

---

# Wohnstandortwahl im Grossraum Zürich - Haushaltsbefragung

**Patrick Schirmer**

**Benjamin C. Belart**

**Kay W. Axhausen**

**Travel Survey Metadata Series**

**54  
June 2013**

## Wohnstandortwahl im Grossraum Zürich - Haushaltsbefragung

Patrick Schirmer  
IVT, ETH Zürich  
CH-8093 Zürich

Benjamin C. Belart

Kay W. Axhausen  
IVT, ETH Zürich  
CH-8093 Zürich

June 2013

### Abstract

Haushaltsbefragung

Die Arbeit untersucht das Wohnstandortwahlverhalten von Privathaushalten im Kanton Zürich. Als Datenbasis dienen die Angaben von 1'039 Haushalten, die an einer brieflichen Umfrage teilgenommen haben. Die Stichprobe enthält einen hohen Anteil gut ausgebildeter und gut verdienender Personen. Zudem zeigt sich das Segment der Dreissig- bis Vierzigjährigen am mobilsten. Mit zwei unterschiedlichen Instrumenten werden die Haushalte in Lebensstiltypen klassifiziert.

Das Wohnstandortwahlverhalten ist stark lokal ausgerichtet. Über 50% der Haushalte bewegen sich bei einem Umzug nicht weiter als 5 Kilometer vom alten Wohnort weg. Mit den Beobachtungen werden multinominelle Logit-Modelle der Wohnstandortwahl für Mieter und Eigentümer geschätzt, welche die trade-offs zwischen Haushalts-, Wohnungs- und Standorteigenschaften abbilden. Für die Generierung der Alternativensets werden Angebote vom Immobilienportal Comparis in einem simple random sampling verwendet. Die Modelle für beide Gruppen können stark verbessert werden, indem die Arbeits-/ Ausbildungsorte aller Haushaltsmitglieder und die Wohnorte der sozialen Kontakte berücksichtigt werden. Eigentümer suchen gegenüber Mietern stärker die Distanz zum städtischen Zentrum. Einige Lebensstiltypen zeigen erkennbare Unterschiede in der Bewertung von Standorteigenschaften. Die Berücksichtigung dieser Unterschiede verbessert die Modelle jedoch nur minim.

### Keywords

Wohnstandortwahl, Haushaltsbefragung, Lebensstil, Haushaltstyp, Diskrete Entscheidungsmodelle

### Preferred citation style

Schirmer, P., B.C. Belart und K.W. Axhausen (2013) Wohnstandortwahl im Grossraum Zürich - Haushaltsbefragung, *Travel Survey Metadata Series*, **54**, Institute for Transport Planning and Systems (IVT); ETH Zürich, Zürich.

# 1.0 Document Description

## Citation

Title: Wohnstandortwahl im Grossraum Zürich - Haushaltsbefragung

Identification Number: Wohnstandortwahl-Haushaltsbefragung

Authoring Entity: Patrick Schirmer (IVT, ETH Zürich)  
Benjamin C. Belart  
Kay W. Axhausen (IVT, ETH Zürich)

Date of Production: 2013-05-13

Software used in Production: Nesstar Publisher

# 2.0 Study Description

## Citation

Title: Wohnstandortwahl im Grossraum Zürich - Haushaltsbefragung

Identification Number: Wohnstandortwahl-Haushaltsbefragung

Authoring Entity: Patrick Schirmer (IVT, ETH Zürich)  
Benjamin C. Belart  
Kay W. Axhausen (IVT, ETH Zürich)

Date of Production: 2013-05-13

Software used in Production: Nesstar Publisher

## Study Scope

Keywords: Wohnstandortwahl, Haushaltsbefragung, Lebensstil, Haushaltstyp, Diskrete Entscheidungsmodelle

Abstract: Haulhaltsbefragung Die Arbeit untersucht das Wohnstandortwahlverhalten von Privathaushalten im Kanton Zürich. Als Datenbasis dienen die Angaben von 1'039 Haushalten, die an einer brieflichen Umfrage teilgenommen haben. Die Stichprobe enthält einen hohen Anteil gut ausgebildeter und gut verdienender Personen. Zudem zeigt sich das Segment der Dreissig- bis Vierzigjährigen am mobilsten. Mit zwei unterschiedlichen Instrumenten werden die Haushalte in Lebensstiltypen klassifiziert. Das Wohnstandortwahlverhalten ist stark lokal ausgerichtet. Über 50% der Haushalte bewegen sich bei einem Umzug nicht weiter als 5 Kilometer vom alten Wohnort weg. Mit den Beobachtungen werden multinominelle Logit-Modelle der Wohnstandortwahl für Mieter und Eigentümer geschätzt, welche die trade-offs zwischen Haushalts-, Wohnungs- und Standorteigenschaften abbilden. Für die Generierung der Alternativensets werden Angebote vom Immobilienportal Comparis in einem simple random sampling verwendet. Die Modelle für beide Gruppen können stark verbessert werden, indem die Arbeits-/ Ausbildungsorte aller Haushaltsmitglieder und die Wohnorte der sozialen Kontakte berücksichtigt werden. Eigentümer suchen gegenüber Mietern stärker die Distanz zum städtischen Zentrum. Einige Lebensstiltypen zeigen erkennbare Unterschiede in der Bewertung von Standorteigenschaften. Die Berücksichtigung dieser Unterschiede verbessert die Modelle jedoch nur minim.

Country: Switzerland

# 3.0 File Description

# File: Haushaltsbefragung\_Gesamttabelle.NSDstat

- Number of cases: 1040
- No. of variables per record: 505
- Type of File: NSDstat 200501

## 4.0 Variable Description

### Variable Groups

- [Haushaltsbefragung](#)

#### Haushaltsbefragung

Variables within *Haushaltsbefragung*

- [Fragebogennummer, ID person](#)
- [Version](#)
- [Medium\\_Teilnahme](#)
- [DATE](#)
- [Versand](#)
- [Tage nach Versand](#)
- [Wohnung Strasse](#)
- [Wohnung Hausnummer](#)
- [Wohnung PLZ](#)
- [Wohnung Ort](#)
- [Anzahl Personen Total](#)
- [Anzahl Personen Wochenaufenthalter](#)
- [Anzahl Personen Wochenende](#)
- [anz\\_kind12](#)
- [anz\\_kind18](#)
- [anz\\_jErw](#)
- [anz\\_Alt](#)
- [anz\\_Ehe](#)
- [anz\\_eigKind](#)
- [anz\\_Elternteile](#)
- [anz\\_Geschw](#)
- [anz\\_andVerh](#)
- [HH\\_Typ](#)
- [GebJahr](#)
- [Alter](#)
- [Geschl](#)
- [ZivStand](#)
- [Nat](#)
- [AufenthaltCH](#)
- [Erwerb](#)
- [Pensum](#)
- [ArbPlatz](#)
- [Arb\\_Str](#)
- [Arb\\_Hausnr](#)
- [Arb\\_PLZ](#)
- [Arb\\_Ort](#)
- [Stellung](#)
- [ArbZeit](#)
- [UnregArbZeit](#)
- [Ausbildung](#)
- [Velos](#)
- [Autos](#)
- [Kleinmotorraeder](#)
- [Motorraeder](#)
- [anz\\_pw](#)
- [anz\\_ga](#)

- [anz\\_ht](#)
- [anz\\_oev](#)
- [Eink](#)
- [Eink\\_metr](#)
- [Zimmer](#)
- [Flaeche](#)
- [Spez\\_Flaeche](#)
- [Nasszellen](#)
- [Balkone](#)
- [Parkpl\\_Garage](#)
- [Parkpl\\_frei](#)
- [Garten](#)
- [Gartensitzplatz](#)
- [Terrasse](#)
- [Lift](#)
- [Greentech](#)
- [GebTyp](#)
- [GebTyp\\_Anderer](#)
- [Baujahr](#)
- [Spez\\_Baujahr](#)
- [Renovation](#)
- [Spez\\_Renovation](#)
- [Etage](#)
- [Wohnungstyp](#)
- [GebZustand](#)
- [Ausstattung](#)
- [LAdrStr](#)
- [LAdrHausnr](#)
- [LAdrPLZ](#)
- [LAdrOrt](#)
- [Umzug](#)
- [Umzug\\_Anderer](#)
- [IHH\\_Mitglieder](#)
- [IHH\\_Zimmer](#)
- [IHH\\_Miete](#)
- [IHH\\_Eigenmietwert](#)
- [IHH\\_Verkaufspreis](#)
- [Suchmedium](#)
- [Suchgebiet](#)
- [Suchzeit](#)
- [Bindung](#)
- [Besitz](#)
- [Miete](#)
- [Bruttomiete](#)
- [Nettomiete](#)
- [Parkplatzkosten](#)
- [PK\\_def](#)
- [Spez\\_MietePK](#)
- [Nebenkosten](#)
- [NK\\_def](#)
- [Spez\\_MieteNK](#)
- [Eigentuemer](#)
- [Stadium\\_Kauf](#)
- [Eigenmietwert](#)
- [Kaufpreis](#)
- [Investitionen](#)
- [Einzugsdatum](#)
- [Zufr\\_Lage](#)
- [Zufr\\_Wohnung](#)
- [Zufr\\_Haushalt](#)
- [Mitteilung1](#)
- [LF1.1\\_Aufstieg](#)
- [LF2.1\\_Einkauf](#)
- [LF3.1\\_Neues](#)
- [LF4.1\\_Ernaehrung](#)
- [LF2.2\\_Lust](#)
- [LF1.2\\_Sicherheit](#)
- [LF4.2\\_Sport](#)
- [F1.1\\_Familienfreizeit](#)
- [LF3.2\\_Veraenderung](#)
- [K1.1\\_Theater](#)

- [F1.2\\_Garten](#)
- [F1.4\\_Verein](#)
- [F2.1\\_Konzerte](#)
- [F3.1\\_Spaziergaenge](#)
- [K1.2\\_NZZ](#)
- [F1.3\\_Handwerk](#)
- [LF2.3\\_Ausgang](#)
- [F3.3\\_Berge](#)
- [F3.2\\_Wellness](#)
- [K1.3\\_Fernsehshows](#)
- [F2.2\\_Shopping](#)
- [F3.4\\_Leistungssport](#)
- [K1.4\\_Fernsehdoku](#)
- [F2.3\\_Kino](#)
- [FA\\_W1](#)
- [FA\\_W2](#)
- [FA\\_W3](#)
- [FA\\_W4](#)
- [FA\\_K1](#)
- [FA\\_K2](#)
- [FA\\_F1](#)
- [FA\\_F2](#)
- [FA\\_F3](#)
- [LS\\_Cluster](#)
- [O\\_A1\\_Lebensstandard](#)
- [O\\_M1\\_Ausgang](#)
- [O\\_M2\\_Religion](#)
- [O\\_M3\\_Traditionen](#)
- [O\\_M4\\_Geniesser](#)
- [O\\_M5\\_Abwechslung](#)
- [O\\_A2\\_Kunst](#)
- [O\\_A3\\_Buecher](#)
- [O\\_A4\\_ueberregZeitung](#)
- [O\\_A5\\_Restaurant](#)
- [O\\_A](#)
- [O\\_M](#)
- [O\\_Typ](#)
- [Mitteilung2](#)
- [x\\_coord](#)
- [y\\_coord](#)
- [x\\_lwohn](#)
- [y\\_lwohn](#)
- [dist\\_lwohn](#)
- [x\\_arbeit](#)
- [y\\_arbeit](#)
- [dist\\_arbei](#)
- [TD](#)
- [TT](#)
- [TD\\_lwohn](#)
- [TT\\_lwohn](#)
- [Dis\\_Schule](#)
- [Dis\\_KiGa](#)
- [Dis\\_AutoA](#)
- [Dis\\_ZhCBD](#)
- [Dis\\_WinCBD](#)
- [bfs\\_1](#)
- [parz\\_1](#)
- [flm2\\_1](#)
- [guel\\_1](#)
- [grid\\_id](#)
- [railst\\_dis](#)
- [PowerDist](#)
- [lake1km\\_di](#)
- [raildistne](#)
- [nogag52dis](#)
- [autob\\_dist](#)
- [orig\\_fid](#)
- [ContainsPT](#)
- [perimeter](#)
- [HillShadeE](#)
- [HillShadeM](#)

- [Slope\\_perc](#)
- [BZ05\\_H\\_1km](#)
- [BZ05G52\\_1k](#)
- [BZ\\_G52uH\\_1](#)
- [VZ00\\_1km](#)
- [VZchild500](#)
- [OpSpace2km](#)
- [Rail\\_in50m](#)
- [AutoB\\_100m](#)
- [gemeind05](#)
- [gemeind051](#)
- [objectval](#)
- [objectid](#)
- [objectorig](#)
- [yearofchan](#)
- [seer](#)
- [gemteil](#)
- [bezirksnr](#)
- [kantonsnr](#)
- [gemname](#)
- [gemflaeche](#)
- [Code](#)
- [Name](#)
- [TaxIndex](#)
- [TaxNatPers](#)
- [TaxJurPers](#)
- [TaxPowerpP](#)
- [TrueIncome](#)
- [TaxedIncom](#)
- [FedTaxRevP](#)
- [FedTaxRe\\_1](#)
- [Income03To](#)
- [Income03pC](#)
- [Anteil\\_Uni](#)
- [PercOwner](#)
- [PercRenter](#)
- [Summe](#)
- [ConstructB](#)
- [Construc\\_1](#)
- [NonFirstL](#)
- [Vacancy](#)
- [RentVacanc](#)
- [Inhabitant](#)
- [Inhabita\\_1](#)
- [Inh05PerQk](#)
- [Beds05](#)
- [BedsPerInh](#)
- [Verkehrsty](#)
- [Verkehrs\\_1](#)
- [RaumtypARE](#)
- [RaumtypTex](#)
- [cat](#)
- [art\\_code](#)
- [shape\\_len](#)
- [shape\\_area](#)
- [bfs\\_12](#)
- [art\\_text](#)
- [bezirksnam](#)
- [area\\_round](#)
- [gemeindena](#)
- [arps](#)
- [pt\\_acc\\_00](#)
- [miv\\_acc\\_00](#)
- [HH\\_anz\\_ang](#)
- [HH\\_ind1](#)
- [HH\\_ind2](#)
- [HH\\_ind3](#)
- [HH\\_ind4](#)
- [HH\\_ind5](#)
- [HH\\_ind6](#)
- [HH\\_ind7](#)

- [HH\\_ind8](#)
- [HH1\\_PW](#)
- [HH1\\_GA](#)
- [HH1\\_HT](#)
- [HH1\\_OeV](#)
- [HH2\\_Geb](#)
- [HH2\\_Geschl](#)
- [HH2\\_Verh](#)
- [HH2\\_PW](#)
- [HH2\\_GA](#)
- [HH2\\_HT](#)
- [HH2\\_OeV](#)
- [HH2\\_Ort](#)
- [HH2\\_PLZ](#)
- [HH2\\_Str](#)
- [HH2\\_Nr](#)
- [HH2\\_Proz](#)
- [HH2\\_xcoord](#)
- [HH2\\_ycoord](#)
- [HH2\\_dist](#)
- [HH3\\_Geb](#)
- [HH3\\_Geschl](#)
- [HH3\\_Verh](#)
- [HH3\\_PW](#)
- [HH3\\_GA](#)
- [HH3\\_HT](#)
- [HH3\\_OeV](#)
- [HH3\\_Ort](#)
- [HH3\\_PLZ](#)
- [HH3\\_Str](#)
- [HH3\\_Nr](#)
- [HH3\\_Proz](#)
- [HH3\\_xcoord](#)
- [HH3\\_ycoord](#)
- [HH3\\_dist](#)
- [HH4\\_Geb](#)
- [HH4\\_Geschl](#)
- [HH4\\_Verh](#)
- [HH4\\_PW](#)
- [HH4\\_GA](#)
- [HH4\\_HT](#)
- [HH4\\_OeV](#)
- [HH4\\_Ort](#)
- [HH4\\_PLZ](#)
- [HH4\\_Str](#)
- [HH4\\_Nr](#)
- [HH4\\_Proz](#)
- [HH4\\_xcoord](#)
- [HH4\\_ycoord](#)
- [HH4\\_dist](#)
- [HH5\\_Geb](#)
- [HH5\\_Geschl](#)
- [HH5\\_Verh](#)
- [HH5\\_PW](#)
- [HH5\\_GA](#)
- [HH5\\_HT](#)
- [HH5\\_OeV](#)
- [HH5\\_Ort](#)
- [HH5\\_PLZ](#)
- [HH5\\_Str](#)
- [HH5\\_Nr](#)
- [HH5\\_Proz](#)
- [HH5\\_xcoord](#)
- [HH5\\_ycoord](#)
- [HH5\\_dist](#)
- [HH6\\_Geb](#)
- [HH6\\_Geschl](#)
- [HH6\\_Verh](#)
- [HH6\\_PW](#)
- [HH6\\_GA](#)
- [HH6\\_HT](#)



- [HH6\\_OeV](#)
- [HH6\\_Ort](#)
- [HH6\\_PLZ](#)
- [HH6\\_Str](#)
- [HH6\\_Nr](#)
- [HH6\\_Proz](#)
- [HH6\\_xcoord](#)
- [HH6\\_ycoord](#)
- [HH6\\_dist](#)
- [HH7\\_Geb](#)
- [HH7\\_Geschl](#)
- [HH7\\_Verh](#)
- [HH7\\_PW](#)
- [HH7\\_GA](#)
- [HH7\\_HT](#)
- [HH7\\_OeV](#)
- [HH7\\_Ort](#)
- [HH7\\_PLZ](#)
- [HH7\\_Str](#)
- [HH7\\_Nr](#)
- [HH7\\_Proz](#)
- [HH7\\_xcoord](#)
- [HH7\\_ycoord](#)
- [HH7\\_dist](#)
- [HH8\\_Geb](#)
- [HH8\\_Geschl](#)
- [HH8\\_Verh](#)
- [HH8\\_PW](#)
- [HH8\\_GA](#)
- [HH8\\_HT](#)
- [HH8\\_OeV](#)
- [HH8\\_Ort](#)
- [HH8\\_PLZ](#)
- [HH8\\_Str](#)
- [HH8\\_Nr](#)
- [HH8\\_Proz](#)
- [HH8\\_xcoord](#)
- [HH8\\_ycoord](#)
- [HH8\\_dist](#)
- [HH\\_x\\_arb](#)
- [HH\\_y\\_arb](#)
- [s\\_anz\\_ang](#)
- [s\\_ind1](#)
- [s\\_ind2](#)
- [s\\_ind3](#)
- [s\\_ind4](#)
- [s\\_ind5](#)
- [S1\\_Geb](#)
- [S1\\_Geschl](#)
- [S1\\_Verh](#)
- [S1\\_PLZ](#)
- [S1\\_Ort](#)
- [S1\\_Str](#)
- [S1\\_Nr](#)
- [S1\\_Delta](#)
- [S1\\_Deltakm](#)
- [S1\\_Treffen](#)
- [S1\\_disneu](#)
- [S1\\_disalt](#)
- [S1\\_diff](#)
- [S1\\_xcoord](#)
- [S1\\_ycoord](#)
- [S2\\_Geb](#)
- [S2\\_Geschl](#)
- [S2\\_Verh](#)
- [S2\\_PLZ](#)
- [S2\\_Ort](#)
- [S2\\_Str](#)
- [S2\\_Nr](#)
- [S2\\_Delta](#)
- [S2\\_Deltakm](#)

- [S2\\_Treffen](#)
- [S2\\_disneu](#)
- [S2\\_disalt](#)
- [S2\\_diff](#)
- [S2\\_xcoord](#)
- [S2\\_ycoord](#)
- [S3\\_Geb](#)
- [S3\\_Geschl](#)
- [S3\\_Verh](#)
- [S3\\_PLZ](#)
- [S3\\_Ort](#)
- [S3\\_Str](#)
- [S3\\_Nr](#)
- [S3\\_Delta](#)
- [S3\\_Deltakm](#)
- [S3\\_Treffen](#)
- [S3\\_disneu](#)
- [S3\\_disalt](#)
- [S3\\_diff](#)
- [S3\\_xcoord](#)
- [S3\\_ycoord](#)
- [S4\\_Geb](#)
- [S4\\_Geschl](#)
- [S4\\_Verh](#)
- [S4\\_PLZ](#)
- [S4\\_Ort](#)
- [S4\\_Str](#)
- [S4\\_Nr](#)
- [S4\\_Delta](#)
- [S4\\_Deltakm](#)
- [S4\\_Treffen](#)
- [S4\\_disneu](#)
- [S4\\_disalt](#)
- [S4\\_diff](#)
- [S4\\_xcoord](#)
- [S4\\_ycoord](#)
- [S5\\_Geb](#)
- [S5\\_Geschl](#)
- [S5\\_Verh](#)
- [S5\\_PLZ](#)
- [S5\\_Ort](#)
- [S5\\_Str](#)
- [S5\\_Nr](#)
- [S5\\_Delta](#)
- [S5\\_Deltakm](#)
- [S5\\_Treffen](#)
- [S5\\_disneu](#)
- [S5\\_disalt](#)
- [S5\\_diff](#)
- [S5\\_xcoord](#)
- [S5\\_ycoord](#)
- [s\\_xcoord\\_avg](#)
- [s\\_ycoord\\_avg](#)
- [Kaufpreis\\_m2](#)
- [Miete\\_m2](#)
- [m2\\_pP](#)
- [hh1\\_1kmN1915](#)
- [hh2\\_1kmN1915](#)
- [hh3\\_1kmN1915](#)
- [hh4\\_1kmN1915](#)
- [hh5\\_1kmN1915](#)
- [hh6\\_1kmN1915](#)
- [hh7\\_1kmN1915](#)
- [hh8\\_1kmN1915](#)
- [hh9\\_1kmN1915](#)
- [hh10\\_1kmN1915](#)
- [ZONE\\_OEVMN110](#)
- [Field1N100](#)
- [PT03AccBZ0N1911](#)
- [PT03AccB\\_1N1911](#)
- [PT03AccB\\_2N1911](#)

- [PT03AccB\\_3N1911](#)
- [PT03AccB\\_4N1911](#)
- [PT03AccB\\_5N1911](#)
- [PT03AccInhN1911](#)
- [PT03AccI\\_1N1911](#)
- [PT03AccI\\_2N1911](#)
- [PT03AccI\\_3N1911](#)
- [PT03AccI\\_4N1911](#)
- [PT03AccI\\_5N1911](#)
- [AREAN185](#)
- [PERIMETER\\_N185](#)
- [VERKZO\\_N110](#)
- [VERKZO\\_IDN110](#)
- [ZONENNR1N40](#)
- [ZONENNR2N40](#)
- [M03acVZ00N1911](#)
- [M03acBZ01N1911](#)
- [V1N100](#)
- [M03AccBZ0N1911](#)
- [M03AccB\\_1N1911](#)
- [M03AccB\\_2N1911](#)
- [M03AccB\\_3N1911](#)
- [M03AccB\\_4N1911](#)
- [M03AccB\\_5N1911](#)
- [M03AccVZ0N1911](#)
- [M03AccV\\_1N1911](#)
- [M03AccV\\_2N1911](#)
- [M03AccV\\_3N1911](#)
- [M03AccV\\_4N1911](#)
- [M03AccV\\_5N1911](#)
- [dist\\_wohn\\_km](#)
- 
- 

## Variables

### **Variable: Fragebogennummer, ID person**

*Range of Valid Data Values:* 100004 to 401238

#### **Summary Statistics:**

*Minimum :* 100004

*Maximum :* 401238

*Mean :* 254966.242

*Standard deviation :* 112293.838

*Variable Format:* numeric

### **Variable: Version**

Value	Label	Frequency
1 .	1	243
2 .		1
3 .	2	269
4 .	3	245
5 .	4	282

*Range of Valid Data Values:* 1 to 5

#### **Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: Medium\_Teilnahme**

Value	Label	Frequency
1 .	2	986
2 .	1	53
3 .		1

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: DATE**

Value	Label	Frequency
1 .	11/23/2010	21
2 .	11/18/2010	35
3 .	12/1/2010	42
4 .	11/14/2010	35
5 .	11/16/2010	49
6 .	11/12/2010	57
7 .	11/22/2010	31
8 .	11/6/2010	18
9 .	11/15/2010	108
10 .	11/25/2010	11
11 .	11/8/2010	94
12 .	11/9/2010	73
13 .	11/17/2010	32
14 .	12/5/2010	7
15 .	11/5/2010	4
16 .	11/29/2010	40
17 .	11/7/2010	22
18 .	11/19/2010	32
19 .	12/6/2010	31
20 .	12/2/2010	23
21 .	11/20/2010	4
22 .	11/11/2010	73
23 .	12/3/2010	24
24 .	11/10/2010	63
25 .	11/13/2010	11
26 .	11/30/2010	24
27 .	12/7/2010	12
28 .		1
29 .	11/28/2010	4
30 .	11/26/2010	11
31 .	11/27/2010	3
32 .	11/21/2010	6
33 .	12/8/2010	14
34 .	12/9/2010	7
35 .	11/24/2010	14

36 . 12/4/2010 4

*Range of Valid Data Values: 1 to 36*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Versand**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	11/4/2010	183
2 .	11/5/2010	248
3 .		1
4 .	11/8/2010	217
5 .	11/9/2010	212
6 .	11/10/2010	109
7 .	11/11/2010	70

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Tage nach Versand**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	19	17
2 .	14	26
3 .	27	21
4 .	10	37
5 .	12	14
6 .	8	37
7 .	18	9
8 .	2	100
9 .	11	25
10 .	21	37
11 .	4	108
12 .	5	75
13 .	13	26
14 .	31	8
15 .	1	31
16 .	25	25
17 .	3	112
18 .	15	14
19 .	32	11
20 .	28	21
21 .	16	12
22 .	7	65
23 .	29	12
24 .	17	10
25 .	24	16
26 .	6	65

27 .		1
28 .	26	11
29 .	9	27
30 .	22	23
31 .	23	18
32 .	20	16
33 .	30	4
34 .	35	1
35 .	34	3
36 .	33	2

Range of Valid Data Values: 1 to 36

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Wohnung Strasse**

Value	Label	Frequency
1 .	Knechtacherstrasse	1
2 .	Kirchensteig	1
3 .	Felsenrainstrasse	1
4 .	Frohbachstrasse	3
5 .	Zürcherstrasse	3
6 .	Bauherrenstrasse	1
7 .	Engenbachstrasse	1
8 .	Hofackerstrasse	2
9 .	Bachweg	1
10 .	In der Fadmatt	1
11 .	Wäfflingerstrasse	2
12 .	Feldstrasse	4
13 .	Maienstrasse	2
14 .	Käshaldenstrasse	1
15 .	Etzelstrasse	3
16 .	Santisstrasse	2
17 .	Berglenstrasse	1
18 .	Mittlere Gstockstrasse	1
19 .	Seestrasse	8
20 .	Weingartenstrasse	1
21 .	Bachstrasse	3
22 .	Friesenbergstrasse	1
23 .	Riedgrabenweg	1
24 .	Lindenstrasse	2
25 .	Im Zil	1
26 .	Mühlweg	1
27 .	Wattstrasse	6
28 .	Bodenackerstrasse	1
29 .	Hardgutstrasse	1
30 .	Poststrasse	9

31 .	Speerstrasse	3
32 .	Albisriederstrasse	3
33 .	Riedhofstrasse	1
34 .	Tollwiesenstrasse	1
35 .	MÄ¼llerwis	4
36 .	Bremgartenstrasse	2
37 .	Grabenwies	1
38 .	Fuchsweg	1
39 .	Tannenstrasse	3
40 .	Rotbuchstrasse	4
41 .	Auhofstrasse	1
42 .	Neunbrunnenstrasse	1
43 .	Staffelstrasse	13
44 .	Im Wagenbrach	1
45 .	Morgentalweg	1
46 .	Falmenstrasse	1
47 .	Hasenackerstrasse	1
48 .	Strickstrasse	2
49 .	Limmatstrasse	3
50 .	Weinbergstrasse	4
51 .	Ob. Leihofstrasse	1
52 .	Stattelstrasse	1
53 .	Neuwiesenstrasse	8
54 .	Hofwiesenstrasse	4
55 .	Chlosterbergstrasse	1
56 .	Riedhoferrain	1
57 .	Landvogt-Waserstrasse	1
58 .	Kirchstrasse	3
59 .	Hagenholzstrasse	3
60 .	Nossikerstrasse	1
61 .	Langacherstrasse	1
62 .	ZÄ¼richstrasse	3
63 .	Eigenheimstrasse	1
64 .	MÄ¼hleackerstrasse	1
65 .	TÄ¼ssstalstrasse	5
66 .	Innere Grundstrasse	2
67 .	Im BrÄ¼nneli	1
68 .	Krummibuckweg	1
69 .	Wiesenweg	1
70 .	HÄ¼henweg	3
71 .	Geissackerstrasse	2
72 .	Meilibachweg	1
73 .	Untere Heslibachstrasse	1
74 .	Adlerstrasse	1
75 .	RiedmÄ¼hlestrasse	1
76 .	Ankerstrasse	1
77 .	Tramstrasse	2

78 .	Hurdackerstrasse	1
79 .	Dorfstrasse	9
80 .	Landstrasse	3
81 .	Zumikerstrasse	1
82 .	Alpenblickstrasse	1
83 .	Kirchbodenstrasse	3
84 .	Wartstrasse	3
85 .	Wiesenstrasse	2
86 .	Universitätsstrasse	4
87 .	Untermosenstrasse	1
88 .	Hänimlistrassen	2
89 .	Espistrasse	1
90 .	Rennweg	2
91 .	Bänrglistrassen	2
92 .	Hubstrasse	1
93 .	Bruggwiesenstrasse	1
94 .	Pänntenstrassen	2
95 .	Lärchenstrassen	1
96 .	Hagenbuchenstrasse	1
97 .	Eichwaldstrasse	1
98 .	In der Au	1
99 .	Glamerstrasse	1
100 .	Weihergasse	1
101 .	Sennenrainstrasse	1
102 .	Bänhlackerweg	1
103 .	Rainstrasse	3
104 .	Steinänrlistrassen	1
105 .	rychenbergstr.	1
106 .	Grossackerstrasse	1
107 .	Alte Landstrasse	9
108 .	Waldeggweg	1
109 .	Nordstrasse	4
110 .	Holzbirliweg	1
111 .	gotthelfstrasse	1
112 .	Ländiselistrassen	1
113 .	Birmensdorferstrasse	3
114 .	Gränststrassen	1
115 .	Eichenweg	2
116 .	Stampfgasse	1
117 .	Grundstrasse	5
118 .	Geerenstrasse	1
119 .	Tänndistrassen	2
120 .	Klebestrassen	1
121 .	Chilenbungertweg	1
122 .	Claridenstrasse	1
123 .	Albulastrassen	1
124 .		4



125 .	Fraentalweg	1
126 .	Am Aabach	1
127 .	Sihlfeldstrasse	2
128 .	Bachtelstrasse	5
129 .	Rohrhaldenstrasse	2
130 .	Churfirstenstrasse	1
131 .	RÄ¶nnenfeldweg	1
132 .	Im BindschÄ¶dler	1
133 .	Reckholderfeldstrasse	1
134 .	c/o C. Moricca, Riedenhaldenstrasse	1
135 .	Birchwilerstrasse	1
136 .	Giacomettistrasse	1
137 .	Gebhartstrasse	1
138 .	Ringstrasse	2
139 .	Bachserstrasse	1
140 .	Im Tiergarten	2
141 .	Ritschbergstrasse	1
142 .	Hardstrasse	2
143 .	Gsteigstrasse	2
144 .	Magdalenenstrasse	1
145 .	Im Geissacker	1
146 .	Bungerterstrasse	1
147 .	Kirchenfeld	1
148 .	Im Riet	1
149 .	Waserstrasse	2
150 .	Geissbergstrasse	3
151 .	Gutstrasse	3
152 .	Bruechstrasse	1
153 .	St. Georgenstrasse	1
154 .	MÄ¼hlestrasse	1
155 .	HÄ¼rstrasse	1
156 .	Klosterweg	1
157 .	Untere Rheingasse	1
158 .	Breitistrasse	1
159 .	Harossenstrasse	1
160 .	Hohlstrasse	2
161 .	Samariterstrasse	1
162 .	SchÄ¼tzenstrasse	1
163 .	HÄ¼ttenkopfstrasse	1
164 .	Bergstrasse	2
165 .	Euelstrasse	1
166 .	KappenbÄ¼hlweg	1
167 .	MÄ¼hlegasse	1
168 .	SchÄ¶rackerstrasse	1
169 .	Alti Ruedelfingerstrass	1
170 .	Neugasse	1
171 .	TÄ¶diweg	1

172 .	FÄrgswilerstrasse	1
173 .	Meisenrain	1
174 .	Peierackerweg	1
175 .	WÄ¼rglenstrasse	1
176 .	Im Grund	3
177 .	Beckenhofstrasse	1
178 .	SAW Feldblume, Schneebelistrasse	1
179 .	Malzstrasse	1
180 .	Wiestalstrasse	1
181 .	HÄ¼nggerstrasse	1
182 .	Allmendstrasse	1
183 .	Hammerstrasse	1
184 .	Chapfstrasse	1
185 .	BÄ¼ckerstrasse	1
186 .	KatzenrÄ¼tistrasse	1
187 .	Konradstrasse	1
188 .	Lehenstrasse	1
189 .	Uetlibergstrasse	1
190 .	Kleindorfstrasse	2
191 .	NÄ¼schikonerstrasse	1
192 .	Ferdinand Hodler-Strasse	1
193 .	Hegianwandweg	2
194 .	Keltenstrasse	2
195 .	Steinbruchstrasse	1
196 .	Dorfbachstrasse	1
197 .	Im Langen	1
198 .	St. Gallerstrasse	1
199 .	Neuhofstrasse	3
200 .	Buechstutzstrasse	1
201 .	Untenburg	1
202 .	Haldenstrasse	5
203 .	Bogenackerstrasse	1
204 .	Gartenstrasse	1
205 .	SchÄ¼neggstrasse	2
206 .	Rolandstrasse	1
207 .	Zurlindenstrasse	2
208 .	GiesshÄ¼belstrasse	1
209 .	Erlenstrasse	4
210 .	Rebweg	2
211 .	Pommernweg	1
212 .	Stadttalstrasse	1
213 .	Geerenweg	1
214 .	GÄ¼terstrasse	1
215 .	Letzigraben	1
216 .	Muliwiesstrasse	1
217 .	Gattikerstrasse	1
218 .	Albisstrasse	1

219 .	Scheuchzerstrasse	1
220 .	Zeltweg	1
221 .	Schulhausstrasse	2
222 .	Obergass	1
223 .	Katzenbachstrasse	2
224 .	LaubisrÄ¼tistrasse	1
225 .	Allenmoosstrasse	1
226 .	Mutschellenstrasse	2
227 .	Bodenwies	1
228 .	Fabrikstrasse	1
229 .	Schaffhauserstrasse	3
230 .	Hofwiesstrasse	1
231 .	Baurstrasse	1
232 .	Winterthurerstrasse	1
233 .	Schiedhaldenstrasse	1
234 .	Rumrain	1
235 .	Schulstrasse	2
236 .	Obstgartenweg	2
237 .	SeepÄ¼ntstrasse	1
238 .	Binzikerstrasse	2
239 .	Ann-Heer-Strasse	1
240 .	Usterstrasse	3
241 .	Hohle Gasse	2
242 .	Karl-BÄ¼rkli-Strasse	1
243 .	Bahnhofstrasse	8
244 .	Hofstrasse	1
245 .	Schneebelistrasse	6
246 .	Regensdorferstrasse	3
247 .	Luegisandstrasse	1
248 .	Horensteinstrasse	1
249 .	Schwandelstrasse	1
250 .	Dora-Stauchinger-Strasse	1
251 .	Alte Zihlstrasse	1
252 .	SÄ¼gegasse	2
253 .	Puntenstrasse	1
254 .	Alte TÄ¼ssstalstrasse	1
255 .	Schwelliweg	1
256 .	Bremgartnerstrasse	1
257 .	Ebnetstrasse	1
258 .	BÄ¼llstrasse	1
259 .	Tannsberg	1
260 .	Probusweg	1
261 .	Ritterstrasse	1
262 .	Greifenseeestrasse	1
263 .	Badenerstrasse	2
264 .	Trichtenhausenstrasse	1
265 .	Binzallee	6

266 .	Holzmoosstrasse	1
267 .	Renggerstrasse	1
268 .	Pionierstrasse	3
269 .	obere Seewadelstrasse Altersheim	1
270 .	RÄ¶merstrasse	4
271 .	Sagenrainstrasse	1
272 .	Hinter Chilen	1
273 .	Unterdorfstrasse	3
274 .	SchnÄ¶llbÄ¶cklerstrasse	1
275 .	Mittlere Schwandenstrasse	1
276 .	Senneweidstrasse	1
277 .	Furtbachweg	1
278 .	Wolfswinkel	2
279 .	Spiegelgasse	1
280 .	Neesacherstrasse	1
281 .	Ewiges Wegli	1
282 .	Goethestrasse	1
283 .	Opfikonstrasse	1
284 .	Herbstweg	2
285 .	Jakobstrasse	1
286 .	Eichwisstrasse	2
287 .	Felderstrasse	1
288 .	Guggachstrasse	1
289 .	Zum HÄ¶lzi	1
290 .	Im BrÄ¶hl	2
291 .	Wilstrasse	1
292 .	Bertastrasse	1
293 .	Motorenstrasse	1
294 .	StÄ¶sisstrasse	1
295 .	HerzogenmÄ¶hlestrasse	1
296 .	Humberg	1
297 .	PÄ¶ntenweg	2
298 .	Am Ribelrain	4
299 .	BÄ¶drain	1
300 .	Trottenstrasse	1
301 .	Rooswiesenstrasse	2
302 .	Genergessel	1
303 .	GÄ¶tlibelweg	1
304 .	Gumelenstrasse	4
305 .	Bodenacherstrasse	2
306 .	In der Sagi	1
307 .	Auf PÄ¶nten	1
308 .	Boglerenstrasse	1
309 .	Gossauerstrasse	1
310 .	Unionstrasse	1
311 .	Wermatswilerstrasse	1
312 .	Felsenburgstrasse	1

313 .	Lerchenberg	1
314 .	GÄ¼etlistrasse	1
315 .	Freihof	1
316 .	Rigistrasse	1
317 .	Hofenstrasse	1
318 .	RÄ¶schibachstrasse	1
319 .	Brandrietstrasse	1
320 .	Äœberlandstrasse	1
321 .	Sennenhofstrasse	1
322 .	Rigiblick	1
323 .	HÄ¶tzlergasse	1
324 .	KrÄ¶hbÄ¼hlstrasse	1
325 .	Industriestrasse	1
326 .	Florenstrasse	1
327 .	Wachtstrasse	1
328 .	Klingenstrasse	1
329 .	Aescherstrasse	1
330 .	Wasserfuristrasse	3
331 .	Zwyssigstrasse	1
332 .	MÄ¶rzenbÄ¼hlstrasse	1
333 .	WeidÄ¶ckerstrasse	1
334 .	Pestalozzistrasse	1
335 .	Brunnenwiesenstrasse	1
336 .	Neubrunnenstrasse	1
337 .	TÄ¼fwisweg	1
338 .	Dorfplatz	1
339 .	Im BÄ¼hl	1
340 .	Meinrad-Lienert-Strasse	1
341 .	Bederstrasse	1
342 .	RÄ¶schenackerstrasse	1
343 .	Seefeldstrasse	3
344 .	Mythenstrasse	1
345 .	Heidenrietatrasse	1
346 .	RÄ¶telstrasse	1
347 .	Burghaldenstrasse	1
348 .	Talgartenstrasse	2
349 .	Tellstrasse	1
350 .	TÄ¶llenweg	1
351 .	Bahnhofplatz	1
352 .	Brahmsstrasse	1
353 .	Vogelsangstrasse	3
354 .	Bleitingerstrasse	1
355 .	Saatlenstrasse	1
356 .	Tollhammerstrasse	2
357 .	Ahornstrasse	1
358 .	Rebbergstrasse	2
359 .	Schindlet	1

360 .	Untere Bahnhofstrasse	1
361 .	Viktoriastrasse	1
362 .	Bachtelweg	2
363 .	Neuhusstrasse	1
364 .	Landenbergstrasse	1
365 .	Bachsertalstrasse	1
366 .	Rankstrasse	1
367 .	Hanflandstrasse	3
368 .	WolfbÄ¼hlstrasse	1
369 .	Untere Briggerstrasse	1
370 .	Kurlistrasse	1
371 .	Vorbruggerstrasse	1
372 .	Bauernhalde	1
373 .	Brandstrasse	3
374 .	Obere Leihofstrasse	1
375 .	Moritzbergstrasse	1
376 .	Im UfgÄ¼nt	1
377 .	Widumweg	1
378 .	Eichwiesstrasse	1
379 .	SoligÄ¼nter Strasse	1
380 .	Rekholterweg	1
381 .	TalgÄ¼ttlistrasse	1
382 .	Chilenholzstrasse	1
383 .	Landoltstrasse	1
384 .	Roswiesenstrasse	1
385 .	WÄ¼sserwiesenstrasse	1
386 .	Hardturmstrasse	2
387 .	Kellerweg	1
388 .	Neuhastrasse	1
389 .	Utzingenstrasse	1
390 .	Grundhofstrasse	1
391 .	Burgweg	1
392 .	Herdernstrasse	1
393 .	Unterwiesenstrasse	1
394 .	LÄ¼rgernstrasse	3
395 .	Gattikonerstrasse	1
396 .	Meientaustasse	1
397 .	Sihfelderstrasse	1
398 .	Fridlimattstrass	1
399 .	Albulstrasee	1
400 .	Oberglattnerstrasse	1
401 .	Boldernstrasse	1
402 .	Wiedingstrasse	1
403 .	Baumgarten	1
404 .	Irchelstrasse	1
405 .	Seuzacherstrasse	1
406 .	RÄ¼ggenstrasse	1

407 .	Bandwiesstrasse	1
408 .	Tannholzstrasse	1
409 .	Hittnauerstrasse	1
410 .	Uettelitobelstrasse	1
411 .	binzalle	1
412 .	Kasernenstrasse	1
413 .	Wehntalerstrasse	5
414 .	Leigrubenstrasse	1
415 .	Hubring	1
416 .	Guldistrasse	1
417 .	Lettenstrasse	1
418 .	Unterhofen	1
419 .	Winkelrainweg	2
420 .	Einsiedlerstrasse	2
421 .	Haslenstrasse	1
422 .	Im Wingert	1
423 .	HÄ¼dlichstrasse	1
424 .	Kleinertstrasse	1
425 .	RÄ¼tiwiesenstrasse	1
426 .	Lietholzstrasse	1
427 .	Einhardweg	1
428 .	Rautistrasse	1
429 .	Hintere Grundstrasse	1
430 .	Erlachstrasse	1
431 .	Obergasse	1
432 .	SunnebÄ¼elstrasse	1
433 .	Breitestrasse	2
434 .	Obere Dorfstrasse	1
435 .	Dammweg	1
436 .	HÄ¼henstrasse	1
437 .	Neuhofweg	1
438 .	TÄ¼listrasse	1
439 .	Wolfgrabenstrasse	1
440 .	Bachstrasse	1
441 .	Obere Spechtstrasse	1
442 .	Hermikonstrasse	1
443 .	Bergliweg	1
444 .	Obere Mattstrasse	1
445 .	Ottenbergstrasse	1
446 .	Im Etzliberg	1
447 .	Rieterstrasse	1
448 .	Eggenschwilerweg	1
449 .	StudenmÄ¼ttelstrasse	1
450 .	Rosengartenstrasse	2
451 .	Spitalstrasse	1
452 .	SchlossmÄ¼hlestrasse	2
453 .	Milchbuckstrasse	1

454 .	Kanzleistrasse	1
455 .	Sonnenrainstrasse	1
456 .	felsenrainstrasse	1
457 .	BinzmÃ¼hlestrasse	2
458 .	Aspacherstrasse	1
459 .	Widumstrasse	1
460 .	BrÃ¼elweg	1
461 .	Flurstrasse	1
462 .	Eichholzstrasse	1
463 .	Steinwiesenstrasse	1
464 .	Strubikon	1
465 .	SÃ¼dstrasse	1
466 .	Alte Winterthurerstrasse	1
467 .	Zentralstrasse	2
468 .	Strickerstrasse	2
469 .	Russikerstrasse	1
470 .	Plattenstrasse	1
471 .	Im SchÃ¼tzenbÃ¼hl	2
472 .	NÃ¶rgerbach	1
473 .	Spechtweg	1
474 .	Am PfisterhÃ¶lzli	1
475 .	Lettenholzstrasse	1
476 .	FIÃ¼hgasse	2
477 .	Im Embri	1
478 .	Auwiesenstrasse	2
479 .	Burgstrasse	1
480 .	Zielstrasse	1
481 .	Juchstrasse	3
482 .	Richard-Wagnerstrasse	1
483 .	riedweg	1
484 .	Hermannstrasse	1
485 .	Egetswilerstrasse	2
486 .	Gartenrainstrasse	1
487 .	Parkstrasse	1
488 .	Vortauenstrasse	1
489 .	RÃ¼tiweg	2
490 .	NÃ¶fenhÃ¶user	1
491 .	Feldhofstrasse	1
492 .	Rietweg	1
493 .	Katzerenstrasse	1
494 .	Gotthelfstrasse	1
495 .	Seebacherstrasse	1
496 .	Langenmattstrasse	1
497 .	Ebmattstrasse	1
498 .	Langackerstrasse	1
499 .	Kalktarrenstrasse	1
500 .	NeuschwÃ¶ndiweg	1



501 .	RÄ¼mlangstrasse	1
502 .	Sechtbachweg	1
503 .	Im Schlatti	1
504 .	Kanalweg	1
505 .	SteinmÄ¼ri	1
506 .	In der Weid	1
507 .	Spranglerstrasse	1
508 .	DÄ¶ltschihalde	1
509 .	Asylstrasse	2
510 .	ObermÄ¼listrassen	1
511 .	Hinterdorfweg	1
512 .	Im Wiesengrund	1
513 .	LangÄ¶ristrassen	1
514 .	Saurenbachstrasse	1
515 .	Sonnenbergweg	1
516 .	Stockemerbergstrasse	1
517 .	Kruggasse	1
518 .	Rifertstrasse	1
519 .	Hauptstrasse	1
520 .	LanggrÄ¼tstrassen	1
521 .	Obere Kirchstrassen	2
522 .	albisriederstrassen	1
523 .	Im Sihlhof	1
524 .	Hohturrstrasse	1
525 .	Wetzikerstrassen	1
526 .	Oescherstrassen	2
527 .	AlthÄ¶rnlistrassen	1
528 .	LÄ¶ttenstrassen	1
529 .	Klausstrassen	1
530 .	Binzackerstrassen	2
531 .	MÄ¼libachstrassen	2
532 .	Steinackerstrassen	1
533 .	Sonnenbergstrassen	1
534 .	Lindenbachstrassen	1
535 .	Russenweg	2
536 .	KalchbÄ¼hlstrassen	1
537 .	Buckhauserstrassen	1
538 .	SchÄ¶ntalstrassen	1
539 .	HeilighÄ¼sli	1
540 .	Limmattalstrassen	1
541 .	Pilgerweg	1
542 .	Hinter ZÄ¼nen	1
543 .	Loorenstrassen	1
544 .	Meilistrassen	1
545 .	Hornbachstrassen	1
546 .	Humbergstrassen	1
547 .	Altwiesenstrassen	1

548 .	SennhÄ¼ttenstrasse	2
549 .	Heumattstrasse	1
550 .	Margrit-Rainer-Strasse	1
551 .	Dufourstrasse	1
552 .	Wellenau	1
553 .	Dora-Staudinger-Strasse	1
554 .	Wampfenstrasse	1
555 .	Obere Geerenstrasse	1
556 .	Kaiserstuhlstrasse	2
557 .	Am Oeschbrig	1
558 .	Forchstrasse	2
559 .	Handlaubstrasse	1
560 .	Feldeggstrasse	1
561 .	Julius-Maggi-Strasse	1
562 .	Tumbelenstrasse	1
563 .	Bombachstrasse	1
564 .	Im Langacker	1
565 .	Clausiusstr	1
566 .	Unterer LÄ¼tten	1
567 .	Rebhaldenweg	1
568 .	Zollstrasse	1
569 .	BÄ¼elhofstrasse	1
570 .	Gerenstrasse	1
571 .	LÄ¼wenstrasse	1
572 .	Otto-SchÄ¼tz-Weg	1
573 .	LÄ¼rchenweg	1
574 .	Schirmensee	1
575 .	Am Glattbogen	1
576 .	Hegi	1
577 .	HÄ¼drickstrasse	1
578 .	Steinerstrasse	1
579 .	Balgriststrasse	1
580 .	Verena-Conzett-Strasse	2
581 .	Obere Wallisellerstrasse	1
582 .	Ackerstrasse	1
583 .	Im Platz	1
584 .	Strubenacker	1
585 .	Kratzstrasse	1
586 .	Zelglistrasse	2
587 .	Besenrainstrasse	1
588 .	Treppenweg	1
589 .	Casinostrasse	1
590 .	Aathalstrasse	2
591 .	SteinmÄ¼ristrasse	1
592 .	Wiesliacher	1
593 .	Im Oberen Gern	1
594 .	Ebelstrasse	1

595 .	Oberseestrasse	1
596 .	Niederhofenrain	1
597 .	Im Lee	1
598 .	Gablerstrasse	1
599 .	Stationsstrasse	1
600 .	Hertenstrasse	1
601 .	LangrÄ¼tistrasse	1
602 .	Holunderhof	1
603 .	Obere Briggerstrasse	1
604 .	Manegg-Promenade	1
605 .	Dreinepperstrasse	1
606 .	Silvrettaweg	1
607 .	Rappenstrasse	1
608 .	HÄ¼ffliweg	1
609 .	Malojaweg	2
610 .	Wisacherstrasse	1
611 .	Wagenhalde	1
612 .	Obstgarten	1
613 .	Gotthardstrasse	2
614 .	Walderstrasse	1
615 .	Aprikosenstrasse	1
616 .	Auf der HÄ¼rmen	1
617 .	Mattackerstrasse	1
618 .	Weberstrasse	1
619 .	Lauburgstrasse	1
620 .	Aubrigstrasse	1
621 .	TÄ¼nlerstrasse	1
622 .	Untertor	1
623 .	Binderstrasse	1
624 .	Weierstrasse	1
625 .	Oberlandstrasse	1
626 .	Schaufelbergerstrasse	1
627 .	Ehrenhausstrasse	1
628 .	SchÄ¼rcherstrasse	1
629 .	Pflanzschulstrasse	1
630 .	Gartenweg	2
631 .	Alte Radhofstrasse	1
632 .	Postweg	1
633 .	Boletstrasse	1
634 .	Sonnenberg	2
635 .	WydÄ¼ckerring	1
636 .	Bettenstrasse	1
637 .	Obere Waidstrasse	1
638 .	Walkerstrasse	1
639 .	Stadthausstrasse	1
640 .	J.-C.-Heer-Strasse	1
641 .	Hegistrasse	1

642 .	Barzloosstrasse	1
643 .	Talweg	1
644 .	Buenstrasse	1
645 .	Erismannhof	1
646 .	Blumenfeldstrasse	1
647 .	Kornweg	1
648 .	Bahnstrasse	3
649 .	Bahndammstrasse	1
650 .	Bristenstrasse	1
651 .	Breitackerstrasse	1
652 .	Haldenrainstrasse	1
653 .	Ringwilerstrasse	1
654 .	Fahrweidstrasse	1
655 .	Im Heugarten	1
656 .	Stadlerstrasse	1
657 .	GrÄ¼naustrasse	1
658 .	Rychenbergstrasse	1
659 .	Bergkapellweg	1
660 .	ZÄ¼richbergstrasse	1
661 .	In der Ey	1
662 .	Waldstrasse	1
663 .	Herrgass	1
664 .	Reidholzstrasse	1
665 .	Am Balsberg	1
666 .	Lichtmattstrasse	1
667 .	Bachtobelstrasse	1
668 .	PÄ¼ntstrasse	1
669 .	Wiesenbachstrasse	1
670 .	Lindstrasse	1
671 .	Zschokkestrasse	1
672 .	Vorbruggstrasse	1
673 .	JÄ¼gerstrasse	1
674 .	Mattenstrasse	1
675 .	KÄ¼sserwiesenstrasse	1
676 .	BÄ¼elstrasse	1
677 .	Tannenrauchstrasse	1
678 .	Pfannenstielstrasse	1
679 .	BÄ¼umlistrassen	1
680 .	TÄ¼llrosweg	1
681 .	Bollstrasse	1
682 .	Engelstrasse	1
683 .	Obermattstrasse	1
684 .	Talackerstrasse	1
685 .	ZÄ¼hringerplatz	1
686 .	Adlibogenstrasse	1
687 .	Neugutstrasse	1
688 .	StÄ¼ckerstrasse	1

689 .	Gimelenstrasse	1
690 .	Frohbergstrasse	1
691 .	BÄrenboldstrasse	1
692 .	Gehrrebenstrasse	1
693 .	MÄhlebachstrasse	1
694 .	Grebelackerstrasse	1
695 .	HeidenbÄmelstrasse	1
696 .	Obermattenstrasse	1
697 .	Zelgstrasse	1
698 .	Manessestrasse	1
699 .	ChÄngengass	1
700 .	Vorderzelgstrasse	1
701 .	Ankenweid	1
702 .	Anemonenstrasse	2
703 .	Heubergstrasse	1
704 .	Studacherstrasse	1
705 .	Anwandelstrasse	1
706 .	In der Looren	1
707 .	Wolfensbergstrasse	1
708 .	Kempttalstrasse	1
709 .	Zwinglistrassen	1
710 .	SunnebÄhlstrasse	1
711 .	Erlengutstrasse	1
712 .	Korneliusstrasse	1
713 .	Schinbergstrasse	1
714 .	Steinacherstrasse	1
715 .	Hinterdorfstrasse	1
716 .	Tolhausen	1
717 .	Gunpenwiesenstrasse	1
718 .	Mettlenstrasse	1
719 .	Obstgartenstrasse	1
720 .	Riedstrasse	1
721 .	Sulzbergstrasse	1
722 .	LÄwengasse	1
723 .	Venusstrasse	1
724 .	Quentlistrassen	1
725 .	ZÄgnis	1
726 .	Alpenstrasse	1
727 .	SchÄnaustrasse	1
728 .	Geibelstrasse	1
729 .	Hohfurenstrasse	1
730 .	DÄrflistrassen	1
731 .	Gierenbadstrasse	1
732 .	Erlenweg	1
733 .	Risungstrasse	1
734 .	Binzstrasse	1
735 .	Merkurstrasse	1

736 .	Pfaffenwiesenstrasse	1
737 .	MÄtteliweg	1
738 .	Steinmaurstrasse	1
739 .	Kirchweg	1
740 .	Frohburgstrasse	1
741 .	Waldistrasse	1
742 .	Schindlerstrasse	1
743 .	Espenstrasse	1
744 .	Friedmattstrasse	1
745 .	Ziegeleiweg	1
746 .	Im TrÄ¼backer	1
747 .	Alte Affolternstrasse	1
748 .	MÄ¼liweg	1
749 .	Wiserholz	1
750 .	Salstrasse	1
751 .	Okenstrasse	1
752 .	Brown-Boveri-Strasse	1
753 .	BÄ¼chliwis	1
754 .	Kurvenstrasse	1
755 .	Siriusstrasse	1
756 .	Hochstrasse	1
757 .	BÄ¼hlenweg	1
758 .	GrÄ¼zenstrasse	1
759 .	ChÄ¼pfstrasse	1
760 .	Breitingerstrasse	1
761 .	Bachdoblerstrasse	1

Range of Valid Data Values: 1 to 761

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Wohnung Hausnummer**

Value	Label	Frequency
1 .	14a	1
2 .	13	24
3 .	110	1
4 .	18	20
5 .	8A	1
6 .	46	6
7 .	1	36
8 .	17	14
9 .	2	37
10 .	86	3
11 .	383	1
12 .	3	33
13 .	7	27
14 .	77c	1

15.	22	15
16.	8	34
17.	50	8
18.	45	9
19.	3A	2
20.	43A	1
21.	240	1
22.	57	5
23.	36	8
24.	6	29
25.	13c	3
26.	23	12
27.	30	8
28.	44	8
29.	102	5
30.	152	2
31.	15	22
32.	14	17
33.	27	13
34.	19	15
35.	35	7
36.	26	5
37.	138	2
38.	16	22
39.	37	6
40.	4	30
41.	53	3
42.	5	33
43.	199	2
44.	143	1
45.	57a	1
46.	56	4
47.	82	1
48.	24	11
49.	9	28
50.	73d	1
51.	350	1
52.	357	1
53.	28a	1
54.	174	1
55.	16a	1
56.	11	25
57.	20	15
58.	10	25
59.	28	14
60.		14
61.	46b	1

62.	10c	1
63.	63	6
64.	25	7
65.	38	4
66.	83	3
67.	32	12
68.	119	1
69.	212	1
70.	96	3
71.	49	4
72.	71	2
73.	54	5
74.	1A	1
75.	58	4
76.	118	2
77.	29	4
78.	12	25
79.	231	1
80.	11a	2
81.	73E	1
82.	316	1
83.	495	1
84.	31	6
85.	78	1
86.	100	1
87.	74	7
88.	52	2
89.	21	13
90.	55	9
91.	181	1
92.	42	5
93.	6a	2
94.	117	1
95.	276	1
96.	331	3
97.	6b	1
98.	115	3
99.	291	1
100.	43	8
101.	39	6
102.	308	1
103.	88	2
104.	1B	2
105.	76	2
106.	131	1
107.	215	1
108.	62d	1



109.	75	4
110.	211	1
111.	41	5
112.	169	1
113.	99	3
114.	77	2
115.	74B	2
116.	40	2
117.	312	1
118.	62B	1
119.	7A	2
120.	28A	1
121.	145	1
122.	80	5
123.	501	1
124.	127	2
125.	239	1
126.	189	2
127.	17c	1
128.	1982	1
129.	2D	1
130.	81	5
131.	47C	1
132.	4b	2
133.	51	3
134.	87	3
135.	48	2
136.	67	3
137.	265	1
138.	208	1
139.	8b	1
140.	70	4
141.	351	1
142.	391	1
143.	4a	2
144.	47	3
145.	13a	1
146.	167	1
147.	191	2
148.	33	5
149.	135	1
150.	277	1
151.	98	1
152.	60	3
153.	64	2
154.	34c	1
155.	201	1

156 .	14b	1
157 .	67M	1
158 .	73	1
159 .	93	1
160 .	68	2
161 .	122	1
162 .	97	3
163 .	120	3
164 .	34	4
165 .	581	1
166 .	55d	1
167 .	28c	1
168 .	3c	1
169 .	412	1
170 .	114	1
171 .	164	1
172 .	228	1
173 .	1a	1
174 .	59	2
175 .	95	2
176 .	8a	1
177 .	118 Haus R	1
178 .	124	2
179 .	150	1
180 .	146	1
181 .	216	1
182 .	7a	1
183 .	9c	1
184 .	87b	1
185 .	5a	1
186 .	109	1
187 .	5/403	1
188 .	10a	1
189 .	36c	1
190 .	166	1
191 .	18a	1
192 .	142	1
193 .	639	1
194 .	157	1
195 .	224	1
196 .	112	2
197 .	9A	1
198 .	165	1
199 .	79	3
200 .	116	1
201 .	15a	1
202 .	170	1

203 .	125a	1
204 .	270	1
205 .	17D	1
206 .	121	1
207 .	16A	1
208 .	43D	1
209 .	105	1
210 .	25A	1
211 .	94	1
212 .	39F	1
213 .	162	1
214 .	562	1
215 .	144	1
216 .	160	1
217 .	297	1
218 .	57A	1
219 .	45C	1
220 .	61	3
221 .	197	1
222 .	66	1
223 .	101	1
224 .	241	1
225 .	198	1
226 .	103	1
227 .	2A	1
228 .	40C	1
229 .	5B	1
230 .	641	1
231 .	2C	1
232 .	285	1
233 .	85	1
234 .	91	1
235 .	69	1
236 .	163	1
237 .	19B	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 237*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Wohnung PLZ**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	8630	5
2 .	8152	7
3 .	8052	10
4 .	8952	5
5 .	8049	14

6.	8304	10
7.	8311	4
8.	8113	1
9.	8902	6
10.	8408	14
11.	8172	6
12.	8406	8
13.	8634	8
14.	8134	18
15.	8810	18
16.	8118	2
17.	8180	8
18.	8805	16
19.	8055	20
20.	8050	21
21.	8307	14
22.	8620	14
23.	8157	7
24.	8112	4
25.	8048	24
26.	8003	14
27.	8700	12
28.	8606	6
29.	8953	5
30.	8057	18
31.	8542	4
32.	8424	3
33.	8032	12
34.	8051	6
35.	8045	23
36.	8610	22
37.	8708	14
38.	8005	8
39.	8820	7
40.	8604	16
41.	8305	4
42.	8248	1
43.	8405	14
44.	8483	3
45.	8127	3
46.	8482	1
47.	8910	10
48.	8636	8
49.	8400	48
50.	8600	15
51.	8004	14
52.	8037	15

53.	8633	4
54.	8702	10
55.	8340	8
56.	8800	17
57.	8006	14
58.	8492	3
59.	8484	1
60.	8303	10
61.	8143	4
62.	8125	8
63.	8450	2
64.	8706	7
65.	8615	2
66.	8712	14
67.	8104	2
68.	8002	8
69.	4800	1
70.	8041	4
71.	8802	9
72.	8302	12
73.	8352	3
74.	8192	4
75.	8625	6
76.	8320	9
77.	8107	3
78.	8932	3
79.	8344	2
80.		2
81.	8703	2
82.	8422	6
83.	8046	13
84.	8404	16
85.	8162	4
86.	8353	5
87.	8038	8
88.	8806	1
89.	8175	2
90.	8105	6
91.	8314	1
92.	8245	1
93.	8626	1
94.	8330	12
95.	8460	2
96.	8690	1
97.	8044	7
98.	8185	5
99.	8008	14

100 .	8142	1
101 .	8153	2
102 .	8707	3
103 .	8155	7
104 .	8174	1
105 .	8315	4
106 .	8158	1
107 .	8632	4
108 .	8608	4
109 .	8047	9
110 .	8784	1
111 .	8617	6
112 .	8197	2
113 .	8493	2
114 .	8102	5
115 .	8488	2
116 .	8909	1
117 .	8463	2
118 .	8627	3
119 .	8614	3
120 .	8915	1
121 .	8487	1
122 .	8474	1
123 .	8709	1
124 .	8053	6
125 .	8442	4
126 .	8512	2
127 .	8803	2
128 .	8001	3
129 .	8173	4
130 .	8468	1
131 .	8496	3
132 .	8412	3
133 .	8184	4
134 .	8833	5
135 .	8911	1
136 .	8121	2
137 .	8713	3
138 .	8825	1
139 .	8913	3
140 .	8472	2
141 .	8903	3
142 .	8907	1
143 .	8413	4
144 .	8247	1
145 .	8618	3
146 .	8452	2

147 .	8494	3
148 .	8308	2
149 .	8164	1
150 .	8132	2
151 .	8309	2
152 .	8704	1
153 .	8136	1
154 .	8122	1
155 .	8623	2
156 .	8603	3
157 .	8154	2
158 .	8135	1
159 .	8954	1
160 .	8106	3
161 .	8108	1
162 .	8926	1
163 .	8165	1
164 .	8117	1
165 .	8637	1
166 .	8126	2
167 .	8335	1
168 .	8486	1
169 .	8906	2
170 .	8447	1
171 .	8310	1
172 .	8908	3
173 .	8714	1
174 .	8475	1
175 .	8306	1
176 .	8409	1
177 .	8182	1
178 .	8103	2
179 .	8914	1
180 .	8933	1
181 .	8635	1
182 .	8166	1
183 .	8951	1
184 .	8342	1
185 .	8193	1
186 .	8804	1
187 .	8124	1
188 .	8425	1
189 .	8196	1
190 .	8624	1
191 .	8616	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 191*

## Summary Statistics:

Variable Format: numeric

### Variable: Wohnung Ort

Value	Label	Frequency
1 .	RÄ¼ti ZH	1
2 .	Glattbrugg	5
3 .	ZÄ¼rich	282
4 .	Schlieren	6
5 .	Wallisellen	9
6 .	BrÄ¼tten	4
7 .	Boppelsen	1
8 .	Urdorf	6
9 .	Winterthur	99
10 .	Niederglatt	6
11 .	Hombrechtikon	8
12 .	Adliswil	17
13 .	Horgen	18
14 .	Pfaffhausen	2
15 .	BÄ¼lach	7
16 .	Richterswil	15
17 .	Effretikon	13
18 .	Wetzikon	16
19 .	Dielsdorf	7
20 .	Otelfingen	4
21 .	KÄ¼snacht	12
22 .	Greifensee	5
23 .	Dietikon	4
24 .	Wiesendangen	4
25 .	Embrach	3
26 .	Uster	23
27 .	MÄ¼nnedorf	16
28 .	WÄ¼denswil	7
29 .	Volketswil	15
30 .	Dietlikon	5
31 .	Uhwiesen	1
32 .	Kollbrunn	3
33 .	Forch	3
34 .	Sennhof	1
35 .	Affoltern a. A.	1
36 .	Wald	8
37 .	Affoltern am Albis	6
38 .	DÄ¼bendorf	14
39 .	Wolfhausen	4
40 .	Zollikon	10
41 .	Hirwil	8
42 .	Thalwil	17



43 .	Wila	3
44 .	Theilingen	1
45 .	Bassersdorf	10
46 .	Stallikon	4
47 .	Zollikerberg	8
48 .	Andelfingen	3
49 .	Meilen	6
50 .	Richtersweil	1
51 .	Wermatswil	2
52 .	StÄfa	13
53 .	Weiningen	2
54 .	winterthur	1
55 .	Kilchberg	9
56 .	Kloten	11
57 .	elsau	1
58 .	Feldmeilen	1
59 .	Glattfelden	4
60 .	Gossau ZH	2
61 .	Fehraltorf	7
62 .	ZÄrich, Leimbach	1
63 .	Buchs	3
64 .	Mettmenstetten	3
65 .	BÄretswil	3
66 .		2
67 .	Erlenbach	2
68 .	Pfungen	6
69 .	Opfikon	2
70 .	Steinmaur	4
71 .	Elgg	5
72 .	Au ZH	1
73 .	Windlach	2
74 .	StÄfa (Kehlhof) ZH	1
75 .	Regensdorf	3
76 .	Feuerthalen	1
77 .	Ottikon	2
78 .	PfÄffikon ZH	1
79 .	Marthalen	2
80 .	RÄti	5
81 .	Gockhausen	2
82 .	Winkel	5
83 .	Uitikon Waldegg	1
84 .	RÄmlang	2
85 .	Uetikon am See	2
86 .	Niederhasli	6
87 .	Stadel	1
88 .	Lindau	4
89 .	Regensberg	1

90 .	Tann	4
91 .	Bubikon	4
92 .	RamismÄ¼hle-Zell	1
93 .	Rafz	2
94 .	Smänd	1
95 .	O. Engstringen	1
96 .	Turbenthal	2
97 .	Zwillikon	1
98 .	Beulen	1
99 .	GrÄ¼ningen	3
100 .	Bertschikon bei Gossau ZH	1
101 .	Mettmenhasli	1
102 .	Hausen	1
103 .	RÄ¼mismÄ¼hle	1
104 .	Dinhard	1
105 .	Gossau	3
106 .	Herrliberg	2
107 .	Affoltern	3
108 .	Fehraltorf	2
109 .	Hettingen	1
110 .	Hottlingen	1
111 .	Winterberg	1
112 .	RÄ¼schlikon	2
113 .	Neerach-Riedt	1
114 .	Basserdorf	1
115 .	Waltalingen	1
116 .	Steg	3
117 .	PfÄ¼ffikon	11
118 .	Aesch bei Neftenbach	1
119 .	BachenbÄ¼lach	4
120 .	Samstagern	5
121 .	Rifferswil	1
122 .	Benglen	2
123 .	Uerikon	2
124 .	HÄ¼tten	1
125 .	Ottenbach	3
126 .	Oberohringen	1
127 .	Birmensdorf	3
128 .	Oberengstingen	1
129 .	Wettseil	1
130 .	Volkertswil	1
131 .	Neftenbach	4
132 .	Flurlingen	1
133 .	Oetwil am See	3
134 .	Adlikon bei Andelfingen	1
135 .	Bauma	3
136 .	Illnau	1

137 .	Bachs	1
138 .	Äserikon	1
139 .	Hinteregg	1
140 .	Watt	3
141 .	Sulzbach	1
142 .	Birchwil	1
143 .	wallisellen	1
144 .	Gattikon	1
145 .	Binz	1
146 .	zÄ¼rich	1
147 .	Gossau ZÄ¼rich	1
148 .	Oberengstringen	3
149 .	Schwerzenbach	3
150 .	Oberglatt	2
151 .	Langnau	1
152 .	Aesch	1
153 .	Geroldswil	1
154 .	NÄ¼renschorf	1
155 .	Saland	1
156 .	Adlikon	2
157 .	Neerach	3
158 .	bÄ¼lach	1
159 .	DÄ¼llikon	1
160 .	Kappel	1
161 .	Werrikon	1
162 .	Seuzach	1
163 .	MÄ¼nchaltdorf	5
164 .	Schleinikon	1
165 .	FÄ¼llanden	1
166 .	ZÄ¼rich Adliswil	1
167 .	Laupen	1
168 .	Zullikon	1
169 .	Hittnau	1
170 .	Obfelden	1
171 .	Rikon	1
172 .	Bonstetten	2
173 .	Dachsen	1
174 .	Grafstal	1
175 .	Hedingen	3
176 .	Feldbach	1
177 .	Ossingen	1
178 .	Zumikon	1
179 .	BrÄ¼ttisellen	1
180 .	Hettlingen	2
181 .	Hochfelden	1
182 .	Unterengstringen	2
183 .	Aeugst am Albis	1

184 .	Maschwanden	1
185 .	DÄ¼rnten	1
186 .	Riet	1
187 .	Niederweningen	1
188 .	Stadel bei Winterthur	1
189 .	Fahrweid	1
190 .	Wernetshausen	1
191 .	Elsau	2
192 .	Bertschikon	1
193 .	Eglisau	1
194 .	Au	1
195 .	Maur	1
196 .	Oberembrach	1
197 .	Benken	1
198 .	Egg	1
199 .	Wil	1
200 .	GrÄ¼t	1
201 .	Riedikon	1
202 .	Adlikon bei Regensdorf	1

Range of Valid Data Values: 1 to 202

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Anzahl Personen Total**

Value	Label	Frequency
1 .	2	430
2 .	1	294
3 .	3	145
4 .	5	43
5 .	4	114
6 .		1
7 .	6	10
8 .	7	3

Range of Valid Data Values: 1 to 8

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Anzahl Personen Wochenaufenthalter**

Value	Label	Frequency
1 .	0	933
2 .	1	44
3 .		23
4 .	5	5
5 .	2	23
6 .	3	7
7 .	,5	1

8 . 4 4

*Range of Valid Data Values: 1 to 8*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Anzahl Personen Wochenende**

Value	Label	Frequency
1 .	0	970
2 .		23
3 .	1	30
4 .	2	12
5 .	3	4
6 .	5	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_kind12**

Value	Label	Frequency
1 .	0	812
2 .	3	22
3 .	2	73
4 .	1	127
5 .		1
6 .	4	4
7 .	5	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_kind18**

Value	Label	Frequency
1 .	0	749
2 .	3	36
3 .	2	105
4 .	1	139
5 .		1
6 .	4	9
7 .	5	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_jErw**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .	0	548
2 .	1	252
3 .	2	211
4 .	3	25
5 .	4	2
6 .		1
7 .	5	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_Alt**

Value	Label	Frequency
1 .	0	916
2 .	1	90
3 .	2	33
4 .		1

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_Ehe**

Value	Label	Frequency
1 .	1	607
2 .	0	431
3 .		1
4 .	2	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_eigKind**

Value	Label	Frequency
1 .	0	973
2 .	2	20
3 .	1	41
4 .		1
5 .	3	4
6 .	4	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_Elternteile**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .	0	1033
2 .	2	3
3 .		1
4 .	1	3

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_Geschw**

Value	Label	Frequency
1 .	0	789
2 .	1	105
3 .	3	43
4 .	2	93
5 .		1
6 .	4	7
7 .	5	2

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_andVerh**

Value	Label	Frequency
1 .	0	975
2 .	1	37
3 .	2	21
4 .	3	4
5 .		1
6 .	4	1
7 .	7	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH\_Typ**

Value	Label	Frequency
1 .	2	401
2 .	1	294
3 .	5	56
4 .	4	233
5 .	3	44
6 .		12

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: GebJahr**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1947	8
2 .	1948	9
3 .	1966	30
4 .	1972	31
5 .	1977	38
6 .	1979	36
7 .	1962	23
8 .	1936	11
9 .	1980	36
10 .	1983	20
11 .	1971	24
12 .	1988	8
13 .	1934	9
14 .	1970	26
15 .	1949	11
16 .	1978	40
17 .	1958	20
18 .	1961	19
19 .	1974	34
20 .	1969	26
21 .	1946	6
22 .	1955	11
23 .	1982	23
24 .	1951	12
25 .	1939	7
26 .	1960	17
27 .	1968	31
28 .	1965	22
29 .	1975	29
30 .	1981	37
31 .	1990	5
32 .	1973	29
33 .	1984	21
34 .	1950	9
35 .	1986	9
36 .	1991	2
37 .	1964	30
38 .	1956	9
39 .	1976	44
40 .	1985	21
41 .	1937	10
42 .	1944	12
43 .	1967	14
44 .	1945	12



45 .	1963	17
46 .	1942	8
47 .	1953	10
48 .	1989	9
49 .	1957	22
50 .	2010	1
51 .		3
52 .	1932	4
53 .	1987	8
54 .	1940	6
55 .	1959	14
56 .	1938	5
57 .	1952	10
58 .	1992	1
59 .	1943	10
60 .	1941	7
61 .	1933	3
62 .	1935	9
63 .	1930	7
64 .	1927	1
65 .	1954	3
66 .	1925	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 66*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Alter**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	63	8
2 .	62	9
3 .	44	30
4 .	38	31
5 .	33	38
6 .	31	36
7 .	48	23
8 .	74	11
9 .	30	36
10 .	27	20
11 .	39	24
12 .	22	8
13 .	76	9
14 .	40	26
15 .	61	11
16 .	32	40
17 .	52	20
18 .	49	19

19.	36	34
20.	41	26
21.	64	6
22.	55	11
23.	28	23
24.	59	12
25.	71	7
26.	50	17
27.	42	31
28.	45	22
29.	35	29
30.	29	37
31.	20	5
32.	37	29
33.	26	21
34.	60	9
35.	24	9
36.	19	2
37.	46	30
38.	54	9
39.	34	44
40.	25	21
41.	73	10
42.	66	12
43.	43	14
44.	65	12
45.	47	17
46.	68	8
47.	57	10
48.	21	9
49.	53	22
50.		4
51.	78	4
52.	23	8
53.	70	6
54.	51	14
55.	72	5
56.	58	10
57.	18	1
58.	67	10
59.	69	7
60.	77	3
61.	75	9
62.	80	7
63.	83	1
64.	56	3
65.	85	1

Range of Valid Data Values: 1 to 65

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .	1	519
2 .	2	520
3 .		1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: ZivStand**

Value	Label	Frequency
1 .	3	363
2 .	1	421
3 .	4	136
4 .	6	44
5 .	5	63
6 .	2	11
7 .		2

Range of Valid Data Values: 1 to 7

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Nat**

Value	Label	Frequency
1 .	1	928
2 .	2	40
3 .	3	18
4 .	7	5
5 .	8	4
6 .	10	3
7 .	9	21
8 .		2
9 .	5	4
10 .	12	1
11 .	13	3
12 .	11	7
13 .	6	3
14 .	4	1

Range of Valid Data Values: 1 to 14

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: AufenthaltCH**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1947	6
2 .	1948	9
3 .	1966	26
4 .	1972	24
5 .	1977	34
6 .	1979	37
7 .	1962	18
8 .	1936	10
9 .	1980	35
10 .	1983	24
11 .	1971	20
12 .	1988	11
13 .	1934	8
14 .	1970	26
15 .		21
16 .	1978	36
17 .	2003	6
18 .	1961	16
19 .	1963	16
20 .	1974	31
21 .	1984	23
22 .	1946	6
23 .	1955	9
24 .	1982	24
25 .	1951	7
26 .	1939	5
27 .	1960	12
28 .	1968	31
29 .	1969	22
30 .	1965	18
31 .	2007	2
32 .	1981	34
33 .	1990	11
34 .	1959	14
35 .	1975	23
36 .	1950	7
37 .	1986	8
38 .	2000	7
39 .	1991	4
40 .	1964	24
41 .	1973	26
42 .	1956	8
43 .	1976	41
44 .	1985	27

45 .	1937	7
46 .	1995	4
47 .	1994	3
48 .	1945	11
49 .	2001	5
50 .	1944	10
51 .	1953	10
52 .	2002	8
53 .	1989	18
54 .	1987	9
55 .	1942	7
56 .	1957	16
57 .	1967	12
58 .	1997	5
59 .	2004	6
60 .	2006	5
61 .	2005	6
62 .	1932	4
63 .	1949	8
64 .	1940	5
65 .	1952	9
66 .	1941	6
67 .	1933	2
68 .	1935	8
69 .	1958	18
70 .	1930	6
71 .	1927	1
72 .	1993	1
73 .	1992	3
74 .	1938	3
75 .	1943	6
76 .	1998	6
77 .	1954	2
78 .	1925	1
79 .	1999	1
80 .	2010	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 80*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Erwerb**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	2	259
2 .	1	558
3 .	6	124
4 .		19

5 .	5	28
6 .	3	27
7 .	8	2
8 .	4	19
9 .	7	4

*Range of Valid Data Values: 1 to 9*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Pensum**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	80	80
2 .	50	40
3 .	100	534
4 .		206
5 .	40	28
6 .	90	32
7 .	20	16
8 .	60	33
9 .	92	1
10 .	85	5
11 .	70	22
12 .	82	2
13 .	30	13
14 .	15	2
15 .	75	3
16 .	61	1
17 .	93	4
18 .	56	1
19 .	65	3
20 .	46	1
21 .	45	2
22 .	91	1
23 .	95	2
24 .	10	3
25 .	0	1
26 .	86	2
27 .	68	1
28 .	25	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 28*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: ArbPlatz**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1	712

2 .		207
3 .	2	99
4 .	3	22

Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Arb\_Str**

Value	Label	Frequency
1 .	Breitenhofstrasse	1
2 .		390
3 .	Schafmattstrasse	1
4 .	Zürichbergstrasse	2
5 .	Binzmühlestrasse	2
6 .	Badenerstrasse	9
7 .	Jägergasse	1
8 .	Steinackerstrasse	4
9 .	Magazin Strassenbahnamt	1
10 .	Länggenstrasse	1
11 .	Bahnhofstrasse	11
12 .	Fernsehstrasse	3
13 .	Seestrasse	9
14 .	Schärenmoosstrasse	1
15 .	Falkenstrasse	2
16 .	Nordstrasse	3
17 .	Dietzingerstrasse	2
18 .	Bleicherweg	5
19 .	Zollikerstrasse	4
20 .	Mühlegstrasse	1
21 .	Stadelhoferstrasse	1
22 .	Universitätsstrasse	3
23 .	Hagenholzstrasse	4
24 .	Paulstrasse	1
25 .	Farbhofstrasse	1
26 .	Limmatstrasse	5
27 .	Schulhaus Schwerzgrueb	1
28 .	Langstrasse	2
29 .	Paradeplatz	6
30 .	Tischenloostrasse	1
31 .	Schaffhauserstrasse	7
32 .	Birmensdorferstrasse	4
33 .	Schiffände	1
34 .	Zweierstrasse	2
35 .	Industriestrasse	10
36 .	Sulzbachstrasse	1
37 .	Riedhofstrasse	1

38 .	RÄ¼tibuckstrasse	1
39 .	Gate Gourmet	1
40 .	Thurgauerstrasse	7
41 .	Grubenstrasse	2
42 .	Josefstrasse	2
43 .	Seuzacherstrasse	1
44 .	LÄ¼ttenstrasse	2
45 .	Augustinerhof	1
46 .	Bruggerstrasse	1
47 .	Altersresidenz Bethesda	1
48 .	Beethovenstrasse	2
49 .	Witellikerstrasse	1
50 .	Technoparkstrasse	5
51 .	FraumÄ¼nsterstrasse	1
52 .	Operation Center	1
53 .	Fegistrasse	1
54 .	Erlenwiesenstrasse	1
55 .	Brunegg	1
56 .	Stockerstrasse	3
57 .	Wollisellenstrasse	1
58 .	Marktgasse	2
59 .	Gwaltstrasse	1
60 .	HÄ¼nggerstrasse	1
61 .	Uetlibergstrasse	3
62 .	Neumattstrasse	2
63 .	Winterthurerstrasse	4
64 .	Flugsicherungsstrasse	1
65 .	Alderstrasse	1
66 .	Flughofstrasse	3
67 .	ZÄ¼richstrasse	6
68 .	Aeschengraben	1
69 .	Esslingerstrasse	1
70 .	Heinrichstrasse	1
71 .	SchÄ¼naustrasse	1
72 .	Kasernenstrasse	2
73 .	Stationsstrasse	2
74 .	Freilagerstrasse	1
75 .	General Guisanstrasse	1
76 .	Solibodenstrasse	1
77 .	Friedenstrasse	1
78 .	Gotthardstrasse	2
79 .	Baumackerstrasse	1
80 .	Hardturmstrasse	3
81 .	Affolternstrasse	2
82 .	Baslerstrasse	1
83 .	Vulkanstrasse	1
84 .	Alte Landstrasse	4



85 .	Zollstrasse	2
86 .	Hottingerstrasse	1
87 .	Schwamendingerstrasse	1
88 .	Austrasse	3
89 .	Forchstrasse	3
90 .	MÃ¼rtschenstrasse	1
91 .	DÃ¼ntenstrasse	1
92 .	Brunnenstrasse	3
93 .	Laubisstrasse	1
94 .	Schlosstalstrasse	2
95 .	Dorfstrasse	3
96 .	Dufourstrasse	3
97 .	Weinbergstrasse	4
98 .	Sihlquai	1
99 .	ZÃ¼rcherstrasse	7
100 .	RÃ¶merweg	1
101 .	Mariahaldenstrasse	1
102 .	Konradstrasse	2
103 .	Ferdinand Hodler-Strasse	1
104 .	Zugerstrasse	3
105 .	Schwerzgruebstrasse	1
106 .	Lerzenstrasse	1
107 .	LÃ¤ndischstrasse	1
108 .	Oefenbachgasse	1
109 .	Adetswilstrasse	1
110 .	Schmelzbergstrasse	1
111 .	Schulstrasse	6
112 .	Europastrasse	1
113 .	Im Link	1
114 .	Technikumstrasse	3
115 .	SÃ¤umerstrasse	1
116 .	Pfarmatte	1
117 .	RÃ¶mistrasse	4
118 .	Zentralstrasse	2
119 .	Eichwiesstrasse	1
120 .	Kilchbergstrasse	2
121 .	Bitzibergstrasse	1
122 .	Alte Obfelderstrasse	1
123 .	Stampfenbachstrasse	1
124 .	LÃ¤nggassstrasse	1
125 .	Andreastrasse	1
126 .	Spital BÃ¼lach	1
127 .	KirchhÃ¼gelstrasse	1
128 .	HatzenbÃ¼hlstrasse	1
129 .	Dorf	1
130 .	Rietliaustrasse	1
131 .	Wartstrasse	1

132 .	Grindelstrasse	3
133 .	Uraniastrasse	1
134 .	Wagererstrasse	1
135 .	Neugasse	6
136 .	Gertrudstrasse	1
137 .	Baselstrasse	1
138 .	Max-HÄ¶ggerstrasse	2
139 .	Rothusstrasse	1
140 .	Im Berg	1
141 .	LÄ¶uenstrasse	1
142 .	Neuwiesenstrasse	1
143 .	Glattzentrum	2
144 .	Neumarkt	2
145 .	Asylstrasse	3
146 .	Riedernstrasse	1
147 .	Ä–V ganze Stadt	1
148 .	RÄ¶ffelstrasse	1
149 .	Gloriastrasse	1
150 .	Äœberlandstrasse	6
151 .	BahnhofbrÄ¶cke	1
152 .	Rautistrasse	1
153 .	Im Tobel	1
154 .	Unterrohrstrasse	1
155 .	LaubisrÄ¶tistrasse	2
156 .	Ringstrasse	2
157 .	Europaplatz	1
158 .	Regensbergstrasse	2
159 .	Steinwiesstrasse	2
160 .	Hungerbergstrasse	1
161 .	UniversitÄ¶t	1
162 .	BimenzÄ¶ltenstrasse	1
163 .	Gwattstrasse	1
164 .	Schachenstrasse	1
165 .	Althardstrasse	1
166 .	Rollstrasse	1
167 .	Gewerbestrasse	1
168 .	Theaterstrasse	3
169 .	Seefelstrasse	1
170 .	BÄ¶rgerheimstrasse	1
171 .	Mythequai	1
172 .	Joweid Zenrtum	1
173 .	SchnÄ¶llbÄ¶cklerstrasse	1
174 .	Fabrikstrasse	1
175 .	Albulastrasse	1
176 .	Brown-Boueristrasse	1
177 .	Rikonerstrasse	2
178 .	EggbÄ¶hlstrasse	1

179 .	Spitalackerstrasse	1
180 .	Flughafen Genf-Cointrin	1
181 .	Goethe-Zentrum und BK Uerikon	1
182 .	MÄ¼llerenstrasse	1
183 .	Wasserwerkstrasse	2
184 .	Lenggstrasse	1
185 .	Hermetschloostrasse	1
186 .	Bertastrasse	1
187 .	DÄ¼ttikerstrasse	1
188 .	Lindenstrasse	2
189 .	Riedholtstrasse	1
190 .	Can	1
191 .	Forelstrasse	1
192 .	Reitmenstrasse	1
193 .	Gassacherstrasse	1
194 .	Kanzleistrasse	1
195 .	Rikauerstrasse	1
196 .	Garstligweg	1
197 .	Wilhelmstrasse	1
198 .	KÄ¼serei Herschmettlen	1
199 .	Blattengasse	1
200 .	Werdstrasse	2
201 .	Brauerstrasse	3
202 .	Bergstrasse	1
203 .	Sunnetal	1
204 .	Schweizer Fernsehen	1
205 .	SchÄ¼tzenmattstrasse	2
206 .	BÄ¼renstrasse	1
207 .	Buechstrasse	2
208 .	Brandschenkestrasse	5
209 .	Poststrasse	3
210 .	Pfingstweidstrasse	1
211 .	Basteiplatz	1
212 .	Albisriederplatz	1
213 .	Palmstrasse	1
214 .	Kalkrain	1
215 .	Mainastrasse	1
216 .	MÄ¼hlebachstrasse	4
217 .	LÄ¼wenstrasse	2
218 .	Wildbachstrasse	2
219 .	Feldstrasse	4
220 .	Neubrunnenstrasse	2
221 .	Dammstrasse	1
222 .	Schulweg	2
223 .	Baarstrasse	1
224 .	Hammerweg	2
225 .	Spitalstrasse	1

226 .	TÄ¶distrasse	2
227 .	Hertistrasse	1
228 .	Dachliesserweg	1
229 .	Hohlstrasse	2
230 .	Rudolfstrasse	2
231 .	Gubelstrasse	1
232 .	HintermÄ¼hlenstrasse	1
233 .	Frauenklinikstrasse	3
234 .	Seefeldstrasse	2
235 .	Riedstrasse	2
236 .	Binzstrasse	2
237 .	Talacker	1
238 .	Tobeleggweg	1
239 .	Zimmergasse	1
240 .	Plattenstrasse	2
241 .	Claridenstrasse	3
242 .	Eidmattstrasse	1
243 .	Haldenstrasse	1
244 .	Sonnenbergstrasse	1
245 .	Weinberg Leutschen	1
246 .	Oberebenestrasse	1
247 .	Lohwisstrasse	1
248 .	Bahnhofplatz	1
249 .	Fracht West	1
250 .	Obstgartenstrasse	2
251 .	Sieberstrasse	1
252 .	Stadthausquai	2
253 .	Jungholzstrasse	1
254 .	RÄ¶ntgenstrasse	1
255 .	Obfelderstrasse	1
256 .	Churerstrasse	1
257 .	Breitestrasse	1
258 .	Rolanstrasse	1
259 .	MÄ¼hlestrasse	1
260 .	Florastrasse	1
261 .	Obergass	1
262 .	zugerstrasse	1
263 .	Obergrundstrasse	1
264 .	Bogenackerstrasse	1
265 .	St. Dionys	1
266 .	Regensdorferstrasse	1
267 .	Loestrasse	1
268 .	MÄ¼nsterplatz	1
269 .	Aathalstrasse	1
270 .	Ankerstrasse	1
271 .	Kalanderplatz	1
272 .	Hirschengraben	2

273 .	Quellenstrasse	1
274 .	Tannweidstrasse	1
275 .	Dorfplatz	1
276 .	Neue Hard	3
277 .	KirchbÄ¼hlstrasse	1
278 .	RÄ¼tibahl	1
279 .	Wallisellenstrasse	1
280 .	Aemtlerstrasse	1
281 .	Im Grund	1
282 .	St. Galler Strasse	1
283 .	Leeacherstrasse	1
284 .	Mutschellenstrasse	1
285 .	SchÄ¶nauweg	1
286 .	Frauenfelderstrasse	1
287 .	Seeblerstrasse	1
288 .	Vogelsangstrasse	1
289 .	Neugrundstrasse	1
290 .	General Guisan Str.	1
291 .	Hinterbirchstrasse	1
292 .	Am Rosenberg	1
293 .	Waltersbachstrasse	1
294 .	Kalkbreitestrasse	1
295 .	Grossriet	1
296 .	A11 Prime Center	1
297 .	allmendstr.	1
298 .	Flughafenstrasse	1
299 .	Migros	1
300 .	Spital Uster	1
301 .	HÄ¶lziwisenstrasse	1
302 .	PapiermÄ¼hlestrasse	2
303 .	SchÄ¶nberggasse	1
304 .	FÄ¶rribuckstrasse	1
305 .	Tramstrasse	3
306 .	Hitzenbachstrasse	1
307 .	Friesenbergstrasse	1
308 .	Glattalstrasse	1
309 .	Allmendstrasse	2
310 .	Jonenstrasse	1
311 .	Laupenstrasse	1
312 .	Rotbuchstrasse	2
313 .	Flurstrasse	1
314 .	Soodring	1
315 .	MÄ¼nsterhof	1
316 .	Untere BrÄ¼hlstrasse	1
317 .	General-Guisan-Strasse	2
318 .	Untere Bahnhofstrasse	2
319 .	Guyer-Zeller-Strasse	1

320 .	MÃ¼hlhaldenstrasse	1
321 .	Dachslerstrasse	1
322 .	Pelikanplatz	1
323 .	KalchbÃ¼hlstrasse	1
324 .	Schulhaus Schachen	1
325 .	BrÃ¼elstrasse	1
326 .	Altlandenbergrasse	1
327 .	Willikonerstrasse	2
328 .	Flugsicherungsstras	1
329 .	Industrie Wenikon	1
330 .	Brandschenkerstrasse	1
331 .	Brunnenwiesenstrasse	1
332 .	Jonas-Furrer-Strasse	1
333 .	Seminarstrasse	1
334 .	Stadthausstrasse	2
335 .	Hegibachstrasse	1
336 .	Landstrasse	1
337 .	Tannstrasse	1
338 .	Im Schossacker	1
339 .	Sihlhallenstrasse	1
340 .	LÃ¼ngemstrasse	1
341 .	Sihlfeldstrasse	1
342 .	Schweizergasse	1
343 .	Richtstrasse	1
344 .	NÃ¼ngelhof	1
345 .	Walchestrasse	1
346 .	Kreuzstrasse	1
347 .	Ãœetlibergstrasse	1
348 .	Talacherstrasse	1
349 .	Usterstrasse	1
350 .	Flughafen	2
351 .	Engelstrasse	1
352 .	Wangenerstrasse	1
353 .	BÃ¼ndliweg	1
354 .	Untertor	2
355 .	Stauffacherstrasse	1
356 .	TÃ¼ssstalstrasse	1
357 .	Kaiserstuhlerstrasse	1
358 .	Standbachstrasse	1
359 .	SchÃ¼tzengasse	2
360 .	Brunnenbachstrasse	1
361 .	StÃ¼ffelstrasse	1
362 .	NÃ¼schelerstrasse	1
363 .	Stahlrain	1
364 .	Eckwiesenstrasse	1
365 .	Im Bilg	1
366 .	Wangenstrasse	1

367 .	NeumÃ¼hlequai	1
368 .	Neugutstrasse	1
369 .	Seebahnstrasse	1
370 .	KindhÃ¼gelstrasse	1
371 .	Promenadengasse	1
372 .	Toggenburgerstrasse	1
373 .	Felsenkeller	1
374 .	GlÃ¤rmischstrasse	1
375 .	Davidstrasse	1
376 .	Hiltistrasse	1
377 .	Alterswohnheim Gehren	1
378 .	BÃ¤rengasse	1
379 .	Hagackerstrasse	1
380 .	Bleulerstrasse	2
381 .	Sennhofweg	1
382 .	Freiestrasse	1
383 .	Stationstrasse	1
384 .	Im HÃ¶lderli	1
385 .	SchÃ¼tzenstrasse	1
386 .	Oberdorfstrasse	2
387 .	Parking 4	1
388 .	Schloss	1
389 .	MilitÃ¤rstrasse	1
390 .	Gerlisbergstrasse	1
391 .	NOZAG	1
392 .	Rennweg	1
393 .	Bellariastrasse	1
394 .	Genferstrasse	1
395 .	Eisenbahnstrasse	1
396 .	Juchstrasse	1
397 .	Primarschule Spitz	1
398 .	Keltenstrasse	1
399 .	Lindbergh-Allee	1
400 .	Flughafen ZÃ¼rich	1
401 .	Weststrasse	1
402 .	Oberdorf	1
403 .	Erlistrasse	1
404 .	Lindenhof	1
405 .	Hauptbahnhof	1
406 .	Bahnstrasse	1
407 .	SÃ¤ntisstrasse	1
408 .	Massholderenstrasse	1
409 .	RÃ¤tibodenstrasse	1
410 .	Binzikerstrasse	1
411 .	Mettlenstrasse	1
412 .	Mythenquai	1
413 .	Soodstrasse	1

414 .	Hermatswilerstrasse	1
415 .	Fuhrstrasse	1
416 .	Novastrasse	1
417 .	FlÃ¼hlgasse	1
418 .	RÃ¶ffelstrasse	1
419 .	Spinnerei Lettenstrasse	1
420 .	BÃ¼derstrasse	1

Range of Valid Data Values: 1 to 420

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Arb\_Hausnr**

Value	Label	Frequency
1 .	12	13
2 .		470
3 .	34	4
4 .	93	1
5 .	11	10
6 .	172	1
7 .	3	19
8 .	105	3
9 .	26	2
10 .	76A	1
11 .	1â€“4	2
12 .	161	4
13 .	226	1
14 .	99	2
15 .	30	4
16 .	70	6
17 .	5	18
18 .	65	2
19 .	15	14
20 .	25	9
21 .	88	1
22 .	20â€“22	1
23 .	4	13
24 .	175	1
25 .	8	12
26 .	55	4
27 .	370	1
28 .	497	3
29 .	22	6
30 .	146	1
31 .	21	8
32 .	39	7
33 .	90	5



34.	62	3
35.	17	9
36.	80	5
37.	54	2
38.	84	2
39.	40	9
40.	61A	1
41.	24	7
42.	1	26
43.	27	5
44.	9	8
45.	119	3
46.	230	1
47.	7	13
48.	260	1
49.	1â€“5	1
50.	71	2
51.	216	1
52.	14	8
53.	95	1
54.	6	18
55.	42	8
56.	52	1
57.	110	4
58.	68	2
59.	10	17
60.	53	1
61.	41	1
62.	46	6
63.	340	2
64.	43	2
65.	73	2
66.	182	1
67.	77	3
68.	255	1
69.	137	3
70.	51	2
71.	2	18
72.	20	9
73.	49	2
74.	47	2
75.	56	2
76.	117	1
77.	210	1
78.	13	3
79.	3a	1
80.	28	4

81 .	81	1
82 .	74	1
83 .	19	7
84 .	206	1
85 .	2a€"12	1
86 .	57	1
87 .	85	3
88 .	125	1
89 .	38	2
90 .	156	1
91 .	29	2
92 .	106	1
93 .	100	4
94 .	66A	1
95 .	190	1
96 .	129	2
97 .	44	4
98 .	83	1
99 .	185	1
100 .	58	1
101 .	16	7
102 .	200	1
103 .	75	4
104 .	2a	2
105 .	196	1
106 .	69	1
107 .	50	9
108 .	33	1
109 .	112	2
110 .	248	1
111 .	31	4
112 .	16a	1
113 .	64	1
114 .	116	1
115 .	18	10
116 .	241	1
117 .	63	3
118 .	60	5
119 .	193	1
120 .	51A	1
121 .	23	4
122 .	101	4
123 .	82	2
124 .	606	1
125 .	59	1
126 .	170	2
127 .	15-19	1

128 .	108	1
129 .	66	2
130 .	183	1
131 .	48	1
132 .	158	1
133 .	18a	1
134 .	76	2
135 .	147	1
136 .	45	3
137 .	435	1
138 .	587	1
139 .	50a	1
140 .	35	2
141 .	307	1
142 .	139	1
143 .	501	1
144 .	32	3
145 .	331	1
146 .	164	1
147 .	424	1
148 .	37	1
149 .	113	1
150 .	173	1
151 .	1-5	1
152 .	221	1
153 .	310	1
154 .	133	1
155 .	97	1
156 .	367	1
157 .	152	1
158 .	165	1
159 .	360	1
160 .	231	1
161 .	181	1
162 .	268	1
163 .	149	1
164 .	36	1
165 .	296	1
166 .	89	2
167 .	72	1
168 .	220	1
169 .	104	2
170 .	238	1
171 .	61	1
172 .	136	1
173 .	150	1
174 .	50B	1

Range of Valid Data Values: 1 to 175

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Arb\_PLZ**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	8630	2
2 .	8058	10
3 .	8093	1
4 .		383
5 .	8044	6
6 .	8050	28
7 .	8004	22
8 .	8021	7
9 .	8804	2
10 .	8184	1
11 .	8500	2
12 .	8052	5
13 .	8002	23
14 .	8810	6
15 .	8024	2
16 .	8006	7
17 .	8003	10
18 .	8090	2
19 .	8702	3
20 .	8047	2
21 .	8001	39
22 .	8400	27
23 .	8048	14
24 .	8007	1
25 .	8005	24
26 .	8800	2
27 .	8063	3
28 .	8304	11
29 .	8610	12
30 .	8408	4
31 .	8820	9
32 .	5630	1
33 .	8056	1
34 .	8045	7
35 .	8142	1
36 .	5401	2
37 .	8029	1
38 .	8022	7
39 .	8957	1

40.	8604	8
41.	8634	2
42.	8108	1
43.	8037	9
44.	8953	7
45.	8008	20
46.	8153	2
47.	6004	1
48.	4051	2
49.	8617	1
50.	8031	1
51.	8620	8
52.	8307	6
53.	8352	1
54.	8952	7
55.	8803	2
56.	8032	9
57.	8000	9
58.	8840	1
59.	8712	5
60.	8406	1
61.	8706	4
62.	8600	14
63.	8424	2
64.	8703	2
65.	8049	5
66.	8805	2
67.	8180	8
68.	8902	1
69.	8453	1
70.	8126	1
71.	8152	4
72.	8344	1
73.	9220	1
74.	8091	8
75.	5314	1
76.	8404	3
77.	8807	2
78.	8645	4
79.	8185	1
80.	8910	5
81.	3000	2
82.	8472	3
83.	8309	1
84.	8704	1
85.	8303	1
86.	8401	3

87.	6265	1
88.	6331	1
89.	8332	1
90.	8301	1
91.	8802	3
92.	8708	4
93.	2540	1
94.	8057	5
95.	6002	2
96.	8070	3
97.	8046	2
98.	8085	1
99.	8808	3
100.	8105	3
101.	8623	2
102.	8370	1
103.	1200	1
104.	8405	3
105.	8422	1
106.	8302	9
107.	9000	1
108.	8122	2
109.	8608	2
110.	8626	1
111.	8117	1
112.	5080	1
113.	8583	1
114.	8442	1
115.	5000	1
116.	8536	1
117.	6300	3
118.	8125	3
119.	8222	1
120.	8010	2
121.	8640	1
122.	8409	2
123.	6343	1
124.	5620	1
125.	8752	1
126.	8700	2
127.	8542	1
128.	8055	2
129.	5432	1
130.	8340	5
131.	8157	1
132.	8193	1
133.	6340	1

134 .	6005	1
135 .	8632	1
136 .	7000	1
137 .	8607	1
138 .	8133	1
139 .	8135	1
140 .	8123	1
141 .	8038	5
142 .	8134	4
143 .	9545	1
144 .	8172	1
145 .	8036	1
146 .	8606	2
147 .	8042	1
148 .	8320	1
149 .	8913	1
150 .	8637	1
151 .	4800	1
152 .	8514	1
153 .	8051	1
154 .	8545	1
155 .	8908	1
156 .	8494	1
157 .	8618	2
158 .	8602	1
159 .	8027	4
160 .	8833	1
161 .	8451	1
162 .	8992	1
163 .	4132	1
164 .	5524	1
165 .	8427	1
166 .	8034	1
167 .	8181	1
168 .	8174	1
169 .	8081	1
170 .	5202	1
171 .	8330	3
172 .	8450	1
173 .	9500	1
174 .	8636	3
175 .	9001	1
176 .	8444	1
177 .	8306	1
178 .	8556	1
179 .	4900	1
180 .	5040	1

181 .	6403	1
182 .	3013	1
183 .	5612	1
184 .	8603	1
185 .	8143	1
186 .	5400	2
187 .	8627	1
188 .	8488	1
189 .	8305	1
190 .	8914	1
191 .	8452	1
192 .	8192	1

Range of Valid Data Values: 1 to 192

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Arb\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .	RÄ¼ti ZH	1
2 .	ZÄ¼rich-Flughafen	5
3 .	ZÄ¼rich	310
4 .		339
5 .	Au	2
6 .	Welsikon	1
7 .	BachenbÄ¼lach	1
8 .	Frauenfeld	2
9 .	Horgen	6
10 .	Zollikon	3
11 .	ZÄ¼rich Oerlikon	1
12 .	Winterthur	43
13 .	BÄ¼lach	9
14 .	Thalwil	3
15 .	Wallisellen	11
16 .	Uster	13
17 .	WÄ¼denswil	9
18 .	Muri	1
19 .	Uitikon	1
20 .	Baden	5
21 .	KÄ¼snacht	3
22 .	Spreitenbach	1
23 .	Volketswil	5
24 .	Hombrechtikon	2
25 .	Oerlikon	2
26 .	DÄ¼llikon	1
27 .	Dietikon	7
28 .	Wangen	1



29 .	RÄ¼mlang	2
30 .	Luzern	4
31 .	Basel	3
32 .	MÄ¼nchaltorf	1
33 .	Wetzikon	10
34 .	Effretikon	6
35 .	Elsau	1
36 .	Schlieren	8
37 .	RÄ¼schlikon	2
38 .	Hirwil	7
39 .	StÄ¼fa	4
40 .	Schwerzenbach	3
41 .	Meilen	3
42 .	DÄ¼bendorf	14
43 .	Embrach	2
44 .	Erlenbach	2
45 .	Richterswil	3
46 .	Urdorf	1
47 .	Glattbrugg	6
48 .	Zumikon	1
49 .	Regensdorf-Watt	1
50 .	BÄ¼retswil	1
51 .	Bischofszell	1
52 .	KleindÄ¼ttingen	1
53 .	Freienbach	2
54 .	Rapperswil-Jona	1
55 .	Winkel	1
56 .	Affoltern am Albis	5
57 .	Bern	3
58 .	Seuzach	2
59 .	NÄ¼rensdorf	1
60 .	Herrliberg	1
61 .	Bassersdorf	1
62 .	Dagmersellen	1
63 .	Altstetten	2
64 .	HÄ¼nenberg	1
65 .	Rusikon	1
66 .	Glattzentrum	1
67 .	Kilchberg	2
68 .	MÄ¼nnedorf	4
69 .	Grenchen	1
70 .	Rotkreuz	2
71 .	Feldmeilen	1
72 .	Opfikon Glattbrugg	1
73 .	ZÄ¼rich Airport	1
74 .	PfÄ¼ffikon SZ	1
75 .	Jona	4

76 .	Regensdorf	2
77 .	RÄ¼ti	1
78 .	Winterberg	1
79 .	Simach	1
80 .	BrÄ¼tten	1
81 .	Genf	1
82 .	StÄ¼fa und Uerikon	1
83 .	Flughafen ZÄ¼rich	1
84 .	Pfungen	1
85 .	Kloten	9
86 .	Volkertswil	1
87 .	St. Gallen	1
88 .	H.B. ZÄ¼rich	1
89 .	Binz	2
90 .	Bubikon	2
91 .	Ottikon	1
92 .	FÄ¼llanden	1
93 .	Laufenburg	1
94 .	Sulgen	1
95 .	Hettingen	1
96 .	Aarau	1
97 .	HÄ¼ttwilen	1
98 .	Dietlikon	2
99 .	ZÄ¼rich-Oerlikon	1
100 .	Zug	2
101 .	Zollikerberg	3
102 .	Baar	1
103 .	Flughafen	1
104 .	Beringen	1
105 .	Rapperswil	1
106 .	Bremgarten	1
107 .	Ebmatingen	2
108 .	NÄ¼fels	1
109 .	Wiesendangen	1
110 .	Neuenhof	1
111 .	langwies	1
112 .	PfÄ¼ffikon	3
113 .	Dielsdorf	2
114 .	Eglisau	1
115 .	baar	1
116 .	Tann	1
117 .	Chur	1
118 .	SeegrÄ¼ben	1
119 .	Esslingen	1
120 .	Watt	1
121 .	Langnau	1
122 .	Adliswil	5

123 .	WÃ¤ngi	1
124 .	Niederglatt	1
125 .	Opfikon	2
126 .	Greifensee	1
127 .	ZÃ¼rich Flughafen	2
128 .	ZÃ¼rich-HÃ¶ngg	1
129 .	bÃ¼lach	1
130 .	Turbenthal	2
131 .	Fehraltorf	1
132 .	Offenbach	1
133 .	Laupen	1
134 .	Zofingen	1
135 .	Aeugstertal	1
136 .	Rickenbach	1
137 .	Hedingen	1
138 .	Bauma	1
139 .	Oetwil am See	2
140 .	Wangen bei DÃ¼b	1
141 .	Nanikon	1
142 .	MÃ¼nchen	1
143 .	Kleinandelfingen	1
144 .	Muttenz Basel	1
145 .	Ohringen	1
146 .	Nesselbach	1
147 .	Freienstein	1
148 .	Pfaffikon SZ	1
149 .	HÃ¶ri bei BÃ¼lach	1
150 .	Stadel	1
151 .	Stettbach	1
152 .	Brugg	1
153 .	Andelfingen	1
154 .	Wil	1
155 .	Wald	3
156 .	St.Gallen	1
157 .	Henggart	1
158 .	BrÃ¼ttisellen	1
159 .	Wigoltingen	1
160 .	Langenthal	1
161 .	Hegnau	1
162 .	SchÃ¶ftland	1
163 .	KÃ¼snacht am Rigi	1
164 .	Villmergen	1
165 .	Rorschach	1
166 .	Stallikon	1
167 .	GrÃ¼ningen	1
168 .	Hermatswil	1
169 .	Wollishofen	1

170 .	Aeugst am Albis	1
171 .	Zweidlen	1

Range of Valid Data Values: 1 to 171

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Stellung**

Value	Label	Frequency
1 .	5	298
2 .		211
3 .	4	315
4 .	3	86
5 .	2	31
6 .	6	25
7 .	1	74

Range of Valid Data Values: 1 to 7

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: ArbZeit**

Value	Label	Frequency
1 .	4	200
2 .	3	266
3 .		208
4 .	1	246
5 .	2	120

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: UnregArbZeit**

Value	Label	Frequency
1 .	1	305
2 .	2	521
3 .		214

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Ausbildung**

Value	Label	Frequency
1 .	5	302
2 .	6	185
3 .	8	192
4 .	7	204

5 .	4	58
6 .		31
7 .	3	36
8 .	9	14
9 .	2	16
10 .	1	2

Range of Valid Data Values: 1 to 10

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Velos**

Value	Label	Frequency
1 .	1	242
2 .	0	205
3 .	2	295
4 .	3	126
5 .	4	87
6 .		21
7 .	5	37
8 .	6	17
9 .	7	4
10 .	9	2
11 .	8	4

Range of Valid Data Values: 1 to 11

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Autos**

Value	Label	Frequency
1 .	1	520
2 .	0	273
3 .	2	200
4 .		26
5 .	3	15
6 .	4	6

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Kleinmotorraeder**

Value	Label	Frequency
1 .	0	907
2 .		39
3 .	1	92
4 .	2	2

Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Motorraeder**

Value	Label	Frequency
1 .	1	87
2 .	0	903
3 .		41
4 .	2	8
5 .	4	1

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: anz\_pw**

Value	Label	Frequency
1 .	2	488
2 .	0	119
3 .	1	393
4 .	3	29
5 .	5	3
6 .	4	7
7 .		1

Range of Valid Data Values: 1 to 7

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: anz\_ga**

Value	Label	Frequency
1 .	0	799
2 .	1	170
3 .	2	60
4 .	3	9
5 .	4	1
6 .		1

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: anz\_ht**

Value	Label	Frequency
1 .	2	269
2 .	0	390
3 .	1	357

4 .	3	16
5 .	4	5
6 .		1
7 .	5	2

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: anz\_oev**

Value	Label	Frequency
1 .	0	614
2 .	1	255
3 .	2	134
4 .	3	32
5 .		1
6 .	4	3
7 .	6	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Eink**

Value	Label	Frequency
1 .	4	184
2 .	3	171
3 .	9	40
4 .	6	119
5 .	10	68
6 .		44
7 .	7	74
8 .	8	75
9 .	5	155
10 .	2	94
11 .	1	16

*Range of Valid Data Values: 1 to 11*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Eink\_metr**

Value	Label	Frequency
1 .	7000	184
2 .	5000	171
3 .	17000	40
4 .	11000	119
5 .	23000	68

6 .		44
7 .	13000	74
8 .	15000	75
9 .	9000	155
10 .	3000	94
11 .	1000	16

*Range of Valid Data Values: 1 to 11*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Zimmer**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	4	175
2 .	2	85
3 .		393
4 .	3	192
5 .	5	100
6 .	6	34
7 .	1	32
8 .	7	16
9 .	8	7
10 .	9	4
11 .	13	1
12 .	11	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 12*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Flaeche**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	75	25
2 .	50	18
3 .	110	31
4 .	90	41
5 .	70	40
6 .	92	5
7 .	105	5
8 .	190	1
9 .	106	2
10 .	80	50
11 .	120	56
12 .	150	26
13 .	78	10
14 .	95	24
15 .	100	61
16 .		57



17.	130	23
18.	210	2
19.	99	3
20.	200	23
21.	58	4
22.	125	11
23.	62	5
24.	162	2
25.	86	6
26.	60	25
27.	47	2
28.	82	4
29.	97	3
30.	84	7
31.	170	10
32.	160	17
33.	98	8
34.	85	23
35.	140	20
36.	115	11
37.	108	5
38.	40	9
39.	9	1
40.	180	12
41.	149	1
42.	77	3
43.	33	1
44.	220	6
45.	96	7
46.	142	2
47.	65	26
48.	124	9
49.	114	1
50.	35	8
51.	119	1
52.	240	2
53.	29	1
54.	122	5
55.	45	6
56.	30	6
57.	23	1
58.	280	2
59.	270	1
60.	143	2
61.	42	1
62.	165	5
63.	21	1

64.	215	1
65.	107	6
66.	71	2
67.	94	2
68.	230	4
69.	126	6
70.	320	3
71.	103	3
72.	112	6
73.	93	3
74.	69	7
75.	177	1
76.	48	2
77.	134	3
78.	89	7
79.	137	1
80.	146	4
81.	87	1
82.	138	5
83.	198	1
84.	167,8	1
85.	128	4
86.	90,6	1
87.	195	1
88.	148	3
89.	164	2
90.	55	7
91.	63	3
92.	101	4
93.	76	6
94.	135	13
95.	235	1
96.	111	1
97.	66	4
98.	250	2
99.	185	3
100.	64	4
101.	102	2
102.	145	5
103.	20	2
104.	56	4
105.	54	5
106.	32	2
107.	68	4
108.	178	1
109.	88	8
110.	81	1

111 .	144	1
112 .	72	2
113 .	172	1
114 .	43	1
115 .	57	2
116 .	350	2
117 .	127	2
118 .	73	3
119 .	52	4
120 .	133	3
121 .	121	1
122 .	176	2
123 .	27	1
124 .	352	1
125 .	83	4
126 .	188	2
127 .	25	2
128 .	155	2
129 .	167	1
130 .	182	1
131 .	136	3
132 .	118	3
133 .	157	1
134 .	175	2
135 .	168	1
136 .	28	1
137 .	113	2
138 .	74	4
139 .	184	1
140 .	147	1
141 .	129	4
142 .	61	1
143 .	104	6
144 .	213	2
145 .	205	1
146 .	34	1
147 .	158	1
148 .	116	2
149 .	46	1
150 .	117	4
151 .	234	1
152 .	123	1
153 .	38	1
154 .	17	1
155 .	300	1
156 .	26	1
157 .	44	1

158 .	151	1
159 .	67	2
160 .	202	1
161 .	109	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 161*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Spez\_Flaeche**

Value	Label	Frequency
1 .	1	496
2 .	2	486
3 .		58

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Nasszellen**

Value	Label	Frequency
1 .	1	422
2 .	2	502
3 .	3	80
4 .	4	16
5 .		15
6 .	0	3
7 .	5	2

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Balkone**

Value	Label	Frequency
1 .	1	644
2 .	0	216
3 .	2	145
4 .	3	18
5 .		14
6 .	4	3

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Parkpl\_Garage**

Value	Label	Frequency
1 .	0	509

2 .	1	377
3 .	2	136
4 .	4	2
5 .	3	4
6 .	5	1
7 .		11

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Parkpl\_frei**

Value	Label	Frequency
1 .	0	746
2 .	6	1
3 .	2	69
4 .	1	166
5 .		24
6 .	3	17
7 .	4	15
8 .	5	2

*Range of Valid Data Values: 1 to 8*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Garten**

Value	Label	Frequency
1 .	2	711
2 .	1	315
3 .		14

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Gartensitzplatz**

Value	Label	Frequency
1 .	2	610
2 .	1	409
3 .	0	5
4 .		16

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Terrasse**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .	2	660
2 .	1	351
3 .	0	7
4 .		22

Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Lift**

Value	Label	Frequency
1 .	2	613
2 .	1	398
3 .	0	12
4 .		17

Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Greentech**

Value	Label	Frequency
1 .	2	766
2 .	1	234
3 .	0	10
4 .		30

Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: GebTyp**

Value	Label	Frequency
1 .	1	496
2 .	3	96
3 .	2	303
4 .	4	81
5 .	5	36
6 .	6	23
7 .		5

Range of Valid Data Values: 1 to 7

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: GebTyp\_Anderer**

Value	Label	Frequency
1 .		1011
2 .	BeWo, begleitetes Wohnen	1

3 .	Hausteil	1
4 .	MFH mit 3 Whg	1
5 .	eigenes kleines 4 Fam. Haus	1
6 .	Bauernhaus	2
7 .	Terrassenhaus	1
8 .	Bauernhausteil	1
9 .	Zweifamilienhaus	2
10 .	Einliegerwohnung	1
11 .	Altersheim	1
12 .	Alterswohnung	1
13 .	angebautes Hausteil	1
14 .	alte Villa mit 3 Wohnungen	1
15 .	Familienherberge	1
16 .	Wohnhaus mit Studentenzimmern	1
17 .	Alterssiedlung	1
18 .	Gasthof	1
19 .	EFH historisch	1
20 .	ehemaliges Bauernhaus	1
21 .	Maisonnete, sieht aber aus wie Reihenhhaus	1
22 .	Haus mit 6 WGs	1
23 .	Altstadthaus	1
24 .	Personalwohnhaus	1
25 .	Flarzhausteil	1
26 .	Terrassenwohnung	1
27 .	"Bauernhaus / ""StÄ¶ckli""	1
28 .	Riegelhaus mit 3 Wohnparteien	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 28*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Baujahr**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1956	2
2 .		226
3 .	1940	15
4 .	2010	130
5 .	1990	18
6 .	1975	12
7 .	1980	37
8 .	2003	11
9 .	1985	11
10 .	1880	3
11 .	1960	44
12 .	1973	4
13 .	2011	1
14 .	2002	7

15.	1963	2
16.	1950	25
17.	2005	17
18.	1970	50
19.	1979	5
20.	2008	12
21.	1974	7
22.	2009	27
23.	1969	3
24.	1997	8
25.	1920	15
26.	2000	19
27.	1968	8
28.	2007	18
29.	2006	13
30.	1998	7
31.	1972	4
32.	1934	1
33.	1978	7
34.	1965	8
35.	1925	5
36.	1993	2
37.	2004	12
38.	1888	1
39.	1730	1
40.	1994	3
41.	1930	12
42.	1955	6
43.	1750	4
44.	1954	2
45.	1910	7
46.	1810	2
47.	1763	1
48.	1982	6
49.	1989	5
50.	1905	2
51.	1912	4
52.	1832	1
53.	1939	1
54.	1902	2
55.	1995	15
56.	1991	7
57.	1935	3
58.	1941	2
59.	1959	2
60.	1996	10
61.	1843	1



62 .	1981	4
63 .	1850	5
64 .	1911	1
65 .	1900	13
66 .	1936	2
67 .	1957	4
68 .	1929	3
69 .	1947	2
70 .	1800	5
71 .	1988	4
72 .	1200	1
73 .	1870	2
74 .	1945	3
75 .	1976	3
76 .	1933	1
77 .	1942	2
78 .	1838	1
79 .	1700	2
80 .	1906	1
81 .	1987	2
82 .	1951	2
83 .	1992	5
84 .	1908	1
85 .	1984	3
86 .	1924	1
87 .	1961	4
88 .	1971	3
89 .	1892	1
90 .	1926	2
91 .	1931	1
92 .	199	1
93 .	1986	5
94 .	1927	3
95 .	1977	4
96 .	1928	1
97 .	1921	1
98 .	1962	2
99 .	1890	1
100 .	2001	6
101 .	1005	1
102 .	1780	1
103 .	1860	1
104 .	1865	1
105 .	1937	1
106 .	1944	2
107 .	1731	1
108 .	1884	1

109 .	1746	1
110 .	1673	1
111 .	1999	3
112 .	1964	3
113 .	1820	1
114 .	1817	1
115 .	1600	1
116 .	1953	3
117 .	1830	2
118 .	1894	1
119 .	1967	1
120 .	1831	1
121 .	1550	1
122 .	1867	1
123 .	1907	1
124 .	1958	1
125 .	1885	1
126 .	1923	1
127 .	1834	1
128 .	1899	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 128*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Spez\_Baujahr**

Value	Label	Frequency
1 .	2	359
2 .	-1	204
3 .	1	452
4 .		25

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Renovation**

Value	Label	Frequency
1 .		601
2 .	2008	37
3 .	2010	149
4 .	1990	19
5 .	2009	32
6 .	1994	2
7 .	2006	18
8 .	2007	20
9 .	2004	12
10 .	2005	26

11 .	2003	10
12 .	1996	3
13 .	2000	34
14 .	1995	13
15 .	2001	6
16 .	2011	3
17 .	1960	2
18 .	1980	11
19 .	1998	6
20 .	2002	8
21 .	1970	5
22 .	1979	1
23 .	1992	3
24 .	1999	4
25 .	1985	7
26 .	1983	2
27 .	1991	1
28 .	197	1
29 .	1975	1
30 .	1997	1
31 .	1972	1
32 .	1986	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 32*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Spez\_Renovation**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	-1	242
2 .	1	260
3 .	3	277
4 .	2	179
5 .		73
6 .	4	9

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Etage**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	3	129
2 .	1	207
3 .		181
4 .	0	235
5 .	4	64
6 .	2	197

7 .	5	18
8 .	6	8
9 .	7	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 9*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Wohnungstyp**

Value	Label	Frequency
1 .	5	654
2 .	1	68
3 .		188
4 .	6	32
5 .	3	27
6 .	2	13
7 .	4	58

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: GebZustand**

Value	Label	Frequency
1 .	2	157
2 .	3	404
3 .	5	269
4 .	4	175
5 .	1	26
6 .		9

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Ausstattung**

Value	Label	Frequency
1 .	3	480
2 .	4	358
3 .	2	117
4 .	1	55
5 .	5	23
6 .		7

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: LAdrStr**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	LangrÄ½tistrasse	1
2 .	Dammstrasse	3
3 .	Weissenbrunnenstrasse	1
4 .	Am Balsberg	1
5 .	Weingasse	1
6 .		33
7 .	Hakabstrasse	2
8 .	Oberdorfstrasse	2
9 .	Via della Posta	1
10 .	Dubsstrasse	1
11 .	LÄ½ttenstrasse	2
12 .	Weinbergstrasse	1
13 .	Affoltemstrasse	1
14 .	Heusserstrasse	1
15 .	Wachtstrasse	1
16 .	Benknerstrasse	1
17 .	Drusbergstrasse	1
18 .	Espenmoosstrasse	1
19 .	Schlossstrasse	1
20 .	Schwyzstrasse	1
21 .	Meierwiesenstrasse	1
22 .	RÄ½tschistrasse	2
23 .	Nansenstrasse	1
24 .	Quellenstrasse	1
25 .	Biderstrasse	1
26 .	Witumstrasse	1
27 .	Oescherstrasse	1
28 .	Landwasserstrasse	1
29 .	Hardgutstrasse	1
30 .	Kanalweg	2
31 .	Wiesenbachstrasse	1
32 .	EichbÄ½hlstrasse	2
33 .	SÄ½ntisstrasse	5
34 .	Chrummwisstrasse	1
35 .	Ausstellungsstrasse	1
36 .	Birchstrasse	2
37 .	Masanserstrasse	1
38 .	Schloss Glarisegg	1
39 .	Poststrasse	6
40 .	Ottostrasse	1
41 .	Samstagemstrasse	1
42 .	Wallisellerstrasse	2
43 .	WÄ½sserwiesenstrasse	3
44 .	LÄ½wenweg	1
45 .	Waffenplotzstrasse	1
46 .	Webereistrasse	1

47 .	Haldenstrasse	4
48 .	Ackerstrasse	2
49 .	GlÄrmischstrasse	5
50 .	lfangweg	2
51 .	Ueberlandstrasse	1
52 .	Riedhofstrasse	1
53 .	Ob. Leihofstrasse	1
54 .	Buckhornstrasse	1
55 .	Obstgartenweg	3
56 .	Hegianwandweg	2
57 .	Geeringstrasse	1
58 .	Klotenstrasse	1
59 .	Kiefernweg	1
60 .	Gartenstrasse	3
61 .	Altwiesenstrasse	4
62 .	Loorenstrasse	3
63 .	Ziegelgut	1
64 .	Rieterstrasse	3
65 .	Eigenheimstrasse	1
66 .	Wibichstrasse	2
67 .	Usterstrasse	3
68 .	TÄsstalstrasse	3
69 .	Alte Oberfelderstrasse	1
70 .	Kanzleistrasse	2
71 .	Auweg	1
72 .	Himmelsbergstrasse	1
73 .	Wannerstrasse	1
74 .	MÄhleweg	1
75 .	Oberkirchstrasse	1
76 .	Alte Landstrasse	7
77 .	In der Weid	1
78 .	Heerenwiesen	1
79 .	BrÄttisellerstrasse	1
80 .	Zweierstrasse	1
81 .	Erlenstrasse	2
82 .	Querstrasse	2
83 .	HÄnggerstrasse	1
84 .	Blumenbergstrasse	1
85 .	Messikommerstrasse	2
86 .	Adligenswilerstrasse	1
87 .	Hurlistrasse	1
88 .	Madetswilerstrasse	1
89 .	Ufmattenstrasse	1
90 .	Gsteigstrasse	1
91 .	Lettenstrasse	2
92 .	WÄflingerstrasse	1
93 .	Im Butzwil	1

94 .	Tobelsteig	1
95 .	Risistrasse	1
96 .	Seestrasse	12
97 .	Stegenstrasse	1
98 .	In der PÄ¼nt	1
99 .	In der Au	1
100 .	Steineggerhof	2
101 .	Durstelenstrasse	1
102 .	Wildbachstrasse	1
103 .	Brauerstrasse	2
104 .	Gernstrasse	1
105 .	ZÄ¼rcherstrasse	6
106 .	UniversitÄ¼tsstrasse	1
107 .	mittl. bÄ¼hnenbergstr.	1
108 .	Trichtenhausenstrasse	1
109 .	Nidelbadstrasse	2
110 .	Quadrellastrasse	1
111 .	Wasserwerkstrasse	1
112 .	Dorfstrasse	11
113 .	heidenloch	1
114 .	ZÄ¼richbergstrasse	1
115 .	MÄ¼hlbachstrasse	1
116 .	Neumattstrasse	1
117 .	Langfurristrasse	1
118 .	Holzbirriweg	2
119 .	LÄ¼wengasse	1
120 .	Magdalenenstrasse	1
121 .	Rotfluhstrasse	1
122 .	Meisterweg	1
123 .	Alter ZÄ¼richweg	1
124 .	SennhÄ¼ttenstrasse	2
125 .	Hammerstrasse	1
126 .	Schumacherweg	1
127 .	Naglerwiesenstrasse	1
128 .	Gesellschaftsstrasse	1
129 .	Steinhaldenstrasse	1
130 .	Weisenstrasse	1
131 .	Nidumweg	1
132 .	Vadianstrasse	1
133 .	Bahnhofstrasse	6
134 .	Klosbachstrasse	2
135 .	Am Stadtrand	1
136 .	Sonnenbergstrasse	5
137 .	Grabenweg	1
138 .	Erlachstrasse	1
139 .	Rautistrasse	1
140 .	Bergellerstrasse	1

141 .	Frauenfelderstrasse	1
142 .	Margrit-Rainer Strasse	1
143 .	Wehntalerstrasse	2
144 .	BinzmÃ¼hlestrasse	2
145 .	Stutzstrasse	1
146 .	KÃ¼ferweg	1
147 .	Brunastrasse	1
148 .	Glamerstrasse	1
149 .	Winterthurerstrasse	4
150 .	Tobelhofstrasse	1
151 .	Untere Vogelsangstrasse	1
152 .	Trottenstrasse	1
153 .	KÃ¶schenrÃ¼tistrasse	1
154 .	Neuhofstrasse	2
155 .	Chofelstrasse	1
156 .	Zurlindenstrasse	1
157 .	Langenmattstrasse	1
158 .	Meilistrasse	1
159 .	Gasometerstrasse	2
160 .	Trichtenhauserstrasse	1
161 .	MÃ¼hlestrasse	2
162 .	Ringstrasse	2
163 .	Hagacker	1
164 .	Adetswilerstrasse	1
165 .	MÃ¼hlehaldestrasse	1
166 .	Blautaubenstrasse	1
167 .	Im BÃ¼ckli	1
168 .	Tobelwiesstrasse	1
169 .	SchÃ¼tzenstrasse	1
170 .	Langmauerstrasse	1
171 .	Zollikerastrasse	1
172 .	Rohrstrasse	3
173 .	Guschstrasse	2
174 .	Alte Blindenholzstrasse	1
175 .	RÃ¶merstrasse	1
176 .	Brunnwiesenstrasse	1
177 .	Kirchgasse	3
178 .	GrÃ¼ningerstrasse	3
179 .	Trottenweg	1
180 .	SchÃ¼sselwiese	1
181 .	Stockenstrasse	1
182 .	Kurfirstenstrasse	1
183 .	Im WidenbÃ¼el	1
184 .	Pfaffenwiesenweg	1
185 .	Breitwiesstrasse	1
186 .	Neuwiesenstrasse	3
187 .	In der Ey	3



188 .	Eigerplatz	1
189 .	Lagerstrasse	1
190 .	Erlenweg	1
191 .	Aeulistrasse	1
192 .	Seefeldstrasse	5
193 .	Gladbachstrasse	1
194 .	Hofstrasse	2
195 .	Im Feld	1
196 .	Konradstrasse	1
197 .	Hegibachstrasse	1
198 .	Leimbachstrasse	1
199 .	Langackerstrasse	3
200 .	Singlistrassen	1
201 .	Hurbigstrasse	1
202 .	Schossackerstrasse	1
203 .	Rietholzstrasse	1
204 .	Alte MÃ¼llbachstrasse	1
205 .	WallrÃ¼ststrasse	1
206 .	Im Spicher	1
207 .	Dubstrasse	1
208 .	Summerhaldestrasse	1
209 .	Luegislandstrasse	2
210 .	Schiblistrassen	1
211 .	Spitalstrassen	1
212 .	Pflanzschulstrassen	2
213 .	RÃ¼mlangstrassen	2
214 .	MÃ¼llerstrassen	1
215 .	MÃ¼llbachstrassen	2
216 .	Gertenwisstrassen	1
217 .	Lindenhof	1
218 .	Klusstrassen	1
219 .	GÃ¼mpisbÃ¼elstrassen	1
220 .	Dienerstrassen	1
221 .	Am Buck	1
222 .	Fluhbergstrassen	1
223 .	Bauackerweg	1
224 .	Scheuchzerstrassen	2
225 .	Leutholdstrassen	1
226 .	Rheinstrassen	1
227 .	Birmensdorferstrassen	4
228 .	Zschokkestrassen	1
229 .	Kirchenfeld	1
230 .	Oberhusstrassen	1
231 .	Hohlstrassen	1
232 .	Mutschellenstrassen	1
233 .	Im SchÃ¼nengrund	1
234 .	Kirchwegsteig	1

235 .	SÄ¼sslerenstrasse	1
236 .	Langgasse	3
237 .	Landstrasse	2
238 .	Goldbacherstrasse	1
239 .	Untertalstrasse	1
240 .	Untere Bergstrasse	1
241 .	Herweg	1
242 .	Im Talacher	2
243 .	General Wille-Strasse	1
244 .	Giacomettistrasse	1
245 .	Mosacherstrasse	1
246 .	Eichmattstrasse	2
247 .	Manessestrasse	2
248 .	Im Ebnet	1
249 .	Riedenholzstrasse	1
250 .	Schlierenstrasse	1
251 .	Rautihalde	1
252 .	Nassenwilerstrasse	1
253 .	Bifangstrasse	1
254 .	SchÄ¼renmoosstrasse	1
255 .	Gutenbergweg	1
256 .	Greifenseestrasse	1
257 .	Jupiterstrasse	1
258 .	Mattenweg	1
259 .	Fricktalweg	1
260 .	Breitensteinstrasse	2
261 .	Gutenbergstrasse	3
262 .	Breitenlooweg	1
263 .	Seebacherstrasse	1
264 .	Hinterdorfstrasse	1
265 .	Unterdorfstrasse	1
266 .	Forenweg	1
267 .	FrohÄ¼elstrasse	1
268 .	Goldauerstrasse	1
269 .	Florastrasse	3
270 .	Nagelwiesenstrasse	1
271 .	Eyhof	1
272 .	Am Biberrain	1
273 .	Haumesserstrasse	1
274 .	Wydenstrasse	1
275 .	BÄ¼renstrasse	1
276 .	Balderenweg	1
277 .	Traugottstrasse	1
278 .	Im Grund	3
279 .	Ahornweg	1
280 .	Wiesentalstrasse	1
281 .	Am Landsberg	1

282 .	Speerstrasse	4
283 .	Im Lindengut	1
284 .	Ebmattstrasse	1
285 .	Riedenbacktenstrasse	1
286 .	Froschaugasse	1
287 .	Im Bungert	1
288 .	BrÄ¼attischellenstrasse	1
289 .	Hildastrasse	2
290 .	Widenstrasse	1
291 .	TÄ¶ldihof	1
292 .	Cluenring	1
293 .	Murwiesenstrasse	2
294 .	Oberackerstrasse	1
295 .	Tobelhof	1
296 .	Weizackerstrasse	1
297 .	Verena Conzett-Strasse	1
298 .	Friedhofstrasse	1
299 .	Steinbergstrasse	1
300 .	RÄ¶mslistrasse	1
301 .	Weitlingweg	1
302 .	Hermatswilerstrasse	1
303 .	Neueggstrasse	1
304 .	Seeblickstrasse	1
305 .	Aprikosenstrasse	1
306 .	Welsikonerstrasse	1
307 .	FÄ¶rberstrasse	1
308 .	Bachtobelstrasse	1
309 .	Hummelackerstrasse	1
310 .	Lindenstrasse	1
311 .	Mulchlingerstrasse	1
312 .	Ritterstrasse	1
313 .	Asylstrasse	1
314 .	Adlibogenstrasse	1
315 .	KalkbÄ¼hlstrasse	1
316 .	Im Sihlhof	1
317 .	Scalettastrasse	1
318 .	Im Lindenacker	2
319 .	Obere Briggerstrasse	1
320 .	Neudorfstrasse	1
321 .	Eugen-Huber-Strasse	2
322 .	Alte Forchstrasse	1
323 .	Rebweg	1
324 .	Am Ribelrain	2
325 .	SchÄ¶nauring	1
326 .	Alfred Sprekel Weg	1
327 .	Winzerhalde	2
328 .	Glaubtenstrasse	1

329 .	Forchstrasse	2
330 .	Droderstrasse	1
331 .	Via La Filaz	1
332 .	Badenerstrasse	3
333 .	Clausinsstrasse	1
334 .	GrÄ¼tstrasse	1
335 .	Hornstrasse	1
336 .	Brandstrasse	1
337 .	Pilgerweg	2
338 .	Rigiblick	1
339 .	Bachstrasse	2
340 .	VordergrÄ¼t	1
341 .	Bertastrasse	2
342 .	Waldparkstrasse	1
343 .	TÄ¼rlimattstrasse	1
344 .	im Grund	1
345 .	Eggenwilerstrasse	1
346 .	Stallikonerstrasse	1
347 .	HÄ¼henstrasse	1
348 .	Grebelacherstrasse	1
349 .	Rychenbergstrasse	1
350 .	HÄ¼gsamstrasse	1
351 .	Stadlerstrasse	1
352 .	Ginsterstrasse	1
353 .	Neubrunnenstrasse	1
354 .	SÄ¼dstrasse	1
355 .	Gubelstrasse	1
356 .	Im BÄ¼hl	1
357 .	Schaffhauserstrasse	3
358 .	Abendweg	1
359 .	Galgerain	1
360 .	Konkordiastrasse	1
361 .	Girhaldenstrasse	1
362 .	Flaachtalstrasse	1
363 .	BrÄ¼hlbergstrasse	1
364 .	Hegifeldstrasse	1
365 .	BÄ¼hlstrasse	1
366 .	Weinbrunnenstrasse	1
367 .	Birkenweg	1
368 .	Am Hofibach	1
369 .	Walchergut	1
370 .	Postgasse	2
371 .	Reuttistrasse	1
372 .	Alpenstrasse	1
373 .	StÄ¼pfelistrasse	1
374 .	Gstalterstrasse	1
375 .	Ottenbacherstrasse	1

376 .	LÄbbenstrasse	1
377 .	Schwerzenbachstrasse	1
378 .	Friedauweg	1
379 .	Entlisbergstrasse	1
380 .	Grundacherstrasse	1
381 .	Horben	1
382 .	Von-May-Strasse	1
383 .	In der Deisten	1
384 .	Kanweg	1
385 .	Zwinglistrasse	1
386 .	St. Atlas-Rheinweg	1
387 .	FeldgÄtliweg	1
388 .	Marktgasse	1
389 .	Bleichestrasse	1
390 .	Wiesenstrasse	2
391 .	HÄlderlinstrasse	1
392 .	Reinhold Frei Strasse	1
393 .	Untermattstrasse	2
394 .	Aarbergstrasse	1
395 .	SoligÄnter Strasse	1
396 .	Wohllebgrasse	1
397 .	Goldbachstrasse	1
398 .	Stoffelstrasse	1
399 .	Rotenrainstrasse	1
400 .	LÄriibachstrasse	1
401 .	Ackeretstrasse	2
402 .	Nordstrasse	3
403 .	Wennenstrasse	1
404 .	Kasernenstrasse	1
405 .	MelchrÄtistrasse	1
406 .	HabÄelstrasse	1
407 .	Lerchenberg	1
408 .	Wellhauserstrasse	1
409 .	Trottenrain	1
410 .	Ackersteinstrasse	1
411 .	Berghaldenstrasse	1
412 .	Engelstrasse	1
413 .	Erismannhof	1
414 .	Agnesstrasse	1
415 .	Rigistrasse	1
416 .	Verenaweg	1
417 .	Hengatterstrasse	1
418 .	Kellersackerstrasse	1
419 .	BÄelrainstrasse	1
420 .	Eichwiesenstrasse	1
421 .	Anna-GÄldi-Weg	1
422 .	Malojaweg	1

423 .	Neuhofweg	1
424 .	Sandbuckweg	1
425 .	Kirchenrainstrasse	1
426 .	Gutstrasse	1
427 .	Talstrasse	1
428 .	Grabenstrasse	1
429 .	Minervastrasse	1
430 .	Dangelstrasse	1
431 .	Uetlibergstrasse	2
432 .	Gehrenstrasse	1
433 .	Vogelsangstrasse	1
434 .	Hauptstrasse	2
435 .	Rotackerstrasse	1
436 .	GrÄ¼nwald	1
437 .	Unterhofen	1
438 .	Austrasse	3
439 .	Stierackerstrasse	1
440 .	Ramsteinerstrasse	1
441 .	Hehlstrasse	1
442 .	Nettie-Sutro-Strasse	1
443 .	HÄ¼drichstrasse	1
444 .	In der Breiti	1
445 .	Arbenzstrasse	1
446 .	Gabenstrasse	1
447 .	Norastrasse	1
448 .	GeissbÄ¼hlstrasse	1
449 .	Kellerstrasse	1
450 .	Weinmarkt	1
451 .	Bahnstrasse	2
452 .	Niederglatterstrasse	1
453 .	SchlossmÄ¼hlestrasse	1
454 .	Sillerstrasse	1
455 .	Zelglistrasse	2
456 .	KatzenrÄ¼ti	1
457 .	Limmatstrasse	1
458 .	Rutibahl	1
459 .	MÄ¼nzweg	1
460 .	ZÄ¼richstrasse	3
461 .	GrÄ¼zenstrasse	2
462 .	FlÄ¼elastrasse	3
463 .	Ormisstrasse	1
464 .	Bombachsteig	1
465 .	Ankerstrasse	1
466 .	Chapfwiesenstrasse	1
467 .	Weierhofgasse	1
468 .	Leisihaldenstrasse	1
469 .	SchÄ¼nheimstrasse	1

470 .	MÄ¶nchaltorferstrasse	1
471 .	HÄ¶nlistrasse	2
472 .	Hardplatz	1
473 .	Gertrudstrasse	1
474 .	Stiegstrasse	1
475 .	Emil-RÄ¼tti-Weg	1
476 .	Stockstrasse	1
477 .	Asetstrasse	1
478 .	Auenrainstrasse	2
479 .	Seminarstrasse	1
480 .	Widumstrasse	2
481 .	Winterthurstrasse	1
482 .	HardpÄ¼ntstrasse	1
483 .	Weierstrasse	1
484 .	Scheidweg	1
485 .	Huebwiesenstrasse	1
486 .	Wefti	1
487 .	Pionierstrasse	1
488 .	Schwizerstrasse	1
489 .	Im Winkel	2
490 .	Hinterbirchstrasse	1
491 .	HÄ¼sliweg	1
492 .	FIÄ¼hgasse	1
493 .	RÄ¶slistrasse	1
494 .	Rosenstrasse	1
495 .	Schmiedwaldenstrasse	1
496 .	Hintere Bahnhofstrasse	2
497 .	LanggrÄ¼tstrasse	1
498 .	Haldensbachstrasse	1
499 .	Rooswiesenstrasse	1
500 .	Bollenhofstrasse	1
501 .	Herbrig	1
502 .	Rebenweg	1
503 .	Rheidstrasse	1
504 .	Binzacherweg	1
505 .	Knechtackerstrasse	1
506 .	Bebikon	1
507 .	Edenstrasse	1
508 .	Regensdorferstrasse	1
509 .	Waffenplatzstrasse	1
510 .	vogelsangstr.	1
511 .	Schulstrasse	1
512 .	Bogenackerstrasse	1
513 .	SennhÄ¼ttestrasse	1
514 .	Chemin de la Brooye	1
515 .	Zeltweg	1
516 .	Hochwachtstrasse	1

517 .	Halderstrasse	1
518 .	Baltenschmierstrasse	1
519 .	Palmerisstrasse	1
520 .	FeldgÄ¼etliweg	1
521 .	Hofwiesenstrasse	1
522 .	WidenbÄ¼elstrasse	1
523 .	Sennweidstrasse	1
524 .	Edikerstrasse	1
525 .	Oberhauserstrasse	1
526 .	Dachslenbergstrasse	1
527 .	lfangstrasse	1
528 .	Birmensorferstrasse	1
529 .	Grundstrasse	2
530 .	Im Baumgarten	1
531 .	DÄ¼ltschihalde	1
532 .	Brauereistrasse	1
533 .	Schmidsegg	1
534 .	Im Wiesengrund	1
535 .	Kanalstrasse	1
536 .	Weingartenstrasse	1
537 .	Winkelriedstrasse	1
538 .	Landvogt Waserstrasse	1
539 .	Kruggasse	1
540 .	Blumenauweg	1
541 .	Mattengasse	1
542 .	albisriederstrasse	1
543 .	Alteinring	1
544 .	Stapferstrasse	2
545 .	Wetzikerstrasse	1
546 .	Brandisstrasse	1
547 .	Strandbadweg	1
548 .	Altismattstrasse	1
549 .	Im BÄ¼eler	1
550 .	Binzackerstrasse	1
551 .	Hintersdorfstrasse	1
552 .	Fridtalweg	1
553 .	Spittelstrasse	1
554 .	RÄ¼schibachweg	1
555 .	Bachmattstrasse	1
556 .	Im eisernen Zeit	1
557 .	SteinbrÄ¼chelstrasse	1
558 .	HinterbÄ¼hl	1
559 .	Nossikerstrasse	1
560 .	Dachslerenstrasse	1
561 .	Schlossgasse	2
562 .	Stampfenbrunnenstrasse	2
563 .	16	1



564 .	Weinbergstrasse	1
565 .	Batastrasse	1
566 .	Tramstrasse	2
567 .	Hegerta	1
568 .	Kunklerstrasse	1
569 .	Widuweg	1
570 .	StÄ¶ckenacherstrasse	1
571 .	SchÄ¶rbungertweg	1
572 .	Wampflenstrasse	1
573 .	SunnebÄ¶hlstrasse	1
574 .	Ittenhardstrasse	2
575 .	Chalenstrasse	1
576 .	Mengneuerstrasse	1
577 .	StÄ¶blistrasse	1
578 .	Rheinfallstrasse	1
579 .	Alte Gfennstrasse	1
580 .	SchÄ¶rackerstrasse	2
581 .	ImbisbÄ¶hlstrasse	1
582 .	Eichbuelstrasse	1
583 .	Winkelstrasse	1
584 .	Juchstrasse	2
585 .	Im Spitz	1
586 .	Carmenstrasse	1
587 .	KÄ¶ngenmatt	1
588 .	CholÄ¶cker	1
589 .	Alte Dorfstrasse	1
590 .	Rebrainstrasse	2
591 .	Hardturmstrasse	1
592 .	Tiefenhofstrasse	1
593 .	BÄ¶rgerheimstrasse	1
594 .	Eichliackerstrasse	1
595 .	HaumÄ¶hlstrasse	1
596 .	Obere Geerenstrasse	1
597 .	Baderstrasse	1
598 .	Heinrichstrasse	1
599 .	Schulhausstrasse	1
600 .	Freiestrasse	1
601 .	Mythenstrasse	1
602 .	Etzelstrasse	2
603 .	Apfelbaumstrasse	1
604 .	Apollostrasse	1
605 .	gutenbergstrasse	1
606 .	Sagenmattstrasse	1
607 .	Schwandenacker	2
608 .	Feldwegstrasse	1
609 .	Wassbergstrasse	1
610 .	Kreuzackerstrasse	1

611 .	Im Bol	1
612 .	Zeisigweg	1
613 .	Keltenstrasse	2
614 .	Haberweidstrasse	1
615 .	Besenrainstrasse	1
616 .	Alte HerschÄrenstrasse	1
617 .	Untere Geerenstrasse	1
618 .	RÄnnenfeldstrasse	1
619 .	HÄrdlenstrasse	2
620 .	MÄ¼hauserstrasse	1
621 .	Weissenbrunnen	1
622 .	Steinradstrasse	1
623 .	Strassburgerallee	1
624 .	Albisstrasse	1
625 .	TiÄchestrasse	2
626 .	Balmweg	1
627 .	Hinterdorfplatz	1
628 .	Stationsstrasse	1
629 .	WydÄckerring	1
630 .	Triemlistrassen	1
631 .	RÄ¶telstrasse	1
632 .	Feldstrasse	1
633 .	Barbara-Reinhard-Strasse	1
634 .	MÄ¼nchhaldenstrasse	1
635 .	Gehrrebnenstrasse	1
636 .	MÄ¼hlebachstrasse	2
637 .	RÄ¶ntgenstrasse	1
638 .	PÄ¼nt	1
639 .	Feldlimoosstrasse	1
640 .	EngenbÄ¼elstrasse	1
641 .	Weiningerstrasse	1
642 .	Denkmalweg	1
643 .	DÄ¶rflistrasse	1
644 .	LÄ¶ndischstrasse	2
645 .	Am Wasser	1
646 .	Alte Winterthurerstrasse	1
647 .	Bruggacherstrasse	1
648 .	Waisenhausweg	1
649 .	Buristrasse	1
650 .	Obergasse	1
651 .	Etzbergstrasse	1
652 .	MÄ¶nchhofstrasse	1
653 .	Wylstrasse	1
654 .	Riedstrasse	1
655 .	Schaufelbergerstrasse	1
656 .	Viktoriastrasse	1
657 .	Im DÄ¶rfl	1

658 .	Riethaldenweg	1
659 .	Oberglattnerstrasse	1
660 .	Girenbadstrasse	1
661 .	PIÄrtziweg	1
662 .	Strickstrasse	2
663 .	Spycherstrasse	1
664 .	Kindergartenstrasse	1
665 .	Hintere Etzelstrasse	1
666 .	Hochmattstrasse	1
667 .	HÄ¼hniackerweg	1
668 .	Zentralstrasse	1
669 .	Oberwilerweg	1
670 .	Im Rai	1
671 .	Sulzbacherstrasse	2
672 .	Mattenstrasse	1
673 .	MÄ¼llerwis	1
674 .	ZÄ¼nggenstrasse	1
675 .	Waidstrasse	1
676 .	Binzallee	1
677 .	Mettenwylstrasse	1
678 .	Obere Mattstrasse	1
679 .	Stehlistrasse	1
680 .	Haspelstrasse	1
681 .	Katzenbachstrasse	1
682 .	Erismannstrasse	1
683 .	Grossackerstrasse	2
684 .	Kappeliweg	2
685 .	Breiteackerstrasse	1
686 .	Hinwilerstrasse	1
687 .	GIÄ¼rmischweg	1
688 .	Josefstrasse	2
689 .	Hegarstrasse	1
690 .	Oberseestrasse	1
691 .	RÄ¼ttistrasse	1
692 .	Flawilerstrasse	1
693 .	GrÄ¼naustrasse	1
694 .	Eckwiesenstrasse	1
695 .	Im unteren Baumgarten	1
696 .	Salerstrasse	1
697 .	Werdstrasse	1
698 .	Niederfeldstrasse	1
699 .	Segantinistrasse	1
700 .	Georg-Kempf-Strasse	1
701 .	Inner Vollikon	1
702 .	Burstwiesenstrasse	1
703 .	Bolstenstrasse	1
704 .	In der Gand Strasse	1

705 .	Balsbergweg	1
706 .	ChÄmletenweg	1
707 .	Weidstrasse	1
708 .	Spycherweg	1
709 .	Stuckstrasse	1
710 .	Kapfsteig	1
711 .	Im BrÄhl	1
712 .	Obermattstrasse	1
713 .	Weststrasse	1
714 .	Tannenrauchstrasse	1
715 .	Neuwis	1
716 .	Lindenhofstrasse	1
717 .	Frauenfeldstrasse	1
718 .	Vogelbuckstrasse	1
719 .	Glattalstrasse	1
720 .	Langwattstrasse	1
721 .	ImbisbÄhlsteig	1
722 .	Obere Leihofstrasse	1
723 .	Simmlersteig	1
724 .	Im Ros	1
725 .	Limmattalstrasse	1
726 .	RÄsemstrasse	1
727 .	Eibenstrasse	1
728 .	Grebelackerstrasse	1
729 .	Neuweg	1
730 .	Else-ZÄblin-Strasse	1
731 .	Sihlstrasse	1
732 .	Holzlegistrasse	1
733 .	Schwalbenstrasse	1
734 .	Johannisburgstrasse	1
735 .	Hasenmatt	1
736 .	Wachtelstrasse	1
737 .	Konrad-Ilg-Strasse	1
738 .	Riedenerstrasse	1
739 .	ObermÄlistrasse	1
740 .	Via dell'Acqua	1
741 .	Rumiweg	1
742 .	Streulistrasse	1
743 .	Waldegweg	1
744 .	Hulfteggstrasse	1
745 .	Beichlenstrasse	1
746 .	Goldbrunnenstrasse	1
747 .	Mettlenstrasse	2
748 .	Bruggenstrasse	1
749 .	Breitacker	1
750 .	Neugutstrasse	1
751 .	Lenggstrasse	1

752 .	Haltenrebenstrasse	1
753 .	Burgweg	1
754 .	BÄ¼ndlistrasse	1
755 .	Oberfeldstrasse	1
756 .	Stauffacherstrasse	1
757 .	Hohrainstrasse	1
758 .	Reckholderfeldstrasse	1
759 .	BrÄ¼nigstrasse	1
760 .	Friesenbergstrasse	2
761 .	Palmenstrasse	1
762 .	Grosse Stiege	1
763 .	Dachslernstrasse	1
764 .	Gamlikon	1
765 .	Buchshaldenstrasse	1
766 .	Wabersackerstrasse	1
767 .	Uhlandstrasse	1
768 .	Ametsbergstrasse	1
769 .	Holensteinstrasse	1
770 .	GÄ¼strasse	1
771 .	Hertensteinstrasse	1
772 .	Schwylenstrasse	1
773 .	Gerlisbergstrasse	1
774 .	HÄ¼schgasse	1
775 .	Zollikerstrasse	1
776 .	Breitstrasse	1
777 .	Dahliastrasse	1
778 .	Rotwandstrasse	1
779 .	Bulzenstrasse	1
780 .	Riedacherstrasse	1
781 .	Wildstrasse	1
782 .	Nussbaumstrasse	1
783 .	ChrummbÄ¼chliweg	1
784 .	Dietlikerstrasse	1
785 .	Zelgstrasse	1
786 .	Im Riet	1
787 .	Konstanzerstrasse	1
788 .	Streitholzstrasse	1
789 .	Hofwies	1
790 .	Brunnenweg	1
791 .	Bertschikerstrasse	1
792 .	Schmalzgrueb	1
793 .	Stadtfallenweg	1
794 .	Margrit-Rainer-Strasse	1
795 .	Hanfgartenstrasse	1
796 .	MÄ¼hrlistrasse	1
797 .	Klosterweg	1
798 .	GumpisbÄ¼elstrasse	1

Range of Valid Data Values: 1 to 799

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: LAdrHausnr**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	99	4
2 .	5	27
3 .	34	4
4 .	17	16
5 .	2	38
6 .		52
7 .	22	17
8 .	11	20
9 .	18A	2
10 .	46	7
11 .	3	33
12 .	142	2
13 .	18	18
14 .	2a	2
15 .	32	3
16 .	12	22
17 .	24	8
18 .	29	15
19 .	58	8
20 .	26	13
21 .	4	23
22 .	42	6
23 .	28	13
24 .	10	22
25 .	68	3
26 .	52	5
27 .	36	11
28 .	80	2
29 .	164	2
30 .	161	2
31 .	9	34
32 .	56D	1
33 .	169	1
34 .	67i	1
35 .	15	18
36 .	7	24
37 .	31	9
38 .	303	1
39 .	477	1

40.	66	4
41.	61	3
42.	19	15
43.	79L	1
44.	87	3
45.	71	5
46.	14	19
47.	270	2
48.	43	5
49.	30	14
50.	357	1
51.	25	8
52.	132	2
53.	41	3
54.	35	9
55.	1	35
56.	39	9
57.	110	1
58.	56	2
59.	23	11
60.	70	3
61.	21	15
62.	95	2
63.	44	4
64.	346	1
65.	6	27
66.	34a	1
67.	48	7
68.	28d	1
69.	115	2
70.	52A	1
71.	5a	1
72.	212	1
73.	116	1
74.	107	2
75.	33	7
76.	27	7
77.	13	8
78.	54	2
79.	16	18
80.	45	4
81.	84	2
82.	63	1
83.	165	1
84.	3a	1
85.	97	2
86.	20	21

87 .	55	2
88 .	472	1
89 .	227	1
90 .	85	2
91 .	129	1
92 .	100	3
93 .	140	1
94 .	2c	1
95 .	291	1
96 .	8	24
97 .	60	4
98 .	90	3
99 .	195	2
100 .	101	4
101 .	92	4
102 .	75	4
103 .	88	3
104 .	62	1
105 .	78	4
106 .	65	4
107 .	148	1
108 .	172	1
109 .	405	1
110 .	118	2
111 .	344	1
112 .	122	4
113 .	119	2
114 .	57a	1
115 .	64	5
116 .	40	8
117 .	57	2
118 .	121	2
119 .	46f	1
120 .	16a	1
121 .	313	1
122 .	37	4
123 .	260	1
124 .	49	5
125 .	47	2
126 .	12A	1
127 .	50	4
128 .	179	1
129 .	153	2
130 .	109	3
131 .	51	5
132 .	104	4
133 .	123	2



134 .	86	2
135 .	279	2
136 .	156	1
137 .	210	1
138 .	27B	1
139 .	76	2
140 .	74	2
141 .	518	1
142 .	73	2
143 .	11A	1
144 .	26a	2
145 .	171	1
146 .	102	2
147 .	7a	1
148 .	9A	1
149 .	108	2
150 .	93	1
151 .	67E	1
152 .	15A	1
153 .	163	2
154 .	25b	1
155 .	266	1
156 .	103	2
157 .	6a	1
158 .	94	2
159 .	23a	1
160 .	113	1
161 .	297	1
162 .	145	1
163 .	318	1
164 .	273	1
165 .	316	1
166 .	11a	1
167 .	45B	1
168 .	106	1
169 .	53	3
170 .	79	2
171 .	114	1
172 .	3c	1
173 .	112	4
174 .	480	1
175 .	125	1
176 .	13a	1
177 .	69	2
178 .	81	2
179 .	166	2
180 .	413	1

181 .	10c	1
182 .	111	1
183 .	43b	1
184 .	1a	2
185 .	136	1
186 .	89	1
187 .	235	1
188 .	152	1
189 .	31c	1
190 .	38	5
191 .	133	1
192 .	12B	1
193 .	59	1
194 .	8A	1
195 .	108B	1
196 .	134	1
197 .	16B	1
198 .	144	1
199 .	219	1
200 .	27C	1
201 .	187	1
202 .	1A	1
203 .	170	1
204 .	6B	1
205 .	147A	1
206 .	434	1
207 .	467	1
208 .	183	1
209 .	150	2
210 .	28B	1
211 .	427	1
212 .	72	2
213 .	151	1
214 .	91	1
215 .	9B	1
216 .	4A	1
217 .	130	2
218 .	31A	1
219 .	492	1
220 .	35B	1
221 .	1B	1
222 .	11G	1
223 .	3B	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 223*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: LAdrPLZ**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1.	8635	1
2.	8152	9
3.	8903	4
4.	8302	10
5.	5612	1
6.		24
7.	8309	4
8.	8810	10
9.	8003	12
10.	8172	1
11.	9513	1
12.	8050	17
13.	8634	3
14.	8134	14
15.	8864	1
16.	8053	5
17.	9008	1
18.	8803	6
19.	8805	7
20.	8064	2
21.	8037	21
22.	8307	4
23.	3006	2
24.	8603	7
25.	7276	1
26.	8048	15
27.	8820	9
28.	8004	26
29.	5406	1
30.	8700	15
31.	8005	13
32.	7000	5
33.	8266	1
34.	8957	3
35.	8832	2
36.	8408	11
37.	8912	3
38.	8002	10
39.	8192	1
40.	8620	11
41.	8610	25
42.	8708	10
43.	8051	10
44.	8604	8

45.	8136	2
46.	8045	9
47.	8049	18
48.	8303	9
49.	8047	16
50.	8102	2
51.	7306	1
52.	8482	2
53.	8910	4
54.	8165	2
55.	8617	6
56.	8157	3
57.	8500	4
58.	8804	2
59.	9403	1
60.	8305	1
61.	8955	1
62.	8304	9
63.	8633	3
64.	8008	18
65.	6006	2
66.	4410	1
67.	8332	3
68.	8646	1
69.	4106	1
70.	8486	1
71.	8703	4
72.	6048	1
73.	8475	2
74.	8706	10
75.	8855	2
76.	8335	2
77.	8400	29
78.	8409	1
79.	8104	1
80.	8006	12
81.	4665	2
82.	8038	16
83.	7324	2
84.	8802	7
85.	8352	2
86.	8044	9
87.	8902	4
88.	8353	3
89.	8702	7
90.	8952	3
91.	8907	2

92 .	8046	9
93 .	8638	2
94 .	3012	2
95 .	9000	4
96 .	8032	15
97 .	8600	16
98 .	2545	1
99 .	8404	11
100 .	8173	2
101 .	5415	1
102 .	8052	15
103 .	8174	4
104 .	8125	5
105 .	8374	1
106 .	8105	4
107 .	8344	2
108 .	8953	5
109 .	8200	2
110 .	8624	2
111 .	8616	1
112 .	8626	2
113 .	8415	1
114 .	8636	5
115 .	8135	3
116 .	3007	2
117 .	8154	1
118 .	8570	1
119 .	8424	4
120 .	8422	3
121 .	8041	1
122 .	8707	4
123 .	8155	7
124 .	8454	1
125 .	8471	3
126 .	8312	1
127 .	8427	2
128 .	8645	5
129 .	8800	12
130 .	8308	5
131 .	5430	1
132 .	8057	14
133 .	8463	2
134 .	8306	2
135 .	8126	4
136 .	6005	3
137 .	8915	1
138 .	8180	8

139 .	8623	5
140 .	8488	2
141 .	8640	3
142 .	8412	2
143 .	9443	1
144 .	8315	2
145 .	8627	1
146 .	8055	11
147 .	8833	5
148 .	5417	1
149 .	9004	1
150 .	8280	3
151 .	8143	2
152 .	8442	3
153 .	8330	7
154 .	8608	3
155 .	9500	4
156 .	8001	4
157 .	8602	2
158 .	8712	4
159 .	8405	8
160 .	8406	6
161 .	6315	1
162 .	8112	3
163 .	8370	2
164 .	8340	7
165 .	8472	2
166 .	8106	5
167 .	8890	1
168 .	8133	1
169 .	7320	1
170 .	7017	1
171 .	8913	1
172 .	5072	1
173 .	8704	5
174 .	9220	1
175 .	5620	4
176 .	5012	1
177 .	6300	1
178 .	6233	1
179 .	8444	2
180 .	8247	1
181 .	8909	2
182 .	8750	1
183 .	3011	3
184 .	8606	2
185 .	8933	2

186 .	8108	1
187 .	3604	1
188 .	4053	1
189 .	8496	1
190 .	8713	2
191 .	8605	1
192 .	2503	1
193 .	8614	1
194 .	8474	1
195 .	8185	4
196 .	8738	1
197 .	8753	1
198 .	8632	2
199 .	8918	1
200 .	8457	1
201 .	8625	5
202 .	5070	1
203 .	4052	1
204 .	8637	3
205 .	6004	1
206 .	8184	3
207 .	8153	3
208 .	5506	1
209 .	8193	1
210 .	6438	1
211 .	8413	2
212 .	8197	1
213 .	8314	1
214 .	8954	1
215 .	8476	1
216 .	9042	1
217 .	8166	1
218 .	1786	1
219 .	6312	1
220 .	8320	2
221 .	3623	1
222 .	6362	1
223 .	7270	1
224 .	4562	1
225 .	8510	1
226 .	3653	1
227 .	8450	2
228 .	6340	1
229 .	4313	1
230 .	7232	1
231 .	8494	1
232 .	8542	2

233 .	8123	1
234 .	6130	1
235 .	8447	1
236 .	8618	1
237 .	8853	1
238 .	6003	1
239 .	8127	2
240 .	4056	1
241 .	8904	1
242 .	4055	1
243 .	8451	1
244 .	8355	1
245 .	8162	2
246 .	8908	2
247 .	8103	2
248 .	8934	1
249 .	8752	1
250 .	8734	1
251 .	3014	1
252 .	3013	1
253 .	8587	1
254 .	8483	2
255 .	8492	1
256 .	8118	1
257 .	5400	1
258 .	3702	1
259 .	9200	1
260 .	9548	1
261 .	8932	1
262 .	8132	1
263 .	8806	1
264 .	9445	1
265 .	9034	1
266 .	4402	1
267 .	6648	1
268 .	4900	1
269 .	3780	1
270 .	5103	1
271 .	8493	1
272 .	9320	1
273 .	3097	1
274 .	9230	1
275 .	8421	1
276 .	8196	1
277 .	8906	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 277*



## Summary Statistics:

Variable Format: numeric

Variable: LAdrOrt

Value	Label	Frequency
1 .	DÄ¼rnten	1
2 .	Glattbrugg	7
3 .	Birmensdorf	5
4 .	Kloten	10
5 .	Villmergen	1
6 .		14
7 .	NÄ¼renschorf	4
8 .	Horgen	10
9 .	Locarno	1
10 .	ZÄ¼rich	297
11 .	Niederglatt	2
12 .	St. Margarethen	1
13 .	Hombrechtikon	3
14 .	Adlisiwl	1
15 .	Reichenburg	1
16 .	St. Gallen	3
17 .	RÄ¼schlikon	5
18 .	Richterswil	8
19 .	Effretikon	4
20 .	Bern	11
21 .	Schwerzenbach	7
22 .	Zollikon	8
23 .	Davos Frauenkirch	1
24 .	Adliswil	14
25 .	WÄ¼denswil	9
26 .	Baden	2
27 .	KÄ¼snacht	13
28 .	Chur	5
29 .	Steckborn	1
30 .	Spreitenbach	3
31 .	Wollerau	2
32 .	Opfikon	2
33 .	Winterthur	68
34 .	Obfelden	2
35 .	Glattfelden	2
36 .	Wetzikon	16
37 .	Uster	25
38 .	MÄ¼nnedorf	10
39 .	Volketswil	8
40 .	Gattikon	2
41 .	Bassersdorf	9
42 .	Oberengstringen	1

43 .	Igis	1
44 .	KÄ¼snach	1
45 .	Sennhof	2
46 .	Affoltern a. A.	1
47 .	Schleinikon	1
48 .	MÄ¼nchaltorf	3
49 .	Dielsdorf	3
50 .	Frauenfeld	4
51 .	Au ZH	1
52 .	Goldach	1
53 .	Dietlikon	1
54 .	Oetwil a. d. L.	1
55 .	Wallisellen	10
56 .	Wolfhausen	3
57 .	Luzern	7
58 .	Liestal	1
59 .	Russikon	3
60 .	Wagen	1
61 .	Therwil	1
62 .	Rikon	1
63 .	Erlenbach	4
64 .	Horw	1
65 .	Ossingen	2
66 .	Meilen	8
67 .	Wangen SZ	1
68 .	Hittnau	2
69 .	Weiningen	1
70 .	oftringen	1
71 .	Vilters	2
72 .	Kilchberg	7
73 .	elsau	1
74 .	Urdorf	4
75 .	Elgg	3
76 .	Schlieren	4
77 .	Wettwil	2
78 .	Goldingen	2
79 .	DÄ¼bendorf	17
80 .	Selzach	1
81 .	Neerach	3
82 .	Nussbaumen	1
83 .	Stadel	3
84 .	Zollikerberg	5
85 .	Dussnang	1
86 .	Regensdorf	2
87 .	BÄ¼retswil	2
88 .	Dietikon	5
89 .	Schaffhausen	2

90 .	GrÄ¼t	2
91 .	Riedikon	1
92 .	Ottikon	2
93 .	Berg am Irchel	1
94 .	Wald	5
95 .	Langnau a.A.	1
96 .	Oberglatt	1
97 .	Weinfelden	1
98 .	Embrach	4
99 .	Pfungen	3
100 .	Uetikon am See	4
101 .	Niederhasli	7
102 .	Buchberg	1
103 .	BÄ¼nk (DÄ¼gerlen)	1
104 .	Winterberg	1
105 .	Freienstein	1
106 .	Jona	4
107 .	Thalwil	11
108 .	MÄ¼nchaldorf	3
109 .	Illnau	5
110 .	O. Engstringen	1
111 .	Wettingen	1
112 .	Beuten	1
113 .	BrÄ¼ttisellen	2
114 .	Feldmeilen	2
115 .	Zumikon ZH	1
116 .	Hausen	1
117 .	BÄ¼lach	7
118 .	Othmarsingen	1
119 .	Turbenthal	2
120 .	Rapperswil	1
121 .	HÄ¼nikon	1
122 .	Widnau	1
123 .	Lindau	2
124 .	GrÄ¼ningen	1
125 .	Gamstagern	1
126 .	Untersiggenthal	1
127 .	Kreuzlingen	3
128 .	Stallikon	2
129 .	Hettingen	1
130 .	Hottlingen	1
131 .	PfÄ¼ffikon	7
132 .	Bubikon	2
133 .	Wil	3
134 .	Wangen	3
135 .	StÄ¼fa	4
136 .	OberÄ¼geri	1

137 .	Otelfingen	3
138 .	Fehraltdorf	3
139 .	Hinwil	5
140 .	Seuzach	2
141 .	Adlikon	5
142 .	Zumikon	3
143 .	Aesch bei Neftenbach	1
144 .	Samstagern	4
145 .	Esslingen	1
146 .	sargans	1
147 .	Flims-Dorf	1
148 .	Ottenbach	1
149 .	Oeschgen	1
150 .	Herrliberg	4
151 .	Bischofszell	1
152 .	Hettigen	1
153 .	Bremgarten AG	2
154 .	Elsau	1
155 .	SchÄ¶nenwerd	1
156 .	Zug	1
157 .	Burou / LU	1
158 .	Henggart	2
159 .	thalwil	1
160 .	Berg	1
161 .	Flurlingen	1
162 .	Zwillikon	2
163 .	Glarus	1
164 .	NÄ¶nikon	1
165 .	Aathal	1
166 .	Eschenbach	1
167 .	DÄ¶llikon	1
168 .	Thun	1
169 .	Basel	4
170 .	Steg im TÄ¶sstal	1
171 .	Ä¶erikon	1
172 .	Biel	1
173 .	zÄ¶rich	2
174 .	Au	1
175 .	Sulzbach	1
176 .	Simach	1
177 .	Dinhard	1
178 .	Winkel	4
179 .	SchÄ¶fflisdorf	1
180 .	Uetliburg SG	1
181 .	Mollis	1
182 .	Tann	2
183 .	Watt	2

184 .	Unterlunkhofen	1
185 .	Bremgarten	2
186 .	Humlikon	1
187 .	Gossau	5
188 .	Frick	1
189 .	Langenau	1
190 .	Laupen	3
191 .	BachenbÄ¼lach	3
192 .	Sankt Gallen	1
193 .	RÄ¼mlang	3
194 .	Langnau	1
195 .	MÄ¼genwil	1
196 .	Affoltern	4
197 .	Will	1
198 .	Ibach	1
199 .	Neftenbach	1
200 .	Rafz	1
201 .	Kyburg	1
202 .	Geroldswil	1
203 .	Unterstammheim	1
204 .	KÄ¼ssnacht	1
205 .	Speicher	1
206 .	Niederweningen	1
207 .	RÄ¼ti	1
208 .	Bebikon	1
209 .	bÄ¼lach	1
210 .	Sugiez	1
211 .	Steinhausen	1
212 .	Bergdietlikon	1
213 .	Hadlikon	1
214 .	Singapore	1
215 .	Buchen	1
216 .	Stansstad	1
217 .	Davos	1
218 .	Biberist	1
219 .	Oberhofen	1
220 .	Andelfingen	2
221 .	Baar	1
222 .	MÄ¼hlin	1
223 .	Furna	1
224 .	Bauma	1
225 .	Wiesendangen	2
226 .	Ebmatingen	1
227 .	Willigen	1
228 .	Dachsen	1
229 .	Oetwil am See	1
230 .	Herliberg	1

231 .	Lachen	1
232 .	Rorbas	1
233 .	Gockhausen	1
234 .	Hongen	1
235 .	rapperswil	1
236 .	Forch	2
237 .	Kleinandelfingen	1
238 .	Aadorf	1
239 .	Steinmaur	2
240 .	Hedingen	2
241 .	Untereingstringen	1
242 .	Knonau	1
243 .	NÄpfels	1
244 .	Maschwanden	1
245 .	Rapperswil-Jona	1
246 .	Ermenwil	1
247 .	Oberwil	1
248 .	Oberaach	1
249 .	Greifensee	1
250 .	Uerikon	1
251 .	Kollbrunn	2
252 .	Wila	1
253 .	Pfaffhausen	1
254 .	Handrich	1
255 .	Gossau SG	1
256 .	Matzingen	1
257 .	Mettmenstetten	1
258 .	Egg	1
259 .	BÄsch	1
260 .	Rebstein	1
261 .	Eggersriet	1
262 .	Frenkendorf	1
263 .	Minusio	1
264 .	Langenthal	1
265 .	St.Gallen	1
266 .	Gstaad	1
267 .	Wildeggen	1
268 .	Saland	1
269 .	Arbon	1
270 .	Oftringen	1
271 .	Weener	1
272 .	Liebefeld	1
273 .	Flawil	1
274 .	DÄttlikon	1
275 .	Benken	1
276 .	Eglisau	1
277 .	Bonstetten	1

Range of Valid Data Values: 1 to 277

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Umzug**

Value	Label	Frequency
1 .	2	93
2 .	6	283
3 .	1	273
4 .	3	160
5 .		9
6 .	5	132
7 .	4	90

Range of Valid Data Values: 1 to 7

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Umzug\_Anderer**

Value	Label	Frequency
1 .		752
2 .	Ruhiger (Nachbarn)	1
3 .	einfach so	1
4 .	Eigenbedarf Vermieter	11
5 .	Die Wohnung war gÄ¼nstiger und Job hatte sich geÄ¼ndert	1
6 .	aus Freude	1
7 .	Auszug aus WG	2
8 .	Wohnung gekÄ¼ndigt	1
9 .	Alter	5
10 .	LÄ¼rm, Natur	1
11 .	AuflÄ¼sung der WG	2
12 .	Abriss des Hauses fÄ¼r Neubau	1
13 .	Auslandaufenthalt	1
14 .	wegen Verkauf	1
15 .	AuflÄ¼sung von WG	1
16 .	Ä¼bernahme des Hauses durch die Tochter	1
17 .	Steuern	1
18 .	Studium	4
19 .	LÄ¼rmbelÄ¼stigung	1
20 .	Wohnung verkauft	1
21 .	Ruhe	1
22 .	nachbarn	1
23 .	war zu teuer auf lÄ¼ngere Sicht	1
24 .	KÄ¼ndigung	8
25 .	mehr Natur	1
26 .	NaturÄ¼rhe	1
27 .	Ruhig im GrÄ¼nen, und doch gleich in Stadt	1

28 .	Freunde	2
29 .	Abbruch Wohnhaus	1
30 .	KÄ¼ndigung alte Whg	1
31 .	Mietzins	1
32 .	Haus verkauft	2
33 .	Wohngemeinschaft	1
34 .	AuflÄ¶sung WG	3
35 .	aus Wohnung wegen Unstimmigkeiten	1
36 .	war zu gross	1
37 .	bessere Lage	1
38 .	Tierfreundlich	1
39 .	20 Jahre Vertrag	1
40 .	Erbschaft	1
41 .	ZÄ¼rich	1
42 .	Verkauf durch EigentÄ¼mer	1
43 .	PflegebedÄ¼rftigkeit Eltern	1
44 .	Generationenhaus an Sohn verkauft	1
45 .	Abbruch des Hauses	1
46 .	Verkehr	1
47 .	Aus subventionierter Wohnung ausgezogen wegen Äœberschreitung der Einkommenslimiten	1
48 .	EFH an Sohn	1
49 .	Auszug aus Elternhaus	1
50 .	altersgerechtes Wohnen	1
51 .	Zwischenzeitliche Teilzeitarbeit	1
52 .	private GrÄ¼nde	1
53 .	WG AuflÄ¶sung	1
54 .	KÄ¼ndigung des Vermieters wegen Gesamterneuerung	1
55 .	LÄ¶rm, Drogen	1
56 .	DÄ©placement	1
57 .	und Eigenschaften alte Wohnung	1
58 .	Abbruch	6
59 .	Abriss Wohnung	1
60 .	Sanierung der Wohnung	1
61 .	Neubauten	1
62 .	AP der Ehefrau	1
63 .	aus WG ausgewachsen	1
64 .	Verkauf Eigentum	1
65 .	Sanierung	4
66 .	zu wenig kinderfreundlich und zu teuer	1
67 .	FlugLÄ¶rm, SÄ¼danflug	1
68 .	Verkleinern	1
69 .	altershalber	3
70 .	Verkleinerung im Alter	1
71 .	Lage der neuen Wohnung	1
72 .	Genossenschaft/Alterung	1
73 .	unzumutbare ZustÄ¼nde	1



74 .	Verkehrsprobleme	1
75 .	eigener Hausstand	1
76 .	EFH zu gross	1
77 .	schÄ¶nere Wohnung	1
78 .	Umbau	7
79 .	gesundheitliche Probleme	1
80 .	kleine Zimmer	1
81 .	Abbruch der Wohnkolonie	1
82 .	Altersheim	1
83 .	Eigenschaften der neuen Wohnung/Liegenschaft	1
84 .	Weiterbildung	1
85 .	Beziehung und Eigenschaften der alten Wohnung	1
86 .	Nachwuchs	1
87 .	Tod des Ehegatten	1
88 .	Abbruch der alten Wohnung	1
89 .	Auszug WG	1
90 .	Erbschaftsvorbezug	1
91 .	Familie und Eigenschaften der alten Wohnung	2
92 .	Umzug in Alterswohnung	1
93 .	Traumwohnung	1
94 .	GoldkÄ¼ste, NÄ¼he ZÄ¼rich	1
95 .	Abriss	2
96 .	Optimierung Arbeitsweg	1
97 .	zurÄ¼ck nach ZÄ¼rich	1
98 .	Beziehung und Beruf	1
99 .	Eigene Wohnung	1
100 .	nÄ¼her beim Aargau	1
101 .	Totalsanierung	1
102 .	zu kleine Wohnung	1
103 .	KÄ¼ndigung wegen Eigenbedarf	1
104 .	neue Siedlung direkt hinter Wohnhaus	1
105 .	neue Wohnung	1
106 .	Kauf und alles Bodeneben, Ä¼-V, nÄ¼her an Freunden	1
107 .	Mietzins erhÄ¼hung	2
108 .	unfreundliches Quartier	1
109 .	Ablauf Notwohnungsvertrag	1
110 .	Quartier	1
111 .	Atelier wird abgerissen	1
112 .	Freundin vom Mitbewohner zieht ein	1
113 .	privates Umfeld	1
114 .	grosse Stadt ZÄ¼rich	1
115 .	zu viel Arbeit damit	1
116 .	und Eigenschaften Wohnung	1
117 .	Kauf von Wohneigentum und Familie	1
118 .	Eigenbedarf	3
119 .	Auszug von zu Hause, Beruf	1
120 .	gÄ¼nstigere Miete und mehr Platz	1

121 .	KÄ¼ndigung wegen Komplettrenovation	1
122 .	Altershalber	1
123 .	Untermiete	1
124 .	LÄ¼rm, kein Garten vorher	1
125 .	finanzielle GrÄ¼nde	2
126 .	FlugLÄ¼rm, AusLÄ¼nderanteil	1
127 .	und Steuern	1
128 .	genug von ZÄ¼rich	1
129 .	wegen Umbau gekÄ¼ndigt	1
130 .	Auslandsaufenthalt	1
131 .	Kosten	1
132 .	AttraktivitÄ¼t ZÄ¼rich	1
133 .	mehr Platzbedarf	1
134 .	Platzmangel	1
135 .	Tapetenwechsel	2
136 .	Einfamilienhaus zu gross	1
137 .	von 3 auf 2 Zimmer	1
138 .	mehr Platz	1
139 .	Totalrenovierung	1
140 .	zu teuer	1
141 .	Heirat	1
142 .	HofÄ¼bergabe an Sohn	1
143 .	Unzufriedenheit Verwaltung	1
144 .	Brand	1
145 .	Wochenaufenthalt	1
146 .	Neubau der alten Liegenschaft	1
147 .	gÄ¼nstiger	2
148 .	von der Stadt weg	1
149 .	Lift	1
150 .	WG Kollegin zog mit Freund zusammen in einem anderen Kanton	1
151 .	Schule fÄ¼r Kinder	1
152 .	Parkinson	1
153 .	Hausverkauf	2
154 .	Suche unbedingt am See, Steuern, Beruf, Eigenschaften alter Wohnung	1
155 .	altersgmÄ¼ss	1
156 .	Grauschimmel	1
157 .	Auf Wohnung zufÄ¼llig im Internet gestossen, spontaner Entscheid weil bessere Lage	1
158 .	Alterswohnung	1
159 .	zu gross mit 8 Zimmern	1
160 .	Kauf EFH	1
161 .	RÄ¼ckzug in die Schweiz	1
162 .	Totalsanierung alte Wohnung	1
163 .	drohender Abriss, KÄ¼ndigung	1
164 .	rÄ¼ckzug aus ausland	1
165 .	Ä¼bernahme von Sohn	1
166 .	WG-AufLÄ¼sung	1

167 .	Eigenschaften der neuen Wohnung	2
168 .	Umstrukturierung	1
169 .	Eigenschaften / Möglichkeiten der Neuen Liegenschaft	1
170 .	Wieder WG	1
171 .	zu klein	1
172 .	zu laute Mieter Ä¼ber mir	1
173 .	Alter, diverse GrÄ¼nde	1
174 .	LebensumstÄ¼nde	1
175 .	Umzug aufs Land	1
176 .	neu: Garten	1
177 .	gÄ¼nstigere Miete	1
178 .	Verkleinerung des Haushalts	1
179 .	zuviel Gartenarbeit	1
180 .	Eltern, Erbe	1
181 .	nach Krankheit wieder gesund	1
182 .	AuflÄ¼sung Wohngemeinschaft	1
183 .	Bruderzwist	1
184 .	Umbau der Liegenschaft	1
185 .	pflegeheim, demenzerkrankt	1
186 .	zurÄ¼ck in Stadt	1
187 .	Verkauf Haus	1
188 .	vor und nach Weltreise	1
189 .	Abriss alte Wohnung	1
190 .	AutobahnLÄ¼rm	1
191 .	Nachbarn	4
192 .	Wechsel des Besitzers	1
193 .	Vermieterin im Haus wohnend	1
194 .	zusÄ¼tzl. Neuer Job	1
195 .	sich verkleinern	2
196 .	Ä¼ber Umwege	1
197 .	KÄ¼ndigung wegen Totalsanierung	1
198 .	Renovation der alten Wohnung	1
199 .	Ä¼bernahme des Elternhauses	1
200 .	eigene WG anstatt betreutes Wohnen	1
201 .	Zusammenlegung Wohnung-Atelier und bevorstehender Umbau	1
202 .	LÄ¼rm	1
203 .	Verkauf DEFH	1
204 .	Schule Kind / Ä¼–V	1
205 .	Reisen	1
206 .	Neubau neben alter Wohnung, BeeintrÄ¼chtigung WohnqualitÄ¼t	1
207 .	und Arbeitsstelle	1
208 .	LÄ¼rm von Strasse und Schiene	1
209 .	Ausbildung, Freunde	1
210 .	Renovierung und MietzinserhÄ¼hung	1
211 .	Auszug von zu Hause	2
212 .	Eigenbedarf des Vermieters	1
213 .	und Beruf/Arbeitsstelle	1

214 .	in der alten Wohnung nur Untermieterin	1
215 .	und gute Schule	1
216 .	WG-Wechsel	1
217 .	und Nachbarn	1
218 .	Neubau der Eltern des Partners	1
219 .	Unterbelegung	1
220 .	und Eigenschaften der alten Wohnung	1
221 .	soziales Umfeld	1
222 .	diese Wohnung als Provisorium bis Liegenschaft fertiggestellt	1
223 .	Pensionierung	1
224 .	Ärbergabe an Sohn	1
225 .	Verkauf Mietwohnung	1
226 .	Verkauf	1
227 .	Sanierung alte Wohnung	1
228 .	Nachbarschaft, NÄrhe zur Schule	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 228*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IHH\_Mitglieder**

Value	Label	Frequency
1 .	2	376
2 .	1	260
3 .		19
4 .	5	56
5 .	3	150
6 .	4	158
7 .	6	13
8 .	0	1
9 .	7	5
10 .	10	1
11 .	8	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 11*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IHH\_Zimmer**

Value	Label	Frequency
1 .	3	218
2 .	2	83
3 .	3,5	91
4 .	4,5	120
5 .	1	26
6 .		33
7 .	4	188
8 .	5	77

9 .	5,5	53
10 .	2,5	38
11 .	6	47
12 .	6,5	12
13 .	7	21
14 .	1,5	8
15 .	16	1
16 .	35	1
17 .	11	2
18 .	7,5	6
19 .	8	6
20 .	10	3
21 .	9	3
22 .	25	1
23 .	6,6	1
24 .	8,5	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 24*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IHH\_Miete**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1950	7
2 .	1089	2
3 .	1000	9
4 .	2000	28
5 .	1110	1
6 .		180
7 .	3500	4
8 .	1284	1
9 .	2107	1
10 .	1477	1
11 .	1620	2
12 .	1400	22
13 .	1600	26
14 .	1700	30
15 .	2600	8
16 .	5500	2
17 .	1300	20
18 .	1450	12
19 .	1539	1
20 .	1370	2
21 .	2050	5
22 .	860	2
23 .	4750	1
24 .	1640	3

25.	1942	1
26.	1780	2
27.	1800	27
28.	1730	2
29.	0	1
30.	3000	13
31.	1709	1
32.	1905	1
33.	1860	3
34.	1250	8
35.	2380	2
36.	1680	5
37.	925	1
38.	1069	1
39.	4400	1
40.	2200	33
41.	1350	9
42.	805	1
43.	1050	3
44.	1515	1
45.	2800	12
46.	2100	25
47.	1985	1
48.	2007	1
49.	1260	1
50.	4500	6
51.	1095	1
52.	1650	12
53.	3400	4
54.	1591	1
55.	1720	1
56.	850	3
57.	2005	1
58.	2400	13
59.	3300	3
60.	2500	23
61.	1485	1
62.	2580	1
63.	3170	1
64.	1695	1
65.	2900	7
66.	280	1
67.	1100	20
68.	700	5
69.	1245	1
70.	980	4
71.	665	1

72.	750	1
73.	1840	1
74.	2520	3
75.	4000	1
76.	1690	3
77.	1900	13
78.	1410	3
79.	1627	2
80.	2017	1
81.	4200	2
82.	1356	1
83.	1200	15
84.	820	1
85.	2250	4
86.	1550	4
87.	1750	3
88.	3800	2
89.	1874	1
90.	1340	1
91.	631	1
92.	1540	3
93.	2650	3
94.	1970	1
95.	730	2
96.	3200	6
97.	900	10
98.	1490	2
99.	1573	1
100.	3600	3
101.	985	1
102.	1895	1
103.	950	5
104.	3100	3
105.	1402	1
106.	1265	1
107.	2415	1
108.	1303	2
109.	1825	1
110.	1470	1
111.	1390	2
112.	1280	2
113.	1701	1
114.	1500	30
115.	2700	5
116.	1480	5
117.	1710	1
118.	736	1

119 .	2300	16
120 .	1124	1
121 .	1273	1
122 .	1387	1
123 .	1380	1
124 .	600	2
125 .	1580	6
126 .	3080	2
127 .	1330	1
128 .	1705	1
129 .	1096	1
130 .	2075	1
131 .	1618	1
132 .	350	1
133 .	1670	3
134 .	2430	1
135 .	1556	1
136 .	800	4
137 .	1980	5
138 .	2550	2
139 .	1360	3
140 .	830	3
141 .	1170	2
142 .	375	1
143 .	1466	1
144 .	2040	2
145 .	3050	1
146 .	1180	1
147 .	1218	2
148 .	1850	10
149 .	1150	5
150 .	1630	2
151 .	100	1
152 .	2850	3
153 .	920	3
154 .	1160	2
155 .	1890	3
156 .	1740	2
157 .	1964	1
158 .	2750	1
159 .	2450	4
160 .	500	1
161 .	1210	1
162 .	1475	1
163 .	1785	1
164 .	1530	2
165 .	1158	1



166 .	1884	1
167 .	327	1
168 .	1430	1
169 .	1770	1
170 .	1543	1
171 .	690	1
172 .	2340	1
173 .	460	1
174 .	1337	1
175 .	986	1
176 .	1140	1
177 .	1790	1
178 .	552	1
179 .	990	1
180 .	3250	1
181 .	530	1
182 .	1048	1
183 .	940	3
184 .	2055	1
185 .	677	1
186 .	864	1
187 .	2970	1
188 .	930	2
189 .	1777	1
190 .	748	1
191 .	1715	1
192 .	2488	1
193 .	1355	1
194 .	1870	2
195 .	1097	1
196 .	1760	2
197 .	1836	1
198 .	780	2
199 .	2074	1
200 .	1915	1
201 .	1222	1
202 .	1880	1
203 .	1270	1
204 .	1830	1
205 .	2960	1
206 .	2034	1
207 .	1331	1
208 .	5000	2
209 .	1520	2
210 .	1935	1
211 .	650	2
212 .	868	1

213 .	1570	3
214 .	3650	1
215 .	2150	2
216 .	4100	2
217 .	3700	2
218 .	1445	1
219 .	2490	1
220 .	1908	1
221 .	2570	1
222 .	1420	1
223 .	1514	1
224 .	2310	1
225 .	550	2
226 .	5600	1
227 .	2180	1
228 .	2660	1
229 .	1643	1
230 .	2475	1
231 .	5100	1
232 .	1220	2
233 .	1175	1
234 .	806	1
235 .	870	1
236 .	1757	1
237 .	3150	1
238 .	3330	1
239 .	1751	1
240 .	1930	2
241 .	1920	1
242 .	1560	1
243 .	2083	1
244 .	785	1
245 .	1221	1
246 .	1652	1
247 .	1246	1
248 .	1660	1
249 .	1820	1
250 .	1576	1
251 .	1960	1
252 .	1555	1
253 .	1040	1
254 .	2068	1
255 .	2080	1
256 .	1590	1
257 .	1468	1
258 .	2950	1
259 .	1525	1

260 .	1875	2
261 .	1940	1
262 .	1614	1
263 .	3950	1
264 .	2039	1
265 .	2614	1
266 .	790	1
267 .	1084	1
268 .	1080	1
269 .	1458	1
270 .	1241	1
271 .	1065	1
272 .	6000	1
273 .	960	1
274 .	2060	1
275 .	1014	1
276 .	1030	1
277 .	1329	1
278 .	1903	1
279 .	2635	1
280 .	4600	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 280*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IHH\_Eigenmietwert**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .		937
2 .	17000	2
3 .	18000	6
4 .	1000	2
5 .	0	2
6 .	13000	2
7 .	6000	1
8 .	16800	2
9 .	23400	1
10 .	2400	2
11 .	19900	1
12 .	22000	3
13 .	26000	2
14 .	1450	1
15 .	2500	2
16 .	600	1
17 .	587000	1
18 .	29000	1
19 .	27000	1

20.	28600	1
21.	3600	1
22.	12000	1
23.	18500	1
24.	1500	3
25.	544000	1
26.	28000	2
27.	56000	1
28.	17200	1
29.	6314	1
30.	22700	1
31.	3000	1
32.	48000	1
33.	1300	2
34.	13500	1
35.	14841	1
36.	24000	3
37.	2000	3
38.	39000	1
39.	30000	3
40.	1200	3
41.	20500	1
42.	3800	1
43.	3	1
44.	9900	1
45.	14700	1
46.	27900	1
47.	23000	2
48.	25000	2
49.	14775	1
50.	16000	2
51.	36000	2
52.	62000	1
53.	19400	1
54.	643000	1
55.	25200	1
56.	1000000	1
57.	150000	1
58.	52000	1
59.	20000	2
60.	19600	1
61.	2000000	1
62.	21500	1
63.	42000	1
64.	25500	1
65.	14000	1
66.	25400	1

67 .	21000	1
68 .	31000	1
69 .	17500	1
70 .	7500	1
71 .	11000	1
72 .	18300	1

Range of Valid Data Values: 1 to 72

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IHH\_Verkaufspreis**

Value	Label	Frequency
1 .		945
2 .	695000	1
3 .	430000	3
4 .	1000000	5
5 .	0	2
6 .	1	1
7 .	1700000	1
8 .	500000	4
9 .	1150000	1
10 .	1540000	1
11 .	800000	1
12 .	990000	1
13 .	300000	2
14 .	835000	1
15 .	8500000	1
16 .	600000	2
17 .	570000	1
18 .	3000000	1
19 .	780000	6
20 .	920000	3
21 .	820000	1
22 .	1250000	3
23 .	880000	1
24 .	730000	1
25 .	790000	1
26 .	550000	1
27 .	1300000	4
28 .	2400000	1
29 .	950000	2
30 .	750000	2
31 .	540	1
32 .	840000	3
33 .	2450000	1
34 .	850000	2

35 .	2200000	1
36 .	2800000	1
37 .	900000	2
38 .	1350000	1
39 .	2	1
40 .	415000	1
41 .	2000000	2
42 .	705000	1
43 .	1060000	1
44 .	645000	1
45 .	575000	1
46 .	660000	1
47 .	510000	1
48 .	470000	1
49 .	1400000	1
50 .	860000	1
51 .	1050000	1
52 .	3100000	1
53 .	400000	1
54 .	4000000	1
55 .	460000	1
56 .	1120000	1
57 .	998000	2
58 .	1500000	1
59 .	450000	1
60 .	720000	1
61 .	995000	1
62 .	1040000	1
63 .	670000	1
64 .	280000	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 64*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Suchmedium**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1	572
2 .	3	344
3 .	2	45
4 .		26
5 .	6	41
6 .	4	8
7 .	5	4

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Suchgebiet**

Value	Label	Frequency
1 .	2	335
2 .	3	215
3 .		41
4 .	1	384
5 .	4	65

*Range of Valid Data Values: 1 to 5*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Suchzeit**

Value	Label	Frequency
1 .	3	764
2 .	2	187
3 .		35
4 .	1	54

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Bindung**

Value	Label	Frequency
1 .	1	469
2 .	2	109
3 .	4	139
4 .	3	267
5 .	5	45
6 .		11

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Besitz**

Value	Label	Frequency
1 .	1	797
2 .	2	237
3 .		5
4 .	3	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Miete**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1530	2
2 .	960	2
3 .		251
4 .	1680	3
5 .	2510	2
6 .	2271	2
7 .	2010	3
8 .	1650	8
9 .	1760	2
10 .	1750	12
11 .	2000	15
12 .	1300	7
13 .	4200	2
14 .	2500	18
15 .	2100	12
16 .	3600	3
17 .	1200	10
18 .	1265	1
19 .	1854	1
20 .	2300	14
21 .	2340	3
22 .	1350	6
23 .	2190	1
24 .	1260	1
25 .	2045	1
26 .	1900	7
27 .	1490	1
28 .	2700	7
29 .	3500	5
30 .	1700	14
31 .	1960	3
32 .	1830	1
33 .	920	4
34 .	1331	1
35 .	1000	14
36 .	1550	2
37 .	2400	15
38 .	790	2
39 .	1800	24
40 .	6000	1
41 .	2060	1
42 .	3150	1
43 .	1239	1
44 .	2250	4
45 .	1615	1
46 .	3700	2



47.	1141	1
48.	1145	1
49.	2999	1
50.	2200	18
51.	1580	3
52.	4180	1
53.	2850	5
54.	990	3
55.	1400	11
56.	2900	8
57.	820	1
58.	910	1
59.	680	1
60.	1570	1
61.	3059	1
62.	2046	1
63.	1036	1
64.	1340	2
65.	1600	16
66.	6200	1
67.	890	2
68.	2078	1
69.	1994	1
70.	1571	1
71.	1850	9
72.	2020	1
73.	2800	5
74.	1877	1
75.	1500	17
76.	950	3
77.	3100	6
78.	2410	1
79.	1985	1
80.	1375	1
81.	3450	1
82.	1172	1
83.	2750	3
84.	2609	1
85.	2377	1
86.	2390	1
87.	1100	10
88.	1425	1
89.	1770	5
90.	2203	1
91.	1780	2
92.	1320	2
93.	1765	1

94 .	2210	4
95 .	1380	2
96 .	1990	4
97 .	2950	2
98 .	4000	4
99 .	800	9
100 .	1690	2
101 .	1846	1
102 .	1317	2
103 .	2600	11
104 .	995	1
105 .	1040	3
106 .	1420	1
107 .	2370	2
108 .	2140	2
109 .	2280	1
110 .	3300	2
111 .	900	5
112 .	1819	1
113 .	808	1
114 .	1870	6
115 .	2116	1
116 .	860	1
117 .	1370	1
118 .	1560	2
119 .	600	1
120 .	480	1
121 .	1250	5
122 .	1860	2
123 .	4430	1
124 .	5500	1
125 .	3000	9
126 .	1630	3
127 .	2090	3
128 .	354	1
129 .	1795	1
130 .	1480	2
131 .	1972	1
132 .	1325	1
133 .	1412	1
134 .	1730	2
135 .	1888	1
136 .	460	1
137 .	1905	1
138 .	2450	1
139 .	1470	3
140 .	786	1

141 .	1130	1
142 .	1441	1
143 .	1520	2
144 .	1670	5
145 .	2275	3
146 .	1590	2
147 .	1869	1
148 .	2102	1
149 .	1940	3
150 .	2035	1
151 .	2534	1
152 .	2093	1
153 .	1920	1
154 .	2568	1
155 .	2220	1
156 .	1875	2
157 .	2240	3
158 .	1160	1
159 .	1583	1
160 .	1450	3
161 .	2082	1
162 .	2975	1
163 .	2270	1
164 .	1415	1
165 .	2030	4
166 .	1137	2
167 .	1939	1
168 .	1617	1
169 .	2320	1
170 .	1330	1
171 .	3800	3
172 .	1475	3
173 .	2115	1
174 .	1225	1
175 .	1087	1
176 .	1865	1
177 .	723	1
178 .	3200	5
179 .	2350	5
180 .	1547	1
181 .	3570	1
182 .	1890	3
183 .	2158	1
184 .	2085	3
185 .	1488	1
186 .	780	1
187 .	1230	2

188 .	1240	3
189 .	1248	1
190 .	2290	1
191 .	720	1
192 .	1840	1
193 .	1180	2
194 .	2680	1
195 .	1996	1
196 .	1705	1
197 .	1740	2
198 .	2105	1
199 .	1715	3
200 .	2380	2
201 .	465	1
202 .	3250	2
203 .	1497	1
204 .	2134	1
205 .	1190	3
206 .	1668	1
207 .	1410	1
208 .	444	1
209 .	2097	1
210 .	1003	1
211 .	1663	2
212 .	1464	1
213 .	928	1
214 .	1923	1
215 .	1565	1
216 .	3550	1
217 .	1188	1
218 .	3050	3
219 .	1245	2
220 .	791	1
221 .	1020	2
222 .	700	1
223 .	1285	3
224 .	1540	2
225 .	1460	1
226 .	1970	3
227 .	1628	1
228 .	1950	5
229 .	1215	1
230 .	2136	1
231 .	1089	1
232 .	980	1
233 .	1885	1
234 .	1440	1

235 .	1855	1
236 .	1270	3
237 .	3490	1
238 .	1293	1
239 .	2477	1
240 .	2110	1
241 .	500	2
242 .	2740	1
243 .	955	1
244 .	1729	1
245 .	1140	2
246 .	1577	1
247 .	1192	1
248 .	8700	1
249 .	887	1
250 .	1980	1
251 .	902	1
252 .	2525	1
253 .	4600	1
254 .	550	1
255 .	750	3
256 .	30000	1
257 .	2040	1
258 .	1430	3
259 .	2550	1
260 .	2212	1
261 .	2215	1
262 .	1790	2
263 .	2195	1
264 .	2042	1
265 .	1485	1
266 .	1422	2
267 .	782	1
268 .	2660	1
269 .	2180	1
270 .	1050	4
271 .	1345	1
272 .	2460	1
273 .	2050	4
274 .	2475	1
275 .	1150	2
276 .	4800	1
277 .	4500	1
278 .	818	1
279 .	992	1
280 .	1455	1
281 .	1640	1

282 .	1622	1
283 .	2263	1
284 .	1009	1
285 .	2330	1
286 .	2130	1
287 .	1710	2
288 .	850	2
289 .	2560	1
290 .	3350	1
291 .	940	2
292 .	2150	2
293 .	1335	1
294 .	1005	1
295 .	766	1
296 .	650	1
297 .	2059	1
298 .	4440	1
299 .	1645	1
300 .	1390	2
301 .	2360	1
302 .	1810	1
303 .	1095	1
304 .	1738	1
305 .	1081	1
306 .	1048	1
307 .	5000	1
308 .	1555	1
309 .	1620	1
310 .	1364	1
311 .	640	1
312 .	2344	1
313 .	981	1
314 .	1707	1
315 .	1908	1
316 .	4100	1
317 .	2335	1
318 .	2117	1
319 .	1389	1
320 .	1884	1
321 .	1995	1
322 .	1505	1
323 .	1458	1
324 .	3400	1
325 .	1077	1
326 .	1956	1
327 .	1405	1
328 .	847	1

329 .	2499	1
330 .	1090	1
331 .	1152	1
332 .	1305	1
333 .	1032	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 333*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Bruttomiete**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1530	3
2 .	1080,76	1
3 .		252
4 .	1680	3
5 .	2510	1
6 .	2271	2
7 .	1875,2	1
8 .	1780	4
9 .	1760	4
10 .	1750	8
11 .	2000	14
12 .	1220	1
13 .	4253	1
14 .	2700	3
15 .	2243,9	1
16 .	3930	1
17 .	1200	9
18 .	1265	1
19 .	1854	1
20 .	2175	1
21 .	2190	1
22 .	1350	6
23 .	2040	2
24 .	1260	2
25 .	2045	1
26 .	1765,2	1
27 .	1490	2
28 .	2587,8	1
29 .	3736,69	1
30 .	1625,2	1
31 .	1700	8
32 .	2500	5
33 .	1960	6
34 .	1705	2
35 .	920	3

36.	1331	1
37.	1160	2
38.	1550	3
39.	2250	6
40.	780	1
41.	2100	8
42.	1072,91	1
43.	6000	1
44.	2060	2
45.	3150	1
46.	1189	1
47.	2480	1
48.	1615	1
49.	4087,8	1
50.	1141	1
51.	1145	1
52.	2999	1
53.	690	1
54.	2200	13
55.	1580	3
56.	4030	1
57.	2850	4
58.	990	2
59.	1629,44	1
60.	2489,82	1
61.	2787,8	1
62.	725	1
63.	982,46	1
64.	630	1
65.	1800	16
66.	2939	1
67.	1911,2	1
68.	1036	1
69.	1850	7
70.	1340	1
71.	1950	7
72.	2253	2
73.	6200	1
74.	890	1
75.	2078	1
76.	1000	9
77.	1994	1
78.	2306,18	1
79.	1650	5
80.	2300	6
81.	1451	1
82.	1725	1



83 .	2020	2
84 .	2625	1
85 .	1820,9	1
86 .	1500	8
87 .	950	4
88 .	3400	1
89 .	2270	2
90 .	1985	1
91 .	1375	1
92 .	3203	1
93 .	1172	1
94 .	3200	3
95 .	2480,4	2
96 .	2965,2	2
97 .	2947,13	1
98 .	2713,13	1
99 .	2400	9
100 .	2130	3
101 .	2377	1
102 .	2390	1
103 .	1300	4
104 .	1110,76	1
105 .	1425	1
106 .	1620	3
107 .	300	1
108 .	2423	1
109 .	1320	3
110 .	1243,9	1
111 .	1765	1
112 .	2499,82	1
113 .	1380	2
114 .	1860	4
115 .	2950	2
116 .	3887,8	1
117 .	800	3
118 .	1487,8	2
119 .	870	1
120 .	1690	2
121 .	2046	1
122 .	1317	1
123 .	2800	4
124 .	995	1
125 .	1040	4
126 .	1770	4
127 .	1420	2
128 .	2370	2
129 .	2140	2

130 .	2411,7	1
131 .	1485	1
132 .	3300	2
133 .	843,9	1
134 .	1978,4	1
135 .	808	1
136 .	1870	6
137 .	1941	1
138 .	860	1
139 .	1560	4
140 .	2340	1
141 .	600	2
142 .	649,06	1
143 .	4090	1
144 .	5500	1
145 .	3000	4
146 .	960	1
147 .	1100	8
148 .	1630	4
149 .	2145	1
150 .	2150	2
151 .	354	1
152 .	1795	1
153 .	1605,04	1
154 .	2189,37	1
155 .	1325	3
156 .	1412	1
157 .	1730	3
158 .	1943,9	1
159 .	1293,9	1
160 .	1888	1
161 .	537,29	1
162 .	1905	1
163 .	1357	1
164 .	2450	2
165 .	1470	3
166 .	786	1
167 .	1441	1
168 .	1843,9	4
169 .	2565,2	1
170 .	1443,9	1
171 .	2690	2
172 .	1900	1
173 .	1520	1
174 .	1670	3
175 .	3341,52	1
176 .	2420	1

177 .	3100	2
178 .	1749	1
179 .	2102	1
180 .	2110	2
181 .	2095	1
182 .	2920	1
183 .	2210	1
184 .	2534	1
185 .	2093	1
186 .	1923,89	1
187 .	1920	1
188 .	2568	1
189 .	2512,54	1
190 .	1910	1
191 .	2520	1
192 .	2087,54	2
193 .	1430,4	1
194 .	2240	2
195 .	1530,4	1
196 .	1872,82	1
197 .	1480	2
198 .	2082	1
199 .	2090	2
200 .	3373,51	1
201 .	1584,06	1
202 .	2230	1
203 .	1137	2
204 .	1939	1
205 .	2865,2	1
206 .	1507	1
207 .	2185,2	1
208 .	1240,8	1
209 .	2546,9	1
210 .	1273,9	1
211 .	1280	2
212 .	1450	5
213 .	3800	3
214 .	1345	2
215 .	1545,2	1
216 .	1600	5
217 .	2414,95	1
218 .	1225	1
219 .	1087	1
220 .	1865	2
221 .	666,9	1
222 .	4200	1
223 .	2237,37	1

224 .	3087,8	1
225 .	2350	4
226 .	1547	1
227 .	2365,2	2
228 .	3520	1
229 .	2706	1
230 .	1370	1
231 .	1890	3
232 .	2241,52	1
233 .	2158	1
234 .	2050	6
235 .	2880	1
236 .	2230,4	1
237 .	2085	3
238 .	1060	1
239 .	1438	1
240 .	840	1
241 .	1190	4
242 .	2005,2	1
243 .	1240	3
244 .	1248	1
245 .	2290	1
246 .	980	2
247 .	1705,2	1
248 .	1390	2
249 .	2600	6
250 .	2545,2	1
251 .	2332,8	1
252 .	2186	1
253 .	1400	5
254 .	1595	1
255 .	1740	1
256 .	2665,2	1
257 .	1885	1
258 .	1956,52	1
259 .	2189,1	1
260 .	2443,9	1
261 .	1644,91	1
262 .	465	1
263 .	1230	2
264 .	3250	1
265 .	1497	1
266 .	2750	1
267 .	2134	1
268 .	1543,9	1
269 .	1533,2	1
270 .	444	1

271 .	2097	1
272 .	1003	1
273 .	2069	1
274 .	3393,9	1
275 .	1623	1
276 .	1464	1
277 .	2900	4
278 .	928	1
279 .	4000	3
280 .	1923	1
281 .	1565	1
282 .	3550	1
283 .	2115	1
284 .	1880	3
285 .	1701,14	1
286 .	2275	1
287 .	1148	1
288 .	3050	3
289 .	1245	2
290 .	656,2	1
291 .	1020	1
292 .	759,1	1
293 .	1185	1
294 .	1540	1
295 .	3433,72	1
296 .	1460	1
297 .	2245	1
298 .	1628	1
299 .	1215	1
300 .	2180	1
301 .	2136	1
302 .	2765,67	1
303 .	1050	5
304 .	1663	1
305 .	1014	1
306 .	2409,1	2
307 .	1440	1
308 .	900	1
309 .	1720,2	1
310 .	1378,68	1
311 .	3220,4	1
312 .	1293	1
313 .	1643,9	1
314 .	2477	1
315 .	2740	1
316 .	1940	2
317 .	955	1

318 .	1729	1
319 .	1140	2
320 .	1587,8	1
321 .	1827	1
322 .	1072	2
323 .	8700	1
324 .	1405,2	1
325 .	1480,4	1
326 .	1970	1
327 .	630,4	1
328 .	1895,2	1
329 .	2065,2	1
330 .	887	1
331 .	1980	1
332 .	1285	2
333 .	3143,9	1
334 .	2390,2	1
335 .	943,9	2
336 .	4330,4	1
337 .	1009,1	1
338 .	2395,6	1
339 .	1087,8	1
340 .	493,9	1
341 .	750	2
342 .	2470	1
343 .	30386,43	1
344 .	2340,8	1
345 .	1253	1
346 .	944,91	1
347 .	2460	2
348 .	2810	1
349 .	3653	1
350 .	2550	1
351 .	2362	1
352 .	2215	1
353 .	1209,1	1
354 .	2130,4	2
355 .	665,2	1
356 .	2141,9	1
357 .	2131	1
358 .	2643,9	1
359 .	1445	1
360 .	1422	1
361 .	1793,22	1
362 .	2440	1
363 .	782	1
364 .	2160	1

365 .	2960	1
366 .	1059,06	1
367 .	2405,93	1
368 .	2187,8	1
369 .	1475	2
370 .	2730,4	1
371 .	2340,2	1
372 .	1925	1
373 .	5000	1
374 .	4387,8	1
375 .	818	1
376 .	1660	1
377 .	992	1
378 .	1635	1
379 .	1455	1
380 .	914,23	1
381 .	1640	1
382 .	1757,25	1
383 .	2263	1
384 .	2120	1
385 .	1459,5	1
386 .	2430,4	1
387 .	1302,16	1
388 .	1831,7	1
389 .	1488,39	1
390 .	1190,14	1
391 .	1414	1
392 .	3500	3
393 .	3865,2	1
394 .	2330	1
395 .	1360	1
396 .	1272	1
397 .	2650	1
398 .	1309,1	1
399 .	2980	1
400 .	3365,2	1
401 .	1250	3
402 .	1710	1
403 .	1135	1
404 .	2660	1
405 .	3159,1	1
406 .	940	1
407 .	970	1
408 .	1528,22	1
409 .	1005	1
410 .	911	1
411 .	650	1

412 .	2380	1
413 .	2002,9	1
414 .	3465,2	1
415 .	4440	1
416 .	1385	1
417 .	2512	1
418 .	1753,9	1
419 .	1430	1
420 .	1270	2
421 .	1095	1
422 .	1603,2	1
423 .	1081	1
424 .	918	1
425 .	4880,4	1
426 .	1555	1
427 .	2139,82	1
428 .	1514	1
429 .	2517,37	1
430 .	640	1
431 .	2870	1
432 .	2633,82	1
433 .	981	1
434 .	1707	1
435 .	1714	1
436 .	1893,22	1
437 .	3065,2	1
438 .	1908	1
439 .	4500	1
440 .	1720	1
441 .	2335	1
442 .	1290	1
443 .	1847,4	1
444 .	1389	1
445 .	1986,43	1
446 .	1635,2	1
447 .	560	1
448 .	850	1
449 .	2013,98	1
450 .	1219,5	1
451 .	1884	1
452 .	1674,06	1
453 .	1458	1
454 .	3543,9	1
455 .	1077	1
456 .	2030	1
457 .	1609,1	1
458 .	3900	1



459 .	1956	1
460 .	2841,52	1
461 .	2770	1
462 .	847	1
463 .	2499	1
464 .	2475	1
465 .	1990	1
466 .	1565,2	1
467 .	1535,2	1
468 .	1064,66	1
469 .	1289	1
470 .	1305	1
471 .	2930	1
472 .	2320,4	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 472*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Nettomiete**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1348,86	1
2 .	960	1
3 .		254
4 .	1510,94	1
5 .	2287,8	1
6 .	2017,4	1
7 .	1681,98	1
8 .	1650	5
9 .	1566,78	1
10 .	1561,61	1
11 .	1800	6
12 .	1220	1
13 .	3953	1
14 .	2500	4
15 .	2043,9	1
16 .	3600	2
17 .	716,96	1
18 .	1144	1
19 .	1462,74	1
20 .	2175	1
21 .	1982,29	1
22 .	1236,49	1
23 .	1841,95	1
24 .	1160	1
25 .	1810,73	1
26 .	1615,2	1

27.	1490	1
28.	2177,22	1
29.	3500	1
30.	1419,91	1
31.	1497,12	1
32.	2200	4
33.	1699,16	1
34.	1555	1
35.	823,39	1
36.	1191	1
37.	1000	5
38.	1528,26	1
39.	2170	1
40.	700,3	1
41.	1963	1
42.	1470,56	1
43.	865,2	1
44.	1972,25	1
45.	5600	1
46.	1828,14	1
47.	2850	2
48.	1571,61	1
49.	1032,01	1
50.	2250	2
51.	1400	5
52.	3587,8	1
53.	1020,24	1
54.	1000,09	1
55.	2723,67	1
56.	1960,18	1
57.	605,47	1
58.	2000	5
59.	2006,78	1
60.	1500	6
61.	1430	2
62.	3830	1
63.	2608,48	3
64.	880	1
65.	2493,15	1
66.	1982,63	1
67.	616,32	1
68.	910	1
69.	590	1
70.	1558,48	2
71.	1570	1
72.	2539	1
73.	1676,93	1

74 .	842,78	1
75 .	1550	2
76 .	1158,86	1
77 .	1600	7
78 .	1939,02	1
79 .	1150	4
80 .	5700	1
81 .	730	1
82 .	1896,86	1
83 .	1735,57	1
84 .	1943,9	1
85 .	1540	1
86 .	2010,18	1
87 .	1221	1
88 .	1435,18	1
89 .	1802,63	1
90 .	2376,23	1
91 .	1622,85	1
92 .	1306,78	1
93 .	820	1
94 .	3100	3
95 .	1970	3
96 .	1760,39	1
97 .	1208,35	1
98 .	1968,14	1
99 .	2953	1
100 .	1056,07	1
101 .	2166,42	1
102 .	2965,2	1
103 .	1079,24	1
104 .	2609	1
105 .	2375	1
106 .	2134,33	3
107 .	2100	4
108 .	2046,12	1
109 .	2187,12	1
110 .	1100	5
111 .	990	1
112 .	1898,1	1
113 .	1325	1
114 .	1434	1
115 .	2203	1
116 .	1562,63	1
117 .	1482,63	1
118 .	1150,94	1
119 .	1043,9	1
120 .	1547,63	1

121 .	2210	1
122 .	1330	1
123 .	1680	1
124 .	1930,94	1
125 .	2300	5
126 .	1700	6
127 .	3887,8	1
128 .	630,94	1
129 .	1125,52	1
130 .	600	1
131 .	1484,71	1
132 .	1846	1
133 .	1164,84	1
134 .	2600	6
135 .	910,47	1
136 .	780	2
137 .	726,78	1
138 .	1586,44	2
139 .	2306,78	1
140 .	1200	5
141 .	2140,56	1
142 .	1950	2
143 .	1960	2
144 .	1831,7	1
145 .	1291,78	1
146 .	3106,78	1
147 .	735,22	1
148 .	1819	1
149 .	1630,94	1
150 .	711,39	1
151 .	1626,06	1
152 .	795,43	1
153 .	1646	1
154 .	860	1
155 .	1370	1
156 .	1390	1
157 .	2050,18	1
158 .	1670	1
159 .	273,95	1
160 .	480	1
161 .	1043,01	1
162 .	850	2
163 .	1652,63	1
164 .	1375,43	1
165 .	1630	2
166 .	1655,09	1
167 .	3715	1

168 .	5113,57	1
169 .	1144,71	1
170 .	2750	1
171 .	815,09	1
172 .	1521,32	1
173 .	1940	3
174 .	1990	2
175 .	2233,35	1
176 .	305,7	1
177 .	1589,71	1
178 .	1423,9	1
179 .	1530,94	2
180 .	1972	1
181 .	725	1
182 .	1218,78	1
183 .	1643,9	1
184 .	1076,53	1
185 .	1694,78	1
186 .	1460	2
187 .	460	1
188 .	1655	1
189 .	1317	1
190 .	2150,52	1
191 .	1300,94	2
192 .	3000	1
193 .	655,58	1
194 .	1130	1
195 .	2070	2
196 .	1441	1
197 .	1631,36	1
198 .	1230	1
199 .	916,44	1
200 .	2231,9	1
201 .	2669,58	1
202 .	1311,06	1
203 .	1880	2
204 .	2510	1
205 .	1456,78	2
206 .	1250	3
207 .	1458,48	2
208 .	1474,37	1
209 .	2275	2
210 .	1693,9	1
211 .	1729,24	1
212 .	1590	1
213 .	1403,01	1
214 .	1320	1

215 .	1531,63	1
216 .	1852	1
217 .	2035	1
218 .	2871,7	1
219 .	1961,87	1
220 .	1799,42	1
221 .	2316,63	1
222 .	1754,87	1
223 .	812	1
224 .	1750	6
225 .	1726,78	1
226 .	1450	2
227 .	2518	1
228 .	2220	1
229 .	1875	2
230 .	1430,4	2
231 .	806,78	1
232 .	936,15	1
233 .	920	3
234 .	1583	1
235 .	1480	1
236 .	900	4
237 .	1992	1
238 .	1374,71	1
239 .	1824,33	1
240 .	1330,94	1
241 .	2975	1
242 .	1300	7
243 .	1415	1
244 .	1626,53	1
245 .	2030	1
246 .	1032	2
247 .	1678,16	1
248 .	2558,47	1
249 .	1330,69	1
250 .	1919,53	1
251 .	878,52	1
252 .	2246,9	1
253 .	1818,86	1
254 .	1058,48	1
255 .	1124,16	1
256 .	1080	1
257 .	1532,63	1
258 .	3486,02	1
259 .	1602,38	1
260 .	1200,09	1
261 .	1734,33	1

262 .	2115	1
263 .	1388,21	1
264 .	1455,09	1
265 .	1055,94	1
266 .	1170	1
267 .	1087	1
268 .	1486,78	1
269 .	1858,48	1
270 .	1611,4	1
271 .	566,9	1
272 .	4064,75	1
273 .	2020	1
274 .	2797,98	1
275 .	2156,78	1
276 .	1365,86	1
277 .	2159,91	1
278 .	3177,04	1
279 .	2306	1
280 .	1758,48	2
281 .	1580,18	1
282 .	1790	2
283 .	843,01	2
284 .	1972,03	1
285 .	1350	1
286 .	1647,12	1
287 .	1776,34	1
288 .	1790,35	1
289 .	1244,78	1
290 .	1406,78	1
291 .	1190	2
292 .	1804,74	1
293 .	1083,01	1
294 .	1088,6	1
295 .	2000,18	1
296 .	1787,46	1
297 .	539,62	1
298 .	1511,98	1
299 .	1180	2
300 .	2225,64	1
301 .	2243,3	1
302 .	2187,8	1
303 .	1996	1
304 .	1606,78	1
305 .	1186,02	1
306 .	1329,33	1
307 .	1340	2
308 .	2065,2	1

309.	1775	1
310.	1715	3
311.	833,01	1
312.	1850,97	1
313.	1608,48	1
314.	2202,38	1
315.	380,47	1
316.	2478,78	1
317.	2280,4	1
318.	2960,18	1
319.	2340	1
320.	1294,12	1
321.	1861,87	2
322.	2518,14	1
323.	2539,42	1
324.	1986,02	2
325.	1921,46	1
326.	1302,38	1
327.	984,71	1
328.	1325,2	1
329.	1410	1
330.	211	1
331.	1812,01	1
332.	800	5
333.	858,09	1
334.	1900	5
335.	3193,9	1
336.	1645,39	1
337.	2565,01	1
338.	1958,48	3
339.	1473	1
340.	1246,63	1
341.	2650	2
342.	928	1
343.	2800	2
344.	3710,18	1
345.	1723	1
346.	1730,56	1
347.	1365	1
348.	3300	1
349.	1520	1
350.	2040,73	1
351.	954,78	1
352.	2772,25	1
353.	1160,47	1
354.	535,44	1
355.	899,24	1



356 .	509,1	1
357 .	1185	1
358 .	1334,71	1
359 .	3143,9	1
360 .	1266,78	1
361 .	2760,18	2
362 .	1032,37	1
363 .	1684,33	1
364 .	1084,58	1
365 .	1909,5	1
366 .	2136	1
367 .	2813,57	1
368 .	941,32	1
369 .	1453	1
370 .	748,33	1
371 .	933,35	1
372 .	858,86	1
373 .	907,54	1
374 .	2046,82	1
375 .	1885	1
376 .	1674,71	1
377 .	1064,41	1
378 .	1390,56	1
379 .	1261,28	1
380 .	1478,68	1
381 .	906,78	1
382 .	1270	2
383 .	2824,31	1
384 .	1053	1
385 .	1332,34	1
386 .	1906,78	1
387 .	2400	5
388 .	2182,35	1
389 .	1250,94	1
390 .	703,39	1
391 .	1630,9	1
392 .	1573,69	1
393 .	1710,18	1
394 .	1891	1
395 .	2413,95	1
396 .	1674,33	1
397 .	801	1
398 .	1596,16	1
399 .	1055,09	1
400 .	946,78	1
401 .	1287,8	1
402 .	1577	1

403 .	1716,06	1
404 .	1510,18	1
405 .	872	1
406 .	8485,05	1
407 .	1224,06	1
408 .	1118,12	1
409 .	1784,03	1
410 .	147,36	1
411 .	1738,21	1
412 .	1823,68	1
413 .	790,39	1
414 .	1021,07	1
415 .	902	1
416 .	1285	1
417 .	1440,56	1
418 .	2943,9	1
419 .	650	1
420 .	2160,76	1
421 .	765,18	1
422 .	4016,42	1
423 .	1009,1	1
424 .	2275,6	1
425 .	3558,48	1
426 .	930,81	1
427 .	421,44	1
428 .	665,47	1
429 .	2173,95	1
430 .	30000	1
431 .	1594,71	1
432 .	2240,8	1
433 .	1023,56	1
434 .	2040	1
435 .	2206,78	2
436 .	1114,71	1
437 .	3253	1
438 .	2291,57	1
439 .	1317,88	1
440 .	1077,22	1
441 .	1570,56	1
442 .	2212	1
443 .	1920,35	1
444 .	1040,04	1
445 .	1840,58	2
446 .	1850	2
447 .	544,44	1
448 .	1891,9	1
449 .	2042	1

450 .	1747,46	1
451 .	1530	1
452 .	2620	1
453 .	1127,54	1
454 .	2402,38	1
455 .	1275,94	1
456 .	1265,01	1
457 .	2069,84	1
458 .	1348,14	1
459 .	2240	1
460 .	661,24	1
461 .	1733,01	1
462 .	2660	1
463 .	890	1
464 .	2067,8	1
465 .	1787,8	1
466 .	1582,63	1
467 .	1349,41	1
468 .	965,47	1
469 .	2430,92	1
470 .	1300,26	1
471 .	1208	1
472 .	2111,6	1
473 .	2005,94	1
474 .	2074,53	1
475 .	4800	1
476 .	2700	1
477 .	3904,76	1
478 .	2164,71	1
479 .	1310	1
480 .	818	1
481 .	1466,78	1
482 .	856	1
483 .	1515	1
484 .	2410,18	1
485 .	1317,33	1
486 .	1551,28	1
487 .	750	1
488 .	1359,84	1
489 .	1622	1
490 .	1980,42	1
491 .	844,71	1
492 .	1897,8	1
493 .	1290,44	1
494 .	2043,97	1
495 .	1631,7	1
496 .	794,71	1

497 .	1009	1
498 .	3350	1
499 .	2865,26	1
500 .	3465,2	1
501 .	2088,48	1
502 .	1540,56	1
503 .	1102,94	1
504 .	1643,01	1
505 .	1830	1
506 .	884,02	1
507 .	2765,2	1
508 .	1443,01	1
509 .	1780,68	2
510 .	1189,62	1
511 .	2213,57	1
512 .	1528,86	1
513 .	2560	1
514 .	1870,56	1
515 .	2627,76	1
516 .	1963,18	1
517 .	867,54	1
518 .	940	2
519 .	1272,29	1
520 .	677,54	1
521 .	1884,33	1
522 .	1382,63	1
523 .	2159,1	1
524 .	1690	1
525 .	1496,78	1
526 .	1335	1
527 .	1005	1
528 .	766	1
529 .	2571,53	1
530 .	529,24	1
531 .	1698,48	1
532 .	2089,86	1
533 .	2131,23	1
534 .	1091,32	1
535 .	1785,53	1
536 .	3139,15	1
537 .	4113,95	1
538 .	1210	1
539 .	1109,58	1
540 .	1579,54	1
541 .	1090,43	1
542 .	2360	1
543 .	1572,76	1

544 .	1229,24	1
545 .	1309,24	1
546 .	1050	1
547 .	1010,47	1
548 .	2161,87	1
549 .	1793,01	1
550 .	1414,81	1
551 .	936,09	1
552 .	1650,52	1
553 .	792,41	1
554 .	4730,4	1
555 .	1400,43	1
556 .	1020	1
557 .	2958,48	1
558 .	1450,94	1
559 .	1144,92	1
560 .	2061,87	1
561 .	1282,63	1
562 .	1364	1
563 .	548,22	1
564 .	2344	1
565 .	811,94	1
566 .	1507	1
567 .	1684	1
568 .	1392,29	1
569 .	2663,3	1
570 .	2210,18	1
571 .	2859,91	1
572 .	1627	1
573 .	1848,82	1
574 .	4100	1
575 .	1478,48	1
576 .	2098,31	1
577 .	1101,61	1
578 .	1129,5	1
579 .	1533,42	1
580 .	1389	1
581 .	783,35	1
582 .	1476,78	1
583 .	1466,14	1
584 .	1739,8	1
585 .	500	1
586 .	808,94	1
587 .	1860	1
588 .	1703,65	1
589 .	1219,5	1
590 .	1560	1

591 .	1342,63	1
592 .	1584	1
593 .	1623,48	1
594 .	1505	1
595 .	1293	1
596 .	1308,35	1
597 .	3343,9	1
598 .	1077	1
599 .	1788,48	1
600 .	1647,84	1
601 .	1840	1
602 .	1440,04	1
603 .	1283,39	1
604 .	1387,2	1
605 .	642	1
606 .	1738,63	1
607 .	3217,42	1
608 .	1863,31	1
609 .	3435,3	1
610 .	1149,24	1
611 .	2504,33	1
612 .	1405	1
613 .	1468,18	1
614 .	3012,13	1
615 .	740	1
616 .	2168,86	1
617 .	2172,95	1
618 .	1748,48	1
619 .	1090	1
620 .	1420,29	1
621 .	1905,09	1
622 .	1022,63	1
623 .	1290	1
624 .	1535,2	1
625 .	943,9	1
626 .	1105,09	1
627 .	1152	1
628 .	1172,16	1
629 .	2056,78	1
630 .	3640	1
631 .	2900	1
632 .	3700	1
633 .	1760,18	1
634 .	2080,4	1
635 .	1811,61	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 635*

## Summary Statistics:

Variable Format: numeric

### Variable: Parkplatzkosten

Value	Label	Frequency
1.	45	8
2.		511
3.	-1	66
4.	300	8
5.	130	31
6.	80	7
7.	0	80
8.	120	53
9.	100	31
10.	125	13
11.	150	45
12.	60	5
13.	50	24
14.	10	1
15.	140	17
16.	40	19
17.	160	12
18.	95	1
19.	240	7
20.	170	5
21.	185	1
22.	110	7
23.	134	1
24.	175	3
25.	2600	1
26.	20	6
27.	220	3
28.	115	1
29.	30	7
30.	200	14
31.	96	1
32.	340	2
33.	250	4
34.	55	1
35.	180	7
36.	190	3
37.	70	3
38.	90	4
39.	230	3
40.	195	1
41.	420	1
42.	35	3

43 .	400	1
44 .	75	3
45 .	260	3
46 .	105	1
47 .	215	1
48 .	85	1
49 .	360	1
50 .	176	1
51 .	145	2
52 .	136	1
53 .	270	2
54 .	500	1
55 .	86	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 55*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PK\_def**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	45	8
2 .	0	301
3 .	134,8	113
4 .	300	8
5 .	130	31
6 .	269,6	74
7 .	471,4	1
8 .	80	7
9 .	247	16
10 .	120	53
11 .	56,1	46
12 .	112,2	31
13 .	100	31
14 .	125	13
15 .	150	45
16 .	381,8	9
17 .	60	5
18 .	50	24
19 .	10	1
20 .	140	17
21 .	40	19
22 .	160	12
23 .	437,9	2
24 .	95	1
25 .	240	7
26 .	190,9	26
27 .	170	5



28.	185	1
29.	404,4	2
30.	325,7	6
31.	110	7
32.	134	1
33.	674	1
34.	175	3
35.		1
36.	2600	1
37.	20	6
38.	220	3
39.	168,3	7
40.	115	1
41.	30	7
42.	359,2	5
43.	200	14
44.	96	1
45.	340	2
46.	250	4
47.	55	1
48.	180	7
49.	190	3
50.	70	3
51.	303,1	4
52.	224,4	6
53.	90	4
54.	230	3
55.	494	2
56.	195	1
57.	420	1
58.	35	3
59.	400	1
60.	75	3
61.	260	3
62.	105	1
63.	516,6	1
64.	215	1
65.	763,6	1
66.	85	1
67.	360	1
68.	280,5	2
69.	176	1
70.	145	2
71.	136	1
72.	270	2
73.	500	1
74.	86	1

Range of Valid Data Values: 1 to 74

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Spez\_MietePK**

Value	Label	Frequency
1 .	2	532
2 .		354
3 .	1	154

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Nebenkosten**

Value	Label	Frequency
1 .	-1	294
2 .		429
3 .	130	4
4 .	200	43
5 .	300	30
6 .	330	1
7 .	121	1
8 .	100	23
9 .	150	22
10 .	290	2
11 .	0	18
12 .	140	1
13 .	160	6
14 .	80	1
15 .	137	3
16 .	400	14
17 .	230	5
18 .	215	1
19 .	500	3
20 .	250	23
21 .	110	3
22 .	40	3
23 .	180	7
24 .	350	2
25 .	50	6
26 .	30	4
27 .	186	1
28 .	220	6
29 .	650	1
30 .	620	1
31 .	270	4

32 .	260	3
33 .	190	4
34 .	580	1
35 .	170	8
36 .	295	1
37 .	375	1
38 .	205	1
39 .	600	3
40 .	195	1
41 .	145	4
42 .	60	8
43 .	188	1
44 .	120	6
45 .	280	2
46 .	90	1
47 .	320	1
48 .	105	1
49 .	335	1
50 .	210	5
51 .	1520	1
52 .	208	1
53 .	233	1
54 .	169	1
55 .	165	3
56 .	275	1
57 .	128	1
58 .	240	3
59 .	219	1
60 .	154	1
61 .	89	1
62 .	175	2
63 .	136	1
64 .	214	1
65 .	135	1
66 .	152	1
67 .	281	1
68 .	107	1
69 .	218	1
70 .	360	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 70*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: NK\_def**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	181,14	14

2.	120,76	14
3.		271
4.	169,06	24
5.	222,2	2
6.	253,6	3
7.	193,22	35
8.	130	4
9.	188,39	6
10.	200	42
11.	300	29
12.	330	1
13.	483,04	4
14.	121	1
15.	391,26	1
16.	207,71	4
17.	113,51	1
18.	198,05	2
19.	100	23
20.	234,27	3
21.	150	22
22.	410,58	5
23.	236,69	4
24.	205,29	15
25.	202,88	4
26.	260,84	2
27.	96,61	5
28.	140	1
29.	160	6
30.	21,74	1
31.	80	1
32.	79,7	1
33.	137	3
34.	229,44	11
35.	277,75	2
36.	400	13
37.	231,86	4
38.	156,99	17
39.	230	5
40.	215	1
41.	500	3
42.	144,91	14
43.	275,33	1
44.	289,82	26
45.	84,53	7
46.	250	23
47.	241,52	34
48.	110	3

49.	294,65	4
50.	217,37	23
51.	108,68	6
52.	72,46	6
53.	40	3
54.	180	7
55.	350	2
56.	313,98	10
57.	50	6
58.	258,43	2
59.	362,28	6
60.	248,77	2
61.	224,61	2
62.	166,65	5
63.	115,93	2
64.	338,13	10
65.	265,67	14
66.	30	4
67.	330,88	1
68.	301,9	4
69.	186	1
70.	352,62	1
71.	220	6
72.	650	1
73.	620	1
74.	270	4
75.	152,16	3
76.	260	3
77.	183,56	3
78.	190	4
79.	580	1
80.	159,4	2
81.	243,94	2
82.	170	8
83.	154,57	4
84.	295	1
85.	326,05	6
86.	375	1
87.	386,43	6
88.	205	1
89.	48,3	2
90.	600	3
91.	77,29	1
92.	299,48	3
93.	130,42	4
94.	195	1
95.	212,54	7

96 .	333,3	1
97 .	132,84	3
98 .	195,63	1
99 .	145	4
100 .	60	8
101 .	188	1
102 .	173,89	1
103 .	103,85	1
104 .	120	6
105 .	280	2
106 .	90	1
107 .	398,51	1
108 .	105	1
109 .	306,73	1
110 .	176,31	2
111 .	149,74	2
112 .	335	1
113 .	214,95	2
114 .	135,25	2
115 .	342,96	1
116 .	185,97	2
117 .	454,06	2
118 .	200,46	2
119 .	60,38	2
120 .	210	5
121 .	374,36	1
122 .	321,22	1
123 .	1520	1
124 .	208	1
125 .	233	1
126 .	284,99	2
127 .	379,19	1
128 .	169	1
129 .	165	3
130 .	275	1
131 .	67,63	1
132 .	128	1
133 .	270,5	2
134 .	240	3
135 .	125,59	3
136 .	178,72	3
137 .	396,09	1
138 .	311,56	1
139 .	239,1	1
140 .	219	1
141 .	676,26	1
142 .	154	1

143 .	82,12	1
144 .	89	1
145 .	280,16	2
146 .	111,1	1
147 .	175	2
148 .	136	1
149 .	137,67	1
150 .	164,23	1
151 .	282,58	2
152 .	214	1
153 .	434,74	1
154 .	425,08	1
155 .	304,32	2
156 .	135	1
157 .	531,34	1
158 .	328,47	1
159 .	152	1
160 .	140,08	1
161 .	91,78	1
162 .	281	1
163 .	251,18	1
164 .	350,2	1
165 .	41,06	1
166 .	246,35	1
167 .	62,8	1
168 .	364,7	1
169 .	161,82	1
170 .	487,87	1
171 .	107	1
172 .	290	1
173 .	218	1
174 .	360	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 174*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Spez\_MieteNK**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1	509
2 .	2	217
3 .		314

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Eigentuemer**

Value	Label	Frequency
1 .	2	327
2 .	4	240
3 .		247
4 .	3	123
5 .	6	42
6 .	5	35
7 .	1	26

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Stadium\_Kauf**

Value	Label	Frequency
1 .		810
2 .	3	137
3 .	2	77
4 .	1	16

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Eigenmietwert**

Value	Label	Frequency
1 .		960
2 .	20900	1
3 .	23000	1
4 .	8600	1
5 .	18000	2
6 .	49400	1
7 .	22200	1
8 .	13000	2
9 .	30000	3
10 .	13500	1
11 .	35000	1
12 .	1060	1
13 .	28400	1
14 .	18900	1
15 .	28000	3
16 .	1700	1
17 .	50000	1
18 .	19200	1
19 .	20000	2
20 .	24000	3
21 .	16000	4
22 .	3500	1



23 .	14000	2
24 .	27000	2
25 .	17000	3
26 .	28500	1
27 .	21000	2
28 .	14700	1
29 .	760000	1
30 .	4800	1
31 .	65000	1
32 .	10300	1
33 .	22000	1
34 .	19800	2
35 .	15000	2
36 .	11100	1
37 .	21600	2
38 .	1800	1
39 .	2500	1
40 .	25400	1
41 .	26000	1
42 .	924000	1
43 .	40000	1
44 .	55000	1
45 .	11047	1
46 .	1900000	1
47 .	16060	1
48 .	12000	1
49 .	25000	2
50 .	21346	1
51 .	19900	1
52 .	70000	1
53 .	14500	1
54 .	18100	1
55 .	257000	1
56 .	1900	1
57 .	21700	1
58 .	24400	1
59 .	1600	1
60 .	17400	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 60*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Kaufpreis**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .		826
2 .	535000	1

3.	2200000	3
4.	835000	1
5.	611000	2
6.	800000	5
7.	645000	2
8.	900000	7
9.	200000	2
10.	310000	2
11.	2950000	1
12.	760000	3
13.	960000	4
14.	1400000	4
15.	340000	2
16.	1500000	2
17.	680000	4
18.	700000	2
19.	820000	2
20.	720000	1
21.	1000000	6
22.	1750000	2
23.	663000	1
24.	1930000	1
25.	745000	1
26.	1250000	3
27.	3600000	1
28.	640000	2
29.	2300000	1
30.	626000	1
31.	1200000	3
32.	620000	2
33.	570000	1
34.	413000	1
35.	4800000	1
36.	1060000	2
37.	706000	2
38.	1170000	1
39.	880000	1
40.	3900000	1
41.	1050000	1
42.	525000	1
43.	600000	2
44.	1150000	4
45.	590000	2
46.	920000	2
47.	1190000	1
48.	630000	3
49.	690000	1

50.	750000	5
51.	695000	3
52.	860000	1
53.	670000	3
54.	140000	1
55.	850000	6
56.	650000	4
57.	1040000	2
58.	795000	1
59.	430000	1
60.	660000	3
61.	560000	2
62.	677000	1
63.	410000	1
64.	355000	1
65.	1240000	1
66.	1450000	3
67.	4500000	1
68.	500000	2
69.	770000	2
70.	790000	3
71.	715000	1
72.	460000	1
73.	1010000	1
74.	950000	1
75.	980000	3
76.	1600000	1
77.	250000	1
78.	1800000	2
79.	540000	1
80.	970000	2
81.	990000	1
82.	930000	2
83.	1950000	1
84.	755000	2
85.	1900000	2
86.	840000	1
87.	1130000	1
88.	545000	2
89.	370000	1
90.	662000	1
91.	730000	4
92.	722000	1
93.	710000	1
94.	780000	2
95.	940000	1
96.	1520000	1

97 .	585000	1
98 .	1700000	1
99 .	568000	1
100 .	1530000	1
101 .	1360000	1
102 .	450000	2
103 .	855000	1
104 .	1100000	1
105 .	76000	1
106 .	400000	1
107 .	740000	1
108 .	1300000	1
109 .	1340000	1
110 .	1440000	1
111 .	605000	1
112 .	1320000	1
113 .	580000	1
114 .	1180000	1
115 .	475000	2
116 .	325000	1
117 .	530000	1
118 .	520000	1
119 .	1840000	1
120 .	1160000	1
121 .	685000	1
122 .	985000	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 122*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Investitionen**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .		870
2 .	300000	2
3 .	25000	2
4 .	90	1
5 .	100000	9
6 .	110000	1
7 .	10000	16
8 .	20000	4
9 .	0	18
10 .	35000	3
11 .	15000	8
12 .	500000	2
13 .	40000	6
14 .	50000	15

15.	200000	6
16.	30000	15
17.	5000	7
18.	600000	2
19.	80000	4
20.	150000	4
21.	120000	3
22.	3000000	1
23.	55000	1
24.	400000	2
25.	450000	1
26.	4000	1
27.	175000	1
28.	58000	1
29.	45000	2
30.	2540000	1
31.	23000	1
32.	960000	1
33.	85000	1
34.	1100000	2
35.	140000	1
36.	250000	1
37.	8000	1
38.	230000	3
39.	60000	3
40.	1000000	1
41.	170000	1
42.	200	1
43.	350000	2
44.	1300000	1
45.	27000	1
46.	1800000	1
47.	12000	2
48.	240000	1
49.	5500	1
50.	6000	1
51.	7000	1
52.	48000	1
53.	370000	1
54.	268000	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 54*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Einzugsdatum**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1.		77
2.	7/10/2010	92
3.	10/10/2010	4
4.	8/10/2010	80
5.	2/4/2011	1
6.	6/10/2010	37
7.	6/25/2010	1
8.	7/1/2010	281
9.	6/26/2010	2
10.	5/10/2010	2
11.	12/10/2010	1
12.	6/6/2006	1
13.	12/1/2009	3
14.	8/1/2010	230
15.	9/10/2010	8
16.	4/10/2010	2
17.	3/1/2011	1
18.	8/2/2010	2
19.	7/15/2010	5
20.	8/14/2010	1
21.	7/14/2010	1
22.	7/20/2010	1
23.	10/1/2010	14
24.	8/26/2010	1
25.	6/1/2010	98
26.	5/1/2009	2
27.	7/8/2010	2
28.	6/18/2010	2
29.	8/21/2010	2
30.	8/16/2010	1
31.	11/1/2008	1
32.	8/1/2009	1
33.	4/1/2010	5
34.	5/1/2010	10
35.	9/1/2010	28
36.	11/1/2010	5
37.	1/1/1998	1
38.	6/9/2010	1
39.	7/23/2010	1
40.	7/19/2010	1
41.	2/16/2015	1
42.	4/1/1975	1
43.	7/1/2009	2
44.	8/1/1994	1
45.	4/1/2009	2
46.	3/1/1985	1
47.	8/7/2010	1

48 .	6/1/2005	1
49 .	8/9/2010	1
50 .	10/1/2009	1
51 .	8/24/2010	1
52 .	12/1/2010	2
53 .	8/30/2010	1
54 .	9/15/2010	1
55 .	9/1/2006	1
56 .	5/15/2010	1
57 .	7/30/2010	1
58 .	4/15/2010	1
59 .	11/1/2009	1
60 .	2/1/2010	2
61 .	4/1/2002	1
62 .	5/1/1999	1
63 .	7/1/2011	1
64 .	12/1/2000	1
65 .	2/1/2001	1
66 .	2/1/2007	1
67 .	4/1/1976	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 67*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Zufr\_Lage**

Value	Label	Frequency
1 .		73
2 .	9	167
3 .	10	339
4 .	7	92
5 .	3	27
6 .	8	194
7 .	2	23
8 .	6	31
9 .	1	33
10 .	5	39
11 .	4	22

*Range of Valid Data Values: 1 to 11*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Zufr\_Wohnung**

Value	Label	Frequency
1 .		83
2 .	8	189
3 .	9	210

4 .	10	279
5 .	1	31
6 .	7	94
7 .	4	24
8 .	3	27
9 .	6	44
10 .	2	20
11 .	5	39

Range of Valid Data Values: 1 to 11

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Zufr\_Haushalt**

Value	Label	Frequency
1 .		99
2 .	9	221
3 .	10	308
4 .	1	29
5 .	7	87
6 .	3	20
7 .	8	173
8 .	6	40
9 .	4	18
10 .	5	22
11 .	2	23

Range of Valid Data Values: 1 to 11

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Mitteilung1**

Value	Label	Frequency
1 .		795
2 .	Sehr ruhige Lage, gut erreichbar mit Tram, us, S-Bahn, in kurzer Zeit in der Stadt	1
3 .	""Schicken Sie uns dafür 2 Monatsmieten? :-)""	1
4 .	Sie fragt sich, wann endlich hunderte ETW und Mietwohnungen für Alte gebaut werden. Findet, dass MFH mit ausschliesslic	1
5 .	Viele Mängel in der Wohnung da sehr früh zum Einzug freigegeben. Mangelhafte Endauführung. Laut da Zug und Strasse	1
6 .	Es sei einfach schön da, von der Atmosphäre her, Grün rundherum, Blick über den See, nette Nachbarn.	1
7 .	Mieten 2 ehemalige Architekturbüros, wovon sie das eine in eine Wohnung umgebaut haben, während das andere als Atelier	1
8 .	Zu geringes Angebot in der Gemeinde in punkto Einkaufs- und Freizeitmöglichkeiten.	1
9 .	Sie könnten sich die Wohnung nur leisten, weil sie und ihr Sohn sich die Miete teilen.	1
10 .	Zu Frage 1.14: Wohortwahl sei unabhängig von sozialen Kontakten, aber stark von Arbeitsort und Nähe zu Zürich als Met	1



- 11 . Ihr war die Lage (GrÄ¼nflÄ¼che / Natur) und die NÄ¼he zum Arbeitsort wichtig sowie die guten Ä¼V-Verbindungen in die Sta 1
- 12 . Parterre, dunkel, nur Morgensonne, keine Fenster, TerrassentÄ¼ren, Sitzplatz mit Sicht an eine BÄ¼schung 1
- 13 . sehr zentral gelegen 1
- 14 . Hat 2 Jahre lang mit seiner Ehefrau eine 2-3 Zimmerwohnung gesucht und nie eine positive Antwort bekommen. Die Stadt ZÄ¼ 1
- 15 . sehr altes Haus, ohne Dach und Keller, kein Veloplatz, kein Kabelfernsehen, sehr teuer 1
- 16 . Unterhalb der Wohnung verlaufe die Bahnlinie der S2, S8 und anderer ZÄ¼ge. Das sei i.O., aber sie litten alle unter den 1
- 17 . Zufrieden mit ruhiger Lage und Aussicht auf Feld und Wald, empfindet den FluglÄ¼rm nicht als stÄ¼rend 1
- 18 . Eigenmietwert noch nicht bekannt 4
- 19 . Preis-/LeistungsverhÄ¼tnis ist schlecht, Preisniveau in Thalwil zu hoch 1
- 20 . Hauswartwohnung 1
- 21 . KÄ¼che und Bad sehr modern, rest bescheiden. Er habe das Formular im Namen seines Vaters ausgefÄ¼llt. Der Brief sei an i 1
- 22 . Nur Kachelofen zum Heizen 1
- 23 . Es sei ein Traum wahr geworden. 1
- 24 . Eben erst umgezogen 1
- 25 . Findet es schade, dass es im Kanton ZH keine MÄ¼glichkeiten mehr gebe, ein GrundstÄ¼ck fÄ¼r ein freistehendes EFH (und e 1
- 26 . Sehr altes Haus ohne den gÄ¼ngigen Komfort. WC im SchÄ¼ppli (kalt). Wird mit Holz geheizt, nicht alle RÄ¼ume sind warm. 1
- 27 . Besitzer sei am Sparen, die Hauswartung sei nicht o.k., venachlÄ¼ssigt. 1
- 28 . Seien am bauen. Das Haus sei im Herbst 2011 bezugsbereit. 1
- 29 . ""Eigentlich untragbar, weil ungewiss und provisorisch und aufgrund der Trennung."" 1
- 30 . Auszug anfangs Jahr wegen Eigenmietanspruchs des EigentÄ¼mers 1
- 31 . Eine Strasse ohne viel Verkehr, Blick ins GrÄ¼ne, sehr ruhig 1
- 32 . Betrachtet es als GlÄ¼ck, in dieser Gemeinde ein solches Haus zu einem verhÄ¼tnismÄ¼ssig gÄ¼nstigen Preis mieten zu kÄ¼n 1
- 33 . GÄ¼nstige, wohnliche, neuer ausgestattete Wohnungen nÄ¼he Ä¼V-Anschluss, also altersgerecht sind in Kilchberg kaum zu fi 1
- 34 . ruhige, grÄ¼ne Lage, herrliche Aussicht in die Berge, gute Ä¼V 1
- 35 . Preis-/LeistungsverhÄ¼tnis in ZÄ¼rich-HÄ¼ngg kann es nicht aufnehmen mit der neuen Eigentumswohnung in Glattbrugg. Zude 1
- 36 . zu wenige ParkplÄ¼tze 1
- 37 . Gerne im GrÄ¼nen, wegen hoher Preise Ausserhalb 1
- 38 . Sei an Ä¼V angeschlossen, aber die erste Busverbindung erst um 6:15 und damit zu spÄ¼t fÄ¼r Arbeitbeginn um 7 im Spital 1
- 39 . mit Seeanstoss 1
- 40 . 4 1
- 41 . 3 Frauen, 3 Katzen, 1 Hund 1
- 42 . Wohneigentum aus Erbschaft 1
- 43 . Wohnungslage sei in ihrer Preislage sehr mÄ¼hsam gewesen. 1
- 44 . Wohnung sei eine Loft, sie arbeite und wohne im Wonatelier. 1
- 45 . Umzug Herbst 2011 in Eigentumswohnung (Neubau) nach 8803 RÄ¼schlikon 1
- 46 . Wir wohnen oberhalb eines WerkgebÄ¼udes. Unsere Wohnung ist eine von 4 Wohnungen. Das WerkgebÄ¼ude gehÄ¼rt meinem Ehemann 1

47.	Die Wohnung sei neben den Bahngleisen, sehr zentral und habe vereinzelt Lärmmissionen durch Nachbar s��dosteurop��isc	1
48.	Sie seien Untermieter und dürfen Küche, Wohnzimmer, Keller und Waschküche mitbenutzen.	1
49.	Da sie in einer Alterswohnung lebe, seien einige Fragen nicht klar zu beantworten.	1
50.	Sie sei in ein möbliertes Zimmer (Untermiete) umgezogen, weil sie etwa 10 Tage im Monat bei den Eltern in Deutschland s	1
51.	"nur provisorisch, ""��bergangswohnung"""	1
52.	Wohnung zu klein, sonst perfekt	1
53.	Sie denkt, sie hätte ausserordentlich viel Glück gehabt.	1
54.	Die Wohnung gefalle ihr super, und sie verstehe sich gut mit der Nachbarschaft. Mit der Verwaltung sei sie weniger zufried	1
55.	Wohnung sei zu teuer für Standard und Komfort. Bad, Küche müssten dringend erneuert werden.	1
56.	Am Idaplatz habe es tolle Restaurants, Einkaufsmöglichkeiten, Schneiderei etc., die Tramstation sei nah und es sei eine	1
57.	Renovation von Küche, Eingang und Gäste-WC sei für 2011 geplant. Die Heizung werde in den nächsten 5 Jahren ersetzt	1
58.	beschränkte Benutzung, da 6-7 Monate am 2. Wohnsitz aufhaltend	1
59.	mietet Einzelzimmer und teilt WC/Dusche mit 3 anderen Mietern	1
60.	ungedeckter Balkon stört	1
61.	bemängelt schlechte ��V-Anbindung von Stäfa: Halbstundentakt und zu viele Stopps	1
62.	sehr hohe Nebenkosten	1
63.	Warum umgezogen: eigene Waschmaschine/Tumbler, Terasse, Küche mit Bar	1
64.	Luxus	1
65.	"Balkonzugang ausserhalb der Wohnung, daher nicht sehr zufrieden	1
66.	neuer Arbeitsweg fühlt sich länger an als erwartet	1
67.	Wohnung wurde bewusst als Zwischenstation gemietet bis wir ein neues Eigenheim zum Kauf gefunden haben. Wir haben etwas	1
68.	Im Haus lasse jeden jeden in Ruhe, es habe keine ��berwachungsfreaks.	1
69.	wohnt in einer Wohngemeinschaft	1
70.	"Eint��nige Spazierwege machen Umgebung und Wohnsituation nicht attraktiv	1
71.	Umzug in die neue Wohnung war sehr spontan, da ich eigentlich einen Job in New York annehmen wollte	1
72.	Bau- und Strassenlärm	1
73.	sehr ruhig, sehr zentral (Einkaufsmöglichkeiten), gut erschlossene ��V, gepflegte Umgebung	1
74.	hätten gerne etwas mehr Platz und einen Keller	1
75.	Die Wohnung sollte einfach in Rapperswil sein.	1
76.	Wohnung ist ��bergangsli��sung, weil ohne Balkon, hatten Mühe, etwas Geeignetes auch für ihre Tiere (Katzen, Hasen) zu	1
77.	Ist mit der Wohnung sehr zufrieden. Nur der Lärm des Verkehrs an der Badenerstrasse könnte weniger sein.	1
78.	Es sei eine ländliche Wohngegend, aber stadtnah. Gut erschlossen mit ��V, sehr gute Infrastruktur.	1
79.	ist Studentin in Samedan und wohn am Wochenende mit Schwester und deren Partner in Ottikon	1
80.	schade, auch hier sind die Menschen lieber für sich	1

81 .	Wohnung zu teuer, aber für Zürcher Verhältnisse im Normalbereich	1
82 .	Investitionskosten beziehen sich auf das ganze Haus (Eigentum, 5 Wohnungen)	1
83 .	Im Zimmerberg sehr schwierig etwas zu finden	1
84 .	Schöner Balkon mit Blick ins Grüne, Bahnhof Wipkingen zu Fuss erreichbar	1
85 .	Man hört die Strasse nachts.	1
86 .	ruhig, nah Bhf Winterthur, nah an Altstadt, Einkauf	1
87 .	Eigenmietwert noch nicht bestimmt	1
88 .	Bauernbetrieb der Schwiegereltern	1
89 .	Es gibt fast keine günstigen Mietwohnungen mehr.	1
90 .	NK inklusive	2
91 .	enormer Durchgangsverkehr trotz gehobener Lage, bleibt deshalb nur kurzfristig	1
92 .	Nähe zu Läden und Ä-V, Lift, Bäder bodeneben, Wohnung rollstuhlgängig	1
93 .	"Bei Einzug weniger Verkehr	1
94 .	die Sandanlage stärken	1
95 .	Ich habe diese Wohngenossenschaft und die Siedlung bewusst so ausgewählt, dass meine Tochter einen optimalen Schulweg	1
96 .	leben zurzeit in einer befristeten Notunterkunft	1
97 .	leider keine garage und kein Keller	1
98 .	alles ok	1
99 .	6 Monate Kündigungsfrist. Nachkommen der Vermieter werden früher oder später Eigenbedarf geltend machen.	1
100 .	Altbauwohnung mit einzigartiger Hausgemeinschaft, gemeinsam bewirtschafteter Garten, ruhige aber zentrale Lage	1
101 .	""Wir planen bald mit Familiengründung in dieser Wohnung zu beginnen""	1
102 .	die Wohnung ist viel kleiner als mein vorher bewohntes Eigenheim	1
103 .	Tochter wohnt inzwischen beim Vater	1
104 .	Hat sich in den Haushalt, die Wohnung seiner Partnerin eingekauft und deren Totalrenovation finanziert.	1
105 .	Wohnung unter Heimatschutz, heizen mit Kachelofen	1
106 .	Wohnadresse als Arbeitsort in Nähe bisheriger Firma ausschlaggebendes Kriterium	1
107 .	Umgeben von Baustellen als grosser Minuspunkt. Auf Grund des Wohnungsangebotes mussten wir hier her ziehen	1
108 .	Noch viel lieber wohne ich in alten Häusern. Am vorherigen Ort entsprach das Umfeld eher meinem Geschmack. Es ist eine	1
109 .	mittelmässig larmig, da das Haus direkt neben den Bahngleisen liegt, rundum grün schön, Küche Morgensonne, Zimmer Na	1
110 .	Baustil sei sehr hellhörig, sonst alles super.	1
111 .	Trotz neuer Wohnung, nicht neueste Geräte	1
112 .	Wir mussten reduzieren aus Kostengründen. In die neue Wohnung passte nicht alles aus der Alten.	1
113 .	""Lässig, gemütlich, modern""	1
114 .	unvorteilhafte Lage bezüglich Einkaufsmöglichkeiten und ÄV	1
115 .	sind noch am einrichten, Kleinigkeiten fehlen noch	1
116 .	lebt wegen Trennung vorübergehend bei ihrer Mutter	1
117 .	Ringhörige Wohnung	1
118 .	"wohnen längere Zeit im Ausland, daher 1.14.1/2 nicht beantwortet	1

119 .	schöne Aussicht, sonnige Lage	1
120 .	sehr lässlich, jedoch wegen Autobahn schnell in der Stadt	1
121 .	Aufgrund hohem Mietzins findet Entwurzelung statt und es ist mir als Erlenbacherin nicht möglich dort eine Wohnung mit	1
122 .	nein	1
123 .	Altstadtwohnung mit Fachwerk	1
124 .	Haben keine Chance eine grössere und günstigere Wohnung zu finden	1
125 .	Haus der verstorbenen Mutter	1
126 .	Wohnung hat zwei Türen, die nicht zugemauert sind	1
127 .	"Haus ist alt aber gepflegt	1
128 .	Starker Fluglärm, stört mich aber nicht	1
129 .	Durch Geburt unseres Kindes wird Wohnung zu klein	1
130 .	wohne Übergangsmässig in 2 Zimmern, werde später nach Wohnung suchen, evtl. zusammen mit meinem Mann in Zürich, gern	1
131 .	Wohnortwahl von Volksschule abhängig	1
132 .	super V-Anschluss, zentral, gute Einkaufsmöglichkeiten, schnell im Grünen auch mit Rollstuhl	1
133 .	Lage sehr zentral, aber Quartier sehr laut	1
134 .	Nachhaltige Materialien, innen und aussen, inklusive Haustechnik	1
135 .	gute Einkaufsmöglichkeiten	1
136 .	Traumlage, Traumwohnung	1
137 .	Mann pensioniert: Dienstwohnung im Schulhaus verlassen: Suchkriterien für neue Wohnung waren: Nähe TV, Nähe Einkauf,	1
138 .	Wohngemeinschaft mit meinem Sohn, meiner Partnerin und ihren zwei Kindern	1
139 .	Mit unserem Familiennamen ist es eher schwierig eine Wohnung zu finden	1
140 .	vorherige Wohnung sehr viel besser, aber zu teuer	1
141 .	dank Zufälle und persönlicher Beziehungen passende 5-Zimmer-Wohnung im Quartier gefunden	1
142 .	Wohnung sehr ruhig	1
143 .	Mein Noch-Ehemann hat mich Mai 2010 2 Wochen nach Geburt unserer Tochter verlassen, daher vielleicht spezielle Antworten	1
144 .	Haus gehört Partnerin	1
145 .	nach schwerer Krankheit Haus zu gross	1
146 .	absolute Traumwohnung	1
147 .	weiss nicht wie lange ich in der Wohnung bleiben kann, wegen Eigenbedarf	1
148 .	zu wenig preiswert Wohnungen in Zürich	1
149 .	Haus mit alter Wohnung wird einem Neubau Platz machen	1
150 .	Südanflug	1
151 .	Wir sind in das Bauernhaus des Sohnes eingezogen weil unser erster Sohn aus Afrika nach Hause kam und unser Haus übernahm	1
152 .	Einmalige Wohnlage ausserhalb des Dorfes: Bauernhof	1
153 .	Lage! Nah zum Wald, See, Bahnhof, Einkaufsmöglichkeiten, Dorfkern, Seesicht, nette Nachbarn, Kinde	1
154 .	Leider kein Balkon	1
155 .	"Jugendstilhaus, Glück gehabt bei Wohnungssuche	1
156 .	Die Wohnung ist alt, aber wunderschön mit Erker, Stukatur und Holzboden	1

157 .	ziemlich IÄrmig	1
158 .	arbeiten (patchwork jobs) und wohnen an einem Ort	1
159 .	"hÄtte gern ein Zimmer mehr, aber es waren schon alle 3,5 Zimmer Wohnungen verkauft	1
160 .	In Kokubinat mit Partnerin, alleinerziehender Vater, Haus lediglich mit KachelÄffen beheizt	1
161 .	kurze Aufenthaltsdauer wegen hoher elektromagnetischer Belastung (Hausinstallation oder Bahn unklar)	1
162 .	FlugÄrm am Morgen ab 6 Uhr etwas laut	1
163 .	TiefkÄhlfach zu klein	1
164 .	Haus mit 3 Stockwerken, bewohne Parterre und 1. Geschoss	1
165 .	Fenster ohne Sonnen- und Wetterschutz	1
166 .	"schwierig neue Wohnung zu finden	1
167 .	Wohnung 20 Jahre alt, eher ringhÄrrig	1
168 .	langer Arbeitsweg in Kauf genommen	1
169 .	Da schwankendes und schwaches Einkommen gÄnstiger Wohnraum mit niedrigem Komfort	1
170 .	Zuvor Familienwohnung seit 1972, mit Auszug der Kinder zu gross	1
171 .	DenkmalgeschÄtztes Objekt direkt am See gelegen	1
172 .	Liegenschaft wird 2014 abgerissen	1
173 .	ungewollter Umzug, keine andere praktikable LÄsung gehabt	1
174 .	"Kontakte ausserhalb des Haushalts fast nur mit Tochter und Stefkindern	1
175 .	es handelt sich um eine wohngruppe fÄr an demenz/alzheimer erkrankte.	1
176 .	Sonnige schÄne Wohnung, nahe S-Bahn, daher nicht ganz ruhig	1
177 .	bin total zufrieden	1
178 .	einfach der Hammer	1
179 .	Ich wohne alleine weil mein Mann seit 3,5 Jahren im Pflegeheim betreut werden muss	1
180 .	Miete ist zu hoch	1
181 .	hat bewusst kleine Wg. Genommen, um sich neu zu finden und auf Luxus zu verzichten	1
182 .	derzeitige Wohnung ist ÄcebergangslÄsung, hat Bauland gekauft und baut im Januar	1
183 .	ist zu Freundin gezogen	1
184 .	Siedlung wird voraussichtlich 2016 abgerissen	1
185 .	Haus geerbt	1
186 .	sehr urbanes Wohnen	1
187 .	beschwert sich Äber untÄtigen Hauswart und die geringhÄrrige Bauweise vieler Wohnungen	1
188 .	haben endlich Ruhe	1
189 .	Provisorium bis Zusammenzug mit Partnerin April 2010	1
190 .	Toll	1
191 .	viele Baustellen in der Umgebung beeintrÄchtigen WohnqualitÄt	1
192 .	weniger Platz ist gewÄhnungsbedÄrftig	1
193 .	vorÄbergehende Wohnung bis Eigentumswohnung bezugsbereit	1
194 .	ist ein Landmensch	1
195 .	Kinder kÄnnen sicher draussen spielen	1
196 .	GrundstÄck geerbt	1
197 .	umgezogen, weil zufÄllig Traumwohnung gefunden	1

198 .	wären gerne in Wipkingen geblieben, jedoch zu teuer	1
199 .	mangelhafte Quartierentwicklung, hinkt der Bautätigkeit hinterher	1
200 .	vermisst Lift und empfindet 15min Fussweg zum A-V als mühsam	1
201 .	rücksichtslose Nachbarn	1
202 .	bittet um Verständnis wegen der Zurückhaltung bei der Angabe von Geldbeträgen	1
203 .	Parkplatzkosten inklusive	1
204 .	Partner zieht bald ein, zudem Freunde im Haus	1
205 .	Aussenrenovation wäre nötig	1
206 .	Traumhaus mit allem was sich der Befragte wünschte: Garten, Rosen, Kachelofen und Potential	1
207 .	Atelier nun in Wohnung integriert, schöne Seesicht	1
208 .	viele Nationalitäten, was nicht immer einfach sei	1
209 .	manchmal Engpässe mit Mobility-Angebot	1
210 .	leider kein Balkon	1
211 .	befristeter Mietvertrag wegen Totalsanierung	1
212 .	lebt in einer WG	1
213 .	sympathische, nicht profitgierige Eigentümerin	1
214 .	haben trotz einjähriger Suche keine bezahlbare Wohnung in Zürich gefunden	1
215 .	zieht auf April 2011 in eine Eigentumswohnung in Wald	1
216 .	ist froh über Ladenöffnungszeiten von Coop bis 20.00, weil er oft bis spät abends arbeitet	1
217 .	Wohnung hat nahezu keinen Komfort, jedoch Gartensitzplatz mit Sicht auf die Alpen	1
218 .	Bahnarm, jedoch mittlerweile daran gewöhnt	1
219 .	Wohnungssuche war sehr schwierig und Miete hoch	1
220 .	zu teure Parkplätze in Tiefgarage	1
221 .	suchen Wohneigentum, finden dies aber schwierig da zuviel Sozialbau und Sozialwohnungen / zu wenig freier Markt	1
222 .	hohe Miete trotz der Entfernung vom Stadtzentrum Zürichs	1
223 .	Wohnung ist schlecht isoliert und sehr feucht, gefällt dem Besitzer aber	1
224 .	mietet ein Zimmer mit Bad/WC und Küche mitbenützung	1
225 .	schätzen Garten und Gartensitzplatz und die angenehme Nachbarschaft	1
226 .	beklagt sich über untüchtigen und chaotischen Besitzer, Miete zu hoch	1
227 .	Wohnung für Kind perfekt, Kindergarten in der Nähe, viele Kinder in Nachbarschaft, Platz zum Spielen, grosser Zusammen	1
228 .	denkmalgeschütztes Gebäude	1
229 .	zufrieden mit Wohnsituation, Zimmer wären langfristig aber zu klein	1
230 .	beklagt Glockenarm	1
231 .	findet Miete viel zu hoch	1
232 .	wären gerne nach Zürich gezogen, jedoch zu teuer	1
233 .	sehr nahe am Arbeitsplatz	1
234 .	hielt bereits 100000 Fr. Erbteil am Grundstück	1
235 .	Forchbahn zu langsam	1
236 .	gemeinsames Sorgerecht	1
237 .	Wohnung ist eigentlich schön und günstig, aber viel zu hellhörig, schlaf deshalb schlecht	1
238 .	etwas störender Verkehrsärm	1

239 .	haben Genossenschaft für Alterswohnen selbst mitgegründet, haben Bauernhof an Sohn übergeben	1
240 .	Wohnung mit Holzheizung im EG, unbeheizt in den OG, suchte Wohnung nahe am Arbeitsort	1
241 .	hatte Schwierigkeiten, eine Wohnung zu finden, in der auch gearbeitet werden kann	1
242 .	schätzt Sport- und Freizeitangebot in Zürich	1

Range of Valid Data Values: 1 to 242

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: LF1.1\_Aufstieg**

Value	Label	Frequency
1 .	3	96
2 .	1	29
3 .	2	55
4 .	4	200
5 .	5	92
6 .		559
7 .	ausserdem direkt am Gleis: hoher Lärmpegel"	1
8 .	durch neue Ausbildung momentan finanzielle Ein"	1
9 .	wegen neuem Autobahnanschluss nun sehr viel Verkehr, v.a. aus dem Aargau: schade."	1
10 .	meist verbringe ich Zeit mit meinem Lebenspartner und"	1
11 .	schöner Garten	1
12 .	serielle Bewerbung ähnlich Stellenbewerbung"	1
13 .	finanziell wäre es auch zu teuer g"	1
14 .	war unter Druck da alte Wohnung renoviert wurde"	1
15 .	arbeite als Lehrerin	1

Range of Valid Data Values: 1 to 15

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: LF2.1\_Einkauf**

Value	Label	Frequency
1 .	4	266
2 .	2	42
3 .	5	113
4 .	3	64
5 .	1	6
6 .		547
7 .	wunderbare Aussicht"	1
8 .	viele Kontakte ergeben sic"	1

Range of Valid Data Values: 1 to 8

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: LF3.1\_Neues**

Value	Label	Frequency
1 .	3	90
2 .	4	218
3 .	5	120
4 .	2	50
5 .		552
6 .	1	10

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: LF4.1\_Ernaehrung**

Value	Label	Frequency
1 .	2	23
2 .	4	218
3 .	5	163
4 .	3	79
5 .	1	9
6 .		548

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: LF2.2\_Lust**

Value	Label	Frequency
1 .	2	67
2 .	4	216
3 .	3	88
4 .	5	105
5 .	1	13
6 .		551

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: LF1.2\_Sicherheit**

Value	Label	Frequency
1 .	3	75
2 .	4	203
3 .	5	162
4 .	2	34
5 .		552
6 .	1	14

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*



**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: LF4.2\_Sport**

Value	Label	Frequency
1 .	4	159
2 .	2	97
3 .	1	42
4 .	5	129
5 .	3	63
6 .		549
7 .	6	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 7

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: F1.1\_Familienfreizeit**

Value	Label	Frequency
1 .	4	171
2 .	2	86
3 .	5	104
4 .	3	106
5 .	1	22
6 .		551

*Range of Valid Data Values:* 1 to 6

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: LF3.2\_Veraenderung**

Value	Label	Frequency
1 .	4	172
2 .	3	121
3 .	5	75
4 .	1	35
5 .	2	87
6 .		550

*Range of Valid Data Values:* 1 to 6

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: K1.1\_Theater**

Value	Label	Frequency
1 .	2	210
2 .	3	136
3 .	4	54

4 .	1	75
5 .	5	18
6 .		547

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: F1.2\_Garten**

Value	Label	Frequency
1 .	2	108
2 .	3	83
3 .	1	196
4 .	4	71
5 .	5	34
6 .		548

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: F1.4\_Verein**

Value	Label	Frequency
1 .	1	200
2 .	2	91
3 .	4	88
4 .	5	46
5 .	3	62
6 .		553

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: F2.1\_Konzerte**

Value	Label	Frequency
1 .	2	138
2 .	3	215
3 .	4	75
4 .	5	36
5 .	1	27
6 .		549

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: F3.1\_Spaziergaenge**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .	4	166
2 .	5	164
3 .	3	126
4 .	2	30
5 .	1	5
6 .		549

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: K1.2\_NZZ**

Value	Label	Frequency
1 .	2	77
2 .	4	140
3 .	3	88
4 .	5	141
5 .	1	47
6 .		547

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: F1.3\_Handwerk**

Value	Label	Frequency
1 .	3	114
2 .	4	144
3 .	1	37
4 .	2	97
5 .	5	100
6 .		548

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: LF2.3\_Ausgang**

Value	Label	Frequency
1 .	2	119
2 .	5	55
3 .	4	140
4 .	3	164
5 .	1	16
6 .		546

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: F3.3\_Berge**

Value	Label	Frequency
1 .	3	118
2 .	1	139
3 .	2	136
4 .	4	66
5 .	5	32
6 .		549

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: F3.2\_Wellness**

Value	Label	Frequency
1 .	2	174
2 .	3	158
3 .	1	96
4 .	4	51
5 .	5	12
6 .		549

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: K1.3\_Fernsehshows**

Value	Label	Frequency
1 .	3	122
2 .	4	150
3 .	1	62
4 .	2	101
5 .	5	59
6 .		546

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: F2.2\_Shopping**

Value	Label	Frequency
1 .	2	144
2 .	5	33
3 .	3	185
4 .	4	111
5 .		547
6 .	1	20

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: F3.4\_Leistungssport**

Value	Label	Frequency
1 .	4	111
2 .	2	90
3 .	3	72
4 .	1	165
5 .	5	51
6 .		551

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: K1.4\_Fernsehdoku**

Value	Label	Frequency
1 .	3	138
2 .	5	83
3 .	4	149
4 .	2	87
5 .	1	34
6 .		549

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: F2.3\_Kino**

Value	Label	Frequency
1 .	1	39
2 .	3	188
3 .	2	159
4 .	4	81
5 .	5	25
6 .		548

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FA\_W1**

Value	Label	Frequency
1 .	-,446345544411355	1
2 .	-,644168389779725	1
3 .	-,283683171397839	1

4 .	1,16950952085889	1
5 .	-1,4474007999537	1
6 .	,355819501402032	2
7 .	1,17373390043788	1
8 .	-1,30139887590164	1
9 .		577
10 .	-1,59121702626189	1
11 .	,905229230466177	1
12 .	-,656961525877567	1
13 .	,228500930787478	1
14 .	-,317112474435048	1
15 .	,86942040509658	1
16 .	1,21370933381973	1
17 .	1,23815413326351	1
18 .	-,117646791522507	1
19 .	-,062242093610984	1
20 .	1,09242356563459	1
21 .	-,610628404266532	1
22 .	-1,7261643273769	1
23 .	,958863151617268	1
24 .	,34497636226279	1
25 .	,682887477262713	1
26 .	-1,18787866265271	1
27 .	,332039283440996	1
28 .	1,03475075184608	1
29 .	,167037859205797	1
30 .	-3,02673920849388	1
31 .	-,0613364909515098	1
32 .	,370953789762852	1
33 .	-,679146547091314	1
34 .	,851775733887065	1
35 .	1,39849183050983	1
36 .	1,03144922794804	1
37 .	,502617811555194	2
38 .	-,260239049356081	1
39 .	,301135516363678	1
40 .	-1,32051420263182	1
41 .	-1,61141160731146	1
42 .	,264482381013628	1
43 .	,228694755375994	1
44 .	-,426453799033089	1
45 .	,684602548248231	1
46 .	-3,08333589467664	1
47 .	-,791060905913095	1
48 .	-2,59063166946854	1
49 .	,707814710739629	1
50 .	,661388237263683	1

51 .	1,63019993070706	1
52 .	-,533579669516731	1
53 .	1,16645335652774	1
54 .	-1,16124137543719	1
55 .	,350108157382944	1
56 .	-,0270570294859378	1
57 .	-,364958952723615	1
58 .	,415706647615165	1
59 .	,846502883162575	1
60 .	-,859020811340932	1
61 .	,169427423696924	1
62 .	-,764160622732084	1
63 .	-,176322961481924	1
64 .	-,379916386121126	1
65 .	-1,19244827366543	1
66 .	-1,21794055270082	1
67 .	,0469537855080906	1
68 .	1,124325433121	1
69 .	-2,17896814380867	1
70 .	1,27947722221401	1
71 .	-1,34218942883181	1
72 .	-2,02622513803924	1
73 .	,513941366370298	1
74 .	-1,79047554911974	1
75 .	,433973199150567	1
76 .	1,1824418025737	1
77 .	1,12103389883541	1
78 .	-,659472982964188	1
79 .	-2,66056290172282	1
80 .	,416149684775514	1
81 .	-,909997692487833	1
82 .	-1,92663328855695	1
83 .	-,0724652770587578	1
84 .	-,595838403220102	1
85 .	,914242098383306	1
86 .	,815260021276338	1
87 .	,597854220247245	1
88 .	1,3982676706749	1
89 .	,0386439518271539	1
90 .	-1,38457289140279	1
91 .	,626215766491732	1
92 .	,00971216021600355	1
93 .	,882881215272368	1
94 .	-,0646630675864528	1
95 .	-,209345322110894	1
96 .	1,31461957787947	1
97 .	,0906904358145426	1

98 .	1,24893872206041	1
99 .	-,190796032493084	1
100 .	-1,53367816558487	1
101 .	-,419192436497651	1
102 .	-2,82703613841794	1
103 .	,0277416372851734	1
104 .	-,341055137655295	1
105 .	1,17067666186881	1
106 .	-2,06027297556591	1
107 .	,104994056117355	1
108 .	-,14695505645809	1
109 .	-,506659260841683	1
110 .	,488255345430421	1
111 .	1,15527352431396	1
112 .	-1,68605724741772	1
113 .	,599842800095168	1
114 .	,546576808814889	1
115 .	1,27851251218877	1
116 .	-,688322408988505	1
117 .	,277683056674972	1
118 .	-,355254767841025	1
119 .	,212111011226472	1
120 .	1,49046967700465	1
121 .	-,40082353131998	1
122 .	,267966210402312	3
123 .	,781511278186063	1
124 .	,699020720147919	1
125 .	,242887860796463	1
126 .	,594880403137076	1
127 .	-,263777647720355	1
128 .	,566006177617088	1
129 .	,192204095502169	1
130 .	1,13689874777408	1
131 .	-,248550007494623	1
132 .	1,20659097720891	1
133 .	-1,2935205675859	1
134 .	,6348523668911	1
135 .	-,441272389637585	1
136 .	-1,29428137340613	1
137 .	-2,86934963877029	1
138 .	-1,61230282570322	1
139 .	,892912957732343	1
140 .	-1,00903455693625	1
141 .	1,36323892250427	1
142 .	-,0116049724652413	1
143 .	,659874880586151	1
144 .	,211191878414577	1



145 .	-1,30438095974662	1
146 .	,389453692895432	1
147 .	-,503519786804365	1
148 .	-1,84584166414194	1
149 .	,635393351266569	1
150 .	-1,40070306005866	1
151 .	,0657632023376259	1
152 .	,805347332057895	1
153 .	-,541282480503358	1
154 .	-,165630001672289	1
155 .	,0422076029283289	1
156 .	1,27332669403951	1
157 .	,200006304974474	1
158 .	,319351287055152	1
159 .	,48525600856397	1
160 .	,560111652042289	1
161 .	,5692023416805	1
162 .	,698437430014073	1
163 .	,288670992653461	1
164 .	1,41027507835149	1
165 .	1,27209611557622	1
166 .	,89021853921264	1
167 .	,78802102666352	1
168 .	1,02296094178139	1
169 .	-3,10866411279676	1
170 .	-,262838393133226	1
171 .	,161527065252725	1
172 .	1,05208436808403	1
173 .	-2,1759485513123	1
174 .	-2,59490037316317	1
175 .	-,635555637743449	1
176 .	-,216645267535654	1
177 .	-1,10962161970801	1
178 .	,257105818241595	1
179 .	-,289071222358922	1
180 .	-1,61143867840563	1
181 .	-1,42164126552788	1
182 .	-,982975838087279	1
183 .	,272410205950482	1
184 .	-,237243705700995	1
185 .	-1,66878743387658	1
186 .	,264465127992152	1
187 .	-,18639329413394	1
188 .	,405267495727571	1
189 .	,487062282921251	1
190 .	-1,3272950120528	1
191 .	,774263836482877	1

192 .	,361330295355103	1
193 .	,769597222374377	1
194 .	-2,90616286441098	1
195 .	,40731925978763	1
196 .	-2,17423648293522	1
197 .	,188205804111333	1
198 .	-,599785265127291	1
199 .	-,875858032581669	1
200 .	-,0106261434348927	1
201 .	1,07791621266653	1
202 .	,27438153277693	1
203 .	-1,44283033482569	1
204 .	,608636790686879	1
205 .	,0866281060962749	1
206 .	1,41576861928309	1
207 .	-,742661382733054	1
208 .	-,930758966592217	1
209 .	1,62293548287915	1
210 .	,637769132364045	1
211 .	-1,19089740103379	1
212 .	-,719284167772487	1
213 .	,0340059262148897	1
214 .	-,816910140955665	1
215 .	,8633027258878	1
216 .	,511809131958029	1
217 .	,144727222527501	1
218 .	,703609512535337	1
219 .	,905303310952347	1
220 .	1,26826727489374	1
221 .	-,415964138970484	1
222 .	,605134764157381	1
223 .	,697512555975857	1
224 .	-1,47063429231295	1
225 .	-,507188595983396	1
226 .	,208456008251794	1
227 .	,847206861518107	1
228 .	1,4953405989666	1
229 .	,86711238519559	1
230 .	-,773780647512008	1
231 .	,25954756635082	1
232 .	-1,55015590126005	1
233 .	1,32641375945293	1
234 .	1,21493789392574	1
235 .	,173250818632711	1
236 .	1,23382795346447	1
237 .	-,679830605428385	1
238 .	-,733508515083659	1

239 .	1,1666731779725	1
240 .	-,848027682856972	1
241 .	1,88474838705965	1
242 .	5	1
243 .	,74031999385392	1
244 .	,200315956110032	1
245 .	1,13051259640391	1
246 .	1,15797773175117	1
247 .	-,0342422931779394	1
248 .	,563074464508523	1
249 .	-,471108709670282	1
250 .	,495675889072823	1
251 .	-,450391269747866	1
252 .	-1,15527088845755	1
253 .	,0338613348512189	1
254 .	,943168271890777	1
255 .	-1,08367817868524	1
256 .	-,223384625313547	1
257 .	1,29142466840955	1
258 .	2	1
259 .	-,748266382666333	1
260 .	,955744809274939	1
261 .	-3,09091524599459	1
262 .	,945788091420473	1
263 .	-,751551302182618	1
264 .	-,4356224684334	1
265 .	-,480269041423644	1
266 .	-,469102739362282	1
267 .	,425066675319246	1
268 .	-,065912827424435	1
269 .	-,351537586855164	1
270 .	-,593954177005857	1
271 .	-,85819216164019	1
272 .	-,230143456226955	1
273 .	-1,79001151770301	1
274 .	,86615747139058	1
275 .	,60497085398041	1
276 .	-1,73707444163431	1
277 .	,687255579443024	1
278 .	-,760157138835777	1
279 .	,968924155068436	1
280 .	1,19528552953058	1
281 .	,526629362756141	1
282 .	-,4929815016937	1
283 .	-,0624601168211061	1
284 .	-,478914865853076	1
285 .	,559948658062227	1

286 .	-1,09384712374461	1
287 .	,919906592778265	1
288 .	,556573053678015	1
289 .	,176070852616963	2
290 .	,296128060696079	1
291 .	-,815304286528517	1
292 .	-,465616242976613	1
293 .	,481732940343526	1
294 .	,579767963147939	1
295 .	,509716986791307	1
296 .	,192887948363663	1
297 .	,91354078702476	1
298 .	,397487731782212	1
299 .	-,465599638594857	1
300 .	1,07616470728484	1
301 .	-,488218066092463	1
302 .	,537100778243373	1
303 .	1,08425557363631	1
304 .	,854834565215195	1
305 .	1,28166923924756	1
306 .	-1,88560507579446	1
307 .	-,212078323519919	1
308 .	-,385230486731922	1
309 .	-1,15585032558646	1
310 .	-,159808572332481	1
311 .	,147238679614122	1
312 .	,0409615843252588	1
313 .	-,216969302938928	1
314 .	,969038836801194	1
315 .	-1,45608750234027	1
316 .	-1,11606248020477	1
317 .	-,0569665758895095	1
318 .	-,414746512596258	1
319 .	,270879596251475	1
320 .	,710934775959605	1
321 .	1,24573681677068	2
322 .	,349241991728088	1
323 .	,509317076386031	1
324 .	-2,21478151304402	1
325 .	,467977201433442	1
326 .	1,108422001293	1
327 .	,213609983636287	1
328 .	,21749746466516	1
329 .	1,42653393670125	1
330 .	-,761870061328146	1
331 .	,287081537132493	1
332 .	,374243305691175	1

333 .	-,0487823576731224	1
334 .	,280984580573013	1
335 .	,211417966602732	1
336 .	,752454091232994	1
337 .	-,597314251246239	1
338 .	-1,09054474573127	1
339 .	-1,33183775744693	1
340 .	1,57974864346696	2
341 .	,94405576741348	1
342 .	1,57340834569785	1
343 .	1,00473311057392	1
344 .	,137080247451671	1
345 .	1,10704662599047	1
346 .	-1,42951712592473	1
347 .	,00979824867189238	1
348 .	,117262960723225	1
349 .	-1,42593808435489	1
350 .	,231657657846271	1
351 .	-1,30512352099147	1
352 .	-,959949162537447	1
353 .	,918830890770724	1
354 .	,37722538953615	1
355 .	-,510622908750967	1
356 .	1,24624602641836	1
357 .	,376081843648094	2
358 .	1,33222219657184	2
359 .	3	1
360 .	-,101097235607043	1
361 .	-,353144295397607	1
362 .	,488595041113407	1
363 .	1,20904444258887	1
364 .	,651216943016217	1
365 .	,0191919320224314	1
366 .	1,19562437109827	1
367 .	,33525951599013	1
368 .	-,413916918776177	1
369 .	-,289755075220416	1
370 .	,141188624163227	1
371 .	,836904706754335	1
372 .	1,36766459077574	1
373 .	1,37217770993523	1
374 .	-,381746657343238	1
375 .	,0114069755716017	1
376 .	,161544318274201	1
377 .	-,10076999583855	1
378 .	-1,82902456839524	1
379 .	1,09366651000833	1

380 .	-,234571272991577	1
381 .	,118877133369635	1
382 .	-1,34192009076594	1
383 .	-1,97049353597068	1
384 .	1,0475623453392	2
385 .	,800478338449171	1
386 .	-1,04496323817822	1
387 .	,247069531915869	1
388 .	,446886209486638	1
389 .	-,772637101623951	1
390 .	,943132774293929	1
391 .	,817996745554417	1
392 .	-1,116823286025	1
393 .	-,153596467020863	1
394 .	1,6411665368177	1
395 .	-,865216312270794	1
396 .	-,659854854269669	1
397 .	,250300339460833	1
398 .	-1,06622625782631	1
399 .	-,187939433976776	1
400 .	-,182649330230811	1
401 .	,496018453509567	1
402 .	-1,34419712201746	1
403 .	,962479571702624	1
404 .	-,0761231525059975	1
405 .	,56304421926615	1
406 .	,522956252644693	1
407 .	,0362471764732907	1
408 .	-1,31126051901355	1
409 .	1,10409647013367	1
410 .	-,338855909759003	1
411 .	,424154462671101	1
412 .	-,978600252375314	1
413 .	-,446491127328923	1
414 .	,996495634501503	1
415 .	,904287103406487	1
416 .	-1,59250364611155	1
417 .	,78663586244348	1
418 .	-,914161912412906	1
419 .	1,16530981063969	1
420 .	,777507794289756	1
421 .	-2,15309320738948	1
422 .	-,268349187086298	1
423 .	-,811544143841841	1
424 .	,655557149142249	1
425 .	1,44725597197387	1
426 .	1,4872679771905	1

427 .	-,257363179461032	1
428 .	-1,04438754228422	1
429 .	-,290820799387391	1
430 .	-,823327391683506	1
431 .	1,81805871722234	1
432 .	-1,19727521475701	1
433 .	-,335917299633178	1
434 .	1,71554176462016	1
435 .	,0460896382105004	1
436 .	-2,51865908838215	1
437 .	-,177822389139234	1
438 .	,131285731165012	1
439 .	,0258454031012094	1
440 .	1,37947817386382	1
441 .	,393947410540293	1
442 .	-,109880810970798	1
443 .	,15195308746609	1
444 .	,264627177852875	1
445 .	1,20238577900462	1
446 .	,694211032077816	1
447 .	,876924511686385	1
448 .	-1,61132399667287	1
449 .	-1,97984769231256	1
450 .	-,40847491282296	1
451 .	-,158185259408282	1
452 .	-1,47274848762542	1
453 .	,804298860912396	1
454 .	1,06369760658168	1

Range of Valid Data Values: 1 to 454

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FA\_W2**

Value	Label	Frequency
1 .	-,999070820219924	1
2 .	-,141026613707283	1
3 .	,706016376847022	1
4 .	-,208771375646108	1
5 .	,165289950865159	1
6 .	,717532831109386	2
7 .	1,28589528756617	1
8 .	,246597891269297	1
9 .		577
10 .	1,1197288772828	1
11 .	1,06715363354396	1
12 .	-,0392681405110436	1

13 .	,728861333667671	1
14 .	-,473208370333206	1
15 .	-1,49476754692741	1
16 .	-,266757828366812	1
17 .	-,102164899016202	1
18 .	-,212075264520982	1
19 .	-,39482715488016	1
20 .	,69124070163735	1
21 .	-,931467586012638	1
22 .	,683805178203473	1
23 .	-,410522163982338	1
24 .	,366131760332622	1
25 .	,105794570547323	1
26 .	-2,19750441132551	1
27 .	-,996629890023981	1
28 .	,646832860728638	1
29 .	-,206373966278097	1
30 .	-1,73599709632809	1
31 .	1,43769511255178	1
32 .	,71618891262897	1
33 .	-,351067880285844	1
34 .	1,22098869826647	1
35 .	-,112097536819197	1
36 .	-,460050672130514	1
37 .	,49961771950995	2
38 .	,0593965383094815	1
39 .	-,674938014585544	1
40 .	-1,30244780238386	1
41 .	1,39504513023433	1
42 .	-,076010266366181	1
43 .	1,07581090013702	1
44 .	-,200983789803933	1
45 .	,576454404897494	1
46 .	2,34539263610086	1
47 .	,431948937223617	1
48 .	1,33929245500816	1
49 .	,0473114703461653	1
50 .	1,95816738596433	1
51 .	-,622143943898312	1
52 .	-,838476137450875	1
53 .	,237658486781656	1
54 .	,384761445752346	1
55 .	1,75025886591266	1
56 .	-,900475702910439	1
57 .	,397824059352049	1
58 .	,414702356825985	1
59 .	-,684871246870522	1



60 .	-,396334093274541	1
61 .	-,712270381131312	1
62 .	1,16978921987309	1
63 .	-1,46998132838353	1
64 .	,0172525845861972	1
65 .	,16816723092288	1
66 .	1,49150879738717	1
67 .	,0933342487398922	1
68 .	,51981859272917	1
69 .	2,59701868546102	1
70 .	,760448137825694	1
71 .	,265591346067097	1
72 .	,223911159847846	1
73 .	-,981093583473263	1
74 .	,651512514948972	1
75 .	,393011242880044	1
76 .	-1,07793578872135	1
77 .	,479678490159189	1
78 .	-,210704922857641	1
79 .	-,287966987767848	1
80 .	-,800564117769685	1
81 .	1,72792424940353	1
82 .	,107739848006233	1
83 .	1,98854321715249	1
84 .	1,65071403611576	1
85 .	1,14131113159983	1
86 .	1,05516353603405	1
87 .	-,4780543320601	1
88 .	2,04833141486845	1
89 .	,738610168797017	1
90 .	-,352500842082463	1
91 .	,0226824804384669	1
92 .	-1,02922368197398	1
93 .	1,34878964136187	1
94 .	-,267401330930001	1
95 .	,561039924967355	1
96 .	,801296375147885	1
97 .	,422721032700353	1
98 .	-,00989625864506638	1
99 .	1,47581630714402	1
100 .	,76636002492784	1
101 .	-1,25745299178578	1
102 .	-1,01081517861387	1
103 .	,725474628918767	1
104 .	,5263605878488	1
105 .	-1,15352395906613	1
106 .	1,35411329277519	1

107 .	-1,93050279967286	1
108 .	,055279691338471	1
109 .	,727257383113103	1
110 .	,982019747842116	1
111 .	,960636835042758	1
112 .	,00534117536875853	1
113 .	-1,12381705686106	1
114 .	,611637376846935	1
115 .	1,58275782361014	1
116 .	,168210369250996	1
117 .	-,402684717740083	1
118 .	,0391692419073371	1
119 .	,526095226744972	1
120 .	-2,23454334851363	1
121 .	,459966528107908	1
122 .	,0805371309428971	3
123 .	-,49442092918712	1
124 .	,918316449382273	1
125 .	-,754426120677769	1
126 .	-,145181687161921	1
127 .	,728902430289014	1
128 .	,144127252411324	1
129 .	1,50819864852723	1
130 .	,749710407292803	1
131 .	-,291097958307975	1
132 .	,60391413506232	1
133 .	-1,58326398985096	1
134 .	-,535305199379446	1
135 .	2,06633265059145	1
136 .	-1,28767010294494	1
137 .	1,23917069819333	1
138 .	-,564697197863093	1
139 .	-,487391994624771	1
140 .	,207523582717152	1
141 .	-,644886445379523	1
142 .	,0178529662988021	1
143 .	1,93700037014799	1
144 .	-,515610949236376	1
145 .	-,489925923548909	1
146 .	-,427968580527434	1
147 .	1,15076389871312	1
148 .	,641661224480188	1
149 .	-,499248798525587	1
150 .	1,06955637194164	1
151 .	,481204132901511	1
152 .	-,417600525960527	1
153 .	-,102774661842519	1

154 .	-,361709247323033	1
155 .	,667317187440113	1
156 .	-,107088789127298	1
157 .	-,747745899555261	1
158 .	-1,46000119072189	1
159 .	1,69023507010272	1
160 .	-,903699654701229	1
161 .	-,40611251911033	1
162 .	1,7287862749846	1
163 .	2,07683250737463	1
164 .	-,817652472768118	1
165 .	,287014096092215	1
166 .	-,517128640612244	1
167 .	-,217333671785763	1
168 .	-1,97996805287525	1
169 .	2,26400942635427	1
170 .	-,991649607221779	1
171 .	,330404573635911	1
172 .	1,11102398177736	1
173 .	,255090210391203	1
174 .	-,917884325956147	1
175 .	-,872984485811481	1
176 .	1,81011230777716	1
177 .	1,11621241202439	1
178 .	1,17387519724494	1
179 .	-1,00642730666069	1
180 .	-,812204124596508	1
181 .	-2,22782573386908	1
182 .	-,181519231166933	1
183 .	-2,30854466287708	1
184 .	-,327070124212377	1
185 .	,633780639909819	1
186 .	1,36872887071263	1
187 .	-3,13833464924715	1
188 .	,0141935802665696	1
189 .	1,99480848085183	1
190 .	-,842559227207483	1
191 .	1,51537048638588	1
192 .	,180754291195378	1
193 .	1,35290648833288	1
194 .	-1,48004020453796	1
195 .	-,589526004421125	1
196 .	,914724060471776	1
197 .	1,40254817347247	1
198 .	-,580066515235875	1
199 .	-,651476625370635	1
200 .	,00382552569966296	1

201 .	,985935371268526	1
202 .	-1,50956825059923	1
203 .	-1,53678566059812	1
204 .	-1,99482203589717	1
205 .	-,388568613252785	1
206 .	,0903081243966847	1
207 .	-,682583595543918	1
208 .	,560335191687623	1
209 .	-,363422057506513	1
210 .	-,722935680015449	1
211 .	,808020094529421	1
212 .	-,717323528566509	1
213 .	-,771355773124742	1
214 .	,766244937856756	1
215 .	,187117184389879	1
216 .	2,73896851836769	1
217 .	-,54158385762449	1
218 .	,657350809900246	1
219 .	-,115800043702014	1
220 .	-,411210182116879	1
221 .	1,69598024910445	1
222 .	,570182468724415	1
223 .	-,268033199576739	1
224 .	-,557703070834361	1
225 .	-,473119706445047	1
226 .	,964774662017442	1
227 .	-1,24225059360938	1
228 .	,808263051527469	1
229 .	-1,21936454016739	1
230 .	-,528175005275958	1
231 .	-1,01415952727798	1
232 .	-1,01473448257068	1
233 .	-,11432789536372	1
234 .	-2,26989705779453	1
235 .	,642529972133216	1
236 .	,267374998673929	1
237 .	-2,51789346490487	1
238 .	-,712236006581934	1
239 .	-,0939918009782168	1
240 .	,918000498697502	1
241 .	-1,55688028937839	1
242 .	,279090206705297	1
243 .	-,106687226249833	1
244 .	2,01981322471727	1
245 .	-1,11300304274517	1
246 .	-1,40682592520135	1
247 .	,582076166033644	1

248 .	-,33147304701242	1
249 .	1,35182564144858	1
250 .	1,92644663953274	1
251 .	-,366597464764598	1
252 .	,62313927287263	1
253 .	,652626241809691	1
254 .	-1,70002363203384	1
255 .	,426855972059791	1
256 .	,759878625712245	1
257 .	-,114299827379597	1
258 .	-,705581944740292	1
259 .	,209255383701554	1
260 .	,563147245074341	1
261 .	,259936172118097	1
262 .	-,0604375610368431	1
263 .	,546134852250868	1
264 .	-1,49815818961077	1
265 .	,429017783333824	1
266 .	,496855526523312	1
267 .	,177966689266365	1
268 .	-1,97800444847685	1
269 .	-,926749739994048	1
270 .	-,0828893063238296	1
271 .	,346509476410051	1
272 .	-,416598981347806	1
273 .	-,402109781944515	1
274 .	,902883877063706	1
275 .	-1,34607326606202	1
276 .	-1,37228240937622	1
277 .	,84272827903749	1
278 .	,11025706178518	1
279 .	-1,01566316255041	1
280 .	1,30348233175183	1
281 .	-,517722282775354	1
282 .	,966531908649189	1
283 .	-,676393601187034	1
284 .	-1,5507112945223	1
285 .	-,310263907108515	1
286 .	-1,37422466786246	1
287 .	-,768208182091869	1
288 .	-,234193762721697	1
289 .	,695676769692282	2
290 .	1,74081746911584	1
291 .	-,894840547228584	1
292 .	-,626062870446678	1
293 .	,917654854430656	1
294 .	,681402439805785	1

295 .	-2,47576024668554	1
296 .	,122926063873872	1
297 .	,419224684059616	1
298 .	-,339783641872421	1
299 .	,817700130961787	1
300 .	-,144691328769192	1
301 .	-1,05219016712984	1
302 .	,924853115472226	1
303 .	,205279069718663	1
304 .	-,504906958440357	1
305 .	,561525202131345	1
306 .	-,180287995048141	1
307 .	,723906459807844	1
308 .	-,41653838544377	1
309 .	-1,68192033787698	1
310 .	,0710609770968794	1
311 .	-,370147075277893	1
312 .	,563097384674261	1
313 .	-,830226755829886	1
314 .	-,782183676416134	1
315 .	-,381404890508392	1
316 .	,821354110519739	1
317 .	,23156699597777	1
318 .	-,0970896457605851	1
319 .	-,88497254161461	1
320 .	-,929010968137727	1
321 .	-,4147697857034	2
322 .	,388729448437871	1
323 .	,270222552426771	1
324 .	-1,68822200035494	1
325 .	-,121206935321369	1
326 .	,442389856423518	1
327 .	,674482303226794	1
328 .	-,308569783795446	1
329 .	,0182795576384234	1
330 .	-1,2129728190805	1
331 .	1,62958282459605	1
332 .	-,852707329009257	1
333 .	-,437119075650948	1
334 .	,704198815119068	1
335 .	,873405238921143	1
336 .	-,0634118532547517	1
337 .	-1,44890526958861	1
338 .	,396254895781794	1
339 .	,178263500599355	1
340 .	1,09610817355692	2
341 .	,913641741691797	1

342 .	,226447113001226	1
343 .	-,915348372802767	1
344 .	-1,44322469992291	1
345 .	-1,29162341269492	1
346 .	-,777410579322235	1
347 .	,463602415277433	1
348 .	-,825854702629	1
349 .	-,406640934602436	1
350 .	-,292371287811128	1
351 .	,260056604017908	1
352 .	-,683245190495535	1
353 .	,880345492117802	1
354 .	-,116183514191051	1
355 .	-1,03233961914477	1
356 .	-,0422859340597538	1
357 .	,493932703428016	2
358 .	-,559327085502576	2
359 .	1,52058272863083	1
360 .	-,663719901255619	1
361 .	,0707397143061849	1
362 .	-,281333686926151	1
363 .	-,431874855847024	1
364 .	-2,45428604396317	1
365 .	,263943894181728	1
366 .	-,623467133801545	1
367 .	,849353609015603	1
368 .	-,631058840927847	1
369 .	,378845277992666	1
370 .	,127922034355042	1
371 .	-1,55759526353228	1
372 .	2,14919005345488	1
373 .	,612224729922321	1
374 .	-,259990988134692	1
375 .	1,07514930518541	1
376 .	-1,1143345634429	1
377 .	1,74959186448677	1
378 .	,0689105186617785	1
379 .	-1,43911858845585	1
380 .	-2,3581054336667	1
381 .	-,870883887776459	1
382 .	-,468731457083421	1
383 .	1,36397925668239	1
384 .	-,475422031210069	2
385 .	,0890382138435406	1
386 .	,837611909663401	1
387 .	1,28673732788698	1
388 .	-,640450377324591	1

389 .	-1,13829122289503	1
390 .	-,709673135615837	1
391 .	,238373955565344	1
392 .	1,11694799742575	1
393 .	,256368884723084	1
394 .	,605237324965553	1
395 .	,862121000507719	1
396 .	-,562431652356909	1
397 .	-,917448970837789	1
398 .	,249999269456619	1
399 .	-,272676420333082	1
400 .	,188444387725104	1
401 .	-,654425871648856	1
402 .	1,12321449041958	1
403 .	-,656598418426846	1
404 .	,154590277431645	1
405 .	,235496675507622	1
406 .	,702100258790819	1
407 .	,800652872584696	1
408 .	-1,39829641438567	1
409 .	-2,07657238437363	1
410 .	,771291363219989	1
411 .	-1,94341981653324	1
412 .	,266184988230207	1
413 .	-1,47421658302511	1
414 .	-1,4503731005644	1
415 .	,515073296061432	1
416 .	-,400924088863297	1
417 .	,445852465327383	1
418 .	-1,90301830464587	1
419 .	,847774704400723	1
420 .	,565111228900791	1
421 .	-,0275665430367646	1
422 .	-,45487106730777	1
423 .	-1,8986497563952	1
424 .	1,46099017705229	1
425 .	,569835796991346	1
426 .	,912681293700418	1
427 .	-1,52479898203823	1
428 .	1,53628820563202	1
429 .	1,41239113314676	1
430 .	-1,19309482044628	1
431 .	-,0860202768639563	1
432 .	-,680326813816471	1
433 .	-2,18125036033537	1
434 .	-,156585026078421	1
435 .	,340841175473308	1



436 .	2,14600589989559	1
437 .	1,03693843246446	1
438 .	-,0449032961928981	1
439 .	-,216701803139026	1
440 .	-1,06374340065104	1
441 .	,332375279534325	1
442 .	,424111490981363	1
443 .	-,607702563188327	1
444 .	2,05210588797177	1
445 .	1,2139534746164	1
446 .	-1,37491673243589	1
447 .	,828202280878231	1
448 .	-,578724638462232	1
449 .	,0942218320982765	1
450 .	-,929462072580606	1
451 .	,517334524205111	1
452 .	,0646495023950115	1
453 .	-,828793807885247	1
454 .	1,94613619183309	1

Range of Valid Data Values: 1 to 454

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FA\_W3**

Value	Label	Frequency
1 .	-,443704384428004	1
2 .	-,598008396917723	1
3 .	-,0713292787025304	1
4 .	1,67675308900634	1
5 .	1,14437118112118	1
6 .	-,0401646191659478	2
7 .	,995770132030283	1
8 .	,251794329785594	1
9 .		577
10 .	,974573319662544	1
11 .	-,416277543281133	1
12 .	1,26550269149086	1
13 .	,834296750483559	1
14 .	-1,66935382653515	1
15 .	-,232151022295665	1
16 .	-,00742281331506296	1
17 .	,898916263470871	1
18 .	2,10221081772332	1
19 .	2,25414056009402	1
20 .	-,183882122732129	1
21 .	,360460969558512	1

22 .	-1,06189466616595	1
23 .	-,875713359854692	1
24 .	-,503396411194273	1
25 .	1,01052127774536	1
26 .	1,43049544365798	1
27 .	-,485510253953574	1
28 .	-1,96396091684125	1
29 .	,957762864964753	1
30 .	-,781845723950387	1
31 .	1,88672737053032	1
32 .	,0662214438422823	1
33 .	-,213408545191508	1
34 .	,568595189276745	1
35 .	-,4406228131026	1
36 .	-1,26123844054529	1
37 .	,440704389103868	2
38 .	-1,19928334577371	1
39 .	,163049400476053	1
40 .	,0415993868019119	1
41 .	,179660821568902	1
42 .	-,432754912521314	1
43 .	,114520394459685	1
44 .	1,2630885243311	1
45 .	,48043263292689	1
46 .	-1,24769908168332	1
47 .	-,181339254713284	1
48 .	-,00123227787229813	1
49 .	-,389138530147558	1
50 .	,355752269056833	1
51 .	1,78704144940925	1
52 .	1,95509557858341	1
53 .	,87587938929738	1
54 .	-2,472503724094	1
55 .	-,721841902259939	1
56 .	-,386356962516253	1
57 .	-,757242513023238	1
58 .	,540283238077785	1
59 .	1,52185589401617	1
60 .	-,329849690551538	1
61 .	2,01644746172882	1
62 .	,41001811964318	1
63 .	-1,4854167819174	1
64 .	1,01889408665047	1
65 .	2,04829609074735	1
66 .	-1,33962546402169	1
67 .	-1,95730357006319	1
68 .	,0179850292047274	1

69 .	-1,33206313979911	1
70 .	-1,71606321537088	1
71 .	,803552199326506	1
72 .	-,89322967200311	1
73 .	-,683258364493248	1
74 .	-1,15714485224813	1
75 .	1,21854121463934	1
76 .	-,012932672495792	1
77 .	,659628492116984	1
78 .	,42214547670394	1
79 .	,100795514732908	1
80 .	-,0487233130592225	1
81 .	,555773967555645	1
82 .	,405926057951513	1
83 .	-,17838006031741	1
84 .	-2,06562910574093	1
85 .	-,437322736483107	1
86 .	-2,09493920750701	1
87 .	,551994817531106	1
88 .	1,42612214889786	1
89 .	-,722963439983777	1
90 .	,304589502200879	1
91 .	,0174317437450133	1
92 .	,166123907327673	1
93 .	-,602983518391795	1
94 .	,591935079938968	1
95 .	,501047543174608	1
96 .	,07067702669668	1
97 .	-1,66513221787555	1
98 .	-,980057199207828	1
99 .	-1,3224786507572	1
100 .	,847948169220075	1
101 .	,301026142015057	1
102 .	-3,21498427359583	1
103 .	1,64678459256316	1
104 .	,112890193734529	1
105 .	-1,55559305704624	1
106 .	,957170885576314	1
107 .	-1,75921948560807	1
108 .	-,275868596429605	1
109 .	1,15911224956784	1
110 .	1,15294615187562	1
111 .	1,0372885114926	1
112 .	,111553403297802	1
113 .	,690609297971244	1
114 .	-1,96381987618303	1
115 .	1,63174595678483	1

116 .	1,09984190958217	1
117 .	-,909717744087635	1
118 .	,797115292136581	1
119 .	-,639658037109107	1
120 .	-,158103529825368	1
121 .	1,07672365331561	1
122 .	,36732634065788	3
123 .	-2,67917013223249	1
124 .	,909645073917864	1
125 .	-1,94047526010315	1
126 .	-2,06171075335663	1
127 .	,305841839196185	1
128 .	,514215055866138	1
129 .	-,551499235436753	1
130 .	-,653970641646328	1
131 .	,572378824932375	1
132 .	-,646396141742951	1
133 .	,793107683886335	1
134 .	,90953032963601	1
135 .	-1,59275037498193	1
136 .	1,9484567314157	1
137 .	,259223689189021	1
138 .	-,0427724680798931	1
139 .	-,669876687274034	1
140 .	-,398077022064735	1
141 .	,125247992184145	1
142 .	-,846313395900377	1
143 .	,362821860636394	1
144 .	-,740087441535144	1
145 .	-,0592768170255892	1
146 .	,0207665968360324	1
147 .	-,720698793577394	1
148 .	1,15628276625823	1
149 .	,945736699664177	1
150 .	-,164290100403034	1
151 .	-,265472409982629	1
152 .	,620685572315788	1
153 .	-1,44563632979237	1
154 .	-1,28298575663121	1
155 .	-,230573858066352	1
156 .	-,174367966436072	1
157 .	,218815904819626	1
158 .	-2,04991015782393	1
159 .	,45272229618084	1
160 .	-1,5602834220559	1
161 .	,431225009279337	1
162 .	-1,51322877188122	1

163 .	,341449905906362	1
164 .	,433501207129232	1
165 .	,455578075866814	1
166 .	-,0978765343192227	1
167 .	-1,34285132858651	1
168 .	,104663940950754	1
169 .	-,768109390114326	1
170 .	1,77442314060191	1
171 .	-,585818205516951	1
172 .	,165241309002861	1
173 .	-,306124121478444	1
174 .	-,988112457613745	1
175 .	1,76012077745143	1
176 .	-1,0022474353864	1
177 .	,0327805864558049	1
178 .	-,485058160254044	1
179 .	-,132434204011879	1
180 .	-1,099049606265	1
181 .	1,09161741808999	1
182 .	-1,79033957082896	1
183 .	,0435429606517905	1
184 .	-,940736637548339	1
185 .	2,13874133165635	1
186 .	-,821907621404912	1
187 .	-,474653955370031	1
188 .	,93368401611568	1
189 .	-,91146695285418	1
190 .	-2,27970392905174	1
191 .	,950307834760889	1
192 .	1,50341645131576	1
193 .	-1,5263982677359	1
194 .	-1,5122530485765	1
195 .	-,221045542926345	1
196 .	-,772775220039209	1
197 .	-1,0444608242958	1
198 .	,823692761586838	1
199 .	1,0270254048195	1
200 .	,333765040635923	1
201 .	1,15202853729272	1
202 .	-,20699526779167	1
203 .	-,531118539170403	1
204 .	-,608174306094177	1
205 .	,192939305949775	1
206 .	1,58792956872734	1
207 .	1,06478712833171	1
208 .	,645301429763405	1
209 .	-1,69180833713102	1

210 .	-2,35916544079334	1
211 .	-,653132647864902	1
212 .	1,30886698584882	1
213 .	1,86935129057368	1
214 .	,138891960657517	1
215 .	1,16316879313356	1
216 .	,288096944485262	1
217 .	-,227131104634343	1
218 .	1,37379755187745	1
219 .	,0735250096166438	1
220 .	-,106234376419915	1
221 .	-1,9491879603809	1
222 .	,671885560264009	1
223 .	-,816163952147716	1
224 .	-,0622623077978275	1
225 .	,613381660038561	1
226 .	-3,61244383755347	1
227 .	,26585700247263	1
228 .	,437859477532255	1
229 .	,643028120371345	1
230 .	-2,12722090122133	1
231 .	,280872537854255	1
232 .	-,0348967707325966	1
233 .	-1,58557179487617	1
234 .	,0814354834354662	1
235 .	,415394388428834	1
236 .	-,679679681610038	1
237 .	1,2040046375075	1
238 .	,159878188833976	1
239 .	-,31567602826015	1
240 .	-,811560658202681	1
241 .	-2,67001592614483	1
242 .	,994901100588568	1
243 .	,848261764216354	1
244 .	,25993075936218	1
245 .	-1,56550237332216	1
246 .	-,589620119111909	1
247 .	,346703633644152	1
248 .	-,919560645074897	1
249 .	1,41423965126077	1
250 .	,388973148312763	1
251 .	1,31245392695564	1
252 .	1,06916412021665	1
253 .	-,467339561919486	1
254 .	-,852955034191695	1
255 .	-1,18498877938925	1
256 .	,120805797733083	1

257 .	1,32940089865473	1
258 .	-1,4789344290437	1
259 .	,418744208324262	1
260 .	1,21983031126932	1
261 .	-2,5274727655447	1
262 .	-,692767795371646	1
263 .	1,01955347217854	1
264 .	-1,47678493433933	1
265 .	,875087404225207	1
266 .	,245835688040254	1
267 .	1,27522077092785	1
268 .	,139927997192909	1
269 .	,873483721747972	1
270 .	,295791135759179	1
271 .	,589427979242625	1
272 .	,366773055198166	1
273 .	,165752377137896	1
274 .	-,473298203664826	1
275 .	-1,05058726473385	1
276 .	-,300508691622737	1
277 .	-,633015310632584	1
278 .	-,82989890914291	1
279 .	-1,33333717229046	1
280 .	-,190969752464452	1
281 .	,881141539377107	1
282 .	1,37321774816981	1
283 .	-,0812869239716467	1
284 .	,669928433892461	1
285 .	-,268078160484189	1
286 .	1,25108558405854	1
287 .	,0816316098103892	1
288 .	-,0551582370860007	1
289 .	-,450623031609252	2
290 .	-,363022018942715	1
291 .	1,34966236500813	1
292 .	,818178523491316	1
293 .	,105444779341488	1
294 .	-1,31388210904405	1
295 .	-,00227540751719054	1
296 .	-,420157423608262	1
297 .	,590937737332302	1
298 .	-1,18035703290224	1
299 .	,716265311049631	1
300 .	,211011348178647	1
301 .	,0356407450565721	1
302 .	,0335725715279784	1
303 .	-,889462437545449	1

304 .	1,14173047125757	1
305 .	,141087622523191	1
306 .	-,640441763957676	1
307 .	-1,39230966474763	1
308 .	-,265464151759025	1
309 .	,28065625530935	1
310 .	,957076961188757	1
311 .	,61622611015258	1
312 .	,840170130827019	1
313 .	-,453515810716466	1
314 .	,903018402430955	1
315 .	,00949531985216151	1
316 .	,91914295335275	1
317 .	1,07314143762646	1
318 .	,670043178174315	1
319 .	-,338540156652247	1
320 .	-,243126790578721	1
321 .	-,0995729284614814	2
322 .	1,05323957497859	1
323 .	,828143965526443	1
324 .	1,07600792015678	1
325 .	-,857025746595682	1
326 .	-1,13377319790901	1
327 .	-,0568811494761813	1
328 .	1,43553180229881	1
329 .	,0386077362184554	1
330 .	,694441262620069	1
331 .	,577521283641562	1
332 .	,143382319983441	1
333 .	,132818574630323	1
334 .	-1,6124402203836	1
335 .	-1,91403198737025	1
336 .	1,31211304473202	1
337 .	-1,34369164265188	1
338 .	-,509325965439641	1
339 .	1,16556214039903	1
340 .	1,69564462540628	2
341 .	-,55183185943677	1
342 .	,290474958332632	1
343 .	,195592172721997	1
344 .	-,773352943249469	1
345 .	-1,29176301357179	1
346 .	,234022677040182	1
347 .	-,123956892211673	1
348 .	-,446353333743027	1
349 .	1,73963911109593	1
350 .	-,656361583778078	1



351 .	-1,2686352863591	1
352 .	,260586833755336	1
353 .	,0268297414764754	1
354 .	,454453466794624	1
355 .	-,251715074068269	1
356 .	1,83349836443983	1
357 .	-1,67497511886281	2
358 .	,779007482585207	2
359 .	-,603179835977347	1
360 .	-,137735577413714	1
361 .	,720402390599574	1
362 .	,464867691394362	1
363 .	-,242573505119006	1
364 .	,803745641294122	1
365 .	-,308517468743909	1
366 .	,178640860256503	1
367 .	,773647673551241	1
368 .	-,8799729804525	1
369 .	-,26377601584037	1
370 .	1,27799408033555	1
371 .	-,161168419527528	1
372 .	,168549865717515	1
373 .	-,385599753915606	1
374 .	,534617101420168	1
375 .	-,68967990011669	1
376 .	-,196665496633353	1
377 .	,456832857482861	1
378 .	1,18674837425922	1
379 .	-,684870305194087	1
380 .	-,67078034527971	1
381 .	1,15078918393867	1
382 .	-,45301869915866	1
383 .	-,311032366206263	1
384 .	,0252260589992409	2
385 .	,717522981123513	1
386 .	,884013498590024	1
387 .	1,80577954759862	1
388 .	-,141492916692978	1
389 .	,00220768443610509	1
390 .	1,12259977378758	1
391 .	-,280271884690906	1
392 .	2,07449200088211	1
393 .	1,47239755785505	1
394 .	,9620044474098	1
395 .	-,947083499659518	1
396 .	,436612327412201	1
397 .	,804923766234759	1

398 .	,484530854429775	1
399 .	,99566562913518	1
400 .	,431557633279353	1
401 .	,679893875927588	1
402 .	-,269599248145822	1
403 .	-,368284920287381	1
404 .	-1,37467244850614	1
405 .	-1,18419679431708	1
406 .	-1,42310789674864	1
407 .	,670034919950712	1
408 .	,740902556565437	1
409 .	-2,22130322166463	1
410 .	-,481641925069956	1
411 .	-,859116299243972	1
412 .	-,175465874369823	1
413 .	-,0265350111747044	1
414 .	-,321820554993662	1
415 .	-,108365432431223	1
416 .	,298764286732281	1
417 .	-,445932666599595	1
418 .	-,940856107247852	1
419 .	-1,25354919636006	1
420 .	-1,4392531034464	1
421 .	,83628633304269	1
422 .	,230842070120202	1
423 .	,89453717317355	1
424 .	,883653894884492	1
425 .	,401884010350536	1
426 .	-,82637425360652	1
427 .	,78920930394885	1
428 .	,14977029185789	1
429 .	-,380650976960601	1
430 .	,0204131529417188	1
431 .	,767374445958646	1
432 .	,636056832094134	1
433 .	-,140630387826777	1
434 .	,536193274798504	1
435 .	-,901026431878078	1
436 .	,0503932676125198	1
437 .	1,84379689193257	1
438 .	-,470516636033521	1
439 .	,0652477035001719	1
440 .	-,104294720027236	1
441 .	-1,91678725862519	1
442 .	-,147334870480341	1
443 .	,786361321028887	1
444 .	,355180945444358	1

445 .	1,11653994028205	1
446 .	-,113441475851751	1
447 .	,218935374519139	1
448 .	1,13730596845641	1
449 .	-,130408257217956	1
450 .	1,05827520112666	1
451 .	1,00824507989547	1
452 .	,0931404788453095	1
453 .	,892963320079156	1
454 .	-,794454483881675	1

Range of Valid Data Values: 1 to 454

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FA\_W4**

Value	Label	Frequency
1 .	-1,65829068962321	1
2 .	-,593621227026085	1
3 .	-,954214656263053	1
4 .	-,553115666225913	1
5 .	,520306562010425	1
6 .	-,306495319625033	2
7 .	-,723137490635915	1
8 .	,312454758253113	1
9 .		577
10 .	1,28339317198547	1
11 .	,16690798758611	1
12 .	,167654256383991	1
13 .	,363238092845139	1
14 .	-,752387089158422	1
15 .	1,15559927234014	1
16 .	-,124933346219341	1
17 .	-,999132109018677	1
18 .	-,607880753853082	1
19 .	,791132990558929	1
20 .	1,96044892214768	1
21 .	-,017781433468784	1
22 .	1,31802017240812	1
23 .	,741435007286451	1
24 .	,541613453548834	1
25 .	,2884052579687	1
26 .	1,04453675160402	1
27 .	,0274541961306213	1
28 .	-,157648315047839	1
29 .	,147157155604863	1
30 .	,0646093221782811	1

31 .	1,04136217183278	1
32 .	-,332203905184849	1
33 .	1,38944299392878	1
34 .	,589628709728293	1
35 .	,198373807335427	1
36 .	,0525449942545028	1
37 .	-1,43538362309481	2
38 .	,573257892437923	1
39 .	2,0652849114095	1
40 .	,368566352761366	1
41 .	,603914687992911	1
42 .	-1,7116526562163	1
43 .	-,97886043102199	1
44 .	1,38037723899234	1
45 .	1,78890643500311	1
46 .	-1,43507650166671	1
47 .	,986596496625965	1
48 .	,873720545394526	1
49 .	,613779502329765	1
50 .	,714045688910098	1
51 .	,2994875550307	1
52 .	1,6945276973754	1
53 .	,0203308587410945	1
54 .	-,298247350909591	1
55 .	-1,06366376020326	1
56 .	-,36272125879005	1
57 .	-,274518468626581	1
58 .	-,685439269429177	1
59 .	-,778227858813563	1
60 .	,648679103665052	1
61 .	-,388912153444693	1
62 .	,152950622784622	1
63 .	-,930607837775337	1
64 .	-,285693262648287	1
65 .	,858830781819433	1
66 .	-,873537178741238	1
67 .	,644288370231485	1
68 .	,794515814869811	1
69 .	-,700014400740215	1
70 .	-,210872246387981	1
71 .	-1,36948090930761	1
72 .	-,617587393824051	1
73 .	-1,58679142023451	1
74 .	,576923870035019	1
75 .	-,989367180302046	1
76 .	-,408914859646003	1
77 .	,410943438902874	1

78 .	-,411810420937951	1
79 .	-1,04224672541059	1
80 .	,465003991696501	1
81 .	-1,86449235349009	1
82 .	-,398731783927829	1
83 .	,365757947081295	1
84 .	,115868688752757	1
85 .	,713883118861996	1
86 .	,455237428139087	1
87 .	-,189316022489519	1
88 .	-,420778467888953	1
89 .	-,908892764029308	1
90 .	-,677154170489959	1
91 .	,755694384085828	1
92 .	-,0178676961031238	1
93 .	,344732102162892	1
94 .	-,621834028633306	1
95 .	,103493961358636	1
96 .	,584929332415564	1
97 .	,165712017822375	1
98 .	,887416248944827	1
99 .	-,290923018941075	1
100 .	1,53228998308342	1
101 .	1,39567998030127	1
102 .	-3,61913761799075	1
103 .	-1,15811539847173	1
104 .	,386366892551053	1
105 .	-,13747649481919	1
106 .	-,446376731209197	1
107 .	-,854369503938283	1
108 .	-,0674788291616155	1
109 .	,617197234824065	1
110 .	-,920586997369618	1
111 .	,922888944104084	1
112 .	-2,23669436997036	1
113 .	1,17867615897317	1
114 .	,390676870336402	1
115 .	1,16211317341749	1
116 .	-,201496760315113	1
117 .	,166318844670469	1
118 .	-1,82700329288201	1
119 .	-,58696874790179	1
120 .	-1,68619404916047	1
121 .	,699545480368493	1
122 .	,110463214403542	3
123 .	,501456611051329	1
124 .	,598095356955178	1

125 .	-,822468334242916	1
126 .	2,31978998178254	1
127 .	-,0528685897554698	1
128 .	-,734458805614054	1
129 .	,760137797157231	1
130 .	-1,01313715641751	1
131 .	,00659232795715638	1
132 .	,615223717196297	1
133 .	-,379910017807535	1
134 .	1,14464826626009	1
135 .	-1,5804961976686	1
136 .	,108796618292188	1
137 .	-2,18294604538751	1
138 .	-,775044034805187	1
139 .	-1,2049352724671	1
140 .	1,68922223082185	1
141 .	,37202051551007	1
142 .	-2,02757974157527	1
143 .	1,00647861958916	1
144 .	-,244967311106109	1
145 .	,678256451747844	1
146 .	-,181984946250004	1
147 .	-,12187419547034	1
148 .	,459069017321904	1
149 .	-,390435857716881	1
150 .	2,12018417740847	1
151 .	-,15966222653869	1
152 .	1,23860829061306	1
153 .	1,26706611680015	1
154 .	-1,86629897913088	1
155 .	1,59062322793251	1
156 .	,010804621236256	1
157 .	-,227454178557371	1
158 .	,258721076065095	1
159 .	-,344727607493375	1
160 .	,955939701070978	1
161 .	-,938927964045789	1
162 .	,469847667545232	1
163 .	,0571458888701773	1
164 .	-,819621177327612	1
165 .	,908278704697938	1
166 .	1,18745145007921	1
167 .	,840460583043322	1
168 .	-1,40365675060034	1
169 .	,143610744484471	1
170 .	,313744122210072	1
171 .	,143551868159164	1

172 .	-,959567450974432	1
173 .	,227557268313667	1
174 .	-1,12246147470862	1
175 .	-,343155677829849	1
176 .	-1,19296767164919	1
177 .	-1,09923002854105	1
178 .	1,16862968395892	1
179 .	,57351385667925	1
180 .	-1,77234685290175	1
181 .	,325814941560851	1
182 .	,146907935634535	1
183 .	-1,20153772387139	1
184 .	,0652422271989715	1
185 .	2,09451272207243	1
186 .	-1,50159495983479	1
187 .	1,61720569974931	1
188 .	-,0279032314559154	1
189 .	-1,00904460595288	1
190 .	,517775180533167	1
191 .	-2,02943909353158	1
192 .	-,302890032179333	1
193 .	,985468823762431	1
194 .	,825243629178806	1
195 .	1,41814863338937	1
196 .	,0145696900364372	1
197 .	1,00059850248718	1
198 .	-,865890206642651	1
199 .	,830108505687532	1
200 .	-1,44849646831898	1
201 .	,684724305068633	1
202 .	,376512153972811	1
203 .	,169513608340301	1
204 .	1,19436030434776	1
205 .	,86461196322444	1
206 .	-,605958193500401	1
207 .	-,272689808156776	1
208 .	2,12188435651633	1
209 .	-2,4857778011483	1
210 .	1,0568983895541	1
211 .	-,419533840904574	1
212 .	,794550135473582	1
213 .	-,443149903629423	1
214 .	,0845518439178463	1
215 .	-,505914975744537	1
216 .	-,985387881224878	1
217 .	-,128761014909863	1
218 .	,0250302360538235	1

219 .	-,0407368438861663	1
220 .	1,52913611295428	1
221 .	,85663257901649	1
222 .	-,932784371866528	1
223 .	-,0731958484733382	1
224 .	,20421690660336	1
225 .	,524989302651838	1
226 .	-,0524113254014266	1
227 .	-1,26934735982252	1
228 .	1,07063750791768	1
229 .	-,368001293314938	1
230 .	1,95561035572916	1
231 .	-,386943410755728	1
232 .	-,806398009863874	1
233 .	-,511744835540805	1
234 .	-1,52527946080725	1
235 .	1,34512751265755	1
236 .	-,272871468834169	1
237 .	-,551478695514426	1
238 .	,643262689654381	1
239 .	1,06670834661834	1
240 .	-,424217988242822	1
241 .	-,227889349518117	1
242 .	-2,64859285129799	1
243 .	-,667590504248151	1
244 .	-1,71381314121583	1
245 .	-,357306251476216	1
246 .	,172469568408614	1
247 .	-,0827968004450303	1
248 .	,297323672831527	1
249 .	-,951914781865984	1
250 .	-1,29507798021136	1
251 .	1,55540708459423	1
252 .	-1,16122925098723	1
253 .	1,00627088073918	1
254 .	-1,92605886730378	1
255 .	-,6485147960152	1
256 .	1,15607189296424	1
257 .	1,54999856870739	1
258 .	-,539557763364165	1
259 .	,175034324579796	1
260 .	-1,49593863067447	1
261 .	-,335513798355236	1
262 .	,361170414459196	1
263 .	2,90002546269751	1
264 .	1,94495626637548	1
265 .	-,0158422364447868	1



266 .	-,326169703738244	1
267 .	-,331449738263132	1
268 .	1,03441114551432	1
269 .	,449259447545547	1
270 .	-1,24317545845928	1
271 .	1,14018000873966	1
272 .	,071641783619559	1
273 .	-,716888530141191	1
274 .	,36764641874782	1
275 .	1,80759691014145	1
276 .	-1,01464966818425	1
277 .	,869533721781991	1
278 .	-1,05123421865291	1
279 .	-1,1091837178681	1
280 .	,0200748944997681	1
281 .	-1,81805830016898	1
282 .	,88633444485255	1
283 .	-,276656918797084	1
284 .	,0815185570268191	1
285 .	-,0880249218970344	1
286 .	,0573073656489812	1
287 .	-1,953411643036	1
288 .	,329813218877584	1
289 .	,450447698170753	2
290 .	-,234588455608353	1
291 .	,413787339965937	1
292 .	-,726037327189055	1
293 .	1,55615820997833	1
294 .	-,635256017414246	1
295 .	-1,4167695958245	1
296 .	,512702884858267	1
297 .	-1,0169808741997	1
298 .	-,214093088230407	1
299 .	1,78876050162632	1
300 .	,153051915101681	1
301 .	-,270058109229991	1
302 .	-1,06305693335517	1
303 .	,123356638030513	1
304 .	-2,20580130930937	1
305 .	,212984046741572	1
306 .	-1,17620484536736	1
307 .	1,21472179220605	1
308 .	-,712725228818382	1
309 .	,839811628930961	1
310 .	-2,13843593015823	1
311 .	,450703662412079	1
312 .	1,01267043715976	1

313 .	1,42212083253351	1
314 .	,467202373484749	1
315 .	2,22460149192659	1
316 .	-,682154695897734	1
317 .	-,0629939349698727	1
318 .	-,465034352278092	1
319 .	-,699047096810809	1
320 .	,114083144244076	1
321 .	,206840454562311	2
322 .	-,56923297323293	1
323 .	,47507742383802	1
324 .	-1,47245450507549	1
325 .	-,0432676377837777	1
326 .	,937437518491301	1
327 .	,249327862943391	1
328 .	-2,05460125101966	1
329 .	,987775829718384	1
330 .	-,301747716920965	1
331 .	,0543516198952892	1
332 .	-,451503560344142	1
333 .	-,007519708768599	1
334 .	-,0438744646318726	1
335 .	-,174528430186162	1
336 .	,41905922352299	1
337 .	1,70167498198044	1
338 .	-,689384867108075	1
339 .	,519974149901062	1
340 .	,112721994968157	2
341 .	-,929273066193699	1
342 .	,15411472590256	1
343 .	-,350759354982007	1
344 .	,514878599832269	1
345 .	1,09597578457941	1
346 .	1,37388352181357	1
347 .	-,316406181718449	1
348 .	1,56498172647571	1
349 .	,0119094927058201	1
350 .	-,585891033830777	1
351 .	-,111782938942093	1
352 .	,685373044866372	1
353 .	,140817997960641	1
354 .	-,817305253838873	1
355 .	-,0946468595624441	1
356 .	,5427329754444534	1
357 .	,296716845983433	2
358 .	-1,90360485661051	2
359 .	,248350585502608	1

360 .	-2,81589518492714	1
361 .	,656522874952171	1
362 .	,738452445752897	1
363 .	,15290457502806	1
364 .	1,40561320392805	1
365 .	-,798331857331932	1
366 .	2,215613261077	1
367 .	,485757823281907	1
368 .	,541553054772468	1
369 .	,820948768978213	1
370 .	-,754887497103256	1
371 .	-1,95632271062562	1
372 .	-2,99212487599942	1
373 .	1,12664047825823	1
374 .	1,10939064180146	1
375 .	-,0207975779988422	1
376 .	-,0665058282223481	1
377 .	-,576839594584816	1
378 .	,521324204009419	1
379 .	-,568626733964481	1
380 .	1,18579949636269	1
381 .	-,494306744163267	1
382 .	,879376286975206	1
383 .	-,914990308452007	1
384 .	,605919681950975	2
385 .	-2,06693666076952	1
386 .	-,551119326277791	1
387 .	,957165669499605	1
388 .	-1,13798070846685	1
389 .	,841588255906856	1
390 .	-,437255144132604	1
391 .	-,27381748102031	1
392 .	-,193448059798011	1
393 .	-,403966649650831	1
394 .	-1,30090198885	1
395 .	1,42900765197303	1
396 .	-1,98706602980726	1
397 .	-,199608288648588	1
398 .	1,24733981961406	1
399 .	-,407315972855204	1
400 .	,75048289930514	1
401 .	1,28263330805389	1
402 .	,741844008611261	1
403 .	-1,07428130691281	1
404 .	,933942261910143	1
405 .	-,612341700829318	1
406 .	-,536944257832391	1

407 .	,0880286500015992	1
408 .	-,482336689387389	1
409 .	-1,06115736652108	1
410 .	,349371080699255	1
411 .	,733847200240658	1
412 .	1,63602884094059	1
413 .	,859818425153535	1
414 .	,62548467533153	1
415 .	-,166077832050948	1
416 .	-1,0785905416124	1
417 .	-,642968497719414	1
418 .	,613477602721602	1
419 .	1,1343529585634	1
420 .	1,70564145248886	1
421 .	-,649435763460557	1
422 .	,310138834764373	1
423 .	-,650778686010029	1
424 .	1,09133094072672	1
425 .	,724400807803507	1
426 .	-,178413241800809	1
427 .	,749679273268513	1
428 .	-,317962241275611	1
429 .	-,506871927592134	1
430 .	,36721629865301	1
431 .	-,194336405091535	1
432 .	,607790582074771	1
433 .	-1,76683464329212	1
434 .	-,696935656319817	1
435 .	1,64159118832805	1
436 .	-,157552308498756	1
437 .	1,0015230990498	1
438 .	-,608854342371995	1
439 .	,291822402883354	1
440 .	-2,04886906157095	1
441 .	1,89685042562281	1
442 .	1,56171265924195	1
443 .	1,37534544957024	1
444 .	-,972716838842729	1
445 .	,0264744509203556	1
446 .	,136997460829004	1
447 .	-,775689554080001	1
448 .	-,195960761548898	1
449 .	1,36318076083632	1
450 .	-,950135700932116	1
451 .	,169098471250523	1
452 .	-2,66148218291885	1
453 .	-,2992701023388	1

454 . 1,41848181206368 1

Range of Valid Data Values: 1 to 454

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FA\_K1**

Value	Label	Frequency
1 .	-,307504882937289	2
2 .	1,20116508762678	3
3 .	,122889789429655	3
4 .	,0702031331831569	2
5 .	,340375742892889	2
6 .	-,89595952404373	2
7 .	,471994393773775	3
8 .	,718083759013335	10
9 .	-,443700768377698	1
10 .	-,248078898213551	4
11 .	-,318436924586833	4
12 .	-,360191539183788	2
13 .	-,597183502557671	1
14 .	,186508487325697	1
15 .	-,278901471160963	5
16 .	-,410520122041849	5
17 .	-1,13969081589485	1
18 .	,720441832401772	1
19 .	,421665810915714	5
20 .	2,14782173494302	3
21 .	-1,12875877424531	5
22 .	-,656609487281409	3
23 .	-,885027482394186	4
24 .	,53377845188595	4
25 .	-1,84883206623264	2
26 .	,665397102766837	2
27 .	1,49994110911284	7
28 .	,351307784542432	1
29 .	-,614854872684454	2
30 .	,285331013257954	1
31 .	1,25385174387328	2
32 .	,41073376926617	8
33 .	-,882669409005749	1
34 .	,0634638047059174	1
35 .	1,37689642649306	3
36 .	,175576445676154	2
37 .	,823457071506332	3
38 .	1,01685978049939	5
39 .	,164644404026611	7

40 .	1,05861439509635	2
41 .	-,103170132294685	2
42 .	,524681050020274	3
43 .	,153712362377067	2
44 .	-2,02456340509891	1
45 .	1,41865104109001	2
46 .	,544710493535494	6
47 .	,770770415259834	5
48 .	-,184460200317509	6
49 .	-,533564804661629	3
50 .	,636793690990511	2
51 .	,0592710915336135	1
52 .		551
53 .	-1,1506228575444	1
54 .	,28768908664639	6
55 .	1,48900906746329	4
56 .	,298621128295934	2
57 .	-,586251460908128	2
58 .	-1,08936223303679	2
59 .	-,265750268340334	3
60 .	-1,97187674885242	3
61 .	-1,91919009260592	1
62 .	1,32420977024656	3
63 .	1,6029563482174	1
64 .	,0616291649220505	4
65 .	,235002430399892	4
66 .	,700412388886552	2
67 .	-,491810190064674	1
68 .	-,412878195430286	1
69 .	,595039076393555	4
70 .	,893815097879614	6
71 .	,500597805550102	3
72 .	1,06954643674589	1
73 .	1,55262776535934	1
74 .	-,709296143527908	4
75 .	-,768722128251646	1
76 .	-,441481607206613	2
77 .	-1,6227721445083	1
78 .	1,31327772859702	2
79 .	-,234788783175571	1
80 .	1,1308070612535	2
81 .	1,29560635847023	1
82 .	,245934472049435	4
83 .	-,226214814914464	3
84 .	1,4448963794779	2
85 .	-,346901424145808	1
86 .	-,0614155176977295	11

87 .	,368979154669215	6
88 .	-1,26273549851463	6
89 .	-,430549565557069	2
90 .	-2,27065277033847	3
91 .	,217331060273109	2
92 .	1,79635905721046	2
93 .	-,114102173944228	5
94 .	-,483236221803568	4
95 .	-,494168263453111	2
96 .	1,97209039607674	4
97 .	-1,19237747214135	4
98 .	,647725732640054	2
99 .	,852060483282659	4
100 .	-1,71721341535175	1
101 .	-2,86820481331059	1
102 .	,0725612065715939	3
103 .	-1,08700415964835	2
104 .	,419307737527277	1
105 .	,0415997214068306	2
106 .	-,401946153780743	3
107 .	-1,00807216501397	1
108 .	,173218372287717	1
109 .	,542352420147057	1
110 .	-1,57244356165023	1
111 .	-1,31542215476113	2
112 .	1,36596438484351	4
113 .	,841128441633115	4
114 .	,432597852565257	2
115 .	-1,01900420666351	1
116 .	1,47991166559762	1
117 .	-2,08634746321109	1
118 .	-,902698852520969	1
119 .	,597397149781992	2
120 .	-1,01664613327507	4
121 .	-1,1201848059842	1
122 .	-1,96330278059131	1
123 .	-,0305929447503177	1
124 .	-1,73488478547853	1
125 .	-1,69313017088158	1
126 .	-,893601450655293	3
127 .	1,08047847839544	1
128 .	1,66474040632957	4
129 .	,834389113155876	2
130 .	-,522632763012086	1
131 .	-,544496846311173	3
132 .	1,12844898786506	1
133 .	1,62062771834418	1

134 .	,379911196318759	1
135 .	1,1834937175	1
136 .	-2,69247347444431	1
137 .	-,737899555304234	1
138 .	,586465108132449	1
139 .	1,00592773884985	1
140 .	,358047113019672	1
141 .	-,289833512810506	2
142 .	-1,66452675910525	2
143 .	1,14847843138028	1
144 .	,20417985745248	2
145 .	,5532844617966	1
146 .	-1,06933278952157	2
147 .	,944143680737675	1
148 .	-,237146856564008	3
149 .	-,77291484142395	1
150 .	-,0110869348396679	1
151 .	-,937714138640685	1
152 .	-2,0422347752257	1
153 .	-2,39605552634669	1
154 .	1,0254337487605	1
155 .	,243576398660998	1
156 .	,830196399983572	1
157 .	-,26796942951142	1
158 .	-,195392241967053	3
159 .	,193247815802937	2
160 .	-,821408784498144	1
161 .	-,223856741526028	1
162 .	-1,36575073761919	1
163 .	-,142705585720554	1
164 .	-2,39369745295825	1
165 .	-1,86319606627683	1
166 .	-,419617523907526	2
167 .	,43023977917682	1
168 .	-,131773544071011	1
169 .	1,72600103083718	2
170 .	,904747139529157	2
171 .	1,90173236970346	3
172 .	,0284485185862018	1
173 .	,392777544139204	1
174 .	-,913630894170513	1
175 .	,605971118043099	1
176 .	-,645677445631866	1
177 .	,996830336984174	1
178 .	-,254818226690791	1
179 .	-,966317550417011	1
180 .	-2,74516013069081	1



181 .	-,472304180154025	1
182 .	-1,38578018113441	1
183 .	-1,61184010285875	1
184 .	-1,67310072736636	2
185 .	-,588609534296565	1
186 .	,256866513698979	1
187 .	-1,36810881100763	1
188 .	1,42958308273956	1
189 .	,513749008370731	1
190 .	-,0196609031007744	1
191 .	-,452413648856156	1
192 .	,832031039767439	1
193 .	,111957747780112	1
194 .	2,02477705232324	1
195 .	-,974891518678118	1
196 .	,309553169945477	1
197 .	,463420425512669	2
198 .	-1,56151152000069	1
199 .	-2,14760808771869	2
200 .	,329443701243346	1
201 .	,0811351748327003	1
202 .	-,606280904423348	1
203 .	-,761982799774406	1
204 .	-2,37602608283147	1
205 .	-,832340826147688	3
206 .	-2,01598943683781	1
207 .	,052531763056374	1
208 .	-,698364101878365	1
209 .	-1,84025809797153	1
210 .	-,209511252618169	1
211 .	-2,16527945784548	1
212 .	-,0504834760481861	2
213 .	-1,54148207648547	1
214 .	-1,00571409162553	1
215 .	-1,0979362012979	1
216 .	-1,21004884226813	2
217 .	-2,62211544807103	1
218 .	-1,85792946809831	1
219 .	-,125034215593771	2
220 .	-1,42753479573137	1
221 .	,00220318019831239	1
222 .	-1,05840074787203	1
223 .	-,0922380906451412	2
224 .	-,790586211550733	1
225 .	1,84904571345696	1
226 .	,729015800662879	1
227 .	,75983837361029	2

228 .	-2,21796611409198	1
229 .	,709509790752229	1
230 .	-,349259497534245	1
231 .	,946501754126112	1
232 .	-,173528158667966	1
233 .	,474352467162212	1
234 .	,972747092514002	2
235 .	-1,19001939875291	1
236 .	-,296572841287746	1
237 .	-2,32333942658497	1
238 .	,812525029856789	1
239 .	,522846410236407	1
240 .	-1,43846683738091	2
241 .	-,751050758124863	1
242 .	-,874095440744643	1

Range of Valid Data Values: 1 to 242

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FA\_K2**

Value	Label	Frequency
1 .	-,94182021386172	2
2 .	,682901049691788	3
3 .	,248499666960295	3
4 .	1,24594681408347	2
5 .	-1,69773871195224	2
6 .	,860201346685776	2
7 .	-,360124189339411	3
8 .	,490028315992944	10
9 .	2,80336190217254	1
10 .	,104282848595254	4
11 .	-1,31824055119409	4
12 .	,0556269332614499	2
13 .	,71290670489496	1
14 .	-,372527142830503	1
15 .	1,85457067038317	5
16 .	,51695614777034	5
17 .	-,526069091260859	1
18 .	-,0460896166213364	1
19 .	,101205025169479	5
20 .	-,220312090189548	3
21 .	-,149648753928487	5
22 .	-,333196357562015	3
23 .	1,23662168401815	4
24 .	,149860940503284	4
25 .	,314758284006179	2

26 .	1,48747546311611	2
27 .	,535606407900973	7
28 .	-1,32131837461987	1
29 .	-1,70706384201756	2
30 .	-,164173632214791	1
31 .	-,314546097431382	2
32 .	-,275215312162894	8
33 .	,700503751403868	1
34 .	-,79760339549668	1
35 .	,110530155234796	3
36 .	-,748947480162876	2
37 .	-1,5048659782534	3
38 .	,342733674202128	5
39 .	-1,12536781749525	7
40 .	-1,03113381025341	2
41 .	1,28219977592618	2
42 .	-1,35757133646258	3
43 .	-1,50178815482762	2
44 .	,887129178463172	1
45 .	-1,26333732922075	2
46 .	,526281277835656	6
47 .	-,507418831130227	5
48 .	-,516743961195543	6
49 .	,0918798951041626	3
50 .	-1,30891542112878	2
51 .	,869526476751092	1
52 .		551
53 .	-,902489428593232	1
54 .	-,700291564829071	6
55 .	,1591860705686	4
56 .	-,323871227496698	2
57 .	1,08932704222733	2
58 .	-,98739830576975	2
59 .	-2,31568769831726	3
60 .	-,110317968659999	3
61 .	-1,10776511578317	1
62 .	1,10797730235797	3
63 .	-,923169953731087	1
64 .	,333408544136812	4
65 .	,297155582294099	4
66 .	-1,92994223091957	2
67 .	-1,28198758935138	1
68 .	1,05307408038462	1
69 .	,0649520633267664	4
70 .	-,0823425784640491	6
71 .	2,43626669490548	3
72 .	-,654713472921042	1

73 .	-,461840739222197	1
74 .	,664250789561156	4
75 .	-,381852272895819	1
76 .	-1,74331680386027	2
77 .	-,718941824959704	1
78 .	,731556965025593	2
79 .	-,0554147466866529	1
80 .	-,739622350097559	2
81 .	-1,68841358188693	1
82 .	,673575919626472	4
83 .	,85712352326	3
84 .	2,06917148763842	2
85 .	-,104070662020457	1
86 .	-,0916677085293656	11
87 .	1,09865217229265	6
88 .	-,951145343927037	6
89 .	-1,3668964665279	2
90 .	,0369766731308169	3
91 .	-2,12281496461842	2
92 .	,924429698724438	2
93 .	,905779438593805	5
94 .	-,369449319404727	4
95 .	-,7458696567371	2
96 .	,352058804267445	4
97 .	,471378055862311	4
98 .	-,932495083796404	2
99 .	1,29152490599149	4
100 .	1,65237280661901	1
101 .	,331565956712448	1
102 .	,709828881469185	3
103 .	-1,52351623838403	2
104 .	,637322957783759	1
105 .	-1,55044407016143	2
106 .	1,42949441771699	3
107 .	,811545431351971	1
108 .	-,212829547548596	1
109 .	1,06239921044994	1
110 .	-1,18027103946859	1
111 .	,0463018031961334	2
112 .	-,265890182097577	4
113 .	,915104568659121	4
114 .	,477625362501852	2
115 .	,435125094019598	1
116 .	-1,34824620639726	1
117 .	,377144048620477	1
118 .	-1,18334886289437	1
119 .	-,471165869287514	2

120 .	-,100992838594682	4
121 .	,762889516018167	1
122 .	,802220301286655	1
123 .	-1,84195553031728	1
124 .	-,767597740293509	1
125 .	-2,14146522474905	1
126 .	,324083414071495	3
127 .	-,278293135588669	1
128 .	-,413184823888393	4
129 .	-1,12844564092102	2
130 .	,468300232436536	1
131 .	-,28454044222821	3
132 .	-,203504417483279	1
133 .	1,49680059318143	1
134 .	1,47507250962502	1
135 .	-1,73706949722073	1
136 .	-,240804937744545	1
137 .	-2,13214009468374	1
138 .	-,847586206619887	1
139 .	-,0336866631302447	1
140 .	,722231834960276	1
141 .	1,4781503330508	2
142 .	,654925659495839	2
143 .	1,68034819681496	1
144 .	2,04744340408202	2
145 .	1,43881954778231	1
146 .	,896454308528488	2
147 .	-,543671792972939	1
148 .	,480703185927627	3
149 .	1,28527759935195	1
150 .	-,552996923038256	1
151 .	2,23406883114132	1
152 .	-1,53284136844935	1
153 .	,14801835307892	1
154 .	1,25527194414878	1
155 .	1,20969385224075	1
156 .	,538684231326748	1
157 .	2,23099100771554	1
158 .	-,893164298527916	3
159 .	1,67102306674964	2
160 .	,615594874227351	1
161 .	,32100559064572	1
162 .	,507631017705024	1
163 .	-1,89061144565109	1
164 .	-,388099579535361	1
165 .	1,54169572370979	1
166 .	-,990476129195525	2

167 .	1,01374329511613	1
168 .	-1,51419110831871	1
169 .	-,49809370106491	2
170 .	,294077758868324	2
171 .	-1,0704645955219	3
172 .	2,61981429853901	1
173 .	-,656609487281409	1
174 .	-1,55976920022674	1
175 .	,441372400659139	1
176 .	,0432239797703582	1
177 .	-1,54111894009611	1
178 .	-1,93926736098489	1
179 .	-,562322053103572	1
180 .	,756642209378625	1
181 .	,0069710179276454	1
182 .	-1,37622159659321	1
183 .	-,342521487627331	1
184 .	-,257612610450814	2
185 .	1,62544497484161	1
186 .	1,04999625695885	1
187 .	1,0437489503193	1
188 .	-,886916991888375	1
189 .	-1,73399167379495	1
190 .	-1,46553519298491	1
191 .	-2,11973714119264	1
192 .	-,592327708306744	1
193 .	-,127920670372078	1
194 .	-,645388342855725	1
195 .	-1,47486032305023	1
196 .	,0525491098356747	1
197 .	-1,27266245928606	2
198 .	-,803850702136221	1
199 .	,462052925796994	2
200 .	-2,07415904928461	1
201 .	1,62236715141584	1
202 .	-,794525572070905	1
203 .	1,66169793668433	1
204 .	2,03187096737716	1
205 .	,239174536894978	3
206 .	1,79966744840982	1
207 .	-1,17402373282905	1
208 .	1,04067112689353	1
209 .	1,22729655395283	1
210 .	-,0504834760481861	1
211 .	-1,95791762111552	1
212 .	,284752628803007	2
213 .	1,08000191216202	1

214 .	,275427498737691	1
215 .	-1,8999365757164	1
216 .	-1,94859249105021	2
217 .	1,1817184620448	1
218 .	-1,19267399295969	1
219 .	,529359101261432	2
220 .	-,00235411213767103	1
221 .	-,712694518320163	1
222 .	1,27287464586086	1
223 .	1,65862011325855	2
224 .	-1,13469294756056	1
225 .	-,0730174483987326	1
226 .	,866448653325317	1
227 .	-,883839168462599	2
228 .	-,960470473992353	1
229 .	-,422509953953709	1
230 .	,432047270593823	1
231 .	-1,07978972558722	1
232 .	-,14032362386317	1
233 .	-,896242121953691	1
234 .	2,25271909127195	2
235 .	-,0647398767519693	1
236 .	-,565399876529348	1
237 .	1,03442382025399	1
238 .	-1,88128631558577	1
239 .	-,226559396829089	1
240 .	-,378774449470044	2
241 .	2,0381182740167	1
242 .	1,61304202135052	1

Range of Valid Data Values: 1 to 242

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FA\_F1**

Value	Label	Frequency
1 .	-,222012829020261	1
2 .	-,592962572321152	1
3 .	-,233610724165251	1
4 .	,970031472764883	1
5 .	-,653504851383081	1
6 .	,202157837975039	1
7 .	,711863770857314	1
8 .	,0801371247743204	1
9 .		571
10 .	-1,10445510518622	1
11 .	,185046609719712	1

12 .	-,707901488908915	1
13 .	1,62785151265888	1
14 .	-,395815927950956	1
15 .	-,453184933815831	1
16 .	-,314995502595483	1
17 .	,633808994337604	1
18 .	,588534724780631	1
19 .	-,922613047055667	1
20 .	-,201635811567062	1
21 .	-2,07184525607799	1
22 .	-,511272214504098	1
23 .	-1,46333667759391	1
24 .	,488951856611187	1
25 .	-,473690095932396	1
26 .	-1,34329218692291	1
27 .	,339814750819353	1
28 .	1,45148704370035	1
29 .	-1,23426859176803	1
30 .	-,668328266828946	1
31 .	-,394428698913132	1
32 .	-,966710091032693	1
33 .	-,0834320826505601	1
34 .	-,22558376702485	1
35 .	-1,16997000818934	1
36 .	,5219459993323	1
37 .	,758537861765466	1
38 .	,909034459597762	1
39 .	,0690981797475702	1
40 .	-1,14384041776512	1
41 .	-,396347426249203	1
42 .	1,39769788545543	1
43 .	,328479934722422	1
44 .	-1,08235711020616	1
45 .	1,53973192592141	1
46 .	-1,99516969397498	1
47 .	-,192433278659595	1
48 .	-,31132480589327	1
49 .	-1,36374135838378	1
50 .	-1,46286174441353	1
51 .	1,30812052651539	1
52 .	-1,36879276322834	1
53 .	-,0745187250594023	1
54 .	-,499292869264482	1
55 .	1,01040648432884	1
56 .	,514264775896445	1
57 .	1,1398719556478	1
58 .	-,214544008122186	1



59 .	,830504075598163	1
60 .	,81721088980353	1
61 .	-,246583683616753	1
62 .	,528584161690708	1
63 .	,533146850578349	1
64 .	,220378038066989	1
65 .	-2,0455739402513	1
66 .	-,0515979185198843	1
67 .	-,976514870649954	1
68 .	,0903524624359479	1
69 .	-,201806182085665	1
70 .	1,1505883911672	1
71 .	,349539568321219	1
72 .	-1,35969276930541	1
73 .	,950194588623874	1
74 .	-,547271285671528	1
75 .	,00598386007457186	1
76 .	-1,06678277999047	1
77 .	,443964973827257	1
78 .	-,66354485419291	1
79 .	1,03350323940878	1
80 .	-,857080196607475	1
81 .	-1,0776585261144	1
82 .	,469601148434924	1
83 .	,761760536783358	1
84 .	-,219804269636934	1
85 .	,709876030932556	1
86 .	,21886079121286	1
87 .	-,0475984638447006	1
88 .	1,3145450559278	1
89 .	1,50035934463035	1
90 .	-,0207570538426806	1
91 .	,556238061310591	1
92 .	-,552795355188044	1
93 .	1,71093830342409	1
94 .	-,863123361310699	1
95 .	1,16062857058181	1
96 .	-,70570615202528	1
97 .	-1,26161094263339	1
98 .	,1061429264359	1
99 .	1,39599914692638	1
100 .	-,0105548186640175	1
101 .	-,323657609108268	1
102 .	-,588480031060528	1
103 .	,233869056282589	1
104 .	1,68252656831986	1
105 .	,845577397651433	1

106 .	,466763219191353	1
107 .	-1,41671719006539	1
108 .	-1,26688149389964	1
109 .	1,9632464972729	1
110 .	-,262601067066107	1
111 .	,368086057348549	1
112 .	,189791294406508	1
113 .	-1,34948468211716	1
114 .	-1,04997324895809	1
115 .	-,962469102972039	1
116 .	-,74873505211579	1
117 .	,922254919574219	1
118 .	-1,41134843543642	1
119 .	1,10531643253555	1
120 .	-,0363443189263301	1
121 .	,686490954022607	1
122 .	-1,0643154893054	1
123 .	1,3014116087627	1
124 .	1,96286309970642	1
125 .	,342659539328845	1
126 .	,0690730550483838	1
127 .	,270505200450931	1
128 .	-,61112390404578	1
129 .	-,652145003907294	1
130 .	-,276058460959267	1
131 .	-1,34871470778182	1
132 .	2,2889542941898	1
133 .	-,197681639865673	1
134 .	-,301210557102775	1
135 .	1,19216563373336	1
136 .	-,905973790781929	1
137 .	-1,34177810140059	1
138 .	,426168086418981	1
139 .	-,170282578527579	1
140 .	,573511973031704	1
141 .	-,657149010220389	1
142 .	-,710499505459974	1
143 .	,479555008279185	1
144 .	,609553957597551	1
145 .	-1,03314982979993	1
146 .	,767158823903147	1
147 .	-,789586618597127	1
148 .	,716797537711973	1
149 .	,818742418638231	1
150 .	-,358048358698139	1
151 .	,514630980702289	1
152 .	-,990630854994264	1

153 .	,641934190301331	1
154 .	-,00585395305404062	1
155 .	-1,0931636997035	1
156 .	,788045030934746	1
157 .	,0638715336055697	1
158 .	1,70700576647509	1
159 .	-,686458369829376	1
160 .	-,0785854547945023	1
161 .	-1,79338748603218	1
162 .	-1,29452428989211	1
163 .	-,322887406886254	1
164 .	3,00400887571892	1
165 .	,732165744910682	1
166 .	,33779266139522	1
167 .	,136759887787469	1
168 .	1,4254043503361	1
169 .	-1,85971749033492	1
170 .	-1,83707893971855	1
171 .	1,91677659690618	1
172 .	1,28106518508254	1
173 .	-,454019520292001	1
174 .	-,535469948646915	1
175 .	,0984010180165311	1
176 .	2,59142454988973	1
177 .	-,754345482223372	1
178 .	,438269444947896	1
179 .	,829971783275344	1
180 .	-1,26151063167306	1
181 .	-,434658422690714	1
182 .	-,151117228541688	1
183 .	-,808746918024586	1
184 .	,484250283801368	1
185 .	-1,62656784823102	1
186 .	2,1789641284241	1
187 .	,109807115660524	1
188 .	1,39868390417046	1
189 .	,727376105555312	1
190 .	-1,60727903570648	1
191 .	,629868328303083	1
192 .	-,653562663867973	1
193 .	,819958432416986	1
194 .	-1,37368806022488	1
195 .	-,177661489408958	1
196 .	-1,05674766148829	1
197 .	-,864702135368629	1
198 .	-2,07705502596119	1
199 .	-1,62751613467821	1

200 .	-1,05539292763976	1
201 .	1,22952328421144	1
202 .	3,13383339259815	1
203 .	1,10351502079399	1
204 .	-,561625323414035	1
205 .	,624888418435487	1
206 .	-,761387485529412	1
207 .	1,44203848810993	1
208 .	,984471755059588	1
209 .	-1,17310688449043	1
210 .	,0203146783368429	1
211 .	-,176306690475395	1
212 .	-,748483444053541	1
213 .	-,248278329206945	1
214 .	-,888252009965503	1
215 .	-1,73964634498214	1
216 .	,556298849503751	1
217 .	,315061544759087	1
218 .	,135524728544536	1
219 .	,641519914977783	1
220 .	,378801759197281	1
221 .	,286257794407598	1
222 .	,699989143455397	1
223 .	-,0311012812942779	1
224 .	,260409335329345	1
225 .	,228433227272321	1
226 .	1,28775966084965	1
227 .	-,798529657944342	1
228 .	-,834530910948353	1
229 .	,0826857727787793	1
230 .	,661279164735101	1
231 .	,150258036790589	1
232 .	2,31100469795991	1
233 .	2,29473258601059	1
234 .	-,402966594642907	1
235 .	,0547543230145024	1
236 .	-,581433681443042	1
237 .	1,89183890165149	1
238 .	-1,03348138311053	1
239 .	,595829062523674	1
240 .	-,761854981243823	1
241 .	,358642668940451	1
242 .	-1,45589890615945	1
243 .	-,619689101180209	1
244 .	,205801835901531	1
245 .	1,45055530645416	1
246 .	1,38167554212293	1

247 .	-,83826107655457	1
248 .	,657487784019398	1
249 .	2,38059106190902	1
250 .	-,31709181679407	1
251 .	-,464088079452973	1
252 .	,532760697690802	1
253 .	,00020909463458299	1
254 .	-,309022548253054	1
255 .	,874037677865416	1
256 .	,0608076719157556	1
257 .	,113984137383724	1
258 .	,704107456124993	1
259 .	-1,52577926622485	1
260 .	-1,07950005790914	1
261 .	-,69719330584991	1
262 .	,593704797279103	1
263 .	-,333196357562015	1
264 .	-,404684554870455	1
265 .	1,18418209100987	1
266 .	-1,55221686482143	1
267 .	,0788848723518105	1
268 .	,133566231621408	1
269 .	-1,56583989398655	1
270 .	-,19308449926022	1
271 .	-1,68761437464451	1
272 .	-,0894327605239193	1
273 .	1,11027343257719	1
274 .	1,83767222465502	1
275 .	-1,91521991754153	1
276 .	-1,09719899532728	1
277 .	,0275191560821371	1
278 .	-,93384664005349	1
279 .	-1,21945503035434	1
280 .	,53721285135974	1
281 .	1,81819852438201	1
282 .	,856582087059351	1
283 .	-1,32320207266788	1
284 .	-1,48873564950222	1
285 .	1,45445029373095	1
286 .	-,950391553010887	1
287 .	-,135140363470269	1
288 .	,844975012563878	1
289 .	,486881844974125	1
290 .	-,993430621341353	1
291 .	,358608969713538	1
292 .	,322180728657306	1
293 .	-,307949738163318	1

294 .	-1,05351684396699	1
295 .	,232961817991524	1
296 .	,169767950099825	1
297 .	-,0314329838588547	1
298 .	1,4331567770685	1
299 .	-,102446242795632	1
300 .	1,45700623413069	1
301 .	-,142321292676709	1
302 .	,0837573422151875	1
303 .	-,304686580852511	1
304 .	,854299131275012	1
305 .	-,933520259857798	1
306 .	1,70742065909183	1
307 .	-1,06739937757983	1
308 .	-,348366202380026	1
309 .	1,21743559859949	1
310 .	,959574520267403	1
311 .	,543892071908109	1
312 .	-,649955239855337	1
313 .	1,5921569476758	1
314 .	1,14203500722786	1
315 .	,868293489385984	1
316 .	-,414620302720291	1
317 .	,992220651785761	1
318 .	-,532519465172324	1
319 .	-1,66942361767889	1
320 .	1,17827400653606	1
321 .	,430627272108071	1
322 .	-,91828769712871	1
323 .	-,0323853533918365	1
324 .	1,6184611503438	1
325 .	-1,91488826841641	1
326 .	,0849987697436343	1
327 .	1,57361147484673	1
328 .	-,988273898567999	1
329 .	-,199746337082644	1
330 .	2,14324384926711	1
331 .	-,110434295124599	1
332 .	-1,50867563705071	1
333 .	-1,84659352061795	1
334 .	,861625486258399	1
335 .	-1,39005250370745	1
336 .	-,166435787130602	1
337 .	,453405971244754	1
338 .	,632914783955896	1
339 .	2,17238526821542	1
340 .	1,4663573524035	1

341 .	,0952652046567416	1
342 .	-,64173468951624	1
343 .	-1,38624106765587	1
344 .	,0704246262008846	1
345 .	,583918517658472	1
346 .	-,0903839900314519	1
347 .	-,208178595680512	1
348 .	,423940248680035	1
349 .	-,231297401846143	1
350 .	,0680148666745644	1
351 .	1,02088354774693	1
352 .	,652782843696414	1
353 .	,436496152929182	1
354 .	,364842137808702	1
355 .	,144586652041215	1
356 .	,0243316687946352	1
357 .	-,806062669263853	1
358 .	,492692953740015	1
359 .	,273227876776788	1
360 .	,05108814512486	1
361 .	-1,1872454238221	1
362 .	,51864293791324	1
363 .	-,466332773382909	1
364 .	,487858517133957	1
365 .	-,379756902165205	1
366 .	,114362549187955	1
367 .	,204541083662792	1
368 .	1,26466566377801	1
369 .	-,721720125072036	1
370 .	,284752628803007	1
371 .	-,0500341913698009	1
372 .	1,17194649512456	1
373 .	,0559601404884355	1
374 .	1,93952900633683	1
375 .	,27282745931219	1
376 .	-,251248537463272	1
377 .	1,30507829358714	1
378 .	,555659307454689	1
379 .	,161229776846608	1
380 .	-2,30280748303605	1
381 .	-,315757509149309	1
382 .	,772376841804459	1
383 .	-2,55949225770922	1
384 .	2,32740227431276	1
385 .	,621957679709719	1
386 .	,329241504647949	1
387 .	,8129392807542	1

388 .	-,960639182281693	1
389 .	1,07677812910465	1
390 .	-,14328142773951	1
391 .	-,496113826337541	1
392 .	-,443751196152276	1
393 .	-,115467684674539	1
394 .	-,5618625782317	1
395 .	-,0150900052196232	1
396 .	-,554689812874438	1
397 .	,752826215609191	1
398 .	-,00413924675515299	1
399 .	1,14602104022784	1
400 .	,583636399725896	1
401 .	,306681670354423	1
402 .	-1,12680696552465	1
403 .	-1,30530821420527	1
404 .	1,36117368307408	1
405 .	,529091528369944	1
406 .	-,177378657121107	1
407 .	-,825797958819856	1
408 .	-,191452648603627	1
409 .	-,722526576799365	1
410 .	,214371125974822	1
411 .	-,231385693879983	1
412 .	,0391107025439219	1
413 .	-,86112849059842	1
414 .	-,507242767087209	1
415 .	-,0899319442559037	1
416 .	-1,42638391375623	1
417 .	,739829005606085	1
418 .	-,334141887771676	1
419 .	-1,25753931403231	1
420 .	1,43486605846853	1
421 .	-,00058160531090258	1
422 .	1,23019788365456	1
423 .	-2,0017758168131	1
424 .	-2,26088865617858	1
425 .	,476346969071135	1
426 .	-,0383442786105036	1
427 .	,987024551439109	1
428 .	-1,28120286503515	1
429 .	-1,02272321281889	1
430 .	-,412888920855209	1
431 .	,398464761116257	1
432 .	-1,73398310275035	1
433 .	,783517171239722	1
434 .	-,583426593811682	1



435 .	2,02062876557405	1
436 .	1,27480509257048	1
437 .	-1,38709924690326	1
438 .	-1,91020691519863	1
439 .	-1,72061542510194	1
440 .	1,14457368750511	1
441 .	,82469130511015	1
442 .	1,16442120099109	1
443 .	-,511919195882452	1
444 .	-1,04113610102963	1
445 .	-,840768422734026	1
446 .	-,986676481553799	1
447 .	,40337554467864	1
448 .	-1,11250636495347	1
449 .	,238672026961953	1
450 .	,251970721549697	1
451 .	,765145841196443	1
452 .	-,122530218646369	1
453 .	-1,05609701810585	1
454 .	-,677747166943585	1
455 .	1,87994452082732	1
456 .	-,318946776839127	1
457 .	,994836954251849	1
458 .	-1,28491012209926	1
459 .	-1,66634767356338	1
460 .	-,48551997480613	1
461 .	,788666866435202	1
462 .	-,188978010448193	1
463 .	,326980954467933	1
464 .	-,535011110011845	1
465 .	-1,87539233644987	1
466 .	-,573145112257299	1
467 .	,356884825312048	1
468 .	-,115241747826111	1
469 .	,139466742626901	1
470 .	1,11313001161354	1

Range of Valid Data Values: 1 to 470

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FA\_F2**

Value	Label	Frequency
1 .	-,0232277953352007	1
2 .	,185876798269531	1
3 .	,639320559639867	1
4 .	-,369495721162665	1

5 .	-,795022837229518	1
6 .	-,753416505971555	1
7 .	,488980310497584	1
8 .	,0524396186296925	1
9 .		571
10 .	,189790973615787	1
11 .	1,04044776551216	1
12 .	,905459232213894	1
13 .	-,163219827549078	1
14 .	-1,7629149506626	1
15 .	-,226311221493277	1
16 .	,0605745010174306	1
17 .	-,665564299382246	1
18 .	-,293298617850879	1
19 .	,683569033084632	1
20 .	,0834924811845513	1
21 .	,494781179831272	1
22 .	-1,77601665702909	1
23 .	,284513666671032	1
24 .	-1,06293292398909	1
25 .	1,37296278513692	1
26 .	1,52998558233999	1
27 .	-,214108347949382	1
28 .	-1,41190705936973	1
29 .	-,685796447382885	1
30 .	,819717868773255	1
31 .	,299610497925458	1
32 .	1,76446172406749	1
33 .	-,693644537711406	1
34 .	-,25250423747552	1
35 .	,00646047699066031	1
36 .	-1,78024990898634	1
37 .	-1,43141535812406	1
38 .	-1,56194305076784	1
39 .	1,99315708336038	1
40 .	1,39310808804535	1
41 .	-1,60121423303833	1
42 .	1,09889864178119	1
43 .	-1,67142450790222	1
44 .	-,284631660193759	1
45 .	-1,22799700265254	1
46 .	-2,44375430926745	1
47 .	-1,37917793336489	1
48 .	,217637624517593	1
49 .	-,732062830990068	1
50 .	1,37694431909318	1
51 .	-,599544577952434	1

52 .	1,21822892140316	1
53 .	1,61969562729694	1
54 .	1,76779331625428	1
55 .	-,724626970548874	1
56 .	-2,0488738889501	1
57 .	-,192990006317051	1
58 .	,151094602114769	1
59 .	,382025490841855	1
60 .	,97056493400157	1
61 .	1,38286767255127	1
62 .	-,0611484192264444	1
63 .	-,537700564339352	1
64 .	-2,01771252080987	1
65 .	,4921333859106	1
66 .	-,0258407873598008	1
67 .	-1,24131088976686	1
68 .	,591541744623876	1
69 .	-1,10411500287602	1
70 .	-2,01579972197578	1
71 .	-1,75898130579281	1
72 .	1,2780699076097	1
73 .	1,14442381063514	1
74 .	-,0827522112414095	1
75 .	,929961237583387	1
76 .	-1,09237541337937	1
77 .	-,273271721339398	1
78 .	-,848351487915932	1
79 .	,625298211814287	1
80 .	-,583147028588359	1
81 .	,442728758674348	1
82 .	-,699824075333926	1
83 .	-,809107029108266	1
84 .	,543792856001336	1
85 .	,689093679935889	1
86 .	-1,22873985859781	1
87 .	-1,38325914373787	1
88 .	-,638006798697984	1
89 .	-1,33838951696154	1
90 .	,801909746441958	1
91 .	1,4842691031309	1
92 .	,665811154422441	1
93 .	,96656163891382	1
94 .	1,86643515402886	1
95 .	-,990822692379341	1
96 .	2,37888779040018	1
97 .	-1,22965987381793	1
98 .	1,53094584265014	1

99 .	,977362252999712	1
100 .	-,195078479421934	1
101 .	-,306791300735264	1
102 .	,567880129543483	1
103 .	-1,49372686065875	1
104 .	,380003281731519	1
105 .	-,631462313069658	1
106 .	,756231089590626	1
107 .	-,44966440801732	1
108 .	-,89676685270233	1
109 .	,588489857191467	1
110 .	1,72555794786599	1
111 .	,979045824990659	1
112 .	,338644276337301	1
113 .	,161516266949047	1
114 .	1,40914358354353	1
115 .	2,00703855913033	1
116 .	-,958986239863536	1
117 .	-,00951136439609615	1
118 .	-1,06994663873916	1
119 .	-,288318367380226	1
120 .	-1,47864680286985	1
121 .	1,18180936719169	1
122 .	,107140519698304	1
123 .	-,103627803692489	1
124 .	-,0460856060147419	1
125 .	-1,83023487016814	1
126 .	-1,72540937440365	1
127 .	,116487383644782	1
128 .	-,539330430395649	1
129 .	1,06981135171698	1
130 .	-,49229793642686	1
131 .	-,457360839549093	1
132 .	1,19201534576162	1
133 .	2,1003769246886	1
134 .	1,90791326672005	1
135 .	-,763772218819505	1
136 .	-,0522934351787935	1
137 .	,239343789442065	1
138 .	,00506430863776425	1
139 .	,909946027715608	1
140 .	,0308796908184378	1
141 .	,426850853992213	1
142 .	-1,95402323519179	1
143 .	-,158964676715335	1
144 .	-,769515173912878	1
145 .	,391261028322995	1

146 .	1,04063508835627	1
147 .	-1,8586111268115	1
148 .	-,24162927103518	1
149 .	-,136119040087425	1
150 .	,773211583838472	1
151 .	1,0081644641738	1
152 .	-,0806014818384213	1
153 .	,815245575344397	1
154 .	-,175959610939532	1
155 .	,988014665999418	1
156 .	,175488645350198	1
157 .	,380767567787556	1
158 .	-,398396458994957	1
159 .	,958366730648582	1
160 .	-1,67528652827486	1
161 .	-,779255016496387	1
162 .	-,0380628379677296	1
163 .	-,924807967056371	1
164 .	,357935426605006	1
165 .	-,215278203644085	1
166 .	,303074505049066	1
167 .	-,30824758402812	1
168 .	-,61641340028976	1
169 .	,27944776303586	1
170 .	,232287700162363	1
171 .	,235528443502704	1
172 .	-,101432010493513	1
173 .	-,843570322158018	1
174 .	,90866034868855	1
175 .	1,61765258121712	1
176 .	-,187918858237525	1
177 .	1,72900511638255	1
178 .	-1,20902094742667	1
179 .	-,221112707154081	1
180 .	1,22907018752813	1
181 .	1,66051787109444	1
182 .	-,735000547473635	1
183 .	1,30460246035629	1
184 .	-1,05410532822493	1
185 .	-,842069847177302	1
186 .	-1,30132924493061	1
187 .	-1,20748878365419	1
188 .	-1,63363271655487	1
189 .	-,0488111489907318	1
190 .	,0449912367039752	1
191 .	-,134871014460829	1
192 .	-,70453260922234	1

193 .	-1,09513054724741	1
194 .	-,0809252259229645	1
195 .	,0926478534224142	1
196 .	-,0990024454171209	1
197 .	-2,53880517936435	1
198 .	-,792105355342495	1
199 .	,40743920786346	1
200 .	-,968200962540115	1
201 .	1,08045969938579	1
202 .	,96912100777578	1
203 .	-,607119111176029	1
204 .	-,16922760073492	1
205 .	1,03714037654928	1
206 .	-,238302776839599	1
207 .	1,48905887924428	1
208 .	,206339137908802	1
209 .	2,33377635099173	1
210 .	,403197339585788	1
211 .	,541609021289131	1
212 .	-,325485910489378	1
213 .	,44416718513964	1
214 .	-,915267927547252	1
215 .	1,17900654956861	1
216 .	1,25653467656992	1
217 .	1,36508465864975	1
218 .	-1,03246315308951	1
219 .	-,49981370221104	1
220 .	-,951982978320401	1
221 .	-,662444133574296	1
222 .	,0936578787615142	1
223 .	1,30655218561209	1
224 .	1,93589602329063	1
225 .	-2,14452299099039	1
226 .	1,13572392465568	1
227 .	-,374981170931438	1
228 .	-,85202289021491	1
229 .	,675382920264854	1
230 .	,989124683326905	1
231 .	,0980748902887658	1
232 .	,177094874217202	1
233 .	-1,02830305707981	1
234 .	-1,86832506786492	1
235 .	-1,64766352954833	1
236 .	-,175490336103345	1
237 .	-1,43218595649752	1
238 .	,257108276015072	1
239 .	,0336693019019401	1

240 .	,738701524121836	1
241 .	-1,61160123175174	1
242 .	1,4543474867564	1
243 .	-,375332846650419	1
244 .	,880126808066248	1
245 .	-1,12735722182967	1
246 .	,70509936675623	1
247 .	,182027599224553	1
248 .	,265112674740246	1
249 .	-1,0030227799646	1
250 .	-2,02216656383044	1
251 .	-,398324902197704	1
252 .	,796883551566622	1
253 .	-,845103547910955	1
254 .	,117900304527179	1
255 .	,338847112731243	1
256 .	-,879018850765104	1
257 .	-,92242211091837	1
258 .	,257425326993229	1
259 .	1,42482987829653	1
260 .	-1,10378666219197	1
261 .	-1,18761181518197	1
262 .	,294462420624305	1
263 .	-,995437945210038	1
264 .	-,370323272511581	1
265 .	1,0696643201457	1
266 .	-,0667189748109971	1
267 .	-,584527834791364	1
268 .	-1,14151234631637	1
269 .	-,350422527553998	1
270 .	,427219723436296	1
271 .	1,62167652180843	1
272 .	,893580470443813	1
273 .	,462389352629194	1
274 .	-,245569587398042	1
275 .	-,988951998854397	1
276 .	,780674418417785	1
277 .	,975209762119551	1
278 .	-,205144887306177	1
279 .	-,694807546437258	1
280 .	,993282188081826	1
281 .	-1,29182098220121	1
282 .	,062688861428657	1
283 .	,300907914914053	1
284 .	-,482142379404917	1
285 .	1,30110463650008	1
286 .	-1,00073196596598	1

287 .	-,312071904382708	1
288 .	,118028798484313	1
289 .	1,16960569879744	1
290 .	,737496773913065	1
291 .	-,022563656807549	1
292 .	1,03313111542085	1
293 .	1,13980157798938	1
294 .	-,0979629245545609	1
295 .	,872986323464495	1
296 .	-,34028734370362	1
297 .	-,0508264972864306	1
298 .	-1,42987567569272	1
299 .	1,33490208411314	1
300 .	,417989577171014	1
301 .	1,20638095522553	1
302 .	,504818571744594	1
303 .	-,608289172501529	1
304 .	1,07251240646142	1
305 .	-,00213682722028911	1
306 .	-,600651807005467	1
307 .	,64643431050884	1
308 .	,380727921124226	1
309 .	-,219037143276789	1
310 .	1,40942654570938	1
311 .	,600238796614436	1
312 .	,224810861281406	1
313 .	,662560652115962	1
314 .	,848573646695499	1
315 .	-1,0108770612465	1
316 .	-,516295839986992	1
317 .	-,562002257450844	1
318 .	,448183621551143	1
319 .	-,464482522398181	1
320 .	-1,46613169332656	1
321 .	1,02404788499669	1
322 .	,672695302130734	1
323 .	1,59527794845614	1
324 .	1,08147224886083	1
325 .	2,46184446286966	1
326 .	,625561723649637	1
327 .	,701413100892924	1
328 .	,0767609228985747	1
329 .	-,0378655081894408	1
330 .	-,366972818813404	1
331 .	1,03942875694748	1
332 .	-1,02858149819502	1
333 .	-1,42888286750183	1



334 .	,349489916455162	1
335 .	-,325398048760579	1
336 .	-,0445131230720015	1
337 .	-1,92938333899281	1
338 .	-1,08341062379536	1
339 .	,367187790453441	1
340 .	-1,12702576951845	1
341 .	,81905522459268	1
342 .	,41618452086798	1
343 .	,931858619209124	1
344 .	,914244257681208	1
345 .	-2,03671793214782	1
346 .	,650417534579386	1
347 .	1,68981888445949	1
348 .	-1,71261220119378	1
349 .	-,50982232790179	1
350 .	1,71679543524487	1
351 .	,992146250582047	1
352 .	-,151040235141438	1
353 .	-,447594118789367	1
354 .	,523471168465379	1
355 .	,12899350525924	1
356 .	-,306604435014211	1
357 .	-,225154896604858	1
358 .	-1,70602003972851	1
359 .	1,0214355489182	1
360 .	-,557279877276705	1
361 .	-,951137771387256	1
362 .	-,495802872655284	1
363 .	-1,34730627069657	1
364 .	1,26178451674972	1
365 .	-1,26264835188242	1
366 .	-,0816494140751103	1
367 .	,370565973074107	1
368 .	-,509265627502925	1
369 .	,00668767033400296	1
370 .	-,238643649923221	1
371 .	-2,52286444506404	1
372 .	-,480716971676263	1
373 .	,325962727856185	1
374 .	,641368844199085	1
375 .	1,42823477609023	1
376 .	,658649142539507	1
377 .	,183762270874529	1
378 .	2,19169864501717	1
379 .	-,133146296564884	1
380 .	,471672987544957	1

381 .	,687529313505784	1
382 .	1,52993853761945	1
383 .	-1,68268124439498	1
384 .	,4410971138303	1
385 .	-,52759372553689	1
386 .	-,719577677310745	1
387 .	-,690588160299931	1
388 .	-,0695481264352356	1
389 .	2,02962241236017	1
390 .	-,691868871876313	1
391 .	1,18599034389019	1
392 .	,366521060077704	1
393 .	-,850330158373073	1
394 .	,306196447313406	1
395 .	-1,28808267780583	1
396 .	-,50960708078336	1
397 .	-,0406824745176333	1
398 .	-,628662424939503	1
399 .	,516386841504683	1
400 .	-,648687334545369	1
401 .	,150896087480793	1
402 .	,387259775502829	1
403 .	,309125165589172	1
404 .	2,19651933740969	1
405 .	1,05403939744221	1
406 .	1,31393103024943	1
407 .	-1,72129114007699	1
408 .	,83488486984478	1
409 .	-,026893683077345	1
410 .	-,101034874309133	1
411 .	1,72735646075299	1
412 .	,507210777929694	1
413 .	1,54865859875632	1
414 .	-1,16659172037009	1
415 .	-,020029944605011	1
416 .	-1,08783901682957	1
417 .	,88168487576709	1
418 .	-1,40466302100695	1
419 .	-1,93267719103251	1
420 .	-,166579476876271	1
421 .	-1,01767591796838	1
422 .	-,509104335751744	1
423 .	,12513976339465	1
424 .	-2,14380531316327	1
425 .	-,456677294326306	1
426 .	-1,08226930593003	1
427 .	-,454343602356665	1

428 .	,678791047156469	1
429 .	,34383756776038	1
430 .	,413459971398174	1
431 .	,430099613997391	1
432 .	-,547963429768762	1
433 .	,507764232510107	1
434 .	1,6651795595309	1
435 .	-,737500844760255	1
436 .	-,163836594708359	1
437 .	-,56391107513116	1
438 .	-,687989234989986	1
439 .	,437984798730088	1
440 .	-,0872393189943578	1
441 .	,263908009208291	1
442 .	-,858243364883426	1
443 .	,0597076463809773	1
444 .	-,138292480758106	1
445 .	-1,33864748204103	1
446 .	,791749918977885	1
447 .	-,354296297481193	1
448 .	-,656667492963688	1
449 .	,151098071175811	1
450 .	,475250593946574	1
451 .	,963524812485633	1
452 .	-1,08211659622257	1
453 .	,647547830349957	1
454 .	-,59305174408065	1
455 .	1,77565259960799	1
456 .	1,106817128417	1
457 .	-,761993780239983	1
458 .	-,940208893454923	1
459 .	,0637665687315945	1
460 .	-1,38605968509678	1
461 .	,0922878592996225	1
462 .	1,17210531206926	1
463 .	-1,44083114910786	1
464 .	-1,6517962825621	1
465 .	,49064281241287	1
466 .	,650703349927167	1
467 .	1,30228011454059	1
468 .	,720715058520167	1
469 .	2,01743052926578	1
470 .	,745359221858756	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 470*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: FA\_F3**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	-1,13335967576051	1
2 .	1,53310940497934	1
3 .	,6249196161997	1
4 .	-1,49750417260147	1
5 .	-,254628930807262	1
6 .	-,333841113001931	1
7 .	,777222628459328	1
8 .	1,18191305161522	1
9 .		571
10 .	1,37011125052709	1
11 .	-,554947656123006	1
12 .	,1221934041913	1
13 .	-,624102494013205	1
14 .	1,93173808186564	1
15 .	-,918254505018133	1
16 .	-1,31163060144471	1
17 .	-1,61946393794051	1
18 .	-2,47513942913291	1
19 .	-,0722806027845983	1
20 .	1,19312239934758	1
21 .	-,369017332654355	1
22 .	-,40308460792783	1
23 .	,877603956651164	1
24 .	1,51420170856986	1
25 .	,196171479198052	1
26 .	-,916860066167186	1
27 .	,12130632993143	1
28 .	,417558902580313	1
29 .	-,416498020322873	1
30 .	-,942491265711927	1
31 .	1,38157853839487	1
32 .	,306182327925658	1
33 .	-,681368700284878	1
34 .	1,15009504140847	1
35 .	-,559139491130192	1
36 .	,888308640169527	1
37 .	-,711780377018228	1
38 .	,686271707528873	1
39 .	,226635033920901	1
40 .	,345027023197259	1
41 .	-,610818298815737	1
42 .	,18035685125118	1
43 .	,143470402394906	1
44 .	,0587283195837292	1

45 .	-1,37135552384413	1
46 .	1,04638223445713	1
47 .	1,58532432631724	1
48 .	-,707985725365893	1
49 .	2,45482882740531	1
50 .	-,688601921833567	1
51 .	-,507289046934765	1
52 .	,513037318750509	1
53 .	-,519730607197454	1
54 .	,424325554902402	1
55 .	,506674875836204	1
56 .	-1,41238700275342	1
57 .	,0805341722285802	1
58 .	,646300572614198	1
59 .	-,114866440179974	1
60 .	,0762178618281595	1
61 .	,959658618976551	1
62 .	-,2168378030053	1
63 .	,935060952129304	1
64 .	1,49783628450573	1
65 .	,306458282377463	1
66 .	-,698770911022657	1
67 .	,879783492647548	1
68 .	-,855975674703682	1
69 .	-,742918460095916	1
70 .	,592291355915481	1
71 .	,490519725182344	1
72 .	-,729354542907527	1
73 .	-,244662923016105	1
74 .	,00792230173797892	1
75 .	1,60717780872633	1
76 .	,814436625991264	1
77 .	1,12354269952554	1
78 .	,444725482041034	1
79 .	1,43447699439303	1
80 .	1,43439494088398	1
81 .	,269940284955595	1
82 .	-1,13027546766976	1
83 .	1,66815407566811	1
84 .	,774821706065551	1
85 .	1,1915254918192	1
86 .	2,10223798276516	1
87 .	,945406720973917	1
88 .	,542526851484238	1
89 .	-1,14025827562163	1
90 .	,601099533411861	1
91 .	-,779133551515524	1

92 .	-2,00669700360504	1
93 .	-,791584062314218	1
94 .	,380843055535037	1
95 .	,332568180401284	1
96 .	1,01000732812215	1
97 .	1,23883607823196	1
98 .	,369893124587305	1
99 .	2,21498402158704	1
100 .	,947775967624477	1
101 .	,948661468376371	1
102 .	,0716482093610636	1
103 .	1,08094303494975	1
104 .	,816704298310984	1
105 .	1,94674120649363	1
106 .	,104007380529212	1
107 .	,37800468243013	1
108 .	-,620777849634705	1
109 .	-,825021297679752	1
110 .	1,27443010526342	1
111 .	1,78269188942023	1
112 .	2,54119326215784	1
113 .	,447748912013695	1
114 .	-,46357038575411	1
115 .	1,28432211212057	1
116 .	-,222653963778704	1
117 .	-,902243736815187	1
118 .	,758291178093832	1
119 .	1,18470825362325	1
120 .	,424985099613551	1
121 .	-,221656366729254	1
122 .	-,094269458909264	1
123 .	1,00912465202476	1
124 .	1,39631908047455	1
125 .	-1,54745802258537	1
126 .	,0227677022048962	1
127 .	-,312573982049735	1
128 .	-,153297254760165	1
129 .	-,0525796115685988	1
130 .	-,386288959701032	1
131 .	,441036805718915	1
132 .	,230757252361466	1
133 .	,507348294281762	1
134 .	-,127052956900403	1
135 .	,475360048628706	1
136 .	-,0288600044563209	1
137 .	,0575372427126905	1
138 .	1,5688864382091	1

139 .	-,440418883960559	1
140 .	,456129528531279	1
141 .	-,332905087564901	1
142 .	,373932561916916	1
143 .	,646885345756113	1
144 .	-,453414592800492	1
145 .	1,74824945935463	1
146 .	1,67244100619221	1
147 .	,489138841541224	1
148 .	-,302030586526421	1
149 .	,0268954630615371	1
150 .	1,1956025652643	1
151 .	-1,10339235215508	1
152 .	,476572733284619	1
153 .	-1,19622371727283	1
154 .	,0580018235704865	1
155 .	,965266674416624	1
156 .	,185235514028755	1
157 .	1,12219762919306	1
158 .	-,872583530957601	1
159 .	-1,42651446314267	1
160 .	-2,32973788514792	1
161 .	-,390330593324639	1
162 .	,470580473704957	1
163 .	,423940379779176	1
164 .	,988155155605914	1
165 .	-,648171662085708	1
166 .	1,41301891803665	1
167 .	-,885224934245637	1
168 .	-1,03522087006431	1
169 .	-,675578471326688	1
170 .	-,863367861712348	1
171 .	-1,41392245631224	1
172 .	-,346766907447135	1
173 .	,0715401223996811	1
174 .	,206693382394174	1
175 .	,306479633565657	1
176 .	,156079790811552	1
177 .	,229918431946606	1
178 .	-1,07937006777967	1
179 .	-,988284875517433	1
180 .	,0482830096968893	1
181 .	-,0239970949079765	1
182 .	-1,38227934114463	1
183 .	-2,09125962457064	1
184 .	-,5429127223384	1
185 .	2,16126257103155	1

186 .	1,67700645430238	1
187 .	,459278362024541	1
188 .	-1,02815019989918	1
189 .	,284204921616771	1
190 .	,14403814564285	1
191 .	,491122963054461	1
192 .	,305111592765524	1
193 .	,261883739342014	1
194 .	-,413159474063986	1
195 .	-,651378078891959	1
196 .	,611364802022005	1
197 .	-,744379604213742	1
198 .	-,487531411231902	1
199 .	-,650324960813969	1
200 .	-,332602510351374	1
201 .	,651036440621757	1
202 .	-,837116046114403	1
203 .	-,857019839527177	1
204 .	1,06690188496862	1
205 .	,202972340725097	1
206 .	-1,68005470544498	1
207 .	-,392719515383121	1
208 .	-,0101282049072952	1
209 .	1,52063855001658	1
210 .	,967661896293913	1
211 .	-,57554337403454	1
212 .	-,478299293385919	1
213 .	1,2395811397734	1
214 .	-1,87534118502483	1
215 .	2,33818419943622	1
216 .	-,0310191752990087	1
217 .	-,607793162225125	1
218 .	1,62591955991061	1
219 .	-,422462149750184	1
220 .	,214770795739392	1
221 .	,493557867279893	1
222 .	1,1790836304096	1
223 .	1,18339287744228	1
224 .	-,380187358293651	1
225 .	-,22367145650014	1
226 .	-,716819871664934	1
227 .	1,94835087168674	1
228 .	1,52502200780394	1
229 .	,473165800507433	1
230 .	1,15780036062678	1
231 .	-,649196869337994	1
232 .	2,14840287211774	1



233 .	-1,03512196211642	1
234 .	1,38435039825364	1
235 .	,0713475794407232	1
236 .	-1,05173290925903	1
237 .	-2,13908250642317	1
238 .	-,94402180063737	1
239 .	-,368399710071096	1
240 .	1,48589066676478	1
241 .	-1,21358670759207	1
242 .	-1,03304802595268	1
243 .	-2,15355121254982	1
244 .	1,67224308259655	1
245 .	-1,7899409391718	1
246 .	-,182041593722838	1
247 .	-1,81989793326386	1
248 .	1,54309664183192	1
249 .	-,229327250927505	1
250 .	,0430502252299907	1
251 .	-,442795317425396	1
252 .	,432307172641644	1
253 .	,8616968815998	1
254 .	,158459958842861	1
255 .	1,7876709511959	1
256 .	-,391106867732662	1
257 .	,529941462147331	1
258 .	-,264797116263644	1
259 .	-,160771387453592	1
260 .	,328224340630872	1
261 .	1,12256154182179	1
262 .	1,06482498870405	1
263 .	,0185658922072147	1
264 .	,904307225412749	1
265 .	1,53297887631475	1
266 .	-1,47953293722559	1
267 .	-1,26798411209483	1
268 .	-,324733291988854	1
269 .	-1,95731172342808	1
270 .	2,31185953743208	1
271 .	,0348937181180243	1
272 .	-1,6827756498486	1
273 .	,131016512172298	1
274 .	-1,10819648265234	1
275 .	-,683196516803519	1
276 .	,572890253584128	1
277 .	,546672249475675	1
278 .	-,227176550246918	1
279 .	,627320131375198	1

280 .	-1,13418742821134	1
281 .	,652590714569419	1
282 .	,0206999632291412	1
283 .	-2,20646098087948	1
284 .	-1,21360597505044	1
285 .	1,79734352487694	1
286 .	,534784664556425	1
287 .	,823567661599025	1
288 .	,643918470609267	1
289 .	-,741709718629272	1
290 .	,522780193124868	1
291 .	1,07648998464257	1
292 .	,108883086964865	1
293 .	-,608078884999823	1
294 .	-1,60285292961834	1
295 .	-1,81654860525965	1
296 .	,840813466135125	1
297 .	-,84021388547823	1
298 .	-,171892002155306	1
299 .	-,748445438962327	1
300 .	-,279312872022141	1
301 .	-,281864977951707	1
302 .	1,84972717379675	1
303 .	-,883524239480321	1
304 .	-1,08631005816073	1
305 .	1,38369535816671	1
306 .	,924696721534614	1
307 .	-,418569287266759	1
308 .	-,575825515177878	1
309 .	-1,52238373890035	1
310 .	,472018181416136	1
311 .	-1,54690727243823	1
312 .	-1,3830268248186	1
313 .	-1,0288677530828	1
314 .	-,84602420607619	1
315 .	,274619224710649	1
316 .	,695720057011607	1
317 .	1,01607648064655	1
318 .	,268078167963659	1
319 .	-1,1747301830933	1
320 .	-1,72241853771504	1
321 .	-,40905609537698	1
322 .	-1,36755013659586	1
323 .	,516184105142443	1
324 .	,161975905909107	1
325 .	-,362349251861308	1
326 .	-,519343305774671	1

327 .	-,557829833592278	1
328 .	,922804071622498	1
329 .	-,954754271360552	1
330 .	-1,16837765392395	1
331 .	-,360326204524368	1
332 .	-1,34990193190474	1
333 .	-,899977541048417	1
334 .	-,829655080966379	1
335 .	-1,74186776271209	1
336 .	,60423225067248	1
337 .	1,75903899351501	1
338 .	,583789753163244	1
339 .	-,780768614115828	1
340 .	-,643305770080014	1
341 .	-,143381879595497	1
342 .	-,219199566797926	1
343 .	-,189462670814723	1
344 .	-,563405649523777	1
345 .	-,0142107473242764	1
346 .	,169106407078937	1
347 .	-,529686876282147	1
348 .	,59296746222038	1
349 .	,811573538081355	1
350 .	-1,39919060387192	1
351 .	,0852198882293034	1
352 .	,199224107661486	1
353 .	-,656117548849165	1
354 .	-,115977807906677	1
355 .	-,552561606585396	1
356 .	-,53604487255271	1
357 .	,979336670790147	1
358 .	,735681283702538	1
359 .	1,09367683937215	1
360 .	-,52486388689074	1
361 .	-,809596560972282	1
362 .	-,0735003952980244	1
363 .	1,38517535514524	1
364 .	-1,24037574518153	1
365 .	,0765816124788768	1
366 .	,00307106549839137	1
367 .	-1,44277366489006	1
368 .	-1,18308447240284	1
369 .	-,00596203586360883	1
370 .	,0523935128767215	1
371 .	-1,20375602325364	1
372 .	-1,33533255829742	1
373 .	-1,13921044665291	1

374 .	-,592734429174009	1
375 .	,178985431027132	1
376 .	-2,08526509188918	1
377 .	-1,83392629264506	1
378 .	-,0750217169114545	1
379 .	,858948559565827	1
380 .	-,673695015720394	1
381 .	,04230246264856	1
382 .	-,618683150094925	1
383 .	,718493292544428	1
384 .	1,10365508091393	1
385 .	1,04817922374007	1
386 .	,0408280977092013	1
387 .	-,1287636354959	1
388 .	,343090273811159	1
389 .	,757354236830914	1
390 .	,0564731683405411	1
391 .	-1,10379094654465	1
392 .	-1,49595836757776	1
393 .	-,933316612452553	1
394 .	-1,58979359901132	1
395 .	-1,20126066227026	1
396 .	,236810761101814	1
397 .	-,543475651451114	1
398 .	-,661424248391919	1
399 .	-1,66675530959929	1
400 .	-1,47034091137595	1
401 .	-,399101714252965	1
402 .	,414958692501484	1
403 .	,684872906538318	1
404 .	-,0797459918019975	1
405 .	1,73168919986503	1
406 .	1,93117198195181	1
407 .	,597961076898706	1
408 .	-,962552996270661	1
409 .	,338387231705069	1
410 .	1,9177923908472	1
411 .	-,791074063849893	1
412 .	,869895840299893	1
413 .	,619461506638789	1
414 .	,35897854144388	1
415 .	-,492547283948585	1
416 .	,63380127928232	1
417 .	-,584714161258979	1
418 .	-,44192930319943	1
419 .	,216140227204768	1
420 .	1,52072037652848	1

421 .	-,661455345077455	1
422 .	,451697625713559	1
423 .	-,877235836477967	1
424 .	-2,21691567224041	1
425 .	,239485792550414	1
426 .	-1,10455989810265	1
427 .	-1,49664579225931	1
428 .	,227151963824072	1
429 .	,155448151586015	1
430 .	-1,56067194133496	1
431 .	,273298069056426	1
432 .	,26750550014448	1
433 .	-2,06064725507724	1
434 .	-,3329124996234	1
435 .	-1,00795344868208	1
436 .	-,201341340335602	1
437 .	-,0380714385069676	1
438 .	-,162582829645671	1
439 .	-,820171502572779	1
440 .	1,71565703038856	1
441 .	1,29486755250965	1
442 .	1,70070623686475	1
443 .	-,541010177172743	1
444 .	1,93326278552459	1
445 .	-,180922791803143	1
446 .	-1,26467154230081	1
447 .	-1,34019863632792	1
448 .	-,0127961387500973	1
449 .	-,664442520160222	1
450 .	-1,23542712527237	1
451 .	-,134751089936273	1
452 .	1,49121641489456	1
453 .	1,83598726969093	1
454 .	,552277325808727	1
455 .	-,145011233892185	1
456 .	-,9303311725259	1
457 .	,943150494851915	1
458 .	,260479659115718	1
459 .	-1,45247547061199	1
460 .	,00412921483319531	1
461 .	,671851837074587	1
462 .	-,348455380825724	1
463 .	-,0265731079903131	1
464 .	-,573590499242347	1
465 .	1,69266181715383	1
466 .	-1,89984554893644	1
467 .	-,420157763998078	1

468 .	-1,35395828800438	1
469 .	,0960686579820487	1
470 .	,368579884957607	1

Range of Valid Data Values: 1 to 470

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: LS\_Cluster**

Value	Label	Frequency
1 .	4	131
2 .	3	93
3 .	2	120
4 .	1	101
5 .		592
6 .	1,13474466961498	1
7 .	-,781494426949396	1
8 .	-,810549175869731	1

Range of Valid Data Values: 1 to 8

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_A1\_Lebensstandard**

Value	Label	Frequency
1 .		531
2 .	3	194
3 .	2	159
4 .	1	115
5 .	4	41

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_M1\_Ausgang**

Value	Label	Frequency
1 .		530
2 .	1	132
3 .	2	211
4 .	3	124
5 .	4	43

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_M2\_Religion**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .		531
2 .	1	338
3 .	2	89
4 .	3	57
5 .	4	25

*Range of Valid Data Values: 1 to 5*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: O\_M3\_Traditionen**

Value	Label	Frequency
1 .		531
2 .	3	172
3 .	2	161
4 .	1	134
5 .	4	42

*Range of Valid Data Values: 1 to 5*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: O\_M4\_Geniesser**

Value	Label	Frequency
1 .		528
2 .	3	285
3 .	2	76
4 .	4	123
5 .	1	28

*Range of Valid Data Values: 1 to 5*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: O\_M5\_Abwechslung**

Value	Label	Frequency
1 .		530
2 .	1	69
3 .	3	192
4 .	2	191
5 .	4	58

*Range of Valid Data Values: 1 to 5*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: O\_A2\_Kunst**

Value	Label	Frequency
1 .		518

2 .	2	208
3 .	1	141
4 .	3	133
5 .	4	40

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_A3\_Buecher**

Value	Label	Frequency
1 .		518
2 .	4	232
3 .	3	172
4 .	2	94
5 .	1	24

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_A4\_ueberregZeitung**

Value	Label	Frequency
1 .		513
2 .	2	109
3 .	1	82
4 .	3	135
5 .	4	201

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_A5\_Restaurant**

Value	Label	Frequency
1 .		523
2 .	50	57
3 .	1	29
4 .	70	39
5 .	80	43
6 .	100	117
7 .	2	17
8 .	60	44
9 .	180	5
10 .	0	1
11 .	150	50
12 .	30	13
13 .	45	3



14 .	4	2
15 .	40	16
16 .	120	17
17 .	130	2
18 .	200	19
19 .	35	7
20 .	300	3
21 .	90	8
22 .	75	4
23 .	250	4
24 .	3	2
25 .	400	2
26 .	65	3
27 .	25	4
28 .	1000	1
29 .	20	2
30 .	55	2
31 .	110	1

Range of Valid Data Values: 1 to 31

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_A**

Value	Label	Frequency
1 .		515
2 .	2,6	62
3 .	1,6	19
4 .	2,2	59
5 .	2,4	64
6 .	3,2	45
7 .	2,8	62
8 .	2	45
9 .	1,8	22
10 .	3,5	1
11 .	3,4	26
12 .	2,25	2
13 .	3	53
14 .	2,5	4
15 .	2,33333333333333	3
16 .	3,6	21
17 .	1,4	8
18 .	3,8	10
19 .	2,66666666666667	1
20 .	2,75	3
21 .	1,2	4
22 .	200	1

23 .	100	1
24 .	30	1
25 .	1	1
26 .	4	2
27 .	1,75	2
28 .	3,25	2
29 .	1,666666666666667	1

Range of Valid Data Values: 1 to 29

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_M**

Value	Label	Frequency
1 .		529
2 .	2,2	35
3 .	2	23
4 .	2,4	59
5 .	2,6	70
6 .	3	86
7 .	3,2	59
8 .	2,8	83
9 .	1,8	13
10 .	3,4	28
11 .	4	4
12 .	1,6	7
13 .	50	1
14 .	3,25	4
15 .	2,5	2
16 .	2,75	2
17 .	1,4	6
18 .	3,6	16
19 .	3,333333333333333	1
20 .	3,8	10
21 .	2,25	1
22 .	75	1

Range of Valid Data Values: 1 to 22

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: O\_Typ**

Value	Label	Frequency
1 .		529
2 .	5	132
3 .	3	17
4 .	6	49
5 .	8	98

6 .	4	71
7 .	9	33
8 .	7	75
9 .	2	23
10 .	2,4	1
11 .	1	9
12 .	2,6	1
13 .	2,8	1
14 .	3,6	1

Range of Valid Data Values: 1 to 14

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Mitteilung2**

Value	Label	Frequency
1 .		909
2 .	""Gib'ts da fÄ¼r etwas zu gewinnen? :-)""	1
3 .	"Denkt an ""NeubÄ¼hl"" zurÄ¼ck, wo ZH noch gross dachte. Das Fazit der Umfrage sei absehbar = ""wir sind viele geworden"", e"	1
4 .	"Konnte nicht alles ausfindig machen (hÄ¼tte seiner Meinung nach weit mehr als 30 Minuten gedauert). Empfindet es als ""st"	1
5 .	Sie sei etwas verwirrt, weshalb sie diesen Fragebogen ausÄ¼llen solle. Sie habe keinen Beibrief oder ErklÄ¼rung erhalte	1
6 .	Bemerkung zu 1.14.2: Sie sei berufstÄ¼tig und alleinerziehend, arbeite unregelmÄ¼ssig dazu, da gebe es nicht viel Zeit,	1
7 .	FÄ¼hlt sich durch die Umfrage darin bestÄ¼tigt, das Statistiken ungenau seien. Sie hÄ¼tte diesen Bogen vor einem Jahr, a	1
8 .	"Fachliche Anmerkung: Befragung sehr ""technisch"" aufgesetzt. Dadurch sehr anspruchsvoll und aufwÄ¼ndig. Schade, dass bei"	1
9 .	Als weibl. Single sie ihr die Sicherheit der Wohnlage und die Zusammensetzung der Mieter wichtig.	1
10 .	Findet, in ZÄ¼rich sollten viel mehr HochhÄ¼user mit bezahlbaren Singlewohnungen gebaut werden.	1
11 .	GrÄ¼sse. Hat angemerkt, dass ihr die unter 2.12 angegebene Liegenschaft immer noch gehÄ¼rt.	1
12 .	Hofft sehr auf Vertraulichkeit.	1
13 .	Sie fahre meistens mit dem Zug nach ZH und Winterthur, habe ein grosses soziales Netz und unternehme viel. Sie freuen si	1
14 .	Findet, es wÄ¼rden zu viele teure Wohnungen gebaut. Muss aufs Geld achten, damit es reicht. WÄ¼nscht GlÄ¼ck und hofft au	1
15 .	Es habe Spass gemacht. Er frage sich aber, weshalb auch die Hausnummer gebraucht werde.	1
16 .	""Viel Spass bei der Auswertung!""	1
17 .	Haben Ä¼ber ein Jahr lang jeden Tag im Internet nach einer LÄ¼sung fÄ¼r sie beide gesucht. Falls sich die Familie vergrÄ¼	1
18 .	entschuldigt sich fÄ¼r die VerspÄ¼tung	2
19 .	Es werden etwas viel, zu detaillierte Adressen erfragt. Wo meine Freunde/Familie genau wohnt, spielt doch keine rolle. E	1
20 .	Sie reise 1Ä¼2 mal zu ihren Grosskindern nach Schweden. Der Ä¼ltere Enkel werde in der Schweiz studieren und bei ihr wo	1
21 .	Findet, dass Wohnungen sowie allgemeine Kosten zu hoch seien. Man verdiene zu wenig im Gegensatz. Deswegen wollten Ehepa	1

- 22 . Wohnstandort- Wahl durch gute A-V im Kanton ZH erleichtert. Beide 1  
arbeiten in ZH und sind mit A-V in 30min am Ziel. Mit
- 23 . MÄŕchte wissen, wo und wann das Forschungsprojekt publiziert wird, ob 1  
man benachrichtigt werde und ob Äŕffentliche Veran
- 24 . ""Bitte schÄŕn""." 1
- 25 . Er habe eine Gemeinde gesucht, wo nicht jeder Quadratmeter eingezont 1  
wurde.
- 26 . WÄŕnscht einen schÄŕnen Tag. 1
- 27 . Die familiÄŕre, finanzielle und gesundheitliche Situation sei im Moment 1  
alles andere als normal (Trennung, FÄŕrsorge, Sc
- 28 . ""Sehr gute Befragung! Bin auf Ergebnisse gespannt!"" 1
- 29 . mach gerne wieder mit- danke fÄŕ die Befragung 1
- 30 . FÄŕ eine Umfrage zur Wohnungsortwahl seid ihr doch sehr sehr 1  
neugierig! Nicht wahr?
- 31 . war nicht ortsgebunden bei der Wohnungssuche, wohnt im GrÄŕnen 1  
aber doch stÄŕdtisch
- 32 . Wegen Schleudertrauma keine sportlichen BetÄŕtigungen mehr, 1  
schwimmen, skifahren, turnen, velofahren, wandern (hÄŕchsten
- 33 . Manche Fragen seien nicht leicht zu beantworten, z. B. was die 1  
berufliche Arbeit als emeritierte Professorin betreffe. D
- 34 . 1. Bin ich in einem Alter, wo ich keine grossen AnsprÄŕche stelle, d.h. 1  
Nie gestellt habe. Es war so wie es war. 2. Ansc
- 35 . Mietwohnungen im Kanton ZÄŕich sind zu teuer. Man muss dahin 1  
ziehen wo man einigermaßen gÄŕnstigen Wohnraum findet
- 36 . In ZÄŕich besteht bezÄŕglich Wohnort nur beschrÄŕnkt Wahlfreiheit 1  
fÄŕ Wohnungen â€“ besonders fÄŕ Familien mit schmal
- 37 . Frage 1.14 Anzahl Kontakte hange von der Distanz ab. Im alten Quartier 1  
habe er das StÄŕdtische geschÄŕtzt, im neuen das
- 38 . Liegenschaft geerbt 1
- 39 . AnfÄŕnglich schwierige Integration 1
- 40 . Äŕbersichtlicher und klar formulierter Bogen, viel Erfolg! 1
- 41 . fand das AusÄŕllen anstrengend 1
- 42 . Wir sind eine Familie mit 3 Kindern â€“ Mittelstand. In Kilchberg ist es 1  
aber nahezu ein Ding der UnMÄŕglichkeit eine be
- 43 . wichtig waren neben LÄŕden, Arzt, vor allem der A-V, direkte 1  
Verbindung mit ZÄŕich, alles in 15 Minuten Zug, Albis, Fre
- 44 . Zur Wohnstandortwahl: ich habe zu wenig Geld (d.h. Mehrere Millionen) 1  
um den Standort wirklich zu wÄŕhlen. Im Raum ZÄŕi
- 45 . beklagt die hohen Mieten, verzichtet per Ende 2010 auf das Auto 1
- 46 . Die Frage 1.14.1 ist bei mir unreliabel, neben Arbeit und Familie bleibt 1  
mir keine Zeit fÄŕ Sozialkontakte in der Freiz
- 47 . besitzt bewusst keinen TV, Besuche von kulturellen Veranstaltungen, 1  
Konzerten, Kino, Restaurants aus finanziellen GrÄŕnd
- 48 . TrÄŕumt von einem Haus in einem kleinen Dorf am Strand. 1
- 49 . wohnt jetzt eigentlich allein 1
- 50 . findet einen grossen Teil der Fragen zu persÄŕnlich 1
- 51 . erst neu gekauft, es gefÄŕllt uns sehr, es ist noch nicht alles endgÄŕltig 1
- 52 . zu 1.14.2 keine verÄŕnderung im Kilometerbereich 1
- 53 . Es ist schwierig am rechten ZÄŕichseeufer geeigneten Wohnraum zu 1  
finden, den man als alleinerziehende Mutter bezahlen k
- 54 . mÄŕchte Publikation: fabrizio.steinebrunner@gmx.net 1
- 55 . das Leben ist fÄŕ eine alleinerziehende Frau sehr teuer 1
- 56 . Ich bin mit meiner Wohnsituation sehr zufrieden und ich bin sehr 1

50 .	dankbar, dass ich diese Alterswohnung bekommen habe! In	1
57 .	Sie hätten länger nach einer grösseren Wohnung in Herrliberg gesucht und seien jetzt sehr zufrieden mit dem sozialen	1
58 .	Wir haben die Wohnung über die Warteliste der Vermieterin gefunden	1
59 .	selbstständig, alleinerziehend, kein Kindergeld " und dann angemessen wohnen mit 3 Kids. It's not easy in der Schweiz!	1
60 .	Punkt 1.14 zu aufwendig	1
61 .	9	1
62 .	findet, dass Zürich für Normalverdiener langsam unerschwinglich wird und anstelle von Familienwohnungen nur noch Lofts	1
63 .	möchte in ein paar Jahren eine kleine, günstige Wohnung in der Stadt Zürich finden	1
64 .	Warum genaue Adresse angeben? Wofür werden Daten gebraucht? Wie wurden befragte Personen ausgewählt?	1
65 .	1,6	1
66 .	Finde es nicht korrekt, dass Daten über Freunde / Bekannte gefragt werden: nicht sehr anonym.	1
67 .	Mit Ergänzungsleistungen zur AHV liegt vieles nicht mehr drin. Einziger Luxus ist das GA- ermöglicht mir Kontakte auf	1
68 .	suchten 2 Jahre Wohnung in der Nähe der Schule des Sohnes, weiter in die Agglo hinauszuziehen kommt nicht in Frage (H)	1
69 .	"Diese Befragung ist leider ca. 10 Jahre zu spät	1
70 .	soziale Aspekte kommen hier etwas zu kurz	1
71 .	Meine Frau ist pflegebedürftig und lebt im Heim. Monatliche Kosten ca. 9000 Franken, Zahlung Krankenkasse 3000 Franken.	1
72 .	"Auswertung interessiert mich sehr	1
73 .	"Wohnsituation für Mittelstand unbefriedigend	1
74 .	Bitte nicht laufend solche Umfragen	1
75 .	Mein Name ist jetzt Butt, nicht mehr Nufer	1
76 .	"Mich stört die Anrede ""Herr"" gewaltig. (bin Frau)"	1
77 .	"einziger Nachteil: schlechtere Verkehrsanbindung, fehlende Infrastruktur (Ganztagesbetreuung)	1
78 .	4	1
79 .	war spannend teilzunehmen, gerne wieder	1
80 .	viele Fragen, viele zu persönlich und zu weit weg vom Thema	1
81 .	Aktivmitglied in Musikvereinen Affoltern und Mettmenstetten	1
82 .	1	1
83 .	"Umzug war eher Zufall	1
84 .	--	1
85 .	keine Ahnung um was es in der Umfrage geht, mache aber dennoch mit	1
86 .	6	1
87 .	Musiker und Künstler benötigen günstigen aber zentral gelegenen Wohnraum, hoffe Studie hilft gegen steigende Preise i	1
88 .	"Wohnungsmarkt in Zürich zunehmend schwierig	1
89 .	Warum keine Fragen nach aktiver Freizeitgestaltung, Musizieren, Konzert- und Theaterbesuch, etc. Dafür ÄV auch sehr n	1
90 .	wohnte während Krankheit bei den Eltern, nach Genesung eigene Wohnung	1
91 .	Bitte Info über Ergebnisse der Studie an: awalther12@gmx.net wo kann man diese Studie und ihr Zweck/ Auftrag nachschla	1
92 .	2,8	1
93 .	Sie stellen Fragane wo ich nicht will beantworten	1

94 .	Vorsorge- und Versicherungsberater, Freundin: selbständige Med. Podologin	1
95 .	schätzt Einkaufsmöglichkeiten, S-Bahn-Nähe, aber Natur wichtiger, hier noch Wohneigentum bezahlbar	1
96 .	"Mietpreise gehen Sie nichts an	1
97 .	Mein Kontakt besteht mit täglichem Besuch bei Ehemann im Pflegeheim und Besuch der fünf Töchter, die alle in Dübendo	1
98 .	hätten gerne weiter in der Stadt gewohnt, 4-Zimmer-Wohnungen sind aber zu teuer	1
99 .	bedankt sich für diese Arbeit	1
100 .	es sollte mehr günstige Wohnungen geben, vor allem für Rentner und mit Lift	1
101 .	von Vater ausgehlt, Sohn ist auf Weltreise	1
102 .	beklagt sich über hohe Wohnkosten in der Schweiz	1
103 .	lobt klaren Aufbau und Verständlichkeit des Fragebogens	1
104 .	findet Erinnerungskarte zu wenig hilfreich/zu fordernd	1
105 .	ziehen im Januar 2011 in grössere Wohnung	1
106 .	empfindet Fragebogen als zu persönlich	1
107 .	hofft wieder in die alte Wohnung zurückkehren zu können, schätzt Altbauwohnungen ohne Komfort	1
108 .	fände bescheidene Belohnung angemessen	1
109 .	schätzt kurze Wege	1
110 .	Zürich primär als Arbeitsort, am Wochenende oft in der Zentralschweiz	1
111 .	solche Befragungen sind der befragten Person sehr unangenehm	1
112 .	findet wichtig, dass Politik sich für günstigen Wohnraum einsetzt	1
113 .	wünscht Informationen	1
114 .	wären gerne nach Wädenswil gezogen, jedoch zu teuer	1
115 .	bedankt sich, wünscht mehr Zugverbindungen und längere Ladenöffnungszeiten	1
116 .	kritisiert den offenen Begriff 'gehobener Lebensstil und die unklare Unterscheidung von 'selten' und 'manchmal'	1
117 .	hätte noch mehr Fragen zur Benützung des TV erwartet	1
118 .	fragt, wo die Resultate sichtbar sind	1
119 .	Ehemann starb 10 Tage vor dem Geltermin an Herzversagen, ist trotzdem dankbar jetzt in dieser Alterswohnung leben zu	1
120 .	Steuersituation im Kanton Zürich könnte aufs Alter hin ein Grund für einen Wegzug sein	1
121 .	mussten wegen spekulativem Hausbesitzer gegen ihren Willen aus Hottingen wegziehen, waren dort verwurzelt, mittlerweile a	1
122 .	findet Fragen zum Lebensstil und zur Zufriedenheit mit der Wohnsituation zu eng	1
123 .	hat wegen Schichtarbeit eine ruhige Wohnung ausgewählt	1
124 .	Wohnungssuche dauerte 11 Monate	1
125 .	ist auf der Suche nach einer anderen Wohnung wegen dem Besitzer	1
126 .	erhält bis Ende März 2011 monatlich 8500 CHF vom Ex-Mann, dieser ist aber bald arbeitslos, sucht deshalb Arbeit	1
127 .	seine letzte Wohnung wird nun für 2000.- vermietet, er hatte noch 1065.- bezahlt	1
128 .	braucht keinen Luxus, nur ihre Hunde, die Natur und ihre Freunde	1
129 .	Küche auf eigene Kosten umgebaut (9500.-), Auto in Tiefgarage im Nachbarsweiler	1

- 130 . wohnt seit 1976 an der Okenstrasse, hat an der RÄ¶telstrasse neu einen 1  
 BÄ¼roraum gemietet
- 131 . ist dieses Jahr bereits 3 Mal umgezogen! 1

Range of Valid Data Values: 1 to 131

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: x\_coord**

Value	Label	Frequency
1 .	706381,997647	1
2 .	685055,999027	1
3 .	683062,998213	1
4 .	684280,001528	1
5 .	676303,997581	1
6 .	680025,00047	1
7 .	687356,999878	1
8 .	692981,997062	1
9 .	672401,002268	1
10 .	674710,00031	1
11 .	693585,001384	1
12 .	680400,9984	1
13 .	696256,002666	2
14 .	683074,003867	1
15 .	701548,002617	1
16 .	685096,917426	1
17 .	686828,000746	1
18 .		39
19 .	683781,00159	1
20 .	687022,998091	1
21 .	695596,997242	1
22 .	681244,999508	1
23 .	680344,002865	1
24 .	684510,997597	1
25 .	694991,998874	1
26 .	701621,004262	1
27 .	676434,000775	1
28 .	694560,002385	3
29 .	671836,999921	1
30 .	680215,002714	1
31 .	682083,001859	4
32 .	694754,000794	1
33 .	680405,997797	1
34 .	679301,000333	1
35 .	687252,316827	1
36 .	693831,002264	1
37 .	682880,003868	1
38 .	701426,004232	1

39 .	686853,004064	2
40 .	682736,997572	1
41 .	694823,999774	1
42 .	685289,003488	1
43 .	682535,000353	1
44 .	681707,997882	5
45 .	672988,998805	1
46 .	676956,999652	1
47 .	701917,998365	1
48 .	696663,997561	1
49 .	695492,997233	1
50 .	696157,001091	1
51 .	682293,68522	1
52 .	695118,999788	1
53 .	693121,998038	1
54 .	694131,000594	4
55 .	689123,000526	1
56 .	689932,004186	1
57 .	678739,002781	1
58 .	699782,999704	1
59 .	700825,998386	1
60 .	684420,000968	1
61 .	697495,003213	1
62 .	691704,003036	1
63 .	693791,997903	1
64 .	682394,998859	1
65 .	686583,64536	1
66 .	681710,997513	3
67 .	702746,003193	1
68 .	699645,997579	1
69 .	676632,002921	2
70 .	692026,000579	1
71 .	676981,004262	1
72 .	711692,004452	1
73 .	677636,999918	1
74 .	676620,003694	1
75 .	698910,002797	1
76 .	689894,002882	1
77 .	686541,996859	1
78 .	688873,003922	1
79 .	689066,997173	1
80 .	681964,997426	1
81 .	683619,998818	1
82 .	688413,000968	1
83 .	681902,997828	1
84 .	703086,002513	1
85 .	686144,998588	1



86 .	706424,003683	1
87 .	685853,000216	2
88 .	696619,000899	1
89 .	694266,99907	1
90 .	683458,697429	4
91 .	692418,997668	1
92 .	683998,996896	1
93 .	706166,002263	1
94 .	700335,996922	1
95 .	695714,997424	1
96 .	690203,001716	1
97 .	700674,000667	1
98 .	679340,001713	1
99 .	687431,003183	1
100 .	689226,0003	1
101 .	693492,999657	1
102 .	692693,99943	1
103 .	696237,997987	1
104 .	698856,996916	1
105 .	696724,999541	1
106 .	698187,999457	1
107 .	699507,000225	1
108 .	675007,998132	1
109 .	671961,000593	1
110 .	682399,997372	1
111 .	697928,997404	1
112 .	680942,000508	1
113 .	683878,998227	1
114 .	685770,003623	1
115 .	682829,997546	1
116 .	683245,998482	1
117 .	701982,00243	1
118 .	680118,999614	1
119 .	674202,997312	1
120 .	699880,000587	1
121 .	683347,003295	1
122 .	687852,997336	1
123 .	699586,001727	1
124 .	689180,999036	1
125 .	686893,998226	1
126 .	681215,004353	1
127 .	675464,997615	1
128 .	677528,001031	1
129 .	689107,00215	1
130 .	679570,002264	2
131 .	685772,254353	1
132 .	681123,003211	1

133 .	707047,127047	1
134 .	681400,998617	1
135 .	698497,003289	1
136 .	688315,999448	1
137 .	697306,003949	1
138 .	688130,003425	1
139 .	684857,997517	1
140 .	689379,003709	1
141 .	690501,997881	1
142 .	681197,433319	3
143 .	682394,002243	1
144 .	689932,998565	1
145 .	680426,003197	1
146 .	699329,001178	1
147 .	685790,99948	1
148 .	676589,002398	1
149 .	681098,003002	2
150 .	707650,001145	1
151 .	681815,997763	1
152 .	683151,997352	1
153 .	680259,002174	2
154 .	684207,003655	1
155 .	697080,998344	1
156 .	699216,001537	1
157 .	690616,001286	1
158 .	682692,060602	1
159 .	695128,565543	1
160 .	683519,792191	1
161 .	698567,000995	1
162 .	678085,00346	1
163 .	698546,999359	1
164 .	685716,99764	1
165 .	703472,998084	1
166 .	697421,00443	1
167 .	691832,999942	1
168 .	684283,996798	1
169 .	697903,002044	1
170 .	677302,997734	1
171 .	682480,741419	1
172 .	707178,999767	1
173 .	675224,002601	1
174 .	690193,000976	1
175 .	700713,001656	1
176 .	693524,997663	1
177 .	681802,003055	1
178 .	684909,000644	1
179 .	686479,1418	1

180 .	685385,00318	1
181 .	700072,998175	1
182 .	693614,997012	1
183 .	695610,999357	3
184 .	697608,997242	1
185 .	680029,997322	1
186 .	707456,00166	1
187 .	701264,001234	1
188 .	691641,003093	1
189 .	682150,997199	1
190 .	683394,002892	1
191 .	708082,996807	1
192 .	687579,003928	1
193 .	681707,003124	2
194 .	695364,997249	1
195 .	694364,998319	1
196 .	676480,002637	2
197 .	683255,000472	1
198 .	678582,477223	1
199 .	681679,998712	1
200 .	684429,755289	1
201 .	678506,997975	1
202 .	682547,999338	1
203 .	684782,998856	1
204 .	676717,99841	1
205 .	682394,999565	1
206 .	680659,998935	1
207 .	690150,004158	1
208 .	681972,002105	1
209 .	681552,998173	1
210 .	693997,000411	1
211 .	678851,003014	1
212 .	680056,003835	1
213 .	677495,003659	1
214 .	681115,003068	1
215 .	694157,003211	1
216 .	696098,000555	1
217 .	687601,001259	2
218 .	687950,113023	1
219 .	695786,000631	1
220 .	699266,996939	1
221 .	698287,313009	1
222 .	693060,998859	2
223 .	698485,997095	1
224 .	675230,998835	1
225 .	681208,001454	1
226 .	706745,999993	1

227 .	711543,000297	1
228 .	673037,000265	1
229 .	682180,002786	1
230 .	687175,998873	1
231 .	681219,99788	1
232 .	681629,002008	1
233 .	695501,000944	2
234 .	686311,998814	1
235 .	704511,003536	1
236 .	697270,664058	2
237 .	689525,000122	1
238 .	675945,003796	1
239 .	679747,998037	1
240 .	704033,002045	1
241 .	685245,00008	1
242 .	685055,003802	1
243 .	683266,44795	1
244 .	682628,003669	1
245 .	683935,002581	1
246 .	697071,999095	1
247 .	683606,294587	1
248 .	694993,997658	1
249 .	699065,003063	1
250 .	682940,997135	1
251 .	682306,527115	1
252 .	683293,001331	1
253 .	685482,997168	1
254 .	705999,003001	1
255 .	684397,999798	1
256 .	684362,998406	1
257 .	687369,999363	1
258 .	695906,999789	1
259 .	689920,663376	2
260 .	699798,002063	1
261 .	683663,188939	1
262 .	699583,00167	1
263 .	695355,997629	2
264 .	683160,003728	1
265 .	681457,998578	1
266 .	Ich hoffe Sie können damit einen Beitrag leisten, dass sich die Menschen in ihrer Wohngegend wohlfühlen und lange abwe	1
267 .	684783,997536	1
268 .	678912,000672	6
269 .	679106,997994	2
270 .	683147,99913	1
271 .	680612,000553	1
272 .	685004,997356	1

273 .	706264,998784	1
274 .	685737,99807	1
275 .	684965,997647	1
276 .	704051,998182	1
277 .	682629,997213	1
278 .	698453,998154	1
279 .	681510,998624	1
280 .	700240,998938	1
281 .	699709,997849	1
282 .	688598,999861	1
283 .	693053,003341	1
284 .	683851,997404	1
285 .	684428,003963	1
286 .	684290,000007	1
287 .	680364,998076	1
288 .	687858,998191	1
289 .	681414,997274	3
290 .	691704,667796	1
291 .	682647,001363	1
292 .	693938,000921	2
293 .	696551,001003	1
294 .	694731,003763	1
295 .	677241,61252	1
296 .	699216,003512	1
297 .	699090,003106	1
298 .	682440,518746	1
299 .	695512,004173	1
300 .	694619,998004	1
301 .	696545,002735	1
302 .	694677,000525	1
303 .	684406,998461	1
304 .	704837,003553	1
305 .	688434,998229	1
306 .	680819,649002	1
307 .	683589,998168	1
308 .	677907,998538	1
309 .	686836,999715	1
310 .	682245,998365	1
311 .	702250,003401	1
312 .	697275,00338	1
313 .	684654,002392	2
314 .	711773,999341	1
315 .	701729,001428	1
316 .	699469,341789	1
317 .	682811,001788	1
318 .	700590,997212	1
319 .	696555,001565	1

320 .	671506,003806	1
321 .	689002,001794	1
322 .	681108,998204	1
323 .	701740,001066	2
324 .	701971,002734	1
325 .	683292,999432	1
326 .	685629,999146	1
327 .	693492,997749	1
328 .	708270,998613	1
329 .	683629,003956	1
330 .	689256,000727	1
331 .	693738,001261	1
332 .	690009,735205	1
333 .	681678,999636	1
334 .	694591,003496	1
335 .	678745,999954	2
336 .	680222,366461	1
337 .	686422,000609	1
338 .	693244,99516	1
339 .	697757,003409	1
340 .	687139,99923	3
341 .	690594,00301	1
342 .	680360,997397	1
343 .	700166,000673	1
344 .	693724,000889	1
345 .	686807,000757	1
346 .	705586,997804	1
347 .	696567,002481	1
348 .	697353,000572	1
349 .	700036,00036	1
350 .	696728,003807	1
351 .	680683,002894	1
352 .	702383,003357	1
353 .	691630,999382	1
354 .	683243,99789	1
355 .	695083,004124	1
356 .	682129,613408	1
357 .	703484,002153	1
358 .	694385,001141	1
359 .	679132,997135	1
360 .	686410,877262	1
361 .	706189,2713	3
362 .	683654,99851	1
363 .	673212,999859	1
364 .	677751,998694	1
365 .	697603,000337	1
366 .	684720,00398	1

367 .	696777,002333	1
368 .	700228,000665	1
369 .	682795,999188	1
370 .	682659,003408	1
371 .	696013,003888	1
372 .	701046,00046	1
373 .	679046,000785	1
374 .	676898,00195	1
375 .	692725,001056	1
376 .	696452,001928	1
377 .	695719,997906	1
378 .	699171,000678	1
379 .	689213,000268	1
380 .	682799,997243	1
381 .	683999,99974	1
382 .	675966,000977	1
383 .	673081,002998	1
384 .	671840,883518	1
385 .	681528,000657	1
386 .	682254,00357	1
387 .	678477,004199	1
388 .	685456,001614	1
389 .	684596,000809	2
390 .	685278,002106	1
391 .	695859,000126	1
392 .	694182,003908	1
393 .	691503,003198	1
394 .	692812,002648	1
395 .	695249,999135	1
396 .	706328,999037	1
397 .	695833,000975	1
398 .	696638,999668	1
399 .	689712,923599	1
400 .	676252,002131	1
401 .	680653,579484	1
402 .	697476,998343	1
403 .	682687,002444	2
404 .	684808,000212	1
405 .	684358,004034	1
406 .	701574,003863	1
407 .	688656,002013	1
408 .	694031,001632	1
409 .	676558,002965	1
410 .	696632,718697	1
411 .	683986,001296	1
412 .	693778,004198	1
413 .	706474,999799	1

414 .	680544,001659	1
415 .	682246,002506	1
416 .	681902,003215	1
417 .	675595,998029	1
418 .	691792,00421	1
419 .	700785,000674	1
420 .	688937,998605	1
421 .	694144,999259	1
422 .	681852,99912	1
423 .	682445,001644	1
424 .	696126,00364	1
425 .	698714,99921	1
426 .	690631,630544	2
427 .	695178,998732	1
428 .	696039,00307	1
429 .	685365,002319	1
430 .	693069,003345	1
431 .	693272,997272	1
432 .	679723,002879	1
433 .	693760,999677	1
434 .	701692,001153	1
435 .	678405,998716	1
436 .	682978,001355	1
437 .	706288,001063	1
438 .	695278,999097	1
439 .	689144,002718	1
440 .	706150,998479	1
441 .	698623,998999	1
442 .	684094,998921	1
443 .	690224,000362	1
444 .	694018,002365	1
445 .	682521,996998	1
446 .	689078,997699	1
447 .	681515,353912	1
448 .	690657,999693	1
449 .	679702,003908	1
450 .	689094,999754	1
451 .	686589,003382	1
452 .	689308,99722	1
453 .	675967,999257	1
454 .	680703,001874	1
455 .	693943,997001	1
456 .	686682,99914	3
457 .	683978,000997	1
458 .	678532,001299	1
459 .	681397,999941	1
460 .	683522,000404	1



461 .	695470,002308	1
462 .	681519,997371	1
463 .	675165,000531	1
464 .	706814,001903	1
465 .	701093,999149	1
466 .	686794,002403	1
467 .	696645,000534	1
468 .	702847,00005	1
469 .	681022,002534	1
470 .	701683,003991	1
471 .	676659,003065	1
472 .	"fÅ¼hre sehr individuelles Leben, daher nicht alles beantwortet	1
473 .	680733,00322	1
474 .	678547,99938	1
475 .	703995,00216	1
476 .	680469,0009	1
477 .	686229,002263	1
478 .	681403,002435	1
479 .	674779,001656	1
480 .	689815,003094	1
481 .	680342,998548	1
482 .	696126,999108	1
483 .	690164,000721	1
484 .	694275,998494	1
485 .	699468,001225	1
486 .	676928,996952	1
487 .	689161,003572	1
488 .	683494,002055	1
489 .	704591,002804	1
490 .	693665,000667	1
491 .	680790,998041	1
492 .	679426,996956	1
493 .	681880,00009	1
494 .	681782,11253	1
495 .	679911,998194	1
496 .	688041,352443	1
497 .	692216,998845	1
498 .	678674,00317	1
499 .	699695,998836	1
500 .	681760,004131	1
501 .	697335,99723	1
502 .	682090,003983	2
503 .	693764,002574	1
504 .	696559,99816	1
505 .	697587,204272	1
506 .	686583,998482	1
507 .	687042,000322	1

508 .	682110,001197	1
509 .	680769,999832	1
510 .	2	1
511 .	682465,998996	1
512 .	681518,000618	1
513 .	677528,957171	1
514 .	689530,001877	1
515 .	680863,003731	1
516 .	687341,999573	1
517 .	699709,001638	1
518 .	680691,000615	1
519 .	695696,000213	1
520 .	684409,002307	1
521 .	682147,002442	1
522 .	694303,003888	1
523 .	683364,002958	1
524 .	675761,000043	1
525 .	674860,784337	1
526 .	675288,998085	1
527 .	702787,003558	1
528 .	694675,997692	1
529 .	683207,001724	1
530 .	681707,003549	1
531 .	doch liebe spÄter als nie"	1
532 .	683067,997799	1
533 .	683601,003466	1
534 .	683138,99914	1
535 .	692730,004049	1
536 .	682664,997646	1
537 .	692276,002935	1
538 .	693392,99786	1
539 .	686879,00139	1
540 .	704133,999221	1
541 .	675670,28164	1
542 .	692427,000786	1
543 .	673237,998073	1
544 .	683081,001002	1
545 .	692272,004329	1
546 .	696716,997034	1
547 .	696603,002066	2
548 .	699471,998078	1
549 .	685274,002486	1
550 .	699893,000267	1
551 .	690539,997201	1
552 .	685477,998434	1
553 .	694483,998989	1
554 .	682099,004006	1

555 .	684989,99782	1
556 .	674556,000955	1
557 .	685286,000654	1
558 .	694353,004259	1
559 .	677645,00406	1
560 .	677966,003128	1
561 .	699719,997913	1
562 .	701549,997546	1
563 .	679077,001358	1
564 .	682663,997972	1
565 .	682853,001907	1
566 .	698161,004138	1
567 .	686278,996931	1
568 .	706916,000953	1
569 .	686876,001549	1
570 .	675381,002643	1
571 .	695614,998377	1
572 .	682319,998976	1
573 .	699488,001011	1
574 .	696070,001476	1
575 .	695366,997503	1
576 .	687900,000714	1
577 .	698095,00018	1
578 .	683045,003929	1
579 .	von wo haben Sie meine Adresse?"	1
580 .	704844,000186	1
581 .	soziale und gute Durchmischung der Bevölkerung f�hrt auseinander: werde"	1
582 .	675658,001519	1
583 .	683396,998498	1
584 .	695082,003279	1
585 .	683209,998259	1
586 .	677528,37182	1
587 .	697304,004176	1
588 .	694979,999348	1
589 .	679656,003573	1
590 .	679881,000448	1
591 .	687035,997909	1
592 .	698636,002758	1
593 .	672308,00289	1
594 .	687015,001837	1
595 .	691224,998827	1
596 .	695402,001342	1
597 .	681770,001791	1
598 .	700285,003326	1
599 .	683605,00403	1
600 .	674309,997138	1

601 .	682889,004124	1
602 .	692046,001169	1
603 .	712676,998677	1
604 .	679701,998887	1
605 .	675426,000043	1
606 .	687341,002776	1
607 .	680168,997531	1
608 .	681863,999869	1
609 .	704293,998276	1
610 .	686268,001045	1
611 .	692587,003607	1
612 .	683978,000162	1
613 .	703142,998382	1
614 .	Auto gleicht aus aber "V"	1
615 .	692770,004347	1
616 .	705746,999237	1
617 .	674256,997621	1
618 .	682527,999001	1
619 .	679632,003108	1
620 .	683856,210471	1
621 .	702164,000823	1
622 .	686641,998875	1
623 .	680353,998601	1
624 .	685301,999637	1
625 .	703975,998824	1
626 .	685902,99974	1
627 .	676608,003769	1
628 .	696861,662349	1
629 .	678790,997587	1
630 .	699068,997751	1
631 .	684426,442069	1
632 .	682864,000892	1
633 .	708091,997364	1
634 .	686744,004222	1
635 .	686275,000272	1
636 .	694629,00401	1
637 .	683028,003883	1
638 .	684016,002355	1
639 .	680636,000411	1
640 .	Wald ist Dorf mit viel Kultur, allen notwendigen Einkaufsmöglichkeiten, Ärzten, etc., deshalb en"	1
641 .	686938,998072	1
642 .	691131,003644	1
643 .	701498,997085	1
644 .	688156,003905	1
645 .	679859,999569	2
646 .	687729,998027	1

647 .	688104,001295	1
648 .	684196,99907	1
649 .	696454,99854	1
650 .	688197,002464	1
651 .	694914,002579	1
652 .	701782,997616	1
653 .	679111,002766	1
654 .	676105,998345	1
655 .	696621,001694	1
656 .	688160,997493	1
657 .	683626,686422	1
658 .	673185,998597	1
659 .	695347,003337	1
660 .	678025,00276	1
661 .	682450,999267	1
662 .	685531,998453	1
663 .	699933,929215	1
664 .	671578,000256	1
665 .	696858,000704	1
666 .	696446,003872	1
667 .	Wohnraum in Zürich ist teuer und nicht adäquat	1
668 .	694530,997768	1
669 .	683013,998459	1
670 .	685736,001956	1
671 .	701382,999815	1
672 .	685190,00423	1
673 .	682530,000144	1
674 .	679482,997341	1
675 .	696826,003684	1
676 .	4	1
677 .	703710,997298	1
678 .	698402,00412	1
679 .	682144,247462	1
680 .	685955,001157	1
681 .	692767,105107	1
682 .	703131,997673	1
683 .	gehören nicht dazu"	1
684 .	689611,000658	1
685 .	702520,001079	1
686 .	682012,998078	1
687 .	682240,998671	1
688 .	690217,001357	1
689 .	700978,996943	1
690 .	689391,998401	1
691 .	698406,003233	1
692 .	686970,00086	1
693 .	702200,999617	1

694 .	687596,003405	1
695 .	700770,001286	1
696 .	683042,997947	1
697 .	685140,928337	1
698 .	701235,267735	1
699 .	685971,004366	1
700 .	697962,997617	1
701 .	685187,997596	1
702 .	682379,999306	1
703 .	694738,998302	1
704 .	695441,002424	1
705 .	707353,000326	1
706 .	684710,99692	1
707 .	681059,997608	1
708 .	683159,00435	1
709 .	682878,000732	1
710 .	696176,999624	1
711 .	681164,004333	1
712 .	681717,00144	1
713 .	694603,999328	1
714 .	694658,004148	1
715 .	678459,001031	1
716 .	694944,999188	1
717 .	680923,000767	1
718 .	678682,469199	1
719 .	681148,00132	1
720 .	676214,003018	1
721 .	676177,001369	1
722 .	678940,999392	1
723 .	685184,000253	1
724 .	706621,004454	1
725 .	687165,003762	1
726 .	685452,997425	1
727 .	674953,000956	1
728 .	691203,839919	1
729 .	683981,002986	1
730 .	698234,00352	1
731 .	680010,003981	1
732 .	682492,998739	1
733 .	710490,998724	1
734 .	696969,00272	1
735 .	699888,002574	1
736 .	685535,003872	1
737 .	681600,003174	1
738 .	686237,002482	1
739 .	686336,002923	1
740 .	696738,003215	1

741 .	680349,999844	1
742 .	678437,998219	1
743 .	681823,001388	1
744 .	687825,002639	1
745 .	697995,140499	1
746 .	677990,000677	1
747 .	703062,99959	1
748 .	695418,003412	1
749 .	708712,001143	1
750 .	689700,002203	1
751 .	680387,997712	2
752 .	693969,000271	1
753 .	685729,997022	1
754 .	679369,996981	1
755 .	687223,997452	1
756 .	670797,999781	1
757 .	712160,998627	1
758 .	679840,998311	1
759 .	696083,997262	1
760 .	682443,997117	1
761 .	697179,997644	1
762 .	695407,999475	1
763 .	699208,000428	1
764 .	698804,998903	1
765 .	700338,002269	1
766 .	697567,000173	1
767 .	690405,999876	1
768 .	673078,99866	1
769 .	681614,00035	1
770 .	681432,998136	1
771 .	680454,998402	1
772 .	699426,004022	1
773 .	697268,002593	1
774 .	675814,002692	1
775 .	697702,997281	1
776 .	706272,000918	1
777 .	679259,999464	1
778 .	679956,000574	1
779 .	686232,000735	1
780 .	693401,604454	2
781 .	699474,001435	1
782 .	694208,001801	1
783 .	673649,003644	1
784 .	683014,003827	1
785 .	684995,002071	1
786 .	699372,000877	1
787 .	697750,001853	1

788 .	699963,998746	1
789 .	696144,99835	1
790 .	692811,00108	1
791 .	697201,001067	1
792 .	683360,004321	1
793 .	697436,004147	1
794 .	684981,997281	1
795 .	681312,001476	1
796 .	681722,999316	1
797 .	677387,002305	1
798 .	684690,997205	1
799 .	679506,003561	1
800 .	687356,000669	1
801 .	681360,001724	1
802 .	691928,000399	1
803 .	695132,997284	1
804 .	681813,003605	1
805 .	696048,001741	1
806 .	695341,002301	1
807 .	685796,998417	1
808 .	676347,003045	1
809 .	677397,99992	1
810 .	687654,001856	1
811 .	692364,997674	1
812 .	697287,000764	1
813 .	681877,00082	1
814 .	685212,999528	1
815 .	684634,001175	1
816 .	696092,999353	1
817 .	675328,997497	1
818 .	700897,998726	1
819 .	693758,003829	1
820 .	675866,001579	1
821 .	694464,001532	1
822 .	682242,001825	1
823 .	691743,000497	1
824 .	699026,998181	1
825 .	711874,000153	1
826 .	699658,00333	1
827 .	681793,997434	1
828 .	701226,001221	1
829 .	698994,000313	1
830 .	683544,997998	1
831 .	694144,001291	1
832 .	679734,000437	1
833 .	694288,163343	1
834 .	700014,002096	1



835 .	682899,9996	1
836 .	695514,997016	1
837 .	708116,999561	1
838 .	712156,9995	1
839 .	701475,001342	1
840 .	676593,004343	1
841 .	685372,997747	1
842 .	681441,997929	1
843 .	682905,00291	1
844 .	701973,00327	1
845 .	682355,998869	1
846 .	681894,000046	1
847 .	680132,999839	1
848 .	698591,998236	1
849 .	681882,002938	1
850 .	693840,997386	1
851 .	695948,998504	1
852 .	683038,001896	1
853 .	687545,000412	1
854 .	681382,003163	1
855 .	679851,001677	1
856 .	684592,997692	1
857 .	694781,001625	1
858 .	676964,000098	1
859 .	687514,997508	1
860 .	698644,999415	1
861 .	695808,001456	1
862 .	693729,000283	1
863 .	696364,001125	1
864 .	699291,997908	1
865 .	698168,998116	1
866 .	679917,999956	1
867 .	687393,003946	1
868 .	701827,997159	1
869 .	685629,999857	1
870 .	684370,0036	1
871 .	699842,999722	1
872 .	699370,002831	1
873 .	695507,998267	1
874 .	676687,002231	1
875 .	678327,004229	1
876 .	678690,002069	1
877 .	702240,000098	1
878 .	676624,002197	1
879 .	702328,000721	1
880 .	689132,001325	1
881 .	692510,002254	1

882 .	682121,643815	1
883 .	680980,002125	1
884 .	697248,002994	1
885 .	687850,003675	1
886 .	683459,997646	1
887 .	684048,001343	1
888 .	681374,003582	1
889 .	679185,999366	1
890 .	684677,000245	1
891 .	691407,001968	1
892 .	707226,004069	1
893 .	682308,99811	1
894 .	695591,998937	1
895 .	694213,999973	1
896 .	683958,002203	1
897 .	686972,000827	1
898 .	684540,99737	1
899 .	683586,003385	1
900 .	697307,002754	1
901 .	689111,001773	1
902 .	684464,003529	1
903 .	679836,99925	1
904 .	696971,999984	2
905 .	690767,000064	1
906 .	685101,99871	1
907 .	682566,998234	1
908 .	699698,999151	1
909 .	691278,998247	1
910 .	694784,002291	1
911 .	687234,998416	1
912 .	682080,000346	1
913 .	677729,000967	1
914 .	681471,996848	1
915 .	695732,001402	1
916 .	683825,003994	1
917 .	681941,998958	1
918 .	701564,002155	1
919 .	682914,004197	1
920 .	693415,001052	1
921 .	683505,997178	1
922 .	678010,997675	1
923 .	680930,002894	1
924 .	689751,003083	1
925 .	676484,001686	1
926 .	700252,002228	1
927 .	690544,001565	1
928 .	696072,999576	1

929 .	682804,003809	1
930 .	682873,001121	1
931 .	701349,001126	1
932 .	683349,999666	1
933 .	683340,004161	1
934 .	684153,001987	1
935 .	684440,997943	1
936 .	696381,997445	1
937 .	689213,003724	1
938 .	699996,002122	1
939 .	677399,004202	1

Range of Valid Data Values: 1 to 939

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: y\_coord**

Value	Label	Frequency
1 .	235137,001844	1
2 .	253838,002187	1
3 .	252789,000648	1
4 .	253858,004674	1
5 .	250099,006277	1
6 .	250555,00418	1
7 .	253022,996967	1
8 .	258686,002816	1
9 .	258084,997727	1
10 .	248630,999042	1
11 .	263506,995967	1
12 .	261022,004058	1
13 .	260928,000593	2
14 .	253802,006105	1
15 .	234398,004721	1
16 .	237876,433352	1
17 .	235685,003629	1
18 .		36
19 .	264136,99915	1
20 .	235568,995547	1
21 .	229950,996914	1
22 .	246615,004869	1
23 .	246161,002365	1
24 .	251548,998465	1
25 .	253579,002122	1
26 .	243164,001172	1
27 .	259603,001352	1
28 .	254013,998078	3
29 .	257081,995986	1

30 .	248575,005465	1
31 .	240848,003373	4
32 .	229037,005083	1
33 .	248017,006007	1
34 .	251091,002487	1
35 .	241480,749787	1
36 .	247408,996219	1
37 .	250771,996854	1
38 .	265103,999578	1
39 .	261897,000376	2
40 .	249525,995841	1
41 .	229067,998341	1
42 .	251265,997585	1
43 .	252334,003944	1
44 .	246063,006383	5
45 .	250777,000278	1
46 .	259259,996363	1
47 .	241914,997367	1
48 .	245404,003731	1
49 .	234671,006148	1
50 .	245692,995781	1
51 .	249011,122942	1
52 .	263257,998912	1
53 .	231004,997467	1
54 .	249449,002488	4
55 .	253460,00007	1
56 .	280861,99887	1
57 .	251230,001333	1
58 .	260364,002355	1
59 .	257107,006063	1
60 .	252104,997131	1
61 .	244040,003959	1
62 .	243083,997407	1
63 .	247433,99827	1
64 .	241906,996385	1
65 .	240799,030256	1
66 .	246046,001974	3
67 .	242908,997262	1
68 .	258221,99614	1
69 .	236745,002998	2
70 .	242774,995808	1
71 .	259404,006366	1
72 .	236513,996341	1
73 .	236799,999493	1
74 .	259225,99892	1
75 .	260600,004419	1
76 .	233923,006612	1

77 .	241017,003609	1
78 .	250344,001847	1
79 .	253546,001656	1
80 .	247460,996573	1
81 .	251576,002406	1
82 .	249701,003312	1
83 .	249813,005536	1
84 .	234915,996851	1
85 .	243386,001236	1
86 .	240263,001235	1
87 .	237826,99994	2
88 .	261971,997635	1
89 .	254400,99788	1
90 .	249231,315086	4
91 .	231390,006249	1
92 .	250755,003023	1
93 .	253500,997994	1
94 .	253024,005297	1
95 .	262603,003192	1
96 .	255392,995612	1
97 .	256972,99993	1
98 .	242181,997202	1
99 .	244476,000124	1
100 .	255809,996525	1
101 .	271621,005364	1
102 .	236464,996519	1
103 .	229021,996083	1
104 .	246468,999516	1
105 .	262319,001151	1
106 .	232814,995799	1
107 .	259756,003413	1
108 .	252690,000473	1
109 .	251008,999229	1
110 .	246195,997748	1
111 .	262460,003845	1
112 .	242139,005908	1
113 .	241050,995822	1
114 .	255065,999245	1
115 .	249266,001854	1
116 .	241170,005272	1
117 .	262164,001909	1
118 .	268055,999074	1
119 .	248868,003664	1
120 .	240427,997573	1
121 .	242332,004812	1
122 .	235053,006212	1
123 .	249386,002899	1

124 .	246582,004012	1
125 .	235172,002363	1
126 .	242199,000076	1
127 .	256999,002523	1
128 .	233207,005218	1
129 .	252724,995996	1
130 .	249199,005138	2
131 .	254016,731694	1
132 .	245514,000753	1
133 .	243644,024859	1
134 .	247966,999398	1
135 .	232449,004697	1
136 .	234275,001527	1
137 .	244936,997819	1
138 .	238789,999269	1
139 .	251569,005173	1
140 .	251275,996766	1
141 .	262955,997054	1
142 .	253008,562046	3
143 .	241944,998778	1
144 .	255658,995817	1
145 .	250854,997487	1
146 .	263022,999435	1
147 .	253762,999004	1
148 .	261656,999101	1
149 .	246667,998564	2
150 .	261397,998384	1
151 .	249365,996134	1
152 .	243583,998301	1
153 .	250797,002133	2
154 .	251241,99676	1
155 .	232754,00305	1
156 .	263478,000154	1
157 .	233613,002834	1
158 .	248609,580088	1
159 .	253861,959814	1
160 .	253016,659695	1
161 .	232770,001388	1
162 .	266145,00165	1
163 .	232451,001384	1
164 .	245840,9957	1
165 .	234933,002368	1
166 .	261057,995677	1
167 .	236045,998384	1
168 .	253827,004715	1
169 .	262051,005816	1
170 .	253640,997619	1

171 .	245351,959417	1
172 .	243877,000618	1
173 .	252446,004181	1
174 .	283272,000515	1
175 .	238876,000469	1
176 .	258710,999686	1
177 .	248164,996162	1
178 .	246825,000812	1
179 .	244942,427296	1
180 .	250748,00175	1
181 .	239775,996509	1
182 .	262945,004907	1
183 .	234067,005056	3
184 .	260657,001642	1
185 .	250835,000498	1
186 .	261105,002553	1
187 .	247618,00572	1
188 .	276784,006002	1
189 .	248617,99871	1
190 .	241768,002172	1
191 .	235737,00554	1
192 .	248676,998578	1
193 .	246082,006531	2
194 .	245102,004815	1
195 .	254476,995674	1
196 .	236603,001695	2
197 .	248946,006487	1
198 .	248878,077977	1
199 .	246660,000827	1
200 .	260373,401332	1
201 .	252976,002307	1
202 .	263214,004644	1
203 .	246128,996334	1
204 .	247561,997875	1
205 .	247677,002611	1
206 .	254534,997136	1
207 .	263653,001843	1
208 .	250130,005077	1
209 .	246273,004277	1
210 .	235458,998381	1
211 .	259614,004491	1
212 .	250978,00176	1
213 .	264442,005391	1
214 .	245732,005262	1
215 .	249388,001844	1
216 .	245170,996836	1
217 .	244295,996866	2

218 .	234718,837197	1
219 .	229143,999592	1
220 .	264160,998036	1
221 .	261645,469332	1
222 .	255253,005013	2
223 .	233943,00289	1
224 .	259563,003001	1
225 .	246940,002035	1
226 .	236105,996003	1
227 .	236901,000697	1
228 .	250468,00153	1
229 .	248152,001928	1
230 .	255534,997773	1
231 .	247650,99726	1
232 .	245918,002075	1
233 .	229979,99787	2
234 .	257487,001174	1
235 .	236514,004758	1
236 .	260235,466344	2
237 .	255326,000615	1
238 .	250264,005459	1
239 .	247336,00228	1
240 .	255591,997061	1
241 .	246172,004912	1
242 .	238134,006223	1
243 .	249741,746266	1
244 .	249613,996509	1
245 .	247039,995661	1
246 .	236349,997313	1
247 .	253025,953326	1
248 .	262493,002384	1
249 .	232819,004607	1
250 .	250788,006387	1
251 .	244938,705845	1
252 .	274169,000111	1
253 .	238285,003052	1
254 .	696849,997935	1
255 .	255340,999668	1
256 .	245631,996528	1
257 .	250860,996433	1
258 .	242276,00652	1
259 .	233924,002636	1
260 .	255458,552992	2
261 .	237000,006274	1
262 .	250306,852679	1
263 .	242077,998482	1
264 .	245039,001147	2



265 .	249381,00672	1
266 .	247916,000233	1
267 .	680229,003601	1
268 .	247456,00119	1
269 .	248701,002798	6
270 .	258463,000634	2
271 .	232442,997369	1
272 .	253372,006338	1
273 .	238660,000499	1
274 .	239719,997571	1
275 .	243521,005947	1
276 .	259551,004019	1
277 .	255344,006634	1
278 .	249443,998385	1
279 .	233013,997574	1
280 .	247268,998901	1
281 .	268027,006361	1
282 .	240485,005557	1
283 .	238722,005742	1
284 .	255203,996567	1
285 .	250708,998388	1
286 .	247289,999886	1
287 .	251509,999712	1
288 .	248377,002546	1
289 .	245494,999192	1
290 .	246502,998516	3
291 .	231221,014637	1
292 .	244368,001535	1
293 .	247373,996794	2
294 .	261576,999876	1
295 .	262970,004707	1
296 .	236974,422879	1
297 .	262741,004053	1
298 .	249692,998481	1
299 .	248862,330641	1
300 .	266787,003374	1
301 .	256508,998074	1
302 .	254479,99633	1
303 .	228779,004997	1
304 .	240016,000099	1
305 .	236817,002665	1
306 .	251924,006026	1
307 .	253305,151883	1
308 .	247416,000138	1
309 .	261691,001152	1
310 .	256418,997716	1
311 .	245088,998006	1

312 .	241865,002262	1
313 .	232991,003965	1
314 .	251135,996093	2
315 .	237395,999015	1
316 .	234317,995758	1
317 .	276505,00342	1
318 .	250177,001004	1
319 .	259919,997129	1
320 .	261559,995808	1
321 .	256676,001445	1
322 .	249604,999903	1
323 .	247536,005095	1
324 .	247214,003202	2
325 .	243246,001766	1
326 .	250038,995732	1
327 .	251079,996777	1
328 .	266293,998473	1
329 .	260809,000102	1
330 .	262196,004349	1
331 .	250200,002893	1
332 .	227418,997741	1
333 .	275216,990978	1
334 .	249998,997106	1
335 .	253925,001091	1
336 .	259276,004903	2
337 .	233411,950526	1
338 .	241418,002736	1
339 .	258428,635808	1
340 .	262921,002942	1
341 .	235180,999827	3
342 .	246417,005166	1
343 .	260687,003087	1
344 .	260133,996336	1
345 .	227408,002703	1
346 .	242389,996036	1
347 .	239515,99971	1
348 .	260583,00012	1
349 .	245037,000934	1
350 .	232364,995593	1
351 .	232902,001742	1
352 .	251939,005064	1
353 .	241216,995743	1
354 .	225391,005121	1
355 .	242765,005726	1
356 .	234791,998722	1
357 .	249780,183052	1
358 .	234950,99649	1

359 .	253601,995911	1
360 .	247656,998123	1
361 .	251420,075603	1
362 .	239665,089013	3
363 .	242589,001354	1
364 .	236733,004403	1
365 .	249361,00389	1
366 .	233332,998588	1
367 .	248194,000057	1
368 .	245252,997387	1
369 .	260278,998043	1
370 .	240358,997436	1
371 .	248462,99989	1
372 .	264707,996689	1
373 .	675603,002941	1
374 .	264847,000675	1
375 .	248636,996439	1
376 .	251777,999024	1
377 .	235797,003825	1
378 .	263757,005963	1
379 .	229705,998205	1
380 .	262872,001592	1
381 .	252715,005598	1
382 .	252417,997027	1
383 .	260701,006564	1
384 .	250789,001429	1
385 .	237175,004983	1
386 .	257289,440932	1
387 .	247682,001728	1
388 .	246325,99987	1
389 .	242717,995738	1
390 .	243523,996213	1
391 .	245414,001133	2
392 .	238865,005762	1
393 .	261480,001779	1
394 .	249391,001281	1
395 .	249892,005896	1
396 .	264499,996472	1
397 .	229579,005786	1
398 .	235062,996611	1
399 .	262318,004467	1
400 .	262373,006211	1
401 .	282125,193723	1
402 .	236523,004851	1
403 .	248040,12945	1
404 .	235855,005282	1
405 .	246320,004443	2

406 .	251903,996996	1
407 .	240948,998013	1
408 .	247708,000542	1
409 .	249741,996735	1
410 .	270943,001258	1
411 .	237065,004267	1
412 .	251002,106683	1
413 .	251170,996662	1
414 .	249579,99752	1
415 .	234447,006392	1
416 .	248002,001132	1
417 .	249601,998052	1
418 .	240536,002936	1
419 .	264422,000314	1
420 .	263758,999464	1
421 .	257130,004416	1
422 .	244659,000311	1
423 .	262349,00177	1
424 .	246185,005496	1
425 .	249663,996895	1
426 .	260854,005124	1
427 .	262657,997806	1
428 .	262794,752907	2
429 .	234974,00219	1
430 .	245448,99792	1
431 .	246484,005432	1
432 .	231079,999474	1
433 .	240969,004061	1
434 .	250802,00584	1
435 .	227315,997916	1
436 .	234429,001339	1
437 .	255205,001539	1
438 .	264619,001373	1
439 .	235050,998409	1
440 .	235081,005441	1
441 .	255643,999781	1
442 .	253153,001328	1
443 .	242738,000055	1
444 .	248649,996929	1
445 .	256623,005746	1
446 .	262927,00468	1
447 .	249684,005188	1
448 .	244426,998864	1
449 .	249569,994354	1
450 .	263062,004224	1
451 .	246607,999326	1
452 .	249968,004971	1

453 .	240919,996284	1
454 .	237906,002549	1
455 .	260605,004854	1
456 .	248687,998907	1
457 .	263204,998264	1
458 .	252509,997075	3
459 .	237694,001435	1
460 .	248836,000765	1
461 .	248000,004668	1
462 .	260732,998685	1
463 .	235063,002207	1
464 .	246472,996519	1
465 .	260530,005736	1
466 .	236152,998796	1
467 .	264844,99724	1
468 .	263306,002611	1
469 .	263929,998454	1
470 .	242370,996664	1
471 .	245629,004016	1
472 .	234376,997275	1
473 .	259273,995693	1
474 .	bis Lebensende abgesichert, seit 20 Jahre mit Partner zu"	1
475 .	247361,002524	1
476 .	254828,001234	1
477 .	243846,995636	1
478 .	267551,999605	1
479 .	245918,995983	1
480 .	246521,002581	1
481 .	248975,005767	1
482 .	251113,997888	1
483 .	252680,00333	1
484 .	228770,997992	1
485 .	255443,996868	1
486 .	262328,004454	1
487 .	240190,000134	1
488 .	251357,003525	1
489 .	232731,003793	1
490 .	261867,99724	1
491 .	236363,998106	1
492 .	227805,000725	1
493 .	250494,005294	1
494 .	248052,005011	1
495 .	249867,005581	1
496 .	247192,730865	1
497 .	261015,997613	1
498 .	244413,178824	1
499 .	248618,99822	1

500 .	248732,996931	1
501 .	249212,004233	1
502 .	246875,004691	1
503 .	261664,000517	1
504 .	240795,006694	2
505 .	249686,001966	1
506 .	261529,997453	1
507 .	260817,439115	1
508 .	241409,001178	1
509 .	235531,002286	1
510 .	240926,999932	1
511 .	258179,996788	1
512 .	237776,99968	1
513 .	258661,005762	1
514 .	233669,802287	1
515 .	250135,997538	1
516 .	249788,999944	1
517 .	252192,999949	1
518 .	232605,00201	1
519 .	250262,005216	1
520 .	260912,003936	1
521 .	238727,003802	1
522 .	245988,003627	1
523 .	235855,003756	1
524 .	249657,99951	1
525 .	245302,999092	1
526 .	249062,133951	1
527 .	256360,997936	1
528 .	241977,997905	1
529 .	261919,996359	1
530 .	249953,001888	1
531 .	247921,996878	1
532 .	681987,001601	1
533 .	252912,997213	1
534 .	262283,999524	1
535 .	252006,001484	1
536 .	264719,9996	1
537 .	250459,995657	1
538 .	248913,996648	1
539 .	266247,001564	1
540 .	256435,003915	1
541 .	243407,000902	1
542 .	250149,55365	1
543 .	259368,996475	1
544 .	252905,006476	1
545 .	263179,006342	1
546 .	257516,001835	1

547 .	262749,99943	1
548 .	261771,006324	2
549 .	249146,000914	1
550 .	254642,003142	1
551 .	259550,005214	1
552 .	246289,006622	1
553 .	246315,997516	1
554 .	246608,998035	1
555 .	243662,005028	1
556 .	244841,000738	1
557 .	249018,99604	1
558 .	252224,998972	1
559 .	262322,00514	1
560 .	256180,00557	1
561 .	263108,999214	1
562 .	237016,997984	1
563 .	234369,00596	1
564 .	258415,997543	1
565 .	246009,000794	1
566 .	263094,998198	1
567 .	261820,003648	1
568 .	258332,997064	1
569 .	235862,999253	1
570 .	252377,000452	1
571 .	254926,003287	1
572 .	245259,003911	1
573 .	231719,995567	1
574 .	249329,001647	1
575 .	233925,002506	1
576 .	246504,005634	1
577 .	234040,000451	1
578 .	265897,999207	1
579 .	252949,00195	1
580 .	696850,999137	1
581 .	236284,997163	1
582 .	683087,999134	1
583 .	249684,003285	1
584 .	253482,00275	1
585 .	262709,002606	1
586 .	263653,002124	1
587 .	267045,301517	1
588 .	244667,002981	1
589 .	249753,000899	1
590 .	241968,999498	1
591 .	246505,999778	1
592 .	235373,001575	1
593 .	249487,999905	1

594 .	261163,996908	1
595 .	240422,996638	1
596 .	246942,005478	1
597 .	234195,996603	1
598 .	240389,00083	1
599 .	260617,996894	1
600 .	246974,998007	1
601 .	248828,003682	1
602 .	240477,001827	1
603 .	248661,996077	1
604 .	235938,999598	1
605 .	247474,006637	1
606 .	244988,996053	1
607 .	252411,006469	1
608 .	247953,006106	1
609 .	241859,004196	1
610 .	244991,99628	1
611 .	243685,996741	1
612 .	255521,997595	1
613 .	245955,996054	1
614 .	242986,999937	1
615 .	695893,00249	1
616 .	271877,997319	1
617 .	255527,002419	1
618 .	235069,996916	1
619 .	685639,002447	1
620 .	243855,006373	1
621 .	248739,000711	1
622 .	248702,798641	1
623 .	256554,005073	1
624 .	245822,998294	1
625 .	250549,005986	1
626 .	246533,001895	1
627 .	240540,005308	1
628 .	244041,996028	1
629 .	236044,997818	1
630 .	262669,011661	1
631 .	249517,001091	1
632 .	262672,005522	1
633 .	245599,510724	1
634 .	264501,999734	1
635 .	260850,995952	1
636 .	250645,001521	1
637 .	258500,001643	1
638 .	229253,003727	1
639 .	677933,999366	1
640 .	252275,002385	1



641 .	246083,005181	1
642 .	252934,005981	1
643 .	711633,998452	1
644 .	255625,00535	1
645 .	236729,997843	1
646 .	264804,001278	1
647 .	248038,00305	1
648 .	260853,003759	2
649 .	245809,000897	1
650 .	244505,999644	1
651 .	248686,004497	1
652 .	262049,006162	1
653 .	280569,000999	1
654 .	255609,003248	1
655 .	246802,996811	1
656 .	250990,000203	1
657 .	239181,00209	1
658 .	262624,005614	1
659 .	251638,995538	1
660 .	248181,348963	1
661 .	684822,998971	1
662 .	236945,006121	1
663 .	234315,001164	1
664 .	253660,99901	1
665 .	248444,001072	1
666 .	238475,000377	1
667 .	260122,674462	1
668 .	256673,002318	1
669 .	232936,999638	1
670 .	262850,000558	1
671 .	WohnungseigentÄ¼mer prof"	1
672 .	253952,998482	1
673 .	242805,002174	1
674 .	237982,999694	1
675 .	232360,999914	1
676 .	251790,001355	1
677 .	274033,997242	1
678 .	248036,999938	1
679 .	274235,00431	1
680 .	242311,996873	1
681 .	261874,996839	1
682 .	247206,123029	1
683 .	253996,998773	1
684 .	249310,441371	1
685 .	243003,999726	1
686 .	701385,999913	1
687 .	243573,998787	1

688 .	242042,996939	1
689 .	251854,998872	1
690 .	244380,002498	1
691 .	252483,996857	1
692 .	233773,998589	1
693 .	250424,000102	1
694 .	244730,005124	1
695 .	256596,998017	1
696 .	246984,005081	1
697 .	245427,004082	1
698 .	262294,005285	1
699 .	250425,998319	1
700 .	247800,925918	1
701 .	259305,525075	1
702 .	244774,997038	1
703 .	262223,006293	1
704 .	238609,997734	1
705 .	245941,000391	1
706 .	261877,003543	1
707 .	266902,996733	1
708 .	262161,000788	1
709 .	239456,004274	1
710 .	253056,004588	1
711 .	250188,003098	1
712 .	251515,000769	1
713 .	261049,002645	1
714 .	242800,000731	1
715 .	246027,004164	1
716 .	253854,998243	1
717 .	234862,999274	1
718 .	248561,000607	1
719 .	253238,004017	1
720 .	246931,000195	1
721 .	249030,37075	1
722 .	264341,00036	1
723 .	260272,004213	1
724 .	251591,006567	1
725 .	235786,998139	1
726 .	238840,005461	1
727 .	239598,996639	1
728 .	235204,005174	1
729 .	251295,00386	1
730 .	232049,996892	1
731 .	236463,088146	1
732 .	253320,997308	1
733 .	260810,002763	1
734 .	248821,004865	1

735 .	246903,997534	1
736 .	237282,005235	1
737 .	261754,002544	1
738 .	259504,005608	1
739 .	243882,996992	1
740 .	247223,00025	1
741 .	243829,006616	1
742 .	257690,99775	1
743 .	245432,998949	1
744 .	247396,004591	1
745 .	254757,001727	1
746 .	246182,000561	1
747 .	242542,005531	1
748 .	262041,367978	1
749 .	263126,996094	1
750 .	234911,005194	1
751 .	263070,006615	1
752 .	236958,005965	1
753 .	255299,005389	1
754 .	267758,004712	2
755 .	265791,000484	1
756 .	245614,005045	1
757 .	242267,003268	1
758 .	235217,002276	1
759 .	261913,001042	1
760 .	237577,00356	1
761 .	247110,000131	1
762 .	263716,004302	1
763 .	250302,000451	1
764 .	261827,001948	1
765 .	261047,996013	1
766 .	262241,003275	1
767 .	246499,000711	1
768 .	247581,002626	1
769 .	245113,997756	1
770 .	248798,999908	1
771 .	250298,997075	1
772 .	248225,005344	1
773 .	246484,999153	1
774 .	253179,995647	1
775 .	259700,997275	1
776 .	233350,998348	1
777 .	250501,001172	1
778 .	262209,005961	1
779 .	253240,997874	1
780 .	249403,002292	1
781 .	248717,000231	1

782 .	243451,001287	1
783 .	249645,616622	2
784 .	265752,998795	1
785 .	249450,004193	1
786 .	251801,99648	1
787 .	250464,999001	1
788 .	246111,005884	1
789 .	263853,996534	1
790 .	244609,001162	1
791 .	259612,99983	1
792 .	244683,998372	1
793 .	231892,006261	1
794 .	262839,995721	1
795 .	263625,003558	1
796 .	235944,999649	1
797 .	239058,001363	1
798 .	246523,000322	1
799 .	246008,995888	1
800 .	232912,999865	1
801 .	247947,002575	1
802 .	247317,995771	1
803 .	244312,997363	1
804 .	246587,005202	1
805 .	264461,000808	1
806 .	229864,005335	1
807 .	247953,003294	1
808 .	233849,002341	1
809 .	267018,000091	1
810 .	255363,99585	1
811 .	236496,995663	1
812 .	256325,003043	1
813 .	234594,996348	1
814 .	231491,006332	1
815 .	262189,00016	1
816 .	250025,00331	1
817 .	244876,002819	1
818 .	245360,003495	1
819 .	261287,997863	1
820 .	256427,000154	1
821 .	247456,996425	1
822 .	263314,001896	1
823 .	251724,003695	1
824 .	230705,003602	1
825 .	244512,001086	1
826 .	236128,001008	1
827 .	262667,998937	1
828 .	237381,003151	1

829 .	259816,004398	1
830 .	247683,999241	1
831 .	247259,998827	1
832 .	261830,003371	1
833 .	247555,001837	1
834 .	249424,000815	1
835 .	259381,000453	1
836 .	241058,207103	1
837 .	241967,004922	1
838 .	251044,001401	1
839 .	233955,001693	1
840 .	239492,998435	1
841 .	237588,003395	1
842 .	247767,997023	1
843 .	239204,000989	1
844 .	238661,001821	1
845 .	246470,000663	1
846 .	250541,99745	1
847 .	261877,998744	1
848 .	255727,00167	1
849 .	246826,995948	1
850 .	248793,00085	1
851 .	262047,000998	1
852 .	246109,005894	1
853 .	249568,997011	1
854 .	229411,997824	1
855 .	251948,998309	1
856 .	242282,000571	1
857 .	242654,003045	1
858 .	248397,996386	1
859 .	259781,995642	1
860 .	254043,997975	1
861 .	251372,002274	1
862 .	246619,00485	1
863 .	260877,99597	1
864 .	260101,996612	1
865 .	227337,998308	1
866 .	263164,99875	1
867 .	249331,006004	1
868 .	260970,999381	1
869 .	252982,003023	1
870 .	239503,002578	1
871 .	242633,995633	1
872 .	243521,002166	1
873 .	245552,995883	1
874 .	241872,998593	1
875 .	250029,004728	1

876 .	245330,001008	1
877 .	259767,998835	1
878 .	251138,997703	1
879 .	249013,002478	1
880 .	261864,996378	1
881 .	258772,99758	1
882 .	246643,005363	1
883 .	255353,005111	1
884 .	249490,005591	1
885 .	247152,337254	1
886 .	247102,002973	1
887 .	262168,998173	1
888 .	235041,998532	1
889 .	251336,000826	1
890 .	253646,00396	1
891 .	269542,006511	1
892 .	243347,995918	1
893 .	239063,003991	1
894 .	233343,998278	1
895 .	243410,003067	1
896 .	249907,998928	1
897 .	245121,005998	1
898 .	242415,000402	1
899 .	242025,004674	1
900 .	240505,00395	1
901 .	248129,997824	1
902 .	253028,001915	1
903 .	233867,005279	1
904 .	260444,998715	1
905 .	246979,005094	1
906 .	248230,996906	1
907 .	245047,001918	2
908 .	263349,995614	1
909 .	238055,00058	1
910 .	249520,999911	1
911 .	263787,000347	1
912 .	278487,000339	1
913 .	239096,996726	1
914 .	252324,001052	1
915 .	241001,004762	1
916 .	262856,997357	1
917 .	247551,002783	1
918 .	228699,999292	1
919 .	249068,006016	1
920 .	239329,005144	1
921 .	234423,997616	1
922 .	249197,002768	1

923 .	262679,995704	1
924 .	250654,006073	1
925 .	242234,998224	1
926 .	247097,005759	1
927 .	251347,006102	1
928 .	238471,996309	1
929 .	240369,00036	1
930 .	241460,995964	1
931 .	262357,996606	1
932 .	249170,001036	1
933 .	252245,999808	1
934 .	240823,00594	1
935 .	262127,001966	1
936 .	248714,996331	1
937 .	248327,002639	1
938 .	248013,998173	1
939 .	243249,998383	1
940 .	249867,003195	1
941 .	239947,996558	1
942 .	256302,999698	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 942*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: x\_lwohn**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	708836,999763	1
2 .	684946,996923	1
3 .	676126,99862	1
4 .	685706,998101	1
5 .	660843,000614	1
6 .		62
7 .	691648,003464	1
8 .	686967,000349	1
9 .	704972,99768	1
10 .	681726,998528	1
11 .	679528,997327	1
12 .	717678,001601	1
13 .	682600,003833	1
14 .	701001,002276	1
15 .	682456,997512	1
16 .	717243,997845	1
17 .	747620,002751	1
18 .	684466,212702	1
19 .	696372,999837	1
20 .	679435,99916	1

21 .	682501,002623	1
22 .	683591,001091	1
23 .	694953,998737	1
24 .	603077,00059	1
25 .	692016,967579	2
26 .	686249,998051	1
27 .	780297,999761	1
28 .	680224,99928	1
29 .	682243,001556	2
30 .	692364,997674	1
31 .	680727,192471	1
32 .	681896,004108	1
33 .	662592,394535	1
34 .	688077,99806	1
35 .	682914,000415	1
36 .	759854,002725	1
37 .	714044,897363	1
38 .	669368,002039	2
39 .	682088,001815	1
40 .	695983,003562	1
41 .	685896,99744	1
42 .	693922,001361	1
43 .	673872,000241	1
44 .	682193,997537	1
45 .	679722,997204	1
46 .	701827,997159	1
47 .	695927,002219	1
48 .	695543,001593	1
49 .	696334,00219	1
50 .	687244,000625	1
51 .	694941,000105	1
52 .	692965,003343	1
53 .	678822,00014	1
54 .	692607,998694	1
55 .	684159,001746	1
56 .	681185,001773	1
57 .	678298,001465	1
58 .	689920,663376	3
59 .	682687,003675	1
60 .	677153,999761	1
61 .	686770,002337	1
62 .	687286,002931	1
63 .	762080,999469	1
64 .	682174,003778	2
65 .	686655,002804	1
66 .	682508,997437	2
67 .	702662,96605	1



68 .	699645,997579	1
69 .	677241,61252	1
70 .	681653,997878	1
71 .	672262,003853	1
72 .	696599,997524	1
73 .	681445,002084	1
74 .	676433,998739	1
75 .	710717,998252	1
76 .	690442,003037	1
77 .	753024,998695	1
78 .	685846,001249	1
79 .	689176,002977	1
80 .	681986,002037	1
81 .	672051,998881	1
82 .	686980,998779	1
83 .	681824,999017	1
84 .	702538,002008	1
85 .	684179,058045	1
86 .	702245,003682	1
87 .	667371,000286	1
88 .	623511,003568	1
89 .	701117,998915	1
90 .	690148,571921	1
91 .	709488,999445	1
92 .	682940,002697	1
93 .	702262,002249	1
94 .	609298,003503	1
95 .	693823,001138	1
96 .	693869,997977	1
97 .	702398,999273	1
98 .	676032,999349	1
99 .	686987,000171	1
100 .	667216,997335	1
101 .	697070,216881	1
102 .	692723,003902	1
103 .	710433,003117	1
104 .	704828,998668	1
105 .	697491,004233	1
106 .	681860,997716	1
107 .	700790,999181	1
108 .	675232,001173	1
109 .	669246,003317	1
110 .	683458,697429	1
111 .	637892,259682	1
112 .	687730,392406	1
113 .	682821,997583	1
114 .	753039,001244	1

115 .	682518,00198	1
116 .	683552,001349	1
117 .	701810,0034	1
118 .	695273,206856	1
119 .	674281,000993	1
120 .	707551,999669	1
121 .	683344,999167	1
122 .	687814,996878	1
123 .	684270,000333	1
124 .	686003,003238	1
125 .	687037,003029	1
126 .	682395,617756	2
127 .	676417,998317	1
128 .	678250,003236	1
129 .	684552,999509	1
130 .	681149,001634	1
131 .	678665,000174	1
132 .	715532,001428	1
133 .	599463,001847	1
134 .	682238,997108	1
135 .	679723,002879	2
136 .	688516,304031	1
137 .	745726,002161	1
138 .	687200,002154	1
139 .	684610,001333	1
140 .	687537,004065	1
141 .	681816,000789	1
142 .	696395,999701	1
143 .	600638,00259	1
144 .	681760,004131	1
145 .	678726,997862	1
146 .	679597,002671	1
147 .	698792,002449	1
148 .	683028,003883	1
149 .	677873,997479	1
150 .	683138,99914	2
151 .	707066,997446	1
152 .	664143,001666	1
153 .	682196,778217	1
154 .	696132,004421	1
155 .	685331,000889	1
156 .	686657,999641	1
157 .	698270,000749	1
158 .	696494,003051	1
159 .	681325,003557	1
160 .	695625,997747	1
161 .	682884,001636	1

162 .	694759,997477	1
163 .	677327,003958	1
164 .	680930,00237	1
165 .	682579,000083	1
166 .	696816,998263	1
167 .	696929,003587	1
168 .	682331,997304	1
169 .	687642,00133	1
170 .	712856,001215	1
171 .	677832,997946	1
172 .	684412,003163	1
173 .	680585,38362	1
174 .	707050,003627	1
175 .	672368,001171	1
176 .	689147,80102	1
177 .	691434,002819	1
178 .	686483,002461	1
179 .	683374,00221	1
180 .	685446,998129	1
181 .	684916,003839	1
182 .	697098,99778	2
183 .	694269,002592	1
184 .	696298,002819	1
185 .	698797,003354	1
186 .	680489,000651	1
187 .	707716,001879	1
188 .	701576,999415	1
189 .	687105,999693	1
190 .	686672,003351	1
191 .	683306,0018	1
192 .	712096,000962	1
193 .	683062,998113	1
194 .	682319,003088	1
195 .	697137,99893	1
196 .	699841,998905	1
197 .	683239,002261	1
198 .	696354,000357	1
199 .	679476,002027	1
200 .	599393,000097	1
201 .	682373,003085	1
202 .	686955,000967	1
203 .	680983,998707	1
204 .	726581,998281	1
205 .	684133,073211	1
206 .	684219,99708	1
207 .	685225,999781	1
208 .	686952,002107	1

209 .	690248,002162	1
210 .	685091,997061	1
211 .	681423,999671	1
212 .	693227,000369	1
213 .	678961,996918	1
214 .	679731,003403	1
215 .	684467,00172	1
216 .	681115,003068	1
217 .	692204,00138	1
218 .	687353,998687	1
219 .	688039,998553	1
220 .	695861,999188	1
221 .	699836,000639	1
222 .	697869,000517	1
223 .	694846,002055	1
224 .	681778,315225	1
225 .	686486,99917	1
226 .	685089,002523	1
227 .	702578,004003	2
228 .	712308,197848	1
229 .	674760,998725	1
230 .	681600,001587	1
231 .	683184,998881	1
232 .	682427,0015	1
233 .	695708,003307	1
234 .	701365,998122	1
235 .	704763,000925	1
236 .	685714,866558	1
237 .	688839,00191	1
238 .	682328,886758	1
239 .	685142,793357	1
240 .	699765,997338	1
241 .	695805,000838	1
242 .	685117,000497	1
243 .	683512,0022	1
244 .	682158,003569	1
245 .	759050,998962	1
246 .	681989,003587	1
247 .	683398,99899	1
248 .	682067,003384	1
249 .	696276,998504	1
250 .	680457,998749	1
251 .	682249,997987	1
252 .	689915,997129	1
253 .	679606,999749	1
254 .	262560,999212	1
255 .	666840,997572	1

256 .	684186,997388	2
257 .	684505,003762	1
258 .	685909,996886	1
259 .	695860,004237	1
260 .	689612,998088	1
261 .	688707,998642	1
262 .	759337,002472	1
263 .	689463,469304	1
264 .	665751,998082	2
265 .	689574,00087	1
266 .	681810,334492	1
267 .	687742,997186	1
268 .	260383,000948	1
269 .	674352,003097	1
270 .	678227,002152	1
271 .	678408,511728	1
272 .	683132,004011	1
273 .	683897,997295	1
274 .	682738,999928	1
275 .	684399,674732	1
276 .	704542,999295	1
277 .	684810,99833	1
278 .	658614,999151	1
279 .	709452,252222	1
280 .	681525,997003	1
281 .	705336,001235	2
282 .	678954,99994	1
283 .	683228,998742	1
284 .	692606,001309	1
285 .	765742,00142	1
286 .	693242,002007	1
287 .	683948,002638	1
288 .	684113,000345	1
289 .	678768,001662	1
290 .	680798,004142	1
291 .	679379,99987	1
292 .	681255,002537	1
293 .	682578,998711	1
294 .	702791,679694	1
295 .	661671,00055	1
296 .	681736,001831	1
297 .	730271,996993	1
298 .	679711,001909	1
299 .	685114,001695	1
300 .	683263,999185	1
301 .	681828,999006	1
302 .	696178,997473	1

303 .	684306,95729	1
304 .	701548,001842	1
305 .	693390,002675	1
306 .	684230,00066	1
307 .	704844,000186	1
308 .	720584,002302	1
309 .	681197,433319	2
310 .	683542,004239	1
311 .	680190,99727	1
312 .	681364,999333	1
313 .	685963,999002	1
314 .	697302,002931	1
315 .	684225,000812	1
316 .	692317,003417	1
317 .	682449,004119	1
318 .	700021,997866	1
319 .	682144,247462	1
320 .	695061,999847	1
321 .	697158,997086	1
322 .	672722,003304	1
323 .	682144,000083	1
324 .	704693,999531	1
325 .	707193,00313	1
326 .	696151,997093	1
327 .	685452,997425	1
328 .	697295,999515	1
329 .	698041,99742	1
330 .	677396,998493	1
331 .	677334,999229	1
332 .	679090,99756	1
333 .	700806,000835	1
334 .	684433,00127	1
335 .	684882,999039	1
336 .	679707,000459	1
337 .	682436,810003	2
338 .	702364,00379	1
339 .	681920,998361	1
340 .	758706,001207	1
341 .	696029,997153	1
342 .	688134,997906	1
343 .	678601,003486	2
344 .	690253,001376	1
345 .	693463,00042	1
346 .	693707,001016	1
347 .	697024,002769	1
348 .	683017,997217	1
349 .	679451,739442	1

350 .	694547,000037	1
351 .	679523,000901	1
352 .	681067,002733	1
353 .	696054,999194	1
354 .	752720,825258	1
355 .	710417,004386	1
356 .	739719,092841	1
357 .	681256,982844	1
358 .	683567,001349	1
359 .	706058,998262	1
360 .	697306,997637	1
361 .	685728,003979	1
362 .	686511,000667	1
363 .	705994,997074	1
364 .	703168,99882	1
365 .	684253,998693	1
366 .	673152,003656	1
367 .	643645,201843	1
368 .	688310,999706	1
369 .	680911,997765	1
370 .	735258,998186	1
371 .	698804,002343	1
372 .	682247,003204	1
373 .	668701,000272	1
374 .	244806,996911	1
375 .	703502,003512	1
376 .	645619,997176	1
377 .	682850,001134	1
378 .	679369,002605	1
379 .	696991,998711	1
380 .	694146,001528	1
381 .	699357,001774	1
382 .	679585,000549	1
383 .	685575,077528	1
384 .	683107,071528	1
385 .	672494,90938	1
386 .	681821,998395	1
387 .	671887,000747	1
388 .	683943,00015	1
389 .	682347,998782	1
390 .	746778,999542	1
391 .	678372,999813	1
392 .	693542,998008	1
393 .	695781,997147	1
394 .	684825,998397	1
395 .	683577,001494	1
396 .	699883,000594	1

397 .	695925,002686	1
398 .	694323,001727	1
399 .	684420,243266	1
400 .	697423,919963	1
401 .	689434,000506	1
402 .	675762,004272	1
403 .	685649,656071	1
404 .	717365,730029	1
405 .	601196,002447	2
406 .	721893,999186	1
407 .	684564,000224	1
408 .	695330,001817	1
409 .	687543,001457	1
410 .	691905,99974	1
411 .	674916,997309	1
412 .	696521,225449	2
413 .	684763,004418	1
414 .	693488,997983	1
415 .	669549,757191	1
416 .	680907,003546	1
417 .	684912,004055	1
418 .	682116,002585	1
419 .	675623,999306	1
420 .	698506,002641	1
421 .	681772,00202	1
422 .	679522,003465	1
423 .	613578,997206	1
424 .	688174,002464	1
425 .	701235,267735	2
426 .	682290,996924	1
427 .	611967,003619	1
428 .	692038,41846	1
429 .	697238,000258	1
430 .	696409,004123	1
431 .	714467,220475	1
432 .	691170,002313	1
433 .	684037,004104	1
434 .	693292,998134	2
435 .	684984,001753	1
436 .	678957,997092	1
437 .	693760,999677	1
438 .	694527,002959	1
439 .	584932,001646	1
440 .	682978,001355	1
441 .	683252,999848	1
442 .	685772,254353	1
443 .	693819,999017	1



444 .	693987,001526	1
445 .	691788,997366	1
446 .	698920,997545	1
447 .	757851,684247	1
448 .	717962,003256	1
449 .	696225,997999	1
450 .	682566,998234	1
451 .	685029,750196	1
452 .	682863,999623	1
453 .	689815,003094	1
454 .	682320,157359	1
455 .	685986,000702	1
456 .	686772,001897	1
457 .	688612,99973	1
458 .	680612,998717	1
459 .	710859,000787	1
460 .	698821,99925	1
461 .	680897,99932	1
462 .	686272,000407	2
463 .	684839,002977	1
464 .	681890,998689	1
465 .	681614,00035	1
466 .	696123,001911	1
467 .	684632,0027	1
468 .	694697,00414	1
469 .	681802,999801	1
470 .	673616,997135	1
471 .	688399,004244	1
472 .	686844,002922	1
473 .	697239,998585	1
474 .	720148,751407	1
475 .	678690,002069	1
476 .	701288,999218	2
477 .	676704,002955	1
478 .	706729,002687	1
479 .	680531,997746	1
480 .	678767,002833	1
481 .	702404,001486	1
482 .	686389,001682	1
483 .	684558,997684	1
484 .	682426,000039	1
485 .	674844,997461	1
486 .	670985,003445	1
487 .	667755,002658	1
488 .	697320,003925	1
489 .	693450,652119	1
490 .	699445,000954	1

491 .	696167,998973	1
492 .	681661,999462	1
493 .	644540,000616	1
494 .	612976,000303	1
495 .	715420,000493	1
496 .	683275,001926	1
497 .	680486,999167	1
498 .	679482,997341	1
499 .	681882,000294	1
500 .	681646,998681	1
501 .	683755,003691	1
502 .	684380,999275	1
503 .	680724,998578	1
504 .	666370,912406	1
505 .	665825,00329	1
506 .	692140,003172	1
507 .	683309,002812	1
508 .	694531,003037	1
509 .	686119,999309	1
510 .	746319,673291	1
511 .	681650,422733	1
512 .	680563,001471	1
513 .	682047,989908	1
514 .	707888,003448	1
515 .	660487,001136	1
516 .	676318,99866	1
517 .	689261,998699	1
518 .	679742,622121	1
519 .	691567,997191	1
520 .	679287,99951	1
521 .	684143,001801	1
522 .	682293,003617	1
523 .	697750,00234	1
524 .	672413,998094	1
525 .	704247,001179	1
526 .	674706,997346	1
527 .	699325,999467	1
528 .	698405,004163	1
529 .	681173,997283	1
530 .	681001,003689	1
531 .	240650,001956	1
532 .	683007,000716	1
533 .	679860,997027	1
534 .	691822,998818	1
535 .	692667,003178	1
536 .	682611,000864	1
537 .	692276,002935	1

538 .	692753,089426	1
539 .	686100,996888	1
540 .	700163,998946	1
541 .	681718,00382	1
542 .	683278,10527	1
543 .	698422,997652	1
544 .	672848,99689	1
545 .	683393,002968	1
546 .	701622,004014	1
547 .	696555,001565	1
548 .	696571,001968	1
549 .	689221,003219	1
550 .	682209,003153	1
551 .	699792,004275	1
552 .	684989,99782	1
553 .	684865,999044	1
554 .	696684,003783	1
555 .	679796,002135	1
556 .	683885,00047	1
557 .	678745,999954	1
558 .	672045,996892	1
559 .	751363,003472	1
560 .	694147,001528	1
561 .	675178,236426	1
562 .	670329,99859	1
563 .	690669,997254	1
564 .	681840,000236	1
565 .	679078,999493	1
566 .	682239,000068	1
567 .	683682,999507	1
568 .	697332,998227	1
569 .	686505,001879	1
570 .	706716,002905	1
571 .	691087,003776	1
572 .	575357,0029	1
573 .	696049,00086	1
574 .	679516,999761	1
575 .	699980,032507	1
576 .	696343,000522	1
577 .	753249,999837	1
578 .	689685,99871	1
579 .	682655,997681	1
580 .	241375,004007	1
581 .	704837,003553	1
582 .	250184,004461	1
583 .	677466,000988	1
584 .	685135,998583	1

585 .	695727,001528	1
586 .	683468,997854	1
587 .	682720,001025	1
588 .	679960,997509	1
589 .	697496,004292	1
590 .	694493,999604	1
591 .	10251139,0945	1
592 .	689640,000721	1
593 .	679976,999211	1
594 .	685425,9981	1
595 .	697489,999072	1
596 .	620693,920134	1
597 .	687070,003655	1
598 .	668738,000675	1
599 .	696046,001145	1
600 .	601253,003034	1
601 .	700091,997272	1
602 .	683611,003941	1
603 .	676617,003625	1
604 .	682462,003931	1
605 .	692305,002105	1
606 .	712476,003874	1
607 .	679467,002364	1
608 .	675408,001026	1
609 .	682431,001694	1
610 .	680168,997531	1
611 .	783019,00262	1
612 .	704318,999026	1
613 .	685502,998544	1
614 .	608830,001363	1
615 .	688527,53829	1
616 .	703171,001992	1
617 .	228840,004414	1
618 .	693582,000029	1
619 .	705661,003261	1
620 .	677042,000751	1
621 .	245730,999208	1
622 .	682078,00005	1
623 .	678873,997043	1
624 .	683172,997618	1
625 .	696076,99696	1
626 .	686837,000891	1
627 .	618018,00373	1
628 .	697495,003213	1
629 .	685762,998728	1
630 .	676432,997361	1
631 .	693338,003591	1

632 .	678534,001272	1
633 .	-6128274,40165	1
634 .	684439,997855	1
635 .	682447,26757	1
636 .	630143,99831	1
637 .	686237,004351	1
638 .	687366,002978	1
639 .	694322,997845	1
640 .	241835,002982	1
641 .	689641,99877	1
642 .	680949,722189	1
643 .	237253,998845	1
644 .	686085,003604	1
645 .	691077,997123	1
646 .	701715,924901	1
647 .	693401,604454	1
648 .	668904,003169	2
649 .	690724,998986	1
650 .	683889,998075	1
651 .	693153,997134	1
652 .	688206,997879	1
653 .	689591,002389	1
654 .	701233,003561	1
655 .	678961,003718	1
656 .	673567,998773	1
657 .	696612,998646	1
658 .	687734,997439	1
659 .	684909,997144	1
660 .	238205,006001	1
661 .	677738,094806	1
662 .	688798,000641	1
663 .	677519,002867	1
664 .	681343,999878	1
665 .	692674,001569	1
666 .	707356,998135	1
667 .	696077,002029	1
668 .	685793,345913	1
669 .	688225,002656	1
670 .	698336,001197	1
671 .	683198,003226	1
672 .	682202,998692	1
673 .	684963,002294	1
674 .	687520,004325	1
675 .	694695,997373	1
676 .	684391,99985	1
677 .	689831,99936	1
678 .	679810,003979	1

679 .	696339,891776	1
680 .	685998,001588	1
681 .	664423,997322	1
682 .	682737,001816	1
683 .	685705,004205	1
684 .	706008,833012	1
685 .	691640,998788	1
686 .	247028,995734	1
687 .	694224,998308	1
688 .	688554,001101	1
689 .	687567,998345	1
690 .	696233,00023	1
691 .	682041,998276	1
692 .	682282,999652	1
693 .	689213,003724	1
694 .	703125,00129	1
695 .	688764,998652	1
696 .	697311,001038	1
697 .	686906,004276	1
698 .	610571,001869	1
699 .	682315,004102	1
700 .	687390,003751	1
701 .	688463,998943	1
702 .	676148,001168	1
703 .	683264,9983	1
704 .	688140,998885	1
705 .	699946,003367	1
706 .	684516,997541	1
707 .	609717,76036	1
708 .	682550,998009	1
709 .	682214,001122	1
710 .	599374,99744	1
711 .	693755,002098	1
712 .	709753,999812	1
713 .	682037,997812	1
714 .	679943,998292	1
715 .	679608,99709	1
716 .	682588,004186	1
717 .	676173,000688	1
718 .	684789,997789	1
719 .	699733,002198	1
720 .	684757,004134	1
721 .	676750,547497	1
722 .	694709,000678	1
723 .	685097,99835	1
724 .	687916,99814	1
725 .	682145,999164	1

726 .	684337,999685	1
727 .	683650,001697	1
728 .	687403,960253	1
729 .	676274,001029	1
730 .	677619,997083	1
731 .	723410,999464	1
732 .	702005,000694	1
733 .	684619,003787	1
734 .	683909,000931	1
735 .	674598,001383	1
736 .	689831,129046	1
737 .	680018,001533	1
738 .	687170,004028	1
739 .	705803,000207	1
740 .	602962,003532	1
741 .	709215,003205	1
742 .	697308,003873	1
743 .	699794,99991	1
744 .	683735,000357	1
745 .	689790,000796	1
746 .	600751,004254	1
747 .	684995,004317	1
748 .	686776,99858	1
749 .	692494,99778	1
750 .	680316,784067	1
751 .	689454,918679	1
752 .	601291,001611	1
753 .	687893,000869	1
754 .	688222,998863	1
755 .	683569,998616	1
756 .	702448,000557	1
757 .	683358,999389	1
758 .	708132,002365	1
759 .	689928,001285	1
760 .	677495,003659	2
761 .	696018,000875	1
762 .	737948,0041	1
763 .	689583,000769	1
764 .	687605,000732	1
765 .	698379,003981	1
766 .	681345,999002	1
767 .	696837,998507	1
768 .	682449,003449	1
769 .	699533,014545	1
770 .	695147,996984	1
771 .	700563,998257	1
772 .	697884,998977	1

773 .	700897,998726	1
774 .	682488,003286	1
775 .	693896,999387	1
776 .	671938,000924	1
777 .	681781,000968	1
778 .	681360,001724	1
779 .	686588,289723	1
780 .	666625,999465	1
781 .	699872,999988	1
782 .	700941,997036	1
783 .	706083,999539	1
784 .	681447,003206	1
785 .	681324,999004	1
786 .	688194,095586	1
787 .	688187,004146	2
788 .	689455,286781	1
789 .	691312,000097	1
790 .	693954,002544	1
791 .	664730,063973	1
792 .	683944,999411	1
793 .	684433,999951	1
794 .	618674,997654	1
795 .	736160,99732	1
796 .	688182,000166	1
797 .	693078,003804	1
798 .	694851,997631	1
799 .	693286,997755	1
800 .	712098,000224	1
801 .	683767,627701	1
802 .	685174,002384	1
803 .	682050,697125	1
804 .	677715,002966	1
805 .	680183,998422	1
806 .	679915,002412	1
807 .	695115,999328	1
808 .	680480,00324	1
809 .	680058,00157	1
810 .	681749,997241	1
811 .	688828,002566	1
812 .	687053,000436	1
813 .	685831,001024	1
814 .	682542,000306	1
815 .	677613,997225	1
816 .	687959,99851	1
817 .	698506,18235	1
818 .	697908,99975	1
819 .	599616,000002	1



820 .	701831,002142	1
821 .	711378,9983	1
822 .	685393,997071	1
823 .	697087,082262	1
824 .	671578,000256	1
825 .	701257,001849	1
826 .	695236,00298	1
827 .	762657,999292	1
828 .	683449,997421	1
829 .	682336,998263	1
830 .	687831,001132	1
831 .	721563,999363	1
832 .	712413,003564	1
833 .	699001,979112	1
834 .	752976,99934	1
835 .	701252,001101	1
836 .	694082,998952	1
837 .	683741,000338	1
838 .	694570,001819	1
839 .	685425,001928	1
840 .	688159,003703	1
841 .	697866,999814	1
842 .	678947,133727	1
843 .	682784,003479	1
844 .	692978,998626	1
845 .	682637,002802	1
846 .	706189,2713	1
847 .	711504,997787	1
848 .	680442,001259	1
849 .	682134,000526	1
850 .	620323,999939	1
851 .	680576,003555	1
852 .	681707,004129	1
853 .	682801,996882	1
854 .	688511,997146	1
855 .	679288,727759	1
856 .	682894,00373	1
857 .	679970,001353	1
858 .	694111,857369	1
859 .	704249,999902	1
860 .	686194,001797	1
861 .	684157,999235	1
862 .	688213,000415	1
863 .	693956,001772	1
864 .	678658,003495	1
865 .	682184,999132	1
866 .	678504,00375	1

867 .	687731,999241	1
868 .	707276,00039	1
869 .	626270,998763	1
870 .	684778,002155	1
871 .	698623,003584	1
872 .	698918,997739	1
873 .	693847,997803	1
874 .	748097,999809	1
875 .	697290,000089	1
876 .	587560,000663	1
877 .	678822,998771	1
878 .	654857,998922	1
879 .	708062,024434	1
880 .	684511,002654	1
881 .	715612,632918	1
882 .	685310,003774	1
883 .	740310,346751	1
884 .	676055,228722	1
885 .	695964,000328	1
886 .	678906,000827	1
887 .	695388,002382	1
888 .	681855,391044	1
889 .	675872,999327	1
890 .	637073,022691	1
891 .	690648,999987	1
892 .	678711,003434	1
893 .	682315,998731	1
894 .	680955,997767	1
895 .	729849,003106	1
896 .	682732,999886	1
897 .	683811,999954	1
898 .	592175,978801	1
899 .	677860,0014	1
900 .	679842,002652	1
901 .	684838,413904	1
902 .	599046,998307	1
903 .	732019,004033	1
904 .	682285,00162	1
905 .	696366,998566	1
906 .	700254,001292	1
907 .	709039,997252	1
908 .	683832,742627	1
909 .	687732,327078	1
910 .	684771,999577	1
911 .	683312,002408	1
912 .	698396,003621	1
913 .	686464,004349	1

914 .	684134,000315	1
915 .	679906,998371	1
916 .	683695,998432	1
917 .	685981,001608	1
918 .	688859,998942	1
919 .	684250,999129	1
920 .	682360,001077	1
921 .	691892,004225	1
922 .	691319,999566	1
923 .	690976,003905	1
924 .	684601,000231	1
925 .	678035,9995	1
926 .	681215,004269	1
927 .	695398,003806	1
928 .	686630,001359	1
929 .	681560,002222	1
930 .	698555,00315	1
931 .	681169,001238	1
932 .	693080,002505	1
933 .	696971,999984	1
934 .	729950,313621	1
935 .	684183,998515	1
936 .	677946,004013	1
937 .	696028,003812	1
938 .	683374,99942	1
939 .	676228,004155	1
940 .	699962,997762	1
941 .	689286,002161	1
942 .	697788,998858	1
943 .	682893,0029	1
944 .	701274,998715	1
945 .	684880,999771	1
946 .	682775,003832	1
947 .	683728,530913	1
948 .	685837,720337	1
949 .	689826,001053	1
950 .	688761,000812	1
951 .	703975,998824	1
952 .	678087,001208	1

Range of Valid Data Values: 1 to 952

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: y\_lwohn**

Value	Label	Frequency
1 .	237005,998829	1

2.	254491,00081	1
3.	245595,003722	1
4.	255218,003361	1
5.	243874,002254	1
6.		63
7.	256256,999604	1
8.	235162,997172	1
9.	113693,001775	1
10.	246794,001707	1
11.	260896,001158	1
12.	261021,00607	1
13.	251727,000252	1
14.	234585,000991	1
15.	240505,996313	1
16.	225542,99924	1
17.	256280,001665	1
18.	240534,837858	1
19.	228764,006588	1
20.	249894,996506	1
21.	249815,999683	1
22.	251756,005933	1
23.	253632,001099	1
24.	200762,002397	1
25.	248409,764587	2
26.	243727,999183	1
27.	182720,002518	1
28.	248588,005783	1
29.	241049,006009	2
30.	231491,006332	1
31.	248706,708598	1
32.	240603,001403	1
33.	254384,357137	1
34.	242626,005127	1
35.	248506,002894	1
36.	192490,000824	1
37.	279346,39794	1
38.	253196,996165	2
39.	249013,99605	1
40.	227390,001891	1
41.	253187,998088	1
42.	262835,005105	1
43.	235081,996281	1
44.	246207,003376	1
45.	268106,005995	1
46.	242633,995633	1
47.	245707,004848	1
48.	234500,996263	1

49 .	246029,00246	1
50 .	251218,006243	1
51 .	263202,004564	1
52 .	230907,004011	1
53 .	247742,996889	1
54 .	249441,9989	1
55 .	237518,004319	1
56 .	245670,006615	1
57 .	252016,004996	1
58 .	255458,552992	3
59 .	251274,998312	1
60 .	251569,005967	1
61 .	250604,996346	1
62 .	246141,998277	1
63 .	201882,004618	1
64 .	245526,99702	2
65 .	240711,996998	1
66 .	250092,004515	2
67 .	242645,467234	1
68 .	258221,99614	1
69 .	236974,422879	1
70 .	247950,999195	1
71 .	261317,005735	1
72 .	240221,001682	1
73 .	245713,001651	1
74 .	259552,996841	1
75 .	268908,002774	1
76 .	233679,000185	1
77 .	259517,999606	1
78 .	251133,005787	1
79 .	252905,005293	1
80 .	247429,997506	1
81 .	253950,996071	1
82 .	252036,004272	1
83 .	249740,997428	1
84 .	234677,002313	1
85 .	245956,646242	1
86 .	242304,999968	1
87 .	213307,005913	1
88 .	259424,996902	1
89 .	250291,996292	1
90 .	254897,871914	1
91 .	232359,006413	1
92 .	242702,004344	1
93 .	242076,005009	1
94 .	261382,99988	1
95 .	263384,00041	1

96 .	253021,004662	1
97 .	255249,996092	1
98 .	245807,005513	1
99 .	240169,001919	1
100 .	208423,996327	1
101 .	274249,916382	1
102 .	236424,99767	1
103 .	227496,001429	1
104 .	246510,001035	1
105 .	261208,003957	1
106 .	248248,004625	1
107 .	262554,000069	1
108 .	252575,000232	1
109 .	253564,001288	1
110 .	249231,315086	1
111 .	240743,105016	1
112 .	245633,276285	1
113 .	243056,001308	1
114 .	210316,999225	1
115 .	249220,00614	1
116 .	241338,002705	1
117 .	261961,004404	1
118 .	229515,198162	1
119 .	249063,999314	1
120 .	261987,001897	1
121 .	241159,99819	1
122 .	234963,002459	1
123 .	251174,997494	1
124 .	244232,99586	1
125 .	235134,001355	1
126 .	246049,074009	2
127 .	249791,995656	1
128 .	243410,0033	1
129 .	246039,00281	1
130 .	251889,997912	1
131 .	251823,000369	1
132 .	235820,002989	1
133 .	200478,002664	1
134 .	246042,99619	1
135 .	250802,00584	2
136 .	233709,911203	1
137 .	254059,997813	1
138 .	239988,005932	1
139 .	246867,00339	1
140 .	250387,999115	1
141 .	240675,005462	1
142 .	244857,003119	1

143 .	227360,004196	1
144 .	246875,004691	1
145 .	248677,003907	1
146 .	251144,998903	1
147 .	262104,996355	1
148 .	252275,002385	1
149 .	261555,004962	1
150 .	252006,001484	2
151 .	262045,998026	1
152 .	259967,997806	1
153 .	245427,217617	1
154 .	229027,997629	1
155 .	250943,003805	1
156 .	248699,004909	1
157 .	261106,997982	1
158 .	260976,004983	1
159 .	250069,004236	1
160 .	260994,005029	1
161 .	253621,998138	1
162 .	235443,005351	1
163 .	264626,004309	1
164 .	247914,00304	1
165 .	249784,006374	1
166 .	241307,998833	1
167 .	262756,997723	1
168 .	248687,004497	1
169 .	244998,999748	1
170 .	253945,99855	1
171 .	254452,005541	1
172 .	240974,005791	1
173 .	245822,364004	1
174 .	243949,006602	1
175 .	250023,999457	1
176 .	285209,407743	1
177 .	256032,004442	1
178 .	244986,004585	1
179 .	249425,000473	1
180 .	244336,005329	1
181 .	254390,001875	1
182 .	244599,00344	2
183 .	262229,001881	1
184 .	243211,005235	1
185 .	262157,000278	1
186 .	250515,00135	1
187 .	260878,005979	1
188 .	240908,001129	1
189 .	269284,99662	1

190 .	250741,999127	1
191 .	241221,005859	1
192 .	236957,999578	1
193 .	242777,0008	1
194 .	245452,997746	1
195 .	241063,002433	1
196 .	263592,996726	1
197 .	238450,004581	1
198 .	261656,997476	1
199 .	247171,998627	1
200 .	198855,99641	1
201 .	248196,001035	1
202 .	240555,002394	1
203 .	257836,002768	1
204 .	269653,005814	1
205 .	246064,31739	1
206 .	248383,006412	1
207 .	247844,002103	1
208 .	263050,999096	1
209 .	263694,996747	1
210 .	246501,006324	1
211 .	242867,999618	1
212 .	235234,00374	1
213 .	259696,002261	1
214 .	250823,996339	1
215 .	269982,000732	1
216 .	245732,005262	1
217 .	248354,005448	1
218 .	244413,997955	1
219 .	234246,997881	1
220 .	228951,996544	1
221 .	264050,996893	1
222 .	267118,000785	1
223 .	256778,004713	1
224 .	246822,474275	1
225 .	265242,999405	1
226 .	251137,003716	1
227 .	241394,99927	2
228 .	237985,352231	1
229 .	250027,006136	1
230 .	247825,997578	1
231 .	253773,998008	1
232 .	247676,002139	1
233 .	228907,006658	1
234 .	249159,004126	1
235 .	233161,005862	1
236 .	246612,69058	1



237 .	251064,005293	1
238 .	247980,307421	1
239 .	247102,246234	1
240 .	263901,002364	1
241 .	234021,9961	1
242 .	238139,998604	1
243 .	248822,006705	1
244 .	249680,002283	1
245 .	191133,998159	1
246 .	250021,003903	1
247 .	253069,998368	1
248 .	239262,005796	1
249 .	244772,005994	1
250 .	248913,001109	1
251 .	245036,003792	1
252 .	255293,999007	1
253 .	247799,000803	1
254 .	697376,002393	1
255 .	257654,004572	1
256 .	245885,995922	2
257 .	250919,996852	1
258 .	242531,003447	1
259 .	233932,00591	1
260 .	253362,005088	1
261 .	237519,005425	1
262 .	192457,996633	1
263 .	243456,241121	1
264 .	210096,005845	2
265 .	253314,000684	1
266 .	246564,393878	1
267 .	242721,001823	1
268 .	682729,344878	1
269 .	249359,002036	1
270 .	248989,002848	1
271 .	258634,30449	1
272 .	232572,997689	1
273 .	252847,998097	1
274 .	263712,997111	1
275 .	251497,039735	1
276 .	243020,001269	1
277 .	246496,000352	1
278 .	250217,001012	1
279 .	254129,2673	1
280 .	249776,003951	1
281 .	232118,999807	2
282 .	248115,003479	1
283 .	253097,00603	1

284 .	267425,006581	1
285 .	253335,999135	1
286 .	255535,006316	1
287 .	249228,999168	1
288 .	246217,000464	1
289 .	251926,000073	1
290 .	248631,006412	1
291 .	247361,005929	1
292 .	246880,001933	1
293 .	244653,995918	1
294 .	242392,677287	1
295 .	261518,005474	1
296 .	248136,998827	1
297 .	278553,00191	1
298 .	241657,004207	1
299 .	244634,004339	1
300 .	253795,001417	1
301 .	249352,999301	1
302 .	267050,002871	1
303 .	259387,530893	1
304 .	247875,99817	1
305 .	230730,002747	1
306 .	240962,001102	1
307 .	236284,997163	1
308 .	258035,006394	1
309 .	253008,562046	2
310 .	247499,996893	1
311 .	260992,998766	1
312 .	247828,003455	1
313 .	255701,998536	1
314 .	233270,006388	1
315 .	250744,00193	1
316 .	257470,000439	1
317 .	240382,997291	1
318 .	259652,000492	1
319 .	247206,123029	1
320 .	261299,996716	1
321 .	261615,996394	1
322 .	256942,005701	1
323 .	243412,002479	1
324 .	250091,999188	1
325 .	241208,997926	1
326 .	244621,997931	1
327 .	251295,00386	1
328 .	266172,000055	1
329 .	261173,002502	1
330 .	256119,002483	1

331 .	256137,00602	1
332 .	259672,996031	1
333 .	258201,998598	1
334 .	247250,997777	1
335 .	246730,002944	1
336 .	259354,005094	1
337 .	243856,651196	2
338 .	246443,003233	1
339 .	241835,006615	1
340 .	192113,996058	1
341 .	261137,998006	1
342 .	234762,996611	1
343 .	248928,004412	2
344 .	242622,000044	1
345 .	266321,001791	1
346 .	227355,997948	1
347 .	244785,997131	1
348 .	253592,996853	1
349 .	247426,10278	1
350 .	234858,99592	1
351 .	250476,001291	1
352 .	251735,004867	1
353 .	238293,998516	1
354 .	213398,085072	1
355 .	227524,003542	1
356 .	192372,410766	1
357 .	247831,91419	1
358 .	248353,001118	1
359 .	232549,001841	1
360 .	251769,996018	1
361 .	237739,998979	1
362 .	250752,999746	1
363 .	239316,002633	1
364 .	242846,998776	1
365 .	241221,006278	1
366 .	236751,999498	1
367 .	263089,74972	1
368 .	238189,997522	1
369 .	247254,997681	1
370 .	260986,996555	1
371 .	262780,006294	1
372 .	249469,002436	1
373 .	245712,005454	1
374 .	675890,999994	1
375 .	262078,997825	1
376 .	247183,997633	1
377 .	250457,999276	1

378 .	250496,997258	1
379 .	262904,006007	1
380 .	227919,996783	1
381 .	263617,00424	1
382 .	247714,999879	1
383 .	255709,104792	1
384 .	263079,561441	1
385 .	250557,523284	1
386 .	225404,006245	1
387 .	257242,999594	1
388 .	253015,005764	1
389 .	244886,999252	1
390 .	254588,005115	1
391 .	248827,001576	1
392 .	269000,005566	1
393 .	261571,995765	1
394 .	239420,998481	1
395 .	249376,000104	1
396 .	262658,005762	1
397 .	228972,004403	1
398 .	235631,001403	1
399 .	251877,284923	1
400 .	268796,192902	1
401 .	282154,003318	1
402 .	238082,005703	1
403 .	238582,106163	1
404 .	209702,354908	1
405 .	199739,002899	2
406 .	257643,004295	1
407 .	239255,998994	1
408 .	246586,996535	1
409 .	252071,006643	1
410 .	256376,002551	1
411 .	238027,995706	1
412 .	251536,673863	2
413 .	246937,995989	1
414 .	248851,996765	1
415 .	218754,231679	1
416 .	247866,999254	1
417 .	247711,999945	1
418 .	243631,99629	1
419 .	254719,002853	1
420 .	252140,998334	1
421 .	240465,004867	1
422 .	247072,998822	1
423 .	175790,99965	1
424 .	244644,997961	1

425 .	259305,525075	2
426 .	248077,997823	1
427 .	265554,959494	1
428 .	237742,370862	1
429 .	261778,004026	1
430 .	262254,000873	1
431 .	244339,38206	1
432 .	236132,006108	1
433 .	246267,004511	1
434 .	230791,001753	2
435 .	246777,006201	1
436 .	251461,99683	1
437 .	227315,997916	1
438 .	228964,99742	1
439 .	219884,005261	1
440 .	264619,001373	1
441 .	247415,003566	1
442 .	254016,731694	1
443 .	263230,005858	1
444 .	262960,005366	1
445 .	232943,996562	1
446 .	242992,003734	1
447 .	190647,629478	1
448 .	258339,003909	1
449 .	262227,999984	1
450 .	249520,999911	1
451 .	239241,772442	1
452 .	263533,006068	1
453 .	251113,997888	1
454 .	247926,902511	1
455 .	252436,997605	1
456 .	240385,001676	1
457 .	238442,000316	1
458 .	251837,999613	1
459 .	269096,000515	1
460 .	267949,99843	1
461 .	250034,002577	1
462 .	252354,002907	2
463 .	237992,004452	1
464 .	247779,997239	1
465 .	248225,005344	1
466 .	261179,997805	1
467 .	259089,005426	1
468 .	234525,996308	1
469 .	246549,0037	1
470 .	261433,996106	1
471 .	250269,001683	1

472 .	263389,002281	1
473 .	261312,002213	1
474 .	233546,989516	1
475 .	249013,002478	1
476 .	234391,001739	2
477 .	259015,005192	1
478 .	235157,996031	1
479 .	247367,997081	1
480 .	255226,996574	1
481 .	242601,003246	1
482 .	252310,99714	1
483 .	246547,996362	1
484 .	243152,002242	1
485 .	248650,003982	1
486 .	241826,006603	1
487 .	244765,000149	1
488 .	228159,998168	1
489 .	270517,169955	1
490 .	240212,998962	1
491 .	262265,998812	1
492 .	246566,006572	1
493 .	261710,001635	1
494 .	267226,998981	1
495 .	235795,00627	1
496 .	237425,00254	1
497 .	252982,004806	1
498 .	248036,999938	1
499 .	249954,998322	1
500 .	247111,999124	1
501 .	260833,003011	1
502 .	245933,998696	1
503 .	248243,00536	1
504 .	210549,479389	1
505 .	211606,006117	1
506 .	248970,001992	1
507 .	261719,006647	1
508 .	261955,995634	1
509 .	242560,001284	1
510 .	254643,293179	1
511 .	240924,25984	1
512 .	254536,000143	1
513 .	249222,573963	1
514 .	267816,00513	1
515 .	251868,00219	1
516 .	235569,995582	1
517 .	249818,003623	1
518 .	248370,862555	1

519 .	236289,996925	1
520 .	250887,0004	1
521 .	237584,002446	1
522 .	247884,005205	1
523 .	232994,998751	1
524 .	250931,003936	1
525 .	243608,998323	1
526 .	249077,005082	1
527 .	240226,005712	1
528 .	261050,996172	1
529 .	248508,996558	1
530 .	247229,004728	1
531 .	681950,997472	1
532 .	252198,995639	1
533 .	267961,999645	1
534 .	207135,004599	1
535 .	264203,004071	1
536 .	250026,999104	1
537 .	248913,996648	1
538 .	264214,262787	1
539 .	255434,005512	1
540 .	240264,001802	1
541 .	247899,85442	1
542 .	273666,111819	1
543 .	257053,005167	1
544 .	253010,999857	1
545 .	262214,998851	1
546 .	277370,005697	1
547 .	261559,995808	1
548 .	244422,996092	1
549 .	249389,006235	1
550 .	263749,001502	1
551 .	260031,004553	1
552 .	244841,000738	1
553 .	254022,005808	1
554 .	245040,996792	1
555 .	247447,006558	1
556 .	248348,999344	1
557 .	259276,004903	1
558 .	250723,003148	1
559 .	253069,000216	1
560 .	263444,998503	1
561 .	256015,522932	1
562 .	262606,997207	1
563 .	266282,005464	1
564 .	246007,997053	1
565 .	258468,997776	1

566 .	245722,006475	1
567 .	263913,002093	1
568 .	261220,001112	1
569 .	255685,997106	1
570 .	236069,006453	1
571 .	251845,004625	1
572 .	201610,006331	1
573 .	244949,000799	1
574 .	227665,996207	1
575 .	252809,283452	1
576 .	246108,998742	1
577 .	210344,005171	1
578 .	236845,002358	1
579 .	250321,000192	1
580 .	236817,002665	1
581 .	682921,99978	1
582 .	250018,006172	1
583 .	253937,004243	1
584 .	260862,999188	1
585 .	264345,006615	1
586 .	255978,999227	1
587 .	246950,000291	1
588 .	244196,995817	1
589 .	249670,00326	1
590 .	841057,886528	1
591 .	255009,005828	1
592 .	246478,995963	1
593 .	238939,997672	1
594 .	244439,004251	1
595 .	180867,580897	1
596 .	240402,999546	1
597 .	202583,00098	1
598 .	234144,998214	1
599 .	201419,005665	1
600 .	260245,001526	1
601 .	246977,006285	1
602 .	236082,995681	1
603 .	240574,003417	1
604 .	248931,00548	1
605 .	236037,001522	1
606 .	247307,999139	1
607 .	245308,005671	1
608 .	248469,997762	1
609 .	247953,006106	1
610 .	186209,99975	1
611 .	245004,000836	1
612 .	243768,996768	1



613 .	224929,000563	1
614 .	238623,857772	1
615 .	242940,005789	1
616 .	684794,001458	1
617 .	268906,000904	1
618 .	255625,003296	1
619 .	237304,004644	1
620 .	684113,000345	1
621 .	249798,003652	1
622 .	249217,997047	1
623 .	249479,00612	1
624 .	246330,998453	1
625 .	245648,998622	1
626 .	175329,996765	1
627 .	244040,003959	1
628 .	244210,005222	1
629 .	236547,002516	1
630 .	272444,999232	1
631 .	249010,999385	1
632 .	3487432,59222	1
633 .	245504,00023	1
634 .	228287,257464	1
635 .	268839,995978	1
636 .	250803,000141	1
637 .	262482,004686	1
638 .	235534,997663	1
639 .	769111,891138	1
640 .	250727,995781	1
641 .	253169,203762	1
642 .	711782,001797	1
643 .	256230,005905	1
644 .	236746,997348	1
645 .	264197,955992	1
646 .	249645,616622	1
647 .	245386,99857	2
648 .	244827,004466	1
649 .	248722,001928	1
650 .	272385,999933	1
651 .	280662,997403	1
652 .	250094,999168	1
653 .	247635,000884	1
654 .	251117,004748	1
655 .	235019,004763	1
656 .	262624,997924	1
657 .	252048,996058	1
658 .	246968,999226	1
659 .	680501,004331	1

660 .	243213,269129	1
661 .	237777,003529	1
662 .	256024,004894	1
663 .	249660,996836	1
664 .	232373,004497	1
665 .	228028,001939	1
666 .	260523,998262	1
667 .	264959,579829	1
668 .	247943,002435	1
669 .	261555,004537	1
670 .	252138,995874	1
671 .	246100,005522	1
672 .	246370,005013	1
673 .	233999,997811	1
674 .	236153,996016	1
675 .	251356,002414	1
676 .	255428,005999	1
677 .	248376,99577	1
678 .	274606,579721	1
679 .	245440,000229	1
680 .	211690,001056	1
681 .	253255,000741	1
682 .	253828,00372	1
683 .	237263,864442	1
684 .	242777,996306	1
685 .	705042,003124	1
686 .	254560,999474	1
687 .	250014,000014	1
688 .	244345,001441	1
689 .	246521,006438	1
690 .	251935,004403	1
691 .	244359,002875	1
692 .	249867,003195	1
693 .	234819,000241	1
694 .	249042,999991	1
695 .	244987,996585	1
696 .	256801,00475	1
697 .	268585,998064	1
698 .	248661,004946	1
699 .	245979,998186	1
700 .	234531,997356	1
701 .	245624,005109	1
702 .	250324,003294	1
703 .	238478,003038	1
704 .	260252,995945	1
705 .	246410,99684	1
706 .	267764,143281	1

707 .	244246,999503	1
708 .	250256,005352	1
709 .	198438,997866	1
710 .	272654,002546	1
711 .	261063,99567	1
712 .	240262,996432	1
713 .	247106,996474	1
714 .	247024,997604	1
715 .	249911,003744	1
716 .	260598,001339	1
717 .	238374,000186	1
718 .	262342,003403	1
719 .	245565,999687	1
720 .	239207,270433	1
721 .	234698,002162	1
722 .	251236,996875	1
723 .	233976,006252	1
724 .	248869,003426	1
725 .	259497,002304	1
726 .	240338,997362	1
727 .	253044,105624	1
728 .	251853,001586	1
729 .	231012,00428	1
730 .	217829,996956	1
731 .	242980,002572	1
732 .	239951,004084	1
733 .	251437,005204	1
734 .	231958,003769	1
735 .	236825,236323	1
736 .	250379,00215	1
737 .	252538,99683	1
738 .	231258,998284	1
739 .	199238,005629	1
740 .	233834,000898	1
741 .	261689,004813	1
742 .	260861,000032	1
743 .	241929,99719	1
744 .	242856,995663	1
745 .	201007,005671	1
746 .	238913,005639	1
747 .	256702,003003	1
748 .	249431,004119	1
749 .	247367,233696	1
750 .	250563,566517	1
751 .	200311,006215	1
752 .	242378,002838	1
753 .	284356,004039	1

754 .	260650,000846	1
755 .	235133,004768	1
756 .	250063,997596	1
757 .	240937,003479	1
758 .	255484,99603	1
759 .	264442,005391	2
760 .	269913,002029	1
761 .	269096,003586	1
762 .	237037,999171	1
763 .	234517,996721	1
764 .	244302,996528	1
765 .	247873,998734	1
766 .	262753,003859	1
767 .	250276,995963	1
768 .	258235,228223	1
769 .	260280,001955	1
770 .	250481,998769	1
771 .	244560,000472	1
772 .	247456,996425	1
773 .	249613,001736	1
774 .	247237,99932	1
775 .	250695,004755	1
776 .	249927,005661	1
777 .	246587,005202	1
778 .	244005,507323	1
779 .	212601,000576	1
780 .	232613,005306	1
781 .	257547,006131	1
782 .	253103,005004	1
783 .	247945,003816	1
784 .	249861,995666	1
785 .	250386,960843	1
786 .	240036,996042	2
787 .	247013,480148	1
788 .	263415,003398	1
789 .	249856,997403	1
790 .	257879,261614	1
791 .	250734,000127	1
792 .	246586,999995	1
793 .	169008,005196	1
794 .	252966,999646	1
795 .	250494,995964	1
796 .	231942,005038	1
797 .	262630,001367	1
798 .	230972,004354	1
799 .	264828,999613	1
800 .	251374,903286	1

801 .	239183,998063	1
802 .	247239,663768	1
803 .	233534,00488	1
804 .	251018,005904	1
805 .	252805,998304	1
806 .	238381,996111	1
807 .	247183,000804	1
808 .	246903,997578	1
809 .	246544,002653	1
810 .	243547,006652	1
811 .	261751,002599	1
812 .	255474,006042	1
813 .	256124,003511	1
814 .	255992,002887	1
815 .	233899,999408	1
816 .	228970,843351	1
817 .	265435,999742	1
818 .	199146,997542	1
819 .	264248,000539	1
820 .	237346,99618	1
821 .	246096,00304	1
822 .	244913,081746	1
823 .	256673,002318	1
824 .	247189,005855	1
825 .	262968,001536	1
826 .	252009,005196	1
827 .	243148,998965	1
828 .	244346,998765	1
829 .	241876,006029	1
830 .	257528,996254	1
831 .	236090,99607	1
832 .	264459,246421	1
833 .	256400,998233	1
834 .	247582,005934	1
835 .	254359,995906	1
836 .	253211,006194	1
837 .	249617,997377	1
838 .	254154,997	1
839 .	244255,998358	1
840 .	244437,99904	1
841 .	251171,026463	1
842 .	253251,999463	1
843 .	230990,00463	1
844 .	244150,003982	1
845 .	239665,089013	1
846 .	236883,006434	1
847 .	250472,999012	1

848 .	247377,006416	1
849 .	261285,002308	1
850 .	248243,001166	1
851 .	246379,000934	1
852 .	250435,000307	1
853 .	250105,99782	1
854 .	247830,348756	1
855 .	247466,001331	1
856 .	248839,00062	1
857 .	263247,723681	1
858 .	242833,00113	1
859 .	241735,997053	1
860 .	250667,003787	1
861 .	242371,000479	1
862 .	251282,00671	1
863 .	249127,005602	1
864 .	244122,00621	1
865 .	251105,003246	1
866 .	251747,00003	1
867 .	115315,998801	1
868 .	227947,002194	1
869 .	246744,000468	1
870 .	260677,999639	1
871 .	260843,998236	1
872 .	227766,001073	1
873 .	255131,999706	1
874 .	261314,003638	1
875 .	147136,998558	1
876 .	259440,999756	1
877 .	251981,996811	1
878 .	249332,841676	1
879 .	245416,002283	1
880 .	226322,44299	1
881 .	245193,997075	1
882 .	269786,466194	1
883 .	260265,000825	1
884 .	233883,003744	1
885 .	250058,004832	1
886 .	262464,997915	1
887 .	247972,091133	1
888 .	258334,005393	1
889 .	245111,870989	1
890 .	262741,999096	1
891 .	255478,006709	1
892 .	248734,005931	1
893 .	246749,006643	1
894 .	279250,001189	1

895 .	243233,999897	1
896 .	252789,0033	1
897 .	889100,301573	1
898 .	249566,004124	1
899 .	240904,006385	1
900 .	238432,299957	1
901 .	197548,003241	1
902 .	253000,00331	1
903 .	249882,002098	1
904 .	244701,001968	1
905 .	240102,998408	1
906 .	241830,99591	1
907 .	246572,127292	1
908 .	240794,467777	1
909 .	247905,006625	1
910 .	253135,001161	1
911 .	232973,99672	1
912 .	256609,997879	1
913 .	245744,006503	1
914 .	248507,997822	1
915 .	248586,004046	1
916 .	243447,00091	1
917 .	264490,004026	1
918 .	245716,001989	1
919 .	247811,003842	1
920 .	248709,999443	1
921 .	278754,99723	1
922 .	236093,00417	1
923 .	251403,995922	1
924 .	261683,004063	1
925 .	247252,003644	1
926 .	229047,005602	1
927 .	255706,006281	1
928 .	241209,999162	1
929 .	232734,998884	1
930 .	247091,000679	1
931 .	255287,997722	1
932 .	245047,001918	1
933 .	279704,633202	1
934 .	250358,998432	1
935 .	241129,005068	1
936 .	234470,001552	1
937 .	262251,006523	1
938 .	239168,00212	1
939 .	240512,002771	1
940 .	241896,005794	1
941 .	261307,002367	1

942 .	252247,002539	1
943 .	238824,997085	1
944 .	254395,003995	1
945 .	251144,996395	1
946 .	249252,513121	1
947 .	249015,52034	1
948 .	250113,002575	1
949 .	251036,004235	1
950 .	240540,005308	1
951 .	253365,996992	1

Range of Valid Data Values: 1 to 951

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: dist\_lwohn**

Value	Label	Frequency
1 .	3085,47972227	1
2 .	662,033730122805	1
3 .	9993,08171386	1
4 .	1971,27259586	1
5 .	16667,1263966	1
6 .	0	35
7 .	5373,21922405	1
8 .	24279,8677915	1
9 .	148020,212742	1
10 .	7253,46973523	1
11 .	881,057661158819	1
12 .	21422,2008301	1
13 .	2128,45608842	1
14 .	578,080424377651	1
15 .	3726,09427157	1
16 .	32062,3319882	1
17 .		35
18 .	64320,6846883	1
19 .	5585,40431688	1
20 .	1418,14176403	1
21 .	3745,77460556	1
22 .	4244,01382648	1
23 .	942,998229839621	1
24 .	65,2142774680147	1
25 .	107279,309095	1
26 .	19186,3858945	1
27 .	13223,386302	1
28 .	131504,732078	1
29 .	16,3993781844088	1
30 .	256,908471777158	1



31 .	3424,82963663	1
32 .	760,825658737868	1
33 .	308,211168177825	1
34 .	17030,0819892	1
35 .	1411,86376518	1
36 .	10971,9803597	1
37 .	96549,4047693	1
38 .	19028,4622335	1
39 .	19529,8583983	2
40 .	826,643380191824	1
41 .	2039,353296	1
42 .	2015,87265925	1
43 .	15489,8294809	1
44 .	13490,197993	1
45 .	10277,0070226	1
46 .	9268,36710864	1
47 .	724,609360087533	1
48 .	796,851184374413	1
49 .	177,211165851108	1
50 .	379,776088564895	1
51 .	5419,95908829	1
52 .	186,599180532311	1
53 .	185,067695181321	1
54 .	3339,36387196	1
55 .	1523,01800343	1
56 .	43726,7586365	1
57 .	654,197025260056	1
58 .	901,267951506254	1
59 .	11014,9494465	1
60 .	19053,4890114	1
61 .	7285,74361767	1
62 .	12574,7671483	1
63 .	5373,08982355	1
64 .	82087,586519	1
65 .	3626,74005487	1
66 .	112,546314813776	1
67 .	4123,94719162	2
68 .	276,302809485105	1
69 .	651,350400935393	1
70 .	11591,7837753	1
71 .	5092,0066226	1
72 .	15540,6100814	1
73 .	9692,39330412	1
74 .	376,198728814396	1
75 .	14437,8527957	1
76 .	599,869407728786	1
77 .	69009,248554	1

78 .	3128,14200496	1
79 .	650,198895208934	1
80 .	37,4451041058274	1
81 .	11809,2852225	1
82 .	2739,134855	1
83 .	106,155461511865	1
84 .	597,84859546518	1
85 .	3236,22279305	1
86 .	4651,21487724	1
87 .	30705,2833977	1
88 .	73152,3512024	1
89 .	7988,74789515	1
90 .	8767,22801169	1
91 .	17097,4829139	1
92 .	8122,33072766	1
93 .	12073,5943626	1
94 .	91420,9441876	1
95 .	2046,8528523	1
96 .	4367,28779076	1
97 .	2438,10631823	1
98 .	4906,82686563	1
99 .	4329,82357737	1
100 .	52247,7676682	1
101 .	4439,33060352	1
102 .	49,4081709244972	1
103 .	14276,7934184	1
104 .	5972,14250051	1
105 .	1349,47321333	1
106 .	22466,6140593	1
107 .	3078,54488516	1
108 .	251,79836754994	1
109 .	3728,16921934	1
110 .	3214,653504	1
111 .	63843,8217133	1
112 .	7634,93222217	1
113 .	2266,56068957	1
114 .	80793,508673	1
115 .	315,367784067088	1
116 .	349,085794649177	1
117 .	266,0670089461	1
118 .	41413,0816545	1
119 .	210,947550248888	1
120 .	22883,4052832	1
121 .	1172,00833536	1
122 .	97,6970332346507	1
123 .	15420,1297122	1
124 .	3951,89784711	1

125 .	147,967734221237	1
126 .	4027,02337817	1
127 .	7269,74265919	1
128 .	10228,5119665	1
129 .	8089,58867554	1
130 .	3120,04505074	1
131 .	7438,11260309	1
132 .	35748,4650147	1
133 .	115920,875891	1
134 .	2098,57804568	1
135 .	26254,442336	1
136 .	599,540657242141	1
137 .	49271,953034	1
138 .	1516,61541876	1
139 .	4708,53723285	1
140 .	2044,8722493	1
141 .	23914,2035575	1
142 .	9339,24208944	1
143 .	84543,8962852	1
144 .	4970,60478253	1
145 .	13203,1307951	1
146 .	878,261176085364	1
147 .	1063,53057827	1
148 .	3138,19671278	1
149 .	1289,03652566	1
150 .	5714,88761049	2
151 .	871,663266196434	1
152 .	20609,1540465	1
153 .	2076,03011571	1
154 .	26941,4505448	1
155 .	1163,08493667	1
156 .	19049,4615734	1
157 .	2552,75709566	1
158 .	27987,2255035	1
159 .	1999,69092842	1
160 .	7149,37114275	1
161 .	877,874855034221	1
162 .	4651,69065703	1
163 .	1697,62073744	1
164 .	23440,6271914	1
165 .	5039,28187713	1
166 .	9216,44799024	1
167 .	1768,80546797	1
168 .	15813,41477	1
169 .	9445,09746571	1
170 .	17008,331106	1
171 .	968,831293654144	1

172 .	2332,40727239	1
173 .	1952,85986795	1
174 .	147,732412485108	1
175 .	3744,70974158	1
176 .	2201,36087828	1
177 .	3398,42242107	1
178 .	5658,42229623	1
179 .	3019,30760775	1
180 .	1197,10824893	1
181 .	3672,07370494	1
182 .	5666,22221675	1
183 .	969,733794867793	1
184 .	9169,77170069	1
185 .	1913,4666012	1
186 .	559,538659097855	1
187 .	345,148604065032	1
188 .	6717,30075753	1
189 .	8763,6406564	1
190 .	4995,08502366	1
191 .	554,029924975301	1
192 .	4194,6428678	1
193 .	7429,95843174	1
194 .	877,608117323784	1
195 .	4411,01748017	1
196 .	10634,8018603	1
197 .	7006,81779214	1
198 .	18252,4817464	1
199 .	1925,90065288	1
200 .	98003,6438081	1
201 .	1685,09694165	1
202 .	19978,6336419	1
203 .	5454,826955	1
204 .	44502,2898172	1
205 .	653,136058235141	1
206 .	7546,78998419	1
207 .	2835,9215529	1
208 .	10588,2762197	1
209 .	106,616982043464	1
210 .	4785,81241566	1
211 .	3407,44733477	1
212 .	802,198637058178	1
213 .	137,997394427439	1
214 .	359,64280890706	1
215 .	8905,07188857	1
216 .	2209,83363584	1
217 .	273,741716997403	1
218 .	480,324628782562	1

219 .	206,496854989238	1
220 .	579,539008849698	1
221 .	5488,49577285	1
222 .	2347,73518406	1
223 .	21095,6729368	1
224 .	12607,9301515	1
225 .	5716,37930891	1
226 .	6733,92501632	1
227 .	1327,15693965	1
228 .	1779,5076933	1
229 .	665,342187667128	1
230 .	4362,24725352	1
231 .	1207,26259867	1
232 .	670,75471093657	1
233 .	1092,77633531	1
234 .	17204,0236574	1
235 .	3362,45509723	1
236 .	17863,8314864	1
237 .	4316,85043446	1
238 .	6780,06182916	1
239 .	5399,85726011	1
240 .	9340,6048143	1
241 .	16097,7119533	1
242 .	62,2856224300625	1
243 .	951,954699069643	1
244 .	474,612321909687	1
245 .	93637,0304369	1
246 .	18381,0878272	1
247 .	211,923170685097	1
248 .	26585,4543579	1
249 .	12273,842576	1
250 .	3111,41861261	1
251 .	112,527474997671	1
252 .	20003,2432378	1
253 .	11182,2850467	1
254 .	261225,00169	1
255 .	39226,258818	1
256 .	330,208584641436	1
257 .	153,774413843692	1
258 .	1482,10345941	1
259 .	47,6721545623223	1
260 .	2119,00236933	1
261 .	11102,1410548	1
262 .	95252,3816	1
263 .	10212,9568734	1
264 .	45797,4858462	2
265 .	7523,81557794	1

266 .	1396,77497698	1
267 .	11696,0300199	1
268 .	253449,773595	1
269 .	10604,146368	1
270 .	743,079404701422	1
271 .	719,185703443399	1
272 .	130,980635316741	1
273 .	3327,51547265	1
274 .	25155,2655243	1
275 .	3541,05207072	1
276 .	3722,2717059	1
277 .	3116,07448972	1
278 .	27955,2988513	1
279 .	5535,19063269	1
280 .	1152,84177552	1
281 .	6939,95586479	1
282 .	587,574794937559	1
283 .	6075,95190081	1
284 .	7658,69391781	1
285 .	78515,0399125	1
286 .	381,16656442457	1
287 .	1483,10980569	1
288 .	1118,28218207	1
289 .	5537,64589141	1
290 .	502,0081845495	1
291 .	8681,90034916	1
292 .	409,548399790001	1
293 .	293,967936038694	1
294 .	10158,797756	1
295 .	34880,0503427	1
296 .	2879,77134928	1
297 .	38807,1127707	1
298 .	5293,81260092	1
299 .	22950,5968086	1
300 .	16348,9702487	1
301 .	784,035794084092	1
302 .	716,971964501359	1
303 .	10707,2293315	1
304 .	8285,09455408	1
305 .	2337,25387703	1
306 .	962,416812500043	1
307 .	532,05150759141	2
308 .	32724,6510808	1
309 .	480,298366982959	1
310 .	96,7412630327245	1
311 .	2387,31869324	1
312 .	2877,20526674	1

313 .	21370,4563634	1
314 .	280,305775500953	1
315 .	581,121140677695	1
316 .	27956,0409138	1
317 .	20211,4457632	1
318 .	16862,0620457	1
319 .	3044,77868998	1
320 .	5698,61480679	1
321 .	606,586065840968	1
322 .	1244,75421042	1
323 .	4251,89680751	1
324 .	4124,19298995	1
325 .	5605,23619294	1
326 .	13953,4112685	1
327 .	278,491750442421	1
328 .	3804,9580873	1
329 .	10235,4757167	1
330 .	8704,47263039	1
331 .	13317,5929828	1
332 .	35423,934326	1
333 .	20151,1616846	1
334 .	3890,50450584	1
335 .	12083,5983402	1
336 .	964,160775321271	1
337 .	10676,8690309	1
338 .	991,87718568024	1
339 .	4252,38782956	1
340 .	87497,7817832	1
341 .	4457,866501	1
342 .	2482,26856156	1
343 .	1079,23540279	1
344 .	12253,0467549	1
345 .	20596,0209181	1
346 .	9121,91037494	1
347 .	54,7127978028324	1
348 .	10494,1865506	1
349 .	26599,2788634	1
350 .	21587,8710508	1
351 .	10557,7187436	1
352 .	27364,058073	1
353 .	24493,855584	1
354 .	20554,4271132	1
355 .	57513,3732672	1
356 .	18906,7095577	1
357 .	75689,1668371	1
358 .	19005,2166487	1
359 .	2025,56964	1

360 .	3521,38939356	1
361 .	3448,80952414	1
362 .	11909,7013938	1
363 .	674,547918714382	1
364 .	399,504412740757	1
365 .	10281,2953109	1
366 .	1493,38934905	1
367 .	63,8854478260778	1
368 .	36766,1808395	1
369 .	10484,8325871	1
370 .	3922,07047361	1
371 .	41574,3037778	1
372 .	2877,98775135	1
373 .	1087,09948535	1
374 .	11971,1292724	1
375 .	245531,001128	1
376 .	3700,5122304	1
377 .	33457,5689907	1
378 .	6096,61329158	1
379 .	19861,3318166	1
380 .	1009,55705683	1
381 .	2380,60195716	1
382 .	767,870661813521	1
383 .	10848,8909928	1
384 .	4304,93448392	1
385 .	2540,63852064	1
386 .	3478,80137547	1
387 .	14661,5623933	1
388 .	65,4491912313186	1
389 .	5854,32785235	1
390 .	1442,06722393	1
391 .	62313,099489	1
392 .	7097,48641571	1
393 .	31247,8538537	1
394 .	119,968129540025	1
395 .	13672,4465602	1
396 .	7942,7806843	1
397 .	7306,97897497	1
398 .	907,788781409751	1
399 .	12019,4259785	1
400 .	15468,0206597	1
401 .	6470,96802167	1
402 .	280,406998025665	1
403 .	1634,19140797	1
404 .	10696,4940873	1
405 .	32856,0918201	1
406 .	93864,6514156	2



407 .	37527,4236345	1
408 .	1705,48530023	1
409 .	6343,83255964	1
410 .	2581,28986947	1
411 .	14721,1780904	1
412 .	1902,69600164	1
413 .	546,070338637979	1
414 .	4303,72263865	1
415 .	783,268594636588	1
416 .	40121,5243966	1
417 .	387,293010864271	1
418 .	3267,97446451	1
419 .	3103,38050782	1
420 .	9703,03786455	1
421 .	13418,4844593	1
422 .	493,36472838549	1
423 .	1976,94863532	1
424 .	119251,502033	1
425 .	764,124446609039	1
426 .	7715,87049157	1
427 .	1943,00335294	1
428 .	72247,2899004	1
429 .	5125,58758338	1
430 .	1445,79059645	1
431 .	2341,11658409	1
432 .	30145,2493838	1
433 .	4172,89172687	1
434 .	1358,7050448	1
435 .	1345,61088663	1
436 .	365,641009667876	1
437 .	10121,2813206	1
438 .	1010,35734351	1
439 .	9010,69020451	1
440 .	99924,7762386	1
441 .	26143,4485959	1
442 .	21188,2024807	1
443 .	8911,36519199	1
444 .	15624,9848024	1
445 .	4750,18513401	1
446 .	390,801746703855	1
447 .	93831,3554212	1
448 .	27791,0319035	1
449 .	2315,99919726	1
450 .	169,103020250882	1
451 .	6578,98004168	1
452 .	14027,9913516	1
453 .	11977,7084066	1

454 .	2931,59224726	1
455 .	3970,11331465	1
456 .	565,426995050066	1
457 .	878,468047853301	1
458 .	9921,51202568	1
459 .	36412,5088411	1
460 .	6805,14015402	1
461 .	995,231468774316	1
462 .	439,606800508659	2
463 .	911,114815958296	1
464 .	3521,08036229	1
465 .	311,899792791589	1
466 .	20433,9419251	1
467 .	1983,63780298	1
468 .	941,223408112472	1
469 .	293,031512319308	1
470 .	1792,62742968	1
471 .	6739,60289475	1
472 .	19329,318201	1
473 .	96,8968376093519	1
474 .	2684,75827484	1
475 .	19421,9901706	1
476 .	687,761006080875	1
477 .	4109,7045831	1
478 .	394,253581016122	1
479 .	262,870822905951	1
480 .	706878,003568	1
481 .	201,127135158664	1
482 .	455,148100768929	1
483 .	2020,83650551	1
484 .	16350,3689678	1
485 .	1784,53264798	1
486 .	3520,89298023	1
487 .	331,634748458221	1
488 .	20996,0869904	1
489 .	14869,5970321	1
490 .	1340,36609803	1
491 .	243,772320157657	1
492 .	8230,65175095	1
493 .	32,5262749442845	1
494 .	1340,88921366	1
495 .	6734,60945939	1
496 .	53205,4153325	1
497 .	70721,3367438	1
498 .	10843,9357549	1
499 .	14159,6789775	1
500 .	2506,50292021	1

501 .	57,9758168081462	1
502 .	88,0154718745822	1
503 .	157,395572419047	1
504 .	3847,3599096	1
505 .	3963,72027272	1
506 .	289,467131953011	1
507 .	2108,71380293	1
508 .	39450,8293014	1
509 .	59150,1947789	1
510 .	296,519661316063	1
511 .	1774,83239197	1
512 .	13252,343271	1
513 .	3261,39187158	1
514 .	1241,00623562	1
515 .	62282,5993017	1
516 .	459,586632211236	1
517 .	3649,87121349	1
518 .	2792,26973691	1
519 .	701722,000592	1
520 .	28202,1234866	1
521 .	22100,8560185	1
522 .	2252,71706046	1
523 .	415,867567556091	1
524 .	1807,3097703	1
525 .	8936,17037268	1
526 .	1535,91376129	1
527 .	1173,54521433	1
528 .	1901,61466363	1
529 .	4478,99843302	1
530 .	6548,04249869	1
531 .	29887,8976916	1
532 .	7307,20717821	1
533 .	3879,17851632	1
534 .	3828,92290234	1
535 .	2493,64360928	1
536 .	989,279496518282	1
537 .	240304,00211	1
538 .	716,602325135235	1
539 .	6799,06857864	1
540 .	45703,5907977	1
541 .	520,820013117684	1
542 .	436,350394631796	1
543 .	2131,08182334	1
544 .	1267,78894536	1
545 .	5063,53093415	1
546 .	6452,60336583	1
547 .	37681,4056464	1

548 .	6427,73631666	1
549 .	403,182982451871	1
550 .	1013,24018398	1
551 .	21945,4770623	1
552 .	1200,97924707	1
553 .	17348,0397456	1
554 .	10253,8747409	1
555 .	9608,93542668	1
556 .	491,488102061331	1
557 .	6303,95585773	1
558 .	9591,32584602	1
559 .	2701,60118971	1
560 .	4430,5817001	1
561 .	3677,91698675	1
562 .	889,547933850801	1
563 .	3033,77003411	1
564 .	66082,3928106	1
565 .	1141,73167533	1
566 .	2472,24535574	1
567 .	7652,48791786	1
568 .	33716,6715985	1
569 .	143,005762043611	1
570 .	53,0378847063751	1
571 .	512,82449013603	1
572 .	1165,34389292	1
573 .	1022,5442935	1
574 .	2656,63076446	1
575 .	287,120507540595	1
576 .	4244,47397464	1
577 .	113346,354401	1
578 .	533,347995647467	1
579 .	4928,66263874	1
580 .	3514,89067245	1
581 .	1052,9066141	1
582 .	69513,4704769	1
583 .	30245,4613392	1
584 .	2656,63680232	1
585 .	250469,003105	1
586 .	1838,59185542	1
587 .	1797,53933347	1
588 .	1955,44147525	1
589 .	738,884975633024	1
590 .	12223,5862238	1
591 .	2041,17714657	1
592 .	507,711314299496	1
593 .	493,035860047091	1
594 .	9590213,5563	1

595 .	529,966204518876	1
596 .	99,7244632533871	1
597 .	3913,51000267	1
598 .	5177,42035777	1
599 .	95454,3239605	1
600 .	58,5242145619267	1
601 .	49733,1515786	1
602 .	646,0159297445	1
603 .	89451,9290566	1
604 .	419,972477148003	1
605 .	6,32709388391141	1
606 .	12952,123682	1
607 .	437,879518992551	1
608 .	373,426757762048	1
609 .	223,61414959057	1
610 .	287,718360980301	1
611 .	319,516980652158	1
612 .	6296,00351403	1
613 .	115451,92193	1
614 .	27,7334964619145	1
615 .	769,491929560108	1
616 .	89169,3158683	1
617 .	8628,93672241	1
618 .	54,7051382799065	1
619 .	238699,001224	1
620 .	3080,9251338	1
621 .	130,382053371813	1
622 .	3570,29872233	1
623 .	246217,000464	1
624 .	5960,00970848	1
625 .	896,666428323381	1
626 .	1034,05892153	1
627 .	11897,9611863	1
628 .	261,345885908467	1
629 .	97691,7376487	1
630 .	7365,68358415	1
631 .	218,694701897419	1
632 .	531,63517547846	1
633 .	10391,6362541	1
634 .	567,525182472963	1
635 .	7550609,16317	1
636 .	96,467682129076	1
637 .	36217,1399243	1
638 .	78356,3314473	1
639 .	531,048428440095	1
640 .	4128,75709336	1
641 .	6289,44254938	1

642 .	200422,1097	1
643 .	6792,50747575	1
644 .	6379,56203229	1
645 .	392,096097824204	1
646 .	237259,998042	1
647 .	1046,58120735	1
648 .	55,6657383657428	1
649 .	643,699126425335	1
650 .	5486,41472315	1
651 .	18953,3947783	2
652 .	3151,88003193	1
653 .	309,104230822097	1
654 .	10851,2695341	1
655 .	94,5263586070465	1
656 .	7664,1093429	1
657 .	997,358630335301	1
658 .	196,544826142223	1
659 .	4874,79882414	1
660 .	8,06433234815995	1
661 .	591,249924485533	1
662 .	1765,41164984	1
663 .	246970,997947	1
664 .	7746,78649746	1
665 .	7407,75922219	1
666 .	2416,57457953	1
667 .	1645,1523753	1
668 .	9393,75123271	1
669 .	35415,2336768	1
670 .	3877,75039306	1
671 .	16454,2826951	1
672 .	17312,0991	1
673 .	2291,09244332	1
674 .	681868,999796	1
675 .	14616,7390227	1
676 .	4062,98673285	1
677 .	4364,28326945	1
678 .	7687,83591727	1
679 .	908,386520736985	1
680 .	19987,5486914	1
681 .	471,73139326616	1
682 .	611,86033795446	1
683 .	684458,002234	1
684 .	10321,7162813	1
685 .	60605,5999695	1
686 .	6077,85153668	1
687 .	301,757856767823	1
688 .	17901,4908211	1

689 .	11493,2211727	1
690 .	233005,000567	1
691 .	641,434532645681	1
692 .	5605,54596417	1
693 .	2183,64455473	1
694 .	7718,74010121	1
695 .	85,0993322445829	1
696 .	46,9581358106287	1
697 .	2802,97468407	1
698 .	2386,91497776	1
699 .	1516,67069366	1
700 .	1124,98417855	1
701 .	213,809050305839	1
702 .	75413,6586918	1
703 .	19956,5815249	1
704 .	590,11722307278	1
705 .	4204,08805576	1
706 .	29734,3537963	1
707 .	244,309520732133	1
708 .	9793,73852621	1
709 .	1599,96989247	1
710 .	2188,75105968	1
711 .	88419,0369648	1
712 .	6223,30746236	1
713 .	4318,1967544	1
714 .	114536,776734	1
715 .	5993,05138936	1
716 .	2639,73838939	1
717 .	2792,16055683	1
718 .	6052,78051898	1
719 .	4754,69823388	1
720 .	1630,0013653	1
721 .	20009,082328	1
722 .	3626,46371301	1
723 .	26957,32832	1
724 .	3074,75877308	1
725 .	23093,3252756	1
726 .	172,698271529173	1
727 .	393,518093971911	1
728 .	10048,2563208	1
729 .	14722,359434	1
730 .	3467,28701305	1
731 .	5800,03506283	1
732 .	21274,840505	1
733 .	897,249614011704	1
734 .	279,374880715141	1
735 .	4954,35298015	1

736 .	43620,2238198	1
737 .	5721,77348714	1
738 .	5386,6607959	1
739 .	1550,51267527	1
740 .	366,72528002102	1
741 .	1419,6782882	1
742 .	4935,6576085	1
743 .	13813,8200323	1
744 .	31204,2101244	1
745 .	92721,2272506	1
746 .	3676,53348624	1
747 .	345,17602229846	1
748 .	1360,17769493	1
749 .	7559,29776681	1
750 .	4376,94842894	1
751 .	93126,1444565	1
752 .	5070,46596007	1
753 .	1082,86092402	1
754 .	5829,84909421	1
755 .	43,9437397998761	1
756 .	11788,020838	1
757 .	92679,8311953	1
758 .	177,540538168358	1
759 .	24360,577471	1
760 .	6105,07022565	1
761 .	653,840669294599	1
762 .	17736,2862131	1
763 .	4021,04710237	1
764 .	294,238168297741	1
765 .	4400,59837773	2
766 .	4603,1837045	1
767 .	57254,9082499	1
768 .	11473,7931922	1
769 .	796,098150273087	1
770 .	15335,6564194	1
771 .	1687,81543606	1
772 .	1223,06489312	1
773 .	25,5007410747653	1
774 .	4293,8941562	1
775 .	810,812042665945	1
776 .	11836,9302227	1
777 .	2146,18773387	1
778 .	573,562175852557	1
779 .	15735,8566318	1
780 .	3824,10779483	1
781 .	1207,76567157	1
782 .	1710,17375952	1



783 .	125,434087228525	1
784 .	11035,782638	1
785 .	57395,5572145	1
786 .	2707,51641887	1
787 .	5676,73866093	1
788 .	233,209242318946	1
789 .	2628,44914756	1
790 .	1784,70480734	1
791 .	7208,14477944	1
792 .	4299,12635298	1
793 .	4743,58151458	1
794 .	8490,25843694	1
795 .	479,748992173361	1
796 .	10792,6195324	1
797 .	969,079142471954	1
798 .	735,72669662168	1
799 .	4915,31850407	1
800 .	109400,031444	1
801 .	36802,0654883	1
802 .	9857,84119831	1
803 .	271,643760149364	1
804 .	2358,37121184	1
805 .	34128,6324899	1
806 .	32392,2765931	1
807 .	12376,6217714	1
808 .	8293,12999897	1
809 .	1273,54987507	1
810 .	702,304536789901	1
811 .	5453,81513015	1
812 .	5503,22195261	1
813 .	9767,0033805	1
814 .	1062,83022602	1
815 .	21193,046846	1
816 .	2060,32017687	1
817 .	1410,40866676	1
818 .	12090,4787205	1
819 .	9819,99172555	1
820 .	115,14521112088	1
821 .	20581,4826514	1
822 .	396,918051679952	1
823 .	759,377836640912	1
824 .	6638,1752518	1
825 .	3306,0382673	1
826 .	96723,5427729	1
827 .	11293,2658187	1
828 .	27227,659332	1
829 .	1057,9645984	1

830 .	16405,0625919	1
831 .	3759,05538222	1
832 .	447,997977077505	1
833 .	1517,95841131	1
834 .	86792,465646	1
835 .	16618,1017913	1
836 .	190,394561829657	1
837 .	6952,93468608	1
838 .	23115,4876837	1
839 .	1398,08545814	1
840 .	4689,35648675	1
841 .	71714,7532359	1
842 .	323,055058565659	1
843 .	8939,73969917	1
844 .	5659,39945534	1
845 .	468,093062824274	1
846 .	7726,48756284	1
847 .	6913,20958784	1
848 .	3273,44325285	1
849 .	17966,7469774	1
850 .	2211,0428635	1
851 .	18494,9103935	1
852 .	16425,0055302	1
853 .	1935,39438265	1
854 .	960,27441341238	1
855 .	21206,2285243	1
856 .	5708,90330504	1
857 .	60446,4347654	1
858 .	10715,6831192	1
859 .	280,194997063781	1
860 .	148,521480903807	1
861 .	17882,3569929	1
862 .	8471,43903312	1
863 .	1186,73301448	1
864 .	169,36494686079	1
865 .	4638,25367418	1
866 .	22606,6250331	1
867 .	10946,7999837	1
868 .	27828,1605301	1
869 .	1702,32311617	1
870 .	673,902802471188	1
871 .	1841,33893278	1
872 .	495,976768925682	1
873 .	1673,27099381	1
874 .	3023,6219257	1
875 .	8626,38308991	1
876 .	139289,564393	1

877 .	55843,6300136	1
878 .	624,550141846152	1
879 .	2739,84807395	1
880 .	201,202258915832	1
881 .	3198,25957083	1
882 .	444,237297401272	1
883 .	52353,9463027	1
884 .	3541,48990219	1
885 .	943,551509468848	1
886 .	147344,70425	1
887 .	182,077234918625	1
888 .	25079,9454588	1
889 .	9150,82697765	1
890 .	4321,63968918	1
891 .	196,59089388112	1
892 .	22147,259666	1
893 .	14868,1159702	1
894 .	51042,8165278	1
895 .	803,833779614249	1
896 .	24674,5407035	1
897 .	1067,09202153	1
898 .	6878,2173962	1
899 .	1931,49396574	1
900 .	869,896229879011	1
901 .	65272,9387273	1
902 .	7543,110569	1
903 .	15042,2247634	1
904 .	1593,56507221	1
905 .	353,81155734719	1
906 .	36804,6990521	1
907 .	9658,81018203	1
908 .	1495,03237964	1
909 .	642061,237641	1
910 .	1361,95806203	1
911 .	2530,49899253	1
912 .	651,03144944221	1
913 .	99054,1444714	1
914 .	26583,0952273	1
915 .	35,378902250729	1
916 .	881,491809538968	1
917 .	6467,37730066	1
918 .	3580,1942876	1
919 .	4548,84755361	1
920 .	813,563344333564	1
921 .	322,464043020815	1
922 .	294,151957050511	1
923 .	1408,32779404	1

924 .	4659,80973605	1
925 .	1278,32845516	1
926 .	285,708565366662	1
927 .	687,559527690246	1
928 .	11106,8469214	1
929 .	2221,77236907	1
930 .	7708,12187765	1
931 .	1722,47913755	1
932 .	16978,3723021	1
933 .	271,115181834661	1
934 .	4850,23947687	1
935 .	2790,04585602	1
936 .	2877,85157561	1
937 .	1213,46955209	1
938 .	394,265989788341	1
939 .	481,63032867373	1
940 .	7206,32067957	1
941 .	1919,39052827	1
942 .	3450,62193303	1
943 .	2735,01007834	1
944 .	39,8199477898492	1
945 .	40307,162471	1
946 .	739,402002020716	1
947 .	1107,90118611	1
948 .	19682,2475082	1
949 .	12631,3359501	1
950 .	741,592088180614	1
951 .	322,448865583441	1
952 .	1331,08829606	1
953 .	2012,27295003	1
954 .	20,0268977366562	1
955 .	1999,37883885	1
956 .	7882,11608254	1
957 .	2494,81977003	1
958 .	1018,20692602	1
959 .	1718,68557264	1
960 .	9491,14930954	1
961 .	1253,3435538	1
962 .	4023,78529622	1
963 .	3016,50870658	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 963*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: x\_arbeit**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
--------------	--------------	------------------

1.	706687,999411	1
2.	684712,31333	5
3.	681000,434886	1
4.		373
5.	684773,999758	1
6.	683788,998897	1
7.	681678,853846	1
8.	682567,001434	1
9.	667773,484665	1
10.	683004,998424	1
11.	709727,619218	1
12.	684693,00353	2
13.	682669,999577	1
14.	688263,999182	1
15.	684488,000272	1
16.	683858,001033	1
17.	682964,99977	1
18.	681828,339015	2
19.	683028,002564	1
20.	685652,003275	1
21.	679800,997088	1
22.	683725,001221	1
23.	683458,697429	3
24.	682395,617756	3
25.	684068,998003	1
26.	696598,999788	1
27.	682440,518746	1
28.	682667,238609	1
29.	682306,997189	1
30.	683083,999337	2
31.	685588,996873	1
32.	683645,998346	1
33.	679981,00045	3
34.	683533,003354	1
35.	681586,002655	1
36.	686560,305793	2
37.	682654,848834	1
38.	697087,082262	2
39.	694912,998022	1
40.	691704,667796	1
41.	668252,196738	1
42.	684315,999259	1
43.	680984,000935	1
44.	682505,400078	1
45.	696679,004216	1
46.	676574,000676	1
47.	683163,997015	1

48 .	665172,997823	1
49 .	686604,970197	1
50 .	682934,999902	1
51 .	685950,999183	1
52 .	681368,398015	5
53 .	683229,691459	1
54 .	669891,165587	1
55 .	693114,998656	1
56 .	700973,000485	1
57 .	682809,609637	1
58 .	684093,385315	1
59 .	697251,894583	1
60 .	682704,997595	2
61 .	675104,201585	1
62 .	681465,999383	1
63 .	681200,001548	1
64 .	672765,998	1
65 .	683976,996975	1
66 .	690654,000681	1
67 .	684251,001615	1
68 .	683009,998977	1
69 .	666215,004065	1
70 .	611665,002948	1
71 .	696988,002778	1
72 .	683102,569928	2
73 .	681974,999448	1
74 .	683840,999675	1
75 .	702053,003138	1
76 .	693998,997271	1
77 .	696953,998346	1
78 .	682796,003212	1
79 .	702242,00383	1
80 .	679484,483536	1
81 .	697562,213079	2
82 .	683051,826284	1
83 .	676124,406234	1
84 .	682971,000786	1
85 .	683459,903591	1
86 .	681026,089937	2
87 .	683284,997422	1
88 .	679983,998301	1
89 .	678959,999451	1
90 .	684305,004125	1
91 .	682626,850531	1
92 .	683950,999985	1
93 .	683031,998938	1
94 .	682662,10623	9

95 .	683895,997413	1
96 .	681625,003029	1
97 .	685894,242722	2
98 .	679827,999393	1
99 .	706176,000698	1
100 .	697726,846067	2
101 .	692862,387498	1
102 .	695203,002365	1
103 .	691095,002381	1
104 .	684451,436114	1
105 .	688893,606536	1
106 .	683420,303575	1
107 .	682505,321298	1
108 .	682309,004203	1
109 .	677487,001878	1
110 .	686306,003063	1
111 .	687733,002071	1
112 .	682881,0035	1
113 .	679932,220286	1
114 .	695557,002458	1
115 .	683371,001024	1
116 .	674268,99845	1
117 .	685772,254353	1
118 .	683173,999946	1
119 .	672448,999057	1
120 .	689978,001991	1
121 .	689232,998931	1
122 .	693997,003034	1
123 .	683140,003079	1
124 .	685037,997445	1
125 .	678636,957228	1
126 .	707188,000474	1
127 .	684068,999308	1
128 .	735501,001733	1
129 .	684053,002511	1
130 .	661955,449325	1
131 .	684530,001862	1
132 .	699444,001674	1
133 .	696965,013996	1
134 .	683639,003124	1
135 .	700186,610321	1
136 .	683980,998028	1
137 .	672763,004205	1
138 .	705820,358132	1
139 .	683617,999155	1
140 .	675753,998235	1
141 .	683286,208184	1

142 .	599661,997247	1
143 .	683778,996895	1
144 .	681935,038903	1
145 .	611137,498646	1
146 .	682441,406136	1
147 .	697058,997881	1
148 .	691083,998777	1
149 .	689162,001594	1
150 .	687969,550903	1
151 .	681270,000053	1
152 .	692302,998896	1
153 .	696586,998744	1
154 .	688390,002497	1
155 .	683105,163015	1
156 .	706738,181216	1
157 .	697249,002586	1
158 .	682040,003578	1
159 .	696566,99944	1
160 .	641101,999704	1
161 .	679205,997332	1
162 .	676019,998649	1
163 .	675872,004354	1
164 .	696721,095312	1
165 .	683869,001984	2
166 .	683377,229955	1
167 .	683628,99778	1
168 .	695226,000767	1
169 .	683632,003513	1
170 .	683799,998758	1
171 .	681182,417101	1
172 .	684172,712182	1
173 .	688541,124008	1
174 .	683335,996972	1
175 .	1435,81686434	1
176 .	683479,001886	1
177 .	684606,00129	1
178 .	680908,002852	1
179 .	689231,997375	1
180 .	675534,840042	1
181 .	682752,809791	1
182 .	699034,002798	1
183 .	682945,001955	1
184 .	697291,000983	1
185 .	688027,000796	1
186 .	666348,997458	1
187 .	7370,30175969	1
188 .	684544,000502	2



189 .	684569,757207	1
190 .	680058,996904	1
191 .	683833,100895	1
192 .	696630,002233	1
193 .	702298,004403	1
194 .	706426,998535	1
195 .	677844,178047	1
196 .	680759,063532	3
197 .	699313,00304	1
198 .	902452,173642	1
199 .	682167,002097	1
200 .	697111,000117	1
201 .	684076,00398	1
202 .	687619,002065	1
203 .	692590,996968	1
204 .	707064,002644	1
205 .	693414,003525	1
206 .	694597,001422	1
207 .	717002,001712	1
208 .	679553,002136	1
209 .	682450,997189	1
210 .	694127,0007	1
211 .	683393,002821	1
212 .	687501,668642	1
213 .	683575,001514	1
214 .	714429,176871	1
215 .	687678,004124	1
216 .	683704,997862	1
217 .	693596,002768	1
218 .	683193,004394	1
219 .	701235,267735	2
220 .	696475,003172	1
221 .	685515,002042	1
222 .	692406,003749	1
223 .	678207,998333	1
224 .	681108,998204	1
225 .	690217,997739	1
226 .	686571,002168	2
227 .	694783,002758	1
228 .	693103,999298	1
229 .	746319,673291	1
230 .	685618,864666	1
231 .	682742,997082	1
232 .	699001,979112	1
233 .	686932,004325	2
234 .	675047,003787	1
235 .	681137,717974	1

236 .	693428,002316	1
237 .	689993,998728	1
238 .	682059,949855	1
239 .	694163,997219	1
240 .	701510,002176	1
241 .	681852,001423	1
242 .	703760,027198	1
243 .	683524,003928	1
244 .	695220,999848	1
245 .	682469,997096	1
246 .	698834,003481	1
247 .	682110,000438	1
248 .	695543,000337	1
249 .	703114,997411	1
250 .	690988,001569	1
251 .	687454,000467	1
252 .	646642,003635	1
253 .	682979,368618	1
254 .	708152,003294	1
255 .	682682,529337	1
256 .	731451,338081	1
257 .	681052,002808	1
258 .	682822,997398	1
259 .	736666,580448	1
260 .	779,181884649191	1
261 .	697918,003641	1
262 .	645719,583572	1
263 .	683158,997631	1
264 .	707417,992729	1
265 .	684024,997454	1
266 .	685299,003519	1
267 .	672722,002508	1
268 .	684599,998952	1
269 .	682919,002645	1
270 .	678065,117467	1
271 .	683094,997587	2
272 .	681554,999884	1
273 .	688001,999114	2
274 .	682616,998471	1
275 .	685476,088966	1
276 .	686831,997437	2
277 .	576963,936671	1
278 .	683947,997394	1
279 .	696994,999646	1
280 .	686094,91245	1
281 .	686681,515655	2
282 .	703017,002702	1

283 .	682731,99968	1
284 .	683688,120671	1
285 .	686454,997113	1
286 .	682481,000722	1
287 .	676123,999531	1
288 .	679057,002089	1
289 .	696780,998939	1
290 .	683505,002249	1
291 .	704908,552641	1
292 .	700553,001219	1
293 .	683865,285494	1
294 .	684000,001203	1
295 .	674950,000589	1
296 .	681222,279512	1
297 .	684579,000956	1
298 .	682822,379363	1
299 .	696770,073208	1
300 .	682821,000632	1
301 .	680351,594228	1
302 .	684058,422292	1
303 .	707919,000662	1
304 .	690779,285379	1
305 .	683021,217757	1
306 .	693499,100818	1
307 .	691574,285673	1
308 .	9934815,19002	1
309 .	699742,879286	1
310 .	667596,710131	1
311 .	690925,003256	1
312 .	696793,002353	1
313 .	718623,029788	1
314 .	684654,003165	1
315 .	685926,003169	1
316 .	682776,003789	1
317 .	685854,004271	1
318 .	686724,00219	1
319 .	701699,99741	1
320 .	680980,998817	1
321 .	666959,998911	1
322 .	683306,997466	1
323 .	683403,99987	1
324 .	682347,001993	1
325 .	1026518,08115	1
326 .	678582,477223	1
327 .	682197,00418	1
328 .	676230,002118	1
329 .	683409,001545	1

330 .	682782,001031	1
331 .	695522,997123	1
332 .	675935,003005	1
333 .	702984,952641	1
334 .	682394,003753	1
335 .	683152,032103	1
336 .	682181,004194	1
337 .	676367,999858	1
338 .	235400,004332	1
339 .	696854,003463	1
340 .	681550,997463	1
341 .	683199,999353	1
342 .	681924,000589	1
343 .	686666,001899	1
344 .	665364,997622	1
345 .	695434,99266	1
346 .	707758,957961	1
347 .	680010,0011	1
348 .	760151,000411	1
349 .	611456,002842	1
350 .	700603,000555	1
351 .	682635,411921	1
352 .	681942,997343	1
353 .	681853,999242	1
354 .	680523,99873	1
355 .	693696,997465	1
356 .	665786,000217	1
357 .	696186,055319	1
358 .	695977,999786	1
359 .	678471,000722	1
360 .	681692,00216	2
361 .	234689,999529	1
362 .	689107,997546	1
363 .	681109,998959	1
364 .	685662,997383	1
365 .	-5728096,06919	1
366 .	676397,000946	1
367 .	679723,002615	1
368 .	697973,799669	1
369 .	690568,997171	1
370 .	682319,661837	1
371 .	347,868065408811	1
372 .	687192,949617	1
373 .	682236,004415	1
374 .	713844,0019	1
375 .	680005,523207	1
376 .	693797,004219	1

377 .	684289,004123	1
378 .	701639,004335	1
379 .	697559,000591	2
380 .	682209,003153	1
381 .	696715,00345	1
382 .	683989,003736	2
383 .	681575,999918	1
384 .	685165,9982	1
385 .	693725,418582	1
386 .	684090,997225	1
387 .	679392,390225	1
388 .	679889,523423	1
389 .	683175,999277	1
390 .	682901,998733	1
391 .	697254,0028	1
392 .	697073,861025	1
393 .	683171,000307	1
394 .	693704,001421	1
395 .	601692,997111	1
396 .	0	1
397 .	683903,000643	1
398 .	329,818151661454	1
399 .	682566,384062	1
400 .	683680,001492	1
401 .	692065,999544	1
402 .	681015,972604	1
403 .	682661,048539	1
404 .	683626,997789	1
405 .	698056,99956	1
406 .	687316,002889	1
407 .	712007,374599	1
408 .	682651,001837	2
409 .	679795,99924	1
410 .	681850,03665	1
411 .	637456,998165	1
412 .	682920,998982	1
413 .	14845,4586322	1
414 .	683655,892385	1
415 .	679122,000997	1
416 .	1601,52416063	1
417 .	684823,003221	1
418 .	682201,000121	1
419 .	686410,877262	2
420 .	682016,003409	1
421 .	675660,99913	1
422 .	706043,997905	1
423 .	702375,998506	1

424 .	681471,998149	1
425 .	702401,263737	1
426 .	678385,000082	1
427 .	709798,998881	1
428 .	682847,998729	1
429 .	682570,000372	1
430 .	100142,077459	1
431 .	677564,002651	1
432 .	148,124881230186	1
433 .	694990,419476	1
434 .	697022,99953	1
435 .	685788,000618	1
436 .	684688,002773	1
437 .	702761,595305	1
438 .	682584,003983	1
439 .	681721,997514	1
440 .	681923,998736	1
441 .	682406,003171	1
442 .	696534,997088	1
443 .	684179,058045	1
444 .	908162,377917	1
445 .	9773,54861203	1
446 .	693773,999531	1
447 .	680711,997294	1
448 .	676605,003924	1
449 .	249208,000044	1
450 .	688577,941961	1
451 .	697148,00131	1
452 .	682771,57575	1
453 .	246631,997094	1
454 .	686096,003586	1
455 .	14492,7154089	1
456 .	694195,003305	1
457 .	684988,003708	1
458 .	664474,997863	1
459 .	693776,003849	1
460 .	690830,999583	1
461 .	682127,002973	1
462 .	689236,002358	1
463 .	675176,812994	1
464 .	686206,003451	1
465 .	684345,001261	1
466 .	681281,998915	1
467 .	-7296745,05248	2
468 .	682166,997511	2
469 .	682946,769322	1
470 .	686932,001302	1

471 .	683454,999841	1
472 .	683343,003362	1
473 .	683956,003259	1
474 .	684353,999516	1
475 .	681298,998523	1
476 .	686062,999853	1
477 .	701631,996809	1
478 .	701506,002154	1
479 .	681891,698468	1
480 .	678917,003151	1
481 .	690005,999361	1
482 .	696871,001426	1
483 .	683852,001354	1
484 .	682454,047374	1
485 .	684188,002521	1
486 .	683127,002322	1
487 .	672771,195365	1
488 .	704081,00074	1
489 .	679954,931851	1
490 .	677485,000041	1
491 .	706189,2713	1
492 .	683206,001839	1
493 .	704482,004194	1
494 .	687991,998935	1
495 .	682934,663913	1
496 .	700449,996948	1
497 .	682872,288908	1
498 .	686756,215285	1
499 .	682994,569535	2
500 .	658208,003048	1
501 .	681174,003995	1
502 .	702222,103422	2
503 .	693997,998399	1
504 .	689818,839291	1
505 .	705747,000291	1
506 .	681841,001107	1
507 .	684162,999403	1
508 .	683295,00342	2
509 .	683404,00178	1
510 .	683666,820746	1
511 .	688174,000088	1
512 .	681867,003516	1
513 .	697400,181331	1
514 .	683480,997978	1
515 .	682503,003662	1
516 .	702991,651277	2
517 .	697137,998394	2

518 .	682604,293369	1
519 .	683834,001119	1
520 .	721336,003011	1
521 .	711347,550269	1
522 .	692991,003485	1
523 .	745653,589982	1
524 .	682093,821362	1
525 .	682511,003493	1
526 .	693684,004321	1
527 .	688121,116556	1
528 .	683052,000146	2
529 .	682966,99989	1
530 .	688254,415851	1
531 .	672538,997823	1
532 .	682903,424055	1
533 .	684253,807782	2
534 .	683924,003532	1
535 .	685463,001484	2
536 .	688364,997229	1
537 .	697037,215263	1
538 .	689888,000722	1
539 .	682488,997377	1
540 .	687563,558587	1
541 .	699825,998478	1
542 .	686644,997718	1
543 .	719833,388405	1
544 .	688461,576139	1
545 .	683093,70641	1
546 .	684805,125725	1
547 .	693805,267689	1
548 .	672404,003377	1
549 .	711630,002723	1
550 .	696667,000876	1
551 .	677815,999646	1
552 .	682432,003684	1
553 .	686726,003997	1
554 .	686373,998017	1
555 .	697003,999547	1
556 .	684405,999188	1
557 .	681007,997388	1
558 .	683146,440238	1
559 .	697377,998083	1
560 .	688001,002435	1
561 .	682473,295833	1
562 .	681641,998929	1
563 .	626030,002997	1
564 .	692848,001807	1



565 .	685966,194519	1
566 .	684809,00126	1
567 .	684712,002526	1
568 .	724684,319008	1
569 .	697122,000707	1
570 .	646323,003889	1
571 .	682648,591133	1
572 .	676551,001157	1
573 .	601596,002167	1
574 .	660321,627674	1
575 .	683184,574512	1
576 .	681681,03999	1
577 .	692264,000463	1
578 .	754060,715348	1
579 .	682887,927839	1
580 .	679320,878763	1
581 .	665511,002724	1
582 .	692722,680333	1
583 .	699997,999691	1
584 .	707161,998452	1
585 .	683561,001053	1
586 .	686512,471297	1
587 .	682848,997072	1
588 .	682251,877267	1
589 .	689509,423033	1
590 .	681681,000472	1
591 .	684093,001719	1
592 .	682815,002675	1
593 .	683022,001589	1
594 .	682097,996907	1
595 .	704744,998827	1
596 .	682697,998519	1
597 .	685247,526444	1
598 .	683578,480348	1
599 .	676047,002691	1
600 .	693161,000585	1
601 .	680708,997157	1
602 .	679264,00339	1
603 .	696424,233985	1
604 .	685373,002425	1
605 .	682599,997231	1
606 .	683094,000124	1
607 .	684937,244092	1
608 .	678386,997923	1
609 .	665877,002503	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 609*

**Summary Statistics:***Variable Format:* numeric**Variable: y\_arbeit**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	234684,997393	1
2 .	256118,41385	5
3 .	251511,628737	1
4 .		374
5 .	248026,002695	1
6 .	252039,003177	1
7 .	247691,840246	1
8 .	247979,005918	1
9 .	398036,785215	1
10 .	261963,001451	1
11 .	268463,261626	1
12 .	252366,00028	2
13 .	245564,003866	1
14 .	234771,005728	1
15 .	252591,999648	1
16 .	246707,005761	1
17 .	249053,99917	1
18 .	247092,283815	2
19 .	247010,996832	1
20 .	243982,001563	1
21 .	247751,996035	1
22 .	246819,998877	1
23 .	249231,315086	3
24 .	246049,074009	3
25 .	252030,996056	1
26 .	261914,001628	1
27 .	248862,330641	1
28 .	264267,350555	1
29 .	248453,996751	1
30 .	247148,003893	2
31 .	237756,005918	1
32 .	251789,006657	1
33 .	246641,000914	3
34 .	247033,003968	1
35 .	247198,000458	1
36 .	251929,007695	2
37 .	246732,247113	1
38 .	244913,081746	2
39 .	263283,999543	1
40 .	231221,014637	1
41 .	236219,671206	1
42 .	252632,002037	1

43 .	246319,998596	1
44 .	248578,923929	1
45 .	264006,005434	1
46 .	247397,996425	1
47 .	247366,997282	1
48 .	258961,99962	1
49 .	241379,207623	1
50 .	246783,995673	1
51 .	245116,002575	1
52 .	249330,99934	5
53 .	247097,509498	1
54 .	253789,684131	1
55 .	248235,99618	1
56 .	233370,00645	1
57 .	246833,357698	1
58 .	251699,293047	1
59 .	261794,601489	1
60 .	248622,003025	2
61 .	254689,779392	1
62 .	249932,005557	1
63 .	245639,000486	1
64 .	251212,996231	1
65 .	250597,996218	1
66 .	251442,000452	1
67 .	245660,005378	1
68 .	256183,001015	1
69 .	212070,997138	1
70 .	266527,002102	1
71 .	240536,9982	1
72 .	247120,855225	2
73 .	249179,999562	1
74 .	252092,00066	1
75 .	242637,99692	1
76 .	252769,998911	1
77 .	262275,003051	1
78 .	247930,996778	1
79 .	261801,000206	1
80 .	248137,91569	1
81 .	261913,741438	2
82 .	264523,651587	1
83 .	249963,921415	1
84 .	246747,005361	1
85 .	251476,048692	1
86 .	249743,526464	2
87 .	251802,999496	1
88 .	248958,999573	1
89 .	249696,002808	1

90 .	240133,00193	1
91 .	248354,349415	1
92 .	247182,004516	1
93 .	247445,005179	1
94 .	248631,978957	9
95 .	251310,003785	1
96 .	246469,004316	1
97 .	245300,004989	2
98 .	249015,004953	1
99 .	239907,006288	1
100 .	233919,9772	2
101 .	248681,441142	1
102 .	261353,996417	1
103 .	236159,998279	1
104 .	245339,686958	1
105 .	250078,476252	1
106 .	248611,515606	1
107 .	248550,412913	1
108 .	249137,995962	1
109 .	250091,00062	1
110 .	264359,996861	1
111 .	238983,005588	1
112 .	248328,999826	1
113 .	250984,958544	1
114 .	229071,997897	1
115 .	263332,996251	1
116 .	249913,00643	1
117 .	254016,731694	1
118 .	251706,00139	1
119 .	252306,005341	1
120 .	236738,9965	1
121 .	243516,004237	1
122 .	262368,997724	1
123 .	247580,996175	1
124 .	254205,000189	1
125 .	255191,475391	1
126 .	243961,997092	1
127 .	251999,005379	1
128 .	262826,998408	1
129 .	248084,004425	1
130 .	269074,890665	1
131 .	254432,001877	1
132 .	262209,996046	1
133 .	261621,829681	1
134 .	240469,002471	1
135 .	229199,354068	1
136 .	247513,996356	1

137 .	250883,999282	1
138 .	231420,006458	1
139 .	261231,997669	1
140 .	236369,00621	1
141 .	248526,656699	1
142 .	200076,003158	1
143 .	251958,000983	1
144 .	247609,691668	1
145 .	267564,493088	1
146 .	263981,55183	1
147 .	265745,006509	1
148 .	256340,996325	1
149 .	237938,006302	1
150 .	250138,369648	1
151 .	247780,999706	1
152 .	232938,006503	1
153 .	261958,997811	1
154 .	255548,001971	1
155 .	247659,365565	1
156 .	239750,252923	1
157 .	245379,001556	1
158 .	248652,998874	1
159 .	261804,000901	1
160 .	230098,996666	1
161 .	249692,003529	1
162 .	223757,001611	1
163 .	250748,001005	1
164 .	262308,473183	1
165 .	247901,997983	2
166 .	241578,86353	1
167 .	247439,000238	1
168 .	234110,000028	1
169 .	249322,002299	1
170 .	250140,005246	1
171 .	246373,438597	1
172 .	247796,489726	1
173 .	250786,470502	1
174 .	247904,997069	1
175 .	681681,03999	1
176 .	247997,999308	1
177 .	252146,002867	1
178 .	249657,005479	1
179 .	237591,005806	1
180 .	250798,209406	1
181 .	248427,326413	1
182 .	232697,998705	1
183 .	246696,004318	1

184 .	245305,000169	1
185 .	250460,999683	1
186 .	211401,005026	1
187 .	682808,999984	1
188 .	247362,005527	2
189 .	253248,2169	1
190 .	252622,005203	1
191 .	247674,133158	1
192 .	244930,999654	1
193 .	228579,000264	1
194 .	231298,998011	1
195 .	254663,754493	1
196 .	249490,452082	3
197 .	261466,99699	1
198 .	674833,517354	1
199 .	247541,006106	1
200 .	262231,998877	1
201 .	246194,003517	1
202 .	235116,997309	1
203 .	231738,99943	1
204 .	235457,997406	1
205 .	231733,001618	1
206 .	256566,998739	1
207 .	258115,00079	1
208 .	249157,001797	1
209 .	248474,000938	1
210 .	253804,004374	1
211 .	252348,0047	1
212 .	252403,048554	1
213 .	251283,004001	1
214 .	244752,084587	1
215 .	235111,997294	1
216 .	250844,999998	1
217 .	248277,000613	1
218 .	248635,995796	1
219 .	259305,525075	2
220 .	261713,003821	1
221 .	245267,002088	1
222 .	264799,002664	1
223 .	249777,005345	1
224 .	247536,005095	1
225 .	263769,999108	1
226 .	256044,003288	2
227 .	229358,998504	1
228 .	248524,999632	1
229 .	254643,293179	1
230 .	245546,428064	1

231 .	247100,001487	1
232 .	264459,246421	1
233 .	234854,999009	2
234 .	250252,005152	1
235 .	245436,467916	1
236 .	231782,001343	1
237 .	245850,002017	1
238 .	247727,938876	1
239 .	253759,001606	1
240 .	233630,002818	1
241 .	249324,996149	1
242 .	236619,132222	1
243 .	242532,004175	1
244 .	234504,99792	1
245 .	247437,00206	1
246 .	232792,006292	1
247 .	248105,998383	1
248 .	229318,005804	1
249 .	242863,005993	1
250 .	247392,00436	1
251 .	250121,005855	1
252 .	267341,998536	1
253 .	247143,758186	1
254 .	231530,000203	1
255 .	247094,44302	1
256 .	267037,234926	1
257 .	249275,002066	1
258 .	247162,997708	1
259 .	339202,210949	1
260 .	680973,99761	1
261 .	261587,998398	1
262 .	248746,032055	1
263 .	246940,002118	1
264 .	274638,054325	1
265 .	246136,004846	1
266 .	238527,998775	1
267 .	250994,9986	1
268 .	245460,00302	1
269 .	262601,003857	1
270 .	254616,248828	1
271 .	252426,999837	2
272 .	225704,000974	1
273 .	244456,00447	2
274 .	245979,001892	1
275 .	315999,629008	1
276 .	251932,9966	2
277 .	637475,45935	1

278 .	246657,998323	1
279 .	261637,000225	1
280 .	283329,606382	1
281 .	248100,757225	2
282 .	242082,999917	1
283 .	246871,002257	1
284 .	246750,983182	1
285 .	252112,998559	1
286 .	249188,000942	1
287 .	236364,998762	1
288 .	249532,998313	1
289 .	261955,999333	1
290 .	251366,001629	1
291 .	231867,340936	1
292 .	262381,996324	1
293 .	248287,852997	1
294 .	246260,998204	1
295 .	222219,003791	1
296 .	246258,545038	1
297 .	246401,996221	1
298 .	247375,322869	1
299 .	261887,820698	1
300 .	247560,995703	1
301 .	250266,54274	1
302 .	246334,168467	1
303 .	231399,000081	1
304 .	237225,484418	1
305 .	246788,894337	1
306 .	231543,146751	1
307 .	248968,068953	1
308 .	3333257,36224	1
309 .	229135,694575	1
310 .	244423,513064	1
311 .	245887,005037	1
312 .	261760,002987	1
313 .	216110,652864	1
314 .	252465,996137	1
315 .	256260,998234	1
316 .	249324,00182	1
317 .	242442,995767	1
318 .	263403,99787	1
319 .	264434,001335	1
320 .	246600,005988	1
321 .	256517,998055	1
322 .	247031,001492	1
323 .	252214,003372	1
324 .	248943,001783	1



325 .	295025,396967	1
326 .	248878,077977	1
327 .	248758,995808	1
328 .	250234,997801	1
329 .	251644,002214	1
330 .	246950,002323	1
331 .	233973,999724	1
332 .	236188,002712	1
333 .	228743,708347	1
334 .	247520,996379	1
335 .	247618,392365	1
336 .	248124,995938	1
337 .	259637,998106	1
338 .	284,199367101769	1
339 .	244829,997461	1
340 .	270088,005906	1
341 .	247106,999878	1
342 .	226352,998194	1
343 .	251915,998224	1
344 .	210322,004863	1
345 .	260716,697475	1
346 .	231690,763867	1
347 .	250722,002691	1
348 .	192526,996064	1
349 .	267346,00105	1
350 .	244219,002527	1
351 .	246703,477425	1
352 .	247439,999386	1
353 .	245839,000362	1
354 .	248244,006602	1
355 .	248557,999541	1
356 .	211340,000956	1
357 .	244982,78036	1
358 .	238224,001637	1
359 .	254911,998975	1
360 .	248946,999558	2
361 .	526,203258160371	1
362 .	250425,002405	1
363 .	247612,997337	1
364 .	244068,001052	1
365 .	3076937,81684	1
366 .	236434,005824	1
367 .	248785,001624	1
368 .	261643,10043	1
369 .	245372,995909	1
370 .	244741,600334	1
371 .	682329,001521	1

372 .	251629,54427	1
373 .	247480,996248	1
374 .	262154,001076	1
375 .	259947,464064	1
376 .	252790,002196	1
377 .	252923,004011	1
378 .	242429,998713	1
379 .	262022,999807	2
380 .	263749,001502	1
381 .	263288,006233	1
382 .	248104,001315	2
383 .	247467,004245	1
384 .	244678,004943	1
385 .	247648,809463	1
386 .	252290,002855	1
387 .	249743,879184	1
388 .	250942,985247	1
389 .	246880,997172	1
390 .	263353,998405	1
391 .	261524,004792	1
392 .	245575,027565	1
393 .	249247,995706	1
394 .	248203,00534	1
395 .	200413,001009	1
396 .	247570,000364	1
397 .	681177,74765	1
398 .	247015,455949	1
399 .	251499,002769	1
400 .	257260,004363	1
401 .	246861,707722	1
402 .	254871,759256	1
403 .	246850,005007	1
404 .	250243,006112	1
405 .	255963,000875	1
406 .	236103,789456	1
407 .	249639,002284	2
408 .	248831,995715	1
409 .	241228,704103	1
410 .	238023,001605	1
411 .	246971,003839	1
412 .	682027,950462	1
413 .	251414,532515	1
414 .	237828,998997	1
415 .	685299,926868	1
416 .	245411,996521	1
417 .	247430,996499	1
418 .	251420,075603	2

419 .	247733,001327	1
420 .	250695,999448	1
421 .	240081,004633	1
422 .	241518,996307	1
423 .	246105,002128	1
424 .	267827,385855	1
425 .	249290,998778	1
426 .	268341,003085	1
427 .	247294,999437	1
428 .	243843,004163	1
429 .	676750,547497	1
430 .	259453,999681	1
431 .	697115,003949	1
432 .	244924,126963	1
433 .	261712,998943	1
434 .	248810,002874	1
435 .	254692,0007	1
436 .	243437,521672	1
437 .	248399,997301	1
438 .	248930,00038	1
439 .	249393,997081	1
440 .	246990,996417	1
441 .	245694,002631	1
442 .	245956,646242	1
443 .	340236,312904	1
444 .	479487,301179	1
445 .	272736,99617	1
446 .	252729,99968	1
447 .	250309,997569	1
448 .	3218,22725583	1
449 .	250765,33792	1
450 .	261821,004883	1
451 .	244322,749529	1
452 .	1947,4225366	1
453 .	256531,998	1
454 .	682713,811635	1
455 .	253897,002442	1
456 .	246441,004433	1
457 .	249656,998367	1
458 .	253915,002135	1
459 .	249898,998478	1
460 .	248282,997392	1
461 .	250953,996784	1
462 .	250628,023085	1
463 .	265036,99861	1
464 .	246316,000941	1
465 .	248338,995619	1

466 .	-3306403,72144	2
467 .	246675,004752	2
468 .	247875,829688	1
469 .	251590,003017	1
470 .	247254,001843	1
471 .	248258,000587	1
472 .	246448,001633	1
473 .	246428,000209	1
474 .	245645,005123	1
475 .	257404,001223	1
476 .	228757,004414	1
477 .	242858,997578	1
478 .	247761,059669	1
479 .	249868,000821	1
480 .	245719,997935	1
481 .	261711,996189	1
482 .	246312,997966	1
483 .	247302,114587	1
484 .	250575,005539	1
485 .	249377,997236	1
486 .	251156,141111	1
487 .	243310,006533	1
488 .	262175,515219	1
489 .	265442,005238	1
490 .	239665,089013	1
491 .	247862,00665	1
492 .	240399,002038	1
493 .	255769,00127	1
494 .	263694,278404	1
495 .	262282,997923	1
496 .	247431,316793	1
497 .	250154,577628	1
498 .	246844,195317	2
499 .	259424,005167	1
500 .	247923,000091	1
501 .	247703,756446	2
502 .	272260,001076	1
503 .	251002,91577	1
504 .	239801,00131	1
505 .	248097,996128	1
506 .	246364,996254	1
507 .	247083,004608	2
508 .	248064,003827	1
509 .	246551,636153	1
510 .	250651,006157	1
511 .	247290,006629	1
512 .	265711,60113	1

513 .	247384,99754	1
514 .	247556,004115	1
515 .	242158,685173	2
516 .	262651,996006	2
517 .	245211,487137	1
518 .	247036,998281	1
519 .	257602,004894	1
520 .	236551,659762	1
521 .	231869,002226	1
522 .	253939,245709	1
523 .	246642,501068	1
524 .	247512,005302	1
525 .	268586,997868	1
526 .	240030,67992	1
527 .	247098,997476	2
528 .	247157,995611	1
529 .	250905,562531	1
530 .	252407,001852	1
531 .	246813,587065	1
532 .	251411,666889	2
533 .	252127,00187	1
534 .	244826,996047	2
535 .	244637,000177	1
536 .	244936,850725	1
537 .	252760,998163	1
538 .	242291,000572	1
539 .	251416,291345	1
540 .	261232,004645	1
541 .	244666,999658	1
542 .	272917,772401	1
543 .	234674,830126	1
544 .	247887,095048	1
545 .	256096,236387	1
546 .	230871,851869	1
547 .	251036,002145	1
548 .	236851,996477	1
549 .	245281,003081	1
550 .	249975,002961	1
551 .	248101,006521	1
552 .	251972,996979	1
553 .	256517,001572	1
554 .	261736,995781	1
555 .	252103,996928	1
556 .	246154,005451	1
557 .	247497,969734	1
558 .	261323,003106	1
559 .	250381,998355	1

560 .	245133,252153	1
561 .	224579,999477	1
562 .	229448,002806	1
563 .	249644,997317	1
564 .	256386,789316	1
565 .	247941,996442	1
566 .	253262,003866	1
567 .	269774,596538	1
568 .	245535,99674	1
569 .	239313,000513	1
570 .	262952,871999	1
571 .	218249,999295	1
572 .	200510,005366	1
573 .	246678,955068	1
574 .	248010,459972	1
575 .	246522,492525	1
576 .	248822,006374	1
577 .	260415,522494	1
578 .	246914,75584	1
579 .	243655,784294	1
580 .	258697,002804	1
581 .	231309,776391	1
582 .	237656,997345	1
583 .	254711,000902	1
584 .	247079,999609	1
585 .	241818,845767	1
586 .	246574,006449	1
587 .	264671,287165	1
588 .	252343,347035	1
589 .	248375,004768	1
590 .	245946,996374	1
591 .	246018,002456	1
592 .	248856,006121	1
593 .	241447,996236	1
594 .	250214,998704	1
595 .	244141,002757	1
596 .	238442,998744	1
597 .	247829,887513	1
598 .	236586,999629	1
599 .	231392,998457	1
600 .	248274,999882	1
601 .	235764,004046	1
602 .	245104,183837	1
603 .	244982,003068	1
604 .	249894,002672	1
605 .	247188,996356	1
606 .	253428,065458	1

607 .	269328,000938	1
608 .	259076,997965	1

Range of Valid Data Values: 1 to 608

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: dist\_arbei**

Value	Label	Frequency
1 .	545,843478187311	1
2 .	2306,1650444	1
3 .	2426,07635438	1
4 .	0	340
5 .	8719,99316034	1
6 .	4045,97790122	1
7 .	7788,61825616	1
8 .	14936,931294	1
9 .	149566,721538	1
10 .	2768,80700224	1
11 .	15435,8223419	1
12 .	2164,08702173	1
13 .	8061,55510231	1
14 .	1702,19965605	1
15 .		36
16 .	17210,7199898	1
17 .	2614,62064791	1
18 .	3903,72326029	1
19 .	5201,82300232	1
20 .	13648,2929781	1
21 .	15989,9379979	1
22 .	12320,0239931	1
23 .	13005,80158	1
24 .	8495,43722121	1
25 .	5915,88537559	1
26 .	11020,0369813	1
27 .	14766,7529331	1
28 .	1959,58470551	1
29 .	18777,4138069	1
30 .	14190,8606141	1
31 .	2403,17621727	1
32 .	12679,3830385	1
33 .	1724,24023384	1
34 .	6239,64734644	1
35 .	2066,77049703	1
36 .	9312,23468938	1
37 .	12081,6755339	1
38 .	14071,9749333	1

39 .	1213,8026555	1
40 .	207,636125747913	1
41 .	1433,69746861	1
42 .	16671,82749	1
43 .	28783,1935776	1
44 .	768,255541203452	1
45 .	4605,86148297	1
46 .	4785,28728692	1
47 .	26123,2513491	1
48 .	4901,65160866	1
49 .	35600,2526243	1
50 .	9397,54526593	1
51 .	4906,80376451	1
52 .	4363,08276216	1
53 .	3302,81427168	1
54 .	19960,7128741	1
55 .	18329,2128279	1
56 .	5568,52241408	1
57 .	11170,5737756	1
58 .	11288,231401	1
59 .	10606,7306069	1
60 .	2043,62056415	1
61 .	8518,13239263	1
62 .	14438,3413273	1
63 .	8416,42056998	1
64 .	1976,07905575	1
65 .	10860,0693943	1
66 .	2217,58491013	1
67 .	20680,0257403	1
68 .	2959,44578787	1
69 .	28313,6364557	1
70 .	32388,6179569	1
71 .	85076,0238468	1
72 .	14128,4941983	1
73 .	2140,29615278	1
74 .	20629,1289426	1
75 .	1346,30078457	1
76 .	11615,5737762	1
77 .	6342,08828523	1
78 .	1281,68146493	1
79 .	10514,0407761	1
80 .	5076,24079176	1
81 .	5957,67068819	1
82 .	10525,6577369	1
83 .	13849,770773	1
84 .	2945,82315811	1
85 .	793,507585690653	1



86 .	4268,99369114	1
87 .	1866,04191091	1
88 .	21375,8828415	1
89 .	19097,4766736	1
90 .	22881,0482401	1
91 .	2398,62028393	1
92 .	14291,1980405	1
93 .	18217,6867465	1
94 .	5264,30343708	1
95 .	12866,2984819	1
96 .	6593,7334735	1
97 .	10170,863495	1
98 .	13880,4194982	1
99 .	8090,26047764	1
100 .	316,888918526978	1
101 .	26053,1037897	1
102 .	1660,39219846	1
103 .	15106,7914092	1
104 .	16551,1467471	1
105 .	3963,34757655	1
106 .	6242,57139247	1
107 .	1292,15548444	1
108 .	12380,6181763	1
109 .	4646,0375229	1
110 .	7193,49936752	1
111 .	13634,7132007	1
112 .	13091,4491945	1
113 .	10152,9468471	1
114 .	1486,47185063	1
115 .	8071,00841728	1
116 .	26570,7474825	1
117 .	1224,57331023	1
118 .	15845,6639929	1
119 .	23084,9435556	1
120 .	6222,93194893	1
121 .	12147,4192874	1
122 .	14942,6357945	1
123 .	9581,99446926	1
124 .	16626,6502034	1
125 .	3666,40313248	1
126 .	14443,8349659	1
127 .	843,443865195705	1
128 .	14751,6240845	1
129 .	85,4717106601337	1
130 .	8856,28447364	1
131 .	49707,27355	1
132 .	14235,5793853	1

133 .	31967,5322261	1
134 .	3781,91541228	1
135 .	5875,16241293	1
136 .	21411,9804372	1
137 .	1160,00326146	1
138 .	10976,2852536	1
139 .	18450,1354971	1
140 .	2137,22348702	1
141 .	14004,2685058	1
142 .	4874,01424384	1
143 .	1732,41701615	1
144 .	12693,6221386	1
145 .	762,781934006103	1
146 .	420,509412741415	1
147 .	97150,0471037	1
148 .	5698,6488773	1
149 .	5217,25849498	1
150 .	73980,6982577	1
151 .	9613,05399954	1
152 .	7218,77259585	1
153 .	12262,886412	1
154 .	11884,4788773	1
155 .	17728,7939651	1
156 .	2054,84848443	1
157 .	4703,08126476	1
158 .	1728,9790937	1
159 .	23017,4419306	1
160 .	13757,8926683	1
161 .	2028,96670115	1
162 .	3644,26530712	1
163 .	16619,1115624	1
164 .	520,190078635066	1
165 .	11291,2041818	1
166 .	43789,570705	1
167 .	4484,86773896	1
168 .	20450,7978539	1
169 .	31981,2276705	1
170 .	2144,61725202	1
171 .	8268,54440671	1
172 .	6805,58380348	1
173 .	2394,28444187	1
174 .	17165,9962461	1
175 .	18679,0362329	1
176 .	16833,8099793	1
177 .	4494,27440254	1
178 .	22439,0187277	1
179 .	3235,16520282	1

180 .	8547,89739633	1
181 .	26264,0382351	1
182 .	246522,492525	1
183 .	23686,9184255	1
184 .	6517,32638523	1
185 .	3658,76871322	1
186 .	7615,94179848	1
187 .	15121,8621651	1
188 .	20521,2627576	1
189 .	23373,7814011	1
190 .	17266,9919913	1
191 .	1953,20082429	1
192 .	4985,38316061	1
193 .	39517,423876	1
194 .	251609,006468	1
195 .	257,747475406153	1
196 .	7552,19885894	1
197 .	931,834073133892	1
198 .	4569,14640592	1
199 .	12787,3663521	1
200 .	28673,6578309	1
201 .	8155,36379155	1
202 .	8253,96773714	1
203 .	13822,3931278	1
204 .	6625,32258251	1
205 .	485722,585945	1
206 .	3588,22857094	1
207 .	19599,02358	1
208 .	4305,46740581	1
209 .	12966,5222378	1
210 .	1026,59030129	1
211 .	1699,76421256	1
212 .	17728,0276012	1
213 .	30008,4152393	1
214 .	6404,40801754	1
215 .	18377,7484524	1
216 .	19544,3521085	1
217 .	388,471049279953	1
218 .	2749,5521922	1
219 .	26477,4846167	1
220 .	1049,08811002	1
221 .	3867,03294216	1
222 .	40258,2086192	1
223 .	11359,895676	1
224 .	1033,03101798	1
225 .	992,616907542486	1
226 .	21185,7441496	1

227 .	23421,9621539	1
228 .	17289,8973329	1
229 .	17882,51366	1
230 .	21023,6983912	1
231 .	5263,58701695	1
232 .	10795,3738516	1
233 .	4134,75487368	1
234 .	22216,9989051	1
235 .	2203,54965706	1
236 .	26870,7437987	1
237 .	64807,3003335	1
238 .	13280,351577	1
239 .	1452,44525289	1
240 .	13429,9043826	1
241 .	1978,92837189	1
242 .	386,701970924693	1
243 .	16013,0075166	1
244 .	15270,3018255	1
245 .	4384,00265263	1
246 .	4704,10432065	1
247 .	24919,0274699	1
248 .	7234,73496494	1
249 .	12140,8512199	1
250 .	24865,6276048	1
251 .	4799,63994611	1
252 .	364,270647090709	1
253 .	318,452947905165	1
254 .	2367,77495022	1
255 .	5126,76567867	1
256 .	13449,2241812	1
257 .	24609,0805264	1
258 .	4435,97035127	1
259 .	2950,05431294	1
260 .	19545,9632963	1
261 .	35932,5473771	1
262 .	1677,44864632	1
263 .	10701,97489	1
264 .	2315,23834618	1
265 .	40949,5123869	1
266 .	22108,9760336	1
267 .	1310,30519458	1
268 .	84865,1945462	1
269 .	248050,003225	1
270 .	4517,24030039	1
271 .	33326,5955804	1
272 .	7912,41309552	1
273 .	41527,2345365	1

274 .	21562,2383006	1
275 .	13653,7474001	1
276 .	16580,4532864	1
277 .	7187,04993379	1
278 .	2185,98820516	1
279 .	7034,95355381	1
280 .	6773,99765829	1
281 .	6158,69073234	1
282 .	17290,1727947	1
283 .	2711,22530614	1
284 .	2058,0758275	1
285 .	77134,8775957	1
286 .	7777,16756451	1
287 .	404153,598466	1
288 .	25206,2154882	1
289 .	817,582286418641	1
290 .	3813,21577196	1
291 .	6028,24105386	1
292 .	8335,44032859	1
293 .	552,832110147471	1
294 .	17911,4683875	1
295 .	3235,13094305	1
296 .	24630,926896	1
297 .	823,630188214602	1
298 .	17637,0092053	1
299 .	16734,0445583	1
300 .	10427,0983362	1
301 .	3018,01765512	1
302 .	24640,2988028	1
303 .	2085,43871181	1
304 .	6097,30812501	1
305 .	19947,9154929	1
306 .	311,283856274852	1
307 .	19435,1379383	1
308 .	6691,72675401	1
309 .	2665,27694949	1
310 .	1682,37212842	1
311 .	2178,39760049	1
312 .	21938,1551467	1
313 .	35840,5700445	1
314 .	4942,33242596	1
315 .	2363,53195775	1
316 .	632,05160835488	1
317 .	8177,44827226	1
318 .	9754909,65702	1
319 .	6252,53385392	1
320 .	15266,9975251	1

321 .	9918,21099632	1
322 .	12714,2663586	1
323 .	26962,6955025	1
324 .	17023,3572295	1
325 .	10484,0876064	1
326 .	440,592641443768	1
327 .	3786,40342602	1
328 .	14782,0725931	1
329 .	11126,9083597	1
330 .	1279,01988658	1
331 .	23083,7750753	1
332 .	10921,9781523	1
333 .	11211,7354132	1
334 .	1663,65947817	1
335 .	334092,890106	1
336 .	2548,13771781	1
337 .	3665,81176346	1
338 .	5630,57686259	1
339 .	4551,47516586	1
340 .	13802,8470903	1
341 .	1090,29118057	1
342 .	11703,5575653	1
343 .	8340,21601706	1
344 .	25491,3874408	1
345 .	2122,37140525	1
346 .	2751,95576301	1
347 .	19198,8822572	1
348 .	466,026418607557	1
349 .	16318,4752793	1
350 .	2757,18053838	1
351 .	3253,64593722	1
352 .	20174,732713	1
353 .	3249,52505281	1
354 .	35870,1280023	1
355 .	9843,93145516	1
356 .	1984,83693503	1
357 .	11873,3727606	1
358 .	3145,76105583	1
359 .	81583,956074	1
360 .	72245,9815931	1
361 .	8809,38456359	1
362 .	4215,44352146	1
363 .	295,001092470741	1
364 .	6349,5123191	1
365 .	11699,0115138	1
366 .	6034,54551667	1
367 .	38960,3040471	1

368 .	16720,8095597	1
369 .	11673,8697609	1
370 .	13813,7273025	1
371 .	3995,64846015	1
372 .	2459,64891734	1
373 .	697793,999751	1
374 .	25178,0184188	1
375 .	511,479684992652	1
376 .	2189,97579624	1
377 .	6623,81786171	1
378 .	18129,8257737	1
379 .	7007531,16884	1
380 .	8891,76803197	1
381 .	4870,10974308	1
382 .	3309,40617655	1
383 .	8670,37667754	1
384 .	3238,8689932	1
385 .	241177,00085	1
386 .	4320,00913912	1
387 .	4614,22494673	1
388 .	20856,5629771	1
389 .	497,739903887887	1
390 .	23609,1765765	1
391 .	6720,12463725	1
392 .	11051,0207055	1
393 .	11775,7391021	1
394 .	17757,4823468	1
395 .	13018,3201633	1
396 .	9608,93542668	1
397 .	4906,35459235	1
398 .	3104,06435995	1
399 .	9041,06883515	1
400 .	1667,4422966	1
401 .	1287,10995711	1
402 .	8854,96377628	1
403 .	3413,08686095	1
404 .	19718,3075118	1
405 .	6669,11397938	1
406 .	24231,81462	1
407 .	1680,5168926	1
408 .	263,593998869614	1
409 .	954,079006697027	1
410 .	4463,22677857	1
411 .	20029,4371309	1
412 .	2377,42633335	1
413 .	92533,3591834	1
414 .	23788,1642654	1

415 .	249565,214076	1
416 .	7405,86890598	1
417 .	2003,09251438	1
418 .	6227,99007564	1
419 .	16934,028353	1
420 .	13211,3398826	1
421 .	11718,277584	1
422 .	5249,98348127	1
423 .	951,461547055809	1
424 .	13779,1131886	1
425 .	689,602859402019	1
426 .	3658,39097851	1
427 .	8350,83207454	1
428 .	630,454739291518	1
429 .	57840,5771132	1
430 .	1465,43246146	1
431 .	20972,1267507	1
432 .	240732,626642	1
433 .	11056,7472518	1
434 .	22470,6344078	1
435 .	5592,8839012	1
436 .	246864,939638	1
437 .	6165,66614864	1
438 .	2087,39119233	1
439 .	16568,5887673	1
440 .	5004,79226724	1
441 .	4695,30096177	1
442 .	3267,82146143	1
443 .	2118,32523952	1
444 .	16665,0897368	1
445 .	11174,1723655	1
446 .	7569,41264992	1
447 .	464,662263830452	1
448 .	12135,504012	1
449 .	3508,38204007	1
450 .	28653,5252387	1
451 .	18928,4886213	1
452 .	239207,270433	1
453 .	9021,82418566	1
454 .	236273,999283	1
455 .	9057,52960806	1
456 .	5439,5633598	1
457 .	2490,66723945	1
458 .	7827,36057903	1
459 .	14696,4862245	1
460 .	1638,15544612	1
461 .	20173,4446556	1



462 .	3234,2189618	1
463 .	10034,244974	1
464 .	16930,2214331	1
465 .	6938,65514936	1
466 .	242673,428998	1
467 .	521935,296528	1
468 .	11325,0248851	1
469 .	9948,72713924	1
470 .	26683,4206145	1
471 .	614100,37243	1
472 .	6752,78115289	1
473 .	4026,34715308	1
474 .	19048,4419432	1
475 .	4960,88742605	1
476 .	684303,000741	1
477 .	9831,30081176	1
478 .	248323,850413	1
479 .	383,291413094465	1
480 .	5439,83659455	1
481 .	19027,5803565	1
482 .	14965,7128978	1
483 .	2656,91746983	1
484 .	23788,8360977	1
485 .	552,477373707758	1
486 .	23966,265771	1
487 .	8474,50895694	1
488 .	3047,06269127	1
489 .	20962,8383031	1
490 .	11873,0070462	1
491 .	8736592,87052	1
492 .	22164,2498466	1
493 .	9533,03445865	1
494 .	12914,0072006	1
495 .	747,976234037113	1
496 .	4299,88834929	1
497 .	7567,4490617	1
498 .	2278,23791915	1
499 .	8547,28597009	1
500 .	6269,02686533	1
501 .	1339,83492847	1
502 .	11468,3858007	1
503 .	19292,5763135	1
504 .	6065,54652556	1
505 .	21057,7344615	1
506 .	5017,13183078	1
507 .	14867,5188913	1
508 .	1513,55586141	1

509 .	22154,7945082	1
510 .	4918,94898211	1
511 .	3738,6519409	1
512 .	2955,90970917	1
513 .	2418,3707933	1
514 .	5135,48715658	1
515 .	7433,11851669	1
516 .	14171,1805011	1
517 .	17656,7539574	1
518 .	6714,07862391	1
519 .	22442,5240298	1
520 .	18040,7074016	1
521 .	2369,44993236	1
522 .	5689,89347541	1
523 .	19504,2622354	1
524 .	5452,82753918	1
525 .	1771,48843946	1
526 .	4795,76690875	1
527 .	22238,1141605	1
528 .	12966,3736792	1
529 .	19822,3400043	1
530 .	3164,75333391	1
531 .	38118,3970581	1
532 .	2696,76199257	1
533 .	14996,2960152	1
534 .	11292,671875	1
535 .	10051,6822192	1
536 .	9475,53059552	1
537 .	16006,601542	1
538 .	6700,70359704	1
539 .	1955,67742859	1
540 .	5905,08198292	1
541 .	18953,8646747	1
542 .	12360,9076168	1
543 .	21756,7286049	1
544 .	15304,4153225	1
545 .	3768,26722326	1
546 .	2035,41780985	1
547 .	6051,21696523	1
548 .	12166,4760955	1
549 .	3882,41271662	1
550 .	8728574,30174	1
551 .	5269,46387791	1
552 .	1485,05391396	1
553 .	19887,6114611	1
554 .	21466,4078728	1
555 .	17241,0126186	1

556 .	181,466392299682	1
557 .	49263,340562	1
558 .	19473,7644948	1
559 .	790,899970539348	1
560 .	1521,33129462	1
561 .	2222,96990825	1
562 .	827,009118473311	1
563 .	1997,56025548	1
564 .	4484,12773111	1
565 .	10052,2955798	1
566 .	23404,8336705	1
567 .	1321,24496511	1
568 .	12549,154478	1
569 .	12133,9236171	1
570 .	28819,2494469	1
571 .	21054,4676203	1
572 .	2751,73530914	1
573 .	12601,3162933	1
574 .	254,759968835205	1
575 .	3800,40331429	1
576 .	16378,3868684	1
577 .	12220,9856591	1
578 .	11525,8674837	1
579 .	8717,12053157	1
580 .	19094,9069105	1
581 .	1425,93094842	1
582 .	14809,7706883	1
583 .	23605,4806799	1
584 .	13786,6444045	1
585 .	9161,81946336	1
586 .	20047,1186292	1
587 .	13334,8168842	1
588 .	5399,49848707	1
589 .	18580,0061094	1
590 .	37532,1066708	1
591 .	905,224716083104	1
592 .	5413,13285847	1
593 .	10840,2122201	1
594 .	9887,52420019	1
595 .	7629,13419605	1
596 .	6909,02318108	1
597 .	4971,00390685	1
598 .	4162,77127221	1
599 .	22115,9433553	1
600 .	1574,84427787	1
601 .	13279,6105476	1
602 .	22158,6975715	1

603 .	17132,0593211	1
604 .	6568,84335107	1
605 .	6200,59341674	1
606 .	2708,79970293	1
607 .	23885,2391224	1
608 .	55452,0857439	1
609 .	5598,17291726	1
610 .	7534,02916754	1
611 .	10867,8623553	1
612 .	12412,03067	1
613 .	8070,2925067	1
614 .	18661,308464	1
615 .	9412,09001031	1
616 .	6750,35380983	1
617 .	35482,723485	1
618 .	4563,04624874	1
619 .	16766,2008172	1
620 .	49366,1985407	1
621 .	6758,99099751	1
622 .	32936,9155085	1
623 .	23075,0708743	1
624 .	92151,7198231	1
625 .	20298,602892	1
626 .	9449,06634614	1
627 .	768,65864562123	1
628 .	14247,1916992	1
629 .	12946,945307	1
630 .	70339,224502	1
631 .	22677,840276	1
632 .	336,04484161153	1
633 .	27437,736247	1
634 .	2422,61599291	1
635 .	20973,6645308	1
636 .	7489,54243038	1
637 .	15077,322796	1
638 .	5070,56049252	1
639 .	1391,8863851	1
640 .	2298,68966274	1
641 .	8056,61858684	1
642 .	10510,3380258	1
643 .	1973,18874727	1
644 .	12910,4061256	1
645 .	12076,0967273	1
646 .	8284,91096799	1
647 .	14202,4218183	1
648 .	5456,76929163	1
649 .	447,353612242813	1

650 .	29827,5756701	1
651 .	3623,69704583	1
652 .	3422,20971002	1
653 .	1520,04364253	1
654 .	18712,5437487	1
655 .	5979,72946181	1
656 .	19905,1036137	1
657 .	9549,61221097	1
658 .	3880,93179091	1
659 .	6088,82355461	1
660 .	6094,79436782	1
661 .	20406,2512598	1
662 .	752,19482389552	1
663 .	5061,83015053	1
664 .	4976,36373256	1
665 .	31684,1005081	1
666 .	21102,5349601	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 666*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TD**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	33619,3	1
2 .	11992,7	1
3 .	14062,2	1
4 .	10926,5	2
5 .	9137,1	1
6 .	7412,2	1
7 .	12838,2	1
8 .	22523,4	1
9 .	26698,5	1
10 .	14175,4	1
11 .	30070,2	1
12 .	20976,3	1
13 .	26989,9	2
14 .	12953	1
15 .	29432,1	1
16 .	12699,1	1
17 .	16078,9	1
18 .		35
19 .	25478,5	1
20 .	16175,9	1
21 .	29286,1	3
22 .	3517,9	1
23 .	4785,6	1

24 .	8069,2	1
25 .	23073	1
26 .	25281,2	1
27 .	18282,6	1
28 .	23184,2	3
29 .	25362,8	1
30 .	4488,1	1
31 .	7340,1	4
32 .	27899,5	1
33 .	4761,5	3
34 .	8064	1
35 .	8395,8	1
36 .	14388,4	2
37 .	7130,2	2
38 .	40547,9	1
39 .	26920,7	2
40 .	4944	1
41 .	27683,5	1
42 .	8334,8	1
43 .	9324,2	1
44 .	3440	12
45 .	12748,7	1
46 .	18124	1
47 .	30237,8	1
48 .	22975,3	1
49 .	25503,8	1
50 .	17732,1	1
51 .	4130,6	1
52 .	30575,5	1
53 .	26685,5	1
54 .	14856,1	5
55 .	14224,8	1
56 .	52196,4	1
57 .	8847,5	1
58 .	33282,3	1
59 .	30760,3	1
60 .	9879,3	1
61 .	22073,2	1
62 .	14888,8	1
63 .	8689,1	1
64 .	7448	2
65 .	31142	1
66 .	30314,2	1
67 .	24350,6	2
68 .	15309	1
69 .	18312,7	1
70 .	38565,5	1

71 .	20206,1	1
72 .	17836,4	1
73 .	33194	1
74 .	24619,8	1
75 .	7176,3	1
76 .	11474,5	1
77 .	14310,7	1
78 .	2504,3	1
79 .	7535,7	1
80 .	11643,9	1
81 .	5259,1	1
82 .	31965,8	1
83 .	5490,3	1
84 .	32420,3	1
85 .	13383,6	2
86 .	27762,3	1
87 .	21952	1
88 .	4915,5	4
89 .	24826,3	1
90 .	6810,7	1
91 .	31910,2	1
92 .	29596,3	1
93 .	31065,5	1
94 .	17101,3	1
95 .	30587,3	1
96 .	12935,9	1
97 .	6074,2	1
98 .	17744,9	1
99 .	38266,7	1
100 .	20410,6	1
101 .	29160,7	1
102 .	21018,9	1
103 .	32233,7	1
104 .	27270	1
105 .	33085,1	2
106 .	12687,8	1
107 .	18647	1
108 .	1257,4	1
109 .	33617,4	1
110 .	6024,7	1
111 .	9723,1	1
112 .	13009,2	1
113 .	4956,8	1
114 .	8899,7	1
115 .	40307,7	1
116 .	31072,9	1
117 .	14130,5	1

118 .	25358	1
119 .	7194,7	1
120 .	22529,3	2
121 .	21881,8	1
122 .	7803,7	1
123 .	22298,2	1
124 .	5929	1
125 .	16710,8	1
126 .	25820,7	1
127 .	13953,9	1
128 .	5321,3	2
129 .	12312,8	1
130 .	4100,2	1
131 .	38927,2	1
132 .	2854,3	1
133 .	28301,1	1
134 .	20864,9	1
135 .	23176,6	1
136 .	10032,5	1
137 .	8338,8	1
138 .	13360,6	1
139 .	25894,5	1
140 .	10898,5	3
141 .	8841,9	1
142 .	17606	1
143 .	7798,8	1
144 .	40456,1	1
145 .	11897	1
146 .	22829,9	1
147 .	3382,5	3
148 .	41695,7	1
149 .	5272,7	1
150 .	5941,9	1
151 .	7519,1	2
152 .	7639,1	1
153 .	27233	1
154 .	41467,8	1
155 .	23764,6	1
156 .	3980,9	1
157 .	23394,1	1
158 .	10206,3	1
159 .	27964	1
160 .	25937,6	1
161 .	28761,5	1
162 .	3471,5	1
163 .	35108,6	1
164 .	28557,6	1



165 .	15468,8	1
166 .	33848	2
167 .	11728,5	1
168 .	1904,6	1
169 .	38860,5	1
170 .	12405,5	1
171 .	53288,1	1
172 .	26231,2	1
173 .	26005,3	1
174 .	3055	1
175 .	2190	1
176 .	6503,4	1
177 .	8803,4	1
178 .	25603,1	1
179 .	30834,5	1
180 .	25980,2	3
181 .	28426,7	1
182 .	7486	1
183 .	41650,3	1
184 .	24739,4	1
185 .	45692,2	1
186 .	3783,4	1
187 .	10492,6	1
188 .	35752,8	1
189 .	6735,1	1
190 .	17123,5	1
191 .	21707,8	1
192 .	24077,1	2
193 .	4225,7	1
194 .	7001,9	1
195 .	2620,6	1
196 .	23868,7	1
197 .	15800,1	1
198 .	24933,2	1
199 .	2390,5	1
200 .	8364	1
201 .	2466,7	1
202 .	12073,2	1
203 .	32288,2	1
204 .	5633,4	1
205 .	3217,7	1
206 .	22143	1
207 .	17922,2	1
208 .	7787,1	1
209 .	24233,5	1
210 .	3938,7	1
211 .	17726,3	1

212 .	6286,6	2
213 .	21623,9	1
214 .	28913	1
215 .	40645,8	1
216 .	30071,4	1
217 .	23709,2	2
218 .	26794,9	1
219 .	20863,3	1
220 .	3045,7	1
221 .	33781,4	2
222 .	38110,2	1
223 .	12888,4	2
224 .	3176,4	1
225 .	15378,9	1
226 .	2848,6	1
227 .	3840,9	1
228 .	15877,2	1
229 .	30045,8	1
230 .	28376	2
231 .	17468,1	1
232 .	9702,3	1
233 .	4968,2	1
234 .	34285,4	1
235 .	3001,7	1
236 .	12843,4	1
237 .	5095,1	1
238 .	5087,1	1
239 .	1773	1
240 .	23420,9	1
241 .	10068,3	2
242 .	30957,7	1
243 .	28268,4	1
244 .	2613,7	1
245 .	37940,8	1
246 .	13472,8	1
247 .	22075,5743276	1
248 .	32087,6	1
249 .	2240,8	1
250 .	10293,3	1
251 .	8133,6	1
252 .	26267,6	1
253 .	17192,3	2
254 .	25191,4	1
255 .	6161,4	1
256 .	24817,3	1
257 .	22294	2
258 .	4981,9	1

259 .	2860,6	1
260 .	9145,45572823	1
261 .	2143,2	1
262 .	6665,9	6
263 .	17007,4	2
264 .	18860,8	1
265 .	10438,9	1
266 .	12558,4	1
267 .	31663,4	1
268 .	4854,2	1
269 .	20386,6	1
270 .	36577,6	1
271 .	4899,9	1
272 .	27927,5	1
273 .	2620,5	1
274 .	40968,4	1
275 .	24955,5	1
276 .	10509	1
277 .	19268,3	1
278 .	6676,7	1
279 .	1837,3	1
280 .	7750,5	1
281 .	4380,4	1
282 .	6530,7	1
283 .	3343	5
284 .	22943	1
285 .	2836,9	1
286 .	15122,6	2
287 .	27548,7	3
288 .	30204,6	1
289 .	20323,5	1
290 .	40941,1	1
291 .	21398,4	1
292 .	3811,9	1
293 .	35430,7	1
294 .	22985,6	1
295 .	23872,6	1
296 .	27644,6	1
297 .	11134	1
298 .	31926,3	1
299 .	12332,6	1
300 .	10259,5	1
301 .	1134,6	1
302 .	21268,8	1
303 .	14837,2	1
304 .	2451,8	1
305 .	29675,6	1

306 .	26900,8	1
307 .	7564,3	2
308 .	38586	1
309 .	29874,2	1
310 .	48814,3	1
311 .	6762,5	1
312 .	33552,5	1
313 .	21124,7	1
314 .	10523,8	1
315 .	3088,1	1
316 .	24567,7	2
317 .	26490,4	1
318 .	6141,3	1
319 .	9241,7	1
320 .	33528,3	1
321 .	41929,4	1
322 .	23463,7	1
323 .	11185,8	1
324 .	27504,2	2
325 .	46934,9	1
326 .	5497,2	1
327 .	22913,1	1
328 .	17664,7	2
329 .	18249,9	1
330 .	7452,2	1
331 .	25308,6	1
332 .	33779,9	1
333 .	22290	5
334 .	9621,5	1
335 .	20586,4	1
336 .	32970,4	1
337 .	6800,8	1
338 .	31068	1
339 .	27767	2
340 .	23318,3	1
341 .	29855,8	1
342 .	27525,3	1
343 .	8719,6	1
344 .	28945,6	1
345 .	31259,6	1
346 .	7090,5	1
347 .	23536,6	1
348 .	5664	1
349 .	34973,9	1
350 .	22725,9	1
351 .	5507,2	1
352 .	9729,9	1

353 .	31564,9	3
354 .	5443,5	1
355 .	25564,4	1
356 .	7312	1
357 .	26287,4	1
358 .	2886,3	1
359 .	22740,5	1
360 .	33840,4	1
361 .	9042,5	1
362 .	3791,7	1
363 .	34953,9	1
364 .	6274,12732459	1
365 .	37625,4	2
366 .	6744,3	1
367 .	10520,8	1
368 .	17181,8	1
369 .	32501,4	1
370 .	29132,8	1
371 .	40698,5	1
372 .	13502,1	1
373 .	9762,9	2
374 .	23284	1
375 .	10943,3	1
376 .	25769,7	1
377 .	25721,6	1
378 .	2637,3	1
379 .	1573,2	1
380 .	14667,8	1
381 .	4390,2	1
382 .	2491,6	2
383 .	13025,4	1
384 .	27293	1
385 .	14680,8	2
386 .	14646,7	1
387 .	32004,8	1
388 .	28150,2	1
389 .	34652	1
390 .	31607,9	1
391 .	32110,5	1
392 .	52151	1
393 .	23242	1
394 .	24721,5	2
395 .	949	2
396 .	8952,1	1
397 .	11768	1
398 .	24093,8	1
399 .	10917,4	1

400 .	37936,9	1
401 .	20487,1	1
402 .	20255,5	1
403 .	7665,7	1
404 .	14588,8	1
405 .	35780,5	1
406 .	5412	1
407 .	7959,7	1
408 .	25822,3	1
409 .	32065,8	1
410 .	30632,8	1
411 .	8194,7	1
412 .	31234,5	1
413 .	3165,7	1
414 .	5569,9	1
415 .	26922,8	1
416 .	32461,8	1
417 .	26228,6	2
418 .	23279,1	1
419 .	17501,4	1
420 .	3163,2	1
421 .	26736,6	1
422 .	15821,5	1
423 .	7744	1
424 .	27677,1	2
425 .	29680,4	2
426 .	13609,9	1
427 .	27639,7	1
428 .	34649,1	1
429 .	23180,6	1
430 .	17715	1
431 .	31591,1	1
432 .	24031,8	1
433 .	5449,5	1
434 .	18744	1
435 .	30691,2	1
436 .	5655,6	1
437 .	8408,3	1
438 .	5519,7	1
439 .	26417	1
440 .	4461	1
441 .	10845	1
442 .	7661,5	1
443 .	11684,8	1
444 .	19583,4	1
445 .	4069,4	1
446 .	30324,1	1

447 .	10736,7	3
448 .	11708,8	1
449 .	6874,7	1
450 .	2927,8	1
451 .	22896,2	1
452 .	25105,3	1
453 .	3221,5	1
454 .	20172,1	1
455 .	33789,7	1
456 .	28876,6	1
457 .	32948,7	1
458 .	30384,1	1
459 .	4012,5	1
460 .	18033,8	1
461 .	3509,6	1
462 .	13110,2	1
463 .	35449,4	1
464 .	29617,8	1
465 .	4848,4	1
466 .	11181,2	1
467 .	12960,2	1
468 .	9757	1
469 .	29772	1
470 .	17012,5	1
471 .	31165,5	1
472 .	24511,1	1
473 .	10195,1	2
474 .	20384,5	1
475 .	22792,5	1
476 .	30276,2	1
477 .	27513,4	1
478 .	7513,9	1
479 .	5075,3	1
480 .	5552,8	1
481 .	1990,3	1
482 .	22815,9	1
483 .	7074,5	1
484 .	12616,7	1
485 .	7017,7	1
486 .	21850	1
487 .	2550,5	1
488 .	28201,1	1
489 .	7647,8	2
490 .	14798	1
491 .	28460,6	1
492 .	6963,5	1
493 .	16085,2	1

494 .	7499,8	1
495 .	17263	1
496 .	232913,996149	1
497 .	10521,6	1
498 .	18251,9	1
499 .	25823,2	1
500 .	11790,4	1
501 .	5813,4	1
502 .	12590,2	1
503 .	29468,9	1
504 .	6455,6	1
505 .	26233,8	1
506 .	11512,9	1
507 .	1950,6	1
508 .	22412,2	1
509 .	5133,2	1
510 .	10398,5	1
511 .	11124,6	1
512 .	16912,4	1
513 .	30156,3	1
514 .	27949,3	1
515 .	5380,3	1
516 .	3010,2	1
517 .	628,244999968122	1
518 .	13882,4	2
519 .	23410,8	1
520 .	8924,1	1
521 .	31957,7	1
522 .	7202,9	1
523 .	12876	1
524 .	33657	1
525 .	15405,3	1
526 .	35177,2	1
527 .	9954,2	1
528 .	23133,3	1
529 .	15009,1	1
530 .	24477,6	1
531 .	20845,2	1
532 .	32165,8	1
533 .	27620,4	2
534 .	21484	1
535 .	12324,6	1
536 .	31907,7	3
537 .	9620,8	1
538 .	3294,5	1
539 .	15501,7	1
540 .	5317	1



541 .	3141,8	1
542 .	14313,7	1
543 .	9940,7	1
544 .	31144,5	1
545 .	14618,1	1
546 .	22855,4	1
547 .	25249,5	1
548 .	29557,5	2
549 .	16660,8	1
550 .	1278,4	1
551 .	23971,6	1
552 .	29852,5	1
553 .	16993,9	1
554 .	33886,4	1
555 .	12468,6	1
556 .	14100,4	1
557 .	17776,7	1
558 .	19617,6	1
559 .	21556,9	1
560 .	25722,8	1
561 .	16472,4	1
562 .	20797,8	1
563 .	36667,4	1
564 .	0	1
565 .	30800	1
566 .	2007,97466926	1
567 .	10169,6	1
568 .	10501,9	1
569 .	30870,5	1
570 .	24364,2	1
571 .	26842,7	1
572 .	23057,3	1
573 .	15835,5	1
574 .	13287	1
575 .	4568,7	1
576 .	16486,5	1
577 .	20523,1	1
578 .	23835,9	1
579 .	8158,8	1
580 .	11021,5	1
581 .	25668,1	1
582 .	8538,2	1
583 .	33999	1
584 .	505,6	1
585 .	14227,4	1
586 .	8849,1	1
587 .	12393,9	1

588.	39758,6	1
589.	4536,9	1
590.	11014	1
591.	12528	1
592.	4400,8	1
593.	6175,9	1
594.	36534,4	1
595.	5119,9	1
596.	20492,8	1
597.	1458	1
598.	31389,2	2
599.	18266,7493329	1
600.	40494,9	1
601.	36233,9	1
602.	24343,7	1
603.	1183,5510751	1
604.	5555	1
605.	5227	1
606.	5138,1	1
607.	32907,4	1
608.	5011	1
609.	6878,3	1
610.	3026,5	1
611.	30866	1
612.	4827	1
613.	23901,5	1
614.	32434,4	1
615.	6224	1
616.	32625,6	2
617.	2222,1	1
618.	27542,7	1
619.	41676,7	1
620.	9793,7	1
621.	17222,2	1
622.	27520,1	1
623.	2881,93280167	1
624.	1372	1
625.	9810	1
626.	14552,0308041	1
627.	14989,8	1
628.	15801,6	1
629.	38645,6	1
630.	8137,7	1
631.	20366,1	2
632.	6339,9	1
633.	6818,1	1
634.	5685,2	1

635 .	27709,6	1
636 .	52038	1
637 .	21435,5	1
638 .	24687,2	1
639 .	9331,2	1
640 .	18942,8	1
641 .	32162,1	1
642 .	11568,8	1
643 .	2017,3	1
644 .	350236,529435	1
645 .	25501,9	1
646 .	25445,9	1
647 .	11582,9	1
648 .	3641,8	1
649 .	13794,1	1
650 .	33491,8	1
651 .	21291,2	1
652 .	31911,1	1
653 .	264871,188205	1
654 .	23065,4	1
655 .	6798,4	1
656 .	13745,6	1
657 .	31663	1
658 .	8822,8	1
659 .	37764,6	1
660 .	4898,8	1
661 .	43119,8	1
662 .	246066,998552	1
663 .	33916,7	1
664 .	30262,1	1
665 .	2202,1	2
666 .	12573,4	1
667 .	13805	1
668 .	18717,0313815	1
669 .	11319,9	1
670 .	29954,5	1
671 .	10126	1
672 .	3420,6	1
673 .	14980,7	1
674 .	29071,4	1
675 .	11893,2	1
676 .	21839	1
677 .	15660,4	1
678 .	24980,8	1
679 .	6915,8	1
680 .	33283	1
681 .	6640,7	1

682 .	3233,8	1
683 .	35250,4	1
684 .	4531	1
685 .	33764,1	1
686 .	13274,8	1
687 .	2046,8	1
688 .	27759,5	1
689 .	35636,1	1
690 .	41405,3	1
691 .	11774,9	1
692 .	10132,4	1
693 .	6345,6	1
694 .	8295,7	1
695 .	27037,2	1
696 .	5608,7	1
697 .	22739,5	1
698 .	23133,7	1
699 .	23483	1
700 .	3187,3	1
701 .	6708	2
702 .	25969,7	1
703 .	19200,9	1
704 .	10957,6	1
705 .	18631,6	1
706 .	13507,2	1
707 .	32126,6	1
708 .	8603,6	1
709 .	29255,8	1
710 .	14888,3	1
711 .	10159,4	1
712 .	29766,8	1
713 .	4746	1
714 .	1440	1
715 .	37422,2	1
716 .	28411,7	1
717 .	4245,1	1
718 .	2364,1	1
719 .	4986,2	1
720 .	16116	1
721 .	22901,5	1
722 .	3705,4	1
723 .	12816,4	1
724 .	3236,4	1
725 .	8983,7	1
726 .	22727,5	1
727 .	31880,8	1
728 .	30969,6	1

729 .	35290,3	1
730 .	17224	1
731 .	29826,8	2
732 .	32401,6	1
733 .	4105,1	1
734 .	13023,7	1
735 .	25340,5	1
736 .	39162,3	2
737 .	4954,9	1
738 .	32926,4	1
739 .	8825,4	1
740 .	28526,1	1
741 .	26432,1	1
742 .	32256,2	1
743 .	20973,7	1
744 .	24922,7	1
745 .	23637,3	1
746 .	13731	1
747 .	3685,7	1
748 .	10186	1
749 .	26755,9	1
750 .	10083	1
751 .	33586,8	1
752 .	31976,9	1
753 .	6203,3	1
754 .	5042,7	1
755 .	5699	1
756 .	14638,3	2
757 .	37875	1
758 .	14912,2	1
759 .	13662,3	1
760 .	6715,9	1
761 .	2729	1
762 .	39560,3	1
763 .	23524,1	1
764 .	22768,3	1
765 .	24635,1	1
766 .	32851,2	1
767 .	24721,4	1
768 .	12335,1	1
769 .	3577,2	1
770 .	26311,8	1
771 .	2581,3	1
772 .	4920,8	1
773 .	6211,2	1
774 .	32657,6	1
775 .	28298,4	1

776 .	2817,6	1
777 .	25798,6	1
778 .	35863,6	1
779 .	13404,4	1
780 .	23540,9	1
781 .	14984,4	1
782 .	21339,1	1
783 .	24964,7	1
784 .	32966,6	1
785 .	5557,8	1
786 .	3407,7	1
787 .	2573,4	1
788 .	26967,9	1
789 .	16687,5	1
790 .	24485,7	1
791 .	30358,6	1
792 .	11380,5	1
793 .	28959,8	1
794 .	3163,8	1
795 .	15401,2	1
796 .	38495,4	1
797 .	32740,3	1
798 .	2684,8	1
799 .	23955,6	1
800 .	30336,2	1
801 .	2955,8	1
802 .	18861,7	1
803 .	19080,1	1
804 .	24931,2	1
805 .	7051,5	1
806 .	26296,8	1
807 .	33932,4	1
808 .	24000,9	1
809 .	18067,2	1
810 .	13486,5	1
811 .	3198,2	1
812 .	6744,8	1
813 .	14746,7	1
814 .	2940,9	1
815 .	4703,7	1
816 .	30371,5	1
817 .	3341,8	1
818 .	14615,2	1
819 .	28972,8	1
820 .	8782,1	1
821 .	8426,7	1
822 .	5343,9	1

823 .	4885	1
824 .	20374,9	1
825 .	23106,4	1
826 .	6439	1
827 .	29742,7	1
828 .	25710,6	1
829 .	32917,5	1
830 .	21311,4	1
831 .	29448,4	1
832 .	10208,8	1
833 .	8900,1	1
834 .	30646,2	1
835 .	4481,2	1
836 .	2137,6	1
837 .	24640,1	1
838 .	22002,5	1
839 .	22735,3	1
840 .	18653,6	1
841 .	10999,1	1
842 .	40041,7	1
843 .	17417	1
844 .	25276,4	1
845 .	18038,7	1
846 .	13382,5	1
847 .	3091	2
848 .	28366,3	1
849 .	7524,5	1
850 .	15666	1
851 .	32706,4	1
852 .	11374,9	1
853 .	12277	1
854 .	24696,7	1
855 .	38311,7	1
856 .	5754,5	1
857 .	22744	1
858 .	16932,2	1
859 .	10515,9	1
860 .	8219,3	1
861 .	2858,2	1
862 .	25805	1
863 .	21731,2	1
864 .	1754,2	1
865 .	4794,5	1
866 .	22633,9	2
867 .	33479,9	1
868 .	12885,6	1
869 .	5748,8	1

870 .	40402	1
871 .	47441,6	1
872 .	18543,7	1
873 .	12484,7	1
874 .	7223,2	1
875 .	22935,7	1
876 .	2606,8	1
877 .	29545,8	1
878 .	4955,3	1
879 .	8851,7	1
880 .	4589,1	1
881 .	30869,1	1
882 .	7127	1
883 .	15203,1	1
884 .	13001,5	1
885 .	18861,5	1
886 .	25363,8	1
887 .	11999,2	1
888 .	31927,9	1
889 .	4546,2	1
890 .	9659	1
891 .	28754	1
892 .	22802,8	1
893 .	3952,1	1
894 .	5666,7	1
895 .	2951,2	1
896 .	20635,6	1
897 .	10955,8	1
898 .	25484,2	1
899 .	14667,5	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 899*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TT**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	51	22
2 .	38	28
3 .	35	15
4 .	36	13
5 .	23	23
6 .	22	20
7 .	39	24
8 .	54	23
9 .	43	14
10 .	28	12



11 .	53	20
12 .	44	24
13 .	55	17
14 .	32	20
15 .	50	18
16 .	31	14
17 .		34
18 .	45	24
19 .	14	17
20 .	15	8
21 .	27	18
22 .	41	16
23 .	40	23
24 .	24	17
25 .	25	14
26 .	62	22
27 .	16	13
28 .	12	25
29 .	33	9
30 .	48	28
31 .	46	21
32 .	42	11
33 .	67	3
34 .	58	24
35 .	37	21
36 .	61	14
37 .	9	4
38 .	17	15
39 .	52	15
40 .	57	23
41 .	18	16
42 .	65	5
43 .	56	18
44 .	47	23
45 .	29	23
46 .	49	22
47 .	64	13
48 .	34	16
49 .	6	2
50 .	63	16
51 .	21	13
52 .	26	8
53 .	20	16
54 .	13	9
55 .	59	7
56 .	10	16
57 .	8	5

58 .	30	11
59 .	19	25
60 .	11	12
61 .	60	17
62 .	32565,9	1
63 .	20174,5	1
64 .	11336,3	1
65 .	4	4
66 .	0	1
67 .	7	1
68 .	3794,28079941	1
69 .	7897,3	1
70 .	21319,2	1
71 .	7260,8	1
72 .	28870,2	1
73 .	4218,1	1
74 .	17071,8	1
75 .	38518,3	1
76 .	13536,3	1
77 .	70260,8803195	1
78 .	1807,25061	1
79 .	23913,6	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 79*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TD\_lwohn**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	35473	1
2 .	12245,3	1
3 .	10825,5	2
4 .	13404,4	1
5 .	28712,6	1
6 .		63
7 .	19636,1	1
8 .	22298,2	1
9 .	201407,3	1
10 .	2617,9	1
11 .	22758,7	1
12 .	57331,1	1
13 .	8403,6	1
14 .	28839,4	1
15 .	8573,2	1
16 .	53138,9	1
17 .	88994,5	1
18 .	11658,5	1

19.	29288,6	1
20.	7181,8	1
21.	5650,7	1
22.	8293	1
23.	23073	1
24.	122607,1	1
25.	12449,2	2
26.	5119,9	1
27.	151531,5	1
28.	4488,1	1
29.	7244,3	2
30.	24964,7	1
31.	4136,8	1
32.	7851,3	1
33.	30147,8	1
34.	9252,3	1
35.	4593,4	1
36.	116355,1	1
37.	59938,7	1
38.	19146,8	2
39.	4112,8	1
40.	31865,3	1
41.	11465,5	1
42.	28326,2	1
43.	24789,6	1
44.	1594	2
45.	30706,9	1
46.	30646,2	1
47.	17585,2	1
48.	25206,5	1
49.	19449,2	1
50.	10634,9	1
51.	30705,9	1
52.	27110,7	1
53.	5815	1
54.	13469,2	1
55.	11972,1	1
56.	3732,5	1
57.	10298,6	1
58.	17192,3	3
59.	7824,5	1
60.	10100,7	1
61.	9851,3	1
62.	5743,1	2
63.	106714,3	1
64.	2254,3	2
65.	8042,9	1

66 .	5981,2	2
67 .	30779,6	1
68 .	30314,2	1
69 .	20323,5	1
70 .	3010,2	2
71 .	23758,3	1
72 .	20683,9	1
73 .	3585,1	1
74 .	18282,6	1
75 .	49061,4	1
76 .	24161,9	1
77 .	98337,9	1
78 .	8699,8	1
79 .	13790,2	1
80 .	2362,6	1
81 .	17086,1	1
82 .	10844,8	1
83 .	5065,5	1
84 .	31512,4	1
85 .	1523,7	1
86 .	30778	1
87 .	50992,6	1
88 .	80116,4	1
89 .	23888,5	1
90 .	16400,5	1
91 .	39831,7	1
92 .	9846,8	1
93 .	30138,6	1
94 .	93937,3	1
95 .	30339,6	1
96 .	23337	1
97 .	32235,7	1
98 .	9505,1	1
99 .	8133,4	1
100 .	62250,4	1
101 .	44622,1	1
102 .	20410,6	1
103 .	44319,1	2
104 .	27842,1	1
105 .	28729,4	1
106 .	2972,6	1
107 .	33844,5	1
108 .	12337,1	1
109 .	19307,5	1
110 .	4915,5	1
111 .	61445,6	1
112 .	6448,3	1

113.	6474	1
114.	93839	1
115.	4849,4	1
116.	9122,3	1
117.	34685,1	1
118.	27995,6	1
119.	14120,4	1
120.	42296,5	1
121.	8899,7	1
122.	21845,3	1
123.	7639,1	1
124.	4753	1
125.	22098,4	1
126.	1745,5	2
127.	11796,2	1
128.	14999,2	1
129.	2240	1
130.	9264,5	1
131.	9148,1	1
132.	62930,3	1
133.	124361,7	1
134.	1916,4	1
135.	7744	3
136.	20380,9	1
137.	87310,8	1
138.	8834,6	1
139.	2018	1
140.	9040	1
141.	8538,2	1
142.	22201,3	1
143.	110714,8	1
144.	2550,5	2
145.	6913,8	1
146.	7944,8	1
147.	31881,3	1
148.	9762,9	2
149.	21314,9	1
150.	8924,1	2
151.	41242,5	1
152.	27069	1
153.	2199	1
154.	29199	1
155.	8067	1
156.	5733,3	1
157.	29266,8	1
158.	27519,6	1
159.	5912,1	1

160 .	26281	1
161 .	12988,2	1
162 .	23214	1
163 .	24484,5	1
164 .	3237,7	1
165 .	5735,3	1
166 .	21087	1
167 .	32329	1
168 .	3650	2
169 .	6458,6	1
170 .	41064,3	1
171 .	12336,1	1
172 .	11768	1
173 .	5026,9	1
174 .	39055,9	1
175 .	17373,6	1
176 .	55985,6	1
177 .	19490,8	1
178 .	6503,4	1
179 .	5059,5	1
180 .	4036	1
181 .	12183,3	1
182 .	23113,2	2
183 .	30795,6	1
184 .	20761,8	1
185 .	30613,8	1
186 .	7128	1
187 .	41206,3	1
188 .	28827,5	1
189 .	41692,1	1
190 .	9571	1
191 .	8929	1
192 .	39180,1	1
193 .	6798,4	1
194 .	2264,8	1
195 .	20972,3	1
196 .	40120,6	1
197 .	10292,3	1
198 .	27263,3	1
199 .	4752,1	1
200 .	126625	1
201 .	3043,6	1
202 .	7912,3	1
203 .	17329,7	1
204 .	64991,1	1
205 .	1591	1
206 .	5666,7	1

207 .	3220,1	1
208 .	28582	2
209 .	33762,3	1
210 .	2880,1	1
211 .	5205,9	1
212 .	16712,5	1
213 .	18139,2	1
214 .	37965	1
215 .	3938,7	1
216 .	12631,8	1
217 .	6341,1	1
218 .	21259,3	1
219 .	28749	1
220 .	40614,7	1
221 .	37468,1	1
222 .	22852,6	1
223 .	34774	1
224 .	7977,7	1
225 .	29078,1	2
226 .	39595,7	1
227 .	10926,6	1
228 .	2988,4	1
229 .	13304,2	1
230 .	2466,7	1
231 .	29234,2	1
232 .	25222,1	1
233 .	41549,8	1
234 .	3572,8	1
235 .	12735,9	1
236 .	2648,1	1
237 .	3546,3	1
238 .	40558,3	1
239 .	26108,8	1
240 .	12843,4	1
241 .	4867,4	1
242 .	5383,1	1
243 .	118279,1	1
244 .	5682	1
245 .	9738,7	1
246 .	8970,3	1
247 .	22363,2	1
248 .	4485,4	1
249 .	2510,5	1
250 .	16999,5	1
251 .	4938,6	1
252 .	59	1
253 .	24193,1	1

254 .	1961,8	2
255 .	7770,2	1
256 .	5614,5	1
257 .	26267,6	1
258 .	14330,5	1
259 .	11331,6	1
260 .	116752,3	1
261 .	11414,5	1
262 .	57287,2	2
263 .	14263,5	1
264 .	2741,6	1
265 .	8669,7	1
266 .	42	2
267 .	14810,6	1
268 .	7250,7	1
269 .	17851,3	1
270 .	18714,1	1
271 .	9587,9	2
272 .	27800,6	1
273 .	7827,3	1
274 .	35637,2	1
275 .	2346,4	1
276 .	34311,3	1
277 .	37865,3	1
278 .	5446,6	1
279 .	40837,5	2
280 .	5966,9	1
281 .	13901,8	1
282 .	35189,4	1
283 .	140861,7	1
284 .	24243,7	1
285 .	6108,7	1
286 .	1412,4	1
287 .	9098	1
288 .	4640,6	1
289 .	4997,4	1
290 .	3045,7	1
291 .	2653	1
292 .	30339,4	1
293 .	30399,1	1
294 .	2932,9	1
295 .	70620,2	1
296 .	13484,9	1
297 .	3417,1	1
298 .	13074,8	1
299 .	4813,6	1
300 .	36367,1	1



301 .	19449,1	1
302 .	24123	1
303 .	26262,8	1
304 .	11699,6	1
305 .	30800	1
306 .	60848,2	1
307 .	10898,5	2
308 .	2955,8	1
309 .	21328,6	1
310 .	3317,6	2
311 .	14358,2	1
312 .	26786,1	1
313 .	8152,8	1
314 .	21148	1
315 .	8724,7	1
316 .	32043,2	1
317 .	2202,1	1
318 .	27381,4	1
319 .	28016,8	1
320 .	19291,4	1
321 .	5743,9	1
322 .	28793,8	1
323 .	36111	1
324 .	22814,6	1
325 .	8603,6	1
326 .	35908,3	1
327 .	29046,3	1
328 .	14687,8	1
329 .	14507,3	1
330 .	18217,4	1
331 .	32262,3	1
332 .	1786,5	1
333 .	3221,9	1
334 .	19077,7	1
335 .	5466,5	2
336 .	25207,1	1
337 .	6778,8	1
338 .	118207,2	1
339 .	26646,5	1
340 .	21691,5	1
341 .	6729,1	3
342 .	13517,9	1
343 .	33528,3	1
344 .	27677,1	2
345 .	22503,7	1
346 .	13130,8	1
347 .	4920,8	2

348 .	18338,8	1
349 .	7238,4	1
350 .	9119,3	1
351 .	19889,8	1
352 .	92400,2	1
353 .	138440,6	1
354 .	3103,2	1
355 .	2154,9	1
356 .	41799,1	1
357 .	21170,8	1
358 .	13391,4	1
359 .	9289	1
360 .	31384,1	1
361 .	31261,4	1
362 .	11065	1
363 .	25474	1
364 .	50396,7	1
365 .	10791,9	1
366 .	3259	1
367 .	76867,7	1
368 .	32600,3	1
369 .	5209	1
370 .	20025,5	1
371 .	25	1
372 .	41219,1	1
373 .	55168,1	1
374 .	6806,9	1
375 .	7513	1
376 .	32463,6	1
377 .	28110,1	1
378 .	41074,1	1
379 .	5290,6	1
380 .	14008,7	1
381 .	24477,6	1
382 .	18154,3	1
383 .	29230,2	1
384 .	25634,6	1
385 .	9733	1
386 .	2661,6	1
387 .	89416	1
388 .	7298,5	1
389 .	35952	1
390 .	27293	1
391 .	12380,3	1
392 .	5234,7	1
393 .	33342,8	1
394 .	28870,2	1

395 .	22113,7	1
396 .	8725	1
397 .	39370,7	1
398 .	53618,4	1
399 .	19655	1
400 .	13643,5	1
401 .	73482,2	1
402 .	123051,4	2
403 .	62843	1
404 .	11995,9	1
405 .	16551,8	1
406 .	11649	1
407 .	19820,4	1
408 .	20657,6	1
409 .	20840,5	2
410 .	1944,7	1
411 .	14536,4	1
412 .	45825,1	1
413 .	3418,7	1
414 .	2870,7	1
415 .	5238,4	1
416 .	13806,8	1
417 .	27642,1	1
418 .	8487,9	1
419 .	4636,6	1
420 .	150622,5	1
421 .	7177,4	1
422 .	35250,4	2
423 .	3176,4	1
424 .	83809,4	1
425 .	16962,4	1
426 .	28526,1	1
427 .	31851	1
428 .	48163,1	1
429 .	14399,4	1
430 .	1349,8	1
431 .	26186,5	2
432 .	2190	1
433 .	9870,3	1
434 .	26918,7	1
435 .	120460,7	1
436 .	27639,7	1
437 .	3014,8	1
438 .	12312,8	1
439 .	30070,2	1
440 .	30545,3	1
441 .	23928,3	1

442 .	23967,8	1
443 .	120374,3	1
444 .	57166,9	1
445 .	31906	1
446 .	5748,8	1
447 .	12714,9	1
448 .	24462,1	1
449 .	12960,2	1
450 .	2535,6	2
451 .	10613,7	1
452 .	7885,6	1
453 .	10733,9	1
454 .	8676,6	1
455 .	49385,1	1
456 .	38424,5	1
457 .	6172,2	1
458 .	10646,1	2
459 .	12761	1
460 .	2734,9	1
461 .	3685,7	1
462 .	26864,8	1
463 .	19343,4	1
464 .	18438,5	1
465 .	2753	1
466 .	22008,2	1
467 .	8905	1
468 .	28456,6	1
469 .	61340,6	1
470 .	6708	1
471 .	29088,2	2
472 .	17862,6	1
473 .	34145,4	1
474 .	3509,6	1
475 .	13548,5	1
476 .	31086,5	1
477 .	10533,4	1
478 .	2762,8	1
479 .	6440,3	1
480 .	11533,5	1
481 .	18143,7	1
482 .	22070	1
483 .	30607,9	1
484 .	36925,2	1
485 .	24526,7	1
486 .	31783,6	1
487 .	2685,5	1
488 .	48551,7	1

489 .	83450	1
490 .	62992,9	1
491 .	11555,2	1
492 .	10281,2	1
493 .	4898,8	1
494 .	5664,4	1
495 .	2457,2	1
496 .	23026,4	1
497 .	2076,5	1
498 .	4562,7	1
499 .	56285,2	1
500 .	54883,7	1
501 .	12959	1
502 .	22353,1	1
503 .	27884,5	1
504 .	5921,2	1
505 .	89632,9	1
506 .	7644,2	1
507 .	12227,7	1
508 .	4544	1
509 .	47371,8	1
510 .	34587,6	1
511 .	23140,8	1
512 .	11191,1	1
513 .	4962,8	1
514 .	15265,6	1
515 .	8409	1
516 .	11825,1	1
517 .	26873,6	1
518 .	14275,4	1
519 .	35402,2	1
520 .	11235,5	1
521 .	24346,7	1
522 .	29472,3	1
523 .	4727,4	1
524 .	3070,3	1
525 .	24	1
526 .	31056,6	1
527 .	63976,8	1
528 .	31270,2	2
529 .	7042,3	1
530 .	12876	2
531 .	13485	1
532 .	25515,9	1
533 .	37147,3	1
534 .	27467,5	1
535 .	15036,7	1

536 .	22831,8	1
537 .	49877,6	1
538 .	27548,7	1
539 .	21612,5	1
540 .	10583,7	1
541 .	27248,5	1
542 .	32581,7	1
543 .	3141,8	1
544 .	11803,3	1
545 .	22338,2	1
546 .	4536,9	1
547 .	2383,3	1
548 .	17664,7	1
549 .	18457,4	1
550 .	97638,3	1
551 .	29443,2	1
552 .	15650,6	1
553 .	25743,2	1
554 .	34770,2	1
555 .	3428,5	1
556 .	16819,3	1
557 .	2221,9	1
558 .	25128,9	1
559 .	28650,8	1
560 .	14383,5	1
561 .	33614,9	1
562 .	14872,1	1
563 .	159961,3	1
564 .	22938,6	1
565 .	25962,6	1
566 .	29561	1
567 .	19437,5	1
568 .	94054,6	1
569 .	12998,5	1
570 .	7104,9	1
571 .	43	1
572 .	31926,3	1
573 .	26	1
574 .	8464,7	1
575 .	11733,4	1
576 .	26406,2	1
577 .	25347,7	1
578 .	14820,7	2
579 .	4551,2	2
580 .	22100	1
581 .	15408,4	2
582 .	200810,4	1

583 .	17317,3	1
584 .	4559,7	1
585 .	13156,2	1
586 .	22352,5	2
587 .	161625,1	1
588 .	8419,8	1
589 .	69188,1	1
590 .	25403,1	1
591 .	121530,3	1
592 .	33491,8	1
593 .	505,6	1
594 .	23829,1	1
595 .	8532,2	1
596 .	39562	1
597 .	10768,8	1
598 .	3711,4	1
599 .	4400,8	1
600 .	146735,1	1
601 .	36716,5	1
602 .	4223,2	1
603 .	99395,2	1
604 .	10409	1
605 .	31312,3	1
606 .	35872,6	1
607 .	32099,2	1
608 .	20434,5	1
609 .	21	1
610 .	5845,3	1
611 .	6306,7	1
612 .	4863,9	1
613 .	18743,1	1
614 .	5569	1
615 .	140984,9	1
616 .	22073,2	1
617 .	4540,3	1
618 .	23574	1
619 .	39543	1
620 .	7011,6	1
621 .	2469,2	1
622 .	25531,8	1
623 .	72590,7	1
624 .	9403,2	1
625 .	27990,2	1
626 .	22262,5	1
627 .	32	1
628 .	12308,7	1
629 .	10501,4	1

630 .	58	1
631 .	14509,3	1
632 .	15728,6	1
633 .	38421,5	1
634 .	14638,3	1
635 .	19253,4	2
636 .	13451,7	1
637 .	5195,8	1
638 .	39222,1	1
639 .	52064,5	1
640 .	11790,4	1
641 .	24625,6	2
642 .	8847,5	1
643 .	25224	1
644 .	32228,5	1
645 .	11828,2	1
646 .	3380,8	1
647 .	33	1
648 .	14280	1
649 .	11745,5	1
650 .	14580,2	1
651 .	5514,1	1
652 .	25184,4	1
653 .	42801,9	1
654 .	27256,9	1
655 .	33910,8	1
656 .	8304,2	1
657 .	29951,9	1
658 .	9032	1
659 .	2581,5	1
660 .	21712,5	1
661 .	22958,5	1
662 .	7615,1	1
663 .	17094,7	1
664 .	4885	1
665 .	44281,8	1
666 .	4391	1
667 .	55827,1	1
668 .	13666,7	1
669 .	11910,3	1
670 .	31557,1	1
671 .	14567,4	1
672 .	54	1
673 .	21972,8	1
674 .	11388,2	2
675 .	6567,8	1
676 .	18848,3	1



677 .	8552,8	1
678 .	3420,6	1
679 .	10955,8	1
680 .	31974,3	1
681 .	9759,6	1
682 .	23176,6	1
683 .	17705,4	1
684 .	87967,4	1
685 .	21482,2	1
686 .	6236,5	1
687 .	10581,5	1
688 .	33429,1	1
689 .	2604,5	1
690 .	89071,9	1
691 .	3195,8	1
692 .	8337,9	1
693 .	126958,3	1
694 .	40847	1
695 .	43044,5	1
696 .	8411,1	1
697 .	5191,1	1
698 .	4536,7	1
699 .	5380,9	1
700 .	19874,3	1
701 .	12394,1	1
702 .	33272,4	1
703 .	2774,6	1
704 .	18274,9	1
705 .	18397,3	1
706 .	9410,4	1
707 .	20810,4	1
708 .	4347,4	1
709 .	19677,1	1
710 .	10004,1	1
711 .	13218,8	1
712 .	10984,9	1
713 .	28891,9	1
714 .	63821	1
715 .	25560,6	1
716 .	11935,8	1
717 .	7868,1	1
718 .	29529,4	1
719 .	13061,5	1
720 .	7249,2	1
721 .	12829,1	1
722 .	41709,7	1
723 .	124150,6	1

724 .	37310,9	1
725 .	28201,1	1
726 .	33322	1
727 .	9820,5	1
728 .	11697,8	1
729 .	122160,3	1
730 .	13067,8	1
731 .	17392,9	1
732 .	13382,5	1
733 .	3947,7	2
734 .	11737,5	1
735 .	122271,6	1
736 .	9029	1
737 .	55522,6	1
738 .	22896,2	1
739 .	30743,8	1
740 .	6051,1	1
741 .	37180,4	1
742 .	17244,3	1
743 .	24233,5	2
744 .	38314,9	1
745 .	85172,6	1
746 .	12512,8	1
747 .	21846,9	1
748 .	24126,5	1
749 .	32207,6	1
750 .	7027,5	1
751 .	30232,4	1
752 .	25430,1	1
753 .	25593,7	1
754 .	23742,5	1
755 .	24485,7	1
756 .	5569,9	1
757 .	15022,9	1
758 .	18553,4	1
759 .	5761,7	1
760 .	3382,5	1
761 .	5364,4	1
762 .	54997,1	1
763 .	29611,3	1
764 .	31244,3	1
765 .	31479,8	1
766 .	2860,6	1
767 .	5494,6	1
768 .	9291,7	1
769 .	11094,8	2
770 .	8368,9	1

771 .	33547,5	1
772 .	15081,9	1
773 .	25498,9	1
774 .	2824,5	1
775 .	142408,6	1
776 .	77881,7	1
777 .	9161,7	1
778 .	25110,6	1
779 .	30594,3	1
780 .	26814,9	1
781 .	51249,3	1
782 .	7616,1	1
783 .	12662,4	1
784 .	1966,1	1
785 .	26067,9	1
786 .	7776,1	1
787 .	10101,5	1
788 .	22653,7	1
789 .	2896,4	1
790 .	10928,4	1
791 .	26944,3	1
792 .	13343,1	1
793 .	14967,4	1
794 .	20731,2	1
795 .	31700,2	1
796 .	36475,2	1
797 .	126367,5	1
798 .	38368,7	1
799 .	38781,9	1
800 .	3032,4	1
801 .	22576,3	1
802 .	21291,2	1
803 .	23920,2	1
804 .	30658,7	1
805 .	139504,3	1
806 .	5105	1
807 .	3274,7	1
808 .	8975	1
809 .	60432,3	1
810 .	39514,4	1
811 .	40806,1	1
812 .	97324,7	1
813 .	22104	1
814 .	9921,3	1
815 .	13151,3	1
816 .	7374,1	1
817 .	8915,6	1

818 .	13793,3	1
819 .	26736,6	1
820 .	3365,4	1
821 .	31564,9	1
822 .	38239,3	1
823 .	6878,3	1
824 .	2228,6	1
825 .	77255,4	1
826 .	3682	1
827 .	2993,2	1
828 .	7044,8	1
829 .	5172,4	1
830 .	2476,4	1
831 .	4746	1
832 .	30482	1
833 .	35753,2	1
834 .	6340,1	1
835 .	8353	1
836 .	9419,7	1
837 .	17132,2	1
838 .	6905,8	1
839 .	3735,1	1
840 .	8518,4	1
841 .	11700,4	1
842 .	196104,8	1
843 .	80657	1
844 .	2150	1
845 .	29778,8	1
846 .	29903,2	1
847 .	27504,9	1
848 .	89457,9	1
849 .	28563,7	1
850 .	188964,9	1
851 .	17766,8	1
852 .	38561,7	1
853 .	32912,2	1
854 .	2374,2	1
855 .	53525,8	1
856 .	3403	1
857 .	87062,4	1
858 .	19181,6	1
859 .	26347,2	1
860 .	7090,7	1
861 .	31436,5	1
862 .	2746,1	1
863 .	18818	1
864 .	62229,2	1

865 .	26189,8	1
866 .	13551	1
867 .	3704,9	1
868 .	3402,6	1
869 .	71357,1	1
870 .	6097,7	1
871 .	69042,4	1
872 .	7556,6	1
873 .	14113,8	1
874 .	12175,9	1
875 .	128250,7	1
876 .	75746,6	1
877 .	5685,9	1
878 .	22053,5	1
879 .	26155,4	1
880 .	39128,1	1
881 .	853,8	1
882 .	9058,7	1
883 .	3241,5	1
884 .	9989,5	1
885 .	27927,5	1
886 .	15175	1
887 .	1702,6	1
888 .	5055,7	1
889 .	5207,9	1
890 .	5427,2	1
891 .	35497	1
892 .	1951,1	1
893 .	2547,6	1
894 .	12668,1	1
895 .	47726,1	1
896 .	14369	1
897 .	8197,7	1
898 .	21487,2	1
899 .	2840,9	1
900 .	28198,1	1
901 .	14398,3	1
902 .	6912	1
903 .	27964	1
904 .	2945,1	1
905 .	23709,2	1
906 .	22633,9	1
907 .	71186,1	1
908 .	6531	1
909 .	16784,8	1
910 .	25094,6	1
911 .	22972,6	1

912 .	18562,6	1
913 .	25057,3	1
914 .	10728	1
915 .	28797,6	1
916 .	9659	1
917 .	27291,3	1
918 .	11892,7	1
919 .	7636,1	1
920 .	5190,1	1
921 .	4588,6	1
922 .	12167	1
923 .	12644,4	1
924 .	30866	1
925 .	12080,7	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 925*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TT\_lwohn**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	55	17
2 .	38	13
3 .	25	15
4 .	40	19
5 .	52	16
6 .		64
7 .	50	27
8 .	39	18
9 .	154	1
10 .	10	17
11 .	44	7
12 .	71	3
13 .	28	15
14 .	24	22
15 .	54	12
16 .	87	1
17 .	30	17
18 .	42	16
19 .	20	22
20 .	19	22
21 .	29	9
22 .	51	9
23 .	107	2
24 .	22	17
25 .	122	1
26 .	15	9

27.	13	6
28.	27	11
29.	86	3
30.	75	2
31.	14	16
32.	36	21
33.	5	2
34.	47	16
35.	45	22
36.	49	10
37.	34	18
38.	56	14
39.	43	16
40.	12	18
41.	26	19
42.	35	12
43.	81	3
44.	11	17
45.	53	12
46.	58	19
47.	37	21
48.	48	16
49.	66	5
50.	95	1
51.	41	21
52.	9	10
53.	16	13
54.	63	12
55.	74	6
56.	57	8
57.	88	3
58.	60	12
59.	67	3
60.	62	20
61.	59	13
62.	31	19
63.	18	18
64.	73	4
65.	64	9
66.	65	9
67.	7	2
68.	8	5
69.	23	15
70.	84	1
71.	33	11
72.	46	17
73.	90	2

74.	61	18
75.	32	23
76.	21	10
77.	69	2
78.	112	2
79.	91	1
80.	17	9
81.	28284,7	1
82.	13315,4	1
83.	104	1
84.	76	4
85.	92	1
86.	72	1
87.	108	1
88.	10393,1	1
89.	105	3
90.	121	1
91.	79	1
92.	100	1
93.	89	2
94.	8504,5	1
95.	68	2
96.	99	1
97.	128	1
98.	7015,8	1
99.	173	1
100.	132	1
101.	102	1
102.	115	3
103.	12205,1	1
104.	1412,4	1
105.	124	1
106.	125780,6	1
107.	38443,2	1
108.	3525,8	1
109.	41628,6	1
110.	82	3
111.	109	1
112.	103	1
113.	80	1
114.	111	1
115.	106	1
116.	70	1
117.	97	2
118.	148	1
119.	170	1



Range of Valid Data Values: 1 to 119

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Dis\_Schule**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	322,693645925	1
2 .	284,05156981	1
3 .	333,261789259	1
4 .	671,201831296	1
5 .	149,68209013	1
6 .	181,539769059	1
7 .	835,336184307	1
8 .	382,897267088	1
9 .	220,727297788	1
10 .	269,132864186	1
11 .	557,836822613	1
12 .	402,080095781	1
13 .	264,323655878	2
14 .	255,950865838	1
15 .	240,821770687	3
16 .	391,795088636	1
17 .	225,17239841	1
18 .		35
19 .	581,46087459	1
20 .	465,096869342	2
21 .	556,1182406	1
22 .	359,528554358	2
23 .	234,614118237	1
24 .	322,476407249	1
25 .	1077,49202114	1
26 .	180,219863242	1
27 .	262,350956852	1
28 .	541,615685139	3
29 .	194,928489715	1
30 .	642,010056444	1
31 .	349,241146331	6
32 .	258,789646605	1
33 .	611,243664584	1
34 .	215,461842747	1
35 .	635,821423652	1
36 .	583,989413829	4
37 .	128,003331325	1
38 .	714,508026267	1
39 .	243,966278948	2
40 .	96,6394608537	1
41 .	259,17662401	1

42 .	203,045218116	1
43 .	210,881281855	1
44 .	92,8630342036	12
45 .	613,62194753	1
46 .	340,987363363	1
47 .	588,533237622	1
48 .	310,182330944	1
49 .	220,388739552	1
50 .	708,582085758	1
51 .	95,207230989	2
52 .	253,163975909	1
53 .	480,245043946	1
54 .	180,297490138	6
55 .	290,195428284	1
56 .	542,07251794	1
57 .	268,603644716	1
58 .	123,986422405	1
59 .	226,328259019	2
60 .	756,465203553	1
61 .	220,905615198	1
62 .	701,050171345	1
63 .	791,875282692	2
64 .	216,565331332	1
65 .	609,207506235	1
66 .	190,235109427	1
67 .	359,664299042	2
68 .	399,387997908	1
69 .	361,109328535	1
70 .	616,915273328	1
71 .	627,432279165	1
72 .	178,593411107	1
73 .	440,825547048	1
74 .	1457,15547514	1
75 .	201,895845614	1
76 .	262,681772457	1
77 .	308,75892074	1
78 .	489,104240897	1
79 .	586,275870903	1
80 .	145,288107682	1
81 .	216,658357246	1
82 .	225,991556272	1
83 .	490,577829854	1
84 .	361,87251541	1
85 .	375,872793344	2
86 .	455,842650311	1
87 .	473,309685266	1
88 .	283,126547908	4

89 .	117,826909502	1
90 .	549,47328493	1
91 .	463,995569192	1
92 .	1197,7643108	1
93 .	297,61048731	1
94 .	509,006292434	1
95 .	68,6258596899	1
96 .	228,088324575	1
97 .	576,22611037	1
98 .	506,328517834	1
99 .	867,8199499	1
100 .	733,972294457	1
101 .	680,430883862	1
102 .	344,310393775	1
103 .	114,069622239	1
104 .	492,045241589	1
105 .	602,620110883	1
106 .	299,622673392	1
107 .	289,657880078	1
108 .	195,351561242	1
109 .	857,037125712	1
110 .	487,414302563	1
111 .	674,146655784	1
112 .	552,380464503	1
113 .	256,752436926	1
114 .	464,326958602	1
115 .	622,856044184	1
116 .	386,554064319	1
117 .	98,8017349175	2
118 .	423,048705012	1
119 .	413,817370586	1
120 .	156,787983408	2
121 .	1592,02476783	1
122 .	432,237261292	1
123 .	611,223944935	1
124 .	239,345859348	1
125 .	522,270739259	1
126 .	56,8035268642	1
127 .	407,936160894	1
128 .	627,769633096	2
129 .	73,3776920137	1
130 .	287,11391341	1
131 .	2137,71416997	1
132 .	310,836277484	1
133 .	920,453924993	1
134 .	213,071544669	1
135 .	492,254858386	1

136 .	956,622427139	1
137 .	185,082754574	1
138 .	502,428788963	1
139 .	2087,29426638	1
140 .	97,6954109474	3
141 .	146,817189372	1
142 .	347,681736011	1
143 .	281,410595431	1
144 .	226,173571401	1
145 .	975,495197759	1
146 .	366,544939022	2
147 .	202,010878467	1
148 .	521,845427931	1
149 .	408,313407712	1
150 .	202,975495629	2
151 .	100,150999769	1
152 .	638,593318825	1
153 .	193,052133066	1
154 .	779,801795249	1
155 .	43,5182565521	1
156 .	1214,3992839	1
157 .	277,427677357	3
158 .	864,338899689	1
159 .	1018,12190832	1
160 .	961,248790407	1
161 .	500,279335675	1
162 .	175,703352544	1
163 .	550,108052222	1
164 .	394,351075107	1
165 .	649,286489121	1
166 .	603,813761647	1
167 .	587,955046253	1
168 .	299,415172607	1
169 .	2389,22149066	1
170 .	133,976218739	1
171 .	837,550374145	1
172 .	988,215841605	1
173 .	483,976858455	1
174 .	264,676625437	1
175 .	276,041407416	1
176 .	799,914412889	1
177 .	365,674777827	1
178 .	278,056171736	1
179 .	551,720277474	1
180 .	189,728847138	3
181 .	948,780078897	1
182 .	76,7002312043	1

183 .	402,274428607	1
184 .	118,067346789	1
185 .	1249,95728769	1
186 .	370,139247884	1
187 .	199,58869262	1
188 .	545,083517469	1
189 .	212,021816716	1
190 .	712,050664198	1
191 .	601,97435898	1
192 .	530,945461	2
193 .	166,35972224	1
194 .	140,705820661	1
195 .	361,828857312	1
196 .	1652,03768327	1
197 .	537,245085126	1
198 .	408,684694678	1
199 .	198,722650854	1
200 .	338,575278288	1
201 .	513,046919498	1
202 .	1598,45487286	1
203 .	1381,04681201	1
204 .	261,317606983	1
205 .	365,338462761	1
206 .	544,78928477	1
207 .	175,349313652	1
208 .	101,36677218	1
209 .	966,784975391	1
210 .	75,6226147988	1
211 .	229,48513055	1
212 .	260,648660791	1
213 .	367,363989999	2
214 .	229,987395189	1
215 .	198,497081406	1
216 .	508,304054213	1
217 .	571,128646546	1
218 .	1043,25154918	3
219 .	1297,55080959	1
220 .	22,2679665953	1
221 .	199,156958411	1
222 .	115,273945481	1
223 .	561,71373061	1
224 .	315,583178991	1
225 .	235,408938456	1
226 .	575,177003374	1
227 .	191,331663644	1
228 .	181,192189022	1
229 .	569,369451888	2

230 .	190,369068	1
231 .	462,205251731	1
232 .	1366,43715065	2
233 .	323,927312162	1
234 .	453,589480389	1
235 .	133,868356956	1
236 .	221,77815133	1
237 .	413,507591768	1
238 .	268,210488593	1
239 .	333,375504843	1
240 .	173,001887679	1
241 .	660,004634604	1
242 .	73,8118320231	1
243 .	231,871940883	1
244 .	456,142243331	1
245 .	103,645903317	1
246 .	285,233344541	1
247 .	592,52138985	1
248 .	196,55082039	1
249 .	57	1
250 .	375,793454949	1
251 .	120,043576422	1
252 .	347,793915	1
253 .	630,001114668	1
254 .	203,062198561	1
255 .	260,298539111	2
256 .	2863,02151721	1
257 .	730,812365196	1
258 .	311,184920197	1
259 .	652,598030338	2
260 .	190,651910138	1
261 .	396,549739581	1
262 .	33	1
263 .	101,676724602	1
264 .	213,19879719	6
265 .	38,1727081906	2
266 .	362,915132771	1
267 .	622,638177776	1
268 .	111,780471223	1
269 .	213,215615443	1
270 .	88,7965220858	1
271 .	1640,57674152	1
272 .	481,175130585	1
273 .	231,221891957	1
274 .	764,462720831	1
275 .	111,257700842	1
276 .	251,868652834	1

277 .	243,393638729	1
278 .	652,575647082	1
279 .	666,600587249	1
280 .	254,943050397	1
281 .	307,591761541	1
282 .	561,643729737	1
283 .	927,645036636	1
284 .	398,771161692	5
285 .	717,047545064	1
286 .	397,64652512	1
287 .	751,290926599	3
288 .	244,747724378	1
289 .	236,944497343	1
290 .	142,591056705	1
291 .	1913,3031231	1
292 .	375,784269678	1
293 .	148,921984317	1
294 .	101,753745289	1
295 .	521,948258885	1
296 .	283,560261183	1
297 .	877,311334446	1
298 .	454,37395552	1
299 .	392,93458696	1
300 .	849,918011865	1
301 .	864,796615406	1
302 .	438,984340224	1
303 .	367,336066485	1
304 .	242,62023094	1
305 .	401,732803896	1
306 .	302,744233077	2
307 .	484,854424317	1
308 .	117,114167268	1
309 .	888,207556035	1
310 .	259,046078134	1
311 .	611,829469507	1
312 .	720,28807831	2
313 .	375,449721324	1
314 .	50,5257390791	1
315 .	672,890677221	2
316 .	369,703811998	1
317 .	304,287623101	1
318 .	268,816683296	1
319 .	624,061115485	1
320 .	992,641116214	1
321 .	341,679736956	1
322 .	156,736859632	1
323 .	191,381780861	2

324 .	1045,4749315	1
325 .	432,114836557	1
326 .	591,025773168	1
327 .	167,480322531	2
328 .	514,564852091	1
329 .	86,9341574039	1
330 .	535,124693843	1
331 .	1085,67353399	1
332 .	685,632804002	5
333 .	239,410987682	1
334 .	521,688390738	1
335 .	394,019271154	1
336 .	707,282078214	1
337 .	487,886377621	1
338 .	719,438757014	1
339 .	503,380428964	1
340 .	629,405826807	1
341 .	627,84136672	1
342 .	113,079896216	1
343 .	597,893642958	1
344 .	1364,89158352	1
345 .	678,651654034	1
346 .	254,674372433	1
347 .	126,804231417	1
348 .	190,834212138	1
349 .	532,009486724	1
350 .	172,012980872	1
351 .	342,317916328	1
352 .	229,969825464	3
353 .	593,414563707	1
354 .	359,183931637	1
355 .	434,482397157	1
356 .	438,213856583	1
357 .	434,002921603	1
358 .	351,663600276	1
359 .	353,065345396	1
360 .	184,770082627	1
361 .	142,422997414	1
362 .	211,399564114	1
363 .	26	1
364 .	777,26989212	2
365 .	176,715717684	1
366 .	548,960031274	1
367 .	535,634447171	1
368 .	295,6820066	1
369 .	373,537441929	1
370 .	261,069968539	1



371 .	500,832289239	1
372 .	144,393570125	1
373 .	1217,27415055	1
374 .	172,452264969	1
375 .	234,935666838	1
376 .	57,9524891886	1
377 .	402,778637069	1
378 .	368,916718923	1
379 .	113,192337464	1
380 .	260,896654567	1
381 .	354,598395017	3
382 .	328,245513218	1
383 .	180,172538944	1
384 .	235,263810724	1
385 .	929,935625095	1
386 .	403,89781879	1
387 .	310,476681435	1
388 .	255,423517099	1
389 .	379,664222825	1
390 .	168,399445493	1
391 .	483,877212107	1
392 .	775,303886148	1
393 .	473,265987429	1
394 .	644,932166193	1
395 .	429,491700345	2
396 .	480,81761799	1
397 .	629,144883176	1
398 .	371,69077805	1
399 .	280,436472	1
400 .	232,951180101	1
401 .	445,108749926	1
402 .	649,329445405	1
403 .	312,458918167	1
404 .	148,956729506	2
405 .	324,261334253	1
406 .	617,109136745	1
407 .	333,3654462	1
408 .	166,297381179	1
409 .	379,656617003	1
410 .	964,687099419	1
411 .	970,982779585	1
412 .	261,583780443	1
413 .	191,06148732	1
414 .	385,210068473	1
415 .	191,693059016	1
416 .	243,21930854	1
417 .	2269,47525508	2

418 .	387,071996611	1
419 .	516,808137946	1
420 .	472,380541635	1
421 .	464,932559672	1
422 .	1144,00773266	1
423 .	287,946603206	1
424 .	258,325869929	2
425 .	237,363689849	1
426 .	63,5176733369	1
427 .	261,641465842	1
428 .	253,180746355	1
429 .	477,070710839	1
430 .	351,241936581	1
431 .	366,366263918	1
432 .	179,989667104	1
433 .	334,719217506	1
434 .	552,233693781	1
435 .	337,053925597	1
436 .	251,638317124	1
437 .	1073,15658264	1
438 .	447,848059644	1
439 .	2127,83025679	1
440 .	663,670887268	1
441 .	233,46794094	1
442 .	307,946062807	1
443 .	396,915605049	1
444 .	206,658172928	1
445 .	265,763014863	1
446 .	167,351224768	1
447 .	22,3430681497	3
448 .	409,990741091	1
449 .	236,32724231	1
450 .	321,8617571	1
451 .	1195,01143295	1
452 .	463,355408549	1
453 .	447,350550317	1
454 .	926,288532535	1
455 .	177,637714299	1
456 .	345,340410459	1
457 .	538,819647495	1
458 .	165,690662072	1
459 .	177,104095345	1
460 .	177,329886742	1
461 .	135,474289742	1
462 .	34411,4	1
463 .	224,670129746	1
464 .	511,399439292	1

465 .	263,816749354	1
466 .	160,727857268	1
467 .	516,535268807	1
468 .	383,987356446	1
469 .	514,099852336	1
470 .	82,8317963187	1
471 .	679,413590538	1
472 .	446,366178109	1
473 .	277,858327066	1
474 .	411,890146366	1
475 .	314,576743729	2
476 .	344,991521278	1
477 .	345,150736242	1
478 .	393,129128323	1
479 .	248,120871369	1
480 .	557,827702843	1
481 .	359,075575066	2
482 .	243,539136013	1
483 .	202,026864146	1
484 .	90,4920868145	1
485 .	35,0625122327	1
486 .	514,675485483	1
487 .	250,325445074	1
488 .	1629,86307439	1
489 .	131,26865921	1
490 .	172,768941622	1
491 .	285,05828106	1
492 .	799,753741517	1
493 .	87,4178933412	1
494 .	257,598517361	1
495 .	961,755322159	1
496 .	29925	1
497 .	130,214620386	1
498 .	400,522736475	1
499 .	471,803919071	1
500 .	427,32348482	1
501 .	373,723785704	1
502 .	452,802843243	1
503 .	223,911318563	1
504 .	402,328964492	1
505 .	109,772099496	1
506 .	189,485863485	1
507 .	248,241487857	1
508 .	345,354891679	1
509 .	500,861773637	1
510 .	439,148609511	1
511 .	275,720438793	1

512 .	565,036793789	2
513 .	331,881255949	1
514 .	651,840405514	2
515 .	215,499414862	1
516 .	304,048818663	1
517 .	25	1
518 .	267,126322876	2
519 .	429,888318381	1
520 .	677,770267171	1
521 .	392,305687226	1
522 .	320,227114408	1
523 .	472,07436669	1
524 .	647,268220128	1
525 .	482,182815375	1
526 .	304,308701483	1
527 .	401,820083563	1
528 .	868,002175322	1
529 .	97,8040191148	1
530 .	262,476700992	1
531 .	1751,35641925	1
532 .	361,595675188	1
533 .	700,306240227	2
534 .	1826,0959935	1
535 .	772,175958903	1
536 .	531,824199923	1
537 .	186,916492065	1
538 .	581,169440081	1
539 .	617,565806249	1
540 .	241,261217615	1
541 .	880,108096385	1
542 .	181,176733673	1
543 .	111,425809248	1
544 .	207,877254595	1
545 .	603,155132921	1
546 .	649,738280186	2
547 .	2810,23400351	1
548 .	71,3620298387	1
549 .	263,082433652	1
550 .	484,516104282	1
551 .	700,672033089	1
552 .	859,443433816	1
553 .	125,874908226	1
554 .	82,9981371026	1
555 .	336,466539315	1
556 .	726,166315701	1
557 .	637,304236734	1
558 .	1717,61038334	1

559 .	355,466528577	1
560 .	1034,61589177	1
561 .	681,727850083	1
562 .	442,276115055	1
563 .	572,081322819	1
564 .	24	1
565 .	222,261573366	1
566 .	276,908617066	1
567 .	186,592428831	1
568 .	366,481783111	1
569 .	1539,04604939	1
570 .	308,489988454	1
571 .	626,836497876	1
572 .	508,194967481	1
573 .	552,791234214	1
574 .	520,09445012	1
575 .	1972,88341202	1
576 .	408,447092221	1
577 .	353,450855384	1
578 .	346,791992392	1
579 .	95,3855377592	1
580 .	30,8685484782	1
581 .	436,440166472	1
582 .	819,437678725	1
583 .	335,51093426	1
584 .	347,091332584	1
585 .	70,7674501754	1
586 .	170,62260168	1
587 .	486,910194379	1
588 .	535,443130705	1
589 .	393,531924089	1
590 .	614,974256819	1
591 .	947,051007544	1
592 .	422,592380947	1
593 .	1224,73930126	1
594 .	387,518907163	1
595 .	289,838190039	2
596 .	30	1
597 .	619,214591518	1
598 .	232,606357158	1
599 .	161,525356721	1
600 .	12	2
601 .	281,073570577	1
602 .	549,783966147	1
603 .	212,013013815	1
604 .	699,990255358	1
605 .	136,754610557	1

606 .	172,549254072	1
607 .	414,603752858	1
608 .	1938,27923879	1
609 .	147,452063961	1
610 .	765,605558867	1
611 .	249,716091226	1
612 .	407,509707976	1
613 .	155,056440979	1
614 .	170,405090636	1
615 .	332,037457497	1
616 .	875,762031103	1
617 .	221,924208863	1
618 .	1004,89286237	1
619 .	89,065100244	1
620 .	95	1
621 .	372,683238314	1
622 .	283,347829166	1
623 .	341,642685947	1
624 .	58	1
625 .	333,261309998	1
626 .	402,559022576	1
627 .	422,1947749	1
628 .	652,585388283	1
629 .	213,803626358	2
630 .	517,892480873	1
631 .	157,2437169	1
632 .	434,296241003	1
633 .	428,802141481	1
634 .	415,044022522	1
635 .	820,283513561	1
636 .	452,865119474	1
637 .	135,190668467	1
638 .	278,353343398	1
639 .	280,276275609	1
640 .	407,355633005	1
641 .	373,603369189	1
642 .	198,861930525	1
643 .	149,727174663	1
644 .	157,220130322	1
645 .	290,212800648	1
646 .	348,02392455	1
647 .	257,656170993	1
648 .	523,008314197	1
649 .	472,370567533	1
650 .	4341,7	1
651 .	529,216459408	1
652 .	459,883988034	1

653 .	267,087835465	1
654 .	963,307715902	1
655 .	508,733172507	1
656 .	250,661260441	1
657 .	194,7625338	1
658 .	2824,5	1
659 .	729,20951993	1
660 .	506,849066692	1
661 .	398,748320433	1
662 .	266,590523419	1
663 .	520,271483449	1
664 .	52	1
665 .	784,331929666	1
666 .	232,171363129	1
667 .	254,866529702	1
668 .	233,977441235	2
669 .	713,729718309	1
670 .	238,06935267	1
671 .	368,147046894	1
672 .	815,011581674	1
673 .	577,490549399	1
674 .	382,930846406	1
675 .	787,459027195	1
676 .	401,886210915	1
677 .	275,284035353	1
678 .	602,12532389	1
679 .	831,858017711	1
680 .	625,20217028	1
681 .	734,140462686	1
682 .	88,6889514986	1
683 .	225,217514765	1
684 .	243,699646368	1
685 .	704,01703971	1
686 .	583,377254173	1
687 .	73,4830330705	1
688 .	244,675028484	1
689 .	203,470550863	1
690 .	185,877859735	1
691 .	314,945125854	1
692 .	617,650047924	1
693 .	633,635789916	1
694 .	498,974988638	1
695 .	1158,28159116	1
696 .	476,641321282	1
697 .	39,3629108432	1
698 .	155,836397703	1
699 .	527,492151942	1

700 .	430,712653684	1
701 .	1903,7283289	1
702 .	250,435059974	1
703 .	357,102934832	1
704 .	39,8034389386	1
705 .	334,29977582	1
706 .	214,378805294	1
707 .	89,9712603188	1
708 .	1066,0624038	1
709 .	749,893171137	1
710 .	348,846361056	1
711 .	847,662367488	1
712 .	360,195075529	1
713 .	526,574848005	1
714 .	319,155229965	1
715 .	201,93845994	1
716 .	346,204374928	1
717 .	279,47405305	1
718 .	233,65059789	1
719 .	149,421675876	1
720 .	514,093951202	1
721 .	184,269197297	1
722 .	302,416313332	1
723 .	587,839532254	1
724 .	202,498743043	1
725 .	322,759733562	1
726 .	883,492958335	1
727 .	406,933695034	1
728 .	193,618818434	2
729 .	1242,3509696	1
730 .	343,125704719	1
731 .	192,818178229	1
732 .	89,4369451016	1
733 .	589,118148088	2
734 .	322,366169216	1
735 .	167,681188865	1
736 .	527,089527082	1
737 .	147,928804758	1
738 .	152,340778765	1
739 .	356,037678079	1
740 .	283,089347715	1
741 .	764,542701555	1
742 .	516,459976238	1
743 .	1125,56872277	1
744 .	155,325888399	1
745 .	389,537536294	1
746 .	576,485292688	1



747 .	586,870102495	1
748 .	183,194070109	1
749 .	446,560510973	1
750 .	504,172156758	1
751 .	478,708086859	1
752 .	597,892142089	1
753 .	632,085963785	1
754 .	523,554735145	1
755 .	588,781183884	2
756 .	239,98315302	1
757 .	307,896794211	1
758 .	236,52925037	1
759 .	312,343099229	1
760 .	137,122293072	1
761 .	188,675637221	1
762 .	433,071141949	1
763 .	261,766050307	1
764 .	206,121275696	1
765 .	588,993140595	1
766 .	339,254715869	1
767 .	552,082618869	1
768 .	178,463051695	1
769 .	362,692916824	1
770 .	242,79950523	1
771 .	80,9370512009	1
772 .	657,709860931	1
773 .	308,606819614	1
774 .	476,768869472	1
775 .	590,242394853	1
776 .	195,235102123	1
777 .	347,091391594	1
778 .	97,3175687363	1
779 .	214,546257402	1
780 .	690,545752888	1
781 .	816,520783855	2
782 .	152,288651797	1
783 .	49,0688651894	1
784 .	292,577918127	1
785 .	251,263089347	1
786 .	846,413419783	1
787 .	216,403588603	1
788 .	243,912838502	1
789 .	356,794049341	1
790 .	118,655444823	1
791 .	1071,57946237	1
792 .	444,506658466	1
793 .	192,402479524	1

794 .	443,725590533	1
795 .	633,139412963	1
796 .	383,21906299	1
797 .	241,986507842	1
798 .	119,77782127	1
799 .	870,64470512	1
800 .	713,850165862	1
801 .	780,902261075	1
802 .	174,99966449	1
803 .	335,731630179	1
804 .	160,192227439	1
805 .	219,030295368	1
806 .	286,312650967	1
807 .	576,812624496	1
808 .	281,85663515	1
809 .	439,669922795	1
810 .	174,55924003	1
811 .	662,099449146	1
812 .	485,553600495	1
813 .	197,997675419	1
814 .	769,443862087	1
815 .	345,963045635	1
816 .	133,598385047	1
817 .	411,205156447	1
818 .	626,484758314	1
819 .	458,002437135	1
820 .	341,971160198	1
821 .	299,274793891	1
822 .	1977,28134875	1
823 .	841,317390303	1
824 .	407,393683223	1
825 .	816,061211862	1
826 .	317,763064323	1
827 .	466,630239216	1
828 .	1864,82690087	1
829 .	898,706258974	1
830 .	529,991509766	1
831 .	1346,2372282	1
832 .	393,371598244	1
833 .	113,143646976	1
834 .	166,617181299	1
835 .	235,307444411	1
836 .	1559,15869351	1
837 .	851,527278235	1
838 .	381,773662003	1
839 .	591,819604866	1
840 .	18,1226467789	1

841 .	437,861385725	1
842 .	243,570125572	1
843 .	127,391687337	1
844 .	96,1096288703	1
845 .	274,381478729	1
846 .	357,82194958	1
847 .	421,511532813	1
848 .	279,531682288	1
849 .	373,205453972	1
850 .	383,364975177	1
851 .	627,297677161	1
852 .	328,577386941	1
853 .	262,715981761	1
854 .	56,6280941226	1
855 .	1924,77556783	1
856 .	208,427338485	1
857 .	725,575401767	1
858 .	2038,96144339	1
859 .	336,216854547	1
860 .	259,387615644	1
861 .	329,687223234	1
862 .	509,046222534	1
863 .	437,134694791	1
864 .	184,894431843	1
865 .	133,980510737	1
866 .	560,039989216	2
867 .	1999,65959226	1
868 .	249,982462686	1
869 .	250,17064631	1
870 .	221,513132121	1
871 .	115,575653784	1
872 .	421,676220408	1
873 .	403,794349095	1
874 .	240,430612328	1
875 .	587,763020569	1
876 .	275,769302884	1
877 .	516,275830692	1
878 .	430,385237433	1
879 .	493,333418053	1
880 .	185,367499016	1
881 .	869,697929279	1
882 .	509,711639072	1
883 .	435,072522697	1
884 .	440,710852498	1
885 .	740,776424008	1
886 .	575,734573237	1
887 .	506,141801292	1

888 .	261,107345786	1
889 .	135,470712222	1
890 .	211,234893936	1
891 .	366,314423089	1
892 .	354,40388499	1
893 .	465,091674599	1
894 .	259,434375255	1
895 .	402,448507113	1
896 .	203,201436939	1
897 .	667,99639803	1
898 .	394,319385606	1
899 .	105,015238238	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 899*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Dis\_KiGa**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	322,693645925	1
2 .	156,846060903	1
3 .	573,592764435	1
4 .	672,208821533	1
5 .	599,240069037	1
6 .	181,539769059	1
7 .	47,8346239859	1
8 .	119,427701061	1
9 .	2652,16658185	1
10 .	242,735900531	1
11 .	199,909263968	1
12 .	375,396789159	1
13 .	264,323655878	2
14 .	174,682980643	1
15 .	668,151284627	3
16 .	351,406925963	1
17 .	324,954847459	1
18 .		34
19 .	414,396106974	1
20 .	561,514923355	2
21 .	459,957052874	1
22 .	164,171628518	2
23 .	176,287720473	1
24 .	322,476407249	1
25 .	93,5135702871	1
26 .	162,425543352	1
27 .	262,350956852	1
28 .	381,400317815	3

29 .	1976,51589904	1
30 .	323,827029395	1
31 .	335,763056325	6
32 .	359,417012588	1
33 .	95,9986686087	1
34 .	215,461842747	1
35 .	635,821423652	1
36 .	140,208109168	4
37 .	128,003331325	1
38 .	601,90715974	1
39 .	320,125902316	2
40 .	222,099615653	1
41 .	278,190847666	1
42 .	206,958420193	1
43 .	72,3571828993	1
44 .	438,915923556	12
45 .	242,29287814	1
46 .	380,67714972	1
47 .	588,533237622	1
48 .	216,65853169	1
49 .	112,585559391	1
50 .	455,043265873	1
51 .	85,2397608701	2
52 .	253,163975909	1
53 .	354,784849849	1
54 .	283,433180298	6
55 .	290,195428284	1
56 .	1404,19891631	1
57 .	279,413050756	1
58 .	72,65756735	1
59 .	126,333727997	2
60 .	615,788025032	1
61 .	29,6086955002	1
62 .	512,42037988	1
63 .	567,083319767	2
64 .	216,565331332	1
65 .	472,160552339	1
66 .	190,235109427	1
67 .	169,94286992	2
68 .	220,22754667	1
69 .	361,109328535	1
70 .	225,817125342	1
71 .	627,432279165	1
72 .	178,593411107	1
73 .	224,24826292	1
74 .	350,605427512	1
75 .	276,565817899	1

76 .	464,146599354	1
77 .	308,75892074	1
78 .	210,003423053	1
79 .	296,094427954	1
80 .	145,288107682	1
81 .	102,736470697	1
82 .	180,413058129	1
83 .	119,579194698	1
84 .	480,262511412	1
85 .	326,453537725	2
86 .	338,17977169	1
87 .	244,164235142	1
88 .	73,0088496548	4
89 .	295,458319601	1
90 .	189,40714177	1
91 .	1559,61467225	1
92 .	42,9055925008	1
93 .	392,534503542	1
94 .	434,362568743	1
95 .	142,293277049	1
96 .	1079,24254208	1
97 .	129,792238985	1
98 .	506,328517834	1
99 .	1277,28176652	1
100 .	733,972294457	1
101 .	212,956321842	1
102 .	469,118512784	1
103 .	285,885478356	1
104 .	406,473456494	1
105 .	41,5331699755	1
106 .	1124,83441392	1
107 .	41,899755783	1
108 .	217,418282581	1
109 .	643,821367666	1
110 .	365,181163573	1
111 .	327,82066404	1
112 .	550,335191231	1
113 .	166,080733212	1
114 .	514,601861165	1
115 .	622,856044184	1
116 .	246,998617554	1
117 .	98,8017349175	2
118 .	294,96170941	1
119 .	257,358622067	1
120 .	153,955108263	2
121 .	1462,1917956	1
122 .	510,5422286	1

123 .	262,25127849	1
124 .	137,943776425	1
125 .	172,837511529	1
126 .	51,3629984669	1
127 .	293,870185576	1
128 .	275,09977949	2
129 .	73,3776920137	1
130 .	287,11391341	1
131 .	2440,54681136	1
132 .	117,849797184	1
133 .	306,873985739	1
134 .	322,257955093	1
135 .	216,358941623	1
136 .	609,331240988	1
137 .	131,627436215	1
138 .	525,213518079	1
139 .	2084,73691386	1
140 .	167,430420925	3
141 .	55,2849061613	1
142 .	347,681736011	1
143 .	294,139731149	1
144 .	226,173571401	1
145 .	1745,16624532	1
146 .	31,6911114146	2
147 .	291,492020247	1
148 .	381,64905	1
149 .	491,01806581	1
150 .	202,975495629	2
151 .	117,150828761	1
152 .	369,059152587	1
153 .	297,42736482	1
154 .	487,20859253	1
155 .	210,998188886	1
156 .	372,513994575	1
157 .	29,3267665253	3
158 .	498,198323794	1
159 .	384,647233759	1
160 .	351,847175674	1
161 .	423,805389592	1
162 .	302,496658347	1
163 .	338,352204962	1
164 .	179,165117031	1
165 .	649,286489121	1
166 .	405,702856149	1
167 .	300,739443084	1
168 .	383,193113384	1
169 .	2681,75916429	1

170 .	811,170354015	1
171 .	337,60995391	1
172 .	883,982691196	1
173 .	483,312434271	1
174 .	124,829781343	1
175 .	91,4658109763	1
176 .	319,153605146	1
177 .	53,9071040424	1
178 .	221,990859919	1
179 .	294,644390732	1
180 .	213,99676003	3
181 .	432,553684152	1
182 .	76,7002312043	1
183 .	137,030340779	1
184 .	112,095522112	1
185 .	1249,95728769	1
186 .	158,09338294	1
187 .	266,644807279	1
188 .	273,92670241	1
189 .	1336,56153968	1
190 .	106,097268978	1
191 .	407,610619958	1
192 .	322,291407167	2
193 .	62,9721167026	1
194 .	190,474468918	1
195 .	314,505382055	1
196 .	1744,71866204	1
197 .	755,297373746	1
198 .	263,493830397	1
199 .	198,722650854	1
200 .	1686,92594234	1
201 .	122,916430643	1
202 .	1637,77579053	1
203 .	1979,41366059	1
204 .	261,317606983	1
205 .	445,253824879	1
206 .	299,282305491	1
207 .	242,868051641	1
208 .	101,36677218	1
209 .	981,22834484	1
210 .	75,6226147988	1
211 .	287,955650168	1
212 .	260,648660791	1
213 .	412,630386228	2
214 .	191,571076404	1
215 .	102,03023804	1
216 .	317,771951818	1



217 .	261,136464283	1
218 .	154,500491741	3
219 .	1386,09297906	1
220 .	1369,6412858	1
221 .	114,994204564	1
222 .	115,273945481	1
223 .	263,132454692	1
224 .	273,299309293	1
225 .	187,420345981	1
226 .	298,163996637	1
227 .	129,317872552	1
228 .	371,160449063	1
229 .	507,194617977	2
230 .	300,846478617	1
231 .	462,205251731	1
232 .	1294,39271527	2
233 .	191,115595682	1
234 .	478,711749926	1
235 .	246,111784555	1
236 .	221,77815133	1
237 .	148,2867229	1
238 .	268,210488593	1
239 .	41,911075441	1
240 .	91,1642817186	1
241 .	345,92043868	1
242 .	73,8118320231	1
243 .	211,871562064	1
244 .	456,142243331	1
245 .	103,645903317	1
246 .	317,05779848	1
247 .	680,875829422	1
248 .	140,504710671	1
249 .	166,753220051	1
250 .	263,530695527	1
251 .	205,496575244	1
252 .	271,328329403	1
253 .	530,003082592	1
254 .	532,089099183	1
255 .	214,600938152	2
256 .	511,859243389	1
257 .	544,334044921	1
258 .	72,1180132719	1
259 .	157,11038389	2
260 .	240,355468085	1
261 .	49,4372771666	1
262 .	410,924683849	1
263 .	101,676724602	1

264 .	155,618550987	6
265 .	862,717890752	2
266 .	62,6126032338	1
267 .	487,058944955	1
268 .	212,458629053	1
269 .	126,876845803	1
270 .	459,468728439	1
271 .	2162,69113925	1
272 .	481,175130585	1
273 .	183,645194101	1
274 .	662,681851538	1
275 .	253,114138247	1
276 .	1713,24667786	1
277 .	114,319638222	1
278 .	517,526579598	1
279 .	314,794327812	1
280 .	193,216283204	1
281 .	357,6925404	1
282 .	187,811964676	1
283 .	144,231369111	1
284 .	299,020326573	5
285 .	810,920889839	1
286 .	81,0455653002	1
287 .	294,548563732	3
288 .	288,445047199	1
289 .	278,108248979	1
290 .	344,13335845	1
291 .	1915,74764436	1
292 .	309,743954395	1
293 .	56,1543144336	1
294 .	1804,19107946	1
295 .	531,905108306	1
296 .	83,9077448127	1
297 .	877,311334446	1
298 .	355,230413491	1
299 .	396,396180464	1
300 .	17,4965304876	1
301 .	2136,94517332	1
302 .	190,110209965	1
303 .	189,004216082	1
304 .	242,62023094	1
305 .	153,229339867	1
306 .	177,049463454	2
307 .	297,217519289	1
308 .	616,976957312	1
309 .	888,207556035	1
310 .	165,356333307	1

311 .	305,138335102	1
312 .	1879,58594021	2
313 .	88,4246400634	1
314 .	50,5257390791	1
315 .	405,444749767	2
316 .	369,703811998	1
317 .	146,157397304	1
318 .	196,626099617	1
319 .	187,35547193	1
320 .	689,180066208	1
321 .	260,322315368	1
322 .	43,4410228572	1
323 .	211,466095451	2
324 .	1045,4749315	1
325 .	206,641896758	1
326 .	423,482208312	1
327 .	150,002154648	2
328 .	514,564852091	1
329 .	235,048812782	1
330 .	272,999261698	1
331 .	951,357914105	1
332 .	221,597049551	5
333 .	191,163492913	1
334 .	171,788648312	1
335 .	248,393562804	1
336 .	815,196844488	1
337 .	334,751011265	1
338 .	664,159140563	1
339 .	260,136272583	1
340 .	135,478994407	1
341 .	518,417810805	1
342 .	310,280869231	1
343 .	165,553691953	1
344 .	1521,28195642	1
345 .	163,232779932	1
346 .	313,137541208	1
347 .	126,804231417	1
348 .	321,057248516	1
349 .	393,285375231	1
350 .	172,012980872	1
351 .	295,838702897	1
352 .	130,586521706	3
353 .	450,985391748	1
354 .	439,373501656	1
355 .	162,81402483	1
356 .	459,089300523	1
357 .	434,002921603	1

358 .	274,375024606	1
359 .	396,100821124	1
360 .	389,97475807	1
361 .	162,030991268	1
362 .	434,996121129	1
363 .	724,368908693	1
364 .	238,390666087	2
365 .	87,6418224736	1
366 .	264,388540412	1
367 .	535,634447171	1
368 .	221,656277799	1
369 .	203,131422132	1
370 .	348,666974093	1
371 .	228,853766551	1
372 .	328,03572645	1
373 .	1316,00875153	1
374 .	60,3489193297	1
375 .	122,474822305	1
376 .	2103,33277579	1
377 .	174,083369997	1
378 .	414,656083623	1
379 .	356,727986147	1
380 .	589,880754003	1
381 .	211,914301216	3
382 .	315,944415343	1
383 .	455,68195126	1
384 .	310,478596653	1
385 .	842,801228038	1
386 .	403,89781879	1
387 .	244,165860428	1
388 .	255,423517099	1
389 .	269,797468039	1
390 .	192,029283063	1
391 .	569,69008882	1
392 .	498,496233951	1
393 .	153,145504743	1
394 .	644,932166193	1
395 .	370,614679506	2
396 .	211,962019344	1
397 .	315,697410217	1
398 .	271,69339152	1
399 .	219,565561779	1
400 .	2028,36942795	1
401 .	131,793576591	1
402 .	508,106498778	1
403 .	115,083382945	1
404 .	110,849572254	2

405 .	161,077960267	1
406 .	40,8358890636	1
407 .	47,8037999436	1
408 .	164,278244369	1
409 .	1965,7134215	1
410 .	680,944710172	1
411 .	910,080263142	1
412 .	320,026852662	1
413 .	594,811021823	1
414 .	180,210576705	1
415 .	191,693059016	1
416 .	193,636465179	1
417 .	2075,21009668	2
418 .	222,469110922	1
419 .	516,808137946	1
420 .	386,096277897	1
421 .	441,126191568	1
422 .	917,756691189	1
423 .	210,576198585	1
424 .	189,533702492	2
425 .	744,574638108	1
426 .	174,577959151	1
427 .	244,344132614	1
428 .	253,180746355	1
429 .	283,594671052	1
430 .	351,241936581	1
431 .	1872,66713648	1
432 .	1221,47006697	1
433 .	249,42196966	1
434 .	978,337655408	1
435 .	95,8631015267	1
436 .	64,8548055548	1
437 .	972,962200522	1
438 .	323,933497674	1
439 .	1911,23972445	1
440 .	273,84389037	1
441 .	287,125163162	1
442 .	307,946062807	1
443 .	265,738608364	1
444 .	922,949023375	1
445 .	204,468003334	1
446 .	200,564758537	1
447 .	122,298336532	3
448 .	95,6065698135	1
449 .	245,492108195	1
450 .	138,975680953	1
451 .	1292,42497594	1

452 .	338,396686926	1
453 .	352,200618946	1
454 .	1561,93831857	1
455 .	177,637714299	1
456 .	268,528246784	1
457 .	460,426904607	1
458 .	55,2677001758	1
459 .	177,104095345	1
460 .	687,080615055	1
461 .	135,474289742	1
462 .	53	1
463 .	230,714622568	1
464 .	387,401830829	1
465 .	672,775629407	1
466 .	160,727857268	1
467 .	102,497079576	1
468 .	328,723701622	1
469 .	557,585262346	1
470 .	82,8317963187	1
471 .	176,563309307	1
472 .	369,868305174	1
473 .	384,43508264	1
474 .	91,6092354703	1
475 .	217,832289756	2
476 .	799,916661627	1
477 .	362,7908375	1
478 .	393,129128323	1
479 .	331,217374432	1
480 .	539,451641991	1
481 .	192,251800838	2
482 .	90,2225763675	1
483 .	202,026864146	1
484 .	334,184623249	1
485 .	176,429673406	1
486 .	376,713630531	1
487 .	140,127875365	1
488 .	1438,19206386	1
489 .	131,26865921	1
490 .	71,2761064112	1
491 .	242,421775735	1
492 .	366,074124439	1
493 .	148,011575213	1
494 .	367,711445141	1
495 .	321,308238149	1
496 .	52	1
497 .	435,013337285	1
498 .	320,539091505	1

499 .	373,622386891	1
500 .	231,431264983	1
501 .	263,330761901	1
502 .	179,558190335	1
503 .	223,911318563	1
504 .	254,678167916	1
505 .	216,310775776	1
506 .	289,978933255	1
507 .	288,939761533	1
508 .	704,049221161	1
509 .	252,939220334	1
510 .	9,36954857994	1
511 .	184,247287393	1
512 .	304,278397055	2
513 .	331,881255949	1
514 .	783,61389545	2
515 .	105,61708955	1
516 .	207,192772799	1
517 .	316,967923112	1
518 .	550,818908081	2
519 .	344,827506178	1
520 .	410,96368469	1
521 .	392,305687226	1
522 .	226,374440841	1
523 .	87,6897774366	1
524 .	115,038567414	1
525 .	165,930611178	1
526 .	380,913681898	1
527 .	264,035655744	1
528 .	960,859278939	1
529 .	161,224437909	1
530 .	262,476700992	1
531 .	416,199425635	1
532 .	173,159396237	1
533 .	357,57087333	2
534 .	1648,99308986	1
535 .	374,154201734	1
536 .	150,686318732	1
537 .	116,82009902	1
538 .	393,361731288	1
539 .	76,6994373116	1
540 .	164,138747484	1
541 .	357,819689105	1
542 .	201,786446132	1
543 .	137,006635993	1
544 .	336,065665793	1
545 .	262,714217638	1

546 .	2389,33081701	2
547 .	510,742385243	1
548 .	887,354072332	1
549 .	163,160240414	1
550 .	202,98046696	1
551 .	442,34985382	1
552 .	656,769110516	1
553 .	125,874908226	1
554 .	149,594662056	1
555 .	377,934642716	1
556 .	237,916355776	1
557 .	1033,84274817	1
558 .	1587,76379816	1
559 .	680,71348364	1
560 .	972,845167162	1
561 .	276,551950967	1
562 .	317,815803853	1
563 .	803,612486565	1
564 .	572,081322819	1
565 .	204,145029373	1
566 .	363,969362849	1
567 .	324,625141049	1
568 .	86,9468698319	1
569 .	285,303990257	1
570 .	1065,06645119	1
571 .	308,489988454	1
572 .	444,985968239	1
573 .	1421,76685486	1
574 .	270,024885125	1
575 .	401,873409362	1
576 .	2366,93340282	1
577 .	1082,55320111	1
578 .	257,01160834	1
579 .	346,791992392	1
580 .	95,3855377592	1
581 .	228,74093261	1
582 .	574,177728603	1
583 .	124,699879427	1
584 .	449,141083768	1
585 .	347,091332584	1
586 .	604,543461055	1
587 .	193,537537168	1
588 .	72,1147942309	1
589 .	97,716082966	1
590 .	166,816843177	1
591 .	134,526905503	1
592 .	1927,12709963	1



593 .	194,608855503	1
594 .	645,32682505	1
595 .	387,518907163	1
596 .	197,553692872	2
597 .	466,207289702	1
598 .	1257,65492635	1
599 .	265,187323603	1
600 .	232,670459433	1
601 .	487,483334056	1
602 .	282,068587362	1
603 .	283,616915712	1
604 .	119,511014877	1
605 .	766,624154241	1
606 .	86,8572683844	1
607 .	172,549254072	1
608 .	381,662986392	1
609 .	1575,97723951	1
610 .	111,122280389	1
611 .	275,539868252	1
612 .	51,1986589434	1
613 .	233,808906544	1
614 .	181,130973544	1
615 .	175,544040456	1
616 .	307,25836042	1
617 .	546,480104749	1
618 .	213,944250651	1
619 .	789,826967781	1
620 .	229,537408958	1
621 .	77,1630542092	1
622 .	498,958723638	1
623 .	283,347829166	1
624 .	88,1942672564	1
625 .	412,402580377	1
626 .	224,297762212	1
627 .	99,0491973569	1
628 .	296,000806136	1
629 .	1778,40959872	1
630 .	158,683414166	2
631 .	311,214626486	1
632 .	213,712641643	1
633 .	346,177444827	1
634 .	219,096288807	1
635 .	1272,35752957	1
636 .	224,70044361	1
637 .	515,938884893	1
638 .	135,190668467	1
639 .	296,645781402	1

640 .	168,130500653	1
641 .	188,453148403	1
642 .	426,087405904	1
643 .	476,456257403	1
644 .	261,085261207	1
645 .	218,331177924	1
646 .	131,026716673	1
647 .	70,3945905368	1
648 .	293,799515883	1
649 .	52,8139683741	1
650 .	388,260163186	1
651 .	208,837351458	1
652 .	15	1
653 .	444,192644029	1
654 .	275,306918496	1
655 .	236,617759367	1
656 .	1403,28807113	1
657 .	56,6113852032	1
658 .	155,383022306	1
659 .	194,7625338	1
660 .	20	1
661 .	702,721396845	1
662 .	482,291392983	1
663 .	103,177497138	1
664 .	266,590523419	1
665 .	235,604113756	1
666 .	424,949453727	1
667 .	756,021538741	1
668 .	232,171363129	1
669 .	111,058714116	1
670 .	181,714332139	2
671 .	689,313047826	1
672 .	238,06935267	1
673 .	247,007763427	1
674 .	596,505405334	1
675 .	71,0980782388	1
676 .	300,154750196	1
677 .	214,305552588	1
678 .	212,176050375	1
679 .	275,284035353	1
680 .	602,12532389	1
681 .	1079,63089843	1
682 .	269,431811889	1
683 .	510,547667636	1
684 .	115,223841279	1
685 .	114,031345701	1
686 .	243,699646368	1

687 .	261,257165048	1
688 .	494,081508506	1
689 .	161,840601856	1
690 .	319,053434029	1
691 .	154,839799602	1
692 .	185,877859735	1
693 .	110,022237663	1
694 .	394,041135839	1
695 .	155,434561741	1
696 .	157,80579377	1
697 .	217,852138217	1
698 .	145,0024734	1
699 .	103,253561441	1
700 .	73,5737173155	1
701 .	545,484236152	1
702 .	434,502718008	1
703 .	1949,85995416	1
704 .	246,388112441	1
705 .	308,766568544	1
706 .	103,780416605	1
707 .	2754,71471522	1
708 .	210,934493441	1
709 .	89,9712603188	1
710 .	287,771472097	1
711 .	123,403374401	1
712 .	151,53873876	1
713 .	847,662367488	1
714 .	435,006050042	1
715 .	192,970253894	1
716 .	296,782076096	1
717 .	281,543475819	1
718 .	328,671880718	1
719 .	193,173903464	1
720 .	222,49215665	1
721 .	122,891628928	1
722 .	339,472818718	1
723 .	595,074266217	1
724 .	255,334040483	1
725 .	473,322962428	1
726 .	172,666428431	1
727 .	322,759733562	1
728 .	883,492958335	1
729 .	92,0082906066	1
730 .	358,80597104	2
731 .	838,041513797	1
732 .	219,583353096	1
733 .	1054,08506291	1

734 .	289,287526946	1
735 .	415,096707848	2
736 .	49,2159692469	1
737 .	167,681188865	1
738 .	204,128509806	1
739 .	245,059302511	1
740 .	104,539147641	1
741 .	251,337602314	1
742 .	390,518661695	1
743 .	764,542701555	1
744 .	177,386806482	1
745 .	1125,56872277	1
746 .	155,325888399	1
747 .	71,8517826538	1
748 .	366,750778851	1
749 .	136,842013682	1
750 .	183,194070109	1
751 .	277,235934455	1
752 .	288,054422384	1
753 .	1777,0847489	1
754 .	121,73684673	1
755 .	129,422846154	1
756 .	38,4330942093	1
757 .	160,732157913	2
758 .	239,98315302	1
759 .	307,896794211	1
760 .	236,52925037	1
761 .	142,708257555	1
762 .	75,2312270997	1
763 .	188,675637221	1
764 .	150,087163453	1
765 .	220,172993736	1
766 .	206,121275696	1
767 .	477,917326263	1
768 .	186,018781513	1
769 .	552,082618869	1
770 .	60,4193376771	1
771 .	313,495520945	1
772 .	242,79950523	1
773 .	93,2182978583	1
774 .	283,90938615	1
775 .	209,605967819	1
776 .	93,6579897659	1
777 .	255,672312863	1
778 .	170,795895633	1
779 .	690,714792791	1
780 .	97,3175687363	1

781 .	214,546257402	1
782 .	405,014653964	1
783 .	324,897020857	2
784 .	152,288651797	1
785 .	268,447905505	1
786 .	290,506599446	1
787 .	233,779018987	1
788 .	314,340512518	1
789 .	289,62902817	1
790 .	243,912838502	1
791 .	89,0835856445	1
792 .	287,841298499	1
793 .	124,347355673	1
794 .	252,946520357	1
795 .	143,073492043	1
796 .	221,800732852	1
797 .	162,211754179	1
798 .	306,514965833	1
799 .	76,022765205	1
800 .	475,552967316	1
801 .	162,712469836	1
802 .	238,341241437	1
803 .	867,2147608	1
804 .	413,272423833	1
805 .	360,966916767	1
806 .	160,192227439	1
807 .	507,330954401	1
808 .	189,973453159	1
809 .	202,482750821	1
810 .	241,15761609	1
811 .	340,711585482	1
812 .	174,55924003	1
813 .	662,099449146	1
814 .	250,782605999	1
815 .	197,997675419	1
816 .	112,242847865	1
817 .	484,246612815	1
818 .	519,62064707	1
819 .	267,015923286	1
820 .	506,651500917	1
821 .	358,139140672	1
822 .	160,29027072	1
823 .	102,3733568	1
824 .	2380,42076898	1
825 .	240,962902456	1
826 .	407,393683223	1
827 .	94,9964344602	1

828 .	204,416373216	1
829 .	441,132743455	1
830 .	1759,3968529	1
831 .	139,271384781	1
832 .	262,048998012	1
833 .	311,276788164	1
834 .	174,161370377	1
835 .	516,334962139	1
836 .	232,423066581	1
837 .	277,80751334	1
838 .	1649,57842932	1
839 .	155,863380688	1
840 .	159,796748318	1
841 .	445,940214055	1
842 .	137,632307459	1
843 .	437,861385725	1
844 .	268,802638995	1
845 .	58,3197538599	1
846 .	96,1096288703	1
847 .	406,354815554	1
848 .	155,529470052	1
849 .	201,804113709	1
850 .	302,75582719	1
851 .	50,9768070875	1
852 .	375,136453377	1
853 .	330,026107575	1
854 .	1304,56170334	1
855 .	187,931511032	1
856 .	101,707642161	1
857 .	2211,42979262	1
858 .	108,438141225	1
859 .	199,944815669	1
860 .	1898,22849753	1
861 .	507,368956194	1
862 .	247,14302907	1
863 .	329,687223234	1
864 .	249,69032301	1
865 .	344,043723003	1
866 .	178,950853378	1
867 .	133,980510737	1
868 .	140,746039969	2
869 .	1625,15358649	1
870 .	249,982462686	1
871 .	184,305958649	1
872 .	17,3041287441	1
873 .	420,768524099	1
874 .	88,5018074039	1

875 .	183,114681813	1
876 .	299,729825785	1
877 .	2579,02063495	1
878 .	102,920972479	1
879 .	400,850759636	1
880 .	208,732474688	1
881 .	406,162979293	1
882 .	214,639187773	1
883 .	519,247167716	1
884 .	454,321853235	1
885 .	332,267638572	1
886 .	158,819859079	1
887 .	752,15584084	1
888 .	646,552505902	1
889 .	384,830646967	1
890 .	1429,82802569	1
891 .	62,4597220022	1
892 .	113,577429065	1
893 .	447,018166183	1
894 .	254,717678059	1
895 .	206,935640625	1
896 .	162,619730903	1
897 .	316,07480465	1
898 .	203,201436939	1
899 .	667,99639803	1
900 .	284,279296598	1
901 .	55,7500328543	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 901*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Dis\_AutoA**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1041,26850357	1
2 .	582,617844888	1
3 .	1380,96944297	1
4 .	433,827011481	1
5 .	1982,82939468	1
6 .	858,267159247	1
7 .	1712,49966249	1
8 .	2563,03725952	1
9 .	4141,48686339	1
10 .	1381,18175266	1
11 .	816,443852214	1
12 .	2373,3491969	1
13 .	1192,23147053	2

14 .	768,629814754	1
15 .	3993,53737754	3
16 .	2079,22113097	1
17 .	3607,62660405	1
18 .		34
19 .	1518,52276868	1
20 .	3390,99270115	2
21 .	1645,60685999	1
22 .	706,613802489	2
23 .	1704,49370981	1
24 .	581,160799904	1
25 .	1433,15680555	1
26 .	3425,41835559	1
27 .	6577,56783837	1
28 .	1086,15261606	3
29 .	3303,95325498	1
30 .	1167,04156241	1
31 .	1867,09639711	6
32 .	407,584491978	1
33 .	1733,8869452	1
34 .	1283,47532992	1
35 .	1833,04867891	1
36 .	1388,95255846	4
37 .	1104,79557455	1
38 .	942,555253736	1
39 .	4331,82124996	2
40 .	698,013193614	1
41 .	487,138913602	1
42 .	219,168186596	1
43 .	2042,1314242	1
44 .	624,5867349	12
45 .	1364,39054869	1
46 .	6261,29056235	1
47 .	3144,23506119	1
48 .	1261,38715158	1
49 .	4359,68297339	1
50 .	1525,11853493	1
51 .	683,645220293	2
52 .	698,901377061	1
53 .	2571,96677716	1
54 .	826,462888822	6
55 .	817,602471811	1
56 .	665,808652236	1
57 .	1024,62533758	1
58 .	4440,83604612	1
59 .	5800,61272596	2
60 .	964,11041601	1



61 .	1430,56709433	1
62 .	814,178035435	1
63 .	771,013768243	2
64 .	2985,35403657	1
65 .	4167,7201087	1
66 .	4317,89432186	1
67 .	4800,33494751	2
68 .	533,293911362	1
69 .	6158,58360703	1
70 .	4547,61997528	1
71 .	4851,75470776	1
72 .	6464,79909343	1
73 .	3672,62170998	1
74 .	1611,10375175	1
75 .	3048,65514048	1
76 .	1554,14408311	1
77 .	900,042708473	1
78 .	833,456746457	1
79 .	996,107166758	1
80 .	1786,58243652	1
81 .	1267,41057807	1
82 .	2392,32098221	1
83 .	2915,45314729	1
84 .	941,593474268	1
85 .	2529,13934118	2
86 .	2093,56250063	1
87 .	975,733633186	1
88 .	535,64494254	4
89 .	1903,3133934	1
90 .	107,540624697	1
91 .	11219,5227031	1
92 .	5698,5554444	1
93 .	1518,38534629	1
94 .	2726,00761593	1
95 .	5710,54859426	1
96 .	3160,61561875	1
97 .	1988,84779353	1
98 .	3079,24413267	1
99 .	684,034834657	1
100 .	4356,8732839	1
101 .	1564,12688624	1
102 .	1323,90724324	1
103 .	2295,81868449	1
104 .	5146,49565422	1
105 .	4070,45463529	1
106 .	898,928595144	1
107 .	1879,83345813	1

108 .	645,097234807	1
109 .	2751,84679143	1
110 .	1622,93962188	1
111 .	1517,54153019	1
112 .	498,478255733	1
113 .	437,199973161	1
114 .	1683,70287374	1
115 .	3423,35532237	1
116 .	823,080006628	1
117 .	950,728840014	2
118 .	2563,60765876	1
119 .	916,156254672	1
120 .	2566,64600008	2
121 .	3707,80358603	1
122 .	3250,63539379	1
123 .	3142,89995585	1
124 .	1374,61866813	1
125 .	4945,86509896	1
126 .	1270,26926592	1
127 .	435,163927257	1
128 .	891,95503071	2
129 .	379,848093602	1
130 .	971,600315988	1
131 .	4062,80407243	1
132 .	1437,85364256	1
133 .	4699,13813654	1
134 .	1692,21884652	1
135 .	1355,20185814	1
136 .	4078,389522	1
137 .	313,25516036	1
138 .	1139,61486056	1
139 .	3947,99883586	1
140 .	1736,26024259	3
141 .	2948,95737275	1
142 .	1149,4799151	1
143 .	2506,03235001	1
144 .	205,69469911	1
145 .	5586,27226237	1
146 .	813,63231258	2
147 .	5050,02465716	1
148 .	1244,0023619	1
149 .	1172,40960426	1
150 .	1047,33400357	2
151 .	636,985273045	1
152 .	4767,65032888	1
153 .	2180,68061327	1
154 .	1846,14249826	1

155 .	436,439544463	1
156 .	1206,64951164	1
157 .	950,663701528	3
158 .	4969,47487024	1
159 .	2841,55452709	1
160 .	4682,34830581	1
161 .	3723,5538669	1
162 .	2007,2871881	1
163 .	2352,25426143	1
164 .	4461,63460702	1
165 .	445,379926308	1
166 .	3057,44659238	1
167 .	2203,61086099	1
168 .	427,257833548	1
169 .	4336,68737631	1
170 .	579,269136318	1
171 .	1096,7884428	1
172 .	1148,61848329	1
173 .	1979,21785921	1
174 .	1420,25366279	1
175 .	2800,61799381	1
176 .	2926,5669249	1
177 .	666,203590359	1
178 .	2045,89544505	1
179 .	925,455229046	1
180 .	4830,80528456	3
181 .	2479,5930819	1
182 .	1113,27426471	1
183 .	5338,13452971	1
184 .	3753,76292463	1
185 .	1313,72953396	1
186 .	902,390315804	1
187 .	1267,19341537	1
188 .	2684,50606802	1
189 .	2663,95851355	1
190 .	2276,31120969	1
191 .	819,967632114	1
192 .	4688,97039804	2
193 .	240,991128565	1
194 .	1444,00997208	1
195 .	247,064452283	1
196 .	2553,33717619	1
197 .	1185,6645308	1
198 .	697,857787417	1
199 .	2864,74257599	1
200 .	2562,26370672	1
201 .	1148,37201176	1

202 .	1606,81914066	1
203 .	4270,00430615	1
204 .	1387,49685916	1
205 .	519,930652356	1
206 .	4290,56857716	1
207 .	4339,24922299	1
208 .	1253,43359649	1
209 .	4506,30469745	1
210 .	1110,52491932	1
211 .	768,153310861	1
212 .	1836,20920662	1
213 .	1690,42862298	2
214 .	2226,35013252	1
215 .	1410,71127513	1
216 .	1622,50171196	1
217 .	3447,03870694	1
218 .	1942,83247139	3
219 .	4432,10976874	1
220 .	7329,60687854	1
221 .	784,925252356	1
222 .	1484,12810517	1
223 .	4960,24141615	1
224 .	1110,19672887	1
225 .	1115,60787076	1
226 .	1681,62039614	1
227 .	1242,39552371	1
228 .	707,498356915	1
229 .	1600,25627598	2
230 .	795,49719589	1
231 .	900,87475923	1
232 .	2547,03672994	2
233 .	2585,86567943	1
234 .	1815,51900192	1
235 .	2299,85353078	1
236 .	9082,69841208	1
237 .	3320,43890432	1
238 .	1811,60436623	1
239 .	972,258464877	1
240 .	824,906039921	1
241 .	2057,42218253	1
242 .	2151,43636231	1
243 .	1060,05273977	1
244 .	4913,69556619	1
245 .	1053,74168682	1
246 .	407,667501191	1
247 .	6574,72725807	1
248 .	2031,38888161	1

249 .	72,7745939905	1
250 .	10036,977451	1
251 .	2373,83733434	1
252 .	436,274878602	1
253 .	1984,15952748	1
254 .	4832,39308217	1
255 .	2743,19835072	2
256 .	2320,60806153	1
257 .	469,837593961	1
258 .	2964,26911317	1
259 .	2340,44676492	2
260 .	513,675783089	1
261 .	1390,00491717	1
262 .	320,933665472	1
263 .	2285,88599594	1
264 .	1729,1931782	6
265 .	4972,51608398	2
266 .	3231,91739083	1
267 .	1110,33684535	1
268 .	1415,89123934	1
269 .	727,044240553	1
270 .	3324,14299908	1
271 .	2292,87158554	1
272 .	9065,52011748	1
273 .	667,012274082	1
274 .	5244,61707902	1
275 .	767,092468897	1
276 .	2791,08931038	1
277 .	2733,00097037	1
278 .	4009,91365116	1
279 .	150,151059473	1
280 .	2131,07696168	1
281 .	789,354011449	1
282 .	1368,84592234	1
283 .	2387,18583068	1
284 .	517,228464154	5
285 .	1374,64843332	1
286 .	1087,85689249	1
287 .	1810,77974215	3
288 .	518,933473508	1
289 .	4991,57664946	1
290 .	2808,42842217	1
291 .	3728,20680545	1
292 .	2335,2510384	1
293 .	1568,72005407	1
294 .	1712,3730946	1
295 .	250,441232535	1

296 .	717,868969663	1
297 .	489,104679097	1
298 .	958,616840713	1
299 .	1347,58802818	1
300 .	1579,55091865	1
301 .	4340,75610017	1
302 .	1062,21376872	1
303 .	278,711569308	1
304 .	3093,33138529	1
305 .	5096,20869534	1
306 .	437,956810815	2
307 .	5259,48328726	1
308 .	3853,16578063	1
309 .	5959,58732639	1
310 .	1254,07405897	1
311 .	5171,38380666	1
312 .	2912,35712756	2
313 .	2187,87856057	1
314 .	1247,45504254	1
315 .	3854,73727787	2
316 .	3711,50525671	1
317 .	911,539612291	1
318 .	594,08316549	1
319 .	2786,41432649	1
320 .	4743,71526395	1
321 .	1106,36919471	1
322 .	1959,73489792	1
323 .	1535,19579306	2
324 .	3004,1411969	1
325 .	1070,77900304	1
326 .	1147,89873612	1
327 .	4697,13027773	2
328 .	3461,3580782	1
329 .	3150,61639787	1
330 .	2380,92064407	1
331 .	2299,77737391	1
332 .	3015,17168676	5
333 .	3393,87599494	1
334 .	2626,03890129	1
335 .	4765,93199992	1
336 .	2445,11062313	1
337 .	343,286838921	1
338 .	1445,01973102	1
339 .	1264,61938449	1
340 .	4326,05333773	1
341 .	4706,63691579	1
342 .	1965,79047913	1

343 .	2489,9013478	1
344 .	4515,12837806	1
345 .	761,822798729	1
346 .	4408,68161251	1
347 .	1256,25724607	1
348 .	1991,4464312	1
349 .	1516,83835233	1
350 .	2384,32723262	1
351 .	1070,86986308	1
352 .	654,94084001	3
353 .	1171,27686207	1
354 .	6241,63667751	1
355 .	1101,50574748	1
356 .	5008,12421983	1
357 .	1839,14703888	1
358 .	1284,12263366	1
359 .	4875,00727826	1
360 .	1378,57069319	1
361 .	556,185774366	1
362 .	217,368876412	1
363 .	207,910577835	1
364 .	731,370496853	2
365 .	1669,27279214	1
366 .	1280,71519734	1
367 .	4585,33713968	1
368 .	828,302475607	1
369 .	1582,85307836	1
370 .	2720,76809908	1
371 .	343,181605432	1
372 .	1840,7917217	1
373 .	2012,50917517	1
374 .	1354,2696979	1
375 .	6631,70952285	1
376 .	3344,09280606	1
377 .	1126,59976414	1
378 .	445,716366014	1
379 .	4009,61848982	1
380 .	3095,92887742	1
381 .	2581,46625405	3
382 .	1548,76102149	1
383 .	1208,23837257	1
384 .	771,873963003	1
385 .	1287,45550965	1
386 .	1967,11820448	1
387 .	1132,04333112	1
388 .	1003,49812826	1
389 .	1765,81844851	1

390 .	2230,45272894	1
391 .	163,372710478	1
392 .	4639,48240097	1
393 .	1713,18909449	1
394 .	2487,43758745	1
395 .	819,301570407	2
396 .	589,98006257	1
397 .	1490,51493856	1
398 .	4050,85592883	1
399 .	2092,82052629	1
400 .	386,28295631	1
401 .	5100,05916346	1
402 .	3427,54233109	1
403 .	524,492988519	1
404 .	1029,54281335	2
405 .	1040,87685856	1
406 .	1719,86067972	1
407 .	1051,10669654	1
408 .	2194,26025873	1
409 .	5126,20093301	1
410 .	2660,86960558	1
411 .	1332,00945699	1
412 .	1036,12540733	1
413 .	450,448631097	1
414 .	987,262540796	1
415 .	1047,79083761	1
416 .	3135,85640832	1
417 .	3825,22631506	2
418 .	4168,3477502	1
419 .	1741,08396215	1
420 .	3361,27699892	1
421 .	2624,30900701	1
422 .	395,887080113	1
423 .	1206,91658881	1
424 .	1600,03981954	2
425 .	3851,00965065	1
426 .	2107,46319777	1
427 .	580,507229504	1
428 .	986,562074373	1
429 .	4031,63319193	1
430 .	2930,70420065	1
431 .	11011,2767871	1
432 .	2144,32151553	1
433 .	1105,78123533	1
434 .	3940,64075652	1
435 .	686,096704358	1
436 .	896,865956542	1



437 .	1094,17929803	1
438 .	1101,29187324	1
439 .	3794,72079686	1
440 .	2222,78325735	1
441 .	1990,41770457	1
442 .	3041,74298374	1
443 .	4700,85849828	1
444 .	6508,33310721	1
445 .	1073,75622567	1
446 .	526,924040155	1
447 .	1525,45051149	3
448 .	1833,89536554	1
449 .	1504,75926727	1
450 .	1469,11582807	1
451 .	1660,76725079	1
452 .	4020,85825443	1
453 .	433,914139027	1
454 .	7312,80832301	1
455 .	1552,20010045	1
456 .	4433,28337467	1
457 .	814,382650244	1
458 .	3697,33461044	1
459 .	1090,49779382	1
460 .	3889,8159283	1
461 .	6499,35282754	1
462 .	273,278057286	1
463 .	1397,09323175	1
464 .	1668,6452488	1
465 .	4286,00789782	1
466 .	679,462581176	1
467 .	3830,89511173	1
468 .	1179,4087139	1
469 .	952,635645334	1
470 .	1125,29144351	1
471 .	1468,89906727	1
472 .	2766,5440869	1
473 .	1070,3769639	1
474 .	2445,32917024	1
475 .	1512,34990941	2
476 .	374,689012424	1
477 .	945,048042676	1
478 .	911,429522269	1
479 .	1237,80457378	1
480 .	792,586465459	1
481 .	1919,27308207	2
482 .	1227,94343551	1
483 .	590,879980861	1

484 .	2822,09927851	1
485 .	1536,88994284	1
486 .	1576,22881392	1
487 .	1615,48554526	1
488 .	3616,42062516	1
489 .	296,100117961	1
490 .	2487,83161793	1
491 .	1042,18534268	1
492 .	2450,28144694	1
493 .	3137,93887687	1
494 .	1761,44997878	1
495 .	4274,67701112	1
496 .	443,994180133	1
497 .	2248,60692857	1
498 .	3556,87370392	1
499 .	1734,92577744	1
500 .	1959,37011759	1
501 .	223,461186525	1
502 .	909,665862215	1
503 .	4593,7540954	1
504 .	504,420514803	1
505 .	689,199782921	1
506 .	959,907619583	1
507 .	681,668744501	1
508 .	3786,00784861	1
509 .	841,658129363	1
510 .	1311,19770215	1
511 .	1191,43940872	1
512 .	4359,59271213	2
513 .	3333,85675004	1
514 .	1371,28414932	2
515 .	1037,54630142	1
516 .	1313,24137541	1
517 .	252,066388644	1
518 .	1281,7970338	2
519 .	1090,15332383	1
520 .	1569,30420182	1
521 .	2163,27198301	1
522 .	1261,36206047	1
523 .	1277,72199653	1
524 .	2835,37299243	1
525 .	1103,80888874	1
526 .	3820,23635084	1
527 .	1726,26447853	1
528 .	2942,9544346	1
529 .	1249,5749425	1
530 .	1210,01614112	1

531 .	3665,71670611	1
532 .	1879,39068137	1
533 .	1912,44445362	2
534 .	3445,92163781	1
535 .	144,334756926	1
536 .	4429,89034277	1
537 .	3322,37169447	1
538 .	3554,50527629	1
539 .	1821,20685089	1
540 .	1073,36222203	1
541 .	2974,5366779	1
542 .	1014,63245087	1
543 .	798,655114888	1
544 .	988,999724793	1
545 .	3329,34559083	1
546 .	3936,64099752	2
547 .	2239,87758484	1
548 .	5013,05666139	1
549 .	955,518566826	1
550 .	1025,94743769	1
551 .	3302,03530089	1
552 .	1258,665585	1
553 .	1553,82509575	1
554 .	1299,25965157	1
555 .	2887,77952852	1
556 .	2029,49552419	1
557 .	3228,74903756	1
558 .	3599,14043998	1
559 .	4778,39682605	1
560 .	1074,24049442	1
561 .	1650,99322316	1
562 .	2399,55823943	1
563 .	635,488626612	1
564 .	793,959736174	1
565 .	341,434804115	1
566 .	1802,11982083	1
567 .	651,78055555	1
568 .	942,311861182	1
569 .	1355,78270245	1
570 .	2083,57760107	1
571 .	1377,1318359	1
572 .	1412,75242607	1
573 .	2912,392543	1
574 .	2026,30286704	1
575 .	3259,12936024	1
576 .	3331,76223183	1
577 .	6072,06995061	1

578 .	3256,41056871	1
579 .	3358,17645777	1
580 .	4821,02638903	1
581 .	2282,44095575	1
582 .	4630,11583317	1
583 .	1719,47629912	1
584 .	1376,39932093	1
585 .	1616,40901443	1
586 .	3545,15007794	1
587 .	2378,21174055	1
588 .	858,103839943	1
589 .	1121,00001362	1
590 .	1798,53405595	1
591 .	1039,84273522	1
592 .	5439,21885072	1
593 .	2818,32718002	1
594 .	2453,94773865	1
595 .	2050,64978132	1
596 .	3968,69435962	2
597 .	263,251289457	1
598 .	1269,7508417	1
599 .	10056,8999584	1
600 .	4263,84571289	1
601 .	338,488822284	1
602 .	1198,6364746	1
603 .	1195,21676176	1
604 .	860,863726345	1
605 .	7223,42055743	1
606 .	3470,19034361	1
607 .	816,301442227	1
608 .	3276,96048293	1
609 .	1729,73981362	1
610 .	3238,6294097	1
611 .	4110,93759662	1
612 .	2008,25874735	1
613 .	1019,25262976	1
614 .	2937,04704547	1
615 .	2396,0786558	1
616 .	610,403910512	1
617 .	4870,79124335	1
618 .	1185,84843552	1
619 .	1362,09694917	1
620 .	501,577451302	1
621 .	654,75974783	1
622 .	1836,29980882	1
623 .	2126,3201136	1
624 .	1229,39531283	1

625 .	372,085495487	1
626 .	1427,02938191	1
627 .	4635,64037835	1
628 .	1102,61802471	1
629 .	3344,83723132	1
630 .	2946,27439983	2
631 .	2801,80940565	1
632 .	1513,72842578	1
633 .	1192,45638775	1
634 .	2031,03072201	1
635 .	850,515944752	1
636 .	605,766356051	1
637 .	3672,46827519	1
638 .	1081,18357574	1
639 .	5654,10851967	1
640 .	1982,36035313	1
641 .	542,97400434	1
642 .	954,451712778	1
643 .	198,591084558	1
644 .	6378,93280207	1
645 .	4746,28048755	1
646 .	1489,62494502	1
647 .	716,528692566	1
648 .	1951,72554396	1
649 .	4482,12759253	1
650 .	4806,44984838	1
651 .	1719,68085612	1
652 .	621,661986584	1
653 .	1155,98566087	1
654 .	558,326198751	1
655 .	2415,34212513	1
656 .	4168,69140328	1
657 .	349,516210382	1
658 .	6201,46143446	1
659 .	2886,51582634	1
660 .	36,3667487557	1
661 .	3008,40506749	1
662 .	3500,14659034	1
663 .	616,549295761	1
664 .	493,147079968	1
665 .	790,602439081	1
666 .	288,087170978	1
667 .	594,235755705	1
668 .	3317,67148413	1
669 .	2459,11252315	1
670 .	828,154564299	2
671 .	555,480391166	1

672 .	4665,00715934	1
673 .	1759,05127194	1
674 .	295,714823528	1
675 .	1197,48781375	1
676 .	4114,26750332	1
677 .	2561,33986074	1
678 .	2963,06135489	1
679 .	970,274437223	1
680 .	2393,87539582	1
681 .	5749,44980883	1
682 .	3410,4115228	1
683 .	2954,47485908	1
684 .	1589,72661773	1
685 .	676,312142498	1
686 .	2447,79726387	1
687 .	5115,37031811	1
688 .	823,203083524	1
689 .	1599,44034066	1
690 .	947,682878697	1
691 .	1445,75033241	1
692 .	1175,51282436	1
693 .	1331,3391614	1
694 .	1216,36125278	1
695 .	4465,58054152	1
696 .	1772,21516897	1
697 .	1775,62686151	1
698 .	1045,03982455	1
699 .	1347,45978644	1
700 .	1175,53955274	1
701 .	6480,71789804	1
702 .	703,621589135	1
703 .	4187,33130661	1
704 .	1470,76946905	1
705 .	1074,29517714	1
706 .	311,403524433	1
707 .	2190,65752277	1
708 .	4529,62864517	1
709 .	625,189230012	1
710 .	3098,74473723	1
711 .	968,341174463	1
712 .	647,982994958	1
713 .	5177,68522315	1
714 .	2218,33179049	1
715 .	4422,74402377	1
716 .	3287,6162026	1
717 .	679,240449995	1
718 .	2864,00569293	1

719 .	844,888975666	1
720 .	1185,55389606	1
721 .	1723,7691826	1
722 .	1723,28471694	1
723 .	456,87097499	1
724 .	1473,49672193	1
725 .	3176,94281199	1
726 .	2417,60803242	1
727 .	1040,23605086	1
728 .	3398,29003947	1
729 .	2569,92578255	1
730 .	527,132114192	2
731 .	2455,64722069	1
732 .	3700,87149878	1
733 .	3172,22066931	1
734 .	5984,83157703	1
735 .	5268,65026301	2
736 .	2127,6081509	1
737 .	819,399208855	1
738 .	1524,86768597	1
739 .	2425,37114146	1
740 .	600,943228283	1
741 .	3244,60430733	1
742 .	1247,28363859	1
743 .	3054,9065192	1
744 .	1118,56793234	1
745 .	2694,9908789	1
746 .	974,866710606	1
747 .	1508,64391446	1
748 .	995,018616959	1
749 .	3959,59717158	1
750 .	5010,99851622	1
751 .	1570,17994407	1
752 .	2810,84923806	1
753 .	11149,2773123	1
754 .	1077,99938622	1
755 .	1086,18231945	1
756 .	2826,3636656	1
757 .	788,104948558	2
758 .	1106,14426004	1
759 .	1985,44564315	1
760 .	973,535673408	1
761 .	3060,40280246	1
762 .	1743,27114065	1
763 .	913,149092075	1
764 .	4570,88848786	1
765 .	2142,11322878	1

766 .	2281,67477176	1
767 .	2065,09489597	1
768 .	1458,03662105	1
769 .	2419,81811175	1
770 .	1193,59514461	1
771 .	966,853742773	1
772 .	1916,43437386	1
773 .	2500,91387004	1
774 .	1976,00392552	1
775 .	562,908489621	1
776 .	2721,4052504	1
777 .	1243,93244669	1
778 .	1331,85248349	1
779 .	4844,74709553	1
780 .	2300,7690928	1
781 .	608,775182087	1
782 .	4601,14836715	1
783 .	3558,50660919	2
784 .	2249,06330052	1
785 .	1833,93713802	1
786 .	2614,40468408	1
787 .	1271,55350986	1
788 .	3368,51645809	1
789 .	1236,70724591	1
790 .	3361,59883724	1
791 .	665,574287745	1
792 .	413,12827885	1
793 .	1915,55466374	1
794 .	4518,97926436	1
795 .	2959,09215506	1
796 .	5203,08368216	1
797 .	4225,15733083	1
798 .	1067,3579577	1
799 .	3503,30479488	1
800 .	3732,31812549	1
801 .	1433,79545412	1
802 .	3877,75068015	1
803 .	627,587895947	1
804 .	3218,29272867	1
805 .	1172,33525639	1
806 .	4967,27059316	1
807 .	2581,28256064	1
808 .	4027,77403108	1
809 .	5761,84643513	1
810 .	1718,62086167	1
811 .	498,107302392	1
812 .	1081,49796558	1



813 .	3668,33639016	1
814 .	2309,24433097	1
815 .	200,543761748	1
816 .	966,906987386	1
817 .	3502,81090206	1
818 .	522,013614895	1
819 .	1648,16700249	1
820 .	1573,67071085	1
821 .	1849,44655131	1
822 .	1103,22933812	1
823 .	1428,72596127	1
824 .	2609,7945655	1
825 .	958,076874221	1
826 .	3608,95041517	1
827 .	3530,57424555	1
828 .	787,606430983	1
829 .	1392,06818813	1
830 .	3514,57869181	1
831 .	3034,99154727	1
832 .	627,045496388	1
833 .	3503,17981359	1
834 .	3847,238477	1
835 .	3262,9690902	1
836 .	2340,09378395	1
837 .	3239,91903787	1
838 .	4150,57184974	1
839 .	2027,28457086	1
840 .	6272,01649241	1
841 .	818,26493424	1
842 .	1389,12784228	1
843 .	3612,95975778	1
844 .	6053,68189851	1
845 .	4060,00269003	1
846 .	2655,6324992	1
847 .	650,4543927	1
848 .	556,070331309	1
849 .	1058,42549497	1
850 .	2616,58698109	1
851 .	867,75680895	1
852 .	328,860335165	1
853 .	1568,48965906	1
854 .	3390,2652407	1
855 .	930,06819715	1
856 .	1799,04829058	1
857 .	3920,75514734	1
858 .	1239,18556795	1
859 .	2182,62651452	1

860 .	1478,11777537	1
861 .	1617,35482097	1
862 .	3238,32399427	1
863 .	1692,46486984	1
864 .	4500,01887811	1
865 .	4750,95506842	1
866 .	2396,19639889	1
867 .	1584,22048986	1
868 .	1374,32414264	2
869 .	3640,94184138	1
870 .	1921,94676824	1
871 .	779,571356418	1
872 .	1657,6160964	1
873 .	544,966460718	1
874 .	1126,20232281	1
875 .	1082,58602173	1
876 .	1695,00880545	1
877 .	4187,13927838	1
878 .	1036,12150444	1
879 .	1306,62269165	1
880 .	827,500536381	1
881 .	1955,53957948	1
882 .	328,846673277	1
883 .	1242,06040903	1
884 .	480,37292407	1
885 .	4131,67523428	1
886 .	1101,79109404	1
887 .	815,198557777	1
888 .	6438,9151602	1
889 .	2242,00184176	1
890 .	1370,65314402	1
891 .	1940,16966335	1
892 .	350,040084247	1
893 .	1894,59549099	1
894 .	2104,42201796	1
895 .	848,273486389	1
896 .	363,224321768	1
897 .	1274,07299573	1
898 .	1654,26373251	1
899 .	2807,16860657	1
900 .	2184,85755152	1
901 .	2196,35136639	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 901*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Dis\_ZhCBD**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	25937,4938422	1
2 .	7229,10986388	1
3 .	5954,8584233	1
4 .	7093,22404201	1
5 .	7686,43618239	1
6 .	4934,44560685	1
7 .	7422,95772437	1
8 .	15330,4943499	1
9 .	15633,068888	1
10 .	8781,24211417	1
11 .	19600,8673794	1
12 .	14464,3727812	1
13 .	19167,1596772	2
14 .	6921,36295825	1
15 .	22132,7995707	3
16 .	9175,21951847	1
17 .	11711,5465513	1
18 .		34
19 .	17307,2777282	1
20 .	11892,0972143	2
21 .	20916,9508293	1
22 .	2048,83860628	2
23 .	3045,3563605	1
24 .	4863,22239979	1
25 .	13532,8005981	1
26 .	18729,3155668	1
27 .	14473,8523532	1
28 .	13379,0279307	3
29 .	15346,7223614	1
30 .	3498,04457889	1
31 .	6125,58905898	6
32 .	21178,845047	1
33 .	3084,02921051	1
34 .	5812,38150013	1
35 .	7076,30792194	1
36 .	10622,2159707	4
37 .	3945,62433321	1
38 .	25767,4988276	1
39 .	15481,1528266	2
40 .	2738,76257946	1
41 .	21199,2956733	1
42 .	4872,59996242	1
43 .	5554,18861743	1
44 .	1732,21604351	12
45 .	11008,4238167	1

46 .	13914,4687623	1
47 .	19305,7797724	1
48 .	13490,8785954	1
49 .	17267,6280211	1
50 .	12950,8948648	1
51 .	2325,30704896	2
52 .	20251,5425706	1
53 .	18653,2186455	1
54 .	11227,2488718	6
55 .	8861,39039687	1
56 .	34669,9437416	1
57 .	6298,66120329	1
58 .	21359,9281783	1
59 .	20349,0521075	2
60 .	5312,84601396	1
61 .	14540,4623024	1
62 .	9247,51332713	1
63 .	5030,05257022	2
64 .	6922,09490545	1
65 .	19863,7476593	1
66 .	19957,6856907	1
67 .	12072,7033318	2
68 .	9669,13811182	1
69 .	14090,6467071	1
70 .	30269,130862	1
71 .	11510,0513311	1
72 .	14050,4163536	1
73 .	20841,7499565	1
74 .	14554,0381701	1
75 .	6653,3693646	1
76 .	6612,01449492	1
77 .	8890,91459828	1
78 .	1432,80240653	1
79 .	4748,49110623	1
80 .	5916,17418304	1
81 .	3268,52087371	1
82 .	23122,233899	1
83 .	4495,31214612	1
84 .	24076,9613928	1
85 .	9315,04681956	2
86 .	20202,4968985	1
87 .	13326,9801624	1
88 .	2342,60627678	4
89 .	17957,737511	1
90 .	3982,98503111	1
91 .	23861,5874287	1
92 .	18167,0338653	1

93 .	20092,6988922	1
94 .	11018,2463045	1
95 .	20143,9923349	1
96 .	6075,71322169	1
97 .	4796,56813012	1
98 .	10774,3913846	1
99 .	26815,3122043	1
100 .	14012,1568478	1
101 .	22063,9657956	1
102 .	15618,5375947	1
103 .	20518,9757518	1
104 .	20486,8720954	1
105 .	20768,7991627	1
106 .	10110,0006693	1
107 .	12020,7549881	1
108 .	1064,45752876	1
109 .	21449,5568132	1
110 .	5236,49504918	1
111 .	5826,49833106	1
112 .	8588,77743114	1
113 .	2484,84883265	1
114 .	5657,39184944	1
115 .	24196,8238727	1
116 .	21430,9733069	1
117 .	9227,48274406	2
118 .	17823,9017024	1
119 .	4518,44980083	1
120 .	12654,9194561	2
121 .	16541,43959	1
122 .	5927,17121016	1
123 .	12225,8679649	1
124 .	5047,0415373	1
125 .	12805,533461	1
126 .	14801,4336815	1
127 .	8300,53836843	1
128 .	4386,60611675	2
129 .	7592,70720333	1
130 .	2505,3185615	1
131 .	24023,7370853	1
132 .	2169,20876991	1
133 .	20964,0083903	1
134 .	13537,374535	1
135 .	14137,6782571	1
136 .	9409,26133147	1
137 .	5003,22590911	1
138 .	7555,39934129	1
139 .	17668,8893001	1

140 .	6541,10510532	3
141 .	11075,7367709	1
142 .	4967,66866216	1
143 .	22813,518037	1
144 .	7390,17072468	1
145 .	16240,4390947	1
146 .	2147,11317807	2
147 .	28417,2696254	1
148 .	2907,92371947	1
149 .	3255,66538792	1
150 .	4965,57649654	2
151 .	4508,35031604	1
152 .	19735,9081196	1
153 .	23056,1664417	1
154 .	15151,1121453	1
155 .	1886,05852949	1
156 .	13837,9332027	1
157 .	6187,32772397	3
158 .	20793,1376571	1
159 .	19974,0285714	1
160 .	20998,2584684	1
161 .	2677,25884418	1
162 .	23463,9972504	1
163 .	20072,4963678	1
164 .	13788,71077	1
165 .	7062,41512599	1
166 .	21119,4326628	1
167 .	9043,98683844	1
168 .	1746,5147559	1
169 .	24116,3490061	1
170 .	9797,01318934	1
171 .	37083,3480535	1
172 .	19182,6220168	1
173 .	15733,4956889	1
174 .	1975,18814474	1
175 .	1657,08524268	1
176 .	3853,79586958	1
177 .	4453,46358485	1
178 .	18232,490794	1
179 .	19150,9967012	1
180 .	17768,9288735	3
181 .	19926,469807	1
182 .	5130,47012071	1
183 .	28098,0026885	1
184 .	18018,6269929	1
185 .	31116,8879707	1
186 .	2095,2899245	1

187 .	5069,28147341	1
188 .	27193,817522	1
189 .	4699,44228801	1
190 .	12235,9332272	1
191 .	13486,1785097	1
192 .	12274,5088086	2
193 .	2106,20498967	1
194 .	5102,45493353	1
195 .	1583,50872721	1
196 .	13591,2504373	1
197 .	7949,87268532	1
198 .	16399,1946255	1
199 .	1686,9316655	1
200 .	6580,62224401	1
201 .	1199,37819986	1
202 .	8125,5851317	1
203 .	18186,0044735	1
204 .	3532,48365727	1
205 .	1795,47259488	1
206 .	15649,6268899	1
207 .	13506,8263252	1
208 .	5232,30715153	1
209 .	18520,837105	1
210 .	2409,03855968	1
211 .	11199,3619723	1
212 .	12955,4738116	1
213 .	5091,25595988	2
214 .	12995,959609	1
215 .	21682,0912579	1
216 .	23601,363388	1
217 .	21174,6443506	1
218 .	12909,4960661	3
219 .	19960,9605122	1
220 .	15070,2542927	1
221 .	2052,53739566	1
222 .	25824,8776758	1
223 .	29983,6541826	1
224 .	10840,4685571	1
225 .	1698,03427931	1
226 .	9531,11083516	1
227 .	2191,69253798	1
228 .	1853,67659969	1
229 .	20848,0188071	2
230 .	11078,3548581	1
231 .	23634,1967034	1
232 .	19364,0376779	2
233 .	10555,3334593	1

234 .	8163,62084838	1
235 .	3554,77058688	1
236 .	22582,9137804	1
237 .	2099,01227884	1
238 .	8886,69817861	1
239 .	3097,05731607	1
240 .	2846,66521068	1
241 .	719,661319797	1
242 .	17341,925577	1
243 .	19565,5900072	1
244 .	21118,4590756	1
245 .	3963,04012882	1
246 .	2090,07556997	1
247 .	27334,6184077	1
248 .	8830,61287658	1
249 .	2110,99363803	1
250 .	24277,781246	1
251 .	1662,26624324	1
252 .	4174,05924893	1
253 .	6127,79421453	1
254 .	18075,2049638	1
255 .	10892,2532882	2
256 .	19246,4084789	1
257 .	3492,23135234	1
258 .	17016,5588576	1
259 .	12231,9148644	2
260 .	2546,28056455	1
261 .	2082,91183033	1
262 .	2883,7037237	1
263 .	1653,14154827	1
264 .	4720,87874167	6
265 .	12343,7860726	2
266 .	14396,4052196	1
267 .	7057,54707332	1
268 .	8356,83890177	1
269 .	24097,1203714	1
270 .	4144,06385725	1
271 .	12820,8166656	1
272 .	22469,3386281	1
273 .	2666,89796912	1
274 .	20548,4382803	1
275 .	1800,16328869	1
276 .	27154,5946051	1
277 .	17642,6225371	1
278 .	9715,43472227	1
279 .	3916,53765855	1
280 .	1257,88790077	1



281 .	4782,87146115	1
282 .	3288,36756279	1
283 .	4880,72894167	1
284 .	1860,2172093	5
285 .	17839,5265699	1
286 .	2543,40845821	1
287 .	19883,2623953	3
288 .	19799,0657448	1
289 .	11571,9086814	1
290 .	22531,900299	1
291 .	16087,8660538	1
292 .	23415,0230282	1
293 .	14959,5880069	1
294 .	15350,0564971	1
295 .	21366,7848844	1
296 .	6916,77382132	1
297 .	23815,1917884	1
298 .	7246,31270741	1
299 .	6893,00344857	1
300 .	668,178712346	1
301 .	15785,0163066	1
302 .	10232,1274533	1
303 .	2034,17846662	1
304 .	19651,5868854	1
305 .	19727,9104062	1
306 .	4517,30746724	2
307 .	30041,5834512	1
308 .	22320,4745115	1
309 .	33814,768856	1
310 .	3378,54397138	1
311 .	21758,6976865	1
312 .	15303,3723177	2
313 .	6389,00496829	1
314 .	2304,5167887	1
315 .	18453,0804044	2
316 .	19073,1603624	1
317 .	3210,21320173	1
318 .	4878,57379831	1
319 .	21973,4462455	1
320 .	28635,3408075	1
321 .	15363,1396448	1
322 .	6878,96338476	1
323 .	22058,5472769	2
324 .	29120,4574325	1
325 .	3531,04673556	1
326 .	13372,065203	1
327 .	13231,1674949	2

328 .	13781,6007118	1
329 .	6282,32064654	1
330 .	15329,8448007	1
331 .	21652,7967693	1
332 .	12274,5461606	5
333 .	7313,61370361	1
334 .	14077,0639278	1
335 .	21497,5096914	1
336 .	5694,80765707	1
337 .	23513,6961599	1
338 .	19134,0076957	1
339 .	14212,6286605	1
340 .	22158,0955316	1
341 .	19381,7828711	1
342 .	5649,7346229	1
343 .	19935,0642887	1
344 .	23011,9012477	1
345 .	4076,80597416	1
346 .	16920,5660605	1
347 .	3147,77710635	1
348 .	23464,2821463	1
349 .	13027,5492611	1
350 .	4200,10568702	1
351 .	5593,68860999	1
352 .	24029,6282343	3
353 .	4263,53809989	1
354 .	14247,0228901	1
355 .	6055,74309388	1
356 .	19705,1872108	1
357 .	1995,13071345	1
358 .	13606,853541	1
359 .	21676,6252267	1
360 .	6490,9812844	1
361 .	1733,44448434	1
362 .	21947,7695049	1
363 .	976,692695934	1
364 .	25348,6592633	2
365 .	4576,99191286	1
366 .	8048,63948351	1
367 .	14544,2067492	1
368 .	21463,3229847	1
369 .	21188,6874603	1
370 .	22590,3054006	1
371 .	8355,67207612	1
372 .	5588,09138355	1
373 .	13883,1877413	1
374 .	8278,95483422	1

375 .	14027,6466785	1
376 .	15449,6967181	1
377 .	1922,36241929	1
378 .	1099,1214522	1
379 .	6314,75746295	1
380 .	3973,07246189	1
381 .	1994,70399125	3
382 .	8222,34837495	1
383 .	19320,7846082	1
384 .	11224,9765932	1
385 .	8794,54122995	1
386 .	20076,1638509	1
387 .	21017,0128524	1
388 .	25909,3714033	1
389 .	19941,9537673	1
390 .	20497,9299048	1
391 .	35878,5929592	1
392 .	12478,1755625	1
393 .	2870,89249948	1
394 .	17962,6756218	1
395 .	767,573015667	2
396 .	5272,76902865	1
397 .	6015,07523372	1
398 .	18337,8530846	1
399 .	6188,14462616	1
400 .	26404,0012467	1
401 .	11866,0852917	1
402 .	13991,8910264	1
403 .	4395,0637427	1
404 .	10951,0871655	2
405 .	26325,0995763	1
406 .	3015,4142774	1
407 .	2942,40533516	1
408 .	6448,14491693	1
409 .	19188,0061842	1
410 .	18947,6487664	1
411 .	6082,48523088	1
412 .	18986,894316	1
413 .	1545,49467135	1
414 .	2956,50279801	1
415 .	19029,2816031	1
416 .	22121,9521324	1
417 .	17618,7605657	2
418 .	16824,3568976	1
419 .	12857,2080369	1
420 .	2141,00868542	1
421 .	18566,6560423	1

422 .	11609,539494	1
423 .	5319,81572802	1
424 .	22113,9676548	2
425 .	22222,6558375	1
426 .	9698,30030958	1
427 .	17787,8981926	1
428 .	25893,2266748	1
429 .	16821,6404025	1
430 .	10593,5691741	1
431 .	23765,7726238	1
432 .	15911,1778429	1
433 .	2001,01254026	1
434 .	12013,1596215	1
435 .	19295,1238224	1
436 .	2903,42894129	1
437 .	6296,34420074	1
438 .	3072,77961766	1
439 .	17820,2523349	1
440 .	3558,23259377	1
441 .	6636,86486566	1
442 .	6788,22986756	1
443 .	10784,8649149	1
444 .	15563,260405	1
445 .	3146,31326811	1
446 .	19537,907918	1
447 .	6619,30897354	3
448 .	9170,74000311	1
449 .	5129,49346827	1
450 .	2185,62003156	1
451 .	13904,6949433	1
452 .	16987,6660772	1
453 .	1770,6460195	1
454 .	15898,9224553	1
455 .	25859,4531523	1
456 .	16844,1713503	1
457 .	21695,327256	1
458 .	20098,9326121	1
459 .	2546,25804147	1
460 .	22238,3785392	1
461 .	14083,6678781	1
462 .	372,102702057	1
463 .	2581,43996082	1
464 .	9256,05041769	1
465 .	20950,5657618	1
466 .	20904,4273909	1
467 .	3116,43266305	1
468 .	8745,02575505	1

469 .	7833,27252968	1
470 .	6531,71179332	1
471 .	22182,7025994	1
472 .	11033,0534514	1
473 .	19008,5260659	1
474 .	17532,0874784	1
475 .	7724,1013522	2
476 .	15279,56496	1
477 .	15052,6197173	1
478 .	23785,8004611	1
479 .	21689,5865029	1
480 .	4465,82388261	1
481 .	3984,47224615	2
482 .	3338,24653252	1
483 .	1515,92501236	1
484 .	14567,8738853	1
485 .	5300,55543243	1
486 .	9136,36524459	1
487 .	4969,75476036	1
488 .	16604,7565195	1
489 .	1492,96680132	1
490 .	20450,2405858	1
491 .	10843,6566917	1
492 .	19997,3876677	1
493 .	6373,2670242	1
494 .	6019,970198	1
495 .	11605,9926527	1
496 .	412,569682753	1
497 .	9093,06913504	1
498 .	11952,6810262	1
499 .	14365,2483314	1
500 .	7084,12112666	1
501 .	3803,06389125	1
502 .	6736,1820773	1
503 .	21748,9227769	1
504 .	4272,98196871	1
505 .	18784,8875631	1
506 .	8194,77240953	1
507 .	1392,59287546	1
508 .	15586,9465355	1
509 .	2820,89792004	1
510 .	7620,23353714	1
511 .	8817,14107167	1
512 .	12455,7478453	2
513 .	20115,6947413	1
514 .	18959,3569322	2
515 .	3121,20390365	1

516 .	1891,45972841	1
517 .	2054,99820142	1
518 .	6087,32482016	2
519 .	15447,0362222	1
520 .	5140,13500519	1
521 .	20236,346102	1
522 .	3724,4964412	1
523 .	9239,27787386	1
524 .	21909,6775281	1
525 .	10261,1423971	1
526 .	21157,7152261	1
527 .	8307,21713893	1
528 .	15532,0828469	1
529 .	11724,5051177	1
530 .	16344,5413187	1
531 .	13976,9096931	1
532 .	20845,8510661	1
533 .	20002,8757469	2
534 .	16396,5731739	1
535 .	8060,70320679	1
536 .	20937,1944261	1
537 .	7321,66278482	1
538 .	2280,75335362	1
539 .	11224,8342155	1
540 .	3375,40402539	1
541 .	2645,61177921	1
542 .	8963,18412731	1
543 .	5772,03300252	1
544 .	19109,351746	1
545 .	10911,7904977	1
546 .	17107,2519363	2
547 .	19163,8828577	1
548 .	12323,2124191	1
549 .	1017,56582836	1
550 .	16273,610857	1
551 .	21139,352695	1
552 .	11886,843165	1
553 .	26078,7678222	1
554 .	6616,94401647	1
555 .	11340,9534183	1
556 .	12470,9275132	1
557 .	15149,3206872	1
558 .	16419,9419024	1
559 .	18188,3656009	1
560 .	12126,6590648	1
561 .	13607,7496409	1
562 .	24154,8224513	1

563 .	2266,37717439	1
564 .	24031,368804	1
565 .	1011,6058303	1
566 .	8075,63132812	1
567 .	6643,44150967	1
568 .	19798,8284077	1
569 .	16820,9345556	1
570 .	20893,1983512	1
571 .	14211,414338	1
572 .	12077,2862941	1
573 .	6064,20773006	1
574 .	3366,78438652	1
575 .	12046,22919	1
576 .	15607,1614237	1
577 .	18034,6067937	1
578 .	7437,45253802	1
579 .	7973,57677825	1
580 .	17535,6523035	1
581 .	6616,58910684	1
582 .	21903,0583909	1
583 .	382,013815161	1
584 .	6369,99533627	1
585 .	8974,65317983	1
586 .	31381,8272331	1
587 .	3618,13391013	1
588 .	8034,42990073	1
589 .	6908,60912845	1
590 .	3284,87047211	1
591 .	5203,77359531	1
592 .	21023,5548217	1
593 .	4357,79609744	1
594 .	12744,0718196	1
595 .	1113,13323003	1
596 .	20239,2883267	2
597 .	1467,11500869	1
598 .	26787,3581423	1
599 .	24111,4145898	1
600 .	14811,7760185	1
601 .	3624,93755484	1
602 .	3071,95414232	1
603 .	4078,65412113	1
604 .	1962,8621178	1
605 .	21236,3605327	1
606 .	3533,70779328	1
607 .	4711,55641232	1
608 .	2062,94424528	1
609 .	21654,4463744	1

610 .	3844,46110808	1
611 .	12675,8375852	1
612 .	20830,4950775	1
613 .	5135,18388619	1
614 .	22379,6688473	1
615 .	1714,12915325	1
616 .	17669,3595124	1
617 .	28511,5457546	1
618 .	5130,29194257	1
619 .	12018,7944655	1
620 .	20943,0280749	1
621 .	4313,46127963	1
622 .	5461,9393957	1
623 .	1069,39812514	1
624 .	6633,44026066	1
625 .	5210,44349656	1
626 .	9524,55197779	1
627 .	12841,7264127	1
628 .	25601,1525044	1
629 .	5039,15004979	1
630 .	14424,1802432	2
631 .	4596,979361	1
632 .	5381,57522987	1
633 .	2071,97528548	1
634 .	20146,0800794	1
635 .	34087,9432462	1
636 .	14594,8340385	1
637 .	18539,691486	1
638 .	5875,23554422	1
639 .	10478,111692	1
640 .	20680,6234845	1
641 .	6826,3472611	1
642 .	1381,04179729	1
643 .	1626,84257784	1
644 .	14120,3902055	1
645 .	17410,8070138	1
646 .	8594,51150566	1
647 .	1799,48250147	1
648 .	8672,2224606	1
649 .	21288,5829161	1
650 .	19434,6437506	1
651 .	20746,5847024	1
652 .	324,820640315	1
653 .	13329,3411348	1
654 .	4037,87850995	1
655 .	9203,66865599	1
656 .	23195,207018	1



657 .	5309,22570359	1
658 .	27204,1256128	1
659 .	30567,4141006	1
660 .	36,3667487557	1
661 .	20997,4982524	1
662 .	21338,0366678	1
663 .	1172,33265743	1
664 .	7656,86453836	1
665 .	9871,91945566	1
666 .	3466,5027795	1
667 .	7141,45696209	1
668 .	19851,3739504	1
669 .	5277,51314944	1
670 .	2579,85461655	2
671 .	8964,53728981	1
672 .	22015,4087829	1
673 .	7108,21451438	1
674 .	15293,0057043	1
675 .	10437,7890129	1
676 .	18946,061397	1
677 .	4560,767874	1
678 .	23375,0802942	1
679 .	3597,95788997	1
680 .	2128,36996489	1
681 .	21823,2278579	1
682 .	3407,69298721	1
683 .	21283,1858169	1
684 .	8445,95737239	1
685 .	1296,34018695	1
686 .	23468,916738	1
687 .	28574,6196322	1
688 .	7527,62233019	1
689 .	6596,81430391	1
690 .	3351,20134555	1
691 .	4718,17146517	1
692 .	19210,6269484	1
693 .	4549,66877523	1
694 .	13342,4758976	1
695 .	16541,404506	1
696 .	5103,36420536	1
697 .	13322,0414097	1
698 .	2331,96698656	1
699 .	5075,70255534	1
700 .	17631,7240365	1
701 .	15180,1799067	1
702 .	8526,11006871	1
703 .	11879,1359878	1

704 .	8229,70483935	1
705 .	24446,6877691	1
706 .	4975,48308334	1
707 .	16922,1567704	1
708 .	13049,0521034	1
709 .	6520,37129019	1
710 .	20474,2937852	1
711 .	3807,76315045	1
712 .	743,009008653	1
713 .	28857,0903647	1
714 .	20267,0553512	1
715 .	20907,6306981	1
716 .	3738,86046295	1
717 .	1713,69080557	1
718 .	4238,33291007	1
719 .	11268,6139133	1
720 .	13560,5169234	1
721 .	2928,47852618	1
722 .	9299,19896915	1
723 .	1572,88045345	1
724 .	6266,91832369	1
725 .	21096,4406142	1
726 .	23123,6514423	1
727 .	20279,7173339	1
728 .	27309,5221059	1
729 .	10638,4300089	1
730 .	21178,9807341	2
731 .	21777,9363109	1
732 .	2763,4183315	1
733 .	6055,61726006	1
734 .	19557,7293003	1
735 .	30340,1046815	2
736 .	3413,4567445	1
737 .	21198,4796721	1
738 .	3556,56513077	1
739 .	20450,4561309	1
740 .	18699,125048	1
741 .	22208,3627862	1
742 .	15539,9593365	1
743 .	17093,0107962	1
744 .	14414,0023542	1
745 .	7422,37619166	1
746 .	10742,3826994	1
747 .	2095,30534428	1
748 .	6928,32131557	1
749 .	20648,8328369	1
750 .	19453,4548888	1

751 .	8289,79009389	1
752 .	21093,7826364	1
753 .	23896,1584887	1
754 .	4744,06136135	1
755 .	3780,42029701	1
756 .	4475,74461204	1
757 .	10536,3585216	2
758 .	24913,051378	1
759 .	10804,2435048	1
760 .	3636,10558668	1
761 .	1889,57602618	1
762 .	23488,4078036	1
763 .	14702,6390471	1
764 .	21088,5674537	1
765 .	13063,1249636	1
766 .	17741,314726	1
767 .	21217,9799377	1
768 .	16802,237827	1
769 .	17871,1331383	1
770 .	7968,08483938	1
771 .	15114,1136902	1
772 .	1817,76849142	1
773 .	3764,52243521	1
774 .	4803,83961653	1
775 .	1905,67072292	1
776 .	19638,0720965	1
777 .	20721,727058	1
778 .	1826,7072951	1
779 .	18227,5746391	1
780 .	23516,9089671	1
781 .	8897,7446262	1
782 .	12442,9116775	1
783 .	11136,7256378	2
784 .	13005,4064908	1
785 .	17831,2860293	1
786 .	20798,4552253	1
787 .	3467,93684925	1
788 .	2936,18499516	1
789 .	19328,5570118	1
790 .	17633,6579817	1
791 .	19547,7656397	1
792 .	8840,45164228	1
793 .	19644,9897444	1
794 .	13671,3664794	1
795 .	22348,8009622	1
796 .	30136,3244137	1
797 .	20919,0866983	1

798 .	1700,44292048	1
799 .	17984,4586814	1
800 .	21733,6890374	1
801 .	772,645145465	1
802 .	13026,0119473	1
803 .	12446,0061964	1
804 .	17451,0853962	1
805 .	4222,057436	1
806 .	17758,613419	1
807 .	25926,3020871	1
808 .	18248,6505785	1
809 .	10128,7033184	1
810 .	8439,46069706	1
811 .	1836,73158161	1
812 .	3729,60711055	1
813 .	24019,2404857	1
814 .	8903,01573745	1
815 .	1359,71174203	1
816 .	3682,96234728	1
817 .	21597,7802095	1
818 .	1556,65400769	1
819 .	21559,9881781	1
820 .	5092,85780336	1
821 .	6257,71168835	1
822 .	4579,61673731	1
823 .	3776,86824886	1
824 .	13002,736121	1
825 .	13653,5699738	1
826 .	4258,80933869	1
827 .	20833,0259897	1
828 .	18239,0423448	1
829 .	20940,3309861	1
830 .	16241,8390657	1
831 .	20518,1203301	1
832 .	6986,88613834	1
833 .	8430,33674173	1
834 .	19044,8124687	1
835 .	4083,04066283	1
836 .	1704,52737393	1
837 .	17318,7729326	1
838 .	16423,4904736	1
839 .	12347,9741508	1
840 .	14502,9070082	1
841 .	6540,03862675	1
842 .	5052,63519804	1
843 .	24232,1631745	1
844 .	13643,9349371	1

845 .	19065,8733496	1
846 .	10358,489155	1
847 .	9676,27357263	1
848 .	1169,87470914	1
849 .	2292,08177291	1
850 .	20767,0386926	1
851 .	4510,74624011	1
852 .	6865,46020274	1
853 .	22780,1491287	1
854 .	5355,71357574	1
855 .	7919,36630924	1
856 .	15764,8284168	1
857 .	24216,8669391	1
858 .	3208,52208495	1
859 .	12449,1489508	1
860 .	11798,4560115	1
861 .	4882,16935181	1
862 .	7341,47068989	1
863 .	1816,8585998	1
864 .	19126,5853317	1
865 .	14813,28053	1
866 .	1217,23692085	1
867 .	3692,03286279	1
868 .	13832,937068	2
869 .	18122,7557707	1
870 .	8987,19125912	1
871 .	2770,71533552	1
872 .	23618,6277737	1
873 .	32651,4765764	1
874 .	13895,5541972	1
875 .	6782,50961323	1
876 .	5952,19669713	1
877 .	16945,9028462	1
878 .	1916,77267678	1
879 .	22012,4434758	1
880 .	2301,76783237	1
881 .	7623,64916603	1
882 .	2386,85845605	1
883 .	18822,5033688	1
884 .	3827,26781021	1
885 .	6975,52028223	1
886 .	2340,79408534	1
887 .	7897,26771954	1
888 .	10763,2896324	1
889 .	18196,1776882	1
890 .	8996,93181482	1
891 .	20128,2834641	1

892 .	2372,70746166	1
893 .	5396,5031909	1
894 .	19065,0030115	1
895 .	15255,4190671	1
896 .	1885,23475249	1
897 .	1739,08481638	1
898 .	1617,39770215	1
899 .	13613,3146245	1
900 .	6703,94265847	1
901 .	18098,5401398	1

Range of Valid Data Values: 1 to 901

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Dis\_WinCBD**

Value	Label	Frequency
1 .	28276,5167801	1
2 .	14178,9625547	1
3 .	16417,162471	1
4 .	14821,244386	1
5 .	23592,9101222	1
6 .	20183,0538293	1
7 .	12871,3617389	1
8 .	4911,59877785	1
9 .	24709,3009476	1
10 .	25768,7971833	1
11 .	3659,76736539	1
12 .	16447,1698491	1
13 .	997,061723601	2
14 .	15880,9684424	1
15 .	27742,7500958	3
16 .	26598,9737567	1
17 .	27907,4585425	1
18 .		34
19 .	13272,1779512	1
20 .	27939,3398316	2
21 .	31809,2833492	1
22 .	21751,273988	2
23 .	22703,1088031	1
24 .	15997,647525	1
25 .	8363,86057306	1
26 .	19178,6471644	1
27 .	20512,6634978	1
28 .	8046,62286777	3
29 .	25403,1959697	1
30 .	21185,4598301	1

31 .	25586,6359061	6
32 .	32754,7994777	1
33 .	21400,0085181	1
34 .	20512,5311808	1
35 .	21884,5335358	1
36 .	14784,7457868	4
37 .	17740,3672796	1
38 .	5697,24026672	1
39 .	9978,42339686	2
40 .	18646,5436007	1
41 .	32722,8768467	1
42 .	15579,2362316	1
43 .	17086,957541	1
44 .	21790,1524406	12
45 .	26258,687277	1
46 .	20044,823028	1
47 .	20452,550191	1
48 .	16339,6596787	1
49 .	27094,7113057	1
50 .	16053,9031365	1
51 .	19308,0742798	2
52 .	2295,70111626	1
53 .	30948,6875812	1
54 .	12580,2428409	6
55 .	11296,7526087	1
56 .	20327,3453218	1
57 .	20920,3640536	1
58 .	3246,56514882	1
59 .	6117,6801689	2
60 .	15788,566891	1
61 .	17724,3635751	1
62 .	19353,7084121	1
63 .	24575,0772416	2
64 .	23324,7668538	1
65 .	19720,3242766	1
66 .	4495,56541537	1
67 .	32133,6494359	2
68 .	19554,5702448	1
69 .	20006,2534356	1
70 .	29274,8834576	1
71 .	31476,2453713	1
72 .	20366,771509	1
73 .	2365,29709062	1
74 .	28727,955505	1
75 .	23112,9336647	1
76 .	13902,9551863	1
77 .	11269,5083078	1

78 .	20610,2255816	1
79 .	16669,2579138	1
80 .	14666,6529333	1
81 .	19106,4243516	1
82 .	27519,3271912	1
83 .	21226,5754417	1
84 .	23512,9618584	1
85 .	26283,5242285	2
86 .	318,317798231	1
87 .	7765,4582459	1
88 .	18339,0365197	4
89 .	30672,9152575	1
90 .	16904,089287	1
91 .	12467,6787843	1
92 .	9385,19757709	1
93 .	1404,55756177	1
94 .	9177,92907128	1
95 .	6122,31761831	1
96 .	26228,4751064	1
97 .	19655,743187	1
98 .	9645,5363998	1
99 .	10440,8049106	1
100 .	25611,7437935	1
101 .	32730,5917849	1
102 .	15383,4140513	1
103 .	595,814524688	1
104 .	28958,4250263	1
105 .	3326,80942468	1
106 .	23626,5587178	1
107 .	27093,6814628	1
108 .	21204,0953315	1
109 .	1329,62074258	1
110 .	25229,4895416	1
111 .	24409,6384935	1
112 .	12932,1022722	1
113 .	18726,4166561	1
114 .	24607,1022618	1
115 .	5164,50773219	1
116 .	17874,1257342	1
117 .	25972,9672989	2
118 .	21524,9778074	1
119 .	23645,3658637	1
120 .	28156,0724384	2
121 .	12655,6954789	1
122 .	16973,7969308	1
123 .	28364,9240081	1
124 .	25007,094543	1



125 .	21890,7052046	1
126 .	34456,7880578	1
127 .	11869,7629012	1
128 .	21323,6120974	2
129 .	13495,8889484	1
130 .	22571,6332679	1
131 .	20788,0816202	1
132 .	20677,8025004	1
133 .	29330,8746164	1
134 .	28739,2182129	1
135 .	16775,8983592	1
136 .	24523,6429535	1
137 .	15707,1750553	1
138 .	12849,8474218	1
139 .	6447,47097969	1
140 .	17896,9953365	3
141 .	9181,99563596	1
142 .	19697,2771516	1
143 .	2811,81990378	1
144 .	13622,1709665	1
145 .	20246,2848308	1
146 .	21770,7836292	2
147 .	10837,7512875	1
148 .	19453,5976203	1
149 .	22707,0619518	1
150 .	19860,252001	2
151 .	16414,0943291	1
152 .	28982,7542645	1
153 .	2950,91147958	1
154 .	28792,2143366	1
155 .	19297,74481	1
156 .	8080,10404621	1
157 .	15867,6636231	3
158 .	29031,1365407	1
159 .	19239,1521263	1
160 .	29334,9476916	1
161 .	19400,4549087	1
162 .	27613,2091439	1
163 .	897,51734046	1
164 .	26175,6614749	1
165 .	14833,6569155	1
166 .	1115,29277327	1
167 .	21138,562212	1
168 .	21841,94593	1
169 .	20637,5931032	1
170 .	23518,6139714	1
171 .	22533,2763397	1

172 .	23182,9632535	1
173 .	4442,38395832	1
174 .	20253,2586772	1
175 .	19090,8823008	1
176 .	19829,7412321	1
177 .	15871,72289	1
178 .	22193,9595267	1
179 .	3443,43806678	1
180 .	27692,1747647	3
181 .	1325,80787547	1
182 .	20022,3737343	1
183 .	10648,5455783	1
184 .	14812,4871842	1
185 .	15931,7428332	1
186 .	19680,635587	1
187 .	24066,3833533	1
188 .	28324,5902864	1
189 .	16005,1666604	1
190 .	16698,2449801	1
191 .	7663,66644565	1
192 .	32340,6729082	2
193 .	18655,0125408	1
194 .	22297,5392303	1
195 .	21373,9225142	1
196 .	12469,8486832	1
197 .	20393,1151313	1
198 .	14361,6554331	1
199 .	19716,4467931	1
200 .	24608,8846749	1
201 .	20150,0232785	1
202 .	17699,7709403	1
203 .	6940,7310498	1
204 .	18855,8534309	1
205 .	21742,1666179	1
206 .	26430,5866014	1
207 .	18018,6127527	1
208 .	19922,8499556	1
209 .	19530,7592097	1
210 .	22402,7443654	1
211 .	12639,9057717	1
212 .	16579,5551041	1
213 .	19723,7945705	2
214 .	28450,7717464	1
215 .	32603,657269	1
216 .	3448,21366271	1
217 .	1557,80667635	1
218 .	7516,98408042	3

219 .	27848,5292705	1
220 .	21728,4447965	1
221 .	21522,3208035	1
222 .	27476,5995805	1
223 .	28858,444232	1
224 .	26321,1426941	1
225 .	19979,3128377	1
226 .	11484,9221896	1
227 .	21027,1934082	1
228 .	21941,8097973	1
229 .	31791,4035184	2
230 .	11348,2364327	1
231 .	26366,3149028	1
232 .	2638,38097881	2
233 .	9719,0727854	1
234 .	23930,324766	1
235 .	22365,0780035	1
236 .	9451,26393489	1
237 .	19400,3165154	1
238 .	26384,0859847	1
239 .	17935,6610378	1
240 .	18673,4832494	1
241 .	19540,4398934	1
242 .	25391,9809722	1
243 .	1987,9251222	1
244 .	28983,921901	1
245 .	17684,1425248	1
246 .	22176,3654957	1
247 .	18386,7012995	1
248 .	26032,0438515	1
249 .	20789,035319	1
250 .	11174,0620898	1
251 .	20347,6696029	1
252 .	16541,605889	1
253 .	21618,0237963	1
254 .	27825,7356625	1
255 .	9344,58367194	2
256 .	24911,239812	1
257 .	17436,5975196	1
258 .	19853,9652158	1
259 .	16762,7435622	2
260 .	18426,2226964	1
261 .	20623,0301388	1
262 .	13884,6080257	1
263 .	18686,3859204	1
264 .	22160,276825	6
265 .	18025,6423253	2

266 .	32331,9838193	1
267 .	18252,928283	1
268 .	25920,885712	1
269 .	23949,1548909	1
270 .	21323,9074925	1
271 .	12066,8220613	1
272 .	9640,61935562	1
273 .	18791,070664	1
274 .	28767,8022808	1
275 .	21072,3144077	1
276 .	7152,89745722	1
277 .	21445,2408864	1
278 .	24445,4996655	1
279 .	17032,5002245	1
280 .	19040,445281	1
281 .	16188,6175653	1
282 .	21211,9313639	1
283 .	18567,2741755	1
284 .	21666,1396843	5
285 .	30989,902808	1
286 .	22424,7372597	1
287 .	282,155411021	3
288 .	2433,495458	1
289 .	31594,034958	1
290 .	2585,18509865	1
291 .	12255,310297	1
292 .	5225,42958011	1
293 .	5639,02597269	1
294 .	7316,91762477	1
295 .	33025,0003797	1
296 .	25019,329331	1
297 .	26201,0349764	1
298 .	12930,2080279	1
299 .	18087,8746512	1
300 .	19504,444958	1
301 .	18928,6147707	1
302 .	11319,1458994	1
303 .	22147,7257601	1
304 .	20613,7057024	1
305 .	28744,6835507	1
306 .	16136,3604472	2
307 .	28560,5200075	1
308 .	27853,9124378	1
309 .	15027,0218729	1
310 .	18156,8254194	1
311 .	4149,5829064	1
312 .	25797,489562	2

313 .	14427,1372709	1
314 .	21237,5640684	1
315 .	15277,1990193	2
316 .	19200,9670274	1
317 .	17880,5289777	1
318 .	15438,5452281	1
319 .	5647,43489661	1
320 .	11437,6789841	1
321 .	13213,9554478	1
322 .	13802,056077	1
323 .	34450,5712391	2
324 .	15012,7175824	1
325 .	19167,9598318	1
326 .	8116,21987183	1
327 .	18247,5806435	2
328 .	32813,015937	1
329 .	22842,2535459	1
330 .	4855,12605782	1
331 .	1500,0125419	1
332 .	28228,3084843	5
333 .	16584,4232768	1
334 .	16525,4010947	1
335 .	3706,90831925	1
336 .	21790,9775753	1
337 .	23880,9956711	1
338 .	1190,87451032	1
339 .	16702,6741199	1
340 .	29547,1229984	1
341 .	28834,8712003	1
342 .	18916,7817423	1
343 .	21255,3637708	1
344 .	36769,9838937	1
345 .	23343,5154706	1
346 .	27045,2727599	1
347 .	18948,2192831	1
348 .	27597,7309163	1
349 .	8475,08200485	1
350 .	22611,3045226	1
351 .	14601,7146579	1
352 .	23963,652928	3
353 .	23241,8957801	1
354 .	34395,1175506	1
355 .	22752,1780385	1
356 .	28416,9052324	1
357 .	18170,1151337	1
358 .	16460,3487328	1
359 .	3694,12041017	1

360 .	25572,8160085	1
361 .	19416,7542188	1
362 .	3093,19119115	1
363 .	7901,13526508	1
364 .	5277,30754831	2
365 .	22092,4514477	1
366 .	22283,7229511	1
367 .	26257,225454	1
368 .	2074,88748452	1
369 .	32050,2422065	1
370 .	2601,34071933	1
371 .	11821,1202661	1
372 .	16841,2733742	1
373 .	12874,1509805	1
374 .	23601,8475777	1
375 .	34162,9439808	1
376 .	25375,390373	1
377 .	20777,131642	1
378 .	21185,8914935	1
379 .	26437,0941419	1
380 .	21473,4079346	1
381 .	20397,7564559	3
382 .	25613,5338441	1
383 .	1004,27107531	1
384 .	12632,0004479	1
385 .	12994,0604796	1
386 .	4885,56429037	1
387 .	32198,5291642	1
388 .	28326,4756692	1
389 .	1158,26997561	1
390 .	661,143689419	1
391 .	21608,3324211	1
392 .	32556,3987655	1
393 .	21200,7604757	1
394 .	25868,6409974	1
395 .	20921,191142	2
396 .	15560,5116019	1
397 .	24242,3246882	1
398 .	14809,2864597	1
399 .	14567,3955927	1
400 .	9626,27893748	1
401 .	31948,6635614	1
402 .	10758,986265	1
403 .	16630,2206606	1
404 .	12494,7394527	2
405 .	28946,7727781	1
406 .	21322,3531222	1

407 .	18971,5486315	1
408 .	25931,7545316	1
409 .	21412,0062737	1
410 .	5431,60613464	1
411 .	18809,6081152	1
412 .	2757,7220404	1
413 .	21591,3622123	1
414 .	18791,8268839	1
415 .	1129,87279582	1
416 .	2097,18470335	1
417 .	6289,36949266	2
418 .	26816,5582896	1
419 .	16308,333131	1
420 .	19082,8905986	1
421 .	30888,5375627	1
422 .	21066,4268421	1
423 .	20294,9945854	1
424 .	34519,0400012	2
425 .	27725,5710191	1
426 .	19536,71568	1
427 .	14162,5661999	1
428 .	28328,9776944	1
429 .	26701,3814197	1
430 .	9811,93884545	1
431 .	12672,6853244	1
432 .	19075,9469258	1
433 .	18257,0694982	1
434 .	8357,8101444	1
435 .	3132,37568972	1
436 .	18702,7908389	1
437 .	18963,6217652	1
438 .	19461,2395508	1
439 .	6326,35445712	1
440 .	22850,8181004	1
441 .	14076,6437604	1
442 .	23196,113404	1
443 .	25007,0061093	1
444 .	20850,1822389	1
445 .	20746,9585847	1
446 .	3249,51548603	1
447 .	13724,3075869	3
448 .	27253,5087279	1
449 .	22390,7422212	1
450 .	20653,5775437	1
451 .	13351,2033545	1
452 .	26736,7438528	1
453 .	21619,6230278	1

454 .	21698,0155913	1
455 .	27459,6600322	1
456 .	10169,9205297	1
457 .	2183,98623684	1
458 .	20273,4307059	1
459 .	22577,0427522	1
460 .	27782,6078468	1
461 .	20340,8295248	1
462 .	1356,59122711	1
463 .	21606,7442982	1
464 .	19536,6093195	1
465 .	19264,2496572	1
466 .	17384,039481	1
467 .	19035,3866326	1
468 .	25479,45783	1
469 .	12728,0597074	1
470 .	18824,3396006	1
471 .	32970,680811	1
472 .	9171,54238713	1
473 .	2624,39987137	1
474 .	21705,9618095	1
475 .	22394,9744776	2
476 .	29990,6302623	1
477 .	13379,1126063	1
478 .	26546,0942337	1
479 .	34069,6474677	1
480 .	19593,2315579	1
481 .	22140,921685	2
482 .	19105,1901533	1
483 .	20920,9078101	1
484 .	16937,7032801	1
485 .	19445,4000635	1
486 .	13899,501393	1
487 .	22326,6128842	1
488 .	12844,7855428	1
489 .	21164,3439684	1
490 .	510,651365883	1
491 .	12462,4896349	1
492 .	1184,06955567	1
493 .	22765,1084382	1
494 .	25489,3545539	1
495 .	16451,0510539	1
496 .	4251,69976466	1
497 .	27931,1238219	1
498 .	15623,8640577	1
499 .	34070,6077023	1
500 .	13708,4431803	1



501 .	19948,1823753	1
502 .	13458,7585989	1
503 .	29264,4457675	1
504 .	19807,9510614	1
505 .	1403,58601015	1
506 .	26148,0382134	1
507 .	21529,9117628	1
508 .	26005,8595424	1
509 .	18092,0531284	1
510 .	26699,4143155	1
511 .	25626,407196	1
512 .	22211,2784959	2
513 .	20623,5953366	1
514 .	2248,28564816	2
515 .	18006,4673641	1
516 .	20483,2538018	1
517 .	6311,77285041	1
518 .	16355,6235074	2
519 .	13246,537809	1
520 .	16801,3330738	1
521 .	5079,07910845	1
522 .	18013,2241001	1
523 .	13597,4185573	1
524 .	5672,87111234	1
525 .	11274,6583978	1
526 .	19730,0290764	1
527 .	24223,7743595	1
528 .	5004,46835208	1
529 .	25207,293554	1
530 .	13842,4050631	1
531 .	6212,49564209	1
532 .	1025,47282539	1
533 .	221,388918365	2
534 .	12867,7392489	1
535 .	13565,3643396	1
536 .	3756,15316616	1
537 .	16658,5791948	1
538 .	19147,7254264	1
539 .	15320,5255211	1
540 .	23307,889196	1
541 .	20629,3277882	1
542 .	25663,4344432	1
543 .	14946,152728	1
544 .	2574,55456242	1
545 .	20021,0308612	1
546 .	18924,3477201	2
547 .	24876,8199453	1

548 .	18056,9190576	1
549 .	21167,6878278	1
550 .	14044,0223798	1
551 .	1334,45994878	1
552 .	11086,6395622	1
553 .	27766,3269536	1
554 .	13664,5789083	1
555 .	22583,0656723	1
556 .	16505,1479509	1
557 .	33339,7647184	1
558 .	12685,4959775	1
559 .	27828,7758545	1
560 .	15286,0826675	1
561 .	29095,8456058	1
562 .	4346,63546017	1
563 .	14623,5593099	1
564 .	26683,549654	1
565 .	3352,44285134	1
566 .	24317,746632	1
567 .	15787,1098979	1
568 .	2001,95289537	1
569 .	13750,6490617	1
570 .	19982,1809569	1
571 .	17068,5409117	1
572 .	12126,364368	1
573 .	26196,4753128	1
574 .	22764,3337452	1
575 .	28107,6724014	1
576 .	12383,7081824	1
577 .	24532,5743866	1
578 .	23465,0137006	1
579 .	15821,5610642	1
580 .	27574,8665531	1
581 .	26124,1102044	1
582 .	3620,97082727	1
583 .	19815,0644541	1
584 .	25421,560764	1
585 .	13927,4154401	1
586 .	30279,3699634	1
587 .	22317,6498007	1
588 .	27159,923673	1
589 .	13308,2594719	1
590 .	21626,3599356	1
591 .	24919,1465445	1
592 .	18168,6823029	1
593 .	20916,3402838	1
594 .	7531,06431658	1

595 .	20331,2659636	1
596 .	19769,1585667	2
597 .	21993,1816338	1
598 .	10928,3958126	1
599 .	10860,3143693	1
600 .	34937,06239	1
601 .	2632,4981716	1
602 .	22886,2226703	1
603 .	21546,5630303	1
604 .	18386,934027	1
605 .	7417,57108359	1
606 .	18895,9035339	1
607 .	19898,313845	1
608 .	19087,3785703	1
609 .	22362,9823234	1
610 .	20792,0073423	1
611 .	32695,4103249	1
612 .	916,480457082	1
613 .	21760,903645	1
614 .	2422,2070972	1
615 .	20365,2410772	1
616 .	14237,0686527	1
617 .	11286,5375323	1
618 .	15026,6985754	1
619 .	11069,020548	1
620 .	32558,1633794	1
621 .	7284,47843339	1
622 .	16739,4930546	1
623 .	20227,688258	1
624 .	18457,6482149	1
625 .	29951,4708028	1
626 .	11634,9071449	1
627 .	25706,0820747	1
628 .	5581,20379316	1
629 .	16224,1384306	1
630 .	17010,3746996	2
631 .	18344,7755624	1
632 .	19303,6128424	1
633 .	18167,5576075	1
634 .	496,968138688	1
635 .	20715,327183	1
636 .	6416,33023578	1
637 .	15734,9660906	1
638 .	20718,4974715	1
639 .	30634,5873315	1
640 .	908,096661374	1
641 .	13347,0349138	1

642 .	18926,8173562	1
643 .	8780,45781838	1
644 .	34264,8083862	1
645 .	27460,8602223	1
646 .	20471,0906232	1
647 .	19577,9593237	1
648 .	25869,6827471	1
649 .	3428,05290778	1
650 .	28789,5103802	1
651 .	1177,45915683	1
652 .	1672,7926049	1
653 .	8117,88527081	1
654 .	23434,0706064	1
655 .	26224,006534	1
656 .	29721,2834153	1
657 .	15334,8147223	1
658 .	18873,8978355	1
659 .	12496,2550416	1
660 .	3716,74904808	1
661 .	20665,3057521	1
662 .	1566,83960938	1
663 .	20661,355801	1
664 .	13339,3293637	1
665 .	13060,2761577	1
666 .	18134,1711007	1
667 .	19547,1104229	1
668 .	20504,4581302	1
669 .	17864,6655233	1
670 .	22612,1448853	2
671 .	11371,6527241	1
672 .	28263,8914166	1
673 .	13534,5699103	1
674 .	17065,5548813	1
675 .	11123,2261898	1
676 .	15696,0468322	1
677 .	18732,3862509	1
678 .	3994,29520576	1
679 .	17832,4514057	1
680 .	18181,9103824	1
681 .	5044,79860578	1
682 .	20139,5975279	1
683 .	1227,98450335	1
684 .	25886,1196026	1
685 .	21446,6046437	1
686 .	5349,87790234	1
687 .	10530,8574972	1
688 .	25370,3053879	1

689 .	18012,0911962	1
690 .	17897,5757909	1
691 .	17305,5139903	1
692 .	946,622398937	1
693 .	24581,2420384	1
694 .	8187,06635686	1
695 .	26963,5706961	1
696 .	22619,909955	1
697 .	8708,23289861	1
698 .	21734,5109809	1
699 .	22155,9082182	1
700 .	15904,2617962	1
701 .	20670,6738414	1
702 .	23016,1219554	1
703 .	31588,7475022	1
704 .	25690,1980752	1
705 .	24186,3585815	1
706 .	15436,2083925	1
707 .	36838,7215874	1
708 .	25863,7630684	1
709 .	15357,253212	1
710 .	1662,85690846	1
711 .	21211,0153262	1
712 .	20616,8653193	1
713 .	28006,7923353	1
714 .	137,911263503	1
715 .	3776,59148268	1
716 .	21136,2527296	1
717 .	21056,5291052	1
718 .	20806,2891232	1
719 .	11290,225468	1
720 .	16305,0151269	1
721 .	21831,5171227	1
722 .	19669,5814621	1
723 .	21612,5696626	1
724 .	21202,7933414	1
725 .	1158,43470383	1
726 .	27547,4647525	1
727 .	1944,36246122	1
728 .	27476,0000654	1
729 .	9608,66158414	1
730 .	17484,8757954	2
731 .	4970,68988294	1
732 .	19568,3894419	1
733 .	26209,5935439	1
734 .	26040,1152532	1
735 .	28594,4203187	2

736 .	22418,8038572	1
737 .	2121,36757791	1
738 .	18378,8241787	1
739 .	357,020545976	1
740 .	1582,32972867	1
741 .	2466,48641252	1
742 .	15367,6925934	1
743 .	14587,7287378	1
744 .	16633,896117	1
745 .	14440,9037852	1
746 .	26350,5854927	1
747 .	20317,154332	1
748 .	18477,4971852	1
749 .	3279,88615575	1
750 .	28383,540918	1
751 .	23834,8163573	1
752 .	987,472640419	1
753 .	12703,2822512	1
754 .	21463,5568791	1
755 .	21307,2262906	1
756 .	21087,3585129	1
757 .	12572,7965935	2
758 .	4800,26889818	1
759 .	25209,8331234	1
760 .	17817,3138882	1
761 .	19607,13594	1
762 .	3367,57807365	1
763 .	17145,0575495	1
764 .	3829,46935019	1
765 .	17063,9445428	1
766 .	30110,5939061	1
767 .	1136,82245016	1
768 .	13642,5079828	1
769 .	25788,6510782	1
770 .	25584,9355	1
771 .	34772,4254511	1
772 .	18368,700745	1
773 .	22534,9468167	1
774 .	19828,4305008	1
775 .	21644,897021	1
776 .	5612,98744787	1
777 .	31945,1764214	1
778 .	20384,75212	1
779 .	27895,9717375	1
780 .	5485,2007932	1
781 .	12799,8943068	1
782 .	32513,1693122	1

783 .	20150,1675691	2
784 .	28647,0680995	1
785 .	30563,6875989	1
786 .	641,857173103	1
787 .	18995,3073865	1
788 .	20425,0365161	1
789 .	857,639224911	1
790 .	14881,8899972	1
791 .	3455,0964877	1
792 .	23225,5329941	1
793 .	31118,0883711	1
794 .	26109,4064837	1
795 .	2382,79450971	1
796 .	28621,6705489	1
797 .	3418,27753395	1
798 .	20588,9396487	1
799 .	15124,5420685	1
800 .	2161,62556735	1
801 .	19434,421449	1
802 .	17257,2984934	1
803 .	20813,3732609	1
804 .	20021,5998463	1
805 .	17574,1580077	1
806 .	27791,2867824	1
807 .	24939,6301463	1
808 .	14722,9610531	1
809 .	30284,3064316	1
810 .	25755,6384769	1
811 .	21670,683781	1
812 .	17857,7642455	1
813 .	5142,00126882	1
814 .	15674,9551492	1
815 .	21104,0912152	1
816 .	21125,9017364	1
817 .	1781,57085867	1
818 .	21628,362794	1
819 .	32332,8220587	1
820 .	16896,7924068	1
821 .	21558,9099631	1
822 .	24549,9775416	1
823 .	21619,3370222	1
824 .	12366,7842558	1
825 .	7925,85507539	1
826 .	17782,2245172	1
827 .	2003,42575268	1
828 .	1951,50235996	1
829 .	1505,18314925	1

830 .	12638,2326734	1
831 .	1511,6849693	1
832 .	19028,488185	1
833 .	24166,3942419	1
834 .	19747,1082054	1
835 .	21390,0109722	1
836 .	20424,1173976	1
837 .	20089,2943582	1
838 .	11980,5019435	1
839 .	16473,9843878	1
840 .	20235,4920079	1
841 .	21327,8994157	1
842 .	22175,3658146	1
843 .	5355,11092397	1
844 .	20417,1265187	1
845 .	16054,5055554	1
846 .	9993,10517936	1
847 .	12974,2506079	1
848 .	20713,6577561	1
849 .	21578,6944587	1
850 .	610,181497236	1
851 .	16927,2809826	1
852 .	15128,6290575	1
853 .	17316,6803468	1
854 .	25477,820848	1
855 .	25735,6837254	1
856 .	28902,7856271	1
857 .	21064,9775275	1
858 .	18733,4299513	1
859 .	16655,2142015	1
860 .	19484,4123066	1
861 .	23552,6648097	1
862 .	23406,4431402	1
863 .	18341,7697661	1
864 .	27873,1526168	1
865 .	7826,99270511	1
866 .	19256,2879828	1
867 .	21709,2024904	1
868 .	16689,198783	2
869 .	6252,43658146	1
870 .	26434,6419098	1
871 .	18783,2391841	1
872 .	3528,72796968	1
873 .	17650,4757975	1
874 .	22737,3610885	1
875 .	13438,9200252	1
876 .	25445,1468935	1



877 .	19132,7678895	1
878 .	20891,8456036	1
879 .	33051,2683552	1
880 .	18155,6424737	1
881 .	26904,6568662	1
882 .	18730,6125325	1
883 .	3574,13214496	1
884 .	17328,906425	1
885 .	27100,4165864	1
886 .	21616,6223626	1
887 .	12582,7688541	1
888 .	30908,1713475	1
889 .	21647,9881192	1
890 .	21266,2114626	1
891 .	983,591045607	1
892 .	18830,9431171	1
893 .	16835,684679	1
894 .	21390,8042898	1
895 .	13462,0262667	1
896 .	18745,3153824	1
897 .	18452,5314354	1
898 .	18541,6564752	1
899 .	18496,4614439	1
900 .	14108,9565366	1
901 .	22015,2763149	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 901*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: bfs\_1**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	118	5
2 .	66	7
3 .	261	279
4 .	247	6
5 .	69	10
6 .	213	4
7 .	82	1
8 .	250	6
9 .	230	99
10 .	89	5
11 .	153	8
12 .	141	18
13 .	133	18
14 .		34
15 .	53	8

16 .	138	20
17 .	174	15
18 .	121	15
19 .	86	7
20 .	94	4
21 .	131	16
22 .	154	13
23 .	194	5
24 .	229	4
25 .	56	3
26 .	243	4
27 .	198	27
28 .	155	15
29 .	142	9
30 .	199	16
31 .	54	4
32 .	34	1
33 .	231	6
34 .	195	3
35 .	2	10
36 .	120	8
37 .	191	16
38 .	112	8
39 .	161	19
40 .	117	9
41 .	181	3
42 .	180	1
43 .	52	10
44 .	13	4
45 .	30	2
46 .	156	6
47 .	158	16
48 .	251	2
49 .	135	8
50 .	62	11
51 .	219	3
52 .	58	4
53 .	115	11
54 .	172	8
55 .	193	4
56 .	83	3
57 .	9	3
58 .	111	3
59 .	151	2
60 .	224	6
61 .	101	4
62 .	217	5

63 .	100	3
64 .	96	9
65 .	27	1
66 .	177	11
67 .	35	2
68 .	72	5
69 .	248	1
70 .	97	2
71 .	159	2
72 .	90	7
73 .	176	6
74 .	95	1
75 .	113	4
76 .	157	3
77 .	67	2
78 .	823,580276611	1
79 .	228	2
80 .	116	2
81 .	16695,5312103	1
82 .	4	1
83 .	216	1
84 .	152	2
85 .	221	3
86 .	139	2
87 .	88	4
88 .	44	1
89 .	223	7
90 .	51	4
91 .	12	1
92 .	134	1
93 .	11	3
94 .	227	2
95 .	27138,9932191	1
96 .	245	4
97 .	14	1
98 .	29	1
99 .	21	1
100 .	81	1
101 .	192	3
102 .	64	2
103 .	26225,1667533	1
104 .	197	3
105 .	92	2
106 .	21921,6767563	1
107 .	136	1
108 .	242	2
109 .	25781,1558	1

110 .	244	2
111 .	84	1
112 .	6	1
113 .	20339,5944106	1
114 .	17953,3210923	1
115 .	98	1
116 .	173	1
117 .	32909,6663688	1
118 .	10	1
119 .	19523,1027565	1
120 .	27425,1876461	1
121 .	28603,4586315	1
122 .	25	1
123 .	5	3
124 .	26422,9382199	1
125 .	5277,6502475	1
126 .	37	1
127 .	3076,20956312	1
128 .	15396,5194104	1
129 .	160	1
130 .	200	1
131 .	59	1
132 .	249	2
133 .	1	1
134 .	8	1
135 .	91	1
136 .	55	1
137 .	65	1
138 .	22	1
139 .	3	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 139*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: parz\_1**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	3571	1
2 .	4286	1
3 .	SE3405	1
4 .	8706	1
5 .	8303	1
6 .	HG7823	1
7 .	9412	1
8 .	1405	2
9 .	350	1
10 .	4115	1

11.	6 6018	1
12.	468	1
13.	1 4948	2
14.	SE5702	1
15.	5558	3
16.	9041	1
17.	7031	1
18.		34
19.	7816	1
20.	11519	2
21.	2982	1
22.	WD8955	2
23.	WD8025	1
24.	OE4628	1
25.	3000	1
26.	8446	1
27.	561	2
28.	7362	4
29.	317	1
30.	AL8134	1
31.	8196	6
32.	4472	1
33.	WD4720	1
34.	HG5500	1
35.	12606	1
36.	1132	4
37.	UN4323	1
38.	3483	1
39.	3553	2
40.	WP4459	1
41.	4463	1
42.	SW6357	1
43.	SE6355	1
44.	WD9005	12
45.	7567	1
46.	1493	1
47.	B4809	1
48.	5610	1
49.	B5548	1
50.	AU5338	2
51.	6 5461	1
52.	8444	2
53.	7807	6
54.	4852	1
55.	2429	1
56.	HG7220	1
57.	3 5915	1

58 .	5538	2
59 .	SE6563	1
60 .	K1479	1
61 .	3034	1
62 .	8204	2
63 .	11935	1
64 .	9220	1
65 .	3 9481	1
66 .	6508	2
67 .	3867	1
68 .	1975	1
69 .	8203	1
70 .	5783	1
71 .	1461	1
72 .	7 1757	1
73 .	10543	1
74 .	10871	1
75 .	17179	1
76 .	5215	1
77 .	AU711	1
78 .	OE4168	1
79 .	16246	1
80 .	WP5114	1
81 .	3398	2
82 .	4918	1
83 .	3922	1
84 .	9177	2
85 .	1 9206	1
86 .	3263	1
87 .	UN4271	4
88 .	12786	1
89 .	OE1048	1
90 .	514	1
91 .	2087	1
92 .	5 3478	1
93 .	729	1
94 .	4685	1
95 .	850	1
96 .	6256	1
97 .	4007	1
98 .	2749	1
99 .	10609	1
100 .	7575	1
101 .	H1845	1
102 .	1 8242	1
103 .	12260	1
104 .	3 5721	1

105 .	1499	1
106 .	9153	1
107 .	EN1912	1
108 .	1 9048	1
109 .	LE1653	1
110 .	4824	1
111 .	3031	1
112 .	WP1980	1
113 .	4890	1
114 .	2469	1
115 .	7698	1
116 .	3734	2
117 .	4517	1
118 .	4666	1
119 .	10425	2
120 .	4714	1
121 .	3516	1
122 .	8684	2
123 .	LE1642	1
124 .	1946	1
125 .	3944	1
126 .	3252	1
127 .	AL8555	2
128 .	7957	1
129 .	WD8290	1
130 .	7075	1
131 .	AU4065	1
132 .	12860	1
133 .	8501	1
134 .	A4740	1
135 .	4965	1
136 .	SW3017	1
137 .	12447	1
138 .	1788	1
139 .	AF4641	3
140 .	4013	1
141 .	HG8246	1
142 .	2 9431	1
143 .	8637	1
144 .	1707	1
145 .	WD8830	2
146 .	5190	1
147 .	AU6110	1
148 .	WO6483	1
149 .	HG6222	2
150 .	OE4997	1
151 .	12976	1

152 .	2 10167	1
153 .	11010	1
154 .	AU5687	1
155 .	3767	1
156 .	SE6152	3
157 .	10868	1
158 .	177	3
159 .	7069	1
160 .	H4219	1
161 .	3367	1
162 .	1 5601	1
163 .	8721	1
164 .	8705	1
165 .	1 3475	1
166 .	8067	1
167 .	EN1021	1
168 .	7863	1
169 .	2273	1
170 .	2419	1
171 .	8125	1
172 .	1389	1
173 .	AU4580	1
174 .	HO1712	1
175 .	8810	1
176 .	SW5228	1
177 .	7750	1
178 .	6 5884	1
179 .	7686	3
180 .	7 1253	1
181 .	HG6195	1
182 .	5270	1
183 .	6873	1
184 .	4081	1
185 .	AU6686	1
186 .	3378	1
187 .	6831	1
188 .	14296	1
189 .	C1543	1
190 .	4406	1
191 .	1059	2
192 .	UN3148	1
193 .	AL8506	1
194 .	WD7574	1
195 .	1615	1
196 .	6154	1
197 .	4403	1
198 .	RI2847	1



199 .	1942	1
200 .	AU370	1
201 .	5455	1
202 .	2077	1
203 .	WP3518	1
204 .	WD4281	1
205 .	3294	1
206 .	429	1
207 .	HG6938	1
208 .	1940	1
209 .	WD7959	1
210 .	7813	1
211 .	B5758	1
212 .	7876	2
213 .	4600	1
214 .	4178	1
215 .	2 13948	1
216 .	7 947	1
217 .	3200	3
218 .	2740	1
219 .	877	1
220 .	WD3023	1
221 .	1408	1
222 .	6696	1
223 .	8817	1
224 .	AU1261	1
225 .	3989	1
226 .	WD1124	1
227 .	WD8972	1
228 .	7825	2
229 .	4987	1
230 .	1250	1
231 .	7 1765	2
232 .	283	1
233 .	9434	1
234 .	AR5651	1
235 .	6759	1
236 .	HI1645	1
237 .	5886	1
238 .	UN2840	1
239 .	WP1155	1
240 .	AA3194	1
241 .	2716	1
242 .	6 4407	1
243 .	12710	1
244 .	UN3682	1
245 .	WO4282	1

246 .	6436	1
247 .	9067	1
248 .	230	2
249 .	1675	1
250 .	RI4595	1
251 .	OE5902	1
252 .	9464	1
253 .	7745	1
254 .	1898	2
255 .	1954	1
256 .	UN4698	1
257 .	7489	1
258 .	C2583	2
259 .	UN4433	1
260 .	AU3970	1
261 .	89	1
262 .	HO4541	1
263 .	AL7269	6
264 .	3115	2
265 .	1688	1
266 .	AF4676	1
267 .	5007	1
268 .	7247	1
269 .	2109	1
270 .	6495	1
271 .	WP5056	1
272 .	8082	1
273 .	WD4478	1
274 .	2891	1
275 .	5195	1
276 .	6871	1
277 .	OE2723	1
278 .	HO674	1
279 .	OE4722	1
280 .	AL6421	1
281 .	WI3489	1
282 .	WD9001	5
283 .	8597	1
284 .	WO166	1
285 .	1 9779	3
286 .	6 6844	1
287 .	3914	1
288 .	2 9048	1
289 .	4770	1
290 .	2432	1
291 .	2890	1
292 .	5929	1

293 .	6994	1
294 .	3001	1
295 .	2637	1
296 .	9940	1
297 .	AF4697	1
298 .	AA2064	1
299 .	569	1
300 .	3518	1
301 .	WO6631	1
302 .	9015	1
303 .	11187	1
304 .	SW6012	2
305 .	6386	1
306 .	7037	1
307 .	3523	1
308 .	WP4957	1
309 .	3 7468	1
310 .	1739	2
311 .	12152	1
312 .	WD2376	1
313 .	12010	2
314 .	140	1
315 .	UN2651	1
316 .	SW5577	1
317 .	1308	1
318 .	3556	1
319 .	2303	1
320 .	12534	1
321 .	7194	2
322 .	2574	1
323 .	WP1889	1
324 .	1388	1
325 .	1199	2
326 .	12284	1
327 .	343	1
328 .	1 9723	1
329 .	11425	5
330 .	2745	1
331 .	1356	1
332 .	3 6747	1
333 .	4431	1
334 .	6656	2
335 .	1 6502	1
336 .	A4087	1
337 .	6346	1
338 .	6511	1
339 .	AF4120	1

340 .	8342	1
341 .	1072	1
342 .	3676	1
343 .	7680	1
344 .	WP3255	1
345 .	3365	1
346 .	6914	1
347 .	AR5627	1
348 .	SW6116	1
349 .	7072	3
350 .	2577	1
351 .	799	1
352 .	AL8033	1
353 .	7386	1
354 .	FL1932	1
355 .	B6953	1
356 .	3 9530	1
357 .	6205	1
358 .	AU2002	1
359 .	5559	1
360 .	242	1
361 .	2575	2
362 .	AL6594	1
363 .	2205	2
364 .	9873	1
365 .	5 3745	1
366 .	3917	1
367 .	2 16424	1
368 .	SE6357	1
369 .	2585	1
370 .	9305	1
371 .	342	1
372 .	1659	1
373 .	WD1071	1
374 .	EN1534	1
375 .	3070	1
376 .	10115	1
377 .	RI5248	3
378 .	9035	1
379 .	1 9931	1
380 .	7815	1
381 .	17157	1
382 .	406	1
383 .	7441	1
384 .	7130	1
385 .	5 2979	1
386 .	5 4796	1

387 .	1844	1
388 .	5956	1
389 .	WD5985	1
390 .	1529	1
391 .	EN1802	2
392 .	SW5669	1
393 .	5205	1
394 .	6746	1
395 .	15348	1
396 .	936	2
397 .	6512	1
398 .	2185	1
399 .	OE5422	1
400 .	7673	2
401 .	2825	1
402 .	WD6582	1
403 .	WP4238	1
404 .	4921	1
405 .	865	1
406 .	3740	1
407 .	8889	1
408 .	6 7116	1
409 .	WD8688	1
410 .	WP5088	1
411 .	1 8080	1
412 .	2 13907	1
413 .	1881	2
414 .	6443	2
415 .	B7423	1
416 .	H4220	1
417 .	9573	1
418 .	HG6896	1
419 .	6959	2
420 .	5409	1
421 .	5421	1
422 .	6943	1
423 .	163	1
424 .	5630	1
425 .	1120	1
426 .	1110	2
427 .	J1092	1
428 .	OB4313	1
429 .	2690	1
430 .	6 6831	1
431 .	WP1801	1
432 .	8563	1
433 .	AU6098	1

434 .	2120	1
435 .	AR6706	1
436 .	11206	1
437 .	8176	1
438 .	5955	1
439 .	1766	1
440 .	AU4574	1
441 .	6 4541	1
442 .	10726	3
443 .	9087	1
444 .	AL2081	1
445 .	AU3870	1
446 .	3402	1
447 .	6875	1
448 .	WD5915	1
449 .	334	1
450 .	13058	1
451 .	2161	1
452 .	5 4308	1
453 .	5573	1
454 .	WD3901	1
455 .	5391	1
456 .	28367,122658	1
457 .	WD6214	1
458 .	9309	1
459 .	6221	1
460 .	5836	1
461 .	HI3265	1
462 .	2009	1
463 .	15893	1
464 .	AF3116	1
465 .	6417	1
466 .	4133	1
467 .	6 5996	1
468 .	3010	1
469 .	2579	2
470 .	9904	1
471 .	2430	1
472 .	1795	1
473 .	8044	1
474 .	HG7383	1
475 .	AR6677	2
476 .	WP4734	1
477 .	WD8522	1
478 .	8681	1
479 .	1599	1
480 .	AL6828	1

481 .	2760	1
482 .	WD82	1
483 .	1 7334	1
484 .	2896	1
485 .	7 1638	1
486 .	2256	1
487 .	1838	1
488 .	285	1
489 .	27710,7752122	1
490 .	1956	1
491 .	653	1
492 .	3551	1
493 .	10344	1
494 .	AU3030	1
495 .	3808	1
496 .	12938	1
497 .	HG3162	1
498 .	4 4571	1
499 .	9603	1
500 .	EN1670	1
501 .	3048	1
502 .	UN1419	1
503 .	1617	2
504 .	3916	1
505 .	2729	2
506 .	863	1
507 .	6 7069	2
508 .	UN2485	1
509 .	AU1553	1
510 .	131	1
511 .	SE6466	2
512 .	2248	1
513 .	OE6228	1
514 .	3002	1
515 .	UN4557	1
516 .	894	2
517 .	1305	1
518 .	3497	1
519 .	5269	1
520 .	9427	1
521 .	751	1
522 .	291	1
523 .	3743	1
524 .	2927	1
525 .	5 2284	1
526 .	1 7816	2
527 .	4301	1

528 .	6199	1
529 .	3 10726	1
530 .	2696	1
531 .	HI2966	1
532 .	WO3085	1
533 .	RI1499	1
534 .	4680	1
535 .	SW5506	1
536 .	6 6462	1
537 .	6269	1
538 .	1655	2
539 .	1473	1
540 .	3116	1
541 .	EN439	1
542 .	7693	1
543 .	1 3621	1
544 .	5615	1
545 .	761	1
546 .	8293	1
547 .	1762	1
548 .	C2562	1
549 .	1475	1
550 .	3399	1
551 .	6729	1
552 .	D1663	1
553 .	6144	1
554 .	2754	1
555 .	196	1
556 .	908	1
557 .	261	2
558 .	SE5712	1
559 .	6 3685	1
560 .	7217	1
561 .	822	1
562 .	A4024	1
563 .	7798	1
564 .	1396	1
565 .	WD8411	1
566 .	11335	2
567 .	2751	1
568 .	939	1
569 .	7714	1
570 .	3060	1
571 .	4687	1
572 .	4936	1
573 .	3 8178	1
574 .	AA2411	1



575 .	7611	1
576 .	1137	1
577 .	7277	1
578 .	AR6273	1
579 .	2655	1
580 .	10615	1
581 .	WD8499	1
582 .	7553	1
583 .	869	1
584 .	5664	1
585 .	RI3542	1
586 .	9058	2
587 .	138	1
588 .	3092	1
589 .	3065	1
590 .	2960	1
591 .	WO6330	1
592 .	AL8535	1
593 .	OB3687	1
594 .	7060	1
595 .	WI921	1
596 .	HG4014	1
597 .	HI1665	1
598 .	3149	1
599 .	10540	1
600 .	813	1
601 .	1 9726	1
602 .	AL7555	1
603 .	2 16096	1
604 .	RI3223	1
605 .	825	1
606 .	4495	1
607 .	SW6204	1
608 .	4946	1
609 .	5224	1
610 .	3	1
611 .	OE6134	1
612 .	RI4228	1
613 .	AF5198	1
614 .	120	1
615 .	4642	1
616 .	8687	1
617 .	4274	1
618 .	11855	1
619 .	338	2
620 .	WI2758	1
621 .	9102	1

622 .	OB3297	1
623 .	1 6705	1
624 .	208	1
625 .	3179	1
626 .	8297	1
627 .	HG8070	1
628 .	2216	1
629 .	5 1579	1
630 .	9777	1
631 .	OB4302	1
632 .	141	1
633 .	1099	1
634 .	7719	1
635 .	5471	1
636 .	AU2228	1
637 .	7531	1
638 .	3 6928	1
639 .	11081	1
640 .	5 2960	1
641 .	16696,1078479	1
642 .	7367	1
643 .	1840	1
644 .	9176	1
645 .	5641	1
646 .	SW5723	1
647 .	6658	1
648 .	3173	1
649 .	19573,2404691	1
650 .	7937	1
651 .	2 9909	1
652 .	AU4853	1
653 .	8693	1
654 .	4721	1
655 .	3819	1
656 .	969	1
657 .	AF3850	1
658 .	WO4841	2
659 .	6919	1
660 .	3587	1
661 .	10982	1
662 .	A4953	1
663 .	3482	1
664 .	5297	1
665 .	WI3233	1
666 .	2 16136	1
667 .	UN4093	1
668 .	HO4194	1

669 .	3 7744	1
670 .	7181	1
671 .	1 2429	1
672 .	3471	1
673 .	EN2261	1
674 .	2370	1
675 .	3024	1
676 .	9620	1
677 .	AF4640	1
678 .	UN1117	1
679 .	OE617	1
680 .	1 4973	1
681 .	LE1196	1
682 .	3648	1
683 .	3256	1
684 .	AL5751	1
685 .	1212	1
686 .	WD6330	1
687 .	AL5006	1
688 .	112	1
689 .	174	1
690 .	2569	1
691 .	743	1
692 .	5562	1
693 .	7199	1
694 .	SW4698	1
695 .	31	1
696 .	9106	1
697 .	SE4292	1
698 .	7 1612	1
699 .	AL7946	1
700 .	EN194	1
701 .	7607	1
702 .	1 7033	1
703 .	3 10795	1
704 .	10321	1
705 .	WD8283	1
706 .	6731	1
707 .	2132	1
708 .	B6720	1
709 .	WD7897	1
710 .	WD8686	1
711 .	10330	1
712 .	1 9266	1
713 .	3397	1
714 .	6 3657	1
715 .	10991	1

716 .	2015	1
717 .	7324	2
718 .	3793	1
719 .	RI2936	1
720 .	814	1
721 .	931	1
722 .	7699	2
723 .	AR5469	1
724 .	5 4238	1
725 .	WP1975	1
726 .	1 7114	1
727 .	4 993	1
728 .	2 16328	1
729 .	H2121	1
730 .	10549	1
731 .	A4722	1
732 .	16545	1
733 .	7882	1
734 .	AU3658	1
735 .	AF5265	1
736 .	3 8888	1
737 .	7982	1
738 .	9413	1
739 .	1 6339	1
740 .	1183	1
741 .	AL7160	1
742 .	AL5276	1
743 .	8257	1
744 .	4380	2
745 .	2 16167	1
746 .	730	1
747 .	UN4776	1
748 .	HI2984	1
749 .	2 13077	1
750 .	A4629	1
751 .	3 9240	1
752 .	C2097	1
753 .	7158	1
754 .	1 9819	1
755 .	6438	1
756 .	1526	1
757 .	1900	1
758 .	2908	1
759 .	FL2602	1
760 .	AR5459	1
761 .	7210	1
762 .	WD9000	1

763 .	2558	1
764 .	4776	1
765 .	AU1386	1
766 .	4367	1
767 .	1790	1
768 .	3028	1
769 .	6371	1
770 .	6035	2
771 .	9369	1
772 .	1 7981	1
773 .	WP2202	1
774 .	RI5268	1
775 .	1 9660	1
776 .	6 4624	1
777 .	2764	1
778 .	12863	1
779 .	9063	1
780 .	2 15051	1
781 .	3566	1
782 .	3 4816	1
783 .	AU6433	1
784 .	10375	1
785 .	2 3803	1
786 .	AA6533	1
787 .	144	1
788 .	7612	1
789 .	4363	1
790 .	UN3994	1
791 .	6049	1
792 .	7891	1
793 .	6596	1
794 .	9914	1
795 .	WD9002	1
796 .	UN4204	1
797 .	4153	1
798 .	3288	1
799 .	WD65	1
800 .	AL8257	1
801 .	2 7451	1
802 .	WD8678	1
803 .	333	1
804 .	OE6262	1
805 .	10199	1
806 .	LE1351	1
807 .	AR5165	1
808 .	3261	1
809 .	WI3909	1

810 .	7 247	1
811 .	4 5098	1
812 .	5 4115	1
813 .	3533	1
814 .	7 1439	1
815 .	AF4986	1
816 .	4138	1
817 .	4586	1
818 .	8307	1
819 .	R4282	1
820 .	8234	1
821 .	2621	1
822 .	C2605	1
823 .	1400	1
824 .	2440	1
825 .	AL5004	1
826 .	4218	1
827 .	921	1
828 .	9514	1
829 .	3097	1
830 .	7030	1
831 .	AU4692	1
832 .	WD8078	1
833 .	1 6424	1
834 .	OE5402	1
835 .	SE6298	1
836 .	3036	1
837 .	1536	1
838 .	7442	1
839 .	6744	1
840 .	7106	1
841 .	WP2705	1
842 .	C3126	1
843 .	1040	1
844 .	3971	1
845 .	12403	1
846 .	FL3473	1
847 .	11960	1
848 .	1055	1
849 .	HO4628	1
850 .	AR3834	1
851 .	B2897	2
852 .	661	1
853 .	9730	1
854 .	WP647	1
855 .	2 14627	1
856 .	1819	1

857 .	8081	1
858 .	4671	1
859 .	1543	1
860 .	WD2317	1
861 .	7930	1
862 .	OB3703	1
863 .	7434	1
864 .	UN439	1
865 .	6 6732	1
866 .	OE417	1
867 .	2138	1
868 .	WD3603	1
869 .	10897	1
870 .	1854	1
871 .	7329	1
872 .	5081	1
873 .	5 4349	1
874 .	WP3194	1
875 .	OE6128	1
876 .	6219	1
877 .	2264	1
878 .	UN304	1
879 .	FL371	1
880 .	FL3330	1
881 .	L1091	1
882 .	14815	1
883 .	7529	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 883*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: flm2\_1**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	2782	1
2 .	772	1
3 .	157	1
4 .	631	1
5 .	1084	1
6 .	2687	1
7 .	221	1
8 .	358	1
9 .	3288	1
10 .	34719	1
11 .	3063	1
12 .	826	1
13 .	537	3

14.	13081	1
15.	3854	3
16.	3659	1
17.	1425	1
18.		34
19.	825	2
20.	6047	2
21.	390	1
22.	17970	2
23.	20498	1
24.	2450	1
25.	204	1
26.	342	1
27.	1974	1
28.	3930	3
29.	8525	1
30.	2013	1
31.	2027	6
32.	2179	2
33.	452	1
34.	900	1
35.	223857	1
36.	70840	4
37.	2371	1
38.	447	2
39.	343	2
40.	606	1
41.	2030	1
42.	4299	1
43.	7423	1
44.	3835	13
45.	2008	1
46.	4404	1
47.	2100	1
48.	2105	1
49.	1844	1
50.	921	1
51.	6143	2
52.	830	1
53.	10273	6
54.	2914	1
55.	341	2
56.	1071	1
57.	1911	1
58.	3919	2
59.	12681	1
60.	4946	1



61.	2266	1
62.	17630	2
63.	905	1
64.	3272	1
65.	782	1
66.	1322	3
67.	2279	1
68.	5038	1
69.	2040	1
70.	799	4
71.	2358	1
72.	611	1
73.	80766	1
74.	4164	1
75.	1703	1
76.	3173	1
77.	160	1
78.	352	1
79.	4925	1
80.	224	1
81.	3380	1
82.	2574	1
83.	836	1
84.	19374	2
85.	1255	1
86.	4480	1
87.	3317	4
88.	369	1
89.	1717	1
90.	6193	1
91.	134	2
92.	1797	2
93.	762	1
94.	1290	2
95.	3091	1
96.	386	1
97.	448	1
98.	333	1
99.	20177	1
100.	8011	1
101.	2976	1
102.	327	1
103.	223	2
104.	1394	2
105.	1001	1
106.	10559	1
107.	736	2

108 .	1034	1
109 .	1070	1
110 .	2104	1
111 .	3619	1
112 .	7416	1
113 .	11296	1
114 .	834	2
115 .	3341	1
116 .	15253	2
117 .	324	1
118 .	4815	1
119 .	356	2
120 .	1882	1
121 .	2049	1
122 .	996	1
123 .	7102	1
124 .	1426	1
125 .	3169	1
126 .	8982	2
127 .	3445	1
128 .	3222	1
129 .	958	1
130 .	323	2
131 .	756	1
132 .	1197	1
133 .	2662	1
134 .	3460	1
135 .	11053	1
136 .	1377	1
137 .	434	3
138 .	23790	3
139 .	1545	1
140 .	3641	1
141 .	850	1
142 .	4841	1
143 .	1464	1
144 .	7205	2
145 .	3141	1
146 .	248	1
147 .	4850	1
148 .	1043	2
149 .	596	1
150 .	619	1
151 .	1708	1
152 .	5795	1
153 .	3896	1
154 .	54016	1

155 .	15440	3
156 .	7629	1
157 .	1342	1
158 .	1481	1
159 .	1591	1
160 .	393	2
161 .	555	1
162 .	496	1
163 .	463	1
164 .	894	1
165 .	1240	1
166 .	3049	1
167 .	973	1
168 .	1562	1
169 .	1227	1
170 .	4968	1
171 .	1184	1
172 .	321	1
173 .	3618	1
174 .	3225	1
175 .	713	1
176 .	4812	1
177 .	8262	3
178 .	658	2
179 .	1284	2
180 .	767	1
181 .	9077	1
182 .	3737	1
183 .	791	1
184 .	988	1
185 .	1419	1
186 .	1024	1
187 .	579	1
188 .	1649	1
189 .	1266	2
190 .	781	1
191 .	3490	1
192 .	261	3
193 .	1335	1
194 .	12967	1
195 .	1152	1
196 .	203	1
197 .	423	2
198 .	172	1
199 .	1805	2
200 .	907	1
201 .	363	1

202 .	3578	1
203 .	10483	1
204 .	1576	1
205 .	908	2
206 .	12896	1
207 .	305	3
208 .	1143	1
209 .	7561	2
210 .	651	1
211 .	1872	1
212 .	1712	1
213 .	5368	1
214 .	3254	3
215 .	146	1
216 .	1142	2
217 .	536	1
218 .	1407	2
219 .	629	3
220 .	2941	1
221 .	114	1
222 .	2054	1
223 .	291	1
224 .	4825	1
225 .	2501	2
226 .	475	1
227 .	3912398	2
228 .	595	1
229 .	8805	1
230 .	3951	1
231 .	13452	1
232 .	316	1
233 .	1687	1
234 .	6540	1
235 .	162	1
236 .	573	1
237 .	5042	1
238 .	748	1
239 .	2275	1
240 .	642	1
241 .	2844	1
242 .	1237	1
243 .	3565	1
244 .	1 3080	1
245 .	413	1
246 .	4534	1
247 .	890	1
248 .	877	2

249 .	1403	1
250 .	3645	1
251 .	1333	1
252 .	1321	2
253 .	254	1
254 .	11389	1
255 .	644	1
256 .	3116	1
257 .	1405	6
258 .	987	2
259 .	1345	1
260 .	794	1
261 .	995	1
262 .	1141	1
263 .	373	1
264 .	237	1
265 .	1773	1
266 .	1814	1
267 .	585	1
268 .	382	2
269 .	2609	1
270 .	660	1
271 .	231	1
272 .	1171	1
273 .	1739	1
274 .	12523	1
275 .	2472	5
276 .	9449	1
277 .	887	1
278 .	4422	3
279 .	935	2
280 .	472	1
281 .	431	1
282 .	415	1
283 .	868	2
284 .	7142	1
285 .	4384	1
286 .	108	1
287 .	1554	1
288 .	4132	1
289 .	12427	1
290 .	1801	1
291 .	79	1
292 .	1344	2
293 .	1191	1
294 .	3976	1
295 .	2988	1

296 .	8718	1
297 .	7271	2
298 .	1538	1
299 .	195	2
300 .	27017	1
301 .	8341	1
302 .	12243	1
303 .	9468	2
304 .	2252	1
305 .	19897	1
306 .	14792	2
307 .	1610	2
308 .	3100	1
309 .	4034	1
310 .	3844	1
311 .	11404	1
312 .	714	3
313 .	936	1
314 .	2160	2
315 .	15163	1
316 .	136	1
317 .	3005	2
318 .	1146	3
319 .	36193	1
320 .	2304	1
321 .	15384	1
322 .	515	1
323 .	7778	5
324 .	2468	1
325 .	6416	1
326 .	2334	1
327 .	1119	1
328 .	2958	1
329 .	270	1
330 .	955	1
331 .	623	1
332 .	602	2
333 .	46669	1
334 .	1046	1
335 .	65336	1
336 .	710	1
337 .	9997	1
338 .	495	1
339 .	364	1
340 .	5337	1
341 .	961	1
342 .	16459	1

343 .	307	3
344 .	919	1
345 .	7184	1
346 .	2947	1
347 .	1047	1
348 .	744	1
349 .	3783	1
350 .	10821	1
351 .	6896	1
352 .	218	1
353 .	4258	1
354 .	1963	1
355 .	4437	2
356 .	1679	2
357 .	700	1
358 .	220	1
359 .	2739	1
360 .	1474	1
361 .	3633	1
362 .	2320	1
363 .	11691	1
364 .	3193	1
365 .	26189	1
366 .	2163	1
367 .	1304	1
368 .	271	1
369 .	7611	1
370 .	1073	1
371 .	1331	1
372 .	8165	3
373 .	645	2
374 .	276	1
375 .	1532	1
376 .	661	1
377 .	874	1
378 .	686	1
379 .	891	1
380 .	2227	2
381 .	2900	1
382 .	484	1
383 .	3767	1
384 .	479	2
385 .	19352	1
386 .	11124	1
387 .	20983	1
388 .	10242	1
389 .	2199	1

390 .	881	2
391 .	36319	2
392 .	1159	1
393 .	9944	1
394 .	398	1
395 .	591	1
396 .	990	1
397 .	705	1
398 .	455	2
399 .	3076	1
400 .	143	1
401 .	2050	1
402 .	332	1
403 .	4323	2
404 .	1139	1
405 .	647	1
406 .	1326	1
407 .	2226	1
408 .	7652	2
409 .	1061	1
410 .	4377	1
411 .	2281	1
412 .	718	1
413 .	1478	1
414 .	5996	1
415 .	346	1
416 .	853	1
417 .	974	1
418 .	40932	1
419 .	4058	1
420 .	1918	1
421 .	9384	1
422 .	429	2
423 .	806	1
424 .	1249	1
425 .	6336	1
426 .	6837	1
427 .	561	2
428 .	3064	1
429 .	997	4
430 .	1486	2
431 .	1172	1
432 .	527	1
433 .	650	3
434 .	8401	1
435 .	1007	1
436 .	715	1



437 .	3273	1
438 .	1783	1
439 .	3425	2
440 .	1058	1
441 .	1794	2
442 .	2797	1
443 .	118	1
444 .	13773	1
445 .	1980	1
446 .	480	1
447 .	6551	1
448 .	409	1
449 .	1869	1
450 .	733	1
451 .	904	1
452 .	125	1
453 .	1575	1
454 .	5091	2
455 .	2123	1
456 .	8725	1
457 .	3298	1
458 .	1653	1
459 .	1958	1
460 .	10737	2
461 .	2474	1
462 .	317	1
463 .	175	1
464 .	16631	1
465 .	1935	1
466 .	3054	1
467 .	1892	1
468 .	359	1
469 .	129	1
470 .	12411	1
471 .	3012	1
472 .	547	2
473 .	566	1
474 .	998	2
475 .	153	1
476 .	538	1
477 .	522	1
478 .	1964	1
479 .	121	1
480 .	992	1
481 .	1399	2
482 .	462	2
483 .	233	1

484 .	267	2
485 .	615	1
486 .	1193	1
487 .	135	1
488 .	3023	1
489 .	3980	1
490 .	12740	2
491 .	3370	1
492 .	51180	2
493 .	1026	1
494 .	264	1
495 .	8233	1
496 .	3593	2
497 .	728	2
498 .	11712	1
499 .	456	1
500 .	8519	1
501 .	4049	1
502 .	3291	1
503 .	1294	1
504 .	956	1
505 .	2326	1
506 .	1224	1
507 .	2187	1
508 .	2508	1
509 .	1543	1
510 .	603	1
511 .	13524	2
512 .	2466	1
513 .	2212	1
514 .	258	1
515 .	2362	1
516 .	2783	1
517 .	5134	1
518 .	103	1
519 .	3435	1
520 .	1571	1
521 .	7442	1
522 .	15330	1
523 .	1623	3
524 .	1366	1
525 .	1627	1
526 .	3066	1
527 .	191	1
528 .	783	3
529 .	2057	1
530 .	15512	1

531 .	3694	1
532 .	2740	1
533 .	984	2
534 .	2426	1
535 .	638	1
536 .	601	1
537 .	1042	1
538 .	1648	1
539 .	928	1
540 .	UN2577	1
541 .	8647	1
542 .	13480	1
543 .	1365	1
544 .	1655	1
545 .	48140	1
546 .	2232	1
547 .	435	1
548 .	4252	1
549 .	6938	1
550 .	8022	1
551 .	1011	1
552 .	855	1
553 .	451	1
554 .	2077	1
555 .	1244	1
556 .	1621	1
557 .	126	1
558 .	1325	2
559 .	1524	1
560 .	2122	1
561 .	5506	1
562 .	6091	1
563 .	285	1
564 .	15807	1
565 .	63351	1
566 .	1943	1
567 .	1151	2
568 .	2698	2
569 .	8019	1
570 .	234	1
571 .	777	1
572 .	RI2886	1
573 .	3101	1
574 .	473	3
575 .	2134	1
576 .	1353	1
577 .	819	1

578 .	526	1
579 .	1422	1
580 .	692	1
581 .	2335	1
582 .	12113	1
583 .	1909	1
584 .	682	1
585 .	1219	1
586 .	10623	1
587 .	4916	1
588 .	617	1
589 .	2743	1
590 .	7017	1
591 .	303	1
592 .	12569	1
593 .	6673	1
594 .	930	1
595 .	21211	1
596 .	468	2
597 .	653	1
598 .	3761	2
599 .	1849	1
600 .	1018	1
601 .	544	1
602 .	470	1
603 .	739	1
604 .	4092	1
605 .	1279	1
606 .	366	1
607 .	12834	1
608 .	2855	1
609 .	6687	1
610 .	1470	1
611 .	960	1
612 .	1951	1
613 .	422	1
614 .	1740	1
615 .	412	1
616 .	213	1
617 .	849	1
618 .	5227	1
619 .	10366	1
620 .	916	1
621 .	11617	1
622 .	395	1
623 .	810	2
624 .	10973	1

625 .	6209	1
626 .	1006	1
627 .	1301	1
628 .	8817	1
629 .	10909	2
630 .	1550	1
631 .	277	1
632 .	3209	1
633 .	1894	1
634 .	665	1
635 .	2721	1
636 .	34008	1
637 .	521	1
638 .	3167	1
639 .	10322	1
640 .	376	1
641 .	540	1
642 .	66919	1
643 .	2956	1
644 .	2999	1
645 .	1108	1
646 .	4871	1
647 .	186	1
648 .	5833	1
649 .	349	1
650 .	156	1
651 .	2927	1
652 .	1560	1
653 .	4902	1
654 .	677	1
655 .	1059	1
656 .	980	1
657 .	1670	1
658 .	969	1
659 .	63865	1
660 .	725	1
661 .	2253	1
662 .	2775	1
663 .	2830	1
664 .	844	1
665 .	2704	1
666 .	1700	1
667 .	2663	1
668 .	528	1
669 .	123	1
670 .	1919	1
671 .	871	1

672 .	2206	1
673 .	1615	1
674 .	2409	1
675 .	5775	1
676 .	222	1
677 .	1589	1
678 .	1360	1
679 .	635	1
680 .	792	1
681 .	426	1
682 .	3151	1
683 .	4939	2
684 .	2076	1
685 .	348	1
686 .	3721	1
687 .	735	1
688 .	3651	2
689 .	1789	1
690 .	295	1
691 .	87	1
692 .	24145	1
693 .	2998	1
694 .	3637	1
695 .	319	1
696 .	1397	1
697 .	5393	1
698 .	3462	1
699 .	1012	1
700 .	1626	1
701 .	1088	1
702 .	2026	1
703 .	368	1
704 .	981	1
705 .	866	1
706 .	1351	1
707 .	12976	1
708 .	263	2
709 .	3093	1
710 .	1736	1
711 .	1652	1
712 .	380	1
713 .	12201	1
714 .	1613	1
715 .	6409	1
716 .	1160	1
717 .	851	1
718 .	5331	1

719 .	3364	1
720 .	3223	1
721 .	1501	1
722 .	812	1
723 .	4678	1
724 .	1830	1
725 .	13011	1
726 .	2012	1
727 .	25042	1
728 .	273	1
729 .	747	1
730 .	9099	1
731 .	824	1
732 .	13337	2
733 .	1704	1
734 .	2600	1
735 .	461	1
736 .	102482	1
737 .	2667	1
738 .	8327	1
739 .	2556	1
740 .	1398	1
741 .	1095	1
742 .	4504	1
743 .	2642	1
744 .	760	1
745 .	279	1
746 .	2806	1
747 .	215	1
748 .	11486	1
749 .	5645	1
750 .	646	1
751 .	1404	1
752 .	2303	1
753 .	1953	1
754 .	2387	1
755 .	898	1
756 .	7454	1
757 .	293	1
758 .	190	1
759 .	570	1
760 .	828	1
761 .	4632	1
762 .	1336	1
763 .	1798	1
764 .	22565	1
765 .	5589	1

766 .	8314	1
767 .	3284	1
768 .	3180	1
769 .	4395	1
770 .	449	1
771 .	605	1
772 .	8481	1
773 .	4218	1
774 .	3118	1
775 .	856	1
776 .	926	1
777 .	793	1
778 .	169	1
779 .	5309	1
780 .	7853	1
781 .	11548	1
782 .	1906	1
783 .	2841	1
784 .	8557	1
785 .	458	1
786 .	396	1
787 .	1905	1
788 .	1458	1
789 .	3601	1
790 .	15085	1
791 .	2127	1
792 .	803	1
793 .	523	1
794 .	1280	1
795 .	2240	1
796 .	2766	1
797 .	1068	1
798 .	939	1
799 .	533	1
800 .	438	1
801 .	3421	1
802 .	1978	1
803 .	517	1
804 .	1420	1
805 .	1597	1
806 .	754	1
807 .	671	1
808 .	1238	1
809 .	2315	1
810 .	1332	1
811 .	656	1
812 .	4914	1



813 .	217	1
814 .	6608	1
815 .	281	1
816 .	205	1
817 .	3642	1
818 .	1934	1
819 .	19166	1
820 .	621	1
821 .	6426	1
822 .	2516	1
823 .	4572	1
824 .	478	1
825 .	418	1
826 .	6776	1
827 .	1414	1
828 .	1685	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 828*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: quel\_1**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	01.01.1980	35
2 .	19.03.1959	1
3 .	15.03.1945	1
4 .	31.07.2009	2
5 .	21.08.2001	1
6 .	06.03.1984	1
7 .	01.01.1910	11
8 .	03.09.2009	1
9 .	20.07.1998	1
10 .	20.02.2003	6
11 .	01.01.2001	69
12 .	30.10.2008	5
13 .	30.10.1975	1
14 .	30.09.1998	6
15 .	13.01.2000	14
16 .	01.01.1925	8
17 .		34
18 .	04.11.1998	8
19 .	11.12.2008	2
20 .	31.03.2008	14
21 .	05.02.2002	2
22 .	21.03.1967	1
23 .	02.11.1951	1
24 .	31.12.2000	13

25 .	09.08.2005	1
26 .	25.08.2000	6
27 .	20.04.2009	4
28 .	03.07.1998	2
29 .	19.05.1980	1
30 .	04.08.2008	6
31 .	28.05.1935	1
32 .	25.01.1954	1
33 .	13.11.2007	1
34 .	27.03.2006	4
35 .	18.09.1967	1
36 .	25.04.1997	2
37 .	06.05.1959	1
38 .	30.09.1997	1
39 .	25.03.2001	1
40 .	23.07.2008	12
41 .	09.09.1998	8
42 .	12.12.1999	1
43 .	15.11.2002	22
44 .	20.07.1999	5
45 .	16.08.1954	2
46 .	01.06.2000	7
47 .	17.12.2008	8
48 .	15.04.2008	1
49 .	20.07.1976	1
50 .	12.11.2003	5
51 .	14.12.2007	1
52 .	31.12.2006	3
53 .	07.11.2008	2
54 .	30.09.2008	1
55 .	12.01.1994	1
56 .	11.09.2008	2
57 .	15.12.2009	1
58 .	10.08.2001	1
59 .	26.02.1998	1
60 .	26.08.2008	1
61 .	23.06.1999	1
62 .	01.01.1924	8
63 .	14.10.1943	1
64 .	27.02.1998	1
65 .	18.03.2008	1
66 .	24.01.2008	2
67 .	31.03.1999	19
68 .	27.05.1999	4
69 .	30.09.2005	1
70 .	01.01.1922	2
71 .	10.03.2004	3

72 .	22.01.1997	1
73 .	12.03.1998	7
74 .	25.08.2003	2
75 .	18.04.2005	1
76 .	27.07.1998	1
77 .	22.04.2004	6
78 .	18.07.2002	1
79 .	27.02.2003	1
80 .	01.07.1998	2
81 .	21.05.1938	1
82 .	05.11.1979	1
83 .	31.07.2003	1
84 .	18.09.2000	9
85 .	26.06.1922	1
86 .	02.03.2006	1
87 .	05.12.2003	1
88 .	16.03.2007	1
89 .	05.09.2002	6
90 .	10.05.1996	3
91 .	16.04.2007	1
92 .	08.04.1982	1
93 .	20.12.1979	1
94 .	19.12.1978	1
95 .	02.05.1995	1
96 .	03.02.2009	1
97 .	07.02.2008	2
98 .	27.06.1974	1
99 .	13.01.1931	1
100 .	20.02.2007	1
101 .	21.12.1978	1
102 .	31.01.1999	5
103 .	20.04.1949	1
104 .	06.09.1974	1
105 .	27.04.1999	1
106 .	10.06.1983	4
107 .	11.05.2006	1
108 .	28.01.2003	1
109 .	01.02.2008	1
110 .	03.04.2007	1
111 .	20.12.1990	2
112 .	27.06.2006	1
113 .	27.03.1973	2
114 .	14.06.2002	1
115 .	14.11.1961	2
116 .	07.06.1956	1
117 .	29.08.2008	1
118 .	28.09.1962	1

119 .	19.10.1990	3
120 .	01.01.1900	12
121 .	01.11.1978	2
122 .	19.06.1957	2
123 .	17.10.2007	2
124 .	26.10.2006	8
125 .	31.12.1998	9
126 .	14.08.2007	1
127 .	20.03.2008	1
128 .	30.07.1935	1
129 .	01.01.1912	5
130 .	10.09.1965	1
131 .	27.03.2001	1
132 .	28.10.2008	3
133 .	15.04.1961	1
134 .	22.07.2009	1
135 .	30.06.1998	9
136 .	27.04.2009	1
137 .	14.12.1995	1
138 .	31.01.2003	1
139 .	04.05.1984	1
140 .	28.05.1999	1
141 .	30.10.1971	4
142 .	30.01.1939	1
143 .	19.08.2003	1
144 .	27.12.1960	1
145 .	31.12.1934	2
146 .	14.12.2004	1
147 .	26.09.2002	1
148 .	03.03.2009	1
149 .	05.08.1933	1
150 .	21.07.1932	1
151 .	16.10.2000	1
152 .	01.01.1998	2
153 .	22.03.1972	1
154 .	11.08.1998	1
155 .	10.03.1966	1
156 .	01.12.2009	3
157 .	16.12.1998	1
158 .	17.08.1927	1
159 .	06.06.2002	1
160 .	01.01.1923	4
161 .	03.05.2006	3
162 .	02.11.2006	2
163 .	03.05.2000	1
164 .	01.01.2000	2
165 .	12.10.2000	2

166 .	02.10.2007	1
167 .	05.09.1961	1
168 .	13.02.1912	1
169 .	23.05.1934	1
170 .	16.12.1907	1
171 .	01.01.1999	5
172 .	18.09.2008	1
173 .	09.06.2004	1
174 .	04.07.1947	1
175 .	17.07.1940	1
176 .	28.04.2000	2
177 .	699	1
178 .	31.08.2004	1
179 .	20.07.1963	1
180 .	17.12.1982	1
181 .	29.06.2005	1
182 .	09.07.2009	1
183 .	27.11.2008	1
184 .	15.06.1988	1
185 .	24.10.1973	1
186 .	04.08.1930	1
187 .	2849	1
188 .	29.11.1995	1
189 .	14.11.1969	6
190 .	09.07.2008	3
191 .	08.11.1996	1
192 .	10.12.1984	2
193 .	19.02.2001	1
194 .	28.02.1990	1
195 .	15.05.1933	1
196 .	09.03.2006	1
197 .	02.07.2008	1
198 .	14.05.1930	1
199 .	17.07.1952	1
200 .	28.07.1960	1
201 .	30.11.1981	1
202 .	12.09.2008	7
203 .	08.11.2005	3
204 .	27.05.2003	1
205 .	16.07.2009	1
206 .	21.05.2002	1
207 .	16.07.2003	1
208 .	19.09.1995	1
209 .	23.06.1998	3
210 .	27.04.1998	1
211 .	10.10.2008	1
212 .	30.03.2006	1

213 .	10.02.1984	2
214 .	31.01.2001	5
215 .	24.03.2004	1
216 .	02.03.1977	2
217 .	26.07.1999	2
218 .	28.09.1972	1
219 .	24.11.1922	1
220 .	16.01.2008	2
221 .	31.08.1931	1
222 .	12.08.1974	1
223 .	27.01.2006	3
224 .	26.03.1998	4
225 .	10.04.1975	1
226 .	27.10.1920	1
227 .	02.09.1996	2
228 .	02.08.1950	1
229 .	08.11.2004	1
230 .	08.10.2007	5
231 .	03.03.1975	1
232 .	09.10.1970	1
233 .	25.11.2004	1
234 .	20.12.2004	1
235 .	16.09.2009	1
236 .	11.12.1930	1
237 .	30.01.2002	1
238 .	14.07.1961	1
239 .	16.12.1985	1
240 .	06.04.1989	1
241 .	14.11.1977	1
242 .	19.06.1931	1
243 .	14.03.1997	1
244 .	01.01.2002	8
245 .	10.11.2008	1
246 .	3031	1
247 .	17.05.1962	1
248 .	31.12.1997	7
249 .	14.12.2006	1
250 .	19.04.2001	1
251 .	06.09.2005	1
252 .	29.02.1988	1
253 .	08.08.1929	1
254 .	07.06.1996	1
255 .	30.07.1993	3
256 .	03.02.2010	1
257 .	25.09.2008	1
258 .	28.11.2001	1
259 .	20.05.2009	1

260 .	22.10.1999	1
261 .	22.09.2003	1
262 .	23.08.1947	1
263 .	01.06.1934	2
264 .	15.06.1977	1
265 .	22.11.2006	1
266 .	30.12.1993	1
267 .	05.05.2002	1
268 .	11.08.2008	1
269 .	08.08.1968	1
270 .	06.02.2006	2
271 .	25.03.1953	1
272 .	07.08.1952	1
273 .	03.10.2000	1
274 .	26.05.2004	1
275 .	11.11.2009	1
276 .	06.11.1984	2
277 .	09.08.2002	1
278 .	03.04.2003	2
279 .	16.06.2008	1
280 .	01.01.1979	2
281 .	08.01.1971	1
282 .	05.09.2001	1
283 .	02.10.1997	1
284 .	27.08.1999	1
285 .	06.05.2003	1
286 .	03.10.1918	1
287 .	04.12.2009	1
288 .	09.01.2007	1
289 .	16.04.1971	1
290 .	05.05.2004	1
291 .	17.07.1935	1
292 .	13.08.2009	3
293 .	30.09.1929	1
294 .	31.03.2004	1
295 .	21.12.1946	1
296 .	04.05.2001	2
297 .	24.11.2008	1
298 .	31.05.2006	1
299 .	05.04.2005	1
300 .	02.12.1930	2
301 .	5734	1
302 .	16.05.1950	1
303 .	22.06.2005	1
304 .	29.08.1983	1
305 .	24.09.1931	1
306 .	25.04.1996	1

307 .	17.03.1955	1
308 .	21.01.2008	1
309 .	24.04.2008	2
310 .	23.04.1993	1
311 .	26.01.2009	1
312 .	28.12.1976	1
313 .	20.11.2003	3
314 .	13.11.1970	1
315 .	09.06.1976	1
316 .	16.12.2009	1
317 .	01.11.1985	1
318 .	13.05.1965	1
319 .	05.08.1970	1
320 .	6518	1
321 .	30.07.2001	1
322 .	22.04.1966	1
323 .	28.07.1924	1
324 .	12.02.2008	1
325 .	28.08.1928	1
326 .	07.12.2000	1
327 .	19.03.1932	1
328 .	10.07.2000	1
329 .	27.10.1925	1
330 .	01.03.1998	1
331 .	17.11.2008	2
332 .	23.11.2007	2
333 .	393	1
334 .	14.05.2003	1
335 .	29.08.1996	1
336 .	20.12.1965	1
337 .	30.08.2007	1
338 .	01.01.1997	3
339 .	07.02.2007	1
340 .	06.04.1998	1
341 .	04.12.1969	1
342 .	03.10.2003	1
343 .	12.07.1974	1
344 .	01.07.1929	1
345 .	29.11.2000	1
346 .	17.05.1999	1
347 .	03.12.1973	1
348 .	20.06.1996	1
349 .	04.03.2008	2
350 .	07.08.2002	1
351 .	07.02.2000	1
352 .	19.03.1999	1
353 .	16.10.2007	2



354 .	22.04.2009	1
355 .	3129	1
356 .	502	1
357 .	29.05.2009	1
358 .	21.01.1976	1
359 .	12.12.2007	1
360 .	14.03.2008	1
361 .	05.02.1976	1
362 .	01.09.2006	1
363 .	26.09.2003	1
364 .	20.01.1978	1
365 .	10.01.2003	2
366 .	31.08.1973	1
367 .	02.02.1978	1
368 .	17.04.2008	1
369 .	09.03.2007	1
370 .	08.02.1976	1
371 .	30.06.1999	1
372 .	31.08.2000	1
373 .	19.10.1943	1
374 .	21.02.2008	2
375 .	358	1
376 .	15.02.2008	1
377 .	28.09.2006	1
378 .	07.01.1947	1
379 .	696	1
380 .	28.06.1979	1
381 .	27.02.2007	1
382 .	04.08.1942	1
383 .	30.09.2004	2
384 .	01.01.1940	1
385 .	07.08.1934	1
386 .	02.05.1912	1
387 .	06.08.2007	1
388 .	22.03.1973	1
389 .	06.09.2001	1
390 .	28.02.1938	1
391 .	28.08.1987	1
392 .	7179	1
393 .	16.03.1999	1
394 .	19.11.1956	1
395 .	10.06.2005	1
396 .	196	1
397 .	13.03.2009	2
398 .	20.12.1971	1
399 .	19.08.1966	1
400 .	27.06.1930	1

401 .	12.01.1999	2
402 .	09.03.2009	1
403 .	12.05.1993	1
404 .	18.06.2004	1
405 .	14.04.2000	1
406 .	1364	1
407 .	12.06.1990	1
408 .	28.02.2007	1
409 .	OE6225	1
410 .	29.09.2005	1
411 .	22.06.1978	1
412 .	RI3655	1
413 .	18.03.2002	1
414 .	18.12.1941	1
415 .	16.02.2009	1
416 .	18.04.1984	1
417 .	334	1
418 .	28.04.2003	1
419 .	30.01.1962	1
420 .	18.08.1949	2
421 .	17.04.2003	1
422 .	12.02.1969	1
423 .	17.08.2007	1
424 .	29.07.1976	1
425 .	08.01.2002	1
426 .	29.05.1959	1
427 .	17.11.1964	1
428 .	02.10.1952	1
429 .	14.03.2001	1
430 .	19.12.2000	1
431 .	01.01.1927	3
432 .	25.06.1958	1
433 .	09.10.1952	1
434 .	21.04.1951	1
435 .	22.09.1947	2
436 .	17.12.1998	1
437 .	25.01.2001	1
438 .	12.05.2000	1
439 .	04.09.1958	1
440 .	15.12.1937	1
441 .	25.10.1955	1
442 .	11.02.1977	1
443 .	10.12.2003	1
444 .	19.10.1998	1
445 .	08.10.1973	1
446 .	24.08.1965	1
447 .	31.08.1993	2

448 .	16.08.1994	1
449 .	31.08.1998	2
450 .	10.02.2006	1
451 .	12.12.2000	1
452 .	19.05.1959	1
453 .	09.06.1922	1
454 .	11.01.2005	1
455 .	13.09.2007	1
456 .	14.02.2001	1
457 .	18.05.1928	1
458 .	15.01.2009	1
459 .	22.01.1969	1
460 .	01.12.1948	1
461 .	22.04.1981	2
462 .	30.07.2002	1
463 .	04.04.2008	1
464 .	18.07.1929	1
465 .	09.11.2006	1
466 .	10.11.1977	1
467 .	27.09.1947	1
468 .	08.05.1959	1
469 .	11.10.2002	1
470 .	04.07.1995	1
471 .	18.07.2006	1
472 .	08.08.1924	1
473 .	27.02.1996	1
474 .	19.09.2003	1
475 .	22.07.1999	1
476 .	27.08.1998	1
477 .	18.09.2006	1
478 .	20.02.1998	1
479 .	24.08.1981	1
480 .	05.01.1956	1
481 .	10.03.2009	1
482 .	31.03.1989	1
483 .	26.11.2009	1
484 .	28.02.1962	1
485 .	19.06.2006	1
486 .	05.03.1985	1
487 .	30.11.1983	1
488 .	09.11.1966	1
489 .	22.06.1954	1
490 .	08.12.1999	1
491 .	03.08.2004	1
492 .	29.03.1994	1
493 .	24.02.1958	1
494 .	16.09.2008	1

495 .	22.09.2008	1
496 .	30.08.1999	1
497 .	04.10.1938	1
498 .	04.07.1968	1
499 .	08.08.1967	1
500 .	23.10.1998	1
501 .	17.07.2007	1
502 .	03.08.1928	1
503 .	16.04.2003	1
504 .	02.06.2004	1
505 .	28.02.1986	1
506 .	14.07.1995	1
507 .	02.06.2008	1
508 .	17.05.1940	1
509 .	27.03.1998	1
510 .	19.12.2002	1
511 .	07.03.2005	1
512 .	17.07.1921	1
513 .	03.09.2007	1
514 .	18.08.1943	1
515 .	27.12.2006	1
516 .	26.05.1999	1
517 .	30.01.1991	1
518 .	19.12.1929	1
519 .	12.09.1968	1
520 .	01.03.1976	1
521 .	31.12.1995	1
522 .	01.09.1930	1
523 .	20.11.1998	1
524 .	01.01.1918	1
525 .	12.01.1976	1
526 .	09.12.1988	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 526*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: grid\_id**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	70632351	1
2 .	68502538	1
3 .	68302527	1
4 .	68422538	2
5 .	67622501	1
6 .	0	287
7 .	68732530	1
8 .	69292586	1

9.	67232580	1
10.	69352634	1
11.	68042610	1
12.	69622609	2
13.	70152343	3
14.	68512378	1
15.	68682356	1
16.		34
17.	68372641	1
18.	69552299	3
19.	68452515	1
20.	69492535	1
21.	70162431	1
22.	67642596	1
23.	67182571	1
24.	68022485	1
25.	68202408	6
26.	68042480	1
27.	67932510	1
28.	68282507	1
29.	70142651	1
30.	68682618	2
31.	68272495	1
32.	69482290	1
33.	68522512	1
34.	68172460	12
35.	70192419	1
36.	69662454	1
37.	69552346	1
38.	69612456	1
39.	69512632	1
40.	69312310	1
41.	68992808	1
42.	67872512	1
43.	69972603	1
44.	70072571	2
45.	69752440	1
46.	69172430	1
47.	68652408	1
48.	70272429	1
49.	69962582	1
50.	67662367	2
51.	69202427	1
52.	71172365	1
53.	67762368	1
54.	67662592	1
55.	69892605	1

56 .	68192474	1
57 .	68362515	1
58 .	68842497	1
59 .	68192498	1
60 .	68612433	1
61 .	70642402	1
62 .	69662619	1
63 .	69422544	1
64 .	69242313	1
65 .	68392507	1
66 .	70032530	1
67 .	69572625	1
68 .	69012553	1
69 .	70062569	1
70 .	67932421	1
71 .	68742444	1
72 .	68922558	1
73 .	69342716	1
74 .	69622290	1
75 .	69882464	1
76 .	69672623	1
77 .	69812328	1
78 .	69952597	1
79 .	67502526	1
80 .	68242461	1
81 .	69792624	1
82 .	68382410	1
83 .	70192621	1
84 .	68012680	1
85 .	67422488	2
86 .	69982404	1
87 .	69952493	1
88 .	68912465	1
89 .	68692351	1
90 .	67542569	1
91 .	68912527	1
92 .	68572539	1
93 .	68112455	1
94 .	70702436	1
95 .	68142479	1
96 .	69842324	1
97 .	68832342	1
98 .	69722449	1
99 .	68812388	1
100 .	68932512	1
101 .	69052629	1
102 .	68992556	1

103 .	68042508	1
104 .	69932630	1
105 .	68572537	1
106 .	67652616	1
107 .	68112466	2
108 .	70762613	1
109 .	68182493	1
110 .	68312435	1
111 .	68022507	2
112 .	68422512	1
113 .	69702327	1
114 .	69922634	1
115 .	69062336	1
116 .	67812661	1
117 .	68572458	1
118 .	70342349	2
119 .	69742610	1
120 .	69182360	1
121 .	69792620	1
122 .	67732536	1
123 .	68242453	1
124 .	70712438	1
125 .	67522524	1
126 .	69012832	1
127 .	70072388	1
128 .	69352587	1
129 .	68182481	1
130 .	68492468	1
131 .	68652447	1
132 .	70002397	1
133 .	69362629	1
134 .	69762606	1
135 .	70742611	1
136 .	70122475	1
137 .	69162767	1
138 .	68212486	1
139 .	68332417	1
140 .	70802357	1
141 .	68752486	1
142 .	69532451	1
143 .	69432544	1
144 .	67642365	2
145 .	67862488	1
146 .	68162466	1
147 .	68442603	1
148 .	68252632	1
149 .	68472461	1

150 .	67672475	1
151 .	68232476	1
152 .	68192501	1
153 .	68152462	1
154 .	69392354	1
155 .	68002509	1
156 .	67742644	1
157 .	69412493	2
158 .	69612451	1
159 .	68762442	2
160 .	68792347	1
161 .	69572291	1
162 .	69922641	1
163 .	69842339	1
164 .	67522595	1
165 .	68122469	1
166 .	70672361	1
167 .	71152369	1
168 .	68212481	1
169 .	68712555	1
170 .	68122476	1
171 .	68162459	1
172 .	68632574	1
173 .	70452365	1
174 .	68952553	1
175 .	67972473	1
176 .	68522461	1
177 .	68502381	1
178 .	68332499	1
179 .	68262496	1
180 .	69492624	1
181 .	68292507	1
182 .	68232449	1
183 .	68322741	1
184 .	68542382	1
185 .	01.01.2001	1
186 .	70592553	1
187 .	68432456	1
188 .	68432508	1
189 .	68732423	1
190 .	69592339	1
191 .	68992554	2
192 .	69972370	2
193 .	68362502	1
194 .	69952420	1
195 .	68312493	1
196 .	30.10.2008	1



197 .	68472474	1
198 .	67892486	6
199 .	67912584	2
200 .	68062533	1
201 .	68502386	1
202 .	70622397	1
203 .	68572435	1
204 .	68492595	1
205 .	68262494	1
206 .	69842330	1
207 .	68152472	2
208 .	70022680	1
209 .	69972404	1
210 .	68852387	1
211 .	68382507	1
212 .	68442472	1
213 .	68422515	1
214 .	68032483	1
215 .	68142464	5
216 .	68262443	1
217 .	67722369	1
218 .	69922627	1
219 .	69902496	1
220 .	69552667	1
221 .	69462287	1
222 .	68442400	1
223 .	68092532	1
224 .	68352474	1
225 .	67782616	1
226 .	68682564	2
227 .	69732329	1
228 .	71172373	1
229 .	70172343	1
230 .	68282501	1
231 .	68902496	1
232 .	70192432	1
233 .	68562510	1
234 .	69342663	1
235 .	68362621	1
236 .	68922501	1
237 .	69372274	2
238 .	68162499	1
239 .	69452539	2
240 .	67872592	2
241 .	68642414	1
242 .	69772629	1
243 .	68712352	5

244 .	69052464	1
245 .	70012601	1
246 .	68682423	1
247 .	70562395	1
248 .	69652605	1
249 .	70002323	1
250 .	69672328	1
251 .	70232412	1
252 .	68322427	1
253 .	68212497	1
254 .	70612396	3
255 .	68362425	1
256 .	69762333	1
257 .	68472481	1
258 .	69672452	1
259 .	68262484	1
260 .	69592647	1
261 .	01.03.1998	1
262 .	67682517	1
263 .	69272358	1
264 .	69572296	1
265 .	68922527	1
266 .	68402607	1
267 .	67302371	1
268 .	68152476	1
269 .	67842427	1
270 .	68542435	1
271 .	68522388	1
272 .	69582614	1
273 .	69152498	1
274 .	69282645	1
275 .	69522295	1
276 .	70632350	1
277 .	69582623	1
278 .	69662623	1
279 .	68972821	1
280 .	67622365	1
281 .	69742358	1
282 .	68262463	2
283 .	70152477	1
284 .	69402709	1
285 .	69662510	1
286 .	68392511	1
287 .	70642344	1
288 .	68222495	1
289 .	68182405	1
290 .	67552644	1

291 .	69172637	1
292 .	68892446	1
293 .	68182461	3
294 .	68242496	1
295 .	69612608	1
296 .	69872626	1
297 .	69512349	1
298 .	68532464	1
299 .	69302310	1
300 .	69322409	1
301 .	67972508	1
302 .	70162344	1
303 .	67842552	1
304 .	68292646	1
305 .	70622350	1
306 .	69522350	1
307 .	69862427	1
308 .	68412486	2
309 .	69022566	1
310 .	68902444	1
311 .	67972466	1
312 .	68912499	1
313 .	68652409	1
314 .	68922378	1
315 .	67602606	1
316 .	68072486	1
317 .	69392632	1
318 .	68662525	3
319 .	68392376	1
320 .	67852488	1
321 .	68142480	1
322 .	68352607	1
323 .	68152464	1
324 .	67512605	1
325 .	70682361	1
326 .	68672633	1
327 .	69662639	1
328 .	68102456	1
329 .	70162343	1
330 .	2086	1
331 .	67852548	1
332 .	70392438	1
333 .	68622459	1
334 .	67472489	1
335 .	68982511	1
336 .	68032526	1
337 .	69612287	1

338 .	69012554	1
339 .	69422623	1
340 .	69942401	1
341 .	70462363	1
342 .	69362278	1
343 .	68072505	1
344 .	68172472	1
345 .	67992610	1
346 .	69222486	1
347 .	69962492	1
348 .	68172468	1
349 .	69732616	1
350 .	69752607	1
351 .	68652414	1
352 .	68212409	1
353 .	68072581	1
354 .	974	1
355 .	68242377	1
356 .	68152586	1
357 .	67752336	1
358 .	68952501	1
359 .	68082497	1
360 .	68732521	1
361 .	69972326	1
362 .	68062502	1
363 .	69562609	1
364 .	68442387	1
365 .	68212459	1
366 .	69432358	1
367 .	68332496	1
368 .	67572453	1
369 .	70272419	1
370 .	68322499	1
371 .	68172479	1
372 .	02.09.2009	1
373 .	68352622	1
374 .	69272647	1
375 .	69342662	1
376 .	70412434	1
377 .	67562501	1
378 .	69242593	1
379 .	67322528	1
380 .	68302631	1
381 .	69222575	1
382 .	69672627	1
383 .	69942491	1
384 .	69982595	2

385 .	69052462	1
386 .	68542463	1
387 .	69442465	1
388 .	68212436	1
389 .	68492448	1
390 .	67452489	1
391 .	68522522	1
392 .	67792631	2
393 .	67902584	1
394 .	68262460	1
395 .	68282631	1
396 .	69812618	1
397 .	68622583	1
398 .	70692358	1
399 .	68682523	1
400 .	69562452	1
401 .	68232317	1
402 .	69942493	1
403 .	69532465	1
404 .	68782340	1
405 .	69812658	1
406 .	01.01.1980	1
407 .	70482362	1
408 .	03.03.1931	1
409 .	67562496	1
410 .	69502627	1
411 .	68322636	1
412 .	69722446	1
413 .	69492497	1
414 .	67992465	1
415 .	69862494	1
416 .	67232611	1
417 .	68702404	1
418 .	69122469	1
419 .	69542342	1
420 .	68172403	1
421 .	70022606	1
422 .	68362469	1
423 .	68282404	1
424 .	71262359	1
425 .	68732524	1
426 .	68622436	1
427 .	69252555	1
428 .	68392459	1
429 .	70312429	2
430 .	30.09.2008	1
431 .	69272718	1

432 .	70572555	1
433 .	67422350	1
434 .	31.12.1934	1
435 .	68382487	1
436 .	68662458	1
437 .	68522465	1
438 .	70392405	1
439 .	68582440	1
440 .	67662360	1
441 .	69902626	2
442 .	68442455	1
443 .	68282645	1
444 .	70802608	1
445 .	69462292	1
446 .	13.01.2006	1
447 .	68302522	1
448 .	68402460	1
449 .	31.01.2001	1
450 .	68692556	1
451 .	70142647	1
452 .	68812480	1
453 .	68772458	1
454 .	68812445	1
455 .	68822805	1
456 .	69492556	1
457 .	70172468	1
458 .	67902510	1
459 .	67612391	1
460 .	69662626	1
461 .	13.01.2000	1
462 .	69532343	1
463 .	67802536	1
464 .	68552384	1
465 .	69982601	1
466 .	11949	1
467 .	68302428	1
468 .	68572379	1
469 .	70132323	1
470 .	68252740	1
471 .	69682742	1
472 .	787	1
473 .	69832618	1
474 .	68212472	1
475 .	68592539	1
476 .	69282492	1
477 .	30.06.1998	1
478 .	68962435	1

479 .	70252420	1
480 .	68182519	1
481 .	70092337	1
482 .	68932504	1
483 .	68692566	1
484 .	70222469	1
485 .	68752454	1
486 .	68302504	2
487 .	68512478	1
488 .	68592447	1
489 .	69792622	1
490 .	68512386	1
491 .	69542669	1
492 .	68472394	1
493 .	68312501	1
494 .	69612610	1
495 .	68112427	1
496 .	69452538	1
497 .	69462348	1
498 .	68092469	1
499 .	67862490	1
500 .	67622602	1
501 .	67612515	1
502 .	68512388	1
503 .	70652396	1
504 .	68542513	1
505 .	69112364	1
506 .	68392533	1
507 .	69822608	1
508 .	68002488	1
509 .	68252469	1
510 .	71042372	1
511 .	69692617	1
512 .	68552438	1
513 .	68622438	1
514 .	68632576	1
515 .	69672454	1
516 .	68032473	1
517 .	68782425	1
518 .	69792619	1
519 .	70302348	1
520 .	69542630	1
521 .	70872369	1
522 .	68962553	1
523 .	69392657	1
524 .	68572456	1
525 .	67932422	1

526 .	67072619	1
527 .	71212375	2
528 .	67982470	1
529 .	69602637	1
530 .	68242503	1
531 .	69712618	1
532 .	69542610	1
533 .	69872464	1
534 .	70032475	1
535 .	69752451	1
536 .	69032488	1
537 .	67302502	1
538 .	68162482	1
539 .	68042531	1
540 .	69942596	1
541 .	69722333	1
542 .	67582504	1
543 .	69762622	1
544 .	70622532	1
545 .	67922493	1
546 .	67992487	1
547 .	69342496	2
548 .	69942657	1
549 .	67362518	1
550 .	68492461	1
551 .	69772446	1
552 .	69612446	1
553 .	69282318	1
554 .	69722627	1
555 .	68492390	1
556 .	67732329	1
557 .	68462479	1
558 .	67952473	1
559 .	68732443	1
560 .	69192644	1
561 .	68182479	1
562 .	69532670	1
563 .	68572553	1
564 .	67632364	1
565 .	68762345	1
566 .	69232314	1
567 .	69722621	1
568 .	68182500	1
569 .	69612612	1
570 .	70082474	1
571 .	69372633	1
572 .	67582517	1



573 .	69442307	1
574 .	69172361	1
575 .	71182373	1
576 .	69962598	1
577 .	68172476	1
578 .	69892618	1
579 .	70002419	1
580 .	69542339	1
581 .	70812394	1
582 .	70142477	1
583 .	67652392	1
584 .	68532386	1
585 .	68292505	1
586 .	70192618	1
587 .	68182468	1
588 .	68012487	1
589 .	69852620	1
590 .	69592294	1
591 .	68752422	1
592 .	68132426	1
593 .	68752465	1
594 .	69862608	1
595 .	69572600	1
596 .	69632631	1
597 .	69932493	1
598 .	67992529	1
599 .	68732394	1
600 .	70182426	1
601 .	68562435	1
602 .	68432455	1
603 .	69982418	1
604 .	69932500	1
605 .	69552453	1
606 .	67662597	1
607 .	67832511	1
608 .	67862489	1
609 .	70232466	1
610 .	69252494	1
611 .	68212471	1
612 .	68092470	2
613 .	68342513	1
614 .	68132695	1
615 .	68462390	1
616 .	69142333	1
617 .	70722434	1
618 .	68232499	1
619 .	69552451	1

620 .	69412424	1
621 .	68392420	1
622 .	68692405	1
623 .	68452481	1
624 .	69732338	1
625 .	68912604	1
626 .	68442469	1
627 .	67982482	1
628 .	69692450	2
629 .	68512380	1
630 .	68252495	1
631 .	69972637	1
632 .	69122784	1
633 .	69472390	1
634 .	68722523	1
635 .	68202409	1
636 .	67772628	1
637 .	68142475	1
638 .	69572286	1
639 .	68382490	1
640 .	68292492	1
641 .	68352506	1
642 .	67802422	1
643 .	67642384	1
644 .	69602623	1
645 .	68282491	1
646 .	68332620	1
647 .	68332487	1
648 .	68412483	1
649 .	68432479	1
650 .	69632432	1
651 .	69992399	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 651*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: railst\_dis**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	790,569423011	1
2 .	353,55336559	1
3 .	380,788710573	1
4 .	291,547611686	2
5 .	212,131994051	1
6 .	1290,34879285	1
7 .	1106,79713951	1
8 .	3271,84965043	1

9 .	1491,64339407	1
10 .	361,911824356	1
11 .	951,314802555	1
12 .	982,344130689	1
13 .	514,781547474	2
14 .	1189,47091027	1
15 .	1471,39384144	3
16 .	1151,08645297	1
17 .	886,002272401	1
18 .		34
19 .	1060,66016134	1
20 .	738,24116588	2
21 .	710,633517025	3
22 .	353,553379845	2
23 .	341,963256098	1
24 .	1079,35167297	1
25 .	751,664766355	1
26 .	1423,02493234	1
27 .	552,268019335	1
28 .	651,92017249	3
29 .	790,569437747	1
30 .	1176,86027561	1
31 .	430,116282208	6
32 .	514,781500445	1
33 .	1210,37188209	1
34 .	1550,80620582	1
35 .	1406,64235118	1
36 .	340,799368165	4
37 .	1185,32691888	1
38 .	696,419486545	1
39 .	2178,30216946	2
40 .	474,341718659	1
41 .	474,341637894	1
42 .	1834,39364905	1
43 .	886,002301859	1
44 .	158,11379554	12
45 .	254,951012628	1
46 .	353,553386718	1
47 .	430,116240079	1
48 .	254,950929082	1
49 .	696,419466486	1
50 .	710,633526594	1
51 .	807,399398737	2
52 .	1721,91754909	1
53 .	790,569403392	1
54 .	2122,49859692	6
55 .	651,920231025	1

56 .	1511,62173403	1
57 .	1834,39357914	1
58 .	380,788652431	1
59 .	158,113887246	2
60 .	886,002266916	1
61 .	1430,03497837	1
62 .	851,469266633	1
63 .	1124,40565193	2
64 .	790,569379941	1
65 .	651,920241732	1
66 .	254,950921748	1
67 .	380,788741457	2
68 .	604,152262315	1
69 .	158,113873585	1
70 .	291,54756888	1
71 .	1372,95309868	1
72 .	494,97472491	2
73 .	1151,08638717	1
74 .	1342,06526359	1
75 .	604,152269234	1
76 .	604,152351133	1
77 .	751,664800333	1
78 .	158,113868841	1
79 .	291,547611583	1
80 .	1142,36593647	1
81 .	380,788581578	1
82 .	2337,7339566	1
83 .	696,419405272	1
84 .	710,633455179	1
85 .	738,241133763	2
86 .	158,113882629	1
87 .	951,314827794	1
88 .	1176,86025652	4
89 .	1202,08148553	1
90 .	1142,36598182	1
91 .	696,41938326	1
92 .	3430,01456025	1
93 .	1234,90890945	1
94 .	710,633596912	1
95 .	353,553426882	1
96 .	1550,80630572	1
97 .	353,553382363	1
98 .	1012,42285773	1
99 .	604,152252268	1
100 .	1520,71282591	1
101 .	380,788716114	1
102 .	2486,96594478	1

103 .	452,769281555	1
104 .	1060,66021121	1
105 .	930,053798089	1
106 .	2573,90755476	1
107 .	951,314904309	1
108 .	353,553417605	1
109 .	1210,37182637	1
110 .	696,419405832	1
111 .	1012,42282872	1
112 .	380,788571861	1
113 .	681,276962239	1
114 .	1124,4056692	1
115 .	430,116272861	1
116 .	1817,96596162	1
117 .	777,817408111	2
118 .	2750,45453586	1
119 .	604,152367321	1
120 .	212,132034073	2
121 .	604,152283286	1
122 .	2316,24696437	1
123 .	380,788661202	1
124 .	552,268038492	1
125 .	696,419392636	1
126 .	353,55339922	1
127 .	70,7107331316	1
128 .	353,553458476	2
129 .	1060,66014678	1
130 .	380,788661543	1
131 .	353,553323277	1
132 .	790,569443073	2
133 .	1051,18983299	1
134 .	1151,08645112	1
135 .	604,152271667	1
136 .	430,116258168	1
137 .	1372,95303706	1
138 .	651,920270325	1
139 .	710,63358474	1
140 .	715,968097167	3
141 .	827,647335222	1
142 .	1773,41479378	1
143 .	430,116289485	1
144 .	1051,18978013	1
145 .	1365,65006969	1
146 .	452,769249331	2
147 .	570,087731284	1
148 .	570,087717233	1
149 .	1142,36592105	1

150 .	1570,03185165	2
151 .	930,053779553	1
152 .	254,950959598	1
153 .	430,116204531	1
154 .	552,268098228	1
155 .	777,817494802	1
156 .	1045,22889114	1
157 .	474,341650606	3
158 .	982,344168029	1
159 .	3650,34244572	1
160 .	951,314910374	1
161 .	1133,57838252	1
162 .	2055,48048912	2
163 .	1070,04671292	1
164 .	667,083170812	1
165 .	1012,42279247	1
166 .	1070,04675176	1
167 .	790,569459757	1
168 .	353,553361008	1
169 .	2311,92562113	1
170 .	696,41940141	1
171 .	3244,22568561	1
172 .	2902,58507409	1
173 .	790,569391262	1
174 .	1051,18974886	1
175 .	254,951001567	1
176 .	2070,02417875	1
177 .	2977,41502312	1
178 .	452,769188572	1
179 .	696,419510568	3
180 .	1511,62162951	1
181 .	1544,3445161	1
182 .	667,083237205	1
183 .	636,396177173	1
184 .	353,553426288	1
185 .	764,852882168	1
186 .	651,920259587	1
187 .	1012,42282657	1
188 .	1557,24121661	1
189 .	1350,92566715	1
190 .	961,769146781	1
191 .	158,113925826	2
192 .	851,46934875	1
193 .	919,2388014	1
194 .	380,78866627	1
195 .	4164,73295535	1
196 .	1518,22270327	1

197 .	1060,66022034	1
198 .	1070,04668408	1
199 .	1210,37185308	1
200 .	452,769198378	1
201 .	1656,80420534	1
202 .	863,13381915	1
203 .	570,087625738	1
204 .	70,7106888667	1
205 .	452,769250502	1
206 .	514,781568512	1
207 .	1632,48276463	1
208 .	4301,74387229	1
209 .	353,553363271	1
210 .	2050,60966765	2
211 .	552,268112351	1
212 .	430,116267212	2
213 .	514,781518821	1
214 .	430,116255261	1
215 .	570,087733985	1
216 .	552,319108785	1
217 .	2094,03914515	3
218 .	1650,75744017	1
219 .	1133,57835962	1
220 .	651,920249954	1
221 .	254,951033652	1
222 .	158,113911722	1
223 .	570,087747316	1
224 .	886,002244805	1
225 .	874,642761349	1
226 .	738,241195572	1
227 .	158,113822482	1
228 .	1450,86175877	1
229 .	254,950988506	1
230 .	1677,31509092	2
231 .	452,769295182	1
232 .	304,252247836	1
233 .	851,469288231	1
234 .	254,951014628	1
235 .	1234,90889539	1
236 .	863,133837756	1
237 .	1079,35168896	1
238 .	353,553449792	1
239 .	254,95096756	1
240 .	2182,88806705	1
241 .	1350,92566213	1
242 .	570,087743229	1
243 .	1185,32696317	1

244 .	494,974788267	1
245 .	961,769242261	1
246 .	790,569415548	1
247 .	0	4
248 .	353,553344744	1
249 .	790,56936991	1
250 .	1274,75489598	1
251 .	1290,34885025	1
252 .	1142,3660636	1
253 .	651,920312109	2
254 .	3704,72674671	2
255 .	1457,73799271	1
256 .	1721,91749633	1
257 .	1358,30783327	2
258 .	919,238888592	1
259 .	1070,04668699	1
260 .	919,238828597	6
261 .	751,664753358	2
262 .	3053,6863202	1
263 .	474,341704302	1
264 .	380,788672731	1
265 .	254,950918531	1
266 .	254,95097466	1
267 .	3353,35660385	1
268 .	70,7106318739	1
269 .	430,116345214	1
270 .	1185,32699138	1
271 .	353,553437771	2
272 .	1372,95307915	1
273 .	2839,89439155	1
274 .	827,647274834	1
275 .	1106,7971963	1
276 .	710,633480368	1
277 .	790,569431423	1
278 .	1142,36600979	1
279 .	764,405291985	1
280 .	158,113880605	6
281 .	1965,63771434	1
282 .	254,950938457	1
283 .	430,116237127	3
284 .	1234,90892372	1
285 .	1012,42292093	1
286 .	353,553364911	1
287 .	552,268076825	1
288 .	951,314930273	1
289 .	851,469338003	1
290 .	2392,69720693	1



291 .	254,951005489	1
292 .	158,11390818	1
293 .	254,950971483	1
294 .	1210,37181571	1
295 .	570,087761068	1
296 .	696,419399802	1
297 .	2219,23411367	1
298 .	636,396020619	2
299 .	474,341720619	1
300 .	158,113838547	1
301 .	254,951014275	1
302 .	1320,98449874	2
303 .	570,087741984	1
304 .	1450,86175586	1
305 .	2140,81724151	1
306 .	710,633513353	1
307 .	710,633594069	1
308 .	254,951026238	2
309 .	1012,42283727	1
310 .	854,191350861	1
311 .	158,113915643	2
312 .	1350,92561735	1
313 .	1106,79720553	1
314 .	1650,75742487	1
315 .	1234,90887835	1
316 .	1343,50289783	1
317 .	2350,53189038	1
318 .	474,341647444	1
319 .	604,152280638	2
320 .	2070,02420476	1
321 .	696,419341934	1
322 .	570,087643385	2
323 .	452,769271572	2
324 .	3187,1317145	1
325 .	212,132026295	1
326 .	2912,90235328	1
327 .	1415,98025102	1
328 .	452,769300306	5
329 .	2899,1377209	1
330 .	570,087707936	1
331 .	353,553463312	1
332 .	851,469319964	1
333 .	380,788717979	1
334 .	764,852926451	1
335 .	667,083161472	1
336 .	570,08767973	1
337 .	380,788614378	1

338 .	1033,92696439	1
339 .	452,7693049	1
340 .	3457,55616028	1
341 .	919,238887526	1
342 .	380,788630371	1
343 .	158,113813375	1
344 .	212,131964635	1
345 .	1274,75485549	1
346 .	764,405320459	1
347 .	158,113849678	3
348 .	514,781575292	1
349 .	3153,56934295	1
350 .	1557,24109617	1
351 .	651,920279513	1
352 .	1550,80622436	1
353 .	70,71059666	1
354 .	251,839888283	1
355 .	1079,35163105	1
356 .	651,920273178	1
357 .	2214,72342008	1
358 .	67562447	1
359 .	380,78861317	2
360 .	886,002277424	1
361 .	1632,48273557	1
362 .	1430,03503161	1
363 .	1882,81706205	1
364 .	430,11620016	1
365 .	474,341634605	1
366 .	158,113947709	1
367 .	570,087757718	1
368 .	3798,02584041	1
369 .	463,555459517	1
370 .	3296,20988995	1
371 .	982,34416188	1
372 .	494,974781337	1
373 .	291,54759608	1
374 .	851,469333223	1
375 .	70,7106413492	1
376 .	380,788615166	3
377 .	158,113883514	1
378 .	751,664881566	1
379 .	1097,72494628	1
380 .	2127,2046939	1
381 .	254,950960775	1
382 .	827,647283231	1
383 .	1051,18980499	1
384 .	474,341670655	1

385 .	651,920298856	1
386 .	70,7105860533	1
387 .	1060,66020685	1
388 .	2797,3202166	1
389 .	212,132066741	2
390 .	1300,96261741	1
391 .	751,664777863	1
392 .	667,083252555	1
393 .	1142,33244691	1
394 .	1511,62159494	1
395 .	514,781595067	1
396 .	696,419459019	1
397 .	790,569432207	1
398 .	1922,33514903	2
399 .	1151,08648897	1
400 .	1133,57844179	1
401 .	158,11393506	1
402 .	158,113852714	1
403 .	3871,04638256	1
404 .	790,569383419	1
405 .	951,314825103	1
406 .	570,087781136	1
407 .	254,950904725	3
408 .	158,113952642	1
409 .	380,788690562	1
410 .	851,469281043	1
411 .	738,241224587	2
412 .	604,152275887	1
413 .	696,419445392	1
414 .	1491,64333655	1
415 .	851,469301514	1
416 .	70,7106552084	1
417 .	1423,02492937	1
418 .	570,087694903	2
419 .	1557,24109379	1
420 .	874,642754455	1
421 .	430,116215435	1
422 .	919,238827966	1
423 .	738,241136879	1
424 .	874,642791258	1
425 .	430,116223851	1
426 .	1856,0710998	1
427 .	1097,72491974	2
428 .	1866,81553441	1
429 .	526,614627279	1
430 .	254,951038319	2
431 .	751,664764307	1

432 .	764,852892405	1
433 .	570,087778154	1
434 .	158,113852145	1
435 .	696,419415597	1
436 .	696,419381163	1
437 .	636,396075915	1
438 .	254,951011843	1
439 .	667,083249138	1
440 .	827,647221925	1
441 .	651,920200623	3
442 .	604,152280803	1
443 .	992,471643121	1
444 .	751,664819025	1
445 .	3412,47709576	1
446 .	851,4693231	1
447 .	158,113892622	1
448 .	863,133796419	1
449 .	158,113943345	1
450 .	696,419489015	1
451 .	2055,48050418	1
452 .	851,469276756	1
453 .	452,769244671	1
454 .	1457,73791733	1
455 .	01.01.1980	1
456 .	751,664854639	1
457 .	651,9202369	1
458 .	851,469319154	1
459 .	1365,65007265	1
460 .	982,344109383	1
461 .	636,396057389	1
462 .	710,63349565	1
463 .	291,547539794	1
464 .	651,92029114	1
465 .	777,817535248	1
466 .	667,083269435	1
467 .	3244,22566853	1
468 .	1350,92556234	2
469 .	2219,23411234	1
470 .	2562,22563459	1
471 .	212,132044963	1
472 .	919,238798289	1
473 .	1767,76687514	1
474 .	1457,73801748	2
475 .	474,341579392	1
476 .	158,113928039	1
477 .	982,344135881	1
478 .	158,113823305	1

479 .	291,547569703	1
480 .	992,471652794	1
481 .	667,083180451	1
482 .	474,341663192	1
483 .	604,152296197	1
484 .	1812,45697185	1
485 .	1372,95300508	1
486 .	291,547602048	1
487 .	570,087733476	1
488 .	158,113894266	1
489 .	30.09.1998	1
490 .	961,769265552	1
491 .	827,647304013	1
492 .	651,920301647	1
493 .	474,341603931	1
494 .	1097,72494048	1
495 .	380,788640876	1
496 .	291,547572756	1
497 .	1544,34455339	1
498 .	291,547641836	1
499 .	790,56944072	1
500 .	570,087625773	1
501 .	961,769167295	1
502 .	1051,18985502	1
503 .	494,974768468	1
504 .	494,974701151	1
505 .	114,412262473	2
506 .	514,781477658	1
507 .	1105,25488723	2
508 .	982,344165016	1
509 .	667,083214929	1
510 .	68192406	1
511 .	494,974797035	2
512 .	2219,23413858	1
513 .	380,788638407	1
514 .	2150,5812657	1
515 .	827,647224136	1
516 .	158,113954855	1
517 .	1274,75485822	1
518 .	863,133818142	1
519 .	474,341712461	1
520 .	3353,35657989	1
521 .	1882,81699271	1
522 .	1202,08156759	1
523 .	3386,00061224	1
524 .	851,469343523	1
525 .	212,132009749	2

526 .	452,769230271	1
527 .	570,087653032	1
528 .	982,344193458	2
529 .	2984,12461458	1
530 .	1498,33240197	1
531 .	790,569398472	1
532 .	751,664776253	1
533 .	212,132082439	1
534 .	696,419386835	1
535 .	1644,68842893	1
536 .	758,258932999	1
537 .	1698,4879012	1
538 .	3371,20161058	2
539 .	764,852863576	1
540 .	474,341682229	1
541 .	1159,74139446	1
542 .	764,852871185	1
543 .	2354,78231562	1
544 .	353,553431266	1
545 .	380,788612514	1
546 .	1386,69842176	1
547 .	1051,18985562	1
548 .	3942,71481094	1
549 .	514,781494811	1
550 .	1234,9090004	1
551 .	1372,95297985	1
552 .	1060,66019511	1
553 .	254,951035926	1
554 .	254,950974621	1
555 .	68302501	1
556 .	514,781539898	1
557 .	851,469340317	1
558 .	1471,39393438	1
559 .	851,46934276	1
560 .	4186,53189575	1
561 .	777,817461002	1
562 .	2562,22558156	1
563 .	1767,76695783	1
564 .	254,950961246	1
565 .	552,268080465	1
566 .	494,974788408	1
567 .	961,769135157	1
568 .	380,788716666	1
569 .	2127,20465962	1
570 .	570,087805886	1
571 .	254,950921277	1
572 .	212,132008759	1

573 .	212,13200395	1
574 .	1159,74132939	1
575 .	254,950903901	1
576 .	1350,92558979	1
577 .	951,314850425	1
578 .	651,920298273	1
579 .	570,087679239	1
580 .	1457,73801124	1
581 .	724,437325629	1
582 .	2039,48576404	1
583 .	751,664829641	1
584 .	2631,53946604	1
585 .	851,469312765	1
586 .	380,788647704	2
587 .	69582288	1
588 .	570,087731038	1
589 .	604,152270591	1
590 .	2570,01936374	1
591 .	68562457	1
592 .	764,852889816	1
593 .	827,647326825	1
594 .	919,238824735	1
595 .	790,569374755	1
596 .	863,133800937	1
597 .	1484,92425463	1
598 .	1372,95296883	1
599 .	2011,21855888	1
600 .	570,087752228	1
601 .	651,920222343	1
602 .	751,66484526	1
603 .	452,769203458	1
604 .	552,268011893	2
605 .	651,92019622	1
606 .	291,547545934	1
607 .	1210,37186213	1
608 .	790,569425566	1
609 .	2454,58748932	1
610 .	430,116268188	1
611 .	494,974770165	1
612 .	764,852914213	1
613 .	158,113919817	1
614 .	71162372	1
615 .	651,920219736	1
616 .	463,555429077	1
617 .	751,664754847	1
618 .	2277,05955527	1
619 .	827,647270363	2

620 .	1079,35166554	1
621 .	254,950904215	1
622 .	380,788657184	1
623 .	254,951040633	1
624 .	1097,72492338	1
625 .	254,950928141	1
626 .	1570,03180006	1
627 .	70,7107175752	1
628 .	764,852950573	1
629 .	1202,08154456	1
630 .	452,76924191	1
631 .	68482381	1
632 .	3169,3847394	1
633 .	452,769343198	1
634 .	851,469371898	1
635 .	827,647298081	1
636 .	651,920234783	1
637 .	430,116300389	1
638 .	254,950933868	1
639 .	1012,42285766	1
640 .	15.04.2003	1
641 .	1133,57847694	1
642 .	874,642766905	1
643 .	710,633567614	1
644 .	1650,75741531	1
645 .	1012,42281567	1
646 .	430,116322662	1
647 .	01.10.1946	1
648 .	1142,36595104	1
649 .	570,08766175	1
650 .	158,113815589	1
651 .	1258,96780651	1
652 .	827,647344006	1
653 .	70132470	1
654 .	570,087692553	1
655 .	430,116219759	1
656 .	1650,7573904	1
657 .	494,561577115	2
658 .	1202,08159286	1
659 .	1202,08149111	1
660 .	158,113881427	1
661 .	1710,26309871	1
662 .	851,469236379	1
663 .	570,087635579	1
664 .	651,920248665	1
665 .	1265,89975333	1
666 .	1060,66015636	2



667 .	1632,48273239	1
668 .	1698,52884785	1
669 .	604,152304638	1
670 .	1097,72489012	1
671 .	353,553402529	1
672 .	680,453677792	1
673 .	863,133863036	1
674 .	353,553348506	1
675 .	636,396114099	1
676 .	570,087747	1
677 .	961,769213512	1
678 .	696,419405517	1
679 .	494,974799015	1
680 .	70,7106776944	1
681 .	494,97467711	1
682 .	514,781414525	1
683 .	1274,75486804	1
684 .	790,569383736	1
685 .	430,116285741	1
686 .	790,569388985	1
687 .	1550,80625762	1
688 .	291,547608805	1
689 .	1250,99959035	1
690 .	2531,8132141	1
691 .	158,11389882	1
692 .	552,268005392	1
693 .	1680,77364548	1
694 .	2482,94177409	1
695 .	254,950950773	1
696 .	851,469350077	1
697 .	1070,04663913	1
698 .	992,471730781	1
699 .	353,553471203	1
700 .	1234,90891423	1
701 .	212,132022477	1
702 .	254,951020551	1
703 .	790,569436419	1
704 .	1650,75734758	1
705 .	254,950906961	1
706 .	827,647305209	1
707 .	514,781506972	1
708 .	1626,34563675	1
709 .	982,344083751	1
710 .	2263,84627458	1
711 .	1773,41479498	1
712 .	1903,94321507	1
713 .	452,769308876	1

714 .	1511,6217011	2
715 .	1234,90892383	1
716 .	992,47164165	1
717 .	1550,80630247	1
718 .	474,341637198	1
719 .	930,053786638	2
720 .	570,087681677	1
721 .	1996,2464983	1
722 .	667,083144788	1
723 .	353,553395854	1
724 .	494,974782327	1
725 .	542,434619684	1
726 .	2401,04136194	1
727 .	1423,02502474	1
728 .	851,469265447	1
729 .	1750,71408325	1
730 .	604,152322614	1
731 .	604,152282392	1
732 .	254,951021414	1
733 .	1070,0467628	1
734 .	380,788678981	1
735 .	291,547646158	1
736 .	919,238833688	1
737 .	474,341620249	1
738 .	158,113900717	1
739 .	992,471728766	1
740 .	758,25887489	1
741 .	1544,34459943	2
742 .	777,817542885	1
743 .	1133,57835828	1
744 .	1159,7413308	1
745 .	212,132048215	1
746 .	1185,32693644	1
747 .	863,133887169	1
748 .	777,817540764	1
749 .	764,852873107	1
750 .	961,769230096	1
751 .	919,238836331	1
752 .	2706,47379068	1
753 .	254,950997723	1
754 .	212,13198104	1
755 .	1372,95299461	1
756 .	863,133797461	1
757 .	380,788668056	1
758 .	405,452453351	1
759 .	1343,50282429	1
760 .	367,171035093	1

761 .	651,920245183	1
762 .	1274,75497706	1
763 .	790,569443629	1
764 .	380,78863284	1
765 .	158,11384348	1
766 .	1930,02584851	2
767 .	604,152346598	1
768 .	1274,7548327	1
769 .	514,781527446	2
770 .	570,087629562	1
771 .	667,047155933	1
772 .	651,920299162	1
773 .	919,238893738	1
774 .	863,133760642	1
775 .	1471,39390061	1
776 .	1274,75492792	1
777 .	552,26801307	1
778 .	604,15232652	1
779 .	790,569453053	1
780 .	380,788675042	1
781 .	474,341726691	1
782 .	158,113960927	1
783 .	651,920203875	1
784 .	570,087722829	1
785 .	696,419389779	1
786 .	1668,83188325	1
787 .	1070,04672903	1
788 .	710,633620975	1
789 .	2164,48603794	1
790 .	696,419471238	1
791 .	380,788678587	1
792 .	380,788653665	1
793 .	1070,04670136	1
794 .	813,993429666	1
795 .	452,769261192	1
796 .	1133,57847351	1
797 .	494,974740042	1
798 .	158,113826467	1
799 .	474,341632645	1
800 .	1408,90033741	1
801 .	212,132015547	1
802 .	1231,66364125	1
803 .	3553,16767362	1
804 .	851,469248805	1
805 .	1750,71414806	1
806 .	886,002181126	1
807 .	651,920177798	1

808 .	1328,53304679	1
809 .	430,11625568	1
810 .	1060,66008127	1
811 .	552,268033766	1
812 .	570,087720426	1
813 .	1051,18976054	1
814 .	158,113876431	1
815 .	710,633473543	1
816 .	1806,93105735	1
817 .	1012,42285322	1
818 .	1159,7413988	1
819 .	380,788626012	1
820 .	1903,94321459	1
821 .	851,469298566	1
822 .	70,710599347	1
823 .	919,238804066	1
824 .	790,569337579	1
825 .	636,39609133	1
826 .	710,633603146	1
827 .	158,113856319	1
828 .	514,781532711	2
829 .	452,769266956	1
830 .	570,087735248	1
831 .	254,950904411	1
832 .	1650,75742511	1
833 .	552,268074181	1
834 .	353,553310549	1
835 .	636,396035751	1
836 .	254,950915394	1
837 .	1151,08650222	1
838 .	1733,49354492	1
839 .	70,7106061352	1
840 .	514,781568726	1
841 .	1350,92559119	1
842 .	886,002276769	1
843 .	3567,2118663	1
844 .	570,087661663	1
845 .	1365,65008652	1
846 .	291,547576632	2
847 .	291,547640978	1
848 .	951,314889382	1
849 .	291,547674009	1
850 .	158,113932213	1
851 .	1650,75731962	1
852 .	254,950982975	1
853 .	430,116228827	1
854 .	494,974773842	1

855 .	3010,81388787	1
856 .	514,78154932	1
857 .	827,647292293	1
858 .	1151,0864589	1
859 .	158,113983885	1
860 .	790,569496464	1
861 .	212,131945826	1
862 .	1151,08645549	1
863 .	254,951026788	1
864 .	827,64726106	1
865 .	696,419361204	1
866 .	2454,58757402	1
867 .	856,824800515	1
868 .	874,642789783	1
869 .	777,817544865	1
870 .	570,087741931	1
871 .	1274,75491584	1
872 .	2342,00772572	1
873 .	667,083229815	1
874 .	982,344125274	1
875 .	1159,74132794	1
876 .	1981,16134345	1
877 .	764,852916409	1
878 .	2930,0170992	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 878*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PowerDist**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1083,58822629	1
2 .	587,046803139	1
3 .	1338,99104104	1
4 .	227,98306278	2
5 .	3323,40792711	1
6 .	3364,89790187	1
7 .	1710,86143507	1
8 .	1368,40566946	1
9 .	2006,43287702	1
10 .	2368,20531126	1
11 .	245,220603376	1
12 .	2966,38317316	1
13 .	1574,28450864	2
14 .	387,99440735	1
15 .	1726,25757092	3
16 .	763,621057855	1

17.	1694,05015569	1
18.		34
19.	1130,05146691	1
20.	1734,33731725	2
21.	2929,08775506	3
22.	2736,53391903	2
23.	2064,64680576	1
24.	1016,93623202	1
25.	1086,58668386	1
26.	1584,38007661	1
27.	1850,88321171	1
28.	729,878508055	3
29.	1271,01254518	1
30.	1904,26308319	1
31.	932,82294409	6
32.	1733,02100458	1
33.	1863,97368275	1
34.	3541,62442532	1
35.	4503,81820729	1
36.	3248,88318211	4
37.	2886,57916919	1
38.	6182,92184974	1
39.	253,764963003	2
40.	3591,10558185	1
41.	1790,23408391	1
42.	638,435039765	1
43.	1869,89885271	1
44.	2801,30755541	12
45.	3332,0183673	1
46.	2490,66302164	1
47.	1109,50580311	1
48.	2777,41337327	1
49.	4157,04500783	1
50.	3222,87677733	1
51.	3986,78992251	2
52.	1730,74088461	1
53.	2568,3681013	1
54.	3438,62990844	6
55.	1235,92475904	1
56.	9784,3533813	1
57.	3769,02421987	1
58.	2455,90293986	1
59.	664,592490551	2
60.	1200,74114613	1
61.	2131,74955633	1
62.	679,29908657	1
63.	313,13701192	2

64 .	3440,19427815	1
65 .	2328,89647756	1
66 .	890,46737225	1
67 .	908,918539084	2
68 .	573,582702787	1
69 .	2359,45935123	1
70 .	1120,85342128	1
71 .	668,724562381	1
72 .	2264,47065117	2
73 .	3030,80504982	1
74 .	2432,22357032	1
75 .	3485,28313753	1
76 .	888,584346273	1
77 .	1372,76728181	1
78 .	3274,32403558	1
79 .	1899,18385103	1
80 .	176,722955769	1
81 .	4042,82053646	1
82 .	621,058796671	1
83 .	3070,92330904	1
84 .	1303,02026802	1
85 .	1455,93857013	2
86 .	2633,5702193	1
87 .	533,836763405	1
88 .	3308,99974312	4
89 .	2144,97557798	1
90 .	1909,94222426	1
91 .	5501,08520385	1
92 .	1569,42747851	1
93 .	2358,31317047	1
94 .	2478,68412416	1
95 .	729,448125864	1
96 .	3009,52222454	1
97 .	2248,90861753	1
98 .	2957,67184048	1
99 .	3552,93732002	1
100 .	4434,30233713	1
101 .	2436,85059255	1
102 .	406,976627681	1
103 .	3032,32017496	1
104 .	4189,47075524	1
105 .	2030,95525554	1
106 .	3419,07878967	1
107 .	2676,37560892	1
108 .	2890,47470496	1
109 .	3794,77047	1
110 .	1536,40885509	1

111 .	864,236705847	1
112 .	1913,00102718	1
113 .	3681,17561592	1
114 .	351,383100488	1
115 .	3177,88020542	1
116 .	596,920496454	1
117 .	2772,86402883	2
118 .	1387,65805988	1
119 .	772,108028955	1
120 .	1988,19672137	2
121 .	1301,95940696	1
122 .	1032,67296311	1
123 .	1377,94990112	1
124 .	1313,74737678	1
125 .	810,281062348	1
126 .	2597,65399047	1
127 .	704,477377785	1
128 .	1975,45890618	2
129 .	847,382658048	1
130 .	2480,42416131	1
131 .	782,406475381	1
132 .	2813,98256747	2
133 .	4476,07758083	1
134 .	1677,82141965	1
135 .	2217,34950831	1
136 .	3841,55139494	1
137 .	732,515733619	1
138 .	615,402022145	1
139 .	153,585034709	1
140 .	925,439254486	3
141 .	2468,44058615	1
142 .	3241,79943396	1
143 .	5137,45575036	1
144 .	654,005236982	1
145 .	614,321001493	1
146 .	2609,22936707	2
147 .	2220,80456071	1
148 .	3684,84163703	1
149 .	1032,04781879	1
150 .	3398,44722925	2
151 .	1402,21228778	1
152 .	4779,55320723	1
153 .	4942,97389433	1
154 .	2724,80777989	1
155 .	3741,37046148	1
156 .	771,533189021	1
157 .	830,957221899	3



158 .	4160,29949019	1
159 .	2136,28994754	1
160 .	4449,81023018	1
161 .	756,17337959	1
162 .	377,734700861	2
163 .	2458,73197401	1
164 .	5277,37821641	1
165 .	3498,79449525	1
166 .	2756,11714192	1
167 .	2096,80805512	1
168 .	1001,69631546	1
169 .	3636,3776069	1
170 .	10493,702851	1
171 .	1697,86333078	1
172 .	1693,92240467	1
173 .	3244,4503217	1
174 .	895,015603216	1
175 .	1675,53274215	1
176 .	1073,58410855	1
177 .	1514,24390571	1
178 .	605,055634096	1
179 .	4568,18433926	3
180 .	2413,79429944	1
181 .	3377,33379606	1
182 .	2006,9464566	1
183 .	1948,67891441	1
184 .	7503,1678863	1
185 .	3666,39849034	1
186 .	561,877090221	1
187 .	930,201872836	1
188 .	1243,47598287	1
189 .	3488,37913209	1
190 .	470,950433686	1
191 .	736,314849699	2
192 .	3437,92276382	1
193 .	1371,74264715	1
194 .	3087,43872652	1
195 .	2523,01190753	1
196 .	2524,82652473	1
197 .	2026,02185504	1
198 .	1198,99663469	1
199 .	839,670585877	1
200 .	3611,80466388	1
201 .	133,608683603	1
202 .	489,99911745	1
203 .	3851,80523521	1
204 .	3032,03628276	1

205 .	4455,19137735	1
206 .	3254,54648558	1
207 .	3285,53855098	1
208 .	579,248367025	1
209 .	2664,9697972	1
210 .	3443,85981132	2
211 .	3284,04753764	1
212 .	2491,06545369	2
213 .	1816,46725312	1
214 .	2386,42648143	1
215 .	4693,31768795	1
216 .	3539,02646255	1
217 .	504,382489562	3
218 .	3056,91394598	1
219 .	1212,66674646	1
220 .	2627,89229041	1
221 .	1149,32300599	1
222 .	1151,8121485	1
223 .	3635,05521279	1
224 .	3538,49938392	1
225 .	2898,0274067	1
226 .	2579,90656614	1
227 .	2718,58860808	1
228 .	3314,0881316	1
229 .	1556,41137189	1
230 .	2077,08377997	2
231 .	2968,26749785	1
232 .	3617,49759301	1
233 .	1081,85853511	1
234 .	3409,27573687	1
235 .	780,892393355	1
236 .	663,503669922	1
237 .	2874,29979299	1
238 .	3607,91897082	1
239 .	1914,81929435	1
240 .	1908,60127921	1
241 .	1715,27869747	1
242 .	3932,75249275	1
243 .	2794,00774874	1
244 .	1686,90960635	1
245 .	6947,66534096	1
246 .	1075,73097008	1
247 .	651,920266935	1
248 .	3773,85618128	1
249 .	1798,64752801	1
250 .	1529,58141333	1
251 .	4184,2239388	1

252 .	4477,2160726	1
253 .	2584,15458667	2
254 .	291,103111535	2
255 .	2451,44025014	1
256 .	712,341758065	1
257 .	3437,49642833	2
258 .	3432,52666414	1
259 .	254,950971718	1
260 .	1327,33301398	1
261 .	1203,16162256	6
262 .	2143,0860431	2
263 .	2938,45686203	1
264 .	941,916164512	1
265 .	913,584763446	1
266 .	1663,1572711	1
267 .	2927,21881143	1
268 .	2556,17509256	1
269 .	3673,05336879	1
270 .	3731,85199331	1
271 .	3901,16027036	1
272 .	2883,26861218	2
273 .	4084,72318009	1
274 .	1481,88160793	1
275 .	4213,87198666	1
276 .	1993,4240141	1
277 .	1492,85395468	1
278 .	1308,33455202	1
279 .	1887,44745357	1
280 .	1329,78213047	1
281 .	2958,71558113	6
282 .	1434,14156452	1
283 .	1188,4628812	1
284 .	2239,63213497	3
285 .	1515,50420653	1
286 .	1008,64473529	1
287 .	4881,22108186	1
288 .	1131,61689921	1
289 .	1186,99415043	1
290 .	1360,75055295	1
291 .	278,577756673	1
292 .	1429,79058992	1
293 .	1213,09513564	1
294 .	1641,46394674	1
295 .	360,645213577	1
296 .	824,004593434	1
297 .	2405,93701705	1
298 .	1607,93558907	1

299 .	3566,53653423	2
300 .	1777,25181671	1
301 .	1338,55866815	1
302 .	4451,01281808	1
303 .	1107,96177732	2
304 .	1514,99382782	1
305 .	1656,21963014	1
306 .	163,656871263	1
307 .	3159,31310572	1
308 .	1820,36481542	1
309 .	1062,54468658	2
310 .	494,064717598	1
311 .	2374,96261673	1
312 .	1713,40687144	2
313 .	1873,97699873	1
314 .	2810,12086929	1
315 .	696,55840716	1
316 .	943,014140758	1
317 .	1737,64926279	1
318 .	2824,19171636	1
319 .	1003,34894367	1
320 .	151,305613756	2
321 .	8296,2828534	1
322 .	3867,06321257	1
323 .	825,395548941	2
324 .	2817,13708792	2
325 .	3739,54026454	1
326 .	3480,31596682	1
327 .	1574,45617595	1
328 .	3941,21693389	1
329 .	1594,86235456	5
330 .	163,899407689	1
331 .	3327,79343259	1
332 .	2130,9700242	1
333 .	4072,36905356	1
334 .	1201,69715403	1
335 .	1448,46226047	1
336 .	2101,54908311	1
337 .	4094,05832779	1
338 .	4868,12418571	1
339 .	2186,54742364	1
340 .	1105,50607237	1
341 .	1400,88922714	1
342 .	803,405233988	1
343 .	4368,04015031	1
344 .	3965,04215614	1
345 .	1171,2195567	1

346 .	504,259744576	1
347 .	119,340030474	1
348 .	1527,58937928	3
349 .	1116,35617414	1
350 .	1300,63737186	1
351 .	1975,34307147	1
352 .	3953,92147129	1
353 .	1826,57957122	1
354 .	2679,26429771	1
355 .	2244,14215663	1
356 .	372,406353416	1
357 .	3639,77649451	1
358 .	1416,01939252	1
359 .	982,344185904	1
360 .	6021,24925576	2
361 .	1229,81213606	1
362 .	4397,84743937	1
363 .	4871,85104819	1
364 .	2445,67187497	1
365 .	2796,11450111	1
366 .	4919,10184078	1
367 .	631,128176428	1
368 .	1693,4865928	1
369 .	2754,1963117	1
370 .	3961,89156036	1
371 .	921,450107129	1
372 .	1447,8511284	1
373 .	2879,31205152	1
374 .	3075,8354995	1
375 .	3419,3419239	1
376 .	3003,55954993	1
377 .	1773,02930884	3
378 .	1196,42681347	1
379 .	1804,34344557	1
380 .	2432,84091136	1
381 .	907,775145227	1
382 .	2429,32203335	1
383 .	983,671357489	1
384 .	2324,98623867	1
385 .	2985,16101161	1
386 .	10414,4336884	1
387 .	761,434139348	1
388 .	2055,25616165	1
389 .	2056,64684537	1
390 .	3115,77342244	2
391 .	729,761922743	1
392 .	1321,65689431	1

393 .	1588,64645198	1
394 .	303,985549848	1
395 .	2726,06988744	1
396 .	1218,92994599	1
397 .	920,828349911	1
398 .	1717,14859578	1
399 .	3697,03857578	2
400 .	388,246825943	1
401 .	1959,39732826	1
402 .	3990,65649988	1
403 .	1196,37258775	1
404 .	1904,92356025	1
405 .	1212,30596798	1
406 .	2230,09339692	1
407 .	1093,99155847	1
408 .	2888,58512424	3
409 .	3769,45610135	1
410 .	1435,07912674	1
411 .	4489,84219322	1
412 .	124,458793668	2
413 .	4147,10597295	1
414 .	3376,41712251	1
415 .	528,254607174	1
416 .	2484,46195832	1
417 .	528,42831243	1
418 .	3505,59888892	1
419 .	233,104652298	2
420 .	1597,65852609	1
421 .	938,825032586	1
422 .	627,371245375	1
423 .	979,594676255	1
424 .	4007,65173235	1
425 .	3139,61354097	1
426 .	5281,0489886	1
427 .	920,586740983	1
428 .	2591,22614413	2
429 .	1725,770384	1
430 .	843,855122899	1
431 .	3688,2162762	1
432 .	2288,07043922	1
433 .	3542,89964436	1
434 .	291,974564959	1
435 .	1356,58316737	1
436 .	786,067473096	1
437 .	3462,71027742	1
438 .	4850,09660935	1
439 .	892,966884387	1

440 .	2382,16663775	1
441 .	687,46882651	1
442 .	992,192990709	3
443 .	171,916028141	1
444 .	1377,25737972	1
445 .	2832,45439328	1
446 .	3223,44234631	1
447 .	3888,9765466	1
448 .	3052,67716767	1
449 .	281,509022946	1
450 .	1108,44122009	1
451 .	451,893195346	1
452 .	2455,54696962	1
453 .	2090,97029528	1
454 .	2612,55890269	1
455 .	1691,30249376	1
456 .	0	2
457 .	2028,27708426	1
458 .	1157,22158629	1
459 .	1126,61655574	1
460 .	210,245071291	1
461 .	475,741494932	1
462 .	2601,81523172	1
463 .	973,204873493	1
464 .	1659,63356498	1
465 .	2129,59522988	1
466 .	2420,91024442	1
467 .	1193,71584977	1
468 .	1865,03760889	1
469 .	4111,84389903	2
470 .	1136,94531407	1
471 .	3078,34202719	1
472 .	1459,9421066	1
473 .	155,453108579	1
474 .	3464,28687756	1
475 .	962,287841553	2
476 .	3962,26676159	1
477 .	3082,68030941	1
478 .	2863,93595075	1
479 .	2323,12196193	1
480 .	2537,43640906	1
481 .	1271,7617269	1
482 .	1309,2365333	1
483 .	3137,78869429	1
484 .	2797,06326707	1
485 .	3828,62915094	1
486 .	2374,06885326	1

487 .	3577,74288413	1
488 .	815,677800675	1
489 .	2746,64160786	1
490 .	70122343	1
491 .	263,933840975	1
492 .	3660,41862527	1
493 .	2098,58409727	1
494 .	1129,35858483	1
495 .	3144,33743259	1
496 .	827,642573131	1
497 .	3904,6744303	1
498 .	3402,74563992	1
499 .	1272,39746274	1
500 .	548,05839105	1
501 .	2673,91548483	1
502 .	3895,4658492	1
503 .	3078,32085722	1
504 .	827,954584288	1
505 .	2648,51703789	1
506 .	249,235339377	2
507 .	1843,5620487	1
508 .	1179,62604021	2
509 .	2950,8404396	1
510 .	3110,14756724	1
511 .	254,950971875	1
512 .	1155,42928819	2
513 .	2903,00674396	1
514 .	1953,88706935	1
515 .	1086,61653234	1
516 .	3190,37917809	1
517 .	2669,35638872	1
518 .	953,115734708	1
519 .	1254,12562262	1
520 .	3526,32138354	1
521 .	682,521078352	1
522 .	2328,47297601	1
523 .	2127,6981886	1
524 .	372,024269884	1
525 .	3302,33871824	1
526 .	2462,07475516	2
527 .	1093,74696654	1
528 .	1411,47418082	1
529 .	1698,34014555	2
530 .	28,6478263327	1
531 .	498,550829906	1
532 .	3376,64057348	1
533 .	374,010721771	1



534 .	2020,47431686	1
535 .	2699,04473842	1
536 .	420,160125372	1
537 .	1292,13610608	1
538 .	472,325220076	1
539 .	795,643541515	2
540 .	2118,06481242	1
541 .	2820,23119974	1
542 .	2127,02743022	1
543 .	3507,41541879	1
544 .	2636,47757471	1
545 .	1341,32932901	1
546 .	909,460995501	1
547 .	1215,85338893	1
548 .	3778,42491619	1
549 .	3754,61965184	1
550 .	1227,7038426	1
551 .	4416,59875008	1
552 .	3692,1705612	1
553 .	1210,57516367	1
554 .	3405,58231731	1
555 .	2790,1612987	1
556 .	1532,0016227	1
557 .	874,642790023	1
558 .	3028,27384825	1
559 .	577,41583237	1
560 .	1876,0365135	1
561 .	1628,37175897	1
562 .	1736,79442124	1
563 .	2285,64460684	1
564 .	2625,23532659	1
565 .	2816,31656998	1
566 .	1576,60961877	1
567 .	1587,83057346	1
568 .	700,63776569	1
569 .	829,141028047	1
570 .	3603,45349908	1
571 .	1016,84711151	1
572 .	4545,27286414	1
573 .	1346,67552655	1
574 .	2578,07953871	1
575 .	2195,05647536	1
576 .	252,440674317	1
577 .	2354,75339048	1
578 .	1418,81173241	1
579 .	974,61679136	1
580 .	468,088874475	1

581 .	1125,40487732	1
582 .	1547,76545058	1
583 .	841,735233745	1
584 .	261,385247714	1
585 .	2766,0784461	1
586 .	491,041791689	1
587 .	2013,00594386	1
588 .	2325,5044644	2
589 .	604,152323707	1
590 .	4270,41492129	1
591 .	3570,84424543	1
592 .	898,927999647	1
593 .	1133,57838432	1
594 .	704,786506681	1
595 .	1601,80457297	1
596 .	2866,36929407	1
597 .	1903,9882493	1
598 .	636,765239315	1
599 .	3498,15063855	1
600 .	591,230014461	1
601 .	1073,54730217	1
602 .	2417,35185068	1
603 .	214,219253805	1
604 .	3341,95466905	1
605 .	1979,18111602	1
606 .	4711,50962219	2
607 .	1778,94151956	1
608 .	727,035303786	1
609 .	1799,15571773	1
610 .	294,150046745	1
611 .	2558,43842854	1
612 .	1853,06842618	1
613 .	380,78872612	1
614 .	1772,01470184	1
615 .	1884,5617342	1
616 .	1239,6304167	1
617 .	452,769287165	1
618 .	2881,22245757	1
619 .	5239,21420682	1
620 .	5799,05187078	1
621 .	486,863325776	1
622 .	3052,83296792	2
623 .	908,920045989	1
624 .	2261,82573378	1
625 .	2626,26118216	1
626 .	11307,1786194	1
627 .	781,836810727	1

628 .	1843,49176319	1
629 .	3591,04969194	1
630 .	1066,1168776	1
631 .	3166,01026688	1
632 .	226,817419985	1
633 .	2630,12412825	1
634 .	919,238832709	1
635 .	1103,05563009	1
636 .	4517,60009906	1
637 .	2365,29211749	1
638 .	3815,63794535	1
639 .	1230,6409387	1
640 .	2232,62160923	1
641 .	4728,30421796	1
642 .	3072,45500124	1
643 .	664,82953297	1
644 .	1348,74649953	1
645 .	3669,43043795	1
646 .	383,326777314	1
647 .	6356,82260961	1
648 .	2389,72036038	1
649 .	68592454	1
650 .	2367,85475816	1
651 .	3660,83636892	1
652 .	3481,70617514	1
653 .	912,010334371	1
654 .	3339,68614244	1
655 .	353,553455421	1
656 .	2266,97228204	1
657 .	1691,32930563	1
658 .	2064,3457971	1
659 .	1129,19325329	2
660 .	495,691446366	1
661 .	2480,91534745	1
662 .	1296,98125539	1
663 .	1192,9572162	1
664 .	3651,20724718	1
665 .	1349,70934616	1
666 .	1287,01997669	1
667 .	3879,18484193	1
668 .	2834,6215444	2
669 .	1356,22008907	1
670 .	941,686143994	1
671 .	1712,57991638	1
672 .	3644,300059	1
673 .	986,993981745	1
674 .	2569,98504674	1

675 .	1006,55934569	1
676 .	3006,5662453	1
677 .	1216,89833127	1
678 .	963,298276755	1
679 .	2909,2403304	1
680 .	2453,45445724	1
681 .	1604,16087099	1
682 .	1119,76069017	1
683 .	920,912589827	1
684 .	4520,09659837	1
685 .	1090,17544238	1
686 .	1372,04573787	1
687 .	2334,80146693	1
688 .	1571,71177065	1
689 .	538,622853252	1
690 .	1306,32321284	1
691 .	4494,28549382	1
692 .	779,179411315	1
693 .	1127,79303066	1
694 .	1527,13227607	1
695 .	472,70539823	1
696 .	1948,08910198	1
697 .	5166,10628474	1
698 .	351,926581788	1
699 .	3040,56621701	1
700 .	1941,50402781	1
701 .	3289,29064237	1
702 .	317,826356518	1
703 .	2631,66779106	1
704 .	2687,37603807	1
705 .	2566,23264144	1
706 .	3149,10285457	1
707 .	2677,45194059	1
708 .	1679,12414371	1
709 .	1298,62050165	1
710 .	4143,36698471	1
711 .	3428,10194131	1
712 .	701,659504667	1
713 .	2088,79267677	1
714 .	432,372445816	1
715 .	2886,7165723	1
716 .	510,243512441	2
717 .	456,377374003	1
718 .	938,20325239	1
719 .	2973,5507428	1
720 .	823,103735784	1
721 .	1371,92092677	2

722 .	1249,94315471	1
723 .	2188,55909676	1
724 .	3413,95068799	1
725 .	2828,98620004	1
726 .	1255,97827698	1
727 .	4378,19943677	1
728 .	502,584050751	1
729 .	1164,53296729	1
730 .	1889,73598781	1
731 .	993,88536349	1
732 .	3801,91877872	1
733 .	3072,6337058	1
734 .	1224,65613609	1
735 .	2012,83860506	1
736 .	4170,10449963	1
737 .	3798,3645086	1
738 .	3449,82360708	1
739 .	5422,44579687	1
740 .	1957,60514149	1
741 .	1800,08274532	1
742 .	2915,97722691	1
743 .	4058,38681375	2
744 .	4466,65304675	1
745 .	3096,11795641	1
746 .	1022,97259494	1
747 .	4977,35179789	1
748 .	1799,65239694	1
749 .	1737,12960081	1
750 .	3355,47894294	1
751 .	2752,42929157	1
752 .	3628,09758689	1
753 .	1628,70713816	1
754 .	1977,96543921	1
755 .	1130,0477866	1
756 .	2710,6947647	1
757 .	1735,53246296	1
758 .	883,593735831	1
759 .	2291,57805235	1
760 .	2751,92015898	1
761 .	1638,80466242	1
762 .	2597,02910714	1
763 .	3209,02756143	1
764 .	4496,73480043	1
765 .	865,17018473	1
766 .	2206,0042466	1
767 .	650,34751969	1
768 .	316,408348646	2

769 .	1471,93834789	1
770 .	2115,34369804	1
771 .	3131,47669433	2
772 .	3937,29647982	1
773 .	1863,99110712	1
774 .	1779,37065404	1
775 .	1674,42528248	1
776 .	466,344714943	1
777 .	4284,91097924	1
778 .	3108,77655708	1
779 .	5261,67177203	1
780 .	1603,50359193	1
781 .	2058,64986095	1
782 .	3078,98000805	1
783 .	2101,41222864	1
784 .	4144,99733655	1
785 .	2439,97396093	1
786 .	3182,19073075	1
787 .	55,6286698296	1
788 .	407,524958752	1
789 .	2818,27949288	1
790 .	4788,04910036	1
791 .	260,091810879	1
792 .	1674,71653629	1
793 .	1465,52780698	1
794 .	1145,94813146	1
795 .	2876,82451672	1
796 .	2901,60000689	1
797 .	1478,32742244	1
798 .	3235,82414386	1
799 .	1946,78655481	1
800 .	3942,18758052	1
801 .	2746,30068488	1
802 .	2011,7944861	1
803 .	4332,28692148	1
804 .	979,009387552	1
805 .	1529,52751763	1
806 .	2652,45859662	1
807 .	641,061538375	1
808 .	192,180265958	1
809 .	3406,54706705	1
810 .	550,804059079	1
811 .	2848,92161796	1
812 .	1153,44827823	1
813 .	2995,80421924	1
814 .	1728,53311309	1
815 .	3282,47423752	1

816 .	1417,76692913	1
817 .	2949,49656213	1
818 .	1857,46949638	1
819 .	623,156497674	1
820 .	1255,76394677	1
821 .	3762,24997252	1
822 .	1936,23036415	1
823 .	3685,92700552	1
824 .	1471,72615999	1
825 .	2792,73389352	1
826 .	2128,35491636	1
827 .	1390,00079211	1
828 .	3036,7960106	1
829 .	3180,35167692	1
830 .	3489,69595954	1
831 .	2314,21647432	2
832 .	2132,66483536	1
833 .	52,0764290468	1
834 .	2263,60419699	1
835 .	2991,81283171	1
836 .	889,410163704	1
837 .	2935,31542287	1
838 .	664,437285679	1
839 .	3690,5554189	1
840 .	3660,55288686	1
841 .	1082,67751058	1
842 .	1232,69597599	1
843 .	3600,5884408	1
844 .	1951,28494331	1
845 .	3708,70535256	1
846 .	579,566001799	1
847 .	1404,91741038	1
848 .	1404,97611723	1
849 .	2497,52140253	2
850 .	597,8798665	1
851 .	748,917298505	1
852 .	3748,03405801	1
853 .	5293,51970999	1
854 .	7935,73237515	1
855 .	1123,40440466	1
856 .	1013,97174024	1
857 .	913,86418113	1
858 .	815,312403127	1
859 .	2775,12123879	1
860 .	1995,06773514	1
861 .	3090,45189738	1
862 .	1380,03664459	1

863 .	3644,00594127	1
864 .	441,093816018	1
865 .	2301,33424343	1
866 .	3086,5237071	1
867 .	752,013458837	1
868 .	1555,64815202	1
869 .	1044,34084144	1
870 .	2594,30620426	1
871 .	2496,11718675	1
872 .	3785,4272282	1
873 .	1829,64150819	1
874 .	159,675636649	1
875 .	3137,85300366	1
876 .	3231,69814958	1
877 .	2370,57649739	1
878 .	1951,60265679	1
879 .	3175,27120735	1
880 .	749,436719359	1
881 .	1489,31506794	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 881*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: lake1km\_di**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	3222,67264195	1
2 .	7199,68752437	1
3 .	5946,48998814	1
4 .	7070,20667022	2
5 .	7665,74409116	1
6 .	4976,15230906	1
7 .	7114,23906064	1
8 .	10971,8932281	1
9 .	15701,1620987	1
10 .	8613,28650813	1
11 .	15801,4036561	1
12 .	14551,9924696	1
13 .	13817,768128	2
14 .	6941,24029382	1
15 .	1790,92548813	3
16 .	826,947601047	1
17 .	316,689113531	1
18 .		34
19 .	17331,6739735	1
20 .	133,453259451	2
21 .	160,872770485	3



22 .	1685,23846263	2
23 .	2612,79386626	1
24 .	4845,98982279	1
25 .	6400,11409533	1
26 .	1053,17254456	1
27 .	14606,3692258	1
28 .	6725,85724947	3
29 .	15416,263971	1
30 .	3426,1046751	1
31 .	2256,00471348	6
32 .	1324,66367069	1
33 .	2977,64576766	1
34 .	5809,62058826	1
35 .	1537,23703569	1
36 .	783,160170515	4
37 .	3982,41383269	1
38 .	15031,9458569	1
39 .	15130,3167919	2
40 .	2827,79378046	1
41 .	1244,63411416	1
42 .	4764,58893684	1
43 .	5610,00032345	1
44 .	1152,45489402	12
45 .	10901,1410525	1
46 .	14020,181565	1
47 .	2277,89650206	1
48 .	2081,16699474	1
49 .	760,435916352	1
50 .	1632,03332105	1
51 .	2325,76095624	2
52 .	15806,1561961	1
53 .	754,371856181	1
54 .	2458,10482241	6
55 .	6478,09263539	1
56 .	17610,5573056	1
57 .	6363,47157985	1
58 .	13622,8307338	1
59 .	10349,7916395	2
60 .	5299,19793656	1
61 .	1842,48975481	1
62 .	2095,91024929	1
63 .	1610,91220533	2
64 .	177,837837059	1
65 .	1491,92683136	1
66 .	11547,8654353	1
67 .	8710,39840025	2
68 .	2083,533977	1

69 .	14198,2467488	1
70 .	4955,53542592	1
71 .	7744,94919497	1
72 .	14159,2239338	2
73 .	13924,2127173	1
74 .	257,291841812	1
75 .	285,53085421	1
76 .	4118,4878014	1
77 .	6611,44946673	1
78 .	1413,15060878	1
79 .	4732,33341096	1
80 .	4039,48387661	1
81 .	3376,78442832	1
82 .	1960,20470804	1
83 .	602,192354414	1
84 .	5906,20294277	1
85 .	215,557266881	2
86 .	14890,3415943	1
87 .	7018,07919648	1
88 .	2430,22132941	4
89 .	1033,97773834	1
90 .	3956,03049875	1
91 .	8186,51906824	1
92 .	6301,1166686	1
93 .	15240,1874574	1
94 .	7954,54763783	1
95 .	10155,9621296	1
96 .	4110,14252241	1
97 .	2226,34572006	1
98 .	8676,49736365	1
99 .	15819,462467	1
100 .	925,250982024	1
101 .	190,725127085	1
102 .	1640,28292226	1
103 .	15302,193034	1
104 .	517,321275207	1
105 .	13048,6749242	1
106 .	10047,6289375	1
107 .	11901,0351203	1
108 .	447,24263259	1
109 .	15780,6848127	1
110 .	2648,01663765	1
111 .	574,382137178	1
112 .	8533,09680067	1
113 .	2561,52531016	1
114 .	1000,397758	1
115 .	15349,1755714	1

116 .	18917,8889924	1
117 .	9043,29773605	2
118 .	3929,17419185	1
119 .	520,62451336	1
120 .	68,8068187637	2
121 .	2948,75200068	1
122 .	2538,15537351	1
123 .	436,61741318	1
124 .	2424,90244647	1
125 .	12852,8773203	1
126 .	9653,42243593	1
127 .	5853,175513	1
128 .	4408,81724444	2
129 .	7477,84587715	1
130 .	1748,81852123	1
131 .	4899,61924658	1
132 .	2119,73905481	2
133 .	146,940906106	1
134 .	536,489866617	1
135 .	2158,66946478	1
136 .	398,502952512	1
137 .	4920,00982173	1
138 .	4468,70897692	1
139 .	15358,8951892	1
140 .	6628,57159266	3
141 .	8292,57788182	1
142 .	4981,76999401	1
143 .	16349,9015226	1
144 .	7287,40410504	1
145 .	16353,6358732	1
146 .	1806,0312502	2
147 .	15849,1241711	1
148 .	2976,78233881	1
149 .	61,175836857	1
150 .	5013,83811341	2
151 .	4493,64635023	1
152 .	,389012403031	1
153 .	16758,4892002	1
154 .	239,219049206	1
155 .	1997,65260555	1
156 .	6729,47386313	1
157 .	6230,0419375	3
158 .	409,726492254	1
159 .	17197,6600511	1
160 .	130,87723939	1
161 .	1307,24666431	1
162 .	2010,31405179	2

163 .	14294,2280058	1
164 .	330,995635221	1
165 .	15406,4744048	1
166 .	9085,60028692	1
167 .	455,214444917	1
168 .	4946,14501419	1
169 .	9767,0285962	1
170 .	17774,0227582	1
171 .	5323,0015842	1
172 .	11121,1591223	1
173 .	1981,14376185	1
174 .	1339,4407972	1
175 .	1431,34355748	1
176 .	4344,7470317	1
177 .	4545,28182095	1
178 .	15311,1873371	1
179 .	348,50912862	3
180 .	13993,4854436	1
181 .	5212,86029149	1
182 .	15586,3879017	1
183 .	736,832858552	1
184 .	15997,8553411	1
185 .	2217,57388527	1
186 .	736,306821893	1
187 .	4662,76453746	1
188 .	4366,89487102	1
189 .	764,862279168	1
190 .	7045,78422567	1
191 .	8969,31215383	2
192 .	2143,86931257	1
193 .	4936,29149996	1
194 .	1328,92727	1
195 .	13563,4491918	1
196 .	7932,95617157	1
197 .	16456,9670327	1
198 .	989,154507464	1
199 .	6295,00905464	1
200 .	1275,43350057	1
201 .	8225,92124476	1
202 .	16103,7586144	1
203 .	3650,99335983	1
204 .	1347,17039516	1
205 .	528,095880509	1
206 .	13601,3000125	1
207 .	5293,18926771	1
208 .	16943,8689795	1
209 .	1751,05091335	1

210 .	2382,71681575	2
211 .	1564,47461599	1
212 .	2331,72751792	2
213 .	256,895285201	1
214 .	465,305745235	1
215 .	16915,2415773	1
216 .	15108,4219924	1
217 .	7588,36496578	3
218 .	1590,00186962	1
219 .	15113,5840788	1
220 .	1790,11416015	1
221 .	4265,50561049	1
222 .	5371,04107344	1
223 .	10693,8017532	1
224 .	1793,7660011	1
225 .	9276,75274259	1
226 .	2088,57239983	1
227 .	1247,4691383	1
228 .	11006,4773676	1
229 .	3870,38672413	1
230 .	12710,5543969	2
231 .	8109,4479931	1
232 .	8109,73999478	1
233 .	3342,42873108	1
234 .	9245,1402876	1
235 .	1184,61581536	1
236 .	791,892593747	1
237 .	3133,16728751	1
238 .	2949,5520972	1
239 .	501,459638368	1
240 .	2931,24248533	1
241 .	14983,4874441	1
242 .	534,041700298	1
243 .	3967,43994232	1
244 .	514,460313809	1
245 .	22435,230462	1
246 .	390,078468356	1
247 .	3255,84518284	1
248 .	9699,29534357	1
249 .	401,306420639	1
250 .	4119,46313706	1
251 .	1347,35173269	1
252 .	313,986904219	1
253 .	8098,46453056	2
254 .	4684,87880049	2
255 .	3433,29245669	1
256 .	2637,80720385	1

257 .	775,773110324	2
258 .	2553,24433078	1
259 .	3601,44819899	1
260 .	1395,51397599	1
261 .	4577,21684297	6
262 .	12403,2485475	2
263 .	5090,88759581	1
264 .	7104,78186774	1
265 .	505,416402875	1
266 .	6128,3887397	1
267 .	337,302052999	1
268 .	12812,6605861	1
269 .	8958,73635499	1
270 .	2756,97987988	1
271 .	724,947756428	1
272 .	1624,25226393	2
273 .	13064,7582048	1
274 .	3962,71704309	1
275 .	626,788757962	1
276 .	3945,78478201	1
277 .	1037,73807259	1
278 .	4789,64905596	1
279 .	3227,1122785	1
280 .	2950,724717	1
281 .	1469,41084711	6
282 .	1624,52841248	1
283 .	282,262872191	1
284 .	14478,5162894	3
285 .	15443,8374564	1
286 .	8078,56912546	1
287 .	16063,0781557	1
288 .	3462,77023463	1
289 .	17056,1252929	1
290 .	9149,82458356	1
291 .	7931,10758828	1
292 .	1575,16960246	1
293 .	279,00881708	1
294 .	4118,67184532	1
295 .	5552,19228923	1
296 .	6901,529239	1
297 .	632,180449849	1
298 .	15855,2435303	1
299 .	10197,4379619	2
300 .	644,507240818	1
301 .	2437,85153127	1
302 .	258,766045131	1
303 .	4481,15346527	2

304 .	5753,85275291	1
305 .	1683,73492282	1
306 .	8446,48414929	1
307 .	3391,73389554	1
308 .	13156,552291	1
309 .	15298,2644209	2
310 .	3501,30234411	1
311 .	2192,27682645	1
312 .	556,409254912	2
313 .	1011,19260602	1
314 .	3233,06316635	1
315 .	4745,94434716	1
316 .	18687,9323615	1
317 .	15644,7698732	1
318 .	15330,5824821	1
319 .	3690,09782776	1
320 .	3089,09223188	2
321 .	17852,6014008	1
322 .	3601,31817905	1
323 .	6631,42940574	2
324 .	13292,0552468	2
325 .	6976,3406844	1
326 .	288,811030045	1
327 .	10793,4684305	1
328 .	16183,3651562	1
329 .	234,922818205	5
330 .	1140,62656502	1
331 .	14182,936379	1
332 .	13384,5802279	1
333 .	889,925933074	1
334 .	5909,1509935	1
335 .	13524,5863586	1
336 .	2299,72228053	1
337 .	55,7613054947	1
338 .	9,65549107392	1
339 .	5762,10984981	1
340 .	3043,67699451	1
341 .	6236,17591054	1
342 .	442,207263711	1
343 .	520,103984134	1
344 .	3204,78914078	1
345 .	6282,72847888	1
346 .	4002,68789556	1
347 .	5489,44302132	1
348 .	6138,60582545	3
349 .	178,101293441	1
350 .	12028,137145	1

351 .	5965,83717962	1
352 .	696,755532403	1
353 .	1824,41785371	1
354 .	2125,60660611	1
355 .	13525,9230018	1
356 .	1828,73281275	1
357 .	1812,70414217	1
358 .	17431,9014546	1
359 .	586,945689011	1
360 .	0	2
361 .	4489,41576916	1
362 .	8083,14076818	1
363 .	412,335673378	1
364 .	16571,2518926	1
365 .	186,458047422	1
366 .	16174,3080261	1
367 .	5806,45707934	1
368 .	5666,65184201	1
369 .	13940,8448696	1
370 .	8182,64027709	1
371 .	11986,7352606	1
372 .	15555,1186048	1
373 .	1847,56813466	1
374 .	665,932709785	1
375 .	4729,66108563	1
376 .	57,89377421	1
377 .	211,548087575	3
378 .	227,124216733	1
379 .	14194,3177342	1
380 .	2281,58416944	1
381 .	16862,5353289	1
382 .	631,776365721	1
383 .	3145,03403197	1
384 .	15068,1901345	1
385 .	15273,7510751	1
386 .	17963,1747214	1
387 .	9155,52734637	1
388 .	2809,6715394	1
389 .	2657,42287714	1
390 .	290,313260119	2
391 .	5196,51226368	1
392 .	152,333407074	1
393 .	962,336147564	1
394 .	3807,70815843	1
395 .	15634,0460465	1
396 .	8697,38443842	1
397 .	5307,24365938	1



398 .	4353,62125724	1
399 .	2423,30462221	2
400 .	2785,00264712	1
401 .	2893,14953614	1
402 .	2981,80044579	1
403 .	2560,70236581	1
404 .	15142,7467483	1
405 .	16065,3907364	1
406 .	3266,55202521	1
407 .	14766,3969281	1
408 .	1046,35911508	3
409 .	3006,9516898	1
410 .	13693,7860549	1
411 .	16030,2040194	1
412 .	15248,1973154	2
413 .	720,923970899	1
414 .	1488,06289232	1
415 .	1494,7089275	1
416 .	839,133154031	1
417 .	1755,82308796	1
418 .	5398,24154678	1
419 .	3155,6533853	2
420 .	1820,55873504	1
421 .	9783,76344345	1
422 .	17838,1345876	1
423 .	3082,20035211	1
424 .	860,773891482	1
425 .	8518,48613896	1
426 .	7943,96912021	1
427 .	2733,21015719	1
428 .	1943,43328188	2
429 .	9194,41315209	1
430 .	15303,298626	1
431 .	2977,21979795	1
432 .	3285,206462	1
433 .	3296,18463249	1
434 .	15446,9868017	1
435 .	3179,57736223	1
436 .	3626,87171762	1
437 .	232,016517307	1
438 .	669,874226818	1
439 .	15677,751998	1
440 .	3109,35882214	1
441 .	15638,2120824	1
442 .	6539,47185026	3
443 .	1973,08094037	1
444 .	5024,24460508	1

445 .	2189,41856511	1
446 .	13929,9087173	1
447 .	1012,75741722	1
448 .	1371,14113061	1
449 .	16022,5348204	1
450 .	4322,70958599	1
451 .	16582,0417107	1
452 .	16815,1202296	1
453 .	2086,2141784	1
454 .	1853,99737968	1
455 .	1735,34269318	1
456 .	430,116290089	1
457 .	2439,77067665	1
458 .	9386,20411524	1
459 .	1828,61075595	1
460 .	19262,4158534	1
461 .	1773,34628249	1
462 .	8590,50136906	1
463 .	4114,9561112	1
464 .	6595,89769764	1
465 .	391,238355348	1
466 .	8051,80877988	1
467 .	14778,9078752	1
468 .	4351,72389113	1
469 .	7750,94348428	2
470 .	1521,61690078	1
471 .	15029,8689003	1
472 .	3693,67811709	1
473 .	2908,82435215	1
474 .	4566,66534913	1
475 .	3863,54437133	2
476 .	3420,15978987	1
477 .	1451,23232411	1
478 .	14663,7557969	1
479 .	2689,90942314	1
480 .	958,565408328	1
481 .	4889,07292018	1
482 .	2813,59173287	1
483 .	1282,4306465	1
484 .	14824,2764937	1
485 .	2375,62191262	1
486 .	14049,6852163	1
487 .	387,958801799	1
488 .	2126,93618212	1
489 .	11657,1677468	1
490 .	1550,80619022	1
491 .	3114,50195677	1

492 .	11988,6612156	1
493 .	9475,9715043	1
494 .	3481,37930414	1
495 .	3852,91731261	1
496 .	6447,50176915	1
497 .	310,844855772	1
498 .	4374,42945666	1
499 .	13660,6323997	1
500 .	895,804171204	1
501 .	748,584505341	1
502 .	1082,56196399	1
503 .	2833,52372378	1
504 .	7109,24758271	1
505 .	8524,66737219	1
506 .	12543,312271	2
507 .	2439,17391194	1
508 .	14515,4137294	2
509 .	3139,39126112	1
510 .	1908,30295518	1
511 .	1072,95917402	1
512 .	6145,94692064	2
513 .	15429,898239	1
514 .	5141,40267353	1
515 .	17059,7238466	1
516 .	3726,90486251	1
517 .	1257,64361745	1
518 .	18588,1111468	1
519 .	2153,98476606	1
520 .	8197,56018253	1
521 .	11655,2572348	1
522 .	11629,7810898	1
523 .	16335,8685883	1
524 .	9855,07496134	1
525 .	15685,7359011	1
526 .	14698,9684414	2
527 .	2825,97556099	1
528 .	8024,03274293	1
529 .	12816,8356654	2
530 .	1167,4884844	1
531 .	1460,80616643	1
532 .	540,423868692	1
533 .	943,725786853	1
534 .	85,2762852921	1
535 .	8782,11784678	1
536 .	5706,31728815	1
537 .	14841,6290527	1
538 .	10987,7921291	1

539 .	17237,170968	2
540 .	12437,6603283	1
541 .	257,220791534	1
542 .	16342,5421221	1
543 .	15293,378108	1
544 .	11854,3336361	1
545 .	4144,14750362	1
546 .	6466,01359954	1
547 .	11409,4141977	1
548 .	1066,14592703	1
549 .	6150,74277596	1
550 .	2997,44860611	1
551 .	332,996597772	1
552 .	1306,4539285	1
553 .	939,53747931	1
554 .	16069,425317	1
555 .	1984,3241743	1
556 .	3626,34228992	1
557 .	2991,57806183	1
558 .	7986,25513884	1
559 .	6631,39078664	1
560 .	15296,3536526	1
561 .	16831,5870608	1
562 .	16428,6961138	1
563 .	1941,22410653	1
564 .	3194,56011195	1
565 .	3901,91913738	1
566 .	2967,97098437	1
567 .	232,368028978	1
568 .	3535,29274655	1
569 .	13886,4355153	1
570 .	336,368649517	1
571 .	419,655419652	1
572 .	379,295068164	1
573 .	2742,10433807	1
574 .	13874,8977737	1
575 .	197,171771522	1
576 .	1714,31306571	1
577 .	994,494510598	1
578 .	4333,7213439	1
579 .	3466,11453358	1
580 .	7391,4248802	1
581 .	6663,65654223	1
582 .	3189,14013511	1
583 .	2112,28780089	1
584 .	1951,67317759	1
585 .	816,164729485	1

586 .	7857,61435086	1
587 .	197,375534169	1
588 .	1689,12404122	2
589 .	2204,38922771	1
590 .	16356,8759506	1
591 .	9785,54287183	1
592 .	11582,0069006	1
593 .	891,93946899	1
594 .	496,525701402	1
595 .	4030,19022221	1
596 .	1962,14520968	1
597 .	9772,55484033	1
598 .	2052,38155662	1
599 .	4793,22359421	1
600 .	1530,68696346	1
601 .	4174,28963354	1
602 .	595,857527336	1
603 .	8983,84324201	1
604 .	15618,279378	1
605 .	5087,09073408	1
606 .	15988,498373	2
607 .	333,381091041	1
608 .	17741,5367321	1
609 .	15558,1176215	1
610 .	5022,5897797	1
611 .	11951,6185574	1
612 .	1294,91014482	1
613 .	3041,91299443	1
614 .	5448,02186565	1
615 .	294,923899788	1
616 .	6737,09775328	1
617 .	1379,94352593	1
618 .	9466,17351823	1
619 .	664,251470584	1
620 .	15398,3569095	1
621 .	3640,23809468	1
622 .	14493,8191898	2
623 .	2987,15571445	1
624 .	2913,48458263	1
625 .	14929,9796745	1
626 .	19284,8698688	1
627 .	8369,97677162	1
628 .	317,429026616	1
629 .	6011,55477047	1
630 .	8307,51459693	1
631 .	15561,8562914	1
632 .	5533,11482467	1

633 .	1338,78048425	1
634 .	470,315978891	1
635 .	11971,8353653	1
636 .	403,050698153	1
637 .	8653,22102012	1
638 .	1901,45631893	1
639 .	216,058510803	1
640 .	13413,6306633	1
641 .	116,565511649	1
642 .	15700,7863273	1
643 .	494,974729153	1
644 .	550,286336519	1
645 .	235,447457331	1
646 .	26,4920436891	1
647 .	5247,57325095	1
648 .	21729,6485759	1
649 .	11628,9033115	1
650 .	710,633500224	1
651 .	2608,25242426	1
652 .	15305,0266813	1
653 .	1130,69670387	1
654 .	7540,56353893	1
655 .	1634,28600785	1
656 .	2116,85075863	1
657 .	3342,66669412	1
658 .	2295,16822736	1
659 .	5381,38209182	1
660 .	648,929522011	2
661 .	5134,70211766	1
662 .	1375,56396937	1
663 .	3838,21851752	1
664 .	2493,84093719	1
665 .	10330,3940846	1
666 .	796,412730643	1
667 .	2628,9212787	1
668 .	15493,3705064	1
669 .	3657,00135339	2
670 .	1942,60072286	1
671 .	12435,3909688	1
672 .	882,560734941	1
673 .	15593,4195535	1
674 .	424,317954657	1
675 .	411,783226007	1
676 .	16984,7993593	1
677 .	16000,8429052	1
678 .	260,363828482	1
679 .	6679,18904497	1

680 .	3347,64665123	1
681 .	4773,60465724	1
682 .	13886,0496928	1
683 .	2213,13151172	1
684 .	6537,16729068	1
685 .	328,229821469	1
686 .	4980,69018005	1
687 .	6125,22834979	1
688 .	2080,34344777	1
689 .	5035,36029297	1
690 .	17685,9800211	1
691 .	15230,6542418	1
692 .	8506,16535831	1
693 .	7257,78545375	1
694 .	313,738402938	1
695 .	6404,07284754	1
696 .	4933,15803242	1
697 .	12475,2509088	1
698 .	573,591850478	1
699 .	6545,62007343	1
700 .	14341,0167509	1
701 .	3768,504967	1
702 .	633,794773574	1
703 .	5876,59343211	1
704 .	14789,4757338	1
705 .	250,108128275	1
706 .	907,714663446	1
707 .	11199,7528729	1
708 .	2180,38457037	1
709 .	2768,60786564	1
710 .	9349,97475933	1
711 .	1885,47533735	1
712 .	15313,1255364	1
713 .	1860,23723407	1
714 .	15665,915019	1
715 .	5954,22643032	1
716 .	8080,74420961	1
717 .	19233,5957083	2
718 .	18126,6978705	1
719 .	1190,61993095	1
720 .	4070,80388198	1
721 .	12132,9160639	1
722 .	5941,79553277	2
723 .	3165,57922311	1
724 .	16476,8877614	1
725 .	3677,50406969	1
726 .	14947,5473491	1

727 .	13711,1231431	1
728 .	15523,1966771	1
729 .	1738,09324829	1
730 .	995,613518681	1
731 .	2507,84616306	1
732 .	2000,19010866	1
733 .	10620,8302767	1
734 .	2190,95193836	1
735 .	7001,63163759	1
736 .	12961,9596297	1
737 .	630,214815047	1
738 .	8160,86343772	1
739 .	15489,9926774	1
740 .	8083,92388719	1
741 .	4706,41180373	1
742 .	3786,06035209	1
743 .	746,736523039	1
744 .	2227,98102725	2
745 .	15433,5190476	1
746 .	10765,1368009	1
747 .	1060,9593742	1
748 .	17081,478179	1
749 .	2328,46727685	1
750 .	12905,8392762	1
751 .	1330,84931595	1
752 .	393,824639751	1
753 .	15833,2090712	1
754 .	16830,4272895	1
755 .	2742,862811	1
756 .	319,016772074	1
757 .	9912,40661235	1
758 .	1611,23553951	1
759 .	3535,63430309	1
760 .	2107,64890924	1
761 .	1661,54528543	1
762 .	16759,1455291	1
763 .	611,366611692	1
764 .	1837,67521469	1
765 .	238,715128295	1
766 .	16985,8590838	1
767 .	8822,78989707	1
768 .	9099,30330431	1
769 .	11236,2817018	2
770 .	590,505318334	1
771 .	1024,81815609	1
772 .	15263,7711864	2
773 .	3600,30729434	1



774 .	456,128179468	1
775 .	14078,5288871	1
776 .	694,600175749	1
777 .	15718,4292256	1
778 .	8866,27931253	1
779 .	147,221798253	1
780 .	360,666500738	1
781 .	5748,54187778	1
782 .	13136,3403242	1
783 .	1695,73413307	1
784 .	437,884129107	1
785 .	15209,6048584	1
786 .	731,855386859	1
787 .	13072,9827693	1
788 .	1163,50300893	1
789 .	2463,30113117	1
790 .	4179,89716464	1
791 .	125,376320228	1
792 .	7710,14389687	1
793 .	945,702682045	1
794 .	7915,02106497	1
795 .	258,6824098	1
796 .	3769,43753413	1
797 .	15049,4521684	1
798 .	8953,34525435	1
799 .	1187,51349956	1
800 .	3627,95917053	1
801 .	15468,3250993	1
802 .	117,840195459	1
803 .	5149,08357771	1
804 .	1497,66239358	1
805 .	2063,73233838	1
806 .	3652,9378221	1
807 .	12981,2677495	1
808 .	6827,00811636	1
809 .	3184,97232931	1
810 .	14268,2683107	1
811 .	12815,2572863	1
812 .	15965,2419612	1
813 .	3048,64854174	1
814 .	14458,8388785	1
815 .	7047,27104762	1
816 .	53,4422594415	1
817 .	1570,82085148	1
818 .	246,835339377	1
819 .	322,014312433	1
820 .	2643,99202284	1

821 .	3663,22520377	1
822 .	978,282530955	1
823 .	14602,1145701	1
824 .	6573,47758504	1
825 .	4985,06905933	1
826 .	15065,4409453	1
827 .	13718,0036189	1
828 .	724,571204628	1
829 .	8235,41291252	1
830 .	1767,64471558	1
831 .	1066,71006075	1
832 .	2106,06480118	2
833 .	4530,02644783	1
834 .	6852,29760483	1
835 .	20058,3992078	1
836 .	3905,69010593	1
837 .	568,001066904	1
838 .	484,178684327	1
839 .	5139,51105979	1
840 .	3323,17597565	1
841 .	964,705102914	1
842 .	407,344129649	1
843 .	66,0910239303	1
844 .	337,859833113	1
845 .	1694,24327791	1
846 .	1137,16815538	1
847 .	13144,8249507	1
848 .	928,016308215	1
849 .	3595,91633664	1
850 .	2054,66755645	2
851 .	15734,834634	1
852 .	747,677455867	1
853 .	2881,48196989	1
854 .	17005,8563231	1
855 .	16256,7945843	1
856 .	2869,91121979	1
857 .	6660,22362507	1
858 .	2221,10725025	1
859 .	17017,9435678	1
860 .	1867,10330654	1
861 .	795,213938571	1
862 .	2257,85171838	1
863 .	2855,11860896	1
864 .	2490,21623646	1
865 .	14996,1341048	1
866 .	3830,19295551	1
867 .	5267,77808345	1

868 .	4338,12214468	1
869 .	8347,99782887	1
870 .	3914,85984974	1
871 .	3659,62979683	1
872 .	15115,8735581	1
873 .	2415,49135407	1
874 .	5457,10385529	1
875 .	3310,75355448	1
876 .	15230,4930902	1
877 .	1935,25580177	1
878 .	1663,66471246	1
879 .	1413,86690799	1
880 .	444,724734027	1
881 .	3485,4667722	1
882 .	4377,29765145	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 882*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: raldistne**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	514,958842892	1
2 .	324,249694545	1
3 .	241,927061754	1
4 .	239,442659008	2
5 .	178,996694163	1
6 .	1035,59420143	1
7 .	1154,43724156	1
8 .	2611,93752147	1
9 .	1456,52197803	1
10 .	178,341669529	1
11 .	741,633997295	1
12 .	131,360980062	1
13 .	95,7199173403	2
14 .	1062,76288994	1
15 .	1429,98540622	3
16 .	678,428958061	1
17 .	164,913297374	1
18 .		34
19 .	315,275275929	1
20 .	37,6090835695	2
21 .	146,246917511	3
22 .	103,554439104	2
23 .	376,336059107	1
24 .	394,816519285	1
25 .	574,965896989	1

26 .	440,955419058	1
27 .	364,661140699	1
28 .	14,8861277044	3
29 .	568,508172697	1
30 .	595,458164046	1
31 .	16,9852775949	6
32 .	1304,30005196	1
33 .	998,421253296	1
34 .	1443,30210813	1
35 .	1300,68030949	1
36 .	179,021305636	4
37 .	155,835070031	1
38 .	510,944804998	1
39 .	2114,74098988	2
40 .	413,96940763	1
41 .	1220,50088616	1
42 .	722,676863098	1
43 .	44,695717841	1
44 .	60,0129624828	12
45 .	104,166671685	1
46 .	175,615735193	1
47 .	115,16533427	1
48 .	160,120913606	1
49 .	586,291548317	1
50 .	12,3783528486	1
51 .	356,082726899	2
52 .	98,7921289481	1
53 .	736,153909124	1
54 .	1653,67169949	6
55 .	256,290086077	1
56 .	1160,61096145	1
57 .	1415,37577027	1
58 .	376,058522236	1
59 .	71,7916924756	2
60 .	112,474487467	1
61 .	685,327809793	1
62 .	732,192324461	1
63 .	526,14049883	2
64 .	43,1741126485	1
65 .	129,030911709	1
66 .	22,3601048051	1
67 .	253,883082445	2
68 .	497,137405553	1
69 .	57,8061425709	1
70 .	256,242823565	1
71 .	1135,50105373	1
72 .	417,531735639	2

73 .	1062,25681364	1
74 .	235,494082911	1
75 .	45,4759911612	1
76 .	513,977235454	1
77 .	397,506917624	1
78 .	116,982194164	1
79 .	321,493258039	1
80 .	1195,14872195	1
81 .	439,722847349	1
82 .	1815,58533964	1
83 .	543,490390809	1
84 .	702,181180617	1
85 .	26,3287247196	2
86 .	174,859371719	1
87 .	241,341840731	1
88 .	1173,84064935	4
89 .	1006,55482394	1
90 .	1150,63396244	1
91 .	157,490533825	1
92 .	3405,85462916	1
93 .	260,894351072	1
94 .	592,723982056	1
95 .	295,335569849	1
96 .	1529,19466579	1
97 .	152,036125504	1
98 .	793,697886061	1
99 .	558,971790675	1
100 .	750,29210592	1
101 .	142,903376986	1
102 .	1882,99572918	1
103 .	237,10272069	1
104 .	331,824674732	1
105 .	799,983338156	1
106 .	2449,01464066	1
107 .	883,275227492	1
108 .	196,457715567	1
109 .	297,589283617	1
110 .	691,833642407	1
111 .	324,837493987	1
112 .	345,546582354	1
113 .	591,451817302	1
114 .	790,972944777	1
115 .	276,15263437	1
116 .	1386,05134183	1
117 .	573,222190479	2
118 .	2690,91812964	1
119 .	419,760961767	1

120 .	51,9907430463	2
121 .	532,579297238	1
122 .	2286,25355768	1
123 .	80,8515291576	1
124 .	499,86483173	1
125 .	658,902269158	1
126 .	438,940474892	1
127 .	71,2765715535	1
128 .	155,735867046	2
129 .	968,797781057	1
130 .	716,673650185	1
131 .	3687,47896677	1
132 .	121,484551057	2
133 .	7,68576135103	1
134 .	480,278357831	1
135 .	62,1288375082	1
136 .	301,010292476	1
137 .	406,713356115	1
138 .	515,058965809	1
139 .	469,323185052	1
140 .	438,825435337	3
141 .	840,432713573	1
142 .	1143,96400087	1
143 .	348,158476407	1
144 .	1006,98047295	1
145 .	1322,40143746	1
146 .	181,409735204	2
147 .	429,083990138	1
148 .	343,141120974	1
149 .	35,6592192714	1
150 .	1206,06541189	2
151 .	682,711108068	1
152 .	249,794190458	1
153 .	385,983051869	1
154 .	98,8605192053	1
155 .	340,717081257	1
156 .	330,257837568	1
157 .	472,199798418	3
158 .	273,299119878	1
159 .	3222,41631699	1
160 .	23,1054758863	1
161 .	89,6005022307	1
162 .	1840,88919236	2
163 .	931,748186531	1
164 .	218,339211801	1
165 .	63,4691717688	1
166 .	1044,02921479	1

167 .	246,465933821	1
168 .	3791,94546096	1
169 .	2228,1782478	1
170 .	641,161180681	1
171 .	2739,9562239	1
172 .	2006,76863346	1
173 .	133,671262776	1
174 .	602,511105624	1
175 .	203,217128482	1
176 .	1226,40025163	1
177 .	2958,43532024	1
178 .	415,584550593	1
179 .	136,928866776	3
180 .	1287,93799675	1
181 .	1335,54621053	1
182 .	667,006597076	1
183 .	24,6282870174	1
184 .	296,32925055	1
185 .	113,053220943	1
186 .	568,525850635	1
187 .	567,002006172	1
188 .	1698,68217387	1
189 .	908,403385822	1
190 .	150,027060507	1
191 .	204,991786414	2
192 .	861,624627535	1
193 .	662,859061909	1
194 .	326,26598366	1
195 .	3460,78057159	1
196 .	646,124984833	1
197 .	333,427901873	1
198 .	92,5707727494	1
199 .	1085,72851579	1
200 .	542,748622286	1
201 .	1618,05426026	1
202 .	326,529055907	1
203 .	592,646944953	1
204 .	70,0053510182	1
205 .	460,583228525	1
206 .	490,190874817	1
207 .	1435,53467064	1
208 .	4231,47322165	1
209 .	609,248134999	1
210 .	1572,41628003	2
211 .	394,616743271	1
212 .	410,381152101	2
213 .	243,36023248	1

214 .	449,113513244	1
215 .	282,106403537	1
216 .	278,201831671	1
217 .	1674,38843905	3
218 .	1428,94477246	1
219 .	863,715741231	1
220 .	495,388328496	1
221 .	125,927155287	1
222 .	183,732109154	1
223 .	165,498114131	1
224 .	254,131951326	1
225 .	282,022836237	1
226 .	333,852565562	1
227 .	76,3640454693	1
228 .	1451,14013393	1
229 .	81,4349151389	1
230 .	1522,60540259	2
231 .	467,460245098	1
232 .	23,8427853126	1
233 .	727,817066343	1
234 .	107,343297919	1
235 .	44,8613096451	1
236 .	629,420265316	1
237 .	996,718375777	1
238 .	287,733408185	1
239 .	235,89603273	1
240 .	2068,64475782	1
241 .	657,517672698	1
242 .	374,420720179	1
243 .	220,736442122	1
244 .	202,358447057	1
245 .	515,157069207	1
246 .	230,922762964	1
247 .	15522,5433145	1
248 .	91,2208609072	1
249 .	348,045463113	1
250 .	1086,6887993	1
251 .	1206,74054388	1
252 .	91,1145289239	1
253 .	645,640202153	2
254 .	3771,88130152	2
255 .	1080,6965542	1
256 .	1706,55231612	1
257 .	985,033467597	2
258 .	857,657278098	1
259 .	13913,2158508	1
260 .	983,812060304	1



261 .	922,607481498	6
262 .	668,326504401	2
263 .	2513,12173402	1
264 .	490,804411136	1
265 .	268,220601634	1
266 .	241,436373615	1
267 .	257,84646442	1
268 .	3864,09680445	1
269 .	126,742477952	1
270 .	352,823615094	1
271 .	585,139300826	1
272 .	306,954877102	2
273 .	1145,85724442	1
274 .	2767,81299779	1
275 .	549,13112037	1
276 .	1056,4727124	1
277 .	666,129191674	1
278 .	382,766937306	1
279 .	750,034485241	1
280 .	812,126727288	1
281 .	57,5418031856	6
282 .	1605,66575479	1
283 .	135,645421162	1
284 .	95,0524202512	3
285 .	396,134966655	1
286 .	727,382997611	1
287 .	304,838331369	1
288 .	457,726731005	1
289 .	921,353648634	1
290 .	884,290598266	1
291 .	1140,45390577	1
292 .	1551,85190521	1
293 .	11,608318428	1
294 .	271,465713012	1
295 .	33,1955121797	1
296 .	501,979329985	1
297 .	599,822301524	1
298 .	2076,18654824	1
299 .	463,988031262	2
300 .	79,0655136837	1
301 .	61,9297095083	1
302 .	26,5842119454	1
303 .	799,022613396	2
304 .	203,190252124	1
305 .	1380,33613957	1
306 .	1006,26838656	1
307 .	627,930143005	1

308 .	193,770123237	1
309 .	200,264134865	2
310 .	1021,1688919	1
311 .	565,40546517	1
312 .	91,3087087616	2
313 .	738,906036454	1
314 .	1014,8030267	1
315 .	938,866818448	1
316 .	1205,70986121	1
317 .	788,401747499	1
318 .	1656,14477725	1
319 .	487,212507533	1
320 .	3068,21685372	2
321 .	1729,28800275	1
322 .	505,681727487	1
323 .	110,997606035	2
324 .	103,323171988	2
325 .	3253,5025264	1
326 .	68,7680882922	1
327 .	2326,54332682	1
328 .	656,407462233	1
329 .	145,867801088	5
330 .	2886,26882326	1
331 .	77,0026795567	1
332 .	88,6303550936	1
333 .	744,896062515	1
334 .	356,201100356	1
335 .	364,596271367	1
336 .	194,612591409	1
337 .	215,178993793	1
338 .	173,623490555	1
339 .	830,713305204	1
340 .	222,101465648	1
341 .	6197,19774006	1
342 .	361,997551901	1
343 .	382,6275238	1
344 .	218,42591515	1
345 .	110,997080127	1
346 .	825,459349514	1
347 .	676,118886042	1
348 .	109,596769227	3
349 .	66,901059043	1
350 .	2830,67263363	1
351 .	406,479009205	1
352 .	506,819051279	1
353 .	1591,36204464	1
354 .	68,3191638899	1

355 .	63,9885261789	1
356 .	647,385889559	1
357 .	144,861771776	1
358 .	1138,18683001	1
359 .	7186,67666114	1
360 .	262,011318149	2
361 .	905,182067946	1
362 .	1346,75199536	1
363 .	192,87528415	1
364 .	1053,07688317	1
365 .	138,898569424	1
366 .	441,811190025	1
367 .	165,649600418	1
368 .	28,2018470017	1
369 .	3037,40299095	1
370 .	447,371774858	1
371 .	3054,85236812	1
372 .	764,887084026	1
373 .	51,5913368997	1
374 .	264,378799965	1
375 .	646,28687738	1
376 .	20,9026314127	1
377 .	57,4421499578	3
378 .	13,9817212894	1
379 .	669,259807426	1
380 .	450,150841975	1
381 .	1276,9398069	1
382 .	612,462702485	1
383 .	594,656977992	1
384 .	438,065223337	1
385 .	280,840631302	1
386 .	668,14507711	1
387 .	42,8587149998	1
388 .	925,744302435	1
389 .	2453,30168888	1
390 .	126,287415158	2
391 .	105,189018457	1
392 .	139,899191307	1
393 .	348,923168118	1
394 .	1150,49762892	1
395 .	813,086312651	1
396 .	40,8996031412	1
397 .	468,648491019	1
398 .	771,53374985	1
399 .	1632,38023967	2
400 .	1079,77812776	1
401 .	962,445437339	1

402 .	57,684902033	1
403 .	225,116192221	1
404 .	3777,10225379	1
405 .	329,909001345	1
406 .	772,41549248	1
407 .	208,065583045	1
408 .	124,731622097	3
409 .	97,7574561001	1
410 .	89,6477224376	1
411 .	692,574258856	1
412 .	598,043276693	2
413 .	598,620687944	1
414 .	229,481183691	1
415 .	348,015459427	1
416 .	820,639981791	1
417 .	54,0243262647	1
418 .	1360,39431214	1
419 .	3117,02979136	2
420 .	1500,28812837	1
421 .	894,14689483	1
422 .	443,71374922	1
423 .	655,603741768	1
424 .	739,916648895	1
425 .	570,664075149	1
426 .	159,415039482	1
427 .	1498,0062443	1
428 .	1178,08359381	2
429 .	1882,40794863	1
430 .	558,344787946	1
431 .	192,727114164	1
432 .	740,282338509	1
433 .	514,087632691	1
434 .	410,80919811	1
435 .	95,020786597	1
436 .	710,735390366	1
437 .	,812212222603	1
438 .	578,426611775	1
439 .	237,707355976	1
440 .	330,666453481	1
441 .	837,745578809	1
442 .	521,896076837	3
443 .	309,736613916	1
444 .	652,316077196	1
445 .	153,227511083	1
446 .	2859,25335146	1
447 .	858,152106672	1
448 .	104,470353284	1

449 .	60,3387889357	1
450 .	127,533201704	1
451 .	611,50297706	1
452 .	1287,85655063	1
453 .	448,714467728	1
454 .	743,994684121	1
455 .	1403,25039794	1
456 .	1100,05681802	1
457 .	789,434891972	1
458 .	637,938253548	1
459 .	601,91597315	1
460 .	1200,44710682	1
461 .	563,580566336	1
462 .	108,223569115	1
463 .	678,351466853	1
464 .	269,486810723	1
465 .	338,753179084	1
466 .	690,826592147	1
467 .	252,822568587	1
468 .	3190,3549625	1
469 .	947,304199249	2
470 .	1502,52476673	1
471 .	1985,64591352	1
472 .	154,252665959	1
473 .	2888,05667869	1
474 .	725,640262315	1
475 .	1284,82979807	2
476 .	534,609286401	1
477 .	165,852253577	1
478 .	596,34252818	1
479 .	131,891995237	1
480 .	107,836318067	1
481 .	761,731068294	1
482 .	516,367170496	1
483 .	324,583748823	1
484 .	584,634294656	1
485 .	1581,12734267	1
486 .	1155,50031961	1
487 .	165,104405209	1
488 .	104,426790978	1
489 .	103,093527037	1
490 .	1816,79327663	1
491 .	1179,79762671	1
492 .	839,933984841	1
493 .	578,544539611	1
494 .	339,230331769	1
495 .	211,898205983	1

496 .	293,446057478	1
497 .	116,470880748	1
498 .	583,072951158	1
499 .	318,64606734	1
500 .	678,952943662	1
501 .	355,78884221	1
502 .	1002,80168201	1
503 .	977,898862618	1
504 .	224,713816929	1
505 .	42,0626213043	1
506 .	88,4630645784	2
507 .	515,346374208	1
508 .	229,307646748	2
509 .	899,256595588	1
510 .	157,971951796	1
511 .	2427,2405859	1
512 .	440,024961335	2
513 .	1573,85279399	1
514 .	274,052953	1
515 .	1445,21069487	1
516 .	456,360383618	1
517 .	135,307234998	1
518 .	1233,34199981	1
519 .	794,245921365	1
520 .	103,896750366	1
521 .	3066,33534517	1
522 .	1299,62422157	1
523 .	701,681445455	1
524 .	3371,72055809	1
525 .	130,826556523	1
526 .	84,5498066531	2
527 .	314,397323033	1
528 .	344,679771634	1
529 .	488,155434479	2
530 .	3007,3022861	1
531 .	274,171935106	1
532 .	403,229212819	1
533 .	451,647948163	1
534 .	17,5407307275	1
535 .	300,618192282	1
536 .	276,479823529	1
537 .	341,790602516	1
538 .	1102,84397551	1
539 .	3230,95155335	2
540 .	698,594811306	1
541 .	308,023811779	1
542 .	582,144713122	1

543 .	172,017296757	1
544 .	2356,38458575	1
545 .	375,773886674	1
546 .	341,873918818	1
547 .	1272,70489603	1
548 .	638,971883645	1
549 .	2390,69884161	1
550 .	471,044881282	1
551 .	126,624525415	1
552 .	170,15639152	1
553 .	717,632506955	1
554 .	194,750410252	1
555 .	1592,93154693	1
556 .	84,5608486338	1
557 .	3359,43125252	1
558 .	189,442058944	1
559 .	893,993204765	1
560 .	354,148193672	1
561 .	319,260454061	1
562 .	2245,66996122	1
563 .	211,180898891	1
564 .	2379,69406819	1
565 .	1843,42515022	1
566 .	3,34863110981	1
567 .	149,020507727	1
568 .	53,3656247995	1
569 .	425,231475696	1
570 .	65,420218212	1
571 .	2071,048622	1
572 .	186,081405593	1
573 .	345,964801505	1
574 .	197,395117867	1
575 .	135,922006671	1
576 .	758,26467382	1
577 .	224,90130731	1
578 .	1277,86551529	1
579 .	791,597752747	1
580 .	574,25096017	1
581 .	581,631753405	1
582 .	1194,04448776	1
583 .	38,2000020513	1
584 .	1223,28438918	1
585 .	757,85576601	1
586 .	2077,87268799	1
587 .	715,675916879	1
588 .	80,248600151	2
589 .	598,727612519	1

590 .	210,370479939	1
591 .	162,4215595	1
592 .	1641,54973675	1
593 .	1167,49038735	1
594 .	424,327640938	1
595 .	588,234634085	1
596 .	992,623235435	1
597 .	119,309065898	1
598 .	771,949896451	1
599 .	1001,0364186	1
600 .	444,816227133	1
601 .	346,336743207	1
602 .	492,451616984	1
603 .	659,297750673	1
604 .	62,9428116983	1
605 .	120,834232857	1
606 .	433,013314492	2
607 .	229,903427085	1
608 .	302,294314882	1
609 .	830,968745222	1
610 .	727,410425967	1
611 .	2455,56681572	1
612 .	1278,96260954	1
613 .	5511,31065372	1
614 .	254,160678486	1
615 .	580,910932095	1
616 .	114,613978181	1
617 .	5661,03657381	1
618 .	260,747886969	1
619 .	429,106611886	1
620 .	674,32187793	1
621 .	2408,808956	1
622 .	615,511157182	2
623 .	1164,15872648	1
624 .	77,4684319747	1
625 .	398,465554369	1
626 .	141,693509155	1
627 .	517,572923114	1
628 .	146,045110285	1
629 .	1336,07870161	1
630 .	21,926336101	1
631 .	13,6495419409	1
632 .	102,027359784	1
633 .	534,023890043	1
634 .	948,661737941	1
635 .	2890,83160604	1
636 .	226,014211826	1



637 .	574,656605958	1
638 .	104,356244403	1
639 .	65,9047843519	1
640 .	362,623832846	1
641 .	62,5764763063	1
642 .	170,080058102	1
643 .	1791,80536275	1
644 .	471,122332842	1
645 .	86,0433646517	1
646 .	368,717058984	1
647 .	169,472933784	1
648 .	1032,20983972	1
649 .	331,599824635	1
650 .	1045,55642785	1
651 .	1001,3346408	1
652 .	96,0875160031	1
653 .	223,911623649	1
654 .	1167,33617295	1
655 .	730,229034433	1
656 .	239,593948273	1
657 .	508,775245074	1
658 .	421,149535487	1
659 .	420,650415562	1
660 .	463,934671356	2
661 .	1070,45323755	1
662 .	1086,5357907	1
663 .	175,505556863	1
664 .	111,849890624	1
665 .	683,988129566	1
666 .	301,119379284	1
667 .	746,118246084	1
668 .	113,619985972	1
669 .	515,775950438	2
670 .	1518,65906971	1
671 .	916,776439644	1
672 .	433,700011529	1
673 .	118,486968965	1
674 .	193,257835549	1
675 .	379,610786517	1
676 .	882,315828563	1
677 .	287,27428908	1
678 .	29,148060588	1
679 .	365,411889847	1
680 .	826,634795554	1
681 .	173,672303912	1
682 .	228,942147916	1
683 .	344,475344605	1

684 .	202,977428218	1
685 .	171,329137284	1
686 .	950,026098668	1
687 .	801,833173916	1
688 .	433,915816267	1
689 .	465,183607117	1
690 .	1060,53502422	1
691 .	36,9746655236	1
692 .	1222,37749349	1
693 .	2502,02536505	1
694 .	60,6804816529	1
695 .	507,3969052	1
696 .	631,097976933	1
697 .	2178,65414151	1
698 .	252,369497179	1
699 .	396,491214606	1
700 .	1052,59130578	1
701 .	373,049116387	1
702 .	177,015328212	1
703 .	551,000717245	1
704 .	183,015416821	1
705 .	178,274694401	1
706 .	832,88735596	1
707 .	1649,34163513	1
708 .	222,812019579	1
709 .	789,24338495	1
710 .	498,168058518	1
711 .	1408,02608641	1
712 .	156,02086886	1
713 .	1715,65318753	1
714 .	113,92325893	1
715 .	447,06543366	1
716 .	485,187333401	1
717 .	1138,38288897	2
718 .	884,74954471	1
719 .	11,4974698962	1
720 .	1522,65199358	1
721 .	236,777566544	1
722 .	168,95692511	2
723 .	498,378667306	1
724 .	974,336178277	1
725 .	616,384704775	1
726 .	316,320988043	1
727 .	251,705689636	1
728 .	67,306832516	1
729 .	1855,35918199	1
730 .	376,725481831	1

731 .	369,160083945	1
732 .	1053,65067271	1
733 .	315,868086805	1
734 .	83,6616117756	1
735 .	234,556304942	1
736 .	892,371489247	1
737 .	376,735788065	1
738 .	168,297717515	1
739 .	15,5965191968	1
740 .	58,4194048808	1
741 .	179,44202166	1
742 .	499,114845814	1
743 .	696,740163831	1
744 .	1406,16846776	2
745 .	815,022611018	1
746 .	970,740850584	1
747 .	16,1302532382	1
748 .	127,784632876	1
749 .	66,7033958239	1
750 .	440,217813286	1
751 .	776,455042508	1
752 .	366,572029528	1
753 .	325,449348104	1
754 .	287,00660728	1
755 .	2538,43821183	1
756 .	97,4872006439	1
757 .	198,649567397	1
758 .	1372,7746875	1
759 .	656,061549576	1
760 .	176,188985474	1
761 .	211,564499577	1
762 .	1046,3906475	1
763 .	597,611610675	1
764 .	242,391006514	1
765 .	33,3958129766	1
766 .	815,516198394	1
767 .	103,172312265	1
768 .	182,825802904	1
769 .	1173,59882956	2
770 .	292,397985137	1
771 .	996,233225524	1
772 .	258,850624136	2
773 .	611,602970691	1
774 .	378,25690507	1
775 .	310,7226933	1
776 .	213,085977315	1
777 .	790,552183943	1

778 .	1458,25359737	1
779 .	129,795361565	1
780 .	238,474487387	1
781 .	110,063230933	1
782 .	667,731767632	1
783 .	115,604244294	1
784 .	232,582159923	1
785 .	76,6392177434	1
786 .	678,853541872	1
787 .	353,389219655	1
788 .	502,137239678	1
789 .	1486,31808876	1
790 .	47,5137127167	1
791 .	85,492154091	1
792 .	2114,08898397	1
793 .	294,893777073	1
794 .	358,408644092	1
795 .	52,4964226827	1
796 .	379,426858707	1
797 .	9,7661041705	1
798 .	628,959044752	1
799 .	242,372531277	1
800 .	437,138365596	1
801 .	158,188074115	1
802 .	97,5162783952	1
803 .	331,724401752	1
804 .	1357,67104171	1
805 .	164,400706115	1
806 .	836,698636945	1
807 .	3819,92595238	1
808 .	65,6396612684	1
809 .	1790,62878621	1
810 .	886,690873216	1
811 .	106,987904291	1
812 .	444,804795792	1
813 .	411,154924812	1
814 .	998,837613031	1
815 .	125,045828203	1
816 .	159,876382016	1
817 .	261,75757807	1
818 .	165,075646623	1
819 .	329,811564246	1
820 .	1689,61578567	1
821 .	957,60235939	1
822 .	626,623947681	1
823 .	158,649607956	1
824 .	1179,02342171	1

825 .	563,995283903	1
826 .	81,9263328525	1
827 .	744,302836844	1
828 .	261,043440987	1
829 .	317,284879576	1
830 .	715,966783814	1
831 .	266,038488665	1
832 .	531,757350201	2
833 .	388,870862014	1
834 .	494,082015076	1
835 .	30,0629278366	1
836 .	1463,31722665	1
837 .	341,715069985	1
838 .	218,21707533	1
839 .	3803,9126904	1
840 .	213,533513941	1
841 .	779,788035125	1
842 .	1611,47887979	1
843 .	85,2782667496	1
844 .	86,7708419871	1
845 .	1430,80446331	1
846 .	886,504325801	1
847 .	2975,25877429	1
848 .	402,358071871	1
849 .	1005,49053251	1
850 .	24,9728749209	2
851 .	157,411084036	1
852 .	588,607303889	1
853 .	225,290535597	1
854 .	153,436662702	1
855 .	1372,56661696	1
856 .	205,607867409	1
857 .	457,210098463	1
858 .	9,15484949964	1
859 .	2933,55738249	1
860 .	186,130153162	1
861 .	743,820953096	1
862 .	1216,38011541	1
863 .	423,145282379	1
864 .	702,214919965	1
865 .	56,8303824238	1
866 .	807,466793707	1
867 .	225,720825873	1
868 .	803,750178125	1
869 .	99,4920510586	1
870 .	2436,24385715	1
871 .	941,198011286	1

872 .	398,512187495	1
873 .	642,761893891	1
874 .	242,692168401	1
875 .	1265,07233306	1
876 .	1775,63428072	1
877 .	711,022010317	1
878 .	1064,70712235	1
879 .	1203,60186761	1
880 .	1858,0804594	1
881 .	747,931688187	1
882 .	2920,95814206	1

Range of Valid Data Values: 1 to 882

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: nogag52dis**

Value	Label	Frequency
1 .	141,421356237	144
2 .	223,60679775	95
3 .	200	88
4 .	100	241
5 .	0	167
6 .	360,555127546	14
7 .	377,818691225	1
8 .	282,842712475	34
9 .	170,710678119	2
10 .		34
11 .	316,227766017	38
12 .	268,816503408	1
13 .	300	22
14 .	402,829605822	1
15 .	172,280405633	4
16 .	640,312423743	1
17 .	50	9
18 .	583,095189485	4
19 .	424,264068712	5
20 .	350	2
21 .	1236,93168769	1
22 .	800	4
23 .	470,973891109	1
24 .	412,310562562	12
25 .	538,516480713	4
26 .	695,965324172	1
27 .	500	10
28 .	541,547594743	3
29 .	295,808100947	1

30 .	1081,66538264	1
31 .	1104,53610172	1
32 .	33,3333333333	1
33 .	900	1
34 .	447,2135955	10
35 .	1329,21739621	2
36 .	308,113883009	1
37 .	24,0796097086	1
38 .	60,3861306295	1
39 .	400	7
40 .	321,69892001	1
41 .	767,118381879	1
42 .	486,909664878	1
43 .	155,009384662	1
44 .	120,710678119	7
45 .	943,398113206	2
46 .	538,302861048	1
47 .	670,82039325	1
48 .	370,770187521	1
49 .	1357,82721631	1
50 .	253,224755112	2
51 .	829,317115211	1
52 .	509,901951359	3
53 .	1442,22051019	1
54 .	147,140452079	2
55 .	235,483170075	1
56 .	728,010988928	2
57 .	632,455532034	3
58 .	3485,79103849	1
59 .	1951,74120189	1
60 .	386,432845054	2
61 .	309,985641563	2
62 .	125,392509979	1
63 .	860,232526704	2
64 .	1389,24439894	1
65 .	781,024967591	1
66 .	338,391446782	1
67 .	806,22577483	1
68 .	188,342717996	1
69 .	2758,51494105	1
70 .	786,692492269	1
71 .	1034,53209974	1
72 .	1302,94232228	1
73 .	577,300659978	1
74 .	51,7478702455	1
75 .	161,353777547	1
76 .	275,937320333	1

77 .	921,954445729	1
78 .	757,736138516	1
79 .	5340,96824776	1
80 .	707,106781187	1
81 .	1246,15843924	1
82 .	301,601330626	1
83 .	211,803398875	2
84 .	210,211094887	1
85 .	263,115863936	1
86 .	948,683298051	1
87 .	1600	1
88 .	232,659239752	1
89 .	196,211650579	1
90 .	608,27625303	1
91 .	1373,53837506	1

Range of Valid Data Values: 1 to 91

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: autob\_dist**

Value	Label	Frequency
1 .	988,022136691	1
2 .	440,693786083	1
3 .	1363,426399	1
4 .	195,242303219	2
5 .	1150,03376999	1
6 .	785,019912292	1
7 .	1630,02225716	1
8 .	2503,94701312	1
9 .	4090,70796639	1
10 .	839,332327009	1
11 .	691,198226474	1
12 .	2221,78961823	1
13 .	1060,09180283	2
14 .	409,498870624	1
15 .	3535,10924637	3
16 .	502,064740752	1
17 .	774,355974298	1
18 .		34
19 .	1398,13343238	1
20 .	863,332136479	2
21 .	1497,12235916	3
22 .	654,139961134	2
23 .	1617,53634754	1
24 .	506,678438676	1
25 .	1425,27607694	1



26 .	3394,37271638	1
27 .	6436,58816418	1
28 .	939,207566164	3
29 .	3308,59502527	1
30 .	1197,91263395	1
31 .	1046,44956349	6
32 .	319,738090144	1
33 .	1714,70489963	1
34 .	1191,30955848	1
35 .	2181,2535238	1
36 .	1069,92080148	4
37 .	885,69491193	1
38 .	269,843021036	1
39 .	3866,68803531	2
40 .	591,901804351	1
41 .	392,956418828	1
42 .	162,812914617	1
43 .	1892,05336733	1
44 .	186,992268975	12
45 .	1224,99396101	1
46 .	6107,68282529	1
47 .	3168,87693286	1
48 .	1170,23742751	1
49 .	4127,70038801	1
50 .	1242,24186764	1
51 .	524,293907434	2
52 .	658,670061563	1
53 .	654,219906296	1
54 .	671,971775189	6
55 .	800,331850728	1
56 .	701,021810021	1
57 .	1018,61658221	1
58 .	4405,13541976	1
59 .	4957,95300197	2
60 .	1030,0503854	1
61 .	1183,28351957	1
62 .	763,354223258	1
63 .	328,709686041	2
64 .	2950,0920913	1
65 .	4208,40581096	1
66 .	3925,25509434	1
67 .	4768,97629583	2
68 .	484,593787533	1
69 .	6037,50844673	1
70 .	4193,61702405	1
71 .	4866,11342964	1
72 .	6387,89789323	2

73 .	3664,567032	1
74 .	1625,36420676	1
75 .	3025,71295578	1
76 .	1240,58366849	1
77 .	938,782360981	1
78 .	937,01417464	1
79 .	908,00724625	1
80 .	1716,23892722	1
81 .	1381,51394475	1
82 .	2055,97259907	1
83 .	1449,25615021	1
84 .	1023,68731541	1
85 .	1088,7588995	2
86 .	1809,04044355	1
87 .	541,674940419	1
88 .	132,829478318	4
89 .	410,337678561	1
90 .	77,9326268577	1
91 .	10976,1043366	1
92 .	5765,46438549	1
93 .	1474,05774989	1
94 .	2250,68524944	1
95 .	4870,03601246	1
96 .	2902,56001793	1
97 .	1943,05974336	1
98 .	3043,80176448	1
99 .	1416,23397394	1
100 .	4036,44217983	1
101 .	1016,60331854	1
102 .	1030,37354812	1
103 .	1977,2359742	1
104 .	4963,65153932	1
105 .	4127,61966251	1
106 .	744,963274782	1
107 .	1752,84645967	1
108 .	508,091252949	1
109 .	2330,26851931	1
110 .	1467,57780086	1
111 .	542,083172173	1
112 .	452,431483847	1
113 .	349,49484771	1
114 .	119,487996483	1
115 .	3277,07955342	1
116 .	370,157425506	1
117 .	551,143054725	2
118 .	2023,07128728	1
119 .	747,401468944	1

120 .	1052,02069226	2
121 .	3632,42079837	1
122 .	3182,86180838	1
123 .	518,405430757	1
124 .	1247,94715496	1
125 .	4423,15317569	1
126 .	1205,9010781	1
127 .	427,624041991	1
128 .	470,916793652	2
129 .	256,431197016	1
130 .	876,786037959	1
131 .	4143,70585584	1
132 .	1506,55710595	2
133 .	4508,97705736	1
134 .	830,556502447	1
135 .	1022,98541363	1
136 .	3575,55165716	1
137 .	325,362300265	1
138 .	631,788726067	1
139 .	3472,88180328	1
140 .	783,763673998	3
141 .	2597,59227586	1
142 .	933,741780105	1
143 .	1967,17553139	1
144 .	224,614469992	1
145 .	5535,48661311	1
146 .	767,883821601	2
147 .	3552,04849403	1
148 .	1177,96880689	1
149 .	1040,25776471	1
150 .	993,815091348	2
151 .	357,671511376	1
152 .	4666,11737148	1
153 .	1589,32620895	1
154 .	1769,30904103	1
155 .	341,752666427	1
156 .	1235,75903691	1
157 .	852,782938731	3
158 .	4786,9192576	1
159 .	2717,02102638	1
160 .	4490,9769654	1
161 .	1457,2265376	1
162 .	1660,51899361	2
163 .	2260,40772581	1
164 .	4395,16546704	1
165 .	2721,19837242	1
166 .	823,245465261	1

167 .	382,454161448	1
168 .	4366,47291526	1
169 .	487,129215852	1
170 .	819,503319948	1
171 .	433,333600108	1
172 .	1898,90158694	1
173 .	1283,93847594	1
174 .	2336,25658068	1
175 .	1331,88762248	1
176 .	588,814448079	1
177 .	1332,05925389	1
178 .	409,331566852	1
179 .	4574,07471678	3
180 .	2416,89715345	1
181 .	1065,59837376	1
182 .	3834,73252052	1
183 .	3656,59142904	1
184 .	280,401165064	1
185 .	798,385799604	1
186 .	524,544068343	1
187 .	2316,28704963	1
188 .	2709,00448303	1
189 .	2111,29038039	1
190 .	617,264241521	1
191 .	4596,84782325	2
192 .	171,880974382	1
193 .	1104,51571347	1
194 .	289,647308768	1
195 .	1040,32465574	1
196 .	68,6639405163	1
197 .	625,717663577	1
198 .	1674,9788613	1
199 .	2483,84541727	1
200 .	1217,52807695	1
201 .	793,049272808	1
202 .	3975,31658146	1
203 .	1557,61514304	1
204 .	349,504869971	1
205 .	4225,64997384	1
206 .	4108,73112663	1
207 .	1015,1625298	1
208 .	4439,60902083	1
209 .	837,597536235	1
210 .	590,836057979	2
211 .	1669,49004025	1
212 .	1666,47829757	2
213 .	902,301530549	1

214 .	876,872169281	1
215 .	905,555646175	1
216 .	3202,13748193	1
217 .	889,92714381	3
218 .	4306,11570829	1
219 .	7005,38032871	1
220 .	787,449562497	1
221 .	1278,04824953	1
222 .	4598,75105266	1
223 .	998,763920135	1
224 .	1046,95893425	1
225 .	1579,5226009	1
226 .	1311,65279837	1
227 .	306,217291302	1
228 .	620,042066365	1
229 .	690,611165434	1
230 .	2534,91338087	2
231 .	2463,3211635	1
232 .	1287,70970624	1
233 .	2312,16388119	1
234 .	8417,24326972	1
235 .	1631,82924529	1
236 .	619,360572616	1
237 .	144,960910663	1
238 .	733,176800253	1
239 .	2081,11025297	1
240 .	2105,24698391	1
241 .	799,326582515	1
242 .	4818,50846673	1
243 .	798,575900923	1
244 .	283,672614416	1
245 .	6440,18847399	1
246 .	984,79962737	1
247 .	100	6
248 .	9483,22703519	1
249 .	1378,91526599	1
250 .	34,8874214932	1
251 .	1993,77858381	1
252 .	4676,49275059	1
253 .	2408,09382006	2
254 .	1377,93962384	2
255 .	46,7603734198	1
256 .	2740,67234227	1
257 .	2191,787393	2
258 .	160,744572747	1
259 .	0	2
260 .	2291,00942126	1

261 .	1188,92561306	6
262 .	4504,70806786	2
263 .	2996,09818611	1
264 .	277,624606796	1
265 .	952,960158994	1
266 .	717,707788537	1
267 .	1060,0528944	1
268 .	1077,98826537	1
269 .	8477,06761513	1
270 .	598,334185936	1
271 .	5099,24679279	1
272 .	817,439944875	2
273 .	2638,35852425	1
274 .	2017,45764706	1
275 .	3844,61579929	1
276 .	139,004939988	1
277 .	2216,114388	1
278 .	632,693296882	1
279 .	1405,07020032	1
280 .	2385,49356571	1
281 .	444,611533158	6
282 .	197,60336672	1
283 .	840,622208551	1
284 .	1528,89429775	3
285 .	452,37843671	1
286 .	4942,29803939	1
287 .	2278,96667228	1
288 .	3653,22286995	1
289 .	1286,62604209	1
290 .	560,311422894	1
291 .	1716,04875523	1
292 .	58,5005640591	1
293 .	702,915483845	1
294 .	350,017740901	1
295 .	330,415332361	1
296 .	492,965703093	1
297 .	1542,905501	1
298 .	4304,86322781	1
299 .	903,037492632	2
300 .	165,543636412	1
301 .	3086,119775	1
302 .	4979,17156308	1
303 .	99,2744381122	2
304 .	4993,61079224	1
305 .	3335,40812852	1
306 .	5990,48253239	1
307 .	669,790990368	1

308 .	5095,97566186	1
309 .	2918,65087262	2
310 .	1967,40084543	1
311 .	1321,25376942	1
312 .	3898,92928939	2
313 .	3628,38254429	1
314 .	160,478453795	1
315 .	599,597634231	1
316 .	850,713516156	1
317 .	3571,16396685	1
318 .	1088,32137309	1
319 .	1569,13213917	1
320 .	1362,64261187	2
321 .	2542,53325399	1
322 .	1447,41324525	1
323 .	955,658567114	2
324 .	4464,72833198	2
325 .	3492,44722813	1
326 .	3104,15481551	1
327 .	2226,39834137	1
328 .	1799,29244598	1
329 .	729,990500704	5
330 .	3421,21596311	1
331 .	2432,0198898	1
332 .	4767,38587345	1
333 .	2437,06340526	1
334 .	203,683842076	1
335 .	1321,2798035	1
336 .	892,156134715	1
337 .	4279,65438605	1
338 .	4495,20219623	1
339 .	123,675488968	1
340 .	2503,33982224	1
341 .	4506,79647784	1
342 .	646,798822696	1
343 .	4226,040676	1
344 .	1169,86655113	1
345 .	820,647214338	1
346 .	2108,90985294	1
347 .	151,791255188	1
348 .	632,90853978	3
349 .	1044,86654721	1
350 .	6205,98271062	1
351 .	1042,0047967	1
352 .	4933,96828052	1
353 .	1829,23111528	1
354 .	1301,65050157	1

355 .	4714,68510129	1
356 .	739,707755051	1
357 .	490,179696652	1
358 .	267,83956816	1
359 .	316,227766017	1
360 .	501,800053752	2
361 .	1156,25373141	1
362 .	443,762616733	1
363 .	4456,64693902	1
364 .	558,683644676	1
365 .	1312,6515809	1
366 .	2197,31198379	1
367 .	327,814461684	1
368 .	1721,07145824	1
369 .	884,627463579	1
370 .	796,68199972	1
371 .	6578,7135068	1
372 .	3365,5136742	1
373 .	1190,37097725	1
374 .	345,786092995	1
375 .	3559,56620097	1
376 .	954,410623849	1
377 .	963,75136098	3
378 .	1203,44279733	1
379 .	865,945669143	1
380 .	704,952421274	1
381 .	1766,50923102	1
382 .	1012,19014535	1
383 .	1015,83121387	1
384 .	1487,3031827	1
385 .	1949,95502452	1
386 .	2,98818910923	1
387 .	4632,00657493	1
388 .	1753,22214589	1
389 .	2504,39826718	1
390 .	743,270328514	2
391 .	550,416612947	1
392 .	958,291091687	1
393 .	4015,6317534	1
394 .	1820,43996888	1
395 .	1895,80455716	1
396 .	5078,41239071	1
397 .	3547,23134876	1
398 .	409,44468744	1
399 .	680,938691223	2
400 .	611,661818871	1
401 .	1731,18467901	1



402 .	957,256577173	1
403 .	1383,34101883	1
404 .	4992,84418607	1
405 .	2463,66783321	1
406 .	1286,77403465	1
407 .	82,1785904871	1
408 .	68,6037605425	3
409 .	880,88417774	1
410 .	945,42614038	1
411 .	2398,30619042	1
412 .	3366,8673154	2
413 .	4002,51184198	1
414 .	1464,41530038	1
415 .	1939,4090107	1
416 .	591,623678488	1
417 .	205,471794872	1
418 .	1008,64277621	1
419 .	1451,93444676	2
420 .	3431,24483734	1
421 .	2054,12684705	1
422 .	455,955967969	1
423 .	920,394775315	1
424 .	3869,912521	1
425 .	2908,42200708	1
426 .	10908,3196519	1
427 .	1867,59635299	1
428 .	1049,26891036	2
429 .	3489,09123779	1
430 .	144,664686636	1
431 .	807,030488996	1
432 .	1081,79534398	1
433 .	1348,65109195	1
434 .	3382,43189429	1
435 .	2155,14049269	1
436 .	1717,88583048	1
437 .	2986,64734698	1
438 .	3981,78327662	1
439 .	6350,91114803	1
440 .	1221,54375395	1
441 .	244,701563231	1
442 .	934,666607622	3
443 .	518,639790105	1
444 .	1139,52399006	1
445 .	1602,15731546	1
446 .	448,169817657	1
447 .	3790,39103739	1
448 .	344,766633557	1

449 .	7220,09244471	1
450 .	1377,9631084	1
451 .	4380,52392432	1
452 .	490,852180683	1
453 .	3680,11100724	1
454 .	956,822558561	1
455 .	3435,25434048	1
456 .	318,519692644	1
457 .	1467,47710334	1
458 .	1658,72680203	1
459 .	4354,45584657	1
460 .	630,409743986	1
461 .	1778,7143219	1
462 .	1053,76675284	1
463 .	734,282191609	1
464 .	851,806987839	1
465 .	707,024083515	1
466 .	2346,64115643	1
467 .	174,094013242	1
468 .	1706,66866189	1
469 .	212,973240994	2
470 .	325,717164475	1
471 .	863,496328253	1
472 .	696,654179034	1
473 .	1089,99264176	1
474 .	957,157085222	1
475 .	1674,95457242	2
476 .	1454,25867009	1
477 .	752,268611253	1
478 .	2709,59685403	1
479 .	1552,85419994	1
480 .	996,574423729	1
481 .	1198,18759063	1
482 .	3603,21205405	1
483 .	370,314816712	1
484 .	2307,15199211	1
485 .	653,480185487	1
486 .	2334,90951687	1
487 .	3162,38634835	1
488 .	907,263638404	1
489 .	3252,38705499	1
490 .	1542,31064914	1
491 .	1779,67232864	1
492 .	2310,26592847	1
493 .	1686,91950316	1
494 .	1694,86561129	1
495 .	633,938891237	1

496 .	752,912356562	1
497 .	4573,74277978	1
498 .	658,100722375	1
499 .	473,684832614	1
500 .	397,263304748	1
501 .	172,015110966	1
502 .	3662,4791655	1
503 .	110,958513309	1
504 .	2358,05678619	1
505 .	1058,01475275	1
506 .	3950,74233052	2
507 .	3267,82489213	1
508 .	270,676958166	2
509 .	244,535257835	1
510 .	1444,39063742	1
511 .	1182,79833342	2
512 .	1007,25362459	1
513 .	1518,37712389	1
514 .	1842,49173598	1
515 .	945,490410115	1
516 .	818,272872069	1
517 .	869,165543216	1
518 .	3909,32356294	1
519 .	1377,37633964	1
520 .	2931,17297366	1
521 .	252,797451114	1
522 .	967,001417467	1
523 .	3097,84753153	1
524 .	1598,37738035	1
525 .	1707,95084133	2
526 .	3409,87988886	1
527 .	56,493474803	1
528 .	4414,7452167	2
529 .	3242,22723082	1
530 .	1853,94456114	1
531 .	1403,98515681	1
532 .	222,648456382	1
533 .	380,666928943	1
534 .	866,929785993	1
535 .	444,302117159	1
536 .	284,046535525	1
537 .	3248,75280051	1
538 .	3890,45181151	2
539 .	4591,98437764	1
540 .	681,8150895	1
541 .	823,666188754	1
542 .	2960,50483399	1

543 .	1049,26914852	1
544 .	1477,78200762	1
545 .	847,181854388	1
546 .	2549,91922064	1
547 .	1853,16982316	1
548 .	2526,46640901	1
549 .	3580,38592724	1
550 .	4656,88258604	1
551 .	1031,66508179	1
552 .	336,599677334	1
553 .	744,555686187	1
554 .	141,421356237	3
555 .	595,33469506	1
556 .	1603,67549827	1
557 .	603,47016723	1
558 .	798,089124096	1
559 .	1292,32111238	1
560 .	1982,39292233	1
561 .	1169,15281995	1
562 .	1419,44542224	1
563 .	2716,07919933	1
564 .	1947,85841842	1
565 .	729,145901373	1
566 .	3291,37543171	1
567 .	6098,52859641	1
568 .	3289,30363561	1
569 .	2934,18023648	1
570 .	4538,25840115	1
571 .	1583,89129031	1
572 .	4366,23594777	1
573 .	1788,68132102	1
574 .	608,509078924	1
575 .	1151,40591541	1
576 .	3425,69268774	1
577 .	2263,74737029	1
578 .	2443,49622104	1
579 .	1051,79643892	1
580 .	1788,9093363	1
581 .	839,377390432	1
582 .	5426,67176931	1
583 .	1304,59151228	1
584 .	1472,4686996	1
585 .	1860,78892833	1
586 .	3955,22179779	2
587 .	1771,89691262	1
588 .	9402,37316936	1
589 .	4205,0527083	1

590 .	643,365753801	1
591 .	964,228464366	1
592 .	750,425754318	1
593 .	6401,95241416	1
594 .	1960,61604194	1
595 .	804,704719628	1
596 .	2031,13371933	1
597 .	1602,21226949	1
598 .	743,267457862	1
599 .	4073,70039524	1
600 .	1727,97866017	1
601 .	472,467897349	1
602 .	2413,05532026	2
603 .	1239,84290771	1
604 .	433,390233769	1
605 .	3685,70031318	1
606 .	778,76686629	1
607 .	1126,07961489	1
608 .	442,277500779	1
609 .	1794,59966021	1
610 .	1878,73822306	1
611 .	652,338940803	1
612 .	1358,84658492	1
613 .	4472,53297987	1
614 .	666,997302446	1
615 .	3356,79354134	1
616 .	2852,63749686	2
617 .	2808,1621955	1
618 .	1494,00361153	1
619 .	1702,37501836	1
620 .	685,712044383	1
621 .	128,276377072	1
622 .	3721,95463443	1
623 .	1082,32289235	1
624 .	7085,23556958	1
625 .	1661,09138751	1
626 .	194,720981978	1
627 .	1012,68209221	1
628 .	6360,16530088	1
629 .	4477,97992885	1
630 .	725,033601156	1
631 .	623,318646448	1
632 .	1190,03406605	1
633 .	4470,29423712	1
634 .	4635,70204188	1
635 .	1417,58583432	1
636 .	366,125472165	1

637 .	479,389551452	1
638 .	1056,0924453	1
639 .	3860,59774115	1
640 .	251,771100601	1
641 .	6032,51917742	1
642 .	2888,10572668	1
643 .	59,7481175308	1
644 .	3035,56184581	1
645 .	3014,14534045	1
646 .	773,756821078	1
647 .	454,109040878	1
648 .	151,89214487	1
649 .	498,552636584	1
650 .	3325,63682107	1
651 .	1134,11675607	1
652 .	492,957984882	2
653 .	323,393921246	1
654 .	4197,51313352	1
655 .	1337,07922494	1
656 .	248,369661853	1
657 .	968,335385651	1
658 .	4206,10969909	1
659 .	2499,6430273	1
660 .	2841,27720781	1
661 .	571,135211308	2
662 .	2329,2308961	1
663 .	5703,23677769	1
664 .	753,856510827	1
665 .	2525,52744433	1
666 .	1032,35746278	1
667 .	483,358769447	1
668 .	1235,5569256	1
669 .	3099,31986554	1
670 .	808,515881336	1
671 .	716,572418837	1
672 .	378,784911551	1
673 .	1388,53895795	1
674 .	982,321160966	1
675 .	1016,26090008	1
676 .	972,470945353	1
677 .	4321,00493934	1
678 .	1455,54789812	1
679 .	1520,92171536	1
680 .	1050,488845	1
681 .	917,171959157	1
682 .	905,416435303	1
683 .	6341,93422936	1

684 .	,8158548833	1
685 .	4161,42475689	1
686 .	1104,35360777	1
687 .	1026,48585949	1
688 .	259,570011069	1
689 .	2201,87125635	1
690 .	4365,96921159	1
691 .	374,907146119	1
692 .	3038,47090273	1
693 .	883,98656033	1
694 .	770,555558129	1
695 .	4757,3677211	1
696 .	1975,98368507	1
697 .	701,794317387	1
698 .	1187,04581374	1
699 .	674,557013204	1
700 .	1124,15510657	1
701 .	1766,12621675	1
702 .	1624,72022383	1
703 .	1464,14114458	1
704 .	2819,0344935	1
705 .	2044,77639664	1
706 .	993,048966567	1
707 .	3356,3605807	1
708 .	2422,87043701	1
709 .	372,572935	2
710 .	455,493224131	1
711 .	1272,1867056	1
712 .	2862,93301105	1
713 .	6026,53930886	1
714 .	5099,06088151	2
715 .	2124,46947812	1
716 .	495,246403319	1
717 .	1106,40390588	1
718 .	2199,54731676	1
719 .	320,887952128	1
720 .	2830,27355823	1
721 .	945,634440035	1
722 .	2886,54275275	1
723 .	669,224916247	1
724 .	2213,48004601	1
725 .	855,199899535	1
726 .	1408,9029012	1
727 .	400,530623193	1
728 .	4020,28648897	1
729 .	4991,15311946	1
730 .	1091,90969863	1

731 .	2451,38175605	1
732 .	11049,3495342	1
733 .	428,65801218	1
734 .	977,235374147	1
735 .	1405,4888935	1
736 .	409,03557659	2
737 .	660,010839135	1
738 .	413,685279271	1
739 .	1639,65825274	1
740 .	1161,1651783	1
741 .	783,153272665	1
742 .	4519,34906301	1
743 .	2110,64259598	1
744 .	1044,93470621	1
745 .	1822,0469355	1
746 .	1380,33803471	1
747 .	2406,89206876	1
748 .	933,107180753	1
749 .	960,246015434	1
750 .	1880,03821705	1
751 .	2367,20913807	1
752 .	1975,33934838	1
753 .	620,919661536	1
754 .	2516,74061055	1
755 .	1180,66850183	1
756 .	1404,27178994	1
757 .	4668,72741722	1
758 .	1168,41288845	1
759 .	370,159299797	1
760 .	4514,96925905	1
761 .	3481,99296448	2
762 .	550,004900568	1
763 .	407,82403839	1
764 .	2345,98167835	2
765 .	1593,69153884	1
766 .	371,354106749	1
767 .	1043,58487761	1
768 .	3258,34480663	1
769 .	467,914287863	1
770 .	194,888188832	1
771 .	1389,96310861	1
772 .	4458,75348137	1
773 .	4994,25031855	1
774 .	4236,53689712	1
775 .	1146,5962949	1
776 .	3520,54075838	1
777 .	3212,76441057	1



778 .	1452,17655952	1
779 .	3541,72059958	1
780 .	302,743769583	1
781 .	3040,68925372	1
782 .	987,611807852	1
783 .	4355,50782168	1
784 .	2638,85594903	1
785 .	3928,19117138	1
786 .	6683,05156343	1
787 .	1179,50110089	1
788 .	702,66672444	1
789 .	3563,1904753	1
790 .	1446,33215583	1
791 .	340,562862738	1
792 .	991,085614528	1
793 .	2882,7734618	1
794 .	1237,08772514	1
795 .	1577,80695341	1
796 .	1882,32898725	1
797 .	895,011418211	1
798 .	1304,25390744	1
799 .	921,557449816	1
800 .	955,701854741	1
801 .	3096,34758852	1
802 .	3436,48823911	1
803 .	432,130542877	1
804 .	1104,22465905	1
805 .	3529,28564944	1
806 .	2945,79771484	1
807 .	474,139130166	1
808 .	3222,35845366	1
809 .	3808,25877373	1
810 .	1016,25520364	1
811 .	1298,36356071	1
812 .	3040,49911819	1
813 .	4146,51046667	1
814 .	1831,58377074	1
815 .	6213,23423792	1
816 .	666,271799841	1
817 .	1010,84383632	1
818 .	3581,61702212	1
819 .	5970,98440816	1
820 .	4161,67218882	1
821 .	2612,04418441	1
822 .	380,353786433	1
823 .	679,130597282	1
824 .	1095,77395638	2

825 .	858,396858637	1
826 .	74,2235032021	1
827 .	1534,55856986	1
828 .	2681,55144157	1
829 .	635,839612056	1
830 .	1699,64412739	1
831 .	4039,10085535	1
832 .	1141,54044268	1
833 .	1992,93406158	1
834 .	1540,12349628	1
835 .	1185,97707996	1
836 .	3223,91026688	1
837 .	1672,36585792	1
838 .	4481,34362797	1
839 .	4596,61039942	1
840 .	2444,11484094	1
841 .	1467,82877501	1
842 .	1267,72871082	2
843 .	3327,71322159	1
844 .	626,041094114	1
845 .	739,609181838	1
846 .	1241,31835474	1
847 .	439,039333528	1
848 .	727,713326655	1
849 .	941,598304189	1
850 .	991,68591849	1
851 .	4113,85331611	1
852 .	1131,7858956	1
853 .	457,599431625	1
854 .	579,246426327	1
855 .	1843,63650207	1
856 .	241,930505388	1
857 .	560,87705106	1
858 .	254,919976046	1
859 .	4084,85958392	1
860 .	657,58442472	1
861 .	6480,64116505	1
862 .	1939,49545384	1
863 .	838,501710482	1
864 .	1619,5732959	1
865 .	248,362886973	1
866 .	1849,27565198	1
867 .	2111,82398411	1
868 .	778,710620484	1
869 .	380,580197777	1
870 .	1241,0860617	1
871 .	1658,48450849	1

872 .	2622,94870093	1
873 .	1847,67774881	1
874 .	1528,01805168	1

Range of Valid Data Values: 1 to 874

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: orig\_fid**

Value	Label	Frequency
1 .	217498	1
2 .	259659	1
3 .	277744	1
4 .	263254	1
5 .	268799	1
6 .	4009	1
7 .	26009	1
8 .	63945	1
9 .	68544	1
10 .	58999	1
11 .	31950	1
12 .	47677	1
13 .	205530	2
14 .	4338	1
15 .	270503	3
16 .	136965	1
17 .	281697	1
18 .		34
19 .	165614	1
20 .	74151	2
21 .	217040	1
22 .	48997	2
23 .	48717	1
24 .	171429	1
25 .	170	1
26 .	85791	1
27 .	62429	1
28 .	28277	3
29 .	136310	1
30 .	190092	1
31 .	292506	6
32 .	56593	1
33 .	186031	1
34 .	249991	1
35 .	53541	1
36 .	2920	4
37 .	276872	1

38 .	225036	1
39 .	151032	2
40 .	255458	1
41 .	214892	1
42 .	159415	1
43 .	59840	1
44 .	62940	12
45 .	19503	1
46 .	64730	1
47 .	52991	1
48 .	46817	1
49 .	237630	1
50 .	207588	1
51 .	67570	2
52 .	31216	1
53 .	223489	1
54 .	15338	6
55 .	36186	1
56 .	156366	1
57 .	178565	1
58 .	264492	1
59 .	62551	2
60 .	46899	1
61 .	41317	1
62 .	31663	1
63 .	74328	2
64 .	103061	1
65 .	86456	1
66 .	261206	1
67 .	44451	2
68 .	136717	1
69 .	60198	1
70 .	25201	1
71 .	43235	1
72 .	63276	1
73 .	27597	1
74 .	74431	1
75 .	26487	1
76 .	22608	1
77 .	37841	1
78 .	226283	1
79 .	192959	1
80 .	263053	1
81 .	63113	1
82 .	12378	1
83 .	133301	1
84 .	280538	1

85 .	40332	2
86 .	166297	1
87 .	163111	1
88 .	43859	4
89 .	286404	1
90 .	187966	1
91 .	45481	1
92 .	10286	1
93 .	269331	1
94 .	109590	1
95 .	60782	1
96 .	290718	1
97 .	55092	1
98 .	132421	1
99 .	131059	1
100 .	59937	1
101 .	95556	1
102 .	27760	1
103 .	157593	1
104 .	110759	1
105 .	256064	1
106 .	243710	1
107 .	70446	1
108 .	184786	1
109 .	210105	1
110 .	49559	1
111 .	288258	1
112 .	24124	1
113 .	47709	1
114 .	73381	1
115 .	169992	1
116 .	67276	1
117 .	167326	2
118 .	174476	1
119 .	73461	1
120 .	73763	2
121 .	284799	1
122 .	7048	1
123 .	290420	1
124 .	48217	1
125 .	17539	1
126 .	28241	1
127 .	91543	1
128 .	9026	2
129 .	187431	1
130 .	173622	1
131 .	237507	1

132 .	173828	1
133 .	110912	1
134 .	289043	1
135 .	32198	1
136 .	200865	1
137 .	46323	1
138 .	17858	1
139 .	239265	1
140 .	55319	3
141 .	132408	1
142 .	20602	1
143 .	251260	1
144 .	259206	1
145 .	237456	1
146 .	172872	2
147 .	160083	1
148 .	228904	1
149 .	16760	1
150 .	260611	2
151 .	174386	1
152 .	110965	1
153 .	207856	1
154 .	172028	1
155 .	62528	1
156 .	44125	1
157 .	3920	3
158 .	54178	1
159 .	28235	1
160 .	17818	1
161 .	198119	1
162 .	67852	1
163 .	139761	1
164 .	73280	1
165 .	263255	1
166 .	203407	1
167 .	103896	1
168 .	183929	1
169 .	60331	1
170 .	232087	1
171 .	119808	1
172 .	175607	1
173 .	63941	1
174 .	241465	1
175 .	235077	1
176 .	87290	1
177 .	68799	1
178 .	151944	1

179 .	34912	1
180 .	9938	3
181 .	28523	1
182 .	62424	1
183 .	159652	1
184 .	182407	1
185 .	69515	1
186 .	226259	1
187 .	282886	1
188 .	252732	1
189 .	74769	1
190 .	202019	1
191 .	163095	1
192 .	270432	2
193 .	36784	1
194 .	200132	1
195 .	181603	1
196 .	141315	1
197 .	26129	1
198 .	12891	1
199 .	271372	1
200 .	183498	1
201 .	245439	1
202 .	1323	1
203 .	63052	1
204 .	169790	1
205 .	179354	1
206 .	281616	1
207 .	20516	1
208 .	241287	1
209 .	78703	1
210 .	48807	1
211 .	56647	1
212 .	215498	1
213 .	167143	2
214 .	291006	1
215 .	212246	1
216 .	226915	1
217 .	8308	1
218 .	30885	3
219 .	203547	1
220 .	220151	1
221 .	171679	1
222 .	286098	1
223 .	108687	1
224 .	19178	1
225 .	229830	1

226 .	153212	1
227 .	169889	1
228 .	163350	1
229 .	95285	2
230 .	128253	1
231 .	84386	1
232 .	8379	2
233 .	108725	1
234 .	68532	1
235 .	237809	1
236 .	15466	1
237 .	182500	1
238 .	92586	1
239 .	184488	1
240 .	275548	1
241 .	50574	1
242 .	18312	1
243 .	13236	1
244 .	30058	1
245 .	276874	1
246 .	208022	1
247 .	58386	1
248 .	90024	1
249 .	1820,8542638	1
250 .	221066	1
251 .	274271	1
252 .	189626	1
253 .	206749	1
254 .	51257	1
255 .	107918	2
256 .	107470	1
257 .	255431	1
258 .	152251	1
259 .	37436	2
260 .	277519	1
261 .	66857	1
262 .	2636,33971558	1
263 .	211562	1
264 .	189525	6
265 .	70248	2
266 .	36421	1
267 .	1690	1
268 .	149092	1
269 .	86815	1
270 .	48414	1
271 .	218255	1
272 .	1153	1



273 .	276589	1
274 .	203914	1
275 .	275347	1
276 .	39858	1
277 .	150174	1
278 .	46139	1
279 .	187973	1
280 .	80871	1
281 .	198550	1
282 .	188751	1
283 .	65755	1
284 .	64030	5
285 .	59491	1
286 .	235975	1
287 .	16169	3
288 .	10850	1
289 .	261062	1
290 .	243448	1
291 .	159927	1
292 .	229468	1
293 .	31855	1
294 .	50442	1
295 .	221666	1
296 .	250815	1
297 .	52138	1
298 .	5405	1
299 .	206115	1
300 .	185660	1
301 .	61485	1
302 .	129544	1
303 .	55871	1
304 .	24352	1
305 .	70392	1
306 .	8662	2
307 .	104039	1
308 .	273354	1
309 .	14581	1
310 .	170301	1
311 .	65817	1
312 .	37104	2
313 .	249498	1
314 .	46505	1
315 .	32645	2
316 .	91200	1
317 .	46606	1
318 .	15655	1
319 .	116344	1

320 .	41231	1
321 .	165133	1
322 .	271541	1
323 .	88292	2
324 .	46212	1
325 .	173310	1
326 .	159555	1
327 .	71004	2
328 .	24583	1
329 .	102841	1
330 .	71908	1
331 .	44110	1
332 .	289061	5
333 .	181386	1
334 .	12185	1
335 .	265432	1
336 .	190769	1
337 .	14542	1
338 .	142124	1
339 .	69574	1
340 .	204011	1
341 .	70429	1
342 .	55064	1
343 .	149002	1
344 .	15536	1
345 .	288159	1
346 .	13718	1
347 .	275036	1
348 .	67849	1
349 .	18532	1
350 .	54556	1
351 .	66510	1
352 .	49949	3
353 .	267350	1
354 .	33230	1
355 .	52498	1
356 .	203427	1
357 .	244149	1
358 .	27894	1
359 .	66945	1
360 .	24463	1
361 .	252009	1
362 .	44903	1
363 .	2803,63731074	1
364 .	58595	2
365 .	51307	1
366 .	218194	1

367 .	229644	1
368 .	69068	1
369 .	217599	1
370 .	16616	1
371 .	95986	1
372 .	59841	1
373 .	30457	1
374 .	22252	1
375 .	146245	1
376 .	36944	1
377 .	175889	1
378 .	51173	1
379 .	228235	1
380 .	90166	1
381 .	37282	3
382 .	239720	1
383 .	60313	1
384 .	56649	1
385 .	285062	1
386 .	125341	1
387 .	85481	1
388 .	128598	1
389 .	11023	1
390 .	281780	1
391 .	155558	1
392 .	43617	1
393 .	46929	1
394 .	148456	1
395 .	15892	2
396 .	3940	1
397 .	44063	1
398 .	109861	1
399 .	69870	1
400 .	271888	1
401 .	11785	1
402 .	189835	1
403 .	191259	1
404 .	52997	2
405 .	217480	1
406 .	49499	1
407 .	275499	1
408 .	196555	1
409 .	58494	1
410 .	119944	1
411 .	48583	1
412 .	16473	1
413 .	274261	1

414 .	262528	1
415 .	210994	1
416 .	248550	1
417 .	38694	2
418 .	147216	1
419 .	9516	1
420 .	183120	1
421 .	219949	1
422 .	185681	1
423 .	264917	1
424 .	23544	2
425 .	272809	1
426 .	97314	1
427 .	178082	1
428 .	217416	1
429 .	93809	1
430 .	27322	1
431 .	915	1
432 .	133216	1
433 .	177341	1
434 .	263132	1
435 .	10869	1
436 .	70561	1
437 .	83328	1
438 .	67318	1
439 .	63154	1
440 .	15791	1
441 .	269923	1
442 .	57431	1
443 .	112847	1
444 .	238321	1
445 .	258111	1
446 .	6833	1
447 .	55065	3
448 .	241451	1
449 .	235656	1
450 .	235376	1
451 .	204219	1
452 .	51589	1
453 .	177676	1
454 .	39393	1
455 .	102299	1
456 .	80790	1
457 .	272443	1
458 .	23260	1
459 .	162950	1
460 .	23630	1

461 .	10358	1
462 .	0	2
463 .	46612	1
464 .	99466	1
465 .	51028	1
466 .	18520	1
467 .	186673	1
468 .	231740	1
469 .	271120	1
470 .	157389	1
471 .	215391	1
472 .	109422	1
473 .	32213	1
474 .	119639	1
475 .	52326	2
476 .	73036	1
477 .	41085	1
478 .	86200	1
479 .	61747	1
480 .	252034	1
481 .	43919	2
482 .	46820	1
483 .	161244	1
484 .	165380	1
485 .	24805	1
486 .	32448	1
487 .	51859	1
488 .	290038	1
489 .	177883	1
490 .	201237	1
491 .	52745	1
492 .	27345	1
493 .	23804	1
494 .	94797	1
495 .	42002	1
496 .	141,421356237	1
497 .	122424	1
498 .	45858	1
499 .	101911	1
500 .	285018	1
501 .	241784	1
502 .	21064	1
503 .	110584	1
504 .	232709	1
505 .	256851	1
506 .	90207	1
507 .	181273	1

508 .	283594	1
509 .	170222	1
510 .	228308	1
511 .	65804	1
512 .	3772	2
513 .	145189	1
514 .	16079	2
515 .	184485	1
516 .	240543	1
517 .	1243,8851923	1
518 .	44330	2
519 .	165120	1
520 .	51107	1
521 .	236691	1
522 .	47822	1
523 .	21881	1
524 .	116342	1
525 .	164315	1
526 .	218156	1
527 .	86951	1
528 .	39310	1
529 .	51978	1
530 .	6792	1
531 .	264393	1
532 .	277081	1
533 .	52429	2
534 .	291959	1
535 .	65145	1
536 .	41744	1
537 .	12857	1
538 .	186379	1
539 .	154095	1
540 .	277727	1
541 .	271378	1
542 .	230215	1
543 .	159420	1
544 .	8447	1
545 .	33202	1
546 .	71479	2
547 .	260262	1
548 .	70244	1
549 .	179755	1
550 .	11493	1
551 .	203422	1
552 .	127849	1
553 .	285679	1
554 .	26361	1

555 .	25137	1
556 .	283796	1
557 .	159969	1
558 .	274860	1
559 .	59297	1
560 .	38996	1
561 .	290835	1
562 .	231290	1
563 .	2232,48557838	1
564 .	46616	1
565 .	475,786937824	1
566 .	267060	1
567 .	8211	1
568 .	10385	1
569 .	7131	1
570 .	6294	1
571 .	276118	1
572 .	61917	1
573 .	74253	1
574 .	20875	1
575 .	73739	1
576 .	287645	1
577 .	94383	1
578 .	190855	1
579 .	6501	1
580 .	232337	1
581 .	92834	1
582 .	257990	1
583 .	190985	1
584 .	127804	1
585 .	7257	1
586 .	22716	1
587 .	36785	1
588 .	2555	1
589 .	9258	1
590 .	42996	1
591 .	24525	1
592 .	70312	1
593 .	50365	1
594 .	119082	1
595 .	18298	1
596 .	81960	2
597 .	679,422343539	1
598 .	125558	1
599 .	190231	1
600 .	123064	1
601 .	1328,26888173	1

602 .	20965	1
603 .	5179	1
604 .	275746	1
605 .	55964	1
606 .	175445	1
607 .	47938	1
608 .	182679	1
609 .	50563	1
610 .	87366	1
611 .	176808	1
612 .	11366	1
613 .	55884	1
614 .	33924	1
615 .	277304	1
616 .	8161	1
617 .	157845	1
618 .	48712	1
619 .	36389	1
620 .	217637	1
621 .	4311,95277103	1
622 .	192940	1
623 .	79516	1
624 .	45012	1
625 .	4895,00210617	1
626 .	125134	1
627 .	22926	1
628 .	276828	1
629 .	15998	1
630 .	12880	2
631 .	2069	1
632 .	138258	1
633 .	177339	1
634 .	53522	1
635 .	141187	1
636 .	114517	1
637 .	125809	1
638 .	255065	1
639 .	150982	1
640 .	10664	2
641 .	2747	1
642 .	72889	1
643 .	472,92439785	1
644 .	35538	1
645 .	202999	1
646 .	124098	1
647 .	63223	1
648 .	112661	1



649 .	259061	1
650 .	19355	1
651 .	70554	1
652 .	200	1
653 .	103703	1
654 .	288789	1
655 .	112667	1
656 .	47067	1
657 .	3860	1
658 .	19709	1
659 .	134792	1
660 .	24956	1
661 .	252250	1
662 .	254565	1
663 .	263252	1
664 .	223874	1
665 .	3498,1411529	1
666 .	281453	1
667 .	140102	1
668 .	153302	1
669 .	8236	2
670 .	72690	1
671 .	25104	1
672 .	278948	1
673 .	120667	1
674 .	124920	1
675 .	75546	1
676 .	12029	1
677 .	175923	1
678 .	209385	1
679 .	66926	1
680 .	84016	1
681 .	139916	1
682 .	94108	1
683 .	49185	1
684 .	229365	1
685 .	42543	1
686 .	144080	1
687 .	55318	1
688 .	2246	1
689 .	51838	1
690 .	133452	1
691 .	179738	1
692 .	163919	1
693 .	210214	1
694 .	47138	1
695 .	58182	1

696 .	176973	1
697 .	175746	1
698 .	30869	1
699 .	31624	1
700 .	141119	1
701 .	13500	1
702 .	149102	1
703 .	86560	1
704 .	17712	1
705 .	32529	1
706 .	72130	1
707 .	17578	1
708 .	33207	1
709 .	189081	1
710 .	181566	1
711 .	26790	1
712 .	201201	1
713 .	43539	1
714 .	168015	1
715 .	275849	1
716 .	50262	1
717 .	154561	1
718 .	123998	1
719 .	176413	1
720 .	22223	1
721 .	274259	1
722 .	94964	1
723 .	166711	1
724 .	46358	1
725 .	34540	1
726 .	33743	1
727 .	108185	1
728 .	17601	2
729 .	233200	1
730 .	20312	1
731 .	289915	1
732 .	32370	1
733 .	100499	2
734 .	236408	1
735 .	272425	1
736 .	19236	1
737 .	142531	1
738 .	264793	1
739 .	11402	1
740 .	38357	1
741 .	167403	1
742 .	46571	1

743 .	58513	1
744 .	72185	1
745 .	176774	1
746 .	63128	1
747 .	264836	1
748 .	72656	1
749 .	81720	1
750 .	135236	1
751 .	3527	1
752 .	188107	1
753 .	191410	1
754 .	45327	1
755 .	223819	2
756 .	42472	1
757 .	48840	1
758 .	259010	1
759 .	178607	1
760 .	59206	1
761 .	27911	1
762 .	66978	1
763 .	131870	1
764 .	283896	1
765 .	54245	1
766 .	1832	1
767 .	39953	1
768 .	94002	1
769 .	81408	1
770 .	237284	1
771 .	214779	1
772 .	88107	1
773 .	48996	1
774 .	124111	1
775 .	57252	1
776 .	254555	1
777 .	19593	1
778 .	208975	1
779 .	121745	1
780 .	45335	1
781 .	28009	2
782 .	291444	1
783 .	221188	1
784 .	140709	1
785 .	177300	1
786 .	40895	1
787 .	43384	1
788 .	183303	1
789 .	34213	1

790 .	205283	1
791 .	283463	1
792 .	228973	1
793 .	242866	1
794 .	99337	1
795 .	255159	1
796 .	245820	1
797 .	48680	1
798 .	229949	1
799 .	49523	1
800 .	19990	1
801 .	5852	1
802 .	118598	1
803 .	46012	1
804 .	71348	1
805 .	170770	1
806 .	109857	1
807 .	84864	1
808 .	118843	1
809 .	17549	1
810 .	276877	1
811 .	152532	1
812 .	1397	1
813 .	178313	1
814 .	189458	1
815 .	232551	1
816 .	274257	1
817 .	221801	1
818 .	52879	1
819 .	59750	1
820 .	182204	1
821 .	62072	1
822 .	57201	1
823 .	43310	1
824 .	160309	1
825 .	29002	1
826 .	43638	1
827 .	5748	1
828 .	274844	1
829 .	7286	1
830 .	184980	1
831 .	206026	1
832 .	94141	1
833 .	90272	1
834 .	17764	1
835 .	172471	1
836 .	290029	1

837 .	136858	1
838 .	62422	1
839 .	249795	1
840 .	196698	1
841 .	55853	1
842 .	63596	1
843 .	124249	1
844 .	29628	1
845 .	219352	1
846 .	252908	1
847 .	173465	1
848 .	55750	1
849 .	189384	1
850 .	70375	1
851 .	139277	1
852 .	74371	1
853 .	90417	1
854 .	227175	1
855 .	248475	1
856 .	185549	1
857 .	205899	1
858 .	167770	1
859 .	267813	1
860 .	191760	1
861 .	242438	1
862 .	195228	1
863 .	132635	1
864 .	64032	1
865 .	249326	1
866 .	208138	2
867 .	52858	1
868 .	119209	1
869 .	262506	1
870 .	237682	1
871 .	201461	1
872 .	212455	1
873 .	22173	1
874 .	126017	1
875 .	16926	1
876 .	178622	1
877 .	89945	1
878 .	260947	1
879 .	53512	1
880 .	271150	1
881 .	14632	1
882 .	187200	1
883 .	113757	1

884 .	135637	1
885 .	3813	1
886 .	147698	1
887 .	40659	1
888 .	70998	1
889 .	272932	1
890 .	177316	1
891 .	49855	1
892 .	31727	1
893 .	147598	1
894 .	133980	1
895 .	236100	1
896 .	166978	1
897 .	45694	1
898 .	67513	1
899 .	157033	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 899*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: ContainsPT**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	703
2 .	1	219
3 .	5	2
4 .	2	38
5 .		34
6 .	3	10
7 .	22	1
8 .	11	4
9 .	9	1
10 .	4	3
11 .	390	2
12 .	38228	1
13 .	12268	1
14 .	8	1
15 .	265902	1
16 .	1331,48998754	1
17 .	3834,71933573	1
18 .	6	3
19 .	292813	1
20 .	14290	1
21 .	2361	1
22 .	61676	1
23 .	253944	1
24 .	30256	1

25 .	100561	1
26 .	141354	1
27 .	1682,75202073	1
28 .	1197,16968886	1
29 .	123949	1
30 .	7	2
31 .	12	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 31*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: perimeter**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	998
2 .		34
3 .	1	4
4 .	66329	1
5 .	24315	1
6 .	48714	1
7 .	15191	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HillShadeE**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	184	4
2 .	235	13
3 .	324	1
4 .	187	7
5 .	254	7
6 .	350	1
7 .	153	6
8 .	204	4
9 .	241	4
10 .	369	4
11 .	258	8
12 .	286	5
13 .	265	5
14 .	342	6
15 .	247	23
16 .	154	4
17 .	85	1
18 .		34
19 .	108	2
20 .	62	2

21 .	101	2
22 .	242	47
23 .	358	3
24 .	272	6
25 .	119	2
26 .	200	5
27 .	122	7
28 .	111	3
29 .	230	3
30 .	311	2
31 .	172	1
32 .	251	15
33 .	291	2
34 .	158	2
35 .	307	3
36 .	112	2
37 .	219	5
38 .	227	5
39 .	178	13
40 .	220	26
41 .	198	2
42 .	94	2
43 .	261	8
44 .	321	4
45 .	410	1
46 .	270	3
47 .	432	2
48 .	329	1
49 .	288	6
50 .	228	12
51 .	232	6
52 .	250	8
53 .	132	2
54 .	180	2
55 .	271	8
56 .	231	2
57 .	263	5
58 .	109	4
59 .	179	3
60 .	626	1
61 .	237	19
62 .	243	4
63 .	212	6
64 .	215	7
65 .	186	1
66 .	246	1
67 .	309	2



68 .	483	1
69 .	208	8
70 .	333	7
71 .	98	3
72 .	123	1
73 .	174	3
74 .	234	3
75 .	362	1
76 .	213	6
77 .	190	3
78 .	305	2
79 .	328	2
80 .	195	2
81 .	300	4
82 .	259	2
83 .	281	1
84 .	164	1
85 .	207	7
86 .	490	1
87 .	35	1
88 .	10	1
89 .	275	9
90 .	330	1
91 .	435	1
92 .	343	1
93 .	264	13
94 .	53	1
95 .	11	1
96 .	327	2
97 .	197	2
98 .	267	15
99 .	125	2
100 .	253	6
101 .	142	3
102 .	299	5
103 .	436	1
104 .	91	2
105 .	394	2
106 .	147	4
107 .	366	1
108 .	199	11
109 .	159	4
110 .	404	3
111 .	260	17
112 .	133	1
113 .	114	2
114 .	196	6

115 .	192	6
116 .	296	5
117 .	28	1
118 .	274	3
119 .	121	3
120 .	238	3
121 .	236	7
122 .	317	1
123 .	189	6
124 .	326	2
125 .	255	3
126 .	423	1
127 .	176	2
128 .	297	2
129 .	293	5
130 .	97	2
131 .	173	5
132 .	389	1
133 .	166	2
134 .	334	1
135 .	318	3
136 .	322	2
137 .	252	3
138 .	316	1
139 .	385	1
140 .	54	1
141 .	295	3
142 .	106	2
143 .	81	2
144 .	171	4
145 .	240	6
146 .	210	10
147 .	339	1
148 .	148	1
149 .	115	2
150 .	233	3
151 .	222	4
152 .	290	3
153 .	306	2
154 .	146	2
155 .	245	6
156 .	335	6
157 .	177	3
158 .	120	1
159 .	0	15
160 .	248	1
161 .	100	2

162 .	355	3
163 .	217	7
164 .	312	4
165 .	203	7
166 .	378	2
167 .	206	3
168 .	393	2
169 .	276	4
170 .	201	3
171 .	325	7
172 .	150	1
173 .	277	4
174 .	134	1
175 .	364	2
176 .	169	4
177 .	337	3
178 .	92	2
179 .	443	3
180 .	278	4
181 .	565	1
182 .	363	1
183 .	287	2
184 .	292	5
185 .	273	2
186 .	361	2
187 .	118	5
188 .	194	3
189 .	352	1
190 .	284	1
191 .	156	1
192 .	135	1
193 .	280	3
194 .	315	3
195 .	283	5
196 .	301	2
197 .	257	4
198 .	58	1
199 .	160	1
200 .	323	6
201 .	372	4
202 .	359	1
203 .	420	1
204 .	303	4
205 .	218	3
206 .	113	3
207 .	347	2
208 .	104	1

209 .	128	3
210 .	382	1
211 .	224	7
212 .	223	1
213 .	25	1
214 .	509	1
215 .	225	6
216 .	175	2
217 .	282	3
218 .	39	2
219 .	391	1
220 .	205	3
221 .	417	1
222 .	373	1
223 .	285	4
224 .	80	2
225 .	268	2
226 .	157	3
227 .	165	1
228 .	239	1
229 .	1	2
230 .	386	1
231 .	344	1
232 .	377	1
233 .	126	2
234 .	202	2
235 .	498	1
236 .	170	2
237 .	93	1
238 .	64	1
239 .	262	2
240 .	131	2
241 .	424	1
242 .	161	1
243 .	381	1
244 .	412	3
245 .	449	1
246 .	167	2
247 .	226	1
248 .	396	1
249 .	368	1
250 .	139	2
251 .	319	3
252 .	487	1
253 .	68	1
254 .	216	1
255 .	27	1

256 .	345	1
257 .	341	1
258 .	191	4
259 .	211	1
260 .	538	2
261 .	340	1
262 .	294	3
263 .	310	1
264 .	320	1
265 .	130	2
266 .	422	1
267 .	116	1
268 .	413	1
269 .	279	1
270 .	82	3
271 .	221	2
272 .	214	1
273 .	480	1
274 .	407	1
275 .	349	1
276 .	72	2
277 .	69	1
278 .	209	3
279 .	302	2
280 .	370	2
281 .	127	1
282 .	379	1
283 .	249	2
284 .	397	1
285 .	462	1
286 .	163	1
287 .	129	1
288 .	405	2
289 .	185	1
290 .	182	1
291 .	336	2
292 .	399	1
293 .	168	2
294 .	193	2
295 .	269	1
296 .	140	2
297 .	484	1
298 .	414	1
299 .	244	1
300 .	479	1
301 .	466	1
302 .	557	1

303 .	149	1
304 .	308	2
305 .	57	1
306 .	141	1
307 .	383	1
308 .	49	1
309 .	474	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 309*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HillShadeM**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	369	3
2 .	304	12
3 .	204	3
4 .	344	2
5 .	256	9
6 .	249	8
7 .	384	4
8 .	396	3
9 .	191	1
10 .	182	1
11 .	278	2
12 .	268	11
13 .	253	3
14 .	254	8
15 .	294	14
16 .	328	2
17 .	406	2
18 .		34
19 .	380	1
20 .	333	8
21 .	388	1
22 .	367	3
23 .	300	64
24 .	193	3
25 .	280	18
26 .	374	3
27 .	346	7
28 .	365	8
29 .	257	3
30 .	83	1
31 .	295	16
32 .	286	19
33 .	290	7

34 .	242	14
35 .	412	2
36 .	293	14
37 .	308	6
38 .	318	21
39 .	329	4
40 .	298	6
41 .	355	2
42 .	283	22
43 .	236	5
44 .	166	1
45 .	352	1
46 .	292	13
47 .	238	3
48 .	261	9
49 .	302	5
50 .	240	3
51 .	439	2
52 .	276	11
53 .	265	13
54 .	289	4
55 .	424	1
56 .	334	5
57 .	62	1
58 .	307	8
59 .	314	2
60 .	320	6
61 .	386	1
62 .	237	5
63 .	165	3
64 .	372	3
65 .	325	13
66 .	226	7
67 .	354	1
68 .	357	2
69 .	235	3
70 .	250	5
71 .	189	2
72 .	221	1
73 .	145	2
74 .	339	5
75 .	454	3
76 .	441	1
77 .	499	1
78 .	573	1
79 .	263	5
80 .	248	8

81 .	79	1
82 .	177	1
83 .	163	1
84 .	305	9
85 .	227	3
86 .	442	1
87 .	547	1
88 .	377	1
89 .	233	4
90 .	326	3
91 .	395	1
92 .	223	4
93 .	309	2
94 .	247	6
95 .	124	1
96 .	271	6
97 .	297	19
98 .	282	2
99 .	186	1
100 .	392	2
101 .	230	2
102 .	269	3
103 .	315	10
104 .	349	2
105 .	200	4
106 .	408	1
107 .	332	4
108 .	324	6
109 .	216	6
110 .	207	5
111 .	281	5
112 .	551	1
113 .	336	1
114 .	338	2
115 .	486	1
116 .	232	1
117 .	231	3
118 .	197	1
119 .	159	2
120 .	306	12
121 .	301	1
122 .	285	3
123 .	196	1
124 .	471	1
125 .	342	2
126 .	219	3
127 .	312	5



128 .	172	2
129 .	287	4
130 .	259	2
131 .	321	3
132 .	277	9
133 .	351	8
134 .	241	4
135 .	537	1
136 .	359	1
137 .	139	1
138 .	244	3
139 .	222	2
140 .	316	7
141 .	234	3
142 .	288	7
143 .	229	2
144 .	228	5
145 .	331	2
146 .	260	5
147 .	275	4
148 .	451	1
149 .	195	1
150 .	266	6
151 .	203	1
152 .	212	1
153 .	150	1
154 .	180	1
155 .	274	12
156 .	201	1
157 .	436	1
158 .	421	1
159 .	270	4
160 .	378	2
161 .	405	3
162 .	317	2
163 .	371	2
164 .	264	4
165 .	474	1
166 .	125	2
167 .	225	4
168 .	239	2
169 .	361	1
170 .	35	1
171 .	185	2
172 .	258	4
173 .	78	1
174 .	340	4

175 .	224	2
176 .	348	1
177 .	262	5
178 .	92	1
179 .	411	1
180 .	272	8
181 .	601	1
182 .	273	4
183 .	243	1
184 .	255	3
185 .	181	4
186 .	284	6
187 .	322	7
188 .	459	1
189 .	382	1
190 .	137	1
191 .	410	1
192 .	456	1
193 .	118	1
194 .	602	1
195 .	310	7
196 .	120	1
197 .	246	2
198 .	184	2
199 .	356	4
200 .	415	2
201 .	267	6
202 .	142	1
203 .	433	2
204 .	364	2
205 .	217	1
206 .	511	1
207 .	174	1
208 .	60	1
209 .	327	1
210 .	188	2
211 .	198	2
212 .	387	1
213 .	389	3
214 .	0	5
215 .	190	2
216 .	170	1
217 .	215	1
218 .	208	2
219 .	379	1
220 .	187	4
221 .	147	2

222 .	453	1
223 .	205	1
224 .	353	1
225 .	151	1
226 .	156	2
227 .	24	1
228 .	131	1
229 .	347	2
230 .	313	2
231 .	438	1
232 .	214	2
233 .	161	1
234 .	390	1
235 .	350	1
236 .	468	1
237 .	194	2
238 .	103	1
239 .	158	1
240 .	279	4
241 .	82	2
242 .	220	3
243 .	160	2
244 .	311	2
245 .	211	2
246 .	168	2
247 .	362	1
248 .	245	2
249 .	130	1
250 .	252	1
251 .	398	1
252 .	430	1
253 .	448	2
254 .	144	1
255 .	337	1
256 .	299	2
257 .	123	1
258 .	183	1
259 .	463	1
260 .	484	1
261 .	303	4
262 .	490	1
263 .	431	1
264 .	407	1
265 .	171	1
266 .	43	2
267 .	503	1
268 .	391	1

269 .	383	2
270 .	154	1
271 .	345	1
272 .	414	1
273 .	140	1
274 .	99	1
275 .	366	2
276 .	403	1
277 .	100	1
278 .	93	1
279 .	76	1
280 .	173	1
281 .	291	1
282 .	422	1
283 .	213	1
284 .	397	1
285 .	66	1
286 .	218	1
287 .	47	1
288 .	155	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 288*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Slope\_perc**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	3,13484	1
2 .	,965637	1
3 .	5,03615	1
4 .	2,4125	1
5 .	1,68333	1
6 .	7,84751	1
7 .	4,25337	1
8 .	4,63311	1
9 .	7,23898	1
10 .	5,20631	1
11 .	3,40418	1
12 .	1,68827	1
13 .	,594257	2
14 .	5,58706	1
15 .	1,1472	3
16 .	1,72278	1
17 .	5,50286	1
18 .		34
19 .	5,07382	1
20 .	3,50393	2

21 .	16,8465	1
22 .	,832929	2
23 .	6,2592	1
24 .	,635049	1
25 .	5,21258	1
26 .	1,86293	1
27 .	6,16994	1
28 .	2,1626	3
29 .	1,3611	1
30 .	,665304	1
31 .	4,22526	6
32 .	6,7124	1
33 .	,600828	1
34 .	3,60263	1
35 .	22,2144	1
36 .	,322881	4
37 .	1,181	1
38 .	5,05737	1
39 .	2,67677	2
40 .	4,6146	1
41 .	6,15942	1
42 .	1,03235	1
43 .	2,39133	1
44 .	,870525	12
45 .	,832143	1
46 .	2,19514	1
47 .	10,1246	1
48 .	,975764	1
49 .	3,65773	1
50 .	,339176	1
51 .	,306914	2
52 .	8,64233	1
53 .	8,63015	1
54 .	,774646	6
55 .	1,89483	1
56 .	15,3658	1
57 .	6,85593	1
58 .	2,54329	1
59 .	1,90915	2
60 .	,04294	1
61 .	1,62289	1
62 .	6,64739	1
63 .	,583948	2
64 .	1,42289	1
65 .	1,29484	1
66 .	2,29715	1
67 .	1,22882	2

68 .	6,05531	1
69 .	1,98447	1
70 .	7,7202	1
71 .	19,8843	1
72 .	6,33721	1
73 .	,548168	1
74 .	4,93997	1
75 .	1,91487	1
76 .	,346925	1
77 .	1,70933	1
78 .	,384342	1
79 .	1,25882	1
80 .	,469217	1
81 .	5,44012	1
82 .	1,67942	1
83 .	3,22057	1
84 .	13,6422	1
85 .	3,65369	2
86 .	1,02598	1
87 .	6,18461	1
88 .	4,11975	4
89 .	7,85681	1
90 .	4,55712	1
91 .	,690615	1
92 .	2,09636	1
93 .	1,0943	1
94 .	7,86143	1
95 .	2,09795	1
96 .	1,3985	1
97 .	4,95227	1
98 .	4,79985	1
99 .	2,02736	1
100 .	8,91937	1
101 .	3,44056	1
102 .	3,92358	1
103 .	,720171	1
104 .	2,33214	1
105 .	4,45442	1
106 .	17,0589	1
107 .	1,5829	1
108 .	5,4905	1
109 .	13,9085	1
110 .	8,75783	1
111 .	16,4225	1
112 .	2,65215	1
113 .	4,65601	1
114 .	1,77418	1

115 .	13,4433	1
116 .	2,33206	1
117 .	,384024	2
118 .	4,997	1
119 .	5,40181	1
120 .	2,60133	2
121 .	1,30921	1
122 .	4,0443	1
123 .	11,7381	1
124 .	15,631	1
125 .	7,72293	1
126 .	4,51864	1
127 .	2,54248	1
128 .	,208233	2
129 .	2,7539	1
130 .	4,89892	1
131 .	8,54236	1
132 .	,128857	2
133 .	5,62433	1
134 .	12,6266	1
135 .	2,28892	1
136 .	9,13341	1
137 .	,653411	1
138 .	,444031	1
139 .	8,72598	1
140 .	3,33812	3
141 .	1,76057	1
142 .	7,60108	1
143 .	4,37402	1
144 .	7,6523	1
145 .	4,97536	1
146 .	1,15699	2
147 .	1,24992	1
148 .	,316931	1
149 .	2,49932	1
150 .	9,91055	2
151 .	5,51538	1
152 .	1,31802	1
153 .	4,96933	1
154 .	14,8071	1
155 .	,267805	1
156 .	6,87563	1
157 .	2,03829	3
158 .	1,26999	1
159 .	,475336	1
160 .	5,51448	1
161 .	7,63082	1

162 .	3,10427	1
163 .	13,0039	1
164 .	7,91036	1
165 .	1,66064	1
166 .	,806981	1
167 .	10,6186	1
168 .	9,94439	1
169 .	3,02153	1
170 .	1,51161	2
171 .	5,75736	1
172 .	4,82409	1
173 .	3,67057	1
174 .	,447282	1
175 .	4,10366	1
176 .	4,29216	1
177 .	4,46318	1
178 .	8,14142	1
179 .	1,25205	1
180 .	6,23244	3
181 .	6,77368	1
182 .	5,74913	1
183 .	9,19018	1
184 .	1,65287	1
185 .	,28197	1
186 .	,465238	1
187 .	10,1869	1
188 .	2,76872	1
189 .	3,33265	1
190 .	1,56235	1
191 .	3,0785	1
192 .	2,95728	2
193 .	7,3111	1
194 .	2,57254	1
195 .	1,28366	1
196 .	6,89823	1
197 .	11,4755	1
198 .	,977675	1
199 .	3,60781	1
200 .	10,3969	1
201 .	,34388	1
202 .	1,57545	1
203 .	,897164	1
204 .	8,26676	1
205 .	2,45111	1
206 .	1,18131	1
207 .	1,14564	1
208 .	10,998	1



209 .	10,9058	1
210 .	5,27585	1
211 .	,778923	1
212 .	,709385	1
213 .	2,71962	2
214 .	11,3883	1
215 .	6,1682	1
216 .	3,23559	1
217 .	,286434	1
218 .	,523765	3
219 .	3,41057	1
220 .	4,36984	1
221 .	3,87563	1
222 .	,82224	1
223 .	3,08264	1
224 .	,620111	1
225 .	,254497	1
226 .	3,8614	1
227 .	,525874	1
228 .	1,62609	1
229 .	7,65785	2
230 .	4,49572	1
231 .	,843963	1
232 .	4,20427	2
233 .	,841564	1
234 .	,783307	1
235 .	2,05511	1
236 .	1,20779	1
237 .	3,57432	1
238 .	2,99376	1
239 .	2,26829	1
240 .	4,01614	1
241 .	2,96067	1
242 .	2,55671	1
243 .	4,68258	1
244 .	13,1328	1
245 .	,85302	1
246 .	2,2045	1
247 .	1,22202	1
248 .	3,18543	1
249 .	300	1
250 .	1,72968	1
251 .	1,05985	1
252 .	4,21772	1
253 .	6,2136	1
254 .	3,10208	1
255 .	1,01071	2

256 .	1,84546	1
257 .	1,87928	1
258 .	5,1154	1
259 .	2,85321	2
260 .	5,17962	1
261 .	,117915	1
262 .	320	1
263 .	8,8173	1
264 .	1,25311	6
265 .	2,57776	2
266 .	4,81836	1
267 .	,901711	1
268 .	5,33303	1
269 .	2,06401	1
270 .	7,10335	1
271 .	4,85674	1
272 .	2,23168	1
273 .	2,3273	1
274 .	7,83506	1
275 .	1,26337	1
276 .	2,19249	1
277 .	2,96655	1
278 .	3,83688	1
279 .	3,37022	1
280 .	4,36519	1
281 .	,598597	1
282 .	,530576	1
283 .	4,6833	1
284 .	2,43098	5
285 .	2,57559	1
286 .	7,67716	1
287 .	,410026	3
288 .	1,28348	1
289 .	5,94496	1
290 .	3,44122	1
291 .	,835361	1
292 .	1,41866	1
293 .	3,82996	1
294 .	4,33672	1
295 .	5,85928	1
296 .	6,28719	1
297 .	1,63325	1
298 .	3,61086	1
299 .	1,05724	1
300 .	3,94393	1
301 .	2,92121	1
302 .	,98352	1

303 .	2,96959	1
304 .	4,52944	1
305 .	1,77103	1
306 .	2,96876	2
307 .	5,25367	1
308 .	,76987	1
309 .	7,3299	1
310 .	,69765	1
311 .	9,72032	1
312 .	,653735	2
313 .	,30692	1
314 .	,343792	1
315 .	3,18967	2
316 .	,4842	1
317 .	1,38076	1
318 .	1,11869	1
319 .	3,29384	1
320 .	15,7522	1
321 .	4,5557	1
322 .	,508992	1
323 .	3,51513	2
324 .	,413	1
325 .	7,30163	1
326 .	1,94689	1
327 .	2,09796	2
328 .	4,02289	1
329 .	2,32997	1
330 .	1,60499	1
331 .	14,8847	1
332 .	9,44086	5
333 .	1,64603	1
334 .	1,67724	1
335 .	1,99407	1
336 .	6,65265	1
337 .	1,0636	1
338 .	6,11909	1
339 .	5,93348	1
340 .	9,42389	1
341 .	6,31218	1
342 .	2,95122	1
343 .	2,93294	1
344 .	3,47057	1
345 .	7,16729	1
346 .	6,89623	1
347 .	4,48556	1
348 .	4,40375	1
349 .	1,05687	1

350 .	2,31969	1
351 .	,223461	2
352 .	1,064	3
353 .	15,9294	1
354 .	2,75029	1
355 .	3,27626	1
356 .	7,17896	1
357 .	4,94162	1
358 .	,414503	1
359 .	1,79497	1
360 .	5,00404	1
361 .	,293846	1
362 .	2,49431	1
363 .	266	1
364 .	2,4069	2
365 .	,867682	1
366 .	2,6108	1
367 .	11,3427	1
368 .	1,06114	1
369 .	10,4936	1
370 .	3,49052	1
371 .	1,16217	1
372 .	1,0027	1
373 .	1,61328	1
374 .	,124254	1
375 .	3,40512	1
376 .	6,2125	1
377 .	,820024	1
378 .	6,22736	1
379 .	6,01753	1
380 .	5,69195	1
381 .	1,87913	3
382 .	5,66177	1
383 .	10,2925	1
384 .	,859272	1
385 .	1,23073	1
386 .	4,32002	1
387 .	12,272	1
388 .	2,08923	1
389 .	,733303	1
390 .	,629049	2
391 .	8,60911	1
392 .	2,14324	1
393 .	,34934	1
394 .	8,09167	1
395 .	,486176	2
396 .	1,47099	1

397 .	5,01426	1
398 .	5,46063	1
399 .	,325725	1
400 .	6,34295	1
401 .	1,69118	1
402 .	2,32648	1
403 .	1,03964	1
404 .	,569142	2
405 .	,798693	1
406 .	,629405	1
407 .	2,33256	1
408 .	6,68685	1
409 .	5,65242	1
410 .	,971245	1
411 .	12,8983	1
412 .	1,08181	1
413 .	1,14198	1
414 .	3,15444	1
415 .	,652023	1
416 .	2,56342	1
417 .	12,132	2
418 .	11,0012	1
419 .	,651932	1
420 .	9,79434	1
421 .	9,66807	1
422 .	5,08446	1
423 .	4,6238	1
424 .	2,98299	2
425 .	1,06337	1
426 .	,337446	1
427 .	1,64924	1
428 .	,630337	1
429 .	8,03444	1
430 .	5,33934	1
431 .	,810083	1
432 .	14,7625	1
433 .	8,23208	1
434 .	2,778	1
435 .	1,03473	1
436 .	3,40123	1
437 .	6,53508	1
438 .	,317219	1
439 .	23,718	1
440 .	7,88227	1
441 .	,322498	1
442 .	1,85532	1
443 .	6,00187	1

444 .	4,27258	1
445 .	,530552	1
446 .	,636804	1
447 .	4,17372	3
448 .	4,893	1
449 .	2,60636	1
450 .	3,31905	1
451 .	7,36173	1
452 .	4,99065	1
453 .	5,33551	1
454 .	,945982	1
455 .	,607144	1
456 .	1,76895	1
457 .	3,12524	1
458 .	4,29342	1
459 .	,862448	1
460 .	4,6126	1
461 .	216	1
462 .	1,35991	1
463 .	1,30606	1
464 .	6,46964	1
465 .	1,2588	1
466 .	7,08791	1
467 .	7,27485	1
468 .	,344257	1
469 .	2,18586	1
470 .	13,1329	1
471 .	8,09772	1
472 .	2,58695	1
473 .	2,19912	1
474 .	6,04086	2
475 .	4,87887	1
476 .	1,94978	1
477 .	2,16989	1
478 .	1,49965	1
479 .	14,2571	1
480 .	,927597	2
481 .	4,92066	1
482 .	,439007	1
483 .	1,18844	1
484 .	4,63037	1
485 .	1,5816	1
486 .	3,03909	1
487 .	,809767	1
488 .	,720462	1
489 .	1,04432	1
490 .	,510176	1

491 .	3,96714	1
492 .	3,53325	1
493 .	1,17924	1
494 .	8,54019	1
495 .	204	1
496 .	7,61887	1
497 .	,258414	1
498 .	1,70961	1
499 .	1,83649	1
500 .	1,08776	1
501 .	5,0841	1
502 .	12,1668	1
503 .	,567543	1
504 .	4,11552	1
505 .	2,71755	1
506 .	2,43652	1
507 .	2,50359	1
508 .	4,38806	1
509 .	6,61952	1
510 .	,896368	2
511 .	1,19683	1
512 .	13,2393	2
513 .	1,39521	1
514 .	,644418	1
515 .	541	1
516 .	2,02883	2
517 .	9,1619	1
518 .	,421815	1
519 .	,903763	1
520 .	2,75423	1
521 .	,200135	1
522 .	4,12871	1
523 .	,997818	1
524 .	2,11865	1
525 .	1,11005	1
526 .	1,2322	1
527 .	4,93826	1
528 .	1,66112	1
529 .	1,9235	1
530 .	,770796	1
531 .	,275492	2
532 .	,886502	1
533 .	3,56624	1
534 .	3,76005	1
535 .	1,86017	1
536 .	9,18194	1
537 .	2,74023	1

538 .	6,79781	1
539 .	8,34997	1
540 .	4,24404	1
541 .	0	1
542 .	3,96125	1
543 .	5,60282	1
544 .	1,15851	2
545 .	1,40975	1
546 .	3,3237	1
547 .	4,21321	1
548 .	,573104	1
549 .	,208263	1
550 .	5,24351	1
551 .	5,52698	1
552 .	3,23581	1
553 .	2,61059	1
554 .	,873217	1
555 .	4,59515	1
556 .	1,12988	1
557 .	2,42792	1
558 .	1,03304	1
559 .	4,03477	1
560 .	5,39932	1
561 .	265	1
562 .	1,9597	1
563 .	259	1
564 .	4,03171	1
565 .	2,11583	1
566 .	3,44912	1
567 .	1,49192	1
568 .	3,29052	1
569 .	,371982	1
570 .	3,40635	1
571 .	12,2377	1
572 .	5,3166	1
573 .	5,75903	1
574 .	,320075	1
575 .	2,22658	1
576 .	2,49622	1
577 .	,93425	1
578 .	3,40734	1
579 .	8,67834	1
580 .	3,85262	1
581 .	5,1964	1
582 .	7,37091	1
583 .	1,36934	1
584 .	1,74494	1



585 .	1,84903	1
586 .	,356023	1
587 .	2,32161	1
588 .	,641835	1
589 .	,818579	1
590 .	15,6793	1
591 .	8,24426	1
592 .	5,57982	1
593 .	,939985	1
594 .	1,42464	2
595 .	378	1
596 .	1,2798	1
597 .	,446065	1
598 .	5,35402	1
599 .	374	1
600 .	1,83053	1
601 .	,698402	1
602 .	6,06333	1
603 .	,943724	1
604 .	5,33057	1
605 .	3,67756	1
606 .	9,82102	1
607 .	2,38738	1
608 .	2,68905	1
609 .	2,65974	1
610 .	,147522	1
611 .	,125544	1
612 .	2,6114	1
613 .	1,21159	1
614 .	1,85149	1
615 .	3,20852	1
616 .	2,8884	1
617 .	3,75087	1
618 .	9,30895	1
619 .	260	1
620 .	,183358	1
621 .	1,12493	1
622 .	,317505	1
623 .	228	1
624 .	3,3394	1
625 .	8,42008	1
626 .	3,81763	1
627 .	4,93069	1
628 .	1,82783	2
629 .	3,96085	1
630 .	3,79076	1
631 .	11,2066	1

632 .	2,36105	1
633 .	5,22324	1
634 .	1,09491	1
635 .	5,24419	1
636 .	3,21806	1
637 .	,684819	1
638 .	,437253	1
639 .	7,90489	1
640 .	392	1
641 .	1,85913	1
642 .	4,59704	1
643 .	,256622	1
644 .	7,35382	1
645 .	1,05241	1
646 .	2,73348	1
647 .	,817116	1
648 .	224	1
649 .	2,38397	1
650 .	4,19889	1
651 .	4,61492	1
652 .	12,5125	1
653 .	1,37989	1
654 .	,697926	1
655 .	,734857	1
656 .	193	1
657 .	3,84009	1
658 .	2,55274	1
659 .	,406945	1
660 .	3,61845	1
661 .	3,0309	1
662 .	286	1
663 .	6,08352	1
664 .	1,53711	1
665 .	3,79115	1
666 .	9,58172	2
667 .	12,1565	1
668 .	13,0881	1
669 .	2,83018	1
670 .	5,93112	1
671 .	4,49565	1
672 .	5,89677	1
673 .	3,92561	1
674 .	1,80752	1
675 .	1,74894	1
676 .	11,6022	1
677 .	7,57495	1
678 .	4,80577	1

679 .	3,96918	1
680 .	2,99752	1
681 .	5,02041	1
682 .	1,19582	1
683 .	3,85565	1
684 .	6,22119	1
685 .	1,36787	1
686 .	,945352	1
687 .	,938876	1
688 .	,585972	1
689 .	9,20301	1
690 .	1,03846	1
691 .	5,52911	1
692 .	6,29525	1
693 .	5,28187	1
694 .	1,42219	1
695 .	1,92524	1
696 .	,914368	1
697 .	7,86581	1
698 .	7,56679	1
699 .	7,87455	1
700 .	6,89408	1
701 .	7,82502	1
702 .	1,02188	1
703 .	4,00979	1
704 .	7,16014	1
705 .	,956433	1
706 .	,316403	1
707 .	,893307	1
708 .	7,15754	1
709 .	8,39059	1
710 .	1,62835	1
711 .	11,2774	1
712 .	6,94413	1
713 .	,343774	1
714 .	10,9024	1
715 .	6,77658	1
716 .	1,34793	1
717 .	1,9109	1
718 .	,799218	1
719 .	1,15606	1
720 .	1,25688	1
721 .	,577593	1
722 .	1,24888	1
723 .	14,2476	1
724 .	2,70003	1
725 .	,909954	1

726 .	2,82497	2
727 .	2,54432	1
728 .	5,3523	1
729 .	1,5574	1
730 .	7,43175	1
731 .	15,0103	2
732 .	3,46514	1
733 .	3,14719	1
734 .	11,0144	1
735 .	,386911	1
736 .	,842465	1
737 .	,866774	1
738 .	2,70682	1
739 .	,858419	1
740 .	1,90766	1
741 .	,516666	1
742 .	,66795	1
743 .	2,29524	1
744 .	2,32598	1
745 .	7,80394	1
746 .	6,36773	1
747 .	,167309	1
748 .	,722166	1
749 .	,584513	1
750 .	,275048	1
751 .	,886444	1
752 .	4,07276	1
753 .	,580577	2
754 .	5,99554	1
755 .	2,03297	1
756 .	1,75434	1
757 .	9,90291	1
758 .	,352006	1
759 .	1,80554	1
760 .	3,9263	1
761 .	3,42103	1
762 .	7,96204	1
763 .	6,58797	1
764 .	1,36181	1
765 .	6,38623	1
766 .	6,03488	1
767 .	1,49706	1
768 .	4,49608	1
769 .	2,05833	1
770 .	3,44181	1
771 .	4,29091	1
772 .	1,50107	1

773 .	1,78812	1
774 .	,252751	1
775 .	1,63996	1
776 .	3,23868	1
777 .	4,97308	1
778 .	1,49566	1
779 .	4,11468	2
780 .	9,74553	1
781 .	3,99684	1
782 .	,785486	1
783 .	5,81536	1
784 .	,620526	1
785 .	,796659	1
786 .	,519601	1
787 .	1,13417	1
788 .	6,22706	1
789 .	3,72036	1
790 .	14,1466	1
791 .	2,48514	1
792 .	3,4272	1
793 .	2,50259	1
794 .	,472724	1
795 .	,463536	1
796 .	,729559	1
797 .	2,1295	1
798 .	,857851	1
799 .	6,57576	1
800 .	8,48535	1
801 .	10,607	1
802 .	6,16645	1
803 .	5,56109	1
804 .	3,6056	1
805 .	9,08529	1
806 .	4,25371	1
807 .	2,45803	1
808 .	1,16378	1
809 .	,129415	1
810 .	2,43407	1
811 .	,634688	1
812 .	,85773	1
813 .	12,58	1
814 .	,721273	1
815 .	2,81143	1
816 .	,532254	1
817 .	9,83186	1
818 .	5,81035	1
819 .	,632127	1

820 .	7,70662	1
821 .	1,2592	1
822 .	4,88552	1
823 .	,349618	1
824 .	2,83692	1
825 .	2,36325	1
826 .	1,14555	1
827 .	,311643	1
828 .	3,9237	1
829 .	3,19493	1
830 .	10,3117	1
831 .	9,94837	1
832 .	1,24775	1
833 .	12,056	1
834 .	1,83338	1
835 .	1,86828	1
836 .	3,02887	1
837 .	11,3073	1
838 .	2,00031	1
839 .	3,05701	1
840 .	5,83313	1
841 .	2,72908	1
842 .	,881833	1
843 .	,978909	1
844 .	,368268	1
845 .	1,39106	1
846 .	,726514	1
847 .	3,48274	1
848 .	1,53808	1
849 .	2,35243	1
850 .	3,93881	1
851 .	4,65615	1
852 .	12,5064	1
853 .	3,61305	1
854 .	4,15601	1
855 .	3,10249	1
856 .	3,26119	1
857 .	6,85933	1
858 .	3,52342	1
859 .	7,7682	1
860 .	3,72426	1
861 .	6,47282	1
862 .	3,46712	1
863 .	,562751	1
864 .	1,06108	2
865 .	7,95775	1
866 .	1,18162	1

867 .	2,79911	1
868 .	,163661	1
869 .	1,66522	1
870 .	4,40363	1
871 .	3,7406	1
872 .	,965224	1
873 .	5,80509	1
874 .	,782582	1
875 .	11,7171	1
876 .	9,43961	1
877 .	9,10736	1
878 .	4,37387	1
879 .	2,13619	1
880 .	1,6538	1
881 .	,723621	1
882 .	1,30904	1
883 .	,222307	1
884 .	4,19365	1
885 .	4,28059	1
886 .	8,60824	1
887 .	,618341	1
888 .	3,02045	1
889 .	,472385	1
890 .	4,02319	1
891 .	1,60072	1
892 .	9,55516	1
893 .	2,69293	1
894 .	12,8521	1
895 .	,807388	1
896 .	,328702	1
897 .	3,81863	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 897*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: BZ05\_H\_1km**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	99.45004272	3
2 .	638.10119629	1
3 .	173.82704163	1
4 .	616.38922119	2
5 .	196.63879395	1
6 .	71.82026672	1
7 .	59.03996658	1
8 .	17.4367218	1
9 .	9.60324383	1

10.	59.69456482	1
11.	45.89342499	1
12.	24.74118996	5
13.	426.86572266	2
14.	30.70692062	1
15.	32.08562469	3
16.	54.1133461	1
17.	64.7145462	1
18.		34
19.	134.49687195	1
20.	150.38256836	2
21.	49.63461685	3
22.	581.00128174	2
23.	94.99817657	1
24.	391.25421143	1
25.	57.49860382	1
26.	37.5223465	1
27.	86.17414856	1
28.	80.01815796	6
29.	24.45670319	4
30.	591.6383667	1
31.	154.92103577	6
32.	1	4
33.	644.33221436	2
34.	72.79458618	1
35.	8.4367218	1
36.	72.32069397	4
37.	235.55093384	1
38.	21.72120857	1
39.	34.3387413	2
40.	721.36138916	1
41.	98.70230103	1
42.	149.72981262	1
43.	586.24560547	12
44.	211.12956238	1
45.	94.05038452	5
46.	110.88300323	1
47.	211.46046448	3
48.	111.92501068	1
49.	177.38623047	1
50.	2116.17944336	2
51.	60.05705261	1
52.	178.07423401	1
53.	82.52707672	6
54.	72.03447723	1
55.	7.735497	1
56.	20.15223503	1



57 .	84.685112	1
58 .	46.3387413	2
59 .	760.3324585	1
60 .	25.8934269	1
61 .	27.42243385	2
62 .	219.35409546	2
63 .	183.49580383	1
64 .	128.94091797	1
65 .	2.15223503	1
66 .	99.87075806	6
67 .	45.95627594	1
68 .	35.01911926	1
69 .	98.51858521	1
70 .	32.32445145	1
71 .	159.05908203	4
72 .	261.88311768	1
73 .	67.56918335	1
74 .	2082.15625	1
75 .	818.52368164	1
76 .	177.67478943	1
77 .	826.79229736	1
78 .	11.72120857	2
79 .	53.05425644	1
80 .	66.3957901	1
81 .	52.18274689	2
82 .	1116.22277832	1
83 .	74.31124115	1
84 .	1186.01269531	4
85 .	104.67931366	1
86 .	256.7852478	1
87 .	22.07423782	1
88 .	0.58326203	1
89 .	77.33208466	1
90 .	81.15986633	4
91 .	32.17221832	1
92 .	10.28448677	3
93 .	38.90771484	5
94 .	285.89816284	1
95 .	30.03996658	1
96 .	14.56897354	2
97 .	67.56231689	4
98 .	4.7212081	1
99 .	1060.28747559	1
100 .	62.69176865	1
101 .	45.89825821	5
102 .	70.91254425	2
103 .	127.98109436	1

104 .	1111.09448242	1
105 .	316.96218872	1
106 .	16.74978447	1
107 .	86.60517883	1
108 .	604.97827148	1
109 .	1495.02539063	1
110 .	59.90395355	1
111 .	27.19219971	2
112 .	10.58895588	5
113 .	68.97904968	2
114 .	34.43951416	6
115 .	190.87741089	1
116 .	175.73271179	2
117 .	35.93908691	5
118 .	3.86774802	3
119 .	127.06381989	1
120 .	26.31875801	1
121 .	23.00569344	1
122 .	22.59378815	3
123 .	158.75675964	1
124 .	545.78094482	2
125 .	371.17532349	2
126 .	369.6192627	1
127 .	13.70691967	3
128 .	1625.84460449	2
129 .	171.0980835	1
130 .	214.91148376	1
131 .	29.27868843	1
132 .	318.28085327	1
133 .	219.96208191	1
134 .	21.80113983	5
135 .	67.00966644	4
136 .	90.72883606	1
137 .	188.35603333	1
138 .	58.11989594	1
139 .	21.63751793	1
140 .	464.68630981	2
141 .	34.31586075	1
142 .	1202.50598145	1
143 .	205.67672729	1
144 .	124.35604095	4
145 .	687.14117432	1
146 .	104.1390152	3
147 .	50.53663635	1
148 .	60.16845703	1
149 .	3297.39501953	1
150 .	25.6774826	1

151 .	338.35873413	3
152 .	20.8734436	2
153 .	2	2
154 .	305.64794922	1
155 .	15.88773155	2
156 .	784.9276123	1
157 .	115.47002411	2
158 .	617.53857422	1
159 .	190.9430542	1
160 .	278.69940186	1
161 .	508.33328247	1
162 .	2.56897306	1
163 .	33.34443665	2
164 .	1854.1595459	1
165 .	444.4095459	1
166 .	34.92200089	1
167 .	88.9668045	1
168 .	42.76686859	1
169 .	66.79737854	3
170 .	62.93532944	1
171 .	32.73259735	1
172 .	88.57660675	3
173 .	4.8448658	1
174 .	2396.43066406	1
175 .	98.24269104	1
176 .	47.20359039	1
177 .	104.75257874	1
178 .	33.30157089	3
179 .	73.02674866	1
180 .	1641.46459961	1
181 .	322.25140381	1
182 .	798.46850586	1
183 .	18.23506546	3
184 .	37.45101166	1
185 .	174.91427612	1
186 .	631.61236572	1
187 .	27.60893822	1
188 .	5024.43945313	1
189 .	0	7
190 .	20.80113983	1
191 .	659.81866455	1
192 .	477.30276489	1
193 .	38.82971573	1
194 .	16.63751602	1
195 .	10.58326149	1
196 .	341.38247681	1
197 .	87.24828339	2

198 .	217.45756531	1
199 .	177.01719666	1
200 .	17.45670319	1
201 .	285.13397217	1
202 .	13.45100975	4
203 .	11.15223503	1
204 .	13.90201855	1
205 .	628.65319824	1
206 .	70.50236511	1
207 .	43.95627594	1
208 .	208.87934875	1
209 .	2939.35302734	1
210 .	166.83917236	1
211 .	1192.12573242	1
212 .	426.46905518	1
213 .	41.85829163	1
214 .	31.41297722	3
215 .	7.30446911	2
216 .	85.43575287	2
217 .	180.70249939	1
218 .	142.83938599	1
219 .	4.8591547	1
220 .	449.21704102	1
221 .	115.17329407	1
222 .	251.3742981	1
223 .	654.35943604	1
224 .	4512.79394531	1
225 .	28.06854439	1
226 .	57.37580872	1
227 .	22.03427124	1
228 .	545.33312988	1
229 .	260.50741577	1
230 .	32.83831024	2
231 .	95.85453796	1
232 .	,238109	1
233 .	17.60324478	1
234 .	732.05670166	1
235 .	221.63786316	1
236 .	9.56897354	1
237 .	28.9105072	1
238 .	28.75547791	2
239 .	144.51202393	1
240 .	7.20079422	1
241 .	807.57055664	1
242 .	1,48298	1
243 .	526.20861816	1
244 .	321.57391357	6

245 .	10.43672085	2
246 .	13.85346031	1
247 .	56.39213562	2
248 .	162.4434967	3
249 .	81.94757843	4
250 .	50.4852829	3
251 .	7	2
252 .	7.14364195	1
253 .	895.73248291	1
254 .	1409.18786621	2
255 .	7.45670414	1
256 .	47.01418304	1
257 .	285.6786499	1
258 .	2012.87060547	1
259 .	775.60272217	1
260 .	583.88293457	1
261 .	45.86484909	1
262 .	637.52276611	5
263 .	19.93629074	1
264 .	273.36849976	1
265 .	1065.13720703	3
266 .	57.47378922	1
267 .	62.86312485	1
268 .	59.11989594	2
269 .	38.97335815	1
270 .	18.26729774	3
271 .	60.87171936	1
272 .	7.58895588	1
273 .	122.55951691	1
274 .	115.22463989	1
275 .	6414.27148438	1
276 .	274.3807373	2
277 .	245.16383362	1
278 .	117.88870239	1
279 .	105.1390152	1
280 .	215.82502747	2
281 .	48.95627594	2
282 .	14.60893822	2
283 .	264.80328369	1
284 .	46.59658432	1
285 .	134.69081116	1
286 .	744.70275879	1
287 .	91.7145462	2
288 .	40.11130142	1
289 .	256.06121826	1
290 .	103.83454895	1
291 .	0.86774802	3

292 .	27.73259735	2
293 .	63.09691238	1
294 .	169.02664185	1
295 .	12.86774826	4
296 .	3.76976705	1
297 .	851.93389893	1
298 .	18.63751602	2
299 .	9.61753273	1
300 .	84.57487488	1
301 .	168.12945557	5
302 .	7.56897402	2
303 .	53.03330612	1
304 .	43.89342499	1
305 .	79.94757843	1
306 .	110.56135559	1
307 .	206.77352905	1
308 .	10.16652393	2
309 .	119.22947693	1
310 .	68.74312592	1
311 .	222.52632141	1
312 .	109.92501068	3
313 .	791.4119873	1
314 .	65.35206604	1
315 .	109.31414032	1
316 .	376.74987793	1
317 .	44.76117325	1
318 .	17.16652489	3
319 .	37.55865479	1
320 .	121.86022949	1
321 .	331.50323486	1
322 .	56.03330612	2
323 .	97.8411026	1
324 .	4065.89135742	1
325 .	65.94961548	1
326 .	1,93742	1
327 .	16.72120857	3
328 .	464.00924683	1
329 .	45.92769623	1
330 .	47.29587555	1
331 .	78.14750671	1
332 .	60.25214767	1
333 .	156.47227478	1
334 .	471.18951416	1
335 .	198.02127075	1
336 .	1626.68859863	1
337 .	1089.84082031	1
338 .	24.7060585	1

339 .	400.27429199	3
340 .	158.15901184	2
341 .	319.27429199	1
342 .	8.45100975	1
343 .	21.35302925	1
344 .	56.50236511	1
345 .	169.78610229	1
346 .	1008.37127686	1
347 .	30.57466698	1
348 .	554.60357666	1
349 .	22.4852829	2
350 .	1729.56103516	2
351 .	333.03634644	1
352 .	89.74602509	1
353 .	85.57660675	1
354 .	150.58433533	1
355 .	10.4224329	2
356 .	96.87075806	1
357 .	29.20079422	1
358 .	704.5949707	1
359 .	78.6736145	2
360 .	67.2778244	1
361 .	996.21032715	1
362 .	110.81253052	1
363 .	25.76976776	1
364 .	4.45100975	1
365 .	15.29018116	1
366 .	49.64031219	1
367 .	700.82421875	3
368 .	809.21594238	1
369 .	273.43026733	1
370 .	77.74312592	1
371 .	206.73635864	1
372 .	465.93167114	1
373 .	169.93629456	1
374 .	2.58326197	2
375 .	65.07907104	1
376 .	128.8679657	1
377 .	77.63375854	1
378 .	311.22860718	1
379 .	11.22077751	2
380 .	4.90201902	1
381 .	1031.36450195	1
382 .	21.72120667	1
383 .	57.48807907	1
384 .	643.09014893	1
385 .	10.61753273	1

386 .	1024.4909668	1
387 .	64.66233063	1
388 .	152.54995728	1
389 .	61.16641998	1
390 .	20.49097633	1
391 .	976.10388184	1
392 .	66.48807526	1
393 .	148.98388672	3
394 .	36.03996658	1
395 .	320.66812134	1
396 .	1625.97875977	1
397 .	97.58626556	1
398 .	625.49517822	1
399 .	11.73549652	1
400 .	74.21498108	1
401 .	19.62322807	1
402 .	60.7830925	1
403 .	158.91148376	1
404 .	333.13311768	1
405 .	21.91340828	1
406 .	343	1
407 .	557.64556885	1
408 .	105.96024323	1
409 .	26.08852768	1
410 .	7.28448677	1
411 .	269.47573853	1
412 .	65.56230927	1
413 .	92.347229	1
414 .	69.40352631	1
415 .	63.14557266	1
416 .	62.20928574	2
417 .	122.99731445	2
418 .	89.23206329	1
419 .	44.93908691	1
420 .	10	1
421 .	273.7852478	1
422 .	251.49935913	2
423 .	855.83795166	1
424 .	1606.86181641	1
425 .	104.76987457	1
426 .	276.9927063	1
427 .	1186.11633301	1
428 .	1094.51794434	1
429 .	67.96669769	1
430 .	338.02944946	1
431 .	154.35206604	1
432 .	18.7754631	1



433 .	396	1
434 .	23.74978447	1
435 .	189.29974365	1
436 .	573.54833984	1
437 .	327.12097168	2
438 .	293.88882446	1
439 .	177.54899597	1
440 .	174.59002686	1
441 .	735.61206055	1
442 .	37.69176865	1
443 .	337.12515259	1
444 .	25.71261597	1
445 .	70.84680176	1
446 .	29.87913895	2
447 .	148.871521	1
448 .	36.76686859	2
449 .	260.34002686	1
450 .	1881.3795166	1
451 .	11,0078	1
452 .	136.53201294	2
453 .	63.38139725	2
454 .	759.7019043	1
455 .	20.35302925	1
456 .	192.81639099	1
457 .	107.76987457	1
458 .	23.08852768	1
459 .	178.70249939	1
460 .	10.58326244	1
461 .	55.65180588	1
462 .	167.31103516	1
463 .	379.63687134	1
464 .	1107.02490234	2
465 .	852.91009521	1
466 .	398.84411621	1
467 .	65.09905243	1
468 .	175.22293091	1
469 .	270.36270142	1
470 .	73.43006134	1
471 .	163.96873474	1
472 .	54.64224243	1
473 .	17.45100975	3
474 .	8	1
475 .	979.46746826	1
476 .	169.74205017	1
477 .	386.33865356	1
478 .	6.61753321	1
479 .	109.47003174	1

480 .	149.41491699	1
481 .	29.65180588	1
482 .	99.0284729	1
483 .	42.55006409	1
484 .	33.47948074	1
485 .	35.29501343	1
486 .	143.75935364	1
487 .	24.07423973	1
488 .	1,35754	1
489 .	38.61377335	1
490 .	1,17397	1
491 .	115.58433533	1
492 .	113.46723938	1
493 .	47.77256393	1
494 .	153.70777893	2
495 .	4	1
496 .	209.91148376	1
497 .	36.41007996	1
498 .	59.61377335	1
499 .	162.11807251	1
500 .	37.26643753	1
501 .	6.58326197	1
502 .	79.87828064	1
503 .	20.73549843	1
504 .	79.58143616	2
505 .	105.81253052	1
506 .	75.18553925	1
507 .	5435.46630859	1
508 .	106.8411026	1
509 .	75.23904419	1
510 .	5	2
511 .	128.10388184	1
512 .	33.48238373	1
513 .	500.881073	1
514 .	220.61860657	1
515 .	18.01138878	1
516 .	53.35303116	3
517 .	1424.46936035	1
518 .	113.38053894	2
519 .	8,83881	1
520 .	26.18650627	1
521 .	15.60324478	1
522 .	11.00569344	1
523 .	9,60275	1
524 .	246.64729309	1
525 .	552.04748535	1
526 .	1458.8059082	1

527 .	7.03427219	1
528 .	283.18264771	1
529 .	221.22572327	1
530 .	511.55319214	1
531 .	52.21981049	1
532 .	58.35303116	1
533 .	76.85076904	1
534 .	790.56616211	1
535 .	345.90890503	1
536 .	69.98764801	2
537 .	593.0479126	1
538 .	130.07810974	1
539 .	260.79650879	1
540 .	5.45101023	1
541 .	,232623	1
542 .	667.19445801	1
543 .	1425.52929688	1
544 .	63.25988388	1
545 .	2,96108	1
546 .	245.68318176	1
547 .	76.45864105	2
548 .	78.78964233	1
549 .	37.85915375	1
550 .	920.79351807	1
551 .	1011.41320801	1
552 .	71.72969818	1
553 .	64.28845978	1
554 .	85.00762939	1
555 .	68.62805939	1
556 .	13.45670509	2
557 .	635.30004883	1
558 .	317.17340088	1
559 .	4809.828125	1
560 .	3,73073	1
561 .	214.19241333	1
562 .	3759.96948242	1
563 .	115.59003448	1
564 .	174.55479431	1
565 .	306	1
566 .	242.71282959	1
567 .	51.23130798	1
568 .	15.06854343	1
569 .	183.17523193	1
570 .	263	1
571 .	41.56887054	1
572 .	270.94952393	1
573 .	2976.41088867	1

574 .	311.42071533	1
575 .	127.99635315	1
576 .	,570946	1
577 .	46.00483322	1
578 .	170.53471375	1
579 .	23.65180588	1
580 .	232.21432495	2
581 .	95.10388184	1
582 .	44.39009476	1
583 .	197.02664185	1
584 .	12.31016541	1
585 .	254.02772522	1
586 .	57.09991455	1
587 .	46.19219971	1
588 .	14.93628979	1
589 .	203.83927917	2
590 .	283.14169312	1
591 .	7.45101023	1
592 .	54.05994797	1
593 .	559.52246094	1
594 .	594.41876221	1
595 .	9.4367218	1
596 .	188.1333313	1
597 .	232.99064636	1
598 .	671.11730957	1
599 .	458.19876099	1
600 .	27.35303116	1
601 .	83.69939423	1
602 .	196.76225281	1
603 .	41.9096489	1
604 .	432.66363525	1
605 .	328.98690796	1
606 .	6.4367218	1
607 .	79.59088898	1
608 .	75.66233063	1
609 .	65.11130524	1
610 .	109.57004547	1
611 .	8.03427124	1
612 .	495.52148438	1
613 .	113.06167603	1
614 .	687.58404541	1
615 .	4080.80786133	1
616 .	10.73549652	1
617 .	1085.93188477	1
618 .	54.4852829	1
619 .	9.23506546	1
620 .	438.69778442	1

621 .	113.25332642	1
622 .	4.56897306	2
623 .	664.66137695	1
624 .	55.20069122	1
625 .	311.83444214	1
626 .	18.46809387	1
627 .	43.08852768	2
628 .	141.81939697	1
629 .	69.79447937	1
630 .	288.81188965	1
631 .	1091.69311523	1
632 .	157.53846741	1
633 .	92.16255951	1
634 .	2.28448701	1
635 .	15.57466793	1
636 .	138.44049072	1
637 .	13.03427124	1
638 .	211.87934875	1
639 .	1871.76855469	1
640 .	54.82316208	1
641 .	38.44725037	1
642 .	114.99247742	1
643 .	190.43800354	1
644 .	921.21038818	1
645 .	512.40795898	1
646 .	702.16162109	1
647 .	56.7830925	2
648 .	2.86774802	1
649 .	25.18650627	1
650 .	704.99945068	1
651 .	34.51955032	2
652 .	31.8934269	1
653 .	203.16738892	1
654 .	154.47668457	1
655 .	450.7359314	1
656 .	165.87451172	1
657 .	557.22033691	1
658 .	139.25611877	1
659 .	41.7754631	1
660 .	617.92327881	1
661 .	23.804039	1
662 .	47.56521225	1
663 .	1965.89233398	1
664 .	28.47378731	1
665 .	681.41320801	1
666 .	37.89245987	2
667 .	177.48248291	1

668 .	101.94381714	1
669 .	1098.45800781	2
670 .	737.66638184	1
671 .	126.02181244	1
672 .	543.85821533	1
673 .	94.4443512	1
674 .	64.05135345	1
675 .	39.60324478	1
676 .	26.17704964	1
677 .	1725.20056152	1
678 .	156.68490601	1
679 .	6697.52441406	1
680 .	14.44241619	1
681 .	613.19335938	1
682 .	75.66512299	1
683 .	26.49097443	1
684 .	600.94134521	1
685 .	226.6726532	1
686 .	164.72872925	1
687 .	1277.79858398	1
688 .	602.35961914	1
689 .	150.18360901	1
690 .	644.28381348	1
691 .	18.33304787	1
692 .	548.75152588	1
693 .	76.4491806	1
694 .	22.57466888	1
695 .	115.55072021	1
696 .	95.09411621	1
697 .	136.74130249	1
698 .	156.11872864	1
699 .	60.42640686	1
700 .	60.05995178	1
701 .	90.3548584	1
702 .	685.67114258	1
703 .	34.23216629	1
704 .	42.73829269	1
705 .	21.75547981	1
706 .	322.82037354	1
707 .	24.19219971	1
708 .	67.83541107	1
709 .	51.51665115	1
710 .	314.09637451	1
711 .	82.55780029	1
712 .	3211.68554688	1
713 .	463.43338013	2
714 .	818.28289795	1

715 .	502.03533936	1
716 .	31.13418579	1
717 .	10.49956894	1
718 .	169.96681213	1
719 .	56.14847183	1
720 .	489.49053955	1
721 .	47.5917511	1
722 .	10.8326149	1
723 .	50.16276169	1
724 .	101.32928467	1
725 .	626.18609619	1
726 .	69.65750122	1
727 .	13.17221737	1
728 .	1934.46374512	1
729 .	562.96661377	1
730 .	220.48045349	2
731 .	98.16760254	1
732 .	774.11309814	1
733 .	13.51955223	1
734 .	22.15792847	1
735 .	338.70336914	1
736 .	149.35206604	1
737 .	1507.72155762	1
738 .	681.35430908	1
739 .	22.01998329	1
740 .	1509.41723633	1
741 .	18.73549652	1
742 .	296.79373169	1
743 .	21.53953552	1
744 .	134.43489075	1
745 .	11.58895683	1
746 .	485.90426636	1
747 .	1541.34130859	1
748 .	640.95941162	1
749 .	3.85346007	1
750 .	2723.76269531	1
751 .	1476.96789551	1
752 .	1050.99243164	1
753 .	150.54995728	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 753*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: BZ05G52\_1k**

Value	Label	Frequency
1 .	439,703	1

2.	280,958	1
3.	293,523	1
4.	270,304	2
5.	362,109	1
6.	247,499	1
7.	50,0309	1
8.	22,2321	1
9.	2	6
10.	114,485	1
11.	55,9577	1
12.	119,862	1
13.	513,434	2
14.	35,6906	1
15.	102,825	3
16.	202,273	1
17.	38,8579	1
18.		34
19.	349,5	1
20.	244,801	2
21.	121,634	3
22.	964,222	2
23.	105,275	1
24.	345,414	1
25.	156,129	1
26.	58,3923	1
27.	225,495	1
28.	162,007	3
29.	37,7651	4
30.	744,865	1
31.	232,142	7
32.	13,1505	2
33.	849,734	2
34.	197,109	1
35.	11,8424	1
36.	35,0267	4
37.	365,932	1
38.	45,2897	1
39.	221,678	2
40.	879,841	1
41.	17,3797	1
42.	217,284	1
43.	201,228	1
44.	624,672	12
45.	381,042	1
46.	226,495	1
47.	337,175	1
48.	504,857	1



49 .	116,429	1
50 .	452,712	1
51 .	994,81	2
52 .	98,3907	1
53 .	459,191	2
54 .	330,538	6
55 .	99,9	1
56 .	15,3994	1
57 .	43,7299	1
58 .	472,904	1
59 .	39,1448	2
60 .	678,553	1
61 .	58,6075	1
62 .	3,90717	2
63 .	41,7594	2
64 .	300,308	1
65 .	477,537	1
66 .	0	12
67 .	456,333	2
68 .	8,19971	1
69 .	227,495	4
70 .	140,315	1
71 .	88,9788	1
72 .	550,219	1
73 .	35,3655	1
74 .	222,949	1
75 .	520,96	1
76 .	90,6075	1
77 .	2140,44	1
78 .	926,019	1
79 .	469,679	1
80 .	495,642	1
81 .	24,0674	4
82 .	119,318	1
83 .	153,222	1
84 .	78,8367	2
85 .	2060,41	1
86 .	153,852	2
87 .	663,401	4
88 .	318,376	1
89 .	519,781	1
90 .	20,5456	3
91 .	6	2
92 .	111,214	1
93 .	112,045	1
94 .	37,4373	1
95 .	3,19972	1

96 .	57,8761	5
97 .	129,074	1
98 .	56,3768	2
99 .	32,443	1
100 .	137,107	1
101 .	5,81434	2
102 .	2044,69	1
103 .	140,091	1
104 .	184,232	2
105 .	10,8776	1
106 .	261,312	1
107 .	702,176	1
108 .	634,145	1
109 .	37,0224	1
110 .	50,4233	1
111 .	97,9815	1
112 .	951,027	1
113 .	58,5892	1
114 .	54,9605	2
115 .	28,6863	1
116 .	156,479	2
117 .	70,1531	4
118 .	52,6075	1
119 .	260,537	2
120 .	80,931	2
121 .	19,9072	1
122 .	209,89	1
123 .	41,6511	1
124 .	29,4866	1
125 .	65,2559	3
126 .	1387,45	1
127 .	929,977	2
128 .	81,8015	2
129 .	369,267	1
130 .	37,7341	3
131 .	1427,38	2
132 .	43,3797	3
133 .	286,272	1
134 .	405,362	1
135 .	32,9072	1
136 .	227,295	1
137 .	1000,3	1
138 .	25,0421	5
139 .	156,298	3
140 .	111,43	1
141 .	188,939	1
142 .	161,105	1

143 .	10,6625	1
144 .	950,716	2
145 .	76,1462	1
146 .	724,101	1
147 .	193,725	1
148 .	192,232	2
149 .	806,9	1
150 .	238,468	1
151 .	141,413	1
152 .	68,661	1
153 .	3019,14	1
154 .	21,0717	1
155 .	292,205	3
156 .	275,526	1
157 .	1718,35	1
158 .	259,679	1
159 .	1140,07	1
160 .	273,146	1
161 .	147,79	1
162 .	13,4627	1
163 .	1202,59	1
164 .	22,5246	2
165 .	1624,54	1
166 .	532,846	1
167 .	88,125	1
168 .	175,198	1
169 .	96,6833	2
170 .	75,8156	3
171 .	166,886	1
172 .	186,232	1
173 .	75,1462	1
174 .	289,99	2
175 .	7,39943	1
176 .	919,965	1
177 .	58,5442	1
178 .	43,4402	1
179 .	7,61462	1
180 .	66,1378	3
181 .	460,562	4
182 .	1405,98	1
183 .	520,771	1
184 .	1242,92	1
185 .	16,1983	1
186 .	9,75529	1
187 .	579,967	1
188 .	779,726	1
189 .	40,6525	1

190 .	6934,84	1
191 .	24,0421	1
192 .	396,684	1
193 .	713,649	1
194 .	66,8325	1
195 .	67,5133	1
196 .	185,617	1
197 .	23,5949	1
198 .	386,895	1
199 .	374,167	2
200 .	466,56	1
201 .	261,829	1
202 .	141,921	1
203 .	9,24755	1
204 .	512,297	1
205 .	20,0914	3
206 .	6,24755	1
207 .	,907167	1
208 .	996,768	1
209 .	213,242	1
210 .	145,807	3
211 .	342,261	1
212 .	3627,97	1
213 .	155,529	1
214 .	1257,61	1
215 .	487,306	1
216 .	24,18	1
217 .	62,682	2
218 .	109,045	2
219 .	304,428	1
220 .	211,562	1
221 .	2,29255	3
222 .	430,524	1
223 .	358,599	1
224 .	425,41	1
225 .	820,142	1
226 .	4276,13	1
227 .	92,5707	1
228 .	104,693	1
229 .	32,2138	1
230 .	561,117	1
231 .	142,946	1
232 .	40,6075	2
233 .	333,106	1
234 .	968.75750732	1
235 .	118,33	1
236 .	586,574	1

237 .	189,153	1
238 .	18,4571	1
239 .	30,4711	1
240 .	106,43	2
241 .	20,7834	1
242 .	308,486	1
243 .	3,10688	1
244 .	859,62	1
245 .	26.87913513	1
246 .	509,687	1
247 .	628,546	6
248 .	44,637	3
249 .	11,9845	1
250 .	139,42	1
251 .	371,549	1
252 .	212,941	4
253 .	103,718	1
254 .	4	3
255 .	948,004	1
256 .	53,3347	1
257 .	1586,98	2
258 .	1,5851	2
259 .	59,2573	1
260 .	569,497	1
261 .	1801,88	1
262 .	838,792	1
263 .	703,339	1
264 .	83,5188	1
265 .	1004,44	5
266 .	239,87	1
267 .	2002,19	3
268 .	99,0054	1
269 .	233,527	1
270 .	178,611	2
271 .	111,238	1
272 .	32,1209	3
273 .	3,87764	1
274 .	2,75103	1
275 .	13,7355	1
276 .	72,5597	1
277 .	60,1602	1
278 .	1011,61	1
279 .	143,298	1
280 .	8174,63	1
281 .	408,921	2
282 .	157,99	1
283 .	344,652	1

284 .	264,881	1
285 .	232,505	2
286 .	39,0576	1
287 .	5,49226	1
288 .	476,362	1
289 .	160,545	1
290 .	351,648	1
291 .	1011,54	1
292 .	247,79	2
293 .	88,4359	1
294 .	419,074	1
295 .	198,886	1
296 .	62,9029	1
297 .	274,614	1
298 .	356,296	1
299 .	26,1842	5
300 .	14,9845	1
301 .	460,327	1
302 .	162,621	3
303 .	66,5133	2
304 .	8,81433	1
305 .	221,135	1
306 .	64,4331	1
307 .	247,708	6
308 .	36,4725	2
309 .	120,862	1
310 .	215,119	2
311 .	180,848	1
312 .	211,941	1
313 .	64,2517	1
314 .	419,147	1
315 .	21,6287	2
316 .	239,053	1
317 .	160,756	1
318 .	214,195	1
319 .	49,7003	1
320 .	123,043	1
321 .	722,61	1
322 .	199,542	1
323 .	180,271	1
324 .	1414,82	1
325 .	49,315	1
326 .	44,99	3
327 .	159,282	1
328 .	263,652	1
329 .	190,508	1
330 .	503,472	1

331 .	214,119	1
332 .	217,762	1
333 .	5196,21	1
334 .	141,647	1
335 .	25.71261597	1
336 .	42,6751	2
337 .	554,903	1
338 .	134,375	1
339 .	60,9155	1
340 .	157,706	1
341 .	126,385	1
342 .	1374,22	1
343 .	537,302	1
344 .	19,1983	3
345 .	310,843	1
346 .	1684,18	1
347 .	948,693	1
348 .	62,9324	1
349 .	101,718	3
350 .	325,168	3
351 .	369,964	1
352 .	379,808	1
353 .	70,1617	1
354 .	48,9774	1
355 .	132,492	1
356 .	438,703	2
357 .	354,371	1
358 .	2002,53	1
359 .	27,4275	1
360 .	539,181	1
361 .	33,6863	2
362 .	1342,78	2
363 .	112,294	1
364 .	47,4866	1
365 .	224,454	1
366 .	326,098	1
367 .	454,455	1
368 .	38,7355	1
369 .	775,218	1
370 .	354,538	2
371 .	320,009	1
372 .	855,382	1
373 .	230,527	1
374 .	12,014	1
375 .	13,8874	1
376 .	99,5271	2
377 .	732,751	3

378 .	894,662	1
379 .	351,156	1
380 .	197,734	1
381 .	124,043	1
382 .	452,361	1
383 .	219,619	1
384 .	2,61462	1
385 .	189,168	1
386 .	61,315	1
387 .	128,713	1
388 .	383,985	1
389 .	116,522	1
390 .	141,517	2
391 .	1,61462	1
392 .	737,474	1
393 .	9,39943	1
394 .	100,205	1
395 .	802,132	1
396 .	77,554	1
397 .	637,1	1
398 .	77,1433	1
399 .	353,94	1
400 .	282,572	1
401 .	71,5878	1
402 .	8,66245	1
403 .	735,498	1
404 .	175,034	3
405 .	86,997	1
406 .	526,157	1
407 .	1227,8	1
408 .	106,444	1
409 .	994,319	1
410 .	214,339	1
411 .	322,575	1
412 .	142,14	1
413 .	579,078	1
414 .	375,467	1
415 .	78,2798	1
416 .	3,65188	1
417 .	718,886	1
418 .	81,27	1
419 .	95,2545	1
420 .	28,1012	3
421 .	187,056	1
422 .	147,958	2
423 .	142,553	1
424 .	147,498	2



425 .	138,107	1
426 .	109,43	1
427 .	68,1531	1
428 .	151,911	2
429 .	34,3642	1
430 .	280,365	1
431 .	221,281	1
432 .	219,607	2
433 .	484,491	1
434 .	1601,65	1
435 .	122,769	1
436 .	441,642	1
437 .	520,978	1
438 .	80,3164	1
439 .	1579,41	1
440 .	2109,13	1
441 .	287,056	1
442 .	770,558	1
443 .	222,135	1
444 .	36,779	1
445 .	6,32805	1
446 .	65,6173	1
447 .	43,7635	1
448 .	356,525	1
449 .	213,035	1
450 .	1377,22	1
451 .	292,758	1
452 .	192,73	1
453 .	360,12	1
454 .	627,047	1
455 .	52,3107	1
456 .	445,08	1
457 .	76,6356	1
458 .	70,4373	2
459 .	525,435	1
460 .	91,0208	2
461 .	441,863	1
462 .	1705,36	1
463 .	113.81253052	1
464 .	214,716	2
465 .	280,136	1
466 .	912,323	1
467 .	46,3923	1
468 .	398,705	1
469 .	476,237	1
470 .	92,547	1
471 .	296,843	1

472 .	18,4473	1
473 .	164,563	1
474 .	654,535	1
475 .	594,646	1
476 .	2021,96	2
477 .	221,069	1
478 .	182,447	2
479 .	219,223	1
480 .	218,095	1
481 .	243,455	1
482 .	121,503	1
483 .	156,772	1
484 .	98,6651	1
485 .	97,942	1
486 .	63,6356	1
487 .	42,7439	3
488 .	22,8607	1
489 .	445,99	1
490 .	580,967	1
491 .	875,394	1
492 .	7,65819	1
493 .	429,625	1
494 .	239,526	1
495 .	64,1012	1
496 .	281,173	1
497 .	4,78481	1
498 .	84,8382	1
499 .	31,4711	1
500 .	198,775	1
501 .	226,865	1
502 .	84,2235	1
503 .	21.4367218	1
504 .	69,2038	1
505 .	286.22485352	1
506 .	272,521	1
507 .	169,121	1
508 .	114,863	1
509 .	513,808	1
510 .	400,84	1
511 .	20,0436	1
512 .	90,7087	1
513 .	106,131	1
514 .	11,2292	1
515 .	174,277	1
516 .	38,6089	1
517 .	115,2	1
518 .	219,718	1

519 .	376,646	1
520 .	6249,62	1
521 .	216,855	1
522 .	419,628	1
523 .	33,0126	1
524 .	211,084	1
525 .	78,6356	1
526 .	1316,35	1
527 .	360,57	1
528 .	58,6609	1
529 .	91,1967	1
530 .	7,79886	1
531 .	1203,34	1
532 .	470,659	2
533 .	67.56231689	1
534 .	116,33	1
535 .	106,491	1
536 .	350.02944946	1
537 .	256,562	1
538 .	945,24	1
539 .	821,522	1
540 .	194,807	1
541 .	199,139	1
542 .	335,898	1
543 .	403,602	1
544 .	110,27	1
545 .	433,627	1
546 .	1599,2	1
547 .	639,56	1
548 .	179,734	2
549 .	422,434	1
550 .	498,152	1
551 .	70,0098	1
552 .	1318,46	1
553 .	5,65819	1
554 .	22.2407608	1
555 .	880,28	1
556 .	1301,42	1
557 .	146,59	1
558 .	48.95627594	1
559 .	325,582	1
560 .	237,543	1
561 .	43,8748	1
562 .	6,61462	1
563 .	123,769	2
564 .	33,1645	1
565 .	687,999	1

566 .	1953,16	1
567 .	36,4768	1
568 .	6,84386	1
569 .	246,79	1
570 .	172,949	1
571 .	49,9198	2
572 .	1258,08	1
573 .	1647,34	1
574 .	5935,8	1
575 .	121.74226379	1
576 .	117,429	1
577 .	332,909	1
578 .	4572,63	1
579 .	369,613	1
580 .	241,053	1
581 .	194,372	1
582 .	,370531	1
583 .	72,8227	1
584 .	168,184	1
585 .	4,10688	1
586 .	225,327	1
587 .	9,24329	1
588 .	5,04229	1
589 .	81,4697	1
590 .	507,075	1
591 .	4813,22	1
592 .	65,0167	1
593 .	661,962	1
594 .	88.57660675	1
595 .	118,509	1
596 .	538,001	1
597 .	76,3923	1
598 .	247,685	2
599 .	685,497	1
600 .	136,194	1
601 .	348,312	1
602 .	20,9845	1
603 .	345,376	1
604 .	233,576	1
605 .	81,5385	1
606 .	137,744	1
607 .	404,255	2
608 .	101,193	1
609 .	,61462	1
610 .	100,373	1
611 .	940,292	1
612 .	373,549	1

613 .	364,725	1
614 .	20,2869	1
615 .	391,178	1
616 .	157,298	1
617 .	443,497	1
618 .	828,681	1
619 .	515,418	1
620 .	40,6216	1
621 .	114,537	1
622 .	434,112	1
623 .	141,919	1
624 .	817,654	1
625 .	564,307	1
626 .	18,1505	1
627 .	108,319	1
628 .	68,2236	1
629 .	1	2
630 .	368,964	1
631 .	154,515	1
632 .	217,728	1
633 .	5,19972	2
634 .	242,543	1
635 .	314,097	1
636 .	227,952	1
637 .	911,126	1
638 .	5970,66	1
639 .	13,3994	1
640 .	2029,22	1
641 .	104,562	1
642 .	12,2728	1
643 .	502,857	1
644 .	516,482	1
645 .	123,928	1
646 .	12,8424	1
647 .	1265,88	1
648 .	92,1755	1
649 .	15,7791	1
650 .	3,98026	1
651 .	240,064	1
652 .	3,49226	1
653 .	32,5104	1
654 .	133,471	2
655 .	161,35	1
656 .	145,599	1
657 .	462,465	1
658 .	2129,65	1
659 .	122,277	1

660 .	338,936	1
661 .	76,7496	1
662 .	283,682	1
663 .	89,3655	1
664 .	339,969	1
665 .	1276,07	1
666 .	181,832	1
667 .	258,652	1
668 .	301,551	1
669 .	1792,46	1
670 .	984,202	1
671 .	939,744	1
672 .	88,3529	1
673 .	292,963	2
674 .	201,728	1
675 .	626,327	1
676 .	129,048	2
677 .	77,08	1
678 .	183,447	1
679 .	466,282	1
680 .	456,313	1
681 .	853,782	1
682 .	506,808	1
683 .	366,935	1
684 .	352,784	1
685 .	202,007	1
686 .	56,8761	1
687 .	989,343	1
688 .	52,0267	1
689 .	68,8465	1
690 .	1710,49	1
691 .	202,022	1
692 .	54,329	2
693 .	263,151	1
694 .	263,077	1
695 .	1982,32	2
696 .	454,191	1
697 .	138,425	1
698 .	1005,37	1
699 .	284,468	1
700 .	93,0687	1
701 .	30,692	1
702 .	20,8917	1
703 .	260,264	1
704 .	1650,09	1
705 .	537,659	1
706 .	8124,92	1

707 .	69,021	1
708 .	11,3656	1
709 .	2,49226	2
710 .	853,274	1
711 .	95,0294	1
712 .	223,547	1
713 .	369,549	1
714 .	965,726	1
715 .	398,164	1
716 .	96,1293	1
717 .	1573,44	1
718 .	713,317	1
719 .	299,95	1
720 .	129,521	1
721 .	886,246	1
722 .	16,8424	1
723 .	41,6216	1
724 .	705,393	1
725 .	150,759	1
726 .	36,3642	1
727 .	543,974	1
728 .	125,062	1
729 .	271,427	1
730 .	97,7158	1
731 .	244,765	1
732 .	141,327	1
733 .	151,067	1
734 .	314,52	1
735 .	471,778	1
736 .	93,9015	1
737 .	170,457	1
738 .	43,7201	1
739 .	548,586	1
740 .	31,4387	1
741 .	129,889	1
742 .	121,191	1
743 .	496,87	1
744 .	4167,89	1
745 .	900,934	2
746 .	912,899	1
747 .	299,917	1
748 .	147,982	1
749 .	30,6272	1
750 .	370,706	1
751 .	77,9971	1
752 .	637,427	1
753 .	157,155	1

754 .	53,9296	1
755 .	213,333	1
756 .	286,479	1
757 .	198,571	1
758 .	1,90717	1
759 .	1736,53	1
760 .	639,481	1
761 .	497,828	2
762 .	241,91	1
763 .	902,288	1
764 .	148,725	1
765 .	1327,58	1
766 .	232,556	1
767 .	1658,8	1
768 .	135,814	1
769 .	437,212	1
770 .	23,8143	1
771 .	1011,65	1
772 .	15,0576	1
773 .	514,249	1
774 .	43,3192	1
775 .	841,584	1
776 .	52,2123	1
777 .	67,1531	1
778 .	701,906	1
779 .	927,097	1
780 .	861,485	1
781 .	17,3206	1
782 .	283,136	1
783 .	2608,26	1
784 .	1047,17	1
785 .	594,877	1
786 .	5,45848	1
787 .	355,233	1

Range of Valid Data Values: 1 to 787

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: BZ\_G52uH\_1**

Value	Label	Frequency
1 .	539,153	1
2 .	919,059	1
3 .	467,35	1
4 .	886,693	2
5 .	558,748	1
6 .	319,319	1



7.	109,071	1
8.	39,6688	1
9.	11,6032	1
10.	174,18	1
11.	101,851	1
12.	144,603	1
13.	940,299	2
14.	66,3975	1
15.	134,911	3
16.	256,386	1
17.	103,572	1
18.		34
19.	483,997	1
20.	395,184	2
21.	171,269	3
22.	1545,22	2
23.	200,274	1
24.	736,668	1
25.	213,628	1
26.	95,9147	1
27.	311,669	1
28.	242,025	3
29.	62,2218	4
30.	1336,5	1
31.	387,063	6
32.	14,1505	2
33.	1494,07	2
34.	269,904	1
35.	20,2792	1
36.	107,347	4
37.	601,483	1
38.	67,0109	1
39.	256,017	2
40.	1601,2	1
41.	18,3797	1
42.	315,986	1
43.	350,957	1
44.	1210,92	12
45.	592,171	1
46.	320,545	1
47.	448,058	1
48.	716,318	1
49.	228,354	1
50.	630,099	1
51.	3110,99	2
52.	158,448	1
53.	637,265	1

54 .	413,065	6
55 .	171,935	1
56 .	23,1349	1
57 .	63,8821	1
58 .	557,589	1
59 .	85,4835	2
60 .	1438,89	1
61 .	84,5009	1
62 .	31,3296	1
63 .	261,113	2
64 .	483,803	1
65 .	606,477	1
66 .	2,15224	1
67 .	556,203	2
68 .	35,6222	1
69 .	321,545	4
70 .	186,271	1
71 .	123,998	1
72 .	648,737	1
73 .	67,6899	1
74 .	382,008	1
75 .	782,843	1
76 .	158,177	1
77 .	4222,6	1
78 .	1744,54	1
79 .	647,353	1
80 .	1322,43	1
81 .	35,7886	2
82 .	172,372	1
83 .	219,618	1
84 .	131,02	2
85 .	3176,64	1
86 .	228,163	1
87 .	1849,41	4
88 .	423,056	1
89 .	776,566	1
90 .	42,6199	1
91 .	6,58326	1
92 .	188,546	1
93 .	193,205	1
94 .	69,6095	1
95 .	13,4842	1
96 .	96,7838	5
97 .	414,973	1
98 .	86,4168	1
99 .	47,012	1
100 .	204,669	1

101 .	10,5355	1
102 .	3104,98	1
103 .	202,783	1
104 .	230,13	2
105 .	81,7902	1
106 .	389,293	1
107 .	1813,27	1
108 .	951,107	1
109 .	53,7722	1
110 .	137,028	1
111 .	702,96	1
112 .	2446,05	1
113 .	118,493	1
114 .	82,1527	2
115 .	39,2752	1
116 .	225,458	2
117 .	104,593	4
118 .	243,485	1
119 .	436,269	2
120 .	116,87	2
121 .	23,7749	1
122 .	336,954	1
123 .	67,9698	1
124 .	52,4923	1
125 .	87,8497	3
126 .	1546,2	1
127 .	1475,76	2
128 .	452,977	2
129 .	738,886	1
130 .	51,441	3
131 .	3053,22	2
132 .	53,9687	2
133 .	457,37	1
134 .	620,274	1
135 .	62,1859	1
136 .	545,576	1
137 .	1220,26	1
138 .	46,8433	5
139 .	223,308	3
140 .	202,159	1
141 .	377,295	1
142 .	219,225	1
143 .	32,3	1
144 .	1415,4	2
145 .	110,462	1
146 .	1926,61	1
147 .	399,402	1

148 .	316,588	2
149 .	1494,04	1
150 .	342,607	1
151 .	191,95	1
152 .	128,829	1
153 .	6316,54	1
154 .	46,7492	1
155 .	630,564	3
156 .	64,2531	1
157 .	5,90717	1
158 .	581,174	1
159 .	39,9551	2
160 .	2503,27	1
161 .	375,149	1
162 .	1757,61	1
163 .	464,089	1
164 .	426,49	1
165 .	84,3753	1
166 .	1710,92	1
167 .	2,56897	1
168 .	55,8691	2
169 .	3478,7	1
170 .	977,256	1
171 .	123,047	1
172 .	264,165	1
173 .	139,45	1
174 .	142,613	3
175 .	229,821	1
176 .	310,588	1
177 .	107,879	1
178 .	378,566	2
179 .	12,2443	1
180 .	3316,4	1
181 .	156,787	1
182 .	90,6437	1
183 .	112,367	1
184 .	99,4394	3
185 .	226,879	1
186 .	560,433	4
187 .	3047,44	1
188 .	843,023	1
189 .	2041,39	1
190 .	34,4334	1
191 .	47,2063	1
192 .	754,881	1
193 .	1411,34	1
194 .	68,2614	1

195 .	11959,3	1
196 .	0	3
197 .	44,8433	1
198 .	1056,5	1
199 .	1190,95	1
200 .	105,662	1
201 .	84,1508	1
202 .	309,973	1
203 .	34,1781	1
204 .	728,278	1
205 .	461,415	2
206 .	684,018	1
207 .	438,846	1
208 .	209,483	1
209 .	26,7043	1
210 .	797,431	1
211 .	33,5424	3
212 .	17,3998	1
213 .	14,8092	1
214 .	1625,42	1
215 .	283,744	1
216 .	189,763	1
217 .	551,14	1
218 .	6567,32	1
219 .	322,368	1
220 .	2449,74	1
221 .	913,775	1
222 .	66,0383	1
223 .	94,095	2
224 .	7,30447	2
225 .	194,481	2
226 .	485,131	1
227 .	354,402	1
228 .	7,1517	1
229 .	879,741	1
230 .	473,772	1
231 .	676,784	1
232 .	1474,5	1
233 .	8788,92	1
234 .	120,639	1
235 .	162,069	1
236 .	54,248	1
237 .	1106,45	1
238 .	403,454	1
239 .	73,4458	2
240 .	428,961	1
241 .	1913,28	1

242 .	135,934	1
243 .	1318,63	1
244 .	410,791	1
245 .	28,026	1
246 .	59,3816	1
247 .	187,59	2
248 .	49,5389	1
249 .	452,998	1
250 .	10,3077	1
251 .	1667,19	1
252 .	123,477	1
253 .	1035,9	1
254 .	950,12	6
255 .	55,0738	2
256 .	25,838	1
257 .	195,812	1
258 .	533,993	1
259 .	294,888	4
260 .	154,204	1
261 .	11	2
262 .	9,43619	1
263 .	1843,74	1
264 .	74,2081	1
265 .	2996,17	2
266 .	9,0418	1
267 .	106,272	1
268 .	855,175	1
269 .	3814,75	1
270 .	1614,39	1
271 .	1287,22	1
272 .	129,384	1
273 .	1641,96	5
274 .	22,2288	1
275 .	513,239	1
276 .	3067,32	3
277 .	156,479	1
278 .	296,39	1
279 .	237,731	2
280 .	150,211	1
281 .	50,3882	3
282 .	64,7494	1
283 .	10,34	1
284 .	14,7355	1
285 .	195,119	1
286 .	91,5732	1
287 .	1126,83	1
288 .	199,69	1

289 .	14588,9	1
290 .	6	2
291 .	683,301	2
292 .	403,154	1
293 .	462,541	1
294 .	370,02	1
295 .	448,33	2
296 .	194,763	2
297 .	53,6666	1
298 .	5,49226	1
299 .	741,165	1
300 .	207,142	1
301 .	486,339	1
302 .	1756,24	1
303 .	339,505	2
304 .	128,547	1
305 .	675,135	1
306 .	302,72	1
307 .	2,86775	3
308 .	90,6355	1
309 .	337,711	1
310 .	525,323	1
311 .	39,052	4
312 .	18,7543	1
313 .	1312,26	1
314 .	242,639	3
315 .	85,1508	2
316 .	18,4319	1
317 .	380,194	1
318 .	149,008	1
319 .	415,838	5
320 .	44,0415	2
321 .	145,603	1
322 .	268,152	1
323 .	224,741	1
324 .	291,888	1
325 .	174,813	1
326 .	625,92	1
327 .	31,7952	2
328 .	343,192	1
329 .	279,986	1
330 .	282,938	1
331 .	272,227	1
332 .	232,968	1
333 .	1514,02	1
334 .	264,895	1
335 .	289,585	1

336 .	1791,57	1
337 .	94,0761	1
338 .	62,1566	3
339 .	196,841	1
340 .	385,512	1
341 .	522,011	1
342 .	714,932	1
343 .	270,152	1
344 .	315,603	1
345 .	9262,1	1
346 .	207,596	1
347 .	76,6356	1
348 .	59,3963	2
349 .	1018,91	1
350 .	180,303	1
351 .	108,211	1
352 .	235,853	1
353 .	186,637	1
354 .	1530,69	1
355 .	1008,49	1
356 .	37,4334	2
357 .	508,865	1
358 .	3310,87	1
359 .	2038,53	1
360 .	87,6385	1
361 .	152,204	2
362 .	725,442	3
363 .	528,123	1
364 .	699,082	1
365 .	78,6127	1
366 .	70,3304	1
367 .	188,994	1
368 .	538,153	2
369 .	524,157	1
370 .	3010,9	1
371 .	58,0022	1
372 .	1093,78	1
373 .	56,1716	2
374 .	3072,35	2
375 .	445,33	1
376 .	137,233	1
377 .	310,03	1
378 .	476,682	1
379 .	10,4224	1
380 .	551,326	1
381 .	67,9363	1
382 .	1479,81	1



383 .	433,212	2
384 .	387,287	1
385 .	1851,59	1
386 .	341,34	1
387 .	29,7698	1
388 .	16,4651	1
389 .	29,1776	1
390 .	149,167	1
391 .	1433,58	3
392 .	1703,88	1
393 .	624,586	1
394 .	275,477	1
395 .	233,968	1
396 .	659,097	1
397 .	685,55	1
398 .	629,127	1
399 .	5,19788	1
400 .	254,248	1
401 .	75,9239	1
402 .	257,581	1
403 .	461,619	1
404 .	226,447	1
405 .	452,746	1
406 .	31,7664	2
407 .	6,51664	1
408 .	1768,84	1
409 .	31,1206	1
410 .	157,693	1
411 .	1445,22	1
412 .	88,1715	1
413 .	1661,59	1
414 .	141,806	1
415 .	506,49	1
416 .	441,631	1
417 .	132,754	1
418 .	29,1534	1
419 .	1711,6	1
420 .	163,171	1
421 .	324,018	3
422 .	123,037	1
423 .	846,825	1
424 .	2853,78	1
425 .	204,031	1
426 .	1619,81	1
427 .	13,7355	1
428 .	288,554	1
429 .	342,198	1

430 .	202,924	1
431 .	737,989	1
432 .	708,6	1
433 .	100,193	1
434 .	119.64224243	1
435 .	1276,53	1
436 .	187,23	1
437 .	121,343	1
438 .	35,3857	1
439 .	456,532	1
440 .	213,52	1
441 .	234,9	1
442 .	216,901	1
443 .	201,252	1
444 .	190,59	1
445 .	161,736	1
446 .	102,593	1
447 .	274,908	2
448 .	123,596	1
449 .	325,304	1
450 .	36,1842	1
451 .	495,066	1
452 .	471,107	2
453 .	1340,33	1
454 .	3208,51	1
455 .	147,51	1
456 .	546,412	1
457 .	797,971	1
458 .	116,255	1
459 .	2765,53	1
460 .	3203,65	1
461 .	355,023	1
462 .	1108,59	1
463 .	381,194	1
464 .	386,494	1
465 .	55,5544	1
466 .	44.39009476	1
467 .	80,1863	1
468 .	67,5133	1
469 .	545,825	1
470 .	786,583	1
471 .	1704,35	1
472 .	586,646	1
473 .	370,279	1
474 .	534,71	1
475 .	1362,66	1
476 .	90,0025	1

477 .	782,205	1
478 .	102,348	1
479 .	218,804	1
480 .	100,316	2
481 .	674,307	1
482 .	127,788	2
483 .	702,203	1
484 .	3586,74	1
485 .	230,527	1
486 .	351,248	2
487 .	343,517	1
488 .	1672,03	1
489 .	66,7453	1
490 .	591,522	1
491 .	584,007	1
492 .	115,636	1
493 .	475,546	1
494 .	29,0305	1
495 .	220,214	1
496 .	821,846	1
497 .	2	1
498 .	974,283	1
499 .	3128,99	2
500 .	1073,98	1
501 .	228,345	2
502 .	618,068	1
503 .	283,194	1
504 .	418,678	1
505 .	391,866	1
506 .	230,202	1
507 .	262,634	1
508 .	160,151	1
509 .	118,278	1
510 .	60,1949	3
511 .	51,6162	1
512 .	52,637	1
513 .	1425,46	1
514 .	750,709	1
515 .	1261,73	1
516 .	14,2757	1
517 .	539,095	1
518 .	388,941	1
519 .	93,753	1
520 .	380,201	1
521 .	47,3349	1
522 .	120,777	1
523 .	64,9506	1

524 .	234,07	1
525 .	370,624	1
526 .	108,298	1
527 .	33,6427	1
528 .	107,818	1
529 .	509,209	1
530 .	388,106	1
531 .	282,588	1
532 .	162,636	1
533 .	667,516	1
534 .	4	1
535 .	610,752	1
536 .	56,4537	1
537 .	11,8696	1
538 .	150,322	1
539 .	409,826	1
540 .	143,397	1
541 .	17,8125	1
542 .	254,155	1
543 .	59,3444	1
544 .	194,781	1
545 .	325,531	1
546 .	451,832	1
547 .	11685,1	1
548 .	323,696	1
549 .	494,867	1
550 .	38,0126	1
551 .	339,188	1
552 .	112,118	1
553 .	1643,47	1
554 .	861,451	1
555 .	279,279	1
556 .	18,0114	1
557 .	144,55	1
558 .	21,2499	1
559 .	2627,81	1
560 .	584,039	2
561 .	135,814	1
562 .	82,5633	1
563 .	131,934	1
564 .	117,496	1
565 .	172,159	1
566 .	503,209	1
567 .	1497,29	1
568 .	2280,33	1
569 .	9,03427	1
570 .	477,99	1

571 .	420,365	1
572 .	847,451	1
573 .	455,821	1
574 .	168,623	1
575 .	510,477	1
576 .	2389,77	1
577 .	985,469	1
578 .	249,721	2
579 .	1015,48	1
580 .	628,23	1
581 .	97,7424	1
582 .	1579,26	1
583 .	11,1092	1
584 .	64,0548	1
585 .	1547,47	1
586 .	2726,95	1
587 .	209,85	1
588 .	145,807	1
589 .	571,265	1
590 .	314,001	1
591 .	60,596	1
592 .	85,4043	1
593 .	148,51	2
594 .	71,0237	1
595 .	1608,79	1
596 .	2964,58	1
597 .	108,206	1
598 .	71,1323	1
599 .	331,798	1
600 .	241,577	1
601 .	63,3765	2
602 .	1893,38	1
603 .	1964,52	1
604 .	10745,6	1
605 .	366,15	1
606 .	197,01	1
607 .	547,102	1
608 .	8332,6	1
609 .	485,203	1
610 .	271,152	1
611 .	345,192	1
612 .	368,927	1
613 .	785.73614502	1
614 .	315,536	1
615 .	219,415	1
616 .	19,1754	1
617 .	408,503	1

618 .	19,6657	1
619 .	290.36346436	1
620 .	123,039	1
621 .	778,024	1
622 .	7789,63	1
623 .	376,437	1
624 .	789,959	1
625 .	260,917	1
626 .	164,514	1
627 .	708,535	1
628 .	100,044	1
629 .	479,899	2
630 .	780,601	1
631 .	180,584	1
632 .	545,338	1
633 .	33,2947	1
634 .	599,404	1
635 .	290,676	1
636 .	127,731	1
637 .	152,68	1
638 .	608,095	2
639 .	384,334	1
640 .	8,06563	1
641 .	154,433	1
642 .	1499,81	1
643 .	535,993	1
644 .	959,144	1
645 .	29,7236	1
646 .	579,311	1
647 .	224,308	1
648 .	676,488	1
649 .	1499,8	1
650 .	973,617	1
651 .	67,9746	1
652 .	198,236	1
653 .	630,874	1
654 .	183,829	1
655 .	1250,32	1
656 .	893,294	1
657 .	24,5872	1
658 .	187,91	1
659 .	143,886	1
660 .	527,123	1
661 .	219,626	1
662 .	327,298	1
663 .	13,234	1
664 .	319,001	1

665 .	809,618	1
666 .	341,013	1
667 .	1598,71	1
668 .	10051,5	1
669 .	24,1349	1
670 .	3115,15	1
671 .	159,048	1
672 .	155,072	1
673 .	21,5079	1
674 .	714,318	1
675 .	955,179	1
676 .	237,181	1
677 .	17,4114	1
678 .	1930,55	1
679 .	147,376	1
680 .	15,7791	1
681 .	38,6902	2
682 .	4,84801	1
683 .	551,899	1
684 .	13,7767	1
685 .	50,9785	1
686 .	176,559	2
687 .	303,169	1
688 .	215,393	1
689 .	751,277	1
690 .	3221,34	1
691 .	279,815	1
692 .	431,099	1
693 .	8,09882	1
694 .	92,3243	1
695 .	422,122	1
696 .	102,4	1
697 .	551,848	1
698 .	3147,84	1
699 .	202,321	1
700 .	220,28	1
701 .	373,645	1
702 .	491,989	1
703 .	2713,67	1
704 .	1496,61	1
705 .	1641,91	1
706 .	141,706	1
707 .	349,746	2
708 .	226,915	1
709 .	1331,33	1
710 .	163,567	2
711 .	108,973	1

712 .	229,345	1
713 .	669,449	1
714 .	610,79	1
715 .	1304,52	1
716 .	660,516	1
717 .	532,809	1
718 .	910,005	1
719 .	341,263	1
720 .	98,6515	1
721 .	1607,27	1
722 .	75,8307	1
723 .	116,412	1
724 .	3676,38	1
725 .	47,6721	1
726 .	883,435	1
727 .	92,2215	2
728 .	440,634	1
729 .	365,021	1
730 .	3080,78	2
731 .	1191,86	1
732 .	264,446	1
733 .	1549,22	1
734 .	378,912	1
735 .	157,12	1
736 .	70,2952	1
737 .	47,0687	1
738 .	375,734	1
739 .	3375,29	1
740 .	694,344	1
741 .	14822,4	1
742 .	83,4634	1
743 .	13,9489	1
744 .	6,36001	2
745 .	1466,47	1
746 .	170,694	1
747 .	28,491	1
748 .	312,123	1
749 .	531,993	1
750 .	1566,67	1
751 .	624,836	1
752 .	260,858	1
753 .	2851,24	1
754 .	1315,68	1
755 .	450,134	1
756 .	197,084	1
757 .	1530,53	1
758 .	21,4114	1



759 .	59,9546	1
760 .	1254,14	1
761 .	227,208	1
762 .	58,9389	1
763 .	659,524	1
764 .	220,156	1
765 .	408,168	1
766 .	133,655	1
767 .	400,883	1
768 .	201,754	1
769 .	211,127	1
770 .	404,875	1
771 .	1157,45	1
772 .	128,134	1
773 .	213,195	1
774 .	65,4756	1
775 .	871,406	1
776 .	55,6309	1
777 .	197,724	1
778 .	172,708	1
779 .	455,614	1
780 .	579,427	1
781 .	7379,58	1
782 .	1364,37	2
783 .	1731,18	1
784 .	801,952	1
785 .	179,116	1
786 .	41,1268	1
787 .	540,672	1
788 .	134,146	1
789 .	1126,92	1
790 .	204,746	1
791 .	11,8326	1
792 .	104,092	1
793 .	314,662	1
794 .	912,665	1
795 .	268,228	1
796 .	15,0794	1
797 .	3671	1
798 .	1202,45	1
799 .	718,308	2
800 .	340,077	1
801 .	1676,4	1
802 .	18,7193	1
803 .	170,883	1
804 .	1666,28	1
805 .	381,909	1

806 .	3166,52	1
807 .	203,376	1
808 .	1118,57	1
809 .	45,8343	1
810 .	2521,07	1
811 .	33,7931	1
812 .	811,043	1
813 .	64,8588	1
814 .	976,019	1
815 .	63,8013	1
816 .	101,593	1
817 .	1187,81	1
818 .	2468,44	1
819 .	1502,44	1
820 .	21,1741	1
821 .	346,517	1
822 .	5332,02	1
823 .	2524,14	1
824 .	1645,87	1
825 .	5,45848	1
826 .	505,783	1

Range of Valid Data Values: 1 to 826

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: VZ00\_1km**

Value	Label	Frequency
1 .	18,795	1
2 .	34,4006	1
3 .	48,5899	1
4 .	34,429	2
5 .	28,0978	1
6 .	43,5142	2
7 .	20,0221	1
8 .	5,43849	1
9 .	4,4164	1
10 .	29,7508	1
11 .	18,1514	1
12 .	10,2082	1
13 .	35,3912	2
14 .	33,5363	1
15 .	15,8107	3
16 .	30,0726	1
17 .	16,3817	1
18 .		34
19 .	25,1924	1

20.	19,5836	2
21.	15,0946	3
22.	99,6562	2
23.	43,9243	1
24.	57,5836	1
25.	23,7382	1
26.	12,8139	1
27.	17,3943	1
28.	30,4132	3
29.	5,64038	1
30.	57,4858	1
31.	34,8328	6
32.	14,6877	1
33.	95,7855	2
34.	40,7098	1
35.	8,46688	1
36.	19,5899	5
37.	61,3659	1
38.	9,14826	1
39.	10,4637	2
40.	106,905	1
41.	16,3754	1
42.	57,7192	1
43.	40,224	1
44.	61,5331	12
45.	45,7539	1
46.	15,1609	1
47.	20,6372	1
48.	42,3218	1
49.	22,2208	1
50.	36,2366	1
51.	90,082	2
52.	22,6877	1
53.	29,2618	1
54.	24,2271	6
55.	24,164	1
56.	3,77287	1
57.	38,2965	1
58.	44,1104	1
59.	7,43849	2
60.	49,9937	1
61.	20,6845	1
62.	7,58675	1
63.	19,2776	2
64.	19,5994	1
65.	33,205	1
66.	3,52997	1

67 .	27,041	2
68 .	8,99685	1
69 .	15,4164	1
70 .	15,8991	1
71 .	10,959	1
72 .	16,3691	2
73 .	42,3344	1
74 .	6,3123	1
75 .	20,9432	1
76 .	46,9968	1
77 .	21,817	1
78 .	124,968	1
79 .	64,0915	1
80 .	30,2397	1
81 .	67,388	1
82 .	8,25237	1
83 .	16,552	1
84 .	15,735	1
85 .	24,6782	3
86 .	48,3438	1
87 .	23,6688	1
88 .	80,2303	4
89 .	25,7539	1
90 .	54,6688	1
91 .	5,12303	1
92 .	4,00631	1
93 .	38,5521	1
94 .	17,7129	1
95 .	6,4164	1
96 .	3,73502	1
97 .	16,2713	1
98 .	17,6435	1
99 .	5,33754	1
100 .	12,5521	1
101 .	18,7666	2
102 .	2,53943	1
103 .	50,9968	1
104 .	17,9874	1
105 .	32,9685	1
106 .	7,32492	1
107 .	41,6909	1
108 .	44,8833	1
109 .	29,9148	1
110 .	16,9748	1
111 .	21,3912	1
112 .	24,1924	1
113 .	110,151	1

114 .	24,5142	1
115 .	6,8959	1
116 .	8,59937	1
117 .	31,306	2
118 .	14,2776	1
119 .	21,2713	1
120 .	26,5899	2
121 .	13,694	1
122 .	8,69085	1
123 .	17,6467	1
124 .	18,8202	1
125 .	12,7729	1
126 .	9,46057	2
127 .	25,6719	1
128 .	55,9369	4
129 .	29,8107	1
130 .	31,2177	1
131 .	8,53312	1
132 .	134,423	2
133 .	11,6435	3
134 .	38,3344	1
135 .	42,1987	1
136 .	14,1735	1
137 .	52,0063	1
138 .	22,9085	1
139 .	7,75079	1
140 .	26,7224	3
141 .	20,8707	1
142 .	34,1483	1
143 .	32,2997	1
144 .	26,2618	1
145 .	4,02208	2
146 .	102,826	2
147 .	10,2461	1
148 .	75,6908	1
149 .	34,6309	1
150 .	36,858	2
151 .	60,9811	1
152 .	17,7319	1
153 .	32,5962	1
154 .	7,58044	1
155 .	85,7445	1
156 .	17,0568	1
157 .	55,0726	3
158 .	13,5079	1
159 .	1,73502	1
160 .	34,9369	1

161 .	7,88959	2
162 .	34,0221	1
163 .	18,7571	1
164 .	35,8328	1
165 .	24,9748	1
166 .	35,306	1
167 .	8,23028	1
168 .	10,0032	1
169 .	13,4681	1
170 .	1,82965	1
171 .	5,23975	1
172 .	131,356	1
173 .	58,8454	1
174 .	19,9211	1
175 .	42,7224	1
176 .	13,7098	1
177 .	22,7192	1
178 .	16,9401	3
179 .	22,3817	1
180 .	38,8644	1
181 .	8,76656	1
182 .	17,5363	1
183 .	2,32492	1
184 .	90,123	1
185 .	21,9432	1
186 .	10,5363	1
187 .	5,00315	2
188 .	23,7634	3
189 .	23,7445	1
190 .	25,4101	2
191 .	90,5962	1
192 .	63,5489	1
193 .	100,738	1
194 .	8,41009	1
195 .	11,7382	1
196 .	25,6972	1
197 .	72,9748	1
198 .	6,80126	1
199 .	116,164	1
200 .	,378549	1
201 .	7,1388	1
202 .	56,4416	1
203 .	77,1104	1
204 .	20,8044	1
205 .	17,9842	1
206 .	36,6088	1
207 .	3,23344	1

208 .	46,082	1
209 .	24,5205	2
210 .	43,9779	1
211 .	14,47	2
212 .	31,2681	1
213 .	23,2303	1
214 .	22,4953	2
215 .	41,571	1
216 .	3,28707	3
217 .	3,28391	1
218 .	113,489	1
219 .	14,1356	1
220 .	16,8896	1
221 .	42,8076	1
222 .	106,221	1
223 .	20,4795	1
224 .	141,369	1
225 .	55,4543	1
226 .	14,2965	1
227 .	7,93375	1
228 .	,0788644	2
229 .	21,1546	1
230 .	31,1514	1
231 .	69,858	1
232 .	3,84543	1
233 .	53,0599	1
234 .	32,6404	1
235 .	79,6877	1
236 .	103,028	1
237 .	81,1325	1
238 .	12,6025	1
239 .	28,8423	1
240 .	12,1956	1
241 .	64,2965	1
242 .	32,5331	1
243 .	9,6877	1
244 .	31,6972	1
245 .	2882,04	1
246 .	7,46688	1
247 .	47,5804	1
248 .	50,1767	1
249 .	14,0442	1
250 .	14,6562	1
251 .	21,7886	2
252 .	6,33123	1
253 .	60,5331	1
254 .	3,09779	1

255 .	94,552	1
256 .	150,356	1
257 .	48,9464	1
258 .	65,9054	6
259 .	7,22713	2
260 .	4,16404	1
261 .	22,7035	1
262 .	36,7319	1
263 .	18,6877	1
264 .	17,817	1
265 .	4,23344	1
266 .	3,8265	1
267 .	110,095	1
268 .	14,7445	1
269 .	133,833	2
270 .	2,38486	1
271 .	13,9243	1
272 .	16,6972	1
273 .	58,3028	1
274 .	59,7382	1
275 .	63,489	1
276 .	66,7256	1
277 .	20,265	1
278 .	100,202	5
279 .	6,29022	1
280 .	37,4669	1
281 .	45,205	3
282 .	28,4416	1
283 .	22,5426	1
284 .	29,776	1
285 .	14,041	1
286 .	7,19558	1
287 .	3,46688	1
288 .	1,43533	1
289 .	12,2934	1
290 .	20,4984	1
291 .	6,42587	1
292 .	20,8423	1
293 .	24,6972	1
294 .	63,0852	1
295 .	3,00315	1
296 .	35,1483	2
297 .	35,4322	1
298 .	21,2934	1
299 .	21,7035	1
300 .	15,7035	1
301 .	14,3975	1



302 .	1,07256	1
303 .	84,6751	1
304 .	24,7256	1
305 .	5,29338	2
306 .	37,4038	1
307 .	139,956	1
308 .	23,9243	2
309 .	13,4795	1
310 .	77,0599	1
311 .	53,9811	1
312 .	1,73186	2
313 .	7,03785	1
314 .	10,5174	1
315 .	46,9874	1
316 .	6,40063	2
317 .	,766562	1
318 .	51,2618	1
319 .	31,53	2
320 .	15,6719	2
321 .	2,14826	1
322 .	21,3943	1
323 .	5,32177	1
324 .	12,9905	1
325 .	21,7981	5
326 .	15,8833	2
327 .	11,7098	1
328 .	40,9085	1
329 .	16,1893	1
330 .	15,4196	2
331 .	25,5331	1
332 .	39,5584	1
333 .	6,93375	2
334 .	14,5016	1
335 .	30,2334	1
336 .	16,4448	1
337 .	,678233	1
338 .	26,0662	1
339 .	22,2303	1
340 .	83,3722	1
341 .	32,5773	1
342 .	52,47	1
343 .	53,1483	1
344 .	18,5773	3
345 .	19,0442	1
346 .	6,70032	1
347 .	31,1451	1
348 .	23,4164	1

349 .	36,9874	1
350 .	44,8044	1
351 .	37,5205	1
352 .	30,2271	1
353 .	83,3565	1
354 .	3,69401	1
355 .	102,348	1
356 .	9,19558	2
357 .	67,9464	1
358 .	22,5394	1
359 .	15,6025	1
360 .	15,5205	1
361 .	17,8644	1
362 .	29,1104	1
363 .	25,8044	1
364 .	49,3817	1
365 .	6,63722	1
366 .	23,8707	1
367 .	6,70347	1
368 .	5,78233	1
369 .	142,694	1
370 .	59,8454	1
371 .	12,3375	1
372 .	15,5615	1
373 .	38,9432	3
374 .	35,3817	1
375 .	37,9306	1
376 .	9,00315	1
377 .	10,8297	1
378 .	21,0915	1
379 .	18,4921	2
380 .	42,7445	1
381 .	51,5899	1
382 .	11,5331	1
383 .	21,5552	1
384 .	108,83	1
385 .	9,9306	1
386 .	65,5205	2
387 .	15,4543	2
388 .	17,9653	1
389 .	32,2492	1
390 .	1,56151	1
391 .	26,694	1
392 .	5,78549	1
393 .	58,2429	1
394 .	23,3565	2
395 .	16,3502	1

396 .	91,2334	1
397 .	34,2114	1
398 .	1,50473	1
399 .	5,82965	1
400 .	5,40063	1
401 .	25,53	1
402 .	62,6151	3
403 .	98,7634	1
404 .	36,0599	1
405 .	27,2618	1
406 .	7,49211	2
407 .	21,2587	1
408 .	37,9968	1
409 .	46,1136	1
410 .	28,3344	1
411 .	1,76656	2
412 .	42,2019	1
413 .	6,32492	2
414 .	15,0032	1
415 .	11,7855	1
416 .	21,4763	1
417 .	19,9306	1
418 .	17,3186	1
419 .	4,92114	1
420 .	,810726	1
421 .	54,265	1
422 .	5,61199	1
423 .	27,8423	1
424 .	100,095	1
425 .	6,77287	1
426 .	71,6435	1
427 .	7,76341	1
428 .	51,1483	1
429 .	46,3375	1
430 .	20,3123	1
431 .	8,40694	1
432 .	65,3565	1
433 .	26,2177	1
434 .	25,6593	3
435 .	63,9874	1
436 .	130,24	1
437 .	6,53943	1
438 .	18,3722	1
439 .	91,9369	1
440 .	3,22713	1
441 .	14,4795	1
442 .	14,3785	1

443 .	10,4574	1
444 .	28,5426	1
445 .	34,4637	1
446 .	15,265	1
447 .	454,39	1
448 .	120,628	1
449 .	10,9117	1
450 .	15,6562	1
451 .	7,88644	1
452 .	27,5268	1
453 .	33,612	1
454 .	19,7981	1
455 .	34,9937	1
456 .	19,6625	1
457 .	18,7855	1
458 .	25,5584	1
459 .	24,2524	2
460 .	6,7571	1
461 .	11,142	1
462 .	7,87697	1
463 .	6,78233	1
464 .	32,4196	1
465 .	73,2366	2
466 .	63,7445	1
467 .	129,631	1
468 .	11,9968	1
469 .	14,2902	1
470 .	24,3375	1
471 .	63,7066	1
472 .	12,7413	1
473 .	106,451	1
474 .	41,0631	1
475 .	22,4637	1
476 .	32,2145	1
477 .	21,9558	1
478 .	35,3722	1
479 .	12,6625	1
480 .	132,117	1
481 .	11,2492	1
482 .	12,8013	1
483 .	9,44479	1
484 .	39,2429	1
485 .	32,6562	1
486 .	33,2429	1
487 .	8,22398	1
488 .	32,7603	1
489 .	35,2744	1

490 .	32,347	1
491 .	47,4732	1
492 .	19,5931	1
493 .	80,3155	1
494 .	12,9653	1
495 .	32,8738	1
496 .	12,9621	2
497 .	23,1167	1
498 .	19,3375	2
499 .	82,0221	1
500 .	136,315	1
501 .	344,34	1
502 .	50,123	2
503 .	11,265	1
504 .	55,7855	1
505 .	10,1199	1
506 .	65,2019	1
507 .	24,8233	1
508 .	20,6467	1
509 .	31,5016	1
510 .	2,4858	1
511 .	14,5363	1
512 .	30,0221	1
513 .	1,56782	1
514 .	42,164	1
515 .	44,7855	2
516 .	13,1483	1
517 .	27,265	1
518 .	29,4637	2
519 .	42,1483	1
520 .	14,5521	1
521 .	43,2997	1
522 .	24,6877	1
523 .	33,4479	1
524 .	25,2397	1
525 .	25,4385	1
526 .	14,3722	1
527 .	4,81388	2
528 .	6,89274	1
529 .	6,26814	1
530 .	31,0126	1
531 .	29,0473	1
532 .	39,4038	1
533 .	6,41325	1
534 .	19,9968	1
535 .	29,8297	1
536 .	10,4259	1

537 .	30,5237	1
538 .	1,27129	1
539 .	14,2429	1
540 .	15,8013	1
541 .	9,66246	1
542 .	36,8896	1
543 .	14,6372	1
544 .	55,0794	1
545 .	7,77603	1
546 .	795,434	1
547 .	25,5079	1
548 .	44,7382	1
549 .	28,5804	1
550 .	32,612	1
551 .	1,20505	1
552 .	41,4637	1
553 .	2,21767	1
554 .	55,0347	1
555 .	20,3375	1
556 .	9,74448	1
557 .	5,56467	1
558 .	21,0631	1
559 .	11,5489	1
560 .	19,8202	1
561 .	29,9968	1
562 .	30,6845	1
563 .	71,836	1
564 .	27,8927	1
565 .	23,489	1
566 .	5,99369	1
567 .	69,4416	1
568 .	12,0726	1
569 .	31,5615	1
570 .	80,2871	1
571 .	24,8991	1
572 .	1,53628	1
573 .	18,5678	1
574 .	3,67823	1
575 .	43,1199	1
576 .	30,2366	2
577 .	203,376	1
578 .	4,97792	1
579 .	6,52997	1
580 .	11,5363	1
581 .	522,188	1
582 .	43,6972	1
583 .	58,0126	1

584 .	60,6625	1
585 .	3,46057	1
586 .	27,6814	1
587 .	36,9905	1
588 .	48,8549	1
589 .	,750789	1
590 .	23,3028	1
591 .	16,2965	1
592 .	46,4606	1
593 .	66,6719	1
594 .	27,2965	2
595 .	45,3344	1
596 .	23,388	1
597 .	7,60883	1
598 .	45,164	1
599 .	6,12303	1
600 .	12,7886	1
601 .	86,2955	1
602 .	54,3659	1
603 .	50,6151	1
604 .	33,0757	1
605 .	194,763	1
606 .	27,5868	1
607 .	13,4826	1
608 .	11,6751	1
609 .	3,5205	1
610 .	12,0946	2
611 .	22,9148	1
612 .	15,9937	1
613 .	52,6057	1
614 .	49,7539	1
615 .	4,67192	1
616 .	2,28391	1
617 .	22,2618	1
618 .	39,8044	1
619 .	9,01893	1
620 .	44,1041	1
621 .	20,3754	2
622 .	57,9653	1
623 .	487,892	1
624 .	6,75079	1
625 .	21,4196	1
626 .	82,7256	1
627 .	32,3596	1
628 .	41,3375	1
629 .	17,7287	1
630 .	44,6025	1

631 .	897,29	1
632 .	29,8265	1
633 .	26,9558	1
634 .	1,25237	1
635 .	48,9874	1
636 .	10,0536	1
637 .	3,46372	1
638 .	201,797	1
639 .	19,7319	1
640 .	35,8864	1
641 .	103,596	1
642 .	21,858	1
643 .	26,8864	1
644 .	349,493	1
645 .	10,7603	1
646 .	34,0599	1
647 .	36,5331	2
648 .	13,3691	1
649 .	15,858	1
650 .	45,1293	1
651 .	11,429	1
652 .	30,6151	1
653 .	20,0726	1
654 .	25,9085	1
655 .	6,99685	1
656 .	69,2902	2
657 .	28,9621	1
658 .	6,67823	1
659 .	26,4353	1
660 .	32,7445	1
661 .	36,7098	1
662 .	37,3091	1
663 .	7,12934	1
664 .	4,88959	2
665 .	27,4858	1
666 .	29,0568	1
667 .	78,0726	1
668 .	55,5521	1
669 .	36,2555	1
670 .	32,1893	1
671 .	23,1483	1
672 .	54,8454	1
673 .	21,142	1
674 .	113,073	1
675 .	64,4259	1
676 .	11,5962	1
677 .	25,0915	1



678 .	3,35647	1
679 .	36,347	1
680 .	17,6814	2
681 .	56,7161	1
682 .	14,858	1
683 .	43,6719	1
684 .	37,8139	1
685 .	48,7098	1
686 .	85,6719	1
687 .	4,57413	1
688 .	43,47	1
689 .	19,6025	1
690 .	21,224	1
691 .	11,3281	1
692 .	42,959	1
693 .	99,8139	1
694 .	13,4416	1
695 .	9,35331	1
696 .	37,1073	1
697 .	8,29653	1
698 .	28,6467	1
699 .	3,22082	1
700 .	21,9874	1
701 .	8,50158	2
702 .	1,7224	1
703 .	34,3091	1
704 .	4,37224	1
705 .	6,93691	1
706 .	12,6498	2
707 .	67,6341	1
708 .	14,0757	1
709 .	75,4732	1
710 .	42,2145	1
711 .	31,9937	1
712 .	23,9495	1
713 .	2,51735	1
714 .	5,63091	1
715 .	33,6845	1
716 .	2,30599	1
717 .	40,7413	1
718 .	125,306	1
719 .	27,164	1
720 .	27,1546	1
721 .	22,2839	1
722 .	30,3533	1
723 .	34,9558	1
724 .	56,6183	1

725 .	52,9306	1
726 .	17,3785	1
727 .	24,2776	2
728 .	1,68139	1
729 .	14,183	1
730 .	69,7445	1
731 .	24,5647	1
732 .	25,9054	1
733 .	31,2303	2
734 .	39,5773	1
735 .	30,9148	1
736 .	35,9937	1
737 .	30,8612	1
738 .	10,4164	1
739 .	34,2839	1
740 .	9,12303	1
741 .	42,9085	1
742 .	65,918	1
743 .	15,388	1
744 .	99,8391	1
745 .	10,3281	1
746 .	16,4259	1
747 .	134,767	1
748 .	7,13249	1
749 .	22,8202	1
750 .	21,7287	1
751 .	13,3754	2
752 .	32,0442	1
753 .	24,2902	1
754 .	43,2461	2
755 .	54,4984	1
756 .	26,7539	1
757 .	40,0063	1
758 .	14,224	1
759 .	18,0284	1
760 .	10,7035	1
761 .	18,5394	1
762 .	15,694	1
763 .	36,877	1
764 .	135,675	1
765 .	18,7003	1
766 .	29,9716	1
767 .	66,3533	1
768 .	21,347	1
769 .	4,30284	1
770 .	2,75394	1
771 .	56,6246	1

772 .	16,8013	1
773 .	2,44795	1
774 .	17,7066	1
775 .	8,97161	1
776 .	35,3438	1
777 .	95,0757	1
778 .	65,2114	1
779 .	5,71293	1
780 .	16,3312	1
781 .	104,107	1
782 .	51,7571	1
783 .	30,858	1
784 .	20,7886	1
785 .	55,347	1
786 .	11,6309	1
787 .	18,5489	1
788 .	66,0946	1
789 .	4,92744	1
790 .	27,9022	1
791 .	17,1672	1
792 .	39,3407	1
793 .	24,8549	1
794 .	39,7066	1
795 .	14,2334	1
796 .	39,3533	1
797 .	20,0694	1
798 .	13,5489	1
799 .	18,53	1
800 .	42,8833	1
801 .	2,90536	1
802 .	10,6404	1
803 .	26,306	1
804 .	16,5678	1
805 .	30,9211	1
806 .	62,8233	1
807 .	6,24606	1
808 .	13,205	1
809 .	13,7508	1
810 .	17,8013	1
811 .	21,7823	1
812 .	123,249	1
813 .	115,322	2
814 .	65,9527	1
815 .	38,9779	1
816 .	7,5836	1
817 .	9,84543	1
818 .	32,0599	1

819 .	12,1609	1
820 .	84,0032	1
821 .	27,7886	1
822 .	,343849	1
823 .	17,6057	1
824 .	21,1325	1
825 .	45,0442	1
826 .	18,448	1
827 .	2,56782	1
828 .	65,6025	1
829 .	69,2871	1
830 .	45,3817	2
831 .	8,02839	1
832 .	103,328	1
833 .	25,4227	1
834 .	2,17666	1
835 .	13,1167	1
836 .	32,0789	1
837 .	35,1262	1
838 .	4,95899	1
839 .	146,341	1
840 .	21,694	1
841 .	66,448	1
842 .	15,7918	1
843 .	107,325	1
844 .	15,142	1
845 .	65,4953	1
846 .	8,55836	1
847 .	18,571	1
848 .	11,8391	1
849 .	13,9937	1
850 .	,835962	1
851 .	44,6593	1
852 .	106,691	1
853 .	53,858	1
854 .	7,26814	1
855 .	10,2587	1
856 .	76,9054	1
857 .	54,3565	1
858 .	52,8202	1
859 .	4,57729	1
860 .	42,7981	1
861 .	14,3186	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 861*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: VZchild500**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	5,28395	3
2 .	9,30864	3
3 .	10,2593	2
4 .	4,14815	2
5 .	9,80247	1
6 .	8,83951	3
7 .	5,1358	2
8 .	3,66667	2
9 .	2,33333	2
10 .	11,963	1
11 .	7,83951	2
12 .	3,46914	1
13 .	10,4691	2
14 .	10,9259	1
15 .	7,30864	6
16 .	8,12346	3
17 .	7,91358	1
18 .		34
19 .	6,83951	3
20 .	6,60494	2
21 .	4,34568	3
22 .	11,6914	2
23 .	9,32099	4
24 .	13,5926	1
25 .	7,58025	3
26 .	6,28395	1
27 .	6,92593	2
28 .	5,16049	2
29 .	10,5556	1
30 .	10,6296	7
31 .	6,74074	3
32 .	12,5556	2
33 .	9,09877	5
34 .	1,30864	1
35 .	11,2099	5
36 .	2,83951	1
37 .	5,81482	3
38 .	16,8519	1
39 .	7,87654	2
40 .	13,5679	1
41 .	6,32099	4
42 .	10,3951	14
43 .	10,9877	2
44 .	6,53086	1

45 .	4,41975	2
46 .	12,3086	1
47 .	8,98765	2
48 .	9,33333	2
49 .	13,5432	2
50 .	4,24691	1
51 .	7,82716	2
52 .	9,65432	8
53 .	7	3
54 .	3,19753	2
55 .	8,11111	3
56 .	13,6667	1
57 .	4,69136	2
58 .	2,65432	2
59 .	6,55556	5
60 .	5,04938	1
61 .	1,64198	3
62 .	5,06173	1
63 .	3,22222	2
64 .	11,4815	3
65 .	5,93827	2
66 .	5,40741	1
67 .	6,03704	1
68 .	3,17284	1
69 .	9,97531	3
70 .	10,0617	1
71 .	1,33333	2
72 .	8,20988	1
73 .	10,037	1
74 .	6,69136	3
75 .	19,2099	1
76 .	9,59259	3
77 .	10,1975	1
78 .	13,7407	1
79 .	6,79012	2
80 .	5,48148	2
81 .	7,37037	1
82 .	7,19753	2
83 .	7,34568	1
84 .	7,67901	5
85 .	13,5309	4
86 .	4,45679	1
87 .	9,4321	2
88 .	3,41975	1
89 .	,864198	2
90 .	11,9506	1
91 .	6,04938	2

92 .	3,50617	1
93 .	1,48148	2
94 .	5,32099	2
95 .	8,08642	1
96 .	2,30864	1
97 .	3,38272	2
98 .	7,2963	4
99 .	1,75309	1
100 .	6,95062	1
101 .	8,61728	4
102 .	4,64198	3
103 .	16,8025	1
104 .	8,45679	2
105 .	4,65432	2
106 .	2,44444	1
107 .	5,27161	3
108 .	11,1605	1
109 .	5,12346	4
110 .	2,82716	2
111 .	7,65432	2
112 .	10,0494	5
113 .	7,96296	1
114 .	7,51852	1
115 .	6,75309	3
116 .	8,81481	4
117 .	4,38272	2
118 .	5,22222	3
119 .	4,96296	3
120 .	9,51852	1
121 .	8	1
122 .	8,77778	5
123 .	6,45679	2
124 .	11,284	1
125 .	23,9877	2
126 .	6	2
127 .	9,45679	2
128 .	17,7037	1
129 .	6,25926	1
130 .	4,01235	1
131 .	4,79012	5
132 .	6,33333	1
133 .	6,20988	3
134 .	6,93827	5
135 .	1,81481	1
136 .	12,358	4
137 .	5,61728	2
138 .	9,07407	2

139 .	4,25926	3
140 .	7,93827	2
141 .	13,8519	1
142 .	5,07407	4
143 .	9,93827	2
144 .	3,20988	2
145 .	9,88889	1
146 .	3,25926	1
147 .	13,9383	3
148 .	6,46914	3
149 .	6,72839	2
150 .	4,32099	3
151 .	7,8642	3
152 .	6,7037	2
153 .	9,62963	3
154 .	8,14815	1
155 .	6,30864	1
156 .	1,2716	1
157 .	4,80247	1
158 .	17,1358	1
159 .	11,4321	2
160 .	5,2963	1
161 .	5,58025	2
162 .	6,41975	3
163 .	7,97531	1
164 .	5,79012	1
165 .	9,35802	1
166 .	1,38272	1
167 .	13,2346	1
168 .	7,85185	5
169 .	7,14815	1
170 .	10,9136	3
171 .	11,9136	2
172 .	14,358	1
173 .	14,2716	1
174 .	1,62963	2
175 .	,654321	2
176 .	10,5926	1
177 .	10,284	2
178 .	4,74074	1
179 .	9,48148	1
180 .	,296296	2
181 .	3,1358	1
182 .	10,8765	1
183 .	10,7778	3
184 .	9,60494	1
185 .	6,88889	1



186 .	2,80247	1
187 .	13,0617	1
188 .	7,75309	4
189 .	10,1111	1
190 .	6,01235	3
191 .	11,1852	2
192 .	9,58025	1
193 .	8,1358	4
194 .	2,75309	3
195 .	,506173	1
196 .	1,53086	1
197 .	19,1852	1
198 .	9,53086	2
199 .	11,8889	1
200 .	23,4444	1
201 .	6,17284	2
202 .	5,98765	2
203 .	4,18518	1
204 .	0	2
205 .	10,4815	1
206 .	8,09877	1
207 .	16,0247	1
208 .	3,02469	1
209 .	12,0494	1
210 .	12	2
211 .	17,5926	1
212 .	7,11111	1
213 .	7,64198	1
214 .	3,83951	1
215 .	10,1481	2
216 .	9,24691	1
217 .	3,82716	1
218 .	11,0247	3
219 .	48	1
220 .	5,46914	2
221 .	10,0741	1
222 .	5,80247	2
223 .	8,60494	2
224 .	3,62963	1
225 .	2,93827	3
226 .	15,1852	1
227 .	15,4479	1
228 .	13,2593	6
229 .	2,34568	2
230 .	2,76543	3
231 .	12,9877	1
232 .	10,6049	3

233 .	6,18518	6
234 .	3,64198	1
235 .	15,2346	1
236 .	4,58025	1
237 .	24,0864	2
238 .	2,07407	2
239 .	7,72839	1
240 .	7,88889	2
241 .	13,0247	2
242 .	4,75309	4
243 .	14,642	5
244 .	,185185	2
245 .	9,77778	1
246 .	5,30864	3
247 .	10,3704	1
248 .	7,60494	1
249 .	10,963	2
250 .	6,87654	1
251 .	2,98765	2
252 .	7,50617	2
253 .	2,92593	1
254 .	5,24691	1
255 .	14,8519	1
256 .	3	1
257 .	11,1728	2
258 .	9,17284	3
259 .	7,04938	1
260 .	9,08642	2
261 .	12,8025	3
262 .	9,19753	2
263 .	,938272	1
264 .	15,8765	1
265 .	9,01235	1
266 .	3,04938	2
267 .	19,4074	1
268 .	6,16049	1
269 .	11,716	1
270 .	11,7778	2
271 .	1,39506	2
272 .	3,48148	1
273 .	7,76543	3
274 .	4,5679	3
275 .	,037037	1
276 .	10,5432	1
277 .	9,76543	3
278 .	8,48148	2
279 .	1,55556	1

280 .	4,50617	2
281 .	1,92593	3
282 .	6,50617	6
283 .	5,20988	1
284 .	11,5802	2
285 .	3,44444	2
286 .	6,14815	1
287 .	6,06173	2
288 .	10,2222	1
289 .	3,88889	1
290 .	3,75309	1
291 .	5,91358	1
292 .	,0740741	1
293 .	9,75309	1
294 .	15,7531	1
295 .	13,2963	2
296 .	14,5185	1
297 .	11	4
298 .	5,71605	2
299 .	4,55556	2
300 .	7,69136	1
301 .	9,95062	1
302 .	7,54321	2
303 .	13,037	2
304 .	6,24691	1
305 .	7,55556	1
306 .	2,09877	1
307 .	11,7476	1
308 .	4,93827	2
309 .	12,2222	1
310 .	9,90123	1
311 .	4,8642	3
312 .	11,3704	1
313 .	8,76543	1
314 .	4,82716	1
315 .	5,95062	1
316 .	24,7778	1
317 .	10,4444	2
318 .	4,06173	1
319 .	8,22222	2
320 .	1,5679	1
321 .	5,55556	1
322 .	3,14815	1
323 .	8,75309	1
324 .	13,8272	1
325 .	5,4321	2
326 .	7,18518	1

327 .	8,2716	1
328 .	1,40741	1
329 .	2,11111	1
330 .	12,4198	2
331 .	15	1
332 .	2,03704	1
333 .	1,96296	2
334 .	1,12346	1
335 .	5,82716	1
336 .	12,4074	3
337 .	16,5309	1
338 .	11,9012	1
339 .	8,01235	2
340 .	10,7037	1
341 .	10,1852	2
342 .	7,33333	1
343 .	1	1
344 .	4,37037	3
345 .	6,80247	3
346 .	9,98765	1
347 .	5,19753	4
348 .	,777778	2
349 .	12,0988	1
350 .	2,1358	1
351 .	10,8642	1
352 .	17,358	1
353 .	1,16049	1
354 .	8,2963	2
355 .	10,0864	1
356 .	7,74074	1
357 .	9,87654	2
358 .	4,09877	1
359 .	5,49383	1
360 .	13,321	2
361 .	24,3086	1
362 .	13,7531	2
363 .	7,5679	1
364 .	8,92593	1
365 .	12,4938	1
366 .	6,39506	2
367 .	574,033	1
368 .	13,3704	1
369 .	4,53086	2
370 .	4,48148	2
371 .	11,8025	1
372 .	6,64198	2
373 .	6,65432	1

374 .	9,18519	2
375 .	1,19753	1
376 .	4,7037	2
377 .	2,90123	1
378 .	7,22222	1
379 .	13,1852	1
380 .	21,6296	1
381 .	7,09877	2
382 .	9,82716	1
383 .	12,8889	1
384 .	7,61728	3
385 .	19,4321	1
386 .	6,5679	1
387 .	12,5432	1
388 .	176,507	1
389 .	2,24691	1
390 .	6,97531	1
391 .	12,1235	1
392 .	9,39506	2
393 .	5,11111	1
394 .	10,6914	1
395 .	9,02469	1
396 .	15,037	1
397 .	8,16049	1
398 .	5,54321	2
399 .	13,8395	1
400 .	21,2469	1
401 .	34,1262	1
402 .	13,0494	2
403 .	8,28395	3
404 .	13,4568	1
405 .	7,25926	2
406 .	,333333	2
407 .	9,69136	1
408 .	1,76543	1
409 .	11,4938	1
410 .	5,75309	2
411 .	9,22222	1
412 .	8,34568	1
413 .	9,12346	1
414 .	4,92593	1
415 .	4,49383	1
416 .	2,55556	1
417 .	6,12346	3
418 .	2,64198	1
419 .	6,91358	1
420 .	,888889	1

421 .	,419753	1
422 .	9,92593	1
423 .	6,40741	1
424 .	8,04416	1
425 .	3,77778	1
426 .	79,6341	1
427 .	6,85185	1
428 .	16,5679	1
429 .	10,4938	1
430 .	,148148	1
431 .	8,5679	1
432 .	6,1358	1
433 .	8,32099	3
434 .	6,81482	3
435 .	7,20988	2
436 .	4,1358	2
437 .	8,03704	2
438 .	7,16049	1
439 .	10,5185	1
440 .	4,16049	1
441 .	15,0494	1
442 .	9,67901	1
443 .	12,0617	1
444 .	,518519	1
445 .	5,5679	1
446 .	21,1798	1
447 .	5,77778	1
448 .	37,9495	1
449 .	12,642	1
450 .	1,49383	1
451 .	8,80247	1
452 .	10,8148	1
453 .	,62963	1
454 .	7,95062	3
455 .	5,39506	1
456 .	10,9383	2
457 .	11,1358	2
458 .	9,81481	2
459 .	5,25926	3
460 .	15,6667	1
461 .	2,38272	1
462 .	11,7508	1
463 .	5,09877	1
464 .	8,82716	1
465 .	16,4259	1
466 .	5,02469	2
467 .	1,1358	1

468 .	3,58025	1
469 .	1,90123	1
470 .	6,90123	1
471 .	8,91358	1
472 .	7,77778	2
473 .	5,88889	1
474 .	33,3186	1
475 .	5,7037	1
476 .	8,04938	1
477 .	11,0123	1
478 .	8,8642	1
479 .	13,4691	1
480 .	5,34568	2
481 .	1683,03	1
482 .	,481481	1
483 .	13,4444	1
484 .	8,35802	1
485 .	4,40741	1
486 .	492,161	1
487 .	2,79012	1
488 .	8,65432	1
489 .	14,1358	1
490 .	19,6151	1
491 .	8,24691	1
492 .	11,0864	2
493 .	,975309	1
494 .	4,03704	1
495 .	1,97531	1
496 .	11,3827	1
497 .	8,62963	2
498 .	6,34568	1
499 .	10,642	2
500 .	5,66667	2
501 .	1,22222	1
502 .	5,18518	2
503 .	12,7407	1
504 .	6,08642	4
505 .	14,2346	1
506 .	12,1605	1
507 .	10,4321	1
508 .	4,95062	1
509 .	9,55556	2
510 .	7,17284	1
511 .	8,53086	1
512 .	6,48148	2
513 .	16,5432	1
514 .	16,3457	1

515 .	4,44444	3
516 .	2,61728	1
517 .	6,76543	2
518 .	13,9136	1
519 .	2,96296	1
520 .	8,79012	1
521 .	7,40741	1
522 .	1,23457	1
523 .	7,4321	1
524 .	4,77778	2
525 .	12,284	2
526 .	11,321	1
527 .	5,92593	1
528 .	8,23457	1
529 .	2,45679	1
530 .	9,8642	1
531 .	4,39506	1
532 .	13,7654	1
533 .	4,67901	1
534 .	11,4691	1
535 .	2,12346	1
536 .	7,98765	1
537 .	,222222	1
538 .	16,6173	1
539 .	6,07407	1
540 .	6,11111	1
541 .	11,358	1
542 .	10,8272	2
543 .	11,1481	1
544 .	12,8765	1
545 .	8,66667	1
546 .	14	1
547 .	10,5679	1
548 .	11,7407	1
549 .	5,85185	1
550 .	14,9753	1
551 .	13,3333	1
552 .	18,4691	1
553 .	4,33333	1
554 .	10	1
555 .	7,44444	2
556 .	11,4074	1
557 .	9,06173	1
558 .	3,90123	1
559 .	8,55556	2
560 .	4,46914	1
561 .	3,95062	1



562 .	8,30864	1
563 .	10,5062	2
564 .	20,7407	1
565 .	8,50617	1
566 .	,555556	2
567 .	2,19753	1
568 .	9,23457	2
569 .	5,67901	1
570 .	8,02469	1
571 .	7,02469	1
572 .	9,44444	1
573 .	14,321	1
574 .	3,34568	1
575 .	19,1481	1
576 .	7,08642	1
577 .	3,2963	1
578 .	3,49383	1
579 .	13,4938	1
580 .	4,22222	1
581 .	10,321	1
582 .	4,2963	1
583 .	8,69136	1
584 .	9,25926	1
585 .	2,5679	1
586 .	7,07407	1
587 .	5,72839	1
588 .	6,22222	1
589 .	15,3086	1
590 .	3,69136	1
591 .	9,2716	1
592 .	14,5432	1
593 .	17,4444	2
594 .	7,53086	1
595 .	2,40741	1
596 .	11,6543	1
597 .	5,74074	1
598 .	4,83951	1
599 .	16,6049	1
600 .	8,18519	1
601 .	4,87654	1
602 .	7,49383	1
603 .	8,44444	1
604 .	2,87654	1
605 .	8,90123	1
606 .	13,5802	2
607 .	16,0494	1
608 .	10,7284	1

609 .	2,58025	1
610 .	9,7284	1
611 .	9,41975	1
612 .	25,2222	1
613 .	7,27161	1
614 .	12,4568	1
615 .	3,65432	1
616 .	8,97531	1
617 .	4,81482	1
618 .	10,4074	1
619 .	1,93827	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 619*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: OpSpace2km**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	7443	1
2 .	4228,73	1
3 .	3662,19	1
4 .	4029,87	2
5 .	4607,26	1
6 .	2753,61	1
7 .	5445,94	1
8 .	9351,77	1
9 .	8993,97	1
10 .	6500,69	1
11 .	7416,88	1
12 .	7967,79	1
13 .	4522,74	2
14 .	5377,13	1
15 .	8015,43	3
16 .	6239,08	1
17 .	7232,17	1
18 .		34
19 .	6932,15	1
20 .	7182,05	2
21 .	7812	3
22 .	2019,3	2
23 .	4562,83	1
24 .	2697,99	1
25 .	7652,3	1
26 .	6573,88	1
27 .	7765,01	1
28 .	7469,3	3
29 .	8698,67	1

30.	391,834	1
31.	5883,92	6
32.	7268,55	1
33.	560,613	2
34.	3711,47	1
35.	5981,38	1
36.	7640,34	4
37.	2175,68	1
38.	8360,84	1
39.	8280,29	2
40.	1546,74	1
41.	7288,19	1
42.	3790,71	1
43.	3524,9	1
44.	3003,07	12
45.	5563,7	1
46.	7729,37	1
47.	6212,02	1
48.	5728,47	1
49.	7383,74	1
50.	5999,84	1
51.	746,863	2
52.	5639,22	1
53.	7656,44	1
54.	6941,14	6
55.	6285,2	1
56.	7901,79	1
57.	4367,04	1
58.	5448,97	1
59.	8896,42	2
60.	2010,31	1
61.	6802,86	1
62.	8305,92	1
63.	4529,13	2
64.	6596,69	1
65.	5757,25	1
66.	8352,94	1
67.	7579,38	2
68.	8543,41	1
69.	7620,75	1
70.	8230,01	1
71.	7685,28	1
72.	7780,19	2
73.	4223,26	1
74.	8043,03	1
75.	6469,81	1
76.	4557,13	1

77.	6212,75	1
78.	839,831	1
79.	2066,41	1
80.	5026,09	1
81.	1493,7	1
82.	8395,52	1
83.	5609,11	1
84.	7890,88	1
85.	6864,96	2
86.	2885,22	1
87.	7491,02	1
88.	1991,03	4
89.	7346,15	1
90.	2384,47	1
91.	8814,37	1
92.	9007,02	1
93.	4031,7	1
94.	7302,58	1
95.	8956,71	1
96.	8256,89	1
97.	5408,69	1
98.	7460,91	1
99.	8793,19	1
100.	7648,52	1
101.	6924,09	1
102.	8685,89	1
103.	3147,92	1
104.	7549,86	1
105.	6413,43	1
106.	7686,11	1
107.	6253,84	1
108.	2778,01	1
109.	2704,26	1
110.	7319,56	1
111.	5542,11	1
112.	4730,88	1
113.	1319,7	1
114.	4756,75	1
115.	8129,29	1
116.	8935,17	1
117.	6394,06	2
118.	8469,72	1
119.	5429,98	1
120.	7116,1	2
121.	8082,99	1
122.	7632,12	1
123.	7289,1	1

124 .	6901,37	1
125 .	8322,6	1
126 .	9194,19	1
127 .	5304,67	1
128 .	935,383	2
129 .	4802,72	1
130 .	4118,84	1
131 .	8886,49	1
132 .	366,105	2
133 .	7686,02	2
134 .	7464,69	1
135 .	5919,23	1
136 .	6814,07	1
137 .	3057,24	1
138 .	3628,51	1
139 .	9035,91	1
140 .	6611,25	3
141 .	7262,29	1
142 .	3108,25	1
143 .	4663,8	1
144 .	4605,56	1
145 .	8411,65	1
146 .	1854,51	2
147 .	9033,95	1
148 .	1208,52	1
149 .	6164,93	1
150 .	2973,97	2
151 .	2480,84	1
152 .	7793,87	1
153 .	5538,82	1
154 .	8507,92	1
155 .	660,436	1
156 .	7803,68	1
157 .	3634,98	3
158 .	7531,99	1
159 .	9159,19	1
160 .	3786,4	1
161 .	8463,19	2
162 .	3468,94	1
163 .	8168,77	1
164 .	2685,93	1
165 .	6907,72	1
166 .	4388,74	1
167 .	8898,57	1
168 .	7453,38	1
169 .	3797,75	1
170 .	8454,72	1

171 .	9059,65	1
172 .	370,189	1
173 .	3297,54	1
174 .	4411,14	1
175 .	4192,69	1
176 .	8557,57	1
177 .	7669,25	1
178 .	7501,81	3
179 .	4314,55	1
180 .	3142,22	1
181 .	9043,46	1
182 .	7511,66	1
183 .	9134,15	1
184 .	457,625	1
185 .	4878,7	1
186 .	7337,92	1
187 .	7707,89	1
188 .	6751,1	3
189 .	7465,3	1
190 .	7400,7	2
191 .	1502,08	1
192 .	3460,8	1
193 .	1709,06	1
194 .	8657,38	1
195 .	6899,62	1
196 .	5946,96	1
197 .	3729,45	1
198 .	8194,45	1
199 .	829,396	1
200 .	8581,25	1
201 .	8963,73	1
202 .	1540,04	1
203 .	2589,63	1
204 .	7322,52	1
205 .	7157,55	1
206 .	3270,78	1
207 .	8982,56	1
208 .	3677,08	1
209 .	6867,16	2
210 .	5847,84	1
211 .	5749,47	2
212 .	7239,4	1
213 .	7348,3	1
214 .	6934,79	1
215 .	2604,86	1
216 .	8326,2	3
217 .	7410,27	1

218 .	8344,69	1
219 .	1043,15	1
220 .	7134,05	1
221 .	8288,03	1
222 .	5460,15	1
223 .	463,768	1
224 .	6871,03	1
225 .	285,772	1
226 .	3382,19	1
227 .	7140,55	1
228 .	8896,53	1
229 .	7821,93	2
230 .	7217,38	1
231 .	4839,95	1
232 .	2912,01	1
233 .	8948,92	1
234 .	3710,32	1
235 .	6090,22	1
236 .	2245,67	1
237 .	1569,76	1
238 .	1978,52	1
239 .	8964,67	1
240 .	5368,9	1
241 .	7721,67	1
242 .	2202,72	1
243 .	4856,08	1
244 .	8937,13	1
245 .	6607,85	1
246 .	10,6296	1
247 .	8734,66	1
248 .	3978,4	1
249 .	2784,66	1
250 .	5922,77	1
251 .	7426,77	1
252 .	7178,06	2
253 .	9232,54	1
254 .	2441,21	1
255 .	8694,43	1
256 .	1755,9	1
257 .	6,17284	2
258 .	3197,12	1
259 .	2895,39	6
260 .	7541,25	2
261 .	8901,38	1
262 .	7711,77	1
263 .	6016,47	1
264 .	7708,64	1

265 .	6184,85	1
266 .	8777,12	1
267 .	8939,36	1
268 .	1381,01	1
269 .	7461,36	1
270 .	708,064	2
271 .	9355,73	1
272 .	8526,67	1
273 .	6709,3	1
274 .	2316,12	1
275 .	2684,48	1
276 .	2267,95	1
277 .	386,794	1
278 .	6669,75	1
279 .	1945,16	5
280 .	7715,51	1
281 .	5709,98	1
282 .	3164,77	3
283 .	6207,93	1
284 .	7620,26	1
285 .	3958,37	1
286 .	8435,61	1
287 .	8752,26	1
288 .	9259,64	1
289 .	9375,06	1
290 .	7400,87	1
291 .	5936,62	1
292 .	8852,06	1
293 .	3033	1
294 .	7381,96	1
295 .	1295,26	1
296 .	8311,64	1
297 .	6570,86	2
298 .	4707,71	1
299 .	6067,99	1
300 .	7720,69	1
301 .	3142,35	2
302 .	8307,76	1
303 .	8079,55	1
304 .	9704,42	1
305 .	1971,82	1
306 .	7115,91	1
307 .	8591,13	2
308 .	5549,57	1
309 .	382,383	1
310 .	7545,51	2
311 .	6300,83	1



312 .	2262,22	1
313 .	4079,83	1
314 .	9033,25	2
315 .	8531,71	1
316 .	7268,59	1
317 .	5308,8	1
318 .	9034,76	2
319 .	9365,87	1
320 .	1620,58	1
321 .	7514,48	2
322 .	7127,27	2
323 .	9569,78	1
324 .	6366,77	1
325 .	9198,53	1
326 .	3710,85	1
327 .	7178,96	5
328 .	7868,81	2
329 .	7508,36	1
330 .	6323,91	1
331 .	5954,72	1
332 .	7889,54	1
333 .	5116,19	1
334 .	5941,22	1
335 .	8370,21	1
336 .	7767,95	1
337 .	4740,13	1
338 .	6697,23	1
339 .	9810,36	1
340 .	5504,94	1
341 .	7342,53	1
342 .	1434,75	1
343 .	7634,36	1
344 .	3699,22	1
345 .	3672,93	1
346 .	7710,89	3
347 .	6239,75	1
348 .	8614,65	1
349 .	4350,81	1
350 .	7632,57	1
351 .	3810,71	1
352 .	5711,73	1
353 .	6042,51	1
354 .	4869,76	1
355 .	547,454	1
356 .	7528,82	1
357 .	4,91358	1
358 .	7906,68	2

359 .	2649,97	1
360 .	5451,12	1
361 .	7511,09	1
362 .	5859,95	1
363 .	7835,26	1
364 .	4039,65	1
365 .	5339,38	1
366 .	3436,44	1
367 .	8325,69	1
368 .	4892,17	1
369 .	8913,32	1
370 .	8766,71	1
371 .	456,186	1
372 .	2405,44	1
373 .	8091,51	1
374 .	6338,8	1
375 .	4478,98	3
376 .	6337,9	1
377 .	3886,99	1
378 .	6625,54	1
379 .	8218,58	1
380 .	7601,83	1
381 .	7506	2
382 .	3633,9	1
383 .	3166,11	1
384 .	5226,77	1
385 .	7214,38	1
386 .	367,01	1
387 .	8986,95	1
388 .	2497,47	2
389 .	2495,49	1
390 .	6268,8	1
391 .	7476,11	1
392 .	5429,82	1
393 .	8883,11	1
394 .	7422,92	1
395 .	8764,39	1
396 .	2259,89	1
397 .	6792,18	2
398 .	7438,45	1
399 .	1384,65	1
400 .	6314,26	1
401 .	9538,49	1
402 .	8139,73	1
403 .	6904,63	1
404 .	7163,9	1
405 .	2766,88	3

406 .	1460,68	1
407 .	4864,73	1
408 .	3171,32	1
409 .	9051,7	2
410 .	7279,25	1
411 .	5935,31	1
412 .	3547,92	1
413 .	7631,45	1
414 .	8963,78	1
415 .	3219,54	1
416 .	9073,35	2
417 .	8052,32	1
418 .	7018,29	1
419 .	7080,96	1
420 .	7226,78	1
421 .	7538,84	1
422 .	8853,41	1
423 .	8915,64	1
424 .	2517,97	1
425 .	7463,27	1
426 .	7510,66	1
427 .	1508,88	1
428 .	6805,53	1
429 .	1333,15	1
430 .	8987,97	1
431 .	4098,74	1
432 .	5473,75	1
433 .	6518,48	1
434 .	7334,09	1
435 .	7909,95	1
436 .	214,142	1
437 .	7510,39	1
438 .	4271,9	3
439 .	6318,98	1
440 .	3556,08	1
441 .	352,476	1
442 .	8281,68	1
443 .	7168,29	1
444 .	2168,08	1
445 .	8370,17	1
446 .	7121,18	1
447 .	7802,52	1
448 .	6089,54	1
449 .	5510,57	1
450 .	4046,61	1
451 .	8054,55	1
452 .	26,5615	1

453 .	925,531	1
454 .	6984,99	1
455 .	7231,65	1
456 .	9175,24	1
457 .	4239,34	1
458 .	6186,4	1
459 .	4359,58	1
460 .	6487,75	1
461 .	6855,33	1
462 .	7269,76	1
463 .	6991,48	1
464 .	8778,29	1
465 .	5034,42	2
466 .	8309,96	1
467 .	7614,29	1
468 .	8774,73	1
469 .	8972,17	1
470 .	2524,56	1
471 .	2385,77	2
472 .	1514,13	1
473 .	884,088	1
474 .	7764,79	1
475 .	6416,23	1
476 .	6559,48	1
477 .	3454,96	1
478 .	8006,93	1
479 .	1367,6	1
480 .	2892,34	1
481 .	6780,84	1
482 .	3859,85	1
483 .	6288,49	1
484 .	5536,95	1
485 .	7434,07	1
486 .	17,306	1
487 .	8031,95	1
488 .	7805,29	1
489 .	9148,99	1
490 .	5460,42	1
491 .	1762,89	1
492 .	3632,36	1
493 .	8008,88	1
494 .	2244,82	1
495 .	5211,43	1
496 .	5487,05	1
497 .	3103,48	1
498 .	7503,22	1
499 .	2177,37	1

500 .	8197,82	1
501 .	6311,68	1
502 .	8050,17	2
503 .	5642,36	1
504 .	5956,68	2
505 .	2156,92	1
506 .	422,749	1
507 .	9,81481	1
508 .	3978,79	2
509 .	7033,99	1
510 .	2568,64	1
511 .	8463,84	1
512 .	2035,52	1
513 .	6631,97	1
514 .	7064,76	1
515 .	5018,76	1
516 .	9377,4	1
517 .	7427,67	1
518 .	6307,89	1
519 .	8775,08	1
520 .	4097,15	1
521 .	2961,17	2
522 .	8153,38	1
523 .	4909,83	1
524 .	6979,74	2
525 .	3591,35	1
526 .	7666,58	1
527 .	5900,61	1
528 .	4922,27	1
529 .	6228,26	1
530 .	2485,51	1
531 .	6804,63	1
532 .	7397,84	1
533 .	8956,18	2
534 .	9222,32	1
535 .	7568,89	1
536 .	2990,42	1
537 .	6190,97	1
538 .	2596,29	1
539 .	8367,09	1
540 .	7058,29	1
541 .	4036,44	1
542 .	7944	1
543 .	6237,09	1
544 .	9079,96	1
545 .	8149,5	1
546 .	7418,67	1

547 .	6951,54	1
548 .	7433,37	1
549 .	8602,86	1
550 .	3,37037	1
551 .	8565,08	1
552 .	15,2222	1
553 .	5346,98	1
554 .	4726,54	1
555 .	5372,34	1
556 .	6371,23	1
557 .	9313,62	1
558 .	6077,4	1
559 .	7858,03	1
560 .	8237,6	1
561 .	3990,14	1
562 .	7196,34	1
563 .	8644,9	2
564 .	8922,56	1
565 .	6606,07	1
566 .	7746,81	1
567 .	7502,6	1
568 .	6738,37	1
569 .	5260,97	1
570 .	1759,33	1
571 .	4736,95	1
572 .	6664,11	1
573 .	8398,77	1
574 .	2966,71	1
575 .	8362,89	1
576 .	4244,66	1
577 .	1133,23	1
578 .	5298,34	1
579 .	8808,2	1
580 .	5401,97	1
581 .	8508,96	1
582 .	3373,35	1
583 .	5750,21	2
584 .	9,28395	1
585 .	8786,82	1
586 .	8768,63	1
587 .	8372,5	1
588 .	5963,74	1
589 .	1135,24	1
590 .	2198,06	1
591 .	8857,86	1
592 .	4904,16	1
593 .	2700,28	1

594 .	3491,05	1
595 .	7931,43	1
596 .	5457	1
597 .	7661,1	1
598 .	3786,06	1
599 .	2211,95	1
600 .	3492,16	2
601 .	4161,7	1
602 .	6938,41	1
603 .	8819,71	1
604 .	4395,02	1
605 .	8489,87	1
606 .	7285,79	1
607 .	2,46914	1
608 .	3032,14	1
609 .	3285,59	1
610 .	7157,77	1
611 .	10,0617	1
612 .	6576,28	1
613 .	7919,88	1
614 .	8196,69	1
615 .	8207,65	1
616 .	7593,83	2
617 .	6628,73	1
618 .	6733,75	1
619 .	2732,37	1
620 .	2976,36	1
621 .	7129,31	1
622 .	8604,94	1
623 .	7588,44	1
624 .	3735,05	1
625 .	8603,88	1
626 .	3874,63	1
627 .	2829,8	1
628 .	1594,07	1
629 .	10,3457	1
630 .	8754,2	1
631 .	7437,17	1
632 .	7181,1	1
633 .	438,958	1
634 .	6648,99	1
635 .	5975,11	1
636 .	7694	1
637 .	4399,55	1
638 .	54,3375	1
639 .	5252,06	1
640 .	6754,25	1

641 .	8959,2	1
642 .	2887,87	1
643 .	8888,87	1
644 .	9486,25	1
645 .	30,3344	1
646 .	5911,81	1
647 .	2527,75	1
648 .	1122,36	1
649 .	4889,53	1
650 .	6462,25	1
651 .	7,5679	1
652 .	7543,32	1
653 .	5782,85	1
654 .	3827,66	1
655 .	5444,01	2
656 .	6075,63	1
657 .	8090,81	1
658 .	4880,61	1
659 .	7403,3	1
660 .	6747,19	1
661 .	7560,25	1
662 .	6321,08	1
663 .	5214,76	1
664 .	2101,32	2
665 .	4379,83	1
666 .	8242,88	1
667 .	4393,22	1
668 .	2669,72	1
669 .	6137,56	1
670 .	3494,8	1
671 .	8906,52	1
672 .	9041,06	1
673 .	6017,32	1
674 .	6805,28	1
675 .	2130,83	1
676 .	2402,73	1
677 .	4406,72	1
678 .	6792,93	1
679 .	7573,98	1
680 .	7301,83	1
681 .	4043,75	1
682 .	7645,08	1
683 .	1340,63	1
684 .	3103,77	1
685 .	7791,6	1
686 .	7662,46	1
687 .	5671,87	1



688 .	9114,83	1
689 .	6178,92	1
690 .	7848,11	1
691 .	3830,25	1
692 .	9659,48	1
693 .	8052,26	1
694 .	3609,07	1
695 .	3623,4	1
696 .	506,647	1
697 .	1586,1	1
698 .	8503,53	1
699 .	2884,6	1
700 .	6068,09	1
701 .	5289,03	1
702 .	7482,87	1
703 .	5696,69	1
704 .	1614,51	1
705 .	6970,28	1
706 .	5818,84	1
707 .	2685,35	1
708 .	8364,56	1
709 .	4970,84	1
710 .	8931,42	1
711 .	7142,95	1
712 .	9123,3	2
713 .	8735,16	1
714 .	3792,76	1
715 .	8213,74	1
716 .	8679,51	1
717 .	8276,56	2
718 .	3168,84	1
719 .	5879,45	1
720 .	1681,57	1
721 .	2824,49	1
722 .	5249,14	1
723 .	2915,95	1
724 .	8659,81	1
725 .	7647,58	1
726 .	6062,16	1
727 .	6549,73	1
728 .	5414,68	1
729 .	350,466	1
730 .	7471,34	1
731 .	6533	1
732 .	7585,86	1
733 .	4746,58	1
734 .	2683,9	1

735 .	8849,97	1
736 .	1390,14	1
737 .	683,619	1
738 .	5435,59	1
739 .	6560,54	2
740 .	5898,98	1
741 .	3789,95	1
742 .	6423,27	1
743 .	6712,64	1
744 .	6986,09	1
745 .	5817,85	1
746 .	7291,61	1
747 .	3762,47	1
748 .	6419,01	1
749 .	9089,62	1
750 .	5970,49	1
751 .	9148,81	1
752 .	3394,93	1
753 .	3360,94	1
754 .	5114,98	1
755 .	1964,85	1
756 .	8327,31	1
757 .	7609,71	1
758 .	464,569	1
759 .	7433,57	1
760 .	9123,43	1
761 .	4775,9	1
762 .	7313,22	1
763 .	7414,55	2
764 .	7206,91	1
765 .	7278,48	1
766 .	2819,87	2
767 .	1559,04	1
768 .	4704,98	1
769 .	3965,01	1
770 .	7564,43	1
771 .	7470,87	1
772 .	6177,08	1
773 .	7429,97	1
774 .	8231,22	1
775 .	8284,97	1
776 .	6312,35	1
777 .	574,243	1
778 .	7557,8	1
779 .	2551,17	1
780 .	1304,87	1
781 .	6700,63	1

782 .	8995,74	1
783 .	7938,34	1
784 .	2255,26	1
785 .	7594,25	1
786 .	8920,52	1
787 .	7486,67	1
788 .	8551,32	1
789 .	6409,05	1
790 .	2163,42	1
791 .	2108,4	1
792 .	8146,32	1
793 .	8016,03	1
794 .	1441,28	1
795 .	429,339	1
796 .	2541,57	1
797 .	7570,5	1
798 .	2618,84	1
799 .	5829,82	1
800 .	6427,39	1
801 .	1156,38	1
802 .	8856,96	1
803 .	7622,61	1
804 .	7259,18	1
805 .	3548,43	1
806 .	6974,17	1
807 .	4950,07	1
808 .	8265,94	1
809 .	3419,95	1
810 .	6922,75	1
811 .	6785,01	1
812 .	6034,25	1
813 .	6310,05	1
814 .	4097,3	1
815 .	8169,69	1
816 .	8056,68	1
817 .	6387,38	1
818 .	7676,7	1
819 .	4389,88	1
820 .	3242,97	1
821 .	8455,15	1
822 .	8071,1	1
823 .	7686,63	1
824 .	7550,73	1
825 .	6553,29	1
826 .	1219,82	1
827 .	1135,12	2
828 .	2133,19	1

829 .	3962,98	1
830 .	8697,13	1
831 .	8302,16	1
832 .	5660,88	1
833 .	8478,05	1
834 .	8856,38	1
835 .	1583,47	1
836 .	6397,42	1
837 .	9461,82	1
838 .	6169,19	1
839 .	6554,38	1
840 .	3329,05	1
841 .	7466,36	1
842 .	9566,02	1
843 .	2766,56	1
844 .	1278,1	1
845 .	5779,61	2
846 .	8834,96	1
847 .	6232,22	1
848 .	1424,11	1
849 .	6032,83	1
850 .	9421,51	1
851 .	8593,19	1
852 .	4012,36	1
853 .	5657,16	1
854 .	8967,93	1
855 .	425,144	1
856 .	7064,66	1
857 .	2402,1	1
858 .	7027	1
859 .	1321,03	1
860 .	7931,33	1
861 .	2237,62	1
862 .	8222,38	1
863 .	4195,72	1
864 .	7729,64	1
865 .	8296,17	1
866 .	8464,73	1
867 .	3346,32	1
868 .	1222,46	1
869 .	3106,64	1
870 .	7055,28	1
871 .	7248,83	1
872 .	1443,26	1
873 .	2478,94	1
874 .	2942,15	1
875 .	7634,59	1

876 .	5690,21	1
877 .	8628,42	1

Range of Valid Data Values: 1 to 877

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Rail\_in50m**

Value	Label	Frequency
1 .	0	905
2 .		34
3 .	1	61
4 .	2	17
5 .	3	6
6 .	3529,97	1
7 .	7396,28	1
8 .	8384,31	1
9 .	7,04938	1
10 .	10,0617	1
11 .	6270,95	1
12 .	9170,92	1
13 .	2075,11	1
14 .	7080,17	1
15 .	3823,8	1
16 .	8536,1	1
17 .	8332,83	1
18 .	5817,56	1
19 .	6,08642	1
20 .	5,55556	1
21 .	7576,98	1
22 .	9	1

Range of Valid Data Values: 1 to 22

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: AutoB\_100m**

Value	Label	Frequency
1 .	0	987
2 .		34
3 .	1	15
4 .	7415,52	1
5 .	8044,01	1
6 .	2823,18	1
7 .	3886,79	1

Range of Valid Data Values: 1 to 7

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: gemeind05

Value	Label	Frequency
1.	864	5
2.	459	7
3.	485	279
4.	556	6
5.	475	10
6.	329	4
7.	354	1
8.	596	6
9.	192	99
10.	296	5
11.	871	8
12.	801	18
13.	870	18
14.		34
15.	168	8
16.	996	20
17.	401	15
18.	692	15
19.	334	7
20.	356	4
21.	742	16
22.	721	13
23.	624	5
24.	177	4
25.	230	3
26.	505	4
27.	612	27
28.	866	15
29.	912	9
30.	526	16
31.	465	4
32.	44	1
33.	381	6
34.	672	3
35.	807	10
36.	770	8
37.	546	16
38.	815	8
39.	684	19
40.	743	9
41.	483	3
42.	419	1
43.	409	10

44 .	689	4
45 .	95	2
46 .	800	6
47 .	881	16
48 .	490	2
49 .	724	8
50 .	350	11
51 .	247	3
52 .	137	4
53 .	744	11
54 .	555	8
55 .	614	4
56 .	386	3
57 .	879	3
58 .	656	3
59 .	777	2
60 .	245	6
61 .	256	4
62 .	260	5
63 .	172	3
64 .	408	9
65 .	31	1
66 .	567	11
67 .	69	2
68 .	270	5
69 .	629	1
70 .	384	2
71 .	840	2
72 .	325	7
73 .	383	6
74 .	340	1
75 .	821	4
76 .	830	3
77 .	76	2
78 .	0	15
79 .	388	2
80 .	816	2
81 .	868	1
82 .	141	1
83 .	784	2
84 .	161	3
85 .	775	2
86 .	232	4
87 .	66	1
88 .	162	7
89 .	265	4
90 .	891	1

91 .	1092	1
92 .	824	3
93 .	188	2
94 .	518	4
95 .	696	1
96 .	34	1
97 .	97	1
98 .	200	1
99 .	761	3
100 .	359	2
101 .	597	3
102 .	308	2
103 .	806	1
104 .	657	2
105 .	499	2
106 .	441	1
107 .	952	1
108 .	239	1
109 .	604	1
110 .	853	1
111 .	46	1
112 .	778	3
113 .	1	1
114 .	75	1
115 .	694	1
116 .	495	1
117 .	205	1
118 .	521	2
119 .	823	1
120 .	931	1
121 .	233	1
122 .	113	1
123 .	277	1
124 .	50	1
125 .	729	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 125*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: gemeind051**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	863	5
2 .	458	7
3 .	484	279
4 .	555	6
5 .	474	10



6 .	328	4
7 .	353	1
8 .	595	6
9 .	191	99
10 .	295	5
11 .	870	8
12 .	800	18
13 .	869	18
14 .		34
15 .	167	8
16 .	995	20
17 .	400	15
18 .	691	15
19 .	333	7
20 .	355	4
21 .	741	16
22 .	720	13
23 .	623	5
24 .	176	4
25 .	229	3
26 .	504	4
27 .	611	27
28 .	865	15
29 .	911	9
30 .	525	16
31 .	464	4
32 .	43	1
33 .	380	6
34 .	671	3
35 .	806	10
36 .	769	8
37 .	545	16
38 .	814	8
39 .	683	19
40 .	742	10
41 .	482	3
42 .	418	1
43 .	408	10
44 .	688	4
45 .	94	2
46 .	799	6
47 .	880	16
48 .	489	2
49 .	723	8
50 .	349	11
51 .	246	3
52 .	136	4

53.	743	11
54.	554	8
55.	613	4
56.	385	3
57.	878	3
58.	655	3
59.	776	2
60.	244	6
61.	255	4
62.	259	5
63.	171	3
64.	407	9
65.	30	1
66.	566	11
67.	68	2
68.	269	5
69.	628	1
70.	383	2
71.	839	2
72.	324	7
73.	382	6
74.	339	1
75.	820	4
76.	829	3
77.	75	2
78.	192	1
79.	387	2
80.	815	2
81.	296	1
82.	867	1
83.	140	1
84.	783	2
85.	160	3
86.	774	2
87.	231	4
88.	65	1
89.	161	7
90.	264	4
91.	890	1
92.	1091	1
93.	823	3
94.	187	2
95.	657	1
96.	517	4
97.	695	1
98.	33	1
99.	96	1

100 .	199	1
101 .	760	3
102 .	358	2
103 .	0	4
104 .	596	3
105 .	307	2
106 .	805	1
107 .	656	2
108 .	498	2
109 .	440	1
110 .	951	1
111 .	748	1
112 .	485	2
113 .	238	1
114 .	603	1
115 .	996	1
116 .	852	1
117 .	729	1
118 .	770	1
119 .	45	1
120 .	777	3
121 .	801	1
122 .	74	1
123 .	567	1
124 .	693	1
125 .	494	1
126 .	204	1
127 .	520	2
128 .	822	1
129 .	930	1
130 .	232	1
131 .	112	1
132 .	276	1
133 .	49	1
134 .	728	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 134*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: objectval**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	118	5
2 .	66	7
3 .	261	279
4 .	247	6
5 .	69	10

6 .	213	4
7 .	82	1
8 .	250	6
9 .	230	99
10 .	89	5
11 .	153	8
12 .	141	18
13 .	133	18
14 .		34
15 .	53	8
16 .	138	20
17 .	174	15
18 .	121	15
19 .	86	7
20 .	94	4
21 .	131	16
22 .	154	13
23 .	194	5
24 .	229	4
25 .	56	3
26 .	243	4
27 .	198	27
28 .	155	15
29 .	142	9
30 .	199	16
31 .	54	4
32 .	34	1
33 .	231	6
34 .	195	3
35 .	2	10
36 .	120	8
37 .	191	17
38 .	112	8
39 .	161	19
40 .	117	9
41 .	181	3
42 .	180	1
43 .	52	10
44 .	13	4
45 .	30	2
46 .	156	6
47 .	158	16
48 .	251	2
49 .	135	8
50 .	62	11
51 .	219	3
52 .	58	4

53.	115	11
54.	172	8
55.	193	4
56.	83	3
57.	9	3
58.	111	3
59.	151	2
60.	224	6
61.	101	4
62.	217	5
63.	100	3
64.	96	9
65.	27	1
66.	177	11
67.	35	2
68.	72	5
69.	248	1
70.	97	2
71.	159	2
72.	90	7
73.	176	6
74.	95	1
75.	113	4
76.	157	3
77.	67	2
78.	228	2
79.	116	2
80.	295	1
81.	4	1
82.	216	1
83.	152	2
84.	221	3
85.	139	2
86.	88	4
87.	44	1
88.	223	7
89.	51	4
90.	12	1
91.	134	1
92.	11	3
93.	227	2
94.	656	1
95.	245	4
96.	14	1
97.	29	1
98.	21	1
99.	81	1

100 .	192	3
101 .	64	2
102 .	864	1
103 .	197	3
104 .	92	2
105 .	871	1
106 .	136	1
107 .	242	2
108 .	741	1
109 .	244	2
110 .	84	1
111 .	6	1
112 .	747	1
113 .	484	2
114 .	98	1
115 .	173	1
116 .	995	1
117 .	10	1
118 .	728	1
119 .	769	1
120 .	25	1
121 .	5	3
122 .	800	1
123 .	485	2
124 .	37	1
125 .	566	1
126 .	160	1
127 .	200	1
128 .	59	1
129 .	249	2
130 .	1	1
131 .	8	1
132 .	91	1
133 .	55	1
134 .	65	1
135 .	22	1
136 .	3	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 136*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: objectid**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	249708	5
2 .	249302	7
3 .	249329	279

4.	249399	6
5.	249319	10
6.	249174	4
7.	249199	1
8.	249439	6
9.	249037	99
10.	249141	5
11.	249715	8
12.	249644	18
13.	249714	18
14.		34
15.	249013	8
16.	249840	20
17.	249246	15
18.	249535	15
19.	249179	7
20.	249201	4
21.	249585	16
22.	249564	13
23.	249467	5
24.	249022	4
25.	249075	3
26.	249349	4
27.	249455	27
28.	249710	15
29.	249756	9
30.	249370	16
31.	249309	4
32.	248891	1
33.	249226	6
34.	249515	3
35.	249650	10
36.	249613	8
37.	249390	16
38.	249659	8
39.	249527	19
40.	249586	9
41.	249327	3
42.	249263	1
43.	249254	10
44.	249532	4
45.	248940	2
46.	249643	6
47.	249725	16
48.	249334	2
49.	249567	8
50.	249195	11

51.	249092	3
52.	248982	4
53.	249587	11
54.	249400	8
55.	249457	4
56.	249231	3
57.	249723	3
58.	249498	3
59.	249619	2
60.	249089	6
61.	249102	4
62.	249105	5
63.	249017	3
64.	249253	9
65.	248876	1
66.	249411	11
67.	248914	2
68.	249115	5
69.	249472	1
70.	249229	2
71.	249684	2
72.	249170	7
73.	249228	6
74.	249185	1
75.	249665	4
76.	249674	3
77.	248921	2
78.	230	1
79.	249233	2
80.	249660	2
81.	89	1
82.	249712	1
83.	248986	1
84.	249627	2
85.	249006	3
86.	249618	2
87.	249077	4
88.	248911	1
89.	249008	7
90.	249109	4
91.	249735	1
92.	249936	1
93.	249668	3
94.	249033	2
95.	242	1
96.	249366	4
97.	249539	1



98 .	248880	1
99 .	248942	1
100 .	249045	1
101 .	249604	3
102 .	249204	2
103 .	863	1
104 .	249440	3
105 .	249154	2
106 .	870	1
107 .	249649	1
108 .	249500	2
109 .	131	1
110 .	249343	2
111 .	249285	1
112 .	249796	1
113 .	196	1
114 .	261	2
115 .	249084	1
116 .	249447	1
117 .	138	1
118 .	249697	1
119 .	3	1
120 .	120	1
121 .	248893	1
122 .	249621	3
123 .	141	1
124 .	484	2
125 .	248920	1
126 .	177	1
127 .	249538	1
128 .	249339	1
129 .	249050	1
130 .	249364	2
131 .	249667	1
132 .	249775	1
133 .	249078	1
134 .	248958	1
135 .	249122	1
136 .	248897	1
137 .	249572	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: objectorig**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
--------------	--------------	------------------

1 .	BFS	914
2 .	GG25	76
3 .		34
4 .	249037	1
5 .	249141	1
6 .	249500	1
7 .	118	1
8 .	153	1
9 .	249585	1
10 .	249591	1
11 .	249329	2
12 .	249840	1
13 .	249572	1
14 .	249613	1
15 .	249644	1
16 .	261	2
17 .	249411	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 17*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: yearofchan**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1997	379
2 .	2000	527
3 .	2001	76
4 .		34
5 .	BFS	11
6 .	1998	8
7 .	GG25	1
8 .	249708	1
9 .	249715	1
10 .	249329	2

*Range of Valid Data Values: 1 to 10*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: seenr**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	990
2 .		34
3 .	2000	4
4 .	2001	1
5 .	1997	7
6 .	BFS	4

*Range of Valid Data Values: 1 to 6*

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable:** gemteil

Value	Label	Frequency
1 .	0	998
2 .		34
3 .	1	4
4 .	1997	2
5 .	2000	2

*Range of Valid Data Values:* 1 to 5

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable:** bezirksnr

Value	Label	Frequency
1 .	105	65
2 .	103	73
3 .	112	279
4 .	111	29
5 .	110	142
6 .	104	56
7 .	107	87
8 .	106	93
9 .		34
10 .	108	45
11 .	109	78
12 .	102	12
13 .	101	31
14 .	0	15
15 .	1	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 15

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable:** kantonsnr

Value	Label	Frequency
1 .	1	990
2 .		34
3 .	110	1
4 .	104	1
5 .	111	1
6 .	0	4
7 .	106	3
8 .	109	1

9 .	112	2
10 .	101	1
11 .	105	1
12 .	108	1

Range of Valid Data Values: 1 to 12

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: gemname**

Value	Label	Frequency
1 .	RÂ³ti (ZH)	5
2 .	Opfikon	7
3 .	ZÂ³rich	279
4 .	Schlieren	6
5 .	Wallisellen	10
6 .	BrÂ³tten	4
7 .	Boppelsen	1
8 .	Urdorf	6
9 .	Winterthur	99
10 .	Niederglatt	5
11 .	Hombrechtikon	8
12 .	Thalwil	18
13 .	Horgen	18
14 .		34
15 .	BÂ³lach	8
16 .	Richterswil	20
17 .	Illnau-Effretikon	15
18 .	Wetzikon (ZH)	15
19 .	Dielsdorf	7
20 .	Otelfingen	4
21 .	Adliswil	16
22 .	KÂ³snacht (ZH)	13
23 .	Greifensee	5
24 .	Wiesendangen	4
25 .	Embrach	3
26 .	Dietikon	4
27 .	Uster	27
28 .	MÃ¼nchedorf	15
29 .	WÃ¼denswil	9
30 .	Volketswil	16
31 .	Dietlikon	4
32 .	Laufen-Uhwiesen	1
33 .	Zell (ZH)	6
34 .	Maur	3
35 .	Affoltern am Albis	10
36 .	Wald (ZH)	8

37 .	DÄ³bendorf	16
38 .	Bubikon	8
39 .	Zollikon	19
40 .	Hinwil	9
41 .	Wila	3
42 .	Weisslingen	1
43 .	Bassersdorf	10
44 .	Stallikon	4
45 .	Andelfingen	2
46 .	Meilen	6
47 .	StÄµfa	16
48 .	Weiningen (ZH)	2
49 .	Kilchberg (ZH)	8
50 .	Kloten	11
51 .	Elsau	3
52 .	Glattfelden	4
53 .	Gossau (ZH)	11
54 .	Fehraltorf	8
55 .	FÄµllanden	4
56 .	Buchs (ZH)	3
57 .	Mettmenstetten	3
58 .	BÄµretswil	3
59 .	Erlenbach (ZH)	2
60 .	Pfungen	6
61 .	Steinmaur	4
62 .	Elgg	5
63 .	Stadel	3
64 .	Regensdorf	9
65 .	Feuerthalen	1
66 .	PfÄµffikon	11
67 .	Marthalen	2
68 .	Winkel	5
69 .	Uitikon	1
70 .	RÄ³mlang	2
71 .	Uetikon am See	2
72 .	Niederhasli	7
73 .	Lindau	6
74 .	Regensberg	1
75 .	DÄ³rnten	4
76 .	Oetwil am See	3
77 .	Rafz	2
78 .	1	12
79 .	Turbenthal	2
80 .	GrÄ³ningen	2
81 .	Hausen am Albis	1
82 .	Dinhard	1
83 .	Herliberg	2

84 .	Hettlingen	3
85 .	RÄ <sup>3</sup> schlikon	2
86 .	Neerach	4
87 .	Waltalingen	1
88 .	Neftenbach	7
89 .	BachenbÄ <sup>3</sup> lach	4
90 .	Rifferswil	1
91 .	HÄ <sup>3</sup> tten	1
92 .	Ottenbach	3
93 .	Seuzach	2
94 .	Oberengstringen	4
95 .	Wettswil am Albis	1
96 .	Flurlingen	1
97 .	Adlikon	1
98 .	Bachs	1
99 .	Egg	3
100 .	NÄ <sup>3</sup> rensdorf	2
101 .	105	1
102 .	Schwerzenbach	3
103 .	Oberglatt	2
104 .	107	1
105 .	Langnau am Albis	1
106 .	Birmensdorf (ZH)	2
107 .	Geroldswil	2
108 .	DÄ <sup>3</sup> ullikon	1
109 .	Kappel am Albis	1
110 .	Schleinikon	1
111 .	Hittnau	1
112 .	Obfelden	1
113 .	Dachsen	1
114 .	Hedingen	3
115 .	112	2
116 .	Ossingen	1
117 .	Zumikon	1
118 .	Wangen-BrÄ <sup>3</sup> tisellen	1
119 .	Hochfelden	1
120 .	Unteringstringen	2
121 .	Aeugst am Albis	1
122 .	Maschwanden	1
123 .	Niederweningen	1
124 .	Eglisau	1
125 .	Oberembrach	1
126 .	Benken (ZH)	1
127 .	Bonstetten	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 127*

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: gemflaeche

Value	Label	Frequency
1 .	1006	5
2 .	558	7
3 .	8787	279
4 .	660	10
5 .	643	10
6 .	396	1
7 .	757	8
8 .	6795	99
9 .	361	5
10 .	1219	8
11 .	549	18
12 .	2108	18
13 .		34
14 .	1609	8
15 .	754	20
16 .	2531	15
17 .	1676	15
18 .	586	7
19 .	717	4
20 .	776	16
21 .	1237	13
22 .	232	5
23 .	958	4
24 .	1269	3
25 .	935	4
26 .	2853	27
27 .	476	15
28 .	1739	9
29 .	1404	16
30 .	425	4
31 .	627	1
32 .	1264	6
33 .	1477	3
34 .	1062	10
35 .	2527	8
36 .	1361	16
37 .	1160	8
38 .	786	19
39 .	2230	9
40 .	918	3
41 .	1281	1
42 .	903	10
43 .	1201	4

44 .	672	2
45 .	1193	6
46 .	858	16
47 .	536	2
48 .	259	8
49 .	1927	11
50 .	806	3
51 .	1232	4
52 .	1827	11
53 .	948	8
54 .	639	4
55 .	584	3
56 .	1302	3
57 .	2220	3
58 .	289	2
59 .	497	6
60 .	940	4
61 .	1559	5
62 .	1290	3
63 .	1461	9
64 .	249	1
65 .	1958	11
66 .	1415	2
67 .	813	5
68 .	435	1
69 .	1244	2
70 .	346	2
71 .	1130	7
72 .	1199	6
73 .	237	1
74 .	1022	4
75 .	611	3
76 .	1069	2
77 .	Winterthur	1
78 .	2511	2
79 .	878	2
80 .	Niederglatt	1
81 .	1365	1
82 .	706	1
83 .	896	2
84 .	590	3
85 .	293	2
86 .	603	4
87 .	729	1
88 .	1502	7
89 .	430	4
90 .	651	1



91 .	728	1
92 .	501	3
93 .	Birmensdorf (ZH)	1
94 .	216	4
95 .	377	1
96 .	242	1
97 .	659	1
98 .	913	1
99 .	1451	3
100 .	1001	2
101 .	1	4
102 .	265	3
103 .	825	2
104 .	868	1
105 .	1147	2
106 .	Adliswil	1
107 .	193	2
108 .	450	1
109 .	791	3
110 .	MÄ·nchaltorf	1
111 .	ZÄ³rich	2
112 .	568	1
113 .	1296	1
114 .	Richterswil	1
115 .	755	1
116 .	Bonstetten	1
117 .	Wald (ZH)	1
118 .	271	1
119 .	654	3
120 .	Thalwil	1
121 .	1309	1
122 .	PfÄµffikon	1
123 .	547	1
124 .	616	1
125 .	334	2
126 .	469	1
127 .	685	1
128 .	905	1
129 .	1027	1
130 .	566	1
131 .	741	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 131*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Code**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1.	118	5
2.	66	7
3.	261	279
4.	247	6
5.	69	10
6.	213	4
7.	82	1
8.	250	6
9.	230	99
10.	89	5
11.	153	8
12.	141	18
13.	133	18
14.		34
15.	53	8
16.	138	20
17.	174	15
18.	121	15
19.	86	7
20.	94	4
21.	131	16
22.	154	13
23.	194	5
24.	229	4
25.	56	3
26.	243	4
27.	198	27
28.	155	15
29.	142	9
30.	199	16
31.	54	4
32.	34	1
33.	231	6
34.	195	3
35.	2	10
36.	120	8
37.	191	16
38.	112	8
39.	161	19
40.	117	9
41.	181	3
42.	180	1
43.	52	10
44.	13	4
45.	30	2
46.	156	6

47.	158	16
48.	251	2
49.	135	8
50.	62	11
51.	219	3
52.	58	4
53.	115	11
54.	172	8
55.	193	4
56.	83	3
57.	9	3
58.	111	3
59.	151	2
60.	224	6
61.	101	4
62.	217	5
63.	100	3
64.	96	9
65.	27	1
66.	177	11
67.	35	2
68.	72	5
69.	248	1
70.	97	2
71.	159	2
72.	90	7
73.	176	6
74.	95	1
75.	113	4
76.	157	3
77.	67	2
78.	6795	1
79.	228	2
80.	116	2
81.	361	1
82.	4	1
83.	216	1
84.	152	2
85.	221	3
86.	139	2
87.	88	4
88.	44	1
89.	223	7
90.	51	4
91.	12	1
92.	134	1
93.	11	3

94 .	227	2
95 .	1147	1
96 .	245	4
97 .	14	1
98 .	29	1
99 .	21	1
100 .	81	1
101 .	192	3
102 .	64	2
103 .	RÄ³ti (ZH)	1
104 .	197	3
105 .	92	2
106 .	Hombrechtikon	1
107 .	136	1
108 .	242	2
109 .	776	1
110 .	244	2
111 .	84	1
112 .	6	1
113 .	760	1
114 .	8787	2
115 .	98	1
116 .	173	1
117 .	754	1
118 .	10	1
119 .	741	1
120 .	2527	1
121 .	25	1
122 .	5	3
123 .	549	1
124 .	ZÄ³rich	2
125 .	37	1
126 .	1958	1
127 .	160	1
128 .	200	1
129 .	59	1
130 .	249	2
131 .	1	1
132 .	8	1
133 .	91	1
134 .	55	1
135 .	65	1
136 .	22	1
137 .	3	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Name**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	"R<""u>ti (ZH)"	5
2 .	Opfikon	7
3 .	"Z<""u>rich"	279
4 .	Schlieren	6
5 .	Wallisellen	10
6 .	"Br<""u>tten"	4
7 .	Boppelsen	1
8 .	Urdorf	6
9 .	Winterthur	99
10 .	Niederglatt	5
11 .	Hombrechtikon	8
12 .	Thalwil	18
13 .	Horgen	18
14 .		34
15 .	"B<""u>lach"	8
16 .	Richterswil	20
17 .	Illnau-Effretikon	15
18 .	Wetzikon (ZH)	15
19 .	Dielsdorf	7
20 .	Otelfingen	4
21 .	Adliswil	16
22 .	"K<""u>snacht (ZH)"	13
23 .	Greifensee	5
24 .	Wiesendangen	4
25 .	Embrach	3
26 .	Dietikon	4
27 .	Uster	27
28 .	"M<""a>nnedorf"	15
29 .	"W<""a>denswil"	9
30 .	Volketswil	16
31 .	Dietlikon	4
32 .	Laufen-Uhwiesen	1
33 .	Zell (ZH)	6
34 .	Maur	3
35 .	Affoltern am Albis	10
36 .	Wald (ZH)	8
37 .	"D<""u>bendorf"	16
38 .	Bubikon	8
39 .	Zollikon	19
40 .	Hinwil	9
41 .	Wila	3
42 .	Weisslingen	1
43 .	Bassersdorf	10

44 .	Stallikon	4
45 .	Andelfingen	2
46 .	Meilen	6
47 .	"St<"a>fa"	16
48 .	Weiningen (ZH)	2
49 .	Kilchberg (ZH)	8
50 .	Kloten	11
51 .	Elsau	3
52 .	Glattfelden	4
53 .	Gossau (ZH)	11
54 .	Fehraltorf	8
55 .	"F<"a>llanden"	4
56 .	Buchs (ZH)	3
57 .	Mettmenstetten	3
58 .	"B<"a>retswil"	3
59 .	Erlenbach (ZH)	2
60 .	Pfungen	6
61 .	Steinmaur	4
62 .	Elgg	5
63 .	Stadel	3
64 .	Regensdorf	9
65 .	Feuerthalen	1
66 .	"Pf<"a>ffikon (ZH)"	11
67 .	Marthalen	2
68 .	Winkel	5
69 .	Uetikon	1
70 .	"R<"u>mlang"	2
71 .	Uetikon am See	2
72 .	Niederhasli	7
73 .	Lindau	6
74 .	Regensberg	1
75 .	"D<"u>rnten"	4
76 .	Oetwil am See	3
77 .	Rafz	2
78 .	230	1
79 .	Turbenthal	2
80 .	"Gr<"u>ningen"	2
81 .	89	1
82 .	Hausen am Albis	1
83 .	Dinhard	1
84 .	Herrliberg	2
85 .	Hettlingen	3
86 .	"R<"u>schlikon"	2
87 .	Neerach	4
88 .	Waltalingen	1
89 .	Neftenbach	7
90 .	"Bachenb<"u>lach"	4

91 .	Rifferswil	1
92 .	"H<""u>tten"	1
93 .	Ottenbach	3
94 .	Seuzach	2
95 .	242	1
96 .	Oberengstringen	4
97 .	Wettswil am Albis	1
98 .	Flurlingen	1
99 .	Adlikon	1
100 .	Bachs	1
101 .	Egg (ZH)	3
102 .	"N<""u>rensdorf"	2
103 .	1006	1
104 .	Schwerzenbach	3
105 .	Oberglatt	2
106 .	1219	1
107 .	Langnau am Albis	1
108 .	Birmensdorf (ZH)	2
109 .	131	1
110 .	Geroldswil	2
111 .	"D<""a>llikon"	1
112 .	Kappel am Albis	1
113 .	196	1
114 .	261	2
115 .	Schleinikon	1
116 .	Hittnau	1
117 .	138	1
118 .	Obfelden	1
119 .	3	1
120 .	120	1
121 .	Dachsen	1
122 .	Hedingen	3
123 .	141	1
124 .	8787	2
125 .	Ossingen	1
126 .	177	1
127 .	Zumikon	1
128 .	"Wangen-Br<""u>ttsellen"	1
129 .	Hochfelden	1
130 .	Unteringstringen	2
131 .	Aeugst am Albis	1
132 .	Maschwanden	1
133 .	Niederweningen	1
134 .	Eglisau	1
135 .	Oberembrach	1
136 .	Benken (ZH)	1
137 .	Bonstetten	1

Range of Valid Data Values: 1 to 137

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: TaxIndex**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	101,262264151	25
2 .	72,3301886792	7
3 .	103,81509434	432
4 .	82,541509434	15
5 .	78,2867924528	8
6 .	83,3924528302	12
7 .	89,3490566038	6
8 .	91,0509433962	11
9 .	65,5226415094	32
10 .	80,8396226415	18
11 .		34
12 .	102,964150943	9
13 .	96,1566037736	43
14 .	95,3056603774	42
15 .	97,0075471698	15
16 .	100,411320755	15
17 .	92,7528301887	20
18 .	88,4981132075	19
19 .	87,6471698113	15
20 .	86,7962264151	5
21 .	102,113207547	17
22 .	99,5603773585	30
23 .	84,2433962264	37
24 .	98,7094339623	30
25 .	76,5849056604	8
26 .	97,858490566	17
27 .	63,820754717	10
28 .	61,2679245283	19
29 .	69,7773584906	6
30 .	79,9886792453	20
31 .	81,6905660377	2
32 .	70,6283018868	11
33 .	91,9018867925	4
34 .	94,4547169811	9
35 .	85,0943396226	6
36 .	Winterthur	1
37 .	Niederglatt	1
38 .	59,5660377358	2
39 .	68,0754716981	2
40 .	58,7150943396	4



41 .	Birmensdorf (ZH)	1
42 .	74,0320754717	1
43 .	73,1811320755	2
44 .	118	1
45 .	153	1
46 .	Adliswil	1
47 .	"M<">"o>nchaltorf"	1
48 .	"Z<">"u>rich"	2
49 .	Richterswil	1
50 .	Bonstetten	1
51 .	Wald (ZH)	1
52 .	Thalwil	1
53 .	261	2
54 .	"Pf<">"a>ffikon (ZH)"	1
55 .	62,1188679245	1
56 .	79,1377358491	2
57 .	85,9452830189	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 57*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TaxNatPers**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	119	25
2 .	85	7
3 .	122	432
4 .	97	15
5 .	92	8
6 .	98	12
7 .	105	6
8 .	107	11
9 .	77	32
10 .	95	18
11 .		34
12 .	121	9
13 .	113	43
14 .	112	42
15 .	114	15
16 .	118	15
17 .	109	20
18 .	104	19
19 .	103	15
20 .	102	5
21 .	120	17
22 .	117	30
23 .	99	37

24 .	116	30
25 .	90	8
26 .	115	17
27 .	75	10
28 .	72	19
29 .	82	6
30 .	94	20
31 .	96	2
32 .	83	11
33 .	108	4
34 .	111	9
35 .	100	6
36 .	103,81509434	4
37 .	91,0509433962	1
38 .	70	2
39 .	80	2
40 .	69	4
41 .	84,2433962264	1
42 .	87	1
43 .	86	2
44 .	"R<""u>ti (ZH)"	1
45 .	Hombrechtikon	1
46 .	88,4981132075	1
47 .	102,964150943	1
48 .	96,1566037736	1
49 .	91,9018867925	1
50 .	65,5226415094	1
51 .	"Z<""u>rich"	2
52 .	98,7094339623	1
53 .	73	1
54 .	93	2
55 .	101	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 55*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TaxJurPers**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	133,94	5
2 .	93,06	7
3 .	132,52	279
4 .	130	13
5 .	106,76	10
6 .	105	4
7 .	108,28	3
8 .	115,48	6

9 .	136,82	99
10 .	118,8	5
11 .	133,74	8
12 .	87	18
13 .	106,41	18
14 .		34
15 .	133,8	8
16 .	127	20
17 .	125,61	15
18 .	128,86	42
19 .	129,86	7
20 .	119,39	4
21 .	115,49	16
22 .	84,08	13
23 .	114,84	5
24 .	113,12	4
25 .	119	6
26 .	133,24	4
27 .	111,36	15
28 .	128,88	9
29 .	109,2	16
30 .	102	4
31 .	128,75	1
32 .	136,32	6
33 .	84,4	3
34 .	136,94	10
35 .	136,86	9
36 .	120,48	16
37 .	125,7	8
38 .	79,08	19
39 .	124,7	13
40 .	136,44	3
41 .	129,52	1
42 .	113,41	10
43 .	108,57	4
44 .	126,5	2
45 .	91,35	6
46 .	105,85	16
47 .	107	3
48 .	92,4	8
49 .	108,48	11
50 .	136	3
51 .	126,68	4
52 .	127,66	11
53 .	127,38	8
54 .	100,23	4
55 .	126,78	3

56 .	120,1	3
57 .	132,56	6
58 .	83,38	2
59 .	126,99	6
60 .	136,58	5
61 .	126,44	3
62 .	120,98	9
63 .	136,74	1
64 .	129	11
65 .	132,38	2
66 .	87,66	5
67 .	83,56	1
68 .	116	3
69 .	102,48	2
70 .	131,84	8
71 .	111,72	6
72 .	131,74	1
73 .	134,78	4
74 .	135,2	3
75 .	132,81	2
76 .	122	4
77 .	136,62	3
78 .	132,7	2
79 .	127,9	1
80 .	126	1
81 .	76,72	2
82 .	92,44	3
83 .	88,2	2
84 .	80,66	4
85 .	136,28	1
86 .	106,86	4
87 .	129,6	1
88 .	136,72	3
89 .	99	1
90 .	123,53	4
91 .	96,6	1
92 .	126,26	1
93 .	135,81	1
94 .	96,36	2
95 .	101,262264151	2
96 .	107,32	3
97 .	134,47	2
98 .	113,94	1
99 .	108	3
100 .	104	1
101 .	103	2
102 .	114,47	1

103 .	126,64	1
104 .	121	1
105 .	133,46	1
106 .	135,74	1
107 .	113	1
108 .	135,23	1
109 .	125,78	1
110 .	77	1
111 .	103,81509434	2
112 .	136,34	1
113 .	79,44	1
114 .	127,46	1
115 .	124,66	1
116 .	104,9	2
117 .	113,4	1
118 .	127,17	1
119 .	136,6	1
120 .	131	1
121 .	132,36	1
122 .	120,05	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 122*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TaxPowerP**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1557,89491236	5
2 .	5285,78777968	7
3 .	4377	279
4 .	2655	6
5 .	3878,95970944	10
6 .	3009	4
7 .	2917	1
8 .	2722	6
9 .	2182,05376597	99
10 .	1959,99949034	5
11 .	2494	8
12 .	3527,61936681	18
13 .	3030	18
14 .		34
15 .	2707	8
16 .	2236	20
17 .	2094,01259637	15
18 .	1884,0525712	15
19 .	2277	7
20 .	2704	4

21 .	2653	16
22 .	11519,610224	13
23 .	2669	5
24 .	2045	4
25 .	2254	3
26 .	2404	4
27 .	2192,94684088	27
28 .	3182	15
29 .	2288,99951251	9
30 .	2716	16
31 .	3064	4
32 .	2214,0217424	1
33 .	1407,02937035	6
34 .	4096,55103654	3
35 .	1880,02883254	10
36 .	1391,93132694	8
37 .	2787	16
38 .	2229	8
39 .	7833,5492655	19
40 .	2247	9
41 .	1282,98725637	3
42 .	2268	3
43 .	2389	10
44 .	3223	4
45 .	3471,41613481	2
46 .	4236,61691821	6
47 .	3142	16
48 .	2470	2
49 .	6587,57109388	8
50 .	3195	11
51 .	1702,04858116	3
52 .	1700,00572124	4
53 .	2023,01398175	11
54 .	2498	8
55 .	3128	4
56 .	2010	3
57 .	2296	3
58 .	1624,98522988	3
59 .	7269,96355696	2
60 .	1836,04493203	6
61 .	2262	4
62 .	1914,9948186	5
63 .	1950,99843955	3
64 .	2500	9
65 .	1889,03524106	1
66 .	1993,02017761	11
67 .	1765,92106854	2

68 .	3248	5
69 .	6488,25471842	1
70 .	2770	2
71 .	4002,74786513	2
72 .	1863,99280161	7
73 .	2747	6
74 .	3078	1
75 .	1606,90774477	4
76 .	1933,98910196	3
77 .	1890,97228545	2
78 .	136,82	1
79 .	1388,92750473	2
80 .	118,8	1
81 .	2087,99708044	1
82 .	1901,04023931	1
83 .	6735,55792692	2
84 .	2131	3
85 .	9088,30539929	2
86 .	4129,73189202	4
87 .	1275,07192653	1
88 .	2178	7
89 .	2725	4
90 .	1923,04392611	1
91 .	1696,12653331	1
92 .	2167,00197234	3
93 .	2414	3
94 .	108	1
95 .	2244	4
96 .	3299,00061803	1
97 .	1852,08934381	1
98 .	1665,02361629	1
99 .	2965	3
100 .	3279	2
101 .	119	2
102 .	3293,80029156	3
103 .	1511,10597903	2
104 .	2781	1
105 .	2712	2
106 .	115,49	1
107 .	3184	2
108 .	2490	1
109 .	2143,02705568	1
110 .	133,67	1
111 .	132,52	2
112 .	1648,17008375	1
113 .	1764,95648474	1
114 .	127	1

115 .	1679,98054367	1
116 .	120,05	1
117 .	136,86	1
118 .	1756,05022556	1
119 .	2359	3
120 .	87	1
121 .	122	2
122 .	1468,94219651	1
123 .	129	1
124 .	9867,56707114	1
125 .	2551	1
126 .	1833,08178199	1
127 .	3451,40157475	2
128 .	3584,51587688	1
129 .	1357,85069944	1
130 .	1738,00586577	1
131 .	1980,01317758	1
132 .	2140,94887139	1
133 .	1878,95733914	1
134 .	2193	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 134*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TruelIncome**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	63746,6569465	5
2 .	70953,7991737	7
3 .	70024,9101368	279
4 .	64330,6734007	6
5 .	83172,3223754	10
6 .	97313,2484076	4
7 .	98775,6521739	1
8 .	78771,6874559	6
9 .	65892,8038301	99
10 .	73804,4195639	5
11 .	76222,5784903	8
12 .	86951,263679	18
13 .	75927,8913292	18
14 .		34
15 .	71898,6602871	8
16 .	78893,877551	20
17 .	68752,810134	15
18 .	66720,9418214	15
19 .	72791,0740559	7
20 .	78468,359375	4



21 .	76606,8423231	16
22 .	162318,393235	13
23 .	80782,9646018	5
24 .	78527,1503803	4
25 .	71052,7917189	3
26 .	63550,9960584	4
27 .	71901,1272898	27
28 .	82288,7785235	15
29 .	73920,8257091	9
30 .	77301,8453707	16
31 .	79225,6549847	4
32 .	75300,1760563	1
33 .	62873,1921488	6
34 .	111228,687664	3
35 .	70952,7040077	10
36 .	59414,6802326	8
37 .	73740,3145236	16
38 .	76875,3806003	8
39 .	131247,579778	19
40 .	74443,5524335	9
41 .	66057,5101488	3
42 .	81702,6886383	1
43 .	79731,486698	10
44 .	97750,2179599	4
45 .	79350,8356546	2
46 .	108501,160831	6
47 .	87824,7565251	16
48 .	84249,0779298	2
49 .	119116,865417	8
50 .	73264,2769003	11
51 .	73269,5867769	3
52 .	70135,6321839	4
53 .	76554,4635545	11
54 .	79445,8951533	8
55 .	92449,6103016	4
56 .	79632,9863014	3
57 .	77755,6287031	3
58 .	71095,6702254	3
59 .	153701,795793	2
60 .	66928,9055192	6
61 .	75137,1907422	4
62 .	72583,8177015	5
63 .	73129,6052632	3
64 .	73157,5696281	9
65 .	73875,8704453	1
66 .	69114,2344498	11
67 .	70103,1636864	2

68 .	95832,7399873	5
69 .	169641,645078	1
70 .	69980,8144088	2
71 .	100586,923077	2
72 .	71668,6746988	7
73 .	81423,4307023	6
74 .	83029,2035398	1
75 .	69330,1096319	4
76 .	68963,806188	3
77 .	73842,7389014	2
78 .	2182,05376597	1
79 .	65446,0063898	2
80 .	77327,2013949	2
81 .	1959,99949034	1
82 .	80352,7732463	1
83 .	78871,4285714	1
84 .	147980,969551	2
85 .	97599,2708333	3
86 .	124584,650735	2
87 .	100123,378995	4
88 .	64487,398374	1
89 .	78093,3369156	7
90 .	75074,1800419	4
91 .	73860,5734767	1
92 .	69939,5480226	1
93 .	82132,03125	3
94 .	80800,2066116	2
95 .	2712	1
96 .	78090,9830269	4
97 .	98222,8658537	1
98 .	82626,284585	1
99 .	68850,4237288	1
100 .	69638,2608696	1
101 .	90235,0882724	3
102 .	95573,3233233	2
103 .	133,94	1
104 .	80720,1392608	3
105 .	65494,4171505	2
106 .	133,74	1
107 .	86939,3752034	1
108 .	83187,1018482	2
109 .	2653	1
110 .	85361,9416591	2
111 .	73873,3112583	1
112 .	81404,3478261	1
113 .	2122,99976374	1
114 .	4377	2

115 .	73308,1081081	1
116 .	76493,7823834	1
117 .	2236	1
118 .	71744,8841153	1
119 .	2193	1
120 .	1391,93132694	1
121 .	77719,2771084	1
122 .	83407,4135091	3
123 .	3527,61936681	1
124 .	132,52	2
125 .	67361,436673	1
126 .	1993,02017761	1
127 .	169910,966184	1
128 .	79945,3973249	1
129 .	75687,3634945	1
130 .	93009,6358118	2
131 .	102429,478827	1
132 .	60165,4867257	1
133 .	72215,0984683	1
134 .	76671,69967	1
135 .	75964,608076	1
136 .	69707,4829932	1
137 .	82004,6483909	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: TaxedIncom**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	56969,8187878	5
2 .	65547,0271241	7
3 .	65375,216238	279
4 .	58506,969697	6
5 .	77091,0569106	10
6 .	89762,2929936	4
7 .	91378,0434783	1
8 .	72039,3975053	6
9 .	60012,7473607	99
10 .	66729,1101945	5
11 .	68936,6065464	8
12 .	81059,0672225	18
13 .	69681,1730354	18
14 .		34
15 .	65189,7448166	8
16 .	71905,2926665	20
17 .	62842,0355271	15

18 .	59932,5775508	15
19 .	65312,7513487	7
20 .	69995,0520833	4
21 .	70435,3428059	16
22 .	156462,596899	13
23 .	73295,4424779	5
24 .	70782,855471	4
25 .	63613,9899624	3
26 .	57747,2888037	4
27 .	65301,6987631	27
28 .	75952,885906	15
29 .	67692,3032937	9
30 .	70560,8813236	16
31 .	72794,3858455	4
32 .	68429,2253521	1
33 .	56304,5454545	6
34 .	104363,910761	3
35 .	63814,7271849	10
36 .	53011,25	8
37 .	67991,3968548	16
38 .	68998,9560679	8
39 .	125832,556472	19
40 .	67451,430005	9
41 .	58241,9485792	3
42 .	73761,3183001	1
43 .	72334,8043818	10
44 .	90530,7759372	4
45 .	72262,1169916	2
46 .	102436,809586	6
47 .	81339,4429295	16
48 .	77416,5377751	2
49 .	113517,546848	8
50 .	67345,088845	11
51 .	65771,9008264	3
52 .	62818,6612576	4
53 .	68498,0616981	11
54 .	71761,1770524	8
55 .	85801,5926804	4
56 .	72152,5479452	3
57 .	70036,998025	3
58 .	63741,1625148	3
59 .	147152,847614	2
60 .	60062,4883068	6
61 .	68182,4421389	4
62 .	65404,2932629	5
63 .	66264,4736842	3
64 .	66426,1864011	9

65 .	67769,3117409	1
66 .	62185,5263158	11
67 .	62197,7991747	2
68 .	89019,771138	5
69 .	163698,380829	1
70 .	63581,28426	2
71 .	93238,5096154	2
72 .	64050,3552672	7
73 .	73025,233064	6
74 .	76587,6106195	1
75 .	62019,6554424	4
76 .	61264,1564507	3
77 .	65264,7103085	2
78 .	65892,8038301	1
79 .	57295,7188498	2
80 .	69511,0723627	2
81 .	73804,4195639	1
82 .	72466,8841762	1
83 .	70243,761302	1
84 .	141307,291667	2
85 .	89521,3541667	3
86 .	118482,628676	2
87 .	93017,8995434	4
88 .	55521,9512195	1
89 .	70211,3917249	7
90 .	68069,0160502	4
91 .	64989,9641577	1
92 .	62852,5423729	1
93 .	73704,3526786	3
94 .	73726,1363636	2
95 .	83187,1018482	1
96 .	71998,1966054	4
97 .	90995,1829268	1
98 .	74919,7628458	1
99 .	59857,6271186	1
100 .	62322,6086957	1
101 .	82702,332913	3
102 .	88064,7147147	2
103 .	1557,89491236	1
104 .	73905,7846813	3
105 .	58851,7195176	2
106 .	2494	1
107 .	80560,3970062	1
108 .	77029,8859615	2
109 .	76606,8423231	1
110 .	78788,3773929	2
111 .	67022,1854305	1

112 .	73384,9275362	1
113 .	72626,4335664	1
114 .	70024,9101368	2
115 .	64954,4401544	1
116 .	68177,806563	1
117 .	78893,877551	1
118 .	64343,4143584	1
119 .	82004,6483909	1
120 .	59414,6802326	1
121 .	70011,1876076	1
122 .	74973,6408567	3
123 .	86951,263679	1
124 .	4377	2
125 .	59408,3175803	1
126 .	69114,2344498	1
127 .	163120,096618	1
128 .	73014,5948072	1
129 .	67576,4430577	1
130 .	86983,5356601	2
131 .	94762,7035831	1
132 .	58076,1061947	1
133 .	64195,8424508	1
134 .	68944,2244224	1
135 .	68987,1733967	1
136 .	61362,585034	1
137 .	75044,8152563	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: FedTaxRevP**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1193,25619663	5
2 .	1844,58002515	7
3 .	2047,38493637	279
4 .	1249,88080808	6
5 .	2847,81283139	10
6 .	3934,29299363	4
7 .	4199,27826087	1
8 .	2384,12214639	6
9 .	1455,00662902	99
10 .	1805,61579258	5
11 .	2305,44722779	8
12 .	3247,87115685	18
13 .	2237,77110575	18
14 .		34

15 .	1763,39090909	8
16 .	2442,63982956	20
17 .	1632,46214327	15
18 .	1421,07748848	15
19 .	1709,88670917	7
20 .	2037,2265625	4
21 .	2233,16471237	16
22 .	11939,198203	13
23 .	2273,07831858	5
24 .	2004,65944997	4
25 .	1457,78858218	3
26 .	1222,00852242	4
27 .	1805,03984656	27
28 .	2741,37557047	15
29 .	2054,32833943	9
30 .	2201,68262806	16
31 .	2316,61211296	4
32 .	2039,86443662	1
33 .	1113,36157025	6
34 .	5571,21574803	3
35 .	1675,6658619	10
36 .	977,495930233	8
37 .	2001,95781684	16
38 .	2032,47150935	8
39 .	8291,80458946	19
40 .	2175,03988961	9
41 .	1204,58998647	3
42 .	2528,84128361	1
43 .	2248,13051643	10
44 .	3752,23539669	4
45 .	2502,21587744	2
46 .	5607,70698371	6
47 .	3436,2374367	16
48 .	2851,59547888	2
49 .	6713,00681431	8
50 .	1840,40091313	11
51 .	1828,83966942	3
52 .	1567,2183908	4
53 .	1941,5970516	11
54 .	2262,21760633	8
55 .	3725,89325652	4
56 .	2295,20273973	3
57 .	2133,75312706	3
58 .	1667,93060498	3
59 .	10754,0441252	2
60 .	1341,25163704	6
61 .	2080,37669593	4

62 .	1907,22787318	5
63 .	1722,27631579	3
64 .	1788,45059904	9
65 .	2342,14251012	1
66 .	1552,77416268	11
67 .	1523,56671252	2
68 .	3769,68086459	5
69 .	12159,4294041	1
70 .	1730,01135474	2
71 .	4416,56826923	2
72 .	1453,13314798	7
73 .	2241,77874456	6
74 .	2660,67699115	1
75 .	1585,95732185	4
76 .	1392,05837712	3
77 .	1691,52896915	2
78 .	60012,7473607	1
79 .	1158,90159744	2
80 .	2107,52484743	2
81 .	66729,1101945	1
82 .	2462,49347471	1
83 .	2029,06329114	1
84 .	9749,76602564	2
85 .	3935,1875	3
86 .	7371,66819853	2
87 .	4225,27945205	4
88 .	1014,76829268	1
89 .	2082,09779688	7
90 .	1892,551291	4
91 .	1603,23297491	1
92 .	1732,55084746	1
93 .	2637,09263393	3
94 .	2312,184573	2
95 .	77029,8859615	1
96 .	2310,16619519	4
97 .	4051,87195122	1
98 .	2666,21541502	1
99 .	1430,69915254	1
100 .	1445,30434783	1
101 .	3444,99590164	3
102 .	3744,70820821	2
103 .	63746,6569465	1
104 .	2384,00214247	3
105 .	1177,26395712	2
106 .	76222,5784903	1
107 .	3297,26033192	1
108 .	2659,78096736	2



109 .	70435,3428059	1
110 .	2868,96763902	2
111 .	1709,65165563	1
112 .	2619,7826087	1
113 .	65464,2657343	1
114 .	65375,216238	2
115 .	1502,93436293	1
116 .	1988,58462867	1
117 .	71905,2926665	1
118 .	1656,46184285	1
119 .	75044,8152563	1
120 .	53011,25	1
121 .	1993,63511188	1
122 .	2430,21169687	3
123 .	81059,0672225	1
124 .	70024,9101368	2
125 .	1344,55009452	1
126 .	62185,5263158	1
127 .	12469,3618357	1
128 .	2312,30133753	1
129 .	1732,15600624	1
130 .	3854,48027314	2
131 .	4657,6237785	1
132 .	1288,86725664	1
133 .	1550,3785558	1
134 .	2016,0519802	1
135 .	2049,80522565	1
136 .	1476,06122449	1
137 .	2336,13170441	1

Range of Valid Data Values: 1 to 137

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: FedTaxRe\_1**

Value	Label	Frequency
1 .	661,35579415	5
2 .	1105,99030012	7
3 .	1240,67131882	279
4 .	678,610137766	6
5 .	1614,82511098	10
6 .	1952,75084555	4
7 .	2043,80451866	1
8 .	1273,5304237	6
9 .	805,14792834	99
10 .	869,631790206	5
11 .	1106,61371791	8

12 .	1897,6733945	18
13 .	1370,56465122	18
14 .		34
15 .	957,096364026	8
16 .	1264,33330114	20
17 .	970,174729142	15
18 .	755,8257488	15
19 .	817,992011471	7
20 .	1060,35961123	4
21 .	1303,10472759	16
22 .	6716,31272028	13
23 .	1273,31056849	5
24 .	1043,25589476	4
25 .	806,006327479	3
26 .	662,185454035	4
27 .	979,62734941	27
28 .	1664,45256349	15
29 .	1112,93495684	9
30 .	1129,88045487	16
31 .	1210,39309027	4
32 .	1127,76406136	1
33 .	570,593471164	6
34 .	2945,87172986	3
35 .	768,434748885	10
36 .	530,357558485	8
37 .	1129,18752251	16
38 .	923,703724189	8
39 .	4822,3213857	19
40 .	898,770994867	9
41 .	523,808700502	3
42 .	1206,7502653	1
43 .	1250,34171657	10
44 .	2064,16756135	4
45 .	1417,78710462	2
46 .	3000,79721254	6
47 .	1570,75015129	16
48 .	1521,7902928	2
49 .	4136,91301931	8
50 .	1076,05270506	11
51 .	978,884827586	3
52 .	823,071106095	4
53 .	996,099597006	11
54 .	1014,20482185	8
55 .	1882,15740308	4
56 .	1023,48350072	3
57 .	1030,23147154	3
58 .	783,627516779	3

59 .	5676,6804079	2
60 .	758,562751408	6
61 .	1168,53719912	4
62 .	953,472585583	5
63 .	926,988499137	3
64 .	951,208438204	9
65 .	616,781029263	1
66 .	854,303169308	11
67 .	731,647254576	2
68 .	2088,96352125	5
69 .	5743,69798851	1
70 .	1008,66138329	2
71 .	2148,13877159	2
72 .	777,204770062	7
73 .	1167,45456778	6
74 .	1603,06365503	1
75 .	796,4588951	4
76 .	656,061485714	3
77 .	863,039764359	2
78 .	1455,00662902	1
79 .	508,74505011	2
80 .	939,266170763	2
81 .	1805,61579258	1
82 .	1136,26217105	1
83 .	819,435818601	1
84 .	5966,69212584	2
85 .	1711,59672681	3
86 .	4600,27398106	2
87 .	2717,80896027	4
88 .	418,678362573	1
89 .	988,748001776	7
90 .	1122,638988	4
91 .	1135,90056022	1
92 .	802,875581395	1
93 .	1362,96580407	3
94 .	1170,33760293	2
95 .	2659,78096736	1
96 .	1197,09168226	4
97 .	2197,83879493	1
98 .	1477,92067308	1
99 .	894,088586031	1
100 .	814,046793761	1
101 .	1784,33467471	3
102 .	2027,10435754	2
103 .	56969,8187878	1
104 .	1223,18609023	3
105 .	621,641601563	2

106 .	68936,6065464	1
107 .	1645,64275967	1
108 .	1495,59035039	2
109 .	2233,16471237	1
110 .	1541,58480176	2
111 .	936,85433916	1
112 .	1027,96069364	1
113 .	1713,80699301	1
114 .	2047,38493637	2
115 .	840,67032967	1
116 .	828,563575042	1
117 .	2442,63982956	1
118 .	792,740793879	1
119 .	2336,13170441	1
120 .	977,495930233	1
121 .	886,319634703	1
122 .	1203,3109328	3
123 .	3247,87115685	1
124 .	65375,216238	2
125 .	681,162735849	1
126 .	1552,77416268	1
127 .	6853,68417582	1
128 .	1121,0025092	1
129 .	881,395186827	1
130 .	2163,98622881	2
131 .	2353,20466321	1
132 .	616,515370705	1
133 .	884,649099099	1
134 .	996,0853785	1
135 .	1075,26161616	1
136 .	621,257102273	1
137 .	1256,95684562	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Income03To**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	331533,9	5
2 .	420125,1	7
3 .	12437860,5	279
4 .	395881,3	6
5 .	488051,1	10
6 .	85964,6	4
7 .	48264,1	1
8 .	340503,1	6

9 .	2906387,5	99
10 .	134534,6	5
11 .	252679,1	8
12 .	687940,9	18
13 .	654431,7	18
14 .		34
15 .	481069,8	8
16 .	386649,6	20
17 .	507380,4	15
18 .	592693,1	15
19 .	155964,8	7
20 .	70641,4	4
21 .	589293,4	16
22 .	889300,3	13
23 .	192924,2	5
24 .	153835,2	4
25 .	258799,5	3
26 .	625748,6	4
27 .	991661,8	27
28 .	365254,9	15
29 .	669948,9	9
30 .	535020,7	16
31 .	247409,7	4
32 .	49057,2	1
33 .	136758,1	6
34 .	440654,2	3
35 .	308114,6	10
36 .	232305,6	8
37 .	833095,8	16
38 .	191676	8
39 .	761140,1	19
40 .	312372	9
41 .	51285,2	3
42 .	102300,4	1
43 .	307004,3	10
44 .	124858,6	4
45 .	57911,6	2
46 .	603687,5	6
47 .	486123,4	16
48 .	148010,9	2
49 .	417778,2	8
50 .	625180,4	11
51 .	98847,6	3
52 .	116046	4
53 .	300229	11
54 .	164480,1	8
55 .	278921,2	4

56 .	155841,3	3
57 .	132964,7	3
58 .	133694,6	3
59 .	320065,1	2
60 .	86134,3	6
61 .	101705,4	4
62 .	120359	5
63 .	60464,7	3
64 .	522558,6	9
65 .	100076	1
66 .	322234	11
67 .	56228,6	2
68 .	168453,5	5
69 .	245788,8	1
70 .	201197,2	2
71 .	237555	2
72 .	255021,4	7
73 .	149590,7	6
74 .	19751,7	1
75 .	189197,6	4
76 .	126174,2	3
77 .	109600	2
78 .	805,14792834	1
79 .	108637,4	2
80 .	93701,3	2
81 .	869,631790206	1
82 .	107365,2	1
83 .	44101	1
84 .	372883,4	2
85 .	108624,3	3
86 .	325360,3	2
87 .	128354,4	4
88 .	17787,1	1
89 .	155727,5	7
90 .	116333,9	4
91 .	26538,1	1
92 .	25320,1	1
93 .	78831,4	3
94 .	256906,4	2
95 .	1495,59035039	1
96 .	221616,5	4
97 .	181669,9	1
98 .	52086,7	1
99 .	18741,6	1
100 .	19552,3	1
101 .	309091,9	3
102 .	215687,9	2

103 .	1193,25619663	1
104 .	170736	3
105 .	156271,3	2
106 .	2305,44722779	1
107 .	267602,8	1
108 .	217911,9	2
109 .	1303,10472759	1
110 .	192413,9	2
111 .	114886,1	1
112 .	29688,7	1
113 .	952,579013509	1
114 .	1240,67131882	2
115 .	22570,9	1
116 .	101017,9	1
117 .	1264,33330114	1
118 .	135609,6	1
119 .	1256,95684562	1
120 .	530,357558485	1
121 .	54088,8	1
122 .	107415,7	3
123 .	1897,6733945	1
124 .	2047,38493637	2
125 .	36373,6	1
126 .	854,303169308	1
127 .	342854,3	1
128 .	216917,4	1
129 .	56179,8	1
130 .	136891,5	2
131 .	69076,9	1
132 .	16751,7	1
133 .	76312,7	1
134 .	106753,6	1
135 .	35843,7	1
136 .	22714,8	1
137 .	154664,1	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Income03pC**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	29212,6090404	5
2 .	31936,5336374	7
3 .	34041,0766384	279
4 .	28873,2623441	6
5 .	38709,6367386	10

6 .	46317,1336207	4
7 .	40153,1613977	1
8 .	36394,0893544	6
9 .	30822,2864415	99
10 .	32559,196515	5
11 .	33221,0228767	8
12 .	42130,0079613	18
13 .	36320,995671	18
14 .		34
15 .	32792,7607362	8
16 .	34323,0892144	20
17 .	33576,8910066	15
18 .	30620,639595	15
19 .	31299,3778848	7
20 .	32066,0009079	4
21 .	37113,8304572	16
22 .	67802,7066179	13
23 .	37366,6860353	5
24 .	36018,5436666	4
25 .	30953,1754575	3
26 .	28268,3682689	4
27 .	33038,8738964	27
28 .	38035,4993231	15
29 .	34425,2042547	9
30 .	35352,2333818	16
31 .	36383,7794118	4
32 .	34067,5	1
33 .	28180,1153925	6
34 .	49290,1789709	3
35 .	29893,7227127	10
36 .	26255,1537071	8
37 .	36365,4371644	16
38 .	32939,6803574	8
39 .	63454,7811588	19
40 .	32249,8451373	9
41 .	28475,9578012	3
42 .	34549,273894	1
43 .	33186,0663712	10
44 .	43248,5625216	4
45 .	34368,9020772	2
46 .	51619,2817443	6
47 .	38477,3943328	16
48 .	36809,4752549	2
49 .	57799,9723298	8
50 .	35495,3954465	11
51 .	32872,4975058	3
52 .	29588,4752677	4



53 .	33325,4523255	11
54 .	33553,6719706	8
55 .	40423,3623188	4
56 .	31726,6490228	3
57 .	33534,6027743	3
58 .	30104,6160775	3
59 .	63643,8854643	2
60 .	32700,9491268	6
61 .	34359,9324324	4
62 .	32389,3972013	5
63 .	33350,6343078	3
64 .	33501,6412361	9
65 .	30613,643316	1
66 .	32114,2116803	11
67 .	30962,8854626	2
68 .	45837,6870748	5
69 .	67247,2777018	1
70 .	33432,5689598	2
71 .	42718,0363244	2
72 .	32833,9642075	7
73 .	33058,718232	6
74 .	40725,1546392	1
75 .	30990,5978706	4
76 .	28972,2617681	3
77 .	30093,3552993	2
78 .	2906387,5	1
79 .	25773,9976275	2
80 .	31202,5641026	2
81 .	134534,6	1
82 .	34236,3520408	1
83 .	32985,0411369	1
84 .	65810,6953759	2
85 .	38060,3714085	3
86 .	64478,8545382	2
87 .	49065,1376147	4
88 .	26080,7917889	1
89 .	34271,0167254	7
90 .	33419,6782534	4
91 .	33465,4476671	1
92 .	28937,2571429	1
93 .	35996,0730594	3
94 .	38696,5506853	2
95 .	217911,9	1
96 .	35889,3117409	4
97 .	44158,9450656	1
98 .	37853,7063953	1
99 .	33053,968254	1

100 .	33944,9652778	1
101 .	39515,7120941	3
102 .	45513,3783499	2
103 .	661,35579415	1
104 .	40239,4532171	3
105 .	28885,6377079	2
106 .	1106,61371791	1
107 .	40024,3493868	1
108 .	38864,258962	2
109 .	589293,4	1
110 .	43404,8951049	2
111 .	33474,9708625	1
112 .	34969,0223793	1
113 .	110983,8	1
114 .	12437860,5	2
115 .	33339,5864106	1
116 .	31937,3695858	1
117 .	386649,6	1
118 .	31449,3506494	1
119 .	154664,1	1
120 .	232305,6	1
121 .	31630,877193	1
122 .	34362,028151	3
123 .	687940,9	1
124 .	1240,67131882	2
125 .	28152,9411765	1
126 .	322234	1
127 .	72179,8526316	1
128 .	32428,9729406	1
129 .	32853,6842105	1
130 .	47797,3114525	2
131 .	42613,7569402	1
132 .	29388,9473684	1
133 .	31482,1369637	1
134 .	31352,0117474	1
135 .	37611,4375656	1
136 .	30778,8617886	1
137 .	35158,9224824	1

Range of Valid Data Values: 1 to 137

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Anteil\_Uni**

Value	Label	Frequency
1 .	3,60674157303	5
2 .	4,86357108664	7

3 .	12,9543836865	279
4 .	3,48530188347	6
5 .	7,65391014975	10
6 .	7,53663642708	4
7 .	7,60233918129	1
8 .	5,4457339625	6
9 .	6,45916432355	99
10 .	3,76623376623	5
11 .	4,82070365359	8
12 .	10,4605603608	18
13 .	6,46779661017	18
14 .		34
15 .	5,3198827384	8
16 .	6,99776916755	20
17 .	5,24658971668	15
18 .	4,59319329965	15
19 .	4,69798657718	7
20 .	5,32894736842	4
21 .	7,06135151156	16
22 .	17,9449270006	13
23 .	9,23656927427	5
24 .	5,14459665145	4
25 .	3,37912521712	3
26 .	2,9532814238	4
27 .	5,9242202219	27
28 .	10,194860209	15
29 .	6,29053971362	9
30 .	4,30351075878	16
31 .	5,58156958232	4
32 .	6,8661971831	1
33 .	2,55532139094	6
34 .	14,7234160543	3
35 .	4,16171224732	10
36 .	2,55399883246	8
37 .	6,42365670466	16
38 .	4,87915066637	8
39 .	19,2232055064	19
40 .	3,643182427	9
41 .	3,40909090909	3
42 .	5,40184453228	1
43 .	5,62268406638	10
44 .	9,54566314823	4
45 .	5,67428150332	2
46 .	13,5267175573	6
47 .	9,06852687731	16
48 .	5,18167456556	2
49 .	16,9802295918	8

50 .	4,21252887621	11
51 .	4,78003384095	3
52 .	3,08073654391	4
53 .	5,18624641834	11
54 .	4,86055776892	8
55 .	12,2403560831	4
56 .	3,72023809524	3
57 .	6,40939597315	3
58 .	3,94459500151	3
59 .	17,9211469534	2
60 .	3,63003480855	6
61 .	5,22648083624	4
62 .	4,68696544646	5
63 .	3,43137254902	3
64 .	3,97749782109	9
65 .	2,9695024077	1
66 .	4,36199548759	11
67 .	4,31506849315	2
68 .	7,49363404874	5
69 .	18,2153639718	1
70 .	3,84368994234	2
71 .	9,62167211583	2
72 .	3,42217834814	7
73 .	5,12351326624	6
74 .	8,79396984925	1
75 .	3,62245924733	4
76 .	4,20574026712	3
77 .	3,57142857143	2
78 .	30822,2864415	1
79 .	2,64139216905	2
80 .	4,93291239148	2
81 .	32559,196515	1
82 .	7,15754833402	1
83 .	4,55407969639	1
84 .	19,1633815155	2
85 .	8,81266490765	3
86 .	16,0144057623	2
87 .	6,73316708229	4
88 .	2,56916996047	1
89 .	4,7335600907	7
90 .	4,24382716049	4
91 .	8,01393728223	1
92 .	4,44444444444	2
93 .	5,07411630559	3
94 .	5,98901098901	2
95 .	38864,258962	1
96 .	5,66075343831	4

97 .	8,7791063562	1
98 .	7,45526838966	1
99 .	2,8384279476	1
100 .	3,21888412017	1
101 .	9,10585141354	3
102 .	5,96813394545	2
103 .	331533,9	1
104 .	7,84256559767	3
105 .	3,68244858919	2
106 .	252679,1	1
107 .	6,93456614509	1
108 .	8,37449001503	2
109 .	37113,8304572	1
110 .	5,21784503	2
111 .	2,99177262528	1
112 .	5,78034682081	1
113 .	35010,6624606	1
114 .	34041,0766384	2
115 .	4,28321678322	1
116 .	34323,0892144	1
117 .	3,69826827121	1
118 .	35158,9224824	1
119 .	26255,1537071	1
120 .	4,65890183028	1
121 .	7,47224594364	3
122 .	42130,0079613	1
123 .	12437860,5	2
124 .	3,6036036036	1
125 .	32114,2116803	1
126 .	18,9175257732	1
127 .	4,5967404931	1
128 .	3,44551282051	1
129 .	7,00532568619	2
130 .	10,50521251	1
131 .	4,24528301887	1
132 .	6,09545715929	1
133 .	5,54860241969	1
134 .	4,31565967941	1
135 .	4,83271375465	1
136 .	9,43037974684	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 136*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PercOwner**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .	,307614006515	5
2 .	,11812017032	7
3 .	,0657038242474	279
4 .	,110084680523	6
5 .	,245289541919	10
6 .	,592692828146	4
7 .	,552380952381	1
8 .	,191647331787	6
9 .	,206232772171	99
10 .	,329290479078	5
11 .	,383851329702	8
12 .	,185464900334	18
13 .	,235067900493	18
14 .		34
15 .	,2	8
16 .	,340728338217	20
17 .	,277896842406	15
18 .	,266337111165	15
19 .	,25881792183	7
20 .	,421400264201	4
21 .	,135518157662	16
22 .	,295565699381	13
23 .	,255187637969	5
24 .	,600116076611	4
25 .	,301537496078	3
26 .	,120557016263	4
27 .	,262155623195	27
28 .	,270674784373	15
29 .	,240235896295	9
30 .	,304980237154	16
31 .	,261538461538	4
32 .	,619453924915	1
33 .	,396475770925	6
34 .	,451746442432	3
35 .	,262839201615	10
36 .	,348806010196	8
37 .	,196204247628	16
38 .	,517531556802	8
39 .	,250343406593	19
40 .	,38986784141	9
41 .	,484	3
42 .	,624664879357	1
43 .	,284094391664	10
44 .	,552586206897	4
45 .	,444444444444	2
46 .	,294086307938	6
47 .	,344406906907	16

48 .	,317571511967	2
49 .	,215426251691	8
50 .	,134622144112	11
51 .	,578498293515	3
52 .	,43635125936	4
53 .	,488398098966	11
54 .	,396303901437	8
55 .	,408010862186	4
56 .	,256756756757	3
57 .	,43587994543	3
58 .	,519079685746	3
59 .	,383434155421	2
60 .	,382749326146	6
61 .	,3798195242	4
62 .	,391883322765	5
63 .	,487967914439	3
64 .	,212967131923	9
65 .	,340925266904	1
66 .	,306494770129	11
67 .	,493487698987	2
68 .	,423337856174	5
69 .	,448422330097	1
70 .	,211662249148	2
71 .	,417644298451	2
72 .	,390500478164	7
73 .	,485303314572	6
74 .	,224576271186	1
75 .	,426147319707	4
76 .	,324917672887	3
77 .	,464339908953	2
78 .	6,45916432355	1
79 .	,411512553582	2
80 .	,478411053541	2
81 .	3,76623376623	1
82 .	,496420047733	1
83 .	,652173913043	1
84 .	,424363057325	2
85 .	,632352941176	3
86 .	,296765734266	2
87 .	,541382667965	4
88 .	,5546875	1
89 .	,513348164627	7
90 .	,321830457614	4
91 .	,465753424658	1
92 .	,573170731707	1
93 .	,632064590542	3
94 .	,503781058696	2

95 .	8,37449001503	1
96 .	,159362549801	4
97 .	,53782013103	1
98 .	,520979020979	1
99 .	,640186915888	1
100 .	,482456140351	1
101 .	,419344675488	3
102 .	,511885895404	2
103 .	29212,6090404	1
104 .	,235354573484	3
105 .	,196674776967	2
106 .	33221,0228767	1
107 .	,341168788769	1
108 .	,363184079602	2
109 .	7,06135151156	1
110 .	,3	2
111 .	,28169979438	1
112 .	,516320474777	1
113 .	5,85851142225	1
114 .	12,9543836865	2
115 .	,553846153846	1
116 .	,561181434599	1
117 .	6,99776916755	1
118 .	,510278113664	1
119 .	9,43037974684	1
120 .	2,55399883246	1
121 .	,649517684887	1
122 .	,472742066721	3
123 .	10,4605603608	1
124 .	34041,0766384	2
125 .	,519455252918	1
126 .	4,36199548759	1
127 .	,338589981447	1
128 .	,398321251431	1
129 .	,473101265823	1
130 .	,368577810871	2
131 .	,527108433735	1
132 .	,478260869565	1
133 .	,469342251951	1
134 .	,46734059098	1
135 .	,501234567901	1
136 .	,530944625407	1
137 .	,443450479233	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*



**Variable: PercRenter**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	,601180781759	5
2 .	,777795300426	7
3 .	,854907445077	279
4 .	,805542725173	6
5 .	,673811581677	10
6 .	,349120433018	4
7 .	,37619047619	1
8 .	,752900232019	6
9 .	,717110508691	99
10 .	,604608853851	5
11 .	,51682153156	8
12 .	,729850191903	18
13 .	,669030164644	18
14 .		34
15 .	,72440570523	8
16 .	,551067392214	20
17 .	,641234462066	15
18 .	,638051603569	15
19 .	,656339370829	7
20 .	,519154557464	4
21 .	,783499936733	16
22 .	,590968373003	13
23 .	,685651214128	5
24 .	,318630295995	4
25 .	,631314716034	3
26 .	,8087447658	4
27 .	,630765628658	27
28 .	,635464231355	15
29 .	,671748080561	9
30 .	,609011857708	16
31 .	,666666666667	4
32 .	,303754266212	1
33 .	,474302496329	6
34 .	,459767141009	3
35 .	,637586902893	10
36 .	,503085591629	8
37 .	,73908721193	16
38 .	,417484805984	8
39 .	,658482142857	19
40 .	,483847283407	9
41 .	,425333333333	3
42 .	,297587131367	1
43 .	,65767698437	10
44 .	,346551724138	4

45 .	,455696202532	2
46 .	,598650328538	6
47 .	,573385885886	16
48 .	,591943957968	2
49 .	,687686062246	8
50 .	,788166373755	11
51 .	,348122866894	3
52 .	,466984343091	4
53 .	,422141459323	11
54 .	,541067761807	8
55 .	,522403258656	4
56 .	,656756756757	3
57 .	,478854024557	3
58 .	,349046015713	3
59 .	,518380642159	2
60 .	,529200359389	6
61 .	,535684987695	4
62 .	,49651236525	5
63 .	,410427807487	3
64 .	,724748611736	9
65 .	,559430604982	1
66 .	,613476039893	11
67 .	,437047756874	2
68 .	,511533242877	5
69 .	,445995145631	1
70 .	,719045815979	2
71 .	,515720319099	2
72 .	,549250876634	7
73 .	,418386491557	6
74 .	,572033898305	1
75 .	,470883146934	4
76 .	,59220636663	3
77 .	,474203338392	2
78 .	,206232772171	1
79 .	,465401102266	2
80 .	,436960276339	2
81 .	,329290479078	1
82 .	,394590294352	1
83 .	,276679841897	1
84 .	,484872611465	2
85 .	,285714285714	3
86 .	,609702797203	2
87 .	,389483933788	4
88 .	,3203125	1
89 .	,42936596218	7
90 .	,627156789197	4
91 .	,421232876712	1

92 .	,338414634146	1
93 .	,298731257209	3
94 .	,433201296363	2
95 .	,363184079602	1
96 .	,771248339973	4
97 .	,401429422275	1
98 .	,372377622378	1
99 .	,210280373832	1
100 .	,34649122807	1
101 .	,500945179584	3
102 .	,426307448494	2
103 .	3,60674157303	1
104 .	,70246659815	3
105 .	,697485806975	2
106 .	4,82070365359	1
107 .	,563826314071	1
108 .	,556065824723	2
109 .	,135518157662	1
110 .	,626066350711	2
111 .	,644276901988	1
112 .	,376854599407	1
113 .	,494126284875	1
114 .	,0657038242474	2
115 .	,326923076923	1
116 .	,342616033755	1
117 .	,340728338217	1
118 .	,429866989117	1
119 .	,443450479233	1
120 .	,348806010196	1
121 .	,278135048232	1
122 .	,447518307567	3
123 .	,185464900334	1
124 .	12,9543836865	2
125 .	,363813229572	1
126 .	,306494770129	1
127 .	,562152133581	1
128 .	,502479969477	1
129 .	,433544303797	1
130 .	,546537602383	2
131 .	,338855421687	1
132 .	,378260869565	1
133 .	,471571906355	1
134 .	,401244167963	1
135 .	,422222222222	1
136 .	,348534201954	1
137 .	,488817891374	1

Range of Valid Data Values: 1 to 137

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Summe**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	,908794788274	5
2 .	,895915470746	7
3 .	,920611269325	279
4 .	,915627405697	6
5 .	,919101123596	10
6 .	,941813261164	4
7 .	,928571428571	1
8 .	,944547563805	6
9 .	,923343280862	99
10 .	,933899332929	5
11 .	,900672861262	8
12 .	,915315092237	18
13 .	,904098065136	18
14 .		34
15 .	,92440570523	8
16 .	,891795730431	20
17 .	,919131304472	15
18 .	,904388714734	15
19 .	,91515729266	7
20 .	,940554821664	4
21 .	,919018094395	16
22 .	,886534072383	13
23 .	,940838852097	5
24 .	,918746372606	4
25 .	,932852212112	3
26 .	,929301782063	4
27 .	,892921251854	27
28 .	,906139015728	15
29 .	,911983976855	9
30 .	,913992094862	16
31 .	,928205128205	4
32 .	,923208191126	1
33 .	,870778267254	6
34 .	,911513583441	3
35 .	,900426104508	10
36 .	,851891601825	8
37 .	,935291459557	16
38 .	,935016362786	8
39 .	,908825549451	19
40 .	,873715124816	9
41 .	,909333333333	3

42 .	,922252010724	1
43 .	,941771376034	10
44 .	,899137931034	4
45 .	,900140646976	2
46 .	,892736636477	6
47 .	,917792792793	16
48 .	,909515469936	2
49 .	,903112313938	8
50 .	,922788517868	11
51 .	,92662116041	3
52 .	,903335602451	4
53 .	,910539558289	11
54 .	,937371663244	8
55 .	,930414120842	4
56 .	,913513513514	3
57 .	,914733969986	3
58 .	,868125701459	3
59 .	,90181479758	2
60 .	,911949685535	6
61 .	,915504511895	4
62 .	,888395688015	5
63 .	,898395721925	3
64 .	,937715743659	9
65 .	,900355871886	1
66 .	,919970810022	11
67 .	,930535455861	2
68 .	,93487109905	5
69 .	,894417475728	1
70 .	,930708065127	2
71 .	,93336461755	2
72 .	,939751354798	7
73 .	,903689806129	6
74 .	,796610169492	1
75 .	,897030466641	4
76 .	,917124039517	3
77 .	,938543247344	2
78 .	,717110508691	1
79 .	,876913655848	2
80 .	,915371329879	2
81 .	,604608853851	1
82 .	,891010342084	1
83 .	,928853754941	1
84 .	,90923566879	2
85 .	,918067226891	3
86 .	,906468531469	2
87 .	,930866601753	4
88 .	,875	1

89 .	,942714126808	7
90 .	,948987246812	4
91 .	,88698630137	1
92 .	,911585365854	1
93 .	,930795847751	3
94 .	,936982355059	2
95 .	,556065824723	1
96 .	,930610889774	4
97 .	,939249553306	1
98 .	,893356643357	1
99 .	,85046728972	1
100 .	,828947368421	1
101 .	,920289855072	3
102 .	,938193343899	2
103 .	,307614006515	1
104 .	,937821171634	3
105 .	,894160583942	2
106 .	,383851329702	1
107 .	,90499510284	1
108 .	,919249904325	2
109 .	,783499936733	1
110 .	,926066350711	2
111 .	,925976696367	1
112 .	,893175074184	1
113 .	,435389133627	1
114 .	,854907445077	2
115 .	,880769230769	1
116 .	,903797468354	1
117 .	,551067392214	1
118 .	,940145102781	1
119 .	,488817891374	1
120 .	,503085591629	1
121 .	,927652733119	1
122 .	,920260374288	3
123 .	,729850191903	1
124 .	,0657038242474	2
125 .	,88326848249	1
126 .	,613476039893	1
127 .	,900742115028	1
128 .	,900801220908	1
129 .	,90664556962	1
130 .	,915115413254	2
131 .	,865963855422	1
132 .	,85652173913	1
133 .	,940914158305	1
134 .	,868584758942	1
135 .	,923456790123	1

136 .	,879478827362	1
137 .	,932268370607	1

Range of Valid Data Values: 1 to 137

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: ConstructB**

Value	Label	Frequency
1 .	89,4951140065	5
2 .	91,1843557798	7
3 .	93,8481489015	279
4 .	93,3949191686	6
5 .	87,1218668971	10
6 .	75,3721244926	4
7 .	70,4761904762	1
8 .	80,4408352668	6
9 .	89,1040390004	99
10 .	84,2328684051	5
11 .	82,5056071772	8
12 .	87,8296397177	18
13 .	85,74690542	18
14 .		34
15 .	87,6386687797	8
16 .	82,9845123483	20
17 .	86,4123446207	15
18 .	85,9778152882	15
19 .	81,6491897045	7
20 .	78,9960369881	4
21 .	88,6878400607	16
22 .	89,6315617868	13
23 .	75,3200883002	5
24 .	74,8113755078	4
25 .	82,7110134923	3
26 .	90,2035251729	4
27 .	79,0915476469	27
28 .	83,0035514967	15
29 .	84,4108156226	9
30 .	78,766798419	16
31 .	86,2222222222	4
32 .	88,7372013652	1
33 .	82,5256975037	6
34 .	77,3091849935	3
35 .	83,2025117739	10
36 .	90,9578749665	8
37 .	84,6904654315	16
38 .	78,4946236559	8

39 .	90,4876373626	19
40 .	86,2457170827	9
41 .	83,2	3
42 .	83,199285076	1
43 .	84,0943916641	10
44 .	69,4827586207	4
45 .	89,029535865	2
46 .	86,059314509	6
47 .	84,1216216216	16
48 .	88,7915936953	2
49 .	90,2029769959	8
50 .	84,7685998828	11
51 .	83,0204778157	3
52 .	85,6364874064	4
53 .	73,8328207996	11
54 .	77,772073922	8
55 .	92,9395790903	4
56 .	78,8648648649	3
57 .	74,4884038199	3
58 .	82,379349046	3
59 .	87,9013494649	2
60 .	81,1320754717	6
61 .	80,8859721083	4
62 .	84,7812301839	5
63 .	81,0160427807	3
64 .	83,5959777878	9
65 .	84,6975088968	1
66 .	82,8022378983	11
67 .	83,0680173661	2
68 .	65,196743555	5
69 .	81,3106796117	1
70 .	88,4892086331	2
71 .	69,544814641	2
72 .	72,5852725534	7
73 .	75,5472170106	6
74 .	98,3050847458	1
75 .	89,3559583494	4
76 .	79,4182217344	3
77 .	71,2443095599	2
78 .	,923343280862	1
79 .	83,8946723821	2
80 .	86,701208981	2
81 .	,933899332929	1
82 .	80,5887032617	1
83 .	82,6086956522	1
84 .	83,2006369427	2
85 .	62,7100840336	3



86 .	90,0786713287	2
87 .	67,5754625122	4
88 .	76,953125	1
89 .	80,5339265851	7
90 .	82,895723931	4
91 .	85,6164383562	1
92 .	86,8902439024	1
93 .	86,0438292964	3
94 .	75,6571840115	2
95 .	,919249904325	1
96 .	91,7994687915	4
97 .	81,5366289458	1
98 .	83,9160839161	1
99 .	83,6448598131	1
100 .	88,5964912281	1
101 .	81,0649023314	3
102 .	77,4432118331	2
103 .	,601180781759	1
104 .	80,7810894142	3
105 .	80,0892133009	2
106 .	,51682153156	1
107 .	90,7933398629	1
108 .	78,2242632989	2
109 .	,919018094395	1
110 .	80,2369668246	2
111 .	71,830020562	1
112 .	75,6676557864	1
113 .	,929515418502	1
114 .	,920611269325	2
115 .	77,3076923077	1
116 .	67,7637130802	1
117 .	,891795730431	1
118 .	84,7037484885	1
119 .	,932268370607	1
120 .	,851891601825	1
121 .	74,9196141479	1
122 .	72,9861676159	3
123 .	,915315092237	1
124 .	,854907445077	2
125 .	82,1011673152	1
126 .	,919970810022	1
127 .	94,387755102	1
128 .	75,5436856162	1
129 .	69,7784810127	1
130 .	90,3201787044	2
131 .	76,656626506	1
132 .	89,5652173913	1

133 .	68,8963210702	1
134 .	84,0590979782	1
135 .	91,3580246914	1
136 .	82,7361563518	1
137 .	66,4536741214	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Construc\_1**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	61,6449511401	5
2 .	57,120328024	7
3 .	79,6145240033	279
4 .	60,0769822941	6
5 .	55,5229040622	10
6 .	28,6874154263	4
7 .	27,8571428571	1
8 .	56,9605568445	6
9 .	69,4967765451	99
10 .	40,206185567	5
11 .	48,381928869	8
12 .	53,4604432339	18
13 .	62,9732003365	18
14 .		34
15 .	52,6941362916	8
16 .	49,1000418585	20
17 .	63,266180883	15
18 .	52,7851458886	15
19 .	38,6081982841	7
20 .	43,857331572	4
21 .	61,7360496014	16
22 .	68,1121617216	13
23 .	44,1942604857	5
24 .	39,1178177597	4
25 .	35,4879196737	3
26 .	62,9175187457	4
27 .	51,6740810115	27
28 .	57,4835109082	15
29 .	55,3243574051	9
30 .	41,581027668	16
31 .	46,3247863248	4
32 .	55,6313993174	1
33 .	63,387175722	6
34 .	36,4553686934	3
35 .	47,5442924423	10

36 .	72,2833378052	8
37 .	53,6195210122	16
38 .	43,1510051426	8
39 .	71,5831043956	19
40 .	53,671071953	9
41 .	45,8666666667	3
42 .	53,5299374441	1
43 .	48,1152313822	10
44 .	33,5344827586	4
45 .	65,4008438819	2
46 .	59,119161783	6
47 .	58,2207207207	16
48 .	48,978400467	2
49 .	71,0148849797	8
50 .	62,0035149385	11
51 .	50,8532423208	3
52 .	56,6371681416	4
53 .	38,7755102041	11
54 .	29,363449692	8
55 .	50,0678886626	4
56 .	27,7297297297	3
57 .	40,6548431105	3
58 .	50,9539842873	3
59 .	71,7543043276	2
60 .	46,0916442049	6
61 .	40,1148482363	4
62 .	57,5142675967	5
63 .	49,1978609626	3
64 .	38,3310820952	9
65 .	72,8825622776	1
66 .	51,2770615422	11
67 .	52,5325615051	2
68 .	25,9158751696	5
69 .	48,1796116505	1
70 .	63,839454752	2
71 .	42,4213984045	2
72 .	25,3745616831	7
73 .	45,4659161976	6
74 .	58,4745762712	1
75 .	55,0713459314	4
76 .	49,7804610318	3
77 .	45,5993930197	2
78 .	89,1040390004	1
79 .	53,9497856705	2
80 .	54,8359240069	2
81 .	84,2328684051	1
82 .	46,5393794749	1

83 .	33,5968379447	1
84 .	56,648089172	2
85 .	30,7773109244	3
86 .	67,4825174825	2
87 .	23,5637779942	4
88 .	51,953125	1
89 .	34,3159065628	7
90 .	56,9392348087	4
91 .	57,1917808219	1
92 .	65,5487804878	1
93 .	45,0980392157	3
94 .	34,9657904213	2
95 .	78,2242632989	1
96 .	63,7782204515	4
97 .	31,9237641453	1
98 .	52,972027972	1
99 .	53,2710280374	1
100 .	53,5087719298	1
101 .	49,5274102079	3
102 .	26,941362916	2
103 .	,908794788274	1
104 .	42,9599177801	3
105 .	37,4695863747	2
106 .	,900672861262	1
107 .	52,1710741103	1
108 .	36,7011098354	2
109 .	88,6878400607	1
110 .	35,7345971564	2
111 .	29,0610006854	1
112 .	54,0059347181	1
113 .	91,5565345081	1
114 .	93,8481489015	2
115 .	47,6923076923	1
116 .	40,5907172996	1
117 .	82,9845123483	1
118 .	39,2986698912	1
119 .	66,4536741214	1
120 .	90,9578749665	1
121 .	43,5691318328	1
122 .	43,8567941416	3
123 .	87,8296397177	1
124 .	,920611269325	2
125 .	53,5019455253	1
126 .	82,8022378983	1
127 .	45,4081632653	1
128 .	41,625333842	1
129 .	31,3291139241	1

130 .	48,6224869695	2
131 .	38,1024096386	1
132 .	61,3043478261	1
133 .	41,0256410256	1
134 .	56,6096423017	1
135 .	46,1728395062	1
136 .	56,0260586319	1
137 .	32,0766773163	1

Range of Valid Data Values: 1 to 137

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: NonFirstIL**

Value	Label	Frequency
1 .	14,5	5
2 .	27,52	7
3 .	22,3	279
4 .	28,71	6
5 .	16,83	10
6 .	4,9	4
7 .	7,76	1
8 .	14,3	6
9 .	16,96	99
10 .	12,1	5
11 .	11,08	8
12 .	16,03	26
13 .	20,13	18
14 .		34
15 .	16,09	15
16 .	10,95	20
17 .	15,08	15
18 .	16,22	15
19 .	15,81	7
20 .	8,32	4
21 .	19,06	16
22 .	13,94	13
23 .	11,71	5
24 .	4,69	4
25 .	16,65	3
26 .	26,07	4
27 .	15	27
28 .	11,99	15
29 .	14,96	9
30 .	14,71	16
31 .	16,27	4
32 .	2,99	1

33 .	12,4	6
34 .	13,6	3
35 .	17,48	10
36 .	16,13	8
37 .	18,2	16
38 .	6,36	8
39 .	14,14	19
40 .	8,86	9
41 .	7,64	3
42 .	4,6	1
43 .	14,18	10
44 .	9,05	4
45 .	10,52	2
46 .	12,45	6
47 .	11,39	24
48 .	14,22	2
49 .	21,23	11
50 .	7	3
51 .	13,54	4
52 .	7,63	11
53 .	13,19	4
54 .	11,38	3
55 .	7,22	3
56 .	6,09	3
57 .	13,71	2
58 .	14,92	6
59 .	11,52	4
60 .	9,18	5
61 .	6,27	3
62 .	22,19	9
63 .	8,85	1
64 .	13,1	11
65 .	4,38	2
66 .	8,77	5
67 .	9,71	1
68 .	16,48	2
69 .	10,88	2
70 .	14,44	6
71 .	6,98	1
72 .	10,74	4
73 .	17,67	3
74 .	8,87	2
75 .	69,4967765451	1
76 .	11,93	2
77 .	8,02	2
78 .	40,206185567	1
79 .	6,38	1

80 .	2,69	1
81 .	10,84	2
82 .	5,33	3
83 .	14,9	2
84 .	7,06	4
85 .	3,65	1
86 .	5,64	7
87 .	21,21	4
88 .	2,52	1
89 .	6,86	1
90 .	6,42	3
91 .	7,5	2
92 .	36,7011098354	1
93 .	18,18	4
94 .	8,27	1
95 .	5,69	1
96 .	1,87	1
97 .	4,16	1
98 .	12,46	3
99 .	9,36	2
100 .	89,4951140065	1
101 .	15,18	3
102 .	21,39	2
103 .	82,5056071772	1
104 .	15,22	1
105 .	12,86	2
106 .	61,7360496014	1
107 .	10,2	2
108 .	16,25	1
109 .	3,93	1
110 .	35,4625550661	1
111 .	79,6145240033	2
112 .	4,24	1
113 .	4,82	1
114 .	49,1000418585	1
115 .	10,4	1
116 .	32,0766773163	1
117 .	72,2833378052	1
118 .	4,89	1
119 .	11,33	3
120 .	53,4604432339	1
121 .	93,8481489015	2
122 .	5,27	1
123 .	51,2770615422	1
124 .	14,97	1
125 .	18,52	1
126 .	11,78	1

127 .	12,64	2
128 .	4,79	1
129 .	2,17	1
130 .	9,19	1
131 .	9,68	1
132 .	4,95	1
133 .	6,25	1
134 .	9,4	1

Range of Valid Data Values: 1 to 134

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Vacancy**

Value	Label	Frequency
1 .	,488599348534	5
2 .	1,19854912474	7
3 .	,156122864117	279
4 .	,508083140878	6
5 .	2,50648228176	10
6 .	0	36
7 .	1,19047619048	1
8 .	,487238979118	6
9 .	,68341800123	99
10 .	1,94057004245	5
11 .	1,37776353733	8
12 .	,222855020428	18
13 .	,252373512799	18
14 .		34
15 .	1,36291600634	8
16 .	,669736291335	20
17 .	,82868981283	15
18 .	,79575596817	15
19 .	,667302192564	7
20 .	,455523219031	16
21 .	1,25529833714	13
22 .	,573951434879	5
23 .	,464306442252	4
24 .	1,09821148415	3
25 .	,779043723829	4
26 .	1,03020369937	27
27 .	,532724505327	15
28 .	,411705797263	9
29 .	,679841897233	16
30 .	,17094017094	4
31 .	,341296928328	1
32 .	,342633382281	6



33 .	,517464424321	3
34 .	,56066382597	10
35 .	,778105715052	8
36 .	,343425214641	16
37 .	,0467508181393	8
38 .	,783162016642	9
39 .	,714924039321	1
40 .	,214526509347	10
41 .	1,20689655172	4
42 .	,98452883263	2
43 .	,710353400817	6
44 .	2,06456456456	16
45 .	,525394045534	2
46 .	,757780784844	8
47 .	,538957234915	11
48 .	,597269624573	3
49 .	1,29339686862	4
50 .	,0559127760693	11
51 .	1,18069815195	8
52 .	1,32382892057	4
53 .	,702702702703	3
54 .	2,04638472033	3
55 .	,673400673401	3
56 .	,139599813867	2
57 .	,898472596586	6
58 .	1,14848236259	4
59 .	1,96575776791	5
60 .	1,87165775401	3
61 .	,54029716344	9
62 .	,996441281139	1
63 .	,437849671613	11
64 .	,434153400868	2
65 .	1,01763907734	5
66 .	,424757281553	1
67 .	1,21166224915	2
68 .	1,36086344439	2
69 .	1,40261396238	7
70 .	,375234521576	6
71 .	1,69491525424	1
72 .	,848438102584	4
73 .	,384193194292	3
74 .	,606980273141	2
75 .	16,96	1
76 .	1,2247397428	2
77 .	,345423143351	2
78 .	12,1	1
79 .	,556881463803	1

80 .	,395256916996	1
81 .	,31847133758	2
82 .	,210084033613	3
83 .	,393356643357	2
84 .	1,4605647517	4
85 .	,390625	1
86 .	,166852057842	7
87 .	3,15078769692	4
88 .	1,21951219512	1
89 .	,346020761246	3
90 .	,10803024847	2
91 .	12,86	1
92 .	,265604249668	4
93 .	,699300699301	1
94 .	,630119722747	3
95 .	,792393026941	2
96 .	61,6449511401	1
97 .	,102774922919	3
98 .	2,27088402271	2
99 .	48,381928869	1
100 .	,0326477309827	1
101 .	,153080750096	2
102 .	19,06	1
103 .	1,09004739336	2
104 .	,479780671693	1
105 .	1,18694362018	1
106 .	7,7	1
107 .	22,3	2
108 .	,506329113924	1
109 .	10,95	1
110 .	,725513905683	1
111 .	9,4	1
112 .	16,13	1
113 .	1,79007323027	3
114 .	16,03	1
115 .	79,6145240033	2
116 .	1,55642023346	1
117 .	13,1	1
118 .	,324675324675	1
119 .	,839374284624	1
120 .	1,10759493671	1
121 .	1,7870439315	2
122 .	2,10843373494	1
123 .	,869565217391	1
124 .	,445930880713	1
125 .	3,18818040435	1
126 .	,493827160494	1

127 .	1,62866449511	1
128 .	3,8338658147	1

Range of Valid Data Values: 1 to 128

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: RentVacanc**

Value	Label	Frequency
1 .	,575685743312	5
2 .	1,4801297648	7
3 .	,179645349148	279
4 .	,630733944954	6
5 .	3,07850179579	10
6 .	0	42
7 .	3,16455696203	1
8 .	,338983050847	6
9 .	,902188760761	99
10 .	3,20962888666	5
11 .	2,10787352759	8
12 .	,237489397795	18
13 .	,377222920783	18
14 .		34
15 .	1,61890177204	8
16 .	1,21534371439	20
17 .	1,02495543672	15
18 .	,812547241119	15
19 .	1,01670297749	7
20 .	,516795865633	16
21 .	,910344827586	13
22 .	,64391500322	5
23 .	,728597449909	4
24 .	1,68986083499	3
25 .	,818783865141	4
26 .	1,59613956941	27
27 .	,838323353293	15
28 .	,612887195627	9
29 .	,960539979232	16
30 .	,25641025641	4
31 .	1,12359550562	1
32 .	,30959752322	6
33 .	1,12549240293	3
34 .	,703482237074	10
35 .	1,33333333333	8
36 .	,354609929078	16
37 .	,111982082867	8
38 .	1,11279716743	9

39 .	1,8018018018	1
40 .	,186393289842	10
41 .	3,48258706468	4
42 .	1,54320987654	2
43 .	1,09759715218	6
44 .	3,07692307692	16
45 .	,788954635108	2
46 .	,826446280992	8
47 .	,550022298201	11
48 .	1,22549019608	3
49 .	2,47813411079	4
50 .	,132450331126	11
51 .	1,51802656546	8
52 .	1,68940870695	4
53 .	1,06995884774	3
54 .	2,849002849	3
55 .	1,76848874598	3
56 .	1,69779286927	6
57 .	1,99081163859	4
58 .	3,57598978289	5
59 .	2,93159609121	3
60 .	,704079519569	9
61 .	1,52671755725	1
62 .	,515463917526	11
63 .	,993377483444	2
64 .	1,32625994695	5
65 .	,952380952381	1
66 .	1,57977883096	2
67 .	2,36578707916	2
68 .	2,08937899013	7
69 .	,597907324365	6
70 .	2,96296296296	1
71 .	1,2285012285	4
72 .	,64874884152	3
73 .	1,28	2
74 .	,68341800123	1
75 .	2,10526315789	2
76 .	,592885375494	2
77 .	1,94057004245	1
78 .	,403225806452	1
79 .	,714285714286	1
80 .	,574712643678	2
81 .	,735294117647	3
82 .	,573476702509	2
83 .	3,5	4
84 .	,388601036269	7
85 .	5,02392344498	4

86 .	3,6036036036	1
87 .	,772200772201	3
88 .	,249376558603	2
89 .	,153080750096	1
90 .	,344382264313	4
91 .	1,8779342723	1
92 .	1,19496855346	3
93 .	1,36307311029	2
94 .	14,5	1
95 .	,146305779078	3
96 .	2,44186046512	2
97 .	11,08	1
98 .	,20646937371	2
99 .	,455523219031	1
100 .	1,36260408781	2
101 .	,744680851064	1
102 .	3,14960629921	1
103 .	,807635829662	1
104 .	,156122864117	2
105 .	1,2315270936	1
106 .	,669736291335	1
107 .	,70323488045	1
108 .	3,8338658147	1
109 .	,778105715052	1
110 .	2,90909090909	3
111 .	,222855020428	1
112 .	22,3	2
113 .	2,13903743316	1
114 .	,437849671613	1
115 .	,3300330033	1
116 .	1,44267274108	1
117 .	2,1897810219	1
118 .	2,99727520436	2
119 .	,888888888889	1
120 .	,945626477541	1
121 .	7,17054263566	1
122 .	1,16959064327	1
123 .	7,8431372549	1

Range of Valid Data Values: 1 to 123

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Inhabitant**

Value	Label	Frequency
1 .	10793	5
2 .	11940	7

3.	350382	279
4.	13174	6
5.	11633	10
6.	1768	4
7.	1026	1
8.	9328	6
9.	89054	99
10.	3719	5
11.	7108	8
12.	15812	18
13.	17168	18
14.		34
15.	13955	8
16.	10361	20
17.	14381	15
18.	17790	15
19.	4782	7
20.	1844	4
21.	15688	16
22.	12263	13
23.	5181	5
24.	3931	4
25.	7534	3
26.	20915	4
27.	28234	27
28.	8250	15
29.	19277	9
30.	13796	16
31.	6113	4
32.	1349	1
33.	4515	6
34.	8514	3
35.	10007	10
36.	8267	8
37.	22113	16
38.	5406	8
39.	11423	19
40.	8988	9
41.	1767	3
42.	2785	1
43.	7297	10
44.	2577	4
45.	1647	2
46.	11232	6
47.	11342	16
48.	3783	2
49.	7240	8

50 .	16842	11
51 .	2838	3
52 .	3527	4
53 .	8596	11
54 .	4652	8
55 .	6344	4
56 .	4175	3
57 .	3606	3
58 .	4112	3
59 .	4481	3
60 .	2418	6
61 .	2759	4
62 .	3604	5
63 .	1705	3
64 .	14566	9
65 .	2855	1
66 .	9450	11
67 .	1770	2
68 .	3325	5
69 .	3378	1
70 .	5421	2
71 .	5030	2
72 .	7436	7
73 .	3940	6
74 .	487	1
75 .	5941	4
76 .	4298	3
77 .	3360	2
78 .	,902188760761	1
79 .	4063	2
80 .	2912	2
81 .	3,20962888666	1
82 .	3045	1
83 .	1294	1
84 .	5432	2
85 .	2300	3
86 .	4689	2
87 .	2298	4
88 .	672	1
89 .	4420	7
90 .	3090	4
91 .	697	1
92 .	829	1
93 .	2201	3
94 .	6495	2
95 .	,20646937371	1
96 .	5817	4

97 .	3744	1
98 .	1214	1
99 .	577	1
100 .	576	1
101 .	7272	3
102 .	4471	2
103 .	,488599348534	1
104 .	4188	3
105 .	4993	2
106 .	1,37776353733	1
107 .	6600	1
108 .	5275	2
109 .	,516795865633	1
110 .	4523	2
111 .	3224	1
112 .	861	1
113 .	1,68634064081	1
114 .	,179645349148	2
115 .	626	1
116 .	2901	1
117 .	1,21534371439	1
118 .	4142	1
119 .	7,8431372549	1
120 .	1,333333333333	1
121 .	1467	1
122 .	2972	3
123 .	,237489397795	1
124 .	,156122864117	2
125 .	1256	1
126 .	,515463917526	1
127 .	6017	1
128 .	1548	1
129 .	2783	2
130 .	1541	1
131 .	549	1
132 .	2194	1
133 .	2831	1
134 .	991	1
135 .	715	1
136 .	3815	1

Range of Valid Data Values: 1 to 136

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Inhabita\_1**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------



1.	11349	5
2.	13155	7
3.	365378	279
4.	13711	6
5.	12608	10
6.	1856	4
7.	1202	1
8.	9356	6
9.	94295	99
10.	4132	5
11.	7606	8
12.	16329	18
13.	18018	18
14.		34
15.	14670	8
16.	11265	20
17.	15111	15
18.	19356	15
19.	4983	7
20.	2203	4
21.	15878	16
22.	13116	13
23.	5163	5
24.	4271	4
25.	8361	3
26.	22136	4
27.	30015	27
28.	9603	15
29.	19461	9
30.	15134	16
31.	6800	4
32.	1440	1
33.	4853	6
34.	8940	3
35.	10307	10
36.	8848	8
37.	22909	16
38.	5819	8
39.	11995	19
40.	9686	9
41.	1801	3
42.	2961	1
43.	9251	10
44.	2887	4
45.	1685	2
46.	11695	6
47.	12634	16

48 .	4021	2
49 .	7228	8
50 .	17613	11
51 .	3007	3
52 .	3922	4
53 .	9009	11
54 .	4902	8
55 .	6900	4
56 .	4912	3
57 .	3965	3
58 .	4441	3
59 .	5029	2
60 .	2634	6
61 .	2960	4
62 .	3716	5
63 .	1813	3
64 .	15598	9
65 .	3269	1
66 .	10034	11
67 .	1816	2
68 .	3675	5
69 .	3655	1
70 .	6018	2
71 .	5561	2
72 .	7767	7
73 .	4525	6
74 .	485	1
75 .	6105	4
76 .	4355	3
77 .	3642	2
78 .	89054	1
79 .	4215	2
80 .	3003	2
81 .	3719	1
82 .	3136	1
83 .	1337	1
84 .	5666	2
85 .	2854	3
86 .	5046	2
87 .	2616	4
88 .	682	1
89 .	4544	7
90 .	3481	4
91 .	793	1
92 .	875	1
93 .	2190	3
94 .	6639	2

95 .	5275	1
96 .	6175	4
97 .	4114	1
98 .	1376	1
99 .	567	1
100 .	576	1
101 .	7822	3
102 .	4739	2
103 .	,575685743312	1
104 .	4243	3
105 .	5410	2
106 .	2,10787352759	1
107 .	6686	1
108 .	5607	2
109 .	15688	1
110 .	4433	2
111 .	3432	1
112 .	849	1
113 .	3168	1
114 .	350382	2
115 .	677	1
116 .	3163	1
117 .	10361	1
118 .	4312	1
119 .	3815	1
120 .	8267	1
121 .	1710	2
122 .	3126	3
123 .	15812	1
124 .	,179645349148	2
125 .	1292	1
126 .	9450	1
127 .	4750	1
128 .	6689	1
129 .	2864	2
130 .	1621	1
131 .	570	1
132 .	2424	1
133 .	3405	1
134 .	953	1
135 .	738	1
136 .	4399	1

Range of Valid Data Values: 1 to 136

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: Inh05PerQk

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	11,2813121272	5
2 .	23,5752688172	7
3 .	41,5816547172	279
4 .	20,7742424242	6
5 .	19,6080870918	10
6 .	2,81212121212	4
7 .	3,03535353535	1
8 .	12,3593130779	6
9 .	13,8771155261	99
10 .	11,4459833795	5
11 .	6,23954060705	8
12 .	29,7431693989	18
13 .	8,54743833017	18
14 .		34
15 .	9,11746426352	8
16 .	14,9403183024	20
17 .	5,9703674437	15
18 .	11,5489260143	15
19 .	8,50341296928	7
20 .	3,07252440725	4
21 .	20,4613402062	16
22 .	10,6030719483	13
23 .	22,2543103448	5
24 .	4,45824634656	4
25 .	6,58865248227	3
26 .	23,6748663102	4
27 .	10,5205047319	27
28 .	20,1743697479	15
29 .	11,1909143186	9
30 .	10,7792022792	16
31 .	16	4
32 .	2,2966507177	1
33 .	3,83939873418	6
34 .	6,05280974949	3
35 .	9,70527306968	10
36 .	3,50138504155	8
37 .	16,8324761205	16
38 .	5,01637931034	8
39 .	15,2608142494	19
40 .	4,34349775785	9
41 .	1,96187363834	3
42 .	2,31147540984	1
43 .	10,2447397564	10
44 .	2,40383014155	4
45 .	2,50744047619	2

46 .	9,80301760268	6
47 .	14,7249417249	16
48 .	7,50186567164	2
49 .	27,9073359073	8
50 .	9,1401141671	11
51 .	3,73076923077	3
52 .	3,18344155844	4
53 .	4,93103448276	11
54 .	5,17088607595	8
55 .	10,7981220657	4
56 .	8,41095890411	3
57 .	3,04531490015	3
58 .	2,00045045045	3
59 .	17,401384083	2
60 .	5,29979879276	6
61 .	3,14893617021	4
62 .	2,38357921745	5
63 .	1,40542635659	3
64 .	10,6762491444	9
65 .	13,1285140562	1
66 .	5,12461695608	11
67 .	1,28339222615	2
68 .	4,52029520295	5
69 .	8,40229885057	1
70 .	4,83762057878	2
71 .	16,0722543353	2
72 .	6,87345132743	7
73 .	3,77397831526	6
74 .	2,04641350211	1
75 .	5,97358121331	4
76 .	7,12765957447	3
77 .	3,40692235734	2
78 .	94295	1
79 .	1,67861409797	2
80 .	3,42027334852	2
81 .	4132	1
82 .	2,29743589744	1
83 .	1,89376770538	1
84 .	6,32366071429	2
85 .	4,83728813559	3
86 .	17,2218430034	2
87 .	4,33830845771	4
88 .	,935528120713	1
89 .	3,02529960053	7
90 .	8,09534883721	4
91 .	1,21812596006	1
92 .	1,20192307692	1

93 .	4,37125748503	3
94 .	8,77014531044	2
95 .	5607	1
96 .	28,587962963	4
97 .	10,9124668435	1
98 .	5,68595041322	1
99 .	,860394537178	1
100 .	,630887185104	1
101 .	5,39076498966	3
102 .	4,73426573427	2
103 .	10793	1
104 .	16,0113207547	3
105 .	6,55757575758	2
106 .	7108	1
107 .	7,70276497696	1
108 .	4,88840453357	2
109 .	15878	1
110 .	22,9689119171	2
111 .	7,62666666667	1
112 .	1,07332490518	1
113 .	3170	1
114 .	365378	2
115 .	1,19190140845	1
116 .	2,44058641975	1
117 .	11265	1
118 .	5,71125827815	1
119 .	4399	1
120 .	8848	1
121 .	6,30996309963	1
122 .	4,77981651376	3
123 .	16329	1
124 .	350382	2
125 .	,987012987013	1
126 .	10034	1
127 .	8,68372943327	1
128 .	8,45638432364	1
129 .	2,77597402597	1
130 .	8,5748502994	2
131 .	2,04930467762	1
132 .	1,21535181237	1
133 .	3,53868613139	1
134 .	3,76243093923	1
135 .	,927945472249	1
136 .	1,3038869258	1
137 .	5,93657219973	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:***Variable Format:* numeric**Variable:** Beds05

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	143	5
2 .	2359	7
3 .	11346	279
4 .	100	6
5 .	98	14
6 .	20	12
7 .	0	116
8 .	13	9
9 .	885	99
10 .	123	18
11 .	260	18
12 .		34
13 .	79	8
14 .	8	31
15 .	33	15
16 .	69	15
17 .	84	7
18 .	182	16
19 .	128	13
20 .	59	5
21 .	49	3
22 .	277	4
23 .	198	27
24 .	242	15
25 .	92	9
26 .	21	26
27 .	22	4
28 .	89	6
29 .	74	10
30 .	28	8
31 .	172	16
32 .	26	12
33 .	24	9
34 .	6	13
35 .	101	10
36 .	30	6
37 .	64	16
38 .	19	2
39 .	464	11
40 .	38	3
41 .	40	3
42 .	44	5

43 .	37	7
44 .	434	9
45 .	86	11
46 .	10	6
47 .	15	13
48 .	27	2
49 .	414	2
50 .	91	4
51 .	13,8771155261	1
52 .	36	2
53 .	14	4
54 .	11,4459833795	1
55 .	32	3
56 .	88	2
57 .	7	3
58 .	4,88840453357	1
59 .	9	4
60 .	11349	1
61 .	7606	1
62 .	18	2
63 .	20,4613402062	1
64 .	150	2
65 .	23	1
66 .	103	1
67 .	4,17105263158	1
68 .	41,5816547172	2
69 .	14,9403183024	1
70 .	5,93657219973	1
71 .	3,50138504155	1
72 .	29,7431693989	1
73 .	365378	2
74 .	5,12461695608	1
75 .	70	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 75*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: BedsPerInh**

Value	Label	Frequency
1 .	,0126002290951	5
2 .	,179323451159	7
3 .	,0310527727449	279
4 .	,00729341404712	6
5 .	,00777284263959	10
6 .	,010775862069	4
7 .	0	118



8 .	,00138948268491	6
9 .	,00938543931279	99
10 .	,00753261069263	18
11 .	,01443001443	18
12 .		34
13 .	,00538513974097	8
14 .	,000710164225477	20
15 .	,00218383958706	15
16 .	,00356478611283	15
17 .	,0168573148706	7
18 .	,0114624008061	16
19 .	,00975907288808	13
20 .	,0114274646523	5
21 .	,00586054299725	3
22 .	,012513552584	4
23 .	,00659670164918	27
24 .	,0252004581901	15
25 .	,004727403525	9
26 .	,00138760407031	16
27 .	,0152777777778	1
28 .	,0183391716464	6
29 .	,00246085011186	3
30 .	,00717958668866	10
31 .	,00316455696203	8
32 .	,00750796630145	16
33 .	,00446812167039	8
34 .	,00247780301466	9
35 .	,00202634245187	1
36 .	,0109177386229	10
37 .	,0339452719086	4
38 .	,0154302670623	2
39 .	,00256519880291	6
40 .	,00506569574165	16
41 .	,00472519273812	2
42 .	,00290536801328	8
43 .	,0263441775961	11
44 .	,0126371799135	3
45 .	,000888000888001	11
46 .	,00122399020808	8
47 .	,000869565217391	4
48 .	,00900698040982	3
49 .	,0148648648649	4
50 .	,00995694294941	5
51 .	,0278240800103	9
52 .	,00857085907913	11
53 .	,00550660792952	2
54 .	,00408163265306	5

55 .	,00738714090287	1
56 .	,0687936191426	2
57 .	,00665347959	2
58 .	,00441988950276	6
59 .	,0149058149058	4
60 .	,00229621125144	3
61 .	,00713893465129	2
62 .	885	1
63 .	,0085409252669	2
64 .	,004662004662	2
65 .	,00669642857143	1
66 .	,00352982703848	2
67 .	,0112123335669	3
68 .	,017439556084	2
69 .	,00330105633803	7
70 .	,00105437565898	2
71 .	18	1
72 .	,00218765192027	1
73 .	,015261627907	1
74 .	,0016619790335	3
75 .	,00295420974889	2
76 .	11,2813121272	1
77 .	,00212114070233	3
78 .	6,23954060705	1
79 .	,0065809153455	1
80 .	,00321027287319	2
81 .	182	1
82 .	,0338371306113	2
83 .	,00670163170163	1
84 .	,121319199058	1
85 .	31	1
86 .	11346	2
87 .	8	1
88 .	28	1
89 .	123	1
90 .	41,5816547172	2
91 .	,0077399380805	1
92 .	86	1
93 .	,00568421052632	1
94 .	,0122807017544	1
95 .	,0205580029369	1
96 .	,020325203252	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 96*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Verkehrsty**

Value	Label	Frequency
1 .	5	66
2 .	3	148
3 .	1	378
4 .	4	390
5 .		34
6 .	2	8
7 .	,00938543931279	1
8 .	0	3
9 .	,00321027287319	1
10 .	143	1
11 .	,0114624008061	1
12 .	,00977917981073	1
13 .	,0310527727449	2
14 .	,000710164225477	1
15 .	,00316455696203	1
16 .	,00753261069263	1
17 .	11346	2
18 .	,00857085907913	1

Range of Valid Data Values: 1 to 18

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Verkehrs\_1**

Value	Label	Frequency
1 .	Ländliche Gebiete	66
2 .	Neben/Mittelzentren ohne Schnellzugshalt	148
3 .	Grosszentren	378
4 .	Agglomeration und weitere Agglomeration	390
5 .		34
6 .	Neben/Mittelzentren mit Schnellzugshalt	8
7 .	1	3
8 .	4	8
9 .	,0126002290951	1
10 .	0	1
11 .	5	1
12 .	,0310527727449	2

Range of Valid Data Values: 1 to 12

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: RaumtypARE**

Value	Label	Frequency
1 .	8	5
2 .	2	141

3 .	1	380
4 .	4	71
5 .	3	270
6 .	9	30
7 .		34
8 .	5	17
9 .	7	42
10 .	10	23
11 .	6	7
12 .	11	8
13 .	Grosszentren	3
14 .	Agglomeration und weitere Agglomeration	8
15 .	Ländliche Gebiete	1

Range of Valid Data Values: 1 to 15

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: RaumtypTex**

Value	Label	Frequency
1 .	Kleinzentren	5
2 .	Mittelzentren	141
3 .	Grosszentren	380
4 .	Äussere GÄ¼rtel der Agglomerationen der Grosszentre	71
5 .	Innere GÄ¼rtel der Agglomerationen der Grosszentren	270
6 .	Wegpendlergemeinden	30
7 .		34
8 .	Nebenzentren der Grosszentren	15
9 .	Äussere GÄ¼rtel der weiteren Agglomerationen	42
10 .	Industrielle und tertiÄre Gemeinden	23
11 .	Innere GÄ¼rtel der weiteren Agglomerationen	7
12 .	Semiagrarische Gemeinden	8
13 .	1	3
14 .	3	5
15 .	Ländliche Gebiete	2
16 .	4	2
17 .	10	1
18 .	7	1

Range of Valid Data Values: 1 to 18

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: cat**

Value	Label	Frequency
1 .	2	5
2 .	110	7
3 .	115	279

4.	127	6
5.	112	10
6.	89	4
7.	93	1
8.	131	6
9.	64	99
10.	84	5
11.	6	8
12.	166	18
13.	5	18
14.		34
15.	58	8
16.	15	20
17.	102	15
18.	146	15
19.	90	7
20.	94	4
21.	155	16
22.	152	13
23.	136	5
24.	60	4
25.	70	3
26.	120	4
27.	134	27
28.	3	15
29.	10	9
30.	123	16
31.	111	4
32.	20	1
33.	97	6
34.	142	3
35.	168	10
36.	160	8
37.	124	16
38.	169	8
39.	144	19
40.	156	9
41.	114	3
42.	105	1
43.	104	10
44.	145	4
45.	35	2
46.	165	6
47.	8	17
48.	116	2
49.	153	8
50.	92	11

51.	76	3
52.	47	4
53.	157	11
54.	125	8
55.	135	4
56.	100	3
57.	7	3
58.	140	3
59.	162	2
60.	75	6
61.	78	4
62.	79	5
63.	59	3
64.	103	9
65.	18	1
66.	129	11
67.	28	2
68.	81	5
69.	138	1
70.	99	2
71.	175	2
72.	87	7
73.	98	6
74.	91	1
75.	171	4
76.	174	3
77.	31	2
78.	Grosszentren	3
79.	101	2
80.	170	2
81.	Innere GÄ¼rtel der Agglomerationen der Grosszentren	5
82.	4	1
83.	48	1
84.	164	2
85.	55	3
86.	161	2
87.	72	4
88.	27	1
89.	56	7
90.	80	4
91.	9	2
92.	17	1
93.	173	3
94.	62	2
95.	121	4
96.	148	1
97.	19	1

98 .	36	1
99 .	65	1
100 .	159	3
101 .	95	2
102 .	132	3
103 .	85	2
104 .	167	1
105 .	141	2
106 .	118	2
107 .	108	1
108 .	14	1
109 .	Äußere GÄ¼rtel der Agglomerationen der Grosszentre	2
110 .	73	1
111 .	133	1
112 .	1	3
113 .	Industrielle und tertiÄre Gemeinden	1
114 .	21	1
115 .	163	3
116 .	30	1
117 .	Äußere GÄ¼rtel der weiteren Agglomerationen	1
118 .	147	1
119 .	117	1
120 .	66	1
121 .	122	2
122 .	172	1
123 .	11	1
124 .	71	1
125 .	41	1
126 .	82	1
127 .	22	1
128 .	154	1

Range of Valid Data Values: 1 to 128

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: art\_code**

Value	Label	Frequency
1 .	1	990
2 .		34
3 .	64	1
4 .	84	1
5 .	141	1
6 .	Kleinzentren	1
7 .	Wegpendlergemeinden	1
8 .	155	1
9 .	158	1

10 .	115	2
11 .	15	1
12 .	154	1
13 .	160	1
14 .	166	1
15 .	Grosszentren	2
16 .	129	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 16*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: shape\_len**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	211	5
2 .	113	4
3 .	59	3
4 .	104	5
5 .	147	4
6 .	227	3
7 .	68	5
8 .	101	3
9 .	248	2
10 .	1009	1
11 .	273	1
12 .	112	8
13 .	96	6
14 .	467	2
15 .	262	5
16 .	765	1
17 .	182	8
18 .		34
19 .	119	4
20 .	334	3
21 .	85	4
22 .	656	2
23 .	583	1
24 .	202	3
25 .	72	2
26 .	204	1
27 .	251	5
28 .	388	5
29 .	186	2
30 .	271	8
31 .	239	2
32 .	90	7
33 .	125	4



34.	4219	1
35.	1813	4
36.	220	3
37.	86	8
38.	108	7
39.	181	3
40.	289	3
41.	345	1
42.	281	13
43.	193	4
44.	260	2
45.	184	5
46.	188	2
47.	172	4
48.	127	5
49.	627	2
50.	120	7
51.	118	10
52.	415	7
53.	223	7
54.	73	6
55.	131	5
56.	564	1
57.	312	5
58.	205	4
59.	1548	2
60.	394	1
61.	230	3
62.	155	4
63.	203	3
64.	358	1
65.	195	2
66.	99	3
67.	1494	1
68.	287	3
69.	166	3
70.	233	1
71.	50	1
72.	81	5
73.	276	1
74.	62	5
75.	117	3
76.	790	2
77.	141	6
78.	290	1
79.	530	4
80.	311	1

81 .	60	1
82 .	170	3
83 .	145	5
84 .	240	3
85 .	82	6
86 .	74	4
87 .	629	1
88 .	435	2
89 .	157	3
90 .	132	5
91 .	429	1
92 .	167	6
93 .	135	3
94 .	232	2
95 .	393	2
96 .	647	1
97 .	115	4
98 .	285	1
99 .	659	2
100 .	321	2
101 .	179	1
102 .	133	4
103 .	451	1
104 .	323	1
105 .	114	3
106 .	495	2
107 .	243	4
108 .	431	2
109 .	144	6
110 .	231	2
111 .	247	4
112 .	505	4
113 .	153	2
114 .	921	3
115 .	263	5
116 .	121	6
117 .	294	5
118 .	154	5
119 .	344	2
120 .	241	2
121 .	307	1
122 .	169	2
123 .	402	5
124 .	423	3
125 .	891	1
126 .	615	3
127 .	386	2

128 .	173	6
129 .	159	3
130 .	178	8
131 .	137	6
132 .	98	2
133 .	94	4
134 .	87	9
135 .	128	6
136 .	326	1
137 .	176	4
138 .	310	2
139 .	175	1
140 .	803	1
141 .	107	6
142 .	315	1
143 .	462	3
144 .	111	5
145 .	152	4
146 .	383	1
147 .	245	1
148 .	116	5
149 .	130	4
150 .	97	5
151 .	146	7
152 .	306	2
153 .	63	3
154 .	785	1
155 .	57	1
156 .	83	4
157 .	54	1
158 .	214	2
159 .	76	1
160 .	482	1
161 .	185	5
162 .	507	1
163 .	75	4
164 .	667	1
165 .	246	8
166 .	77	8
167 .	100	4
168 .	219	3
169 .	44	1
170 .	70	4
171 .	452	1
172 .	198	3
173 .	89	5
174 .	11247	2

175 .	616	1
176 .	258	2
177 .	511	1
178 .	974	2
179 .	51	2
180 .	244	2
181 .	106	6
182 .	1	12
183 .	265	1
184 .	156	6
185 .	67	2
186 .	430	2
187 .	272	2
188 .	150	8
189 .	139	4
190 .	102	5
191 .	221	1
192 .	177	3
193 .	61	3
194 .	503	2
195 .	485	1
196 .	109	3
197 .	92	2
198 .	162	4
199 .	373	1
200 .	340	2
201 .	55	2
202 .	906	1
203 .	398	1
204 .	37	1
205 .	140	2
206 .	363	2
207 .	253	1
208 .	385	1
209 .	71	4
210 .	773	1
211 .	510	1
212 .	412	2
213 .	199	2
214 .	650	1
215 .	545	2
216 .	160	3
217 .	252	3
218 .	301	1
219 .	523	1
220 .	585	1
221 .	255	2

222 .	763	1
223 .	284	1
224 .	590	1
225 .	91	6
226 .	377	5
227 .	282	1
228 .	472	2
229 .	215	2
230 .	889	1
231 .	129	6
232 .	1929	1
233 .	395	1
234 .	79	4
235 .	286	1
236 .	126	9
237 .	354	1
238 .	224	2
239 .	110	5
240 .	459	1
241 .	279	1
242 .	210	3
243 .	264	2
244 .	270	2
245 .	747	1
246 .	206	3
247 .	469	1
248 .	149	2
249 .	405	4
250 .	105	4
251 .	124	3
252 .	194	4
253 .	229	2
254 .	266	1
255 .	574	1
256 .	734	1
257 .	418	1
258 .	560	1
259 .	819	3
260 .	478	1
261 .	391	1
262 .	48	1
263 .	93	6
264 .	305	2
265 .	183	2
266 .	226	1
267 .	103	3
268 .	123	7

269 .	426	3
270 .	200	1
271 .	138	2
272 .	308	2
273 .	161	2
274 .	296	1
275 .	743	1
276 .	355	1
277 .	338	1
278 .	249	1
279 .	136	2
280 .	403	1
281 .	235	2
282 .	2	1
283 .	343	2
284 .	171	3
285 .	56	2
286 .	300	2
287 .	208	2
288 .	413	2
289 .	80	3
290 .	535	1
291 .	196	2
292 .	439	2
293 .	550	1
294 .	6	1
295 .	65	1
296 .	769	1
297 .	517	2
298 .	238	1
299 .	1303	2
300 .	259	2
301 .	598	2
302 .	291	1
303 .	299	1
304 .	151	3
305 .	475	2
306 .	191	4
307 .	222	2
308 .	302	1
309 .	42	1
310 .	532	1
311 .	180	3
312 .	678	1
313 .	234	2
314 .	134	4
315 .	434	1

316 .	479	1
317 .	148	4
318 .	849	1
319 .	389	1
320 .	189	2
321 .	45	1
322 .	164	2
323 .	316	3
324 .	701	1
325 .	1858	1
326 .	187	3
327 .	69	1
328 .	192	1
329 .	520	1
330 .	325	3
331 .	352	1
332 .	689	1
333 .	257	2
334 .	676	1
335 .	592	1
336 .	122	2
337 .	425	1
338 .	481	1
339 .	420	1
340 .	526	1
341 .	556	2
342 .	923	1
343 .	422	1
344 .	1231	1
345 .	303	2
346 .	309	1
347 .	64	2
348 .	468	1
349 .	1309	1
350 .	218	2
351 .	256	1
352 .	341	1
353 .	163	1
354 .	88	3
355 .	40	1
356 .	828	1
357 .	317	1
358 .	190	1
359 .	454	1
360 .	498	1
361 .	376	1
362 .	324	1

363 .	236	1
364 .	95	1
365 .	295	1
366 .	165	1
367 .	665	1
368 .	216	1
369 .	1012	1
370 .	168	1
371 .	1650	1
372 .	213	1
373 .	207	2
374 .	1173	1
375 .	546	1
376 .	401	1
377 .	280	1
378 .	754	1
379 .	314	1
380 .	573	1
381 .	242	1
382 .	254	1
383 .	53	1
384 .	586	1
385 .	500	1
386 .	424	1
387 .	558	1
388 .	225	1
389 .	84	1
390 .	209	1
391 .	445	1
392 .	359	1
393 .	66	1
394 .	746	1
395 .	339	1
396 .	486	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 396*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: shape\_area**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	2782	1
2 .	772	1
3 .	157	1
4 .	631	1
5 .	1084	1
6 .	2687	1



7.	221	1
8.	358	1
9.	3288	1
10.	34719	1
11.	3063	1
12.	826	1
13.	537	3
14.	13081	1
15.	3854	3
16.	3659	1
17.	1425	1
18.		34
19.	825	2
20.	6047	2
21.	390	1
22.	17970	2
23.	20498	1
24.	2450	1
25.	204	1
26.	342	1
27.	1974	1
28.	3930	3
29.	8525	1
30.	2013	1
31.	2027	6
32.	2179	2
33.	452	1
34.	900	1
35.	223857	1
36.	70840	4
37.	2371	1
38.	447	2
39.	343	2
40.	606	1
41.	2030	1
42.	4299	1
43.	7423	1
44.	3835	13
45.	2008	1
46.	4404	1
47.	2100	1
48.	2105	1
49.	1844	1
50.	921	1
51.	6143	2
52.	830	1
53.	10273	6

54 .	2914	1
55 .	341	2
56 .	1071	1
57 .	1911	1
58 .	3919	2
59 .	12681	1
60 .	4946	1
61 .	2266	1
62 .	17630	2
63 .	905	1
64 .	3272	1
65 .	782	1
66 .	1322	3
67 .	2279	1
68 .	5038	1
69 .	2040	1
70 .	799	4
71 .	2358	1
72 .	611	1
73 .	80766	1
74 .	4164	1
75 .	1704	2
76 .	3173	1
77 .	160	1
78 .	352	1
79 .	4925	1
80 .	224	1
81 .	3380	1
82 .	2574	1
83 .	836	1
84 .	19374	2
85 .	1255	1
86 .	4480	1
87 .	3317	4
88 .	369	1
89 .	1717	1
90 .	6193	1
91 .	134	2
92 .	1797	2
93 .	762	1
94 .	1290	2
95 .	3091	1
96 .	386	1
97 .	448	1
98 .	333	1
99 .	20177	1
100 .	8011	1

101 .	2976	1
102 .	327	1
103 .	223	2
104 .	1394	2
105 .	1001	1
106 .	10559	1
107 .	736	2
108 .	1034	1
109 .	1070	1
110 .	2104	1
111 .	3619	1
112 .	7416	1
113 .	11296	1
114 .	834	2
115 .	3341	1
116 .	15253	2
117 .	324	1
118 .	4815	1
119 .	356	2
120 .	1882	1
121 .	2049	1
122 .	996	1
123 .	7102	1
124 .	1426	1
125 .	3169	1
126 .	8982	2
127 .	3445	1
128 .	3222	1
129 .	958	1
130 .	323	2
131 .	756	1
132 .	1197	1
133 .	2662	1
134 .	3460	1
135 .	11053	1
136 .	1377	1
137 .	434	3
138 .	23790	3
139 .	1545	1
140 .	3641	1
141 .	850	1
142 .	4841	1
143 .	1464	1
144 .	7205	2
145 .	3141	1
146 .	248	1
147 .	4850	1

148 .	1043	2
149 .	596	1
150 .	619	1
151 .	1708	1
152 .	5795	1
153 .	3896	1
154 .	54016	1
155 .	15440	3
156 .	7629	1
157 .	1342	1
158 .	1481	1
159 .	1591	1
160 .	393	2
161 .	555	1
162 .	496	1
163 .	463	1
164 .	894	1
165 .	1240	1
166 .	3049	1
167 .	973	1
168 .	1562	1
169 .	1227	1
170 .	4968	1
171 .	1184	1
172 .	321	1
173 .	3618	1
174 .	3225	1
175 .	713	1
176 .	4812	1
177 .	8262	3
178 .	658	2
179 .	1284	2
180 .	767	1
181 .	9077	1
182 .	3737	1
183 .	791	1
184 .	988	1
185 .	1419	1
186 .	1024	1
187 .	579	1
188 .	1649	1
189 .	1266	2
190 .	781	1
191 .	3490	1
192 .	261	1
193 .	1335	1
194 .	12967	1

195 .	1152	1
196 .	203	1
197 .	423	2
198 .	172	1
199 .	1805	2
200 .	907	1
201 .	363	1
202 .	3578	1
203 .	10483	1
204 .	1576	1
205 .	908	2
206 .	12896	1
207 .	305	3
208 .	1143	1
209 .	7561	2
210 .	651	1
211 .	1872	1
212 .	1712	1
213 .	5368	1
214 .	3254	3
215 .	146	1
216 .	1142	2
217 .	536	1
218 .	1407	2
219 .	629	3
220 .	2941	1
221 .	114	2
222 .	2054	1
223 .	291	1
224 .	4825	1
225 .	2501	2
226 .	475	1
227 .	3912398	2
228 .	595	1
229 .	8805	1
230 .	3951	1
231 .	13452	1
232 .	316	1
233 .	1687	1
234 .	6540	1
235 .	162	1
236 .	573	1
237 .	5042	1
238 .	748	1
239 .	2275	1
240 .	642	1
241 .	2844	1

242 .	1237	1
243 .	3565	1
244 .	108	2
245 .	413	1
246 .	4534	1
247 .	890	1
248 .	877	2
249 .	1403	1
250 .	3645	1
251 .	1333	1
252 .	1321	2
253 .	254	2
254 .	11389	1
255 .	3116	1
256 .	1405	6
257 .	987	2
258 .	1345	1
259 .	794	1
260 .	995	1
261 .	1141	1
262 .	373	1
263 .	237	1
264 .	1773	1
265 .	1814	1
266 .	585	1
267 .	382	2
268 .	2609	1
269 .	660	1
270 .	231	1
271 .	1171	1
272 .	1739	1
273 .	12523	1
274 .	2472	5
275 .	9449	1
276 .	887	1
277 .	4422	3
278 .	935	2
279 .	472	1
280 .	431	1
281 .	415	1
282 .	868	2
283 .	7142	1
284 .	4384	1
285 .	1554	1
286 .	4132	1
287 .	12427	1
288 .	1801	1

289 .	79	1
290 .	1344	2
291 .	1191	1
292 .	3976	1
293 .	2988	1
294 .	8718	1
295 .	7271	2
296 .	1538	1
297 .	195	2
298 .	27017	1
299 .	8341	1
300 .	12243	1
301 .	9468	2
302 .	2252	1
303 .	19897	1
304 .	14792	2
305 .	1610	2
306 .	3100	1
307 .	4034	1
308 .	3844	1
309 .	11404	1
310 .	714	3
311 .	936	1
312 .	2160	2
313 .	15163	1
314 .	136	1
315 .	3005	2
316 .	1146	3
317 .	36193	1
318 .	2304	1
319 .	15384	1
320 .	515	1
321 .	7778	5
322 .	2468	1
323 .	6416	1
324 .	2334	1
325 .	1119	1
326 .	2958	1
327 .	270	1
328 .	955	1
329 .	623	1
330 .	602	2
331 .	46669	1
332 .	1046	1
333 .	65336	1
334 .	710	1
335 .	9996	1

336 .	495	1
337 .	364	1
338 .	5337	1
339 .	961	1
340 .	16459	1
341 .	307	3
342 .	919	1
343 .	7184	1
344 .	2947	1
345 .	1047	1
346 .	744	1
347 .	3783	1
348 .	10821	1
349 .	6896	1
350 .	218	1
351 .	4258	1
352 .	240	1
353 .	4437	2
354 .	1679	2
355 .	700	1
356 .	220	1
357 .	2739	1
358 .	1474	1
359 .	3633	1
360 .	2320	1
361 .	11691	1
362 .	3193	1
363 .	26189	1
364 .	2163	1
365 .	1304	1
366 .	271	1
367 .	7611	1
368 .	1073	1
369 .	1331	1
370 .	8165	3
371 .	645	2
372 .	276	1
373 .	1532	1
374 .	661	1
375 .	874	1
376 .	686	1
377 .	891	1
378 .	2227	2
379 .	2900	1
380 .	484	1
381 .	3767	1
382 .	479	2



383 .	19352	1
384 .	11124	1
385 .	20983	1
386 .	10242	1
387 .	2199	1
388 .	881	2
389 .	36319	2
390 .	1159	1
391 .	9944	1
392 .	398	1
393 .	591	1
394 .	990	1
395 .	705	1
396 .	455	2
397 .	3076	1
398 .	143	1
399 .	2050	1
400 .	332	1
401 .	4323	2
402 .	1139	1
403 .	647	1
404 .	1326	1
405 .	2226	1
406 .	7652	2
407 .	1061	1
408 .	4377	1
409 .	2281	1
410 .	718	1
411 .	1478	1
412 .	5996	1
413 .	346	2
414 .	853	1
415 .	974	1
416 .	40932	1
417 .	4058	1
418 .	1918	1
419 .	9384	1
420 .	429	2
421 .	806	1
422 .	1249	1
423 .	6336	1
424 .	6837	1
425 .	561	2
426 .	3064	1
427 .	997	4
428 .	1486	2
429 .	1172	1

430 .	527	1
431 .	650	3
432 .	8401	1
433 .	1007	1
434 .	715	1
435 .	3273	1
436 .	1783	1
437 .	3425	2
438 .	1058	1
439 .	1794	2
440 .	2797	1
441 .	1	4
442 .	13773	1
443 .	1980	1
444 .	480	1
445 .	6551	1
446 .	409	1
447 .	1869	1
448 .	733	1
449 .	904	1
450 .	125	1
451 .	1575	1
452 .	5091	2
453 .	2123	1
454 .	8725	1
455 .	3298	1
456 .	1653	1
457 .	1958	1
458 .	10737	2
459 .	2474	1
460 .	317	1
461 .	175	1
462 .	16631	1
463 .	1935	1
464 .	3054	1
465 .	1892	1
466 .	359	1
467 .	129	1
468 .	12410	1
469 .	3012	1
470 .	547	2
471 .	566	1
472 .	998	2
473 .	538	1
474 .	522	1
475 .	1964	1
476 .	121	1

477 .	992	1
478 .	1399	2
479 .	462	2
480 .	233	1
481 .	267	2
482 .	615	1
483 .	1193	1
484 .	135	1
485 .	3023	1
486 .	3980	1
487 .	12740	2
488 .	3370	1
489 .	51180	2
490 .	1026	1
491 .	264	1
492 .	111	1
493 .	3593	2
494 .	728	2
495 .	11712	1
496 .	456	1
497 .	8519	1
498 .	4049	1
499 .	3291	1
500 .	1294	1
501 .	956	1
502 .	2326	1
503 .	1224	1
504 .	2187	1
505 .	2508	1
506 .	1543	1
507 .	603	1
508 .	13524	2
509 .	2466	1
510 .	2212	1
511 .	258	1
512 .	2362	1
513 .	2783	1
514 .	5134	1
515 .	103	1
516 .	3435	1
517 .	1571	1
518 .	7442	1
519 .	15330	1
520 .	1623	3
521 .	1366	1
522 .	1627	1
523 .	3066	1

524 .	191	1
525 .	783	3
526 .	2057	1
527 .	15512	1
528 .	3694	1
529 .	2740	1
530 .	984	2
531 .	2426	1
532 .	638	1
533 .	601	1
534 .	1042	1
535 .	288	1
536 .	928	1
537 .	89	1
538 .	8647	1
539 .	13480	1
540 .	1365	1
541 .	1655	1
542 .	48140	1
543 .	2232	1
544 .	435	1
545 .	4252	1
546 .	6938	1
547 .	8022	1
548 .	1011	1
549 .	855	1
550 .	451	1
551 .	2077	1
552 .	1244	1
553 .	1621	1
554 .	126	1
555 .	1325	2
556 .	1524	1
557 .	2122	1
558 .	5506	1
559 .	6091	1
560 .	285	1
561 .	15807	1
562 .	63351	1
563 .	1943	1
564 .	1151	2
565 .	2698	2
566 .	86	1
567 .	234	1
568 .	777	1
569 .	3101	1
570 .	473	3

571 .	2134	1
572 .	1353	1
573 .	819	1
574 .	526	1
575 .	1422	1
576 .	692	1
577 .	2335	1
578 .	12113	1
579 .	1909	1
580 .	682	1
581 .	1219	1
582 .	10623	1
583 .	4916	1
584 .	617	1
585 .	7017	1
586 .	303	1
587 .	12569	1
588 .	64	1
589 .	930	1
590 .	21211	1
591 .	468	2
592 .	653	1
593 .	3761	2
594 .	1849	1
595 .	1018	1
596 .	544	1
597 .	470	1
598 .	739	1
599 .	4092	1
600 .	1279	1
601 .	366	1
602 .	12834	1
603 .	2855	1
604 .	149	1
605 .	1470	1
606 .	960	1
607 .	1951	1
608 .	422	1
609 .	1740	1
610 .	412	1
611 .	213	1
612 .	849	1
613 .	5227	1
614 .	10366	1
615 .	916	1
616 .	11617	1
617 .	395	1

618 .	810	2
619 .	10973	1
620 .	75	1
621 .	1006	1
622 .	1301	1
623 .	8817	1
624 .	10909	2
625 .	1550	1
626 .	277	1
627 .	3209	1
628 .	1894	1
629 .	665	1
630 .	2721	1
631 .	34008	1
632 .	521	1
633 .	3167	1
634 .	10322	1
635 .	376	1
636 .	540	1
637 .	66919	1
638 .	2956	1
639 .	2999	1
640 .	1108	1
641 .	4871	1
642 .	186	1
643 .	5833	1
644 .	349	1
645 .	156	1
646 .	2927	1
647 .	1560	1
648 .	4902	1
649 .	677	1
650 .	1059	1
651 .	980	1
652 .	1670	1
653 .	969	1
654 .	63865	1
655 .	725	1
656 .	2253	1
657 .	2775	1
658 .	2830	1
659 .	844	1
660 .	2704	1
661 .	1700	1
662 .	2663	1
663 .	528	1
664 .	123	1

665 .	1919	1
666 .	871	1
667 .	2206	1
668 .	1615	1
669 .	2409	1
670 .	5775	1
671 .	222	1
672 .	1589	1
673 .	1360	1
674 .	635	1
675 .	792	1
676 .	426	1
677 .	3151	1
678 .	4939	2
679 .	2076	1
680 .	348	1
681 .	3721	1
682 .	735	1
683 .	3651	2
684 .	1789	1
685 .	295	1
686 .	87	1
687 .	24145	1
688 .	2998	1
689 .	3637	1
690 .	319	1
691 .	1397	1
692 .	5393	1
693 .	3462	1
694 .	1012	1
695 .	1626	1
696 .	1088	1
697 .	2026	1
698 .	368	1
699 .	981	1
700 .	866	1
701 .	1351	1
702 .	12976	1
703 .	263	2
704 .	3093	1
705 .	1736	1
706 .	1652	1
707 .	380	1
708 .	12201	1
709 .	1613	1
710 .	6409	1
711 .	1160	1

712 .	851	1
713 .	5331	1
714 .	3364	1
715 .	3223	1
716 .	1501	1
717 .	812	1
718 .	4678	1
719 .	1830	1
720 .	13011	1
721 .	2012	1
722 .	25042	1
723 .	273	1
724 .	747	1
725 .	9099	1
726 .	824	1
727 .	13337	2
728 .	2600	1
729 .	461	1
730 .	102482	1
731 .	2667	1
732 .	8327	1
733 .	2556	1
734 .	1398	1
735 .	1095	1
736 .	4504	1
737 .	2642	1
738 .	760	1
739 .	279	1
740 .	2806	1
741 .	215	1
742 .	11486	1
743 .	5645	1
744 .	646	1
745 .	1404	1
746 .	2303	1
747 .	1953	1
748 .	2387	1
749 .	898	1
750 .	7454	1
751 .	293	1
752 .	190	1
753 .	570	1
754 .	828	1
755 .	4632	1
756 .	1336	1
757 .	1798	1
758 .	22565	1



759 .	5589	1
760 .	8314	1
761 .	3284	1
762 .	3180	1
763 .	4395	1
764 .	449	1
765 .	605	1
766 .	8481	1
767 .	4218	1
768 .	3118	1
769 .	856	1
770 .	926	1
771 .	793	1
772 .	169	1
773 .	5309	1
774 .	7853	1
775 .	11548	1
776 .	1906	1
777 .	2841	1
778 .	8557	1
779 .	458	1
780 .	396	1
781 .	1905	1
782 .	1458	1
783 .	3601	1
784 .	15085	1
785 .	2127	1
786 .	803	1
787 .	523	1
788 .	1280	1
789 .	2240	1
790 .	2766	1
791 .	1068	1
792 .	939	1
793 .	533	1
794 .	438	1
795 .	3421	1
796 .	1978	1
797 .	517	1
798 .	1420	1
799 .	1597	1
800 .	754	1
801 .	671	1
802 .	1238	1
803 .	2315	1
804 .	1332	1
805 .	656	1

806 .	4914	1
807 .	217	1
808 .	6608	1
809 .	281	1
810 .	205	1
811 .	3642	1
812 .	1934	1
813 .	19166	1
814 .	621	1
815 .	6426	1
816 .	2516	1
817 .	4572	1
818 .	478	1
819 .	418	1
820 .	6776	1
821 .	1414	1
822 .	1685	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 822*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: bfs\_12**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	118	5
2 .	66	7
3 .	261	279
4 .	247	6
5 .	69	10
6 .	213	4
7 .	82	1
8 .	250	6
9 .	230	99
10 .	89	5
11 .	153	8
12 .	141	18
13 .	133	18
14 .		34
15 .	53	8
16 .	138	20
17 .	174	15
18 .	121	15
19 .	86	7
20 .	94	4
21 .	131	16
22 .	154	13
23 .	194	5

24 .	229	4
25 .	56	3
26 .	243	4
27 .	198	27
28 .	155	15
29 .	142	9
30 .	199	16
31 .	54	4
32 .	34	1
33 .	231	6
34 .	195	3
35 .	2	10
36 .	120	8
37 .	191	16
38 .	112	8
39 .	161	19
40 .	117	9
41 .	181	3
42 .	180	1
43 .	52	10
44 .	13	4
45 .	30	2
46 .	156	6
47 .	158	16
48 .	251	2
49 .	135	8
50 .	62	11
51 .	219	3
52 .	58	4
53 .	115	11
54 .	172	8
55 .	193	4
56 .	83	3
57 .	9	3
58 .	111	3
59 .	151	2
60 .	224	6
61 .	101	4
62 .	217	5
63 .	100	3
64 .	96	9
65 .	27	1
66 .	177	11
67 .	35	2
68 .	72	5
69 .	248	1
70 .	97	2

71.	159	2
72.	90	7
73.	176	6
74.	95	1
75.	113	5
76.	157	3
77.	67	2
78.	699	1
79.	228	2
80.	116	2
81.	2849	1
82.	4	1
83.	216	1
84.	152	2
85.	221	3
86.	139	2
87.	88	4
88.	44	1
89.	223	7
90.	51	4
91.	12	1
92.	134	1
93.	11	3
94.	227	2
95.	3031	1
96.	245	4
97.	14	1
98.	29	1
99.	21	1
100.	81	1
101.	192	3
102.	64	2
103.	225	1
104.	197	3
105.	92	2
106.	129	1
107.	136	1
108.	242	2
109.	393	1
110.	244	2
111.	84	1
112.	6	1
113.	3129	1
114.	502	1
115.	98	1
116.	173	1
117.	358	1

118 .	10	1
119 .	696	1
120 .	7179	1
121 .	196	1
122 .	25	1
123 .	5	3
124 .	1364	1
125 .	471	1
126 .	37	1
127 .	334	1
128 .	160	1
129 .	200	1
130 .	59	1
131 .	249	2
132 .	1	1
133 .	8	1
134 .	91	1
135 .	55	1
136 .	65	1
137 .	22	1
138 .	3	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 138*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: art\_text**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	Gemeinde	990
2 .		34
3 .	230	1
4 .	89	1
5 .	242	1
6 .	2086	1
7 .	974	1
8 .	131	1
9 .	196	1
10 .	261	2
11 .	138	1
12 .	3	1
13 .	120	1
14 .	141	1
15 .	11949	1
16 .	787	1
17 .	177	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 17*

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: bezirksnam

Value	Label	Frequency
1 .	Hinwil	65
2 .	BÄfÄ'lach	73
3 .	ZÄfÄ'rich	279
4 .	Dietikon	29
5 .	Winterthur	142
6 .	Dielsdorf	56
7 .	Meilen	87
8 .	Horgen	93
9 .		34
10 .	PfÄfÄ,Äffikon	45
11 .	Uster	78
12 .	Andelfingen	12
13 .	Affoltern am Albis	31
14 .	Gemeinde	12
15 .	118	1
16 .	153	1
17 .	261	2

Range of Valid Data Values: 1 to 17

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: area\_round

Value	Label	Frequency
1 .	10058665	5
2 .	5587044	7
3 .	91880759	279
4 .	6594592	6
5 .	6420369	10
6 .	6597629	4
7 .	3963769	1
8 .	7583619	6
9 .	68069995	99
10 .	3603826	5
11 .	12179885	8
12 .	5500830	18
13 .	21111449	18
14 .		34
15 .	16090111	8
16 .	7532168	20
17 .	25280013	15
18 .	16803341	15
19 .	5865596	7

20.	7146106	4
21.	7768184	16
22.	12362769	13
23.	2288647	5
24.	9451700	4
25.	12696754	3
26.	9333238	4
27.	28497597	27
28.	4763621	15
29.	17380177	9
30.	14043391	16
31.	4246120	4
32.	6285871	1
33.	12976754	6
34.	14774503	3
35.	10614459	10
36.	25262399	8
37.	13619973	16
38.	11612845	8
39.	7853526	19
40.	22282529	9
41.	9190311	3
42.	12807866	1
43.	9026534	10
44.	12014565	4
45.	6736035	2
46.	11939094	6
47.	8579718	16
48.	5373935	2
49.	2578660	8
50.	19274211	11
51.	8067166	3
52.	11896132	4
53.	18260162	11
54.	9473294	8
55.	6384371	4
56.	5840902	3
57.	13011653	3
58.	22194970	3
59.	2887509	2
60.	4985614	6
61.	9392254	4
62.	15585451	5
63.	12883565	3
64.	14621556	9
65.	2483151	1
66.	19518289	11

67.	14135171	2
68.	8112516	5
69.	4378632	1
70.	12413865	2
71.	3456895	2
72.	11301657	7
73.	11988200	6
74.	2366045	1
75.	10218642	4
76.	6107877	3
77.	10682365	2
78.	Winterthur	1
79.	25198669	2
80.	8784603	2
81.	Dielsdorf	1
82.	13602008	1
83.	7070520	1
84.	8984200	2
85.	5899880	3
86.	2934287	2
87.	6041466	4
88.	7267444	1
89.	15022550	7
90.	4312857	4
91.	6512009	1
92.	7293982	1
93.	5018148	3
94.	7565963	2
95.	Dietikon	1
96.	2152286	4
97.	3770852	1
98.	2412571	1
99.	6577673	1
100.	9133432	1
101.	14526850	3
102.	10041968	2
103.	Gemeinde	4
104.	2641538	3
105.	8249236	2
106.	8669660	1
107.	11417541	2
108.	Horgen	3
109.	1931520	2
110.	4506105	1
111.	7911861	1
112.	Uster	1
113.	ZÃfÃ'rich	2



114 .	5679030	1
115 .	12960237	1
116 .	7541186	1
117 .	Affoltern am Albis	1
118 .	Hinwil	1
119 .	2698844	1
120 .	6531656	3
121 .	13088410	1
122 .	PfÄfÄffikon	1
123 .	5479643	1
124 .	7918173	1
125 .	6167228	1
126 .	3337981	2
127 .	7913064	1
128 .	4687835	1
129 .	6845252	1
130 .	9064284	1
131 .	10254779	1
132 .	5659519	1
133 .	7429877	1

Range of Valid Data Values: 1 to 133

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: gemeindena**

Value	Label	Frequency
1 .	RÄfÄti (ZH)	5
2 .	Opfikon	7
3 .	ZÄfÄrich	281
4 .	Schlieren	6
5 .	Wallisellen	10
6 .	BrÄfÄtten	4
7 .	Boppelsen	1
8 .	Urdorf	6
9 .	Winterthur	99
10 .	Niederglatt	5
11 .	Hombrechtikon	8
12 .	Thalwil	18
13 .	Horgen	18
14 .		34
15 .	BÄfÄlach	8
16 .	Richterswil	20
17 .	Illnau-Effretikon	15
18 .	Wetzikon (ZH)	15
19 .	Dielsdorf	7
20 .	Otelfingen	4

21 .	Adliswil	16
22 .	KÄfÄ'snacht (ZH)	13
23 .	Greifensee	5
24 .	Wiesendangen	4
25 .	Embrach	3
26 .	Dietikon	4
27 .	Uster	27
28 .	MÄfÄ, -nnedorf	15
29 .	WÄfÄ, -denswil	9
30 .	Volketswil	16
31 .	Dietlikon	4
32 .	Laufen-Uhwiesen	1
33 .	Zell (ZH)	6
34 .	Maur	3
35 .	Affoltern am Albis	10
36 .	Wald (ZH)	8
37 .	DÄfÄ'bendorf	16
38 .	Bubikon	8
39 .	Zollikon	19
40 .	Hinwil	10
41 .	Wila	3
42 .	Weisslingen	1
43 .	Bassersdorf	10
44 .	Stallikon	4
45 .	Andelfingen	2
46 .	Meilen	7
47 .	StÄfÄ, -fa	16
48 .	Weiningen (ZH)	2
49 .	Kilchberg (ZH)	8
50 .	Kloten	11
51 .	Elsau	3
52 .	Glattfelden	4
53 .	Gossau (ZH)	11
54 .	Fehraltorf	8
55 .	FÄfÄ, -llanden	4
56 .	Buchs (ZH)	3
57 .	Mettmenstetten	3
58 .	BÄfÄ, -retswil	3
59 .	Erlenbach (ZH)	2
60 .	Pfungen	6
61 .	Steinmaur	4
62 .	Elgg	5
63 .	Stadel	3
64 .	Regensdorf	9
65 .	Feuerthalen	1
66 .	PfÄfÄ, -ffikon	11
67 .	Marthalen	2

68 .	Winkel	5
69 .	Uitikon	1
70 .	RÃfÃ'mlang	2
71 .	Uetikon am See	2
72 .	Niederhasli	7
73 .	Lindau	6
74 .	Regensberg	1
75 .	DÃfÃ'mten	4
76 .	Oetwil am See	3
77 .	Rafz	2
78 .	68069995	1
79 .	Turbenthal	2
80 .	GrÃfÃ'ningen	2
81 .	3603826	1
82 .	Hausen am Albis	1
83 .	Dinhard	1
84 .	Herrliberg	2
85 .	Hettlingen	3
86 .	RÃfÃ'schlikon	2
87 .	Neerach	4
88 .	Waltalingen	1
89 .	Neftenbach	7
90 .	BachenbÃfÃ'lach	4
91 .	Rifferswil	1
92 .	HÃfÃ'tten	1
93 .	Ottenbach	3
94 .	Seuzach	2
95 .	11417541	1
96 .	Oberengstringen	4
97 .	Wettswil am Albis	1
98 .	Flurlingen	1
99 .	Adlikon	1
100 .	Bachs	1
101 .	Egg	3
102 .	NÃfÃ'rensdorf	2
103 .	Schwerzenbach	3
104 .	Oberglatt	2
105 .	Langnau am Albis	1
106 .	Birmensdorf (ZH)	2
107 .	7768184	1
108 .	Geroldswil	2
109 .	DÃfÃ',-llikon	1
110 .	Kappel am Albis	1
111 .	7274463	1
112 .	91880759	2
113 .	Schleinikon	1
114 .	Hittnau	1

115 .	7532168	1
116 .	Obfelden	1
117 .	7429877	1
118 .	25262399	1
119 .	Dachsen	1
120 .	Hedingen	3
121 .	5500830	1
122 .	Ossingen	1
123 .	19518289	1
124 .	Zumikon	1
125 .	Wangen-BrÄfÄ'ttisellen	1
126 .	Hochfelden	1
127 .	Unteringstringen	2
128 .	Aeugst am Albis	1
129 .	Maschwanden	1
130 .	Niederweningen	1
131 .	Eglisau	1
132 .	Oberembrach	1
133 .	Benken (ZH)	1
134 .	Bonstetten	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 134*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: arps**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	85	5
2 .	58	7
3 .	1	279
4 .	8	6
5 .	62	10
6 .	94	4
7 .	64	1
8 .	11	6
9 .	115	99
10 .	155	5
11 .	42	8
12 .	37	18
13 .	29	18
14 .		34
15 .	144	8
16 .	34	20
17 .	104	15
18 .	90	15
19 .	145	7
20 .	69	4

21 .	27	16
22 .	43	13
23 .	78	5
24 .	114	4
25 .	147	3
26 .	4	4
27 .	88	27
28 .	44	15
29 .	38	9
30 .	61	16
31 .	52	4
32 .	131	1
33 .	116	6
34 .	56	3
35 .	14	10
36 .	89	8
37 .	53	16
38 .	73	8
39 .	49	19
40 .	80	9
41 .	91	3
42 .	113	1
43 .	51	10
44 .	25	4
45 .	119	2
46 .	45	6
47 .	47	16
48 .	12	2
49 .	31	8
50 .	55	11
51 .	100	3
52 .	149	4
53 .	77	11
54 .	75	8
55 .	54	4
56 .	65	3
57 .	21	3
58 .	71	3
59 .	40	2
60 .	108	6
61 .	167	4
62 .	98	5
63 .	166	3
64 .	70	9
65 .	125	1
66 .	83	11
67 .	132	2

68 .	171	5
69 .	9	1
70 .	59	2
71 .	48	2
72 .	156	7
73 .	106	6
74 .	162	1
75 .	74	4
76 .	46	3
77 .	161	2
78 .	Winterthur	1
79 .	112	2
80 .	79	2
81 .	Niederglatt	1
82 .	16	1
83 .	97	1
84 .	41	2
85 .	102	3
86 .	35	2
87 .	154	4
88 .	141	1
89 .	107	7
90 .	142	4
91 .	24	1
92 .	30	1
93 .	23	3
94 .	111	2
95 .	Birmensdorf (ZH)	1
96 .	6	4
97 .	26	1
98 .	127	1
99 .	117	1
100 .	143	1
101 .	39	3
102 .	57	2
103 .	10058665	1
104 .	60	3
105 .	159	2
106 .	12179885	1
107 .	32	1
108 .	3	2
109 .	Adliswil	1
110 .	5	2
111 .	66	1
112 .	18	1
113 .	MÃfÃ¶nchaltorf	1
114 .	ZÃfÃ'rich	2

115 .	164	1
116 .	81	1
117 .	Richterswil	1
118 .	22	1
119 .	Bonstetten	1
120 .	Wald (ZH)	1
121 .	123	1
122 .	17	3
123 .	Thalwil	1
124 .	91880759	2
125 .	134	1
126 .	PfÄffikon	1
127 .	50	1
128 .	63	1
129 .	150	1
130 .	10	2
131 .	13	1
132 .	20	1
133 .	157	1
134 .	146	1
135 .	158	1
136 .	120	1
137 .	15	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: pt\_acc\_00**

Value	Label	Frequency
1 .	24265,8645931	5
2 .	29134,3905436	7
3 .	47143,5156933	41
4 .	55182,2469959	6
5 .	28719,5604385	24
6 .	47981,5936726	10
7 .	3111,61338758	4
8 .	2233,48820081	1
9 .	17271,4358295	6
10 .	43509,5311439	99
11 .	13193,9340412	5
12 .	7707,70695793	8
13 .	23979,126985	18
14 .	36316,7196633	18
15 .		34
16 .	18330,6037774	8
17 .	15109,1207269	20

18 .	44819,6034202	55
19 .	32663,4187464	15
20 .	27224,8951211	15
21 .	12884,9130847	7
22 .	8498,2280767	4
23 .	41870,6435599	33
24 .	18792,0391245	16
25 .	19156,0773902	13
26 .	11380,5586843	5
27 .	39367,3012634	30
28 .	6670,66189462	4
29 .	8643,68860903	3
30 .	29318,9687068	12
31 .	48120,4967871	4
32 .	37732,462473	27
33 .	21263,6614772	15
34 .	38625,8426101	9
35 .	32515,8866631	9
36 .	18117,7057042	16
37 .	30510,308072	4
38 .	1987,83050505	1
39 .	7942,91219609	6
40 .	7040,15087863	3
41 .	11302,6292619	10
42 .	9387,29601147	8
43 .	27200,8553517	16
44 .	56312,8587711	14
45 .	7057,9656789	8
46 .	15745,819305	19
47 .	15552,0088141	9
48 .	5024,68952101	3
49 .	3355,77530022	1
50 .	19357,314825	10
51 .	3957,16823763	4
52 .	8498,02521549	2
53 .	20569,7210889	6
54 .	18658,735731	16
55 .	6330,51566138	2
56 .	37231,9715767	20
57 .	26101,3844522	8
58 .	34046,3175134	11
59 .	12779,8203401	3
60 .	4005,11791401	4
61 .	7686,81543106	11
62 .	14658,2177341	8
63 .	8652,69086119	4
64 .	13765,1673485	3



65 .	8552,17744048	3
66 .	4545,17395313	3
67 .	20640,6811598	2
68 .	7680,58948027	6
69 .	7195,17357989	4
70 .	13149,8069363	5
71 .	1863,14813158	3
72 .	27129,775964	24
73 .	24765,0773793	9
74 .	13237,1370341	1
75 .	21109,1216907	11
76 .	3875,15949087	2
77 .	3269,33940864	5
78 .	30145,7449286	13
79 .	14256,2691761	1
80 .	29991,3824522	2
81 .	11215,2712926	2
82 .	15103,1451835	7
83 .	7299,84197589	6
84 .	1073,66304247	1
85 .	7997,78395723	4
86 .	5127,53166855	3
87 .	4194,54683553	2
88 .	115	1
89 .	6777,97162696	2
90 .	3576,75537276	2
91 .	155	1
92 .	3701,86325608	1
93 .	8372,128629	1
94 .	13540,9387088	2
95 .	7475,45115968	3
96 .	33255,5216672	2
97 .	75544,5789673	4
98 .	3124,29061858	4
99 .	830,509796396529	1
100 .	4367,55355594	7
101 .	5101,78050517	4
102 .	1144,75118002	1
103 .	2824,20292352	1
104 .	2468,5221342	3
105 .	9625,04191282	2
106 .	3	1
107 .	8245,44208807	4
108 .	5239,56958923	1
109 .	17606,7921348	1
110 .	785,283715686484	1
111 .	898,673165740039	1

112 .	6800,95836389	3
113 .	6826,7390012	2
114 .	RÃfÃ'ti (ZH)	1
115 .	25137,7653817	3
116 .	27973,5917456	2
117 .	Hombrechtikon	1
118 .	8490,4369458	1
119 .	15233,0529613	2
120 .	27	1
121 .	6683,02756351	2
122 .	6873,82160627	1
123 .	1565,20689899	1
124 .	82	1
125 .	1	2
126 .	2957,02534154	1
127 .	3760,07691842	1
128 .	34	1
129 .	4645,18388333	1
130 .	15	1
131 .	89	1
132 .	12042,3926878	1
133 .	10004,7852145	3
134 .	37	1
135 .	ZÃfÃ'rich	2
136 .	2732,73328711	1
137 .	83	1
138 .	9619,84376573	1
139 .	9887,31681379	1
140 .	3736,77680182	1
141 .	8892,33690687	2
142 .	1645,96639906	1
143 .	962,883971619301	1
144 .	5855,34395202	1
145 .	6761,29629473	1
146 .	1158,73237711	1
147 .	1192,8883596	1
148 .	7967,05972559	1

Range of Valid Data Values: 1 to 148

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: miv\_acc\_00**

Value	Label	Frequency
1 .	27493,3232377	5
2 .	122233,73198	7
3 .	179653,126006	41

4 .	71534,4551744	6
5 .	216715,533149	24
6 .	64908,6161248	10
7 .	40398,2206606	4
8 .	41274,9243931	1
9 .	45421,2276909	6
10 .	64944,6025615	99
11 .	45771,1916448	5
12 .	33407,7168654	8
13 .	41468,6262425	18
14 .	34023,1226776	18
15 .		34
16 .	53247,7968619	8
17 .	40771,4907727	20
18 .	187083,864914	55
19 .	27372,3427432	15
20 .	45130,3583238	15
21 .	49702,4746026	7
22 .	59619,7819419	4
23 .	147299,640278	33
24 .	69327,7981765	16
25 .	32589,7631333	13
26 .	41122,8522245	5
27 .	212787,319442	30
28 .	23228,5623699	4
29 .	54824,3952323	3
30 .	162307,211005	12
31 .	58439,072136	4
32 .	60967,5268613	27
33 .	30640,8587279	15
34 .	228273,943739	9
35 .	21711,7398228	9
36 .	63071,0072014	16
37 .	40508,9503755	4
38 .	22477,8124836	1
39 .	22974,8675092	6
40 .	24321,4126057	3
41 .	42215,8379347	10
42 .	30360,4336966	8
43 .	63853,2472129	16
44 .	275614,052257	14
45 .	32532,9993872	8
46 .	53092,8408861	19
47 .	41594,475543	9
48 .	19228,1915033	3
49 .	33107,0740563	1
50 .	47355,9546984	10

51 .	39978,2514947	4
52 .	37153,4459428	2
53 .	20500,8077024	6
54 .	25695,8048819	16
55 .	76459,243534	2
56 .	173894,716846	20
57 .	33382,4361475	8
58 .	99309,2611646	11
59 .	26798,8111328	3
60 .	38275,1472037	4
61 .	33315,7429225	11
62 .	51716,9525532	8
63 .	48891,3270506	4
64 .	49753,0488847	3
65 .	39459,0007026	3
66 .	29263,2518457	3
67 .	27788,9624936	2
68 .	45552,8455215	6
69 .	42562,5116305	4
70 .	27073,5632683	5
71 .	18530,4938072	3
72 .	169647,267042	24
73 .	57425,950341	9
74 .	18197,1212306	1
75 .	39840,405798	11
76 .	29903,9905427	2
77 .	35298,3016934	5
78 .	150664,642651	13
79 .	56852,5566313	1
80 .	53427,5466159	2
81 .	21210,6301791	2
82 .	46084,891267	7
83 .	31366,720037	6
84 .	48946,342758	1
85 .	25182,5004561	4
86 .	46706,377423	3
87 .	22795,691287	2
88 .	43509,5311439	1
89 .	25802,3803357	2
90 .	41642,6265297	2
91 .	13193,9340412	1
92 .	29341,7713044	1
93 .	21129,1381387	1
94 .	25667,9885177	2
95 .	53339,2979848	3
96 .	59619,0689325	2
97 .	258155,515725	4

98 .	28708,115225	4
99 .	10409,4237358	1
100 .	60198,4062582	7
101 .	44353,8024406	4
102 .	34119,0258423	1
103 .	30544,5518299	1
104 .	43999,3203241	3
105 .	46540,2170104	2
106 .	15233,0529613	1
107 .	66911,3652359	4
108 .	15474,9305312	1
109 .	27203,8534797	1
110 .	25447,591553	1
111 .	27948,786949	1
112 .	36874,9926331	3
113 .	23279,5526972	2
114 .	85	1
115 .	55517,6013918	3
116 .	42988,9135988	2
117 .	42	1
118 .	27929,2241115	1
119 .	53519,7666905	2
120 .	18792,0391245	1
121 .	44223,5535116	2
122 .	50439,7217948	1
123 .	15196,2312798	1
124 .	4306,51646328	1
125 .	39367,3012634	1
126 .	23175,0148061	1
127 .	28126,4411575	1
128 .	15109,1207269	1
129 .	28461,7047709	1
130 .	30145,7449286	1
131 .	7967,05972559	1
132 .	9387,29601147	1
133 .	24571,9533491	1
134 .	54066,4380184	3
135 .	23979,126985	1
136 .	1	2
137 .	32122,7049861	1
138 .	21109,1216907	1
139 .	30830,8288545	1
140 .	67742,2020154	1
141 .	43321,2177337	1
142 .	78348,8428193	2
143 .	17361,9683425	1
144 .	39841,3290083	1

145 .	26982,5912848	1
146 .	32331,8456884	1
147 .	39305,8134907	1
148 .	35159,4531542	1
149 .	28022,9093057	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 149*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH\_anz\_ang**

Value	Label	Frequency
1 .	2	417
2 .	1	261
3 .	3	148
4 .	5	40
5 .	4	111
6 .		33
7 .	6	11
8 .	64944,6025615	1
9 .	45771,1916448	1
10 .	53519,7666905	1
11 .	24265,8645931	1
12 .	7707,70695793	1
13 .	69327,7981765	1
14 .	7	2
15 .	58137,7832935	1
16 .	212787,319442	1
17 .	40771,4907727	1
18 .	150664,642651	1
19 .	28022,9093057	1
20 .	30360,4336966	1
21 .	41468,6262425	1
22 .	47143,5156933	1
23 .	30145,7449286	1
24 .	8	1
25 .	39840,405798	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 25*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH\_ind1**

Value	Label	Frequency
1 .	1	993
2 .		34
3 .	2	6
4 .	3	1

5 .	27493,3232377	1
6 .	33407,7168654	1
7 .	4	1
8 .	179653,126006	1
9 .	150664,642651	1
10 .	0	1

Range of Valid Data Values: 1 to 10

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH\_ind2**

Value	Label	Frequency
1 .	1	742
2 .	0	261
3 .		34
4 .	2	2
5 .	3	1

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH\_ind3**

Value	Label	Frequency
1 .	0	681
2 .	1	325
3 .		34

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH\_ind4**

Value	Label	Frequency
1 .	0	836
2 .	1	170
3 .		34

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH\_ind5**

Value	Label	Frequency
1 .	0	949
2 .	1	57
3 .		34

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH\_ind6**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	992
2 .		34
3 .	1	14

*Range of Valid Data Values:* 1 to 3

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH\_ind7**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	1003
2 .		34
3 .	1	3

*Range of Valid Data Values:* 1 to 3

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH\_ind8**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	1005
2 .		34
3 .	1	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 3

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH1\_PW**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1	846
2 .	0	192
3 .		2

*Range of Valid Data Values:* 1 to 3

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH1\_GA**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	866
2 .	1	173
3 .		1



Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH1\_HT**

Value	Label	Frequency
1 .	1	541
2 .	0	498
3 .		1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH1\_OeV**

Value	Label	Frequency
1 .	0	740
2 .	1	299
3 .		1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH2\_Geb**

Value	Label	Frequency
1 .	1949	7
2 .		301
3 .	1958	12
4 .	1944	5
5 .	1985	16
6 .	1979	31
7 .	1960	5
8 .	1966	18
9 .	1986	8
10 .	1973	19
11 .	1975	24
12 .	1969	18
13 .	1994	7
14 .	1974	24
15 .	1964	10
16 .	1971	14
17 .	1977	34
18 .	1980	30
19 .	1939	3
20 .	1937	6
21 .	1959	7
22 .	1995	4

23 .	1943	7
24 .	1976	32
25 .	1957	6
26 .	1990	8
27 .	1952	5
28 .	2000	5
29 .	1951	5
30 .	1946	5
31 .	1984	17
32 .	1955	4
33 .	1967	16
34 .	1982	19
35 .	1970	18
36 .	1978	29
37 .	1981	24
38 .	1972	24
39 .	1947	3
40 .	1983	17
41 .	1953	5
42 .	2006	1
43 .	1948	9
44 .	1963	12
45 .	1962	13
46 .	1956	3
47 .	1965	12
48 .	1968	20
49 .	1987	5
50 .	1991	3
51 .	1989	11
52 .	1988	10
53 .	2007	1
54 .	1993	6
55 .	2003	2
56 .	1	6
57 .	2004	3
58 .	1930	1
59 .	1950	2
60 .	1945	5
61 .	1961	9
62 .	0	10
63 .	1997	1
64 .	1992	4
65 .	1996	3
66 .	2010	2
67 .	2002	3
68 .	2001	3
69 .	1928	1

70 .	1940	4
71 .	1935	3
72 .	1941	6
73 .	1925	1
74 .	1927	3
75 .	1931	1
76 .	1942	1
77 .	1954	4
78 .	1998	1
79 .	1938	1
80 .	2005	1
81 .	1929	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 81*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH2\_Geschl**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	2	418
2 .		301
3 .	1	310
4 .	1984	1
5 .	1962	1
6 .	1960	1
7 .	0	3
8 .	1966	1
9 .	2007	1
10 .	1980	1
11 .	1977	1
12 .	1985	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 12*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH2\_Verh**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1	603
2 .		305
3 .	3	52
4 .	2	76
5 .	1943	1
6 .	1993	1
7 .	4	1
8 .	1966	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 8*

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH2\_PW**

Value	Label	Frequency
1 .	1	576
2 .	0	454
3 .		6
4 .	2	3
5 .	3	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 5

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH2\_GA**

Value	Label	Frequency
1 .	0	915
2 .	1	122
3 .		2
4 .	2	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 4

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH2\_HT**

Value	Label	Frequency
1 .	1	368
2 .	0	671
3 .		1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 3

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH2\_OeV**

Value	Label	Frequency
1 .	0	823
2 .	1	216
3 .		1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 3

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: HH2\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .	RÄ¼ti ZH	1

2 .		385
3 .	ZÄ¼rich	230
4 .	1	105
5 .	Horgen	4
6 .	Urdorf	6
7 .	Winterthur Seen	1
8 .	BachenbÄ¼lach	2
9 .	Adliswil	4
10 .	Pfaffhausen	1
11 .	BÄ¼lach	5
12 .	Richterswil	1
13 .	Dietlikon	4
14 .	Wetzikon	8
15 .	Schlieren	3
16 .	Winterthur	33
17 .	Uster	8
18 .	Wiesendangen	1
19 .	Affoltern a. A.	1
20 .	Embrach	1
21 .	Zollikon	4
22 .	Egg	2
23 .	Volketswil	10
24 .	Zug	4
25 .	Wald ZH	2
26 .	Hamburg	1
27 .	Meilen	4
28 .	Hinwil	3
29 .	Effretikon	2
30 .	Thalwil	5
31 .	Wallisellen	12
32 .	Weiningen	1
33 .	Wien	1
34 .	PfÄ¼ffikon SZ	2
35 .	Sursee	1
36 .	Zumikon	1
37 .	Aargau	1
38 .	StÄ¼fa	3
39 .	DÄ¼bendorf	10
40 .	Schweiz	1
41 .	Herrliberg	1
42 .	BÄ¼ch	1
43 .	Kloten	9
44 .	Spreitenbach	2
45 .	Feldmeilen	1
46 .	Feuerthalen	1
47 .	Glattbrugg	6
48 .	MÄ¼genwil AG	1

49 .	Niederglatt	1
50 .	Thurgauerstrasse	1
51 .	Bern	2
52 .	ZÄ¼rich Oerlikon	1
53 .	Buchs	1
54 .	Uetliberg	1
55 .	Niederhasli	2
56 .	Erlenbach	1
57 .	Rikon	1
58 .	Angabe nicht gewÄ¼nscht	1
59 .	Glattfelden	1
60 .	ZÄ¼rich-Flughafen	1
61 .	Altstetten	2
62 .	MÄ¼nchaldorf	1
63 .	KÄ¼snacht	4
64 .	ZÄ¼rich-Altstetten	1
65 .	0	14
66 .	Zell/Leutenberg	1
67 .	SchÄ¼ffland	1
68 .	Oetwil am See	3
69 .	ganze Schweiz	1
70 .	FÄ¼llanden	1
71 .	RÄ¼schlikon	3
72 .	Frauenfeld	1
73 .	Bubikon	1
74 .	ZÄ¼rich Flughafen	4
75 .	Wald	4
76 .	WÄ¼denswil	5
77 .	Sternenberg	1
78 .	Illnau	1
79 .	Volera	1
80 .	Schindelleggi	1
81 .	Uerikon	1
82 .	HÄ¼tten	1
83 .	RÄ¼ti	3
84 .	Affoltern a.A.	1
85 .	Elsau	2
86 .	Weesen	1
87 .	Oerlikon	4
88 .	Dietikon	3
89 .	Baden	1
90 .	Gossau	2
91 .	Bauma	1
92 .	Weisslingen	1
93 .	Neftenbach	1
94 .	Feusisberg	1
95 .	Henggart	1

96 .	Langnau	1
97 .	Stadelhofen	1
98 .	Appenzell	1
99 .	Pfungen	1
100 .	Dielsdorf	2
101 .	Schwerzenbach	1
102 .	Otelfingen	1
103 .	PfÄffikon	1
104 .	Zuerich	1
105 .	Jona	1
106 .	Baar	2
107 .	KÄssnacht / Solothurn	1
108 .	Opfikon	1
109 .	Aarau	2
110 .	Affoltern	2
111 .	Regensdorf	4
112 .	Solothurn	1
113 .	bÄlach	1
114 .	Tann	1
115 .	Steg	1
116 .	ZÄrich Kloten	1
117 .	Birmensdorf	2
118 .	Nesselbach	1
119 .	Luzern	2
120 .	Diverse Baustellen	1
121 .	Ossingen	1
122 .	Ohringen	1
123 .	Reinach	1
124 .	Killwangen	1
125 .	Lachen SZ	1
126 .	Sempach	1
127 .	HÄnenberg	1
128 .	Allenwinden	1
129 .	Oberweiningen	1
130 .	Paris	1
131 .	Hombrechtikon	3
132 .	Oberhasli	2
133 .	Greifensee	2
134 .	Will	1
135 .	Stammheim	1
136 .	Aadorf	1
137 .	Emmen	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 137*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH2\_PLZ**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	8630	4
2 .		609
3 .	8021	2
4 .	8810	3
5 .	8902	4
6 .	8400	21
7 .	8184	2
8 .	8134	4
9 .	8118	1
10 .	8180	6
11 .	8805	1
12 .	8002	13
13 .	8005	14
14 .	8305	4
15 .	8620	6
16 .	8952	2
17 .	8411	1
18 .	8610	7
19 .	8542	1
20 .	8050	11
21 .	8052	5
22 .	8910	4
23 .	8003	4
24 .	8408	1
25 .	8047	4
26 .	8406	1
27 .	8702	3
28 .	8032	5
29 .	8022	1
30 .	6300	3
31 .	8048	7
32 .	8037	6
33 .	8008	7
34 .	8340	4
35 .	8010	1
36 .	8307	2
37 .	8800	5
38 .	8304	9
39 .	8000	25
40 .	8104	1
41 .	8001	26
42 .	8808	3
43 .	8706	4
44 .	8063	3
45 .	8090	1



46 .	8091	3
47 .	8401	2
48 .	8600	8
49 .	8704	1
50 .	8006	6
51 .	8806	1
52 .	8301	1
53 .	8245	1
54 .	8045	5
55 .	8028	1
56 .	8712	2
57 .	8152	4
58 .	8404	4
59 .	8172	1
60 .	105	1
61 .	3007	1
62 .	8107	1
63 .	8143	1
64 .	8155	2
65 .	8703	1
66 .	8486	1
67 .	8192	1
68 .	8302	4
69 .	8058	5
70 .	8057	6
71 .	8617	1
72 .	8700	3
73 .	8623	1
74 .	8004	12
75 .	Winterthur	1
76 .	5040	1
77 .	Rorbass	1
78 .	8618	3
79 .	8117	1
80 .	8803	1
81 .	8500	1
82 .	8608	1
83 .	8636	4
84 .	8820	5
85 .	8405	1
86 .	8499	1
87 .	8604	7
88 .	8713	1
89 .	Uster	1
90 .	8352	2
91 .	8038	4
92 .	8953	3

93 .	5400	1
94 .	8625	2
95 .	8494	1
96 .	8308	1
97 .	8957	1
98 .	8413	1
99 .	8835	1
100 .	8444	1
101 .	8135	1
102 .	3000	1
103 .	8092	2
104 .	9030	1
105 .	8157	2
106 .	0	2
107 .	8603	2
108 .	8112	1
109 .	8645	1
110 .	6302	1
111 .	8040	1
112 .	6340	1
113 .	1	3
114 .	8132	1
115 .	ZÄ¼rich	1
116 .	8031	1
117 .	4500	1
118 .	8403	1
119 .	8632	1
120 .	8070	1
121 .	8027	1
122 .	8496	1
123 .	Wetzikon	1
124 .	8105	1
125 .	8903	2
126 .	8153	1
127 .	Wald	1
128 .	5524	1
129 .	8049	1
130 .	8912	1
131 .	6002	1
132 .	8475	1
133 .	8472	1
134 .	Esslingen ZÄ¼rich	1
135 .	4153	1
136 .	6000	1
137 .	8093	1
138 .	8956	1
139 .	6204	1

140 .	6331	1
141 .	6319	1
142 .	8064	1
143 .	8085	1
144 .	8634	3
145 .	8166	1
146 .	8606	2
147 .	9500	1
148 .	8355	1
149 .	5000	1
150 .	7811	1

Range of Valid Data Values: 1 to 150

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH2\_Str**

Value	Label	Frequency
1 .	Knechtacherstrasse	1
2 .		570
3 .	Stampfliibachstrasse	1
4 .	Arbeitsplatz zu Hause	1
5 .	Giannis Pizzeria	1
6 .	Langgenstrasse	1
7 .	Albisstrasse	1
8 .	Berglenstrasse	1
9 .	Spital BÄ¼lach	1
10 .	Sekundarschule	1
11 .	Hyatt Hotel	1
12 .	Schiffbaustrasse	1
13 .	Mediamarkt	1
14 .	ZÄ¼rcherstrasse	4
15 .	Urdorferstrasse	1
16 .	Pflanzschulstrasse	2
17 .	Brunnenstrasse	1
18 .	(selbstÄ¼ndig)	1
19 .	Zollstrasse	1
20 .	Hagenholz	1
21 .	Schaffhauserstrasse	6
22 .	ZÄ¼richstrasse	4
23 .	Zweierstrasse	1
24 .	Riedhofstrasse	1
25 .	Selnau	1
26 .	Hardturmstrasse	6
27 .	ZhdK	1
28 .	Alte Landstrasse	2
29 .	Friedhof	1

30 .	Plattenstrasse	1
31 .	BÄ¶rsenstrasse	1
32 .	Jonastrasse, Hegnau	1
33 .	Bundesstrasse	1
34 .	Wiesenweg	1
35 .	Brandschenkestrasse	1
36 .	HardbrÄ¼cke	2
37 .	Kirchgasse	2
38 .	Winterthurerstrasse	3
39 .	Zollikonstrasse	1
40 .	Alpenblickstrasse	1
41 .	Neue Hard	1
42 .	Wiesenstrasse	1
43 .	Seestrasse	6
44 .	Letzigraben	1
45 .	Stockerstrasse	2
46 .	Mobile Jugendarbeit Winterthur	1
47 .	Freelancer	1
48 .	Toggenburg (Firma)	1
49 .	Friedensgasse	1
50 .	altstetten	1
51 .	NeumÄ¼hlequai	1
52 .	LÄ¶ngenstrasse	1
53 .	Birmensdorferstrasse	4
54 .	Rietbrunnen	1
55 .	Bruechstrasse (Midor)	1
56 .	Kantonsspital Luzern	1
57 .	Juch	1
58 .	Stadtpital Triemli	1
59 .	MÄ¼rtschenstrasse	1
60 .	MingTao	1
61 .	MÄ¼hlebachstrasse	1
62 .	RÄ¶mistrasse	4
63 .	Oerlikon	2
64 .	Spital Triemli, Birmensdorferstrasse	1
65 .	Theaterstrasse	1
66 .	selbstÄ¶ndig	2
67 .	Dorf	1
68 .	UniversitÄ¶t	5
69 .	Kappeli	1
70 .	Steinackerstrasse	1
71 .	Obstgartenstrasse	3
72 .	Shopping-Center	1
73 .	GrÄ¼nhaldestrasse	1
74 .	Stiftung StÄ¶tchenweid, BÄ¼ntshoferstrasse	1
75 .	Tannenstrasse	1
76 .	HÄ¼rlimann Areal	1

77 .	Brauerstrasse	1
78 .	Glatt Center	1
79 .	Rosengartenstrasse	1
80 .	Bahnhof	3
81 .	Haldengut	1
82 .	Aathalstrasse	1
83 .	Uetlibergstrasse	1
84 .	Jugendherberge (Busstation)	1
85 .	LaubisrÄ¼tistrasse	1
86 .	Europastrasse	2
87 .	Huobstrasse	1
88 .	Industriestrasse	7
89 .	ZHAW Departement A	1
90 .	Barbara-Reinhardt-Strasse	1
91 .	FIFA	1
92 .	KZB. Holunderweg	1
93 .	Seeblerstrasse	1
94 .	8152	1
95 .	Muesmattstrasse	1
96 .	RÄ¼ffelstrasse	2
97 .	DÄ¼rflistrasse	1
98 .	MÄ¼hlibachstrasse	1
99 .	Hardstrasse	1
100 .	UTOKULU Top of Zurich	1
101 .	NÄ¼schikonerstrasse	1
102 .	UniversitÄ¼tstrasse	1
103 .	Mariahaldenstrasse	1
104 .	Bahnhofstrasse	2
105 .	Hofackerstrasse	1
106 .	Musikschule Effretikon	1
107 .	General Wike-Strasse	1
108 .	SchÄ¼ntal	1
109 .	Rainstrasse	1
110 .	WÄ¼rscherei Urdorf AG	1
111 .	Uni ZÄ¼rich-Nord	1
112 .	Pelikanstrasse	1
113 .	ZHAW	3
114 .	Rega	1
115 .	Lochergut	1
116 .	PÄ¼dagogische Hochschule	1
117 .	Heinrichstrasse	1
118 .	UniversitÄ¼t Irchel	2
119 .	Schule	3
120 .	Schule im Grund	1
121 .	Zeughausstrasse	3
122 .	8400	1
123 .	Gartenstrasse	1

124 .	Careum, Gloriastrasse	1
125 .	Praxis für Ergotherapie	1
126 .	UBS	3
127 .	8427	1
128 .	Meierhofplatz	1
129 .	Hohlstrasse	2
130 .	Langstrasse	1
131 .	Universität Zürich	2
132 .	BMC	1
133 .	Sunnetalstrasse	1
134 .	St. Gallerstrasse	1
135 .	Hofgasse	1
136 .	Tändlistrasse	1
137 .	Hochbordstrasse	1
138 .	Rosswiesstrasse	1
139 .	Water World Wallisellen	1
140 .	Brunngasse	1
141 .	Alte Winterthurerstrasse	1
142 .	Swissmill	1
143 .	Langstrasse/Kernstrasse	1
144 .	Flughafen Terminal 1	1
145 .	Schule Hühnerwail	1
146 .	Frauenklinikstrasse	1
147 .	Schiblierainweg	1
148 .	Gärtnischstrasse	1
149 .	Zentralstrasse	1
150 .	Heinrichbosshardstrasse	1
151 .	Zur Kesselschmiede	1
152 .	Rieswies	1
153 .	Schule Ilbau	1
154 .	Lindenstrasse	1
155 .	Münchgasse	1
156 .	Rämmlingerstrasse	2
157 .	H.B. Zürich	1
158 .	Rädigerstrasse	1
159 .	Simmengroup	1
160 .	Müllerstrasse	2
161 .	Georgienplatz	1
162 .	Unionstrasse	1
163 .	Freihof	1
164 .	Seebahnstrasse	1
165 .	Bahnhof Rütli	1
166 .	Dammstrasse	1
167 .	Bäbelstrasse	1
168 .	Technikerparkstrasse	1
169 .	Klusplatz	1
170 .	Stadthausstrasse	1

171 .	Schulhausstrasse	1
172 .	Charivari Boutique	1
173 .	8910	1
174 .	Im Geren	1
175 .	ETH	1
176 .	Morgartenstrasse	1
177 .	Himmelstrasse	1
178 .	Restaurant Nota Bene	1
179 .	Bundesplatz	1
180 .	Morgentalstrasse	1
181 .	Rychenbergstrasse	1
182 .	Kloten	1
183 .	Thurgauerstrasse	3
184 .	Feldeggstrasse	1
185 .	Harzachstrasse	1
186 .	Berufswahlschule	1
187 .	Spitalstrasse	2
188 .	BÄnderstrasse	1
189 .	WÄlfingen	1
190 .	Tiefenbach	1
191 .	Schulstrasse	1
192 .	Bachtelweg	1
193 .	KalchbÄhlstrasse	1
194 .	GÄterstrasse	1
195 .	Rankstrasse	1
196 .	Talacker	1
197 .	Seefeldstrasse	2
198 .	Dorfstrasse	2
199 .	Kantonsschule RÄmibÄhl	1
200 .	Dachslerenstrasse	1
201 .	Talackerstrasse	1
202 .	Seewadelstrasse	1
203 .	MÄnsterhof	1
204 .	RÄntgenstrasse	1
205 .	Heiligbergstrasse	1
206 .	EBP	1
207 .	Stadthausquai	1
208 .	Äeberlandstrasse	2
209 .	Schulhaus Wolfgraben	1
210 .	ETH UniversitÄtsstrasse	1
211 .	Gymnasium	1
212 .	Klausstrasse	1
213 .	Bruechstrasse	1
214 .	Swiss Card	1
215 .	Schuhmode Etter	1
216 .	RegensbergbrÄcke	1
217 .	FrÄeblistrasse	1

218 .	1	1
219 .	Ringstrasse	1
220 .	hÄ¶schgasse	1
221 .	Churerstrasse	1
222 .	Flughafen	3
223 .	Neugrundstrasse	1
224 .	Sulzer-Allee	1
225 .	Im Park	1
226 .	Eichfeldstrasse	1
227 .	Badenerstrasse	2
228 .	SÄ¶gereistrasse	1
229 .	Spital Triemli	1
230 .	FraumÄ¶nsterstrasse	1
231 .	Uni Bibliothek	1
232 .	StÄ¶fa	1
233 .	Rennweg	1
234 .	Goldbach Media	1
235 .	Gewerbestrasse	1
236 .	Waidstrasse	1
237 .	Axpo Lompagas	1
238 .	Krippe Suntenwiese	1
239 .	8048	1
240 .	ZÄ¶hlerweg	1
241 .	Konrdastrasse	1
242 .	HÄ¶lziwisenstrasse	1
243 .	alte ZÄ¶richstrasse	1
244 .	Alte Oberfeldstrasse	1
245 .	Lindenhofstrasse	1
246 .	Sulzerallee	1
247 .	MÄ¶venpick Hotel	1
248 .	Kirche Fluntern	1
249 .	HP	1
250 .	Amthaus	1
251 .	allmendstr	1
252 .	Elprom AG	1
253 .	Balzimerstrasse	1
254 .	Sternen Oerlikon	1
255 .	Flurastrasse	1
256 .	SelbstÄ¶ndige GÄ¶rtnerin	1
257 .	Schmiedgasse	1
258 .	GiesshÄ¶belstrasse	1
259 .	Swiss International Airlines	2
260 .	Rotackerstrasse	1
261 .	Soodmattenstrasse	1
262 .	GrÄ¶tlistrasse	1
263 .	Zurich International School	1
264 .	Vebego AG	1



265 .	ZÃ¼rich hab	1
266 .	Barengasse	1
267 .	Schreinerei Diggelmann	1
268 .	Brown Boveristrasse	1
269 .	Rigiblick	1
270 .	BuchrÃ¼tiweg	1
271 .	Credit Suisse, Sihlcity	1
272 .	Adlikerstrasse	1
273 .	Weinbergstrasse	1
274 .	Bellevue	1
275 .	Kaserne	1
276 .	Luberzen, Solvita	1
277 .	Marktgasse	2
278 .	permanence	1
279 .	Richtistrasse	3
280 .	8636	1
281 .	Uni ZÃ¼rich, VeterinÃ¤rmedizin	1
282 .	Max-HÃ¶ggi-Strasse	1
283 .	Landstrasse	1
284 .	Ottostrasse	1
285 .	Kirchstrasse	1
286 .	ImbisbÃ¼hlstrasse	1
287 .	EichbÃ¼elstrasse	1
288 .	Obfelden, BÃ¤chlerstrasse	1
289 .	CSS	1
290 .	Lagerstrasse	1
291 .	VBG	1
292 .	Burkhalter	1
293 .	Wagenfabrik	1
294 .	Olgastrasse	1
295 .	Steinerstrasse	1
296 .	SelbstÃ¤ndig	1
297 .	Tleos	1
298 .	Stauffacherplatz	1
299 .	Ruessenstrasse	1
300 .	Aumattstrasse	1
301 .	WÃ¤sseristrasse	1
302 .	Flughofstrasse	1
303 .	ZKB	1
304 .	Wernerweberstrasse	1
305 .	Pflegeheim KÃ¶ferberg	1
306 .	Swiss	1
307 .	Anwandstrasse	1
308 .	LÃ¶wenplatz	2
309 .	Gablerstrasse	1
310 .	Baslerstrasse	1
311 .	NeumÃ¼nsterallee	1

312 .	Ankerstrasse	1
313 .	Givaudan	1
314 .	Seesatz	1
315 .	Chamerstrasse	1
316 .	G. + M. HÄ¼rlmann AG	1
317 .	Joweidzentrum	1
318 .	Sekundarschule Heiligberg	1
319 .	Bahnhofplatz	1
320 .	Stocherstrasse	1
321 .	TÄ¼ffenwies	1
322 .	Enge	1
323 .	Hauptstrasse	1
324 .	Kantonsspital	2
325 .	Eichtal	1
326 .	Kasernenstrasse	1
327 .	Schulhaus Breite	1
328 .	Berninaplatz	1
329 .	Limmatplatz	1
330 .	Binzstrasse	1
331 .	Kinderhort	1
332 .	Trockenloostrasse	1
333 .	Nordstrasse	1
334 .	Niederdorfstrasse	1
335 .	Asylstrasse	1
336 .	Swiss Life	1
337 .	SchÄ¼tzenstrasse	2
338 .	Im Rigi	1
339 .	Ohmstrasse	1
340 .	Friedhofstrasse	1
341 .	GlÄ¼rnistrasse	1
342 .	Gotthardstrasse	1
343 .	Sonneggstrasse	1
344 .	Rieterstrasse	1
345 .	Inapa Schweiz	1
346 .	Selnaustrasse	1
347 .	RÄ¼tistrasse	1
348 .	Neugutstrasse	1
349 .	HÄ¼henklinik Faltigberg	1
350 .	Soodring	1
351 .	Eichstrasse	1
352 .	Swiss Re	1
353 .	Drahtzugstrasse	1
354 .	Drinks of the world	1
355 .	Post	1
356 .	Zollikerstrasse	1
357 .	Im Zentrum	2
358 .	Moosstrasse	1

359 .	Freigutstrasse	1
360 .	Letzipark	1
361 .	Steinwiesstrasse	1
362 .	BinzmÃ¼hlestrasse	1
363 .	Josefstrasse	1
364 .	Spital Zimmerberg	1
365 .	TÃ¶ssstalstrasse	1
366 .	Falkenstrasse	1
367 .	Hammerweg	1
368 .	Stiftung Wagerenhof	1
369 .	Hauptbahnhof	1
370 .	Tolhausen	1
371 .	Auenstrasse	1
372 .	Oerlikonerstrasse	1
373 .	Lindenmoosstrasse	1
374 .	Primarschule	1
375 .	Stiftung Drei Tannen	1
376 .	MÃ¼llerwies	1
377 .	Rietstrasse	1
378 .	Fachhochschule	1
379 .	Phonak AG	1
380 .	Austrasse	1
381 .	Obere Kirchstrasse	1
382 .	Anemonenstrasse	1
383 .	Maierhofstrasse	1
384 .	Goldbach	1
385 .	Beethovenstrasse	1
386 .	Migros	1
387 .	Okenstrasse	1
388 .	Binder & Corporate Finance	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 388*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH2\_Nr**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	14a	1
2 .		795
3 .	85	1
4 .	26	2
5 .	15	6
6 .	8	6
7 .	80	2
8 .	9	3
9 .	100	7
10 .	17	3

11.	1	13
12.	62	2
13.	20/22	1
14.	560	2
15.	74	3
16.	146	1
17.	262	1
18.	32	2
19.	5	6
20.	25	7
21.	260	1
22.	22	4
23.	7	8
24.	13	2
25.	97	1
26.	165	1
27.	11	10
28.	3	9
29.	28	1
30.	22a	1
31.	112	1
32.	497	2
33.	38	3
34.	24	3
35.	67	2
36.	27	3
37.	19	2
38.	295	1
39.	231	1
40.	44	2
41.	2	5
42.	10	7
43.	21	1
44.	50	1
45.	Glattpark	1
46.	41	1
47.	229	1
48.	76	1
49.	47	1
50.	45	2
51.	144	1
52.	36	1
53.	216	1
54.	31	2
55.	98	1
56.	86	1
57.	Rosenstrasse	1

58 .	33	3
59 .	16	2
60 .	Irchelstrasse	1
61 .	135	1
62 .	2a	1
63 .	46	3
64 .	14	3
65 .	2A	1
66 .	20	3
67 .	265	1
68 .	109	1
69 .	143	1
70 .	Vakes Air	1
71 .	58	2
72 .	57	2
73 .	56	3
74 .	60	4
75 .	18	2
76 .	79	2
77 .	42	1
78 .	4	6
79 .	54	2
80 .	39	2
81 .	329	1
82 .	66	1
83 .	12	3
84 .	8712	1
85 .	23	2
86 .	4a	1
87 .	"Badenerstrasse 587	1
88 .	248	1
89 .	29	1
90 .	40	1
91 .	172	1
92 .	331	1
93 .	255	1
94 .	Berg	1
95 .	190	2
96 .	88	1
97 .	63	1
98 .	Basler und Hofmann	1
99 .	71	1
100 .	35	1
101 .	52	1
102 .	360	1
103 .	101	1
104 .	161	1

105 .	34	1
106 .	163	1
107 .	6	2
108 .	43	2
109 .	53	1
110 .	72	1
111 .	75	1
112 .	111	1
113 .	150	1
114 .	37	1
115 .	2B	1

Range of Valid Data Values: 1 to 115

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH2\_Proz**

Value	Label	Frequency
1 .	20	14
2 .		531
3 .	100	312
4 .	15	2
5 .	1	1
6 .	10	3
7 .	50	30
8 .	80	47
9 .	95	2
10 .	40	27
11 .	55	2
12 .	60	19
13 .	75	3
14 .	90	13
15 .	30	8
16 .	70	8
17 .	0	3
18 .	85	2
19 .	3	1
20 .	25	6
21 .	92	1
22 .	150	1
23 .	KirchbÃ¼hlstrasse	1
24 .	Elektrolux"	1
25 .	45	1
26 .	56	1

Range of Valid Data Values: 1 to 26

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH2\_xcoord**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	706381,99764741	1
2 .		561
3 .	683286,208184051	1
4 .	688516,30403057	2
5 .	673885,571734777	2
6 .	697270,664057859	6
7 .	683004,998424049	1
8 .	682200,001543229	1
9 .	682395,61775583	4
10 .	681469,002459054	1
11 .	688782,223383372	3
12 .	701676,66688628	1
13 .	674843,997857133	1
14 .	698032,998202232	1
15 .	696800,001495402	1
16 .	682628,99961032	1
17 .	684068,998002553	1
18 .	684187,000817348	1
19 .	676753,003955194	1
20 .	681586,002655004	1
21 .	694912,99802152	1
22 .	682579,931530491	1
23 .	687022,859426734	1
24 .	681103,27139442	2
25 .	682841,004106366	1
26 .	695267,001141433	1
27 .	685753,000253555	1
28 .	683254,999159589	1
29 .	694493,822682049	3
30 .	681455,003375439	1
31 .	711692,004451605	1
32 .	682683,498906585	1
33 .	681587,934061833	1
34 .	678582,477222524	2
35 .	690987,226649335	1
36 .	683976,996975002	1
37 .	689681,677049938	1
38 .	706424,003682895	1
39 .	681692,002160094	1
40 .	694266,99906992	1
41 .	682662,106230207	36
42 .	685618,998510327	1
43 .	679805,999326347	1
44 .	682809,609637407	2

45 .	687501,668641618	2
46 .	697400,69796384	4
47 .	675230,002505195	1
48 .	682642,997904666	1
49 .	885155,528035207	3
50 .	683317,736818656	1
51 .	683558,890885709	1
52 .	673945,997680587	1
53 .	701169,99717373	1
54 .	692038,418460152	1
55 .	650690,871700074	1
56 .	683152,032103394	5
57 .	689245,002997751	1
58 .	679974,565391804	1
59 .	679954,757666388	1
60 .	679866,003296223	1
61 .	661673,292364063	1
62 .	697459,172922371	1
63 .	684303,000740927	1
64 .	683869,001984327	2
65 .	683492,847954653	3
66 .	679955,268681668	1
67 .	697111,000116694	1
68 .	688893,606536169	3
69 .	660201,685620933	1
70 .	689162,001593984	1
71 .	683784,913062081	1
72 .	679758,94925272	1
73 .	696994,000187726	1
74 .	674475,050606442	1
75 .	685926,003168724	2
76 .	670188,013301228	1
77 .	683605,999828157	1
78 .	683698,999758858	1
79 .	697137,998394244	1
80 .	683504,999566665	1
81 .	682116,732138156	1
82 .	677341,38958214	1
83 .	690720,233473793	1
84 .	698671,050540943	1
85 .	681298,998522815	1
86 .	699034,002798438	1
87 .	684612,003382033	1
88 .	701822,997059493	1
89 .	659972,000531879	1
90 .	697213,134709731	1
91 .	699662,003991515	1



92 .	685768,000843716	1
93 .	684439,928762463	1
94 .	681094,999360149	1
95 .	680789,169930279	1
96 .	683919,999378317	1
97 .	675510,714942697	1
98 .	681604,10154833	1
99 .	681474,00099284	1
100 .	683772,6683818	1
101 .	687733,00207071	1
102 .	683068,999611889	2
103 .	685152,485509811	1
104 .	695128,565543372	1
105 .	689216,001501365	1
106 .	702398,748209169	1
107 .	680470,998937499	1
108 .	683274,065739043	2
109 .	682967,997280897	1
110 .	686299,380910523	1
111 .	683248,225674396	1
112 .	681509,935912832	1
113 .	681974,99944763	1
114 .	683509,91131305	2
115 .	687252,316827363	2
116 .	704380,140056131	1
117 .	678834,883692756	1
118 .	682471,000623793	1
119 .	687912,998294288	1
120 .	685482,997167738	1
121 .	50	1
122 .	682620,001800228	1
123 .	683458,697429447	1
124 .	684093,001719374	1
125 .	100	3
126 .	680069,932751745	1
127 .	702991,651276859	1
128 .	679315,99857696	1
129 .	682170,04393777	1
130 .	683833,10089536	4
131 .	697238,544424828	1
132 .	685326,003615211	1
133 .	690988,001569374	1
134 .	683969,911635873	1
135 .	709876,078536555	1
136 .	684468,904287712	1
137 .	682731,999679954	1
138 .	687658,828327147	1

139 .	704945,997781524	1
140 .	683544,003912057	1
141 .	683195,002947471	1
142 .	682030,936481131	1
143 .	712061,998088148	1
144 .	693021,870485058	1
145 .	696649,000725787	1
146 .	699257,310010034	1
147 .	696425,385118828	1
148 .	710985,417373199	1
149 .	686571,002167759	1
150 .	679936,116088502	1
151 .	681815,000171482	1
152 .	693401,604453635	1
153 .	696567,002480994	1
154 .	700036,000359919	1
155 .	691618,593187564	1
156 .	681735,00259419	1
157 .	707321,251660312	1
158 .	676328,336884139	1
159 .	680759,063531571	2
160 .	685196,919881968	1
161 .	696872,999009851	1
162 .	681650,422733056	1
163 .	682639,997752225	1
164 .	701119,001625279	1
165 .	725900,264544043	1
166 .	680804,285064058	1
167 .	682257,102962977	1
168 .	674395,12258872	1
169 .	681595,945845648	1
170 .	681625,298600245	1
171 .	682114,910450194	1
172 .	685901,363602567	2
173 .	684090,99722454	1
174 .	693642,959173988	1
175 .	684117,867897806	1
176 .	699816,81079473	1
177 .	672494,909379623	2
178 .	703017,002701972	1
179 .	665877,002503225	1
180 .	699173,000181485	1
181 .	702337,872188768	1
182 .	694299,5385488	1
183 .	710399,853171903	1
184 .	702352,998754977	1
185 .	693778,004197534	1

186 .	682683,002403795	1
187 .	669507,000286261	1
188 .	691792,004209696	1
189 .	682822,379363319	1
190 .	684447,488369004	1
191 .	699186,997547274	1
192 .	684109,001820084	1
193 .	685856,003284686	1
194 .	691704,667796046	2
195 .	696534,002109281	1
196 .	693942,581278422	1
197 .	683225,999559548	1
198 .	682262,996899731	1
199 .	696687,999708944	1
200 .	686588,289723282	1
201 .	683306,997466252	1
202 .	675176,812994397	1
203 .	600145,98172878	1
204 .	685854,004270915	1
205 .	683946,715712566	1
206 .	691496,683325527	1
207 .	742438,96608149	1
208 .	683445,37658087	1
209 .	690720,802206496	1
210 .	683070,905047443	1
211 .	676652,662862722	1
212 .	691826,998646137	1
213 .	672517,002113685	1
214 .	684285,638305782	1
215 .	701420,859767332	1
216 .	684712,313330208	3
217 .	701639,004334759	1
218 .	697539,003943895	1
219 .	699104,000911532	1
220 .	685273,001694552	1
221 .	705634,998446246	1
222 .	685871,999190722	1
223 .	681034,997764039	1
224 .	681550,001815179	1
225 .	681278,00114183	1
226 .	684650,000259265	1
227 .	683262,55874852	1
228 .	682447,267570152	1
229 .	12	1
230 .	607111,7830399	1
231 .	683143,000785263	1
232 .	684530,001862448	1

233 .	645851,959583498	1
234 .	694740,998022665	1
235 .	679451,739442357	1
236 .	681784,004218396	1
237 .	684627,291706783	2
238 .	682413,695469622	1
239 .	681459,14026561	1
240 .	682752,809790652	1
241 .	693790,003470808	1
242 .	695865,602209938	1
243 .	677241,612519986	1
244 .	682915,002740425	1
245 .	699505,745194038	1
246 .	683704,997862347	1
247 .	683740,265083455	1
248 .	677752,898625194	2
249 .	684692,918208544	1
250 .	679076,678769584	1
251 .	607243,287135899	1
252 .	684113,00165064	1
253 .	697561,001032349	1
254 .	682901,998732863	1
255 .	706886,999756554	1
256 .	694707,003124696	1
257 .	681677,333025219	1
258 .	687110,863802296	1
259 .	681978,183419924	1
260 .	682513,000932017	1
261 .	681678,853846233	1
262 .	682940,000949176	1
263 .	682840,446277211	1
264 .	696152,475858689	1
265 .	683655,892384729	1
266 .	80	1
267 .	677426,127302116	1
268 .	683501,364846763	1
269 .	683574,930496702	1
270 .	674894,998950837	1
271 .	697296,998196277	1
272 .	686932,001302267	3
273 .	-8025178,0641288	1
274 .	683799,9987576	2
275 .	679295,510853607	1
276 .	664474,997863223	1
277 .	682057,998554271	1
278 .	687087,003631751	1
279 .	679266,001500497	1

280 .	697395,004230062	1
281 .	682576,738210432	1
282 .	676124,406233552	2
283 .	683803,99713248	1
284 .	696826,003684043	1
285 .	687326,755150474	1
286 .	686327,003148909	1
287 .	682437,428556341	1
288 .	685024,001363152	1
289 .	612121,002948696	1
290 .	684688,00277333	1
291 .	708067,246039639	1
292 .	666215,004065276	1
293 .	682023,999100735	1
294 .	-7296745,05248334	1
295 .	682982,927578298	2
296 .	682379,999306484	1
297 .	679983,998300521	1
298 .	684474,003784743	1
299 .	668236,310289735	1
300 .	682006,997739296	1
301 .	686410,877261808	1
302 .	707460,074883468	1
303 .	712308,197848426	1
304 .	689056,530124182	1
305 .	684513,02938799	1
306 .	703075,342102762	1
307 .	657304,104561995	1
308 .	675263,413907626	1
309 .	707164,002173692	1
310 .	696883,995100422	1
311 .	682807,002243286	1
312 .	679546,00095239	1
313 .	682524,843767032	1
314 .	686747,113760342	1
315 .	684289,004123125	1
316 .	670183,458012782	1
317 .	226709,108030321	1
318 .	697157,829053087	1
319 .	683063,99973168	1
320 .	701340,001928294	1
321 .	682934,663912967	1
322 .	681026,089937366	1
323 .	680174,00219481	1
324 .	694793,424982562	1
325 .	683731,419484203	1
326 .	682552,021883187	1

327 .	681104,861862516	1
328 .	684540,620822244	1
329 .	697087,082262093	3
330 .	677895,113736941	1
331 .	682566,998233952	1
332 .	688906,998082063	1
333 .	683485,999713984	1
334 .	697291,000982911	1
335 .	682800,002092733	1
336 .	686555,257205889	1
337 .	711348,222390065	1
338 .	683554,999126749	1
339 .	696444,225605818	1
340 .	682775,705980546	1
341 .	683718,001777146	1
342 .	679981,000450248	1
343 .	688217,248123675	1
344 .	682169,81029522	1
345 .	681694,997823399	1
346 .	682558,055217344	1
347 .	701183,32093924	1
348 .	688315,000029834	1
349 .	713802,894276496	1
350 .	681761,999412695	1
351 .	694197,590331222	1
352 .	685082,465652513	1
353 .	682438,214844	1
354 .	710440,724614601	1
355 .	684814,150838696	1
356 .	693768,998894704	1
357 .	682366,547985564	1
358 .	682611,998733884	1
359 .	680078,940726856	1
360 .	684544,000502245	1
361 .	683184,238709468	1
362 .	682142,505058744	1
363 .	687054,971244824	1
364 .	664241,285876056	1
365 .	698297,269278253	1
366 .	683777,360800539	1
367 .	686831,997436905	1
368 .	683184,574512181	1
369 .	702240,000097889	1
370 .	646929,064627263	1
371 .	676750,999422612	1
372 .	687655,250515295	1
373 .	683490,002151257	1

374 .	676028,766434435	1
375 .	711814,319785441	1
376 .	693823,003389485	1
377 .	699751,999945566	1
378 .	700936,003771691	1
379 .	697726,846066727	1
380 .	681681,000471968	1
381 .	681625,003029215	1
382 .	681454,606356454	1
383 .	687234,998415813	1
384 .	677059,996880237	1
385 .	685802,358058558	1
386 .	682957,001183877	1
387 .	682804,003809273	1
388 .	692551,004131845	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 388*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH2\_ycoord**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	235137,00184388	1
2 .		560
3 .	248526,656698907	1
4 .	233709,911203419	2
5 .	248233,895392925	2
6 .	260235,466344271	6
7 .	261963,001450663	1
8 .	240569,000155208	1
9 .	246049,074008519	4
10 .	249219,999072357	1
11 .	253101,85345412	3
12 .	242598,295769574	1
13 .	249682,003493393	1
14 .	261353,000052183	1
15 .	245163,003829087	1
16 .	248360,005754291	1
17 .	252030,996055716	1
18 .	253343,004110302	1
19 .	236729,998898089	1
20 .	247198,000458281	1
21 .	263283,999542617	1
22 .	247476,038254639	1
23 .	262301,181811236	1
24 .	249732,529275051	2
25 .	248583,006152174	1

26 .	260026,001356501	1
27 .	243691,002666767	1
28 .	246921,001616084	1
29 .	249494,587515571	3
30 .	225048,999393813	1
31 .	236513,996341119	1
32 .	247088,296470087	1
33 .	249051,69932344	1
34 .	248878,07797721	2
35 .	236066,90153311	1
36 .	250597,996218488	1
37 .	245596,315757039	1
38 .	240263,001234624	1
39 .	248946,999557674	1
40 .	254400,997880256	1
41 .	248631,97895702	36
42 .	238606,003523002	1
43 .	247522,996430893	1
44 .	246833,357697556	2
45 .	252403,048553707	2
46 .	261940,435059316	4
47 .	252525,004889098	1
48 .	247119,999699491	1
49 .	357570,078714287	3
50 .	248270,588153637	1
51 .	261828,849493638	1
52 .	249382,997500277	1
53 .	228724,004783769	1
54 .	237742,370861808	1
55 .	225057,447397284	1
56 .	247618,392364514	5
57 .	242975,996576585	1
58 .	246723,763174257	1
59 .	246706,972826293	1
60 .	249017,996710442	1
61 .	248858,162228966	1
62 .	233370,065938698	1
63 .	246066,998552257	1
64 .	247901,997983164	2
65 .	251534,734406035	3
66 .	246762,053076988	1
67 .	262231,99887727	1
68 .	250078,476252126	3
69 .	185528,292284892	1
70 .	237938,006302081	1
71 .	248450,114692649	1
72 .	248818,075922366	1



73 .	228517,999544038	1
74 .	249921,886573174	1
75 .	256260,998233985	2
76 .	252595,183488013	1
77 .	252375,004089168	1
78 .	247979,998170651	1
79 .	262651,996006262	1
80 .	247567,002902869	1
81 .	249827,573026038	1
82 .	225803,526903766	1
83 .	282578,666539262	1
84 .	244510,171813591	1
85 .	245645,005123373	1
86 .	232697,998704821	1
87 .	254458,003461219	1
88 .	228603,001728859	1
89 .	251880,000215689	1
90 .	261473,102830151	1
91 .	262267,000645581	1
92 .	248458,006646591	1
93 .	252990,237011522	1
94 .	246321,004655116	1
95 .	247077,971865989	1
96 .	251364,006253062	1
97 .	256843,346945761	1
98 .	249113,667491476	1
99 .	249617,005061249	1
100 .	248349,322641645	1
101 .	238983,005588172	1
102 .	247564,400089787	2
103 .	246277,73186332	1
104 .	253861,959814491	1
105 .	236931,999671546	1
106 .	255799,403265994	1
107 .	267749,00481989	1
108 .	253083,050983056	2
109 .	247355,999559383	1
110 .	256247,77318271	1
111 .	250209,882791924	1
112 .	247729,043448809	1
113 .	249179,999562384	1
114 .	250071,126928148	2
115 .	241480,749787133	2
116 .	243392,769899522	1
117 .	249302,427483083	1
118 .	247746,999376861	1
119 .	250114,001150614	1

120 .	238285,003051512	1
121 .	697220,998113243	1
122 .	246904,9993646	1
123 .	249231,315085662	1
124 .	245946,996374104	1
125 .	686026,99749414	1
126 .	250674,132177824	1
127 .	242158,685173343	1
128 .	249438,99978031	1
129 .	247839,678719426	1
130 .	247674,133158368	4
131 .	236151,417872602	1
132 .	239082,006698804	1
133 .	247392,004359522	1
134 .	239881,92902998	1
135 .	268113,659758372	1
136 .	247237,254422716	1
137 .	246871,002256533	1
138 .	250545,785309943	1
139 .	236448,000410167	1
140 .	247528,001260919	1
141 .	263830,997490812	1
142 .	247890,656991077	1
143 .	236889,003690819	1
144 .	231860,056402348	1
145 .	244886,997766166	1
146 .	260173,149888066	1
147 .	261331,95243752	1
148 .	250147,197306805	1
149 .	256044,003287625	1
150 .	257908,138800849	1
151 .	246071,998863532	1
152 .	249645,616621548	1
153 .	260583,000120292	1
154 .	232364,995592843	1
155 .	225403,934327996	1
156 .	247427,998200192	1
157 .	235238,380505295	1
158 .	236390,259788808	1
159 .	249490,452081714	2
160 .	246523,00647991	1
161 .	261763,003707166	1
162 .	240924,259840477	1
163 .	246154,005743186	1
164 .	262326,999317705	1
165 .	222050,707887338	1
166 .	251539,805438195	1

167 .	247299,110931006	1
168 .	248420,399861964	1
169 .	225087,744719754	1
170 .	247728,251802809	1
171 .	244231,5486197	1
172 .	256630,269004532	2
173 .	252290,002854774	1
174 .	231668,534388715	1
175 .	246101,32893954	1
176 .	261424,852217653	1
177 .	250557,523283553	2
178 .	242082,999916825	1
179 .	259076,997965346	1
180 .	240115,99810505	1
181 .	241678,917614331	1
182 .	262791,721352855	1
183 .	247448,497861894	1
184 .	255869,002086452	1
185 .	249579,997519879	1
186 .	243578,997338897	1
187 .	253418,996628975	1
188 .	263758,999464211	1
189 .	247375,3228693	1
190 .	245589,758677169	1
191 .	227052,004619228	1
192 .	247384,003290419	1
193 .	244230,998928601	1
194 .	231221,014637165	2
195 .	244600,996260035	1
196 .	268739,72930821	1
197 .	247149,006669289	1
198 .	248607,999664994	1
199 .	261241,998718618	1
200 .	244005,507323166	1
201 .	247031,001492455	1
202 .	250628,023084632	1
203 .	199709,537409311	1
204 .	242442,995766556	1
205 .	245942,988152981	1
206 .	236138,710512251	1
207 .	254792,990744258	1
208 .	264858,666856963	1
209 .	263382,512901676	1
210 .	251473,170238975	1
211 .	259407,236543166	1
212 .	249194,005388786	1
213 .	256617,996564254	1

214 .	245801,85706451	1
215 .	228697,646078076	1
216 .	256118,413850324	3
217 .	242429,998712971	1
218 .	261308,999460119	1
219 .	261888,003764747	1
220 .	238994,004409884	1
221 .	231814,997452532	1
222 .	256274,002636358	1
223 .	247958,002401187	1
224 .	249585,004151948	1
225 .	246401,000954053	1
226 .	253992,003770074	1
227 .	246992,137794097	1
228 .	228287,257464357	1
229 .	100	2
230 .	228674,432693069	1
231 .	247475,00460846	1
232 .	254432,00187651	1
233 .	249047,511844399	1
234 .	239853,995709401	1
235 .	247426,102779895	1
236 .	249809,004257389	1
237 .	240451,126781187	2
238 .	247712,73310048	1
239 .	225673,178543689	1
240 .	248427,326413076	1
241 .	248313,00474596	1
242 .	238684,373390616	1
243 .	236974,422878692	1
244 .	263879,003129393	1
245 .	262044,020177174	1
246 .	250844,999998313	1
247 .	247010,054235082	1
248 .	254165,941028811	2
249 .	247886,051512039	1
250 .	258887,907100844	1
251 .	228587,17154556	1
252 .	252327,999285909	1
253 .	236705,004614773	1
254 .	263353,998404814	1
255 .	235731,998962781	1
256 .	249252,002504609	1
257 .	245819,940348855	1
258 .	252106,532035844	1
259 .	241606,598753094	1
260 .	246248,006587055	1

261 .	247691,840246219	1
262 .	247096,005777716	1
263 .	251953,236604777	1
264 .	263561,791238471	1
265 .	251414,532514595	1
266 .	702998,63692569	1
267 .	255180,315731295	1
268 .	248030,237966465	1
269 .	246840,019323397	1
270 .	245835,005525201	1
271 .	261789,005228833	1
272 .	251590,003016764	3
273 .	4753783,44309574	1
274 .	250140,005245956	2
275 .	249675,532470577	1
276 .	249656,998367381	1
277 .	248953,002400125	1
278 .	252100,999359953	1
279 .	250931,005277296	1
280 .	236738,005440833	1
281 .	248062,391780608	1
282 .	249963,921415288	2
283 .	246920,999955979	1
284 .	274235,004310028	1
285 .	50	1
286 .	252373,523544071	1
287 .	256167,002580266	1
288 .	247314,648319684	1
289 .	696370,489312239	1
290 .	229519,999829127	1
291 .	260408,005851545	1
292 .	254692,000699606	1
293 .	235113,916173993	1
294 .	212070,997137789	1
295 .	247831,995719231	1
296 .	-3306403,72144254	1
297 .	247812,044111461	2
298 .	245941,00039072	1
299 .	248958,999573358	1
300 .	246350,99577498	1
301 .	253431,425453733	1
302 .	247493,000663182	1
303 .	251420,075602994	1
304 .	228136,711320888	1
305 .	237985,352231209	1
306 .	250222,074998191	1
307 .	245495,389409019	1

308 .	242174,961717991	1
309 .	219418,174150754	1
310 .	225813,396475371	1
311 .	235628,998265828	1
312 .	261881,546867916	1
313 .	246800,99755841	1
314 .	250257,004268715	1
315 .	246437,098553026	1
316 .	251842,762887603	1
317 .	252923,004010896	1
318 .	267495,163157646	1
319 .	424043,50868415	1
320 .	262591,538993444	1
321 .	249242,002315562	1
322 .	234030,000972301	1
323 .	263694,278404293	1
324 .	249743,526463702	1
325 .	257656,998163048	1
326 .	247322,146839732	1
327 .	250880,833288025	1
328 .	248783,079063412	1
329 .	246219,165348687	1
330 .	251713,733591147	1
331 .	244913,081746292	3
332 .	255074,975001769	1
333 .	249520,99991148	1
334 .	253428,997500828	1
335 .	247830,996774797	1
336 .	245305,000169269	1
337 .	246366,003271024	1
338 .	244761,092477621	1
339 .	237920,459426437	1
340 .	251659,003354262	1
341 .	244387,184484709	1
342 .	246611,021434898	1
343 .	248118,001727669	1
344 .	246641,000913524	1
345 .	250105,325746367	1
346 .	245709,06050219	1
347 .	249457,005884383	1
348 .	247342,746882214	1
349 .	234465,835362426	1
350 .	250581,997533516	1
351 .	237260,828375505	1
352 .	241289,00085354	1
353 .	250033,921756296	1
354 .	246028,687989499	1

355 .	247794,055906798	1
356 .	261223,043484279	1
357 .	245581,28320906	1
358 .	249357,005993168	1
359 .	243741,414305855	1
360 .	246869,995556075	1
361 .	249091,077941307	1
362 .	247362,00552664	1
363 .	252050,180539945	1
364 .	248833,428778114	1
365 .	235324,633869945	1
366 .	166007,737146257	1
367 .	261063,44879495	1
368 .	246601,399660193	1
369 .	251932,996599876	1
370 .	248010,4599716	1
371 .	261864,996377643	1
372 .	248835,335782153	1
373 .	246020,00377339	1
374 .	250035,547232252	1
375 .	250723,99963386	1
376 .	235814,443889155	1
377 .	237990,426702457	1
378 .	247366,003548256	1
379 .	240392,996754827	1
380 .	234570,997294355	1
381 .	233919,977199933	1
382 .	248375,004768249	1
383 .	246469,004315698	1
384 .	248328,701001304	1
385 .	252324,001051907	1
386 .	260027,006518069	1
387 .	242475,116806194	1
388 .	246678,003369456	1
389 .	249170,00103553	1
390 .	248708,003714777	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 390*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH2\_dist**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	21
2 .		562
3 .	4268,18446553318	1
4 .	25372,1809559977	1

5.	915,081298565879	1
6.	4928,18581427639	1
7.	2768,80700223633	1
8.	3955,00159599891	1
9.	1282,26365900813	1
10.	3259,30743327748	1
11.	6228,08016149377	1
12.	568,437269852173	1
13.	5483,89804841957	1
14.	25978,0151702109	1
15.	10233,1460142907	1
16.	14180,7065057381	1
17.	2837,12023416423	1
18.	1935,76518996801	1
19.	10566,7872855847	1
20.	9312,23468938385	1
21.	207,636125747913	1
22.	1660,39975786984	1
23.	13827,2671964122	1
24.	21493,265679814	1
25.	19902,7282981807	1
26.	16140,5113308588	1
27.	5981,8800980873	1
28.	1774,70151222203	1
29.	10557,8635231082	1
30.	12651,3965119419	1
31.	11459,32837133	1
32.	9439,23055218928	1
33.	10394,415450159	1
34.	17169,9812408916	1
35.	2217,58491012898	1
36.	4170,56169214131	1
37.	11873,0070462059	1
38.	996,875786546206	1
39.	9915,17045794924	1
40.	5361,28963348456	1
41.	5187,91027572071	1
42.	20130,2238259096	1
43.	2153,80292899961	1
44.	22163,7162209621	1
45.	3034,50998193477	1
46.	276,603478953671	1
47.	955,420778941581	1
48.	209999,285984414	1
49.	7241,37609837189	1
50.	7114,08770435079	1
51.	575,558391339974	1



52 .	11774,8689339929	1
53 .	13875,8848430604	1
54 .	37589,5010927279	1
55 .	5755,16196783578	1
56 .	19660,448726656	1
57 .	13736,3904583889	1
58 .	10953,5465472221	1
59 .	346,959164947565	1
60 .	24644,8941544335	1
61 .	14052,8678995753	1
62 .	1425,68938640368	1
63 .	13052,0111125269	1
64 .	3798,03289767897	1
65 .	7218,55538937793	1
66 .	11341,4573819963	1
67 .	5399,20674722214	1
68 .	9732,83491586319	1
69 .	4816,83282375263	1
70 .	77872,4864930093	1
71 .	11884,4788772887	1
72 .	2171,51243788483	1
73 .	6237,65532458388	1
74 .	19454,5944888174	1
75 .	4236,89678720926	1
76 .	22945,8052303896	1
77 .	8306,7794104121	1
78 .	34617,9835894007	1
79 .	14835,5732522249	1
80 .	23690,4012052074	1
81 .	13752,2981532255	1
82 .	972,841093093558	1
83 .	6867,82586903572	1
84 .	4490,39195727618	1
85 .	26726,4835531403	1
86 .	871,025894396108	1
87 .	5992,7832510976	1
88 .	17894,000918714	1
89 .	19977,1838457384	1
90 .	3789,67563062474	1
91 .	11309,2134323143	1
92 .	39842,7036461919	1
93 .	907,043711352715	1
94 .	16585,5328505964	1
95 .	1824,1956137556	1
96 .	13184,2389874897	1
97 .	4214,24436725567	1
98 .	676,123247447623	1

99 .	13784,8578681174	1
100 .	5647,93019357453	1
101 .	9492,55767265329	1
102 .	4360,46442668554	1
103 .	5180,9859202444	1
104 .	991,627850012337	1
105 .	2606,69948873628	1
106 .	4552,31251816843	1
107 .	10152,9468471245	1
108 .	17774,2226721299	1
109 .	4074,19709787726	1
110 .	4578,23473454406	1
111 .	29024,8318037737	1
112 .	7147,05448745609	1
113 .	9719,47667589286	1
114 .	2389,83341956863	1
115 .	4608,37555303286	1
116 .	1964,87788599424	1
117 .	32016,8454737301	1
118 .	1239,29222789148	1
119 .	17237,7812894556	1
120 .	6115,10440291516	1
121 .	207857,880675151	1
122 .	11467,362193812	1
123 .	993,342495180797	1
124 .	19878,907604511	1
125 .	21262,8002476008	1
126 .	22898,7091013586	1
127 .	26095,2286717355	1
128 .	26434,7840535646	1
129 .	261428,006483321	1
130 .	11245,5742003286	1
131 .	1094,8049561836	1
132 .	3558,49860303155	1
133 .	265316,002559069	1
134 .	2751,79259502856	1
135 .	13227,8886286379	1
136 .	3314,00240536383	1
137 .	14816,8285300419	1
138 .	26143,0404842578	1
139 .	4988,79386630928	1
140 .	11552,2411294584	1
141 .	2217,95009624096	1
142 .	8388,5094123269	1
143 .	2950,0543129354	1
144 .	25079,0731223219	1
145 .	11937,4464971569	1

146 .	2599,08072575286	1
147 .	15304,0996969179	1
148 .	9718,1331519542	1
149 .	384,762791805158	1
150 .	1049,08811002135	1
151 .	121,07734351733	1
152 .	5703,68301728121	1
153 .	8835,57563254251	1
154 .	2809,90118773616	1
155 .	583,0845024493	1
156 .	9047,40820024575	1
157 .	32548,2512566672	1
158 .	14814,6666800998	1
159 .	1357,50059719485	1
160 .	262,305550535045	1
161 .	5144,86796424404	1
162 .	22216,9989051367	1
163 .	13598,4438833662	1
164 .	12094,4453716147	1
165 .	8175,6782078952	1
166 .	18651,6836211901	1
167 .	15414,3308512588	1
168 .	108,459742482848	1
169 .	17087,1193438561	1
170 .	34727,6112883457	1
171 .	21101,6979844849	1
172 .	17,9186509874448	1
173 .	2385,05582160462	1
174 .	18066,1169885578	1
175 .	3134,13443352364	1
176 .	3573,57172213225	1
177 .	18107,6541955931	1
178 .	3668,55678969896	1
179 .	1277,44549730281	1
180 .	2309,07236485126	1
181 .	20897,0049145017	1
182 .	2521,05850955155	1
183 .	57314,3400704756	1
184 .	19852,2298921465	1
185 .	8815,69182544588	1
186 .	13918,6462586303	1
187 .	2842,17034917627	1
188 .	9055,30452840452	1
189 .	17904,0092709559	1
190 .	5687,71049195737	1
191 .	6229,36040579345	1
192 .	8762,56559918775	1

193 .	15004,6619331383	1
194 .	2636,04006429593	1
195 .	20531,5908303678	1
196 .	23034,5973465484	1
197 .	14528,7113530044	1
198 .	2533,79708330069	1
199 .	8335,4403285874	1
200 .	21102,5349601315	1
201 .	14838,3961300445	1
202 .	6077,28029375672	1
203 .	8155,70206494078	1
204 .	1021,17423520974	1
205 .	7510,5442418952	1
206 .	3141,61975229741	1
207 .	12575,4516262131	1
208 .	6691,72675401254	1
209 .	2477,56013817169	1
210 .	11476,0787325699	1
211 .	1281,21391918626	1
212 .	7324,92973391282	1
213 .	22169,5502154482	1
214 .	3994,02904144545	1
215 .	2799,79318145773	1
216 .	12674,4954107167	1
217 .	10484,0876063763	1
218 .	6454,99138017445	1
219 .	1218,36112040169	1
220 .	6298,67606931269	1
221 .	7361,65042290326	1
222 .	10921,9781522704	1
223 .	10008,3035984634	1
224 .	3234,53775085093	1
225 .	6232,79143655435	1
226 .	92508,2562037808	1
227 .	9226,71901891098	1
228 .	14796,1074150163	1
229 .	4116,35908276505	1
230 .	18339,8599499996	1
231 .	67518,1440944258	1
232 .	3691,0785904546	1
233 .	2122,37140525412	1
234 .	28148,7261273101	1
235 .	6192,92179466702	1
236 .	133,39161248296	1
237 .	13291,005334997	1
238 .	13519,8634310218	1
239 .	3515,06663191901	1

240 .	2970,98634096684	1
241 .	5294,36881779715	1
242 .	5493,24436662497	1
243 .	3418,41714038231	1
244 .	3005,44507506294	1
245 .	14915,299604003	1
246 .	17177,7960701406	1
247 .	10333,2628986806	1
248 .	4667,26192176701	1
249 .	7695,77429257675	1
250 .	1610,74612826703	1
251 .	2403,50720013993	1
252 .	14678,6951525887	1
253 .	10161,4544714117	1
254 .	3989,3822392898	1
255 .	1507,11331468119	1
256 .	19417,6453654412	1
257 .	8219,0417222842	1
258 .	8578,07717954357	1
259 .	9733,68949213634	1
260 .	697480,001569375	1
261 .	75902,0064831631	1
262 .	3154,55038870381	1
263 .	5721,23474450517	1
264 .	22260,9380199145	1
265 .	10961,8117726779	1
266 .	15705,464189627	1
267 .	36423,7659594114	1
268 .	4022,90635044024	1
269 .	4873,7528425178	1
270 .	9225,71004507542	1
271 .	9607,43744060609	1
272 .	737,024286735193	1
273 .	27287,2890502397	1
274 .	2034,56511990306	1
275 .	1628,92261611563	1
276 .	9522,05858729034	1
277 .	847,350759328474	1
278 .	719,410122568655	1
279 .	2523,90117213142	1
280 .	992,616907542486	1
281 .	23397,1199620204	1
282 .	18358,5703911776	1
283 .	4956,91028640329	1
284 .	425,986808559868	1
285 .	78698,5332959327	1
286 .	6710,75101565513	1

287 .	28513,6012786652	1
288 .	21702,0949308023	1
289 .	263,593998869614	1
290 .	22954,0080779546	1
291 .	15503,5923366304	1
292 .	23157,9288999124	1
293 .	235645,112166716	1
294 .	11052,520671259	1
295 .	570,549146946577	1
296 .	4349,19741910744	1
297 .	6602,91159808133	1
298 .	1235,26689098851	1
299 .	22854,7739106865	1
300 .	7839,01869346133	1
301 .	5008,8228551756	1
302 .	7370,91991126674	1
303 .	2583,91081876513	1
304 .	10379,375453278	1
305 .	8977,772390859	1
306 .	22470,6344078409	1
307 .	242742,069330731	1
308 .	3031,99251153377	1
309 .	7464,8684540863	1
310 .	24775,9845161324	1
311 .	14179,08400917	1
312 .	21801,7022675526	1
313 .	3639,89570783729	1
314 .	9938,74420717279	1
315 .	25363,6399899487	1
316 .	1979,81613768428	1
317 .	3508,38204006754	1
318 .	15871,3049528412	1
319 .	6941,16210512687	1
320 .	9802878,71825129	1
321 .	6319,6948367863	1
322 .	26867,5523499704	1
323 .	19027,5803564622	1
324 .	2155,59993630867	1
325 .	14099,2138825086	1
326 .	15621,8139212607	1
327 .	165,846341475414	1
328 .	282,669126583688	1
329 .	10032,5289450911	1
330 .	26829,0515090599	1
331 .	11299,9447983224	1
332 .	22825,7516093826	1
333 .	25402,3617993642	1

334 .	2125,4130979579	1
335 .	9406,77122303048	1
336 .	21138,7530904727	1
337 .	238371,900682809	1
338 .	26284,8105507458	1
339 .	79297,4371517499	1
340 .	7827,36057903491	1
341 .	4272,77841539881	1
342 .	2745,52421855949	1
343 .	7213,78225303853	1
344 .	16220,2248020533	1
345 .	7791,73518074545	1
346 .	32388,6179569101	1
347 .	23676,1973007934	1
348 .	8736592,87051703	1
349 .	4260,54665722821	1
350 .	2104,67118670031	1
351 .	13096,6440768781	1
352 .	19610,8350560156	1
353 .	4056,08785793655	1
354 .	18751,1041815532	1
355 .	1494,4040913635	1
356 .	8547,28597009303	1
357 .	35471,3106248473	1
358 .	23111,1240360848	1
359 .	16182,9812213183	1
360 .	6689,12082399858	1
361 .	4382,6153834108	1
362 .	33776,7044291979	1
363 .	6244,32069663697	1
364 .	3715,01522041464	1
365 .	1548,20920852077	1
366 .	3831,02640857732	1
367 .	12401,5809537713	1
368 .	8746,20630560065	1
369 .	1213,6604131274	1
370 .	5862,66689577691	1
371 .	14434,8311050319	1
372 .	2429,35935350839	1
373 .	15178,8731680235	1
374 .	488634,190370953	1
375 .	1001,88752095151	1
376 .	14783,0483538429	1
377 .	1935,17166716886	1
378 .	4795,76690874937	1
379 .	6259,36809999872	1
380 .	7355,79490261428	1

381 .	10296,7461734769	1
382 .	19914,8294448761	1
383 .	17813,6967729662	1
384 .	1522,75787075487	1
385 .	7815484,96158013	1
386 .	18054,2358323849	1
387 .	2338,02834623289	1
388 .	23660,9988726382	1
389 .	15633,9926498841	1
390 .	10201,9502182449	1
391 .	6148,06944386973	1
392 .	16909,0257776304	1
393 .	24458,1332003447	1
394 .	1349,38270090098	1
395 .	7759,41306174721	1
396 .	1310,84793603516	1
397 .	19685,7471135913	1
398 .	21713,3310372022	1
399 .	987,907289717079	1
400 .	827,009118473311	1
401 .	5856,00676863642	1
402 .	1194,3939125794	1
403 .	17519,1828053582	1
404 .	1508,62492257541	1
405 .	12498,2994283016	1
406 .	9306,58008996222	1
407 .	1599,0332559109	1
408 .	9675,18817855286	1
409 .	12501,2695554038	1
410 .	1932,63408804732	1
411 .	6514,74115258858	1
412 .	612,270642702881	1
413 .	12897,340540286	1
414 .	2073,0771034141	1
415 .	23943,7881372045	1
416 .	9592,99888524694	1
417 .	7506,96750632316	1
418 .	29534,7374148236	1
419 .	2116,07030977025	1
420 .	2640,82453440597	1
421 .	19632,387077877	1
422 .	373,5084813616	1
423 .	1466,89868704336	1
424 .	3155,61266437384	1
425 .	11604,8451761347	1
426 .	8575,34139473654	1
427 .	6946,44809573135	1



428 .	17712,32375529	1
429 .	10408,1223665442	1
430 .	90395,351357876	1
431 .	158,115100781578	1
432 .	7456,99439499771	1
433 .	16446,572298223	1
434 .	16766,2008172183	1
435 .	1735,65829083702	1
436 .	12611,5674398132	1
437 .	8097,33026924612	1
438 .	31313,6781500309	1
439 .	5488,7157245468	1
440 .	15467,4345597619	1
441 .	16276,817006175	1
442 .	5202,03344838577	1
443 .	8168,38576241776	1
444 .	7101,01746876032	1
445 .	2858,20909774381	1
446 .	5895,5866918215	1
447 .	7317,55356418872	1
448 .	423,171870154134	1
449 .	1973,18874726622	1
450 .	9104,11763055645	1
451 .	1630,64170814144	1
452 .	13480,1295278009	1
453 .	4979,99909372526	1
454 .	2519,36633125418	1
455 .	5537,63433524389	1
456 .	2300,98624798137	1
457 .	970,992480124649	1
458 .	3533,48645393313	1
459 .	397,879801827857	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 459*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH3\_Geb**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .		726
2 .	1992	8
3 .	1988	8
4 .	2005	21
5 .	1986	5
6 .	2007	14
7 .	1997	9
8 .	1978	1

9 .	2009	32
10 .	2002	9
11 .	2008	21
12 .	1994	11
13 .	1979	2
14 .	2003	9
15 .	2010	22
16 .	1955	1
17 .	1991	8
18 .	2006	15
19 .	1996	15
20 .	1981	3
21 .	1980	1
22 .	1983	1
23 .	1989	7
24 .	1959	1
25 .	1993	13
26 .	2001	8
27 .	2004	10
28 .	1985	2
29 .	2000	10
30 .	1998	7
31 .	1952	2
32 .	1999	9
33 .	1995	7
34 .	1961	1
35 .	1192,18859849888	1
36 .	7612,57105575626	1
37 .	1975	1
38 .	1990	6
39 .	1976	1
40 .	232924,001739759	1
41 .	1953	1
42 .	17615,0677276689	1
43 .	1984	1
44 .	1973	1
45 .	1960	1
46 .	10005,0308003828	1
47 .	1982	1
48 .	1987	3

*Range of Valid Data Values: 1 to 48*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH3\_Geschl**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .		731
2 .	1	156
3 .	2	150
4 .	1995	1
5 .	4081,73395521227	1
6 .	1992	1

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .		732
2 .	2	270
3 .	3	32
4 .	1	5
5 .	1998	1

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_PW**

Value	Label	Frequency
1 .	0	978
2 .	1	45
3 .		14
4 .	2	3

Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_GA**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1006
2 .	1	28
3 .		5
4 .	2	1

Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_HT**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1001
2 .	1	38

3 . 1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_OeV**

Value	Label	Frequency
1 .	0	970
2 .	1	69
3 .		1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .		828
2 .	ZÃ¼rich	33
3 .	Winterthur TÃ¼ss	1
4 .	1	67
5 .	Winterthur	15
6 .	Richterswil	1
7 .	Glattbrugg	2
8 .	Effretikon	2
9 .	-1	2
10 .	Weisslingen	1
11 .	winterthur	2
12 .	Thalwil	2
13 .	Gossau ZH	1
14 .	Erlenbach	1
15 .	Pfungen	1
16 .	MÃ¼nnedorf	3
17 .	Stadel	1
18 .	Volketswil	4
19 .	Wil	1
20 .	Wetzikon	3
21 .	Uster	3
22 .	Dietikon	1
23 .	0	14
24 .	Oerlikon	1
25 .	Neubrunn	1
26 .	Genf	1
27 .	Adliswil	1
28 .	Henderson (USA)	1
29 .	Hombrechtikon	1
30 .	Samstagern	1

31 .	StÄ¶fa	1
32 .	Felsberg	1
33 .	Wollerau	1
34 .	RÄ¼ti	1
35 .	Dinhard	1
36 .	Affoltern am Albis	1
37 .	Basel	1
38 .	Horgen	1
39 .	BÄ¼lach	1
40 .	Herrlibertg	1
41 .	Dielsdorf	1
42 .	Looren/Forcht	1
43 .	Wattwil	1
44 .	Wiedikon	1
45 .	Meilen	1
46 .	WÄ¶denswil	1
47 .	Buchs	1
48 .	MÄ¶rwil	1
49 .	Hinterkappelen	1
50 .	Niederhasli	2
51 .	AlstÄ¶tten	1
52 .	Neerach	2
53 .	Kloten	1
54 .	NÄ¶nikon	1
55 .	Steg	1
56 .	Zollikon	2
57 .	Herrliberg	1
58 .	Bauma	1
59 .	Oetwil am See	1
60 .	Davos	1
61 .	Niederweningen	1
62 .	Wallisellen	1
63 .	PfÄ¶ffikon	2
64 .	Hinwil	1
65 .	Schlieren	1
66 .	Luzern	2
67 .	Lindau	1
68 .	2	1
69 .	DÄ¼bendorf	1

Range of Valid Data Values: 1 to 69

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: HH3\_PLZ

Value	Label	Frequency
1 .		935

2.	8400	12
3.	8805	1
4.	8307	2
5.	8032	4
6.	8053	1
7.	8484	1
8.	8800	2
9.	8625	1
10.	8703	1
11.	8005	1
12.	8708	3
13.	8174	1
14.	8604	3
15.	9500	1
16.	8000	5
17.	8620	2
18.	8610	3
19.	8953	1
20.	8050	2
21.	8488	1
22.	8134	1
23.	8001	5
24.	8634	2
25.	8833	1
26.	8712	1
27.	8405	3
28.	Affoltern	1
29.	8832	1
30.	8910	1
31.	8125	1
32.	8404	1
33.	8810	1
34.	8180	1
35.	8157	1
36.	8127	1
37.	0	4
38.	8026	1
39.	9630	1
40.	8706	1
41.	8107	1
42.	8003	1
43.	3032	1
44.	8621	1
45.	8155	2
46.	8173	2
47.	8002	1
48.	8302	1

49 .	8606	1
50 .	8496	1
51 .	8047	1
52 .	8494	1
53 .	Illnau-Effretikon	1
54 .	8618	1
55 .	8408	1
56 .	1	1
57 .	8409	1
58 .	8401	1
59 .	8166	1
60 .	8330	2
61 .	8702	1
62 .	8952	1
63 .	8152	1
64 .	8315	1
65 .	8600	1

Range of Valid Data Values: 1 to 65

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_Str**

Value	Label	Frequency
1 .		920
2 .	Haltestelle Lokwerk	1
3 .	Obertor	1
4 .	Sekundarschule	2
5 .	Balsberg	1
6 .	Kindergarten MÄ¼selacher	1
7 .	Kantonsschule im Lee	1
8 .	Steinwiesstrasse	1
9 .	Schulhaus Looren	1
10 .	Wattschulhaus	1
11 .	sulzer	1
12 .	ZÄ¼rcherstrasse	1
13 .	tÄ¼ssstalstrasse	1
14 .	Primarschule	4
15 .	Rigiplatz	1
16 .	Schulhausstrasse	1
17 .	ZHdK	1
18 .	Schule	6
19 .	Neuwis. Schulhaus	1
20 .	Brunnenstrasse	1
21 .	Lerchenfeldstrasse	1
22 .	Rennweg	1
23 .	Sonnhaldenstrasse	1

24 .	Kreuzplatz	1
25 .	Wartstrasse	1
26 .	UniversitÄt	5
27 .	Confiserie SprÄngli AG	1
28 .	ETH	1
29 .	Max Bill Platz	1
30 .	UniversitÄt Genf	1
31 .	Auslandaufenthalt	1
32 .	Rudolf Steiner Schule	1
33 .	Waldmannstrasse	1
34 .	Schulhaus Hirschengraben	1
35 .	Highschool	1
36 .	Tobel	1
37 .	Stationsstrasse	1
38 .	Stadelhofen	1
39 .	Maienstrasse Steinerschule	1
40 .	KirchbÄhl SÄd	1
41 .	H.B. ZÄrich	1
42 .	BÄelhofstrasse	1
43 .	Neubrunnenstrasse	1
44 .	Heiligbergstrasse	1
45 .	Oerlikon	1
46 .	Bahnhof	1
47 .	Schulhaus Ennetgraben	1
48 .	RÄterwis	1
49 .	Alte RÄmerstrasse	1
50 .	Seestrasse	2
51 .	Spital MÄnnedorf, Asylstrasse	1
52 .	Kantonsschule	1
53 .	Schule Wetzwil	1
54 .	FrÄeblistrassen	1
55 .	SEK	1
56 .	Hohlstrasse	1
57 .	NÄppisuelistrasse	1
58 .	Heim StÄckenweid	1
59 .	Fachhochschule	1
60 .	Sekundarschule Petermoos	1
61 .	Kantonsschule Wiedikon	1
62 .	--	1
63 .	GhÄrstrasse	1
64 .	Sempacherweg	1
65 .	SUVA Wetzikon	1
66 .	RÄmistrasse	1
67 .	Orinat AG	1
68 .	Neerach, Gemeindehaus	1
69 .	Kindergarten Dorf	1
70 .	Kantonsschule Freudenberg	1



71 .	Im Spitz Oberstufe	1
72 .	Schulhaus	1
73 .	Oberstufenschulhaus Lind	1
74 .	Schule Letzi	1
75 .	ZÄ¼rich hb	1
76 .	UniversitÄt Student	1
77 .	Wellenau	1
78 .	8307	1
79 .	SchÄsslistrasse	1
80 .	Sumatrasse	1
81 .	Spital MÄnnedorf	1
82 .	Klinik Schlossthal	1
83 .	ZÄ¼rich	1
84 .	Bergrestaurant Ischalp	1
85 .	Freiestrasse	1
86 .	Kindergarten	2
87 .	Hegi	1
88 .	Gymnasium RÄmibÄ¼hl	1
89 .	Sekundarschule Heiligberg	1
90 .	Neuwiesen	1
91 .	Seefeld	1
92 .	BÄ¼hlstrasse	1
93 .	Hohe Promenade	2
94 .	Schule Steinacker	1
95 .	Belimo AG	1
96 .	Gemeindeverwaltung	1
97 .	Fachmittelschule	1
98 .	Obermattstrasse	1
99 .	RÄ¼tistrasse	1
100 .	Europastrasse	1
101 .	UniversitÄt Zentrum	1
102 .	Zunft Haus Maise	1
103 .	Eschlikon	1
104 .	Fachschule fÄ¼r soziale PÄdagogik	1
105 .	Schulhaus StÄngenbuck	1

Range of Valid Data Values: 1 to 105

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_Nr**

Value	Label	Frequency
1 .		1012
2 .	35	1
3 .	Anwandelstra	1
4 .	68	1
5 .	86	1

6 .	7	1
7 .	14	1
8 .	6	1
9 .	17	1
10 .	29	1
11 .	32	1
12 .	Reha Kinderspital	1
13 .	153	1
14 .	54	1
15 .	1	3
16 .	155	1
17 .	4	2
18 .	176	1
19 .	11	1
20 .	105	1
21 .	Carrosserie Krauer	1
22 .	8	1
23 .	100	1
24 .	8008	1
25 .	36	1
26 .	5	1

Range of Valid Data Values: 1 to 26

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_Proz**

Value	Label	Frequency
1 .		942
2 .	100	80
3 .	55	1
4 .	50	2
5 .	0	7
6 .	70	2
7 .	40	1
8 .	60	1
9 .	68	1
10 .	MÃ¼hlebachstrasse, Schulhaus	1
11 .	80	2

Range of Valid Data Values: 1 to 11

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_xcoord**

Value	Label	Frequency
1 .		950
2 .	682662,106230207	3

3 .	697270,664057859	6
4 .	697409,997272375	1
5 .	685662,639521289	1
6 .	684114,660901187	1
7 .	691692,002830235	1
8 .	695128,565543372	1
9 .	700754,81273692	1
10 .	696520,713081947	1
11 .	685245,004187382	1
12 .	698222,405824201	1
13 .	699869,210166045	1
14 .	683796,517976865	1
15 .	687469,755408791	1
16 .	682841,004106366	1
17 .	693696,997464929	1
18 .	721219,004252531	1
19 .	683189,999218797	1
20 .	702991,651276859	1
21 .	697087,082262093	3
22 .	684948,001100966	1
23 .	684261,004249592	1
24 .	696586,998744405	1
25 .	672494,909379623	1
26 .	683067,372437041	1
27 .	709980,46236941	1
28 .	499894,508619568	1
29 .	683692,451598661	1
30 .	-6154462,95375082	1
31 .	701555,925250813	1
32 .	694255,001345647	1
33 .	683152,032103394	1
34 .	699978,998146225	1
35 .	100	2
36 .	683492,847954653	1
37 .	697475,967203906	1
38 .	698927,623544962	1
39 .	677241,612519986	1
40 .	683833,10089536	3
41 .	688445,470784635	1
42 .	611137,498646231	1
43 .	687827,004008174	1
44 .	695229,749990622	2
45 .	676614,998662808	1
46 .	681574,641105297	1
47 .	724686,004077074	1
48 .	692038,418460152	1
49 .	692990,413789103	1

50 .	681388,420013293	1
51 .	702998,63692569	1
52 .	683906,166405541	1
53 .	679076,678769584	1
54 .	677810,864857273	1
55 .	685966,194518854	1
56 .	693401,604453635	2
57 .	686046,781960699	1
58 .	679451,739442357	1
59 .	683187,926441856	1
60 .	694493,822682049	1
61 .	710791,003546354	1
62 .	696928,99826375	1
63 .	693885,022095366	1
64 .	781928,554841624	1
65 .	684615,902004289	1
66 .	684109,001820084	1
67 .	696625,387081979	1
68 .	683839,860021485	1
69 .	702636,001538913	1
70 .	684540,620822244	1
71 .	706738,181215654	1
72 .	687147,997582874	1
73 .	701235,267734571	1
74 .	676449,002006576	1
75 .	684530,001862448	1
76 .	693355,383593078	1
77 .	688893,606536169	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 77*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH3\_ycoord**

Value	Label	Frequency
1 .		950
2 .	248631,97895702	3
3 .	260235,466344271	6
4 .	261811,004908891	1
5 .	255245,716144791	1
6 .	247157,716588985	1
7 .	243925,995955329	1
8 .	253861,959814491	1
9 .	254417,271562566	1
10 .	261636,565120757	1
11 .	237730,997088769	1
12 .	261105,206196716	1

13 .	240271,063447632	1
14 .	248785,137986758	1
15 .	239686,632483002	1
16 .	248583,006152174	1
17 .	248557,999540633	1
18 .	258256,003375382	1
19 .	247440,004582555	1
20 .	242158,685173343	1
21 .	244913,081746292	3
22 .	246899,002814327	1
23 .	246612,002771912	1
24 .	261958,997811032	1
25 .	250557,523283553	1
26 .	252004,818381375	1
27 .	255304,549007129	1
28 .	117974,786368642	1
29 .	246992,633191795	1
30 .	6461724,23072167	1
31 .	234508,923269674	1
32 .	227526,997643304	1
33 .	247618,392364514	1
34 .	259989,004380763	1
35 .	251534,734406035	1
36 .	227964,421189014	1
37 .	267788,785979133	1
38 .	236974,422878692	1
39 .	247674,133158368	3
40 .	243462,286016124	1
41 .	267564,49308798	1
42 .	235011,0030897	1
43 .	235251,396645212	2
44 .	259353,997545046	1
45 .	248349,210582068	1
46 .	240231,996850682	1
47 .	237742,370861808	1
48 .	232106,04155572	1
49 .	247377,105712804	1
50 .	242742,069330731	1
51 .	247672,898902702	1
52 .	258887,907100844	1
53 .	262755,517738223	1
54 .	256386,789315568	1
55 .	249645,616621548	2
56 .	243995,222728648	1
57 .	247426,102779895	1
58 .	248067,059861481	1
59 .	249494,587515571	1

60 .	247124,99725869	1
61 .	694477,939595866	1
62 .	236157,997980131	1
63 .	262501,593096731	1
64 .	100	1
65 .	185233,382667135	1
66 .	246806,631913558	1
67 .	247384,003290419	1
68 .	262072,272385886	1
69 .	246359,493835121	1
70 .	241681,000074485	1
71 .	251713,733591147	1
72 .	239750,252922831	1
73 .	239885,001051421	1
74 .	259305,525075417	1
75 .	250536,004101449	1
76 .	254432,00187651	1
77 .	255402,510804726	1
78 .	250078,476252126	1

Range of Valid Data Values: 1 to 78

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH3\_dist**

Value	Label	Frequency
1 .		950
2 .	14407,759802256	1
3 .	4928,18581427639	1
4 .	1453,06578475994	1
5 .	9695,60314823154	1
6 .	6400,73962951268	1
7 .	19501,6554480487	1
8 .	842,084058259061	1
9 .	1016,29662231064	1
10 .	1454,85311105887	1
11 .	1631,35405825565	1
12 .	3590,03675119526	1
13 .	3905,84369829349	1
14 .	157,304650224919	1
15 .	13961,0832461751	1
16 .	1113,49834460378	1
17 .	1289,84933800486	1
18 .	16769,3391663483	1
19 .	23622,8279959739	1
20 .	18683,8329596	1
21 .	8195,10638300297	1

22 .	1732,41701615084	1
23 .	787,486965651319	1
24 .	3266,75971758157	1
25 .	1728,97909369765	1
26 .	549,433045756925	1
27 .	7575,79591407679	1
28 .	5928,59549316017	1
29 .	250308,579372371	1
30 .	9582,25990410365	1
31 .	6841,79702788894	1
32 .	9267549,39733407	1
33 .	257,698812391651	1
34 .	544,170268233171	1
35 .	784,805288101177	1
36 .	20268,4023564153	1
37 .	382,228437251959	1
38 .	8176,86639147931	1
39 .	2749,8758629309	1
40 .	5824,60128977461	1
41 .	689,584666052097	1
42 .	7394,73064556278	1
43 .	1294,1053891704	1
44 .	2477,56013817169	1
45 .	85253,0153709306	1
46 .	6552,20165102372	1
47 .	0	2
48 .	1408,41312032328	1
49 .	22867,9367074447	1
50 .	20463,8825853383	1
51 .	6572,28081946132	1
52 .	20866,0125717792	1
53 .	631,190819818743	1
54 .	7265,24329221982	1
55 .	4399,21647692868	1
56 .	425,986808559868	1
57 .	386,027248846412	1
58 .	1971,18491032471	1
59 .	5722,22058862181	1
60 .	1582,04355974966	1
61 .	5957,97436118479	1
62 .	254,803000501433	1
63 .	3021,08259217517	1
64 .	3031,99251153377	1
65 .	14179,08400917	1
66 .	191,226240354241	1
67 .	253561,334461393	1
68 .	6224,97482938512	1

69 .	6798,29954205182	1
70 .	12096,3759616366	1
71 .	684179,058045118	1
72 .	118065,057941594	1
73 .	7975,26091532597	1
74 .	2252,04508404583	1
75 .	15423,952322242	1
76 .	1548,20920852077	1
77 .	4152,1866637235	1
78 .	11603,1767360787	1
79 .	6783,44735458999	1
80 .	18054,2358323849	1
81 .	18671,3676339368	1
82 .	3681,7669545316	1
83 .	1307,92414404755	1
84 .	1323,34142664521	1
85 .	755,430902109201	1
86 .	27919,890477719	1
87 .	2640,82453440597	1
88 .	10986,3610999148	1
89 .	6349,09568686956	1
90 .	383,060592283938	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 90*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH4\_Geb**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .		875
2 .	2007	18
3 .	2010	15
4 .	2004	5
5 .	2009	18
6 .	1996	9
7 .	1984	3
8 .	1994	7
9 .	2008	10
10 .	2005	10
11 .	1999	5
12 .	1986	1
13 .	1975	1
14 .	1991	4
15 .	1997	6
16 .	1998	9
17 .	2001	6
18 .	2000	4



19 .	1992	2
20 .	2003	7
21 .	2006	5
22 .	1995	4
23 .	2002	4
24 .	1005	1
25 .	1990	1
26 .	1985	1
27 .	1989	1
28 .	1993	3
29 .	1974	1
30 .	23669,8025003551	1
31 .	245956,646242429	1
32 .	1954	1
33 .	1963	1

Range of Valid Data Values: 1 to 33

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH4\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .		877
2 .	1	93
3 .	2	68
4 .	1994	1
5 .	1890,89362834928	1

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH4\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .		876
2 .	2	152
3 .	3	10
4 .	1	2

Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH4\_PW**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1015
2 .	1	8
3 .		16

4 . 2 1

*Range of Valid Data Values: 1 to 4*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH4\_GA**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1021
2 .	1	13
3 .		6

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH4\_HT**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1026
2 .	1	13
3 .		1

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH4\_OeV**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1002
2 .	1	37
3 .		1

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH4\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .		919
2 .	1	42
3 .	Wiesendangen	2
4 .	ZÄ¼rich	12
5 .	ZÄ¼rich Oerlikon	1
6 .	Weisslingen	1
7 .	zÄ¼rich	1
8 .	Urdorf	1
9 .	Gossau ZH	1
10 .	KÄ¼snacht	1
11 .	Pfungen	1

12 .	Dussnang/Oberwangen	1
13 .	Uster	1
14 .	Dietikon	1
15 .	0	16
16 .	Niederhasli	2
17 .	Winterthur	3
18 .	Horgen	1
19 .	Effretikon	1
20 .	Wila	1
21 .	Hombrechtikon	1
22 .	StÄfa	2
23 .	Ottenbach	1
24 .	RÄti	1
25 .	ZÄrich-Enge	1
26 .	BÄlach	1
27 .	Dielsdorf	1
28 .	Ebmatingen	1
29 .	Bubikon	1
30 .	MÄnnedorf	1
31 .	Affoltern	1
32 .	Schwerzenbach	1
33 .	Wintert	1
34 .	HÄngg	1
35 .	Neerach	2
36 .	Kloten	1
37 .	NÄrnikon	1
38 .	Fischenthal	1
39 .	Volkets	1
40 .	Volketswil	1
41 .	Ossingen	1
42 .	Wallisellen	1
43 .	DÄbendorf	3
44 .	Tann	1
45 .	Niederweningen	1
46 .	Zollikon	1
47 .	Turbenthal	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 47*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH4\_PLZ**

Value	Label	Frequency
1 .		981
2 .	8542	1
3 .	8057	1
4 .	8484	1

5 .	8902	1
6 .	8625	1
7 .	8700	1
8 .	8374	1
9 .	8610	1
10 .	8953	1
11 .	8155	2
12 .	8400	1
13 .	8810	1
14 .	8634	2
15 .	8001	4
16 .	8712	2
17 .	8913	1
18 .	8405	1
19 .	8005	1
20 .	8000	2
21 .	8002	3
22 .	8125	1
23 .	8180	1
24 .	8157	1
25 .	8123	1
26 .	0	5
27 .	8406	1
28 .	8	3
29 .	8708	1
30 .	8604	1
31 .	8173	2
32 .	8302	1
33 .	8606	1
34 .	8047	1
35 .	Turbenthal	1
36 .	8547	1
37 .	8475	1
38 .	8600	2
39 .	8632	1
40 .	8166	1
41 .	8702	1
42 .	8044	1
43 .	8488	1

Range of Valid Data Values: 1 to 43

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: HH4\_Str

Value	Label	Frequency
1 .		982

2 .	Sekundarschule	2
3 .	Winterthurerstrasse	1
4 .	Praktikum FABE	1
5 .	extra	1
6 .	IBM Altstetten	1
7 .	Birmensdorferstrasse	1
8 .	Kindergarten	2
9 .	Dorfstrasse	1
10 .	Fischingerstrasse	1
11 .	Prodega	1
12 .	Schule Rossacker	1
13 .	HPS WerdhÃ¶lzli	1
14 .	KindertagesstÃ¶tte	1
15 .	Tobel	1
16 .	Stadelhofen	1
17 .	KirchbÃ¶hl Nord	1
18 .	Schule	3
19 .	WurmbÃ¶hlstrasse	1
20 .	Sihlquai 322	1
21 .	Bahnhof	1
22 .	Gerechtigkeitsstrasse	1
23 .	RÃ¶terwis	1
24 .	Gutenbergstrasse	1
25 .	Kantonsschule	1
26 .	FrÃ¶eblistrasse	1
27 .	Primarschule	2
28 .	JÃ¶ngerstrasse	1
29 .	BÃ¶rg	1
30 .	Gartenbaubetrieb	1
31 .	ZÃ¶rcherstrasse	1
32 .	Walde	1
33 .	ETH ZÃ¶rich	1
34 .	Lindenstrasse	1
35 .	Sika AG	1
36 .	Neerach, Gemeindehaus	1
37 .	Schulhaus Gabler	1
38 .	Im Spitz Mittelstufe	1
39 .	Schulhaus	1
40 .	Kindergarten Unters Wiesli	1
41 .	Eichh	1
42 .	Schule In der Ey	1
43 .	Schule Ossingen	1
44 .	Forstbetrieb Hardwald	1
45 .	Coiffeur Roger	1
46 .	Gymnasium RÃ¶mibÃ¶hl	1
47 .	Nauenstrasse	1
48 .	Spielgruppe	1

49 .	Hohe Promenade	1
50 .	Andreoli	1
51 .	Schule Buchholz	1
52 .	Kirche Fluntern	1
53 .	TÄ¶ssstalstrasse	1
54 .	Schulhaus StÄ¶ngenbuck	1

Range of Valid Data Values: 1 to 54

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH4\_Nr**

Value	Label	Frequency
1 .		1027
2 .	190	1
3 .	100	1
4 .	30	1
5 .	64	1
6 .	9	1
7 .	15	1
8 .	4	1
9 .	2	1
10 .	6	1
11 .	1	2
12 .	Gemeindeverwaltung	1
13 .	149	1

Range of Valid Data Values: 1 to 13

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH4\_Proz**

Value	Label	Frequency
1 .		993
2 .	100	40
3 .	0	4
4 .	50	1
5 .	20	1
6 .	80	1

Range of Valid Data Values: 1 to 6

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH4\_xcoord**

Value	Label	Frequency
1 .		999
2 .	701715,924900547	1

3 .	683799,9987576	1
4 .	700754,81273692	1
5 .	682662,106230207	2
6 .	674629,386718853	1
7 .	699869,210166045	1
8 .	686544,002424023	1
9 .	715357,998696822	1
10 .	672494,909379623	1
11 .	678616,967656948	1
12 .	697270,664057859	1
13 .	721342,878814572	1
14 .	701555,925250813	1
15 .	699785,997930813	1
16 .	683184,574512181	1
17 .	682565,344920229	1
18 .	688445,470784635	1
19 .	682326,000164686	1
20 .	676614,998662808	1
21 .	696262,00194579	1
22 .	704056,00093444	1
23 .	695229,749990622	1
24 .	676513,198945913	1
25 .	692507,275987349	1
26 .	683728,710188044	1
27 .	679187,566596919	1
28 .	677810,864857273	1
29 .	685966,194518854	1
30 .	679451,739442357	1
31 .	694493,822682049	1
32 .	70	1
33 .	697726,846066727	1
34 .	687326,755150474	1
35 .	688893,606536169	2
36 .	684109,001820084	1
37 .	707167,998564425	1
38 .	689056,530124182	1
39 .	686588,289723282	1
40 .	706187,002863249	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 40*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH4\_ycoord**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .		999
2 .	264197,955991928	1

3 .	250140,005245956	1
4 .	254417,271562566	1
5 .	248631,97895702	2
6 .	246972,470752436	1
7 .	240271,063447632	1
8 .	241317,00657244	1
9 .	254163,001827022	1
10 .	250557,523283553	1
11 .	258738,214674058	1
12 .	260235,466344271	1
13 .	258248,368158156	1
14 .	234508,923269674	1
15 .	260641,001549432	1
16 .	248010,4599716	1
17 .	247114,447438899	1
18 .	243462,286016124	1
19 .	246609,005658343	1
20 .	259353,997545046	1
21 .	261196,003987241	1
22 .	236074,004892493	1
23 .	235251,396645212	1
24 .	237430,358501162	1
25 .	249809,629907115	1
26 .	248064,646810799	1
27 .	259686,37524429	1
28 .	262755,517738223	1
29 .	256386,789315568	1
30 .	247426,102779895	1
31 .	249494,587515571	1
32 .	710117,003793427	1
33 .	233919,977199933	1
34 .	252373,523544071	1
35 .	250078,476252126	2
36 .	247384,003290419	1
37 .	236655,00529185	1
38 .	250222,074998191	1
39 .	244005,507323166	1
40 .	254585,003876303	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 40*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH4\_dist**

Value	Label	Frequency
1 .		999
2 .	951,298572354855	1



3 .	17326,3251195428	1
4 .	1454,85311105887	1
5 .	20598,3552354242	1
6 .	7678,02913641283	1
7 .	1942,89807895069	1
8 .	157,304650224919	1
9 .	2983,48204065726	1
10 .	19154,5690395692	1
11 .	549,433045756925	1
12 .	562,025354968504	1
13 .	8361,39166697941	1
14 .	22943,0763686316	1
15 .	257,698812391651	1
16 .	571,32561303829	1
17 .	22029,366190308	1
18 .	6611,80416324698	1
19 .	1294,1053891704	1
20 .	18882,8533438351	1
21 .	1408,41312032328	1
22 .	18994,4039938472	1
23 .	608,541752018322	1
24 .	10614,3823525002	1
25 .	18308,4271727386	1
26 .	925,011437133704	1
27 .	23353,5856783076	1
28 .	1226,02477017895	1
29 .	386,027248846412	1
30 .	1971,18491032471	1
31 .	254,803000501433	1
32 .	14179,08400917	1
33 .	261040,999037537	1
34 .	3974,65349534616	1
35 .	2125,4130979579	1
36 .	2745,52421855949	1
37 .	2252,04508404583	1
38 .	4460,10682835695	1
39 .	1961,17600485331	1
40 .	659,104534495848	1
41 .	8281,13045720972	1
42 .	383,060592283938	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 42*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH5\_Geb**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .		985
2 .	2009	9
3 .	2007	3
4 .	1989	1
5 .	1994	4
6 .	2010	7
7 .	2002	4
8 .	2008	5
9 .	2000	1
10 .	2005	4
11 .	1998	4
12 .	2001	1
13 .	2004	1
14 .	1983	1
15 .	1993	1
16 .	1990	3
17 .	23835,3235970911	1
18 .	1997	2
19 .	2003	1
20 .	1999	1
21 .	2006	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 21*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH5\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .		988
2 .	2	23
3 .	1	29

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH5\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .		987
2 .	2	50
3 .	3	3

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH5\_PW**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .	0	1017
2 .	1	6
3 .		17

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_GA**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1032
2 .		6
3 .	1	2

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_HT**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1033
2 .	1	6
3 .		1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_OeV**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1026
2 .		1
3 .	1	13

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .		988
2 .	1	16
3 .	ZÄ¼rich	8
4 .	0	16
5 .	ZÄ¼rich Oerlikon	1
6 .	RÄ¼ti	1
7 .	F	1
8 .	Pfungen	1
9 .	Wetzikon	1

10 .	Uster	2
11 .	Fiscenthal	1
12 .	Wiesendangen	1
13 .	Maur	1
14 .	Zollikon	1
15 .	Ftan	1

Range of Valid Data Values: 1 to 15

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_PLZ**

Value	Label	Frequency
1 .		1022
2 .	8049	1
3 .	8055	1
4 .	8038	1
5 .	0	5
6 .	8422	1
7 .	8621	1
8 .	8002	1
9 .	8610	2
10 .	8547	1
11 .	8001	2
12 .	8702	1
13 .	8091	1

Range of Valid Data Values: 1 to 13

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_Str**

Value	Label	Frequency
1 .		1022
2 .	Wolfgang-Pauli-Strasse	1
3 .	Coiffure Men	1
4 .	Gutstrasse	1
5 .	Schule	2
6 .	Sekundarschule Hans Asper	1
7 .	Multbergstrasse	1
8 .	Motorenstrasse	1
9 .	Schulhaus Gabler	1
10 .	Schulhaus	1
11 .	Kindergarten Unters Wiesli	1
12 .	Gymnasium RÄmibÄ¼hl	1
13 .	Schlossweg	1
14 .	Hohe Promenade	1
15 .	Gemeindeverwaltung	1

16 .	Schule Buchholz	1
17 .	Hochalpinen Institut	1
18 .	UniversitÄt	1

Range of Valid Data Values: 1 to 18

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_Nr**

Value	Label	Frequency
1 .		1038
2 .	101	1
3 .	1	1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_Proz**

Value	Label	Frequency
1 .		1026
2 .	100	12
3 .	0	2

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_xcoord**

Value	Label	Frequency
1 .		1029
2 .	680664,420869448	1
3 .	682662,106230207	1
4 .	682436,810003076	1
5 .	-6532770,01438583	1
6 .	702280,002830413	1
7 .	684109,001820084	1
8 .	696665,997309525	1
9 .	691962,003740514	1
10 .	686588,289723282	1
11 .	813790,00154386	1
12 .	683784,913062081	1

Range of Valid Data Values: 1 to 12

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH5\_ycoord**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .		1029
2 .	251376,490175219	1
3 .	248631,97895702	1
4 .	243856,651196424	1
5 .	3758531,7936657	1
6 .	243246,998101139	1
7 .	247384,003290419	1
8 .	244633,003128269	1
9 .	248662,003772096	1
10 .	244005,507323166	1
11 .	186185,006514834	1
12 .	248450,114692649	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 12*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH5\_dist**

Value	Label	Frequency
1 .		1029
2 .	18711,0956808202	1
3 .	6645,57930158253	1
4 .	3363,43918762685	1
5 .	8026482,99259631	1
6 .	7303,04237171429	1
7 .	2252,04508404583	1
8 .	11637,8211879564	1
9 .	1562,02303688146	1
10 .	659,104534495848	1
11 .	135454,896977937	1
12 .	22815,549261888	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 12*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH6\_Geb**

Value	Label	Frequency
1 .		1027
2 .	2004	1
3 .	2010	1
4 .	1989	1
5 .	2008	1
6 .	2007	1
7 .	1996	1
8 .	2005	1
9 .	1999	1
10 .	1972	1

11 .	2006	2
12 .	2000	1
13 .	2003	1

Range of Valid Data Values: 1 to 13

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .		1026
2 .	1	8
3 .	2	6

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .		1028
2 .	2	10
3 .	3	2

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_PW**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1021
2 .		17
3 .	1	2

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_GA**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1034
2 .		6

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_HT**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1039

2 . 1

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH6\_OeV**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1035
2 .		1
3 .	1	4

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH6\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .		1018
2 .	1	2
3 .	0	16
4 .	Pfungen	1
5 .	Wiesendangen	1
6 .	Frauenfeld	1
7 .	ZÃ¼rich	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 7*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH6\_PLZ**

Value	Label	Frequency
1 .		1032
2 .	0	5
3 .	8422	1
4 .	8547	1
5 .	8037	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 5*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH6\_Str**

Value	Label	Frequency
1 .		1037
2 .	Multbergstrasse	1
3 .	Schule	1
4 .	Primarschule Waidhalde	1



Range of Valid Data Values: 1 to 4

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_Nr**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

Range of Valid Data Values: 1 to 1

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_Proz**

Value	Label	Frequency
1 .		1036
2 .	0	2
3 .	100	2

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_xcoord**

Value	Label	Frequency
1 .		1039
2 .	709643,2657912	1

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_ycoord**

Value	Label	Frequency
1 .		1039
2 .	268326,843562143	1

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH6\_dist**

Value	Label	Frequency
1 .		1039
2 .	14113,4181312116	1

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH7\_Geb**

Value	Label	Frequency
1 .		1038
2 .	2000	1
3 .	2007	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH7\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .		1037
2 .	1	3

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH7\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .		1037
2 .	2	2
3 .	3	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 3*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH7\_PW**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1023
2 .		17

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH7\_GA**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1034
2 .		6

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH7\_HT**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1039

2 . 1

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH7\_OeV**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1039
2 .		1

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH7\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .		1023
2 .	0	16
3 .	Schwerzenbach	1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH7\_PLZ**

Value	Label	Frequency
1 .		1034
2 .	0	5
3 .	8603	1

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH7\_Str**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

Range of Valid Data Values: 1 to 1

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH7\_Nr**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

Range of Valid Data Values: 1 to 1

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH7\_Proz**

Value	Label	Frequency
1 .		1039
2 .	0	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH7\_xcoord**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

*Range of Valid Data Values: 1 to 1*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH7\_ycoord**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

*Range of Valid Data Values: 1 to 1*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH7\_dist**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

*Range of Valid Data Values: 1 to 1*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH8\_Geb**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

*Range of Valid Data Values: 1 to 1*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH8\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .		1039
2 .	1	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH8\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .		1039
2 .	3	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH8\_PW**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1023
2 .		17

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH8\_GA**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1034
2 .		6

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH8\_HT**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1039
2 .		1

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH8\_OeV**

Value	Label	Frequency
1 .	0	1039
2 .		1

*Range of Valid Data Values: 1 to 2*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: HH8\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .		1024
2 .	0	16

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH8\_PLZ**

Value	Label	Frequency
1 .		1035
2 .	0	5

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH8\_Str**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

Range of Valid Data Values: 1 to 1

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH8\_Nr**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

Range of Valid Data Values: 1 to 1

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH8\_Proz**

Value	Label	Frequency
1 .		1039
2 .	0	1

Range of Valid Data Values: 1 to 2

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH8\_xcoord**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

Range of Valid Data Values: 1 to 1

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH8\_ycoord**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

Range of Valid Data Values: 1 to 1

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH8\_dist**

Value	Label	Frequency
1 .		1040

Range of Valid Data Values: 1 to 1

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH\_x\_arb**

Value	Label	Frequency
1 .	706626,799058282	1
2 .	684712,31333	3
3 .	682143,321535025	1
4 .		267
5 .	684773,999758	1
6 .	683788,998897	1
7 .	681678,853846	1
8 .	684581,803898259	1
9 .	671169,088592654	1
10 .	697270,664057859	1
11 .	683004,998424006	1
12 .	702596,364407375	1
13 .	684693,00353	2
14 .	682665,346131121	1
15 .	688263,999182	1
16 .	684488,000272	1
17 .	683972,086103373	1
18 .	681896,430262181	1
19 .	681828,339015	2
20 .	686224,791908095	1
21 .	688565,578477051	1
22 .	679800,997088	1
23 .	683725,001221	1
24 .	674843,997857133	1
25 .	690745,847815616	1
26 .	682395,617756	3
27 .	690434,499749201	1
28 .	696598,999788	1
29 .	682440,518746	1
30 .	682667,238609	1
31 .	682430,844274123	1
32 .	683576,498669776	1
33 .	685588,996873	1

34 .	683645,998346	1
35 .	682084,000633674	1
36 .	680519,670287864	1
37 .	681586,002655002	1
38 .	686560,305793	1
39 .	682654,848834	1
40 .	697087,082262	2
41 .	687379,682701552	1
42 .	691704,667796	1
43 .	674620,078867996	1
44 .	684315,999259	1
45 .	680984,000935	1
46 .	684764,129752367	1
47 .	688891,13780521	1
48 .	681796,503534638	1
49 .	683163,997015	1
50 .	680219,999482217	1
51 .	687732,667779115	1
52 .	686604,970197	1
53 .	682934,999902	1
54 .	685950,999183	1
55 .	682311,698587295	1
56 .	686984,401866683	1
57 .	675673,08448122	1
58 .	693114,998656	1
59 .	706928,002688669	1
60 .	682748,171076029	1
61 .	684093,385315	1
62 .	697251,894583	1
63 .	682123,193671476	1
64 .	676843,339403762	1
65 .	681465,999383	1
66 .	681200,001548	1
67 .	681876,612324668	1
68 .	683976,996975001	1
69 .	690654,000681	1
70 .	686966,339332469	1
71 .	694717,001329947	1
72 .	673953,503112547	1
73 .	611665,002948	1
74 .	696210,57314712	1
75 .	682882,338079104	1
76 .	683796,998979163	1
77 .	683840,999675	1
78 .	702053,003138	1
79 .	693998,997271	1
80 .	696953,998346	1



81 .	682796,003212	1
82 .	702242,00383	1
83 .	679627,379442821	1
84 .	682809,609637407	1
85 .	692531,940860309	1
86 .	688637,798266587	1
87 .	682662,106230207	11
88 .	697400,69796384	2
89 .	675975,338945866	1
90 .	682971,000786	1
91 .	727959,84890749	1
92 .	683957,517648457	1
93 .	683459,903591	1
94 .	681026,089937	1
95 .	690753,7016231	1
96 .	681771,444593354	1
97 .	674515,488545809	1
98 .	694824,283538664	1
99 .	684305,004125	1
100 .	682626,850531	1
101 .	686703,408237576	1
102 .	683950,999985	1
103 .	672251,623192025	1
104 .	682919,961952839	1
105 .	686124,74973998	1
106 .	680799,784210402	1
107 .	682924,500194194	1
108 .	679847,001344612	1
109 .	661673,292364063	1
110 .	697459,172922371	1
111 .	694419,053464103	1
112 .	697726,846067	2
113 .	692862,387498	1
114 .	690531,57309754	1
115 .	691095,002381	1
116 .	684175,546263102	1
117 .	685777,856383104	1
118 .	683438,439669913	1
119 .	682505,321298	1
120 .	681132,136442334	1
121 .	682015,61685616	1
122 .	686306,003063	1
123 .	688893,606536169	2
124 .	660201,685620933	1
125 .	688526,89069488	1
126 .	683200,970229054	1
127 .	679816,706263813	1

128 .	696318,629835715	1
129 .	696994,000187726	1
130 .	683371,001024	1
131 .	674372,024528221	1
132 .	685823,503958241	1
133 .	683173,999946	1
134 .	670188,013301228	1
135 .	672448,999057	1
136 .	689978,001991	1
137 .	689970,824560504	1
138 .	693997,003034	1
139 .	682860,858582811	1
140 .	685037,997445	1
141 .	697137,998394244	1
142 .	681070,978397332	1
143 .	682116,732138156	1
144 .	707188,000474	1
145 .	680705,19444507	1
146 .	713110,617603397	1
147 .	698671,050540943	1
148 .	682676,000516908	1
149 .	683766,363132905	1
150 .	684571,002622016	1
151 .	701822,997059493	1
152 .	691317,000446399	1
153 .	674008,060135293	1
154 .	697089,074352866	1
155 .	683639,003124	1
156 .	700186,610321	1
157 .	699662,003991515	1
158 .	683980,998028	1
159 .	672763,004205	1
160 .	705820,358132	1
161 .	685768,000843716	1
162 .	683617,999155	1
163 .	675753,998235	1
164 .	683863,068473232	1
165 .	599661,997247	1
166 .	681989,665205099	1
167 .	680789,169930279	1
168 .	683919,999378317	1
169 .	675510,714942697	1
170 .	683276,051324648	1
171 .	681692,387371337	1
172 .	646899,802438104	1
173 .	682441,406136	1
174 .	697058,997881	1

175 .	687724,738865692	1
176 .	688526,89069476	1
177 .	685519,275257444	1
178 .	683398,198241272	1
179 .	695128,565543372	1
180 .	692302,998896	1
181 .	689216,001501365	1
182 .	696586,998744	1
183 .	681368,398015	2
184 .	684430,500717249	1
185 .	683105,163015	1
186 .	706738,181216	1
187 .	697249,002586	1
188 .	673190,2405572	1
189 .	682040,003578	1
190 .	692136,021539681	1
191 .	641101,999704	1
192 .	680877,997309288	1
193 .	686710,34830642	1
194 .	686299,380910523	1
195 .	675872,004354	1
196 .	690733,153250843	1
197 .	682558,40972224	1
198 .	683377,229955	1
199 .	885155,528035207	1
200 .	681974,99944763	1
201 .	683583,195292711	1
202 .	695226,000767	1
203 .	683509,91131305	1
204 .	683632,003513	1
205 .	684950,771447788	1
206 .	691969,835012628	1
207 .	679878,231874198	1
208 .	684172,712182	1
209 .	688541,124008	1
210 .	683335,996972	1
211 .	687912,998294288	1
212 .	685482,997167738	1
213 .	683479,001886	1
214 .	684606,00129	1
215 .	680908,002852	1
216 .	689231,997375	1
217 .	679077,420921114	1
218 .	682752,809791	1
219 .	691246,350113724	1
220 .	682945,001955	1
221 .	697291,000983	1

222 .	686060,001257687	1
223 .	666348,997458	1
224 .	684544,000502	1
225 .	684569,757207	1
226 .	680065,072374969	1
227 .	699810,826754929	1
228 .	689258,568473332	1
229 .	706426,998535	1
230 .	677844,178047	1
231 .	681627,35916632	1
232 .	625210,107672734	1
233 .	697238,544424828	1
234 .	776857,84940669	1
235 .	682167,002097	1
236 .	690689,269500647	1
237 .	684076,00398	1
238 .	687160,402375042	1
239 .	692590,996968	1
240 .	699026,002106687	1
241 .	688691,957580436	1
242 .	694597,001422	1
243 .	713439,040124277	1
244 .	679553,002136	1
245 .	683459,950738356	1
246 .	689062,555802202	1
247 .	692372,95529462	1
248 .	686985,168647754	1
249 .	685845,487318759	1
250 .	683555,131256344	1
251 .	698812,089909235	1
252 .	684562,3805969	1
253 .	688782,223383372	2
254 .	683704,997862	1
255 .	702829,000428074	1
256 .	685426,837596513	1
257 .	691948,686982604	1
258 .	696556,884373782	1
259 .	690095,771364678	1
260 .	694192,395468924	1
261 .	710985,417373199	1
262 .	678207,998333	1
263 .	681108,998204	1
264 .	690217,997739	1
265 .	686571,002167866	1
266 .	679936,116088502	1
267 .	691484,740269879	1
268 .	693103,999298	1

269 .	725298,66933394	1
270 .	684633,278520736	1
271 .	682278,998626741	1
272 .	683458,697429	2
273 .	699001,979112	1
274 .	686932,004325	1
275 .	675047,003787	1
276 .	685225,680133878	1
277 .	695193,644826151	1
278 .	689993,998728	1
279 .	682059,949855	1
280 .	694790,868156911	1
281 .	701510,002176	1
282 .	690944,00089146	1
283 .	695274,382159045	1
284 .	691618,593187564	1
285 .	683524,003928	1
286 .	695220,999848	1
287 .	681980,00076146	1
288 .	698834,003481	1
289 .	682110,000438	1
290 .	695543,000337	1
291 .	703114,997411	1
292 .	699154,626614656	1
293 .	683745,44593938	1
294 .	646642,003635	1
295 .	681869,216074785	1
296 .	699323,125058603	1
297 .	682682,529337	1
298 .	731451,338081	1
299 .	683688,835508309	1
300 .	681650,422733056	1
301 .	682718,426171843	1
302 .	727665,834745034	1
303 .	700052,002297186	1
304 .	645719,583572	1
305 .	704529,631087521	1
306 .	707417,992729	1
307 .	682130,460754034	1
308 .	685299,003519	1
309 .	677740,476431672	1
310 .	684599,998952	1
311 .	682864,306141204	1
312 .	676757,1179148	1
313 .	678065,117467	1
314 .	683094,997587	1
315 .	681575,472864824	1

316 .	684698,0092105	1
317 .	682616,998471	1
318 .	683707,047641892	1
319 .	686831,997437	2
320 .	653916,200319293	1
321 .	684090,99722454	1
322 .	691094,737392492	1
323 .	683947,997394	1
324 .	691271,829980136	1
325 .	694166,617358665	1
326 .	685673,091783113	1
327 .	703017,002701984	1
328 .	675240,889823655	1
329 .	699173,000181485	1
330 .	693012,996429884	1
331 .	686454,997113	1
332 .	691902,720938587	1
333 .	710399,853171903	1
334 .	676123,999531	1
335 .	679057,002089	1
336 .	696780,998939	1
337 .	683505,002249	1
338 .	704908,552641	1
339 .	700553,001219	1
340 .	683865,285494	1
341 .	683189,291372551	1
342 .	669507,000286261	1
343 .	691792,004209696	1
344 .	674950,000589	1
345 .	681222,279512	1
346 .	684579,000956	1
347 .	682822,379363266	1
348 .	696770,073208	1
349 .	683411,392452293	1
350 .	680351,594228	1
351 .	652815,66066414	1
352 .	684058,422292	1
353 .	707919,000662	1
354 .	690779,285379	1
355 .	683258,929525667	1
356 .	695124,214169221	1
357 .	684109,001820084	1
358 .	691574,285673	1
359 .	699742,879286	1
360 .	667596,710131	1
361 .	690925,003256	1
362 .	691324,502818843	1

363 .	705163,848792023	1
364 .	690594,00263714	1
365 .	693942,581278422	1
366 .	685926,003168862	1
367 .	682776,003789	1
368 .	684540,001915274	1
369 .	684493,499544865	1
370 .	700029,331509648	1
371 .	683384,123491121	1
372 .	666959,998911	1
373 .	683306,997466174	1
374 .	678833,340494665	1
375 .	682347,001993	1
376 .	1026518,08115	1
377 .	680622,291726604	1
378 .	681103,27139442	1
379 .	641171,49295439	1
380 .	676230,002118	1
381 .	684631,502907957	1
382 .	683364,358371783	1
383 .	692425,832663405	1
384 .	683819,835400523	1
385 .	742438,96608149	1
386 .	702984,952641	1
387 .	682394,003753	1
388 .	683152,032103113	1
389 .	690720,802206496	1
390 .	682602,53617721	1
391 .	685894,242722	1
392 .	676502,840228658	1
393 .	696854,003463	1
394 .	689887,880565741	1
395 .	678539,665679895	1
396 .	683182,011634398	1
397 .	682598,754222366	1
398 .	686666,001899	1
399 .	675666,672520666	1
400 .	684664,22395072	1
401 .	701639,004334759	1
402 .	696486,998301947	1
403 .	707758,957961	1
404 .	699104,000911532	1
405 .	682641,501397276	1
406 .	721406,553320604	1
407 .	647474,425398326	1
408 .	710608,155679852	1
409 .	684947,259970801	1

410 .	681034,997764039	1
411 .	681746,49957909	1
412 .	681278,00114183	1
413 .	683251,999750632	1
414 .	680523,99873	1
415 .	693696,997465	1
416 .	674748,337925472	1
417 .	696186,055319	1
418 .	695977,999786	1
419 .	683068,999611889	1
420 .	692636,631680371	1
421 .	682527,832067595	1
422 .	682281,096638552	1
423 .	681692,00216	1
424 .	682662,10623	3
425 .	607111,7830399	1
426 .	689107,997546	1
427 .	682184,753245523	1
428 .	681970,021182392	1
429 .	684582,998841113	1
430 .	687252,316827363	1
431 .	684530,001862448	1
432 .	645851,959583498	1
433 .	694740,998022665	1
434 .	676397,000946	1
435 .	679587,371028678	1
436 .	681784,004218396	1
437 .	697973,799669	1
438 .	687928,239186903	1
439 .	682386,828717444	1
440 .	684644,589905271	1
441 .	682236,004415	1
442 .	682752,809790652	1
443 .	693148,639729078	1
444 .	713844,0019	1
445 .	686571,002168	1
446 .	695865,602209938	1
447 .	678228,723479634	1
448 .	693797,004219	1
449 .	684289,004123	1
450 .	685345,204775475	1
451 .	701639,004335	1
452 .	697559,000591	1
453 .	682209,003153	1
454 .	698459,217040024	1
455 .	683838,647685243	1
456 .	693684,095266029	1



457 .	681575,999918	1
458 .	685165,9982	1
459 .	682316,47575571	1
460 .	684407,797742655	1
461 .	683989,003736	1
462 .	679076,678769584	1
463 .	679392,390225	1
464 .	607243,287135899	1
465 .	679889,523423	1
466 .	683644,50046382	1
467 .	697561,001032349	1
468 .	682901,998732954	1
469 .	697254,0028	1
470 .	697073,861025	1
471 .	683171,000307	1
472 .	693704,001421	1
473 .	637679,267830648	1
474 .	689966,385144033	1
475 .	683903,000643	1
476 .	783860,956048603	1
477 .	706886,999756554	1
478 .	683680,001492	1
479 .	692065,999544	1
480 .	681015,972604	1
481 .	682661,048539	1
482 .	687320,332900899	1
483 .	681677,333025219	1
484 .	698056,99956	1
485 .	687110,863802296	1
486 .	681978,183419924	1
487 .	684914,501910509	1
488 .	712007,374599	1
489 .	675880,273532082	1
490 .	678582,477222524	1
491 .	680333,957698924	1
492 .	681850,03665	1
493 .	682940,000949176	1
494 .	660148,722221106	1
495 .	682920,998982	1
496 .	697159,431016054	1
497 .	683655,892384854	1
498 .	679122,000997	1
499 .	683160,774766544	1
500 .	683456,656725604	1
501 .	681918,502282058	1
502 .	682016,003409	1
503 .	689262,48280648	1

504 .	703994,667626978	1
505 .	689841,953166468	1
506 .	678183,498549919	1
507 .	692845,364796023	1
508 .	678385,000082	1
509 .	706226,998685365	1
510 .	682662,106230104	1
511 .	682847,998729	1
512 .	686932,001302267	1
513 .	682570,000372	1
514 .	677564,002651	1
515 .	710791,003546354	1
516 .	683799,9987576	1
517 .	694990,419476	1
518 .	687174,394709782	1
519 .	685788,000618	1
520 .	673458,555600902	1
521 .	702761,595305	1
522 .	682321,001268635	1
523 .	684404,500572876	1
524 .	681923,998736	1
525 .	697395,004230062	1
526 .	682406,003171	1
527 .	696534,997088	1
528 .	684179,058045	1
529 .	908162,377917	1
530 .	693773,999531	1
531 .	680711,997294	1
532 .	676524,904308925	1
533 .	686398,61595828	1
534 .	683803,99713248	1
535 .	682704,997595	1
536 .	689905,053770103	1
537 .	682771,57575	1
538 .	700118,097190203	1
539 .	718860,688380857	1
540 .	686327,003148909	1
541 .	682437,428556341	1
542 .	688463,127091345	1
543 .	652602,670037198	1
544 .	673458,555600924	1
545 .	687425,20520969	1
546 .	688057,781005794	1
547 .	700655,748020599	1
548 .	689236,002358	1
549 .	678919,459612104	1
550 .	686206,003451	1

551 .	685209,647006315	1
552 .	681281,998915	1
553 .	673953,503112638	1
554 .	682023,999100735	1
555 .	682982,927578298	1
556 .	689718,83078443	1
557 .	684939,385312133	1
558 .	682379,999306484	1
559 .	683457,999801261	1
560 .	684170,170126786	1
561 .	683454,999841	1
562 .	675789,656825867	1
563 .	683089,778583576	1
564 .	686410,877261904	1
565 .	696515,091814667	1
566 .	712308,197848426	1
567 .	681298,998523	1
568 .	689056,530124182	1
569 .	686062,999853	1
570 .	691562,015973112	1
571 .	701954,384996503	1
572 .	671008,208945998	1
573 .	681891,698468	1
574 .	675263,413907626	1
575 .	678917,003151	1
576 .	698085,694598928	1
577 .	701235,267735	1
578 .	696786,994495827	1
579 .	682807,002243286	1
580 .	681699,001153195	1
581 .	681641,953649516	1
582 .	682454,047374	1
583 .	685065,155305512	1
584 .	682894,554276104	1
585 .	685610,504224063	1
586 .	672535,946514798	1
587 .	438874,393679067	1
588 .	685689,230918362	1
589 .	680584,4443136	1
590 .	704803,765765227	1
591 .	683206,001839	1
592 .	704482,004194	1
593 .	687991,998935	1
594 .	682934,663913	1
595 .	682934,663912967	1
596 .	690738,043442683	1
597 .	680759,063531571	1

598 .	682872,288908	1
599 .	682994,950662034	1
600 .	694793,424982562	1
601 .	682994,569535	2
602 .	670414,854387054	1
603 .	681899,27656773	1
604 .	681104,861862516	1
605 .	702222,103422	2
606 .	687693,080014496	1
607 .	692544,43040516	1
608 .	682537,094829284	1
609 .	682287,76856974	1
610 .	688062,501571757	1
611 .	685953,316680977	1
612 .	683437,76563517	1
613 .	683666,820746	1
614 .	688174,000088	1
615 .	689579,002249455	1
616 .	691925,11411665	1
617 .	683480,997978	1
618 .	687668,135596744	1
619 .	682503,003662	1
620 .	702991,651277	1
621 .	697137,998394	2
622 .	711348,222390065	1
623 .	683869,001984327	1
624 .	683079,646247874	1
625 .	683834,001119	1
626 .	689027,987817586	1
627 .	711285,635372786	1
628 .	711347,550269	1
629 .	692991,003485	1
630 .	714214,647981273	1
631 .	682093,821362	1
632 .	682944,284928335	1
633 .	679981,000450124	1
634 .	688217,248123675	1
635 .	682862,236833546	1
636 .	685718,451473097	1
637 .	681694,997823399	1
638 .	688121,116556	1
639 .	683052,000146	2
640 .	682762,527553672	1
641 .	688254,415851	1
642 .	683280,61899159	1
643 .	682903,424055	1
644 .	684253,807782	2

645 .	683924,003532	1
646 .	685463,001484	2
647 .	681773,909769913	1
648 .	697037,215263	1
649 .	689888,000722	1
650 .	682423,153463895	1
651 .	687563,558587	1
652 .	686681,515655	1
653 .	699825,998478	1
654 .	686644,997718	1
655 .	719833,388405	1
656 .	684739,58906883	1
657 .	694197,590331222	1
658 .	682395,61775583	1
659 .	683093,70641	1
660 .	683954,536843913	1
661 .	693805,267689	1
662 .	681460,047859509	1
663 .	711630,002723	1
664 .	696667,000876	1
665 .	677815,999646	1
666 .	682435,657307529	1
667 .	686831,643640727	1
668 .	703564,517015286	1
669 .	697003,999547	1
670 .	684405,999188	1
671 .	683833,10089536	1
672 .	681007,997388	1
673 .	683980,295538348	1
674 .	697377,998083	1
675 .	683102,569928	1
676 .	689649,001423487	1
677 .	682391,182104203	1
678 .	682450,332099737	1
679 .	680078,940726856	1
680 .	655287,001749623	1
681 .	680759,063532	1
682 .	681582,619579734	1
683 .	687495,253432872	1
684 .	687054,971244824	1
685 .	685966,194519	1
686 .	683616,468576528	1
687 .	691553,135269127	1
688 .	684712,002526	1
689 .	683777,360800539	1
690 .	724684,319008	1
691 .	689404,498254429	1

692 .	682662,106230138	1
693 .	674525,269651829	1
694 .	683184,574512181	1
695 .	682648,591133	1
696 .	680631,657243604	1
697 .	693887,260320059	1
698 .	601596,002167	1
699 .	657345,502552503	1
700 .	683184,574512	1
701 .	678159,582441866	1
702 .	689191,500497863	1
703 .	682828,499831128	1
704 .	727286,236928828	1
705 .	682887,927839	1
706 .	679829,257847915	1
707 .	665511,002724	1
708 .	692722,680333	1
709 .	704456,735685084	1
710 .	693823,003389485	1
711 .	699915,999775855	1
712 .	705916,799515938	1
713 .	683561,001053	1
714 .	686512,471297	1
715 .	682848,997072	1
716 .	697726,846066727	1
717 .	682251,877267	1
718 .	689509,423033	1
719 .	681681,000471983	1
720 .	684093,001719	1
721 .	682220,002852108	1
722 .	681454,606356454	1
723 .	683083,999337	1
724 .	685128,500002407	1
725 .	682097,996907	1
726 .	704744,998827	1
727 .	677059,996880237	1
728 .	682697,998519	1
729 .	685643,834740113	1
730 .	683267,740765938	1
731 .	676047,002691	1
732 .	693161,000585	1
733 .	680708,997157	1
734 .	679264,00339	1
735 .	696755,658123547	1
736 .	685373,002425	1
737 .	682658,284824792	1
738 .	683094,000124	1

739 .	683960,085835149	1
740 .	678386,997923	1
741 .	692551,004131845	1
742 .	675054,010976794	1

Range of Valid Data Values: 1 to 742

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: HH\_y\_arb**

Value	Label	Frequency
1 .	234775,398283176	1
2 .	256118,41385	3
3 .	250019,142717953	1
4 .		257
5 .	248026,002695	1
6 .	252039,003177	1
7 .	247691,840246	1
8 .	243440,298692813	1
9 .	314812,957536069	1
10 .	260235,466344271	1
11 .	261963,001450956	1
12 .	264611,955105568	1
13 .	252366,00028	2
14 .	245514,548383715	1
15 .	234771,005728	1
16 .	252591,999648	1
17 .	249333,931971437	1
18 .	249172,570528826	1
19 .	247092,283815	2
20 .	250394,806066511	1
21 .	243730,418691468	1
22 .	247751,996035	1
23 .	246819,998877	1
24 .	249682,003493393	1
25 .	255292,157569092	1
26 .	246049,074009	3
27 .	248596,999942544	1
28 .	261914,001628	1
29 .	248862,330641	1
30 .	264267,350555	1
31 .	248417,84636765	1
32 .	249589,499974358	1
33 .	237756,005918	1
34 .	251789,006657	1
35 .	249992,002512151	1
36 .	242453,890603595	1

37 .	247198,000458141	1
38 .	251929,007695	1
39 .	246732,247113	1
40 .	244913,081746	2
41 .	254705,293997345	1
42 .	231221,014637	1
43 .	241222,501005395	1
44 .	252632,002037	1
45 .	246319,998596	1
46 .	255440,052870118	1
47 .	256869,267354525	1
48 .	248385,504530978	1
49 .	247366,997282	1
50 .	259494,00048825	1
51 .	243769,333762954	1
52 .	241379,207623	1
53 .	246783,995673	1
54 .	245116,002575	1
55 .	248126,000478042	1
56 .	247896,535503857	1
57 .	239419,341762406	1
58 .	248235,99618	1
59 .	235116,667500661	1
60 .	246957,558638248	1
61 .	251699,293047	1
62 .	261794,601489	1
63 .	248845,803180438	1
64 .	251783,928684605	1
65 .	249932,005557	1
66 .	245639,000486	1
67 .	243639,948882055	1
68 .	250597,996218305	1
69 .	251442,000452	1
70 .	245628,16056752	1
71 .	248223,001124812	1
72 .	230508,998347837	1
73 .	266527,002102	1
74 .	244498,140965787	1
75 .	247876,41709101	1
76 .	243893,001542501	1
77 .	252092,00066	1
78 .	242637,99692	1
79 .	252769,998911	1
80 .	262275,003051	1
81 .	247930,996778	1
82 .	261801,000206	1
83 .	247864,618241508	1



84 .	246833,357697556	1
85 .	257158,394995853	1
86 .	262839,007384499	1
87 .	248631,97895702	11
88 .	261940,435059316	2
89 .	250390,768660683	1
90 .	246747,005361	1
91 .	277625,484053012	1
92 .	244127,029888366	1
93 .	251476,048692	1
94 .	249743,526464	1
95 .	256454,102846358	1
96 .	255393,924533319	1
97 .	247374,225210409	1
98 .	234716,004219264	1
99 .	240133,00193	1
100 .	248354,349415	1
101 .	243536,685100904	1
102 .	247182,004516	1
103 .	239982,485918428	1
104 .	248098,512329376	1
105 .	247837,500781494	1
106 .	246596,383745129	1
107 .	246003,488907647	1
108 .	249016,500831721	1
109 .	248858,162228966	1
110 .	233370,065938698	1
111 .	244269,49262251	1
112 .	233919,9772	2
113 .	248681,441142	1
114 .	254802,425903539	1
115 .	236159,998279	1
116 .	246553,413233078	1
117 .	249355,22760451	1
118 .	249342,320306009	1
119 .	248550,412913	1
120 .	247950,024519494	1
121 .	252892,769448601	1
122 .	264359,996861	1
123 .	250078,476252126	2
124 .	185528,292284892	1
125 .	238402,450429156	1
126 .	248467,93360112	1
127 .	249540,370129577	1
128 .	242922,428318009	1
129 .	228517,999544038	1
130 .	263332,996251	1

131 .	249917,446501587	1
132 .	254764,820540662	1
133 .	251706,00139	1
134 .	252595,183488013	1
135 .	252306,005341	1
136 .	236738,9965	1
137 .	246678,609571982	1
138 .	262368,997724	1
139 .	247006,52536257	1
140 .	254205,000189	1
141 .	262651,996006262	1
142 .	251379,239146935	1
143 .	249827,573026038	1
144 .	243961,997092	1
145 .	238901,266141383	1
146 .	272702,832473631	1
147 .	244510,171813591	1
148 .	246864,504774186	1
149 .	247676,718923718	1
150 .	254445,002669109	1
151 .	228603,001728859	1
152 .	254825,000314277	1
153 .	250455,68438123	1
154 .	261547,466255576	1
155 .	240469,002471	1
156 .	229199,354068	1
157 .	262267,000645581	1
158 .	247513,996356	1
159 .	250883,999282	1
160 .	231420,006458	1
161 .	248458,006646591	1
162 .	261231,997669	1
163 .	236369,00621	1
164 .	250758,446855261	1
165 .	200076,003158	1
166 .	248200,003431077	1
167 .	247077,971865989	1
168 .	251364,006253062	1
169 .	256843,346945761	1
170 .	248006,335152901	1
171 .	248666,172401289	1
172 .	258098,23602251	1
173 .	263981,55183	1
174 .	265745,006509	1
175 .	252669,146254269	1
176 .	238402,450429188	1
177 .	248851,384868893	1

178 .	246952,616650122	1
179 .	253861,959814491	1
180 .	232938,006503	1
181 .	236931,999671546	1
182 .	261958,997811	1
183 .	249330,99934	2
184 .	261648,503395445	1
185 .	247659,365565	1
186 .	239750,252923	1
187 .	245379,001556	1
188 .	249395,709338239	1
189 .	248652,998874	1
190 .	258897,017595019	1
191 .	230098,996666	1
192 .	248653,779542504	1
193 .	242848,718335158	1
194 .	256247,77318271	1
195 .	250748,001005	1
196 .	256931,321898077	1
197 .	247805,912130672	1
198 .	241578,86353	1
199 .	357570,078714287	1
200 .	249179,999562384	1
201 .	248451,356657288	1
202 .	234110,000028	1
203 .	250071,126928148	1
204 .	249322,002299	1
205 .	247253,586759711	1
206 .	246386,603646652	1
207 .	248000,654644824	1
208 .	247796,489726	1
209 .	250786,470502	1
210 .	247904,997069	1
211 .	250114,001150614	1
212 .	238285,003051512	1
213 .	687231,025034015	1
214 .	247997,999308	1
215 .	252146,002867	1
216 .	249657,005479	1
217 .	237591,005806	1
218 .	248851,6043853	1
219 .	248427,326413	1
220 .	240964,656895331	1
221 .	246696,004318	1
222 .	245305,000169	1
223 .	248203,998028552	1
224 .	211401,005026	1

225 .	684417,99873907	1
226 .	247362,005527	1
227 .	253248,2169	1
228 .	251539,853522347	1
229 .	243544,842413672	1
230 .	240414,460982474	1
231 .	231298,998011	1
232 .	254663,754493	1
233 .	248474,591551185	1
234 .	207230,764420003	1
235 .	236151,417872602	1
236 .	431289,781127154	1
237 .	247541,006106	1
238 .	256187,545579231	1
239 .	246194,003517	1
240 .	235909,999186961	1
241 .	231738,99943	1
242 .	241425,000882761	1
243 .	235807,46532399	1
244 .	256566,998739	1
245 .	263114,330274186	1
246 .	249157,001797	1
247 .	247855,627680358	1
248 .	250722,67009957	1
249 .	247729,433528117	1
250 .	249698,003985028	1
251 .	250050,694048655	1
252 .	248875,950962487	1
253 .	254291,541038906	1
254 .	242162,292299284	1
255 .	253101,85345412	2
256 .	250844,999998	1
257 .	242583,00215191	1
258 .	244823,282297443	1
259 .	253968,75201601	1
260 .	253794,883324608	1
261 .	250235,718021355	1
262 .	263258,091452231	1
263 .	250147,197306805	1
264 .	249777,005345	1
265 .	247536,005095	1
266 .	263769,999108	1
267 .	256044,003287792	1
268 .	257908,138800849	1
269 .	231648,952556326	1
270 .	248524,999632	1
271 .	257039,938821259	1

272 .	246574,94502834	1
273 .	246586,000175266	1
274 .	249231,315086	2
275 .	264459,246421	1
276 .	234854,999009	1
277 .	250252,005152	1
278 .	246839,517484516	1
279 .	245185,749661363	1
280 .	245850,002017	1
281 .	247727,938876	1
282 .	255539,175131467	1
283 .	233630,002818	1
284 .	240844,995870921	1
285 .	241148,239339506	1
286 .	225403,934327996	1
287 .	242532,004175	1
288 .	234504,99792	1
289 .	247430,999486795	1
290 .	232792,006292	1
291 .	248105,998383	1
292 .	229318,005804	1
293 .	242863,005993	1
294 .	241315,192432647	1
295 .	245544,090499603	1
296 .	267341,998536	1
297 .	248317,105133857	1
298 .	237296,541078735	1
299 .	247094,44302	1
300 .	267037,234926	1
301 .	251356,335672861	1
302 .	240924,259840477	1
303 .	246586,430870963	1
304 .	324107,17228367	1
305 .	680973,99761	1
306 .	262080,665677803	1
307 .	248746,032055	1
308 .	234495,355002669	1
309 .	274638,054325	1
310 .	249314,711076703	1
311 .	238527,998775	1
312 .	249049,794563687	1
313 .	245460,00302	1
314 .	254717,180777278	1
315 .	248480,851031974	1
316 .	254616,248828	1
317 .	252426,999837	1
318 .	225395,872846877	1

319 .	246151,469409279	1
320 .	245979,001892	1
321 .	278226,955119421	1
322 .	251932,9966	2
323 .	363623,346746631	1
324 .	252290,002854774	1
325 .	236529,23145917	1
326 .	246657,998323	1
327 .	254732,257431462	1
328 .	270444,456873561	1
329 .	247962,938693433	1
330 .	242082,999916903	1
331 .	252295,889238487	1
332 .	240115,99810505	1
333 .	244214,950398165	1
334 .	252112,998559	1
335 .	259922,836091329	1
336 .	247448,497861894	1
337 .	236364,998762	1
338 .	249532,998313	1
339 .	261955,999333	1
340 .	251366,001629	1
341 .	231867,340936	1
342 .	262381,996324	1
343 .	248287,852997	1
344 .	246145,604682934	1
345 .	253418,996628975	1
346 .	263758,999464211	1
347 .	222219,003791	1
348 .	246258,545038	1
349 .	246401,996221	1
350 .	247375,32286925	1
351 .	261887,820698	1
352 .	247626,992551965	1
353 .	250266,54274	1
354 .	258529,540301776	1
355 .	246334,168467	1
356 .	231399,000081	1
357 .	237225,484418	1
358 .	246589,038393695	1
359 .	230259,963284779	1
360 .	247384,003290419	1
361 .	248968,068953	1
362 .	229135,694575	1
363 .	244423,513064	1
364 .	245887,005037	1
365 .	252995,500957801	1

366 .	223665,833750582	1
367 .	248533,496198518	1
368 .	268739,72930821	1
369 .	256260,998233992	1
370 .	249324,00182	1
371 .	244796,001218144	1
372 .	256005,998767497	1
373 .	263370,000462873	1
374 .	245488,077988785	1
375 .	256517,998055	1
376 .	247031,001492314	1
377 .	251332,903212351	1
378 .	248943,001783	1
379 .	295025,396967	1
380 .	248755,02846701	1
381 .	249732,529275051	1
382 .	224234,266608655	1
383 .	250234,997801	1
384 .	247043,498990278	1
385 .	246446,49523799	1
386 .	235639,161868808	1
387 .	233704,508674582	1
388 .	254792,990744258	1
389 .	228743,708347	1
390 .	247520,996379	1
391 .	247618,392364861	1
392 .	263382,512901676	1
393 .	249710,973238462	1
394 .	245300,004989	1
395 .	259528,689997289	1
396 .	244829,997461	1
397 .	252913,073319365	1
398 .	265598,002792085	1
399 .	247298,772060443	1
400 .	231909,815014146	1
401 .	251915,998224	1
402 .	215572,188067307	1
403 .	253616,582900803	1
404 .	242429,998712971	1
405 .	261012,84846756	1
406 .	231690,763867	1
407 .	261888,003764747	1
408 .	244858,003550442	1
409 .	220579,48751051	1
410 .	259440,367728018	1
411 .	238586,352784462	1
412 .	253539,566861684	1

413 .	247958,002401187	1
414 .	248512,501768974	1
415 .	246401,000954053	1
416 .	249915,502066037	1
417 .	248244,006602	1
418 .	248557,999541	1
419 .	229623,14805246	1
420 .	244982,78036	1
421 .	238224,001637	1
422 .	247564,400089787	1
423 .	237600,074226556	1
424 .	235916,528024098	1
425 .	249202,889867745	1
426 .	248946,999558	1
427 .	248631,978957	3
428 .	228674,432693069	1
429 .	250425,002405	1
430 .	247615,836825165	1
431 .	242567,977084291	1
432 .	245528,14543334	1
433 .	241480,749787133	1
434 .	254432,00187651	1
435 .	249047,511844399	1
436 .	239853,995709401	1
437 .	236434,005824	1
438 .	248105,552201947	1
439 .	249809,004257389	1
440 .	261643,10043	1
441 .	243185,498518861	1
442 .	246863,838024343	1
443 .	240093,381724973	1
444 .	247480,996248	1
445 .	248427,326413076	1
446 .	249061,317326538	1
447 .	262154,001076	1
448 .	256044,003288	1
449 .	238684,373390616	1
450 .	245179,080444873	1
451 .	252790,002196	1
452 .	252923,004011	1
453 .	255912,339506464	1
454 .	242429,998713	1
455 .	262022,999807	1
456 .	263749,001502	1
457 .	262510,514948109	1
458 .	249555,118264989	1
459 .	245174,14674493	1



460 .	247467,004245	1
461 .	244678,004943	1
462 .	252303,903438579	1
463 .	249972,133727126	1
464 .	248104,001315	1
465 .	258887,907100844	1
466 .	249743,879184	1
467 .	228587,17154556	1
468 .	250942,985247	1
469 .	249604,498228955	1
470 .	236705,004614773	1
471 .	263353,998404938	1
472 .	261524,004792	1
473 .	245575,027565	1
474 .	249247,995706	1
475 .	248203,00534	1
476 .	221843,657874787	1
477 .	254433,722650646	1
478 .	247570,000364	1
479 .	681177,74765	1
480 .	302292,767331644	1
481 .	235731,998962781	1
482 .	251499,002769	1
483 .	257260,004363	1
484 .	246861,707722	1
485 .	254871,759256	1
486 .	247650,670839536	1
487 .	245819,940348855	1
488 .	250243,006112	1
489 .	252106,532035844	1
490 .	241606,598753094	1
491 .	251105,503731027	1
492 .	236103,789456	1
493 .	250251,349617035	1
494 .	248878,07797721	1
495 .	248506,237009634	1
496 .	241228,704103	1
497 .	247096,005777716	1
498 .	244988,119104889	1
499 .	246971,003839	1
500 .	682027,950462	1
501 .	262384,612809563	1
502 .	251414,532514782	1
503 .	237828,998997	1
504 .	693166,020226973	1
505 .	247888,906087169	1
506 .	251774,705174662	1

507 .	253300,195667147	1
508 .	247733,001327	1
509 .	249828,313052357	1
510 .	240803,66220877	1
511 .	245066,344984598	1
512 .	245970,0038266	1
513 .	253108,966998111	1
514 .	249290,998778	1
515 .	266469,003697524	1
516 .	248631,97895701	1
517 .	247294,999437	1
518 .	251590,003016764	1
519 .	243843,004163	1
520 .	676750,547497	1
521 .	259453,999681	1
522 .	247124,99725869	1
523 .	695796,471772433	1
524 .	250140,005245956	1
525 .	244924,126963	1
526 .	255025,517569432	1
527 .	248810,002874	1
528 .	251894,777181878	1
529 .	243437,521672	1
530 .	248676,499850563	1
531 .	250515,499869977	1
532 .	249393,997081	1
533 .	236738,005440833	1
534 .	246990,996417	1
535 .	245694,002631	1
536 .	245956,646242	1
537 .	340236,312904	1
538 .	479487,301179	1
539 .	272736,99617	1
540 .	252729,99968	1
541 .	250252,318210048	1
542 .	251095,079271158	1
543 .	246920,999955979	1
544 .	248622,003025	1
545 .	255226,49192001	1
546 .	244322,749529	1
547 .	268354,480322967	1
548 .	229993,476585092	1
549 .	256167,002580266	1
550 .	247314,648319684	1
551 .	689542,15047362	1
552 .	238661,375808954	1
553 .	252648,56061902	1

554 .	251894,777181492	1
555 .	250896,131747583	1
556 .	248845,861211878	1
557 .	238876,510807709	1
558 .	250953,996784	1
559 .	249630,00102101	1
560 .	265036,99861	1
561 .	252046,149865184	1
562 .	248338,995619	1
563 .	230508,998347895	1
564 .	247831,995719231	1
565 .	247812,044111461	1
566 .	253455,235548135	1
567 .	249732,916352382	1
568 .	245941,00039072	1
569 .	250274,501295179	1
570 .	246898,996859817	1
571 .	247254,001843	1
572 .	250844,713020367	1
573 .	246912,445646414	1
574 .	251420,075602997	1
575 .	236801,006057362	1
576 .	237985,352231209	1
577 .	245645,005123	1
578 .	250222,074998191	1
579 .	257404,001223	1
580 .	238603,113234599	1
581 .	242663,558760855	1
582 .	237768,294000377	1
583 .	247761,059669	1
584 .	225813,396475371	1
585 .	249868,000821	1
586 .	242087,359315707	1
587 .	259305,525075	1
588 .	261889,109310435	1
589 .	246800,99755841	1
590 .	248285,001117357	1
591 .	247963,775317513	1
592 .	247302,114587	1
593 .	249765,523994961	1
594 .	249004,98809651	1
595 .	243889,001509948	1
596 .	252641,506751604	1
597 .	343717,507728083	1
598 .	262314,189810481	1
599 .	256442,003614423	1
600 .	238055,063858515	1

601 .	247862,00665	1
602 .	240399,002038	1
603 .	255769,00127	1
604 .	263694,278404	1
605 .	263694,278404293	1
606 .	256013,262193351	1
607 .	249490,452081714	1
608 .	247431,316793	1
609 .	254441,675076599	1
610 .	247322,146839732	1
611 .	246844,195317	2
612 .	255338,140355316	1
613 .	248375,673234375	1
614 .	246219,165348687	1
615 .	247703,756446	2
616 .	258562,489419431	1
617 .	248719,228011109	1
618 .	252529,312719807	1
619 .	248973,690763988	1
620 .	247513,500013048	1
621 .	250089,001241445	1
622 .	247968,059746681	1
623 .	246551,636153	1
624 .	250651,006157	1
625 .	246297,503399134	1
626 .	258457,001932884	1
627 .	247384,99754	1
628 .	244526,409394836	1
629 .	247556,004115	1
630 .	242158,685173	1
631 .	262651,996006	2
632 .	237920,459426437	1
633 .	247901,997983164	1
634 .	248435,245245631	1
635 .	247036,998281	1
636 .	248853,748569315	1
637 .	258453,764984709	1
638 .	236551,659762	1
639 .	231869,002226	1
640 .	250275,133571949	1
641 .	246642,501068	1
642 .	247729,542480445	1
643 .	246641,000913762	1
644 .	250105,325746367	1
645 .	246554,564567304	1
646 .	261376,469448405	1
647 .	249457,005884383	1

648 .	240030,67992	1
649 .	247098,997476	2
650 .	247250,371246607	1
651 .	250905,562531	1
652 .	245679,06441841	1
653 .	246813,587065	1
654 .	251411,666889	2
655 .	252127,00187	1
656 .	244826,996047	2
657 .	247505,342382232	1
658 .	244936,850725	1
659 .	252760,998163	1
660 .	247379,000723066	1
661 .	251416,291345	1
662 .	248100,757225	1
663 .	261232,004645	1
664 .	244666,999658	1
665 .	272917,772401	1
666 .	238349,369419078	1
667 .	250033,921756296	1
668 .	246049,074008519	1
669 .	247887,095048	1
670 .	254422,24449592	1
671 .	230871,851869	1
672 .	247459,349176785	1
673 .	236851,996477	1
674 .	245281,003081	1
675 .	249975,002961	1
676 .	247920,447336175	1
677 .	251776,589818879	1
678 .	259878,460080771	1
679 .	261736,995781	1
680 .	252103,996928	1
681 .	247674,133158368	1
682 .	246154,005451	1
683 .	246539,62647153	1
684 .	261323,003106	1
685 .	247120,855225	1
686 .	250089,143394477	1
687 .	244062,607655196	1
688 .	243154,996209562	1
689 .	249091,077941307	1
690 .	238405,00416632	1
691 .	249490,452082	1
692 .	249345,590726973	1
693 .	249239,213047557	1
694 .	235324,633869945	1

695 .	256386,789316	1
696 .	204083,211159629	1
697 .	254502,722618475	1
698 .	253262,003866	1
699 .	246601,399660193	1
700 .	269774,596538	1
701 .	250333,746634907	1
702 .	248631,978957013	1
703 .	242424,156753718	1
704 .	248010,4599716	1
705 .	262952,871999	1
706 .	237184,206572662	1
707 .	253640,924746864	1
708 .	200510,005366	1
709 .	247158,150782256	1
710 .	248010,459972	1
711 .	246163,571988136	1
712 .	249631,033612835	1
713 .	248699,50219293	1
714 .	255996,693667633	1
715 .	246914,75584	1
716 .	242062,871152135	1
717 .	258697,002804	1
718 .	231309,776391	1
719 .	250394,335401576	1
720 .	247366,003548256	1
721 .	238568,997148276	1
722 .	250683,000180471	1
723 .	247079,999609	1
724 .	241818,845767	1
725 .	246574,006449	1
726 .	233919,977199933	1
727 .	264671,287165	1
728 .	252343,347035	1
729 .	248375,004768132	1
730 .	245946,996374	1
731 .	246243,503385849	1
732 .	248328,701001304	1
733 .	247148,003893	1
734 .	250590,003586454	1
735 .	241447,996236	1
736 .	250214,998704	1
737 .	260027,006518069	1
738 .	244141,002757	1
739 .	241323,083074139	1
740 .	247253,945441228	1
741 .	236586,999629	1

742 .	231392,998457	1
743 .	248274,999882	1
744 .	235764,004046	1
745 .	245008,632791646	1
746 .	244982,003068	1
747 .	249687,14506158	1
748 .	247188,996356	1
749 .	250620,054784731	1
750 .	269328,000938	1
751 .	248708,003714777	1
752 .	251839,262433622	1

Range of Valid Data Values: 1 to 752

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: s\_anz\_ang**

Value	Label	Frequency
1 .	5	759
2 .	2	45
3 .	1	29
4 .		92
5 .	4	46
6 .	3	55
7 .	251845,890367257	1
8 .	258462,504513535	1
9 .	248050,003225	1
10 .	697793,999751	1
11 .	682329,001521	1
12 .	249565,214076	1
13 .	240732,626642	1
14 .	245032,552834769	1
15 .	239207,270433	1
16 .	244917,666872196	1
17 .	521935,296528	1
18 .	614100,37243	1
19 .	684303,000741	1
20 .	243347,875547905	1

Range of Valid Data Values: 1 to 20

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: s\_ind1**

Value	Label	Frequency
1 .	1	934
2 .		91
3 .	5	9

4 .	232913,996149	1
5 .	241177,00085	1
6 .	2	1
7 .	4	1
8 .	264871,188205	1
9 .	246066,998552	1

Range of Valid Data Values: 1 to 9

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: s\_ind2**

Value	Label	Frequency
1 .	1	916
2 .	0	29
3 .		91
4 .	5	3
5 .	3	1

Range of Valid Data Values: 1 to 5

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: s\_ind3**

Value	Label	Frequency
1 .	1	875
2 .	0	74
3 .		91

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: s\_ind4**

Value	Label	Frequency
1 .	1	819
2 .	0	130
3 .		91

Range of Valid Data Values: 1 to 3

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: s\_ind5**

Value	Label	Frequency
1 .	1	773
2 .	0	176
3 .		91

Range of Valid Data Values: 1 to 3



**Summary Statistics:***Variable Format:* numeric**Variable: S1\_Geb**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1949	16
2 .	1939	9
3 .	1964	21
4 .	1976	25
5 .	1970	33
6 .	1943	10
7 .	1957	9
8 .	1960	22
9 .	1969	17
10 .		109
11 .	1983	25
12 .	1974	27
13 .	1987	10
14 .	1985	16
15 .	1967	18
16 .	1975	28
17 .	1958	13
18 .	1954	10
19 .	1955	10
20 .	1966	20
21 .	1965	22
22 .	1938	9
23 .	1945	13
24 .	1944	11
25 .	1981	23
26 .	1926	2
27 .	1937	5
28 .	1972	18
29 .	1941	12
30 .	1978	23
31 .	1977	31
32 .	1989	7
33 .	1986	16
34 .	1921	4
35 .	1951	9
36 .	1946	3
37 .	1991	4
38 .	1988	9
39 .	1982	18
40 .	1973	17
41 .	1953	8

42 .	1980	32
43 .	1962	16
44 .	1950	17
45 .	1993	3
46 .	1979	33
47 .	1942	7
48 .	1947	8
49 .	1968	24
50 .	1971	10
51 .	2006	1
52 .	1990	6
53 .	1963	15
54 .	1931	4
55 .	1929	3
56 .	1959	11
57 .	1984	23
58 .	1940	9
59 .	2000	1
60 .	1956	9
61 .	1925	3
62 .	1933	6
63 .	1948	8
64 .	1935	4
65 .	1961	17
66 .	1930	2
67 .	1952	9
68 .	1	12
69 .	1918	1
70 .	2969	1
71 .	1928	2
72 .	1919	1
73 .	1936	5
74 .	1924	4
75 .	1932	4
76 .	1917	1
77 .	1995	1
78 .	2002	1
79 .	1923	2
80 .	1992	2
81 .	1927	2
82 .	0	3
83 .	1997	1
84 .	1996	1
85 .	1934	1
86 .	1922	1
87 .	1999	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 87*

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: S1\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .	2	475
2 .	1	439
3 .		111
4 .	1968	1
5 .	1969	1
6 .	4	3
7 .	1960	1
8 .	1947	1
9 .	1955	1
10 .	1970	1
11 .	1980	1
12 .	1948	1
13 .	1963	1
14 .	1962	1
15 .	0	1
16 .	1988	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 16

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: S1\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .	1	134
2 .	4	449
3 .	2	316
4 .		108
5 .	5	2
6 .	3	27
7 .	1962	2
8 .	1959	1
9 .	1991	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 9

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: S1\_PLZ**

Value	Label	Frequency
1 .	RÄ¼ti ZH	1
2 .	Olten	1
3 .	ZÄ¼rich	8

4.	8906	3
5.	8048	9
6.	6430	1
7.	Wallisell	1
8.		676
9.	8200	2
10.	8632	1
11.	8400	12
12.	8634	1
13.	8135	4
14.	Lachen	1
15.	8118	1
16.	8037	4
17.	8038	4
18.	8005	8
19.	8207	1
20.	8620	4
21.	8308	1
22.	8600	4
23.	8112	1
24.	8008	6
25.	8833	2
26.	Sevelen	1
27.	8134	3
28.	Brugg	1
29.	Chur	1
30.	6245	1
31.	8424	2
32.	8832	2
33.	8051	2
34.	8820	1
35.	8157	1
36.	Riedikon	1
37.	8707	3
38.	8610	8
39.	3532	1
40.	8303	2
41.	8045	4
42.	9500	2
43.	8482	2
44.	8405	5
45.	8103	1
46.	Herrliber	1
47.	8606	1
48.	8162	2
49.	8700	3
50.	8915	1

51.	8184	2
52.	8165	1
53.	8706	2
54.	8143	1
55.	8050	9
56.	Herisau	1
57.	8804	2
58.	5420	1
59.	8955	1
60.	8049	5
61.	8625	2
62.	8105	2
63.	6004	1
64.	8152	4
65.	6064	1
66.	Glattfeld	1
67.	8408	2
68.	9016	1
69.	8499	1
70.	1309	1
71.	8032	4
72.	8460	1
73.	9015	1
74.	8004	3
75.	8104	2
76.	8002	1
77.	8802	3
78.	7270	1
79.	8173	1
80.	8353	4
81.	5430	1
82.	8810	5
83.	8713	2
84.	D-67346	1
85.	8041	2
86.	6370	1
87.	8703	3
88.	Grenchen	1
89.	8003	7
90.	8053	1
91.	6000	1
92.	8046	4
93.	8197	2
94.	8302	3
95.	Richtersw	1
96.	8213	1
97.	Bassersdo	1

98 .	8404	4
99 .	8203	1
100 .	8708	3
101 .	Regensdor	1
102 .	8803	1
103 .	8055	3
104 .	8628	1
105 .	4914	1
106 .	Volketswi	1
107 .	8416	1
108 .	RÄ¼ti	1
109 .	8617	1
110 .	Winterthu	2
111 .	Luzern	1
112 .	1082	1
113 .	Kreuzling	1
114 .	8154	1
115 .	8180	5
116 .	D-87534	1
117 .	8155	2
118 .	8360	1
119 .	8912	1
120 .	8153	2
121 .	8320	1
122 .	8805	2
123 .	8623	3
124 .	8497	1
125 .	8800	2
126 .	4	8
127 .	5620	1
128 .	8330	1
129 .	8304	1
130 .	8733	1
131 .	8172	3
132 .	8125	2
133 .	4054	1
134 .	2	4
135 .	8340	4
136 .	8047	1
137 .	6274	1
138 .	4056	1
139 .	8413	1
140 .	8603	1
141 .	8307	1
142 .	8954	1
143 .	8000	3
144 .	8106	1

145 .	8907	1
146 .	8834	1
147 .	8114	1
148 .	6417	1
149 .	8630	2
150 .	1	3
151 .	8305	1
152 .	8604	2
153 .	8058	1
154 .	8332	1
155 .	8192	2
156 .	8001	1
157 .	8910	2
158 .	8637	1
159 .	7260	1
160 .	8702	1
161 .	8496	1
162 .	8315	1
163 .	8488	1
164 .	8645	1
165 .	8057	1
166 .	8451	1
167 .	9548	1
168 .	7203	1
169 .	8712	1
170 .	8542	1
171 .	8044	1
172 .	8335	1
173 .	8618	1
174 .	8006	1
175 .	8913	1
176 .	8704	2
177 .	3600	1
178 .	8902	1
179 .	8247	1
180 .	8934	1
181 .	8640	1
182 .	8633	1
183 .	8306	1
184 .	8052	1
185 .	8626	1
186 .	5	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 186*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S1\_Ort**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	8630	3
2 .	4600	1
3 .		634
4 .	Bonstetten	3
5 .	Altstetten	1
6 .	Schwyz	1
7 .	8304	1
8 .	ZÄ¼rich	90
9 .	Schaffhausen	5
10 .	Tann	2
11 .	Winterthur	24
12 .	Hombrechtikon	1
13 .	Langnau	3
14 .	Pfaffhausen	1
15 .	Wetzikon	8
16 .	Illnau	1
17 .	DÄ¼bendorf	4
18 .	Otelfingen	1
19 .	Samstagern	2
20 .	9475	1
21 .	Adliswil	3
22 .	Baden	1
23 .	Erlenbach	4
24 .	8057	2
25 .	5200	1
26 .	7000	1
27 .	Ebersecken	1
28 .	Embrach	3
29 .	Wilten bei Wollerau	1
30 .	WÄ¼denswil	3
31 .	Diesldorf	1
32 .	Unterinnkhofen	1
33 .	8616	1
34 .	Uetikon	2
35 .	Uster	9
36 .	ZÄ¼ziwil	1
37 .	Oberengstringen	1
38 .	Bassersdorf	1
39 .	Wil	1
40 .	Sennhof	2
41 .	Unterengstringen	1
42 .	Greifensee	1
43 .	Steinmaur	2
44 .	KÄ¼snacht	3
45 .	MÄ¼nnedorf	3



46 .	Hausen a. A.	1
47 .	BachenbÄ¼lach	2
48 .	Schleinikon	1
49 .	Meilen	1
50 .	Stallikon	1
51 .	ZÄ¼rich Oerlikon	1
52 .	Au	2
53 .	Ehrendingen	1
54 .	Oetwil a. d. L.	1
55 .	Gossau	3
56 .	Regensdorf	2
57 .	Luzern	2
58 .	Opfikon	3
59 .	Weinfelden	1
60 .	Sand	1
61 .	Hittnau	2
62 .	MÄ¼hlhusen (?)	1
63 .	St. Gallen	2
64 .	Sternenberg	1
65 .	Dresden, DE	1
66 .	Marthalen	1
67 .	Wollerau	1
68 .	Weiningen	2
69 .	Windisch	1
70 .	winterthur	1
71 .	Kilchberg	3
72 .	Davos Platz	1
73 .	Innsbruck	1
74 .	Neerach	2
75 .	Elgg	3
76 .	Wettingen	1
77 .	Horgen	5
78 .	Uerikon	1
79 .	Ludwigshafen	1
80 .	8003	1
81 .	Stans	1
82 .	8004	1
83 .	SchÄ¼fflisdorf	1
84 .	2540	1
85 .	Rafz	2
86 .	Kloten	4
87 .	8805	1
88 .	Neunkirch	1
89 .	8303	1
90 .	Herrliberg	3
91 .	Glattbrugg	3
92 .	8105	1

93 .	RÄ¼schlikon	1
94 .	Bertschikon	1
95 .	Roggwil	1
96 .	ZÄ¼rich HÄ¶ngg	1
97 .	8606	1
98 .	Grand Montana	1
99 .	Flaach	1
100 .	Bern	2
101 .	MÄ¶nchaltorf	1
102 .	8404	1
103 .	6006	1
104 .	8400	1
105 .	Corcelles-le-Jorat	1
106 .	Oberglatt	1
107 .	BÄ¼lach	4
108 .	Oberstaufen	1
109 .	Niederwil ZH	1
110 .	Niederhasli	2
111 .	Eschlikon	1
112 .	Obfelden	1
113 .	RÄ¼mlang	2
114 .	uerikon	1
115 .	Fehraltdorf	1
116 .	Richterswil	3
117 .	Fiscenthal	1
118 .	wettswil	1
119 .	Thalwil	2
120 .	Watt	1
121 .	Bremgarten	1
122 .	Shanghai	1
123 .	PfÄ¶ffikon	1
124 .	Wallisellen	1
125 .	Adlikon	2
126 .	Basel	3
127 .	Eschenbach	1
128 .	Niederglatt	3
129 .	Zollikerberg	2
130 .	4	2
131 .	Hinwil	4
132 .	Wila	1
133 .	Cham	1
134 .	DÄ¼nkel	1
135 .	Will	2
136 .	Lausanne	1
137 .	Neftenbach	1
138 .	Schwerzenbach	1
139 .	Ottikon	2

140 .	Geroldswil	1
141 .	Affoltern	3
142 .	ZÄ¼rich-HÄ¼ngg	1
143 .	Wettswil	1
144 .	bÄ¼lach	1
145 .	Schindellegi	2
146 .	DÄ¼rnikon	1
147 .	Birmensdorf	1
148 .	Dietikon	1
149 .	Sattel	1
150 .	8617	1
151 .	RÄ¼ti	2
152 .	Mels	1
153 .	Illnau	1
154 .	Schneisingen	1
155 .	Dietikon	2
156 .	Volketswil	1
157 .	Laugnau	1
158 .	Glattfelden	1
159 .	Zollikon	2
160 .	Laupen	1
161 .	Weisslingen	1
162 .	zÄ¼rich	2
163 .	Davos	1
164 .	Steg	1
165 .	Lindau	1
166 .	Turbenthal	1
167 .	Volkelswil	1
168 .	Jona	1
169 .	Klein Andelfingen	1
170 .	Matzingen	1
171 .	Trimmis	1
172 .	StÄ¼fa	1
173 .	8906	1
174 .	Wiesendangen	1
175 .	Feldmeilen	1
176 .	Oetwil am See	1
177 .	8903	1
178 .	Ottenbach	1
179 .	Thun	1
180 .	Burtikon	1
181 .	Berikon	1
182 .	Ehrlingen	1
183 .	1	1
184 .	Kronau	1
185 .	Rapperswil	1
186 .	2	1

187 .	uetikon	1
188 .	Wolfhausen	1
189 .	8330	1
190 .	BrÄ½ttisellen	1
191 .	Seebach	1
192 .	Zweideln	1

Range of Valid Data Values: 1 to 192

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S1\_Str**

Value	Label	Frequency
1 .	Knechtacherstrasse	1
2 .	Seidenhofweg	1
3 .	Brunaupark	1
4 .	BÄ½elmatt	1
5 .	Saumackerstrasse	1
6 .	Obermattstrasse	1
7 .	Schwarzackerstrasse	1
8 .		732
9 .	Nauenstrasse	2
10 .	WÄ½ffingerstrasse	1
11 .	Plattenhof	1
12 .	HÄ½ffistrasse	1
13 .	Berglenstrasse	1
14 .	Schubertstrasse	1
15 .	MÄ½hleweg	2
16 .	Wollishofen	2
17 .	Gasometerstrasse	1
18 .	TrÄ½llenbuch	1
19 .	SeegrÄ½bnerstrasse	1
20 .	Kempttalstrasse	1
21 .	HÄ½rnlistrasse	1
22 .	Baslerstrasse	1
23 .	Eisengasse	1
24 .	GrÄ½enfeld	1
25 .	Bahnhofstrasse	4
26 .	FinsterrÄ½tistrasse	1
27 .	Kreis 11	2
28 .	SchÄ½tzenverein Lauffohr	1
29 .	Dreibundenstrasse	1
30 .	Gibel	1
31 .	Hintergass	1
32 .	Escher Wyss	1
33 .	Wilenstrasse	1
34 .	Eichenweg	1

35 .	Industriestrasse	2
36 .	BÄ¼hlenweg	1
37 .	Kleindorfstrasse	2
38 .	Rebenweg	1
39 .	Ueberlandstrasse	1
40 .	Zentrum	2
41 .	Eggstrasse	1
42 .	Kreis 3	3
43 .	Sennhofweg	1
44 .	Stockemerbergstrasse	1
45 .	Eckstein, Unterengstringen	1
46 .	MÄ¼llerwis	1
47 .	Bhf. Steinmaur	1
48 .	Untere Heslibachstrasse	1
49 .	TÄ¼sstalstrasse	1
50 .	TÄ¼rlen	1
51 .	Halden	1
52 .	Auweg	1
53 .	Ormisstrasse	1
54 .	Sterne Oerlikon	1
55 .	Haltestelle Sportzentrum	1
56 .	Alte Landstrasse	3
57 .	Kreis 5	1
58 .	Chilpen	1
59 .	Erlenstrasse	1
60 .	Im oberen Boden	1
61 .	Watterstrasse	1
62 .	ZÄ¼richstrasse	2
63 .	Farman-Strasse	1
64 .	bei ref. Kirche	1
65 .	Sandmatt	1
66 .	Seewadelstrasse	1
67 .	Oberfeldstrasse	1
68 .	Meierbodens	1
69 .	Rehalpstrasse	1
70 .	StudenbÄ¼hl	1
71 .	Winkeln	1
72 .	Bushaltestelle Ä–KK	1
73 .	Brauerstrasse	1
74 .	Scheideggstrasse	1
75 .	Dietikonerstrasse	1
76 .	Burgeistrasse	1
77 .	grenzstrasse	1
78 .	Schlossmattstrasse	1
79 .	Parkstrasse	1
80 .	Nikodemweg	1
81 .	Seestrasse	3

82 .	Josefstrasse	1
83 .	Rebhaldenstrasse	1
84 .	Altstetten	1
85 .	Friedhofweg	1
86 .	NÄ¶geliweg	1
87 .	Teufenbachstrasse	1
88 .	Funkwiesenstrasse	1
89 .	Sihlweid	1
90 .	Dorfstrasse	1
91 .	Hallwylplatz	1
92 .	Heiligstrasse	1
93 .	Girhaldenstrasse	1
94 .	Loostrasse	1
95 .	Burriweg	1
96 .	Flurstrasse	1
97 .	SchÄ¶fflisdorf	1
98 .	Schmelzi	1
99 .	Stadtteil GrÄ¼ze	1
100 .	Bertastrasse	2
101 .	Witikon	1
102 .	Bernerstrasse	1
103 .	Affoltern	1
104 .	Grenzstrasse	1
105 .	Ackerstrasse	1
106 .	Im Tiergarten	1
107 .	BÄ¶chlistrasse	1
108 .	Äœetlihof	1
109 .	Freiestrasse	1
110 .	RÄ¶schibachstrasse	1
111 .	Alte Gasse	1
112 .	Gartenstrasse	1
113 .	Spenglerweg	1
114 .	Wanderfreunde Regensdorf	1
115 .	Friesenberg	1
116 .	Riedhofstrasse	1
117 .	Unterstadt	1
118 .	Breitstrasse	1
119 .	Brennofenstrasse	1
120 .	Meierhof	1
121 .	Bahnhof DÄ¼bendorf	1
122 .	Rychenbergstrasse	1
123 .	Schneebelistrasse	1
124 .	zu Fuss	1
125 .	Rohnhofstr.	1
126 .	Weierstrasse	1
127 .	Dubsstrasse	1
128 .	BruggÄ¶ckerstrasse	1

129 .	Pfaffenwiesenstrasse	1
130 .	Wesemlinrain	1
131 .	S12 Seen	1
132 .	Grange-aux-Roux	1
133 .	Wipkingen Bahnhof	1
134 .	ZÃ¼rcherstrasse	2
135 .	Erlenweg	2
136 .	Vorderreute	1
137 .	Zentralstrasse	1
138 .	Tuschgenweg	1
139 .	Dielsdorferstrasse	1
140 .	Rosenstrasse	1
141 .	HÃ¼llibachstrasse	1
142 .	Lachaldenweg	1
143 .	Poststrasse	1
144 .	Seefeldstrasse	1
145 .	SBB â€“ BHF	1
146 .	SennhÃ¼ttenstrasse	1
147 .	Turnhalle	1
148 .	Hardgutstrasse	1
149 .	Kirchgem. TÃ¼ss	1
150 .	Technoparkstrasse	1
151 .	Albisriederplatz	1
152 .	Fistelstrasse	1
153 .	Erismannstrasse	1
154 .	Jungholzstrasse	1
155 .	Zurlindenstrasse	1
156 .	Schlstrass	1
157 .	Hittnauerstrasse	1
158 .	Schaffhauserstrasse	2
159 .	Johanniterstrasse	1
160 .	Kasernenstrasse	1
161 .	Luzernerstrasse	1
162 .	Hochstrasse	1
163 .	Obere Kirchstrasse	1
164 .	Rephaltenstrasse	1
165 .	Ackeretstrasse	1
166 .	Pflugsteinstrasse	1
167 .	General WerdmÃ¼ll	1
168 .	In Boden	1
169 .	Wehntalerstrasse	1
170 .	Rietlistrasse	1
171 .	Waldburg	1
172 .	Waffenplatz	1
173 .	RÃ¼ntgenstrasse	1
174 .	Oberlandstrasse	1
175 .	Adliswil	1

176 .	Hardstrasse	1
177 .	Fronberg	1
178 .	Friesenburg	1
179 .	6265	1
180 .	Untere Bahnhofstrasse	1
181 .	Im ChÃ¶fer	1
182 .	Gerstmattstrasse	1
183 .	Wallisellenstrasse	1
184 .	Weierhofgasse	1
185 .	RheinlÃ¶nderstrasse	1
186 .	GrÃ¶nhof	1
187 .	Seebahnstrasse	1
188 .	8134	1
189 .	Jungholzstr	1
190 .	Im Holzacker	1
191 .	Waidfussweg	1
192 .	Widnmstrasse	1
193 .	Gagliardiweg	1
194 .	RÃ¶tschengÃ¶ssli	1
195 .	Eichholzstrasse	1
196 .	ScheidwÃ¶g	1
197 .	Huebwiesenstrasse	1
198 .	Hegistrasse	1
199 .	Rohrstrasse	2
200 .	GrÃ¶nmattstrasse	1
201 .	Seegartenstrasse	1
202 .	Riedenhaldenstrasse	1
203 .	Frohbergstrasse	1
204 .	SchÃ¶llistrasse	1
205 .	Im Spitz	1
206 .	Langgasse	1
207 .	Alte Buchserstrasse	1
208 .	SÃ¶dstrasse	1
209 .	Bergstrasse	1
210 .	GrossÃ¶cherstrass	1
211 .	Schachenweg	1
212 .	Endstation Wollishofen	1
213 .	trottensteig	1
214 .	Wollerauerstrasse	1
215 .	Hauptstrasse	1
216 .	Am Berg	1
217 .	Katzerenstrasse	1
218 .	Bucheggplatz	1
219 .	MÃ¶nchaldorf	1
220 .	Weinbergstrasse	1
221 .	ZÃ¶rich	1
222 .	LÃ¶ttenstrasse	1



223 .	Guggimosstrasse	1
224 .	BrÄ¼hlbergstrasse	1
225 .	Solibodenstrasse	1
226 .	lfangstrasse	1
227 .	Gerenstrasse	1
228 .	Grundstrasse	1
229 .	Sihlwaldstrasse	1
230 .	Asylstrasse	1
231 .	Birkenweg	1
232 .	Eigenheimstrasse	1
233 .	Hofackerstrasse	1
234 .	Landvogt Wasserstrasse	1
235 .	Kruggasse	1
236 .	Loorenstrasse	1
237 .	Im Stogalacker	1
238 .	Speerstrasse	2
239 .	Steinacker	1
240 .	Gthlfstrass	1
241 .	Brandisstrasse	1
242 .	LÄ¼ffenstrasse	1
243 .	Gottlieb Binder-Strasse	1
244 .	Fridthalweg	1
245 .	Bodenackerstrasse	1
246 .	Birmensdorf	1
247 .	Idastrasse	1
248 .	Desslerstrasse	1
249 .	Nordstrasse	1
250 .	Lindenhofstrasse	1
251 .	Seefeld	1
252 .	Allenmoosstrasse	1
253 .	Betpurstrasse	1
254 .	Hauserstrasse	1
255 .	Hohlstrasse	1
256 .	Haldenweg	1
257 .	Montalinstrasse	1
258 .	Bonstetten	1
259 .	RÄ¼tibach	1
260 .	RÄ¼ti	1
261 .	BrÄ¼ttisellerstra	1
262 .	Humrigenstrasse	1
263 .	Otto-Lang Weg	1
264 .	Huebacherweg	1
265 .	Talgartenstrasse	1
266 .	WeizÄ¼ckerstrasse	1
267 .	Bimmersdorf	1
268 .	Isenbergstrasse	1
269 .	Wiesendangerstrasse	1

270 .	GrÄ¼ndenstrasse	1
271 .	HÄ¼chistrasse	1
272 .	Langstrasse	1
273 .	BÄ¼lstrasse	1
274 .	tramstrasse	1
275 .	Ursula-Weg	1
276 .	wiedikon	1
277 .	PfÄ¼ffikon ZÄ¼rich	1
278 .	Sonnenhaldenstrasse	1
279 .	CZB. Kirche	1
280 .	Spital Zollikerberg	1
281 .	Bussental	1
282 .	Ringstrasse	1
283 .	Mattackerstrasse	1
284 .	Friesenbergstrasse	1
285 .	Rheinsfeldenstrasse	1
286 .	Hanfgartenstrasse	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 286*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S1\_Nr**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	14a	1
2 .		848
3 .	6	1
4 .	4	5
5 .	13	4
6 .	19	3
7 .	8	9
8 .	79	1
9 .	69a	1
10 .	9	8
11 .	32	6
12 .	2	11
13 .	86	2
14 .	21	2
15 .	29	1
16 .	7	7
17 .	20	4
18 .	96	1
19 .	67	1
20 .	10	7
21 .	36	1
22 .	477	1
23 .	141	1

24 .	357	1
25 .	45	3
26 .	117	1
27 .	97	1
28 .	11	4
29 .	23	3
30 .	148	1
31 .	95	1
32 .	37	3
33 .	3a	1
34 .	57	1
35 .	89	2
36 .	47	2
37 .	115	2
38 .	25	2
39 .	193b	1
40 .	48	1
41 .	33	4
42 .	22	2
43 .	3	4
44 .	76	1
45 .	211	1
46 .	17	5
47 .	30	2
48 .	26	2
49 .	56	1
50 .	50	1
51 .	38a	1
52 .	12	6
53 .	64	1
54 .	14	2
55 .	5	3
56 .	1	5
57 .	43	2
58 .	70	2
59 .	112	1
60 .	28	1
61 .	16	2
62 .	310	1
63 .	34	2
64 .	Roggliwil	1
65 .	15	3
66 .	Adliswil	1
67 .	39	1
68 .	245	1
69 .	52	1
70 .	90	1

71 .	31	1
72 .	108	1
73 .	46	1
74 .	38	1
75 .	Lindhofstrasse	1
76 .	Langackerstrasse	1
77 .	18	2
78 .	11a	1
79 .	84	1
80 .	49	1
81 .	331	1
82 .	105	1
83 .	639	1
84 .	9c	1
85 .	Dorf	1
86 .	Restaurant Sternen	1
87 .	Gartenstrasse	1
88 .	Hamburg	1
89 .	75	1
90 .	231	1
91 .	5b	1
92 .	83	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 92*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S1\_Delta**

Value	Label	Frequency
1 .		560
2 .	1	22
3 .	3	37
4 .	6	54
5 .	4	64
6 .	2	29
7 .	5	173
8 .	9	32
9 .	8	29
10 .	7	38
11 .	Winkel	1
12 .	20	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 12*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S1\_Deltakm**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1 .		561
2 .	-90	21
3 .	-20	37
4 .	8	54
5 .	-8	63
6 .	-40	29
7 .	0	173
8 .	90	32
9 .	40	29
10 .	20	38
11 .	5	1
12 .	6	1
13 .	4	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 13*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S1\_Treffen**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	30	27
2 .	4	146
3 .	3	86
4 .	6	56
5 .	10	66
6 .	2	142
7 .	20	47
8 .		160
9 .	1	96
10 .	12	23
11 .	15	21
12 .	5	67
13 .	25	13
14 .	8	47
15 .	,5	2
16 .	28	2
17 .	7	15
18 .	18	5
19 .	31	4
20 .	0	1
21 .	-8	1
22 .	,3	1
23 .	19	1
24 .	,25	1
25 .	27	1
26 .	16	4
27 .	35	1

28 .	9	1
29 .	13	1
30 .	50	1
31 .	26	1

Range of Valid Data Values: 1 to 31

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S1\_disneu**

Value	Label	Frequency
1 .	4,27221153602397E-007	1
2 .	51455,7792520479	1
3 .	7103,55887479841	1
4 .	14145,7773085711	1
5 .	3104,56539953291	1
6 .	43371,1908098629	1
7 .	1134,51730214514	1
8 .		635
9 .	13951,6958965143	1
10 .	22151,3752165357	1
11 .	36198,5760433568	1
12 .	1727,01366654658	1
13 .	5186,4091984769	1
14 .	312,788337634264	1
15 .	2431,43021403454	1
16 .	21969,5061387979	1
17 .	14655,5667899417	1
18 .	4625,85534577234	1
19 .	19145,69792893	1
20 .	2418,71302408807	1
21 .	41860,5808282525	1
22 .	19026,7627580496	1
23 .	2492,13869197438	1
24 .	16709,2278417504	1
25 .	132,109224248099	1
26 .	187,625539306746	1
27 .	5795,6769172784	1
28 .	1569,26109793882	1
29 .	80043,9482966541	1
30 .	1379,14958647371	1
31 .	7002867,08603584	1
32 .	279490,148185949	1
33 .	10572,7006898275	1
34 .	96112,0835297153	1
35 .	75116,682365559	1
36 .	251,248610448039	1

37 .	907,213969037447	1
38 .	3489,77392486381	1
39 .	967,468531034236	1
40 .	11680,4169845187	1
41 .	27068,6689766406	1
42 .	30637,1357159133	1
43 .	2203,68614697321	1
44 .	1689,42267988187	1
45 .	715,0770581605	1
46 .	5419,95908836594	1
47 .	105428,189282505	1
48 .	25443,3134250898	1
49 .	2151,85496787807	1
50 .	1292,14757241298	1
51 .	43178,0931257556	1
52 .	1916,60675404522	1
53 .	3552,42625091517	1
54 .	8620,72930418693	1
55 .	15527,4295131097	1
56 .	5693,7060100154	1
57 .	1,10040166628091E-007	1
58 .	19590,9771846101	1
59 .	160,299731105552	1
60 .	17672,4768429067	1
61 .	6561,28348572421	1
62 .	3,63065519820394E-007	1
63 .	4719,22638083957	1
64 .	20781,5579431285	1
65 .	5092,00662302646	1
66 .	19862,2816606602	1
67 .	5020,63745852481	1
68 .	10319,8324220756	1
69 .	42102,0093948353	1
70 .	778,601121010578	1
71 .	9330,87265643785	1
72 .	6425,10833341023	1
73 .	19299,5370505463	1
74 .	11809,2852223745	1
75 .	4328,88030282841	1
76 .	6246,9585605951	1
77 .	31949,6231489913	1
78 .	32235,5010528591	1
79 .	14726,7996815813	1
80 .	15033,0893876882	1
81 .	47108,6749930162	1
82 .	45000,8805887985	1
83 .	17954,3574304544	1

84 .	6525,37301466758	1
85 .	439063,643181158	1
86 .	627,004346541772	1
87 .	59056,2945644989	1
88 .	12365,9571380341	1
89 .	572240,837256458	1
90 .	1157,84153140762	1
91 .	9768,73048573861	1
92 .	5006,4202560982	1
93 .	663,393366120388	1
94 .	42385,4320873485	1
95 .	2153,80292873097	1
96 .	22466,6140590512	1
97 .	1468,79550366259	1
98 .	320,202176492795	1
99 .	15455,0278432002	1
100 .	146,989000475797	1
101 .	2576,4439046503	1
102 .	6716,95338013221	1
103 .	709,427740264974	1
104 .	118649,320255647	1
105 .	218482,910962382	1
106 .	13206,6265985175	1
107 .	7005,58933245716	1
108 .	4652,21404267032	1
109 .	21961,9145257956	1
110 .	23190,7928413139	1
111 .	578,240335919279	1
112 .	15037,4047749274	1
113 .	17214,9987311649	1
114 .	230026,238078111	1
115 .	319,099415352009	1
116 .	14877,0819170187	1
117 .	7779,78467473767	1
118 .	8895,95869153691	1
119 .	1038,36407395236	1
120 .	7962443,23282371	1
121 .	4491,35147306985	1
122 .	55994,1622915802	1
123 .	365,652621434665	1
124 .	599,540657172967	1
125 .	14678,8605478923	1
126 .	1447,43388752166	1
127 .	124,886925137321	1
128 .	7218,55538974511	1
129 .	17631,8774216554	1
130 .	22434,6006771246	1



131 .	88669,8174650972	1
132 .	25000,3677680558	1
133 .	11982,8888784415	1
134 .	8474,42649046424	1
135 .	62329,231662223	1
136 .	5128,25016618383	1
137 .	13746,3771773456	1
138 .	3348,48039562771	1
139 .	24543,7107449388	1
140 .	8696,42110401992	1
141 .	3667,66315711828	1
142 .	26661,8474035253	1
143 .	6325,1156636406	1
144 .	51745,1959211704	1
145 .	12276,5974242142	1
146 .	13519,0719933692	1
147 .	19790,4057452	1
148 .	5580,64678130688	1
149 .	32011,4785186309	1
150 .	5292,75034598617	1
151 .	50165,0941552411	1
152 .	1897,2421810143	1
153 .	1500,30226198837	1
154 .	840,903007037275	1
155 .	934,146944563044	1
156 .	2119,84153707317	1
157 .	2540,19406016949	1
158 .	3905,29364594197	1
159 .	220,324127791782	1
160 .	3010,93091550879	1
161 .	69364,8596709095	1
162 .	889,843970773422	1
163 .	6126,71289359206	1
164 .	4052,82051179396	1
165 .	3183,33761311894	1
166 .	5183,28458303871	1
167 .	15326,5889173313	1
168 .	9228272,8913092	1
169 .	2373,3934974129	1
170 .	602,277725540396	1
171 .	7809,29761165234	1
172 .	95327,8154770854	1
173 .	3836,9454967415	1
174 .	4917,10379561333	1
175 .	780,923124272045	1
176 .	4432,12470115022	1
177 .	10567,7287134968	1

178 .	6813,22576640074	1
179 .	40277,9334636752	1
180 .	23827,8340068372	1
181 .	162958,324172067	1
182 .	1214,82351027004	1
183 .	49428,3891035766	1
184 .	5502,20775148151	1
185 .	34,6538848407699	1
186 .	7631,81267740407	1
187 .	991,627849576525	1
188 .	112998,705868246	1
189 .	9232,67555421218	1
190 .	2817,96089783379	1
191 .	3461,72024756183	1
192 .	531,695011860316	1
193 .	35300,5419879077	1
194 .	12375,130790255	1
195 .	9794,66186485583	1
196 .	22607,1974334161	1
197 .	10506,902537735	1
198 .	480,324628696209	1
199 .	633,044890849315	1
200 .	27350,7956325382	1
201 .	5202,32336049581	1
202 .	6522,74497463261	1
203 .	23017,4419303438	1
204 .	1152,96934871502	1
205 .	7661,224905974	1
206 .	5998,07911544233	1
207 .	673,581550085878	1
208 .	5056,18125804112	1
209 .	259,394865022238	1
210 .	4120,51415648646	1
211 .	13255,9807324385	1
212 .	20	1
213 .	1	2
214 .	2	2
215 .	5081,57101798413	1
216 .	845,126009467501	1
217 .	3,80454907576741E-007	1
218 .	13241,826462756	1
219 .	21697,9226916907	1
220 .	4,17579747191558E-007	1
221 .	15008,7495299668	1
222 .	9871696,61292792	1
223 .	14968,5347123458	1
224 .	8748,73463098165	1

225 .	409,316350994484	1
226 .	1340,88921344633	1
227 .	16074,2546621649	1
228 .	72580,3943946935	1
229 .	8259,15704506209	1
230 .	1830,50597685554	1
231 .	2074,28770241408	1
232 .	1993,62054867289	1
233 .	730349,486444595	1
234 .	383,527860749743	1
235 .	856,204042197746	1
236 .	104087,636437959	1
237 .	4576,46837366726	1
238 .	19881,9708169779	1
239 .	1868,02566980623	1
240 .	16107,6676693215	1
241 .	69,0869743106949	1
242 .	16162,9807089397	1
243 .	672,158667028317	1
244 .	83297,5623014518	1
245 .	2139,0283646676	1
246 .	2248,48136730925	1
247 .	1511,93242028169	1
248 .	373,414404738734	1
249 .	32703,1655497744	1
250 .	2811,09933556028	1
251 .	511,479685366815	1
252 .	2752,26268741459	1
253 .	362612,669032907	1
254 .	6385,3154425766	1
255 .	4064,03485226811	1
256 .	24091,4365450089	1
257 .	2032,29753228471	1
258 .	1105,98367208514	1
259 .	69142,0034312537	1
260 .	167390,612420374	1
261 .	24041,899825454	1
262 .	23353,6783287117	1
263 .	13559,7603911407	1
264 .	493,915340612759	1
265 .	867,343294798992	1
266 .	27534,61856491	1
267 .	3314,47892126426	1
268 .	1286,12678773918	1
269 .	4,21218628179193E-007	1
270 .	17811,3455986103	1
271 .	290,090668069661	1

272 .	3,01967949635477E-007	1
273 .	37662,5964211473	1
274 .	6245,96470588128	1
275 .	90,5602757335965	1
276 .	1507,58922391118	1
277 .	8397,51214538408	1
278 .	2574,76674915123	1
279 .	16465,4161475723	1
280 .	15621,9716447828	1
281 .	594,704464206932	1
282 .	500,688524371619	1
283 .	5003,67763143183	1
284 .	10554,3433650328	1
285 .	20179,1248046279	1
286 .	19835,5959063151	1
287 .	6467,73270790767	1
288 .	967,706605589907	1
289 .	62278,8353501605	1
290 .	13799,9594211133	1
291 .	3228,29052454804	1
292 .	464,83108521968	1
293 .	19297,9177802165	1
294 .	24231,8146197814	1
295 .	5942,10235380106	1
296 .	8717,23801067506	1
297 .	16016,6974480126	1
298 .	2164,30662416612	1
299 .	1395,08410298677	1
300 .	35463,9216012182	1
301 .	3870,92011436411	1
302 .	2681,53199127568	1
303 .	15087,7502173707	1
304 .	26935,6066886005	1
305 .	31896,3823510035	1
306 .	3,64971688658964E-007	1
307 .	20394,047241032	1
308 .	2714,97431202824	1
309 .	10	1
310 .	2811,40701387716	1
311 .	30	1
312 .	83205,5531192792	1
313 .	1453,47619868237	1
314 .	875,772573613607	1
315 .	12330,0357673582	1
316 .	10646,265503577	1
317 .	507,711314219839	1
318 .	1582,04355995698	1

319 .	5744,16172719438	1
320 .	555665,735921768	1
321 .	5546,14796226695	1
322 .	1,80651170438545E-007	1
323 .	15441,8018899661	1
324 .	10570,9120959877	1
325 .	573,320415298815	1
326 .	5957,97436099913	1
327 .	15998,5287299748	1
328 .	403,838000411577	1
329 .	6,32709388748771	1
330 .	12952,123682226	1
331 .	6282,26529574536	1
332 .	637,435957067506	1
333 .	27419,9238990471	1
334 .	28633,5173087649	1
335 .	7760,13044325608	1
336 .	2583,91081860119	1
337 .	121088,89873973	1
338 .	769,491930024132	1
339 .	777,614876436422	1
340 .	4007,44426628408	1
341 .	4507,2021120451	1
342 .	3960,12160735756	1
343 .	3	1
344 .	3703,58724310847	1
345 .	526,073100744122	1
346 .	2592,83942013363	1
347 .	23570,3527969992	1
348 .	2853,03515926833	1
349 .	8159,71622864802	1
350 .	7460,03623037459	1
351 .	749,476673316931	1
352 .	10643,6617699018	1
353 .	2,36963325024427E-007	1
354 .	682,062407857037	1
355 .	738,167979678776	1
356 .	29156,6476830033	1
357 .	99242,5931672629	1
358 .	4518,08363017321	1
359 .	9	1
360 .	26214,9505731038	1
361 .	18166,5450232164	1
362 .	3139,92562889675	1
363 .	643,69912686603	1
364 .	23127,4521319933	1
365 .	8274,71615328897	1

366 .	6829,19667220727	1
367 .	128,477357353355	1
368 .	11199,3535709638	1
369 .	3058,25838724279	1
370 .	31506,2059699885	1
371 .	4597,70264496577	1
372 .	1063,31987678069	1
373 .	31	1
374 .	349,306739043704	1
375 .	6774,15839836089	1
376 .	99046,1731368283	1
377 .	282,669126667696	1
378 .	9987,62269079285	1
379 .	947606,168440286	1
380 .	1536,62456784739	1
381 .	36223,4835734149	1
382 .	27274,4841288407	1
383 .	14956,9137064477	1
384 .	9336,22664695759	1
385 .	12790,8421156376	1
386 .	4130,15461313331	1
387 .	43447,5679291686	1
388 .	30131,6566848455	1
389 .	12047,1915681856	1
390 .	11909,9892156784	1
391 .	2535,6691390068	1
392 .	708,546535413274	1
393 .	183,809092475042	1
394 .	17313,5278001323	1
395 .	19784,7511859279	1
396 .	11497,9591831776	1
397 .	2332,78480406584	1
398 .	5476,29844207153	1
399 .	7564,96469434986	1
400 .	8478,67589044011	1
401 .	2554,60302933195	1
402 .	21227,7589129997	1
403 .	4520,37761222083	1
404 .	9740470,1209921	1

Range of Valid Data Values: 1 to 404

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S1\_disalt**

Value	Label	Frequency
1 .	3085,47972249684	1

2.	51467,4567313576	1
3.	5444,69442522196	1
4.	16020,7056734296	1
5.	19279,2714421935	1
6.		646
7.	6445,87545272328	1
8.	136770,98902989	1
9.	36762,6176687334	1
10.	21875,7112586256	1
11.	3095,64428255549	1
12.	270,797495230055	1
13.	1714,25901302009	1
14.	10121,8817853074	1
15.	65274,601958017	1
16.	2874,98994286715	1
17.	20542,7677873104	1
18.	3154,00690969682	1
19.	37782,5591002363	1
20.	19944,9912967341	1
21.	2554,83618420905	1
22.	2495,15262342922	1
23.	131501,24350632	1
24.	171,2337636549	1
25.	5553,59621437889	1
26.	4552,22181812392	1
27.	79975,3802212287	1
28.	1172,29705993142	1
29.	6986251,28901276	1
30.	278246,090173321	1
31.	1950,47260745124	1
32.	961,519020937976	1
33.	93373,1052363178	1
34.	19601,1303054182	1
35.	509,107992438639	1
36.	2357,18549492359	1
37.	2562,27422773617	1
38.	6851,97468402063	1
39.	17749,1607479563	1
40.	30561,3057859176	1
41.	2538,3759014522	1
42.	1812,52870462927	1
43.	422,622573655425	1
44.	6,02504402433758E-007	1
45.	105258,554854844	1
46.	25427,9300849662	1
47.	661,902763918747	1
48.	43493,7215770816	1

49 .	10211,4821479003	1
50 .	19924,387423905	1
51 .	1358,78932746001	1
52 .	4557,14911336267	1
53 .	8386,16194826539	1
54 .	82087,5865191262	1
55 .	16129,543082959	1
56 .	203,837069460573	1
57 .	19981,1538328474	1
58 .	6587,09029516335	1
59 .	3,63065519820394E-007	1
60 .	4186,08250488946	1
61 .	14126,5652915012	1
62 .	4,40649216709694E-007	1
63 .	6180,93867062446	1
64 .	4672,94310010431	1
65 .	10686,8917012873	1
66 .	34426,9160961681	1
67 .	181,811089312127	1
68 .	72103,073741218	1
69 .	5438,1428612753	1
70 .	19336,5517880741	1
71 .	5,27736290817032E-007	1
72 .	4305,06790973892	1
73 .	6198,06178362931	1
74 .	27298,4603301108	1
75 .	1569,48909735061	1
76 .	61649,8139088542	1
77 .	8346,33589822321	1
78 .	38661,9335150019	1
79 .	57594,1803703824	1
80 .	25705,2821104192	1
81 .	5548,36167751122	1
82 .	462850,916553221	1
83 .	1485,09280831976	1
84 .	55480,624300484	1
85 .	9988,24965815392	1
86 .	571572,114671744	1
87 .	5017,78595726635	1
88 .	42481,7427037151	1
89 .	7126,40405619616	1
90 .	14244,1694716093	1
91 .	36473,5733910027	1
92 .	997,185640166264	1
93 .	3,98039895712331E-007	1
94 .	2422,7477323538	1
95 .	438,620629026558	1



96 .	11846,9974229678	1
97 .	3355,11500052004	1
98 .	61396,0121371691	1
99 .	5888,95088066752	1
100 .	1712,87233276669	1
101 .	38108,988564586	1
102 .	218793,809497362	1
103 .	13099,8792539728	1
104 .	36608,0213109844	1
105 .	4560,12013382859	1
106 .	1168,94769883283	1
107 .	23983,0479863586	1
108 .	553,082708490994	1
109 .	391,844953873742	1
110 .	17522,0402258212	1
111 .	230073,151674022	1
112 .	3850,46393169601	1
113 .	8453,07091927333	1
114 .	2459,60164713186	1
115 .	2601,4697034609	1
116 .	3957,10869806321	1
117 .	7955120,0547028	1
118 .	39349,5402078552	1
119 .	70994,768034012	1
120 .	2416,55029650308	1
121 .	6,00416878819321E-007	1
122 .	59953,7634194595	1
123 .	190,257992161918	1
124 .	4754,88618702721	1
125 .	5181,52831652026	1
126 .	8492,13808310069	1
127 .	28304,7205157306	1
128 .	4382,03115309076	1
129 .	21716,3186510793	1
130 .	2670,02144976495	1
131 .	9326,40116950941	1
132 .	61268,3706329351	1
133 .	2328,46591586757	1
134 .	13262,0997702144	1
135 .	5526,82525947478	1
136 .	24255,2851974137	1
137 .	22709,4042450716	1
138 .	1635,9545906332	1
139 .	525,612655935313	1
140 .	6685,01371846162	1
141 .	33595,222023626	1
142 .	10080,4943021756	1

143 .	17913,1843027277	1
144 .	15232,6846488972	1
145 .	3884,44463060609	1
146 .	24501,8656822082	1
147 .	657,821154318331	1
148 .	42650,6312204822	1
149 .	17445,4498194633	1
150 .	9209,53002125755	1
151 .	16279,9711725553	1
152 .	37,5553368936628	1
153 .	1178,16661398861	1
154 .	593,825796142712	1
155 .	6720,92562832868	1
156 .	1991,57974295426	1
157 .	66413,6894895635	1
158 .	5627,8001847853	1
159 .	3484,62213779391	1
160 .	5902,20986023086	1
161 .	5969,7687734043	1
162 .	4537,07141209407	1
163 .	6567,57966078712	1
164 .	9228791,51705093	1
165 .	2361,40262403582	1
166 .	348,177238213388	1
167 .	965,55548353796	1
168 .	100298,494683088	1
169 .	7769,52359515991	1
170 .	5868,68669472741	1
171 .	1495,82685540389	1
172 .	578,254739361254	1
173 .	111,647767049946	1
174 .	452,456801243422	1
175 .	57698,2558984826	1
176 .	23924,2182251168	1
177 .	65052,8448298547	1
178 .	749,109996368007	1
179 .	57697,1038979924	1
180 .	94,5725573456887	1
181 .	44474,9315184922	1
182 .	2426,70551922923	1
183 .	2682,24862051766	1
184 .	105799,821845831	1
185 .	9136,62318451649	1
186 .	3577,56377387944	1
187 .	104,072677803144	1
188 .	650,003134267796	1
189 .	35649,8483780322	1

190 .	18054,8542461745	1
191 .	13941,6169802924	1
192 .	22607,1974334161	1
193 .	8327,3337021526	1
194 .	6,06676047603144E-007	1
195 .	814,783696758737	1
196 .	27505,9737091017	1
197 .	5891,63026882124	1
198 .	4222,91685447619	1
199 .	2541,79663242036	1
200 .	5164,78735054082	1
201 .	2690,49843749726	1
202 .	4897,87597430612	1
203 .	312,180216211983	1
204 .	1642,04093222427	1
205 .	1025,54365737109	1
206 .	4403,69328805823	1
207 .	14116,132324478	1
208 .	4818,7145715473	1
209 .	1251,08078497249	1
210 .	2020,83650554486	1
211 .	3264,00381208285	1
212 .	18476,2295589556	1
213 .	20996,0869903626	1
214 .	550,982617952476	1
215 .	9870911,75880609	1
216 .	15173,0963355526	1
217 .	1535,44818113009	1
218 .	428,164617963124	1
219 .	4,82135766506492E-007	1
220 .	9344,27663785562	1
221 .	1869,22192748439	1
222 .	3746,85586963826	1
223 .	858,338671881714	1
224 .	2016,45628480642	1
225 .	1905,60533217559	1
226 .	730489,692202702	1
227 .	3948,43064958234	1
228 .	3167,52403009552	1
229 .	103812,632731047	1
230 .	2827,75694282273	1
231 .	41298,605892375	1
232 .	45798,3357006225	1
233 .	361,548508890483	1
234 .	16165,1448797127	1
235 .	1564,26556437243	1
236 .	137047,829717685	1

237 .	2468,83542238725	1
238 .	5763,74031141735	1
239 .	4291,68742157365	1
240 .	1	1
241 .	27888,5154518653	1
242 .	21182,2927325014	1
243 .	626,229891271878	1
244 .	988,526057011625	1
245 .	2567,2193563166	1
246 .	5226,91012024761	1
247 .	23070,0630383353	1
248 .	2696,64863792568	1
249 .	3382,75085715005	1
250 .	64266,0248088577	1
251 .	189444,806101158	1
252 .	22054,4588905792	1
253 .	25084,49730278	1
254 .	15082,6494397163	1
255 .	792,296244559125	1
256 .	6	1
257 .	436,910508912071	1
258 .	34225,6521506609	1
259 .	3103,15255301631	1
260 .	1169,52589783015	1
261 .	4,21218628179193E-007	1
262 .	15763,8554823203	1
263 .	1257,81369158912	1
264 .	5063,53093440282	1
265 .	703,52215349384	1
266 .	3185,90032077598	1
267 .	436,433124192558	1
268 .	534,460911922235	1
269 .	15377,0828424554	1
270 .	1505,50692591277	1
271 .	892,989585002266	1
272 .	6099,36933256492	1
273 .	9541,92378533929	1
274 .	632,382338964828	1
275 .	1788,1570062192	1
276 .	983,93341063075	1
277 .	21558,8307421767	1
278 .	24234,8082035946	1
279 .	3102,03927311896	1
280 .	350,660065798531	1
281 .	64691,7342701292	1
282 .	68115,7398230419	1
283 .	3933,93170992077	1

284 .	2261,13466745875	1
285 .	22872,3919017205	1
286 .	32328,3637865049	1
287 .	8849,70684616043	1
288 .	16069,7171463644	1
289 .	1875,81424606118	1
290 .	307,044833566182	1
291 .	34826,6114759539	1
292 .	3634,4540115737	1
293 .	111334,748086209	1
294 .	17796,4981532518	1
295 .	27518,0116471484	1
296 .	31674,1112426661	1
297 .	69513,4704762833	1
298 .	28616,9095506277	1
299 .	59,426074201465	1
300 .	3023,5250812256	1
301 .	5,56461847695727E-007	1
302 .	81739,0098775683	1
303 .	604,497881623776	1
304 .	474,28565707223	1
305 .	118,172675098993	1
306 .	10631,5781909862	1
307 .	4,01809284616057E-007	1
308 .	1092,66732021959	1
309 .	9587173,10120601	1
310 .	555920,080845237	1
311 .	5553,13560598225	1
312 .	3913,51000284438	1
313 .	12414,4354487413	1
314 .	105479,923850558	1
315 .	629,008340221623	1
316 .	44883,9171614439	1
317 .	16465,9597174463	1
318 .	221,049340088464	1
319 .	3,73734027061091E-007	1
320 .	3,69970018539201E-007	1
321 .	6245,95883421886	1
322 .	415,701292980348	1
323 .	27694,8132195338	1
324 .	28863,2499874167	1
325 .	1621,54110972925	1
326 .	2583,91081860119	1
327 .	5637,12971620585	1
328 .	4,27513776809777E-007	1
329 .	89850,8490087509	1
330 .	6118,19015700853	1

331 .	4453,65350091672	1
332 .	4075,63428846891	1
333 .	10231,1273958408	1
334 .	2509,87912417327	1
335 .	1422,73608965389	1
336 .	1636,86782187003	1
337 .	15890,6563393395	1
338 .	3080,20402564263	1
339 .	963,672311966901	1
340 .	7256,19511303442	1
341 .	331,360323289577	1
342 .	798,662479688241	1
343 .	567,525182349318	1
344 .	36585,0270819263	1
345 .	77846,6016035229	1
346 .	29523,6233677873	1
347 .	101179,049364739	1
348 .	3958,59144029514	1
349 .	579,094453037741	1
350 .	19770,1946048867	1
351 .	17784,9714750482	1
352 .	67188,4557507996	1
353 .	4155,5714207282	1
354 .	4,58658982931348E-007	1
355 .	17442,9480724433	1
356 .	7245,24710755473	1
357 .	357,803217093748	1
358 .	18158,9145950677	1
359 .	3530,61973139414	1
360 .	31699,8634630734	1
361 .	4604,3675988275	1
362 .	2687,81396497971	1
363 .	7451,63287355743	1
364 .	2042,7678196845	1
365 .	100541,324437371	1
366 .	1672,20876417659	1
367 .	18976,7900283769	1
368 .	978152,366519117	1
369 .	5300,22471181101	1
370 .	36642,7959105506	1
371 .	13410,9949900424	1
372 .	3	1
373 .	12929,2200702076	1
374 .	5788,9938678377	1
375 .	5110,92998220943	1
376 .	3292,4032996966	1
377 .	27520,7906029764	1

378 .	30041,7350979526	1
379 .	12430,9308071473	1
380 .	12099,4622245102	1
381 .	63138,5076328934	1
382 .	6183,79351638333	1
383 .	200,351767441185	1
384 .	3869,02443097198	1
385 .	20009,327664136	1
386 .	1074,41663092549	1
387 .	6051,81025565183	1
388 .	511,738679036252	1
389 .	11017,9100536048	1
390 .	7529,96428518108	1
391 .	17243,830009101	1
392 .	2597,3147250235	1
393 .	22892,6076168359	1
394 .	3953,84449927833	1
395 .	9741920,78053956	1

Range of Valid Data Values: 1 to 395

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S1\_diff**

Value	Label	Frequency
1 .	-3085,47972206962	1
2 .	-11,6774793097211	1
3 .	1658,86444957646	1
4 .	-1874,92836485853	1
5 .	-16174,7060426606	1
6 .		646
7 .	-5311,35815057814	1
8 .	-122819,293133375	1
9 .	-564,041625376522	1
10 .	-20148,697592079	1
11 .	2090,76491592142	1
12 .	41,9908424042093	1
13 .	717,171201014447	1
14 .	11847,6243534905	1
15 .	-50619,0351680753	1
16 .	1750,8654029052	1
17 .	-1397,06985838042	1
18 .	-735,293885608754	1
19 .	4078,0217280162	1
20 .	-918,22853868454	1
21 .	-62,6974922346758	1
22 .	14214,0752183212	1

23 .	-131369,134282072	1
24 .	16,3917756518463	1
25 .	242,0807028995	1
26 .	-2982,96072018509	1
27 .	68,5680754254281	1
28 .	206,852526542295	1
29 .	16615,7970230831	1
30 .	1244,05801262794	1
31 .	8622,22808237626	1
32 .	95150,5645087773	1
33 .	-18256,4228707588	1
34 .	-19349,8816949701	1
35 .	398,105976598807	1
36 .	1132,58842994022	1
37 .	-1594,80569670193	1
38 .	4828,44230049804	1
39 .	9319,50822868434	1
40 .	75,8299299956925	1
41 .	-334,689754478988	1
42 .	-123,106024747405	1
43 .	292,454484505075	1
44 .	5419,95908776344	1
45 .	169,634427661047	1
46 .	15,3833401236079	1
47 .	630,244808494234	1
48 .	-315,628451326054	1
49 .	-8294,8753938551	1
50 .	-16371,9611729898	1
51 .	7261,93997672692	1
52 .	10970,280399747	1
53 .	-2692,45593824999	1
54 .	-82087,5865190161	1
55 .	3461,43410165112	1
56 .	-43,5373383550215	1
57 .	-2308,67698994075	1
58 .	-25,8068094391429	1
59 .	0	4
60 .	533,143875950117	1
61 .	6654,99265162728	1
62 .	5092,00662258581	1
63 .	13681,3429900357	1
64 .	347,694358420505	1
65 .	-367,059279211719	1
66 .	7675,09329866729	1
67 .	596,790031698451	1
68 .	-62772,2010847801	1
69 .	986,96547213493	1



70 .	-37,0147375277993	1
71 .	11809,2852218468	1
72 .	23,8123930894917	1
73 .	48,8967769657966	1
74 .	4651,1628188805	1
75 .	30666,0119555085	1
76 .	-46923,0142272728	1
77 .	6686,75348946504	1
78 .	8446,74147801428	1
79 .	-12593,2997815839	1
80 .	-7750,92467996477	1
81 .	977,011337156358	1
82 .	-23787,2733720634	1
83 .	-858,088461777991	1
84 .	3575,67026401486	1
85 .	2377,70747988019	1
86 .	668,722584714298	1
87 .	-3859,94442585873	1
88 .	-32713,0122179765	1
89 .	-2119,98380009797	1
90 .	-13580,7761054889	1
91 .	5911,85869634578	1
92 .	1156,6172885647	1
93 .	22466,6140586532	1
94 .	-953,952228691213	1
95 .	-118,418452533764	1
96 .	3608,03042023246	1
97 .	-3208,12600004424	1
98 .	-58819,5682325188	1
99 .	828,002499464693	1
100 .	-1003,44459250171	1
101 .	80540,3316910615	1
102 .	-310,898534979642	1
103 .	106,747344544647	1
104 .	-29602,4319785272	1
105 .	92,0939088417308	1
106 .	20792,9668269627	1
107 .	-792,255145044681	1
108 .	25,1576274282852	1
109 .	14645,5598210536	1
110 .	-307,041494656281	1
111 .	-46,9135959103587	1
112 .	-3531,364516344	1
113 .	6424,01099774532	1
114 .	5320,1830276058	1
115 .	6294,48898807602	1
116 .	-2918,74462411086	1

117 .	7323,17812091298	1
118 .	-34858,1887347854	1
119 .	-15000,6057424318	1
120 .	-2050,89767506842	1
121 .	599,54065657255	1
122 .	-45274,9028715672	1
123 .	1257,17589535974	1
124 .	-4629,99926188989	1
125 .	2037,02707322485	1
126 .	9139,7393385547	1
127 .	-5870,11983860607	1
128 .	84287,7863120065	1
129 .	3284,04911697653	1
130 .	9312,86742867655	1
131 .	-851,974679045174	1
132 .	1060,86102928794	1
133 .	2799,78425031626	1
134 .	484,277407131181	1
135 .	-2178,34486384706	1
136 .	288,425547525101	1
137 .	-14012,9831410517	1
138 .	2031,70856648508	1
139 .	26136,23474759	1
140 .	-359,898054821022	1
141 .	18149,9738975444	1
142 .	2196,10312203862	1
143 .	-4394,11230935844	1
144 .	4557,72109630274	1
145 .	1696,20215070079	1
146 .	7509,61283642269	1
147 .	4634,92919166784	1
148 .	7514,4629347589	1
149 .	-15548,207638449	1
150 .	-7709,22775926918	1
151 .	-15439,068165518	1
152 .	896,591607669381	1
153 .	941,67492308456	1
154 .	1946,36826402678	1
155 .	-2815,63198238671	1
156 .	-1771,25561516248	1
157 .	2951,17018134602	1
158 .	-4737,95621401188	1
159 .	2642,09075579815	1
160 .	-1849,3893484369	1
161 .	-2786,43116028536	1
162 .	646,213170944638	1
163 .	8759,00925654419	1

164 .	-518,625741733238	1
165 .	11,9908733770785	1
166 .	254,100487327008	1
167 .	6843,74212811438	1
168 .	-4970,67920600261	1
169 .	-3932,57809841841	1
170 .	-951,582899114085	1
171 .	-714,903731131848	1
172 .	3853,86996178897	1
173 .	10456,0809464469	1
174 .	6360,76896515732	1
175 .	-17420,3224348074	1
176 .	-96,3842182795815	1
177 .	97905,479342212	1
178 .	465,713513902031	1
179 .	-8268,71479441583	1
180 .	5407,63519413583	1
181 .	-44440,2776336514	1
182 .	5205,10715817484	1
183 .	-1690,62077094114	1
184 .	7198,88402241556	1
185 .	96,052369695688	1
186 .	-759,60287604565	1
187 .	3357,64756975869	1
188 .	-118,30812240748	1
189 .	-349,306390124439	1
190 .	-5679,72345591953	1
191 .	-4146,95511543658	1
192 .	2179,56883558239	1
193 .	480,324628089533	1
194 .	-181,738805909422	1
195 .	-155,178076563516	1
196 .	-689,306908325431	1
197 .	2299,82812015643	1
198 .	20475,6452979235	1
199 .	-4011,8180018258	1
200 .	4970,72646847673	1
201 .	1100,20314113621	1
202 .	361,401333873895	1
203 .	3414,14032581685	1
204 .	-766,148792348856	1
205 .	-283,179131571769	1
206 .	-860,151592039529	1
207 .	262,856446436831	1
208 .	-405,95477550499	1
209 .	-2020,8365051644	1
210 .	9977,82265067315	1

211 .	3221,6931327351	1
212 .	-20996,086989945	1
213 .	14457,7669120143	1
214 .	784,854121832177	1
215 .	-204,561623206799	1
216 .	7213,28644985156	1
217 .	-18,8482669686405	1
218 .	1340,8892129642	1
219 .	6729,97802430925	1
220 .	70711,1724672091	1
221 .	4512,30117542382	1
222 .	972,167304973822	1
223 .	57,8314176076526	1
224 .	88,0152164973047	1
225 .	-140,205758107244	1
226 .	-3564,9027888326	1
227 .	-2311,31998789778	1
228 .	275,003706911579	1
229 .	1748,71143084453	1
230 .	-39430,5802225688	1
231 .	-29690,6680313009	1
232 .	-292,461534579789	1
233 .	-2,16417077298138	1
234 .	-892,10689734411	1
235 .	-53750,2674162334	1
236 .	-329,807057719643	1
237 .	-3515,2589441081	1
238 .	-2779,75500129195	1
239 .	67640,2958414749	1
240 .	-27515,1010471266	1
241 .	-18371,1933969411	1
242 .	-114,750205905063	1
243 .	1763,73663040296	1
244 .	3818,09608625999	1
245 .	-1162,8752679795	1
246 .	1021,3735066736	1
247 .	-664,351105640967	1
248 .	-2276,76718506491	1
249 .	4875,97862239603	1
250 .	-22054,1936807843	1
251 .	1987,44093487481	1
252 .	-1730,8189740683	1
253 .	-1522,8890485756	1
254 .	-298,380903946366	1
255 .	434,169001132321	1
256 .	430,432785886921	1
257 .	-6691,03358575091	1

258 .	211,326368247952	1
259 .	116,600889909027	1
260 .	2047,49011628999	1
261 .	-967,723023519462	1
262 .	-5063,53093410085	1
263 .	36959,0742676535	1
264 .	3060,0643851053	1
265 .	-345,872848458961	1
266 .	973,128311988946	1
267 .	-6979,57069707135	1
268 .	1069,25982323846	1
269 .	15572,42656257	1
270 .	9522,60231221787	1
271 .	-8947,21932113236	1
272 .	-131,693814593209	1
273 .	3215,52062521264	1
274 .	9570,40995440205	1
275 .	-1379,70593754881	1
276 .	-4399,21229727954	1
277 .	3365,69343478871	1
278 .	617,046539791376	1
279 .	-2412,89891996868	1
280 .	-54315,7804019286	1
281 .	-705,641185372726	1
282 .	-1796,30358223907	1
283 .	-3574,47412150403	1
284 .	-26386,2614327038	1
285 .	-132,468835485372	1
286 .	-53,019698351749	1
287 .	288,49237810494	1
288 .	1088,03926942059	1
289 .	637,310125264317	1
290 .	236,466102790408	1
291 .	-108653,216094934	1
292 .	-2708,74793588103	1
293 .	-582,404958547955	1
294 .	222,271108337314	1
295 .	-69513,4704759183	1
296 .	-8222,86230959572	1
297 .	2655,54823782678	1
298 .	-212,118067348437	1
299 .	329,818151103504	1
300 .	1466,54324171093	1
301 .	848,978317058597	1
302 .	401,486916541377	1
303 .	12211,8630922592	1
304 .	14,6873125907587	1

305 .	507,71131381803	1
306 .	489,376239737386	1
307 .	-9581428,93947881	1
308 .	-254,344923468772	1
309 .	-6,98764371530069	1
310 .	-3913,51000266373	1
311 .	3027,36644122479	1
312 .	-94909,0117545703	1
313 .	-55,6879249228082	1
314 .	-38925,9428004447	1
315 .	-467,43098747152	1
316 .	182,788660323113	1
317 .	6,32709351375368	1
318 .	12952,123681856	1
319 .	36,306461526503	1
320 .	221,734664087158	1
321 .	-274,889320486651	1
322 .	-229,732678651799	1
323 .	6138,58933352683	1
324 .	115451,769023524	1
325 .	769,491929596618	1
326 .	-89073,2341323145	1
327 .	-2110,74589072445	1
328 .	53,5486111283817	1
329 .	-115,512681111356	1
330 .	8750,68046381383	1
331 .	1193,7081189352	1
332 .	-896,662988909765	1
333 .	955,971598263606	1
334 .	7679,69645765974	1
335 .	-227,168866374299	1
336 .	7196,04391668112	1
337 .	203,841117340166	1
338 .	418,116350027354	1
339 .	9844,99929021359	1
340 .	-567,525182112354	1
341 .	-35902,9646740693	1
342 .	-77108,4336238442	1
343 .	-366,975684783949	1
344 .	-1936,45619747583	1
345 .	559,492189878076	1
346 .	99798,2519409426	1
347 .	6444,75596821702	1
348 .	381,573548168246	1
349 .	67252,3633810314	1
350 .	-1015,64579183144	1
351 .	643,699126407371	1

352 .	5684,50405954999	1
353 .	1029,46904573424	1
354 .	-229,325859740393	1
355 .	-6959,56102410384	1
356 .	-472,361344151356	1
357 .	-193,657493084902	1
358 .	-6,66495386172755	1
359 .	-1624,49408819902	1
360 .	-7102,32613451372	1
361 .	4731,39057867638	1
362 .	-1495,15130054222	1
363 .	-1389,53963750889	1
364 .	-8989,16733758401	1
365 .	-30546,1980788301	1
366 .	-3763,60014396361	1
367 .	-419,312337135721	1
368 .	13863,4891387983	1
369 .	692230,855674418	1
370 .	2027,69363624011	1
371 .	3547,23277911989	1
372 .	7679,91213342818	1
373 .	837,751313436711	1
374 .	15926,7773261922	1
375 .	89,9215868929314	1
376 .	-383,739238961727	1
377 .	-189,473008831817	1
378 .	-60602,8384938866	1
379 .	-5475,24698097006	1
380 .	-16,5426749661424	1
381 .	13444,5033691603	1
382 .	-224,576478208121	1
383 .	14966,805227608	1
384 .	5446,14892752572	1
385 .	1821,04612502959	1
386 .	-5541,61161153325	1
387 .	35,0004091687824	1
388 .	-8765,15411866092	1
389 .	-42,7116956915524	1
390 .	-1664,84870383616	1
391 .	566,533112942501	1
392 .	-1450,65954745561	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 392*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S1\_xcoord**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	706381,99764741	1
2 .	634400,603293326	1
3 .	681565,951498891	1
4 .	677815,002140004	1
5 .	679321,998350818	1
6 .	692550,998244053	1
7 .	686754,001144331	1
8 .		630
9 .	682662,106230207	12
10 .	689147,801020347	1
11 .	707087,001915593	2
12 .	695860,004072237	1
13 .	701241,546282157	1
14 .	682864,997071053	1
15 .	707460,074883468	1
16 .	682696,215607399	1
17 .	683092,997316464	1
18 .	682436,810003076	3
19 .	682375,998856863	1
20 .	691386,003073137	1
21 .	701588,542977234	1
22 .	696950,868709711	1
23 .	690166,000529492	1
24 .	671914,608643051	1
25 .	680324,999133244	1
26 .	684007,002451325	1
27 .	694525,97514414	1
28 .	755844,997034334	1
29 .	682216,31092557	1
30 .	-5728096,06918902	1
31 .	724407,364109985	1
32 .	683663,188938903	1
33 .	657787,836758218	1
34 .	758986,586248391	1
35 .	636469,239169686	1
36 .	687023,003196882	1
37 .	681832,612103881	1
38 .	698201,000874438	1
39 .	686016,755422005	1
40 .	687074,999176324	1
41 .	691704,667796046	1
42 .	671281,823151218	1
43 .	696409,999580986	1
44 .	693967,998891885	1
45 .	696147,003608326	1
46 .	687244,000625477	1



47 .	616846,998192238	1
48 .	677828,458126003	1
49 .	689920,66337611	2
50 .	680842,30226871	2
51 .	721342,878814572	1
52 .	699684,163636037	1
53 .	700285,003326096	1
54 .	675806,758865056	1
55 .	689190,73323946	1
56 .	693791,997903097	1
57 .	675952,512434349	1
58 .	686698,145797078	1
59 .	695283,747026334	1
60 .	696647,528880318	1
61 .	699645,997579203	1
62 .	681246,391847427	1
63 .	683893,003145031	1
64 .	672262,003852849	1
65 .	691830,997193306	1
66 .	679679,022067306	1
67 .	683593,898682413	1
68 .	739764,862860645	1
69 .	690588,998165475	1
70 .	681694,679068507	1
71 .	684179,058045118	4
72 .	668846,004109765	1
73 .	672051,998880518	1
74 .	678299,000655235	1
75 .	699869,210166045	2
76 .	677656,999271214	1
77 .	666165,661343669	1
78 .	684838,998298082	1
79 .	702991,651276859	1
80 .	725718,240404198	1
81 .	665170,001754378	1
82 .	679828,492502299	1
83 .	704083,493913064	1
84 .	811269,933813562	1
85 .	695088,000260021	1
86 .	749251,864661629	1
87 .	710985,417373199	1
88 .	1043717,37789501	1
89 .	686499,002198252	1
90 .	685299,926868234	1
91 .	690009,735204978	1
92 .	696215,000623871	1
93 .	740835,31718862	1

94 .	697270,664057859	4
95 .	681860,997716195	1
96 .	698869,000753397	1
97 .	674817,003118874	1
98 .	658648,904279428	1
99 .	682395,61775583	1
100 .	695890,55449896	1
101 .	683261,644519052	1
102 .	781516,0029533	1
103 .	901258,563613125	1
104 .	692951,001560893	1
105 .	682614,908505729	1
106 .	677540,998244383	1
107 .	678834,883692756	1
108 .	707903,002983352	1
109 .	665997,001430706	1
110 .	688279,003051565	1
111 .	684659,997524418	1
112 .	698902,998105465	1
113 .	672507,095888491	1
114 .	681517,687077403	1
115 .	677876,00306226	1
116 .	682191,146104559	1
117 .	678582,477222524	2
118 .	-7216082,18800699	1
119 .	678516,998877405	1
120 .	670453,442515656	1
121 .	681454,606356454	1
122 .	688516,30403057	1
123 .	685772,254353215	3
124 .	687385,301133805	1
125 .	684743,996846741	1
126 .	679819,001333585	1
127 .	673326,925576353	1
128 .	596260,207462037	1
129 .	697400,69796384	2
130 .	681135,023782229	1
131 .	687448,478195287	1
132 .	664158,346918652	1
133 .	680756,501822575	1
134 .	683278,105269733	1
135 .	684844,338209552	1
136 .	686605,001328164	1
137 .	681034,998949857	1
138 .	695607,364108388	1
139 .	681239,950771278	1
140 .	680196,579706831	1

141 .	684615,902004289	1
142 .	675424,382982342	1
143 .	699001,979111899	1
144 .	681958,001288453	1
145 .	691312,999645063	1
146 .	693607,738290975	1
147 .	698351,997824295	1
148 .	677802,128008409	2
149 .	683969,911635873	1
150 .	679993,19724153	1
151 .	678963,047944847	1
152 .	690149,271720329	1
153 .	699600,111471214	1
154 .	629676,000206544	1
155 .	681388,420013293	2
156 .	680102,013620363	1
157 .	689434,864835132	1
158 .	702431,10069463	1
159 .	698788,544612672	1
160 .	693804,282403061	1
161 .	-7818373,18384493	1
162 .	678957,002009366	1
163 .	707652,476298054	1
164 .	687718,998149569	1
165 .	600419,380107306	2
166 .	705432,415937422	1
167 .	681803,002048389	1
168 .	696602,004315822	1
169 .	699730,997240084	1
170 .	683146,998373281	1
171 .	666256,00000667	1
172 .	699581,997760294	1
173 .	546099,550812884	1
174 .	682579,931530491	1
175 .	730410,572015656	1
176 .	680931,998752896	1
177 .	682571,998177897	1
178 .	792452,863860779	1
179 .	696234,558819849	1
180 .	681613,00182299	1
181 .	681332,555306562	1
182 .	678319,580623246	1
183 .	714646,003294012	1
184 .	675172,002831493	1
185 .	682710,590815647	1
186 .	699481,999767107	1
187 .	684250,107829217	1

188 .	688039,998552552	1
189 .	695273,206856252	1
190 .	687325,00353918	1
191 .	693362,745911717	1
192 .	681368,398014686	1
193 .	680939,855275613	1
194 .	704380,140056131	1
195 .	712058,700329325	1
196 .	681507,003365668	1
197 .	683420,999280243	1
198 .	681419,386902877	1
199 .	678194,210201326	1
200 .	685281,837129791	1
201 .	677579,84223777	1
202 .	703995,002160309	1
203 .	686086,996959987	1
204 .	694978,665822059	1
205 .	689815,003094417	1
206 .	667930,349283253	1
207 .	9489094,58711168	1
208 .	702177,002206241	1
209 .	687381,001721817	1
210 .	694888,728801831	1
211 .	696167,998973013	1
212 .	687898,000448243	1
213 .	611137,498646231	1
214 .	712377,057510702	1
215 .	681021,002646382	1
216 .	681930,000034367	1
217 .	1410502,10799244	1
218 .	679811,003595384	1
219 .	687186,644556064	1
220 .	682224,726572114	1
221 .	679889,523422766	2
222 .	682222,0006512	1
223 .	696541,983144789	1
224 .	682078,976817615	1
225 .	686458,99749638	1
226 .	687252,316827363	1
227 .	609805,297502363	1
228 .	683524,00392835	1
229 .	679927,256441213	1
230 .	68095,3351902047	1
231 .	706007,000061081	1
232 .	711571,998925312	1
233 .	679694,002140479	1
234 .	689107,997546154	1

235 .	679451,739442357	1
236 .	980961,201434837	1
237 .	693997,000411029	1
238 .	684420,243265742	1
239 .	668317,185757239	1
240 .	695229,749990622	1
241 .	610477,997262652	1
242 .	538216,704009033	1
243 .	696328,003377152	1
244 .	690765,934773149	1
245 .	682778,998244145	1
246 .	681766,925265338	1
247 .	689,249465656445	1
248 .	683438,208035636	1
249 .	702998,63692569	1
250 .	689639,349777997	1
251 .	681441,998983216	1
252 .	692276,002934986	1
253 .	683798,003168202	1
254 .	686626,037395825	1
255 .	704133,999220923	1
256 .	682581,999649948	1
257 .	696425,757928626	1
258 .	673238,665336609	1
259 .	683303,999168562	1
260 .	699258,084128973	1
261 .	696704,802104598	1
262 .	684689,004366118	1
263 .	700354,997610139	1
264 .	683828,807113252	1
265 .	680838,001010196	1
266 .	684468,219867742	1
267 .	676513,198945913	1
268 .	694544,998446314	1
269 .	684820,799432071	1
270 .	679061,2200344	1
271 .	736684,804101136	1
272 .	684838,413904227	1
273 .	697382,997485439	1
274 .	677426,00147864	1
275 .	685178,365347733	1
276 .	695608,004304512	1
277 .	675536,600926202	1
278 .	678053,999885815	1
279 .	683677,996886497	1
280 .	696135,002905245	1
281 .	706189,271300211	2

282 .	672766,99929205	1
283 .	674886,674983523	1
284 .	672571,865608427	1
285 .	690420,674890475	1
286 .	687900,000714297	1
287 .	677918,035547562	1
288 .	682658,781453237	1
289 .	707520,00055377	1
290 .	-329,818150547042	1
291 .	750286,572279366	1
292 .	697134,001790616	1
293 .	695824,627398143	1
294 .	683023,881541202	1
295 .	682811,825611134	1
296 .	688560,003280243	1
297 .	697496,004292276	1
298 .	693401,604453635	1
299 .	682996,149694986	1
300 .	1244653,33407913	1
301 .	678055,665455171	1
302 .	687035,997909113	1
303 .	680660,337381032	1
304 .	686567,998156194	1
305 .	686046,781960699	1
306 .	684900,001614259	1
307 .	700311,00072637	1
308 .	683611,003941305	1
309 .	676617,003625366	1
310 .	697087,082262093	2
311 .	712077,99786842	1
312 .	705783,509251459	1
313 .	696529,770873105	1
314 .	681802,997594941	1
315 .	787937,425590469	1
316 .	685502,998544426	1
317 .	713046,403626604	1
318 .	693355,383593078	1
319 .	683417,258881985	1
320 .	709452,252221843	1
321 .	1480,44693202697	1
322 .	681397,9987864	1
323 .	680077,999862299	1
324 .	681635,997129852	1
325 .	704950,999982267	1
326 .	683839,860021485	1
327 .	683490,00232843	1
328 .	676654,999844877	1

329 .	693982,997746651	1
330 .	678790,99758722	1
331 .	683445,37658087	1
332 .	707637,373345774	2
333 .	712156,997785519	1
334 .	759741,998793311	1
335 .	697284,559115979	1
336 .	-99219,1574879049	1
337 .	705941,188224652	1
338 .	-63,9076302318572	1
339 .	688896,892708753	1
340 .	701715,924900547	1
341 .	684826,821955362	1
342 .	689398,439407365	1
343 .	684208,001567611	1
344 .	704761,003114468	1
345 .	706288,001062873	1
346 .	697238,544424828	1
347 .	700072,003094295	1
348 .	683458,697429447	1
349 .	673508,998423478	1
350 .	690442,926819998	2
351 .	614043,590643611	1
352 .	681149,997282907	1
353 .	-14365,4080150111	1
354 .	701235,267734571	1
355 .	695752,003654651	1
356 .	674860,784337171	1
357 .	695306,438658248	1
358 .	697814,997679346	1
359 .	692990,413789103	1
360 .	682464,583305942	1
361 .	677361,000852868	1
362 .	704908,552641304	1
363 .	696893,99755076	1
364 .	693787,004219636	1
365 .	699722,000185554	1
366 .	681435,709838797	1
367 .	702756,000929348	1
368 .	-13892,3885966825	1
369 .	687657,39264722	1
370 .	707142,520475934	1
371 .	689553,004133148	1
372 .	684110,999632627	1
373 .	680645,007619851	1
374 .	677871,999180684	1
375 .	701227,11596917	1

376 . 9934815,19002307 1

Range of Valid Data Values: 1 to 376

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S1\_ycoord**

Value	Label	Frequency
1 .	235137,00184388	1
2 .	244797,642597893	1
3 .	245844,981651518	1
4 .	241276,001710366	1
5 .	249370,99688602	1
6 .	209032,003661854	1
7 .	252061,996427947	1
8 .		630
9 .	248631,97895702	12
10 .	285209,407743495	1
11 .	236563,996699827	2
12 .	262609,000687639	1
13 .	234460,623080884	1
14 .	238840,997717345	1
15 .	228136,711320888	1
16 .	249521,634723945	1
17 .	238009,002020794	1
18 .	243856,651196424	3
19 .	248752,997657988	1
20 .	286538,997098297	1
21 .	243160,00896464	1
22 .	252038,358027221	1
23 .	250082,997265333	1
24 .	257188,905917218	1
25 .	248727,00589511	1
26 .	246315,00370684	1
27 .	227484,399306729	1
28 .	221258,996869791	1
29 .	239475,31175627	1
30 .	3076937,8168357	1
31 .	518490,217846131	1
32 .	250306,852678982	1
33 .	259652,598459698	1
34 .	192075,142434025	1
35 .	227379,542759543	1
36 .	261711,997243401	1
37 .	249454,412947291	1
38 .	228188,006514731	1
39 .	250628,524070967	1



40 .	263095,999651881	1
41 .	231221,014637165	1
42 .	241672,400694025	1
43 .	243215,004493789	1
44 .	235398,006183004	1
45 .	246408,00294841	1
46 .	251218,006243368	1
47 .	192627,999183976	1
48 .	251338,955148856	1
49 .	255458,552991575	2
50 .	245103,727250514	2
51 .	258248,368158156	1
52 .	258449,945699276	1
53 .	260617,996893713	1
54 .	251745,783807	1
55 .	237975,008949557	1
56 .	247433,998269948	1
57 .	260408,368110256	1
58 .	240911,21605591	1
59 .	234728,011498153	1
60 .	245329,545141633	1
61 .	258221,996140301	1
62 .	235755,80510613	1
63 .	261898,999135825	1
64 .	261317,005735414	1
65 .	236288,999813249	1
66 .	241386,604559025	1
67 .	251619,177644966	1
68 .	250428,49498024	1
69 .	233572,00623937	1
70 .	248990,001462294	1
71 .	245956,646242429	4
72 .	261616,000802388	1
73 .	253950,996071215	1
74 .	252211,006589986	1
75 .	240271,063447632	2
76 .	254164,003951885	1
77 .	212301,792472579	1
78 .	253134,001958163	1
79 .	242158,685173343	1
80 .	270048,574442722	1
81 .	195576,999178011	1
82 .	268218,274304253	1
83 .	247316,852786051	1
84 .	677842,253974302	1
85 .	262606,004349207	1
86 .	256329,858738178	1

87 .	250147,197306805	1
88 .	683417,425914027	1
89 .	245163,0017079	1
90 .	246864,939638016	1
91 .	275216,990978258	1
92 .	228359,00145293	1
93 .	252329,50122836	1
94 .	260235,466344271	4
95 .	248248,004625347	1
96 .	261078,998842249	1
97 .	252432,99786836	1
98 .	258860,494460628	1
99 .	246049,074008519	1
100 .	260884,3091675	1
101 .	241400,512800043	1
102 .	184992,004001619	1
103 .	244393,22970092	1
104 .	232213,00234963	1
105 .	248466,054291877	1
106 .	261541,999470585	1
107 .	249302,427483083	1
108 .	260871,997235162	1
109 .	257719,997141012	1
110 .	234662,006191041	1
111 .	251213,006158306	1
112 .	232375,001674866	1
113 .	464747,887955322	1
114 .	242300,032769847	1
115 .	240979,002655694	1
116 .	247129,549972646	1
117 .	248878,07797721	2
118 .	-726390,636544213	1
119 .	249172,00286726	1
120 .	201261,853334215	1
121 .	248328,701001304	1
122 .	233709,911203419	1
123 .	254016,731694296	3
124 .	240031,161368097	1
125 .	251620,001165497	1
126 .	248928,998580335	1
127 .	261257,461115811	1
128 .	227552,635564787	1
129 .	261940,435059316	2
130 .	247523,563093733	1
131 .	246111,502020499	1
132 .	211564,684280183	1
133 .	252786,892911228	1

134 .	273666,111818983	1
135 .	252326,313027576	1
136 .	256625,003288652	1
137 .	246579,005946968	1
138 .	228996,041307846	1
139 .	245655,97086106	1
140 .	281667,004472987	1
141 .	246806,631913558	1
142 .	261239,421442565	1
143 .	264459,246421384	1
144 .	249567,005986351	1
145 .	283601,997730235	1
146 .	235375,303456259	1
147 .	261340,006057546	1
148 .	254430,617453607	2
149 .	239881,92902998	1
150 .	245866,459007336	1
151 .	251318,680634856	1
152 .	283487,941417762	1
153 .	241673,710320749	1
154 .	231604,002785376	1
155 .	247377,105712804	2
156 .	250623,617222628	1
157 .	250593,164173459	1
158 .	241914,451761282	1
159 .	262627,445003442	1
160 .	249286,732441509	1
161 .	3815803,70014575	1
162 .	248718,003154443	1
163 .	260535,672968942	1
164 .	270031,006193688	1
165 .	199553,396691743	2
166 .	232962,735942648	1
167 .	246857,006616509	1
168 .	240846,004006356	1
169 .	263581,002799491	1
170 .	238007,000696552	1
171 .	212430,997144485	1
172 .	260137,998521176	1
173 .	161550,757047968	1
174 .	247476,038254639	1
175 .	278509,83269333	1
176 .	257914,996270113	1
177 .	263239,003592341	1
178 .	270998,984489766	1
179 .	270597,099513419	1
180 .	247335,005538675	1

181 .	242818,310077072	1
182 .	259596,980148356	1
183 .	258025,001267988	1
184 .	235804,003716106	1
185 .	256151,465501567	1
186 .	232551,003477293	1
187 .	245888,226875253	1
188 .	234246,997880591	1
189 .	229515,198162054	1
190 .	239555,006583276	1
191 .	263322,611917327	1
192 .	249330,999339908	1
193 .	248061,356549011	1
194 .	243392,769899522	1
195 .	242876,869382954	1
196 .	248124,003984346	1
197 .	252149,005012736	1
198 .	247485,076454927	1
199 .	243641,855735546	1
200 .	238423,321630057	1
201 .	254276,55442484	1
202 .	243846,995636222	1
203 .	255560,999298949	1
204 .	229594,655877241	1
205 .	251113,997887978	1
206 .	244242,663661381	1
207 .	4715876,41395999	1
208 .	246514,000969328	1
209 .	252515,998241547	1
210 .	271055,255980867	1
211 .	262265,998811518	1
212 .	239606,998195489	1
213 .	267564,49308798	1
214 .	233608,816224664	1
215 .	252310,003645543	1
216 .	251859,999032483	1
217 .	295952,761249577	1
218 .	260646,006111717	1
219 .	244463,773190142	1
220 .	245845,709952389	1
221 .	250942,985247373	2
222 .	248684,998922587	1
223 .	245575,914882662	1
224 .	240726,805435632	1
225 .	264104,006204226	1
226 .	241480,749787133	1
227 .	266723,559457789	1

228 .	242532,004175168	1
229 .	260264,571573519	1
230 .	-455,039348729741	1
231 .	239990,996228522	1
232 .	252687,9957933	1
233 .	260800,002963585	1
234 .	250425,002405243	1
235 .	247426,102779895	1
236 .	464973,901444379	1
237 .	235458,998380756	1
238 .	251877,284923152	1
239 .	220797,956004333	1
240 .	235251,396645212	1
241 .	268078,999321816	1
242 .	152377,013907676	1
243 .	244725,998858477	1
244 .	284944,020756389	1
245 .	263506,005794381	1
246 .	247431,729857282	1
247 .	-255,080464524125	1
248 .	252128,632009971	1
249 .	242742,069330731	1
250 .	263522,658087884	1
251 .	250062,005223737	1
252 .	248913,996648421	1
253 .	251240,999135055	1
254 .	256576,996215327	1
255 .	243407,000901708	1
256 .	273767,995999267	1
257 .	254570,870130122	1
258 .	252814,448658556	1
259 .	261688,000947723	1
260 .	262175,71204705	1
261 .	245305,904876852	1
262 .	254534,995668045	1
263 .	259743,001207145	1
264 .	246200,832206033	1
265 .	252616,999757911	1
266 .	254921,948408109	1
267 .	237430,358501162	1
268 .	228217,003009538	1
269 .	251306,519919509	1
270 .	259429,623855797	1
271 .	253339,314570049	1
272 .	238432,299956731	1
273 .	261208,003004176	1
274 .	255769,998488178	1

275 .	245209,517046536	1
276 .	234332,996222997	1
277 .	252219,636804645	1
278 .	242432,003513688	1
279 .	264220,00617051	1
280 .	226414,000564593	1
281 .	239665,089013059	2
282 .	255524,000194565	1
283 .	244849,576712057	1
284 .	250352,995139818	1
285 .	214993,481999915	1
286 .	234040,000451212	1
287 .	262930,296207913	1
288 .	250261,639355524	1
289 .	235423,004454578	1
290 .	683087,999133729	1
291 .	212890,790648017	1
292 .	251831,005648961	1
293 .	261459,561739931	1
294 .	264508,769713974	1
295 .	255904,614910633	1
296 .	253202,004335879	1
297 .	244196,995817292	1
298 .	249645,616621548	1
299 .	237295,797401798	1
300 .	223270,447548333	1
301 .	241268,833618395	1
302 .	235373,001574859	1
303 .	267643,402057473	1
304 .	240782,000827313	1
305 .	243995,222728648	1
306 .	246265,003324448	1
307 .	260214,996564285	1
308 .	246977,006285216	1
309 .	236082,995680946	1
310 .	244913,081746292	2
311 .	236156,996457342	1
312 .	255936,101161298	1
313 .	225636,756641972	1
314 .	246975,003975355	1
315 .	183455,667358858	1
316 .	243768,996768035	1
317 .	245570,583648813	1
318 .	255402,510804726	1
319 .	241987,976552503	1
320 .	254129,267299826	1
321 .	675421,700151121	1

322 .	247381,996305268	1
323 .	248460,002857099	1
324 .	250042,003247618	1
325 .	233149,002046697	1
326 .	246359,493835121	1
327 .	251101,003327207	1
328 .	236792,999591192	1
329 .	272916,002730541	1
330 .	249517,001091088	1
331 .	264858,666856963	1
332 .	261432,553316561	2
333 .	264938,00198456	1
334 .	191778,997252834	1
335 .	232908,288499538	1
336 .	678055,665455171	1
337 .	239538,848457077	1
338 .	685186,000465174	1
339 .	253170,258612274	1
340 .	264197,955991928	1
341 .	238265,181431472	1
342 .	237704,234967142	1
343 .	248557,999120555	1
344 .	247499,00515451	1
345 .	235050,998408813	1
346 .	236151,417872602	1
347 .	259586,003154046	1
348 .	249231,315085662	1
349 .	237077,996007971	1
350 .	238988,250089691	2
351 .	178053,305508324	1
352 .	247450,003037665	1
353 .	888254,342361727	1
354 .	259305,525075417	1
355 .	229696,00615691	1
356 .	249062,133950783	1
357 .	-3075,58298383001	1
358 .	244958,996069405	1
359 .	232106,04155572	1
360 .	248686,735669453	1
361 .	230895,005537418	1
362 .	231867,340935888	1
363 .	262188,004620673	1
364 .	235726,998429708	1
365 .	264039,99761716	1
366 .	247209,676808957	1
367 .	235169,005618707	1
368 .	702222,103422272	1

369 .	244848,871597243	1
370 .	244979,348255107	1
371 .	252469,001734446	1
372 .	253517,000534207	1
373 .	246374,697763479	1
374 .	269753,005795998	1
375 .	238287,561561411	1
376 .	3333257,36223833	1

Range of Valid Data Values: 1 to 376

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S2\_Geb**

Value	Label	Frequency
1 .	1976	33
2 .	1948	15
3 .	1963	15
4 .	1978	28
5 .	1981	26
6 .	1943	7
7 .		147
8 .	1934	6
9 .	1950	21
10 .	1987	11
11 .	1972	16
12 .	1979	25
13 .	1982	24
14 .	1970	27
15 .	1984	22
16 .	1969	26
17 .	1927	3
18 .	1949	14
19 .	1954	8
20 .	1956	7
21 .	1967	11
22 .	1965	22
23 .	1991	7
24 .	1995	2
25 .	1964	10
26 .	1968	23
27 .	1985	15
28 .	1973	24
29 .	1944	10
30 .	1924	3
31 .	1980	28
32 .	1953	12



33 .	1971	17
34 .	1988	14
35 .	1939	7
36 .	1942	14
37 .	1952	4
38 .	1962	15
39 .	1960	14
40 .	1977	17
41 .	1947	10
42 .	1997	3
43 .	1986	14
44 .	1983	19
45 .	1990	4
46 .	1946	8
47 .	1989	10
48 .	1959	9
49 .	2001	2
50 .	1975	23
51 .	1951	9
52 .	1938	7
53 .	1961	12
54 .	1955	13
55 .	1941	8
56 .	1929	3
57 .	1974	23
58 .	2000	1
59 .	1958	14
60 .	1966	15
61 .	2003	3
62 .	1935	3
63 .	1932	2
64 .	1940	4
65 .	1931	3
66 .	1945	15
67 .	1915	1
68 .	1921	2
69 .	1928	2
70 .	1925	1
71 .	1957	14
72 .	1994	2
73 .	1926	1
74 .	2002	2
75 .	1930	2
76 .	1920	1
77 .	1998	1
78 .	1933	3
79 .	633845,307400956	1

80 .	2010	3
81 .	681650,422733056	1
82 .	1993	1
83 .	2007	2
84 .	250184,004460514	1
85 .	1936	3
86 .	245199,302316388	1
87 .	241268,833618395	1
88 .	175489,996475772	1
89 .	1923	1
90 .	770305,947866542	1
91 .	247703,756446099	1
92 .	1992	1
93 .	2004	1
94 .	1922	1

Range of Valid Data Values: 1 to 94

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S2\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .		150
2 .	2	475
3 .	1	400
4 .	1985	1
5 .	1969	1
6 .	4	1
7 .	1932	1
8 .	229237,550894192	1
9 .	240924,259840477	1
10 .	1972	1
11 .	1923	1
12 .	1967	1
13 .	1979	1
14 .	1977	2
15 .	1951	1
16 .	938867,299883844	1
17 .	1983	1

Range of Valid Data Values: 1 to 17

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S2\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .	2	362
2 .	4	469

3 .		136
4 .	5	2
5 .	3	47
6 .	1	20
7 .	1950	1
8 .	1967	1
9 .	1963	1
10 .	1998	1

Range of Valid Data Values: 1 to 10

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S2\_PLZ**

Value	Label	Frequency
1 .	RÄ¼ti ZH	1
2 .	Glattbrug	1
3 .	Winterthu	3
4 .	8966	1
5 .	8048	7
6 .	6430	1
7 .	ZÄ¼rich	6
8 .		695
9 .	8305	1
10 .	5445	1
11 .	8400	12
12 .	Luzern	2
13 .	8053	1
14 .	8047	3
15 .	8800	3
16 .	80	1
17 .	8002	2
18 .	8165	3
19 .	8620	10
20 .	6010	1
21 .	7260	3
22 .	8008	8
23 .	8832	2
24 .	DÄ¼bendor	1
25 .	Tann	1
26 .	Hegnau	1
27 .	Aarau	1
28 .	4324	1
29 .	8834	1
30 .	8046	4
31 .	8424	1
32 .	8004	4

33.	79790	1
34.	Uster	2
35.	8707	1
36.	8610	5
37.	8820	2
38.	8303	4
39.	8566	1
40.	6300	1
41.	3806	1
42.	8405	4
43.	8102	1
44.	8000	3
45.	8032	4
46.	8712	3
47.	5634	1
48.	8157	2
49.	8708	2
50.	9000	1
51.	5420	1
52.	8049	3
53.	8624	1
54.	3053	1
55.	8304	2
56.	8942	1
57.	Bassersdo	1
58.	8239	1
59.	9016	1
60.	8486	1
61.	1279	1
62.	8460	2
63.	9413	1
64.	8104	1
65.	7302	1
66.	4800	1
67.	8802	2
68.	7270	2
69.	8037	4
70.	8126	1
71.	8173	1
72.	8003	7
73.	5430	1
74.	8030	1
75.	8118	1
76.	8038	3
77.	Dietlikon	1
78.	8152	2
79.	8967	1

80 .	3000	1
81 .	8810	2
82 .	8703	1
83 .	RÄ¼mlang	1
84 .	Grenchen	1
85 .	8730	1
86 .	8404	5
87 .	8045	2
88 .	8353	2
89 .	Au	1
90 .	9642	1
91 .	8001	2
92 .	8638	1
93 .	8203	1
94 .	8006	2
95 .	8374	1
96 .	Regensdor	1
97 .	8055	1
98 .	Dollikon	1
99 .	8200	2
100 .	4914	1
101 .	8054	1
102 .	3011	1
103 .	8406	2
104 .	3800	1
105 .	4313	1
106 .	8415	1
107 .	5200	1
108 .	RÄ¼ti	1
109 .	8634	1
110 .	Frauenfel	1
111 .	8134	3
112 .	3007	1
113 .	Kreuzling	1
114 .	8570	1
115 .	D-87534	1
116 .	8302	3
117 .	8912	1
118 .	8454	1
119 .	8050	3
120 .	8623	1
121 .	8805	2
122 .	8408	2
123 .	D-71...	1
124 .	8497	1
125 .	8005	3
126 .	8360	1

127 .	4	7
128 .	2	6
129 .	8105	2
130 .	8702	1
131 .	8700	3
132 .	8625	1
133 .	8825	1
134 .	8733	1
135 .	8051	2
136 .	8172	1
137 .	1018	1
138 .	8418	1
139 .	7078	2
140 .	6000	1
141 .	8154	2
142 .	8135	1
143 .	9008	1
144 .	8132	1
145 .	8913	2
146 .	8902	2
147 .	1	2
148 .	8052	3
149 .	8413	2
150 .	8626	1
151 .	8197	1
152 .	8307	1
153 .	7165	1
154 .	3703	1
155 .	8618	1
156 .	8057	2
157 .	8180	3
158 .	8156	1
159 .	8166	1
160 .	8645	1
161 .	8713	2
162 .	8330	2
163 .	8635	2
164 .	8114	1
165 .	7203	2
166 .	7000	2
167 .	8630	2
168 .	9410	1
169 .	8604	2
170 .	5507	1
171 .	8906	1
172 .	8494	1
173 .	8952	2

174 .	8606	1
175 .	4565	1
176 .	8340	1
177 .	8910	2
178 .	8904	1
179 .	8322	1
180 .	8451	1
181 .	1733	1
182 .	8542	1
183 .	8803	1
184 .	9244	1
185 .	8704	1
186 .	8853	1
187 .	8965	1
188 .	8714	1
189 .	8934	1
190 .	8640	1
191 .	8633	1
192 .	8344	1
193 .	8600	1
194 .	5	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 194*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S2\_Ort**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	8630	2
2 .	8152	1
3 .		646
4 .	Oberwil-Lieli	1
5 .	Altstetten	1
6 .	Schwyz	1
7 .	8003	2
8 .	Watt	3
9 .	Dietlikon	2
10 .	Eggenwil	1
11 .	Winterthur	26
12 .	Schaffhausen	4
13 .	Bubikon	2
14 .	6000	1
15 .	ZÄ¼rich	88
16 .	Thalwil	3
17 .	Oberweningen	1
18 .	Wetzikon	11
19 .	Kriens	1

20 .	Davos	4
21 .	Wollerau	2
22 .	8600	1
23 .	Baden	2
24 .	8632	1
25 .	5000	1
26 .	Bubendorf BL	1
27 .	Obermumpf	1
28 .	Schindellegi	1
29 .	Embrach	2
30 .	KÄ¼ssaberg	1
31 .	FÄ¼llanden	1
32 .	8610	1
33 .	Uetikon	1
34 .	Uster	5
35 .	WÄ¼denswil	2
36 .	Bassersdorf	4
37 .	Neuwilen	1
38 .	Zug	1
39 .	BÄ¼rnigen	1
40 .	Winterthur	2
41 .	Oberengstringen	1
42 .	Aarau	1
43 .	StÄ¼rfÄ¼	1
44 .	Muntelier	1
45 .	BÄ¼retswil	2
46 .	Merenschwand	1
47 .	StÄ¼fa	2
48 .	Dielsdorf	2
49 .	8400	1
50 .	MÄ¼nnedorf	2
51 .	St. Gallen	3
52 .	Ehrendingen	1
53 .	Hedingen ZH	1
54 .	GrÄ¼t	1
55 .	MÄ¼nchenbuchsee	1
56 .	Wallisellen	4
57 .	Flums	1
58 .	Oberrieden	2
59 .	Rheinfelden	1
60 .	DÄ¼rflingen	1
61 .	Rikon	1
62 .	Dresden, DE	1
63 .	Ebmatingen	1
64 .	Marthalen	2
65 .	Oberegg	1
66 .	Weiningen	1



67 .	Spreitenbach	1
68 .	unlesbar	1
69 .	zofingen	1
70 .	Kilchberg	2
71 .	Davos Platz	1
72 .	Neerach	1
73 .	Regensdorf	2
74 .	Wettingen	1
75 .	Pfaffhausen	1
76 .	Oberembrach	1
77 .	8305	1
78 .	Widen	1
79 .	Bern	3
80 .	8004	1
81 .	Horgen	3
82 .	Herrliberg	2
83 .	Erlenbach	2
84 .	Maur	1
85 .	2540	1
86 .	Uznach	1
87 .	Zollikon	3
88 .	Schleinikon	2
89 .	Elgg	2
90 .	8804	1
91 .	Ebnat-Kappel	1
92 .	8405	1
93 .	Lindau	1
94 .	Goldingen	1
95 .	Dussnang	1
96 .	8105	1
97 .	Roggwil	1
98 .	8001	1
99 .	Interlaken	1
100 .	MÃ¼hlhlin	1
101 .	GrÃ¤slikon	1
102 .	Brugg	1
103 .	Hombrechtikon	1
104 .	8500	1
105 .	Adliswil	3
106 .	6004	1
107 .	Weinfeldern	1
108 .	Oberstufen	1
109 .	Kloten	3
110 .	Obfelden	1
111 .	Buchberg	1
112 .	Richterswil	2
113 .	Asperg	1

114 .	Fiscenthal	1
115 .	Eschlikon	1
116 .	winkeln	1
117 .	KÄ¼snacht	3
118 .	Gossau	1
119 .	HÄ¼tten	1
120 .	Arlesheim	1
121 .	Eschenbach	1
122 .	Niederglatt	1
123 .	Lausanne	1
124 .	ZÄ¼rich Altstetten	1
125 .	Schlatt	1
126 .	Lenzerheide	2
127 .	Luzern	1
128 .	Oberglatt	2
129 .	4	4
130 .	Langnau	1
131 .	Egg	1
132 .	Offenbach	1
133 .	DÄ¼dingen	1
134 .	Urdorf	2
135 .	Oerlikon	1
136 .	Neftenbach	2
137 .	Ottikon	2
138 .	Rafz	1
139 .	Breil/Brige	1
140 .	Aeschi	1
141 .	Oetwil am See	1
142 .	Glattbrugg	2
143 .	Berikon	2
144 .	BÄ¼lach	2
145 .	Oberhasli	1
146 .	Niederweningen	1
147 .	Uerikon	1
148 .	PfÄ¼ffikon	2
149 .	bÄ¼lach	1
150 .	DÄ¼rnten	2
151 .	DÄ¼rnikon	1
152 .	Birmensorf	1
153 .	Trimmis	2
154 .	Chur	2
155 .	Lenzburg	1
156 .	8002	1
157 .	RÄ¼ti	2
158 .	8041	1
159 .	Walenstadt	1
160 .	NÄ¼rikon-Greifensee	1

161 .	RÄ¼dlingen	1
162 .	Heiden	1
163 .	Volketswil	2
164 .	Brettisellen	1
165 .	Bonstetten	1
166 .	Bauma	1
167 .	Schlieren	2
168 .	Greifensee	1
169 .	Geroldswil	1
170 .	Rechterswil	1
171 .	Hinwil	1
172 .	Affoltern	2
173 .	DÄ¼bendorf	2
174 .	Aesch	1
175 .	Madetswil	1
176 .	Klein Andelfingen	1
177 .	Baar	1
178 .	Schwamendingen	1
179 .	8000	1
180 .	Fribourg	1
181 .	8634	1
182 .	Wiesendangen	1
183 .	RÄ¼schlikon	1
184 .	Niedernzwil	1
185 .	Beinwil a.S	1
186 .	6005	1
187 .	Ottenbach	1
188 .	Wimmis	1
189 .	Lachen	1
190 .	Feldbach	1
191 .	Kronau	1
192 .	Rapperswil	1
193 .	uerikon	1
194 .	Weichach	1
195 .	Wolfhausen	1
196 .	8330	1
197 .	Will	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 197*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S2\_Str**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	Unterwiesstrasse	1
2 .	Riethofstrasse	1
3 .		756

4 .	Birmensdorferstrasse	1
5 .	Saumackerstrasse	1
6 .	Obermattstrasse	1
7 .	Aufwiesenstrasse	1
8 .	Im RebhÄ¼gel	1
9 .	WÄ¼fflingerstrasse	1
10 .	Hochstrasse	1
11 .	Bahnhof	2
12 .	Drusbergstrasse	1
13 .	Dennlerstrasse	1
14 .	Seestrasse	3
15 .	Affoltern	2
16 .	Wannestrasse	1
17 .	HÄ¼eblistrassen	1
18 .	SeegrÄ¼bnerstrasse	1
19 .	Mythenstrasse	1
20 .	Hockenrainstrasse	1
21 .	Hardgutstrasse	2
22 .	Eisengasse	1
23 .	Dorf	1
24 .	Stettbacherstrasse	1
25 .	BrÄ¼nnelihohestrasse	1
26 .	Gerblenstrasse	1
27 .	Hunziker Fritz	1
28 .	Dreibundenstrasse	1
29 .	Sonneckstrasse	1
30 .	Leueren	1
31 .	Aeschstrasse	1
32 .	Eichenweg	1
33 .	Langstrasse	1
34 .	Schnetzlerweg	1
35 .	Bahnhofstrasse	7
36 .	Kleindorfstrasse	1
37 .	Oberlandstrasse	1
38 .	Altstadt	1
39 .	Tiefenstrasse	1
40 .	Oberdorf	1
41 .	Leischenstrasse	1
42 .	Stockemerbergstrasse	1
43 .	Oberengstringen, Zentrum	1
44 .	Klusplatz	1
45 .	Oberhausenstrasse	1
46 .	Sonnenberg, Adelswil	1
47 .	TÄ¼ssstalstrasse	1
48 .	Bremgartenstrasse	2
49 .	Goethestrassen	1
50 .	Coop Beckerei Fleischi	1

51 .	Haltestelle BrÄ¼cke	1
52 .	Birkenstrasse	1
53 .	Osten	1
54 .	Chilpen	1
55 .	Hedingen Bahnhof	1
56 .	Im oberen Boden	1
57 .	ChÄ¼ngstrasse	1
58 .	SchÄ¼neggweg	1
59 .	Krummgasse	1
60 .	bei ref. Kirche	1
61 .	Hintere Bergstrasse	1
62 .	Hinwilerstrasse	1
63 .	Bolstrasse	1
64 .	Tobelsteig	1
65 .	Bachtelstrasse	1
66 .	StudenbÄ¼hl	1
67 .	TÄ¼ss	1
68 .	Alderstrasse	1
69 .	St. Gallerstrasse	1
70 .	ChÄ¼belackerstrasse	1
71 .	Kirchgasse	1
72 .	ackerstrasse	1
73 .	Schlossmattstrasse	1
74 .	Parkstrasse	1
75 .	Nordstrasse	1
76 .	Bergstrasse	1
77 .	Rebhaldenstrasse	1
78 .	Schlossgasse	1
79 .	NÄ¼geliweg	1
80 .	Birnbaumstrasse	1
81 .	Grossplatzstrasse	1
82 .	Thuja	1
83 .	HÄ¼ngg, Ferdinand-Hodler-Strasse	1
84 .	Obstgartenstrasse	1
85 .	Stuckweg	1
86 .	Birchstrasse	2
87 .	Waidstrasse	1
88 .	Im BindschÄ¼dler	1
89 .	Lehenstrasse	1
90 .	Flurstrasse	1
91 .	Maur	1
92 .	Kastels	1
93 .	Altstetten	1
94 .	Zollikerstrasse	1
95 .	Im Mooshof	1
96 .	Ritschbergstrasse	1
97 .	Albisstrasse	1

98 .	Ilanzhofweg	1
99 .	Im Gwad	1
100 .	Paulstrasse	1
101 .	RÄmistrasse	1
102 .	RÄ¼tschistrasse	1
103 .	Alte Gasse	1
104 .	Scheuchzerstrasse	1
105 .	Kurhausstrasse	1
106 .	Altersnachmittag	1
107 .	Manesseplatz	1
108 .	Einfangstrasse	1
109 .	Brennofenstrasse	1
110 .	Kreis 3	2
111 .	Kreuzplatz	2
112 .	Aprikosenstrasse	1
113 .	Strittackerstrasse	1
114 .	Niederdorf	1
115 .	Allmendstrasse	1
116 .	Rosenweg	1
117 .	zu Fuss	1
118 .	Schulstrasse	1
119 .	SBB	1
120 .	Weiherstrasse	1
121 .	Grubenstrasse	1
122 .	LÄ¼ekolzstrasse	1
123 .	Breitenstrasse	1
124 .	ZÄ¼richstrasse	1
125 .	ZVV Albisriederplatz	1
126 .	Hasler	1
127 .	Hohlstrasse	1
128 .	Amriswilerstrasse	1
129 .	Vorderreute	1
130 .	Weststrasse	1
131 .	Am Balsberg	1
132 .	HÄ¼libachstrasse	1
133 .	Lindenhof	1
134 .	Kreis 6	1
135 .	ZH - Witikon	1
136 .	SBB â BHF	1
137 .	SennhÄ¼ttenstrasse	1
138 .	Pensioniertentreff	1
139 .	Ruchwiesenstrasse	1
140 .	Kirchgem. TÄ¼ss	1
141 .	RÄ¼ntgenstrasse	1
142 .	Fistelstrasse	1
143 .	Josefstrasse	1
144 .	Hilagstrasse	1

145 .	Idaplatz	1
146 .	Buchserstrasse	1
147 .	Talstrasse	1
148 .	Bushaltestelle Graswinkel	1
149 .	Johanniterstrasse	1
150 .	Zwischenweg	1
151 .	Hubstrasse	1
152 .	Rietstrasse	1
153 .	Berschikonerstrasse	1
154 .	Eichgutstrasse	1
155 .	Schaffhauserstrasse	1
156 .	unterer Gifangweg	1
157 .	In Boden	1
158 .	DÄ¼bendorferstrasse	1
159 .	Rietlistrasse	1
160 .	Rehalp	1
161 .	Limmatstrasse	1
162 .	Adliswil	1
163 .	Talbachstrasse	1
164 .	SchÄ¼rbachstrasse	1
165 .	ZÄ¼richerstrasse	1
166 .	Dammweg	1
167 .	8703	1
168 .	Ettenhausenstrasse	1
169 .	Bachstrasse	1
170 .	Geerackerweg	1
171 .	HÄ¼lderlinstrasse	1
172 .	Funkenweg	1
173 .	Buchenweg	1
174 .	Badenerstrasse	1
175 .	Felsenrainstrasse	1
176 .	Im Holzacker	1
177 .	Segantinistrasse	1
178 .	Bauhelstrasse	1
179 .	Winterthurstrasse	1
180 .	Graswinkelstrasse	1
181 .	Weinbergstrasse	2
182 .	ScheidwÄ¼g	1
183 .	Hertistrasse	1
184 .	Hegistrasse	1
185 .	Suldhaldenstrasse	1
186 .	GrÄ¼nmattstrasse	1
187 .	Niedertal	1
188 .	Bucheggstrasse	1
189 .	Rohrstrasse	1
190 .	Werrikon	1
191 .	Wipkingen	1

192 .	Oberstrass	1
193 .	Niederweningen Dorf	1
194 .	Gerbi	1
195 .	Laubegg	1
196 .	Mettlenstrasse	1
197 .	Endstation Wollishofen	1
198 .	trottensteig	1
199 .	Bettenstrasse	1
200 .	Hofacker	1
201 .	Am Berg	1
202 .	MilitÄrr/ Langstrasse	1
203 .	ZÄ¼rich	4
204 .	Morgenhaldenweg	1
205 .	Wallisellerstrasse	1
206 .	Schulhausstrasse	1
207 .	Sandgruben	1
208 .	GlÄ¼ttlistrasse	1
209 .	Im Grund	1
210 .	Post Lenzerheide	1
211 .	MÄ¼liweg	1
212 .	Hinterdorfweg	1
213 .	Weingartenstrasse	1
214 .	Trockenloorstrasse	1
215 .	Kruggasse	1
216 .	Brandstrasse	1
217 .	Am PfisterhÄ¼lzi	1
218 .	Pfadackerstrasse	1
219 .	RÄ¼mikerstrasse	1
220 .	Im Spitz	1
221 .	Schmiedeweg	1
222 .	Gottlieb Binder-Strasse	1
223 .	Haltestelle in der Ey	1
224 .	Feldstrasse	1
225 .	Lettenstrasse	1
226 .	Kasinostrasse	1
227 .	Seefeldstrasse	1
228 .	Loorenstrasse	2
229 .	Hauserstrasse	1
230 .	Eisenbahnerstrasse	1
231 .	Geererstrasse	1
232 .	Altwiesenstrasse	1
233 .	Montalinstrasse	1
234 .	Katzenbach	1
235 .	Hombrechtikon	1
236 .	LÄ¼gernstrasse	1
237 .	Maltackerstrasse	1
238 .	Breitenlooweg	1



239 .	Haltbergstrasse	1
240 .	BÄ¼elstrasse	1
241 .	Weidstrasse	1
242 .	Eichweidstrasse	1
243 .	Luzern	1
244 .	Oberberg	1
245 .	Wagi	1
246 .	MÄ¼hlebachstrasse	1
247 .	Alpenstrasse	1
248 .	8032	1
249 .	HÄ¼chistrasse	1
250 .	Schirmensee	1
251 .	Geibelstrasse	1
252 .	BÄ¼lstrasse	1
253 .	Reutlingerstrasse	1
254 .	mockenwiesstrasse	1
255 .	langstrasse	1
256 .	Speerstrasse	1
257 .	PfÄ¼ffikon ZÄ¼rich	1
258 .	Sonnenhaldenstrasse	1
259 .	Attenhoferstrasse	1
260 .	BÄ¼renplatz	1
261 .	BinzmÄ¼hlestrasse	1
262 .	KÄ¼ferweg	1
263 .	Schellerstrasse	1
264 .	GrÄ¼zenstrasse	1
265 .	Hessligenstrasse	1

Range of Valid Data Values: 1 to 265

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S2\_Nr**

Value	Label	Frequency
1 .		877
2 .	14	4
3 .	4	6
4 .	13	6
5 .	20	1
6 .	8	2
7 .	79	1
8 .	239	1
9 .	33	1
10 .	84	1
11 .	10	6
12 .	12	6
13 .	30	3

14.	2	5
15.	50	2
16.	1	9
17.	18	1
18.	67	1
19.	9	7
20.	99	1
21.	4d	1
22.	9a	1
23.	59	1
24.	15	3
25.	22	4
26.	3	4
27.	11	4
28.	148	1
29.	5	3
30.	23	2
31.	7	4
32.	28	1
33.	25	2
34.	47	2
35.	40	1
36.	96	1
37.	62	1
38.	35	1
39.	24	2
40.	26	3
41.	6	3
42.	157	2
43.	16	1
44.	32	1
45.	38a	1
46.	38	2
47.	46	1
48.	119	1
49.	56	1
50.	132	1
51.	44	1
52.	200	2
53.	23c	1
54.	366	1
55.	66	1
56.	230	1
57.	21	1
58.	Erlenbach	1
59.	58	1
60.	49	1

61 .	Widen	1
62 .	61	1
63 .	90	1
64 .	19	1
65 .	7A	1
66 .	39	1
67 .	27	1
68 .	82	1
69 .	145	1
70 .	6a	1
71 .	HÄ¼gelstrasse	1
72 .	Leimbachstrasse	1
73 .	183a	1
74 .	69	1
75 .	154	1
76 .	37	1
77 .	43	1
78 .	Hohlstrasse	1
79 .	4a	1
80 .	17	1
81 .	98	1
82 .	9c	1
83 .	Freiestrasse	1
84 .	Langholzstrasse	1
85 .	83	1
86 .	36	1
87 .	Elfenaustrasse	1
88 .	76	1
89 .	ZÄ¼rich	1
90 .	75	1
91 .	95	1
92 .	301	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 92*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S2\_Delta**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .		583
2 .	3	37
3 .	6	49
4 .	5	149
5 .	7	49
6 .	4	56
7 .	9	36
8 .	8	41

9 .	2	20
10 .	1	15
11 .	F. G. Pfisterweg	1
12 .	17	1
13 .	210	1
14 .	37	1
15 .	Steinwiesstrasse	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 15*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S2\_Deltakm**

Value	Label	Frequency
1 .		585
2 .	-20	37
3 .	8	49
4 .	0	149
5 .	20	49
6 .	-8	56
7 .	90	36
8 .	40	40
9 .	5	2
10 .	-40	20
11 .	-90	15
12 .	4	1
13 .	59	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 13*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S2\_Treffen**

Value	Label	Frequency
1 .	6	49
2 .	2	150
3 .	,5	6
4 .	4	142
5 .	8	38
6 .		190
7 .	10	51
8 .	1	154
9 .	3	115
10 .	5	59
11 .	15	18
12 .	,3	2
13 .	31	2
14 .	20	15

15 .	7	11
16 .	25	3
17 .	30	8
18 .	0	3
19 .	18	4
20 .	-8	1
21 .	12	10
22 .	9	3
23 .	13	1
24 .	,16	1
25 .	16	2
26 .	2,5	1
27 .	,25	1

Range of Valid Data Values: 1 to 27

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S2\_disneu**

Value	Label	Frequency
1 .	519,335195871793	1
2 .	836,252367862002	1
3 .	17009,3617143576	1
4 .	15639,7987519446	1
5 .	3104,56539953291	1
6 .	43371,1908098629	1
7 .	8215,84041079136	1
8 .		645
9 .	9025619,82523701	1
10 .	10720,6776406363	1
11 .	18653,3522968838	1
12 .	1727,01366654658	1
13 .	32469,6071670154	1
14 .	3799,3963643535	1
15 .	860177,216165824	1
16 .	16348,2768658924	1
17 .	3311,32962518285	1
18 .	19973,4483138814	1
19 .	1282,26365895798	1
20 .	17391,4027084066	1
21 .	19026,7627580496	1
22 .	8120,71369978096	1
23 .	51990,7197627589	1
24 .	137477,798599424	1
25 .	4,1338548450145E-007	1
26 .	5795,6769172784	1
27 .	2834,6635578761	1

28 .	8734,36670175676	1
29 .	7002867,08603584	1
30 .	21544,6254151831	1
31 .	17144,1285148316	1
32 .	37215,606537129	1
33 .	79293,2112786411	1
34 .	49740,6066388758	1
35 .	3849,64868071726	1
36 .	2848,78285440382	1
37 .	4447,18757784234	1
38 .	11680,4169845187	1
39 .	9639,47341240291	1
40 .	14776,7408927334	1
41 .	12507,851762564	1
42 .	339,322783048224	1
43 .	1689,42267988187	1
44 .	636,523229179697	1
45 .	528,662654353862	1
46 .	2627,21906972933	1
47 .	1433,69746898129	1
48 .	2151,85496787807	1
49 .	52082,6719066037	1
50 .	26920,3308265038	1
51 .	110667,910807513	1
52 .	3552,42625091517	1
53 .	7167,97983646751	1
54 .	51885,2492577706	1
55 .	10608,2985028689	1
56 .	11194,179129109	1
57 .	5399,84357322139	1
58 .	12913,2678635598	1
59 .	115817,607043208	1
60 .	3532,33768069882	1
61 .	6285,58347763166	1
62 .	14794,0371738282	1
63 .	12650,0383227632	1
64 .	371,371405131724	1
65 .	1390,83592867279	1
66 .	6028,12074688528	1
67 .	61311,0623540974	1
68 .	6425,10833341023	1
69 .	19299,5370505463	1
70 .	14484,993176921	1
71 .	4328,88030282841	1
72 .	5697,14269904156	1
73 .	28850,2368357907	1
74 .	90723,3802073786	1

75 .	12860,028307686	1
76 .	15033,0893876882	1
77 .	68911,0755482862	1
78 .	8679,519281033	1
79 .	7305,88184405269	1
80 .	11763,6906074984	1
81 .	74928,8242224654	1
82 .	22050,9493369365	1
83 .	59056,2945644989	1
84 .	2438,10631819244	1
85 .	572240,837256458	1
86 .	3305,63768824982	1
87 .	11070,6882313231	1
88 .	5006,4202560982	1
89 .	663,393366120388	1
90 .	60916,0909237538	1
91 .	6162,16621970767	1
92 .	18991,0566242894	1
93 .	2431,44190306587	1
94 .	888,127065390126	1
95 .	2369,47804854722	1
96 .	63783,3103768056	1
97 .	6716,95338013221	1
98 .	685,398534709357	1
99 .	118649,320255647	1
100 .	2,85061476975585E-007	1
101 .	7010484,01965149	1
102 .	7021,89486154026	1
103 .	6377,29877415798	1
104 .	19428,8773130423	1
105 .	23190,7928413139	1
106 .	2696,85532109787	1
107 .	15974,226064181	1
108 .	128,80752942138	1
109 .	2655,23296713571	1
110 .	7683,24092458056	1
111 .	29536,0515741916	1
112 .	367,85509664929	1
113 .	4712,45030397101	1
114 .	739616,973471239	1
115 .	11608,2411728835	1
116 .	115577,221189186	1
117 .	365,652621434665	1
118 .	599,540657172967	1
119 .	10692,3761487971	1
120 .	89,7346424857151	1
121 .	3127,16272522469	1

122 .	8321,38932912864	1
123 .	17631,8774216554	1
124 .	12909,0410787908	1
125 .	87772,8826451269	1
126 .	8173,07053714028	1
127 .	36177,217321341	1
128 .	8573,65283438134	1
129 .	415,077698998009	1
130 .	5128,25016618383	1
131 .	4482,59695801156	1
132 .	1585,03236787149	1
133 .	94,2034286303636	1
134 .	6275,92705945841	1
135 .	6206,90398360366	1
136 .	21636,2549312886	1
137 .	13430,4859837222	1
138 .	30832,8806442614	1
139 .	4635,40551171624	1
140 .	7942,52402769841	1
141 .	20587,0779237788	1
142 .	92714,4843384628	1
143 .	18137,6119534175	1
144 .	5039,28187762042	1
145 .	50165,0941552411	1
146 .	15465,3132891666	1
147 .	4632,54017156899	1
148 .	18992,0006209781	1
149 .	934,146944563044	1
150 .	13610,8547683092	1
151 .	1447,02164662569	1
152 .	24287,6047407463	1
153 .	1183,79459847206	1
154 .	17986,2957803047	1
155 .	69364,8596709095	1
156 .	889,843970773422	1
157 .	682,105191482349	1
158 .	438,621481353594	1
159 .	107391,125187582	1
160 .	3355,65776508085	1
161 .	18235,6304934588	1
162 .	110676,310189482	1
163 .	52341,4685918662	1
164 .	602,277725540396	1
165 .	9571,79858478019	1
166 .	26859,856705549	1
167 .	3836,9454967415	1
168 .	9728,53869303709	1



169 .	296,973718225808	1
170 .	11632,739249288	1
171 .	20671,7294228768	1
172 .	6203,74371771191	1
173 .	40317,9433843586	1
174 .	3182,17420646372	1
175 .	97683,0524591703	1
176 .	1519,91576929112	1
177 .	49428,3891035766	1
178 .	44283,0614173866	1
179 .	275093,395009027	1
180 .	991,627849576525	1
181 .	112998,705868246	1
182 .	8888,61580363498	1
183 .	2693,92386531702	1
184 .	871,867264272818	1
185 .	7018,99237647169	1
186 .	12375,130790255	1
187 .	8055,23694855724	1
188 .	4525,95856113089	1
189 .	7606,01727668116	1
190 .	16803,4317246911	1
191 .	480,324628696209	1
192 .	633,044890849315	1
193 .	221,320986921907	1
194 .	5202,32336049581	1
195 .	5688,58045739398	1
196 .	330963,612295018	1
197 .	2085,73885753135	1
198 .	27472,7667221692	1
199 .	5998,07911544233	1
200 .	876,053862325229	1
201 .	27820,3265595696	1
202 .	100,422030032656	1
203 .	59750,3211254571	1
204 .	11637,0243884971	1
205 .	2	2
206 .	3	2
207 .	4	2
208 .	510,259057674802	1
209 .	845,126009467501	1
210 .	2081,38618511867	1
211 .	13244,2970568774	1
212 .	21697,9226916907	1
213 .	127939,710103012	1
214 .	17510,8386604368	1
215 .	162,95097610526	1

216 .	13576,7071145312	1
217 .	409,316350994484	1
218 .	1250,50929722414	1
219 .	6733,7458591257	1
220 .	7836,02889811955	1
221 .	69781,5807837765	1
222 .	8259,15704506209	1
223 .	1883,5046920212	1
224 .	2074,28770241408	1
225 .	4787,55007741329	1
226 .	1182,23874250734	1
227 .	383,527860749743	1
228 .	3281,90704390773	1
229 .	180953,887386711	1
230 .	591,72096147405	1
231 .	19881,9708169779	1
232 .	1868,02197259746	1
233 .	19953,8343138301	1
234 .	69,0869743106949	1
235 .	14839,5757708712	1
236 .	98735,3898932725	1
237 .	11079610,0445133	1
238 .	1121,47458194762	1
239 .	159,39860008828	1
240 .	2868,43751161197	1
241 .	3985,3444535103	1
242 .	623,643222567085	1
243 .	3,74397489381575E-007	1
244 .	4124,91057620442	1
245 .	181,166113816895	1
246 .	31267,6542490551	1
247 .	66231,9768798008	1
248 .	25060,6525039909	1
249 .	2032,29753228471	1
250 .	3861,6333581629	1
251 .	437,065945705281	1
252 .	111237,841807742	1
253 .	7302,26257860483	1
254 .	17913,8213268712	1
255 .	18308,8923153384	1
256 .	423,208268732905	1
257 .	549,703795298898	1
258 .	10749,80921649	1
259 .	3314,47892126426	1
260 .	3470,5520103625	1
261 .	13061,7400762807	1
262 .	2144,78172065537	1

263 .	348,523776717273	1
264 .	37662,5964211473	1
265 .	6245,96470588128	1
266 .	9028430,65238714	1
267 .	126092,49705391	1
268 .	8397,51214538408	1
269 .	21709,2407679299	1
270 .	815,490552846252	1
271 .	301869,939171722	1
272 .	110111,35359122	1
273 .	500,688524371619	1
274 .	19568,0423808627	1
275 .	10554,3433650328	1
276 .	3106,79490551944	1
277 .	6000,80501268758	1
278 .	4095,16742318787	1
279 .	16093,7046416215	1
280 .	18163,5946499464	1
281 .	13799,9594211133	1
282 .	14959,9736334788	1
283 .	27965,6400692379	1
284 .	7000,67402700724	1
285 .	4674,58850541561	1
286 .	2502,50833095542	1
287 .	348,941392919322	1
288 .	26013,680910064	1
289 .	2164,30662416612	1
290 .	1395,08410298677	1
291 .	2281,18370243807	1
292 .	2011,76998992343	1
293 .	2866,72406230562	1
294 .	16840,3258817834	1
295 .	83770,6707410027	1
296 .	83499,3815376386	1
297 .	45451,9947000431	1
298 .	4805,37433273722	1
299 .	10	1
300 .	2811,40701387716	1
301 .	72553,5592523859	1
302 .	2239,0267857647	1
303 .	15479,6419734735	1
304 .	505,395025296821	1
305 .	8610,16817235175	1
306 .	737,131912527002	1
307 .	62392,1286232254	1
308 .	1582,04355995698	1
309 .	15088,1295680746	1

310 .	27247,3334175973	1
311 .	5546,14796226695	1
312 .	94546,565294314	1
313 .	10163,0982277286	1
314 .	30,1542806638313	1
315 .	671,018377713417	1
316 .	646,015929648916	1
317 .	23230,0978382428	1
318 .	6,32709388748771	1
319 .	2192,36084283046	1
320 .	3158,46865892007	1
321 .	11510,4492926014	1
322 .	26254,8887020269	1
323 .	8111,88694234285	1
324 .	518,517425638642	1
325 .	121088,89873973	1
326 .	89091,481650257	1
327 .	86924,558513942	1
328 .	4007,44426628408	1
329 .	4507,2021120451	1
330 .	16103,3643632779	1
331 .	3540,44691283803	1
332 .	9119,28075586272	1
333 .	1718,7875849749	1
334 .	9741,36966598836	1
335 .	4572,80672668143	1
336 .	2597,67150170711	1
337 .	8159,71622864802	1
338 .	2133,8773026674	1
339 .	63,8251886171139	1
340 .	10643,6617699018	1
341 .	639,352367670974	1
342 .	36661,5881330046	1
343 .	16992,6736879076	1
344 .	535,467425290645	1
345 .	99242,5931672629	1
346 .	4518,08363017321	1
347 .	12	1
348 .	960,960912422809	1
349 .	129365,191289106	1
350 .	6	1
351 .	2245,33177304617	1
352 .	643,69912686603	1
353 .	8478,67589044011	1
354 .	9025,28240399645	1
355 .	6829,19667220727	1
356 .	26552,4459323359	1

357 .	1988,52631551931	1
358 .	549,685701447324	1
359 .	12508,7895934105	1
360 .	32810,9521178278	1
361 .	71647,6269896382	1
362 .	917,32999621279	1
363 .	6774,15839836089	1
364 .	106085,696546571	1
365 .	282,669126667696	1
366 .	14601,7033798251	1
367 .	35356,9833436325	1
368 .	1536,62456784739	1
369 .	17364,1046370035	1
370 .	29729,9908045943	1
371 .	21704,9224788437	1
372 .	14956,9137064477	1
373 .	13033,6352146946	1
374 .	3,50782344877799E-007	1
375 .	3469,30845095155	1
376 .	43447,5679291686	1
377 .	30131,6566848455	1
378 .	9452,50193494628	1
379 .	10313,7764182879	1
380 .	3824,86180841896	1
381 .	634,080650259347	1
382 .	222153,971447601	1
383 .	17338,6950818084	1
384 .	19784,7511859279	1
385 .	1	1
386 .	6411,82309691921	1
387 .	4912,35090915402	1
388 .	179,343980850345	1
389 .	13911,0028287436	1
390 .	19888,2848488474	1
391 .	2877,21243687981	1
392 .	14894,530084363	1
393 .	9740470,1209921	1

Range of Valid Data Values: 1 to 393

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S2\_disalt**

Value	Label	Frequency
1 .	3520,32277096338	1
2 .	212,148434189279	1
3 .	26828,0340199391	1

4 .	17607,5810686577	1
5 .	19279,2714421935	1
6 .		655
7 .	13568,7717978054	1
8 .	9113223,47726258	1
9 .	17989,3118252637	1
10 .	21875,7112586256	1
11 .	34598,0630569996	1
12 .	4180,40051706438	1
13 .	891585,05245904	1
14 .	68210,2499713461	1
15 .	2283,35264059903	1
16 .	21124,3059331101	1
17 .	4852,88183344839	1
18 .	15519,2078137595	1
19 .	19944,9912967341	1
20 .	8072,824958299	1
21 .	48674,7075800152	1
22 .	7674,76577896893	1
23 .	16,3993784470625	1
24 .	5553,59621437889	1
25 .	6206,15381330354	1
26 .	8280,8251509554	1
27 .	6986251,28901276	1
28 .	20171,7172883036	1
29 .	27022,0499680267	1
30 .	127245,458407054	1
31 .	94354,8143102338	1
32 .	34203,2692891392	1
33 .	3704,0388771407	1
34 .	873,286636361985	1
35 .	4702,98843545963	1
36 .	6851,97468402063	1
37 .	1632,85105014122	1
38 .	10989,5197049466	1
39 .	12130,0096000244	1
40 .	1032,73453083504	1
41 .	1812,52870462927	1
42 .	720,025703554539	1
43 .	5261,30149001825	1
44 .	2744,42928807178	1
45 .	1298,86425936672	1
46 .	52736,2612922649	1
47 .	27751,624356572	1
48 .	101052,698040368	1
49 .	19924,387423905	1
50 .	190,911517234591	1

51 .	40947,673691556	1
52 .	5251,7068165004	1
53 .	92157,0437024421	1
54 .	3182,77498668361	1
55 .	12804,3751843422	1
56 .	118256,669767913	1
57 .	3532,33768069882	1
58 .	6935,87074326221	1
59 .	7234,52267082428	1
60 .	4023,3575801849	1
61 .	747,403456934053	1
62 .	14167,8530938585	1
63 .	5524,48122912851	1
64 .	8290,00310808462	1
65 .	5438,1428612753	1
66 .	19336,5517880741	1
67 .	15372,2782164007	1
68 .	4305,06790973892	1
69 .	5804,5227509139	1
70 .	24655,5485202144	1
71 .	67380,4311764696	1
72 .	64444,2630114746	1
73 .	8346,33589822321	1
74 .	66091,8014792509	1
75 .	24252,5524464684	1
76 .	14267,9267321545	1
77 .	2636,15850783133	1
78 .	19100,6364609679	1
79 .	21415,823838685	1
80 .	55480,624300484	1
81 .	4,92999370460189E-007	1
82 .	571572,114671744	1
83 .	6362,18552429599	1
84 .	41187,5140450098	1
85 .	7126,40405619616	1
86 .	14244,1694716093	1
87 .	54988,0574783975	1
88 .	4893,90705650843	1
89 .	3495,07820695664	1
90 .	2960,84174541027	1
91 .	636,773896754263	1
92 .	1441,82713719146	1
93 .	2183,20069109093	1
94 .	5888,95088066752	1
95 .	1759,79419116406	1
96 .	38108,988564586	1
97 .	315,367783652481	1

98 .	7010695,9202587	1
99 .	36608,4819283588	1
100 .	6171,21401587751	1
101 .	29963,5948071771	1
102 .	23983,0479863586	1
103 .	2748,87619950697	1
104 .	721,132366662133	1
105 .	4066,32433401986	1
106 .	1376,60848822732	1
107 .	3910,84345012781	1
108 .	20133,6803921865	1
109 .	7845,33727337934	1
110 .	1920,26896380745	1
111 .	746781,201296117	1
112 .	47232,3814612744	1
113 .	1028,10523127764	1
114 .	2416,55029650308	1
115 .	6,00416878819321E-007	1
116 .	58778,9375437149	1
117 .	1427,08921798808	1
118 .	4029,3876208262	1
119 .	7534,46154152042	1
120 .	8492,13808310069	1
121 .	4662,67374817099	1
122 .	3461,03974188826	1
123 .	3801,14601005503	1
124 .	41942,683008211	1
125 .	9318,92712693648	1
126 .	1468,97297332019	1
127 .	2328,46591586757	1
128 .	5754,74231556872	1
129 .	7274,35262499957	1
130 .	958,953539229071	1
131 .	24914,8222870931	1
132 .	4473,69604323301	1
133 .	5441,86794177306	1
134 .	12290,1541508085	1
135 .	43447,8483849726	1
136 .	3469,5983814946	1
137 .	11966,2077830862	1
138 .	16014,3043653275	1
139 .	93544,8475959963	1
140 .	36474,3139495252	1
141 .	4,3955466577795E-007	1
142 .	42650,6312204822	1
143 .	1235,96443333771	1
144 .	7682,40869167806	1



145 .	2409,69672814941	1
146 .	37,5553368936628	1
147 .	12178,0045121056	1
148 .	1464,67724985315	1
149 .	24928,5312761183	1
150 .	2399,49212305261	1
151 .	66413,6894895635	1
152 .	5627,8001847853	1
153 .	2949,53024811863	1
154 .	3253,95003353151	1
155 .	106572,871142822	1
156 .	2386,10779191206	1
157 .	13582,5635646505	1
158 .	112587,821728952	1
159 .	52878,0660422531	1
160 .	348,177238213388	1
161 .	1421,64841520562	1
162 .	30424,5276718557	1
163 .	7769,52359515991	1
164 .	13874,2268964833	1
165 .	1162,03584171103	1
166 .	7233,19589860335	1
167 .	10707,5144224884	1
168 .	2201,26036414875	1
169 .	57748,4457425409	1
170 .	1923,38541923982	1
171 .	412,16797420154	1
172 .	584,341242321927	1
173 .	57697,1038979924	1
174 .	248,615291323406	1
175 .	273080,446274582	1
176 .	2682,24862051766	1
177 .	105799,821845831	1
178 .	8787,27432166305	1
179 .	3576,84123716038	1
180 .	3326,15032444184	1
181 .	7370,99798696402	1
182 .	18054,8542461745	1
183 .	1107,04040527612	1
184 .	4525,95856113089	1
185 .	5398,75222129913	1
186 .	17056,7405052351	1
187 .	6,06676047603144E-007	1
188 .	814,783696758737	1
189 .	727,457077330084	1
190 .	5891,63026882124	1
191 .	3683,45003392861	1

192 .	344732,56601145	1
193 .	3743,26210108036	1
194 .	21187,7188388941	1
195 .	4897,87597430612	1
196 .	1234,39573560593	1
197 .	31979,7807921545	1
198 .	1138,96670684658	1
199 .	59252,8761342443	1
200 .	12478,5110512561	1
201 .	329,114684011765	1
202 .	1251,08078497249	1
203 .	60,8316758447819	1
204 .	4000,87485499228	1
205 .	18476,2295589556	1
206 .	134917,193378351	1
207 .	18700,9090262619	1
208 .	373,801723810262	1
209 .	5824,79414742362	1
210 .	428,164617963124	1
211 .	620,657057483006	1
212 .	5571,72984119882	1
213 .	60174,3245328655	1
214 .	6881,04325817182	1
215 .	3746,85586963826	1
216 .	850,951203941197	1
217 .	2016,45628480642	1
218 .	4773,73304901585	1
219 .	1231,81908768264	1
220 .	3948,43064958234	1
221 .	716,748523698619	1
222 .	180673,9760653	1
223 .	2166,77398782126	1
224 .	41246,4558177677	1
225 .	39544,6609151766	1
226 .	361,548508890483	1
227 .	16592,3256011798	1
228 .	99835,4657504137	1
229 .	11119875,5498717	1
230 .	862,239385387011	1
231 .	3793,57489419782	1
232 .	136,828889708445	1
233 .	2	2
234 .	25493,743224638	1
235 .	22100,8560186168	1
236 .	5845,95051275789	1
237 .	27177,9371350619	1
238 .	67579,5326761066	1

239 .	26180,6098680843	1
240 .	2696,64863792568	1
241 .	7577,0312616626	1
242 .	134514,875661513	1
243 .	142,091276546491	1
244 .	20051,703765723	1
245 .	15848,2688302724	1
246 .	663,67578667082	1
247 .	537,531003896309	1
248 .	16823,9526982217	1
249 .	3103,15255301631	1
250 .	3564,21546966872	1
251 .	13061,7400762807	1
252 .	18,5619518926414	1
253 .	1525,79225511912	1
254 .	703,52215349384	1
255 .	3185,90032077598	1
256 .	9028031,37765672	1
257 .	125257,278481538	1
258 .	15377,0828424554	1
259 .	20764,8637707303	1
260 .	17537,0768208146	1
261 .	295753,716676251	1
262 .	115889,055845396	1
263 .	632,382338964828	1
264 .	15017,8475257029	1
265 .	983,93341063075	1
266 .	422,888305851952	1
267 .	3053,0731132879	1
268 .	419,170327064007	1
269 .	16616,4650290953	1
270 .	18159,3734964595	1
271 .	68115,7398230419	1
272 .	15103,2782808653	1
273 .	29222,9083768463	1
274 .	879,9576676669	1
275 .	35053,2130048704	1
276 .	453,844296907617	1
277 .	26036,1581858794	1
278 .	1875,81424606118	1
279 .	307,044833566182	1
280 .	2305,03485985296	1
281 .	1729,28333024021	1
282 .	111128,698461234	1
283 .	17814,6131973787	1
284 .	82754,0120336144	1
285 .	20192,8886399962	1

286 .	35733,9624481219	1
287 .	2150,17560202303	1
288 .	15305,4257142108	1
289 .	3023,5250812256	1
290 .	8142,77115815761	1
291 .	71032,6444085787	1
292 .	514,324617851846	1
293 .	13691,4993707008	1
294 .	1017,48965053542	1
295 .	15598,6274809097	1
296 .	2733,81121730534	1
297 .	62292,7169239473	1
298 .	1092,66732021959	1
299 .	9578156,61993051	1
300 .	26924,0027083623	1
301 .	5553,13560598225	1
302 .	98020,310190114	1
303 .	11434,9495568255	1
304 .	95427,2178197173	1
305 .	725,844345655348	1
306 .	6,33930770985018E-007	1
307 .	22960,071916551	1
308 .	3,73734027061091E-007	1
309 .	14425,1438153874	1
310 .	3162,94380198716	1
311 .	11288,3991298154	1
312 .	26542,5851314385	1
313 .	7799,52553974396	1
314 .	6359,6958122819	1
315 .	5637,12971620585	1
316 .	89756,4035913817	1
317 .	3449,9774408425	1
318 .	6118,19015700853	1
319 .	4453,65350091672	1
320 .	16021,4303775836	1
321 .	385,316750662675	1
322 .	6024,52810803393	1
323 .	6991,40318555027	1
324 .	2292,05399313159	1
325 .	9636,24846938517	1
326 .	8124,38175031337	1
327 .	2851,17504318182	1
328 .	963,672311966901	1
329 .	1915,46230924768	1
330 .	470,686504754533	1
331 .	798,662479688241	1
332 .	890,947859140502	1

333 .	627,645341261305	1
334 .	66040,496928793	1
335 .	31,5739852648967	1
336 .	101179,049364739	1
337 .	3958,59144029514	1
338 .	8331,47230187855	1
339 .	6623,72282701402	1
340 .	129757,281265698	1
341 .	14535,5142535699	1
342 .	3183,99823040584	1
343 .	4,58658982931348E-007	1
344 .	17243,830009101	1
345 .	12172,4019105762	1
346 .	26837,9922602178	1
347 .	12828,9677313815	1
348 .	582,304406313619	1
349 .	12688,1549835238	1
350 .	32818,9801167025	1
351 .	72891,8795944797	1
352 .	33360,6168570881	1
353 .	6899,05008652869	1
354 .	2042,7678196845	1
355 .	107699,004916996	1
356 .	1672,20876417659	1
357 .	23840,3698781093	1
358 .	102,010161639896	1
359 .	5300,22471181101	1
360 .	11897,1872910946	1
361 .	18137,1832088865	1
362 .	23490,4038388042	1
363 .	4	1
364 .	12929,2200702076	1
365 .	17356,1706646271	1
366 .	7687,83591706723	1
367 .	2562,36173247829	1
368 .	27520,7906029764	1
369 .	30041,7350979526	1
370 .	9925,00670376171	1
371 .	4920,44751290089	1
372 .	60185,6108802686	1
373 .	5444,92000244551	1
374 .	222455,640854867	1
375 .	3822,1306807754	1
376 .	20009,327664136	1
377 .	1074,41663092549	1
378 .	4373,7965450323	1
379 .	11264,230139992	1

380 .	95,4192970988853	1
381 .	6040,97882275914	1
382 .	19844,0577738384	1
383 .	92,5251182295506	1
384 .	16403,1671055397	1
385 .	9741920,78053956	1

Range of Valid Data Values: 1 to 385

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S2\_diff**

Value	Label	Frequency
1 .	-3000,98757509159	1
2 .	624,103933672722	1
3 .	-9818,67230558149	1
4 .	-1967,7823167131	1
5 .	-16174,7060426606	1
6 .		656
7 .	-5352,93138701404	1
8 .	-87603,6520255711	1
9 .	664,040471620108	1
10 .	-20148,697592079	1
11 .	-2128,45588998423	1
12 .	-381,004152710878	1
13 .	-31407,8362932161	1
14 .	-51861,9731054537	1
15 .	1027,97698458382	1
16 .	-1150,8576192287	1
17 .	-3570,61817449041	1
18 .	1872,19489464712	1
19 .	-918,22853868454	1
20 .	47,8887414819565	1
21 .	3316,01218274367	1
22 .	129803,032820455	1
23 .	-16,399378033677	1
24 .	242,0807028995	1
25 .	-3371,49025542744	1
26 .	453,541550801368	1
27 .	16615,7970230831	1
28 .	1372,90812687953	1
29 .	-9877,92145319505	1
30 .	-90029,8518699254	1
31 .	-15061,6030315927	1
32 .	15537,3373497366	1
33 .	145,609803576557	1
34 .	1975,49621804184	1

35 .	-255,800857617299	1
36 .	4828,44230049804	1
37 .	8006,62236226169	1
38 .	3787,2211877868	1
39 .	377,842162539551	1
40 .	-693,411747786815	1
41 .	-123,106024747405	1
42 .	-83,5024743748414	1
43 .	-4732,63883566439	1
44 .	-117,21021834245	1
45 .	134,833209614569	1
46 .	-653,589385661151	1
47 .	-831,293530068262	1
48 .	9615,21276714504	1
49 .	-16371,9611729898	1
50 .	6977,06831923292	1
51 .	10937,5755662146	1
52 .	5356,59168636852	1
53 .	-80962,8645733332	1
54 .	2217,06858653779	1
55 .	108,892679217686	1
56 .	-2439,06272470491	1
57 .	0	3
58 .	-650,287265630556	1
59 .	7559,51450300389	1
60 .	8626,68074257826	1
61 .	-376,032051802329	1
62 .	-12777,0171651857	1
63 .	503,639517756776	1
64 .	53021,0592460128	1
65 .	986,96547213493	1
66 .	-37,0147375277993	1
67 .	-887,28503947969	1
68 .	23,8123930894917	1
69 .	-107,380051872333	1
70 .	4194,68831557632	1
71 .	23342,949030909	1
72 .	-51584,2347037885	1
73 .	6686,75348946504	1
74 .	2819,27406903537	1
75 .	-15573,0331654354	1
76 .	-6962,0448881018	1
77 .	9127,53209966709	1
78 .	55828,1877614975	1
79 .	635,125498251498	1
80 .	3575,67026401486	1
81 .	2438,10631769944	1

82 .	668,722584714298	1
83 .	-3056,54783604617	1
84 .	-30116,8258136868	1
85 .	-2119,98380009797	1
86 .	-13580,7761054889	1
87 .	5928,03344535636	1
88 .	1268,25916319924	1
89 .	15495,9784173328	1
90 .	-529,399842344397	1
91 .	251,353168635863	1
92 .	927,650911355761	1
93 .	61600,1096857146	1
94 .	828,002499464693	1
95 .	-1074,39565645471	1
96 .	80540,3316910615	1
97 .	-315,36778336742	1
98 .	-211,900607211515	1
99 .	-29586,5870668186	1
100 .	206,084758280473	1
101 .	-10534,7174941349	1
102 .	-792,255145044681	1
103 .	-52,0208784090992	1
104 .	15253,0936975189	1
105 .	-3937,51680459848	1
106 .	1278,6244789084	1
107 .	3772,39747445275	1
108 .	9402,37118200506	1
109 .	-7477,48217673005	1
110 .	2792,18134016356	1
111 .	-7164,22782487795	1
112 .	-35624,1402883909	1
113 .	114549,115957909	1
114 .	-2050,89767506842	1
115 .	599,54065657255	1
116 .	-48086,5613949177	1
117 .	-1337,35457550236	1
118 .	-902,224895601507	1
119 .	786,92778760822	1
120 .	9139,7393385547	1
121 .	8246,36733061986	1
122 .	84311,8429032386	1
123 .	4371,92452708525	1
124 .	-5765,46568686998	1
125 .	-745,274292555139	1
126 .	-1053,89527432218	1
127 .	2799,78425031626	1
128 .	-1272,14535755716	1



129 .	-5689,32025712807	1
130 .	-864,750110598707	1
131 .	-18638,8952276347	1
132 .	1733,20794037065	1
133 .	16194,3869895155	1
134 .	1140,33183291366	1
135 .	-12614,9677407113	1
136 .	1165,80713022164	1
137 .	-4023,68375538784	1
138 .	4572,77355845125	1
139 .	-830,36325753355	1
140 .	-18336,7019961077	1
141 .	5039,28187718087	1
142 .	7514,4629347589	1
143 .	14229,3488558289	1
144 .	-3049,86852010907	1
145 .	16582,3038928287	1
146 .	896,591607669381	1
147 .	1432,85025620366	1
148 .	-17,6556032274586	1
149 .	-640,926535371938	1
150 .	-1215,69752458055	1
151 .	2951,17018134602	1
152 .	-4737,95621401188	1
153 .	-2267,42505663628	1
154 .	-2815,32855217792	1
155 .	818,254044759451	1
156 .	969,549973168788	1
157 .	4653,06692880832	1
158 .	-1911,51153946941	1
159 .	-536,597450386886	1
160 .	254,100487327008	1
161 .	8150,15016957456	1
162 .	-3564,67096630661	1
163 .	-3932,57809841841	1
164 .	-4145,68820344619	1
165 .	-865,062123485217	1
166 .	4399,54335068462	1
167 .	9964,21500038832	1
168 .	4002,48335356316	1
169 .	-17430,5023581823	1
170 .	1258,7887872239	1
171 .	97270,8844849688	1
172 .	935,574526969192	1
173 .	-8268,71479441583	1
174 .	44034,4461260632	1
175 .	2012,94873444439	1

176 .	-1690,62077094114	1
177 .	7198,88402241556	1
178 .	101,341481971929	1
179 .	-882,917371843359	1
180 .	-2454,28306016902	1
181 .	-352,005610492321	1
182 .	-5679,72345591953	1
183 .	6948,19654328112	1
184 .	2207,26505538203	1
185 .	-253,308780543943	1
186 .	480,324628089533	1
187 .	-181,738805909422	1
188 .	-506,136090408177	1
189 .	-689,306908325431	1
190 .	2005,13042346537	1
191 .	-13768,9537164315	1
192 .	-1657,52324354901	1
193 .	6285,04788327505	1
194 .	1100,20314113621	1
195 .	-358,341873280699	1
196 .	-4159,45423258487	1
197 .	-1038,54467681392	1
198 .	497,444991212848	1
199 .	-841,486662759044	1
200 .	181,144373663037	1
201 .	-405,95477550499	1
202 .	2020,55450927389	1
203 .	9243,42220188515	1
204 .	3221,6931327351	1
205 .	-6977,48327533863	1
206 .	-1190,07036582509	1
207 .	-210,850747705002	1
208 .	7751,91296710759	1
209 .	-18,8482669686405	1
210 .	629,852239741131	1
211 .	1162,01601792688	1
212 .	-52338,2956347459	1
213 .	62900,5375256047	1
214 .	4512,30117542382	1
215 .	1032,55348808	1
216 .	57,8314176076526	1
217 .	13,8170283974405	1
218 .	-49,5803451753029	1
219 .	-3564,9027888326	1
220 .	2565,15852020911	1
221 .	279,911321410851	1
222 .	-1575,05302634721	1

223 .	-39378,4338451702	1
224 .	-19590,8266013465	1
225 .	-292,461534579789	1
226 .	-1752,74983030861	1
227 .	-1100,07585714116	1
228 .	-40265,5053584538	1
229 .	259,235196560605	1
230 .	-3634,17629410954	1
231 .	2731,60862190353	1
232 .	14484,8211736556	1
233 .	-21508,3987711277	1
234 .	-22100,8560182424	1
235 .	-1721,03993655347	1
236 .	4089,71711399319	1
237 .	-1347,55579630574	1
238 .	-1119,95736409346	1
239 .	-664,351105640967	1
240 .	-3715,3979034997	1
241 .	-23277,0338537716	1
242 .	7160,17130205834	1
243 .	-2137,88243885175	1
244 .	2460,62348506601	1
245 .	-240,467517937915	1
246 .	13586,4232614387	1
247 .	12,1727914025892	1
248 .	-6074,14348173169	1
249 .	211,326368247952	1
250 .	-93,6634593062208	1
251 .	2126,21976876272	1
252 .	-1177,26847840185	1
253 .	36959,0742676535	1
254 .	3060,0643851053	1
255 .	399,274730421603	1
256 .	835,218572371523	1
257 .	-6979,57069707135	1
258 .	944,376997199612	1
259 .	-16721,5862679684	1
260 .	6116,22249547095	1
261 .	-5777,70225417607	1
262 .	-131,693814593209	1
263 .	4550,1948551598	1
264 .	9570,40995440205	1
265 .	2683,90659966749	1
266 .	2947,73189939968	1
267 .	3675,99709612386	1
268 .	-522,760387473776	1
269 .	4,22115348684019	1

270 .	-54315,7804019286	1
271 .	-143,304647386483	1
272 .	-1257,26830760846	1
273 .	6120,71635934033	1
274 .	-32550,704673915	1
275 .	-104,902903988295	1
276 .	-22,4772758153449	1
277 .	288,49237810494	1
278 .	1088,03926942059	1
279 .	-23,8511574148924	1
280 .	282,486659683212	1
281 .	-108261,974398928	1
282 .	-974,287315595251	1
283 .	1016,65870738834	1
284 .	63306,4928976424	1
285 .	9718,03225192118	1
286 .	2655,1987307142	1
287 .	-212,118067348437	1
288 .	8388,84479318085	1
289 .	1520,91484380714	1
290 .	1724,70216791285	1
291 .	1788,14260277272	1
292 .	-512,094625238595	1
293 .	-6988,45930855799	1
294 .	-1996,67930477834	1
295 .	99,4116992780473	1
296 .	489,376239737386	1
297 .	-9563068,49036244	1
298 .	323,330709234964	1
299 .	-6,98764371530069	1
300 .	-3473,74489580002	1
301 .	-1271,85132909698	1
302 .	-95397,0635390535	1
303 .	-54,8259679419307	1
304 .	646,015929014985	1
305 .	270,025921691758	1
306 .	6,32709351375368	1
307 .	-12232,7829725569	1
308 .	-4,47514306709627	1
309 .	222,050162786078	1
310 .	-287,696429411677	1
311 .	312,361402598892	1
312 .	-5841,17838664326	1
313 .	115451,769023524	1
314 .	-664,921941124732	1
315 .	83474,5810730995	1
316 .	-2110,74589072445	1

317 .	53,5486111283817	1
318 .	81,9339856942752	1
319 .	3155,13016217535	1
320 .	4488,53549844373	1
321 .	2127,87757031245	1
322 .	-573,266408156694	1
323 .	105,121196603188	1
324 .	-3551,57502363194	1
325 .	-253,503541474708	1
326 .	7196,04391668112	1
327 .	218,414993419715	1
328 .	-406,861316137419	1
329 .	9844,99929021359	1
330 .	-251,595491469528	1
331 .	36033,9427917433	1
332 .	-49047,8232408853	1
333 .	503,893440025748	1
334 .	-1936,45619747583	1
335 .	559,492189878076	1
336 .	96422,1376975142	1
337 .	-5662,76191459121	1
338 .	-392,089976592353	1
339 .	14683,4662429729	1
340 .	-938,66645735967	1
341 .	643,699126407371	1
342 .	-8765,15411866092	1
343 .	-3147,11950657977	1
344 .	-285,546327881948	1
345 .	-10840,4414158622	1
346 .	-32,6187048662948	1
347 .	-179,365390113277	1
348 .	-8,02799887469155	1
349 .	-1244,2526048415	1
350 .	39242,3065443192	1
351 .	-5981,7200903159	1
352 .	4731,39057867638	1
353 .	-1613,30837042519	1
354 .	-1389,53963750889	1
355 .	-9238,66649828418	1
356 .	35254,9731819926	1
357 .	-3763,60014396361	1
358 .	5466,91734590887	1
359 .	11592,8075957077	1
360 .	-1785,48135996043	1
361 .	5064,91901305427	1
362 .	2027,69363624011	1
363 .	-4322,53544993256	1

364 .	-7687,83591671645	1
365 .	906,946718473255	1
366 .	15926,7773261922	1
367 .	89,9215868929314	1
368 .	-472,504768815435	1
369 .	5393,32890538706	1
370 .	-56360,7490718496	1
371 .	-4810,83935218617	1
372 .	-301,669407266774	1
373 .	13516,564401033	1
374 .	-224,576478208121	1
375 .	14966,805227608	1
376 .	2038,02655188691	1
377 .	-6351,87923083796	1
378 .	83,92468375146	1
379 .	7870,02400598446	1
380 .	44,2270750089701	1
381 .	2784,68731865026	1
382 .	-1508,6370211767	1
383 .	-1450,65954745561	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 383*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S2\_xcoord**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	706229,946044911	1
2 .	685053,889384876	1
3 .	697400,69796384	4
4 .	672300,002666159	1
5 .	679321,998350818	1
6 .	692550,998244053	1
7 .	681388,420013293	5
8 .		639
9 .	-7623516,36975364	2
10 .	689260,999705522	1
11 .	668019,999524021	1
12 .	695860,004072237	1
13 .	690319,001016466	1
14 .	704730,904156885	1
15 .	-167594,724004399	1
16 .	686205,001899455	1
17 .	679882,848319359	1
18 .	685649,656071081	1
19 .	676816,003205182	1
20 .	682395,61775583	2

21 .	672500,001586573	1
22 .	701588,542977234	1
23 .	695974,999148846	1
24 .	662899,001016433	1
25 .	787937,425590469	3
26 .	680215,002713755	1
27 .	684007,002451325	1
28 .	697190,603320925	1
29 .	688893,606536169	1
30 .	-5728096,06918902	2
31 .	695582,000168185	1
32 .	707223,002609318	1
33 .	645719,583572206	1
34 .	622684,952595155	1
35 .	637198,003867452	1
36 .	684179,058045118	5
37 .	696110,002834507	1
38 .	681197,433318618	1
39 .	687074,999176324	1
40 .	682170,04393777	2
41 .	669439,56392935	1
42 .	690649,476559802	1
43 .	696743,000428669	1
44 .	693967,998891885	1
45 .	696738,003215426	1
46 .	682662,106230207	9
47 .	697266,05930198	1
48 .	691704,667796046	2
49 .	689920,66337611	1
50 .	724662,844762454	1
51 .	681646,959252464	1
52 .	635081,998709683	1
53 .	700285,003326096	1
54 .	677283,953864433	1
55 .	645851,959583498	1
56 .	685196,919881968	1
57 .	697020,59733684	1
58 .	576140,784253497	1
59 .	697912,999342744	1
60 .	670626,997870446	1
61 .	697316,000774426	1
62 .	685299,926868234	1
63 .	676817,087654048	1
64 .	698406,701277597	1
65 .	695873,000877382	1
66 .	746319,673290501	1
67 .	668846,004109765	1

68 .	676185,022112878	1
69 .	678299,000655235	1
70 .	701500,294454016	1
71 .	687712,303231767	1
72 .	600207,894574748	1
73 .	687613,003533031	1
74 .	702991,651276859	3
75 .	744590,794039448	1
76 .	685651,00175338	1
77 .	689778,253288486	1
78 .	704884,432902751	1
79 .	627022,949560663	1
80 .	696410,000243071	1
81 .	749251,864661629	1
82 .	702398,999273417	1
83 .	1043717,37789501	1
84 .	690604,001248918	1
85 .	690009,735204978	2
86 .	696215,000623871	1
87 .	759317,49105114	1
88 .	698513,665134055	1
89 .	684156,002913144	1
90 .	697973,762183822	1
91 .	675817,500063003	1
92 .	669995,438271988	1
93 .	638726,122578826	1
94 .	683263,467972838	1
95 .	781516,0029533	1
96 .	682829,997546048	1
97 .	687312,002011132	1
98 .	677521,99698958	1
99 .	677752,898625194	1
100 .	681599,997334419	1
101 .	665997,001430706	1
102 .	686275,002484365	1
103 .	683780,998660748	1
104 .	689237,002157801	1
105 .	682082,285221339	1
106 .	680162,838247051	1
107 .	689044,912569172	1
108 .	689190,713841022	1
109 .	682987,816917419	1
110 .	1425142,6709411	1
111 .	669580,00389117	1
112 .	600145,98172878	1
113 .	681454,606356454	2
114 .	688516,30403057	1



115 .	689190,73323946	1
116 .	688079,781533677	1
117 .	682129,003653155	1
118 .	682558,706245502	1
119 .	679819,001333585	1
120 .	693577,833069131	1
121 .	597184,805679273	1
122 .	678834,883692756	2
123 .	717121,183308117	1
124 .	685616,318278509	1
125 .	699621,983040134	1
126 .	680756,501822575	1
127 .	672130,911052427	1
128 .	680842,30226871	1
129 .	707680,288499151	1
130 .	682505,000636733	1
131 .	683183,13206352	1
132 .	692113,003273328	1
133 .	696303,940901192	1
134 .	727842,048311099	1
135 .	701235,267734571	3
136 .	687326,755150474	2
137 .	683853,298328666	1
138 .	770724,318337794	1
139 .	715926,975579356	1
140 .	682579,000082719	1
141 .	691312,999645063	1
142 .	683504,710726837	1
143 .	681760,885630695	1
144 .	715239,997686717	1
145 .	677802,128008409	2
146 .	681805,941303444	1
147 .	692643,943883242	1
148 .	691177,421626254	1
149 .	629676,000206544	1
150 .	684261,004249592	1
151 .	685454,997165152	1
152 .	600401,833669813	1
153 .	695918,48479129	1
154 .	683469,135948556	1
155 .	632920,004145318	1
156 .	630345,000086601	1
157 .	707652,476298054	1
158 .	687771,999351393	1
159 .	657412,135631583	1
160 .	705432,415937422	1
161 .	696704,802104598	1

162 .	681441,180639323	1
163 .	700638,541656258	1
164 .	709096,216305991	1
165 .	681673,000783498	1
166 .	666155,001130295	1
167 .	599535,356847907	1
168 .	681789,004150801	1
169 .	730410,572015656	1
170 .	726348,000427721	1
171 .	724407,364109985	1
172 .	792452,863860779	1
173 .	699001,979111899	1
174 .	681645,001569521	1
175 .	685625,997437635	1
176 .	675172,002831493	1
177 .	684198,923844238	1
178 .	683453,929472826	1
179 .	687295,999679994	1
180 .	704380,140056131	1
181 .	688039,998552552	1
182 .	695273,206856252	1
183 .	699109,999051718	1
184 .	693362,745911717	1
185 .	695463,592101963	1
186 .	1020970,8261611	1
187 .	682174,128335832	1
188 .	712058,700329325	1
189 .	681972,00375114	1
190 .	714892,003468588	1
191 .	681292,003874006	1
192 .	741023,377517714	1
193 .	686299,964749791	1
194 .	676446,441232285	1
195 .	702359,998441644	1
196 .	687301,82995568	1
197 .	694978,665822059	1
198 .	686210,004363446	1
199 .	690266,884677943	1
200 .	688052,189841635	1
201 .	699869,210166045	1
202 .	696757,993681324	1
203 .	683650,004008869	1
204 .	692829,997281058	1
205 .	613728,134949492	1
206 .	712377,057510702	1
207 .	681064,995023782	1
208 .	686618,003089523	1

209 .	679811,003595384	1
210 .	685093,456567921	1
211 .	537989,196716091	1
212 .	679889,523422766	1
213 .	682944,00528833	1
214 .	684262,884511371	1
215 .	682078,976817615	1
216 .	706157,996986007	1
217 .	761878,33755781	1
218 .	-8711622,01554966	1
219 .	681316,003277854	1
220 .	680707,912160445	1
221 .	682176,919045376	1
222 .	14767,5216561267	1
223 .	703591,002032173	1
224 .	683078,575892014	1
225 .	681518,000618368	1
226 .	684420,243265742	1
227 .	694043,001030924	1
228 .	746672,997103452	1
229 .	697270,664057859	2
230 .	694252,075058653	1
231 .	683458,697429447	1
232 .	581504,499172221	1
233 .	674849,000565399	1
234 .	670050,957165073	1
235 .	681295,334448463	1
236 .	13713,3945687919	1
237 .	683443,998488632	1
238 .	683492,847954653	1
239 .	689639,349777997	1
240 .	679329,002870449	1
241 .	703604,997539585	1
242 .	692737,002096658	1
243 .	687226,280546085	1
244 .	682581,999649948	1
245 .	696425,757928626	1
246 .	782829,000942074	1
247 .	699258,084128973	1
248 .	521844,5155062	1
249 .	619917,002750357	1
250 .	700354,997610139	1
251 .	697238,544424828	1
252 .	682734,001192444	1
253 .	684468,219867742	1
254 .	697087,082262093	2
255 .	681899,834609882	1

256 .	683800,037725087	1
257 .	670737,233207703	1
258 .	683445,37658087	1
259 .	684838,413904227	1
260 .	679933,000946364	1
261 .	692557,625124348	1
262 .	671040,253765089	1
263 .	704282,62684936	1
264 .	699919,002139498	1
265 .	681398,952748355	1
266 .	702218,003213216	1
267 .	682436,810003076	1
268 .	683677,996886497	1
269 .	696479,002843588	1
270 .	705773,525378654	2
271 .	672565,080333998	1
272 .	762253,422385621	1
273 .	759546,941685166	1
274 .	655997,377835114	1
275 .	682236,931888178	1
276 .	707520,00055377	1
277 .	-246,073635023241	1
278 .	742289,849651465	1
279 .	702064,00243922	1
280 .	685618,752428421	1
281 .	694243,863456465	1
282 .	682704,999088196	1
283 .	684945,5194145	1
284 .	678313,999971017	1
285 .	758611,333804034	1
286 .	693401,604453635	1
287 .	691127,379141404	1
288 .	662825,683235159	1
289 .	678055,665455171	1
290 .	761799,984138456	1
291 .	708561,000522791	1
292 .	672282,23377947	1
293 .	686511,002128079	1
294 .	696046,001144514	1
295 .	677655,002102387	1
296 .	683611,003941305	1
297 .	675749,003539373	1
298 .	694422,002370403	1
299 .	701332,318575109	1
300 .	673307,608333768	1
301 .	687697,741364536	1
302 .	757851,684246695	1

303 .	611862,001823812	1
304 .	683417,258881985	1
305 .	706189,271300211	1
306 .	689655,003878409	1
307 .	677241,612519986	1
308 .	1535,9926095902	1
309 .	689056,530124182	1
310 .	679533,959806989	1
311 .	675639,001634501	1
312 .	701907,921213068	1
313 .	684327,175083132	1
314 .	684460,003290665	1
315 .	676570,999777635	1
316 .	693982,997746651	1
317 .	679383,999590707	1
318 .	682888,033367889	1
319 .	693877,999213588	1
320 .	686243,000143875	1
321 .	759741,998793311	1
322 .	697284,559115979	1
323 .	-88090,6653956356	1
324 .	683468,734565682	1
325 .	577564,927689254	1
326 .	-147,951989402998	1
327 .	689179,727887398	1
328 .	701715,924900547	1
329 .	684110,999632627	1
330 .	678991,99960151	1
331 .	707346,000083954	1
332 .	701295,001134113	1
333 .	684482,0018257	1
334 .	728653,00346106	1
335 .	612037,501965997	1
336 .	-5881,68968723111	1
337 .	673956,343321373	1
338 .	690442,926819998	1
339 .	614899,91611657	1
340 .	676921,529746409	1
341 .	707419,003696705	1
342 .	688631,998346893	1
343 .	670184,997353124	1
344 .	690856,999239669	1
345 .	3040,83147268276	1
346 .	697814,997679346	1
347 .	678582,477222524	1
348 .	701382,999814756	1
349 .	682226,002235445	1

350 .	677361,000852868	1
351 .	704908,552641304	1
352 .	698791,000963589	1
353 .	700433,001603895	1
354 .	872962,75367355	1
355 .	702808,001562781	1
356 .	-13892,3885966825	1
357 .	684550,013897433	1
358 .	707140,850452999	1
359 .	682094,003125443	1
360 .	674301,003598348	1
361 .	701983,15413636	1
362 .	689134,371996689	1
363 .	687865,800293181	1
364 .	9934815,19002307	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 364*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S2\_ycoord**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	234640,424200551	1
2 .	254674,251893825	1
3 .	261940,435059316	4
4 .	243804,003864789	1
5 .	249370,99688602	1
6 .	209032,003661854	1
7 .	247377,105712804	5
8 .		638
9 .	3813302,03558853	2
10 .	253697,004195395	1
11 .	247069,999945878	1
12 .	262609,000687639	1
13 .	285452,999863246	1
14 .	236472,745794209	1
15 .	335016,019132171	1
16 .	246018,998863459	1
17 .	248260,269084824	1
18 .	238582,106162782	1
19 .	236749,004014342	1
20 .	246049,074008519	2
21 .	261683,003914736	1
22 .	243160,00896464	1
23 .	261640,000909586	1
24 .	209405,006143174	1
25 .	183455,667358858	3

26 .	248575,005464667	1
27 .	246315,00370684	1
28 .	227588,459049167	1
29 .	250078,476252126	1
30 .	3076937,8168357	2
31 .	261350,003917846	1
32 .	236705,003072325	1
33 .	248746,032055111	1
34 .	255762,685858671	1
35 .	264814,002995848	1
36 .	245956,646242429	5
37 .	226525,999151403	1
38 .	253008,562046229	1
39 .	263095,999651881	1
40 .	247839,678719426	2
41 .	271981,640579327	1
42 .	247343,327869102	1
43 .	245074,006006772	1
44 .	235398,006183004	1
45 .	245432,998948908	1
46 .	248631,97895702	9
47 .	261743,926429	1
48 .	231221,014637165	2
49 .	255458,552991575	1
50 .	275516,118992836	1
51 .	224467,191298019	1
52 .	170580,00070196	1
53 .	260617,996893713	1
54 .	251429,151977376	1
55 .	249047,511844399	1
56 .	246523,00647991	1
57 .	233194,918187574	1
58 .	198415,673678281	1
59 .	261300,003060658	1
60 .	234887,996267507	1
61 .	233021,997749507	1
62 .	246864,939638016	1
63 .	258911,237687887	1
64 .	261896,581513142	1
65 .	234691,005772316	1
66 .	254643,293178754	1
67 .	261616,000802388	1
68 .	239144,745481226	1
69 .	252211,006589986	1
70 .	240388,013379202	1
71 .	262222,24602403	1
72 .	207899,627921205	1

73 .	252792,000929192	1
74 .	242158,685173343	3
75 .	217425,606522403	1
76 .	236823,999831027	1
77 .	255224,466645088	1
78 .	241807,32463257	1
79 .	268500,625921525	1
80 .	284642,997242399	1
81 .	256329,858738178	1
82 .	255249,996091737	1
83 .	683417,425914027	1
84 .	245402,997319065	1
85 .	275216,990978258	2
86 .	228359,00145293	1
87 .	253905,314622674	1
88 .	256422,140298349	1
89 .	245611,999538164	1
90 .	261643,088688516	1
91 .	252324,656377686	1
92 .	252332,249388556	1
93 .	238725,423691589	1
94 .	241352,481572232	1
95 .	184992,004001619	1
96 .	249266,001854281	1
97 .	241051,002781108	1
98 .	261531,998398396	1
99 .	254165,941028811	1
100 .	247009,999907463	1
101 .	257719,997141012	1
102 .	237240,004353551	1
103 .	251705,006224855	1
104 .	246697,999830822	1
105 .	244708,598849744	1
106 .	250919,3245298	1
107 .	260405,150213849	1
108 .	252366,7925274	1
109 .	252443,343416027	1
110 .	273112,661131824	1
111 .	246742,996208741	1
112 .	199709,537409311	1
113 .	248328,701001304	2
114 .	233709,911203419	1
115 .	237975,008949557	1
116 .	238864,363693922	1
117 .	250042,001832751	1
118 .	256043,497460949	1
119 .	248928,998580335	1



120 .	241142,374831149	1
121 .	227592,871520189	1
122 .	249302,427483083	2
123 .	231792,83434328	1
124 .	244030,911300619	1
125 .	263317,025156096	1
126 .	252786,892911228	1
127 .	261188,921070644	1
128 .	245103,727250514	1
129 .	261308,796578277	1
130 .	243128,004831054	1
131 .	249790,824196046	1
132 .	232696,997011762	1
133 .	245407,43910576	1
134 .	234857,413077766	1
135 .	259305,525075417	3
136 .	252373,523544071	2
137 .	247169,123975382	1
138 .	269877,687696267	1
139 .	237638,427909033	1
140 .	249784,006373662	1
141 .	283601,997730235	1
142 .	249077,326554247	1
143 .	249941,861412801	1
144 .	254296,995906821	1
145 .	254430,617453607	2
146 .	246632,004904414	1
147 .	235521,661069199	1
148 .	283929,484837798	1
149 .	231604,002785376	1
150 .	246612,002771912	1
151 .	251181,002495897	1
152 .	199794,591640801	1
153 .	260504,844443627	1
154 .	247672,642581109	1
155 .	170853,99607261	1
156 .	267298,000955745	1
157 .	260535,672968942	1
158 .	268028,999537409	1
159 .	259079,386313507	1
160 .	232962,735942648	1
161 .	245305,904876852	1
162 .	246214,414219436	1
163 .	234733,284940946	1
164 .	268979,120137415	1
165 .	239996,997329281	1
166 .	212434,000499133	1

167 .	199242,799970517	1
168 .	248176,002726752	1
169 .	278509,83269333	1
170 .	269736,997288214	1
171 .	518490,217846131	1
172 .	270998,984489766	1
173 .	264459,246421384	1
174 .	247456,001254654	1
175 .	255248,999915885	1
176 .	235804,003716106	1
177 .	268907,909157021	1
178 .	249606,759985835	1
179 .	246104,995697083	1
180 .	243392,769899522	1
181 .	234246,997880591	1
182 .	229515,198162054	1
183 .	264005,00238657	1
184 .	263322,611917327	1
185 .	260409,311184002	1
186 .	308377,18647238	1
187 .	248788,489370639	1
188 .	242876,869382954	1
189 .	249003,005318823	1
190 .	257941,999879032	1
191 .	247580,999253292	1
192 .	252430,223846894	1
193 .	237104,692219327	1
194 .	258810,118798542	1
195 .	242559,00056902	1
196 .	256206,346180597	1
197 .	229594,655877241	1
198 .	243203,000134057	1
199 .	255317,632664139	1
200 .	242873,381818155	1
201 .	240271,063447632	1
202 .	262073,329595068	1
203 .	251771,005260274	1
204 .	225806,999600695	1
205 .	260387,18540208	1
206 .	233608,816224664	1
207 .	252357,473989281	1
208 .	250554,001447255	1
209 .	260646,006111717	1
210 .	245855,68489142	1
211 .	153971,78795552	1
212 .	250942,985247373	1
213 .	248319,874010194	1

214 .	246589,212701916	1
215 .	240726,805435632	1
216 .	257847,001388532	1
217 .	177538,509395695	1
218 .	6102631,94357195	1
219 .	241719,005324877	1
220 .	258326,806306598	1
221 .	249268,393419504	1
222 .	-282,700482471148	1
223 .	242687,003509638	1
224 .	237893,962988451	1
225 .	258661,005761931	1
226 .	251877,284923152	1
227 .	263355,004276001	1
228 .	256010,996501816	1
229 .	260235,466344271	2
230 .	239716,30126425	1
231 .	249231,315085662	1
232 .	188576,916994485	1
233 .	249072,003427178	1
234 .	237219,815743983	1
235 .	247823,845003912	1
236 .	-126,971307353202	1
237 .	252512,001272918	1
238 .	251534,734406035	1
239 .	263522,658087884	1
240 .	251417,006688351	1
241 .	242413,001718791	1
242 .	264205,00298718	1
243 .	256464,431974504	1
244 .	273767,995999267	1
245 .	254570,870130122	1
246 .	186045,003974398	1
247 .	262175,71204705	1
248 .	493223,72953901	1
249 .	166025,002655379	1
250 .	259743,001207145	1
251 .	236151,417872602	1
252 .	250206,002931203	1
253 .	254921,948408109	1
254 .	244913,081746292	2
255 .	249659,503869346	1
256 .	248759,468703475	1
257 .	244716,933323172	1
258 .	264858,666856963	1
259 .	238432,299956731	1
260 .	258339,001803578	1

261 .	232522,221280821	1
262 .	262087,513729741	1
263 .	236000,044256412	1
264 .	232471,006505187	1
265 .	245900,984159022	1
266 .	246533,000125365	1
267 .	243856,651196424	1
268 .	264220,00617051	1
269 .	263361,000315701	1
270 .	237518,888154581	2
271 .	255463,300596752	1
272 .	196068,587098818	1
273 .	191158,039597485	1
274 .	248761,079556138	1
275 .	248212,05757049	1
276 .	682141,997562723	1
277 .	235423,004454578	1
278 .	681354,001488582	1
279 .	220974,84490929	1
280 .	241732,999350267	1
281 .	253759,582324231	1
282 .	247252,067681352	1
283 .	263673,001351035	1
284 .	271418,04865325	1
285 .	249132,000034754	1
286 .	256251,002636416	1
287 .	249645,616621548	1
288 .	251769,978858841	1
289 .	252581,187958302	1
290 .	241268,833618395	1
291 .	177499,005928996	1
292 .	247300,996257231	1
293 .	261148,336972341	1
294 .	240865,997717724	1
295 .	234144,998213593	1
296 .	255371,999353626	1
297 .	246977,006285216	1
298 .	250482,000853093	1
299 .	246581,000507492	1
300 .	262355,150778027	1
301 .	252819,393637517	1
302 .	252034,711504723	1
303 .	190647,62947807	1
304 .	223283,000092782	1
305 .	241987,976552503	1
306 .	239665,089013059	1
307 .	254921,998951592	1

308 .	236974,422878692	1
309 .	680518,65797787	1
310 .	250222,074998191	1
311 .	247023,011703637	1
312 .	243470,995710193	1
313 .	251988,37427398	1
314 .	247001,763768292	1
315 .	245613,999078266	1
316 .	236097,001272934	1
317 .	272916,002730541	1
318 .	249278,003028987	1
319 .	227840,419477904	1
320 .	251539,002843981	1
321 .	250833,999608952	1
322 .	191778,997252834	1
323 .	232908,288499538	1
324 .	684596,523528309	1
325 .	253128,93583706	1
326 .	174756,600771723	1
327 .	697156,114838127	1
328 .	255481,322833885	1
329 .	264197,955991928	1
330 .	253517,000534207	1
331 .	248068,006427764	1
332 .	235680,000612425	1
333 .	247056,006304975	1
334 .	239693,001212431	1
335 .	255517,006129446	1
336 .	245288,059801733	1
337 .	666555,996926176	1
338 .	237443,065683284	1
339 .	238988,250089691	1
340 .	168400,231666335	1
341 .	250267,776566058	1
342 .	228109,004305604	1
343 .	253406,003854483	1
344 .	246068,002855021	1
345 .	283822,999557485	1
346 .	2024,08754037151	1
347 .	244958,996069405	1
348 .	248878,07797721	1
349 .	232360,999913748	1
350 .	249987,005707718	1
351 .	230895,005537418	1
352 .	231867,340935888	1
353 .	264989,000929005	1
354 .	232533,002638629	1

355 .	373915,669248661	1
356 .	235174,9984878	1
357 .	702222,103422272	1
358 .	247510,734545919	1
359 .	243710,012990956	1
360 .	252015,006514805	1
361 .	248101,001426049	1
362 .	241973,517133314	1
363 .	249818,238976935	1
364 .	240837,361814629	1
365 .	3333257,36223833	1

Range of Valid Data Values: 1 to 365

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S3\_Geb**

Value	Label	Frequency
1 .	1978	26
2 .	1950	14
3 .	1971	14
4 .		189
5 .	1973	20
6 .	1979	21
7 .	1934	7
8 .	1982	23
9 .	1972	24
10 .	1959	11
11 .	1977	31
12 .	1941	11
13 .	1983	24
14 .	1984	20
15 .	1957	9
16 .	1948	15
17 .	1964	15
18 .	1970	19
19 .	1945	9
20 .	1961	9
21 .	1955	15
22 .	1951	6
23 .	1937	3
24 .	1966	15
25 .	1989	6
26 .	1993	2
27 .	1969	21
28 .	1968	23
29 .	1986	14

30 .	1980	30
31 .	1952	11
32 .	1987	11
33 .	1940	14
34 .	1943	7
35 .	1944	9
36 .	1985	19
37 .	1956	16
38 .	1965	17
39 .	1958	10
40 .	1991	7
41 .	1963	12
42 .	1994	1
43 .	1976	23
44 .	1953	16
45 .	1981	23
46 .	1960	9
47 .	1928	1
48 .	1914	1
49 .	1974	18
50 .	1946	9
51 .	1988	7
52 .	1939	9
53 .	1949	8
54 .	1947	4
55 .	1996	2
56 .	1990	8
57 .	1967	13
58 .	1935	6
59 .	1942	12
60 .	1975	27
61 .	1929	1
62 .	1999	1
63 .	2007	4
64 .	1992	3
65 .	1930	4
66 .	1936	4
67 .	2951	1
68 .	1920	2
69 .	1954	6
70 .	1998	2
71 .	1927	1
72 .	1933	1
73 .	1962	12
74 .	1938	2
75 .	1923	1
76 .	2006	1

77 .	1932	1
78 .	2005	2
79 .	688030,999455789	1
80 .	669845,752871924	1
81 .	1997	1
82 .	245606,000223158	1
83 .	242228,002054024	1
84 .	248905,430092732	1
85 .	246837,422646884	1
86 .	1924	1
87 .	235960,916991874	1
88 .	210290,002985062	1
89 .	684114,660901187	1
90 .	247703,756446099	1
91 .	1931	1
92 .	2009	1
93 .	1995	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 93*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S3\_Geschl**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .		206
2 .	2	468
3 .	1	350
4 .	1983	1
5 .	1962	1
6 .	4	2
7 .	3	1
8 .	1931	1
9 .	240224,995802932	1
10 .	246747,622503203	1
11 .	1974	1
12 .	1925	1
13 .	1979	1
14 .	1980	1
15 .	1951	1
16 .	1976	1
17 .	247157,716588985	1
18 .	1985	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 18*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S3\_Verh**



Value	Label	Frequency
1.	2	290
2.	4	506
3.		181
4.	1	15
5.	3	42
6.	5	2
7.	1993	2
8.	1968	1
9.	1971	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 9*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S3\_PLZ**

Value	Label	Frequency
1.	Hinwil	1
2.	ZÃ¼rich	9
3.	Heimberg	1
4.	3007	1
5.		738
6.	8044	3
7.	Dietlikon	2
8.	8105	3
9.	9549	1
10.	8712	4
11.	Bern	1
12.	8800	2
13.	8805	1
14.	8004	8
15.	8532	1
16.	8486	1
17.	8304	5
18.	8598	1
19.	1800	1
20.	8048	5
21.	8833	2
22.	DÃ¼bendor	1
23.	Glattbrug	1
24.	RÃ¼schlik	1
25.	8942	1
26.	8005	3
27.	8602	1
28.	8192	1
29.	79761	1
30.	Uster	1

31.	8180	5
32.	8305	1
33.	8274	1
34.	9500	1
35.	8157	3
36.	8303	3
37.	8102	1
38.	8000	7
39.	8400	10
40.	8840	1
41.	8706	2
42.	8132	1
43.	8702	3
44.	Winterthu	2
45.	9403	1
46.	8051	1
47.	8340	2
48.	6244	1
49.	8332	2
50.	8645	1
51.	8620	4
52.	8239	1
53.	8307	4
54.	1279	1
55.	8462	1
56.	9203	1
57.	8001	2
58.	8902	1
59.	3115	1
60.	3012	1
61.	6174	1
62.	8953	3
63.	9121	1
64.	8802	3
65.	8173	1
66.	8122	1
67.	8053	1
68.	8030	1
69.	8063	1
70.	8134	3
71.	8152	3
72.	8638	1
73.	3000	2
74.	8604	3
75.	8703	1
76.	8433	1
77.	8049	2

78 .	8353	2
79 .	9000	2
80 .	Richtersw	1
81 .	8610	5
82 .	8404	2
83 .	5018	1
84 .	3176	1
85 .	Regensdor	1
86 .	8803	2
87 .	8055	2
88 .	Koppigen	1
89 .	4323	1
90 .	4414	1
91 .	5200	1
92 .	RÄ¼ti	1
93 .	8003	4
94 .	8634	1
95 .	Frauenfel	1
96 .	8135	1
97 .	Kloten	2
98 .	8570	1
99 .	3664	1
100 .	8422	1
101 .	8032	1
102 .	8474	1
103 .	8002	2
104 .	8125	1
105 .	8810	3
106 .	D-71...	1
107 .	8360	1
108 .	4056	1
109 .	8820	2
110 .	4	6
111 .	2	6
112 .	8471	1
113 .	8006	2
114 .	3098	1
115 .	8460	1
116 .	8625	1
117 .	8050	2
118 .	8825	1
119 .	8630	1
120 .	8046	2
121 .	8320	1
122 .	8603	1
123 .	7260	1
124 .	8302	1

125 .	43100	1
126 .	5300	1
127 .	8136	1
128 .	1217	1
129 .	1	2
130 .	6330	1
131 .	8405	3
132 .	8038	2
133 .	8413	1
134 .	5644	1
135 .	8600	1
136 .	8153	1
137 .	8483	1
138 .	9532	1
139 .	8330	2
140 .	8154	1
141 .	8184	1
142 .	8166	1
143 .	6217	1
144 .	8414	1
145 .	8215	1
146 .	8155	1
147 .	8635	2
148 .	6300	1
149 .	8707	2
150 .	9122	1
151 .	8165	1
152 .	8700	1
153 .	8117	1
154 .	8910	2
155 .	7270	1
156 .	3374	1
157 .	8488	1
158 .	8514	1
159 .	8037	3
160 .	8322	1
161 .	6312	1
162 .	8008	2
163 .	8450	1
164 .	8124	1
165 .	8352	1
166 .	6130	1
167 .	5600	1
168 .	8907	1
169 .	8965	1
170 .	8714	1
171 .	8934	1

172 .	8228	1
173 .	8713	1
174 .	8344	1
175 .	9042	1
176 .	5242	1
177 .	8617	1
178 .	8234	1
179 .	5	1

Range of Valid Data Values: 1 to 179

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S3\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .	8340	1
2 .	8006	1
3 .	3627	1
4 .	Bern	4
5 .		672
6 .	ZÃ¼rich	72
7 .	8305	2
8 .	Adlikon	1
9 .	Uettikon	1
10 .	Watt	2
11 .	St. Margarethen	1
12 .	Villmergen	1
13 .	StÃ¤fa	4
14 .	Thalwil	3
15 .	Lampenberg Baselland	1
16 .	Oberiberg	1
17 .	Richterswil	1
18 .	Weiningen TG	1
19 .	Kollbrunn	2
20 .	Wallisellen	5
21 .	Bottighofen	1
22 .	Vevey	1
23 .	Samstagern	2
24 .	8600	1
25 .	WÃ¤denwil	1
26 .	SellenbÃ¼ren	1
27 .	8004	1
28 .	Starrkirch	1
29 .	Oberrieden	1
30 .	WÃ¤denswil	3
31 .	Wangen	1
32 .	Rafz	1

33 .	Winterthur	20
34 .	Tiengen	1
35 .	Uznach	1
36 .	8610	1
37 .	BÄ¼lach	3
38 .	Urdorf	3
39 .	Dietlikon	1
40 .	Gottlieben	1
41 .	Wil	1
42 .	Dielsdorf	3
43 .	Bassersdorf	4
44 .	Oberengstringen	1
45 .	Schleinikon	2
46 .	BÄretswil	2
47 .	Einsiedeln	1
48 .	Meilen	2
49 .	Egg	1
50 .	Zollikon	2
51 .	8404	1
52 .	Goldach	1
53 .	Bremgarten	1
54 .	Ebmatingen	1
55 .	Hinwil	1
56 .	Illnau	1
57 .	Nebikon	1
58 .	Russikon	2
59 .	Rapperswil	1
60 .	8002	1
61 .	Wetzikon	4
62 .	Thaingen	1
63 .	DÄrlingen	1
64 .	Effretikon	4
65 .	Dresden, DE	1
66 .	Rheinau	1
67 .	Niederwil	1
68 .	Gerzensee	1
69 .	bern	1
70 .	Lenzburg	2
71 .	SÄrenberg	1
72 .	Dietikon	2
73 .	Ostermiething	1
74 .	Kilchberg	3
75 .	Neerach	1
76 .	Binz	1
77 .	Bonstetten	1
78 .	Schlieren	2
79 .	Oberembrach	1

80 .	Adliswil	3
81 .	Goldingen	1
82 .	8037	1
83 .	Volketswil	2
84 .	Darmstadt	1
85 .	Erlenbach	2
86 .	8005	1
87 .	Weiach	1
88 .	Regensdorf	2
89 .	Elgg	1
90 .	St. Gallen	1
91 .	8805	1
92 .	Uster	6
93 .	8400	1
94 .	Kairo	1
95 .	BachenbÄ¼lach	2
96 .	Erlinsbach	1
97 .	Lindau	1
98 .	Neuenegg	1
99 .	8105	1
100 .	RÄ¼schlikon	2
101 .	Dachsen	1
102 .	Wollerau	1
103 .	Wallbad	1
104 .	Oerlikon	1
105 .	FÄ¼llinsdorf	1
106 .	Humlikon	1
107 .	Brugg	1
108 .	8630	1
109 .	Hombrechtikon	1
110 .	8500	1
111 .	Langnau	1
112 .	8001	1
113 .	Weinfelden	1
114 .	Baden	1
115 .	Burgistein	1
116 .	Pfungen	1
117 .	Dinhard	1
118 .	DÄ¼rnikon	1
119 .	Zollikerberg	1
120 .	Horgen	4
121 .	Uzwil	1
122 .	Asperg	1
123 .	8051	1
124 .	Tuggen	1
125 .	RÄ¼ti	4
126 .	St. Gallen	1

127 .	Eschlikon	1
128 .	Basel	2
129 .	altstetten	1
130 .	Rutschwil	1
131 .	Glattpark	1
132 .	KÄ¶niz	1
133 .	Zumikon	1
134 .	Marthalen	1
135 .	Gossau	1
136 .	HÄ¶tten	1
137 .	Fehraltdorf	2
138 .	Schwerzenbach	1
139 .	Davos Dorf	1
140 .	Glattbrugg	1
141 .	Parma	1
142 .	2	2
143 .	TÄ¶rgi	1
144 .	Holland	1
145 .	Kyburg	1
146 .	Gattikon	1
147 .	Avegno	1
148 .	Meyrin	1
149 .	Nussbaumen BÄ¶lach	1
150 .	4	2
151 .	Cham	1
152 .	Luzern	1
153 .	Neftenbach	2
154 .	Aliw	1
155 .	DÄ¶niken	1
156 .	DÄ¶bendorf	1
157 .	RÄ¶mlang	1
158 .	Valbella	1
159 .	Rickenbach	1
160 .	PfÄ¶ffikon	2
161 .	Oberglatt	1
162 .	Baselland	1
163 .	Niederweningen	1
164 .	Kottwil	1
165 .	Hallau	1
166 .	Niederhasli	1
167 .	bÄ¶lach	1
168 .	DÄ¶rnten	2
169 .	Zug	1
170 .	Hausen	1
171 .	8708	1
172 .	Uetikon	2
173 .	8041	1



174 .	Walenstadt	1
175 .	Hadlikon	1
176 .	Affoltern	3
177 .	Mogelsberg	1
178 .	KÄ½snacht	1
179 .	FÄ¼llanden	1
180 .	Schindellegi	1
181 .	Davos	1
182 .	Milano	1
183 .	Wangenried	1
184 .	Turbenthal	1
185 .	Aengen	1
186 .	Madetswil	1
187 .	Steinhausen	1
188 .	Andelfingen	1
189 .	Maur	1
190 .	8000	1
191 .	8634	1
192 .	Willigen	1
193 .	Trogen	1
194 .	8055	1
195 .	Wettswil	1
196 .	Oberweningen	1
197 .	St.Gallen	1
198 .	Reichenburg	1
199 .	Berikon	1
200 .	Feldbach	1
201 .	Kronau	1
202 .	Beggingen	1
203 .	uerikon	1
204 .	8330	1
205 .	Speicher	1
206 .	Lupfig	1
207 .	MÄ¼nchaldorf	1
208 .	Stetten	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 208*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S3\_Str**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	Lochackerstrasse	1
2 .	Riethofstrasse	1
3 .	Heimberg, Brunnbergweg	1
4 .	Sulgenauweg	1
5 .		791

6 .	Restelbergstrasse	1
7 .	Dorfstrasse	5
8 .	Weinbergstrasse	1
9 .	Krone	1
10 .	SÄntisstrasse	1
11 .	Oberiberg	1
12 .	Kanzleistrasse	1
13 .	In der Halde	1
14 .	Sunnewisstrasse	1
15 .	Alter Kirchenweg	1
16 .	Im LÄ¶chli	1
17 .	Hardgutstrasse	1
18 .	Wallisellen	1
19 .	GrÄ¼enfeld	1
20 .	Stettbacherstrasse	1
21 .	EichbÄ¼hlstrasse	1
22 .	Norline AG	1
23 .	Unt. Kohlwieslistrassen	1
24 .	Cholenmoosweg	1
25 .	Escher Wyss	1
26 .	ScheidwÄ¶g	1
27 .	Spitalweg	1
28 .	Chapfriesenstrasse	1
29 .	Kaserne	1
30 .	Schlierenstrasse	1
31 .	Gumpenwiesenstrasse	1
32 .	Bodenackerring	1
33 .	Oberengstringen, EggbÄ¼hl	1
34 .	Kreuzstrasse	1
35 .	Sonnenberg, Adelswil	1
36 .	TÄ¶sstalstrasse	1
37 .	GrÄ¼tlimatte	1
38 .	LÄ¶ndischstrasse	1
39 .	Haltestelle Zinzikon	1
40 .	Kirchplatz	1
41 .	MÄ¼hlegustrasse	1
42 .	Fliederweg	1
43 .	Hofacher	1
44 .	Witellikerstrasse	1
45 .	Neuwiesenstrasse	1
46 .	Erlenstrasse	1
47 .	Bederstrasse	1
48 .	Ochsenkreuzung	1
49 .	Bolstrasse	1
50 .	TÄ¶pferweg	1
51 .	Schwamendingerplatz	1
52 .	Unterstrasse	1

53 .	Altstadt	1
54 .	Limmatstrasse	2
55 .	Universitätsstrasse	1
56 .	Bachstrasse	1
57 .	Bärenmattweg	1
58 .	Zähringerstrasse	1
59 .	Sporthausstrasse	1
60 .	Haslernstrasse	1
61 .	Ernsting	1
62 .	Holzbirriweg	1
63 .	Rebhaldenstrasse	1
64 .	Neumattstrasse	1
65 .	Gätschstrasse	1
66 .	Witikonstrasse	1
67 .	Greifenseestrasse	1
68 .	Schützenmattstrasse	1
69 .	Schweighof	1
70 .	Alter Zährichweg	1
71 .	Obstgartenstrasse	1
72 .	Claridenstrasse	1
73 .	Feldweg	1
74 .	Hintergoldingerstrasse	1
75 .	Im Bindschädler	1
76 .	Lehenstrasse	1
77 .	Flurstrasse	1
78 .	Kreis 5	2
79 .	Eschterhof	1
80 .	Schuchzerstrasse	1
81 .	Ritschbergstrasse	1
82 .	Unterweg	1
83 .	Ob. Rehestrasse	1
84 .	Im Leemann	1
85 .	Paulstrasse	1
86 .	Tobelhofstrasse	1
87 .	Langackerstrasse	1
88 .	Herdstrasse	1
89 .	Aarauerstrasse	1
90 .	Pflanzschulstrasse	1
91 .	Tulpenweg	1
92 .	Trauergruppe	1
93 .	Hegianwandweg	1
94 .	Hauptstrasse	1
95 .	Tändistrasse	1
96 .	Lindenstrasse	2
97 .	Brandstrasse	1
98 .	Zielstrasse	1
99 .	Lagerstrasse	1

100 .	Ergolzstrasse	1
101 .	HB Winterthur	1
102 .	SBB	1
103 .	Weiherstrasse	2
104 .	Dubsstrasse	1
105 .	LÄ¼ekolzstrasse	1
106 .	Albisstrasse	2
107 .	ZVV Central	1
108 .	Altstetten	2
109 .	Goldbrunnenplatz	1
110 .	Hochrainlstrasse	1
111 .	Amriswilerstrasse	1
112 .	Amselweg	1
113 .	Konradstrasse	1
114 .	Konkordiastrasse	1
115 .	Welsikerstrasse	1
116 .	Kreis 11	1
117 .	Hardturmstrasse	1
118 .	Rietholzstrasse	1
119 .	LÄ¼wengasse	1
120 .	Spitzackerstrasse	1
121 .	Luegislandstrasse	1
122 .	Batzbergstrasse	1
123 .	lgenstrasse	1
124 .	Hilagstrasse	1
125 .	Im Zimmerhof	1
126 .	MÄ¼sliquartier	1
127 .	Breiteweg	1
128 .	Erhart-Strasse	1
129 .	Narzissenstrasse	1
130 .	Breitestrasse	2
131 .	Lilienweg	1
132 .	Lerchenbergstrasse	1
133 .	GrÄ¼antstrasse	1
134 .	MÄ¼ttelstrasse	1
135 .	Schaffhauserstrasse	1
136 .	unterer Gifangweg	1
137 .	In Boden	1
138 .	Frauentalweg	1
139 .	Adliswil	1
140 .	Am Holbrig	1
141 .	Rohrstrasse	1
142 .	8634	1
143 .	Baumgartenstrasse	1
144 .	Bergstrasse	1
145 .	Bahnhofstrasse	2
146 .	Turnerstrasse	1

147 .	Im Loo	1
148 .	Waldstrasse	1
149 .	Rue des Lattes	1
150 .	In der Laden	1
151 .	Nussbaumen	1
152 .	Steinstrasse	1
153 .	-	1
154 .	Bachwiesenstrasse	1
155 .	Seestrasse	2
156 .	Winterthurstrasse	1
157 .	Eschenmattstrasse	1
158 .	Weitlingweg	1
159 .	Hinterdorfstrasse	1
160 .	Oberdorfstrasse	1
161 .	Im Sunnewissstras	1
162 .	Voa Sartons	1
163 .	Sonnmattstrasse	1
164 .	Schwamendingem	1
165 .	Aubrigstrasse	1
166 .	Sandgrubenstrasse	1
167 .	Rennweg	1
168 .	Niederweningen Dorf	1
169 .	Kreuzacker	1
170 .	Zwischenweg	1
171 .	EmpÄ¼tzistrasse	1
172 .	Kastelhof	1
173 .	HÄ¼gelstrasse Haltestelle	1
174 .	trottensteig	1
175 .	Kanonengasse	1
176 .	MÄ¼nnedorf	1
177 .	Tramstrasse	1
178 .	ZÄ¼rich	3
179 .	Oberer Zelgweg	1
180 .	Bergackerstrasse	1
181 .	Schulhausstrasse	1
182 .	HÄ¼gelerweg	1
183 .	Alte Landstrasse	1
184 .	GlÄ¼rnischstrasse	1
185 .	Hinterdorfweg	1
186 .	Elorastrasse	1
187 .	LangÄ¼ristrasse	1
188 .	Kleindorfstrasse	1
189 .	Trockenloorstrasse	1
190 .	HÄ¼ngg	1
191 .	Zeughausstrasse	1
192 .	Archstrasse	1
193 .	Farbhof	1

194 .	Militärstrasse	1
195 .	Via S. Gianignano	1
196 .	Rigistrasse	1
197 .	Fridthalweg	1
198 .	Poli	1
199 .	Luzern	1
200 .	Kaltebreite	1
201 .	Lochergut	1
202 .	Nordstrasse	1
203 .	Lettenstrasse	1
204 .	Enzenbühlstrasse	1
205 .	Habsburgstrasse	1
206 .	Loorenstrasse	1
207 .	Schlossgasse	1
208 .	Eisenbahnerstrasse	1
209 .	Dora-Staudingerstrasse	1
210 .	Hombrechtikon	1
211 .	Holzlegistrasse	1
212 .	Badenerstrasse	1
213 .	Zehntenstrasse	1
214 .	Wibichstrasse	1
215 .	Täfwiesstrasse	1
216 .	Hallwylstrasse	1
217 .	Cholacker	1
218 .	Zentralstrasse	1
219 .	Schaffhauserplatz	1
220 .	Lureiweg	1
221 .	Schirmensee	1
222 .	Apfelbaumstrasse	1
223 .	Bühlstrasse	1
224 .	Schmalzgasse	1
225 .	mockenwiesstrasse	1
226 .	Ursula-Weg	1
227 .	goldbrunnenplatz	1
228 .	Pfaffikon Zürich	1
229 .	Im Wattbruck	1
230 .	Bahnhof	1
231 .	Oberdorf	1
232 .	Obere Hinterwies	1
233 .	Brettowstrasse	1
234 .	Im Bül	1
235 .	Im Baumgarten	1

Range of Valid Data Values: 1 to 235

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: S3\_Nr

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	12	3
2 .		891
3 .	56	2
4 .	16	3
5 .	63	1
6 .	140	1
7 .	3	11
8 .	5	7
9 .	15	2
10 .	7	4
11 .	30	2
12 .	50	4
13 .	62	1
14 .	1	5
15 .	6	5
16 .	25	4
17 .	59	1
18 .	86	1
19 .	81	1
20 .	9	5
21 .	2	6
22 .	40	1
23 .	125	1
24 .	108a	1
25 .	4	5
26 .	35	2
27 .	51	2
28 .	487	1
29 .	47	1
30 .	32	2
31 .	17	3
32 .	18	1
33 .	61	1
34 .	224	1
35 .	72	2
36 .	37	1
37 .	8	2
38 .	14	2
39 .	38	2
40 .	23	2
41 .	21	4
42 .	24	1
43 .	64	1
44 .	58	1
45 .	104	1

46 .	42	1
47 .	366	1
48 .	66	1
49 .	Hombrechtikon	1
50 .	54	1
51 .	34	1
52 .	680	1
53 .	ZÄ¼rich	1
54 .	272	1
55 .	90	2
56 .	67	1
57 .	4b	1
58 .	11	1
59 .	10	2
60 .	20a	1
61 .	LeisibÄ¼hlstrasse	1
62 .	34b	1
63 .	Leimbachstrasse	1
64 .	80	1
65 .	13	1
66 .	12a	1
67 .	154	1
68 .	115	1
69 .	44	1
70 .	Seestrasse	1
71 .	113	1
72 .	48	1
73 .	116	1
74 .	55	1
75 .	Albisriederstrasse	1
76 .	Langholzstrasse	1
77 .	378	1
78 .	KÄ¼ngermatt	1
79 .	71	1
80 .	82	1
81 .	Winterthur	1
82 .	38c	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 82*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S3\_Delta**

Value	Label	Frequency
1 .		603
2 .	8	31
3 .	6	48



4 .	5	159
5 .	7	36
6 .	2	16
7 .	9	31
8 .	4	60
9 .	3	35
10 .	1	18
11 .	Drusbergstrasse	1
12 .	126	1
13 .	210	1

Range of Valid Data Values: 1 to 13

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S3\_Deltakm**

Value	Label	Frequency
1 .		603
2 .	40	30
3 .	8	48
4 .	0	159
5 .	20	36
6 .	-40	16
7 .	90	31
8 .	-8	60
9 .	-20	35
10 .	5	2
11 .	-90	18
12 .	4	1
13 .	6	1

Range of Valid Data Values: 1 to 13

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S3\_Treffen**

Value	Label	Frequency
1 .	2	164
2 .	,3	1
3 .	1	189
4 .		238
5 .	8	39
6 .	5	46
7 .	3	100
8 .	,5	7
9 .	31	2
10 .	10	36
11 .	4	116

12 .	6	36
13 .	15	13
14 .	20	10
15 .	,16	1
16 .	12	4
17 .	30	9
18 .	7	9
19 .	0	6
20 .	25	7
21 .	-8	1
22 .	9	1
23 .	13	2
24 .	18	1
25 .	,125	1
26 .	16	1

Range of Valid Data Values: 1 to 26

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S3\_disneu**

Value	Label	Frequency
1 .	4532,18676306961	1
2 .	836,252367862002	1
3 .	99505,3568453131	1
4 .	101086,39052949	1
5 .		673
6 .	4704,80275595346	1
7 .	1427,40337179986	1
8 .	25960,0740336458	1
9 .	28530,6949838966	1
10 .	6113,34627462438	1
11 .	21422,200829705	1
12 .	24110,111322001	1
13 .	4506,53381546039	1
14 .	93658,6501106554	1
15 .	60692,8805655651	1
16 .	28834,1872009897	1
17 .	542,91874723614	1
18 .	1375,97969116545	1
19 .	38569,9237820506	1
20 .	17669,7871490071	1
21 .	8315,0057670751	1
22 .	59549,8254191233	1
23 .	161526,8685003	1
24 .	4,1338548450145E-007	1
25 .	12169,1589313924	1

26 .	1569,26109793882	1
27 .	8734,36670175676	1
28 .	23405,7425076489	1
29 .	8921,02889815854	1
30 .	13112,8445056862	1
31 .	10467,7301193452	1
32 .	26010,4201814132	1
33 .	907,213969037447	1
34 .	3548,4847665612	1
35 .	5853,24556110746	1
36 .	21538,9941684806	1
37 .	26843,1244816695	1
38 .	22299,5435421626	1
39 .	18264,5836715043	1
40 .	648,077973216585	1
41 .	2769,79885362708	1
42 .	528,662654353862	1
43 .	13221,749685586	1
44 .	26266,9413271221	1
45 .	494,366321065744	1
46 .	57211,7925243124	1
47 .	43178,0931257556	1
48 .	23042,1780196047	1
49 .	11138,7721872901	1
50 .	6983,75579852215	1
51 .	15527,4295131097	1
52 .	10608,2985028689	1
53 .	11194,179129109	1
54 .	21843,6287755466	1
55 .	14028,8524169559	1
56 .	8385,26654235033	1
57 .	3532,33768069882	1
58 .	27757,7191510919	1
59 .	6264,67420836103	1
60 .	17319,1405972055	1
61 .	11491,0805527039	1
62 .	3150,05622301752	1
63 .	28786,8091061022	1
64 .	69076,0060035236	1
65 .	2870,38471108921	1
66 .	13680,9318993741	1
67 .	12484,7574856547	1
68 .	5673,10792506258	1
69 .	16877,498689608	1
70 .	46081,0294413386	1
71 .	20297,0023341708	1
72 .	8136,07721127196	1

73 .	8709,4576106301	1
74 .	14575,0297605879	1
75 .	4783,07348175757	1
76 .	11778,1392547743	1
77 .	427404,900941578	1
78 .	22050,9493369365	1
79 .	5158,02768805759	1
80 .	7244,68175994343	1
81 .	572240,837256458	1
82 .	6754,49571626569	1
83 .	778,504557788162	1
84 .	6496,42561356572	1
85 .	14771,0674298088	1
86 .	35213,4745126295	1
87 .	789,592680332729	1
88 .	22483,3294744552	1
89 .	20366,8010306743	1
90 .	4470,8820830665	1
91 .	10961,9289922927	1
92 .	94546,0653299468	1
93 .	116196,762256047	1
94 .	25808,6431199709	1
95 .	67322,6611989885	1
96 .	13241,9518573543	1
97 .	332169,915704235	1
98 .	2,44345139257638E-007	1
99 .	7021,89486154026	1
100 .	311,616158456096	1
101 .	11146,5866431128	1
102 .	5924,0501834734	1
103 .	11822,4452955595	1
104 .	15325,0228313087	1
105 .	7600,93251104095	1
106 .	4437,93007949594	1
107 .	7269,74265879464	1
108 .	29536,0515741916	1
109 .	78,2495233413364	1
110 .	9041,44240193831	1
111 .	739616,973471239	1
112 .	35738,0701283871	1
113 .	115577,221189186	1
114 .	2007,38602170339	1
115 .	16190,0953257875	1
116 .	280908,178723698	1
117 .	89,7346424857151	1
118 .	3127,16272522469	1
119 .	7218,55538974511	1

120 .	17631,8774216554	1
121 .	13058,5628125315	1
122 .	4049,20763857801	1
123 .	7079,62680683751	1
124 .	543,647306751007	1
125 .	21157,96981601	1
126 .	8048,19405999831	1
127 .	2755,21843449239	1
128 .	1698,55778167103	1
129 .	94,2034286303636	1
130 .	15468,9638217374	1
131 .	64128,4904442994	1
132 .	26320,1134916779	1
133 .	13430,4859837222	1
134 .	19017,8049554136	1
135 .	3781,31768236764	1
136 .	2755396,2149441	1
137 .	29175,1992088563	1
138 .	6887,53576716336	1
139 .	32011,4785186309	1
140 .	45906,7133808302	1
141 .	61355,2824577828	1
142 .	15582,9088900462	1
143 .	87917,8799338799	1
144 .	126817,203989733	1
145 .	934,146944563044	1
146 .	2119,84153707317	1
147 .	1579,31419281263	1
148 .	70493,8769299104	1
149 .	3617,93121799682	1
150 .	11824,3765728001	1
151 .	7160,12193304067	1
152 .	4918,03608835137	1
153 .	2936,90538997107	1
154 .	6961,03882418171	1
155 .	2810,88556537907	1
156 .	19611,0430409203	1
157 .	59432,8033418507	1
158 .	10651,3142381955	1
159 .	6638,89193995358	1
160 .	26859,856705549	1
161 .	3814,4787105511	1
162 .	780,923124272045	1
163 .	11632,739249288	1
164 .	18955,1664630195	1
165 .	6097,12267136612	1
166 .	8127,18452215596	1

167 .	4740,00418219615	1
168 .	4624,36054395617	1
169 .	719,344745564614	1
170 .	3732,78707331193	1
171 .	44283,0614173866	1
172 .	9978,07283618151	1
173 .	7007075,88780673	1
174 .	103642,793704103	1
175 .	106,616981609418	1
176 .	4275,26228211433	1
177 .	22284,927102848	1
178 .	26203,3547025589	1
179 .	2510,70466057927	1
180 .	10091,6769102781	1
181 .	7317,97974378708	1
182 .	13058,2775851159	1
183 .	273,741717067724	1
184 .	273,558290085296	1
185 .	16598,2222429532	1
186 .	30340,6410918224	1
187 .	330963,612295018	1
188 .	5716,37930921394	1
189 .	9955,79353333207	1
190 .	2773,52012550848	1
191 .	62730,8499787642	1
192 .	27820,3265595696	1
193 .	73652,4024774815	1
194 .	232140,54582207	1
195 .	3994,0290417871	1
196 .	5	1
197 .	3	1
198 .	4	3
199 .	283,293481046956	1
200 .	845,126009467501	1
201 .	25195,9774212251	1
202 .	3076,24640605081	1
203 .	18607,8221190987	1
204 .	103332,540272064	1
205 .	12364,8736428676	1
206 .	13576,7071145312	1
207 .	627,784924722942	1
208 .	913,343994821318	1
209 .	6733,7458591257	1
210 .	7836,02889811955	1
211 .	72580,3943946935	1
212 .	3694,18081177085	1
213 .	1883,5046920212	1

214 .	1182,23874250734	1
215 .	22332,8722146684	1
216 .	7251,14784174565	1
217 .	289,467132216557	1
218 .	127277,748389512	1
219 .	15491,4514351677	1
220 .	1868,02197259746	1
221 .	22250,8357144368	1
222 .	69,0869743106949	1
223 .	14037,9145717302	1
224 .	6572,28081975216	1
225 .	13813,727302576	1
226 .	254,092725984176	1
227 .	4928,66215909289	1
228 .	314198,776265969	1
229 .	4752,18188613711	1
230 .	6590,63084780709	1
231 .	20299,2025300213	1
232 .	576933,197703502	1
233 .	23116,8129951658	1
234 .	19129,1019042365	1
235 .	1463,89252127011	1
236 .	2693,68473626363	1
237 .	3932,81362862696	1
238 .	337472,039586415	1
239 .	220238,925754023	1
240 .	6441,05967486019	1
241 .	17913,8213268712	1
242 .	15048,8453518142	1
243 .	1100,40811550193	1
244 .	25329,5676480309	1
245 .	54300,6948179204	1
246 .	8801,81979856421	1
247 .	5506,34088184473	1
248 .	2144,78172065537	1
249 .	8641,51981214901	1
250 .	8805,61439345019	1
251 .	8815,0786449175	1
252 .	4920,55321336024	1
253 .	438083,270988741	1
254 .	815,490552846252	1
255 .	10619,410429421	1
256 .	3412,6457018108	1
257 .	2609,73349395525	1
258 .	104552,128041661	1
259 .	32515,2783375271	1
260 .	9824,71173777523	1

261 .	19748,3717592879	1
262 .	16184,7848960144	1
263 .	2619,87561799484	1
264 .	60759,4775019007	1
265 .	10710,2033598452	1
266 .	20040,2917255018	1
267 .	7000,67402700724	1
268 .	31533,3777973017	1
269 .	37379,6117218181	1
270 .	905,193289652166	1
271 .	463,401413480476	1
272 .	1395,08410298677	1
273 .	1236,43857718211	1
274 .	2011,76998992343	1
275 .	7283,96541957789	1
276 .	12782,9999109741	1
277 .	2343,01736974867	1
278 .	88805,263938283	1
279 .	4975,59049188197	1
280 .	10974,4570381691	1
281 .	72553,5592523859	1
282 .	27404,3162846723	1
283 .	505,395025296821	1
284 .	2273,95935459062	1
285 .	328,039441928464	1
286 .	1582,04355995698	1
287 .	4595,10251659162	1
288 .	21793,9359643711	1
289 .	43461,3804771951	1
290 .	4279,90505877857	1
291 .	30,1542806638313	1
292 .	1225,19518805698	1
293 .	6,40001299743624	1
294 .	1834,48998281786	1
295 .	23230,0978382428	1
296 .	5399,20612763014	1
297 .	12881,9016188535	1
298 .	7122,46650924098	1
299 .	2238,50045657371	1
300 .	28633,5173087649	1
301 .	6601,46073645818	1
302 .	113810,652945037	1
303 .	213822,358217296	1
304 .	80240,8254020719	1
305 .	3444,79399652466	1
306 .	842,028083811169	1
307 .	3960,12160735756	1



308 .	2	2
309 .	3850,58716600543	1
310 .	2132,28639983388	1
311 .	1271,89543063862	1
312 .	4572,80672668143	1
313 .	19655,4443927202	1
314 .	18209,9736221143	1
315 .	6836,16757140552	1
316 .	63,8251886171139	1
317 .	10364,3223805187	1
318 .	639,352367670974	1
319 .	15871,3049531611	1
320 .	738,167979678776	1
321 .	11343,7649237008	1
322 .	21290,1668998173	1
323 .	10	1
324 .	98145,5944221798	1
325 .	3,71441382626342E-007	1
326 .	6	1
327 .	10628,9466351163	1
328 .	2344100,79783323	1
329 .	12725,6645930074	1
330 .	7944,99574569171	1
331 .	76611,6503775645	1
332 .	2808,99608400017	1
333 .	5511,59342159813	1
334 .	3536,73890186889	1
335 .	23220,8472002139	1
336 .	415731,624285078	1
337 .	7746,78649736948	1
338 .	19038,3035187635	1
339 .	9508,93357237921	1
340 .	63611,0392463129	1
341 .	9524,81789496837	1
342 .	41419,3453952979	1
343 .	1536,62456784739	1
344 .	29729,9908045943	1
345 .	18848,8423787705	1
346 .	3380,54291541644	1
347 .	5097,97654704235	1
348 .	3,50782344877799E-007	1
349 .	908,386520781825	1
350 .	43427,2048756947	1
351 .	3692,83744405784	1
352 .	22356,7726624101	1
353 .	10309,6543104079	1
354 .	2535,6691390068	1

355 .	947,394979268975	1
356 .	13823,6512370879	1
357 .	111525,049702912	1
358 .	1	1
359 .	273,82619559194	1
360 .	4804,19721002646	1
361 .	68576,7224851677	1
362 .	22935,16087855	1
363 .	36320,5555161126	1
364 .	24097,7137341052	1
365 .	9740470,1209921	1

Range of Valid Data Values: 1 to 365

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S3\_disalt**

Value	Label	Frequency
1 .	3752,49605191298	1
2 .	212,148434189279	1
3 .	89514,3851565041	1
4 .	103025,349677347	1
5 .		682
6 .	4262,35178013581	1
7 .	157685,039009917	1
8 .	5799,09281634445	1
9 .	4,96380352838813E-007	1
10 .	22934,6254381595	1
11 .	4052,45037662415	1
12 .	119680,619776866	1
13 .	123516,96227354	1
14 .	34410,313756676	1
15 .	1331,85336333709	1
16 .	3644,10886392415	1
17 .	34552,0950919831	1
18 .	18474,9972800871	1
19 .	8285,10638434955	1
20 .	50641,7074753516	1
21 .	228656,488441455	1
22 .	16,3993784470625	1
23 .	11920,6052156328	1
24 .	4552,22181812392	1
25 .	8280,8251509554	1
26 .	37687,70249978	1
27 .	9447,44396234	1
28 .	2141,16510496229	1
29 .	89215,0640514229	1

30 .	24351,6628405981	1
31 .	509,107992438639	1
32 .	5585,39377914037	1
33 .	5415,56412838008	1
34 .	15854,4791207457	1
35 .	21881,1473740576	1
36 .	18850,3305898763	1
37 .	18745,9947909218	1
38 .	1405,73809716042	1
39 .	2628,44548058479	1
40 .	5261,30149001825	1
41 .	13043,0181425057	1
42 .	26224,0405319452	1
43 .	57865,975067942	1
44 .	43493,7215770816	1
45 .	13593,747477147	1
46 .	8126,85687123018	1
47 .	335,138098320574	1
48 .	4557,14911336267	1
49 .	5251,7068165004	1
50 .	92157,0437024421	1
51 .	18605,3641851644	1
52 .	13920,189192372	1
53 .	11966,5733007829	1
54 .	3532,33768069882	1
55 .	27385,3391809506	1
56 .	13776,1337861826	1
57 .	1992,27848664985	1
58 .	5419,31219067288	1
59 .	12517,8206478556	1
60 .	28888,9849152401	1
61 .	869,977388759918	1
62 .	532,596272433665	1
63 .	13695,0763269264	1
64 .	12520,0033746442	1
65 .	6181,64835392212	1
66 .	12716,2412895513	1
67 .	29529,984034636	1
68 .	64537,6772169703	1
69 .	396,582496284444	1
70 .	493,761083887207	1
71 .	2586,80961714123	1
72 .	3683,98755577503	1
73 .	734,318536761355	1
74 .	457862,696925882	1
75 .	21415,823838685	1
76 .	1513,67033650815	1

77 .	8408,72177859576	1
78 .	571572,114671744	1
79 .	10911,6810949106	1
80 .	52227,4446276991	1
81 .	8940,81168886621	1
82 .	16442,8711542538	1
83 .	29423,5703040011	1
84 .	581,216928509659	1
85 .	844,536013592757	1
86 .	23112,8868181188	1
87 .	4391,83164534076	1
88 .	14293,9379336503	1
89 .	97274,719439589	1
90 .	55526,262978654	1
91 .	31886,7898518965	1
92 .	68390,1683031889	1
93 .	89756,1307620611	1
94 .	332483,106735023	1
95 .	349,085794766921	1
96 .	36608,4819283588	1
97 .	137,65136340768	1
98 .	24090,0530602563	1
99 .	6760,35462876085	1
100 .	11836,7225894778	1
101 .	370,477473488953	1
102 .	3666,06006645075	1
103 .	2057,61982947985	1
104 .	4,37018838598337E-007	1
105 .	20133,6803921865	1
106 .	8011,49189815453	1
107 .	11294,5749173315	1
108 .	746781,201296117	1
109 .	879,446904251647	1
110 .	1028,10523127764	1
111 .	3928,07085097732	1
112 .	16667,719322275	1
113 .	277827,734485444	1
114 .	1427,08921798808	1
115 .	4029,3876208262	1
116 .	5181,52831652026	1
117 .	8492,13808310069	1
118 .	14243,2535765086	1
119 .	83893,0365613335	1
120 .	2116,00536539341	1
121 .	355,49670501083	1
122 .	20147,8401446213	1
123 .	5603,78304679888	1

124 .	2847,20279884503	1
125 .	4044,71480938992	1
126 .	958,953539229071	1
127 .	19694,149198972	1
128 .	64781,8008499855	1
129 .	979,001057356989	1
130 .	12290,1541508085	1
131 .	70,9847695449968	1
132 .	1325,98688448388	1
133 .	2759103,44846558	1
134 .	24524,329367418	1
135 .	6754,5173398295	1
136 .	24501,8656822082	1
137 .	44095,3205984348	1
138 .	53555,6029046646	1
139 .	998,295167614933	1
140 .	86727,2766401138	1
141 .	135870,409213631	1
142 .	37,5553368936628	1
143 .	1178,16661398861	1
144 .	404,490131191982	1
145 .	66853,6265110749	1
146 .	5161,83957956327	1
147 .	7456,59017929936	1
148 .	2113,07869688316	1
149 .	3158,13094460081	1
150 .	1358,70504540558	1
151 .	2380,02128118928	1
152 .	21488,4850564763	1
153 .	59942,1229131371	1
154 .	10925,9622118296	1
155 .	5713,34074927101	1
156 .	30424,5276718557	1
157 .	7756,19720917843	1
158 .	1495,82685540389	1
159 .	7233,19589860335	1
160 .	9093,50300214861	1
161 .	949,002263993758	1
162 .	11598,517760731	1
163 .	3703,03449773907	1
164 .	94105,5539128958	1
165 .	1545,66473046911	1
166 .	16564,3659319638	1
167 .	248,615291323406	1
168 .	2477,64773477714	1
169 .	7009598,54577256	1
170 .	114106,212732432	1

171 .	4,13581651607704E-007	1
172 .	511,943984720203	1
173 .	24879,9654743249	1
174 .	26550,8880350975	1
175 .	3407,55848959035	1
176 .	18559,9135396321	1
177 .	7317,97974378708	1
178 .	11185,9972355845	1
179 .	5,05202407797323E-007	1
180 .	746,888880548758	1
181 .	16903,9664460362	1
182 .	32230,1270698715	1
183 .	344732,56601145	1
184 .	5,73872337032447E-007	1
185 .	16664,3167588148	1
186 .	3957,47644633944	1
187 .	63336,8471363263	1
188 .	31979,7807921545	1
189 .	74810,6748196535	1
190 .	231851,571798277	1
191 .	4623,99482492194	1
192 .	325,835364925012	1
193 .	1251,08078497249	1
194 .	26031,6056807456	1
195 .	5579,13817317861	1
196 .	33425,4751141442	1
197 .	104283,317258786	1
198 .	12370,8492927522	1
199 .	5824,79414742362	1
200 .	639,588039685235	1
201 .	1740,78840509371	1
202 .	5571,72984119882	1
203 .	60174,3245328655	1
204 .	1869,22192748439	1
205 .	7384,23196888474	1
206 .	850,951203941197	1
207 .	1231,81908768264	1
208 .	19076,372208739	1
209 .	3579,33141609992	1
210 .	1,45074047331743E-007	1
211 .	125267,328825908	1
212 .	41246,4558177677	1
213 .	39878,2794501379	1
214 .	361,548508890483	1
215 .	12518,1867078272	1
216 .	7631,33331296391	1
217 .	63940,7674553155	1

218 .	520,326626154075	1
219 .	3924,24346716573	1
220 .	316327,190179464	1
221 .	1	1
222 .	24632,0819616016	1
223 .	8896,45626521742	1
224 .	15099,69878573	1
225 .	20253,3688585642	1
226 .	304,570971062059	1
227 .	834,087209341556	1
228 .	925,268255146786	1
229 .	242013,995820109	1
230 .	2661,8165444147	1
231 .	20051,703765723	1
232 .	16721,537173606	1
233 .	785,198062309721	1
234 .	3	1
235 .	24620,1889124035	1
236 .	58717,7803147499	1
237 .	8602,53090238711	1
238 .	5073,00159486179	1
239 .	18,5619518926414	1
240 .	9163,42313235124	1
241 .	8689,66431557995	1
242 .	30316,939090859	1
243 .	3384,66126178429	1
244 .	439052,847896133	1
245 .	17537,0768208146	1
246 .	763,254539747043	1
247 .	7462,37485232914	1
248 .	3097,67506223608	1
249 .	100127,281261251	1
250 .	36481,9101612398	1
251 .	12500,7517582596	1
252 .	24165,5820445531	1
253 .	17113,6100108828	1
254 .	2903,48646882441	1
255 .	126799,057288952	1
256 .	10587,144689909	1
257 .	22491,8492141419	1
258 .	879,9576676669	1
259 .	2540,28583045661	1
260 .	37453,5956649028	1
261 .	903,640755385323	1
262 .	148,951456155821	1
263 .	307,044833566182	1
264 .	447,791599999968	1

265 .	1729,28333024021	1
266 .	3843,05611213242	1
267 .	9488,46122199633	1
268 .	1408,50101049413	1
269 .	99425,0727356723	1
270 .	2319,92595010657	1
271 .	6754,40204837662	1
272 .	11013,5563500334	1
273 .	8142,77115815761	1
274 .	71032,6444085787	1
275 .	28258,2048213865	1
276 .	1017,48965053542	1
277 .	297,58426194003	1
278 .	824,618872372734	1
279 .	1092,66732021959	1
280 .	9585838,95340484	1
281 .	21328,7159969591	1
282 .	44398,7963749127	1
283 .	4906,57281659111	1
284 .	95427,2178197173	1
285 .	1266,95863225699	1
286 .	49735,8021084582	1
287 .	2388,15892468437	1
288 .	22960,071916551	1
289 .	5401,75626819366	1
290 .	188,106930220381	1
291 .	7080,55656454865	1
292 .	2281,19687912245	1
293 .	28863,2499874167	1
294 .	328,974653905422	1
295 .	3104,70036248045	1
296 .	214071,188866842	1
297 .	9125,85631170429	1
298 .	6502,44811115089	1
299 .	801,641181247713	1
300 .	4075,63428846891	1
301 .	38205,227302486	1
302 .	2189,88589461838	1
303 .	3027,40095511935	1
304 .	459,152757131851	1
305 .	8124,38175031337	1
306 .	19559,0111506619	1
307 .	11190,4892710458	1
308 .	6618,61050109349	1
309 .	470,686504754533	1
310 .	70,7648063877856	1
311 .	890,947859140502	1



312 .	20345,8558010832	1
313 .	77846,6016035229	1
314 .	14619,6871618478	1
315 .	15000,7846443801	1
316 .	6081,5097067703	1
317 .	103016,601384758	1
318 .	392,096098179946	1
319 .	14535,5142535699	1
320 .	10850,7096965196	1
321 .	2344687,76881856	1
322 .	12227,2867300977	1
323 .	8421,8276808533	1
324 .	2540,59736767359	1
325 .	15375,4920903207	1
326 .	2642,59795127172	1
327 .	23084,1611759839	1
328 .	415994,703993795	1
329 .	9719,08995264307	1
330 .	3,42612907812432E-007	1
331 .	12074,1230468327	1
332 .	7293,88509611021	1
333 .	64612,9593189628	1
334 .	1505,55258976622	1
335 .	8984,33299544852	1
336 .	5300,22471181101	1
337 .	18137,1832088865	1
338 .	19407,7510720293	1
339 .	5	1
340 .	774,202506434349	1
341 .	1037,67207884605	1
342 .	7687,83591706723	1
343 .	4,02943902201345E-007	1
344 .	27512,5651554673	1
345 .	3427,04407778125	1
346 .	21760,593899671	1
347 .	4901,34904819346	1
348 .	63138,5076328934	1
349 .	6254,54544883664	1
350 .	13914,8022811819	1
351 .	100944,290212665	1
352 .	1074,41663092549	1
353 .	770,406957115401	1
354 .	11347,1863483974	1
355 .	68545,7185371663	1
356 .	14550,6248868087	1
357 .	38987,0313894501	1
358 .	24308,430851475	1

359 . 9741920,78053956 1

Range of Valid Data Values: 1 to 359

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S3\_diff**

Value	Label	Frequency
1 .	779,690711156627	1
2 .	624,103933672722	1
3 .	9990,97168880898	1
4 .	-1938,95914785669	1
5 .		683
6 .	-2834,94840833595	1
7 .	-131724,964976271	1
8 .	314,253458279936	1
9 .	21422,2008292086	1
10 .	1175,48588384147	1
11 .	454,083438836241	1
12 .	-26021,9696662103	1
13 .	-62824,0817079753	1
14 .	-5576,12655568623	1
15 .	-788,934616100946	1
16 .	-2268,1291727587	1
17 .	4017,82869006755	1
18 .	-805,210131080006	1
19 .	29,8993827255454	1
20 .	8908,11794377168	1
21 .	-67129,6199411555	1
22 .	-16,399378033677	1
23 .	248,553715759608	1
24 .	-2982,96072018509	1
25 .	453,541550801368	1
26 .	-14281,9599921311	1
27 .	-526,415064181459	1
28 .	10971,6794007239	1
29 .	-78747,3339320777	1
30 .	1658,7573408151	1
31 .	398,105976598807	1
32 .	-2036,90901257916	1
33 .	437,681432727384	1
34 .	5684,51504773489	1
35 .	4961,97710761194	1
36 .	3449,21295228633	1
37 .	-481,411119417433	1
38 .	-757,660123943835	1
39 .	141,35337304229	1

40 .	-4732,63883566439	1
41 .	178,731543080277	1
42 .	42,9007951769345	1
43 .	-654,182543629664	1
44 .	-315,628451326054	1
45 .	9448,43054245764	1
46 .	3011,9153160599	1
47 .	6648,61770020157	1
48 .	10970,280399747	1
49 .	5356,59168636852	1
50 .	-80962,8645733332	1
51 .	3238,26459038223	1
52 .	108,663224583914	1
53 .	-3581,30675843253	1
54 .	0	2
55 .	372,379970141312	1
56 .	-7511,45957782158	1
57 .	15326,8621105556	1
58 .	6071,768362031	1
59 .	-9367,76442483812	1
60 .	-102,175809137887	1
61 .	68206,0286147637	1
62 .	2337,78843865555	1
63 .	-14,1444275522881	1
64 .	-35,2458889895406	1
65 .	-508,540428859538	1
66 .	4161,25740005665	1
67 .	16551,0454067026	1
68 .	-44240,6748827995	1
69 .	7739,49471498751	1
70 .	8215,6965267429	1
71 .	11988,2201434467	1
72 .	1099,08592598254	1
73 .	11043,8207180129	1
74 .	-30457,7959843042	1
75 .	635,125498251498	1
76 .	3644,35735154944	1
77 .	-1164,04001865233	1
78 .	668,722584714298	1
79 .	-4157,18537864496	1
80 .	-51448,9400699109	1
81 .	-2444,38607530049	1
82 .	-1671,80372444493	1
83 .	5789,90420862843	1
84 .	208,375751823069	1
85 .	21638,7934608625	1
86 .	-2746,08578744452	1

87 .	79,0504377257384	1
88 .	-3332,00894135756	1
89 .	-2728,65410964213	1
90 .	60670,4992773929	1
91 .	-6078,14673192554	1
92 .	-1067,50710420037	1
93 .	-76514,1789047068	1
94 .	-313,191030787653	1
95 .	-349,085794522576	1
96 .	-29586,5870668186	1
97 .	173,964795048416	1
98 .	-12943,4664171435	1
99 .	-836,304445287446	1
100 .	-14,2772939182523	1
101 .	14954,5453578197	1
102 .	3934,8724445902	1
103 .	2380,3102500161	1
104 .	7269,74265835763	1
105 .	9402,37118200506	1
106 .	-7933,2423748132	1
107 .	-2253,13251539319	1
108 .	-7164,22782487795	1
109 .	34858,6232241354	1
110 .	114549,115957909	1
111 .	-1920,68482927394	1
112 .	-477,623996487424	1
113 .	3080,44423825457	1
114 .	-1337,35457550236	1
115 .	-902,224895601507	1
116 .	2037,02707322485	1
117 .	9139,7393385547	1
118 .	-1184,6907639771	1
119 .	-79843,8289227555	1
120 .	4963,6214414441	1
121 .	188,150601740178	1
122 .	1010,12967138876	1
123 .	2444,41101319943	1
124 .	-91,9843643526392	1
125 .	-2346,1570277189	1
126 .	-864,750110598707	1
127 .	-4225,18537723461	1
128 .	-653,310405686141	1
129 .	25341,1124343209	1
130 .	1140,33183291366	1
131 .	18946,8201858686	1
132 .	2455,33079788377	1
133 .	-3707,23352147499	1

134 .	4650,86984143833	1
135 .	133,018427333859	1
136 .	7509,61283642269	1
137 .	1811,39278239539	1
138 .	7799,67955311819	1
139 .	14584,6137224313	1
140 .	1190,60329376612	1
141 .	-9053,20522389827	1
142 .	896,591607669381	1
143 .	941,67492308456	1
144 .	1174,82406162065	1
145 .	3640,25041883545	1
146 .	-1543,90836156645	1
147 .	-296,468246258686	1
148 .	2804,95739146821	1
149 .	-221,225554629746	1
150 .	5602,33377877613	1
151 .	430,864284189792	1
152 .	-1877,44201555596	1
153 .	-509,319571286404	1
154 .	-274,64797363413	1
155 .	925,551190682572	1
156 .	-3564,67096630661	1
157 .	-3941,71849862733	1
158 .	-714,903731131848	1
159 .	4399,54335068462	1
160 .	9861,66346087091	1
161 .	5148,12040737236	1
162 .	-3471,333238575	1
163 .	1036,96968445708	1
164 .	-89481,1933689397	1
165 .	-826,319984904497	1
166 .	-12831,5788586519	1
167 .	44034,4461260632	1
168 .	7500,42510140437	1
169 .	-2522,65796582494	1
170 .	-10463,4190283284	1
171 .	106,616981195837	1
172 .	3763,31829739413	1
173 .	-2595,03837147691	1
174 .	-347,533332538631	1
175 .	-896,853829011079	1
176 .	-8468,23662935398	1
177 .	1872,28034953143	1
178 .	273,741716562522	1
179 .	-473,330590463462	1
180 .	-305,74420308297	1

181 .	-1889,48597804903	1
182 .	-13768,9537164315	1
183 .	5716,37930864006	1
184 .	-6708,52322548274	1
185 .	-1183,95632083096	1
186 .	-605,997157562175	1
187 .	-4159,45423258487	1
188 .	-1158,272342172	1
189 .	288,974023792573	1
190 .	-629,965783134842	1
191 .	-42,5418838780561	1
192 .	-405,95477550499	1
193 .	-835,628259520563	1
194 .	-2502,8917671278	1
195 .	-14817,6529950454	1
196 .	-950,776986721539	1
197 .	-5,97564988453087	1
198 .	7751,91296710759	1
199 .	-11,8031149622935	1
200 .	-827,444410272394	1
201 .	1162,01601792688	1
202 .	-52338,2956347459	1
203 .	70711,1724672091	1
204 .	-3690,05115711389	1
205 .	1032,55348808	1
206 .	-49,5803451753029	1
207 .	3256,50000592941	1
208 .	3671,81642564573	1
209 .	289,467132071483	1
210 .	2010,41956360363	1
211 .	-39378,4338451702	1
212 .	-17627,4437357011	1
213 .	-292,461534579789	1
214 .	1519,72786390302	1
215 .	-1059,05249321175	1
216 .	-50127,0401527395	1
217 .	-266,233900169899	1
218 .	1004,41869192716	1
219 .	-2128,4139134945	1
220 .	352,895287116751	1
221 .	-19879,9000754645	1
222 .	11402,7462648039	1
223 .	8017,11420943583	1
224 .	-1124,26695432777	1
225 .	1159,32155020806	1
226 .	1859,59752692208	1
227 .	3007,54537348018	1

228 .	-21775,0700660851	1
229 .	3779,24313044549	1
230 .	-2137,88243885175	1
231 .	-1672,69182179178	1
232 .	315,210053192211	1
233 .	8010,47583512923	1
234 .	709,378735627466	1
235 .	-4417,08549682948	1
236 .	199,288896177095	1
237 .	433,339286982932	1
238 .	2126,21976876272	1
239 .	-521,903320202229	1
240 .	115,950077870242	1
241 .	-21501,8604459415	1
242 .	1535,89195157595	1
243 .	-969,576907392126	1
244 .	-16721,5862679684	1
245 .	9856,155889674	1
246 .	-4049,72915051834	1
247 .	-487,941568280832	1
248 .	4424,84678040983	1
249 .	-3966,63182371273	1
250 .	-2676,04002048442	1
251 .	-4417,21028526518	1
252 .	-928,825114868412	1
253 .	-283,610850829579	1
254 .	-66039,5797870516	1
255 .	123,058669936159	1
256 .	-2451,55748864011	1
257 .	6120,71635934033	1
258 .	28993,091966845	1
259 .	-73,9839430846841	1
260 .	1,55253426684283	1
261 .	314,449957324655	1
262 .	1088,03926942059	1
263 .	788,646977182141	1
264 .	282,486659683212	1
265 .	3440,90930744548	1
266 .	3294,53868897777	1
267 .	934,51635925454	1
268 .	-10619,8087973893	1
269 .	2655,6645417754	1
270 .	-39,0993118643491	1
271 .	8388,84479318085	1
272 .	1520,91484380714	1
273 .	-853,888536714174	1
274 .	-512,094625238595	1

275 .	1976,37509265059	1
276 .	-496,57943044427	1
277 .	489,376239737386	1
278 .	-9581243,85088825	1
279 .	465,219967412035	1
280 .	-937,415897717641	1
281 .	-626,667757812538	1
282 .	-95397,0635390535	1
283 .	-41,7634442000101	1
284 .	-49729,4020954608	1
285 .	-553,668941866515	1
286 .	270,025921691758	1
287 .	-2,55014056351138	1
288 .	12693,7946886331	1
289 .	41,9099446923237	1
290 .	-42,6964225487391	1
291 .	-229,732678651799	1
292 .	6272,48608255276	1
293 .	110705,952582557	1
294 .	-248,830649546406	1
295 .	71114,9690903676	1
296 .	-3057,65411462623	1
297 .	40,3869025634559	1
298 .	-115,512681111356	1
299 .	37316,5793971768	1
300 .	1660,70127138705	1
301 .	-895,114555285477	1
302 .	812,742673506766	1
303 .	-3551,57502363194	1
304 .	96,4332420582432	1
305 .	7019,48435106857	1
306 .	217,557070312031	1
307 .	-406,861316137419	1
308 .	10293,557574131	1
309 .	-251,595491469528	1
310 .	-4474,55084792203	1
311 .	-77108,4336238442	1
312 .	-3275,92223814701	1
313 .	6289,38225543722	1
314 .	101521,642935664	1
315 .	-4871,00696257812	1
316 .	-392,096097808505	1
317 .	14683,4662429729	1
318 .	-221,763061403284	1
319 .	-586,970985334367	1
320 .	498,377862909691	1
321 .	-476,831935161588	1



322 .	268,398716326582	1
323 .	-9863,8986687226	1
324 .	894,140950597169	1
325 .	136,686024229999	1
326 .	-263,079708717531	1
327 .	85,2223464591915	1
328 .	7746,78649702686	1
329 .	6964,18047193081	1
330 .	2215,048476269	1
331 .	-1001,92007264982	1
332 .	8019,26530520215	1
333 .	32435,0123998494	1
334 .	-3763,60014396361	1
335 .	11592,8075957077	1
336 .	-558,908693258847	1
337 .	17256,440766268	1
338 .	2606,34040898209	1
339 .	4060,3044681963	1
340 .	-7687,83591671645	1
341 .	908,386520378882	1
342 .	15914,6397202274	1
343 .	265,793366276595	1
344 .	596,178762739131	1
345 .	5408,30526221445	1
346 .	-60602,8384938866	1
347 .	-5307,15046956766	1
348 .	-91,1510440940438	1
349 .	10580,7594902473	1
350 .	14966,805227608	1
351 .	-496,580761523461	1
352 .	-6542,98913837092	1
353 .	31,0039480013802	1
354 .	8384,53599174135	1
355 .	-2666,47587333748	1
356 .	-210,717117369764	1
357 .	-1450,65954745561	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 357*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S3\_xcoord**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	706189,271300211	2
2 .	685053,889384876	1
3 .	612615,292993776	1
4 .	599630,996886049	1

5 .		670
6 .	684327,148446383	1
7 .	688782,223383372	2
8 .	694888,728801831	1
9 .	693861,943278408	1
10 .	678655,998413786	1
11 .	717678,001600963	1
12 .	660846,273554436	1
13 .	697238,940133737	1
14 .	600419,380107306	2
15 .	684724,00234293	1
16 .	624151,330221454	1
17 .	701809,488088154	1
18 .	695273,206856252	1
19 .	682239,06429236	1
20 .	709139,002962245	1
21 .	701170,413151356	1
22 .	686761,004148956	1
23 .	733034,997808604	1
24 .	554617,491214211	1
25 .	680215,002713755	1
26 .	687036,866322896	1
27 .	694525,97514414	1
28 .	688893,606536169	2
29 .	692990,413789103	2
30 .	678770,259016293	1
31 .	680779,998353718	1
32 .	684627,291706783	1
33 .	686498,000685705	1
34 .	681832,612103881	1
35 .	691121,255100413	1
36 .	682540,99802248	1
37 .	697400,69796384	4
38 .	662866,58656978	1
39 .	717121,183308117	1
40 .	697087,082262093	3
41 .	697686,395806135	1
42 .	682662,106230207	12
43 .	681898,81555004	1
44 .	674364,007282687	1
45 .	727214,805562123	1
46 .	721342,878814572	1
47 .	676784,002969763	1
48 .	689875,999711014	1
49 .	677467,081882049	1
50 .	672130,911052427	1
51 .	697988,002493071	1

52 .	685247,526443679	1
53 .	697912,999342744	1
54 .	699656,61314825	1
55 .	689869,998251252	1
56 .	694672,00018649	1
57 .	686588,289723282	1
58 .	699324,669769158	1
59 .	697239,001339409	1
60 .	752851,404141748	1
61 .	686016,755422005	1
62 .	668583,030502734	1
63 .	692913,565539438	1
64 .	695306,423700307	1
65 .	641108,557723189	1
66 .	686298,001569715	1
67 .	701045,997019373	1
68 .	689778,253288486	1
69 .	706991,001147772	1
70 .	682220,211818633	1
71 .	702991,651276859	3
72 .	839622,795248202	1
73 .	696410,000243071	1
74 .	695128,565543372	2
75 .	694092,001854516	1
76 .	1043717,37789501	1
77 .	685697,233110098	2
78 .	689920,66337611	1
79 .	688202,551899211	1
80 .	733120,429417346	1
81 .	697266,05930198	1
82 .	682440,518746332	1
83 .	683152,032103394	3
84 .	674436,854041109	1
85 .	608247,003222231	1
86 .	599623,91407154	1
87 .	655997,377835114	2
88 .	645310,360790465	1
89 .	673116,004269406	1
90 .	1003492,74484739	1
91 .	683245,998482116	1
92 .	677521,99698958	1
93 .	674206,276265621	1
94 .	689966,002940441	1
95 .	687778,001689957	1
96 .	677725,462250661	1
97 .	684410,00415998	1
98 .	683371,997808522	1

99 .	680402,955580239	1
100 .	676417,998317176	1
101 .	689044,912569172	1
102 .	689067,056445664	1
103 .	682638,001528285	1
104 .	1425142,6709411	1
105 .	715749,997560557	1
106 .	600145,98172878	2
107 .	681760,885630695	1
108 .	693401,604453635	2
109 .	687255,519889742	1
110 .	688079,781533677	1
111 .	682129,003653155	1
112 .	679819,001333585	1
113 .	681694,679068507	2
114 .	679889,523422766	1
115 .	683580,00284846	1
116 .	677752,898625194	1
117 .	676817,087654048	1
118 .	681454,606356454	2
119 .	707680,288499151	1
120 .	683242,99895549	1
121 .	746319,673290501	1
122 .	695155,516669777	1
123 .	696303,940901192	1
124 .	686728,515197587	1
125 .	697270,664057859	3
126 .	2947780,58493833	1
127 .	674981,923992319	1
128 .	683504,620113616	1
129 .	699001,979111899	1
130 .	706881,488795615	1
131 .	643926,00061208	1
132 .	681718,003820034	1
133 .	770724,318337794	1
134 .	591040,997918364	1
135 .	677802,128008409	2
136 .	683969,911635873	1
137 .	680920,334098379	1
138 .	612467,237379118	1
139 .	688466,17629016	1
140 .	697190,603320925	1
141 .	687606,338470386	1
142 .	683492,847954653	1
143 .	687582,002304912	1
144 .	696039,003070173	1
145 .	696406,315738551	1

146 .	682576,738210432	1
147 .	621557,004021265	1
148 .	696822,236011639	1
149 .	692739,52927417	1
150 .	657412,135631583	1
151 .	705425,157232268	1
152 .	681803,002048389	1
153 .	700638,541656258	1
154 .	707964,895564332	1
155 .	682290,002104137	1
156 .	685901,363602567	1
157 .	678834,883692756	2
158 .	681196,943038162	2
159 .	686230,159283087	1
160 .	726348,000427721	1
161 .	686681,515654783	1
162 .	-5728096,06918902	1
163 .	606478,998737821	1
164 .	690248,002161916	1
165 .	684732,002773773	1
166 .	700020,996949367	1
167 .	672935,741660835	1
168 .	681670,041440218	1
169 .	681103,27139442	1
170 .	687353,998686655	1
171 .	687825,775850567	1
172 .	688174,245386077	1
173 .	728073,71978916	1
174 .	1020970,8261611	1
175 .	685089,002523351	1
176 .	713746,913946061	1
177 .	708976,467277365	1
178 .	744687,997916979	1
179 .	714892,003468588	1
180 .	610186,000634011	1
181 .	885155,528035207	1
182 .	691704,667796046	2
183 .	676405,945296777	1
184 .	697169,99938485	1
185 .	683681,249749443	1
186 .	697104,998408201	1
187 .	597830,000717262	1
188 .	689606,715930091	1
189 .	687684,000766656	1
190 .	690009,735204978	1
191 .	700036,496881037	1
192 .	697164,999716122	1

193 .	683650,004008869	1
194 .	692829,997281058	1
195 .	611137,498646231	1
196 .	708067,246039639	1
197 .	681064,995023782	1
198 .	698816,427834717	1
199 .	680850,385720464	1
200 .	692016,967578947	1
201 .	787937,425590469	1
202 .	685966,194518854	1
203 .	682944,00528833	1
204 .	682078,976817615	1
205 .	679788,003704443	1
206 .	692038,418460152	1
207 .	682103,000069981	1
208 .	684468,219867742	1
209 .	826003,40382362	1
210 .	352,751066620611	1
211 .	703493,998502038	1
212 .	687282,107334769	1
213 .	661324,002446076	1
214 .	452381,227972106	1
215 .	683405,002135645	1
216 .	698610,999818218	1
217 .	683978,003448026	1
218 .	697726,846066727	1
219 .	737579,077975467	1
220 .	495166,183188923	1
221 .	672494,909379623	1
222 .	684076,446644347	1
223 .	681672,559564754	1
224 .	8358,28176304796	1
225 .	677409,079443736	1
226 .	666114,003762271	1
227 .	700272,999750107	1
228 .	682602,999321792	1
229 .	692737,002096658	1
230 .	707187,969569966	1
231 .	682127,999341291	1
232 .	487956,032031278	1
233 .	682283,998388757	1
234 .	700091,022404301	1
235 .	761405,0037933	1
236 .	721221,740098096	1
237 .	693774,999990018	1
238 .	700971,999209868	1
239 .	681644,91660664	1

240 .	624573,292509848	1
241 .	683644,999474311	1
242 .	671040,253765089	1
243 .	692570,996921172	1
244 .	676222,99771303	1
245 .	678175,998556003	1
246 .	682221,941958957	1
247 .	683677,996886497	1
248 .	697470,99947122	1
249 .	705773,525378654	2
250 .	681646,959252464	1
251 .	619529,462126849	1
252 .	682407,4756764	1
253 .	693891,004294874	1
254 .	-246,073635023241	1
255 .	742289,849651465	1
256 .	707169,997688745	1
257 .	677672,262269308	1
258 .	682704,999088196	1
259 .	680244,003346518	1
260 .	684109,998227395	1
261 .	688516,30403057	2
262 .	729396,148970161	1
263 .	701859,002457549	1
264 .	672282,23377947	1
265 .	686504,998152096	1
266 .	691221,001102958	1
267 .	694004,999335346	1
268 .	677655,002102387	1
269 .	679975,130825442	1
270 .	676433,038882243	1
271 .	697810,002663467	1
272 .	678571,570323305	1
273 .	696529,770873105	1
274 .	682272,000380238	1
275 .	780293,473937134	1
276 .	732828,716586116	1
277 .	616621,004209274	1
278 .	683357,512835787	1
279 .	709452,252221843	1
280 .	888,647905309197	1
281 .	681768,940213965	1
282 .	681509,935912832	1
283 .	682742,998368972	1
284 .	701907,921213068	1
285 .	680005,003237281	1
286 .	686360,000563192	1

287 .	682075,152337418	1
288 .	676570,999777635	1
289 .	693286,002481506	1
290 .	679383,999590707	1
291 .	707637,373345774	1
292 .	691622,206723384	1
293 .	693515,001787224	1
294 .	-95440,1332288936	1
295 .	680636,000411192	1
296 .	-147,951989402998	1
297 .	694429,157243835	1
298 .	887193,933968701	1
299 .	680811,999045455	1
300 .	685577,997547691	1
301 .	657422,08934789	1
302 .	681890,99723535	1
303 .	701235,267734571	2
304 .	701107,42272291	1
305 .	921613,787021794	1
306 .	9633,86760618388	1
307 .	677738,094805842	1
308 .	681549,924185868	1
309 .	672909,355081009	1
310 .	745784,170372211	1
311 .	715848,978440627	1
312 .	670184,997353124	1
313 .	683075,166223093	1
314 .	20083,5392646847	1
315 .	684919,997022724	1
316 .	701382,999814756	1
317 .	684391,999850261	1
318 .	677332,004096187	1
319 .	682519,998644956	1
320 .	700451,998940545	1
321 .	699722,000185554	1
322 .	696704,802104598	1
323 .	-13892,3885966825	1
324 .	694826,001227387	1
325 .	707135,602046417	1
326 .	750567,003379992	1
327 .	657755,276998708	1
328 .	691715,920922765	1
329 .	689589,002147003	1
330 .	9934815,19002307	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 330*

**Summary Statistics:**



Variable Format: numeric

Variable: S3\_ycoord

Value	Label	Frequency
1 .	239665,089013059	2
2 .	254674,251893825	1
3 .	182514,98788184	1
4 .	198604,006054827	1
5 .		669
6 .	248650,616676961	1
7 .	253101,85345412	2
8 .	271055,255980867	1
9 .	234977,645125257	1
10 .	255162,995803903	1
11 .	261021,006069505	1
12 .	244462,548245402	1
13 .	233078,600482253	1
14 .	199553,396691743	2
15 .	238378,005745282	1
16 .	252826,471141761	1
17 .	210814,802667696	1
18 .	229515,198162054	1
19 .	247566,401376769	1
20 .	271822,003708534	1
21 .	257438,417050777	1
22 .	252399,999686553	1
23 .	278109,995766275	1
24 .	145949,120444817	1
25 .	248575,005464667	1
26 .	251963,202695137	1
27 .	227484,399306729	1
28 .	250078,476252126	2
29 .	232106,04155572	2
30 .	244244,705629195	1
31 .	248680,997777217	1
32 .	240451,126781187	1
33 .	235889,002940306	1
34 .	249454,412947291	1
35 .	251761,300248157	1
36 .	273872,997277436	1
37 .	261940,435059316	4
38 .	276543,800960403	1
39 .	231792,83434328	1
40 .	244913,081746292	3
41 .	232979,619619461	1
42 .	248631,97895702	12
43 .	263054,54507771	1

44 .	249392,221006895	1
45 .	280737,48775777	1
46 .	258248,368158156	1
47 .	258953,996289158	1
48 .	255065,003404297	1
49 .	251449,435358465	1
50 .	261188,921070644	1
51 .	232629,003418951	1
52 .	238442,998744438	1
53 .	261300,003060658	1
54 .	221241,509960813	1
55 .	236893,006612188	1
56 .	239719,005830501	1
57 .	244005,507323166	1
58 .	263722,648412537	1
59 .	261757,003381631	1
60 .	260370,481622253	1
61 .	250628,524070967	1
62 .	244616,553059775	1
63 .	243927,721503139	1
64 .	252961,401817205	1
65 .	226809,008272684	1
66 .	244495,004855971	1
67 .	249902,00474929	1
68 .	255224,466645088	1
69 .	231687,003063023	1
70 .	246314,990007205	1
71 .	242158,685173343	3
72 .	657095,95082269	1
73 .	284642,997242399	1
74 .	253861,959814491	2
75 .	253946,003822418	1
76 .	683417,425914027	1
77 .	251004,189284507	2
78 .	255458,552991575	1
79 .	275391,245180603	1
80 .	254593,405985233	1
81 .	261743,926429	1
82 .	248862,330640775	1
83 .	247618,392364514	3
84 .	248255,749574807	1
85 .	187541,995940801	1
86 .	200510,038955693	1
87 .	248761,079556138	2
88 .	185871,281096361	1
89 .	251164,001122021	1
90 .	335939,269890251	1

91 .	241170,005271785	1
92 .	261531,998398396	1
93 .	249179,602570728	1
94 .	245522,999482366	1
95 .	246264,004786593	1
96 .	241152,452568984	1
97 .	251518,002576752	1
98 .	241679,996282859	1
99 .	246562,00364936	1
100 .	249791,9956556	1
101 .	260405,150213849	1
102 .	252657,710569582	1
103 .	240694,003008552	1
104 .	273112,661131824	1
105 .	236672,003308007	1
106 .	199709,537409311	2
107 .	249941,861412801	1
108 .	249645,616621548	2
109 .	525665,323151589	1
110 .	238864,363693922	1
111 .	250042,001832751	1
112 .	248928,998580335	1
113 .	248990,001462294	2
114 .	250942,985247373	1
115 .	248893,995989911	1
116 .	254165,941028811	1
117 .	258911,237687887	1
118 .	248328,701001304	2
119 .	261308,796578277	1
120 .	264768,999390341	1
121 .	254643,293178754	1
122 .	229098,102850043	1
123 .	245407,43910576	1
124 .	248707,15314725	1
125 .	260235,466344271	3
126 .	-1332885,39904387	1
127 .	249943,713614949	1
128 .	261894,601166304	1
129 .	264459,246421384	1
130 .	286577,842013302	1
131 .	249719,001744216	1
132 .	247899,854420248	1
133 .	269877,687696267	1
134 .	193763,998984348	1
135 .	254430,617453607	2
136 .	239881,92902998	1
137 .	245595,603241818	1

138 .	220337,203152389	1
139 .	280092,770607848	1
140 .	227588,459049167	1
141 .	252357,493804421	1
142 .	251534,734406035	1
143 .	252697,003575237	1
144 .	245448,997919717	1
145 .	263276,090135396	1
146 .	248062,391780608	1
147 .	261473,006303756	1
148 .	261716,16794512	1
149 .	270236,630465217	1
150 .	259079,386313507	1
151 .	233000,925017019	1
152 .	246857,006616509	1
153 .	234733,284940946	1
154 .	267680,825821241	1
155 .	238452,004415808	1
156 .	256630,269004532	1
157 .	249302,427483083	2
158 .	247193,024352695	2
159 .	257103,501518128	1
160 .	269736,997288214	1
161 .	248100,757224854	1
162 .	3076937,8168357	1
163 .	182154,005870769	1
164 .	263694,996747405	1
165 .	246864,999121532	1
166 .	267949,001954785	1
167 .	255438,946305693	1
168 .	253028,90596955	1
169 .	249732,529275051	1
170 .	244413,997954631	1
171 .	234962,505835987	1
172 .	251813,858909401	1
173 .	255872,734019375	1
174 .	308377,18647238	1
175 .	251137,003715546	1
176 .	229027,50543649	1
177 .	235849,65767699	1
178 .	253435,001432422	1
179 .	257941,999879032	1
180 .	267115,005736204	1
181 .	357570,078714287	1
182 .	231221,014637165	2
183 .	259146,649855433	1
184 .	268100,997683705	1

185 .	248588,09743247	1
186 .	260760,003621005	1
187 .	196907,005987716	1
188 .	243091,688020424	1
189 .	240348,006393568	1
190 .	275216,990978258	1
191 .	240456,320619086	1
192 .	260838,997133822	1
193 .	251771,005260274	1
194 .	225806,999600695	1
195 .	267564,49308798	1
196 .	235113,916173993	1
197 .	252357,473989281	1
198 .	249125,677124641	1
199 .	245345,457011149	1
200 .	248409,764586865	1
201 .	183455,667358858	1
202 .	256386,789315568	1
203 .	248319,874010194	1
204 .	240726,805435632	1
205 .	251003,006567866	1
206 .	237742,370861808	1
207 .	241180,996187127	1
208 .	254921,948408109	1
209 .	-32450,5167844426	1
210 .	,144220496139724	1
211 .	243579,004855669	1
212 .	233277,942507513	1
213 .	260724,997328638	1
214 .	779113,630045318	1
215 .	248993,005039066	1
216 .	256954,999181284	1
217 .	237327,996547768	1
218 .	233919,977199933	1
219 .	-83430,7321268793	1
220 .	121723,865015382	1
221 .	250557,523283553	1
222 .	264976,710216948	1
223 .	246822,127961896	1
224 .	-347,805927918732	1
225 .	228223,654567141	1
226 .	210876,117841609	1
227 .	260184,004932953	1
228 .	244954,003819477	1
229 .	264205,00298718	1
230 .	235147,938609356	1
231 .	243370,995839826	1

232 .	647893,883986573	1
233 .	256287,003502048	1
234 .	256947,795356473	1
235 .	180140,001403599	1
236 .	257053,484229546	1
237 .	227735,005783816	1
238 .	247394,996373179	1
239 .	259113,167819714	1
240 .	254608,520758559	1
241 .	262105,003895033	1
242 .	262087,513729741	1
243 .	264596,997343595	1
244 .	283037,999900515	1
245 .	258502,996637391	1
246 .	245869,977949301	1
247 .	264220,00617051	1
248 .	260794,004664099	1
249 .	237518,888154581	2
250 .	224467,191298019	1
251 .	307296,442819858	1
252 .	248014,424108883	1
253 .	694307,003668043	1
254 .	235599,002781393	1
255 .	681354,001488582	1
256 .	220974,84490929	1
257 .	238555,001178768	1
258 .	226682,302263945	1
259 .	263673,001351035	1
260 .	246857,99980793	1
261 .	240839,000048174	1
262 .	233709,911203419	2
263 .	245094,585553917	1
264 .	246671,999150585	1
265 .	261148,336972341	1
266 .	241536,998204526	1
267 .	246947,003314417	1
268 .	235385,0041263	1
269 .	255371,999353626	1
270 .	250971,92774462	1
271 .	236122,253681704	1
272 .	244478,000863446	1
273 .	249406,107968831	1
274 .	225636,756641972	1
275 .	248181,999662815	1
276 .	184723,171669938	1
277 .	34994,5962427885	1
278 .	229681,003095746	1

279 .	242567,544909819	1
280 .	254129,267299826	1
281 .	655380,45397023	1
282 .	247630,036343852	1
283 .	247729,043448809	1
284 .	249318,003324319	1
285 .	251988,37427398	1
286 .	227322,004180704	1
287 .	245153,002662574	1
288 .	249705,985022241	1
289 .	236097,001272934	1
290 .	272397,003998544	1
291 .	249278,003028987	1
292 .	261432,553316561	1
293 .	248495,583328552	1
294 .	250514,005718198	1
295 .	679302,547421729	1
296 .	252934,005980682	1
297 .	697156,114838127	1
298 .	263166,359482563	1
299 .	2601538,03424327	1
300 .	248162,998387427	1
301 .	238161,004339985	1
302 .	174306,53203317	1
303 .	250290,004041426	1
304 .	259305,525075417	2
305 .	250274,613239095	1
306 .	589055,113542811	1
307 .	680583,814027071	1
308 .	243213,269129304	1
309 .	247433,598946155	1
310 .	261676,606691789	1
311 .	254383,172037213	1
312 .	225094,657454977	1
313 .	246068,002855021	1
314 .	249564,686877612	1
315 .	-2827,09849841667	1
316 .	245596,997854164	1
317 .	232360,999913748	1
318 .	251356,002413693	1
319 .	230919,000310509	1
320 .	291415,327464747	1
321 .	232530,99990407	1
322 .	264039,99761716	1
323 .	245305,904876852	1
324 .	702222,103422272	1
325 .	254079,001164397	1

326 .	243375,865478056	1
327 .	253619,998549666	1
328 .	254737,217250676	1
329 .	288773,609601343	1
330 .	255010,001644143	1
331 .	3333257,36223833	1

Range of Valid Data Values: 1 to 331

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S4\_Geb**

Value	Label	Frequency
1 .	1954	10
2 .	1946	11
3 .	964	1
4 .	1953	8
5 .		245
6 .	1980	24
7 .	1962	16
8 .	1985	11
9 .	1952	7
10 .	1979	23
11 .	1947	12
12 .	1944	8
13 .	1935	7
14 .	1972	16
15 .	1975	21
16 .	1963	16
17 .	1984	25
18 .	1969	18
19 .	1974	20
20 .	1943	9
21 .	1983	15
22 .	1981	25
23 .	1961	10
24 .	1936	4
25 .	1964	17
26 .	1976	26
27 .	1942	9
28 .	1939	7
29 .	1967	12
30 .	1977	20
31 .	1956	7
32 .	1989	10
33 .	1990	4
34 .	1959	9



35 .	1940	10
36 .	1950	12
37 .	1938	7
38 .	1993	1
39 .	1930	6
40 .	1978	34
41 .	1992	3
42 .	1973	19
43 .	1948	11
44 .	1941	4
45 .	1965	13
46 .	1966	23
47 .	1934	4
48 .	1933	3
49 .	1991	2
50 .	1945	10
51 .	1929	3
52 .	1971	11
53 .	1960	13
54 .	1970	17
55 .	1949	6
56 .	1982	27
57 .	1968	20
58 .	1957	11
59 .	1932	2
60 .	1931	1
61 .	1994	1
62 .	1999	2
63 .	2004	1
64 .	1988	7
65 .	1925	2
66 .	1986	10
67 .	1924	2
68 .	2002	1
69 .	1951	8
70 .	1937	2
71 .	2003	2
72 .	1920	1
73 .	1922	1
74 .	1987	9
75 .	1955	10
76 .	2966	1
77 .	1958	4
78 .	2009	1
79 .	1921	1
80 .	701372,004024895	1
81 .	682662,106230207	1

82 .	1927	1
83 .	235118,005198862	1
84 .	242228,002054024	1
85 .	222405,913199293	1
86 .	2007	1
87 .	247760,52713879	1
88 .	1926	2
89 .	235960,916991874	1
90 .	1923	1
91 .	246950,863335689	1
92 .	1928	1
93 .	697400,69796384	1
94 .	247703,756446099	1
95 .	2000	1
96 .	2006	1

Range of Valid Data Values: 1 to 96

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S4\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .	1	331
2 .	2	414
3 .		279
4 .	1985	1
5 .	1972	1
6 .	4	2
7 .	3	1
8 .	1967	1
9 .	234733,996324528	1
10 .	248631,97895702	1
11 .	1938	1
12 .	1957	1
13 .	1950	1
14 .	1975	1
15 .	1966	1
16 .	1977	1
17 .	261940,435059316	1
18 .	1980	1

Range of Valid Data Values: 1 to 18

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S4\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .	3	46

2.	2	233
3.	4	506
4.		239
5.	1	11
6.	5	2
7.	1990	1
8.	1968	1
9.	1970	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 9*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_PLZ**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1.	ZÃ¼rich	10
2.	Cressier	1
3.	9500	1
4.		761
5.	8044	2
6.	Niederhas	1
7.	8620	5
8.	5703	1
9.	9548	1
10.	Oberkirch	1
11.	8152	4
12.	6300	1
13.	8640	1
14.	8001	2
15.	8050	2
16.	8046	4
17.	8308	1
18.	6010	1
19.	7???	1
20.	8048	6
21.	8134	2
22.	8833	1
23.	Schinznac	1
24.	Zug	1
25.	Donat / E	1
26.	5080	1
27.	8832	1
28.	8057	2
29.	Igis / Ch	1
30.	8707	1
31.	8442	1
32.	8820	2

33.	8602	1
34.	8274	1
35.	9000	2
36.	8400	7
37.	8004	4
38.	8000	6
39.	3715	1
40.	8907	2
41.	8032	3
42.	8610	4
43.	8482	1
44.	8802	2
45.	8617	3
46.	Winterthu	2
47.	50935	1
48.	9403	1
49.	4200	1
50.	5443	1
51.	8332	2
52.	5524	1
53.	ZÄ¼	1
54.	8405	3
55.	8303	4
56.	8307	2
57.	4153	1
58.	8465	1
59.	8863	1
60.	8003	1
61.	8902	2
62.	3115	1
63.	6174	1
64.	4310	1
65.	4054	2
66.	8353	4
67.	8135	3
68.	8166	3
69.	8002	1
70.	8723	1
71.	6370	1
72.	8703	2
73.	Selzach	1
74.	8433	1
75.	8404	2
76.	8174	2
77.	8038	2
78.	9103	1
79.	8460	2

80 .	Wil	1
81 .	9650	1
82 .	87..	1
83 .	8633	2
84 .	3011	1
85 .	3176	1
86 .	9485	1
87 .	Koppigen	1
88 .	8200	1
89 .	4914	1
90 .	8036	1
91 .	8479	1
92 .	RÄ¼ti	1
93 .	8704	1
94 .	8914	1
95 .	Le Locle	1
96 .	3000	1
97 .	Kloten	1
98 .	8500	1
99 .	3664	1
100 .	8422	1
101 .	8053	2
102 .	8125	1
103 .	8810	1
104 .	D-75443	1
105 .	8041	1
106 .	8805	1
107 .	4	4
108 .	2	7
109 .	8180	1
110 .	8105	2
111 .	8474	1
112 .	8304	2
113 .	8037	2
114 .	8967	1
115 .	8700	2
116 .	8340	2
117 .	8408	4
118 .	8733	1
119 .	8047	2
120 .	8172	1
121 .	8045	1
122 .	3012	1
123 .	8906	2
124 .	8706	1
125 .	1	2
126 .	8606	2

127 .	8800	1
128 .	8132	1
129 .	9300	1
130 .	8197	1
131 .	3600	1
132 .	8600	1
133 .	9532	1
134 .	8006	2
135 .	8154	1
136 .	8106	1
137 .	6217	1
138 .	8414	1
139 .	8155	1
140 .	3098	1
141 .	8182	1
142 .	3006	1
143 .	8926	1
144 .	8330	1
145 .	8630	1
146 .	8052	1
147 .	8904	1
148 .	8604	2
149 .	8803	1
150 .	3623	1
151 .	8708	1
152 .	8910	1
153 .	8954	2
154 .	7260	1
155 .	4562	1
156 .	8488	1
157 .	8915	1
158 .	5000	1
159 .	8117	1
160 .	8624	1
161 .	6312	1
162 .	5623	1
163 .	5630	1
164 .	8208	1
165 .	8965	1
166 .	8008	1
167 .	8320	1
168 .	8049	2
169 .	8852	1
170 .	6373	1
171 .	8302	1
172 .	8476	1
173 .	8090	1

174 .	8344	1
175 .	5737	1
176 .	8055	1
177 .	8212	1

Range of Valid Data Values: 1 to 177

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S4\_Ort**

Value	Label	Frequency
1 .	8045	2
2 .	2088	1
3 .	Wil	1
4 .		694
5 .	ZÄ¼rich	70
6 .	81..	1
7 .	Boppelsen	1
8 .	Wetzikon	5
9 .	Seon	1
10 .	Matzingen	1
11 .	Basel	6
12 .	Oetwil am See	1
13 .	6208	1
14 .	Opfikon	2
15 .	Wilten bei Will	1
16 .	Zug	1
17 .	Richterswil	2
18 .	Illnau	1
19 .	Kriens	1
20 .	Celerina	1
21 .	Adliswil	2
22 .	Samstagern	1
23 .	8006	2
24 .	Spreitenbach	1
25 .	SellenbÄ¼ren	1
26 .	5116	1
27 .	6300	1
28 .	7013	1
29 .	Starrkirch	1
30 .	Laufenburg	1
31 .	Wollerau	1
32 .	Horgen	3
33 .	Gossau (Wetzikon)	1
34 .	GrÄ¼f	1
35 .	Uetikon	1
36 .	Hettlingen	2

37 .	WÄdenswil	1
38 .	Wangen	1
39 .	TÄgerwilen	1
40 .	St. Gallen	2
41 .	Winterthur	18
42 .	Bern	6
43 .	Adelboden	1
44 .	Wettswil	2
45 .	Uster	4
46 .	Sennhof	1
47 .	Kilchberg ZH	1
48 .	MÄnchaltorf	2
49 .	8400	1
50 .	KÄllin	1
51 .	Goldach	1
52 .	Bremgarten	1
53 .	Meilen	3
54 .	Niederrohrdorf	1
55 .	MÄnchaldorf	2
56 .	Russikon	2
57 .	Oerlikon	2
58 .	Niederwil	1
59 .	Murten	1
60 .	Bassersdorf	4
61 .	Effretikon	3
62 .	Genf	1
63 .	Reinach BL	1
64 .	Rudolfingen	1
65 .	Buttikon	1
66 .	Wiesendangen	1
67 .	Urdorf	2
68 .	Gerzensee	1
69 .	adliswil	1
70 .	Egg	2
71 .	SÄrenberg	1
72 .	Rheinfelden	1
73 .	Kilchberg	1
74 .	Elgg	3
75 .	Langnau	1
76 .	Niederweningen	3
77 .	Bonstetten	3
78 .	8050	1
79 .	Rufi	1
80 .	Stans	1
81 .	Erlenbach	2
82 .	MÄnchen	1
83 .	2545	1



84 .	Weiach	1
85 .	Unteringstringen	1
86 .	Regensdorf	2
87 .	Stadel	2
88 .	Schwellbrunn	1
89 .	8000	1
90 .	Marthalen	2
91 .	9500	1
92 .	Nesslau	1
93 .	MÄnnedorf	3
94 .	Wolfhausen	2
95 .	Neuenegg	1
96 .	Nendeln	1
97 .	Schaffhausen	2
98 .	Roggwil	1
99 .	Waldshut (Deutschland)	1
100 .	Glattbrugg	1
101 .	Altikon	1
102 .	Frauenfeld	2
103 .	8630	2
104 .	Herrliberg	1
105 .	Aeugstertal	1
106 .	2400	1
107 .	Burgistein	1
108 .	Pfunen	1
109 .	DÄlbendorf	2
110 .	Zollikon	1
111 .	Sora	1
112 .	Ätisheim	1
113 .	Gossau	1
114 .	frauenfeld	1
115 .	BÄlach	1
116 .	Watt	1
117 .	Dinhard	1
118 .	Wallisellen	2
119 .	Widen	1
120 .	KÄsnacht	2
121 .	Hinwil	1
122 .	Eschenbach	1
123 .	Niederglatt	1
124 .	Langnau am Albis	1
125 .	2	2
126 .	Oberengstringen	1
127 .	Feldweiler	1
128 .	Uetikon am See	1
129 .	Thalwil	1
130 .	Stelten	1

131 .	Altstetten	1
132 .	Otelfingen	1
133 .	4	1
134 .	Herisau	1
135 .	Hadlikon	2
136 .	Rafz	1
137 .	Thun	1
138 .	Lausanne	2
139 .	Forch	1
140 .	Rickenbach	1
141 .	StÄfa	1
142 .	Oberglatt	1
143 .	Baselland	1
144 .	Adlikon	1
145 .	Kottwil	1
146 .	Buch	1
147 .	Niederhasli	2
148 .	Schliern	1
149 .	hochfelden	1
150 .	Kappel	1
151 .	PfÄffikon	1
152 .	Riedikon	1
153 .	MÄhlin	1
154 .	8750	1
155 .	RÄti	2
156 .	5272	1
157 .	Walenstadt	1
158 .	Seebach	1
159 .	Aesch ZH	1
160 .	Volketswil	1
161 .	Laugnau	1
162 .	Ebnat-Kappel	1
163 .	RÄschlikon	1
164 .	Buchen	1
165 .	Affoltern	1
166 .	Geroldswil	2
167 .	Sool	1
168 .	Davos	1
169 .	Milano	1
170 .	Biberist	1
171 .	Turbenthal	1
172 .	Hausen	1
173 .	3700	1
174 .	Buchs	1
175 .	Aarau	1
176 .	FÄllanden	1
177 .	GrÄt	1

178 .	Steinhausen	1
179 .	Boswil	1
180 .	Cordast	1
181 .	3014	1
182 .	Muri	1
183 .	Berikon	1
184 .	Fehraltdorf	1
185 .	7320	1
186 .	Altendorf	1
187 .	EnnetbÃ¼rgen	1
188 .	Kloten	1
189 .	TrÃ¼ttikon	1
190 .	zÃ¼rich	1
191 .	Meunswand	1
192 .	Leutwil	1
193 .	8330	1
194 .	BÃ¼retswil	1
195 .	Menzikow	1
196 .	Neuhausen	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 196*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_Str**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	Schweighofstrasse	1
2 .	PrÃ©lards	1
3 .	Uetlibergstrasse	2
4 .	Grundstrasse	1
5 .		796
6 .	Restelbergstrasse	1
7 .	Gewerbestrasse	1
8 .	Egliswilerstrasse	1
9 .	Alte Poststrasse	1
10 .	Im Heimatland	1
11 .	Zentrum	1
12 .	GrÃ¼nfeldstrasse	1
13 .	Rietgrabenstrasse	1
14 .	Flurstrasse	2
15 .	Fridbachweg	1
16 .	Altstadt	2
17 .	Niederdorfstrasse	1
18 .	Schwamendingerstrasse	1
19 .	Blumenstrasse	1
20 .	Steinacherstrasse	1
21 .	Hockenrainstrasse	1

22 .	Altstetterstrasse	1
23 .	Adliswil	2
24 .	GrÃ¼enfeld	1
25 .	Beckenhofstrasse	1
26 .	Bruggerstrasse	1
27 .	Schwester	1
28 .	Unt. Kohlwieslistrasse	1
29 .	Unt. Wasengasse	1
30 .	Therwill	1
31 .	Roosstrasse	1
32 .	Allenmoosstrasse	1
33 .	ob. Galtenbergstrasse	1
34 .	Eichhofweg	1
35 .	Kleindorfstrasse	1
36 .	Eschenweg	1
37 .	GrÃ¼entalstrasse	1
38 .	Altersheim	1
39 .	Waldeggstrasse	1
40 .	Werdgartengasse	1
41 .	Kreis 1	1
42 .	Froschgasse	1
43 .	Kapelli	1
44 .	Sonnenbergstrasse	1
45 .	TÃ¶pferstrasse	2
46 .	Stationsstrasse	1
47 .	Schlossmattstrasse	1
48 .	Himmelsbergstrasse	1
49 .	Haltestelle BrÃ¼cke	1
50 .	Max-Bruch-Strasse	1
51 .	Bachfeld	1
52 .	Fliederweg	1
53 .	Seergartenstrasse	1
54 .	Pfannenstielstrasse	1
55 .	Zelglistrasse	1
56 .	Langenmatt	1
57 .	Neuwiesenstrasse	1
58 .	Wolfetsmattweg	1
59 .	Hottingen	1
60 .	Hofmannstrasse	1
61 .	TÃ¶pferweg	1
62 .	Therwilerstrasse	1
63 .	Chapellihof	1
64 .	Dorf	1
65 .	Birmensdorferstrasse	1
66 .	BÃ¶renmattweg	1
67 .	friedhof	1
68 .	Hansschallerstrasse	1

69 .	Rindergasse	1
70 .	Holzbirliweg	1
71 .	Belchenstrasse	1
72 .	Leimbach	1
73 .	Äussere Untergasse	1
74 .	Eggwies	1
75 .	Schwandenholzstrasse	1
76 .	Tannrietlistrassen	1
77 .	HÄ¼gel	1
78 .	NÄ¼he Kalkbreite	1
79 .	Dorfstrasse	1
80 .	DÄ¼rflistrassen	1
81 .	Neuzaunstrasse	1
82 .	Im BindschÄ¼dler	1
83 .	Altreu	1
84 .	Eschterhof	1
85 .	Frauenfelderstrasse	1
86 .	Schneebergstrasse	1
87 .	Bellariarain	1
88 .	RÄ¼si	1
89 .	NÄ¼renbergstrasse	1
90 .	Manesseplatz	1
91 .	Schluecht-BÄ¼hl	1
92 .	Herracher	1
93 .	BÄ¼elweg	1
94 .	Weberstrasse	1
95 .	Geissbergstrasse	1
96 .	Junkerngasse	1
97 .	Tulpenweg	1
98 .	Tonwarenfabrik	1
99 .	Alpenstrasse	1
100 .	Platanenweg	1
101 .	PÄ¼ntackerweg	1
102 .	Obergasse	1
103 .	zu Fuss	1
104 .	Zinggestrassen	1
105 .	SBB	1
106 .	Hauptstrasse	1
107 .	Langackerstrasse	1
108 .	Im WidenbÄ¼el	1
109 .	Sonneggstrasse	1
110 .	Reppischtalstrasse	1
111 .	Schaffhauserstrasse	1
112 .	SBB Le Locle	1
113 .	SchÄ¼nburgstrassen	1
114 .	Max Bill Platz	1
115 .	Hochrainlistrassen	1

116 .	Thurstrasse	1
117 .	Amselweg	1
118 .	Konradstrasse	1
119 .	Drusbergstrasse	1
120 .	Feldblumenweg	1
121 .	Kreis 4	1
122 .	S18 " Zollikerberg	1
123 .	PÄnststrasse	1
124 .	Salstrasse	1
125 .	Spanien	1
126 .	Irchel	1
127 .	BÄlachhof	1
128 .	Winzerstrasse	1
129 .	MÄllerstrasse	1
130 .	Untermatt	1
131 .	RietmÄhlestrasse	1
132 .	Im Bachofen	1
133 .	Breitensteig	1
134 .	KÄrzhof	1
135 .	Im Obstgarten	1
136 .	Im Lindenacker	1
137 .	Zelgstrasse	1
138 .	Lettenstrasse	1
139 .	ZÄrichstrasse	1
140 .	Traubenweg	1
141 .	Pflugsteinstrasse	1
142 .	KÄngenmatt	1
143 .	Im Zelgli	1
144 .	Frauentalweg	1
145 .	Dietikon	1
146 .	Buchenweg	1
147 .	Bankstrasse	1
148 .	Bruggenmattweg	1
149 .	Schwyzertobelstrasse	1
150 .	6260	1
151 .	Preyenstrasse	1
152 .	ZÄrcherstrasse	1
153 .	Landstrasse	1
154 .	Walchlistrasse	1
155 .	Bahnhofstrasse	3
156 .	Bahnhof Otelfingen	1
157 .	Zweiierstrasse	1
158 .	-	1
159 .	Hohlstrasse	1
160 .	Okenstrasse	1
161 .	Burghalden	1
162 .	Bodenholzstrasse	1

163 .	Im HauffÄld	1
164 .	Regulastrasse	1
165 .	lfangstrasse	1
166 .	HÄ¼sliweg	1
167 .	Kaltensteinstrasse	1
168 .	Sonnmattstrasse	1
169 .	Oerlikon	1
170 .	Kronenstrasse	2
171 .	Heiniweg	1
172 .	Rebrainstrasse	1
173 .	Niederweningen Dorf	1
174 .	Kreuzacker	1
175 .	Hauptstrasse	1
176 .	Post Wollishofen	1
177 .	Bungertweg	1
178 .	Endstation Schliern	1
179 .	wybergstr.	1
180 .	GryhenhÄ¼beliweg	1
181 .	NÄfenhÄuser	1
182 .	Etzberg	1
183 .	Glarus	1
184 .	Bergackerstrasse	1
185 .	Gansingen	1
186 .	Gentenwissstrasse	1
187 .	Seebacherstrasse	1
188 .	Im Horn	1
189 .	Eyhof	1
190 .	Sihlwaldstrasse	1
191 .	Alpenblickstrasse	1
192 .	Schmidsegg	1
193 .	Eigenheimstrasse	1
194 .	Mittelwiesstrasse	1
195 .	Bachtalstrasse	1
196 .	Huttenstrasse	1
197 .	Zeughausstrasse	1
198 .	Huebwiesenstrasse	1
199 .	Grabenstrasse	1
200 .	Via Capo Palinuro	1
201 .	Fridthalweg	1
202 .	Spiez	1
203 .	Aarepark	1
204 .	Lindenhofstrasse	1
205 .	Hochwacht	1
206 .	Weidweg	1
207 .	Loogartenstrasse	1
208 .	Bern	1
209 .	RÄ¼ti	1

210 .	HÄsslerstrasse	1
211 .	Gartenweg	1
212 .	Felsenstrasse	1
213 .	Kilchbergstrasse	1
214 .	ObermÄlilstrasse	1
215 .	ImbisbÄhlstrasse	1
216 .	Sargans	1
217 .	Bahnhof	1
218 .	Wiesliacker	1
219 .	Hinterfeld	1
220 .	Rebbergstrasse	1
221 .	Burgstrasse	1
222 .	8049	1
223 .	Freiestrasse	1
224 .	Stadelstrasse	1
225 .	Reutlenring	1
226 .	Grupfenstrasse	1
227 .	Hinter Dorf	1
228 .	winterthurerstrass	1
229 .	kreis 6	1
230 .	PfÄffikon ZÄrich	1
231 .	Im Bol	1
232 .	Central	1
233 .	BÄrenplatz	1
234 .	Bombachhalde	1
235 .	Heuried	1
236 .	SchÄtzenstrasse	1
237 .	Blumenberg	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 237*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_Nr**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	45	1
2 .		905
3 .	145	1
4 .	57	2
5 .	63	2
6 .	16	5
7 .	17	2
8 .	62	1
9 .	6	5
10 .	120	1
11 .	30	4
12 .	2A	1



13.	12	3
14.	205	1
15.	58	1
16.	29	1
17.	36	3
18.	9	5
19.	14b	1
20.	3	7
21.	367	1
22.	76	1
23.	4	5
24.	41	2
25.	94	1
26.	18	1
27.	21	2
28.	2	6
29.	92	1
30.	8	3
31.	204	1
32.	22	2
33.	11	3
34.	87	2
35.	861	1
36.	24	1
37.	34	3
38.	89	1
39.	54	1
40.	31	4
41.	39	2
42.	5	2
43.	65	1
44.	59	1
45.	15	1
46.	49	1
47.	7	4
48.	20	1
49.	280	1
50.	46	1
51.	44	1
52.	25	2
53.	Mehlsecken	1
54.	ZÄ¼rich	2
55.	40	1
56.	32	2
57.	7B	1
58.	13	3
59.	64	1

60 .	1	2
61 .	5a	1
62 .	BÃ¼el-Waid-Strasse	1
63 .	BÃ¼ren	1
64 .	54b	1
65 .	14	2
66 .	FÃ¼hrenweg	1
67 .	Allmandstrasse	1
68 .	Restaurant Sternen	1
69 .	10	1
70 .	178	1
71 .	LegÃ¼glen	1
72 .	23	1
73 .	38	1
74 .	28A	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 74*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_Delta**

Value	Label	Frequency
1 .		632
2 .	2	26
3 .	7	40
4 .	6	42
5 .	5	142
6 .	9	22
7 .	8	29
8 .	4	54
9 .	1	17
10 .	3	31
11 .	Am Berg	1
12 .	14	1
13 .	25	1
14 .	26	1
15 .	Limmattalstrasse	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 15*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_Deltakm**

Value	Label	Frequency
1 .		634
2 .	-40	26
3 .	20	39
4 .	8	42

5 .	0	142
6 .	90	22
7 .	40	29
8 .	-8	54
9 .	5	2
10 .	-90	17
11 .	-20	31
12 .	4	1
13 .	41	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 13*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_Treffen**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1	193
2 .	2	156
3 .	,3	2
4 .	4	114
5 .		294
6 .	30	7
7 .	6	17
8 .	3	94
9 .	,5	11
10 .	16	1
11 .	10	35
12 .	8	30
13 .	15	9
14 .	5	41
15 .	,25	1
16 .	,16	1
17 .	20	9
18 .	12	8
19 .	7	7
20 .	0	2
21 .	25	4
22 .	31	1
23 .	-8	1
24 .	24	1
25 .	18	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 25*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_disneu**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
--------------	--------------	------------------

1 .	27433,3961319895	1
2 .	124020,242057682	1
3 .	6976,34085232288	1
4 .	38015,6333645092	1
5 .		697
6 .	4704,80275595346	1
7 .	9769,34308000267	1
8 .	303,146775632147	1
9 .	23328,8541499448	1
10 .	30582,459821237	1
11 .	16585,7946015601	1
12 .	71239,6364753299	1
13 .	4878,8301443697	1
14 .	37683,3445533749	1
15 .	13442,9886481444	1
16 .	2555,46538412672	1
17 .	6170,88335029253	1
18 .	16771,6070506994	1
19 .	1948,70950923464	1
20 .	51990,7197627589	1
21 .	1128339,99703258	1
22 .	1267,69547748424	1
23 .	121,264755722387	1
24 .	1569,26109793882	1
25 .	2957,13813597906	1
26 .	9387,9805678308	1
27 .	8921,02889815854	1
28 .	39807,8929186122	1
29 .	95313,048781729	1
30 .	40625,4350512378	1
31 .	74602,6536166017	1
32 .	2805,89636501702	1
33 .	1498,30983692797	1
34 .	21870,6835530977	1
35 .	60020,5389613223	1
36 .	471929,696010937	1
37 .	1689,42267988187	1
38 .	528,662654353862	1
39 .	4088,15126448999	1
40 .	971,287572977845	1
41 .	2622,70898669519	1
42 .	56038,9226375477	1
43 .	67666,813045525	1
44 .	1269,45133766159	1
45 .	21108,7015933939	1
46 .	4662,33496997644	1
47 .	106783,588755529	1

48 .	10608,2985028689	1
49 .	131194,22197997	1
50 .	4836,6417939342	1
51 .	6200,2572363517	1
52 .	3390,41094642991	1
53 .	7540,91889973178	1
54 .	115,544395962465	1
55 .	5810,50976447853	1
56 .	8885,03501603765	1
57 .	15540,6100818347	1
58 .	12650,0383227632	1
59 .	1390,83592867279	1
60 .	428280,015783945	1
61 .	69806,3522235414	1
62 .	8766959,79107659	1
63 .	13680,9318993741	1
64 .	4109,16119084222	1
65 .	7243,30285783805	1
66 .	15087,1497518931	1
67 .	25636,6028815697	1
68 .	8136,07721127196	1
69 .	2303,67246419991	1
70 .	32180,6236518958	1
71 .	3855,42953295229	1
72 .	136424,624938054	1
73 .	4621,98803950151	1
74 .	289,849457802814	1
75 .	7244,68175994343	1
76 .	218238,668009469	1
77 .	78296,159952428	1
78 .	778,504557788162	1
79 .	6342,09926215513	1
80 .	5386,71747663546	1
81 .	22005,4765280672	1
82 .	4124,02224669952	1
83 .	10961,9289922927	1
84 .	94546,0653299468	1
85 .	27141,5237174972	1
86 .	7726411,69880987	1
87 .	69863,0856985236	1
88 .	60340,022948549	1
89 .	2,44345139257638E-007	1
90 .	69936,6955298966	1
91 .	9318,55264163372	1
92 .	22391,2526246954	1
93 .	4668,52495437276	1
94 .	18213,3355962739	1

95 .	23956,4267942515	1
96 .	3556,84875543802	1
97 .	11036,5509002021	1
98 .	7779,78467473767	1
99 .	5382,79195437243	1
100 .	3143,66436308807	1
101 .	739616,973471239	1
102 .	55994,1622915802	1
103 .	1425,68938622803	1
104 .	15430,1428847665	1
105 .	15102,8681384959	1
106 .	89,7346424857151	1
107 .	3667,15987335798	1
108 .	7218,55538974511	1
109 .	17631,8774216554	1
110 .	230348,133066275	1
111 .	84607,4879107838	1
112 .	16973,2661504299	1
113 .	5105,58910079338	1
114 .	1063,53057805662	1
115 .	8048,19405999831	1
116 .	2751,96068479858	1
117 .	1698,55778167103	1
118 .	38935,5143975115	1
119 .	4502,2339414296	1
120 .	52854,4219895647	1
121 .	2629,32098652202	1
122 .	5197,80004661867	1
123 .	43047,7421728094	1
124 .	22736,4849717077	1
125 .	42188,7816933116	1
126 .	11205,1993797682	1
127 .	1595,65530967508	1
128 .	4107,06645530165	1
129 .	19644,1843014984	1
130 .	13,599747369346	1
131 .	97684,7013893564	1
132 .	22040,1008841362	1
133 .	126817,203989733	1
134 .	13610,8547683092	1
135 .	78463,1151062111	1
136 .	70493,8769299104	1
137 .	763,249903821453	1
138 .	69784,4927661002	1
139 .	8734539,01963992	1
140 .	38799,5853794943	1
141 .	2817,14414201485	1

142 .	10916,4100650954	1
143 .	1083,89782153315	1
144 .	602,277725540396	1
145 .	1096,94928735998	1
146 .	33826,9625853624	1
147 .	1221,33968011525	1
148 .	10816,8436249782	1
149 .	4411,01747979312	1
150 .	12333,1788371403	1
151 .	3136,48440196452	1
152 .	19658,9053792365	1
153 .	136350,691528402	1
154 .	95511,9648117574	1
155 .	5521,94535852078	1
156 .	3732,78707331193	1
157 .	27447,4212320078	1
158 .	9978,07283618151	1
159 .	991,627849576525	1
160 .	103642,793704103	1
161 .	106,616981609418	1
162 .	6429,81900814573	1
163 .	8479,27775835751	1
164 .	20625,6151281453	1
165 .	2510,70466057927	1
166 .	16125,1306688963	1
167 .	1035,57536449381	1
168 .	555,743157503902	1
169 .	392,379195169287	1
170 .	3349,01357175051	1
171 .	793752,820563291	1
172 .	190753,765373216	1
173 .	20287,8663380797	1
174 .	34544,4533935441	1
175 .	31172,4540746214	1
176 .	2927,30599608124	1
177 .	9064,35127257249	1
178 .	1216,08215532018	1
179 .	35874,1571623726	1
180 .	1637,06900417614	1
181 .	2	4
182 .	10	2
183 .	1	3
184 .	8788,82344267429	1
185 .	845,126009467501	1
186 .	25075,0037265319	1
187 .	17057,80894827	1
188 .	3254,82452862336	1

189 .	12327,1698012495	1
190 .	15429,6829033642	1
191 .	243,772320314763	1
192 .	88,5392354420115	1
193 .	5314,17625052439	1
194 .	2542,89052734712	1
195 .	16074,2546621649	1
196 .	72580,3943946935	1
197 .	8259,15704506209	1
198 .	3527,31098093325	1
199 .	2342,0292863824	1
200 .	770,927169018868	1
201 .	7251,14784174565	1
202 .	11905,496721749	1
203 .	6313,51542462156	1
204 .	21116,1620960586	1
205 .	94931,4892957769	1
206 .	16324,1691588656	1
207 .	69,0869743106949	1
208 .	17110,1915684425	1
209 .	21648,1087346462	1
210 .	83297,5623014518	1
211 .	2460,40946158637	1
212 .	13769,7376370713	1
213 .	3763,14386772888	1
214 .	14507,8721770323	1
215 .	20522,0054064081	1
216 .	17738,2545617005	1
217 .	27178,4682377544	1
218 .	589,583027908224	1
219 .	3861,6333581629	1
220 .	7557129,27476786	1
221 .	3726,24134157301	1
222 .	7302,26257860483	1
223 .	17913,8213268712	1
224 .	13346,2276102378	1
225 .	599,246183788535	1
226 .	19816,4758192171	1
227 .	1296,83663424024	1
228 .	47903,7941570391	1
229 .	3194,55224461964	1
230 .	5888,684578844	1
231 .	37728,3244871782	1
232 .	112943,351211738	1
233 .	12580,8946269783	1
234 .	115182,644627641	1
235 .	192492,246568461	1



236 .	10619,410429421	1
237 .	557,092945223806	1
238 .	491,488102320356	1
239 .	11328,6743813704	1
240 .	32515,2783375271	1
241 .	12044,4294118387	1
242 .	18607,6194923673	1
243 .	4698,96791995626	1
244 .	2619,87561799484	1
245 .	60759,4775019007	1
246 .	5738,69305539006	1
247 .	59,405231499798	1
248 .	7000,67402700724	1
249 .	34797,5705311638	1
250 .	2009,57408185377	1
251 .	902,141125637188	1
252 .	1686,33141829926	1
253 .	115302,177942133	1
254 .	2630,95139771191	1
255 .	3,44378329468354E-007	1
256 .	3180,6819957951	1
257 .	999,169889817658	1
258 .	67381,6593148101	1
259 .	18314,2724287421	1
260 .	4	1
261 .	103993,22477895	1
262 .	72553,5592523859	1
263 .	856,580425837213	1
264 .	21464,9208175336	1
265 .	1533,81995367937	1
266 .	1582,04355995698	1
267 .	5744,16172719438	1
268 .	43131,4892739475	1
269 .	5452,64264632575	1
270 .	4258,16192421197	1
271 .	95454,3239608791	1
272 .	569,14556671888	1
273 .	8418,97542982221	1
274 .	275,636585589093	1
275 .	6567,26636961656	1
276 .	1471,97544500986	1
277 .	12869,2042674125	1
278 .	8653,18089559145	1
279 .	62855,6292830054	1
280 .	996,302922848287	1
281 .	121088,89873973	1
282 .	215727,441261241	1

283 .	88353,9098190376	1
284 .	842,028083811169	1
285 .	3960,12160735756	1
286 .	8001,8738727616	1
287 .	73436,595170117	1
288 .	34317,0343220912	1
289 .	10282,6345492555	1
290 .	15423,995492111	1
291 .	19529,5150417369	1
292 .	187746,789240745	1
293 .	4520,93874108317	1
294 .	10575,3316165076	1
295 .	18066,8138658752	1
296 .	564,961134047103	1
297 .	127683,219536421	1
298 .	738,167979678776	1
299 .	7500,35460490086	1
300 .	21290,1668998173	1
301 .	3206,47400023463	1
302 .	20802,1051911804	1
303 .	13870,3455242952	1
304 .	23598,5741191626	1
305 .	17830,0375738142	1
306 .	2926,94342814434	1
307 .	6829,19667220727	1
308 .	5618,79256529533	1
309 .	11199,3535709638	1
310 .	3923,20110670705	1
311 .	607,409226550107	1
312 .	6995,96725470471	1
313 .	13421,1888167434	1
314 .	801,240103612374	1
315 .	282,669126667696	1
316 .	35432,2976780886	1
317 .	1536,62456784739	1
318 .	31068,2305973226	1
319 .	1713,09817660104	1
320 .	4310,35213653413	1
321 .	39032,5176994587	1
322 .	4352,20503524171	1
323 .	17270,8401525117	1
324 .	3234,30570022517	1
325 .	1998,68343808166	1
326 .	21287,3571997163	1
327 .	2652,9824528172	1
328 .	2734,65258634494	1
329 .	23468,42646463	1

330 .	47614,6825280678	1
331 .	641,434531989951	1
332 .	7529,91350434391	1
333 .	4912,35090915402	1
334 .	3417,3373274084	1
335 .	36410,0880462195	1
336 .	3116,1815513494	1
337 .	29283,773989363	1
338 .	1818,25323941122	1

Range of Valid Data Values: 1 to 338

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S4\_disalt**

Value	Label	Frequency
1 .	29122,3234514232	1
2 .	124147,315483841	1
3 .	5374,7587416128	1
4 .	36425,2152728369	1
5 .		705
6 .	12194,3941339694	1
7 .	148087,675722641	1
8 .	29786,2963250437	1
9 .	6041,51953343538	1
10 .	71229,1264202645	1
11 .	4302,00503513911	1
12 .	66140,2816202916	1
13 .	17457,8309278706	1
14 .	4521,07301036925	1
15 .	1952,06995992581	1
16 .	16372,7860275148	1
17 .	2013,42080032193	1
18 .	48674,7075800152	1
19 .	1190610,11105974	1
20 .	1278,1800024948	1
21 .	361,548508890483	2
22 .	4552,22181812392	1
23 .	2481,90440761621	1
24 .	7682,20038680201	1
25 .	9447,44396234	1
26 .	28945,2817539222	1
27 .	7928,75801156013	1
28 .	27127,838968943	1
29 .	74041,9664905219	1
30 .	1117,60687681413	1
31 .	15932,7076246022	1

32 .	12735,9129225397	1
33 .	58844,7331596154	1
34 .	471247,054961748	1
35 .	1812,52870462927	1
36 .	5261,30149001825	1
37 .	4188,4841654876	1
38 .	1076,69175681396	1
39 .	56692,9772565712	1
40 .	68072,3914750422	1
41 .	10101,728893162	1
42 .	4039,97866283041	1
43 .	7182,18210689146	1
44 .	100312,989122615	1
45 .	5251,7068165004	1
46 .	162697,316836939	1
47 .	5003,06157881914	1
48 .	6300,39156902327	1
49 .	3030,78522416097	1
50 .	7545,7323590669	1
51 .	115,544395962465	1
52 .	5479,61694598543	1
53 .	6742,14053820428	1
54 .	2,76643188483412E-007	1
55 .	4023,3575801849	1
56 .	14167,8530938585	1
57 .	428676,757383694	1
58 .	1392,67525690385	1
59 .	8764511,84470274	1
60 .	13695,0763269264	1
61 .	4084,08659972323	1
62 .	7495,42367594296	1
63 .	12021,5914258345	1
64 .	39564,3393067601	1
65 .	396,582496284444	1
66 .	7457,16805588339	1
67 .	47415,3754847767	1
68 .	4627,69216644484	1
69 .	72077,7925093858	1
70 .	6636,13445133277	1
71 .	4641,00050084036	1
72 .	8408,72177859576	1
73 .	217636,954968161	1
74 .	78853,6786151523	1
75 .	52227,4446276991	1
76 .	5453,63838706433	1
77 .	5250,46243351247	1
78 .	1116,48659393716	1

79 .	4022,52311275466	1
80 .	14293,9379336503	1
81 .	97274,719439589	1
82 .	44612,9265959093	1
83 .	7729006,70802956	1
84 .	70908,9752493978	1
85 .	138578,742760598	1
86 .	349,085794766921	1
87 .	93001,2053578896	1
88 .	9387,18678684713	1
89 .	560,982970362495	1
90 .	3503,79749558197	1
91 .	3187,45586709367	1
92 .	23257,7107822019	1
93 .	488,500678662049	1
94 .	6350,94657304619	1
95 .	2459,60164713186	1
96 .	5463,60561510056	1
97 .	3592,23788606374	1
98 .	746781,201296117	1
99 .	70994,768034012	1
100 .	2623,32862928406	1
101 .	16029,3399098769	1
102 .	63297,0643764051	1
103 .	1427,08921798808	1
104 .	2628,58024105458	1
105 .	5181,52831652026	1
106 .	8492,13808310069	1
107 .	232254,626817292	1
108 .	703,682353705081	1
109 .	14850,9162385888	1
110 .	4251,84806282487	1
111 .	4,70026383419846E-007	1
112 .	5603,78304679888	1
113 .	2983,84871901203	1
114 .	4044,71480938992	1
115 .	39638,3726449829	1
116 .	23725,4854977016	1
117 .	53772,938015813	1
118 .	24644,7124868856	1
119 .	5568,73025047668	1
120 .	26728,9677402663	1
121 .	23249,2895955667	1
122 .	45750,8144481537	1
123 .	9033,1911356078	1
124 .	156,012535988401	1
125 .	19439,3976807288	1

126 .	19326,7040283513	1
127 .	9202,97148830464	1
128 .	94818,4461880969	1
129 .	12801,9325461406	1
130 .	135870,409213631	1
131 .	12178,0045121056	1
132 .	80414,5830313377	1
133 .	66853,6265110749	1
134 .	2058,48934151288	1
135 .	66869,4174119532	1
136 .	8737522,48428491	1
137 .	35860,6866909203	1
138 .	901,562142436815	1
139 .	11025,6223532782	1
140 .	1536,9753541317	1
141 .	348,177238213388	1
142 .	7681,14726542223	1
143 .	28929,3216634044	1
144 .	5415,39196301614	1
145 .	9939,23669320451	1
146 .	5,53698871440555E-007	1
147 .	22220,5652164495	1
148 .	3874,42153909789	1
149 .	1701,62045809498	1
150 .	136760,509779241	1
151 .	2504,58969549044	1
152 .	3871,59377712861	1
153 .	16564,3659319638	1
154 .	17271,7686163494	1
155 .	2477,64773477714	1
156 .	2682,24862051766	1
157 .	114106,212732432	1
158 .	4,13581651607704E-007	1
159 .	1688,80161194507	1
160 .	10598,9596572627	1
161 .	20984,0818999806	1
162 .	3407,55848959035	1
163 .	22273,8060656634	1
164 .	1035,57536449381	1
165 .	530,248036126207	1
166 .	623,039769433403	1
167 .	3758,38959341781	1
168 .	797516,175202216	1
169 .	178771,23904832	1
170 .	15204,0071536761	1
171 .	36137,7985068432	1
172 .	31499,8636323045	1

173 .	3520,38658516612	1
174 .	4825,22977323767	1
175 .	14,2154297978284	1
176 .	35698,6464434592	1
177 .	1564,34260415089	1
178 .	8921,57497408017	1
179 .	1251,08078497249	1
180 .	26080,6482858184	1
181 .	1347,62619337514	1
182 .	6666,78817321196	1
183 .	2814,32139155339	1
184 .	16635,5733143153	1
185 .	4,39010815709307E-007	1
186 .	8151,72610314817	1
187 .	5336,1684686992	1
188 .	1401,71888314827	1
189 .	9344,27663785562	1
190 .	1869,22192748439	1
191 .	3746,85586963826	1
192 .	6006,20020609399	1
193 .	2217,61679094789	1
194 .	4616,3731548767	1
195 .	3579,33141609992	1
196 .	11653,4556105577	1
197 .	8421,73581219899	1
198 .	68176,9668483387	1
199 .	45578,1754688531	1
200 .	15336,4357530606	1
201 .	20898,7891859387	1
202 .	137047,829717685	1
203 .	2491,98529797162	1
204 .	15218,5323175486	1
205 .	1	1
206 .	25092,6712024762	1
207 .	22269,7314851657	1
208 .	28690,6426253453	1
209 .	1758,49363093013	1
210 .	7577,0312616626	1
211 .	26199,8280588812	1
212 .	142,091276546491	1
213 .	20051,703765723	1
214 .	12477,695028287	1
215 .	1088,45883615058	1
216 .	2	1
217 .	19346,9223384211	1
218 .	875,962271800403	1
219 .	47899,803801782	1

220 .	3819,74536574676	1
221 .	7452,92258756692	1
222 .	441,547425357671	1
223 .	115589,086306833	1
224 .	32601,1268194207	1
225 .	114397,884801343	1
226 .	183162,623147721	1
227 .	763,254539747043	1
228 .	10164,5431095685	1
229 .	3,86644168544778E-007	1
230 .	7107,76310090136	1
231 .	36481,9101612398	1
232 .	14702,8983635087	1
233 .	22742,5580808404	1
234 .	1187,65731930665	1
235 .	2903,48646882441	1
236 .	126799,057288952	1
237 .	5732,66970048613	1
238 .	2422,23095083453	1
239 .	879,9576676669	1
240 .	1577,39274933367	1
241 .	1898,91826627716	1
242 .	849,114450131815	1
243 .	2354,87458928839	1
244 .	114281,087542092	1
245 .	2461,25577436333	1
246 .	4928,66263905012	1
247 .	5576,13557915274	1
248 .	1967,97171205674	1
249 .	66586,8335383126	1
250 .	19932,2501644853	1
251 .	41116,6271710238	1
252 .	104168,371424667	1
253 .	33798,9085066071	1
254 .	71032,6444085787	1
255 .	2533,89868541637	1
256 .	22203,3202880837	1
257 .	650,249383680879	1
258 .	1092,66732021959	1
259 .	9587173,10120601	1
260 .	43178,1946508671	1
261 .	1734,19216759844	1
262 .	946,020746972935	1
263 .	6,80403658044578E-007	1
264 .	624,653167123864	1
265 .	47506,8435791114	1
266 .	914,065276929288	1



267 .	6518,27031373093	1
268 .	1468,56588546149	1
269 .	165,155824287081	1
270 .	8579,84365617115	1
271 .	63064,2171679726	1
272 .	5499,31823942972	1
273 .	5637,12971620585	1
274 .	215979,028466988	1
275 .	1081,11785315305	1
276 .	801,641181247713	1
277 .	4075,63428846891	1
278 .	5982,56860931353	1
279 .	100085,699617664	1
280 .	75533,6215506082	1
281 .	33550,4927785769	1
282 .	11249,3470404768	1
283 .	7616,96189373377	1
284 .	19439,7841285584	1
285 .	183770,727653937	1
286 .	4302,27802061215	1
287 .	10247,6341410614	1
288 .	19446,744975809	1
289 .	408,007999528558	1
290 .	110626,734045694	1
291 .	77846,6016035229	1
292 .	11612,2373562326	1
293 .	15000,7846443801	1
294 .	61390,3944939497	1
295 .	6903,1222560759	1
296 .	21178,1445468815	1
297 .	67188,4557507996	1
298 .	13922,0473854646	1
299 .	24232,8639612829	1
300 .	1252,28771260635	1
301 .	6041,21564456338	1
302 .	5607,73393092992	1
303 .	18158,9145950677	1
304 .	2969,82844820351	1
305 .	796,06293872272	1
306 .	71005,2414245981	1
307 .	1036,1618365877	1
308 .	7704,99762403511	1
309 .	1618,3458780187	1
310 .	1672,20876417659	1
311 .	1711,04185102345	1
312 .	5300,22471181101	1
313 .	15809,906303881	1

314 .	3724,8669926994	1
315 .	3	1
316 .	557,782808455384	1
317 .	37791,52946591	1
318 .	5138,56992000167	1
319 .	20421,3601961478	1
320 .	2863,47754958946	1
321 .	1663,08809052496	1
322 .	27704,4318196582	1
323 .	63089,0646712621	1
324 .	3718,01638952397	1
325 .	23181,45743015	1
326 .	36135,1898329728	1
327 .	1074,41663092549	1
328 .	4,65115270367194E-008	1
329 .	5447,24205573313	1
330 .	11264,230139992	1
331 .	3468,65373149362	1
332 .	17515,7457752947	1
333 .	3155,82195156671	1
334 .	31811,8362792703	1
335 .	579,399067286974	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 335*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_diff**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	-1688,9273194337	1
2 .	-127,073426159288	1
3 .	1601,58211071008	1
4 .	1590,41809167231	1
5 .		706
6 .	-2425,05105396672	1
7 .	-147784,528947009	1
8 .	796,163496193338	1
9 .	10544,2750681247	1
10 .	10,5100550654461	1
11 .	576,825109230588	1
12 .	-28456,9370669167	1
13 .	-4014,84227972625	1
14 .	-1965,60762624253	1
15 .	4218,81339036672	1
16 .	398,821023184571	1
17 .	-64,711291087295	1
18 .	3316,01218274367	1

19 .	-62270,114027167	1
20 .	-10,4845250105548	1
21 .	-240,283753168096	1
22 .	-2982,96072018509	1
23 .	475,233728362851	1
24 .	1705,78018102879	1
25 .	-526,415064181459	1
26 .	10862,61116469	1
27 .	87384,2907701689	1
28 .	13497,5960822948	1
29 .	560,687126079822	1
30 .	1688,28948820289	1
31 .	-14434,3977876742	1
32 .	9134,77063055803	1
33 .	1175,80580170698	1
34 .	682,641049188678	1
35 .	-123,106024747405	1
36 .	-4732,63883566439	1
37 .	-100,332900997608	1
38 .	-105,404183836112	1
39 .	-654,054619023475	1
40 .	-405,578429517205	1
41 .	-8832,27755550044	1
42 .	17068,7229305635	1
43 .	-2519,84713691502	1
44 .	6470,599632914	1
45 .	5356,59168636852	1
46 .	-31503,0948569689	1
47 .	-166,419784884937	1
48 .	-100,134332671565	1
49 .	359,625722268936	1
50 .	-4,81345933511966	1
51 .	0	2
52 .	330,892818493098	1
53 .	2142,89447783337	1
54 .	15540,6100815581	1
55 .	8626,68074257826	1
56 .	-12777,0171651857	1
57 .	-396,741599749133	1
58 .	68413,6769666375	1
59 .	2447,9463738557	1
60 .	-14,1444275522881	1
61 .	25,0745911189865	1
62 .	-252,120818104911	1
63 .	3065,55832605863	1
64 .	-13927,7364251904	1
65 .	7739,49471498751	1

66 .	-5153,49559168348	1
67 .	-15234,751832881	1
68 .	-772,26263349255	1
69 .	64346,8324286679	1
70 .	-2014,14641183126	1
71 .	-4351,15104303754	1
72 .	-1164,04001865233	1
73 .	601,713041307812	1
74 .	-557,518662724266	1
75 .	-51448,9400699109	1
76 .	888,460875090804	1
77 .	136,25504312299	1
78 .	20888,98993413	1
79 .	101,499133944859	1
80 .	-3332,00894135756	1
81 .	-2728,65410964213	1
82 .	-17471,4028784121	1
83 .	-2595,00921969023	1
84 .	-1045,88955087421	1
85 .	-78238,7198120493	1
86 .	-349,085794522576	1
87 .	-23064,509827993	1
88 .	-68,6341452134129	1
89 .	21830,2696543329	1
90 .	1164,72745879079	1
91 .	15025,8797291802	1
92 .	698,716012049619	1
93 .	3068,34807677597	1
94 .	4685,60432715591	1
95 .	5320,1830276058	1
96 .	-80,8136607281303	1
97 .	-448,573522975679	1
98 .	-7164,22782487795	1
99 .	-15000,6057424318	1
100 .	-1197,63924305602	1
101 .	-599,197025110447	1
102 .	-48194,1962379092	1
103 .	-1337,35457550236	1
104 .	1038,5796323034	1
105 .	2037,02707322485	1
106 .	9139,7393385547	1
107 .	-1906,49375101764	1
108 .	83903,8055570787	1
109 .	2122,3499118411	1
110 .	853,741037968511	1
111 .	1063,53057758659	1
112 .	2444,41101319943	1

113 .	-231,888034213448	1
114 .	-2346,1570277189	1
115 .	-702,85824747142	1
116 .	-19223,251556272	1
117 .	-918,516026248268	1
118 .	-22015,3915003635	1
119 .	-370,930203858007	1
120 .	16318,7744325431	1
121 .	-512,80462385896	1
122 .	-3562,03275484211	1
123 .	2172,00824416042	1
124 .	1439,64277368668	1
125 .	-15332,3312254272	1
126 .	317,480273147077	1
127 .	-9189,37174093529	1
128 .	2866,25520125954	1
129 .	9238,1683379956	1
130 .	-9053,20522389827	1
131 .	1432,85025620366	1
132 .	-1951,46792512664	1
133 .	3640,25041883545	1
134 .	-1295,23943769143	1
135 .	2915,07535414699	1
136 .	-2983,46464499086	1
137 .	2938,89868857396	1
138 .	1915,58199957804	1
139 .	-109,21228818278	1
140 .	-453,077532598551	1
141 .	254,100487327008	1
142 .	-6584,19797806225	1
143 .	4897,64092195799	1
144 .	-4194,05228290089	1
145 .	877,606931773655	1
146 .	4411,01747923942	1
147 .	-9887,38637930924	1
148 .	-737,937137133369	1
149 .	17957,2849211416	1
150 .	-409,818250839162	1
151 .	93007,3751162669	1
152 .	1650,35158139217	1
153 .	-12831,5788586519	1
154 .	10175,6526156584	1
155 .	7500,42510140437	1
156 .	-1690,62077094114	1
157 .	-10463,4190283284	1
158 .	106,616981195837	1
159 .	4741,01739620065	1

160 .	-2119,68189890514	1
161 .	-358,466771835305	1
162 .	-896,853829011079	1
163 .	-6148,67539676708	1
164 .	25,4951213776942	1
165 .	-230,660574264116	1
166 .	-409,376021667298	1
167 .	-3763,35463892471	1
168 .	11982,526324896	1
169 .	5083,85918440363	1
170 .	-1593,34511329907	1
171 .	-327,40955768303	1
172 .	-593,080589084881	1
173 .	4239,12149933482	1
174 .	1201,86672552236	1
175 .	175,510718913421	1
176 .	72,7264000252435	1
177 .	-132,75153140588	1
178 .	-405,95477550499	1
179 .	-1005,64455928657	1
180 .	15710,1827548949	1
181 .	-3411,9636445886	1
182 .	9512,84840969612	1
183 .	-1205,89041095111	1
184 .	243,772319875752	1
185 .	-8063,18686770616	1
186 .	-21,9922181748143	1
187 .	1141,17164419885	1
188 .	6729,97802430925	1
189 .	70711,1724672091	1
190 .	4512,30117542382	1
191 .	-2478,88922516074	1
192 .	124,412495434507	1
193 .	-3845,44598585783	1
194 .	3671,81642564573	1
195 .	252,04111119126	1
196 .	-2108,22038757743	1
197 .	26754,5224474382	1
198 .	-29254,0063099875	1
199 .	-292,461534579789	1
200 .	1773,75581538188	1
201 .	749,319548707517	1
202 .	-53750,2674162334	1
203 .	-31,5758363852483	1
204 .	-1448,79468047737	1
205 .	62427,9340141703	1
206 .	-21329,5273347473	1

207 .	-1747,72607875757	1
208 .	-1512,17438759088	1
209 .	-1168,91060302191	1
210 .	-3715,3979034997	1
211 .	-22473,5867173082	1
212 .	7160,17130205834	1
213 .	-2137,88243885175	1
214 .	868,532581950809	1
215 .	-489,212652362049	1
216 .	8010,47583512923	1
217 .	469,553480796032	1
218 .	420,874362439838	1
219 .	3,9903552571559	1
220 .	-625,193121127121	1
221 .	-1564,23800872292	1
222 .	37286,7770618205	1
223 .	-2645,73509509487	1
224 .	-20020,2321924424	1
225 .	784,759826298163	1
226 .	9329,62342073958	1
227 .	9856,155889674	1
228 .	-9607,45016434466	1
229 .	491,488101933712	1
230 .	4220,91128046907	1
231 .	-3966,63182371273	1
232 .	-2658,46895167007	1
233 .	-4134,93858847314	1
234 .	3511,31060064961	1
235 .	-283,610850829579	1
236 .	-66039,5797870516	1
237 .	6,02335490393671	1
238 .	-2362,82571933473	1
239 .	6120,71635934033	1
240 .	33220,1777818301	1
241 .	110,655815576606	1
242 .	53,0266755053725	1
243 .	-668,54317098913	1
244 .	1021,09040004153	1
245 .	169,695623348578	1
246 .	-4928,66263870574	1
247 .	-2395,45358335764	1
248 .	-968,801822239085	1
249 .	794,825776497455	1
250 .	-1617,97773574318	1
251 .	-175,146645717541	1
252 .	33526,254830496	1
253 .	1520,91484380714	1

254 .	-1677,31825957916	1
255 .	-738,399470550023	1
256 .	883,570569998492	1
257 .	489,376239737386	1
258 .	-9581428,93947881	1
259 .	-46,7053769196064	1
260 .	3718,45047872731	1
261 .	3312,14117723903	1
262 .	95454,3239601987	1
263 .	-55,5076004049837	1
264 .	-39087,8681492892	1
265 .	-638,428691340196	1
266 .	48,9960558856337	1
267 .	3,40955954836704	1
268 .	12704,0484431254	1
269 .	73,3372394203052	1
270 .	-208,587884967208	1
271 .	-4503,01531658143	1
272 .	115451,769023524	1
273 .	-251,58720574656	1
274 .	87272,7919658845	1
275 .	40,3869025634559	1
276 .	-115,512681111356	1
277 .	2019,30526344807	1
278 .	99455,8428801158	1
279 .	-2097,02638049124	1
280 .	766,541543514242	1
281 .	-966,712491221311	1
282 .	7807,03359837726	1
283 .	89,730913178526	1
284 .	3976,06158680786	1
285 .	218,660720471024	1
286 .	327,697475446257	1
287 .	-1379,9311099338	1
288 .	156,953134518545	1
289 .	17056,4854907271	1
290 .	-77108,4336238442	1
291 .	-4111,88275133172	1
292 .	6289,38225543722	1
293 .	156453,174853661	1
294 .	-3696,64825584127	1
295 .	-376,039355701148	1
296 .	67252,3633810314	1
297 .	-51,7018611694275	1
298 .	-634,289842120364	1
299 .	16577,7498612078	1
300 .	-3114,27221641904	1



301 .	11,0586343654113	1
302 .	-6959,56102410384	1
303 .	953,372658503537	1
304 .	-188,653712172613	1
305 .	78416,9580846122	1
306 .	5959,80541811702	1
307 .	5716,1911927083	1
308 .	-817,105774406325	1
309 .	-1389,53963750889	1
310 .	33721,2558270652	1
311 .	-3763,60014396361	1
312 .	15258,3242934416	1
313 .	-2011,76881609837	1
314 .	3148,8110358019	1
315 .	3752,56932807875	1
316 .	1240,98823354876	1
317 .	-786,364884759954	1
318 .	-3150,52004363615	1
319 .	370,828150635714	1
320 .	335,5953475567	1
321 .	-6417,07461994193	1
322 .	-60436,0822184449	1
323 .	-983,363803179026	1
324 .	286,969034479978	1
325 .	11479,4926950949	1
326 .	14966,805227608	1
327 .	641,434531943439	1
328 .	2082,67144861078	1
329 .	-6351,87923083796	1
330 .	-51,3164040852221	1
331 .	18894,3422709248	1
332 .	-39,6404002173113	1
333 .	-2528,06228990727	1
334 .	1238,85417212425	1

Range of Valid Data Values: 1 to 334

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S4\_xcoord**

Value	Label	Frequency
1 .	680979,997059364	1
2 .	568808,751397277	1
3 .	681487,001137269	1
4 .	721898,004141866	1
5 .		693
6 .	684327,148446383	1

7.	679825,38105644	1
8.	672674,587936104	1
9.	702991,651276859	3
10.	654818,001978393	1
11.	712521,905595963	1
12.	613321,739361042	1
13.	697037,927996939	1
14.	651131,998171515	1
15.	685925,003554946	1
16.	681436,003294319	1
17.	683474,842137728	1
18.	683799,000613162	1
19.	680508,332089789	1
20.	696318,003360793	1
21.	662899,001016433	1
22.	-303313,861401397	1
23.	678948,003230394	1
24.	682078,976817615	2
25.	694525,97514414	1
26.	683190,000109788	1
27.	669995,438271988	1
28.	678770,259016293	1
29.	654987,000389226	1
30.	681646,959252464	1
31.	753921,715186212	1
32.	646705,004189607	1
33.	609010,036957736	1
34.	697099,997975587	1
35.	683241,157545673	1
36.	688000,834444094	1
37.	736684,804101136	2
38.	489752,737134592	1
39.	693967,998891885	1
40.	682662,106230207	18
41.	696105,831389275	1
42.	693982,087231213	1
43.	691121,255100413	1
44.	727204,77421481	1
45.	746319,673290501	1
46.	698558,001691196	1
47.	682148,998412994	1
48.	683152,032103394	1
49.	600419,380107306	2
50.	608719,930935324	1
51.	677738,094805842	1
52.	685299,926868234	2
53.	679758,94925272	1

54 .	695551,659419589	1
55 .	699599,998396726	1
56 .	677910,999101665	1
57 .	683248,003611492	1
58 .	696599,997523981	1
59 .	698406,701277597	1
60 .	562011,441085076	1
61 .	753475,901892921	1
62 .	-7327032,66583172	1
63 .	668583,030502734	1
64 .	683852,999121729	1
65 .	691899,002895079	1
66 .	665045,387289197	1
67 .	701045,997019373	1
68 .	683492,847954653	3
69 .	664548,999188831	1
70 .	684729,97238177	1
71 .	575661,405246105	1
72 .	699512,996967649	1
73 .	689920,66337611	4
74 .	694092,001854516	1
75 .	499894,508619568	1
76 .	610765,881444478	1
77 .	693062,363039975	1
78 .	701733,952470752	1
79 .	681521,749274187	1
80 .	674878,997147677	1
81 .	608247,003222231	1
82 .	682500,970361778	1
83 .	-4977159,95311601	1
84 .	643265,744290196	1
85 .	626654,000076937	1
86 .	683245,998482116	1
87 .	610189,3311715	1
88 .	681333,340644095	1
89 .	707637,373345774	3
90 .	682888,999641845	1
91 .	681765,003150134	1
92 .	670473,001636721	1
93 .	682138,058505802	1
94 .	677876,00306226	1
95 .	683874,875454513	1
96 .	1425142,6709411	1
97 .	670453,442515656	1
98 .	688079,781533677	1
99 .	679819,001333585	1
100 .	908162,377917461	1

101 .	600792,860334156	1
102 .	695306,423700307	1
103 .	675357,6006894	1
104 .	698792,002448535	1
105 .	677752,898625194	1
106 .	676934,711966714	1
107 .	681454,606356454	1
108 .	745819,412150203	1
109 .	682480,002188323	1
110 .	735969,558105415	1
111 .	682618,937157163	1
112 .	681805,941303444	1
113 .	690009,735204978	1
114 .	721342,878814572	1
115 .	731758,553163688	1
116 .	697800,87713689	1
117 .	677271,998041523	1
118 .	694969,716546277	1
119 .	698472,004098169	1
120 .	703462,0027585	1
121 .	601188,706261869	1
122 .	695283,747026334	1
123 .	591040,997918364	1
124 .	691704,667796046	1
125 .	759300,168497105	1
126 .	612467,237379118	1
127 .	690692,65859113	1
128 .	628740,000628316	1
129 .	-7296745,05248334	1
130 .	658305,200882277	1
131 .	685274,99942496	1
132 .	701149,763902291	1
133 .	697328,323790634	1
134 .	707652,476298054	1
135 .	690937,717877768	1
136 .	709643,2657912	2
137 .	706927,834156407	1
138 .	689237,903719773	1
139 .	697137,998930419	1
140 .	683641,997404773	1
141 .	679472,000005881	1
142 .	696653,242643403	1
143 .	547351,940667763	1
144 .	601401,719562247	1
145 .	683067,372437041	1
146 .	686230,159283087	1
147 .	709314,002932861	1

148 .	686681,515654783	1
149 .	606478,998737821	1
150 .	690248,002161916	1
151 .	686492,997017089	1
152 .	689056,530124182	1
153 .	697912,999342744	1
154 .	679006,57096627	1
155 .	681832,54981981	1
156 .	687657,39264722	1
157 .	687563,999334089	1
158 .	696611,004239164	1
159 .	162201,55654948	1
160 .	699702,35133238	1
161 .	687984,021545887	1
162 .	683682,997408788	1
163 .	679634,000857807	1
164 .	682435,999450161	1
165 .	694150,6318556	1
166 .	683445,37658087	1
167 .	677802,128008409	2
168 .	699552,127418363	1
169 .	687722,002887478	1
170 .	681613,067652041	1
171 .	669364,4553956	1
172 .	687072,99847873	1
173 .	707101,002388221	1
174 .	694307,804050873	1
175 .	704776,755827138	1
176 .	695129,99792477	1
177 .	687898,000448243	1
178 .	611137,498646231	1
179 .	712377,057510702	1
180 .	680534,997780239	1
181 .	679451,739442357	1
182 .	679141,409452902	1
183 .	680850,385720464	1
184 .	680842,30226871	1
185 .	672571,865608427	1
186 .	678582,477222524	2
187 .	598943,002769154	1
188 .	696447,997951724	1
189 .	678344,00330181	1
190 .	697270,664057859	1
191 .	609805,297502363	1
192 .	682065,000584322	1
193 .	692038,418460152	1
194 .	62870,6338511388	1

195 .	704387,272144702	1
196 .	677396,332441606	1
197 .	697400,69796384	1
198 .	694193,562882373	1
199 .	703122,224363524	1
200 .	684628,998664974	1
201 .	694252,075058653	1
202 .	-5690677,07042171	1
203 .	674849,000565399	1
204 .	671547,979503811	1
205 .	682068,069880386	1
206 .	8358,28176304796	1
207 .	682154,054946626	1
208 .	682787,096319289	1
209 .	738725,999548583	1
210 .	707408,185206915	1
211 .	682854,003563504	1
212 .	614043,590643611	1
213 .	680849,002844543	1
214 .	538216,704009033	2
215 .	688893,606536169	1
216 .	685411,571936408	1
217 .	699792,004274638	1
218 .	691575,997881258	1
219 .	721221,740098096	1
220 .	697284,559115979	1
221 .	682941,015231502	2
222 .	681644,91660664	1
223 .	624573,292509848	1
224 .	699857,999281928	1
225 .	677597,004080083	1
226 .	671040,253765089	1
227 .	689223,002292186	1
228 .	682693,952055681	1
229 .	679093,001062165	1
230 .	681330,00170769	1
231 .	601336,001187416	1
232 .	707239,062028074	1
233 .	682319,998976244	1
234 .	702222,103422272	1
235 .	694793,424982562	1
236 .	630740,667846136	1
237 .	699523,703497084	1
238 .	607020,204190042	1
239 .	272,653676111091	1
240 .	742289,849651465	1
241 .	701339,999254442	1

242 .	682866,976882428	1
243 .	674949,997879874	1
244 .	679378,9994169	1
245 .	693401,604453635	1
246 .	682996,149694986	1
247 .	728257,694787007	1
248 .	683969,911635873	1
249 .	697496,999988655	1
250 .	620693,920134491	1
251 .	686575,001759798	1
252 .	696971,931532601	1
253 .	695143,997106106	1
254 .	694069,450296985	1
255 .	683966,216612435	1
256 .	676461,999235025	1
257 .	672984,00144428	1
258 .	725349,279412158	1
259 .	686347,998285727	1
260 .	787937,425590469	1
261 .	734044,442819071	1
262 .	609841,002485312	1
263 .	709452,252221843	1
264 .	682222,937921621	1
265 .	629,856737548558	1
266 .	753749,345204282	1
267 .	645325,602954094	1
268 .	693029,999863766	1
269 .	701649,86940631	1
270 .	679547,44795913	1
271 .	683068,999611889	1
272 .	666668,997661411	1
273 .	679139,552734361	1
274 .	678262,999664075	1
275 .	578124,07326995	1
276 .	693515,001787224	1
277 .	-95062,7803597113	1
278 .	668252,196737565	1
279 .	-63,9076302318572	1
280 .	695089,679980249	1
281 .	689830,102234815	1
282 .	669995,998534257	1
283 .	684816,002075511	1
284 .	683191,003634962	1
285 .	698855,703702919	1
286 .	679675,996979855	1
287 .	-7411,71666001408	1
288 .	677825,995928981	1

289 .	687807,003203279	1
290 .	705719,543588527	1
291 .	701235,267734571	1
292 .	673319,998354293	1
293 .	694754,539443673	1
294 .	1421,73358066262	1
295 .	684615,902004289	1
296 .	674036,997308455	1
297 .	687270,001148821	1
298 .	670408,003755792	1
299 .	696701,756510592	1
300 .	683603,998948848	1
301 .	699001,979111899	1
302 .	683453,929472826	1
303 .	671492,233775898	1
304 .	655609,522372899	1
305 .	-13892,3885966825	1
306 .	694224,998308041	1
307 .	683478,331196976	1
308 .	707140,850452999	1
309 .	678737,999852984	1
310 .	657219,948422546	1
311 .	680645,952549496	1
312 .	687278,520180737	1
313 .	702569,003125158	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 313*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S4\_ycoord**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	245497,001336297	1
2 .	210622,289089101	1
3 .	245993,004407192	1
4 .	259342,004988365	1
5 .		692
6 .	248650,616676961	1
7 .	259245,117356507	1
8 .	258215,568971094	1
9 .	242158,685173343	3
10 .	244265,001258883	1
11 .	264169,75697468	1
12 .	268283,283722256	1
13 .	236258,706335739	1
14 .	223609,000278109	1
15 .	253256,000245447	1



16 .	223341,999475356	1
17 .	247863,285757309	1
18 .	251274,004602738	1
19 .	267835,970924621	1
20 .	252151,003224106	1
21 .	209405,006143174	1
22 .	-310572,781643558	1
23 .	248533,003891503	1
24 .	240726,805435632	2
25 .	227484,399306729	1
26 .	249014,000027871	1
27 .	252332,249388556	1
28 .	244244,705629195	1
29 .	256115,996676807	1
30 .	224467,191298019	1
31 .	187229,471557565	1
32 .	268106,998700322	1
33 .	260922,978126738	1
34 .	227426,996635459	1
35 .	251012,537188205	1
36 .	234871,919648699	1
37 .	253339,314570049	2
38 .	663463,974241583	1
39 .	235398,006183004	1
40 .	248631,97895702	18
41 .	267225,257934559	1
42 .	230553,725787034	1
43 .	251761,300248157	1
44 .	278780,038548209	1
45 .	254643,293178754	1
46 .	260696,998702303	1
47 .	247271,003065477	1
48 .	247618,392364514	1
49 .	199553,396691743	2
50 .	147560,742076077	1
51 .	243213,269129304	1
52 .	246864,939638016	2
53 .	248818,075922366	1
54 .	245168,836973642	1
55 .	258116,002825737	1
56 .	242413,000218619	1
57 .	241399,998908136	1
58 .	240221,001682276	1
59 .	261896,581513142	1
60 .	642664,76164585	1
61 .	260835,660669133	1
62 .	-3299985,59862165	1

63 .	244616,553059775	1
64 .	246196,003925995	1
65 .	236182,996364054	1
66 .	252802,935690251	1
67 .	249902,00474929	1
68 .	251534,734406035	3
69 .	247479,000108035	1
70 .	246969,502828473	1
71 .	197635,157322543	1
72 .	259968,999983244	1
73 .	255458,552991575	4
74 .	253946,003822418	1
75 .	117974,786368642	1
76 .	260374,0431518	1
77 .	277948,467347695	1
78 .	264300,696314394	1
79 .	247184,306919273	1
80 .	248567,996320004	1
81 .	187541,995940801	1
82 .	240129,7935618	1
83 .	5503633,09237262	1
84 .	184205,465232657	1
85 .	267158,000492655	1
86 .	241170,005271785	1
87 .	267064,609562512	1
88 .	242868,534745725	1
89 .	261432,553316561	3
90 .	237686,000302392	1
91 .	253146,003333287	1
92 .	261546,001407646	1
93 .	245633,988300151	1
94 .	240979,002655694	1
95 .	251460,361872457	1
96 .	273112,661131824	1
97 .	201261,853334215	1
98 .	238864,363693922	1
99 .	248928,998580335	1
100 .	340236,312904312	1
101 .	226673,572892816	1
102 .	252961,401817205	1
103 .	251470,08779508	1
104 .	262104,996354932	1
105 .	254165,941028811	1
106 .	264387,158895733	1
107 .	248328,701001304	1
108 .	253712,274936288	1
109 .	244912,996180428	1

110 .	245557,624382683	1
111 .	249637,676585361	1
112 .	246632,004904414	1
113 .	275216,990978258	1
114 .	258248,368158156	1
115 .	232930,23012737	1
116 .	243948,979309724	1
117 .	264771,998351817	1
118 .	234468,683853087	1
119 .	260781,001962492	1
120 .	234941,00586384	1
121 .	199632,911330608	1
122 .	234728,011498153	1
123 .	193763,998984348	1
124 .	231221,014637165	1
125 .	229375,850517702	1
126 .	220337,203152389	1
127 .	283848,969043887	1
128 .	232773,004585417	1
129 .	-3306403,72144254	1
130 .	275067,622217578	1
131 .	253562,997361145	1
132 .	270844,074258404	1
133 .	261703,929003961	1
134 .	260535,672968942	1
135 .	275942,170124245	1
136 .	268326,843562143	2
137 .	235340,432892306	1
138 .	238317,366022656	1
139 .	241063,002432638	1
140 .	248384,003664948	1
141 .	237544,004430584	1
142 .	263332,099334824	1
143 .	211863,792144393	1
144 .	200351,996293922	1
145 .	252004,818381375	1
146 .	257103,501518128	1
147 .	269291,996405031	1
148 .	248100,757224854	1
149 .	182154,005870769	1
150 .	263694,996747405	1
151 .	245558,005789776	1
152 .	250222,074998191	1
153 .	261300,003060658	1
154 .	248387,878091001	1
155 .	246478,693278854	1
156 .	244848,871597243	1

157 .	234648,99700773	1
158 .	262120,999339386	1
159 .	-323722,450760487	1
160 .	424692,890141419	1
161 .	266062,8436718	1
162 .	250663,998655419	1
163 .	250507,003149752	1
164 .	247664,996897647	1
165 .	229054,525963604	1
166 .	264858,666856963	1
167 .	254430,617453607	2
168 .	268525,258863296	1
169 .	252112,99677822	1
170 .	249769,041268688	1
171 .	247073,693887976	1
172 .	241265,004039043	1
173 .	238495,999585405	1
174 .	262410,633763356	1
175 .	240429,987208478	1
176 .	263208,001811596	1
177 .	239606,998195489	1
178 .	267564,49308798	1
179 .	233608,816224664	1
180 .	246975,996393684	1
181 .	247426,102779895	1
182 .	260993,157034537	1
183 .	245345,457011149	1
184 .	245103,727250514	1
185 .	250352,995139818	1
186 .	248878,07797721	2
187 .	200470,996832344	1
188 .	245364,001866416	1
189 .	242270,998395235	1
190 .	260235,466344271	1
191 .	266723,559457789	1
192 .	238467,002032911	1
193 .	237742,370861808	1
194 .	-442,699836968481	1
195 .	242968,731065876	1
196 .	251370,264046309	1
197 .	261940,435059316	1
198 .	235831,406043963	1
199 .	234915,691753338	1
200 .	239274,004486895	1
201 .	239716,30126425	1
202 .	4309436,72136441	1
203 .	249072,003427178	1

204 .	256448,307292168	1
205 .	247443,742664088	1
206 .	-347,805927918732	1
207 .	247961,657961353	1
208 .	249168,919683291	1
209 .	250764,997412634	1
210 .	238512,482314973	1
211 .	273789,001490605	1
212 .	178053,305508324	1
213 .	252244,005372442	1
214 .	152377,013907676	2
215 .	250078,476252126	1
216 .	254102,163169478	1
217 .	260031,004553136	1
218 .	242168,006257713	1
219 .	257053,484229546	1
220 .	232908,288499538	1
221 .	249069,708562479	2
222 .	259113,167819714	1
223 .	254608,520758559	1
224 .	263943,001062734	1
225 .	256145,005806322	1
226 .	262087,513729741	1
227 .	266909,997077109	1
228 .	244311,926042793	1
229 .	259317,996778051	1
230 .	263819,003754087	1
231 .	199214,00519882	1
232 .	238474,040577624	1
233 .	231719,995566757	1
234 .	247703,756446099	1
235 .	247322,146839732	1
236 .	267816,83423809	1
237 .	260940,562194346	1
238 .	723983,998289775	1
239 .	200999,083020579	1
240 .	652632,000860488	1
241 .	220974,84490929	1
242 .	249247,996457843	1
243 .	252809,093311105	1
244 .	243841,005267554	1
245 .	247240,004569881	1
246 .	249645,616621548	1
247 .	237295,797401798	1
248 .	235695,016122803	1
249 .	239881,92902998	1
250 .	245384,999092883	1

251 .	180867,580897471	1
252 .	240784,004405476	1
253 .	240789,614742258	1
254 .	234292,998363685	1
255 .	262738,347835	1
256 .	248401,965834599	1
257 .	236140,005201121	1
258 .	252928,000583773	1
259 .	206798,731461201	1
260 .	252330,002787764	1
261 .	183455,667358858	1
262 .	33315,5127739494	1
263 .	224545,995937584	1
264 .	254129,267299826	1
265 .	234312,513845214	1
266 .	619652,004084417	1
267 .	225953,795375643	1
268 .	249593,256611569	1
269 .	244057,999242671	1
270 .	241138,580789931	1
271 .	227627,688319516	1
272 .	247564,400089787	1
273 .	239658,001608811	1
274 .	259156,662864126	1
275 .	249316,005378681	1
276 .	191477,674246436	1
277 .	250514,005718198	1
278 .	616803,260000029	1
279 .	236219,67120624	1
280 .	685186,000465174	1
281 .	266847,877949913	1
282 .	285315,695343409	1
283 .	245999,999905563	1
284 .	246084,001672023	1
285 .	243158,002771557	1
286 .	249414,980208747	1
287 .	250767,003550988	1
288 .	751303,003192233	1
289 .	242180,842500043	1
290 .	245418,005587946	1
291 .	227531,608119348	1
292 .	259305,525075417	1
293 .	253215,002444825	1
294 .	262578,6088662	1
295 .	1727,07745513929	1
296 .	246806,631913558	1
297 .	204509,005643022	1

298 .	255612,997756578	1
299 .	261732,000528544	1
300 .	276229,822127637	1
301 .	249302,003592275	1
302 .	264459,246421384	1
303 .	249606,759985835	1
304 .	235514,699121553	1
305 .	240042,187172854	1
306 .	702222,103422272	1
307 .	254560,999474022	1
308 .	247943,204969446	1
309 .	243710,012990956	1
310 .	250878,996292372	1
311 .	232337,699173227	1
312 .	247057,018622577	1
313 .	281619,966850066	1
314 .	234655,999259821	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 314*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S5\_Geb**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1965	19
2 .	1948	11
3 .	1954	6
4 .	1953	6
5 .		291
6 .	1977	33
7 .	1980	33
8 .	1943	10
9 .	1983	20
10 .	1973	17
11 .	1951	5
12 .	1950	12
13 .	1937	5
14 .	1978	29
15 .	1957	7
16 .	1985	11
17 .	1982	24
18 .	1974	19
19 .	1929	1
20 .	1984	20
21 .	1935	5
22 .	1959	12
23 .	1972	19

24 .	1976	24
25 .	1971	13
26 .	1967	20
27 .	1981	18
28 .	1989	8
29 .	1993	2
30 .	1986	10
31 .	2006	1
32 .	2008	3
33 .	1988	8
34 .	1963	12
35 .	1979	20
36 .	1987	5
37 .	1966	12
38 .	1991	2
39 .	1990	3
40 .	1964	7
41 .	1949	12
42 .	1939	10
43 .	1961	11
44 .	1941	7
45 .	1969	21
46 .	1955	8
47 .	1960	10
48 .	1945	4
49 .	1947	3
50 .	1968	13
51 .	1975	15
52 .	1962	17
53 .	1930	4
54 .	1940	6
55 .	1942	12
56 .	1952	11
57 .	1946	8
58 .	1944	8
59 .	1996	3
60 .	1970	18
61 .	1958	11
62 .	1956	8
63 .	1931	3
64 .	1938	5
65 .	1932	1
66 .	1922	1
67 .	1933	3
68 .	1914	1
69 .	1936	2
70 .	1934	2



71 .	2000	1
72 .	1992	3
73 .	638890,998821302	1
74 .	682662,106230207	1
75 .	1925	2
76 .	210482,005012139	1
77 .	264840,006146379	1
78 .	170479,000463423	1
79 .	236194,680234807	1
80 .	175489,996475772	1
81 .	213262,004006246	1
82 .	680779,997839986	1
83 .	247703,756446099	1
84 .	1994	1
85 .	1927	1
86 .	2004	1

Range of Valid Data Values: 1 to 86

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S5\_Geschl**

Value	Label	Frequency
1 .		345
2 .	1	307
3 .	2	372
4 .	1956	1
5 .	1931	1
6 .	4	3
7 .	3	1
8 .	1989	1
9 .	232458,001022168	1
10 .	248631,97895702	1
11 .	1948	1
12 .	1950	1
13 .	1952	1
14 .	1949	1
15 .	1947	1
16 .	250122,002841688	1
17 .	1980	1

Range of Valid Data Values: 1 to 17

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S5\_Verh**

Value	Label	Frequency
1 .	4	508

2 .	3	42
3 .	2	188
4 .		291
5 .	1	6
6 .	5	2
7 .	1927	2
8 .	1944	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 8*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S5\_PLZ**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	Geberling	1
2 .	Cressier	1
3 .	Wattenwil	1
4 .	9500	1
5 .		780
6 .	8003	8
7 .	BÄ¼lach	1
8 .	8427	1
9 .	8173	1
10 .	9548	1
11 .	8634	1
12 .	Oberkirch	1
13 .	8600	3
14 .	8050	7
15 .	8447	1
16 .	7000	2
17 .	8400	9
18 .	8603	1
19 .	8646	1
20 .	8134	2
21 .	8820	3
22 .	ZÄ¼rich	6
23 .	Wallisell	1
24 .	Chur	1
25 .	5082	1
26 .	8832	1
27 .	8182	1
28 .	Wetzikon	1
29 .	8707	2
30 .	8002	2
31 .	9000	4
32 .	8454	1
33 .	8008	3

34 .	3715	1
35 .	8906	1
36 .	8700	2
37 .	8636	2
38 .	8911	1
39 .	8627	1
40 .	8320	1
41 .	8702	3
42 .	Winterthu	1
43 .	8953	1
44 .	9403	1
45 .	5600	1
46 .	6047	1
47 .	8032	1
48 .	8620	6
49 .	8143	1
50 .	8405	2
51 .	8303	4
52 .	4153	1
53 .	8465	1
54 .	5643	1
55 .	8902	2
56 .	4704	1
57 .	8802	2
58 .	8172	2
59 .	4314	1
60 .	8127	1
61 .	8108	1
62 .	6370	1
63 .	Berlin	1
64 .	5453	2
65 .	8703	2
66 .	Dietikon	1
67 .	8048	3
68 .	Lugano	1
69 .	8532	1
70 .	8052	2
71 .	Schindell	1
72 .	Winterthu	1
73 .	2563kV	1
74 .	8200	2
75 .	8322	1
76 .	8706	3
77 .	8374	1
78 .	4914	1
79 .	8051	1
80 .	8479	1

81 .	8353	1
82 .	8464	1
83 .	Meilen	1
84 .	8804	1
85 .	Weinfelde	1
86 .	8038	1
87 .	NÄ¼rensdo	1
88 .	Basel	1
89 .	1000	1
90 .	8004	3
91 .	Birchelt	1
92 .	8570	1
93 .	D-	1
94 .	8404	2
95 .	8041	1
96 .	8474	1
97 .	8942	1
98 .	8810	3
99 .	D-75443	1
100 .	8037	3
101 .	8046	1
102 .	4058	1
103 .	2	7
104 .	8157	1
105 .	8105	3
106 .	8304	3
107 .	8006	2
108 .	5116	1
109 .	6004	1
110 .	8309	1
111 .	8632	1
112 .	8444	1
113 .	8733	1
114 .	5430	1
115 .	8604	3
116 .	2501	1
117 .	8783	1
118 .	8132	1
119 .	8000	2
120 .	8610	3
121 .	1	1
122 .	6300	2
123 .	7874	1
124 .	8340	2
125 .	8914	1
126 .	3600	2
127 .	5400	1

128 .	8181	1
129 .	8154	1
130 .	8491	1
131 .	4410	1
132 .	8414	1
133 .	8225	1
134 .	8954	1
135 .	8180	1
136 .	8606	1
137 .	4	3
138 .	8608	1
139 .	4448	1
140 .	5436	1
141 .	8602	1
142 .	8800	1
143 .	6362	1
144 .	8047	2
145 .	6390	1
146 .	7270	1
147 .	4707	1
148 .	3000	1
149 .	8915	1
150 .	4500	1
151 .	8625	1
152 .	6340	1
153 .	8001	1
154 .	8104	1
155 .	8049	1
156 .	8363	1
157 .	5630	1
158 .	8155	2
159 .	8053	1
160 .	6130	1
161 .	8332	1
162 .	8853	1
163 .	6373	1
164 .	8472	1
165 .	8308	1
166 .	8125	1
167 .	8344	1
168 .	8055	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 168*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S5\_Ort**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	8725	1
2 .	2088	1
3 .	3665	1
4 .	Wil	1
5 .		718
6 .	ZÄ¼rich	61
7 .	81..	1
8 .	Tessin	1
9 .	Freienstein	1
10 .	Riedt-Neerach	1
11 .	Matzingen	1
12 .	Schaffhausen	3
13 .	Hombrechtikon	1
14 .	6208	1
15 .	Uster	5
16 .	DÄ¼bendorf	3
17 .	Dachsen ZH	1
18 .	Chur	2
19 .	Winterthur	16
20 .	Schwerzenbach	1
21 .	Adliswil	2
22 .	WÄ¼denswil	4
23 .	8006	1
24 .	Wallisellen	4
25 .	8004	1
26 .	7000	1
27 .	Niederglatt	3
28 .	Kaisten	1
29 .	Wollerau	1
30 .	BÄ¼lach	2
31 .	Wutoschingen	1
32 .	GrÄ¼f	1
33 .	Uetikon	1
34 .	ZÄ¼rich HÄ¼ngg	1
35 .	St. Gallen	4
36 .	Buchberg	1
37 .	ZÄ¼rich Oerlikon	2
38 .	Adelboden	1
39 .	Bonstetten	1
40 .	KÄ¼snacht	2
41 .	Wald	2
42 .	Rifferswil	1
43 .	GrÄ¼ningen	1
44 .	Fehraltdorf	1
45 .	Zollikon	3
46 .	8400	1

47 .	Dietlikon	1
48 .	Goldach	1
49 .	Bremgarten	1
50 .	Wettingen	3
51 .	Lenzburg	1
52 .	Kastanienbaum	1
53 .	Wetzikon	7
54 .	Stallikon	1
55 .	Weisslingen	1
56 .	Bassersdorf	3
57 .	Thalwil	3
58 .	Reinach BL	1
59 .	Rudolfingen	2
60 .	Merenschwand	1
61 .	Winterthur	1
62 .	Urdorf	3
63 .	Madrid	1
64 .	niederbipp	1
65 .	Kilchberg	2
66 .	MÄ¶hlhlin	1
67 .	Forch	2
68 .	MÄ¶nnedorf	1
69 .	Freienbach/SZ	1
70 .	Dielsdorf	2
71 .	Stans	1
72 .	DE	1
73 .	Remetschweil	1
74 .	Embrach	1
75 .	Erlenbach	2
76 .	6900	1
77 .	Affoltern a. A.	1
78 .	Warth	1
79 .	Seebach	1
80 .	8834	1
81 .	9405	1
82 .	Deutlaag (NL)	1
83 .	Madetswil	1
84 .	Meilen	2
85 .	Zumikon	1
86 .	Dussnang	1
87 .	Rapperswil	1
88 .	Roggwil	1
89 .	Luzern	2
90 .	Altikon	1
91 .	Bern	2
92 .	Elgg	1
93 .	Au	1

94 .	San Diego	1
95 .	8570	1
96 .	4056	1
97 .	Epalignes	1
98 .	Weinfelden	1
99 .	Sonthofen	1
100 .	Remetschwil	1
101 .	Dinhard	1
102 .	Oberrieden	1
103 .	Horgen	3
104 .	Torrevieja	1
105 .	Ä-tisheim	1
106 .	BÄretswil	2
107 .	Basel	2
108 .	gockhausen	1
109 .	Muotathal	1
110 .	Watt	1
111 .	Schinznach	1
112 .	NÄ¼renschorf	1
113 .	Tann	1
114 .	Henggart	1
115 .	Riehen	1
116 .	Eschenbach	1
117 .	Suberg-Grossaffoltern	1
118 .	Volketswil	3
119 .	Biel	1
120 .	Linthal	1
121 .	Egg	1
122 .	2	3
123 .	Laugnau	1
124 .	Schlieren	1
125 .	Geroldswil	1
126 .	Frauenfeld	1
127 .	Zug	2
128 .	Konstanz	1
129 .	Hinwil	1
130 .	Aeugstertal	1
131 .	Thun	2
132 .	Brugg	1
133 .	HÄ¶ri	1
134 .	Oberglatt	2
135 .	Fiscenthal	1
136 .	WÄ¼renlos	2
137 .	Liestal	1
138 .	Lienz bei RÄ¼thi	1
139 .	Bebikon	1
140 .	Siblingen	1



141 .	bÄ¼lach	1
142 .	Basersdorf	1
143 .	Hadlikon	1
144 .	Russikon	2
145 .	Werrikon	1
146 .	Opfikon	2
147 .	8617	1
148 .	Butikon	1
149 .	5400	1
150 .	RÄ¼ti ZÄ¼rich	1
151 .	Kaltbrunn	1
152 .	Steinmauer	1
153 .	LÄ¼ufelfingen	1
154 .	Wangen	1
155 .	Stansstad	1
156 .	Regensdorf	3
157 .	Engelberg	1
158 .	Davos	1
159 .	PfÄ¼ffikon	1
160 .	Hausen	1
161 .	3700	1
162 .	Solothurn	1
163 .	GrÄ¼t	1
164 .	Baar	1
165 .	Weiningen	1
166 .	Uhwiesen	1
167 .	Cham	1
168 .	Altstetten	1
169 .	Uetikon am See	1
170 .	8906	1
171 .	Muri	1
172 .	8430	1
173 .	Niederhasli	2
174 .	Willigen	1
175 .	Feldmeilen	1
176 .	Lachen	1
177 .	EnnetbÄ¼rgen	1
178 .	zÄ¼rich	1
179 .	Ohringen	1
180 .	8330	1
181 .	Ulnau	1
182 .	Zollikerberg	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 182*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S5\_Str**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	Sonnenbergstrasse	1
2 .	PrÄ©lards	1
3 .	Aebmitweg	1
4 .	Grundstrasse	1
5 .		820
6 .	Zentralstrasse	2
7 .	Ob der Mur	1
8 .	Alte Poststrasse	1
9 .	Plattenhof	1
10 .	GrÄ¼nfeldstrasse	1
11 .	Brunnenstrasse	1
12 .	Dubsstrasse	1
13 .	Alte Landstrasse	2
14 .	Glaubtenstrasse	1
15 .	Gartenstrasse	1
16 .	Segantinistrasse	1
17 .	Holzlegistrasse	1
18 .	Hermikonstrasse	1
19 .	Eschenweg	1
20 .	Adliswil	2
21 .	Hangenmoos	1
22 .	Beckenhofstrasse	1
23 .	EichbÄ¼hlstrasse	1
24 .	Freund	1
25 .	GÄ¼rtlistrasse	1
26 .	Breitenacker	1
27 .	BÄ¼ch	1
28 .	Hauptstrasse	4
29 .	Gerbergasse	1
30 .	Kleindorfstrasse	1
31 .	Bahnhof	2
32 .	Bahnhof Enge	1
33 .	Dorfstrasse	5
34 .	Ofenweg	1
35 .	Kreis 11	1
36 .	ZÄ¼richstrasse	1
37 .	Neuwiesenstrasse	2
38 .	Falkensteinstrasse	1
39 .	Jonentalstrasse	1
40 .	Am Binzikerbach	1
41 .	ChÄ¼feristrasse	1
42 .	Haltestelle Waldegg	1
43 .	Im DÄ¼rflü	1
44 .	NeumÄ¼hle	1
45 .	Fliederweg	1

46 .	Krenzmatt	1
47 .	Wartstrasse	1
48 .	Bertschikerstrasse	1
49 .	Milchbuck	1
50 .	Hofmannstrasse	1
51 .	BrÄ¼hlbergstrasse	1
52 .	Therwilerstrasse	1
53 .	Breite	1
54 .	Altstadt	1
55 .	Uetlibergstrasse	1
56 .	gehengasse	1
57 .	Gottlieb-Binderstrasse	1
58 .	Kaiserstuhlstrasse	1
59 .	Schwandenstrasse	1
60 .	Schulstrasse	1
61 .	Robenhausen	1
62 .	Kaltensteinstr.	1
63 .	Unterfeldstrasse	1
64 .	alte Landstrasse	1
65 .	Werdinsel	1
66 .	Affoltern /NÄ¼he BH Affoltern)	1
67 .	Sanatoriumstrasse	1
68 .	Allmendstrasse	1
69 .	Flurstrasse	1
70 .	Vezia	1
71 .	MÄ¼hlebergstrasse	1
72 .	Austrasse	1
73 .	Schneebergstrasse	1
74 .	KÄ¼schenrÄ¼tistrasse	1
75 .	Geeringstrasse	1
76 .	Vogelneststrasse	1
77 .	GrÄ¼ze	1
78 .	Hardmatt	1
79 .	Stohrosstr	1
80 .	DÄ¼rgerstrasse	1
81 .	Hinterdorf	1
82 .	Schurten	1
83 .	Bullingerplatz	1
84 .	Alpenstrasse	1
85 .	Platanenweg	1
86 .	DÄ¼bendorferstrasse	1
87 .	zu Fuss	1
88 .	SBB	1
89 .	Seestrasse	2
90 .	Moosackerstrasse	1
91 .	Telefon	1
92 .	Thomas-Bornauserstrasse	1

93 .	Weitlingweg	1
94 .	SBB Basel	1
95 .	Epalignes-Croix Blanche	1
96 .	Berthastrasse	1
97 .	Amriswilerstrasse	1
98 .	Rudolf Harbig-Strasse	1
99 .	Grabenackerstrasse	1
100 .	Weidstrasse	1
101 .	Leimbachstrasse	1
102 .	Welsikerstrasse	1
103 .	Karpfenstrasse	1
104 .	Bergstrasse	1
105 .	Rainweg	1
106 .	Burgstrasse	1
107 .	Spanien	1
108 .	Affoltern	2
109 .	RÄ¶telsteig	1
110 .	Holzerhurd	1
111 .	KÄ¶ferholzstrasse	1
112 .	HÄ¶lloch	1
113 .	Buchserstrasse	1
114 .	Buchgrindelstrasse	1
115 .	Im Bachofen	1
116 .	Wildbachstrasse	1
117 .	Unterdorfstrasse	1
118 .	Museggstrasse	1
119 .	Lindauerstrasse	1
120 .	Bogenackerstrasse	1
121 .	Bahnhofstrasse	1
122 .	Ackeretstrasse	1
123 .	Im SydefÄ¶deli	1
124 .	Hardstrasse	1
125 .	FÄ¶hrenweg	2
126 .	Oerlikon	1
127 .	6204	1
128 .	MÄ¶hlebÄ¶hlstrasse	1
129 .	Gerstmattstrasse	1
130 .	Rehbergstrasse	1
131 .	Javastrasse	1
132 .	Schmiede Wiedikon	1
133 .	Seefeldstrasse	1
134 .	8103	1
135 .	Eichwaldstrasse	1
136 .	Hofstrasse	1
137 .	Hohlstrasse	1
138 .	Uhlandstrasse	1
139 .	Reppischtalstrasse	1

140 .	Vorstadt	1
141 .	Schulhausstrasse	1
142 .	Im Grabenacker	1
143 .	Motorenstrasse	1
144 .	Schwandenwiesen	1
145 .	Wipkingen	1
146 .	Rigistrasse	1
147 .	Oberhofstrasse	1
148 .	Bebikon	1
149 .	Sandrain	1
150 .	Museum Rietberg	1
151 .	wybergstr.	1
152 .	Wacholderweg	1
153 .	Lindbergh Platz	1
154 .	MÄ¶nchaldorf	1
155 .	Rutschbergstrasse	1
156 .	Baden	1
157 .	RÄ¼tiwvssstrasse	1
158 .	BÄ¼chlerweg	1
159 .	Dollisesteig	1
160 .	Alpenblickstrasse	1
161 .	SchÄ¶naustrasse	1
162 .	Eigenheimstrasse	1
163 .	SchÄ¼tzenmatte	1
164 .	Loren-Weg	1
165 .	Seebach	1
166 .	Wiedikon	1
167 .	Holenbachstrasse	1
168 .	LanggrÄ¼tstrasse	1
169 .	Blumenrain	1
170 .	Zugerstrasse	1
171 .	Spiez	1
172 .	RÄ¶schibachstrasse	1
173 .	Lindenhofstrasse	1
174 .	Bahnmatte	1
175 .	Weinbergstrasse	1
176 .	BÄ¼elstrasse	1
177 .	Schulhaus	1
178 .	RÄ¼tihofstrasse	1
179 .	Bonstetten	1
180 .	Hinwil	1
181 .	TalgÄ¼etli	1
182 .	Griessweg	2
183 .	Carl-Spittelerstrasse	1
184 .	Langmauerstrasse	1
185 .	TÄ¼fiwvssstrasse	1
186 .	BrÄ¼nneliacker	1

187 .	Roosberstrasse	1
188 .	General Wille Strasse	1
189 .	MÃ¼hlebachstrasse	1
190 .	Weihermatt	1
191 .	Sackzelg	1
192 .	Ohmstrasse	1
193 .	Stadelstrasse	1
194 .	Schaffhauserstrasse	2
195 .	freyastrasse	1
196 .	wiedikon	1
197 .	PfÃ¶ffikon ZÃ¼rich	1
198 .	Breitenacherstrasse	1
199 .	Waldburg	1
200 .	BÃ¶renplatz	1
201 .	Engstringerweg	1
202 .	Betastrasse	1
203 .	Einsiedlerstrasse	1
204 .	Josefstrasse	1

Range of Valid Data Values: 1 to 204

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S5\_Nr**

Value	Label	Frequency
1 .	68	2
2 .		926
3 .	11	5
4 .	57	3
5 .	111	1
6 .	22	3
7 .	17	4
8 .	5	3
9 .	41	2
10 .	46	2
11 .	47B	1
12 .	14	3
13 .	4	3
14 .	58	1
15 .	1	2
16 .	6	6
17 .	9	7
18 .	61	1
19 .	103	1
20 .	12a	1
21 .	21	4
22 .	92	1

23 .	36	2
24 .	24	3
25 .	30c	1
26 .	30	4
27 .	18	3
28 .	338	1
29 .	26	1
30 .	17c	1
31 .	1a	1
32 .	37	1
33 .	27	1
34 .	67	1
35 .	56	1
36 .	88	1
37 .	238	1
38 .	19	1
39 .	20	1
40 .	3	2
41 .	8	1
42 .	44	1
43 .	Greppen	1
44 .	7	1
45 .	25	3
46 .	Oberengstingen	1
47 .	31	2
48 .	133	1
49 .	90	1
50 .	BruggÄcherstrasse	1
51 .	Kehlstrasse	1
52 .	174	1
53 .	34	1
54 .	113	1
55 .	29	1
56 .	107	1
57 .	FÄhrenweg	1
58 .	16	1
59 .	51	1
60 .	Schachen	1
61 .	Tobelstrasse	1
62 .	13	2
63 .	102	1
64 .	12	1
65 .	Bern	1
66 .	289	1
67 .	63	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 67*

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: S5\_Delta**

Value	Label	Frequency
1 .		653
2 .	3	28
3 .	7	40
4 .	6	37
5 .	2	16
6 .	1	20
7 .	9	29
8 .	5	127
9 .	8	34
10 .	4	52
11 .	Sonnenterasse	1
12 .	16	1
13 .	42	1
14 .	21	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 14

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: S5\_Deltakm**

Value	Label	Frequency
1 .		654
2 .	-20	28
3 .	20	40
4 .	8	37
5 .	-40	16
6 .	-90	20
7 .	90	29
8 .	0	127
9 .	40	34
10 .	5	1
11 .	-8	52
12 .	4	1
13 .	15	1

*Range of Valid Data Values:* 1 to 13

**Summary Statistics:**

*Variable Format:* numeric

**Variable: S5\_Treffen**

Value	Label	Frequency
1 .	1	220
2 .	2	166



3 .	,3	1
4 .	4	102
5 .		334
6 .	6	22
7 .	5	42
8 .	30	3
9 .	3	72
10 .	8	12
11 .	15	6
12 .	20	13
13 .	,5	7
14 .	,25	4
15 .	12	4
16 .	7	6
17 .	10	19
18 .	9	2
19 .	0	2
20 .	-8	1
21 .	16	1
22 .	25	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 22*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S5\_disneu**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	12357,0156875003	1
2 .	124020,242057682	1
3 .	107534,853088936	1
4 .	38015,6333645092	1
5 .		715
6 .	3252,45267475464	1
7 .	6777897,85208662	1
8 .	130139,410150549	1
9 .	7547,77101358789	1
10 .	2946,09146405074	1
11 .	16585,7946015601	1
12 .	32077,8876737901	1
13 .	312,788337634264	1
14 .	37683,3445533749	1
15 .	17429,9605366982	1
16 .	14731,630028317	1
17 .	5193,61212712989	1
18 .	34760,6220719819	1
19 .	95700,4111277953	1
20 .	9619,28623270829	1

21 .	18528,5710987492	1
22 .	3912,73777524062	1
23 .	121,264755722387	1
24 .	4296,57515136732	1
25 .	2957,13813597906	1
26 .	8127,58270656402	1
27 .	12731,5130922341	1
28 .	96102,5099108291	1
29 .	21592,6252695657	1
30 .	41062,2651519222	1
31 .	4272,69207779148	1
32 .	2546,84047898559	1
33 .	177316,032272989	1
34 .	27068,6689766406	1
35 .	21201,7839471207	1
36 .	471929,696010937	1
37 .	11048,8326434369	1
38 .	1689,42267988187	1
39 .	528,662654353862	1
40 .	2210,18428029042	1
41 .	23906,4514768706	1
42 .	3389,29563971923	1
43 .	954,773942112098	1
44 .	67666,813045525	1
45 .	18028,6900632841	1
46 .	20036,2458270278	1
47 .	1088,49082937941	1
48 .	1492,28781591833	1
49 .	10608,2985028689	1
50 .	131194,22197997	1
51 .	4386,00799204325	1
52 .	1499,34660412662	1
53 .	8983,86884691845	1
54 .	48575,1694952192	1
55 .	4530,60980449247	1
56 .	9569,18425665342	1
57 .	17694,6929103303	1
58 .	11491,0805527039	1
59 .	331,425722565267	1
60 .	68929,1046798548	1
61 .	13680,9318993741	1
62 .	16462,9900987753	1
63 .	51137,6762236502	1
64 .	35203,31198205	1
65 .	19271,9106589939	1
66 .	14018,7817872257	1
67 .	16193,7937518753	1

68 .	781,288475374159	1
69 .	1191,35258507722	1
70 .	4621,98803950151	1
71 .	289,849457802814	1
72 .	6606,48605349586	1
73 .	6991,34879041484	1
74 .	78296,159952428	1
75 .	6342,09926215513	1
76 .	26101,8017812414	1
77 .	789,592680332729	1
78 .	22163,7162206807	1
79 .	4124,02224669952	1
80 .	10961,9289922927	1
81 .	1249062,25089279	1
82 .	82715,5925150397	1
83 .	6716,95338013221	1
84 .	1024,2351047352	1
85 .	8219,31084203714	1
86 .	664,606266849294	1
87 .	49714,0669951688	1
88 .	535,344934622359	1
89 .	3181,39328952532	1
90 .	8114,0549108765	1
91 .	15081,3209033885	1
92 .	14124,8723198407	1
93 .	8589,65093729953	1
94 .	11036,5509002021	1
95 .	23997,3944633062	1
96 .	10686,5828245011	1
97 .	7962443,23282371	1
98 .	32064,6429829455	1
99 .	55994,1622915802	1
100 .	672427,948197832	1
101 .	27055,0970773797	1
102 .	20180,6329678242	1
103 .	1475,60925705988	1
104 .	3667,15987335798	1
105 .	16832,463370929	1
106 .	17631,8774216554	1
107 .	158702,856724	1
108 .	6836,07941409051	1
109 .	23678,5384562021	1
110 .	13315,5848239432	1
111 .	92132,7793324772	1
112 .	3201,04101067123	1
113 .	2510,70466057927	2
114 .	38935,5143975115	1

115 .	4218,43111627577	1
116 .	9751,43690576135	1
117 .	29274,3746712838	1
118 .	18514,4936223323	1
119 .	7550397,8979502	1
120 .	7079,43328238477	1
121 .	38865,6272020507	1
122 .	27813,7650261425	1
123 .	38190,3196394657	1
124 .	17052,3626657031	1
125 .	576,07266296875	1
126 .	11982,4189332526	1
127 .	17272,3878847669	1
128 .	24257,6734366454	1
129 .	3045,32479530352	1
130 .	8358,95771062266	1
131 .	763,249903821453	1
132 .	69784,4927661002	1
133 .	40565,6763114221	1
134 .	4088,20342232637	1
135 .	10916,4100650954	1
136 .	114801,882461506	1
137 .	602,277725540396	1
138 .	1415,37594493389	1
139 .	19751,903226742	1
140 .	17408,9210760901	1
141 .	9564,09954360583	1
142 .	11090894,0276081	1
143 .	35328,0437173345	1
144 .	8815,0786449175	1
145 .	10683,2988578176	1
146 .	69443,2625846031	1
147 .	170452,436615015	1
148 .	7560733,3524201	1
149 .	1327857,86297151	1
150 .	44283,0614173866	1
151 .	7631,81267740407	1
152 .	991,627849576525	1
153 .	133791,758611785	1
154 .	9152,45329685277	1
155 .	14375,3990496784	1
156 .	3407,44733517545	1
157 .	26203,3547025589	1
158 .	9913,19644580653	1
159 .	1171,78756628318	1
160 .	114,027003877075	1
161 .	28470,9397212034	1

162 .	1311927,15974369	1
163 .	190753,765373216	1
164 .	10605,3991311316	1
165 .	8274,22815730839	1
166 .	1842,09980955117	1
167 .	7920,29431090649	1
168 .	70975,3462506571	1
169 .	8584,47538553286	1
170 .	1	4
171 .	10	3
172 .	2	1
173 .	510,259057674802	1
174 .	845,126009467501	1
175 .	1994,58508743336	1
176 .	17057,80894827	1
177 .	3287,16610036844	1
178 .	25689,1217106973	1
179 .	34304,3500026871	1
180 .	1608,19233638195	1
181 .	6263,93383919989	1
182 .	3987,30801491692	1
183 .	1218,47481931972	1
184 .	4803,61929810825	1
185 .	68025,4232815275	1
186 .	8259,15704506209	1
187 .	19143,5486632224	1
188 .	2295237,09038691	1
189 .	13149,4508778232	1
190 .	100909,649617469	1
191 .	1567,55726862097	1
192 .	5574,1365194613	1
193 .	21116,1620960586	1
194 .	99788,169409086	1
195 .	67531,1462602287	1
196 .	69,0869743106949	1
197 .	10008,2701616883	1
198 .	11032,2797381658	1
199 .	13813,727302576	1
200 .	4726,04492480465	1
201 .	69052,9063801906	1
202 .	2811,09933556028	1
203 .	4741,82494024587	1
204 .	14386,3562522769	1
205 .	9476,27929470764	1
206 .	28838,8967387316	1
207 .	20353,468098414	1
208 .	16280,8723795057	1

209 .	3195,30765682581	1
210 .	3598,55416439542	1
211 .	26884,7230247662	1
212 .	25589,4115027649	1
213 .	2394,98543064703	1
214 .	41305,4084394112	1
215 .	3194,55224461964	1
216 .	4269,19757146259	1
217 .	3136,48440196452	1
218 .	112943,351211738	1
219 .	34398,1821971601	1
220 .	21709,2407679299	1
221 .	815,490552846252	1
222 .	11305,8442850327	1
223 .	9257,8833082245	1
224 .	3948,53333924888	1
225 .	3341,28112470098	1
226 .	10358,0005558914	1
227 .	12948,6207360491	1
228 .	5188,62544247842	1
229 .	2619,87561799484	1
230 .	932,974230667484	1
231 .	26012,1997937225	1
232 .	7660,81959185839	1
233 .	56029,1193430448	1
234 .	59426,3918781921	1
235 .	33705,5458646337	1
236 .	39289,525621875	1
237 .	2116,57699970929	1
238 .	217,493220027339	1
239 .	1625,13233486942	1
240 .	2630,95139771191	1
241 .	7283,96541957789	1
242 .	2484,71873369217	1
243 .	999,169889817658	1
244 .	86973,4687985409	1
245 .	1622,12970034484	1
246 .	936,356812334362	1
247 .	34635,6827452964	1
248 .	327481,233789103	1
249 .	53986,0777498769	1
250 .	11244,6753425391	1
251 .	4350,07740668032	1
252 .	5827,3044855995	1
253 .	9897,76300837087	1
254 .	4258,16192421197	1
255 .	101740,626597282	1

256 .	569,14556671888	1
257 .	49403,279887498	1
258 .	11737,8612392487	1
259 .	18746,3267464523	1
260 .	2181,95128911598	1
261 .	5734,39599580294	1
262 .	18,3875006570617	1
263 .	20593,4574144995	1
264 .	67798,5705430503	1
265 .	113810,652945037	1
266 .	1048,31390865164	1
267 .	399863,553336561	1
268 .	111719,846948961	1
269 .	27183,3035498126	1
270 .	8001,8738727616	1
271 .	8800,79087240384	1
272 .	75244,7287753225	1
273 .	2019,46859872923	1
274 .	15423,995492111	1
275 .	18564,0319605929	1
276 .	21801,7022679369	1
277 .	16037,9058955546	1
278 .	15179,6230852952	1
279 .	2518,75298021651	1
280 .	359236,585479336	1
281 .	325686,907676751	1
282 .	12318,9417523182	1
283 .	6655,55604571955	1
284 .	63335,9630673773	1
285 .	20802,1051911804	1
286 .	4	1
287 .	2201,01378525221	1
288 .	2234,0282660341	2
289 .	382,457699194178	1
290 .	76611,6503775645	1
291 .	1228,27272843173	1
292 .	1988,52631551931	1
293 .	3536,73890186889	1
294 .	3671,57230050323	1
295 .	12406,9476433898	1
296 .	6147,63540245922	1
297 .	801,240103612374	1
298 .	282,669126667696	1
299 .	35356,9833436325	1
300 .	1536,62456784739	1
301 .	26789,7712114314	1
302 .	22320,1101855297	1

303 .	8945,79011255349	1
304 .	39032,5176994587	1
305 .	17693,4993623959	1
306 .	22194,9415139074	1
307 .	3234,30570022517	1
308 .	11028,6268200739	1
309 .	22278,6701779969	1
310 .	708,546535413274	1
311 .	183,809092475042	1
312 .	11735,4529535889	1
313 .	2242,15179041353	1
314 .	2582,47962189072	1
315 .	4912,35090915402	1
316 .	4845,38714849965	1
317 .	3197,19575277517	1
318 .	18759,8855509389	1
319 .	24116,3816549341	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 319*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S5\_disalt**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	10079,6399045404	1
2 .	124147,315483841	1
3 .	97555,6347121979	1
4 .	36425,2152728369	1
5 .		722
6 .	6780366,22185684	1
7 .	18365,7630624538	1
8 .	2138,15703513439	1
9 .	6041,51953343538	1
10 .	34206,035714597	1
11 .	270,797495230055	1
12 .	66140,2816202916	1
13 .	66517,4611709255	1
14 .	11343,2815362411	1
15 .	2575,01241548063	1
16 .	30722,4886273869	1
17 .	96545,6792641566	1
18 .	9563,63758483916	1
19 .	700,163564393059	1
20 .	3896,98089706663	1
21 .	361,548508890483	2
22 .	872,328682076902	1
23 .	2481,90440761621	1



24 .	24815,9635475789	1
25 .	1773,68923108542	1
26 .	2720,95782122133	1
27 .	38452,7545812622	1
28 .	26367,4427466604	1
29 .	4452,83680304643	1
30 .	1029,01600652463	1
31 .	168282,138560957	1
32 .	17749,1607479563	1
33 .	14935,5099686118	1
34 .	471247,054961748	1
35 .	11844,5017552278	1
36 .	1812,52870462927	1
37 .	5261,30149001825	1
38 .	2317,76287473811	1
39 .	23902,6766797862	1
40 .	1603,11709615492	1
41 .	68072,3914750422	1
42 .	15302,827333341	1
43 .	5523,68490948735	1
44 .	6338,94083913614	1
45 .	11259,6899078377	1
46 .	5251,7068165004	1
47 .	162697,316836939	1
48 .	5923,906320668	1
49 .	1603,76672660748	1
50 .	8801,82064394849	1
51 .	48575,1694952192	1
52 .	4271,43601998344	1
53 .	21130,538221511	1
54 .	9209,97485563815	1
55 .	5419,31219067288	1
56 .	14527,0475674678	1
57 .	379,448307981343	1
58 .	13695,0763269264	1
59 .	16429,366664557	1
60 .	46696,0797082788	1
61 .	6010,55929987942	1
62 .	62749,4600773472	1
63 .	7921,24950818043	1
64 .	31146,9465525072	1
65 .	7695,13589981327	1
66 .	91183,9729851414	1
67 .	6636,13445133277	1
68 .	4641,00050084036	1
69 .	9043,28873169908	1
70 .	11795,5968592522	1

71 .	78853,6786151523	1
72 .	5453,63838706433	1
73 .	40310,5373518094	1
74 .	581,216928509659	1
75 .	888,375562014885	1
76 .	4022,52311275466	1
77 .	14293,9379336503	1
78 .	1251652,75735612	1
79 .	18917,9943455947	1
80 .	5888,95088066752	1
81 .	1244,31969598144	1
82 .	88883,6838741863	1
83 .	320,878206963575	1
84 .	75412,9838884167	1
85 .	391,477673024444	1
86 .	19823,4223852035	1
87 .	8195,81200556899	1
88 .	751,7345675264	1
89 .	14031,0520117592	1
90 .	5555,87518863216	1
91 .	6350,94657304619	1
92 .	27021,4018527531	1
93 .	8745,4034824162	1
94 .	7955120,0547028	1
95 .	3724,4196329702	1
96 .	70994,768034012	1
97 .	673707,748340467	1
98 .	27564,8346219555	1
99 .	59278,7995878154	1
100 .	802,852324865451	1
101 .	2628,58024105458	1
102 .	14965,1793942699	1
103 .	8492,13808310069	1
104 .	173230,398104914	1
105 .	10692,6451866778	1
106 .	36766,321550704	1
107 .	13902,1303019976	1
108 .	91776,5805428187	1
109 .	874,114804606272	1
110 .	3407,55848959035	2
111 .	39638,3726449829	1
112 .	19864,7350724322	1
113 .	7675,66704867787	1
114 .	2920,26370469743	1
115 .	17781,0132132366	1
116 .	7550555,29865301	1
117 .	12617,1463269591	1

118 .	34220,2855559888	1
119 .	20465,4753757532	1
120 .	34843,0878758567	1
121 .	11863,2658335351	1
122 .	15445,3039261148	1
123 .	2738,23693020887	1
124 .	309,126027857318	1
125 .	22177,9523900029	1
126 .	2490,21988771479	1
127 .	10387,7966885359	1
128 .	2058,48934151288	1
129 .	66869,4174119532	1
130 .	42236,5232771871	1
131 .	5113,21915713973	1
132 .	11025,6223532782	1
133 .	116607,752476642	1
134 .	348,177238213388	1
135 .	9927,47160503033	1
136 .	19677,9375205553	1
137 .	21430,2750048667	1
138 .	10428,0299431705	1
139 .	11094499,0545155	1
140 .	27114,6591840633	1
141 .	5044,8471192935	1
142 .	7606,04772095837	1
143 .	70750,8571005288	1
144 .	72659,3707937943	1
145 .	7560621,97661998	1
146 .	1339204,46149868	1
147 .	248,615291323406	1
148 .	2426,70551922923	1
149 .	2682,24862051766	1
150 .	127071,550383971	1
151 .	9056,30904419319	1
152 .	18050,7891030495	1
153 .	3,41825222194505E-007	1
154 .	26550,8880350975	1
155 .	9913,19644580653	1
156 .	955,456447487513	1
157 .	392,675807351925	1
158 .	28531,1517592013	1
159 .	1315945,95007979	1
160 .	178771,23904832	1
161 .	16168,3805632543	1
162 .	7831,49818360811	1
163 .	2316,43712160372	1
164 .	3603,84327325616	1

165 .	72122,4781062846	1
166 .	8331,44201967362	1
167 .	329,114684011765	1
168 .	1251,08078497249	1
169 .	409,899149204294	1
170 .	1347,62619337514	1
171 .	3216,0175215871	1
172 .	16759,4360738521	1
173 .	35064,5628312658	1
174 .	1849,95883624521	1
175 .	1968,73349392686	1
176 .	3993,90237605425	1
177 .	191,171206355848	1
178 .	3336,63975768125	1
179 .	4423,21173940092	1
180 .	3746,85586963826	1
181 .	18283,9851087183	1
182 .	2295331,0722602	1
183 .	16794,8461470022	1
184 .	97967,7727055452	1
185 .	1855,94976383936	1
186 .	4300,75229283768	1
187 .	81497,2287772584	1
188 .	54776,6856851769	1
189 .	9591,24282152503	1
190 .	9939,5467551787	1
191 .	63940,7674553155	1
192 .	1	2
193 .	24728,6741332837	1
194 .	21182,2927325014	1
195 .	3953,39382562916	1
196 .	15452,6425977618	1
197 .	11936,5055737582	1
198 .	1519,86156822878	1
199 .	19689,8291398362	1
200 .	13387,9229034426	1
201 .	1392,64083432231	1
202 .	3816,46227082975	1
203 .	5	1
204 .	26168,1217585643	1
205 .	25138,1281763202	1
206 .	1992,32227069579	1
207 .	42715,5368935257	1
208 .	3819,74536574676	1
209 .	6054,96519157426	1
210 .	36322,0742725661	1
211 .	115589,086306833	1

212 .	47078,8970704344	1
213 .	20764,8637707303	1
214 .	17537,0768208146	1
215 .	13507,1365034439	1
216 .	2190,93237269364	1
217 .	3457,54280017522	1
218 .	4755,34581023245	1
219 .	2187,8481478868	1
220 .	15488,7787046904	1
221 .	8841,00238386003	1
222 .	2903,48646882441	1
223 .	66953,3668262603	1
224 .	26981,6450805603	1
225 .	5189,964949622	1
226 .	48376,643417191	1
227 .	64,7773096397576	1
228 .	39346,2491518919	1
229 .	2098,89052825918	1
230 .	300,55904007361	1
231 .	2332,03012378589	1
232 .	2461,25577436333	1
233 .	3843,05611213242	1
234 .	2540,64992923545	1
235 .	1967,97171205674	1
236 .	84341,8874164981	1
237 .	3631,01097091667	1
238 .	595,587935304865	1
239 .	981,012920838466	1
240 .	20414,0938411632	1
241 .	33145,448393197	1
242 .	326500,81373259	1
243 .	54422,4079989548	1
244 .	13161,7099527842	1
245 .	3968,49197796228	1
246 .	9585260,05788477	1
247 .	10405,4376594051	1
248 .	946,020746972935	1
249 .	7628,18913212809	1
250 .	624,653167123864	1
251 .	431,00777813046	1
252 .	11773,0476340319	1
253 .	18413,105175912	1
254 .	2187,70199154216	1
255 .	17671,8498774663	1
256 .	297,962876052517	1
257 .	20301,5587757443	1
258 .	63077,9537909861	1

259 .	3104,70036248045	1
260 .	1056,30336270834	1
261 .	488717,456443391	1
262 .	111727,472881849	1
263 .	27225,6799958375	1
264 .	5982,56860931353	1
265 .	100146,564044027	1
266 .	13561,9194034287	1
267 .	74644,8484156195	1
268 .	1075,76074088823	1
269 .	7616,96189373377	1
270 .	18444,7447406072	1
271 .	14551,4219978445	1
272 .	15529,3563447388	1
273 .	4869,89843517627	1
274 .	3008,18543347031	1
275 .	380960,806580093	1
276 .	274012,199333007	1
277 .	16193,1203477045	1
278 .	777,069721653618	1
279 .	431,437051544273	1
280 .	56812,7480655945	1
281 .	21178,1445468815	1
282 .	5718,46851000798	1
283 .	3119,85180514966	1
284 .	16783,657829668	2
285 .	3411,82010126416	1
286 .	1027,82067116215	1
287 .	12828,9677313815	1
288 .	2642,59795127172	1
289 .	3798,95228332357	1
290 .	5036,34087072064	1
291 .	1398,39617666638	1
292 .	1618,3458780187	1
293 .	1672,20876417659	1
294 .	102,010161639896	1
295 .	5300,22471181101	1
296 .	13340,9502832418	1
297 .	22940,8209766811	1
298 .	5544,94346444789	1
299 .	37791,52946591	1
300 .	17456,5963916162	1
301 .	3818,48252619656	1
302 .	2863,47754958946	1
303 .	11402,5521109885	1
304 .	27856,3586343321	1
305 .	6183,79351638333	1

306 .	200,351767441185	1
307 .	516,269536191693	1
308 .	1074,41663092549	1
309 .	2874,84646858702	1
310 .	399,421382414662	1
311 .	11264,230139992	1
312 .	4844,16853687192	1
313 .	3233,5746851892	1
314 .	16066,6981379199	1
315 .	25232,3077683463	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 315*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: S5\_diff**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	2277,37578295986	1
2 .	-127,073426159288	1
3 .	9979,21837673764	1
4 .	1590,41809167231	1
5 .		723
6 .	-2468,36977021769	1
7 .	111773,647088095	1
8 .	807,934428916349	1
9 .	10544,2750681247	1
10 .	-2128,14804080683	1
11 .	41,9908424042093	1
12 .	-28456,9370669167	1
13 .	-49087,5006342273	1
14 .	3388,34849207597	1
15 .	2618,59971164927	1
16 .	4038,13344459499	1
17 .	-845,268136361236	1
18 .	55,6486478691313	1
19 .	17828,4075343562	1
20 .	15,7568781739974	1
21 .	-240,283753168096	1
22 .	3424,24646929042	1
23 .	475,233728362851	1
24 .	-16688,3808410149	1
25 .	10957,8238611487	1
26 .	93381,5520896077	1
27 .	-16860,1293116965	1
28 .	14694,8224052618	1
29 .	-180,144725254951	1
30 .	1517,82447246096	1

31 .	9033,89371203198	1
32 .	9319,50822868434	1
33 .	6266,27397850883	1
34 .	682,641049188678	1
35 .	-795,669111790825	1
36 .	-123,106024747405	1
37 .	-4732,63883566439	1
38 .	-107,578594447689	1
39 .	3,77479708443934	1
40 .	-648,343154042827	1
41 .	-405,578429517205	1
42 .	2725,86272994316	1
43 .	14512,5609175405	1
44 .	-5250,45000975673	1
45 .	-9767,40209191942	1
46 .	5356,59168636852	1
47 .	-31503,0948569689	1
48 .	-1537,89832862474	1
49 .	-104,420122480856	1
50 .	182,04820296996	1
51 .	0	2
52 .	259,173784509022	1
53 .	-11561,3539648576	1
54 .	8484,71805469217	1
55 .	6071,768362031	1
56 .	-14195,6218449025	1
57 .	68549,6563718734	1
58 .	-14,1444275522881	1
59 .	33,6234342182797	1
60 .	4441,59651537139	1
61 .	29192,7526821706	1
62 .	-43477,5494183533	1
63 .	6097,53227904524	1
64 .	-14953,1528006319	1
65 .	-6913,84742443911	1
66 .	-89992,6204000642	1
67 .	-2014,14641183126	1
68 .	-4351,15104303754	1
69 .	-2436,80267820322	1
70 .	-4804,24806883734	1
71 .	-557,518662724266	1
72 .	888,460875090804	1
73 .	-14208,735570568	1
74 .	208,375751823069	1
75 .	21275,3406586659	1
76 .	101,499133944859	1
77 .	-3332,00894135756	1



78 .	-2590,50646333233	1
79 .	63797,598169445	1
80 .	828,002499464693	1
81 .	-220,084591246247	1
82 .	-80664,3730321492	1
83 .	343,728059885719	1
84 .	-25698,9168932479	1
85 .	143,867261597915	1
86 .	-16642,0290956782	1
87 .	-81,7570946924916	1
88 .	14329,5863358621	1
89 .	93,8203080815747	1
90 .	3033,77574866737	1
91 .	4685,60432715591	1
92 .	-3024,00738944687	1
93 .	1941,17934208486	1
94 .	7323,17812091298	1
95 .	28340,2233499753	1
96 .	-15000,6057424318	1
97 .	-1279,80014263524	1
98 .	-509,737544575764	1
99 .	-39098,1666199912	1
100 .	672,756932194433	1
101 .	1038,5796323034	1
102 .	1867,28397665915	1
103 .	9139,7393385547	1
104 .	-14527,5413809145	1
105 .	-3856,56577258726	1
106 .	-13087,7830945018	1
107 .	-586,545478054411	1
108 .	356,198789658534	1
109 .	2326,92620606496	1
110 .	-896,853829011079	2
111 .	-702,85824747142	1
112 .	-15646,3039561564	1
113 .	2075,76985708348	1
114 .	26354,1109665864	1
115 .	733,480409095722	1
116 .	-157,40070281364	1
117 .	-5537,71304457434	1
118 .	4645,34164606192	1
119 .	7348,2896503893	1
120 .	3347,231763609	1
121 .	5189,09683216805	1
122 .	-14869,231263146	1
123 .	9244,18200304372	1
124 .	16963,2618569095	1

125 .	2079,72104664255	1
126 .	555,104907588729	1
127 .	-2028,83897791322	1
128 .	-1295,23943769143	1
129 .	2915,07535414699	1
130 .	-1670,84696576495	1
131 .	-1025,01573481336	1
132 .	-109,21228818278	1
133 .	-1805,87001513537	1
134 .	254,100487327008	1
135 .	-8512,09566009644	1
136 .	73,965706186711	1
137 .	-4021,35392877664	1
138 .	-863,930399564684	1
139 .	-3605,02690740488	1
140 .	8213,38453327112	1
141 .	3770,231525624	1
142 .	3077,25113685927	1
143 .	-1307,59451592568	1
144 .	97793,0658212211	1
145 .	111,375800115056	1
146 .	-11346,5985271786	1
147 .	44034,4461260632	1
148 .	5205,10715817484	1
149 .	-1690,62077094114	1
150 .	6720,20822781378	1
151 .	96,1442526595856	1
152 .	-3675,39005337104	1
153 .	3407,44733483363	1
154 .	-347,533332538631	1
155 .	216,331118795669	1
156 .	-278,64880347485	1
157 .	-60,2120379979278	1
158 .	-4018,79033610015	1
159 .	11982,526324896	1
160 .	-5562,9814321227	1
161 .	442,729973700278	1
162 .	-474,337312052546	1
163 .	4316,45103765032	1
164 .	-1147,13185562751	1
165 .	253,033365859243	1
166 .	181,144373663037	1
167 .	-405,95477550499	1
168 .	1584,68593822907	1
169 .	15710,1827548949	1
170 .	71,1485787813435	1
171 .	8929,68563684522	1

172 .	-760,212828578726	1
173 .	-241,766499863267	1
174 .	4295,20034527302	1
175 .	-6,59436113733	1
176 .	1027,30361296387	1
177 .	1466,97954042701	1
178 .	63602,2115421266	1
179 .	4512,30117542382	1
180 .	859,563554504148	1
181 .	-93,981873286888	1
182 .	-3645,39526917901	1
183 .	2941,87691192339	1
184 .	-288,39249521839	1
185 .	1273,38422662362	1
186 .	18290,9406318277	1
187 .	12754,4605750518	1
188 .	-292,461534579789	1
189 .	417,027340163238	1
190 .	1092,73298298707	1
191 .	-50127,0401527395	1
192 .	34465,2153672512	1
193 .	-20002,6292084791	1
194 .	-18371,1933969411	1
195 .	788,431114616714	1
196 .	-1066,28634548485	1
197 .	-2460,22627905057	1
198 .	27319,0351705028	1
199 .	663,638958577736	1
200 .	2892,94947606311	1
201 .	1802,6668225035	1
202 .	-217,90810643433	1
203 .	11755,4695962963	1
204 .	716,601266201917	1
205 .	451,283326444711	1
206 .	402,663159951246	1
207 .	-1410,12845411453	1
208 .	-625,193121127121	1
209 .	-1785,76762011168	1
210 .	-33185,5898706016	1
211 .	-2645,73509509487	1
212 .	-12680,7148732743	1
213 .	944,376997199612	1
214 .	-16721,5862679684	1
215 .	-2201,29221841127	1
216 .	7066,95093553087	1
217 .	490,990539073659	1
218 .	-1414,06468553148	1

219 .	8170,1524080046	1
220 .	-2540,15796864124	1
221 .	-3652,37694138161	1
222 .	-283,610850829579	1
223 .	-66020,3925955928	1
224 .	-969,445286837821	1
225 .	2470,85464223639	1
226 .	7652,47592585379	1
227 .	33640,768554994	1
228 .	-56,7235300168541	1
229 .	17,6864714501098	1
230 .	-83,0658200462713	1
231 .	-706,897788916468	1
232 .	169,695623348578	1
233 .	3440,90930744548	1
234 .	-55,9311955432768	1
235 .	-968,801822239085	1
236 .	2631,58138204286	1
237 .	-2008,88127057183	1
238 .	-44,6561085041041	1
239 .	20157,526223789	1
240 .	1490,23435209938	1
241 .	980,420056512405	1
242 .	-436,330249077844	1
243 .	-1917,03461024511	1
244 .	381,585428718033	1
245 .	-9579432,75339917	1
246 .	-507,674651034222	1
247 .	3312,14117723903	1
248 .	94112,4374651543	1
249 .	-55,5076004049837	1
250 .	48972,2721093676	1
251 .	-35,1863947831789	1
252 .	333,221570540343	1
253 .	-5,75070242617176	1
254 .	-11937,4538816633	1
255 .	-279,575375395455	1
256 .	291,898638755127	1
257 .	4720,61675206418	1
258 .	110705,952582557	1
259 .	-7,9894540567002	1
260 .	-88853,9031068303	1
261 .	-7,62593288777862	1
262 .	-42,376446024904	1
263 .	2019,30526344807	1
264 .	99516,0282816336	1
265 .	-4761,12853102483	1

266 .	599,880359702918	1
267 .	943,707857841001	1
268 .	7807,03359837726	1
269 .	119,287219985741	1
270 .	7250,28027009244	1
271 .	508,549550815869	1
272 .	10309,7246501189	1
273 .	-489,432453253802	1
274 .	-21724,221100757	1
275 .	51674,7083437437	1
276 .	-3874,17859538624	1
277 .	5878,48632406593	1
278 .	100059,882318539	1
279 .	6523,21500178276	1
280 .	-376,039355701148	1
281 .	5843,0878261334	1
282 .	-918,838019897448	1
283 .	-14549,6295636339	2
284 .	-3029,36240206998	1
285 .	200,452057269587	1
286 .	-10840,4414158622	1
287 .	894,140950597169	1
288 .	-127,379982820341	1
289 .	7370,60677266911	1
290 .	4749,23922579283	1
291 .	-817,105774406325	1
292 .	-1389,53963750889	1
293 .	35254,9731819926	1
294 .	-3763,60014396361	1
295 .	13448,8209281896	1
296 .	-620,710791151458	1
297 .	98069,0862952428	1
298 .	3400,84664810559	1
299 .	1240,98823354876	1
300 .	236,90297077972	1
301 .	18376,4589877109	1
302 .	370,828150635714	1
303 .	-373,925290914647	1
304 .	-5577,68845633515	1
305 .	-5475,24698097006	1
306 .	-16,5426749661424	1
307 .	11219,1834173972	1
308 .	14966,805227608	1
309 .	-632,694678173483	1
310 .	2183,05823947606	1
311 .	-6351,87923083796	1
312 .	1,21861162772984	1

313 .	-36,3789324140348	1
314 .	2693,18741301892	1
315 .	-1115,92611341224	1

Range of Valid Data Values: 1 to 315

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S5\_xcoord**

Value	Label	Frequency
1 .	718739,004229224	1
2 .	568808,751397277	1
3 .	604636,556506012	1
4 .	721898,004141866	1
5 .		712
6 .	681386,002339761	1
7 .	-5421662,68081964	1
8 .	704859,692980019	1
9 .	686355,803365569	1
10 .	677514,999016437	1
11 .	712521,905595963	1
12 .	690765,934773149	1
13 .	701241,546282157	1
14 .	651131,998171515	1
15 .	693607,001644861	1
16 .	681778,31522478	1
17 .	691125,000772291	1
18 .	681159,780208648	1
19 .	688598,382962438	1
20 .	758756,010449369	1
21 .	694267,999626836	1
22 .	691343,998875174	1
23 .	683365,001515054	1
24 .	682078,976817615	2
25 .	691731,4169486	1
26 .	683190,000109788	1
27 .	687326,755150474	2
28 .	681141,46624332	1
29 .	757851,684246695	1
30 .	680213,767633853	1
31 .	645930,003122113	1
32 .	680533,560884895	1
33 .	696966,844609116	1
34 .	667250,112381487	1
35 .	691704,667796046	1
36 .	669704,125728486	1
37 .	489752,737134592	1

38 .	707103,488875202	1
39 .	693967,998891885	1
40 .	682662,106230207	14
41 .	696829,707480576	1
42 .	679975,130825442	1
43 .	688893,606536169	1
44 .	682558,941731562	1
45 .	746319,673290501	2
46 .	684371,997059845	1
47 .	684179,058045118	2
48 .	683492,847954653	3
49 .	696704,802104598	1
50 .	608719,930935324	1
51 .	678055,665455171	1
52 .	686153,969756567	1
53 .	707323,277797836	1
54 .	748143,997181539	1
55 .	679994,002462392	1
56 .	700078,998706956	1
57 .	699208,001378057	1
58 .	686588,289723282	1
59 .	698655,708735449	1
60 .	752847,453576349	1
61 .	668583,030502734	1
62 .	667455,091734231	1
63 .	655997,377835114	1
64 .	668222,00358976	1
65 .	684943,999350687	1
66 .	701477,82221829	1
67 .	679679,022067306	1
68 .	683309,121883937	1
69 .	700199,207161992	1
70 .	699512,996967649	1
71 .	689920,66337611	2
72 .	695824,627398143	1
73 .	685247,526443679	2
74 .	610765,881444478	1
75 .	693062,363039975	1
76 .	670815,003960486	1
77 .	697266,05930198	1
78 .	674878,997147677	1
79 .	-347975,835481816	1
80 .	619647,001354668	1
81 .	683359,997833875	1
82 .	679888,000679313	1
83 .	683863,00325582	1
84 .	630404,996981119	1

85 .	674665,494822457	1
86 .	701674,613979135	1
87 .	691460,998963357	1
88 .	684697,999006132	1
89 .	695606,003078273	1
90 .	679104,646281049	1
91 .	701171,404043956	1
92 .	676943,341285278	1
93 .	-7216082,18800699	1
94 .	712122,999543879	1
95 .	670453,442515656	1
96 .	1006961,83023215	1
97 .	667108,589475269	1
98 .	687022,859426734	1
99 .	687957,006038361	1
100 .	672571,865608427	1
101 .	679819,001333585	1
102 .	716057,867338786	1
103 .	677685,298774598	1
104 .	707699,774617714	1
105 .	758297,0027251	1
106 .	745819,412150203	1
107 .	682904,979255181	1
108 .	678544,00212808	1
109 .	695993,999634306	1
110 .	699447,697804883	1
111 .	-6128274,4016518	1
112 .	689056,530124182	2
113 .	667891,617472342	1
114 .	697270,664057859	4
115 .	690352,003503552	1
116 .	702100,00386274	1
117 .	691258,061675369	1
118 .	689606,715930091	1
119 .	713164,663551853	1
120 .	704486,831139499	1
121 .	681367,583707292	1
122 .	690692,65859113	1
123 .	628740,000628316	1
124 .	666114,003762271	1
125 .	689332,143977735	1
126 .	701149,763902291	1
127 .	600419,380107306	1
128 .	707652,476298054	1
129 .	692957,002283153	1
130 .	692990,413789103	1
131 .	690679,770692941	1



132 .	676409,637429977	1
133 .	-8800741,52031648	1
134 .	726273,997859151	1
135 .	682127,999341291	1
136 .	691309,286374201	1
137 .	611362,943067263	1
138 .	541127,858179354	1
139 .	-5989103,30158256	1
140 .	-498794,985422579	1
141 .	726348,000427721	1
142 .	813999,419176462	1
143 .	699295,29513906	1
144 .	667626,816825955	1
145 .	681423,999670669	1
146 .	700020,996949367	1
147 .	686291,997337234	1
148 .	686440,445144242	1
149 .	687902,997709541	1
150 .	691264,000133694	1
151 .	-120869,337822589	1
152 .	699702,35133238	1
153 .	676513,198945913	2
154 .	707292,892251034	1
155 .	682476,999659001	1
156 .	679652,99710596	1
157 .	613390,999120168	1
158 .	676446,441232285	1
159 .	677802,128008409	2
160 .	702207,997304856	1
161 .	687722,002887478	1
162 .	684548,923679586	1
163 .	654797,699647966	1
164 .	666194,99958079	1
165 .	691767,30507838	1
166 .	706736,999570684	1
167 .	693570,613479816	1
168 .	702791,679694284	1
169 .	696316,002539986	1
170 .	681506,002230743	1
171 .	616011,377965431	1
172 .	712377,057510702	1
173 .	913835,959672172	1
174 .	667437,55272786	1
175 .	592491,999794023	1
176 .	693401,604453635	1
177 .	678582,477222524	2
178 .	585494,971716005	1

179 .	718788,997087567	1
180 .	694672,00018649	1
181 .	687501,668641618	2
182 .	34988,2723342269	1
183 .	703419,480033296	1
184 .	624039,963873722	1
185 .	679694,002140479	1
186 .	676124,406233552	1
187 .	693413,059636661	1
188 .	697087,082262093	1
189 .	702998,63692569	1
190 .	694395,002611521	1
191 .	709643,2657912	1
192 .	681608,942454073	1
193 .	684447,488369004	1
194 .	12059,5000306715	1
195 .	680825,001646873	1
196 .	702608,001058389	1
197 .	681552,972787051	1
198 .	731455,175677617	1
199 .	706189,271300211	1
200 .	679472,000005881	1
201 .	614043,590643611	1
202 .	657949,003401475	1
203 .	681388,420013293	1
204 .	697400,69796384	2
205 .	680400,004145499	1
206 .	699245,003187801	1
207 .	682301,408695182	1
208 .	682834,176005364	1
209 .	681899,834609882	1
210 .	687289,997751658	1
211 .	681644,91660664	1
212 .	684420,243265742	1
213 .	712073,002550202	1
214 .	669990,002014234	1
215 .	622063,691601305	1
216 .	759100,134197148	1
217 .	690733,997849805	1
218 .	681261,999656265	1
219 .	681090,00167551	1
220 .	682465,999435485	1
221 .	681357,99056062	1
222 .	707239,062028074	1
223 .	681646,959252464	1
224 .	701506,331976084	1
225 .	694793,424982562	1

226 .	611137,498646231	1
227 .	684608,103030921	1
228 .	703923,853427049	1
229 .	256,567617374181	1
230 .	707178,864242474	1
231 .	787433,041413122	1
232 .	631152,00107851	1
233 .	669964,000800388	1
234 .	691121,255100413	1
235 .	684792,000663185	1
236 .	697496,999988655	1
237 .	613595,895998362	1
238 .	686575,001759798	1
239 .	668640,899045691	1
240 .	696012,000525047	1
241 .	683370,620480216	1
242 .	681435,709838797	2
243 .	677263,999575187	1
244 .	679718,997724846	1
245 .	682667,238608814	1
246 .	673694,946990133	1
247 .	780293,473937134	1
248 .	686002,003143938	1
249 .	701875,935717157	1
250 .	1079300,67398941	1
251 .	600145,98172878	1
252 .	692198,001066501	1
253 .	682222,937921621	1
254 .	630,535762393716	1
255 .	607111,7830399	1
256 .	682133,80670309	1
257 .	701649,86940631	1
258 .	682080,017660096	1
259 .	683501,364846763	1
260 .	675894,001345537	1
261 .	692738,034455423	1
262 .	678500,999134698	1
263 .	980961,201434837	1
264 .	495187,089779899	1
265 .	693603,740312324	1
266 .	-99628,4452669944	1
267 .	668252,196737565	1
268 .	-124,619316125414	1
269 .	689139,825098014	1
270 .	679010,003747063	2
271 .	687404,004296859	1
272 .	657422,08934789	1

273 .	683416,003166689	1
274 .	701107,42272291	1
275 .	679045,99856696	1
276 .	682284,517651939	1
277 .	689676,108429697	1
278 .	707419,003696705	1
279 .	701235,267734571	1
280 .	674887,98842783	1
281 .	680035,973853061	1
282 .	95391,9293310648	1
283 .	683558,75399164	1
284 .	674036,997308455	1
285 .	688867,998957266	1
286 .	696639,270797199	1
287 .	682007,840609909	1
288 .	685772,254353215	1
289 .	691416,91209758	1
290 .	-13892,3885966825	1
291 .	696066,642708738	1
292 .	687186,644556064	1
293 .	707140,850452999	1
294 .	677496,999709381	1
295 .	680943,165492399	1
296 .	688213,002977895	1
297 .	682142,505058744	1

Range of Valid Data Values: 1 to 297

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: S5\_ycoord**

Value	Label	Frequency
1 .	235122,00091072	1
2 .	210622,289089101	1
3 .	179215,650377407	1
4 .	259342,004988365	1
5 .		711
6 .	247601,003111614	1
7 .	3188968,81291274	1
8 .	132058,415326324	1
9 .	265676,683337077	1
10 .	261614,002767987	1
11 .	264169,75697468	1
12 .	284944,020756389	1
13 .	234460,623080884	1
14 .	223609,000278109	1
15 .	248579,005222339	1

16 .	246822,474275392	1
17 .	249718,006017485	1
18 .	251807,917789326	1
19 .	279927,347385422	1
20 .	191164,838649858	1
21 .	263171,003618918	1
22 .	248603,005733173	1
23 .	250896,001899972	1
24 .	240726,805435632	2
25 .	232090,616867244	1
26 .	249014,000027871	1
27 .	252373,523544071	2
28 .	248442,002122949	1
29 .	190647,62947807	1
30 .	261068,843504671	1
31 .	265275,996279679	1
32 .	253186,70128634	1
33 .	227691,549127256	1
34 .	428990,018562054	1
35 .	231221,014637165	1
36 .	279182,633296649	1
37 .	663463,974241583	1
38 .	241785,478633204	1
39 .	235398,006183004	1
40 .	248631,97895702	14
41 .	261858,57269265	1
42 .	250971,92774462	1
43 .	250078,476252126	1
44 .	246496,005049775	1
45 .	254643,293178754	2
46 .	269719,998448405	1
47 .	245956,646242429	2
48 .	251534,734406035	3
49 .	245305,904876852	1
50 .	147560,742076077	1
51 .	241268,833618395	1
52 .	242235,490876804	1
53 .	235178,637849233	1
54 .	255485,003987765	1
55 .	233708,000481662	1
56 .	237606,000887426	1
57 .	249054,005289987	1
58 .	244005,507323166	1
59 .	260812,554506833	1
60 .	259853,348304034	1
61 .	244616,553059775	1
62 .	257705,283565695	1

63 .	248761,079556138	1
64 .	207356,996125247	1
65 .	246638,99795147	1
66 .	242378,923503174	1
67 .	241386,604559025	1
68 .	250388,282217095	1
69 .	254207,478804742	1
70 .	259968,999983244	1
71 .	255458,552991575	2
72 .	261459,561739931	1
73 .	238442,998744438	2
74 .	260374,0431518	1
75 .	277948,467347695	1
76 .	234935,999038279	1
77 .	261743,926429	1
78 .	248567,996320004	1
79 .	-459836,685402124	1
80 .	235742,999154233	1
81 .	241933,999865993	1
82 .	260807,001952584	1
83 .	241417,000411666	1
84 .	267976,002711346	1
85 .	249137,614961699	1
86 .	243054,901841413	1
87 .	242300,998512595	1
88 .	251792,995872486	1
89 .	234003,000032806	1
90 .	250525,373358096	1
91 .	229100,372169569	1
92 .	259557,75528306	1
93 .	-726390,636544213	1
94 .	237320,005574502	1
95 .	201261,853334215	1
96 .	836328,699745327	1
97 .	251074,526523706	1
98 .	262301,181811236	1
99 .	240255,432509969	1
100 .	250352,995139818	1
101 .	248928,998580335	1
102 .	98181,7333879456	1
103 .	236989,184677127	1
104 .	271311,946085705	1
105 .	192233,001405136	1
106 .	253712,274936288	1
107 .	253441,444623731	1
108 .	252178,002125957	1
109 .	226110,996637601	1

110 .	261754,261783348	1
111 .	3487432,59222499	1
112 .	250222,074998191	2
113 .	256635,411997219	1
114 .	260235,466344271	4
115 .	283749,005866842	1
116 .	251930,000907479	1
117 .	236082,132890822	1
118 .	243091,688020424	1
119 .	253962,923765133	1
120 .	231547,296188641	1
121 .	248186,546338891	1
122 .	283848,969043887	1
123 .	232773,004585417	1
124 .	210876,117841609	1
125 .	251812,655095074	1
126 .	270844,074258404	1
127 .	199553,396691743	1
128 .	260535,672968942	1
129 .	277305,000432886	1
130 .	232106,04155572	1
131 .	236182,262607849	1
132 .	254045,040926492	1
133 .	5975013,98831722	1
134 .	269639,001518892	1
135 .	243370,995839826	1
136 .	255964,649738445	1
137 .	266310,832959499	1
138 .	155444,507130471	1
139 .	3805499,55704597	1
140 .	863022,318383438	1
141 .	269736,997288214	1
142 .	265527,434632067	1
143 .	263290,987723367	1
144 .	251061,53991122	1
145 .	242867,999617915	1
146 .	267949,001954785	1
147 .	237278,000642326	1
148 .	244134,146302227	1
149 .	234614,999319273	1
150 .	236837,995808158	1
151 .	-763115,602270311	1
152 .	424692,890141419	1
153 .	237430,358501162	2
154 .	244000,25651693	1
155 .	249970,002083604	1
156 .	253058,002338105	1

157 .	268549,004405165	1
158 .	258810,118798542	1
159 .	254430,617453607	2
160 .	242961,002792517	1
161 .	252112,99677822	1
162 .	245567,776220541	1
163 .	255394,534297762	1
164 .	212012,00537878	1
165 .	255569,287443878	1
166 .	236037,003466283	1
167 .	268552,094678574	1
168 .	242392,677286612	1
169 .	262144,99726532	1
170 .	249898,997681556	1
171 .	270444,340202877	1
172 .	233608,816224664	1
173 .	2530669,09665342	1
174 .	256857,119314638	1
175 .	211962,006360101	1
176 .	249645,616621548	1
177 .	248878,07797721	2
178 .	220593,408693869	1
179 .	197631,0050199	1
180 .	239719,005830501	1
181 .	252403,048553707	2
182 .	-523,056966975666	1
183 .	243494,417540322	1
184 .	200970,718973554	1
185 .	260800,002963585	1
186 .	249963,921415288	1
187 .	249947,262168972	1
188 .	244913,081746292	1
189 .	242742,069330731	1
190 .	249344,998031089	1
191 .	268326,843562143	1
192 .	247186,018405655	1
193 .	245589,758677169	1
194 .	-304,030434375236	1
195 .	226122,004316507	1
196 .	241114,001291512	1
197 .	248338,827128549	1
198 .	282290,922098791	1
199 .	239665,089013059	1
200 .	237544,004430584	1
201 .	178053,305508324	1
202 .	259789,005530145	1
203 .	247377,105712804	1



204 .	261940,435059316	2
205 .	262512,996949995	1
206 .	263445,003970933	1
207 .	248763,347266904	1
208 .	253210,602913083	1
209 .	249659,503869346	1
210 .	240189,99715848	1
211 .	259113,167819714	1
212 .	251877,284923152	1
213 .	243278,995958982	1
214 .	255881,508504152	1
215 .	259341,535832691	1
216 .	239361,239126985	1
217 .	266292,006642969	1
218 .	285350,000530868	1
219 .	259070,006654101	1
220 .	245919,001459026	1
221 .	263732,176493325	1
222 .	238474,040577624	1
223 .	224467,191298019	1
224 .	250778,197044779	1
225 .	247322,146839732	1
226 .	267564,49308798	1
227 .	253382,621555547	1
228 .	696651,001435397	1
229 .	236458,473449555	1
230 .	664048,002598592	1
231 .	235329,013476549	1
232 .	563998,443954964	1
233 .	249353,997949868	1
234 .	255510,997060607	1
235 .	251761,300248157	1
236 .	239215,999051669	1
237 .	245384,999092883	1
238 .	178073,422203329	1
239 .	240784,004405476	1
240 .	203002,928328948	1
241 .	245917,99675095	1
242 .	252535,397099936	1
243 .	247209,676808957	2
244 .	253742,997785534	1
245 .	247466,99666608	1
246 .	264267,350555285	1
247 .	185999,928107254	1
248 .	184723,171669938	1
249 .	244700,002247742	1
250 .	246831,425928298	1

251 .	357224,497201968	1
252 .	199709,537409311	1
253 .	231960,996383673	1
254 .	234312,513845214	1
255 .	619577,602096596	1
256 .	228674,432693069	1
257 .	249757,112959191	1
258 .	241138,580789931	1
259 .	227828,232109668	1
260 .	248030,237966465	1
261 .	252067,00225109	1
262 .	277277,798400731	1
263 .	252019,003783447	1
264 .	464973,901444379	1
265 .	507312,883794015	1
266 .	235829,116608326	1
267 .	678184,729259633	1
268 .	236219,67120624	1
269 .	706722,002862244	1
270 .	255596,33333513	1
271 .	258786,9956767	2
272 .	245608,995948107	1
273 .	174306,53203317	1
274 .	249634,002015151	1
275 .	250274,613239095	1
276 .	247319,003388519	1
277 .	245380,010616122	1
278 .	236688,684376203	1
279 .	228109,004305604	1
280 .	259305,525075417	1
281 .	248267,048631587	1
282 .	247720,617441967	1
283 .	2677,15696417798	1
284 .	251734,190387243	1
285 .	204509,005643022	1
286 .	234483,000619075	1
287 .	263207,958451501	1
288 .	247343,113515669	1
289 .	254016,731694296	1
290 .	242312,894823336	1
291 .	702222,103422272	1
292 .	252353,492255625	1
293 .	244463,773190142	1
294 .	243710,012990956	1
295 .	253610,99868791	1
296 .	247301,93503009	1
297 .	233831,455572208	1

298 . 248833,428778114 1

Range of Valid Data Values: 1 to 298

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: s\_xcoord\_avg**

Value	Label	Frequency
1 .	706023,42873952	1
2 .	629421,081358493	1
3 .	673413,604243116	1
4 .	691100,265975034	1
5 .	679321,998350818	1
6 .	687028,459144127	1
7 .	325884,624418627	1
8 .		624
9 .	-728209,075826382	1
10 .	690675,352920294	1
11 .	678285,857820317	1
12 .	703902,331674385	1
13 .	671372,342658628	1
14 .	700891,091774074	1
15 .	682864,997071053	1
16 .	598042,334696404	1
17 .	270306,122120202	1
18 .	610857,703987741	1
19 .	687543,226291433	1
20 .	547392,566013517	1
21 .	682592,642945399	1
22 .	687044,056551038	1
23 .	711392,510243433	1
24 .	695916,478098753	1
25 .	691391,94117212	1
26 .	646606,374714273	1
27 .	680266,415164464	1
28 .	683456,151997924	1
29 .	694863,934898544	1
30 .	698076,836721488	1
31 .	682216,31092557	1
32 .	-2521135,15696943	1
33 .	706632,333908707	1
34 .	679544,003399884	1
35 .	433007,523349088	1
36 .	720559,030262869	1
37 .	479373,923791653	1
38 .	668125,002706335	1
39 .	670780,597558023	1

40 .	696719,328440683	1
41 .	685218,290741849	1
42 .	683097,47777379	1
43 .	689098,634743305	1
44 .	353380,010365	1
45 .	661988,176081098	1
46 .	629592,588100528	1
47 .	694418,71366937	1
48 .	696315,860638926	1
49 .	683807,579829025	1
50 .	683811,806195779	1
51 .	681869,081467091	1
52 .	689796,569514038	1
53 .	692226,900793244	1
54 .	717663,097543027	1
55 .	685423,080974491	1
56 .	693402,508648066	1
57 .	677313,202194975	1
58 .	672554,608339004	1
59 .	685460,089234172	1
60 .	687166,823144235	1
61 .	677808,107324912	1
62 .	690720,150725721	1
63 .	659107,751744058	1
64 .	404777,18876806	1
65 .	707049,942734028	1
66 .	680477,382189746	1
67 .	575344,083698972	1
68 .	672262,003852849	1
69 .	695655,399401846	1
70 .	683627,175013578	1
71 .	679640,758915867	1
72 .	706594,117227116	1
73 .	587936,098103854	1
74 .	721511,210015291	1
75 .	-1318164,44857987	1
76 .	668670,688371744	1
77 .	672878,60352699	1
78 .	680158,832267258	1
79 .	701456,318913291	1
80 .	681038,184367449	1
81 .	654905,811068946	1
82 .	605144,177064098	1
83 .	701792,764494724	1
84 .	717746,601515566	1
85 .	682047,848541065	1
86 .	684351,112448518	1

87 .	704004,156554923	1
88 .	701199,627439308	1
89 .	697386,798936292	1
90 .	698520,54694469	1
91 .	708605,608990012	1
92 .	863258,833749655	1
93 .	668967,850064438	1
94 .	690367,048964067	1
95 .	607960,790861432	1
96 .	751904,49536699	1
97 .	698716,09832218	1
98 .	682551,099107992	1
99 .	693331,598346871	1
100 .	674878,219415016	1
101 .	673364,105428527	1
102 .	556304,912374259	1
103 .	667395,688524937	1
104 .	-1835777,11218979	1
105 .	673527,050451869	1
106 .	729388,859548408	1
107 .	841913,941841276	1
108 .	-501745,790082358	1
109 .	684963,455258431	1
110 .	671167,904722506	1
111 .	677104,921007783	1
112 .	694335,284408283	1
113 .	679919,750655074	1
114 .	685518,079301148	1
115 .	683862,800500282	1
116 .	690311,500162278	1
117 .	672507,095888491	1
118 .	681519,948446027	1
119 .	681625,820784904	1
120 .	682946,36083954	1
121 .	685877,228457207	1
122 .	680711,363165934	1
123 .	-568986,142662305	1
124 .	540120,944225389	1
125 .	639205,682165933	1
126 .	717824,304389557	1
127 .	686482,066582152	1
128 .	686695,208676005	1
129 .	688027,630165511	1
130 .	683550,221009401	1
131 .	682299,904831566	1
132 .	679819,001333585	1
133 .	700054,891815841	1

134 .	646756,689204292	1
135 .	687934,622053318	1
136 .	300850,854529723	1
137 .	682711,889405928	1
138 .	695440,512665175	1
139 .	680210,733195666	1
140 .	677424,384567091	1
141 .	680705,769120399	1
142 .	714272,275666245	1
143 .	683872,069944193	1
144 .	701014,393914538	1
145 .	693750,026302521	1
146 .	686498,821812806	1
147 .	694461,175344428	1
148 .	177568,001613791	1
149 .	689123,909334047	1
150 .	684362,674755855	1
151 .	657256,294840979	1
152 .	699668,126297663	1
153 .	690366,749842827	1
154 .	696972,335399667	1
155 .	673677,806198031	1
156 .	707842,755068857	1
157 .	691915,94634874	1
158 .	677802,128008409	2
159 .	691167,198000667	1
160 .	690819,243387502	1
161 .	690627,271465873	1
162 .	696404,310988055	1
163 .	503366,400333944	1
164 .	-238447,990068192	1
165 .	679007,401311561	1
166 .	686484,333683103	1
167 .	673727,735126197	1
168 .	698554,910540736	1
169 .	690359,233584893	1
170 .	113583,078711319	1
171 .	643619,668705744	1
172 .	707050,796282142	1
173 .	690939,804954484	1
174 .	678635,940177381	1
175 .	704225,893715985	1
176 .	689683,454167403	1
177 .	682137,096728578	1
178 .	-1676371,95993313	1
179 .	701286,326945834	1
180 .	681779,523785	1

181 .	677604,682025185	1
182 .	658323,837074975	1
183 .	605846,416149757	1
184 .	-371198,784216932	1
185 .	389973,873106671	1
186 .	680931,998752896	1
187 .	709736,680856627	1
188 .	698824,327357158	1
189 .	-448648,160020245	1
190 .	771899,45013487	1
191 .	692115,914250409	1
192 .	682542,897300257	1
193 .	684796,883792222	1
194 .	678319,580623246	1
195 .	699645,398794625	1
196 .	680165,405097302	1
197 .	680960,223657812	1
198 .	685926,116331097	1
199 .	684554,892062408	1
200 .	583992,218618741	1
201 .	687899,837363007	1
202 .	695273,206856252	1
203 .	692496,850469967	1
204 .	693362,745911717	1
205 .	696367,128079911	1
206 .	748481,469539206	1
207 .	681466,194489983	1
208 .	726585,642410892	1
209 .	710657,685305707	1
210 .	691434,383411718	1
211 .	694498,400836237	1
212 .	657159,971458363	1
213 .	750960,445114387	1
214 .	608785,793947896	1
215 .	677447,797300728	1
216 .	701890,799356503	1
217 .	614425,454944664	1
218 .	688617,137870363	1
219 .	449879,349844185	1
220 .	688645,429806582	1
221 .	2425280,51805038	1
222 .	691990,729877309	1
223 .	693145,742396784	1
224 .	693813,288319484	1
225 .	702885,96409732	1
226 .	696291,298852161	1
227 .	684557,431308958	1

228 .	519622,497960793	1
229 .	612494,68330486	1
230 .	711515,09521649	1
231 .	682339,51243231	1
232 .	685948,288367358	1
233 .	1043348,05787217	1
234 .	682510,804631626	1
235 .	678265,216355401	1
236 .	653544,571811388	1
237 .	693350,86507201	1
238 .	679729,013776824	1
239 .	664582,400288041	1
240 .	695159,659144365	1
241 .	682078,976817615	1
242 .	688099,749270534	1
243 .	691995,163139894	1
244 .	-1518875,83359338	1
245 .	682252,001965127	1
246 .	681951,816670286	1
247 .	695548,209966802	1
248 .	675255,004016805	1
249 .	704364,643291336	1
250 .	686656,24885969	1
251 .	647361,762841679	1
252 .	689107,997546154	1
253 .	683142,631540211	1
254 .	834143,978292655	1
255 .	691360,500997157	1
256 .	582938,72056412	1
257 .	686069,840306802	1
258 .	683637,289539793	1
259 .	695639,591968514	1
260 .	-1193235,22363931	1
261 .	530850,432402306	1
262 .	605383,405921874	1
263 .	680539,102584181	1
264 .	687634,814747928	1
265 .	676593,654749449	1
266 .	682016,971139253	1
267 .	677291,260079793	1
268 .	572738,356258082	1
269 .	684201,829547538	1
270 .	692497,193965622	1
271 .	681344,744425788	1
272 .	693608,825829645	1
273 .	697247,949417417	1
274 .	688606,859202358	1



275 .	560996,205768824	1
276 .	681725,000150961	1
277 .	681677,611002959	1
278 .	-2092346,34636014	1
279 .	708185,24961194	1
280 .	639464,977740597	1
281 .	678223,881947719	1
282 .	683961,391169462	1
283 .	682713,099016491	1
284 .	679695,488622588	1
285 .	700108,251761622	1
286 .	698783,534242723	1
287 .	681975,601119545	1
288 .	698842,819187408	1
289 .	685538,217742094	1
290 .	690767,62432603	1
291 .	687160,7180992	1
292 .	679020,298812259	1
293 .	713867,906592451	1
294 .	676069,807747512	1
295 .	695952,199748762	1
296 .	679959,49465016	1
297 .	666063,332253498	1
298 .	671178,803846999	1
299 .	693320,500456184	1
300 .	679150,008110584	1
301 .	681361,333458098	1
302 .	606542,118369407	1
303 .	683343,901806331	1
304 .	617412,001737635	1
305 .	706708,280157847	1
306 .	672680,462595742	1
307 .	495772,850117971	1
308 .	692036,681192493	1
309 .	704961,450732298	1
310 .	699841,157542775	1
311 .	643425,963627941	1
312 .	685190,101269605	1
313 .	240813,999632655	1
314 .	692478,629601146	1
315 .	257547,00380145	1
316 .	741140,983673583	1
317 .	646781,385151718	1
318 .	354198,87912416	1
319 .	694987,752370196	1
320 .	666295,058446576	1
321 .	683523,056878923	1

322 .	678147,875806157	1
323 .	698950,069399624	1
324 .	692945,534582991	1
325 .	685204,335484391	1
326 .	823603,567801679	1
327 .	678055,665455171	1
328 .	687035,997909113	1
329 .	704484,406691101	1
330 .	665489,130591168	1
331 .	686534,714090362	1
332 .	655646,288202423	1
333 .	694101,07639341	1
334 .	688071,223038376	1
335 .	682671,149666643	1
336 .	676471,204261721	1
337 .	695430,849067862	1
338 .	708183,84932918	1
339 .	685753,104647	1
340 .	690742,073784066	1
341 .	683883,947948318	1
342 .	37925,6725683448	1
343 .	785899,038482913	1
344 .	709709,153296367	1
345 .	706097,720369784	1
346 .	682877,931904836	1
347 .	683405,309672745	1
348 .	698941,967316027	1
349 .	695204,003324463	1
350 .	177538,042466368	1
351 .	170463,305782679	1
352 .	690208,074298449	1
353 .	673722,530202001	1
354 .	681904,169666754	1
355 .	702600,07802317	1
356 .	681321,614592563	1
357 .	688995,102561673	1
358 .	683316,831979366	1
359 .	676036,315555945	1
360 .	692422,384236231	1
361 .	678852,332192438	1
362 .	715123,81618566	1
363 .	656098,930324677	1
364 .	694880,999357756	1
365 .	706044,745345841	1
366 .	695200,220436126	1
367 .	242186,104747709	1
368 .	688464,04280931	1

369 .	664504,097893606	1
370 .	240181,99840548	1
371 .	690826,103926945	1
372 .	709606,47882793	1
373 .	681099,092071822	1
374 .	685306,23027932	1
375 .	672566,09947728	1
376 .	685000,212401606	1
377 .	702279,911420781	1
378 .	702202,30041105	1
379 .	680617,274769516	1
380 .	698389,165795234	1
381 .	704835,503155423	1
382 .	700132,086842337	1
383 .	675571,637351419	1
384 .	687794,333410588	1
385 .	670363,229690576	1
386 .	696188,262832065	1
387 .	683450,434728958	1
388 .	502156,388155607	1
389 .	701235,267734571	1
390 .	691005,333449479	1
391 .	672080,793068271	1
392 .	293719,930659932	1
393 .	600419,380107306	1
394 .	690694,349440631	1
395 .	686696,398347399	1
396 .	692153,619469365	1
397 .	684076,791926945	1
398 .	676853,157980812	1
399 .	687538,960424591	1
400 .	693783,117487477	1
401 .	694252,985752618	1
402 .	399897,8034257	1
403 .	681926,140830999	1
404 .	722540,859652095	1
405 .	702773,334473826	1
406 .	678558,189816341	1
407 .	247703,756446099	1
408 .	486476,078425605	1
409 .	617805,196678401	1
410 .	707140,53239288	1
411 .	688582,069320359	1
412 .	670479,446479858	1
413 .	571699,431302446	1
414 .	685255,861610633	1
415 .	693976,114944556	1

416 . 9934815,19002307 1

Range of Valid Data Values: 1 to 416

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: s\_ycoord\_avg**

Value	Label	Frequency
1 .	235547,544519821	1
2 .	236698,061193606	1
3 .	238823,239837305	1
4 .	247169,056404374	1
5 .	249370,99688602	1
6 .	232593,248757849	1
7 .	424202,598285532	1
8 .		623
9 .	858750,977589179	1
10 .	255556,107700792	1
11 .	246500,713490741	1
12 .	263032,185281278	1
13 .	269537,97190126	1
14 .	235022,659681968	1
15 .	238840,997717345	1
16 .	239021,29542547	1
17 .	96275,0311744527	1
18 .	229224,330427431	1
19 .	233502,457145584	1
20 .	190795,500913849	1
21 .	247806,318842037	1
22 .	271352,47967468	1
23 .	237007,352875707	1
24 .	253553,256265098	1
25 .	247754,901783964	1
26 .	232881,025030456	1
27 .	248721,363865771	1
28 .	244316,676214238	1
29 .	228126,310912781	1
30 .	244669,12757617	1
31 .	239475,31175627	1
32 .	1659583,64042336	1
33 .	386499,051224258	1
34 .	248551,879488443	1
35 .	162326,548522364	1
36 .	212152,925186289	1
37 .	181841,60543758	1
38 .	256199,85690618	1
39 .	251407,457456051	1

40 .	228133,802106959	1
41 .	252019,298471683	1
42 .	284975,617370086	1
43 .	242858,783181687	1
44 .	139489,985729862	1
45 .	316831,363456975	1
46 .	219702,127473433	1
47 .	235104,868417726	1
48 .	246129,430377124	1
49 .	249278,485778607	1
50 .	255069,322711382	1
51 .	245884,300169321	1
52 .	254123,779901597	1
53 .	253488,674599925	1
54 .	248901,805198271	1
55 .	243922,824436577	1
56 .	255728,705461419	1
57 .	251245,362573406	1
58 .	242485,845897216	1
59 .	244064,706096679	1
60 .	244843,165301796	1
61 .	254075,887732944	1
62 .	239310,916181675	1
63 .	230101,189960809	1
64 .	140396,286421516	1
65 .	258951,056437843	1
66 .	235760,154072915	1
67 .	202507,918215564	1
68 .	261317,005735414	1
69 .	239744,443078276	1
70 .	242883,120424248	1
71 .	255872,87933667	1
72 .	260258,246732169	1
73 .	305041,061564259	1
74 .	254667,541165865	1
75 .	-639360,945516456	1
76 .	250283,035640646	1
77 .	250989,745953217	1
78 .	250358,629910096	1
79 .	240591,074248683	1
80 .	251409,288610866	1
81 .	218009,467237463	1
82 .	217739,766794069	1
83 .	246402,335699299	1
84 .	243833,487988726	1
85 .	236095,124052489	1
86 .	253868,577032317	1

87 .	244407,481213454	1
88 .	267076,828956191	1
89 .	270365,999760099	1
90 .	255545,011117826	1
91 .	251270,659381207	1
92 .	481334,012571032	1
93 .	251387,635969631	1
94 .	275819,552456404	1
95 .	201687,369462256	1
96 .	253455,878647111	1
97 .	261231,962578783	1
98 .	247723,217790024	1
99 .	256780,159965093	1
100 .	249267,713131568	1
101 .	252293,354769529	1
102 .	195289,715329146	1
103 .	244308,365066124	1
104 .	2584202,37387497	1
105 .	227338,424737385	1
106 .	217013,859939105	1
107 .	252934,547301133	1
108 .	764376,635313486	1
109 .	244758,528536492	1
110 .	262199,588385386	1
111 .	249061,91880551	1
112 .	250060,778738971	1
113 .	248496,999790476	1
114 .	237032,746335287	1
115 .	251875,002833137	1
116 .	240777,428310328	1
117 .	464747,887955322	1
118 .	244776,272461377	1
119 .	246619,94104583	1
120 .	243976,076503492	1
121 .	251313,264179512	1
122 .	248242,794727875	1
123 .	42458,0539758155	1
124 .	188642,501669489	1
125 .	200571,935145369	1
126 .	314054,211837163	1
127 .	238093,764702693	1
128 .	288654,566458222	1
129 .	239014,340847015	1
130 .	250616,895716686	1
131 .	249713,602756969	1
132 .	248928,998580335	1
133 .	262484,526106865	1

134 .	221820,658774726	1
135 .	252033,665343923	1
136 .	107232,620503245	1
137 .	246199,697021602	1
138 .	244602,586843597	1
139 .	253037,718438589	1
140 .	265318,879686884	1
141 .	247716,988698726	1
142 .	258765,724973216	1
143 .	253109,155634296	1
144 .	249221,292629563	1
145 .	231426,615932899	1
146 .	246589,731985088	1
147 .	264305,580063654	1
148 .	507073,326406611	1
149 .	248489,034688492	1
150 .	247531,675648948	1
151 .	246920,870359063	1
152 .	247806,331605646	1
153 .	263337,644698167	1
154 .	246791,003632053	1
155 .	235856,353651317	1
156 .	253675,043224289	1
157 .	246558,141470194	1
158 .	254430,617453607	2
159 .	234750,636704586	1
160 .	244542,6842826	1
161 .	283739,645123635	1
162 .	237901,989275252	1
163 .	185750,802948317	1
164 .	-162099,868025318	1
165 .	248573,201706962	1
166 .	252412,979697794	1
167 .	233151,759810379	1
168 .	265305,477613921	1
169 .	248748,702488042	1
170 .	481477,784720195	1
171 .	259163,003471315	1
172 .	260601,256023174	1
173 .	273915,078608374	1
174 .	242723,358802856	1
175 .	233478,517921157	1
176 .	246968,941916936	1
177 .	246383,778870802	1
178 .	1672518,46258106	1
179 .	263364,038943057	1
180 .	239477,904974201	1

181 .	233680,398122546	1
182 .	250261,21302766	1
183 .	201848,713959185	1
184 .	810310,431894724	1
185 .	408583,205734456	1
186 .	257914,996270113	1
187 .	267537,233297041	1
188 .	341310,265317393	1
189 .	747744,773876787	1
190 .	259209,418430179	1
191 .	264120,280389744	1
192 .	247153,123405479	1
193 .	246810,539166688	1
194 .	259596,980148356	1
195 .	262094,40163082	1
196 .	244355,987210049	1
197 .	258990,928952312	1
198 .	243942,321585749	1
199 .	247266,00270711	1
200 .	206635,527851256	1
201 .	234455,173463459	1
202 .	229515,198162054	1
203 .	250866,572605358	1
204 .	263322,611917327	1
205 .	260322,388764136	1
206 .	293282,51395253	1
207 .	248686,869126016	1
208 .	245629,918806795	1
209 .	239682,682243879	1
210 .	249831,561526667	1
211 .	254319,602051731	1
212 .	254548,412471251	1
213 .	276940,958527658	1
214 .	205909,289342555	1
215 .	259125,690905466	1
216 .	249478,669085469	1
217 .	227820,403644304	1
218 .	239774,396965515	1
219 .	163769,998622594	1
220 .	250626,948369319	1
221 .	1121852,68589992	1
222 .	253701,891811624	1
223 .	243304,913448582	1
224 .	268178,117335093	1
225 .	240866,849317373	1
226 .	262092,487223219	1
227 .	248028,145016233	1



228 .	169355,249700521	1
229 .	266783,136620525	1
230 .	233909,83621453	1
231 .	251110,280939917	1
232 .	250740,572530859	1
233 .	316407,903033412	1
234 .	257742,090231096	1
235 .	243212,446063192	1
236 .	227497,766959687	1
237 .	240446,591929455	1
238 .	250311,563469847	1
239 .	240871,877234494	1
240 .	237914,089154544	1
241 .	240726,805435632	1
242 .	255907,00462488	1
243 .	240199,631917775	1
244 .	1607905,00794544	1
245 .	240974,751930021	1
246 .	257610,784902843	1
247 .	219681,363159834	1
248 .	211806,003085576	1
249 .	242300,559795805	1
250 .	236186,880765478	1
251 .	246796,814009221	1
252 .	250425,002405243	1
253 .	251226,814947968	1
254 .	358673,712494225	1
255 .	245816,501519145	1
256 .	205048,085565545	1
257 .	241638,859018295	1
258 .	246912,122211926	1
259 .	239174,729721961	1
260 .	1167458,18430579	1
261 .	233112,173323318	1
262 .	192773,860923413	1
263 .	248306,447768323	1
264 .	260260,923073183	1
265 .	253319,095994111	1
266 .	247149,364173855	1
267 .	251426,87891528	1
268 .	202739,202030876	1
269 .	235050,973859458	1
270 .	257792,306533844	1
271 .	248798,9774885	1
272 .	248149,173715523	1
273 .	259792,187491015	1
274 .	255956,040417054	1

275 .	192650,639662597	1
276 .	257115,373753653	1
277 .	242203,475530018	1
278 .	1439643,64430188	1
279 .	242777,251704392	1
280 .	240979,694539573	1
281 .	261342,394080599	1
282 .	248651,51741773	1
283 .	272509,909198055	1
284 .	250783,626642221	1
285 .	259824,640343271	1
286 .	234265,3620486	1
287 .	251170,401661886	1
288 .	255432,293637679	1
289 .	246989,787590832	1
290 .	236299,900688202	1
291 .	248062,606921287	1
292 .	258310,905381449	1
293 .	258276,179835869	1
294 .	245865,087677533	1
295 .	257685,101055815	1
296 .	253919,970607811	1
297 .	259284,088789705	1
298 .	235677,017845088	1
299 .	254066,727253292	1
300 .	258420,166914501	1
301 .	255631,443377647	1
302 .	217661,726676958	1
303 .	264158,585479556	1
304 .	219012,70171679	1
305 .	238378,139722871	1
306 .	255497,986081217	1
307 .	171269,353023629	1
308 .	253672,143826807	1
309 .	227602,154420734	1
310 .	226893,006975591	1
311 .	269302,325193712	1
312 .	251326,428815829	1
313 .	512134,052574012	1
314 .	232766,483215325	1
315 .	680799,609518051	1
316 .	220374,569120723	1
317 .	228267,309128954	1
318 .	162156,177731781	1
319 .	253937,94723833	1
320 .	257870,195738553	1
321 .	261075,759491505	1

322 .	250241,751501177	1
323 .	245052,88596141	1
324 .	250068,75334687	1
325 .	241283,314552456	1
326 .	240568,046951415	1
327 .	241268,833618395	1
328 .	235373,001574859	1
329 .	242431,88941086	1
330 .	250690,963255091	1
331 .	241021,999700657	1
332 .	230580,615567837	1
333 .	236053,436159976	1
334 .	257753,597945454	1
335 .	247957,052263698	1
336 .	241570,571660263	1
337 .	245952,514106618	1
338 .	238729,1487642	1
339 .	252348,06273977	1
340 .	234766,723911205	1
341 .	240648,257520824	1
342 .	13812,8877198344	1
343 .	183793,668508479	1
344 .	191501,236502021	1
345 .	244960,067652374	1
346 .	250518,068475646	1
347 .	242103,890223966	1
348 .	238308,107495236	1
349 .	253911,555648763	1
350 .	61356,4739625322	1
351 .	661781,158850845	1
352 .	244461,336818112	1
353 .	246584,186661458	1
354 .	248848,648934861	1
355 .	242462,310641938	1
356 .	231770,380762787	1
357 .	242168,681707486	1
358 .	249017,278168942	1
359 .	237308,106162688	1
360 .	272409,857231372	1
361 .	249820,836233713	1
362 .	274402,43665662	1
363 .	320048,090612247	1
364 .	255535,333734155	1
365 .	233105,522003619	1
366 .	241057,588164363	1
367 .	667854,20859314	1
368 .	238318,029630205	1

369 .	238217,915693782	1
370 .	696675,26956836	1
371 .	258072,425727761	1
372 .	371400,584064784	1
373 .	248073,47970015	1
374 .	242736,99691067	1
375 .	218901,80018748	1
376 .	248026,94793273	1
377 .	260615,654865416	1
378 .	248455,857560716	1
379 .	245425,617457234	1
380 .	237352,87133275	1
381 .	258907,836983279	1
382 .	282819,369402984	1
383 .	113429,341305161	1
384 .	239547,712418418	1
385 .	241615,861026903	1
386 .	247026,947452659	1
387 .	249864,377474204	1
388 .	242573,197629626	1
389 .	416208,851887799	1
390 .	259305,525075417	1
391 .	245502,671288625	1
392 .	247591,043551408	1
393 .	110586,698619554	1
394 .	199553,396691743	1
395 .	246593,260530596	1
396 .	238231,343578783	1
397 .	224071,454840143	1
398 .	248273,24364686	1
399 .	241990,742225175	1
400 .	244702,481508161	1
401 .	275939,47036684	1
402 .	236968,111591217	1
403 .	150571,768371412	1
404 .	247785,664646903	1
405 .	272553,947327132	1
406 .	235171,003241738	1
407 .	246497,889218567	1
408 .	702222,103422272	1
409 .	177630,69861073	1
410 .	221167,280523764	1
411 .	244077,433493523	1
412 .	252364,934998408	1
413 .	249495,982812172	1
414 .	204635,165156771	1
415 .	265587,761976342	1

416 .	242321,83642856	1
417 .	3333257,36223833	1

Range of Valid Data Values: 1 to 417

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Kaufpreis\_m2**

Value	Label	Frequency
1 .		824
2 .	5944,444444444444	1
3 .	11578,9473684211	1
4 .	5566,66666666667	1
5 .	6110	1
6 .	6153,84615384615	1
7 .	5160	1
8 .	6000	4
9 .	3225,8064516129	1
10 .	6666,66666666667	2
11 .	5166,66666666667	1
12 .	14750	1
13 .	4750	2
14 .	8347,82608695652	1
15 .	2583,333333333333	1
16 .	5000	1
17 .	9395,97315436242	1
18 .	4415,58441558442	1
19 .	7500	3
20 .	5913,04347826087	1
21 .	6923,07692307692	2
22 .	4666,66666666667	2
23 .	6612,90322580645	1
24 .	7142,85714285714	2
25 .	5714,28571428571	1
26 .	7291,66666666667	1
27 .	4420	1
28 .	6892,85714285714	1
29 .	5185,18518518519	1
30 .	3725	1
31 .	6944,444444444444	2
32 .	16744,1860465116	1
33 .	4571,42857142857	1
34 .	10000	1
35 .	4968,25396825397	1
36 .	3750	1
37 .	4960	1
38 .	5700	1

39 .	5636,36363636364	1
40 .	4640,44943820225	1
41 .	32876,7123287671	1
42 .	5353,53535353535	1
43 .	5515,625	1
44 .	5945,94594594595	1
45 .	24375	1
46 .	7608,69565217391	1
47 .	5882,35294117647	2
48 .	4200	1
49 .	6315,78947368421	1
50 .	10495,0495049505	1
51 .	8846,15384615385	1
52 .	9361,70212765958	1
53 .	5315,31531531532	1
54 .	6216,21621621622	1
55 .	7076,92307692308	1
56 .	4689,65517241379	1
57 .	7437,5	1
58 .	4181,81818181818	1
59 .	4687,5	1
60 .	4633,33333333333	1
61 .	4831,4606741573	1
62 .	4785,71428571429	1
63 .	9042,55319148936	1
64 .	7738,09523809524	1
65 .	6117,64705882353	1
66 .	3613,63636363636	1
67 .	4673,91304347826	1
68 .	5743,24324324324	1
69 .	2869,5652173913	1
70 .	5581,39534883721	1
71 .	4307,69230769231	1
72 .	4835,71428571429	1
73 .	1700	1
74 .	4659,09090909091	1
75 .	5071,42857142857	1
76 .	5391,30434782609	1
77 .	11153,8461538462	1
78 .	12857,1428571429	1
79 .	4166,66666666667	1
80 .	6160	1
81 .	7187,5	1
82 .	8727,27272727273	1
83 .	6250	2
84 .	5416,66666666667	1
85 .	5266,66666666667	1

86 .	5909,09090909091	1
87 .	5411,76470588235	1
88 .	7481,48148148148	1
89 .	5397,72727272727	1
90 .	5297,2972972973	1
91 .	6074,76635514019	1
92 .	4545,45454545455	1
93 .	1515,15151515152	1
94 .	8928,57142857143	1
95 .	3405,40540540541	1
96 .	8666,66666666667	1
97 .	11250	1
98 .	11111,11111111111	1
99 .	6538,46153846154	1
100 .	3176,47058823529	1
101 .	6631,57894736842	1
102 .	3761,90476190476	1
103 .	5808,38323353293	1
104 .	8823,52941176471	1
105 .	4950	1
106 .	6200	1
107 .	3541,66666666667	1
108 .	8582,08955223881	1
109 .	8000	2
110 .	8478,26086956522	1
111 .	6746,03174603175	1
112 .	4314,28571428571	1
113 .	2950	1
114 .	11309,5238095238	1
115 .	3400	1
116 .	8400	1
117 .	670904,218862589	1
118 .	8750	1
119 .	9112,90322580645	1
120 .	8484,84848484848	1
121 .	679408,937427344	1
122 .	5561,22448979592	1
123 .	5516,66666666667	1
124 .	5615,38461538462	1
125 .	6326,5306122449	1
126 .	6818,18181818182	1
127 .	5428,57142857143	2
128 .	7100	1
129 .	4588,23529411765	1
130 .	7343,75	1
131 .	6080	1
132 .	174910,527352688	1

133 .	249526,126008337	1
134 .	3250	1
135 .	8500	1
136 .	6133,333333333333	1
137 .	6854,83870967742	1
138 .	9062,5	1
139 .	4939,13043478261	1
140 .	6086,95652173913	1
141 .	226806,832987205	1
142 .	9722,222222222222	1
143 .	10967,7419354839	1
144 .	6572,76995305164	1
145 .	243036,895991004	1
146 .	224710,949171375	1
147 .	6779,66101694915	1
148 .	5411,39240506329	1
149 .	36243,3983960539	1
150 .	4954,54545454545	1
151 .	698571,209415677	1
152 .	5500	1
153 .	6875	1
154 .	4591,83673469388	1
155 .	247703,756446099	1
156 .	633,333333333333	1
157 .	5263,15789473684	1
158 .	5096,77419354839	1
159 .	6380,95238095238	1
160 .	5840,70796460177	1
161 .	5103,44827586207	1
162 .	10077,519379845	1
163 .	3850	1
164 .	10387,5968992248	1
165 .	3555,55555555556	1
166 .	4967,47967479675	1
167 .	11803,2786885246	1
168 .	5758,92857142857	1
169 .	6307,69230769231	1
170 .	5761,90476190476	1
171 .	7333,333333333333	1
172 .	6034,18803418803	1
173 .	7619,04761904762	1
174 .	6837,60683760684	1
175 .	5370,37037037037	1
176 .	4500	1
177 .	7461,53846153846	1
178 .	7444,44444444444	1
179 .	8137,93103448276	1



180 .	4130,4347826087	1
181 .	4276,31578947368	1
182 .	5096,15384615385	1
183 .	4850,74626865672	1
184 .	9259,25925925926	1
185 .	5289,85507246377	1
186 .	5230,76923076923	1
187 .	4521,73913043478	1
188 .	5367,64705882353	1
189 .	8638,49765258216	1
190 .	7250	1
191 .	4615,38461538462	1
192 .	3266,66666666667	1
193 .	7716,53543307087	1
194 .	4318,18181818182	1
195 .	5200	1
196 .	4892,85714285714	1
197 .	7228,9156626506	1
198 .	1818,18181818182	1
199 .	3775	1
200 .	9471,15384615385	1
201 .	6521,73913043478	1
202 .	5429,6875	1

Range of Valid Data Values: 1 to 202

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: Miete\_m2**

Value	Label	Frequency
1 .	20,4	2
2 .	21,6152	1
3 .		301
4 .	24	5
5 .	27,2826086956522	1
6 .	21,6285714285714	1
7 .	23,44	1
8 .	14,8333333333333	1
9 .	22	4
10 .	22,4358974358974	1
11 .	21,0526315789474	3
12 .	20,252380952381	1
13 .	27,2727272727273	2
14 .	22,439	1
15 .	26,2	1
16 .	6	1
17 .	21,8103448275862	1

18.	11,4444444444444	1
19.	25,4651162790698	1
20.	28,7234042553191	1
21.	24,8780487804878	1
22.	25,2	1
23.	21,0824742268041	1
24.	21,0142857142857	1
25.	15,2223529411765	1
26.	38,1294897959184	1
27.	19,12	1
28.	20,2380952380952	1
29.	17,8571428571429	3
30.	18,1481481481481	1
31.	18,9444444444444	1
32.	23	3
33.	22,1833333333333	1
34.	20	8
35.	172,222222222222	1
36.	20,8333333333333	3
37.	23,6363636363636	2
38.	19,0909090909091	2
39.	17,8947368421053	1
40.	12,4756976744186	1
41.	19,5652173913043	1
42.	18,5185185185185	2
43.	21,4583333333333	1
44.	22,1830985915493	1
45.	22,5641025641026	1
46.	18,2923076923077	1
47.	30,2439024390244	1
48.	20,439	1
49.	22,82	1
50.	19,0833333333333	2
51.	26,3070175438597	1
52.	18,75	4
53.	19,7142857142857	1
54.	18,4873949579832	1
55.	27,5	2
56.	20,2564102564103	1
57.	33,5833333333333	1
58.	28,5	3
59.	34,1379310344828	1
60.	17,152	1
61.	20,7485	1
62.	22,8508196721311	1
63.	24,4444444444444	1
64.	16,1111111111111	1

65 .	32,7486666666667	1
66 .	27,3913043478261	1
67 .	18	2
68 .	20,5882352941176	1
69 .	20,5524475524476	1
70 .	19,7030927835052	1
71 .	12,95	1
72 .	23,125	1
73 .	17,8666666666667	1
74 .	18,5	2
75 .	19,6969696969697	1
76 .	17,3307692307692	1
77 .	28,5714285714286	3
78 .	37,5757575757576	1
79 .	42,3809523809524	1
80 .	27,7066666666667	1
81 .	7,14285714285714	1
82 .	18,6355140186916	1
83 .	15,3745333333333	1
84 .	23,2394366197183	1
85 .	19,1666666666667	1
86 .	15,436170212766	1
87 .	14,375	1
88 .	22,4444444444444	1
89 .	25,4854368932039	1
90 .	22,2060975609756	1
91 .	19	2
92 .	28,3333333333333	1
93 .	20,2678571428571	1
94 .	21,3440860215054	1
95 .	19,9275362318841	1
96 .	22,9166666666667	1
97 .	18,0960451977401	1
98 .	24,4166666666667	1
99 .	23,8805970149254	1
100 .	19,08	1
101 .	21,0509285714286	1
102 .	19,3795	1
103 .	21,8181818181818	3
104 .	17,75	2
105 .	17,3503649635037	1
106 .	28,452380952381	1
107 .	18,5714285714286	2
108 .	22,2152	1
109 .	17,6	1
110 .	20,3571428571429	1
111 .	18,6206896551724	1

112 .	2,05479452054795	1
113 .	17,5579710144928	1
114 .	19,7777777777778	1
115 .	18,8888888888889	2
116 .	18,8571428571429	1
117 .	13,7295805739514	1
118 .	19,6111111111111	1
119 .	20,8318333333333	1
120 .	15,5	1
121 .	30	7
122 .	17,9878048780488	1
123 .	24,29875	1
124 .	11,4285714285714	2
125 .	9,9186666666667	1
126 .	8,7	1
127 .	19,8823529411765	1
128 .	22,7333333333333	1
129 .	20,9047619047619	1
130 .	8,75	1
131 .	28,4285714285714	1
132 .	11,5	1
133 .	23,2894736842105	2
134 .	31,25	1
135 .	22,9032258064516	1
136 .	24,9473684210526	1
137 .	24,0449438202247	1
138 .	14,9275362318841	1
139 .	17,8644444444444	1
140 .	18,5625	1
141 .	41,25	1
142 .	18,7533333333333	1
143 .	29,9757575757576	1
144 .	25,7142857142857	1
145 .	20,2	1
146 .	18,5148514851485	1
147 .	20,7777777777778	2
148 .	22,4299065420561	1
149 .	14,84375	1
150 .	15,528	1
151 .	38,25	1
152 .	26	1
153 .	19,5	1
154 .	17,6470588235294	1
155 .	4,4444444444444	1
156 .	9,27228571428571	1
157 .	18,4615384615385	1
158 .	14,6153846153846	1

159 .	23,90625	1
160 .	18,6	1
161 .	27,2666666666667	1
162 .	34,375	1
163 .	15,8823529411765	1
164 .	16	1
165 .	36,2222222222222	1
166 .	21,45	1
167 .	21,5	1
168 .	34,7826086956522	1
169 .	17,7	1
170 .	21,1176470588235	1
171 .	21,4005333333333	1
172 .	24,2857142857143	2
173 .	24,3263333333333	1
174 .	22,0833333333333	2
175 .	26,7857142857143	1
176 .	17,65	1
177 .	19,2222222222222	1
178 .	8,83590909090909	1
179 .	14,3766666666667	1
180 .	23,6	1
181 .	30,1851851851852	1
182 .	16,7903125	1
183 .	13,3333333333333	1
184 .	28,0147058823529	1
185 .	15,0777777777778	1
186 .	19,758064516129	1
187 .	21	4
188 .	14,5555555555556	1
189 .	28,125	2
190 .	20,9534090909091	1
191 .	23,0769230769231	2
192 .	14,4736842105263	1
193 .	18,5884057971014	1
194 .	51,8518518518519	1
195 .	26,2527272727273	1
196 .	24,4545454545455	1
197 .	27,9411764705882	1
198 .	20,625	2
199 .	22,3529411764706	1
200 .	17	3
201 .	20,6172839506173	1
202 .	33,4152	1
203 .	20,1666666666667	1
204 .	23,04875	1
205 .	37	1

206 .	31	2
207 .	23,4666666666667	2
208 .	19,4333333333333	1
209 .	21,02	1
210 .	26,375	1
211 .	17,4583333333333	1
212 .	146	1
213 .	16,4285714285714	1
214 .	13	3
215 .	12,9166666666667	1
216 .	28,1555555555556	1
217 .	14,95	1
218 .	16,1290322580645	1
219 .	26,7206944444444	1
220 .	16,5094339622642	1
221 .	19,0222222222222	1
222 .	28,5515909090909	1
223 .	22,2093023255814	1
224 .	24,950495049505	1
225 .	23,7220454545455	2
226 .	8,31627906976744	1
227 .	12,5	2
228 .	22,4	1
229 .	7,652	1
230 .	24,1860465116279	1
231 .	32,5	1
232 .	15,6068333333333	1
233 .	29,8275862068966	1
234 .	14,2857142857143	1
235 .	32,0307692307692	1
236 .	18,5882352941176	1
237 .	21,4285714285714	4
238 .	20,2702702702703	1
239 .	20,4455151515152	1
240 .	26,3157894736842	1
241 .	23,8947368421053	1
242 .	22,6294285714286	1
243 .	20,4877777777778	1
244 .	15,9090909090909	1
245 .	18,5833333333333	1
246 .	15,16	1
247 .	17,9537037037037	1
248 .	22,5606299212598	1
249 .	20,6438356164384	1
250 .	19,8654545454545	1
251 .	8,272	1
252 .	25,469	1

253 .	26,6666666666667	5
254 .	20,5467741935484	1
255 .	24,6153846153846	2
256 .	17,0588235294118	1
257 .	19,4444444444444	1
258 .	29,2307692307692	1
259 .	18,439	1
260 .	22,4166666666667	1
261 .	18,1818181818182	1
262 .	18,4210526315789	1
263 .	13,75	2
264 .	27,1342696629213	1
265 .	17,5	2
266 .	20,4545454545455	1
267 .	17,7619047619048	1
268 .	24,7	1
269 .	18,3333333333333	2
270 .	75	1
271 .	24,8596666666667	1
272 .	25,7316666666667	1
273 .	29,375	1
274 .	20,6266666666667	1
275 .	27,8258823529412	1
276 .	24,7887323943662	1
277 .	13,53	1
278 .	22,8333333333333	1
279 .	15,5833333333333	1
280 .	22,7710843373494	1
281 .	15,3846153846154	3
282 .	22,4152	1
283 .	28,025974025974	1
284 .	20,5	1
285 .	39,4520547945205	1
286 .	22,0238095238095	1
287 .	11,863829787234	1
288 .	17,0901639344262	1
289 .	30,2857142857143	1
290 .	17,975	1
291 .	24,1590361445783	1
292 .	19,0769230769231	1
293 .	18,9090909090909	1
294 .	22,7272727272727	1
295 .	14	2
296 .	21,315	1
297 .	23,1666666666667	1
298 .	16,7741935483871	1
299 .	20,3616	1

300 .	15,552	1
301 .	26,0238095238095	1
302 .	22,5	3
303 .	11,5384615384615	1
304 .	14,5	1
305 .	19,3333333333333	2
306 .	27,7625	1
307 .	19,5652	1
308 .	15,2307692307692	1
309 .	15,6364285714286	1
310 .	24,439	1
311 .	27,4151666666667	1
312 .	13,2857142857143	1
313 .	13,6285714285714	1
314 .	17,5714285714286	1
315 .	19,3939393939394	1
316 .	27,0833333333333	1
317 .	17,8214285714286	1
318 .	15,7142857142857	2
319 .	28,6458333333333	1
320 .	17,3529411764706	1
321 .	17,6923076923077	2
322 .	24,25	2
323 .	15,439	1
324 .	20,4426666666667	1
325 .	17,771186440678	1
326 .	11	1
327 .	16,7166666666667	1
328 .	23,247191011236	1
329 .	21,1538461538462	1
330 .	28,2825	1
331 .	18,9473684210526	2
332 .	20,1075268817204	1
333 .	24,1525423728814	1
334 .	12,984	1
335 .	17,741935483871	1
336 .	16,2666666666667	1
337 .	21,4814814814815	1
338 .	35,2941176470588	1
339 .	33,3333333333333	2
340 .	19,6224489795918	1
341 .	20,6315789473684	1
342 .	16,8279569892473	1
343 .	37,3684210526316	1
344 .	32,5384615384615	1
345 .	25,0666666666667	1
346 .	22,6818666666667	1



347 .	23,4536082474227	1
348 .	14,35	1
349 .	26,5217391304348	1
350 .	35,5714285714286	1
351 .	231447,590488721	1
352 .	9,98815789473684	1
353 .	18,1176470588235	1
354 .	28,6143333333333	1
355 .	18,25	1
356 .	25,4166666666667	2
357 .	17,2692307692308	1
358 .	39,2857142857143	1
359 .	23,5942028985507	1
360 .	17,7272727272727	1
361 .	19,4642857142857	1
362 .	25,1424545454545	1
363 .	246629,727411709	1
364 .	23,3333333333333	1
365 .	21,3205128205128	1
366 .	9,21818181818182	1
367 .	15,9420289855072	1
368 .	13,8666666666667	1
369 .	32,6666666666667	1
370 .	16,0606666666667	1
371 .	19,1588785046729	1
372 .	22,1176470588235	1
373 .	22,8846153846154	1
374 .	17,8761061946903	1
375 .	17,0526315789474	1
376 .	19,4594594594595	1
377 .	6,52173913043478	1
378 .	11,25	1
379 .	30,8333333333333	1
380 .	17,202	1
381 .	30,6373333333333	1
382 .	19,6365853658537	1
383 .	22,9411764705882	1
384 .	23,5090909090909	1
385 .	12,7434108527132	1
386 .	26,25	2
387 .	22,4806201550388	1
388 .	20,3032786885246	1
389 .	20,2857142857143	1
390 .	23,972602739726	1
391 .	16,6666666666667	3
392 .	23,7078651685393	1
393 .	20,2962962962963	1

394 .	9,55	1
395 .	14,25	1
396 .	25,2857142857143	1
397 .	19,8475	1
398 .	29,9508196721311	1
399 .	19,4059405940594	1
400 .	15	1
401 .	14,2933333333333	1
402 .	97,752808988764	1
403 .	18,736	1
404 .	9,8693333333333	1
405 .	25,5844155844156	1
406 .	3,152	1
407 .	29,1569230769231	1
408 .	20,652	1
409 .	22,175	1
410 .	23,6875	1
411 .	19,8	1
412 .	15,0985915492958	1
413 .	17,5789473684211	1
414 .	19,649375	1
415 .	25,16	1
416 .	12,7554054054054	1
417 .	33,3107692307692	1
418 .	17,1114285714286	1
419 .	38	1
420 .	6954,54545454545	1
421 .	16,7353846153846	1
422 .	16,4633333333333	1
423 .	8,4	1
424 .	16,9178082191781	1
425 .	189,9151875	1
426 .	21,1764705882353	1
427 .	19,5066666666667	1
428 .	26,1111111111111	1
429 .	13,1894736842105	1
430 .	20,5769230769231	1
431 .	15,7485	1
432 .	22,3636363636364	1
433 .	15,5294117647059	1
434 .	13,7073170731707	1
435 .	6923,07692307692	1
436 .	23,8317757009346	1
437 .	41,1764705882353	1
438 .	8,75176470588235	1
439 .	3318,18181818182	1
440 .	23,62	1

441 .	18,155737704918	1
442 .	17,2728571428571	1
443 .	17,7533333333333	2
444 .	30,7692307692308	1
445 .	13,304	1
446 .	27,8571428571429	1
447 .	21,419	1
448 .	23,6777777777778	1
449 .	22,2727272727273	1
450 .	24,3478260869565	1
451 .	59,5744680851064	1
452 .	26,439	1
453 .	20,6428571428571	1
454 .	21,8769230769231	1
455 .	22,41525	1
456 .	20,2586206896552	1
457 .	16,4583333333333	1
458 .	24,4	1
459 .	15,64	1
460 .	379053,396657554	1
461 .	29,0769230769231	1
462 .	24,6666666666667	1
463 .	15,1294285714286	1
464 .	17,1852142857143	1
465 .	25,2808988764045	1
466 .	15,6271428571429	1
467 .	28,3653846153846	1
468 .	22,0193548387097	1
469 .	23,3870967741935	1
470 .	17,9333333333333	1
471 .	16,1458333333333	1
472 .	14,1666666666667	1
473 .	22,5257142857143	1
474 .	13,0851063829787	1
475 .	25,625	1
476 .	23,5	1
477 .	21,2745454545455	1
478 .	24,0625	1
479 .	29	1
480 .	34,2465753424658	1
481 .	19,2307692307692	1
482 .	21,939	1
483 .	21,6666666666667	1
484 .	27,8823529411765	1
485 .	14,8648648648649	1
486 .	20,75	1
487 .	17,7142857142857	1

488 .	18,1666666666667	1
489 .	25,5263157894737	1
490 .	23,3783783783784	1
491 .	13,4445588235294	1
492 .	14,1379310344828	1
493 .	31,3794642857143	1
494 .	19,3418803418803	1
495 .	12,3529411764706	1
496 .	23,0434782608696	1
497 .	20,85	1
498 .	15,19	1
499 .	20,6692063492064	1
500 .	11,7647058823529	1
501 .	19,0819230769231	1
502 .	15,8685333333333	1
503 .	16,875	2
504 .	32,21	1
505 .	23,3	1
506 .	18,6315789473684	1
507 .	27,2	1
508 .	18,1714285714286	1
509 .	20,3125	1
510 .	24,0909090909091	1
511 .	27,6923076923077	1
512 .	21,3	1
513 .	7,43806818181818	1
514 .	12,7350427350427	1
515 .	22,4346666666667	1
516 .	16,547619047619	2
517 .	50	2
518 .	16,25	1
519 .	22,8	1
520 .	9,45833333333333	1
521 .	21,11111111111111	1
522 .	22,1052631578947	1
523 .	14,3595454545455	1
524 .	18,775	1
525 .	31,3333333333333	2
526 .	17,2093023255814	1
527 .	25	1
528 .	19,5454545454545	1
529 .	22,7906976744186	1
530 .	17,7777777777778	1
531 .	13,3838888888889	1
532 .	15,75	1
533 .	21,125	1
534 .	19,10275	1

535 .	17,92	1
536 .	10,1222222222222	1
537 .	21,3235294117647	1
538 .	19,4	1
539 .	30,28	1
540 .	23,1067961165049	1
541 .	22,2544444444444	1
542 .	25,6681481481481	1
543 .	32,8888888888889	1
544 .	15,3888888888889	1
545 .	20,9090909090909	1
546 .	22,962962962963	1
547 .	21,4457831325301	1
548 .	19,453125	1
549 .	25,8928571428571	1
550 .	22,8363636363636	1
551 .	23,3853333333333	1
552 .	27	1
553 .	28,6	1
554 .	18,1428571428571	1
555 .	31,2857142857143	1
556 .	20,5538461538462	1
557 .	18,0166666666667	1
558 .	15,7258064516129	1
559 .	17,8260869565217	1
560 .	17,6538461538462	1
561 .	27,1133333333333	1
562 .	24,296875	1
563 .	15,375	1
564 .	17,5384615384615	1
565 .	32	1
566 .	17,8318333333333	1
567 .	23,1428571428571	1
568 .	22,1551724137931	1
569 .	17,1428571428571	1
570 .	18,4634146341463	1
571 .	27,9707777777778	1
572 .	16,8421052631579	1
573 .	25,2727272727273	1
574 .	27,5961538461538	1
575 .	21,9485	1
576 .	14,0142857142857	1
577 .	24,3857142857143	1
578 .	20,1647058823529	1
579 .	23,66525	1
580 .	18,6046511627907	1
581 .	23,7216	1

582 .	36,0611764705882	1
583 .	25,44	1
584 .	20,1923076923077	1
585 .	17,2	1
586 .	18,7368421052632	1
587 .	23,8265306122449	1
588 .	25,2336448598131	1
589 .	16,5384615384615	1
590 .	14,2107692307692	1
591 .	12,4151875	1
592 .	13,768115942029	1
593 .	20,875	1
594 .	23,36	1
595 .	14,4137931034483	1
596 .	19,6	2
597 .	15,4921538461538	1
598 .	19,1176470588235	1
599 .	17,3333333333333	1
600 .	15,7	1
601 .	18,65	1
602 .	23,9151428571429	1
603 .	26,5090909090909	1
604 .	21,3768115942029	1
605 .	29,5325	1
606 .	20,3	1
607 .	22,9871428571429	1
608 .	34,5	1
609 .	55,7692307692308	1
610 .	7,5512	1
611 .	26,3636363636364	1
612 .	21,7333333333333	1
613 .	29,9145299145299	1
614 .	25,1655629139073	1
615 .	28,4152	1
616 .	25,4	1
617 .	25,1818181818182	1
618 .	18,5326086956522	1
619 .	24,3283582089552	1
620 .	17,3267326732673	1
621 .	21,175	1
622 .	18,5111111111111	1
623 .	22,7064220183486	1
624 .	19,9	1
625 .	21,6935483870968	1
626 .	26,0866666666667	1
627 .	34,1666666666667	1
628 .	13,7777777777778	1

629 .	22,9230769230769	1
630 .	21,2932	1
631 .	18,4142857142857	1
632 .	23,7272727272727	1
633 .	18,6567164179104	1
634 .	42,1052631578947	1
635 .	34,4705882352941	1
636 .	22,8571428571429	1
637 .	17,0833333333333	1
638 .	16,0027586206897	1
639 .	25,6410256410256	1

Range of Valid Data Values: 1 to 639

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: m2\_pP**

Value	Label	Frequency
1 .	37,5	14
2 .	50	64
3 .	55	16
4 .	45	24
5 .	35	29
6 .	46	7
7 .	105	2
8 .	63,3333333333333	1
9 .	106	1
10 .	40	52
11 .	30	30
12 .	26,6666666666667	6
13 .	39	10
14 .	95	5
15 .		64
16 .	65	21
17 .	52,5	2
18 .	99	1
19 .	33,3333333333333	12
20 .	66,6666666666667	7
21 .	58	4
22 .	41,6666666666667	4
23 .	62	11
24 .	120	6
25 .	40,5	2
26 .	43	4
27 .	60	53
28 .	47	3
29 .	41	1

30 .	100	17
31 .	48,5	2
32 .	42	7
33 .	42,5	13
34 .	53,33333333333333	5
35 .	49	6
36 .	85	13
37 .	84	4
38 .	70	27
39 .	57,5	7
40 .	54	8
41 .	90	15
42 .	9	1
43 .	36	5
44 .	74,5	1
45 .	38,5	2
46 .	33	2
47 .	115	5
48 .	47,5	9
49 .	28,6666666666667	1
50 .	73,33333333333333	2
51 .	24	7
52 .	35,5	2
53 .	82	4
54 .	25	17
55 .	57	2
56 .	29,75	1
57 .	46,6666666666667	3
58 .	78	1
59 .	29	3
60 .	19	1
61 .	61	4
62 .	32,5	18
63 .	23	3
64 .	135	1
65 .	143	1
66 .	97	1
67 .	49,5	2
68 .	41,25	2
69 .	21	1
70 .	107,5	1
71 .	21,4	2
72 .	71	2
73 .	94	2
74 .	63	5
75 .	160	2
76 .	51,5	1



77 .	62,5	4
78 .	56	7
79 .	23,25	1
80 .	34,5	4
81 .	48	5
82 .	44,25	1
83 .	67	2
84 .	36,6666666666667	9
85 .	89	3
86 .	27,4	1
87 .	73	5
88 .	43,5	1
89 .	48,6666666666667	1
90 .	66	4
91 .	83,9	1
92 .	128	1
93 .	22,65	1
94 .	97,5	1
95 .	37	5
96 .	27,5	7
97 .	75	16
98 .	69	5
99 .	22,5	6
100 .	28,3333333333333	2
101 .	31,25	2
102 .	31,6666666666667	6
103 .	50,5	3
104 .	80	22
105 .	38	5
106 .	44,5	4
107 .	67,5	9
108 .	43,3333333333333	3
109 .	58,75	1
110 .	25,25	1
111 .	125	1
112 .	35,6666666666667	2
113 .	92,5	1
114 .	64	7
115 .	20	6
116 .	102	1
117 .	23,3333333333333	8
118 .	36,25	3
119 .	82,5	2
120 .	110	5
121 .	20,5555555555556	1
122 .	32	2
123 .	34	4

124 .	59,33333333333333	1
125 .	44	7
126 .	76	2
127 .	68	5
128 .	72	2
129 .	148	1
130 .	35,33333333333333	1
131 .	33,75	2
132 .	86	2
133 .	34,4	1
134 .	21,5	1
135 .	130	2
136 .	116,6666666666667	1
137 .	127	1
138 .	52	6
139 .	26	4
140 .	33,25	3
141 .	121	1
142 .	23,7723076923077	1
143 .	88	3
144 .	27	1
145 .	11,2	1
146 .	56,6666666666667	1
147 .	61,6666666666667	2
148 .	47,33333333333333	1
149 .	53,5	2
150 .	58,6666666666667	1
151 .	41,5	2
152 .	36,5	1
153 .	62,6666666666667	1
154 .	40,6666666666667	1
155 .	22,4	1
156 .	29,33333333333333	1
157 .	81	1
158 .	51,6666666666667	1
159 .	21,6666666666667	2
160 .	41,75	1
161 .	45,5	1
162 .	28	7
163 .	59	3
164 .	44,6666666666667	1
165 .	93	2
166 .	87,5	1
167 .	31	2
168 .	13,33333333333333	1
169 .	38,33333333333333	1
170 .	8055,555555555556	1

171 .	98	1
172 .	15,7142857142857	1
173 .	56,5	2
174 .	36,8	1
175 .	16	1
176 .	32,8	1
177 .	17	2
178 .	36,75	1
179 .	25,8	1
180 .	93,3333333333333	1
181 .	17,6363636363636	1
182 .	31,4363636363636	1
183 .	30,5	1
184 .	101	1
185 .	77	1
186 .	23,75	2
187 .	27,3684210526316	1
188 .	42,6	1
189 .	102,5	1
190 .	52,6666666666667	1
191 .	17,3333333333333	1
192 .	28,75	2
193 .	38,75	1
194 .	10,5714285714286	1
195 .	28,5	1
196 .	74	1
197 .	38,6666666666667	1
198 .	64,5	2
199 .	31,5	2
200 .	21,25	2
201 .	46,8	1
202 .	123	1
203 .	12,5	1
204 .	58,3333333333333	1
205 .	58,5	2
206 .	15	1
207 .	22	1
208 .	103	1
209 .	20,75	1
210 .	41,3333333333333	1
211 .	180	1
212 .	33,5	2
213 .	20,8	1
214 .	72,5	1
215 .	35,75	1
216 .	51	1
217 .	63,5	1

218 .	23,4	1
219 .	83	1
220 .	24,5	1
221 .	75,5	1
222 .	54,5	1
223 .	43,75	1
224 .	34,33333333333333	1

Range of Valid Data Values: 1 to 224

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: hh1\_1kmN1915**

Value	Label	Frequency
1 .	252	1
2 .	1103	2
3 .	1159	2
4 .	634	4
5 .	814	1
6 .	1355	1
7 .	377	4
8 .	166	1
9 .	76	1
10 .	683	2
11 .	487	3
12 .	168	1
13 .	841	2
14 .	697	3
15 .	279	3
16 .	551	2
17 .	447	1
18 .		37
19 .	172	1
20 .	326	3
21 .	173	3
22 .	1931	2
23 .	509	1
24 .	1084	1
25 .	616	1
26 .	361	1
27 .	427	3
28 .	823	3
29 .	127	1
30 .	1319	1
31 .	1087	8
32 .	267	1
33 .	1725	1

34 .	1538	2
35 .	28	2
36 .	440	5
37 .	1499	2
38 .	77	2
39 .	257	3
40 .	3187	1
41 .	294	1
42 .	1587	1
43 .	403	2
44 .	1879	12
45 .	735	1
46 .	313	1
47 .	174	2
48 .	1114	1
49 .	376	1
50 .	805	1
51 .	2766	2
52 .	183	1
53 .	507	4
54 .	439	8
55 .	356	1
56 .	116	3
57 .	982	2
58 .	1027	2
59 .	258	4
60 .	266	3
61 .	382	1
62 .	115	3
63 .	40	4
64 .	667	2
65 .	298	7
66 .	70	2
67 .	702	3
68 .	200	2
69 .	292	3
70 .	271	3
71 .	29	2
72 .	527	2
73 .	1010	1
74 .	98	1
75 .	847	1
76 .	1073	1
77 .	323	1
78 .	3607	1
79 .	1780	1
80 .	1131	1

81 .	2716	1
82 .	193	1
83 .	375	1
84 .	277	3
85 .	409	3
86 .	1078	1
87 .	434	1
88 .	2545	4
89 .	1802	1
90 .	117	2
91 .	23	2
92 .	843	1
93 .	290	1
94 .	203	2
95 .	106	4
96 .	510	1
97 .	333	1
98 .	36	5
99 .	97	1
100 .	491	1
101 .	57	6
102 .	1453	1
103 .	311	1
104 .	596	2
105 .	176	3
106 .	1302	1
107 .	1313	1
108 .	247	1
109 .	461	1
110 .	425	1
111 .	665	4
112 .	2686	1
113 .	348	1
114 .	74	3
115 .	844	2
116 .	319	1
117 .	548	1
118 .	663	3
119 .	286	2
120 .	182	3
121 .	302	2
122 .	624	1
123 .	369	5
124 .	289	1
125 .	553	1
126 .	1001	2
127 .	366	3

128 .	984	1
129 .	209	3
130 .	3852	2
131 .	1333	1
132 .	281	3
133 .	648	3
134 .	575	3
135 .	1224	1
136 .	399	1
137 .	141	1
138 .	397	3
139 .	635	1
140 .	714	1
141 .	379	2
142 .	96	2
143 .	2269	2
144 .	213	1
145 .	1761	1
146 .	239	2
147 .	992	2
148 .	1730	1
149 .	538	1
150 .	662	2
151 .	2171	1
152 .	1305	3
153 .	293	1
154 .	46	2
155 .	806	2
156 .	523	1
157 .	778	1
158 .	891	1
159 .	199	3
160 .	238	2
161 .	212	1
162 .	31	1
163 .	84	1
164 .	3029	1
165 .	1600	1
166 .	800	1
167 .	165	4
168 .	489	1
169 .	457	2
170 .	1246	1
171 .	296	2
172 .	545	1
173 .	65	4
174 .	2624	1

175 .	506	1
176 .	143	5
177 .	124	2
178 .	211	3
179 .	381	2
180 .	2760	1
181 .	2240	1
182 .	2444	1
183 .	51	3
184 .	47	3
185 .	2045	1
186 .	134	3
187 .	1845	1
188 .	8	2
189 .	155	3
190 .	1629	1
191 .	1468	1
192 .	445	1
193 .	400	3
194 .	1118	1
195 .	93	1
196 .	1059	1
197 .	395	3
198 .	776	1
199 .	546	2
200 .	1011	1
201 .	694	1
202 .	452	1
203 .	79	3
204 .	9	2
205 .	4233	1
206 .	362	1
207 .	536	2
208 .	592	1
209 .	3005	1
210 .	392	2
211 .	4539	1
212 .	1244	1
213 .	504	1
214 .	163	2
215 .	0	4
216 .	703	1
217 .	744	2
218 .	2573	1
219 .	113	2
220 .	1738	1
221 .	1102	1



222 .	1822	1
223 .	3286	1
224 .	1547	1
225 .	373	1
226 .	1294	2
227 .	43	2
228 .	733	1
229 .	45	1
230 .	170	2
231 .	2664	1
232 .	1435	1
233 .	312	1
234 .	146	2
235 .	915	1
236 .	2954	1
237 .	3775	1
238 .	892	1
239 .	2002	6
240 .	164	2
241 .	1278	2
242 .	430	1
243 .	636	1
244 .	119	1
245 .	3134	1
246 .	4732	1
247 .	56	1
248 .	1801	1
249 .	1619	1
250 .	1192	1
251 .	1773	1
252 .	1874	6
253 .	1120	1
254 .	637	3
255 .	705	2
256 .	307	1
257 .	717	3
258 .	227	3
259 .	110	5
260 .	154	1
261 .	49	3
262 .	157	1
263 .	1759	1
264 .	86	2
265 .	1287	1
266 .	301	1
267 .	748	1
268 .	1503	2

269 .	450	2
270 .	2172	1
271 .	104	3
272 .	692	1
273 .	4188	1
274 .	432	4
275 .	282	1
276 .	1731	1
277 .	1687	1
278 .	33	1
279 .	344	1
280 .	2120	1
281 .	775	1
282 .	339	2
283 .	17	1
284 .	723	2
285 .	167	4
286 .	142	1
287 .	219	1
288 .	288	2
289 .	646	2
290 .	100	1
291 .	511	1
292 .	191	2
293 .	856	1
294 .	231	2
295 .	2	2
296 .	2991	1
297 .	80	1
298 .	1017	2
299 .	1649	1
300 .	835	1
301 .	474	3
302 .	125	2
303 .	810	1
304 .	460	1
305 .	980	1
306 .	436	2
307 .	438	1
308 .	1702	1
309 .	59	1
310 .	21,6666666666667	1
311 .	1869	1
312 .	758	1
313 .	234	1
314 .	324	3
315 .	246	2

316 .	535	1
317 .	205	3
318 .	340	2
319 .	4638	1
320 .	1210	1
321 .	144	2
322 .	446	2
323 .	1861	3
324 .	700	1
325 .	660	1
326 .	357	1
327 .	66	1
328 .	285	1
329 .	870	1
330 .	1662	1
331 .	62	2
332 .	478	1
333 .	2241	1
334 .	682	2
335 .	678	1
336 .	314	2
337 .	414	1
338 .	826	1
339 .	25	3
340 .	83	1
341 .	2435	1
342 .	695	2
343 .	2005	1
344 .	2858	1
345 .	867	1
346 .	26	1
347 .	37	2
348 .	250	1
349 .	1872	2
350 .	3103	1
351 .	997	1
352 .	617	1
353 .	108	3
354 .	824	1
355 .	1389	1
356 .	341	3
357 .	10	2
358 .	1712	1
359 .	111	2
360 .	151	2
361 .	237	1
362 .	389	2

363 .	162	1
364 .	35	2
365 .	1484	2
366 .	50	1
367 .	3225	1
368 .	1666	1
369 .	195	2
370 .	862	1
371 .	1052	1
372 .	767	1
373 .	393	2
374 .	1446	1
375 .	639	1
376 .	638	3
377 .	456	1
378 .	2110	1
379 .	126	3
380 .	1827	1
381 .	364	1
382 .	420	1
383 .	189	1
384 .	986	1
385 .	3127	1
386 .	81	2
387 .	194	1
388 .	633	1
389 .	350	1
390 .	336	1
391 .	306	1
392 .	310	1
393 .	825	2
394 .	338	1
395 .	109	1
396 .	603	1
397 .	953	2
398 .	2407	1
399 .	3836	1
400 .	568	2
401 .	2049	1
402 .	244	1
403 .	3110	2
404 .	1239	1
405 .	574	1
406 .	689	1
407 .	996	2
408 .	13,124	1
409 .	121	1

410 .	1072	1
411 .	880	1
412 .	815	1
413 .	226	2
414 .	1058	1
415 .	656	1
416 .	1517	1
417 .	216	1
418 .	2196	1
419 .	337	1
420 .	680	1
421 .	283	2
422 .	513	1
423 .	1972	1
424 .	3719	1
425 .	1117	2
426 .	329	1
427 .	1340	1
428 .	1358	1
429 .	821	1
430 .	7	2
431 .	470	2
432 .	543	3
433 .	1272	1
434 .	848	2
435 .	335	1
436 .	860	1
437 .	483	1
438 .	222	1
439 .	1256	1
440 .	1342	1
441 .	486	1
442 .	405	1
443 .	169	1
444 .	797	1
445 .	541	1
446 .	793	1
447 .	53	1
448 .	415	1
449 .	781	2
450 .	24	2
451 .	322	2
452 .	632	1
453 .	55	2
454 .	770	1
455 .	1235	1
456 .	711	1

457 .	769	2
458 .	1	2
459 .	462	1
460 .	138	1
461 .	112	2
462 .	927	1
463 .	332	1
464 .	184	1
465 .	562	1
466 .	133	1
467 .	512	2
468 .	519	2
469 .	236	1
470 .	1328	1
471 .	390	1
472 .	630	1
473 .	2468	1
474 .	401	1
475 .	811	1
476 .	1516	1
477 .	268	1
478 .	2058	1
479 .	701	2
480 .	187	1
481 .	47,5	1
482 .	1564	1
483 .	1283	1
484 .	2411	1
485 .	22	1
486 .	1003	2
487 .	1202	2
488 .	1129	1
489 .	595	1
490 .	1168	1
491 .	1472	1
492 .	828	3
493 .	2635	1
494 .	135	1
495 .	1578	1
496 .	1050	1
497 .	2453	1
498 .	647	1
499 .	171	1
500 .	777	1
501 .	443	1
502 .	1265	1
503 .	1264	1

504 .	44	2
505 .	1362	1
506 .	186	1
507 .	1543	1
508 .	207	1
509 .	1658	1
510 .	30	1
511 .	453	1
512 .	380	1
513 .	2594	1
514 .	916	2
515 .	1277	1
516 .	496	1
517 .	5	2
518 .	798	1
519 .	129	1
520 .	20	1
521 .	779	1
522 .	2301	2
523 .	308	1
524 .	615	1
525 .	993	1
526 .	1346	2
527 .	998	1
528 .	623	1
529 .	320	1
530 .	544	1
531 .	1811	2
532 .	505	1
533 .	1046	1
534 .	1083	1
535 .	751	1
536 .	404	1
537 .	1992	1
538 .	1152	1
539 .	428	2
540 .	1353	1
541 .	501	1
542 .	3736	1
543 .	2489	1
544 .	61	1
545 .	967	1
546 .	230	1
547 .	1659	1
548 .	58	1
549 .	407	1
550 .	1044	1

551 .	794	1
552 .	918	1
553 .	19	1
554 .	571	1
555 .	4514	1
556 .	424	1
557 .	1045	1
558 .	2214	1
559 .	251	2
560 .	240	2
561 .	585	1
562 .	215	3
563 .	11	1
564 .	85	1
565 .	123	2
566 .	2486	1
567 .	1320	1
568 .	1189	1
569 .	590	1
570 .	492	1
571 .	249	1
572 .	642	2
573 .	349	1
574 .	547	1
575 .	1107	1
576 .	1824	1
577 .	812	1
578 .	412	1
579 .	451	1
580 .	666	1
581 .	865	1
582 .	514	1
583 .	690	1
584 .	1095	1
585 .	988	1
586 .	2246	1
587 .	2186	1
588 .	148	1
589 .	3605	1
590 .	272	1
591 .	699	1
592 .	475	2
593 .	190	2
594 .	1115	1
595 .	426	1
596 .	1031	2
597 .	2053	1



598 .	628	1
599 .	354	1
600 .	330	1
601 .	3809	1
602 .	559	1
603 .	346	1
604 .	1661	1
605 .	52	1
606 .	1236	1
607 .	137	1
608 .	879	1
609 .	1646	1
610 .	95	2
611 .	626	1
612 .	2690	1
613 .	729	1
614 .	1814	1
615 .	503	1
616 .	1018	1
617 .	1051	1
618 .	132	1
619 .	572	1
620 .	210	1
621 .	1325	1
622 .	398	1
623 .	753	1
624 .	358	1
625 .	804	1
626 .	303	1
627 .	542	1
628 .	534	1
629 .	2518	1
630 .	39	1
631 .	417	1
632 .	284	1
633 .	2611	1
634 .	4081	1
635 .	2071	1
636 .	834	1
637 .	1039	1
638 .	218	1
639 .	2945	1
640 .	472	1
641 .	6	1
642 .	384	1
643 .	584	1
644 .	1054	1

645 .	2348	1
646 .	907	1
647 .	3392	1
648 .	605	1
649 .	316	1
650 .	149	1
651 .	4844	1
652 .	1705	1
653 .	2756	1
654 .	1632	1
655 .	180	1
656 .	3819	1
657 .	263	1
658 .	259	1
659 .	2476	1
660 .	679	1
661 .	367	1
662 .	2628	1
663 .	1548	1
664 .	924	1
665 .	782	1
666 .	291	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 666*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh2\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	470	2
2 .	1423	1
3 .	1369	1
4 .	866	3
5 .	1022	4
6 .	1742	2
7 .	789	1
8 .	406	2
9 .	240	1
10 .	1154	1
11 .	1017	1
12 .	364	2
13 .	1268	2
14 .	1200	1
15 .	576	4
16 .	987	1
17 .	839	1
18 .		33

19.	469	1
20.	640	4
21.	271	1
22.	2209	2
23.	841	2
24.	1678	2
25.	1218	2
26.	548	1
27.	685	2
28.	1263	4
29.	315	1
30.	1652	1
31.	1497	6
32.	573	1
33.	1956	1
34.	1963	3
35.	76	2
36.	1018	4
37.	1816	3
38.	305	1
39.	543	4
40.	3743	1
41.	663	2
42.	2185	1
43.	731	1
44.	1838	12
45.	1107	1
46.	476	1
47.	328	1
48.	1488	2
49.	779	1
50.	962	1
51.	2995	2
52.	301	2
53.	905	1
54.	1165	7
55.	686	1
56.	249	1
57.	1576	3
58.	1980	1
59.	431	3
60.	455	2
61.	771	1
62.	380	1
63.	106	3
64.	921	2
65.	434	1

66.	192	1
67.	1210	2
68.	547	2
69.	447	1
70.	139	1
71.	817	5
72.	1657	1
73.	160	1
74.	1103	1
75.	1343	2
76.	638	1
77.	3514	1
78.	1585	1
79.	1615	1
80.	2785	1
81.	451	1
82.	584	2
83.	588	1
84.	1152	1
85.	707	2
86.	2559	4
87.	473	2
88.	1857	1
89.	183	1
90.	72	3
91.	1241	1
92.	557	2
93.	316	1
94.	176	1
95.	744	1
96.	701	2
97.	118	1
98.	235	1
99.	713	1
100.	117	2
101.	1512	2
102.	683	4
103.	1171	1
104.	403	1
105.	2153	1
106.	1362	2
107.	374	3
108.	665	1
109.	778	1
110.	818	1
111.	2965	1
112.	539	1

113 .	233	2
114 .	501	2
115 .	1363	2
116 .	647	1
117 .	922	1
118 .	786	2
119 .	571	1
120 .	408	4
121 .	698	1
122 .	944	1
123 .	777	1
124 .	604	1
125 .	878	1
126 .	1264	2
127 .	605	2
128 .	1411	1
129 .	489	1
130 .	4289	2
131 .	1632	1
132 .	540	2
133 .	1336	1
134 .	918	1
135 .	680	1
136 .	2018	1
137 .	687	1
138 .	339	1
139 .	558	3
140 .	580	2
141 .	898	1
142 .	1110	1
143 .	709	2
144 .	212	1
145 .	2409	2
146 .	330	2
147 .	1890	1
148 .	365	3
149 .	1399	3
150 .	2107	1
151 .	795	1
152 .	1237	1
153 .	366	1
154 .	2144	1
155 .	710	1
156 .	1484	4
157 .	649	2
158 .	115	3
159 .	978	1

160 .	242	2
161 .	824	2
162 .	799	1
163 .	791	2
164 .	1202	1
165 .	1121	1
166 .	440	3
167 .	496	2
168 .	293	1
169 .	286	1
170 .	3135	1
171 .	1648	1
172 .	407	3
173 .	1030	1
174 .	483	1
175 .	1020	2
176 .	622	1
177 .	1624	1
178 .	459	1
179 .	967	2
180 .	86	2
181 .	2797	1
182 .	826	1
183 .	302	1
184 .	378	1
185 .	641	3
186 .	593	1
187 .	1187	3
188 .	2635	1
189 .	2473	1
190 .	2222	1
191 .	195	2
192 .	960	1
193 .	1971	1
194 .	1669	1
195 .	20	3
196 .	213	3
197 .	1738	2
198 .	1557	1
199 .	938	2
200 .	764	1
201 .	1504	1
202 .	200	1
203 .	1526	1
204 .	988	1
205 .	1039	1
206 .	738	2

207 .	1453	1
208 .	1083	2
209 .	974	1
210 .	981	1
211 .	215	4
212 .	16	1
213 .	148	1
214 .	4086	1
215 .	749	1
216 .	965	1
217 .	2823	1
218 .	4581	1
219 .	1379	1
220 .	285	2
221 .	755	1
222 .	411	1
223 .	0	2
224 .	1220	2
225 .	837	1
226 .	3216	1
227 .	210	2
228 .	1831	2
229 .	1618	2
230 .	1926	1
231 .	3647	1
232 .	1159	1
233 .	910	1
234 .	252	1
235 .	1511	1
236 .	121	1
237 .	1114	1
238 .	319	1
239 .	2042	1
240 .	1753	1
241 .	318	1
242 .	677	1
243 .	801	2
244 .	247	2
245 .	1031	1
246 .	3424	1
247 .	4190	1
248 .	248	1
249 .	1076	1
250 .	2420	7
251 .	133	3
252 .	112	2
253 .	261	1

254 .	1720	1
255 .	863	1
256 .	903	1
257 .	258	3
258 .	196	2
259 .	3423	1
260 .	519	2
261 .	4512	1
262 .	173	1
263 .	804	1
264 .	528	2
265 .	1863	1
266 .	1458	2
267 .	1695	1
268 .	2163	1
269 .	662	1
270 .	2059	6
271 .	13	1
272 .	1425	2
273 .	645	5
274 .	983	1
275 .	1077	1
276 .	498	3
277 .	262	1
278 .	116	1
279 .	166	1
280 .	414	2
281 .	463	1
282 .	1173	1
283 .	254	1
284 .	1148	1
285 .	1467	1
286 .	1163	1
287 .	2034	2
288 .	613	4
289 .	385	2
290 .	28	2
291 .	2416	1
292 .	1109	5
293 .	4205	1
294 .	762	2
295 .	1895	1
296 .	2323	1
297 .	108	3
298 .	122	1
299 .	857	2
300 .	1503	1



301 .	354	2
302 .	4	1
303 .	2246	1
304 .	1206	1
305 .	634	2
306 .	35	2
307 .	976	1
308 .	95	1
309 .	609	7
310 .	526	2
311 .	1438	1
312 .	266	1
313 .	602	2
314 .	926	1
315 .	387	1
316 .	1375	1
317 .	384	1
318 .	1094	1
319 .	996	1
320 .	3032	1
321 .	163	1
322 .	2377	1
323 .	1212	2
324 .	870	4
325 .	357	1
326 .	1371	1
327 .	915	1
328 .	1059	2
329 .	1551	1
330 .	1123	2
331 .	785	2
332 .	1759	1
333 .	243	1
334 .	550	3
335 .	2215	1
336 .	1189	1
337 .	532	1
338 .	674	1
339 .	1090	1
340 .	832	1
341 .	587	1
342 .	599	2
343 .	538	2
344 .	4926	1
345 .	1177	1
346 .	511	1
347 .	1444	3

348 .	940	1
349 .	809	1
350 .	217	1
351 .	398	1
352 .	639	1
353 .	464	3
354 .	1815	1
355 .	239	1
356 .	946	1
357 .	2192	1
358 .	283	2
359 .	773	2
360 .	1185	1
361 .	567	1
362 .	770	2
363 .	87	1
364 .	1162	1
365 .	236	1
366 .	2462	1
367 .	1560	2
368 .	617	1
369 .	2072	1
370 .	2904	1
371 .	1175	1
372 .	49	1
373 .	94	1
374 .	107	3
375 .	546	1
376 .	1777	2
377 .	3416	1
378 .	1412	1
379 .	253	2
380 .	706	1
381 .	1015	1
382 .	2135	1
383 .	334	2
384 .	362	1
385 .	569	1
386 .	887	2
387 .	562	3
388 .	297	3
389 .	50	1
390 .	1779	1
391 .	181	2
392 .	1136	1
393 .	3522	1
394 .	1672	1

395 .	1190	1
396 .	1501	1
397 .	1036	1
398 .	767	1
399 .	376	1
400 .	1257	1
401 .	723	1
402 .	341	2
403 .	1827	1
404 .	377	1
405 .	894	1
406 .	1471	1
407 .	499	1
408 .	78,5	1
409 .	2779	1
410 .	485	1
411 .	279	1
412 .	1049	2
413 .	598	1
414 .	1233	1
415 .	592	1
416 .	612	1
417 .	695	1
418 .	1270	2
419 .	745	2
420 .	291	1
421 .	1262	2
422 .	2548	1
423 .	3490	1
424 .	807	2
425 .	822	1
426 .	1029	1
427 .	2352	1
428 .	513	1
429 .	2867	1
430 .	1209	1
431 .	1531	1
432 .	743	1
433 .	1002	1
434 .	1360	2
435 .	425	2
436 .	25	1
437 .	467	1
438 .	292	1
439 .	1505	1
440 .	1046	1
441 .	572	3

442 .	1495	1
443 .	1663	1
444 .	999	1
445 .	1482	1
446 .	2455	1
447 .	1427	2
448 .	672	1
449 .	2275	1
450 .	3907	1
451 .	90	2
452 .	1569	2
453 .	813	1
454 .	1242	1
455 .	515	2
456 .	1443	2
457 .	1397	1
458 .	1099	2
459 .	529	2
460 .	964	1
461 .	172	2
462 .	1510	1
463 .	821	2
464 .	950	1
465 .	979	1
466 .	630	1
467 .	1346	1
468 .	437	1
469 .	1717	2
470 .	585	1
471 .	1572	1
472 .	790	1
473 .	668	1
474 .	343	2
475 .	312	1
476 .	873	2
477 .	912	1
478 .	1078	1
479 .	214	1
480 .	616	1
481 .	1296	1
482 .	514	1
483 .	825	1
484 .	41	1
485 .	653	2
486 .	40	1
487 .	1426	1
488 .	497	1

489 .	345	1
490 .	1992	1
491 .	1168	1
492 .	1080	2
493 .	1239	1
494 .	8	3
495 .	980	2
496 .	230	2
497 .	1172	1
498 .	696	1
499 .	446	1
500 .	113	1
501 .	931	1
502 .	306	2
503 .	833	1
504 .	676	1
505 .	888	2
506 .	721	1
507 .	1068	2
508 .	234	1
509 .	3037	1
510 .	669	1
511 .	2006	1
512 .	23	1
513 .	589	1
514 .	136	1
515 .	1621	1
516 .	1231	2
517 .	654	2
518 .	238	3
519 .	369	1
520 .	740	1
521 .	1607	1
522 .	2386	1
523 .	88	1
524 .	1446	1
525 .	1684	1
526 .	885	1
527 .	1358	2
528 .	1549	1
529 .	1284	2
530 .	1969	1
531 .	806	2
532 .	2056	1
533 .	194	1
534 .	555	1
535 .	1081	1

536 .	1870	1
537 .	855	1
538 .	516	1
539 .	1224	1
540 .	504	1
541 .	810	3
542 .	1245	1
543 .	1608	1
544 .	1440	1
545 .	81	1
546 .	525	1
547 .	2033	1
548 .	477	1
549 .	1790	1
550 .	481	1
551 .	1422	2
552 .	897	1
553 .	405	1
554 .	911	1
555 .	2619	1
556 .	884	3
557 .	1685	1
558 .	874	1
559 .	1584	1
560 .	1376	1
561 .	1089	1
562 .	18	2
563 .	1236	1
564 .	541	1
565 .	207	1
566 .	30	1
567 .	290	1
568 .	2231	2
569 .	537	1
570 .	657	2
571 .	204	1
572 .	1432	1
573 .	1775	2
574 .	84	1
575 .	338	1
576 .	67	1
577 .	1066	1
578 .	545	1
579 .	929	1
580 .	187	1
581 .	636	1
582 .	667	1

583 .	684	2
584 .	1366	1
585 .	1249	1
586 .	418	1
587 .	381	1
588 .	2322	1
589 .	1474	2
590 .	970	1
591 .	1033	1
592 .	3538	1
593 .	2741	1
594 .	449	2
595 .	703	1
596 .	1253	1
597 .	2261	1
598 .	105	1
599 .	798	1
600 .	1147	1
601 .	1312	1
602 .	1269	1
603 .	1225	1
604 .	763	1
605 .	4240	1
606 .	627	1
607 .	652	1
608 .	1406	1
609 .	2168	1
610 .	491	1
611 .	544	1
612 .	442	2
613 .	42	1
614 .	815	1
615 .	180	1
616 .	223	2
617 .	2877	1
618 .	1475	1
619 .	1157	1
620 .	694	1
621 .	845	1
622 .	3383	1
623 .	391	1
624 .	947	1
625 .	508	1
626 .	673	1
627 .	1179	2
628 .	77	1
629 .	495	1

630 .	1781	1
631 .	1596	1
632 .	941	1
633 .	1350	1
634 .	1104	1
635 .	1032	1
636 .	2893	1
637 .	650	1
638 .	2328	1
639 .	232	1
640 .	344	1
641 .	3661	1
642 .	534	1
643 .	995	2
644 .	1809	1
645 .	2177	1
646 .	840	1
647 .	1188	1
648 .	614	1
649 .	1311	1
650 .	3824	1
651 .	982	1
652 .	1079	1
653 .	6	1
654 .	1554	1
655 .	892	1
656 .	102	1
657 .	746	1
658 .	373	1
659 .	1072	1
660 .	255	1
661 .	1075	1
662 .	2489	1
663 .	758	1
664 .	1038	1
665 .	506	1
666 .	761	1
667 .	331	1
668 .	1986	1
669 .	1329	1
670 .	842	1
671 .	461	1
672 .	895	1
673 .	734	1
674 .	1927	1
675 .	161	1
676 .	1113	1



677 .	2761	1
678 .	278	1
679 .	626	1
680 .	1088	1
681 .	754	1
682 .	3897	1
683 .	1071	1
684 .	300	1
685 .	1547	1
686 .	443	1
687 .	3121	1
688 .	792	1
689 .	19	1
690 .	933	1
691 .	1223	1
692 .	494	1
693 .	2099	1
694 .	465	1
695 .	1409	1
696 .	3569	1
697 .	1158	1
698 .	471	1
699 .	5044	1
700 .	784	1
701 .	1752	1
702 .	2883	1
703 .	1833	1
704 .	3678	1
705 .	322	1
706 .	631	1
707 .	1599	1
708 .	2708	1
709 .	492	1
710 .	886	1
711 .	2186	1
712 .	1782	1
713 .	1013	1
714 .	130	1
715 .	1232	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 715*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh3\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	238	1

2.	685	1
3.	650	1
4.	425	4
5.	527	2
6.	615	2
7.	423	1
8.	265	3
9.	186	4
10.	583	1
11.	501	4
12.	179	3
13.	745	3
14.	584	1
15.	396	3
16.	523	5
17.	390	4
18.		33
19.	266	2
20.	322	6
21.	188	2
22.	929	2
23.	668	1
24.	850	1
25.	542	1
26.	412	4
27.	417	2
28.	820	4
29.	807	7
30.	373	4
31.	918	2
32.	681	1
33.	43	2
34.	674	5
35.	825	3
36.	113	1
37.	352	2
38.	1635	1
39.	418	2
40.	1099	1
41.	845	12
42.	624	5
43.	350	1
44.	262	3
45.	714	2
46.	408	4
47.	630	1
48.	1442	2

49.	127	1
50.	548	1
51.	658	8
52.	438	3
53.	154	2
54.	703	2
55.	1059	1
56.	211	3
57.	197	4
58.	521	3
59.	199	2
60.	72	3
61.	441	1
62.	203	2
63.	184	2
64.	642	2
65.	281	3
66.	295	2
67.	267	1
68.	78	3
69.	534	2
70.	823	1
71.	94	3
72.	563	1
73.	677	1
74.	405	2
75.	1727	1
76.	848	1
77.	1468	1
78.	282	2
79.	329	3
80.	503	1
81.	403	1
82.	1246	4
83.	873	1
84.	139	1
85.	55	3
86.	645	2
87.	293	3
88.	153	2
89.	105	3
90.	466	2
91.	176	1
92.	365	2
93.	54	2
94.	663	1
95.	331	3

96 .	622	1
97 .	210	3
98 .	1248	2
99 .	544	3
100 .	161	3
101 .	287	2
102 .	355	1
103 .	427	1
104 .	1171	1
105 .	273	1
106 .	151	1
107 .	333	3
108 .	647	3
109 .	401	3
110 .	389	2
111 .	383	2
112 .	341	3
113 .	259	2
114 .	479	1
115 .	483	1
116 .	374	2
117 .	526	1
118 .	586	7
119 .	767	5
120 .	286	2
121 .	2341	3
122 .	765	1
123 .	317	3
124 .	601	2
125 .	629	1
126 .	391	2
127 .	1117	1
128 .	385	2
129 .	213	1
130 .	432	3
131 .	254	3
132 .	593	1
133 .	394	4
134 .	125	2
135 .	1015	2
136 .	227	1
137 .	1060	1
138 .	993	1
139 .	392	4
140 .	589	4
141 .	167	3
142 .	972	1

143 .	251	3
144 .	822	3
145 .	41	1
146 .	152	1
147 .	453	5
148 .	330	1
149 .	353	1
150 .	478	3
151 .	245	2
152 .	158	3
153 .	31	1
154 .	1599	1
155 .	810	1
156 .	174	1
157 .	443	2
158 .	325	1
159 .	577	1
160 .	491	5
161 .	348	1
162 .	522	1
163 .	292	1
164 .	565	2
165 .	1421	1
166 .	382	1
167 .	430	3
168 .	372	1
169 .	625	2
170 .	1121	1
171 .	1038	1
172 .	101	2
173 .	53	1
174 .	696	2
175 .	852	2
176 .	202	2
177 .	786	4
178 .	6	3
179 .	806	2
180 .	741	1
181 .	463	2
182 .	519	1
183 .	448	1
184 .	140	1
185 .	553	2
186 .	632	1
187 .	342	2
188 .	637	1
189 .	498	4

190 .	599	2
191 .	470	2
192 .	149	3
193 .	9	2
194 .	79	2
195 .	1858	1
196 .	319	2
197 .	514	1
198 .	1357	1
199 .	335	2
200 .	592	3
201 .	200	2
202 .	191	3
203 .	3	4
204 .	695	1
205 .	1227	1
206 .	838	1
207 .	1664	1
208 .	531	2
209 .	395	1
210 .	490	3
211 .	616	3
212 .	70	1
213 .	607	1
214 .	1363	1
215 .	271	1
216 .	842	1
217 .	837	1
218 .	128	2
219 .	447	1
220 .	124	1
221 .	1483	1
222 .	2312	1
223 .	475	2
224 .	1023	6
225 .	102	5
226 .	49	2
227 .	159	2
228 .	437	2
229 .	378	2
230 .	156	2
231 .	1539	2
232 .	226	2
233 .	2186	1
234 .	108	1
235 .	460	2
236 .	318	3

237 .	831	1
238 .	802	1
239 .	797	1
240 .	1004	1
241 .	985	6
242 .	0	3
243 .	628	1
244 .	291	3
245 .	313	2
246 .	289	1
247 .	216	2
248 .	111	2
249 .	62	1
250 .	257	1
251 .	81	1
252 .	280	1
253 .	345	2
254 .	652	3
255 .	578	3
256 .	590	1
257 .	1069	3
258 .	386	4
259 .	30	1
260 .	1101	1
261 .	525	1
262 .	2141	1
263 .	388	2
264 .	789	2
265 .	1080	1
266 .	649	1
267 .	250	3
268 .	1044	1
269 .	520	1
270 .	473	2
271 .	22	1
272 .	451	1
273 .	88	1
274 .	268	7
275 .	359	2
276 .	305	1
277 .	855	1
278 .	115	1
279 .	279	1
280 .	219	3
281 .	738	1
282 .	275	3
283 .	421	1

284 .	1592	1
285 .	723	1
286 .	937	1
287 .	827	2
288 .	459	3
289 .	260	1
290 .	223	1
291 .	617	1
292 .	482	2
293 .	778	1
294 .	648	2
295 .	122	1
296 .	218	2
297 .	1000	1
298 .	559	1
299 .	307	2
300 .	241	3
301 .	237	1
302 .	538	4
303 .	308	2
304 .	358	1
305 .	222	1
306 .	256	1
307 .	2509	1
308 .	269	4
309 .	249	2
310 .	402	3
311 .	399	2
312 .	474	1
313 .	99	1
314 .	234	3
315 .	424	1
316 .	581	3
317 .	851	1
318 .	1054	1
319 .	192	1
320 .	276	3
321 .	704	2
322 .	533	3
323 .	46	1
324 .	603	3
325 .	898	3
326 .	998	1
327 .	644	1
328 .	45	1
329 .	48	1
330 .	42	2



331 .	298	1
332 .	815	2
333 .	1696	1
334 .	832	2
335 .	500	1
336 .	148	2
337 .	709	1
338 .	469	1
339 .	28	1
340 .	232	3
341 .	217	1
342 .	336	3
343 .	643	1
344 .	326	3
345 .	27	1
346 .	769	1
347 .	689	1
348 .	1688	1
349 .	928	1
350 .	588	4
351 .	673	1
352 .	515	1
353 .	721	1
354 .	679	1
355 .	1098	1
356 .	183	1
357 .	323	3
358 .	888	2
359 .	314	2
360 .	555	1
361 .	869	2
362 .	1301	1
363 .	132	2
364 .	228	1
365 .	400	1
366 .	452	1
367 .	737	1
368 .	311	2
369 .	618	2
370 .	516	2
371 .	230	1
372 .	181	2
373 .	462	2
374 .	1282	1
375 .	1630	1
376 .	371	1
377 .	512	1

378 .	1062	1
379 .	1395	1
380 .	540	2
381 .	436	2
382 .	497	1
383 .	700	3
384 .	261	1
385 .	193	1
386 .	670	1
387 .	545	2
388 .	567	1
389 .	743	1
390 .	1016	1
391 .	508	1
392 .	351	2
393 .	1125	1
394 .	367	2
395 .	233	2
396 .	955	1
397 .	2108	1
398 .	959	2
399 .	804	2
400 .	641	1
401 .	656	1
402 .	304	1
403 .	506	1
404 .	654	1
405 .	387	3
406 .	558	1
407 .	587	1
408 .	306	1
409 .	821	1
410 .	212	1
411 .	338	1
412 .	557	2
413 .	114	1
414 .	321	1
415 .	634	3
416 .	34	1
417 .	393	1
418 .	33	2
419 .	258	1
420 .	2322	1
421 .	919	1
422 .	621	2
423 .	598	2
424 .	332	2

425 .	301	1
426 .	433	1
427 .	361	1
428 .	370	1
429 .	173	1
430 .	1127	1
431 .	457	1
432 .	67	1
433 .	283	1
434 .	856	1
435 .	878	1
436 .	903	1
437 .	1156	1
438 .	15	1
439 .	419	1
440 .	575	1
441 .	659	2
442 .	812	1
443 .	582	1
444 .	160	2
445 .	1166	1
446 .	346	1
447 .	639	2
448 .	253	3
449 .	74	1
450 .	246	2
451 .	687	1
452 .	98	2
453 .	95	1
454 .	297	2
455 .	744	2
456 .	285	2
457 .	627	1
458 .	1364	1
459 .	422	1
460 .	349	3
461 .	1176	1
462 .	398	2
463 .	775	1
464 .	1336	1
465 .	579	1
466 .	414	1
467 .	442	1
468 .	10	2
469 .	795	1
470 .	562	1
471 .	511	3

472 .	1079	2
473 .	841	1
474 .	91	1
475 .	728	1
476 .	40	1
477 .	277	1
478 .	720	1
479 .	47	1
480 .	445	1
481 .	129	1
482 .	819	2
483 .	296	1
484 .	623	1
485 .	146	1
486 .	569	1
487 .	992	1
488 .	817	1
489 .	274	2
490 .	755	1
491 .	537	1
492 .	1521	1
493 .	1407	1
494 .	86	1
495 .	1119	1
496 .	56	1
497 .	662	1
498 .	316	1
499 .	38	1
500 .	547	2
501 .	300	2
502 .	2028	1
503 .	711	2
504 .	897	1
505 .	467	1
506 .	12	2
507 .	404	1
508 .	97	2
509 .	131	2
510 .	1146	2
511 .	660	1
512 .	530	2
513 .	751	1
514 .	16	2
515 .	468	1
516 .	1855	1
517 .	510	1
518 .	170	1

519 .	866	1
520 .	748	1
521 .	24	1
522 .	363	1
523 .	925	1
524 .	572	1
525 .	854	1
526 .	626	1
527 .	284	1
528 .	1205	1
529 .	1075	1
530 .	157	1
531 .	244	1
532 .	1910	1
533 .	204	1
534 .	507	1
535 .	439	2
536 .	762	1
537 .	485	1
538 .	1104	1
539 .	303	1
540 .	493	1
541 .	675	1
542 .	299	1
543 .	368	1
544 .	2066	1
545 .	255	1
546 .	57	1
547 .	446	1
548 .	472	1
549 .	753	1
550 .	763	1
551 .	248	1
552 .	130	1
553 .	327	1
554 .	150	1
555 .	1037	1
556 .	635	1
557 .	613	1
558 .	309	1
559 .	121	1
560 .	502	1
561 .	471	1
562 .	1287	1
563 .	440	1
564 .	480	1
565 .	665	1

566 .	1728	1
567 .	477	1
568 .	813	1
569 .	504	1
570 .	182	1
571 .	702	1
572 .	207	1
573 .	1581	1
574 .	609	1
575 .	231	1
576 .	420	1
577 .	596	1
578 .	116	1
579 .	1026	1
580 .	761	1
581 .	843	2
582 .	1701	1
583 .	735	1
584 .	92	1
585 .	2513	1
586 .	934	1
587 .	1123	1
588 .	833	1
589 .	1610	1
590 .	836	1
591 .	1082	1
592 .	1031	1
593 .	791	1
594 .	93	1
595 .	509	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 595*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh4\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	349	2
2 .	606	4
3 .	871	1
4 .	332	2
5 .	799	3
6 .	585	2
7 .	477	1
8 .	342	5
9 .	173	1
10 .	931	2

11.	640	2
12.	227	1
13.	816	2
14.	944	5
15.	553	4
16.	723	3
17.	513	3
18.		33
19.	408	3
20.	409	3
21.	208	2
22.	975	2
23.	1064	2
24.	1157	1
25.	557	2
26.	497	3
27.	465	2
28.	815	4
29.	435	1
30.	773	4
31.	981	6
32.	580	1
33.	1046	1
34.	588	1
35.	100	6
36.	811	3
37.	222	1
38.	1442	1
39.	644	5
40.	1089	1
41.	504	2
42.	652	12
43.	598	3
44.	388	1
45.	260	1
46.	702	3
47.	577	2
48.	649	4
49.	1192	2
50.	184	5
51.	560	1
52.	737	8
53.	492	1
54.	196	3
55.	1178	1
56.	321	2
57.	300	5

58.	657	3
59.	277	2
60.	484	2
61.	344	2
62.	297	2
63.	817	3
64.	345	7
65.	316	3
66.	439	2
67.	193	2
68.	628	2
69.	919	1
70.	140	2
71.	594	2
72.	733	1
73.	448	1
74.	1132	1
75.	603	3
76.	925	1
77.	1234	1
78.	476	4
79.	375	1
80.	414	4
81.	516	2
82.	473	1
83.	612	2
84.	1163	4
85.	383	3
86.	626	2
87.	155	1
88.	85	1
89.	839	1
90.	221	1
91.	68	2
92.	475	5
93.	781	1
94.	88	3
95.	152	1
96.	96	2
97.	658	2
98.	662	5
99.	330	7
100.	1650	1
101.	413	2
102.	205	1
103.	310	1
104.	396	2



105 .	482	4
106 .	913	1
107 .	246	2
108 .	556	1
109 .	970	3
110 .	479	1
111 .	469	8
112 .	240	2
113 .	393	7
114 .	522	1
115 .	666	1
116 .	451	2
117 .	1169	1
118 .	354	1
119 .	2001	2
120 .	401	3
121 .	801	3
122 .	792	2
123 .	501	1
124 .	1514	1
125 .	301	1
126 .	529	5
127 .	346	1
128 .	822	1
129 .	554	2
130 .	108	1
131 .	1027	3
132 .	378	3
133 .	856	1
134 .	134	1
135 .	416	2
136 .	958	1
137 .	464	1
138 .	875	3
139 .	273	3
140 .	806	2
141 .	253	4
142 .	1060	3
143 .	434	2
144 .	510	3
145 .	574	1
146 .	417	2
147 .	854	2
148 .	454	2
149 .	322	2
150 .	426	1
151 .	170	1

152 .	61	2
153 .	261	1
154 .	1133	1
155 .	772	2
156 .	323	1
157 .	298	1
158 .	578	3
159 .	693	2
160 .	561	3
161 .	521	2
162 .	429	3
163 .	443	1
164 .	48	3
165 .	1135	1
166 .	436	1
167 .	289	3
168 .	280	2
169 .	729	3
170 .	544	1
171 .	885	2
172 .	1004	1
173 .	1099	1
174 .	909	1
175 .	145	3
176 .	72	2
177 .	299	3
178 .	20	1
179 .	238	1
180 .	813	2
181 .	615	2
182 .	668	2
183 .	796	2
184 .	381	2
185 .	167	1
186 .	1333	1
187 .	632	2
188 .	503	2
189 .	756	1
190 .	564	1
191 .	188	4
192 .	16	3
193 .	60	2
194 .	1633	1
195 .	570	3
196 .	858	1
197 .	493	3
198 .	2005	1

199 .	483	1
200 .	422	3
201 .	0	5
202 .	793	2
203 .	542	2
204 .	1229	1
205 .	236	1
206 .	765	3
207 .	1111	1
208 .	874	2
209 .	1382	1
210 .	514	1
211 .	616	1
212 .	517	1
213 .	206	3
214 .	136	1
215 .	779	1
216 .	568	2
217 .	314	4
218 .	655	1
219 .	610	3
220 .	176	3
221 .	555	2
222 .	252	1
223 .	214	2
224 .	1358	1
225 .	1879	1
226 .	953	7
227 .	218	4
228 .	204	2
229 .	220	1
230 .	1201	1
231 .	1689	1
232 .	139	1
233 .	368	4
234 .	872	2
235 .	881	2
236 .	1109	1
237 .	350	1
238 .	901	9
239 .	4	3
240 .	601	2
241 .	551	4
242 .	373	3
243 .	216	1
244 .	138	1
245 .	117	1

246 .	324	4
247 .	233	2
248 .	405	2
249 .	746	1
250 .	1078	2
251 .	592	4
252 .	353	1
253 .	34	1
254 .	1273	1
255 .	667	2
256 .	1873	1
257 .	500	2
258 .	382	1
259 .	837	1
260 .	1068	1
261 .	76	2
262 .	838	1
263 .	385	2
264 .	948	1
265 .	654	1
266 .	785	3
267 .	32	3
268 .	467	3
269 .	80	1
270 .	279	1
271 .	1057	1
272 .	169	1
273 .	398	1
274 .	751	1
275 .	284	1
276 .	357	1
277 .	962	1
278 .	412	1
279 .	452	1
280 .	706	2
281 .	1360	1
282 .	200	2
283 .	826	4
284 .	1091	2
285 .	941	1
286 .	296	1
287 .	700	1
288 .	437	2
289 .	830	1
290 .	390	1
291 .	636	2
292 .	178	1

293 .	334	2
294 .	857	2
295 .	714	2
296 .	400	2
297 .	329	1
298 .	869	3
299 .	608	1
300 .	384	1
301 .	427	1
302 .	359	1
303 .	1956	1
304 .	363	1
305 .	306	2
306 .	472	1
307 .	536	2
308 .	101	2
309 .	432	1
310 .	634	1
311 .	726	2
312 .	860	1
313 .	201	1
314 .	685	1
315 .	1198	1
316 .	319	2
317 .	1029	1
318 .	282	1
319 .	605	3
320 .	633	1
321 .	77	2
322 .	846	1
323 .	821	2
324 .	1033	3
325 .	460	2
326 .	1090	1
327 .	1247	1
328 .	704	1
329 .	65	1
330 .	116	2
331 .	81	2
332 .	639	2
333 .	1534	1
334 .	892	1
335 .	593	2
336 .	535	1
337 .	709	1
338 .	618	2
339 .	543	2

340 .	590	3
341 .	565	1
342 .	445	2
343 .	270	3
344 .	40	2
345 .	192	1
346 .	1523	1
347 .	743	1
348 .	361	2
349 .	558	1
350 .	831	2
351 .	562	1
352 .	678	2
353 .	374	1
354 .	861	1
355 .	682	4
356 .	1087	1
357 .	257	1
358 .	430	1
359 .	805	1
360 .	498	2
361 .	795	1
362 .	157	1
363 .	713	2
364 .	1317	1
365 .	461	2
366 .	1153	1
367 .	478	1
368 .	336	1
369 .	433	3
370 .	506	2
371 .	474	2
372 .	584	1
373 .	294	1
374 .	242	2
375 .	546	5
376 .	1044	1
377 .	1159	1
378 .	586	2
379 .	419	1
380 .	719	1
381 .	1008	1
382 .	1180	1
383 .	444	2
384 .	526	1
385 .	650	1
386 .	524	1

387 .	356	1
388 .	891	1
389 .	395	1
390 .	701	1
391 .	1066	1
392 .	722	2
393 .	541	1
394 .	1148	1
395 .	1034	1
396 .	453	3
397 .	1086	1
398 .	1571	1
399 .	1310	1
400 .	1226	2
401 .	587	1
402 .	599	1
403 .	1055	1
404 .	999	1
405 .	8	2
406 .	843	1
407 .	752	1
408 .	128	1
409 .	360	3
410 .	576	2
411 .	878	2
412 .	1143	1
413 .	341	2
414 .	607	2
415 .	638	1
416 .	234	2
417 .	149	1
418 .	775	2
419 .	683	1
420 .	217	1
421 .	992	4
422 .	495	1
423 .	1366	1
424 .	977	1
425 .	840	3
426 .	352	1
427 .	720	1
428 .	425	2
429 .	348	2
430 .	623	1
431 .	572	1
432 .	828	1
433 .	340	2

434 .	1131	1
435 .	512	2
436 .	707	1
437 .	945	1
438 .	112	1
439 .	370	3
440 .	160	2
441 .	776	1
442 .	818	3
443 .	1098	1
444 .	745	1
445 .	17	1
446 .	528	1
447 .	509	1
448 .	715	3
449 .	834	1
450 .	635	3
451 .	809	2
452 .	281	1
453 .	1475	1
454 .	153	1
455 .	471	1
456 .	182	1
457 .	490	2
458 .	442	1
459 .	669	3
460 .	771	2
461 .	89	1
462 .	559	1
463 .	276	1
464 .	552	2
465 .	927	1
466 .	457	1
467 .	611	1
468 .	489	2
469 .	879	1
470 .	1014	1
471 .	1002	1
472 .	1231	1
473 .	730	1
474 .	579	1
475 .	1095	1
476 .	705	1
477 .	272	1
478 .	619	1
479 .	481	1
480 .	967	1



481 .	549	1
482 .	241	1
483 .	64	1
484 .	274	1
485 .	656	1
486 .	1082	1
487 .	462	1
488 .	789	1
489 .	491	1
490 .	778	1
491 .	1499	1
492 .	1348	1
493 .	338	2
494 .	230	1
495 .	569	2
496 .	1065	1
497 .	550	1
498 .	212	1
499 .	441	1
500 .	609	1
501 .	1532	1
502 .	744	1
503 .	787	1
504 .	392	2
505 .	358	1
506 .	679	1
507 .	456	3
508 .	459	1
509 .	258	2
510 .	1045	1
511 .	450	1
512 .	573	1
513 .	1501	1
514 .	312	1
515 .	863	1
516 .	337	1
517 .	315	1
518 .	211	1
519 .	950	1
520 .	968	2
521 .	645	1
522 .	1171	1
523 .	339	1
524 .	1208	1
525 .	403	1
526 .	1009	1
527 .	397	2

528 .	1306	1
529 .	302	1
530 .	929	1
531 .	1017	1
532 .	571	1
533 .	494	1
534 .	782	1
535 .	1355	1
536 .	797	1
537 .	326	1
538 .	303	1
539 .	137	1
540 .	754	1
541 .	659	1
542 .	991	1
543 .	672	1
544 .	428	1
545 .	389	1
546 .	518	1
547 .	677	1
548 .	168	1
549 .	1127	1
550 .	688	1
551 .	653	1
552 .	630	1
553 .	387	1
554 .	631	1
555 .	421	1
556 .	1257	1
557 .	627	1
558 .	665	1
559 .	1548	1
560 .	1478	1
561 .	12	1
562 .	431	1
563 .	404	1
564 .	185	1
565 .	1042	1
566 .	1031	1
567 .	1427	1
568 .	124	1
569 .	699	1
570 .	1899	1
571 .	932	1
572 .	355	1
573 .	651	1
574 .	1484	1

575 .	244	1
576 .	36	1
577 .	969	1
578 .	769	1
579 .	380	1
580 .	458	1
581 .	836	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 581*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh5\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	186	10
2 .	221	7
3 .	311	15
4 .	105	11
5 .	285	3
6 .	205	7
7 .	86	4
8 .	56	3
9 .	70	5
10 .	370	5
11 .	170	9
12 .	110	6
13 .	355	4
14 .	250	12
15 .	260	9
16 .	195	10
17 .		33
18 .	145	8
19 .	155	7
20 .	85	16
21 .	376	4
22 .	667	1
23 .	422	1
24 .	211	7
25 .	240	15
26 .	192	2
27 .	305	8
28 .	141	9
29 .	321	7
30 .	391	7
31 .	242	1
32 .	386	1
33 .	140	5

34 .	35	13
35 .	345	7
36 .	255	11
37 .	185	14
38 .	614	1
39 .	272	3
40 .	302	2
41 .	180	15
42 .	350	1
43 .	106	4
44 .	101	5
45 .	395	3
46 .	569	2
47 .	102	2
48 .	310	3
49 .	216	6
50 .	400	3
51 .	137	3
52 .	245	7
53 .	130	9
54 .	25	7
55 .	175	10
56 .	111	6
57 .	410	5
58 .	166	4
59 .	96	4
60 .	227	2
61 .	146	3
62 .	190	7
63 .	622	1
64 .	271	3
65 .	417	2
66 .	165	6
67 .	200	9
68 .	247	1
69 .	346	7
70 .	160	7
71 .	275	13
72 .	20	8
73 .	453	2
74 .	45	2
75 .	202	5
76 .	40	7
77 .	327	3
78 .	178	2
79 .	230	10
80 .	120	10

81 .	675	1
82 .	95	5
83 .	75	4
84 .	150	9
85 .	125	8
86 .	226	6
87 .	276	4
88 .	176	13
89 .	135	11
90 .	236	3
91 .	256	4
92 .	241	2
93 .	300	3
94 .	961	3
95 .	396	1
96 .	198	2
97 .	290	1
98 .	543	1
99 .	90	6
100 .	131	1
101 .	50	7
102 .	450	3
103 .	161	3
104 .	324	2
105 .	366	1
106 .	335	4
107 .	71	2
108 .	368	3
109 .	177	3
110 .	156	3
111 .	282	2
112 .	191	6
113 .	526	2
114 .	229	1
115 .	100	12
116 .	265	7
117 .	197	3
118 .	217	3
119 .	235	6
120 .	549	1
121 .	196	2
122 .	297	1
123 .	315	3
124 .	469	1
125 .	356	3
126 .	60	5
127 .	258	1

128 .	10	6
129 .	347	1
130 .	225	6
131 .	215	6
132 .	340	5
133 .	136	3
134 .	317	2
135 .	220	6
136 .	306	2
137 .	81	4
138 .	586	1
139 .	261	4
140 .	326	4
141 .	147	2
142 .	839	1
143 .	127	1
144 .	5	5
145 .	367	1
146 .	365	1
147 .	599	1
148 .	219	2
149 .	210	10
150 .	270	10
151 .	685	1
152 .	66	1
153 .	151	4
154 .	426	3
155 .	947	1
156 .	339	1
157 .	183	1
158 .	320	11
159 .	280	3
160 .	115	12
161 .	534	2
162 .	850	1
163 .	286	4
164 .	234	1
165 .	411	6
166 .	263	1
167 .	126	7
168 .	55	4
169 .	397	2
170 .	457	1
171 .	792	1
172 .	337	3
173 .	0	3
174 .	330	3

175 .	15	6
176 .	385	3
177 .	61	1
178 .	325	2
179 .	116	6
180 .	171	5
181 .	246	6
182 .	473	1
183 .	296	5
184 .	362	1
185 .	266	2
186 .	187	2
187 .	425	1
188 .	251	6
189 .	294	1
190 .	167	2
191 .	121	4
192 .	946	1
193 .	201	6
194 .	451	1
195 .	371	3
196 .	80	3
197 .	470	2
198 .	76	3
199 .	341	4
200 .	380	3
201 .	381	1
202 .	479	2
203 .	65	5
204 .	30	4
205 .	575	2
206 .	405	2
207 .	295	4
208 .	212	2
209 .	232	2
210 .	565	1
211 .	182	2
212 .	406	1
213 .	206	4
214 .	632	1
215 .	644	1
216 .	361	5
217 .	484	1
218 .	208	2
219 .	561	1
220 .	237	1
221 .	804	1

222 .	729	1
223 .	471	2
224 .	262	1
225 .	445	2
226 .	231	2
227 .	331	1
228 .	466	1
229 .	336	2
230 .	26	1
231 .	1082	1
232 .	307	1
233 .	107	2
234 .	387	1
235 .	707	1
236 .	72	1
237 .	172	2
238 .	536	1
239 .	706	1
240 .	207	1
241 .	382	1
242 .	942	1
243 .	407	1
244 .	601	1
245 .	432	1
246 .	152	1
247 .	480	2
248 .	712	1
249 .	253	1
250 .	520	1
251 .	455	1
252 .	312	1
253 .	51	1
254 .	813	1
255 .	646	1
256 .	431	2
257 .	128	1
258 .	383	1
259 .	624	1
260 .	724	1
261 .	77	1
262 .	91	2
263 .	313	1
264 .	421	1
265 .	316	1
266 .	323	1
267 .	566	1
268 .	11	1



269 .	233	1
270 .	268	1
271 .	436	2
272 .	570	1
273 .	390	1
274 .	257	1
275 .	218	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 275*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh6\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	96	22
2 .	120	13
3 .	66	42
4 .	139	3
5 .	49	10
6 .	18	44
7 .	12	41
8 .	60	34
9 .	90	17
10 .	0	27
11 .	114	18
12 .	121	8
13 .	132	14
14 .	72	30
15 .		33
16 .	48	56
17 .	133	5
18 .	187	1
19 .	55	9
20 .	30	53
21 .	78	33
22 .	97	6
23 .	162	2
24 .	42	57
25 .	152	2
26 .	73	7
27 .	157	1
28 .	54	43
29 .	134	1
30 .	222	12
31 .	102	28
32 .	36	38
33 .	115	3

34.	85	7
35.	210	3
36.	174	10
37.	25	3
38.	6	27
39.	24	40
40.	84	22
41.	145	5
42.	378	1
43.	168	4
44.	126	12
45.	156	9
46.	31	3
47.	150	8
48.	186	3
49.	67	10
50.	37	6
51.	86	3
52.	420	3
53.	147	1
54.	181	2
55.	56	4
56.	175	3
57.	103	4
58.	264	1
59.	26	1
60.	228	1
61.	230	1
62.	144	4
63.	111	1
64.	272	1
65.	234	1
66.	193	1
67.	346	2
68.	91	7
69.	402	1
70.	19	6
71.	127	2
72.	428	1
73.	211	7
74.	61	7
75.	43	3
76.	63	1
77.	171	2
78.	366	1
79.	108	17
80.	68	2

81 .	151	1
82 .	180	5
83 .	125	1
84 .	468	1
85 .	138	3
86 .	158	1
87 .	204	4
88 .	205	2
89 .	74	3
90 .	110	1
91 .	217	1
92 .	422	1
93 .	308	1
94 .	320	1
95 .	693	1
96 .	372	1
97 .	729	1
98 .	192	4
99 .	109	1
100 .	69	1
101 .	79	7
102 .	58	1
103 .	302	1
104 .	75	1
105 .	311	1
106 .	80	2
107 .	310	1
108 .	526	1
109 .	503	1
110 .	266	1
111 .	128	1
112 .	404	1
113 .	258	1
114 .	188	1
115 .	312	1
116 .	426	1
117 .	241	2
118 .	169	1
119 .	474	1
120 .	98	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 120*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh7\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
--------------	--------------	------------------

1.	56	17
2.	42	31
3.	35	61
4.	28	91
5.	0	173
6.	7	187
7.	14	153
8.		33
9.	21	116
10.	120	17
11.	78	3
12.	63	12
13.	22	12
14.	49	27
15.	43	6
16.	50	4
17.	84	5
18.	127	3
19.	71	2
20.	105	3
21.	29	12
22.	134	2
23.	91	4
24.	8	4
25.	64	3
26.	70	2
27.	113	3
28.	112	2
29.	141	2
30.	99	1
31.	148	4
32.	108	1
33.	30	1
34.	36	6
35.	162	8
36.	77	5
37.	18	1
38.	184	1
39.	98	3
40.	155	1
41.	202	1
42.	205	1
43.	320	1
44.	306	1
45.	12	1
46.	133	2
47.	54	1

48 .	19	1
49 .	90	1
50 .	235	1
51 .	135	1
52 .	169	1
53 .	15	1
54 .	121	1
55 .	23	1
56 .	126	1
57 .	176	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 57*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh8\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	454
2 .	16	133
3 .	8	253
4 .		33
5 .	24	40
6 .	40	17
7 .	33	7
8 .	112	13
9 .	56	5
10 .	25	5
11 .	32	18
12 .	48	8
13 .	41	3
14 .	17	6
15 .	72	2
16 .	57	2
17 .	80	11
18 .	88	2
19 .	49	2
20 .	35	1
21 .	7	2
22 .	9	2
23 .	104	2
24 .	150	1
25 .	96	2
26 .	136	1
27 .	138	1
28 .	36	2
29 .	14	3
30 .	42	1

31 .	28	2
32 .	64	5
33 .	128	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 33*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh9\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	0	606
2 .	18	79
3 .	9	193
4 .		33
5 .	36	14
6 .	54	13
7 .	20	5
8 .	10	11
9 .	27	31
10 .	45	8
11 .	47	1
12 .	72	1
13 .	37	3
14 .	12	5
15 .	74	1
16 .	73	3
17 .	28	4
18 .	64	1
19 .	32	1
20 .	19	1
21 .	81	3
22 .	29	4
23 .	8	2
24 .	55	2
25 .	56	2
26 .	63	4
27 .	99	1
28 .	42	1
29 .	17	1
30 .	16	2
31 .	35	1
32 .	14	1
33 .	90	1
34 .	46	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 34*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: hh10\_1kmN1915**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	65	6
2 .	77	7
3 .	0	290
4 .	177	2
5 .	72	10
6 .	10	24
7 .	97	2
8 .	38	7
9 .	14	12
10 .	95	4
11 .	172	1
12 .	151	3
13 .		33
14 .	252	2
15 .	64	2
16 .	22	5
17 .	176	7
18 .	52	6
19 .	11	36
20 .	43	14
21 .	75	6
22 .	40	2
23 .	36	4
24 .	27	13
25 .	106	4
26 .	116	17
27 .	129	3
28 .	25	5
29 .	425	1
30 .	59	5
31 .	226	2
32 .	53	3
33 .	377	1
34 .	84	2
35 .	17	6
36 .	35	4
37 .	26	4
38 .	61	7
39 .	274	3
40 .	28	4
41 .	83	7
42 .	81	4
43 .	133	3
44 .	652	1

45.	94	8
46.	63	3
47.	161	5
48.	189	3
49.	149	7
50.	231	2
51.	166	5
52.	204	2
53.	37	5
54.	134	4
55.	91	7
56.	21	2
57.	152	2
58.	114	4
59.	198	2
60.	80	1
61.	76	5
62.	56	2
63.	217	4
64.	73	9
65.	15	9
66.	32	8
67.	42	7
68.	315	3
69.	34	8
70.	426	1
71.	124	1
72.	23	12
73.	98	5
74.	50	3
75.	31	8
76.	12	8
77.	284	2
78.	46	2
79.	62	7
80.	175	5
81.	372	1
82.	79	2
83.	20	5
84.	336	1
85.	525	1
86.	88	1
87.	24	10
88.	96	2
89.	374	2
90.	261	2
91.	146	3



92 .	48	3
93 .	343	1
94 .	387	1
95 .	302	2
96 .	55	3
97 .	187	2
98 .	47	4
99 .	54	2
100 .	78	3
101 .	214	1
102 .	182	5
103 .	395	1
104 .	241	1
105 .	13	10
106 .	202	2
107 .	239	2
108 .	44	2
109 .	138	3
110 .	228	1
111 .	153	5
112 .	104	3
113 .	122	2
114 .	262	3
115 .	168	4
116 .	245	1
117 .	191	7
118 .	139	1
119 .	334	2
120 .	19	1
121 .	107	4
122 .	481	2
123 .	229	1
124 .	167	1
125 .	345	1
126 .	163	4
127 .	130	1
128 .	115	1
129 .	145	1
130 .	357	2
131 .	411	2
132 .	160	1
133 .	136	1
134 .	144	1
135 .	66	2
136 .	39	3
137 .	263	1
138 .	723	3

139 .	85	2
140 .	221	3
141 .	304	1
142 .	185	1
143 .	184	1
144 .	29	4
145 .	128	2
146 .	303	1
147 .	112	1
148 .	316	1
149 .	233	2
150 .	71	2
151 .	45	3
152 .	412	1
153 .	60	1
154 .	51	1
155 .	212	1
156 .	8	2
157 .	157	2
158 .	93	1
159 .	111	3
160 .	359	1
161 .	519	1
162 .	200	1
163 .	312	1
164 .	822	1
165 .	147	1
166 .	16	5
167 .	192	2
168 .	169	2
169 .	117	1
170 .	121	1
171 .	329	1
172 .	67	1
173 .	438	1
174 .	207	1
175 .	49	2
176 .	119	1
177 .	156	2
178 .	490	1
179 .	137	4
180 .	70	2
181 .	150	1
182 .	89	1
183 .	213	1
184 .	358	1
185 .	180	1

186 .	100	1
187 .	155	2
188 .	190	1
189 .	240	2
190 .	108	2
191 .	99	1
192 .	339	2
193 .	87	1
194 .	132	2
195 .	244	2
196 .	234	1
197 .	579	1
198 .	9	1
199 .	260	1
200 .	33	2
201 .	194	1
202 .	491	2
203 .	243	1
204 .	82	1
205 .	205	3
206 .	148	1
207 .	340	1
208 .	186	1
209 .	270	1
210 .	131	1
211 .	216	1
212 .	727	1
213 .	349	1
214 .	702	1
215 .	413	1
216 .	616	2
217 .	222	1
218 .	164	1
219 .	418	1
220 .	298	1
221 .	342	1
222 .	543	2
223 .	227	1
224 .	196	2
225 .	120	1
226 .	478	1
227 .	125	1
228 .	327	1
229 .	41	1
230 .	313	1
231 .	69	1
232 .	74	1

233 .	103	1
234 .	319	2
235 .	289	1
236 .	118	1
237 .	179	1
238 .	211	1
239 .	109	1
240 .	165	1
241 .	281	1
242 .	390	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 242*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: ZONE\_OEVMN110**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	190	4
2 .	109	4
3 .	818	6
4 .	414	4
5 .	7852	1
6 .	117	1
7 .	357	4
8 .	125	1
9 .	423	6
10 .	516	6
11 .	136	4
12 .	523	7
13 .	815	2
14 .	247	5
15 .	235	9
16 .	212	10
17 .		33
18 .	80	3
19 .	211	7
20 .	225	3
21 .	6563	9
22 .	650	1
23 .	810	2
24 .	287	4
25 .	201	4
26 .	130	6
27 .	286	9
28 .	146	4
29 .	7772	4
30 .	204	10

31 .	226	6
32 .	656	4
33 .	782	3
34 .	255	2
35 .	327	5
36 .	691	2
37 .	391	4
38 .	86	2
39 .	795	4
40 .	829	3
41 .	8041	2
42 .	6462	15
43 .	404	4
44 .	200	1
45 .	336	10
46 .	258	6
47 .	680	2
48 .	518	4
49 .	238	2
50 .	345	14
51 .	83	2
52 .	54	1
53 .	780	1
54 .	505	3
55 .	397	3
56 .	8232	1
57 .	343	3
58 .	331	2
59 .	206	4
60 .	253	5
61 .	533	1
62 .	3	8
63 .	195	7
64 .	4	2
65 .	528	4
66 .	318	6
67 .	662	1
68 .	809	1
69 .	7923	3
70 .	168	4
71 .	430	5
72 .	183	2
73 .	521	5
74 .	698	6
75 .	240	2
76 .	813	1
77 .	310	3

78 .	308	1
79 .	520	3
80 .	76	6
81 .	26	3
82 .	428	9
83 .	47	2
84 .	260	2
85 .	224	6
86 .	339	2
87 .	268	7
88 .	530	6
89 .	426	2
90 .	636	2
91 .	524	5
92 .	629	2
93 .	219	5
94 .	97	4
95 .	369	3
96 .	90	4
97 .	176	6
98 .	218	3
99 .	281	8
100 .	326	1
101 .	127	1
102 .	18	3
103 .	82	2
104 .	7713	2
105 .	110	3
106 .	651	3
107 .	165	3
108 .	676	3
109 .	519	5
110 .	344	6
111 .	243	1
112 .	825	3
113 .	316	6
114 .	380	6
115 .	803	5
116 .	789	5
117 .	503	8
118 .	162	1
119 .	641	6
120 .	366	2
121 .	1130	1
122 .	621	1
123 .	811	2
124 .	266	5

125 .	536	3
126 .	241	2
127 .	681	1
128 .	160	2
129 .	730	2
130 .	509	5
131 .	259	4
132 .	526	6
133 .	150	3
134 .	637	2
135 .	42	1
136 .	177	1
137 .	666	1
138 .	727	1
139 .	828	1
140 .	257	9
141 .	781	2
142 .	365	3
143 .	298	6
144 .	55	2
145 .	678	1
146 .	192	1
147 .	320	2
148 .	342	3
149 .	699	1
150 .	764	2
151 .	644	3
152 .	121	3
153 .	79	1
154 .	746	1
155 .	418	1
156 .	669	1
157 .	154	1
158 .	792	3
159 .	6463	1
160 .	271	2
161 .	137	7
162 .	158	1
163 .	527	1
164 .	294	4
165 .	148	1
166 .	171	3
167 .	665	1
168 .	657	1
169 .	6464	1
170 .	99	4
171 .	167	4

172 .	75	4
173 .	760	2
174 .	395	2
175 .	607	1
176 .	264	3
177 .	514	2
178 .	269	3
179 .	617	2
180 .	112	2
181 .	215	1
182 .	387	2
183 .	743	1
184 .	814	1
185 .	254	3
186 .	181	2
187 .	697	1
188 .	179	3
189 .	696	3
190 .	0	8
191 .	723	2
192 .	765	8
193 .	8	1
194 .	797	3
195 .	234	8
196 .	184	5
197 .	122	2
198 .	796	4
199 .	660	3
200 .	362	1
201 .	245	2
202 .	812	1
203 .	776	1
204 .	737	2
205 .	242	1
206 .	374	3
207 .	296	1
208 .	289	1
209 .	229	2
210 .	118	2
211 .	603	1
212 .	134	2
213 .	98	3
214 .	618	3
215 .	199	2
216 .	248	2
217 .	73	1
218 .	695	2



219 .	531	1
220 .	655	2
221 .	378	3
222 .	74	4
223 .	228	6
224 .	25	1
225 .	251	2
226 .	325	2
227 .	135	1
228 .	252	1
229 .	525	1
230 .	800	2
231 .	216	1
232 .	794	2
233 .	754	3
234 .	831	1
235 .	24	3
236 .	761	1
237 .	713	2
238 .	529	2
239 .	682	2
240 .	386	1
241 .	774	1
242 .	411	3
243 .	507	4
244 .	415	1
245 .	658	2
246 .	31	1
247 .	744	4
248 .	522	1
249 .	317	2
250 .	377	4
251 .	46	1
252 .	634	3
253 .	8242	2
254 .	301	2
255 .	32	1
256 .	291	1
257 .	123	1
258 .	515	2
259 .	511	2
260 .	729	3
261 .	323	2
262 .	152	2
263 .	78	4
264 .	338	1
265 .	710	4

266 .	105	1
267 .	1210	1
268 .	751	1
269 .	161	3
270 .	6741	1
271 .	116	3
272 .	236	1
273 .	87	1
274 .	202	4
275 .	198	4
276 .	734	1
277 .	213	1
278 .	7532	2
279 .	334	3
280 .	643	1
281 .	501	3
282 .	144	2
283 .	222	1
284 .	1630	1
285 .	115	4
286 .	7871	1
287 .	638	1
288 .	400	2
289 .	126	2
290 .	513	2
291 .	667	3
292 .	9	2
293 .	8053	2
294 .	692	1
295 .	409	1
296 .	106	1
297 .	624	1
298 .	745	1
299 .	826	1
300 .	151	3
301 .	133	3
302 .	128	1
303 .	12	1
304 .	341	1
305 .	385	1
306 .	416	1
307 .	348	1
308 .	653	1
309 .	156	1
310 .	324	1
311 .	604	1
312 .	194	1

313 .	207	1
314 .	283	1
315 .	429	5
316 .	740	1
317 .	21	1
318 .	111	1
319 .	623	1
320 .	775	1
321 .	396	1
322 .	733	1
323 .	188	1
324 .	767	1
325 .	834	1
326 .	8051	2
327 .	739	1
328 .	40	1
329 .	297	1
330 .	11	4
331 .	707	1
332 .	249	1
333 .	59	1
334 .	534	2
335 .	664	2
336 .	350	1
337 .	210	1
338 .	273	1
339 .	802	1
340 .	352	1
341 .	738	1
342 .	535	1
343 .	693	3
344 .	722	1
345 .	532	1
346 .	806	1
347 .	628	2
348 .	766	2
349 .	93	1
350 .	421	2
351 .	1	1
352 .	17	1
353 .	820	2
354 .	631	1
355 .	654	1
356 .	149	1
357 .	170	1
358 .	749	1
359 .	140	1

360 .	512	1
361 .	302	2
362 .	6773	1
363 .	7711	1
364 .	502	1
365 .	410	1
366 .	731	1
367 .	237	2
368 .	748	1
369 .	602	1
370 .	690	1
371 .	187	1
372 .	155	1
373 .	757	2
374 .	735	1
375 .	506	1
376 .	798	1
377 .	244	1
378 .	741	1
379 .	412	1
380 .	131	1
381 .	299	1
382 .	808	1
383 .	84	1
384 .	27	1
385 .	793	1
386 .	332	1
387 .	714	1
388 .	267	1
389 .	107	1
390 .	726	1
391 .	537	1
392 .	35	1
393 .	322	1
394 .	205	1
395 .	700	1
396 .	807	1
397 .	7	1
398 .	178	1
399 .	702	1
400 .	715	2
401 .	337	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 401*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: Field1N100**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	190	4
2 .	109	4
3 .	818	6
4 .	414	4
5 .	7852	1
6 .	117	1
7 .	357	5
8 .	125	1
9 .	423	6
10 .	516	6
11 .	136	4
12 .	523	7
13 .	815	2
14 .	247	5
15 .	235	10
16 .	212	10
17 .		33
18 .	80	3
19 .	211	7
20 .	225	3
21 .	6563	9
22 .	650	1
23 .	810	2
24 .	287	4
25 .	201	4
26 .	130	6
27 .	286	9
28 .	146	4
29 .	7772	4
30 .	204	10
31 .	226	6
32 .	656	4
33 .	782	3
34 .	255	2
35 .	327	5
36 .	691	2
37 .	391	4
38 .	86	2
39 .	795	4
40 .	829	3
41 .	8041	2
42 .	6462	15
43 .	404	4
44 .	200	1
45 .	336	10

46 .	258	6
47 .	680	2
48 .	518	4
49 .	238	2
50 .	345	14
51 .	83	2
52 .	54	1
53 .	780	1
54 .	505	3
55 .	397	3
56 .	8232	1
57 .	343	3
58 .	331	2
59 .	206	4
60 .	253	5
61 .	533	1
62 .	3	8
63 .	195	8
64 .	4	2
65 .	528	4
66 .	318	6
67 .	662	1
68 .	809	1
69 .	7923	3
70 .	168	4
71 .	430	5
72 .	183	2
73 .	521	6
74 .	698	6
75 .	240	2
76 .	813	1
77 .	310	3
78 .	308	1
79 .	520	3
80 .	76	6
81 .	26	3
82 .	428	9
83 .	47	2
84 .	260	2
85 .	224	7
86 .	339	2
87 .	268	7
88 .	530	6
89 .	426	2
90 .	636	2
91 .	524	5
92 .	629	2

93 .	219	5
94 .	97	4
95 .	369	3
96 .	90	4
97 .	176	6
98 .	218	3
99 .	281	8
100 .	326	1
101 .	127	1
102 .	18	3
103 .	82	2
104 .	7713	2
105 .	110	3
106 .	651	3
107 .	165	3
108 .	676	3
109 .	519	5
110 .	344	6
111 .	243	1
112 .	825	3
113 .	316	6
114 .	380	6
115 .	803	5
116 .	789	5
117 .	503	8
118 .	162	1
119 .	641	6
120 .	366	2
121 .	1130	1
122 .	621	1
123 .	811	2
124 .	266	5
125 .	536	3
126 .	241	2
127 .	681	1
128 .	160	2
129 .	730	2
130 .	509	5
131 .	259	4
132 .	526	6
133 .	150	3
134 .	637	2
135 .	42	1
136 .	177	1
137 .	666	1
138 .	727	1
139 .	828	1

140 .	257	9
141 .	781	2
142 .	365	3
143 .	298	7
144 .	55	2
145 .	678	1
146 .	192	1
147 .	320	2
148 .	342	3
149 .	699	1
150 .	764	2
151 .	644	3
152 .	121	3
153 .	79	1
154 .	746	1
155 .	418	1
156 .	669	1
157 .	154	1
158 .	792	3
159 .	6463	1
160 .	271	2
161 .	137	7
162 .	158	1
163 .	527	1
164 .	294	4
165 .	148	1
166 .	171	3
167 .	665	1
168 .	657	1
169 .	6464	1
170 .	99	4
171 .	167	4
172 .	75	4
173 .	760	2
174 .	395	2
175 .	607	1
176 .	264	3
177 .	514	2
178 .	269	3
179 .	617	2
180 .	112	2
181 .	387	2
182 .	743	1
183 .	814	1
184 .	254	3
185 .	181	2
186 .	697	1



187 .	179	3
188 .	696	3
189 .	135	2
190 .	723	2
191 .	765	8
192 .	8	1
193 .	797	3
194 .	234	8
195 .	184	5
196 .	122	2
197 .	796	4
198 .	660	3
199 .	362	1
200 .	245	2
201 .	812	1
202 .	776	1
203 .	737	2
204 .	242	1
205 .	374	3
206 .	296	1
207 .	289	1
208 .	229	2
209 .	118	2
210 .	603	1
211 .	134	1
212 .	98	3
213 .	618	3
214 .	199	2
215 .	248	2
216 .	73	1
217 .	695	3
218 .	531	1
219 .	655	2
220 .	378	3
221 .	74	4
222 .	228	5
223 .	25	1
224 .	251	2
225 .	325	2
226 .	252	1
227 .	525	1
228 .	800	2
229 .	216	1
230 .	794	2
231 .	754	3
232 .	831	1
233 .	24	3

234 .	761	1
235 .	713	2
236 .	529	2
237 .	682	2
238 .	386	1
239 .	403	1
240 .	774	1
241 .	411	3
242 .	507	4
243 .	415	1
244 .	658	2
245 .	31	1
246 .	744	4
247 .	522	1
248 .	317	2
249 .	377	4
250 .	46	1
251 .	634	3
252 .	8242	2
253 .	301	2
254 .	32	1
255 .	291	1
256 .	123	1
257 .	515	2
258 .	511	2
259 .	729	3
260 .	323	2
261 .	152	2
262 .	78	4
263 .	338	1
264 .	710	4
265 .	105	1
266 .	1210	1
267 .	751	1
268 .	161	3
269 .	6741	1
270 .	116	3
271 .	236	1
272 .	87	1
273 .	202	4
274 .	107	2
275 .	198	4
276 .	734	1
277 .	213	1
278 .	7532	2
279 .	334	3
280 .	643	1

281 .	501	3
282 .	144	2
283 .	95	1
284 .	222	1
285 .	1630	1
286 .	115	4
287 .	7871	1
288 .	638	1
289 .	400	2
290 .	126	2
291 .	513	2
292 .	667	3
293 .	43	1
294 .	8053	2
295 .	692	1
296 .	409	1
297 .	106	1
298 .	624	1
299 .	745	1
300 .	826	1
301 .	151	3
302 .	133	3
303 .	128	1
304 .	12	1
305 .	341	1
306 .	385	1
307 .	333	1
308 .	416	1
309 .	348	1
310 .	653	1
311 .	156	1
312 .	324	1
313 .	604	1
314 .	194	1
315 .	207	1
316 .	283	1
317 .	429	5
318 .	740	1
319 .	21	1
320 .	749	2
321 .	623	1
322 .	775	1
323 .	396	1
324 .	733	1
325 .	188	1
326 .	767	1
327 .	834	1

328 .	7	2
329 .	8051	2
330 .	739	1
331 .	40	1
332 .	297	1
333 .	11	3
334 .	707	1
335 .	205	2
336 .	249	1
337 .	59	1
338 .	534	2
339 .	664	2
340 .	350	1
341 .	273	1
342 .	802	1
343 .	352	1
344 .	738	1
345 .	535	1
346 .	693	3
347 .	722	1
348 .	532	1
349 .	806	1
350 .	628	2
351 .	766	2
352 .	93	1
353 .	421	2
354 .	1	1
355 .	17	1
356 .	820	2
357 .	631	1
358 .	654	1
359 .	149	1
360 .	170	1
361 .	140	1
362 .	512	1
363 .	302	2
364 .	6773	1
365 .	7711	1
366 .	502	1
367 .	410	1
368 .	731	1
369 .	237	2
370 .	748	1
371 .	602	1
372 .	690	1
373 .	187	1
374 .	155	1

375 .	757	2
376 .	735	1
377 .	506	1
378 .	798	1
379 .	244	1
380 .	741	1
381 .	412	1
382 .	131	1
383 .	299	1
384 .	808	1
385 .	84	1
386 .	27	1
387 .	793	1
388 .	332	1
389 .	714	1
390 .	267	1
391 .	726	1
392 .	537	1
393 .	35	1
394 .	322	1
395 .	700	1
396 .	807	1
397 .	178	1
398 .	702	1
399 .	715	2
400 .	337	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 400*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PT03AccBZ0N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	-10,5912900671	4
2 .	-,144118990945	4
3 .	5,16956300054	6
4 .	5,57020200628	4
5 .	6,61468257176	1
6 .	-,703274328725	1
7 .	-10,5781697155	4
8 .	-73,4086410559	1
9 .	-5,19244338976	6
10 .	4,54996834779	6
11 .	-36,151057034	4
12 .	5,59876255501	7
13 .	3,20304553535	2
14 .	-13,8588773386	5

15 .	-5,99600996101	9
16 .	-4,86740915152	10
17 .		33
18 .	-7,07007882493	3
19 .	-,642474581798	7
20 .	-9,56057186368	3
21 .	5,74065780867	9
22 .	6,39582987871	1
23 .	6,73653675649	2
24 .	-6,3314071489	4
25 .	-14,8847341196	4
26 .	-29,6064415186	6
27 .	-6,33203249788	9
28 .	-35,2779802591	4
29 .	5,96424118975	4
30 .	-3,992556914	10
31 .	-11,3767749512	6
32 .	7,13803329951	4
33 .	7,27193479646	3
34 .	-4,26737227108	2
35 .	-5,11534374575	5
36 .	7,50764560852	2
37 .	-22,2552179159	4
38 .	-17,4715060822	2
39 .	7,3983827701	4
40 .	7,3218195809	3
41 .	5,87011859764	2
42 .	6,96757217803	15
43 .	-1,76255740919	4
44 .	-9,29871721891	1
45 .	-4,09384829947	10
46 .	-13,3173064238	6
47 .	7,41102886173	2
48 .	5,6070409348	4
49 .	-10,6342222961	2
50 .	-2,30037198612	14
51 .	-6,57462515422	2
52 .	-26,0806496609	1
53 .	6,75407108932	1
54 .	5,23540007178	3
55 .	-18,573321935	3
56 .	1,77227280482	1
57 .	-4,91332016629	3
58 .	-4,02735628923	2
59 .	-31,7293728942	4
60 .	-3,38124213439	5
61 .	-14,619863368	1

62 .	-13,3329197901	8
63 .	-15,9458291776	7
64 .	-22,2009668359	2
65 .	3,96356352889	4
66 .	-1,91583388079	6
67 .	7,54387147673	1
68 .	6,89139987563	1
69 .	7,3856620874	3
70 .	-15,1350650529	4
71 .	1,98014195167	5
72 .	-14,1840157291	2
73 .	5,8672062525	5
74 .	7,31201687287	6
75 .	-24,8271537002	2
76 .	7,57890821717	1
77 .	-19,1399615034	3
78 .	-22,4331672179	1
79 .	5,61500043798	3
80 .	-7,88807640477	6
81 .	-30,873567441	3
82 .	-3,69118065017	9
83 .	-35,3737898867	2
84 .	-11,4525160028	2
85 .	-9,37279445445	6
86 .	-11,4235336992	2
87 .	-5,15302188364	7
88 .	5,49761156425	6
89 .	-6,82991490534	2
90 .	7,27368931647	2
91 .	,851338834329	5
92 .	2,56450583277	2
93 .	-1,98960053696	5
94 .	-6,90836357494	4
95 .	-28,9042261462	3
96 .	-35,4631867127	4
97 .	-14,7255234546	6
98 .	-5,07237925335	3
99 .	-14,0531574752	8
100 .	-4,28704945569	1
101 .	-13,7344262081	1
102 .	-10,8137009284	3
103 .	-6,32734075996	2
104 .	6,51691646094	2
105 .	-,717064518555	3
106 .	6,76262108459	3
107 .	-19,7920543896	3
108 .	7,46410404944	3

109 .	5,05425846422	5
110 .	-4,42504481871	6
111 .	-3,8863130848	1
112 .	6,68300485755	3
113 .	-4,21025862947	6
114 .	-18,9207775013	6
115 .	4,32646049606	5
116 .	7,18020385775	5
117 .	5,48526360643	8
118 .	-119,84535155	1
119 .	7,38912471497	6
120 .	-34,4338586731	2
121 .	7,76443057783	1
122 .	,122763030075	1
123 .	6,98299991725	2
124 .	-9,78964611398	5
125 .	5,64192786362	3
126 .	-10,7004323702	2
127 .	7,95111659183	1
128 .	-33,1359409742	2
129 .	8,11332341283	2
130 .	1,98820930919	5
131 .	,684593918437	4
132 .	4,66014646764	6
133 .	-2,27080605162	3
134 .	6,88141935672	2
135 .	-11,3009812893	1
136 .	-14,5040558009	1
137 .	7,1308129661	1
138 .	7,88467438678	1
139 .	6,25480664834	1
140 .	-13,636843746	9
141 .	6,31261858479	2
142 .	-286,843269272	3
143 .	-7,56047602533	6
144 .	-48,0659088432	2
145 .	7,73081019162	1
146 .	-17,2265849654	1
147 .	-5,38085278085	2
148 .	-2,91844910385	3
149 .	7,82342512345	1
150 .	4,36872902274	2
151 .	5,89195203463	3
152 .	-15,1771096753	3
153 .	-13,5384119393	1
154 .	7,22580894341	1
155 .	-11,7345176801	1



156 .	8,62709116503	1
157 .	-8,12816204759	1
158 .	6,92486166333	3
159 .	6,29429480651	1
160 .	-20,0293356162	2
161 .	-38,4639386769	7
162 .	-29,5431841652	1
163 .	4,24716464889	1
164 .	-34,031924146	4
165 .	-35,3603248388	1
166 .	-9,51870857209	3
167 .	7,56960050756	1
168 .	7,51775254749	1
169 .	5,44141377759	1
170 .	-13,267586553	4
171 .	-9,905496074	4
172 .	-10,0323567225	4
173 .	7,28130256967	2
174 .	-18,2384490117	2
175 .	9,66793467157	1
176 .	-11,0306370628	3
177 .	4,75169280658	2
178 .	-12,5148331741	3
179 .	7,00168583904	2
180 .	-19,4949318033	2
181 .	521	1
182 .	-17,7486003845	2
183 .	7,38260985715	1
184 .	6,98552025066	1
185 .	-4,62159701844	3
186 .	-12,9106512534	2
187 .	7,38815654555	1
188 .	-17,0696583892	3
189 .	7,80947109627	3
190 .	135	1
191 .	7,16699616932	2
192 .	5,58089125978	8
193 .	-21,0590174904	1
194 .	5,885831017	3
195 .	-5,95829276016	8
196 .	-5,22682182319	5
197 .	-14,6294711425	2
198 .	7,22979293868	4
199 .	7,7133646067	3
200 .	-33,8144410309	1
201 .	-3,92047598306	2
202 .	7,4670330619	1

203 .	6,45761123597	1
204 .	5,54046472276	2
205 .	-43,3166361364	1
206 .	-25,5665259289	3
207 .	-33,7671650097	1
208 .	-53,1506115799	1
209 .	-6,7860820289	2
210 .	-3,14856759714	2
211 .	7,61468818033	1
212 .	-33,9099615929	1
213 .	-14,2099468619	3
214 .	5,30166052456	3
215 .	-11,8773365397	2
216 .	-9,66624018764	2
217 .	-45,4510363625	1
218 .	8,08703221417	2
219 .	2,07099760596	1
220 .	8,58615606738	2
221 .	-50,6113534654	3
222 .	-10,1318033994	4
223 .	-12,4816424988	5
224 .	-28,8891079227	1
225 .	-1,16514802119	2
226 .	-10,2919815555	2
227 .	-20,2783184986	1
228 .	1,45640490749	1
229 .	3,40971298582	1
230 .	6,90278166825	2
231 .	-39,9155461067	1
232 .	7,26827551089	2
233 .	7,21230336475	3
234 .	6,56744751448	1
235 .	-15,3999008198	3
236 .	5,41667403616	1
237 .	7,4272438769	2
238 .	1,87085332181	2
239 .	7,85473994214	2
240 .	-20,2603456962	1
241 .	403	1
242 .	5,72171327784	1
243 .	-1,23285465598	3
244 .	2,32220307918	4
245 .	4,63327803703	1
246 .	7,57697487695	2
247 .	-19,3841639195	1
248 .	7,49077530602	4
249 .	5,69855703968	1

250 .	-46,3570512264	2
251 .	-38,8188099544	4
252 .	-29,300294189	1
253 .	7,45407728504	3
254 .	5,55088297958	2
255 .	-79,8211893242	2
256 .	-36,1606040156	1
257 .	-13,7586623981	1
258 .	-91,864247092	1
259 .	-7,67750486044	2
260 .	4,56553744037	2
261 .	8,15914081282	3
262 .	-8,35770192947	2
263 .	-2,19500449947	2
264 .	-9,88854433812	4
265 .	-16,9499169803	1
266 .	7,3795184882	4
267 .	-18,3240798334	1
268 .	7,82773220938	1
269 .	6,7381493732	1
270 .	-38,2225626279	3
271 .	7,69429175477	1
272 .	-3,63602991149	3
273 .	-4,03272034541	1
274 .	-19,5513831529	1
275 .	-9,31061928362	4
276 .	190	1
277 .	-13,2739322499	4
278 .	5,53041959609	1
279 .	-98,7747871127	1
280 .	6,13037136847	2
281 .	-4,41370266821	3
282 .	7,72647003326	1
283 .	5,23619791765	3
284 .	-13,8831992017	2
285 .	247	1
286 .	-17,0220832078	1
287 .	7,04135458621	1
288 .	-1,13161553726	4
289 .	7,05846404581	1
290 .	6,32042924121	1
291 .	-9,64909352063	2
292 .	-15,7345048347	2
293 .	-10,7111345136	2
294 .	7,68446194377	3
295 .	204	1
296 .	5,51133916375	2

297 .	7,48148735776	1
298 .	-2,70912914925	1
299 .	-11,7737086116	1
300 .	5,48677609098	1
301 .	6,99609753417	1
302 .	1,05136008492	1
303 .	-4,13276968252	3
304 .	-26,0539193182	3
305 .	-15,1919545372	1
306 .	-65,7395130772	1
307 .	-5,04420649355	1
308 .	-14,3897811292	1
309 .	333	1
310 .	695	1
311 .	-2,34417571636	1
312 .	-6,95388382736	1
313 .	6,92242155824	1
314 .	-39,6634569176	1
315 .	-6,73300387829	1
316 .	9,87122733791	1
317 .	-16,7052208773	1
318 .	-4,1125688841	1
319 .	-27,9124294443	1
320 .	,771067745588	5
321 .	7,52779467873	1
322 .	224	1
323 .	-18,3327134682	1
324 .	749	2
325 .	6,3925743841	1
326 .	6,20701996957	1
327 .	-17,9500553548	1
328 .	2,23647883437	1
329 .	-15,2348031196	1
330 .	6,8183072742	1
331 .	6,55177088442	1
332 .	7	1
333 .	4,66198501891	2
334 .	7,89244870005	1
335 .	195	1
336 .	-35,4954733879	1
337 .	-10,758867278	1
338 .	-14,091983414	3
339 .	7,7033949911	1
340 .	235	1
341 .	8052	1
342 .	-14,4452227805	1
343 .	-25,0868068059	1

344 .	5,63292918323	2
345 .	7,48016832568	2
346 .	-3,2868909657	1
347 .	298	1
348 .	-3,53370381947	1
349 .	6,90107604886	1
350 .	-8,93902448155	1
351 .	5,51937810927	1
352 .	5,32102826056	1
353 .	7,00184777296	3
354 .	5,17729463958	1
355 .	-74,3586500774	1
356 .	6,36599578566	1
357 .	1,1142112161	2
358 .	6,9381216684	2
359 .	-39,2200347424	1
360 .	-1,63905625392	2
361 .	-35,399206025	1
362 .	-11,6487507797	1
363 .	5,98939517331	2
364 .	7,44676595621	1
365 .	7,1010886423	1
366 .	-6,81171804365	1
367 .	-55,6009947643	1
368 .	6,52158917783	1
369 .	-39,2338917465	1
370 .	4,87964647259	1
371 .	-14,4215269422	2
372 .	7,54033104957	1
373 .	6,32229203566	1
374 .	-40,3728185249	1
375 .	-3,9209626843	1
376 .	7,26400924327	1
377 .	-5,87101804267	2
378 .	6,02372057117	1
379 .	7,55004271649	1
380 .	7,17800177958	1
381 .	-61,7888791658	1
382 .	-8,12178612231	1
383 .	7,10460739593	2
384 .	4,13000539698	1
385 .	4,91655528691	1
386 .	6,38920262404	1
387 .	-3,52366650993	1
388 .	7,38288715624	1
389 .	-3,20192005448	1
390 .	-17,7406032204	1

391 .	-34,7486440982	1
392 .	6,56731053132	1
393 .	-17,4835168242	1
394 .	-30,5220563619	1
395 .	7,52414164419	1
396 .	-5,60890548444	1
397 .	6,98518583939	1
398 .	-38,3854548363	1
399 .	-30,8729966805	1
400 .	7,20184527151	1
401 .	5,31871597336	1
402 .	-23,5345970433	1
403 .	-8,3138887757	1
404 .	-3,75308924383	1
405 .	7,85598998227	1
406 .	7,00136999847	1
407 .	-12,1432638076	1
408 .	-29,740158587	1
409 .	7,83009071783	1
410 .	7,46629882838	2
411 .	-5,96247097565	1

Range of Valid Data Values: 1 to 411

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: PT03AccB\_1N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	11,8104398585	4
2 .	12,4199557004	4
3 .	12,5191309519	6
4 .	12,457526138	4
5 .	12,6529324109	1
6 .	12,3927451717	1
7 .	11,852749786	4
8 .	8,60599138194	1
9 .	12,2243619388	6
10 .	12,1198141615	6
11 .	10,7758831473	4
12 .	12,2114319867	7
13 .	12,4778328928	2
14 .	11,8051464416	5
15 .	12,2288586626	9
16 .	11,6307658139	10
17 .		33
18 .	12,0288469872	3
19 .	11,6727759942	7

20.	11,3475723356	3
21.	12,3636853908	9
22.	12,4052549065	1
23.	12,648128524	2
24.	12,183099812	4
25.	11,9668286246	4
26.	10,9136052714	6
27.	12,1827796451	9
28.	11,0853625287	4
29.	12,5896184122	4
30.	12,322611294	10
31.	11,8695687761	6
32.	12,7057655663	4
33.	12,680229195	3
34.	12,355834642	2
35.	12,1623225167	5
36.	12,6831871538	2
37.	11,1710283028	4
38.	11,299570381	2
39.	12,6286166094	4
40.	12,6871972194	3
41.	12,5418617283	2
42.	12,6050522339	15
43.	12,4056561379	4
44.	12,0611360168	1
45.	12,1721154994	10
46.	11,7419630178	6
47.	12,6915589514	2
48.	12,2022258638	4
49.	10,9276811464	2
50.	12,098330705	14
51.	12,1874425365	2
52.	10,890923812	1
53.	12,5945845837	1
54.	11,5477631442	3
55.	11,6009025419	3
56.	12,304447261	1
57.	12,340086565	3
58.	12,350940892	2
59.	10,9518131621	4
60.	12,3112744856	5
61.	11,6003505792	1
62.	12,1342577135	8
63.	11,6958847508	7
64.	11,7126777962	2
65.	12,1655675731	4
66.	12,2191111591	6

67 .	12,6602394628	1
68 .	12,6047362877	1
69 .	12,6735080529	3
70 .	11,7565213341	4
71 .	12,4580564603	5
72 .	12,0670246128	2
73 .	12,2601985359	5
74 .	12,6948055593	6
75 .	10,829292265	2
76 .	12,6962506407	1
77 .	11,6239839575	3
78 .	11,1059176831	1
79 .	12,20429096	3
80 .	12,0594635633	6
81 .	11,0748005539	3
82 .	12,3783673209	9
83 .	10,9937428933	2
84 .	11,9214264156	2
85 .	11,3515687369	6
86 .	11,7117512396	2
87 .	12,4021760555	7
88 .	12,1746890695	6
89 .	12,124404544	2
90 .	12,6155060284	2
91 .	12,1743131123	5
92 .	12,3543743681	2
93 .	12,2776527189	5
94 .	12,13449377	4
95 .	10,8670262531	3
96 .	10,9246703416	4
97 .	11,8735239305	6
98 .	12,2076561425	3
99 .	12,0501707573	8
100 .	12,2703953062	1
101 .	11,7656592449	1
102 .	12,1360707196	3
103 .	12,1960908347	2
104 .	12,4979396443	2
105 .	12,3173937101	3
106 .	12,6468951931	3
107 .	11,6317230691	3
108 .	12,7091740168	3
109 .	12,2072360541	5
110 .	12,1636583694	6
111 .	12,3651633367	1
112 .	12,679000291	3
113 .	12,1853838971	6



114 .	11,6521791967	6
115 .	12,1784665388	5
116 .	12,6757002378	5
117 .	12,0788130921	8
118 .	3,44328676907	1
119 .	12,6578161908	6
120 .	10,8359071949	2
121 .	12,7029670001	1
122 .	12,5095394192	1
123 .	12,6593816473	2
124 .	12,0256988919	5
125 .	11,7832022154	3
126 .	12,0996045596	2
127 .	12,9171853151	1
128 .	11,022464206	2
129 .	12,6983691985	2
130 .	12,2113373451	5
131 .	12,0230148905	4
132 .	12,0929486209	6
133 .	12,1112583256	3
134 .	12,5940960734	2
135 .	11,0351351952	1
136 .	11,8400605855	1
137 .	12,7090970134	1
138 .	12,6820901563	1
139 .	12,6533643929	1
140 .	12,0349567295	9
141 .	12,6274264217	2
142 .	-3,31670537581	3
143 .	12,2279681861	6
144 .	10,4727591762	2
145 .	12,7935229796	1
146 .	11,5707123544	1
147 .	12,090983452	2
148 .	12,1580453083	3
149 .	12,7264214331	1
150 .	12,477328122	2
151 .	12,424337173	3
152 .	11,8841454628	3
153 .	11,6934533062	1
154 .	12,6859302682	1
155 .	11,8891289237	1
156 .	12,7084460246	1
157 .	12,0628109985	1
158 .	12,6332940215	3
159 .	12,502559819	1
160 .	11,7632422217	2

161 .	10,9343569502	7
162 .	11,0169580023	1
163 .	11,985841281	1
164 .	9,70809335549	4
165 .	10,2044853838	1
166 .	12,0137444313	3
167 .	12,7216737006	1
168 .	12,7275476132	1
169 .	12,4909558292	1
170 .	11,7800652695	4
171 .	12,0391675436	4
172 .	12,060708357	4
173 .	12,6676884152	2
174 .	11,6178046417	2
175 .	12,7378792056	1
176 .	11,9567799606	3
177 .	12,1763503991	2
178 .	12,0369763974	3
179 .	12,6703984808	2
180 .	11,5734537148	2
181 .	5,8672062525	1
182 .	11,633773901	2
183 .	12,6808963506	1
184 .	12,696707426	1
185 .	12,3524272838	3
186 .	11,8067322152	2
187 .	12,7129553501	1
188 .	11,8298993102	3
189 .	12,7269249591	3
190 .	-20,2783184986	1
191 .	12,6732940623	2
192 .	12,5642567014	8
193 .	11,2468528109	1
194 .	12,3005938881	3
195 .	12,2721018519	8
196 .	12,3286511694	5
197 .	11,8519541433	2
198 .	12,6230159993	4
199 .	12,6713355703	3
200 .	11,0846613178	1
201 .	12,346309909	2
202 .	12,6978040131	1
203 .	12,642484532	1
204 .	12,6005627176	2
205 .	10,4578010916	1
206 .	11,0287410068	3
207 .	9,77760705545	1

208 .	9,83975678738	1
209 .	12,1558881338	2
210 .	12,2911534435	2
211 .	12,7119386648	1
212 .	10,8337224007	1
213 .	12,0410036143	3
214 .	12,3606000141	3
215 .	12,0800895449	2
216 .	12,0028719012	2
217 .	9,21862999202	1
218 .	12,7530361713	2
219 .	12,2315096616	1
220 .	12,6962918487	2
221 .	10,2533431877	3
222 .	12,0136876008	4
223 .	11,790490303	5
224 .	10,4387342892	1
225 .	12,4029127884	2
226 .	11,9679785963	2
227 .	11,3677099364	1
228 .	12,4266551755	1
229 .	11,9199781386	1
230 .	12,5560243679	2
231 .	10,7626615808	1
232 .	12,6547106472	2
233 .	12,692771501	3
234 .	12,5402094414	1
235 .	11,9845250427	3
236 .	12,52097871	1
237 .	12,6780562062	2
238 .	11,5907230429	2
239 .	12,6999945319	2
240 .	11,5023878657	1
241 .	-9,67350433143	1
242 .	12,5702313824	1
243 .	12,249432445	3
244 .	12,2046686017	4
245 .	12,4428497306	1
246 .	12,7186056392	2
247 .	11,2902161226	1
248 .	12,7118293492	4
249 .	12,2150108352	1
250 .	10,3863427728	2
251 .	10,4667309403	4
252 .	11,1500489336	1
253 .	12,6940066636	3
254 .	12,5870048084	2

255 .	8,67158499538	2
256 .	10,9728487312	1
257 .	12,0819215515	1
258 .	6,34650169288	1
259 .	11,8732291397	2
260 .	12,1472107208	2
261 .	12,6772877378	3
262 .	12,1479370794	2
263 .	12,0052666929	2
264 .	11,820486022	4
265 .	11,828050318	1
266 .	12,6879293406	4
267 .	11,6615247027	1
268 .	12,7117272969	1
269 .	12,5605355361	1
270 .	10,920512115	3
271 .	12,7317203121	1
272 .	12,3862388092	3
273 .	12,3179631315	1
274 .	11,3642936613	1
275 .	12,0341513779	4
276 .	190	1
277 .	11,9856212109	4
278 .	12,5934607658	1
279 .	7,52422828731	1
280 .	12,6097313408	2
281 .	12,1926083122	3
282 .	12,6769221241	1
283 .	12,2161756864	3
284 .	12,0588911604	2
285 .	247	1
286 .	11,8682533009	1
287 .	12,6776608038	1
288 .	12,4037138352	4
289 .	12,6498502138	1
290 .	12,6154228892	1
291 .	12,1549525253	2
292 .	11,2686903013	2
293 .	10,9573318297	2
294 .	12,7225424013	3
295 .	204	1
296 .	12,5568445529	2
297 .	12,6969185963	1
298 .	12,3077302064	1
299 .	11,8604845827	1
300 .	12,6060248436	1
301 .	12,630923131	1

302 .	12,3625300875	1
303 .	11,9523883093	3
304 .	11,0681225263	3
305 .	11,9080124195	1
306 .	7,56403085171	1
307 .	12,1680123305	1
308 .	12,0585173388	1
309 .	-9,47562266883	1
310 .	8,08703221417	1
311 .	12,2350603565	1
312 .	11,9674415975	1
313 .	12,6041222958	1
314 .	10,9053784172	1
315 .	12,1389337852	1
316 .	12,812420692	1
317 .	11,6623274297	1
318 .	12,3216224373	1
319 .	10,9812801435	1
320 .	12,4979146529	5
321 .	12,7072477764	1
322 .	-9,37279445445	1
323 .	11,9038045817	1
324 .	6,52158917783	1
325 .	12,6457240473	1
326 .	12,6497835038	1
327 .	11,627084407	1
328 .	12,4528737929	1
329 .	11,9313800889	1
330 .	12,5109747339	1
331 .	12,6325101578	1
332 .	-12,1432638076	1
333 .	12,3695590515	2
334 .	12,834649123	1
335 .	-15,9458291776	1
336 .	10,9850059744	1
337 .	12,0770683737	1
338 .	12,1355039099	3
339 .	12,7026265686	1
340 .	-5,99600996101	1
341 .	8052	1
342 .	12,0424333978	1
343 .	11,3132249662	1
344 .	749	1
345 .	11,758332005	2
346 .	12,6447034529	2
347 .	12,1912233405	1
348 .	-7,56047602533	1

349 .	12,3741019947	1
350 .	12,6042279004	1
351 .	11,7042468673	1
352 .	12,5871078263	1
353 .	11,9542873709	1
354 .	12,6807251475	3
355 .	12,4318748077	1
356 .	8,58537573963	1
357 .	12,5926570761	1
358 .	12,3612183883	2
359 .	12,6527181585	2
360 .	10,258391585	1
361 .	12,3723581747	2
362 .	11,1128752526	1
363 .	12,0919082812	1
364 .	12,6373266167	2
365 .	12,6878941844	1
366 .	12,6077275759	1
367 .	12,0207588887	1
368 .	9,77559288417	1
369 .	12,6841260398	1
370 .	10,931495668	1
371 .	12,1911337349	1
372 .	11,4729692391	2
373 .	12,7180660745	1
374 .	12,4673386813	1
375 .	10,7969987757	1
376 .	12,3532373353	1
377 .	12,6766378543	1
378 .	12,0058253613	2
379 .	12,5627611751	1
380 .	12,7014679581	1
381 .	12,6390060173	1
382 .	9,79141782555	1
383 .	12,0538865883	1
384 .	12,6748133188	2
385 .	12,5330212432	1
386 .	12,1385239404	1
387 .	12,5990751874	1
388 .	12,3666788148	1
389 .	12,6622385358	1
390 .	12,2493965409	1
391 .	10,9255680126	1
392 .	10,3786148972	1
393 .	12,5816539102	1
394 .	11,6408833877	1
395 .	11,0388567617	1

396 .	12,6876496009	1
397 .	12,0247374575	1
398 .	12,6559653289	1
399 .	9,70195546688	1
400 .	9,78792546805	1
401 .	12,6761713155	1
402 .	12,0694866123	1
403 .	10,8940919286	1
404 .	12,1441620635	1
405 .	12,3241786152	1
406 .	12,7173455601	1
407 .	12,6285628978	1
408 .	12,1545479709	1
409 .	10,8523930796	1
410 .	12,7124980445	1
411 .	12,7065235649	2
412 .	12,1390538553	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 412*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PT03AccB\_2N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	10,128002649	4
2 .	11,437178559	4
3 .	11,6718923036	6
4 .	11,5373217888	4
5 .	11,9751808129	1
6 .	11,3188385408	1
7 .	10,2734338661	4
8 .	3,94567598484	1
9 .	10,8844420926	6
10 .	10,8144991364	6
11 .	8,08979748719	4
12 .	11,0212700389	7
13 .	11,6135291201	2
14 .	10,1396264219	5
15 .	10,9590698583	9
16 .	9,8715888462	10
17 .		33
18 .	10,6192355475	3
19 .	9,95505768914	7
20 .	9,4147961292	3
21 .	11,3780708883	9
22 .	11,4797946151	1
23 .	11,9643758293	2

24 .	10,8518126776	4
25 .	10,4232967952	4
26 .	8,21037671348	6
27 .	10,8519093265	9
28 .	8,56925764999	4
29 .	11,8671886486	4
30 .	11,2168153485	10
31 .	10,2007166968	6
32 .	12,07794127	4
33 .	12,050137716	3
34 .	11,2550610514	2
35 .	10,8005242588	5
36 .	12,0650287617	2
37 .	8,76797251571	4
38 .	9,31481801535	2
39 .	11,9750839496	4
40 .	12,0775757145	3
41 .	11,7773512181	2
42 .	11,9071189103	15
43 .	11,3728295348	4
44 .	10,5885741612	1
45 .	10,8439738625	10
46 .	9,90721991071	6
47 .	12,0712359605	2
48 .	11,0136994017	4
49 .	8,41788126008	2
50 .	10,7316593898	14
51 .	10,8546812869	2
52 .	8,22989930541	1
53 .	11,8944449928	1
54 .	10,0255427814	3
55 .	9,77685949985	3
56 .	11,2786436862	1
57 .	11,1631811271	3
58 .	11,264559447	2
59 .	8,41844162282	4
60 .	11,1757094249	5
61 .	9,79026178749	1
62 .	10,6791367946	8
63 .	9,963645814	7
64 .	9,83432308971	2
65 .	10,8968591614	4
66 .	10,953176642	6
67 .	12,0316934371	1
68 .	11,9017246364	1
69 .	12,0443810409	3
70 .	10,0502776492	4



71 .	11,5062012644	5
72 .	10,5468425396	2
73 .	11,1106564264	5
74 .	12,0635036946	6
75 .	8,14105216796	2
76 .	12,0994004709	1
77 .	9,79141583707	3
78 .	8,8342653432	1
79 .	11,0122775401	3
80 .	10,6426066189	6
81 .	8,64883931872	3
82 .	11,3057413785	9
83 .	8,40799804147	2
84 .	10,2808235076	2
85 .	9,42834757931	6
86 .	9,91912127666	2
87 .	11,2922623995	7
88 .	10,9545104875	6
89 .	10,7626593598	2
90 .	11,9603652121	2
91 .	10,8989576156	5
92 .	11,3619951433	2
93 .	11,090885589	5
94 .	10,7576567683	4
95 .	8,19464963722	3
96 .	8,25646989109	4
97 .	10,3083466131	6
98 .	10,9132704639	3
99 .	10,5704889745	8
100 .	11,1047310937	1
101 .	10,063177102	1
102 .	10,6931124849	3
103 .	10,8722448791	2
104 .	11,7307229172	2
105 .	11,2200648869	3
106 .	11,9444986398	3
107 .	9,73620222696	3
108 .	12,1079752891	3
109 .	10,9970330719	5
110 .	10,8244659077	6
111 .	11,2805835727	1
112 .	12,0323455374	3
113 .	10,8733711398	6
114 .	9,79865882359	6
115 .	10,9306152472	5
116 .	12,0394361006	5
117 .	10,7870354676	8

118 .	-6,04397296321	1
119 .	11,9932579736	6
120 .	8,11018658132	2
121 .	12,1177317411	1
122 .	11,5923061362	1
123 .	12,013994655	2
124 .	10,5255745261	5
125 .	10,4485774118	3
126 .	10,6180567724	2
127 .	12,3932833938	1
128 .	8,56719783753	2
129 .	12,072627751	2
130 .	10,9783326509	5
131 .	10,5141031929	4
132 .	10,7652223001	6
133 .	10,8570498975	3
134 .	11,890464621	2
135 .	8,64592376404	1
136 .	10,1847458124	1
137 .	12,0681862349	1
138 .	12,049276489	1
139 .	11,954975634	1
140 .	10,5258338855	9
141 .	11,9294871577	2
142 .	-19,4564735748	3
143 .	10,9414634532	6
144 .	7,328752375	2
145 .	12,2278896013	1
146 .	9,66863789046	1
147 .	10,7664437482	2
148 .	10,8332389025	3
149 .	12,1446953432	1
150 .	11,6621732769	2
151 .	11,5577668206	3
152 .	10,2681857947	3
153 .	9,90913289668	1
154 .	12,0422977413	1
155 .	10,2912965133	1
156 .	12,1335353535	1
157 .	10,6223867955	1
158 .	11,9932692062	3
159 .	11,6573284399	1
160 .	9,92995367457	2
161 .	8,24006379052	7
162 .	8,58386813701	1
163 .	10,5589499507	1
164 .	5,80324971073	4

165 .	6,78324308599	1
166 .	10,5232402167	3
167 .	12,1213915738	1
168 .	12,1293497677	1
169 .	11,6709979848	1
170 .	10,1412504309	4
171 .	10,5633268238	4
172 .	10,6394320451	4
173 .	12,0009270585	2
174 .	9,81313823584	2
175 .	12,1611205311	1
176 .	10,4896340954	3
177 .	10,9250410352	2
178 .	10,5145069069	3
179 .	11,9817832947	2
180 .	9,67915419613	2
181 .	12,2601985359	1
182 .	9,83073052219	2
183 .	12,037852297	1
184 .	12,0600847089	1
185 .	11,2297499514	3
186 .	10,1222440136	2
187 .	12,1026349553	1
188 .	10,1552897786	3
189 .	12,1289792729	3
190 .	11,3677099364	1
191 .	12,0302159517	2
192 .	11,7982084928	8
193 .	9,13174958765	1
194 .	11,301341752	3
195 .	11,0248420415	8
196 .	11,1359007307	5
197 .	10,2774566489	2
198 .	11,9757879502	4
199 .	12,0803287762	3
200 .	8,60795334102	1
201 .	11,2656373141	2
202 .	12,0972242774	1
203 .	11,9548562851	1
204 .	11,8557887039	2
205 .	7,35872653116	1
206 .	8,48350792388	3
207 .	5,95592459874	1
208 .	6,04291985837	1
209 .	10,8024181915	2
210 .	11,1182876755	2
211 .	12,1239797065	1

212 .	8,22630521393	1
213 .	10,5438296604	3
214 .	11,4359387776	3
215 .	10,6319778611	2
216 .	10,6080772587	2
217 .	4,88014070223	1
218 .	12,2014367664	2
219 .	11,0126037189	1
220 .	12,074682446	2
221 .	6,93127309909	3
222 .	10,5476855479	4
223 .	10,0741274308	5
224 .	7,8161962712	1
225 .	11,3758713074	2
226 .	10,5281340613	2
227 .	9,17847260792	1
228 .	11,4276450449	1
229 .	10,5357153128	1
230 .	11,8393531059	2
231 .	7,92201106921	1
232 .	11,9936520707	2
233 .	12,0730190945	3
234 .	11,8476092947	1
235 .	10,4209521423	3
236 .	11,7431238589	1
237 .	12,0352695888	2
238 .	9,96106024487	2
239 .	12,1135378296	2
240 .	9,57830267996	1
241 .	12,1422061575	1
242 .	11,8105497306	1
243 .	11,1814689222	3
244 .	10,9883526332	4
245 .	11,4675494204	1
246 .	12,1336678081	2
247 .	9,06455030869	1
248 .	12,0871341859	4
249 .	11,0325870985	1
250 .	7,2974091727	2
251 .	7,41740229129	4
252 .	8,71455190576	1
253 .	12,0604990682	3
254 .	11,8353073128	2
255 .	3,92954338704	2
256 .	8,34674152493	1
257 .	10,6173128284	1
258 .	,659804660437	1

259 .	10,2722936651	2
260 .	10,8846990678	2
261 .	12,0332588469	3
262 .	10,8373088903	2
263 .	10,6038583371	2
264 .	10,1427769389	4
265 .	10,1523597229	1
266 .	12,0677843635	4
267 .	9,8387917425	1
268 .	12,1320167446	1
269 .	11,8049702954	1
270 .	8,24899376971	3
271 .	12,1464301386	1
272 .	11,3098690879	3
273 .	11,1888997384	1
274 .	9,23903206763	1
275 .	10,5418959012	4
276 .	-10,5912900671	1
277 .	10,4156438784	4
278 .	11,8369818429	1
279 .	1,43735859814	1
280 .	11,8978689778	2
281 .	10,8684609852	3
282 .	12,0841680178	1
283 .	11,0073647257	3
284 .	10,592250412	2
285 .	-13,8588773386	1
286 .	10,1835586579	1
287 .	12,0246863574	1
288 .	11,3473768784	4
289 .	11,9757888055	1
290 .	11,9106654454	1
291 .	10,725484701	2
292 .	8,9752381187	2
293 .	8,92380248772	2
294 .	12,1355709741	3
295 .	-3,992556914	1
296 .	11,7847811053	2
297 .	12,0931227438	1
298 .	11,2062198462	1
299 .	10,2606983839	1
300 .	11,8259419862	1
301 .	11,9391580627	1
302 .	11,3237646228	1
303 .	10,5469072782	3
304 .	8,73891547298	3
305 .	10,3141846389	1

306 .	2,09492539432	1
307 .	10,8130351091	1
308 .	10,571026683	1
309 .	11,8010200122	1
310 .	12,7530361713	1
311 .	10,9142209457	1
312 .	10,4465544297	1
313 .	11,8940422898	1
314 .	8,16430784212	1
315 .	10,7945389086	1
316 .	12,2728112836	1
317 .	9,90215590003	1
318 .	11,2078126157	1
319 .	8,50249089956	1
320 .	11,5750875579	5
321 .	12,0829566781	1
322 .	11,3515687369	1
323 .	10,2217959503	1
324 .	12,6841260398	1
325 .	11,9348259244	1
326 .	11,9465150132	1
327 .	9,82382444857	1
328 .	11,4989279264	1
329 .	10,3368884997	1
330 .	11,7478844212	1
331 .	11,9038716807	1
332 .	12,1545479709	1
333 .	11,345895133	2
334 .	12,2718349718	1
335 .	11,6958847508	1
336 .	8,38337798984	1
337 .	10,6459731481	1
338 .	10,6792442088	3
339 .	12,1058462239	1
340 .	12,2288586626	1
341 .	5,4645560828	1
342 .	10,5238056873	1
343 .	9,04820457266	1
344 .	6,52158917783	1
345 .	10,3595010298	2
346 .	12,004722892	2
347 .	10,8682277253	1
348 .	12,2279681861	1
349 .	11,3063746556	1
350 .	11,9103146083	1
351 .	10,1542113006	1
352 .	11,8404747237	1

353 .	10,5828073367	1
354 .	12,0357750477	3
355 .	11,5765202449	1
356 .	3,54818417538	1
357 .	11,8604165238	1
358 .	11,2896789311	2
359 .	11,9960266967	2
360 .	7,04549034549	1
361 .	11,3223788686	2
362 .	8,57461572737	1
363 .	10,6048083518	1
364 .	11,9392180698	2
365 .	12,0504212596	1
366 .	11,9112923204	1
367 .	10,5694309708	1
368 .	6,04563422035	1
369 .	11,9804647008	1
370 .	8,22019000303	1
371 .	10,9678309535	1
372 .	9,44599759576	2
373 .	12,1139781009	1
374 .	11,6257569121	1
375 .	7,9445114732	1
376 .	11,2596814718	1
377 .	12,0287289288	1
378 .	10,4764570556	2
379 .	11,7963126449	1
380 .	12,1055146072	1
381 .	11,9874390814	1
382 .	5,93709332306	1
383 .	10,6065880909	1
384 .	12,0398979868	2
385 .	11,6974192519	1
386 .	10,880714794	1
387 .	11,9142287249	1
388 .	11,3050455196	1
389 .	12,0121068344	1
390 .	11,1226558969	1
391 .	8,38946360841	1
392 .	7,45722925181	1
393 .	11,8605789046	1
394 .	9,77802456026	1
395 .	8,6150023387	1
396 .	12,0669150382	1
397 .	10,7178321146	1
398 .	11,9998682253	1
399 .	5,85898491367	1

400 .	6,62622158969	1
401 .	12,0351855105	1
402 .	10,7717967131	1
403 .	8,27215652194	1
404 .	10,8394626984	1
405 .	11,2252896162	1
406 .	12,15264034	1
407 .	11,9657310871	1
408 .	10,7142181022	1
409 .	8,58195533326	1
410 .	12,1262089362	1
411 .	12,0665810328	2
412 .	10,7725188293	1

Range of Valid Data Values: 1 to 412

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: PT03AccB\_3N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	11,8104398585	5
2 .	12,4199557004	4
3 .	12,5191309519	6
4 .	12,457526138	4
5 .	12,6529324109	1
6 .	12,3927451717	1
7 .	11,852749786	4
8 .	8,60599138194	1
9 .	12,2243619388	6
10 .	12,1198141615	6
11 .	10,7758831473	4
12 .	12,2114319867	7
13 .	12,4778328928	2
14 .	11,8051464416	6
15 .	12,2288586626	9
16 .	11,6307658139	10
17 .		33
18 .	12,0288469872	3
19 .	11,6727759942	7
20 .	11,3475723356	3
21 .	12,3636853908	9
22 .	12,4052549065	1
23 .	12,648128524	2
24 .	12,183099812	4
25 .	11,9668286246	4
26 .	10,9136052714	6
27 .	12,1827796451	9



28 .	11,0853625287	4
29 .	12,5896184122	4
30 .	12,322611294	11
31 .	11,8695687761	6
32 .	12,7057655663	4
33 .	12,680229195	3
34 .	12,355834642	2
35 .	12,1623225167	5
36 .	12,6831871538	2
37 .	11,1710283028	4
38 .	11,299570381	2
39 .	12,6286166094	4
40 .	12,6871972194	3
41 .	12,5418617283	2
42 .	12,6050522339	15
43 .	12,4056561379	4
44 .	12,0611360168	1
45 .	12,1721154994	10
46 .	11,7419630178	6
47 .	12,6915589514	2
48 .	12,2022258638	4
49 .	10,9276811464	2
50 .	12,098330705	14
51 .	12,1874425365	2
52 .	10,890923812	1
53 .	12,5945845837	1
54 .	11,5477631442	3
55 .	11,6009025419	3
56 .	12,304447261	1
57 .	12,340086565	3
58 .	12,350940892	2
59 .	10,9518131621	4
60 .	12,3112744856	5
61 .	11,6003505792	1
62 .	12,1342577135	8
63 .	11,6958847508	7
64 .	11,7126777962	2
65 .	12,1655675731	4
66 .	12,2191111591	6
67 .	12,6602394628	1
68 .	12,6047362877	1
69 .	12,6735080529	3
70 .	11,7565213341	4
71 .	12,4580564603	5
72 .	12,0670246128	2
73 .	12,2601985359	5
74 .	12,6948055593	6

75 .	10,829292265	2
76 .	12,6962506407	1
77 .	11,6239839575	3
78 .	11,1059176831	1
79 .	12,20429096	3
80 .	12,0594635633	6
81 .	11,0748005539	3
82 .	12,3783673209	9
83 .	10,9937428933	2
84 .	11,9214264156	2
85 .	11,3515687369	6
86 .	11,7117512396	2
87 .	12,4021760555	7
88 .	12,1746890695	6
89 .	12,124404544	2
90 .	12,6155060284	2
91 .	12,1743131123	5
92 .	12,3543743681	2
93 .	12,2776527189	5
94 .	12,13449377	4
95 .	10,8670262531	3
96 .	10,9246703416	4
97 .	11,8735239305	6
98 .	12,2076561425	3
99 .	12,0501707573	8
100 .	12,2703953062	1
101 .	11,7656592449	1
102 .	12,1360707196	3
103 .	12,1960908347	2
104 .	12,4979396443	2
105 .	12,3173937101	3
106 .	12,6468951931	3
107 .	11,6317230691	3
108 .	12,7091740168	3
109 .	12,2072360541	5
110 .	12,1636583694	6
111 .	12,3651633367	1
112 .	12,679000291	3
113 .	12,1853838971	6
114 .	11,6521791967	6
115 .	12,1784665388	5
116 .	12,6757002378	5
117 .	12,0788130921	8
118 .	3,44328676907	1
119 .	12,6578161908	6
120 .	10,8359071949	2
121 .	12,7029670001	1

122 .	12,5095394192	1
123 .	12,6593816473	2
124 .	12,0256988919	5
125 .	11,7832022154	3
126 .	12,0996045596	2
127 .	12,9171853151	1
128 .	11,022464206	2
129 .	12,6983691985	2
130 .	12,2113373451	5
131 .	12,0230148905	4
132 .	12,0929486209	6
133 .	12,1112583256	3
134 .	12,5940960734	2
135 .	11,0351351952	1
136 .	11,8400605855	1
137 .	12,7090970134	1
138 .	12,6820901563	1
139 .	12,6533643929	1
140 .	12,0349567295	9
141 .	12,6274264217	2
142 .	-3,31670537581	3
143 .	12,2279681861	6
144 .	10,4727591762	2
145 .	12,7935229796	1
146 .	11,5707123544	1
147 .	12,090983452	2
148 .	12,1580453083	3
149 .	12,7264214331	1
150 .	12,477328122	2
151 .	12,424337173	3
152 .	11,8841454628	3
153 .	11,6934533062	1
154 .	12,6859302682	1
155 .	11,8891289237	1
156 .	12,7084460246	1
157 .	12,0628109985	1
158 .	12,6332940215	3
159 .	12,502559819	1
160 .	11,7632422217	2
161 .	10,9343569502	7
162 .	11,0169580023	1
163 .	11,985841281	1
164 .	9,70809335549	4
165 .	10,2044853838	1
166 .	12,0137444313	3
167 .	12,7216737006	1
168 .	12,7275476132	1

169 .	12,4909558292	1
170 .	11,7800652695	4
171 .	12,0391675436	4
172 .	12,060708357	4
173 .	12,6676884152	2
174 .	11,6178046417	2
175 .	12,7378792056	1
176 .	11,9567799606	3
177 .	12,1763503991	2
178 .	12,0369763974	3
179 .	12,6703984808	2
180 .	11,5734537148	2
181 .	11,1106564264	1
182 .	11,633773901	2
183 .	12,6808963506	1
184 .	12,696707426	1
185 .	12,3524272838	3
186 .	11,8067322152	2
187 .	12,7129553501	1
188 .	11,8298993102	3
189 .	12,7269249591	3
190 .	9,17847260792	1
191 .	12,6732940623	2
192 .	12,5642567014	8
193 .	11,2468528109	1
194 .	12,3005938881	3
195 .	12,2721018519	8
196 .	12,3286511694	5
197 .	11,8519541433	2
198 .	12,6230159993	4
199 .	12,6713355703	3
200 .	11,0846613178	1
201 .	12,346309909	2
202 .	12,6978040131	1
203 .	12,642484532	1
204 .	12,6005627176	2
205 .	10,4578010916	1
206 .	11,0287410068	3
207 .	9,77760705545	1
208 .	9,83975678738	1
209 .	12,1558881338	2
210 .	12,2911534435	2
211 .	12,7119386648	1
212 .	10,8337224007	1
213 .	12,0410036143	3
214 .	12,3606000141	3
215 .	12,0800895449	2

216 .	12,0028719012	2
217 .	9,21862999202	1
218 .	12,7530361713	2
219 .	12,2315096616	1
220 .	12,6962918487	2
221 .	10,2533431877	3
222 .	12,0136876008	4
223 .	11,790490303	5
224 .	10,4387342892	1
225 .	12,4029127884	2
226 .	11,9679785963	2
227 .	11,3677099364	1
228 .	12,4266551755	1
229 .	11,9199781386	1
230 .	12,5560243679	2
231 .	10,7626615808	1
232 .	12,6547106472	2
233 .	12,692771501	3
234 .	12,5402094414	1
235 .	11,9845250427	3
236 .	12,52097871	1
237 .	12,6780562062	2
238 .	11,5907230429	2
239 .	12,6999945319	2
240 .	11,5023878657	1
241 .	10,7011010289	1
242 .	12,5702313824	1
243 .	12,249432445	3
244 .	12,2046686017	4
245 .	12,4428497306	1
246 .	12,7186056392	2
247 .	11,2902161226	1
248 .	12,7118293492	4
249 .	12,2150108352	1
250 .	10,3863427728	2
251 .	10,4667309403	4
252 .	11,1500489336	1
253 .	12,6940066636	3
254 .	12,5870048084	2
255 .	8,67158499538	2
256 .	10,9728487312	1
257 .	12,0819215515	1
258 .	6,34650169288	1
259 .	11,8732291397	2
260 .	12,1472107208	2
261 .	12,6772877378	3
262 .	12,1479370794	2

263 .	12,0052666929	2
264 .	11,820486022	4
265 .	11,828050318	1
266 .	12,6879293406	4
267 .	11,6615247027	1
268 .	12,7117272969	1
269 .	12,5605355361	1
270 .	10,920512115	3
271 .	12,7317203121	1
272 .	12,3862388092	3
273 .	12,3179631315	1
274 .	11,3642936613	1
275 .	12,0341513779	4
276 .	11,9856212109	4
277 .	12,5934607658	1
278 .	7,52422828731	1
279 .	12,6097313408	2
280 .	12,1926083122	3
281 .	12,6769221241	1
282 .	12,2161756864	3
283 .	12,0588911604	2
284 .	11,8682533009	1
285 .	12,6776608038	1
286 .	12,4037138352	4
287 .	12,6498502138	1
288 .	12,6154228892	1
289 .	12,1549525253	2
290 .	11,2686903013	2
291 .	10,9573318297	2
292 .	12,7225424013	3
293 .	12,5568445529	2
294 .	12,6969185963	1
295 .	12,3077302064	1
296 .	11,8604845827	1
297 .	12,6060248436	1
298 .	12,630923131	1
299 .	12,3625300875	1
300 .	11,9523883093	3
301 .	11,0681225263	3
302 .	11,9080124195	1
303 .	7,56403085171	1
304 .	12,1680123305	1
305 .	12,0585173388	1
306 .	10,1808147676	1
307 .	12,2014367664	1
308 .	12,2350603565	1
309 .	11,9674415975	1

310 .	12,6041222958	1
311 .	10,9053784172	1
312 .	12,1389337852	1
313 .	12,812420692	1
314 .	11,6623274297	1
315 .	12,3216224373	1
316 .	10,9812801435	1
317 .	12,4979146529	5
318 .	12,7072477764	1
319 .	9,42834757931	1
320 .	11,9038045817	1
321 .	11,9804647008	1
322 .	12,6457240473	1
323 .	12,6497835038	1
324 .	11,627084407	1
325 .	12,4528737929	1
326 .	11,9313800889	1
327 .	12,5109747339	1
328 .	12,6325101578	1
329 .	10,7142181022	1
330 .	12,3695590515	2
331 .	12,834649123	1
332 .	9,963645814	1
333 .	10,9850059744	1
334 .	12,0770683737	1
335 .	12,1355039099	3
336 .	12,7026265686	1
337 .	10,9590698583	1
338 .	12,5105892821	1
339 .	12,0424333978	1
340 .	11,3132249662	1
341 .	12,6841260398	2
342 .	11,758332005	2
343 .	12,6447034529	2
344 .	12,1912233405	1
345 .	10,9414634532	1
346 .	12,3741019947	1
347 .	12,6042279004	1
348 .	11,7042468673	1
349 .	12,5871078263	1
350 .	11,9542873709	1
351 .	12,6807251475	3
352 .	12,4318748077	1
353 .	8,58537573963	1
354 .	12,5926570761	1
355 .	12,3612183883	2
356 .	12,6527181585	2

357 .	10,258391585	1
358 .	12,3723581747	2
359 .	11,1128752526	1
360 .	12,0919082812	1
361 .	12,6373266167	2
362 .	12,6878941844	1
363 .	12,6077275759	1
364 .	12,0207588887	1
365 .	9,77559288417	1
366 .	10,931495668	1
367 .	12,1911337349	1
368 .	11,4729692391	2
369 .	12,7180660745	1
370 .	12,4673386813	1
371 .	10,7969987757	1
372 .	12,3532373353	1
373 .	12,6766378543	1
374 .	12,0058253613	2
375 .	12,5627611751	1
376 .	12,7014679581	1
377 .	12,6390060173	1
378 .	9,79141782555	1
379 .	12,0538865883	1
380 .	12,6748133188	2
381 .	12,5330212432	1
382 .	12,1385239404	1
383 .	12,5990751874	1
384 .	12,3666788148	1
385 .	12,6622385358	1
386 .	12,2493965409	1
387 .	10,9255680126	1
388 .	10,3786148972	1
389 .	12,5816539102	1
390 .	11,6408833877	1
391 .	11,0388567617	1
392 .	12,6876496009	1
393 .	12,0247374575	1
394 .	12,6559653289	1
395 .	9,70195546688	1
396 .	9,78792546805	1
397 .	12,6761713155	1
398 .	12,0694866123	1
399 .	10,8940919286	1
400 .	12,1441620635	1
401 .	12,3241786152	1
402 .	12,7173455601	1
403 .	12,6285628978	1



404 .	12,1545479709	1
405 .	10,8523930796	1
406 .	12,7124980445	1
407 .	12,7065235649	2
408 .	12,1390538553	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: PT03AccB\_4N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	12,7127375033	4
2 .	13,0062136027	4
3 .	13,0552564031	6
4 .	13,0232887858	4
5 .	13,1145607837	1
6 .	13,0117239998	1
7 .	12,72374886	4
8 .	11,0719914047	1
9 .	12,9411669815	6
10 .	12,8690414229	6
11 .	12,162914051	4
12 .	12,9129132524	7
13 .	13,028281503	2
14 .	12,7040536802	5
15 .	12,9284538157	9
16 .	12,6304552706	10
17 .		33
18 .	12,8234550498	3
19 .	12,649308559	7
20 .	12,4833147657	3
21 .	12,975014458	9
22 .	12,9952013341	1
23 .	13,1127595877	2
24 .	12,9092877573	4
25 .	12,7948319365	4
26 .	12,2865076322	6
27 .	12,9086231197	9
28 .	12,3704663217	4
29 .	13,0767257167	4
30 .	12,9587515438	10
31 .	12,7590552597	6
32 .	13,1356486629	4
33 .	13,1225723491	3
34 .	12,9837704222	2
35 .	12,8999210232	5

36 .	13,1218652121	2
37 .	12,4170879076	4
38 .	12,3838262735	2
39 .	13,0971104303	4
40 .	13,1253040549	3
41 .	13,0491010177	2
42 .	13,0891767005	15
43 .	13,0042934378	4
44 .	12,8477195686	1
45 .	12,8977927893	10
46 .	12,6988095387	6
47 .	13,1283831532	2
48 .	12,9086380896	4
49 .	12,2650190137	2
50 .	12,8594457724	14
51 .	12,9108150058	2
52 .	12,2663399185	1
53 .	13,0791455704	1
54 .	12,5681673285	3
55 .	12,6011318065	3
56 .	12,9371206703	1
57 .	12,9878028438	3
58 .	12,9757732265	2
59 .	12,2861252661	4
60 .	12,9611824945	5
61 .	12,5996429254	1
62 .	12,89792965	8
63 .	12,6419210507	7
64 .	12,6846046404	2
65 .	12,894894453	4
66 .	12,9222904769	6
67 .	13,1098979071	1
68 .	13,0893175473	1
69 .	13,1203245287	3
70 .	12,6722055215	4
71 .	13,0296209075	5
72 .	12,865968327	2
73 .	12,938504448	5
74 .	13,1323594372	6
75 .	12,2323653862	2
76 .	13,1310995731	1
77 .	12,6174312553	3
78 .	12,3390779812	1
79 .	12,9103045262	3
80 .	12,8418182011	6
81 .	12,3301581822	3
82 .	12,993648076	9

83 .	12,3171563362	2
84 .	12,7848073429	2
85 .	12,4845360303	6
86 .	12,6671290792	2
87 .	13,0114895492	7
88 .	12,8917340531	6
89 .	12,8682987114	2
90 .	13,0860095193	2
91 .	12,8966609603	5
92 .	12,9765150949	2
93 .	12,9515819589	5
94 .	12,8778188587	4
95 .	12,2426563651	3
96 .	12,2884580226	4
97 .	12,7317338833	6
98 .	12,922384275	3
99 .	12,8394327004	8
100 .	12,9398324393	1
101 .	12,6811609537	1
102 .	12,8981681057	3
103 .	12,914022828	2
104 .	13,029177746	2
105 .	12,9610649536	3
106 .	13,1146048692	3
107 .	12,6285342382	3
108 .	13,1360547937	3
109 .	12,9152815167	5
110 .	12,8945838816	6
111 .	12,9889128343	1
112 .	13,1294285921	3
113 .	12,9049581498	6
114 .	12,6357324026	6
115 .	12,8977257106	5
116 .	13,1227838398	5
117 .	12,839146127	8
118 .	8,52043140077	1
119 .	13,1195209156	6
120 .	12,2308787873	2
121 .	13,1306971803	1
122 .	13,0577531376	1
123 .	13,1140943458	2
124 .	12,8271728644	5
125 .	12,6803064525	3
126 .	12,8792909571	2
127 .	13,2621855504	1
128 .	12,3004637067	2
129 .	13,1371619541	2

130 .	12,9143779517	5
131 .	12,8399249853	4
132 .	12,8579304208	6
133 .	12,8460831071	3
134 .	13,0850680855	2
135 .	12,346039089	1
136 .	12,7291707508	1
137 .	13,1443273113	1
138 .	13,1249743958	1
139 .	13,1189929295	1
140 .	12,836301519	9
141 .	13,1015327322	2
142 .	5,10687825739	3
143 .	12,9321978715	6
144 .	12,0656016623	2
145 .	13,1853959932	1
146 .	12,5742005625	1
147 .	12,8434393445	2
148 .	12,889714057	3
149 .	13,1451827911	1
150 .	13,023943581	2
151 .	12,9975801765	3
152 .	12,7540336058	3
153 .	12,658271253	1
154 .	13,1307749607	1
155 .	12,7497908954	1
156 .	13,1302443567	1
157 .	12,8432329009	1
158 .	13,0914962743	3
159 .	13,0481843827	1
160 .	12,7111996145	2
161 .	12,3021263559	7
162 .	12,2889721787	1
163 .	12,8036362315	1
164 .	11,6894001739	4
165 .	11,9425809849	1
166 .	12,8189579013	3
167 .	13,1420565701	1
168 .	13,1456170228	1
169 .	13,0343507186	1
170 .	12,6882896669	4
171 .	12,8326583448	4
172 .	12,8431045073	4
173 .	13,1242523278	2
174 .	12,6037197112	2
175 .	13,155916278	1
176 .	12,7747117075	3

177 .	12,9001894487	2
178 .	12,8446625493	3
179 .	13,1317582314	2
180 .	12,6034167139	2
181 .	12,2601985359	1
182 .	12,6167689069	2
183 .	13,1277581341	1
184 .	13,1344552463	1
185 .	12,9858710249	3
186 .	12,7119056071	2
187 .	13,1401878784	1
188 .	12,7264905733	3
189 .	13,148600295	3
190 .	11,3677099364	1
191 .	13,1209732218	2
192 .	13,0716639672	8
193 .	12,3943202288	1
194 .	12,9419590865	3
195 .	12,9541045101	8
196 .	12,9883856094	5
197 .	12,7142237564	2
198 .	13,0887806759	4
199 .	13,1108810189	3
200 .	12,3534975736	1
201 .	12,9705823004	2
202 .	13,1329407798	1
203 .	13,1073293604	1
204 .	13,0910449847	2
205 .	12,0482383385	1
206 .	12,3424575651	3
207 .	11,7255657722	1
208 .	11,7598650445	1
209 .	12,8957579646	2
210 .	12,9524904895	2
211 .	13,1370280872	1
212 .	12,1875341425	1
213 .	12,839626041	3
214 .	12,9668556988	3
215 .	12,8551584816	2
216 .	12,7920996244	2
217 .	11,446120005	1
218 .	13,1568217742	2
219 .	12,9264882075	1
220 .	13,1313198912	2
221 .	11,9512793393	3
222 .	12,8215357548	4
223 .	12,712658242	5

224 .	11,934077432	1
225 .	13,0034581544	2
226 .	12,7619979761	2
227 .	12,5088383687	1
228 .	13,0169455363	1
229 .	12,7522530089	1
230 .	13,0565457798	2
231 .	12,2115060746	1
232 .	13,1166593334	2
233 .	13,1286310044	3
234 .	13,0382903708	1
235 .	12,8159887426	3
236 .	13,0461788832	1
237 .	13,1297089052	2
238 .	12,6012823928	2
239 .	13,1275042237	2
240 .	12,5188250539	1
241 .	12,1422061575	1
242 .	13,0745913324	1
243 .	12,9006439246	3
244 .	12,9100493747	4
245 .	13,0214503524	1
246 .	13,1382544517	2
247 .	12,4639761639	1
248 .	13,1481664268	4
249 .	12,9151771183	1
250 .	11,9835175869	2
251 .	12,0467024733	4
252 .	12,4039119742	1
253 .	13,1338140524	3
254 .	13,0771039229	2
255 .	11,0883691843	2
256 .	12,3138982574	1
257 .	12,8613865936	1
258 .	9,52128738405	1
259 .	12,7458409137	2
260 .	12,8743822542	2
261 .	13,1251457678	3
262 .	12,8694120179	2
263 .	12,8038269978	2
264 .	12,7296623367	4
265 .	12,7257507161	1
266 .	13,126537678	4
267 .	12,6402049747	1
268 .	13,1351084789	1
269 .	13,0661335767	1
270 .	12,2759137903	3

271 .	13,1507125757	1
272 .	13,0043965582	3
273 .	12,9637714288	1
274 .	12,4856953784	1
275 .	12,8321466045	4
276 .	10,128002649	1
277 .	12,8156287813	4
278 .	13,0886839102	1
279 .	10,5905809602	1
280 .	13,0833643746	2
281 .	12,9146591696	3
282 .	13,1138960473	1
283 .	12,9142866377	3
284 .	12,8469601417	2
285 .	10,1396264219	1
286 .	12,7566813244	1
287 .	13,1232572023	1
288 .	13,0132016405	4
289 .	13,1120181632	1
290 .	13,0924127182	1
291 .	12,9076966215	2
292 .	12,4636666378	2
293 .	12,1680437999	2
294 .	13,1398106849	3
295 .	11,2168153485	1
296 .	13,0659276099	2
297 .	13,1269775383	1
298 .	12,9498630312	1
299 .	12,7374146557	1
300 .	13,1041469574	1
301 .	13,1021533424	1
302 .	12,9848580026	1
303 .	12,7632420831	3
304 .	12,3140398819	3
305 .	12,7644596604	1
306 .	10,4531324344	1
307 .	12,9025661201	1
308 .	12,846102529	1
309 .	11,8010200122	1
310 .	12,7530361713	1
311 .	12,945405389	1
312 .	12,7988338971	1
313 .	13,0868428987	1
314 .	12,2939585516	1
315 .	12,8806548402	1
316 .	13,1983562213	1
317 .	12,622636257	1

318 .	12,9609032231	1
319 .	12,2791050556	1
320 .	13,0509462519	5
321 .	13,1439835907	1
322 .	11,3515687369	1
323 .	12,7807636376	1
324 .	12,6841260398	1
325 .	13,1174808247	1
326 .	13,115404532	1
327 .	12,6109137451	1
328 .	13,0275450763	1
329 .	12,7820584708	1
330 .	13,0407875216	1
331 .	13,1101661212	1
332 .	12,1545479709	1
333 .	12,9818814811	2
334 .	13,2144616307	1
335 .	11,6958847508	1
336 .	12,3143344246	1
337 .	12,8519983946	1
338 .	12,8994122555	3
339 .	13,1288326561	1
340 .	12,2288586626	1
341 .	11,7008347562	1
342 .	12,8472800642	1
343 .	12,4865462582	1
344 .	11,9804647008	1
345 .	12,6754703485	2
346 .	13,1034703868	2
347 .	12,9138353839	1
348 .	12,2279681861	1
349 .	12,9897597564	1
350 .	13,0842975938	1
351 .	12,6120127488	1
352 .	13,0811090676	1
353 .	12,7774881862	1
354 .	13,1254763924	3
355 .	12,9948150448	1
356 .	11,1220301477	1
357 .	13,0854399191	1
358 .	12,9851988972	2
359 .	13,1112876427	2
360 .	11,904177811	1
361 .	12,9851348187	2
362 .	12,3970894648	1
363 .	12,8764236614	1
364 .	13,101767154	2



365 .	13,1298892319	1
366 .	13,090617131	1
367 .	12,8167026443	1
368 .	11,6895558604	1
369 .	13,1420256258	1
370 .	12,3053497395	1
371 .	12,9019003272	1
372 .	12,5534468176	2
373 .	13,1460838318	1
374 .	13,0220239027	1
375 .	12,2401915428	1
376 .	12,9791293127	1
377 .	13,1258757656	1
378 .	12,826976718	2
379 .	13,068742253	1
380 .	13,1308842346	1
381 .	13,098851844	1
382 .	11,7402926443	1
383 .	12,8379652244	1
384 .	13,118483571	2
385 .	13,0615369142	1
386 .	12,8681018764	1
387 .	13,0705747228	1
388 .	12,982966976	1
389 .	13,1150194555	1
390 .	12,9078032355	1
391 .	12,2734525159	1
392 .	11,9245315665	1
393 .	13,0731764377	1
394 .	12,6425398782	1
395 .	12,3024067062	1
396 .	13,1283603654	1
397 .	12,7953745879	1
398 .	13,1102964275	1
399 .	11,6867412554	1
400 .	11,5945890949	1
401 .	13,1238348682	1
402 .	12,8346844366	1
403 .	12,2621108114	1
404 .	12,8643281793	1
405 .	12,9591562094	1
406 .	13,1358029243	1
407 .	13,0956545066	1
408 .	12,9103115662	1
409 .	12,0565848683	1
410 .	13,1374791618	1
411 .	13,1466748572	2

412 . 12,8832505105 1

*Range of Valid Data Values: 1 to 412*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PT03AccB\_5N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	13,2924209615	4
2 .	13,4110395961	4
3 .	13,4318243531	6
4 .	13,4197725375	4
5 .	13,4572844838	1
6 .	13,4235691109	1
7 .	13,2920382851	4
8 .	12,6317598663	1
9 .	13,398743969	6
10 .	13,3626555941	6
11 .	13,046685218	4
12 .	13,3804204447	7
13 .	13,4228931607	2
14 .	13,293271909	5
15 .	13,3866920334	9
16 .	13,2717591288	10
17 .		33
18 .	13,3457810201	3
19 .	13,2769533078	7
20 .	13,2136390216	3
21 .	13,4001507972	9
22 .	13,4086988655	1
23 .	13,4562365537	2
24 .	13,3816239206	4
25 .	13,3315376943	4
26 .	13,1270329746	6
27 .	13,380693688	9
28 .	13,1606510789	4
29 .	13,4365103661	4
30 .	13,3904985609	10
31 .	13,3247081604	6
32 .	13,4609592494	4
33 .	13,4580613205	3
34 .	13,4077989129	2
35 .	13,3779303178	5
36 .	13,4573544983	2
37 .	13,1888857482	4
38 .	13,1063439062	2
39 .	13,4481652807	4

40 .	13,4596036419	3
41 .	13,425440645	2
42 .	13,4467508952	15
43 .	13,4144782734	4
44 .	13,3559930739	1
45 .	13,3739446835	10
46 .	13,2975401007	6
47 .	13,4596588991	2
48 .	13,3798057488	4
49 .	13,112198872	2
50 .	13,3593324318	14
51 .	13,3816966893	2
52 .	13,123626875	1
53 .	13,4414874508	1
54 .	13,2434930107	3
55 .	13,2522878555	3
56 .	13,3792482393	1
57 .	13,4127586171	3
58 .	13,4021385497	2
59 .	13,1297828649	4
60 .	13,3990589079	5
61 .	13,2532466658	1
62 .	13,3806247226	8
63 .	13,2641646962	7
64 .	13,2927778305	2
65 .	13,3750390995	4
66 .	13,3832640774	6
67 .	13,4496635363	1
68 .	13,4461137263	1
69 .	13,4580495883	3
70 .	13,27424668	4
71 .	13,4257940497	5
72 .	13,3684396493	2
73 .	13,39101227	5
74 .	13,4622541051	6
75 .	13,1087573871	2
76 .	13,4626369871	1
77 .	13,260490624	3
78 .	13,1372404313	1
79 .	13,3803813826	3
80 .	13,3531490157	6
81 .	13,127969402	3
82 .	13,411361981	9
83 .	13,1347409122	2
84 .	13,3311678845	2
85 .	13,2135139006	6
86 .	13,2786945862	2

87 .	13,4154187209	7
88 .	13,3710012536	6
89 .	13,3563177147	2
90 .	13,4393787388	2
91 .	13,3733079989	5
92 .	13,4062353315	2
93 .	13,3972808879	5
94 .	13,3631343729	4
95 .	13,0992873626	3
96 .	13,1262203286	4
97 .	13,2989764334	6
98 .	13,3880263388	3
99 .	13,3503161392	8
100 .	13,3912997138	1
101 .	13,2762982721	1
102 .	13,3814159776	3
103 .	13,3810625743	2
104 .	13,4178237795	2
105 .	13,3992817033	3
106 .	13,4559497452	3
107 .	13,263425533	3
108 .	13,4625734274	3
109 .	13,3838307952	5
110 .	13,3736584433	6
111 .	13,4114278113	1
112 .	13,4645178138	3
113 .	13,3758183936	6
114 .	13,2617034619	6
115 .	13,3737473042	5
116 .	13,4595680163	5
117 .	13,3478072098	8
118 .	11,6034060606	1
119 .	13,4600089788	6
120 .	13,0914632868	2
121 .	13,4601264518	1
122 .	13,4357793292	1
123 .	13,45622152	2
124 .	13,344314614	5
125 .	13,2861612371	3
126 .	13,3732747375	2
127 .	13,5168804117	1
128 .	13,1159634268	2
129 .	13,4660644137	2
130 .	13,3809602582	5
131 .	13,3579634556	4
132 .	13,3597345862	6
133 .	13,3477812229	3

134 .	13,4461406102	2
135 .	13,1613041254	1
136 .	13,3035510098	1
137 .	13,4680349856	1
138 .	13,4584661939	1
139 .	13,460188882	1
140 .	13,350186084	9
141 .	13,4521949552	2
142 .	10,2460445372	3
143 .	13,3906862619	6
144 .	13,0395039731	2
145 .	13,4833570879	1
146 .	13,221802016	1
147 .	13,3463390158	2
148 .	13,3710401698	3
149 .	13,4658479719	1
150 .	13,4208943985	2
151 .	13,4096244945	3
152 .	13,3147517505	3
153 .	13,2739731988	1
154 .	13,4632035114	1
155 .	13,310897995	1
156 .	13,4561772274	1
157 .	13,3509240934	1
158 .	13,4432863364	3
159 .	13,432089456	1
160 .	13,3003515478	2
161 .	13,1395261986	7
162 .	13,1003645268	1
163 .	13,3366694876	1
164 .	12,8943913175	4
165 .	12,9991058235	1
166 .	13,3423054401	3
167 .	13,4614536889	1
168 .	13,4642362091	1
169 .	13,4251317401	1
170 .	13,2856573149	4
171 .	13,3477646023	4
172 .	13,3534194569	4
173 .	13,4615921655	2
174 .	13,2508403625	2
175 .	13,4696571747	1
176 .	13,315644468	3
177 .	13,377444383	2
178 .	13,3587402959	3
179 .	13,4655775154	2
180 .	13,2593326718	2

181 .	12,938504448	1
182 .	13,2574792046	2
183 .	13,4581965334	1
184 .	13,4639488177	1
185 .	13,4108934794	3
186 .	13,2964157867	2
187 .	13,4650336906	1
188 .	13,3056321632	3
189 .	13,4695123116	3
190 .	12,5088383687	1
191 .	13,4567501667	2
192 .	13,4404975269	8
193 .	13,1504514465	1
194 .	13,3873214879	3
195 .	13,398662173	8
196 .	13,4153143875	5
197 .	13,2842333817	2
198 .	13,4435332259	4
199 .	13,450332112	3
200 .	13,1396637411	1
201 .	13,3960554106	2
202 .	13,4639134489	1
203 .	13,4516754568	1
204 .	13,4482015587	2
205 .	13,0339057031	1
206 .	13,15765909	3
207 .	12,9115372917	1
208 .	12,9268727932	1
209 .	13,3765377776	2
210 .	13,3956761916	2
211 .	13,4622480722	1
212 .	13,0397935579	1
213 .	13,3521070866	3
214 .	13,3979890711	3
215 .	13,3568333994	2
216 .	13,3255791429	2
217 .	12,8039117456	1
218 .	13,4706186053	2
219 .	13,3869440185	1
220 .	13,4610085743	2
221 .	12,995184414	3
222 .	13,3461072576	4
223 .	13,3030167235	5
224 .	12,9570202832	1
225 .	13,414835251	2
226 .	13,294263101	2
227 .	13,218016087	1

228 .	13,4218767915	1
229 .	13,3114114182	1
230 .	13,4306581892	2
231 .	13,1033374403	1
232 .	13,4585240249	2
233 .	13,4602690867	3
234 .	13,4200533764	1
235 .	13,3464554679	3
236 .	13,429728783	1
237 .	13,4644243312	2
238 .	13,2583281896	2
239 .	13,4561841239	2
240 .	13,1769509115	1
241 .	12,9011015291	1
242 .	13,4416523061	1
243 .	13,361185095	3
244 .	13,3793544314	4
245 .	13,4215594591	1
246 .	13,4617576704	2
247 .	13,2039173221	1
248 .	13,472439487	4
249 .	13,3821139431	1
250 .	12,9799974674	2
251 .	13,0261490693	4
252 .	13,1787928949	1
253 .	13,4611301231	3
254 .	13,4380070044	2
255 .	12,5959455923	2
256 .	13,1409554983	1
257 .	13,3626804782	1
258 .	11,8602446829	1
259 .	13,3122849937	2
260 .	13,3602620661	2
261 .	13,460670301	3
262 .	13,3517848874	2
263 .	13,3348306853	2
264 .	13,3090402053	4
265 .	13,305679295	1
266 .	13,4598474486	4
267 .	13,2661450279	1
268 .	13,4616796158	1
269 .	13,4364979151	1
270 .	13,1063013054	3
271 .	13,4692640681	1
272 .	13,4184916944	3
273 .	13,3990688543	1
274 .	13,1946190408	1

275 .	13,3479265005	4
276 .	11,8104398585	1
277 .	13,343393767	4
278 .	13,4479326723	1
279 .	12,4493437363	1
280 .	13,4339660737	2
281 .	13,383879531	3
282 .	13,4509426588	1
283 .	13,376834992	3
284 .	13,3573026145	2
285 .	11,8051464416	1
286 .	13,3214894332	1
287 .	13,4566158268	1
288 .	13,4197583839	4
289 .	13,4558871603	1
290 .	13,4453724744	1
291 .	13,3854045546	2
292 .	13,2041271423	2
293 .	13,0411679224	2
294 .	13,4597826231	3
295 .	12,322611294	1
296 .	13,4355632836	2
297 .	13,458438467	1
298 .	13,3901704681	1
299 .	13,3067560509	1
300 .	13,4566706681	1
301 .	13,4510460776	1
302 .	13,410141519	1
303 .	13,3110384255	3
304 .	13,116731215	3
305 .	13,317865055	1
306 .	12,3198046479	1
307 .	13,3789339863	1
308 .	13,3538617007	1
309 .	12,6762206151	1
310 .	13,1568217742	1
311 .	13,3992721305	1
312 .	13,3366970758	1
313 .	13,4438092326	1
314 .	13,1407035784	1
315 .	13,3682570074	1
316 .	13,489059211	1
317 .	13,2554417672	1
318 .	13,3923705015	1
319 .	13,1035003368	1
320 .	13,4350919529	5
321 .	13,4686950261	1



322 .	12,4845360303	1
323 .	13,3325230399	1
324 .	13,1420256258	1
325 .	13,4593815118	1
326 .	13,4553336017	1
327 .	13,2549123653	1
328 .	13,4255148316	1
329 .	13,3298313979	1
330 .	13,4272708685	1
331 .	13,4553801239	1
332 .	12,9103115662	1
333 .	13,4017073268	2
334 .	13,4959211492	1
335 .	12,6419210507	1
336 .	13,1368510413	1
337 .	13,3569430718	1
338 .	13,3821624193	3
339 .	13,4558387124	1
340 .	12,9284538157	1
341 .	12,5105892821	1
342 .	13,3596858897	1
343 .	13,2155430129	1
344 .	12,6841260398	1
345 .	13,2828862266	2
346 .	13,4491889474	2
347 .	13,3834780405	1
348 .	12,9321978715	1
349 .	13,4097474301	1
350 .	13,4423056225	1
351 .	13,2425392153	1
352 .	13,4428571597	1
353 .	13,3246991811	1
354 .	13,4594929545	3
355 .	13,4056409156	1
356 .	12,6626696916	1
357 .	13,4448057903	1
358 .	13,4094711177	2
359 .	13,4543770307	2
360 .	12,9387654094	1
361 .	13,4042429281	2
362 .	13,1811821317	1
363 .	13,3728555056	1
364 .	13,4447374808	2
365 .	13,4596764696	1
366 .	13,4471792936	1
367 .	13,336918611	1
368 .	12,8796387059	1

369 .	13,4709063337	1
370 .	13,1433744778	1
371 .	13,3742136688	1
372 .	13,2355818253	2
373 .	13,4694081319	1
374 .	13,4192547993	1
375 .	13,1205892899	1
376 .	13,4039495484	1
377 .	13,4610426966	1
378 .	13,3507092624	2
379 .	13,4370338799	1
380 .	13,4592622596	1
381 .	13,4481040337	1
382 .	12,9235345442	1
383 .	13,3484611818	1
384 .	13,4547996996	2
385 .	13,437636363	1
386 .	13,3573455247	1
387 .	13,4281367145	1
388 .	13,404651926	1
389 .	13,4551710479	1
390 .	13,3636014192	1
391 .	13,1232712336	1
392 .	12,9241737438	1
393 .	13,436336759	1
394 .	13,2773566658	1
395 .	13,1123968042	1
396 .	13,4602852047	1
397 .	13,3255061851	1
398 .	13,4528791403	1
399 .	12,9003448206	1
400 .	12,7743563619	1
401 .	13,4598272199	1
402 .	13,346929827	1
403 .	13,1145150334	1
404 .	13,3481541117	1
405 .	13,3911530578	1
406 .	13,4611466218	1
407 .	13,4466622949	1
408 .	13,3878050191	1
409 .	12,9099911404	1
410 .	13,4622439677	1
411 .	13,4703929139	2
412 .	13,370097956	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 412*

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: PT03AcclnhN1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	-9,71418950099	4
2 .	,00394073482394	4
3 .	5,92189338284	6
4 .	5,67133068044	4
5 .	7,26839512511	1
6 .	,0770053709354	1
7 .	-10,4067536304	4
8 .	-72,480084425	1
9 .	-4,72515049666	6
10 .	5,55402867999	6
11 .	-35,296947726	4
12 .	5,22464428664	7
13 .	4,32821697221	2
14 .	-12,2253077892	5
15 .	-5,45619557455	9
16 .	-4,35652117786	10
17 .		33
18 .	-6,72940613926	3
19 .	-,132195245729	7
20 .	-9,03939675813	3
21 .	6,41901531029	9
22 .	6,95634485475	1
23 .	6,73635796142	2
24 .	-5,46879343226	4
25 .	-14,2961101452	4
26 .	-28,2097627278	6
27 .	-5,46932366116	9
28 .	-34,7386514779	4
29 .	6,40755781606	4
30 .	-3,87828151016	10
31 .	-10,4156717722	6
32 .	7,52101369197	4
33 .	7,42978966353	3
34 .	-4,13846198364	2
35 .	-3,3549119747	5
36 .	7,57636990325	2
37 .	-20,6005633496	4
38 .	-16,8473896857	2
39 .	7,90202455426	4
40 .	7,40800280939	3
41 .	7,01694126701	2
42 .	6,84264529465	15
43 .	-2,00654112776	4

44 .	-7,74601757618	1
45 .	-2,35453984962	10
46 .	-12,0751371147	6
47 .	7,40983243995	2
48 .	6,30641629859	4
49 .	-9,61811272876	2
50 .	-2,24460710857	14
51 .	-5,68234354875	2
52 .	-24,7693265961	1
53 .	6,70282063436	1
54 .	5,21686434426	3
55 .	-18,1096310358	3
56 .	1,64904336183	1
57 .	-3,65133523485	3
58 .	-3,93241872049	2
59 .	-31,01131202	4
60 .	-2,76868211375	5
61 .	-13,6726773572	1
62 .	-13,1128730527	8
63 .	-14,9026300056	7
64 .	-21,6988045012	2
65 .	5,69965489425	4
66 .	-,919850059199	6
67 .	7,67213312562	1
68 .	7,43543386125	1
69 .	7,59033999857	3
70 .	-13,5359399616	4
71 .	1,67782776988	5
72 .	-13,4543984324	2
73 .	6,32281131867	5
74 .	7,15747794905	6
75 .	-23,8112375472	2
76 .	7,64559925948	1
77 .	-18,5107876522	3
78 .	-21,3876118676	1
79 .	6,1488345932	3
80 .	-6,9553199154	6
81 .	-29,6292295619	3
82 .	-3,67103131286	9
83 .	-34,0788730088	2
84 .	-10,8072724189	2
85 .	-8,8587449566	6
86 .	-10,9239558569	2
87 .	-4,9147616906	7
88 .	6,17165215445	6
89 .	-5,92180966146	2
90 .	7,12027477357	2

91 .	1,87920549292	5
92 .	2,78741628827	2
93 .	-2,36446917498	5
94 .	-6,56694343878	4
95 .	-28,6813880246	3
96 .	-34,4244272753	4
97 .	-13,8542860502	6
98 .	-5,21608586843	3
99 .	-13,5493794676	8
100 .	-4,11758373154	1
101 .	-13,5729675623	1
102 .	-11,9740183293	3
103 .	-5,43533636605	2
104 .	7,08435703613	2
105 .	-1,8740195322	3
106 .	7,05587755091	3
107 .	-18,7510480056	3
108 .	7,63701543234	3
109 .	6,13936693986	5
110 .	-2,64389549681	6
111 .	-3,72208704186	1
112 .	6,74634219871	3
113 .	-2,5023075473	6
114 .	-18,1860575329	6
115 .	5,99905061985	5
116 .	7,23449437456	5
117 .	4,88818850781	8
118 .	-118,262268068	1
119 .	7,60949432848	6
120 .	-33,182552401	2
121 .	7,99287454717	1
122 .	,0712756170939	1
123 .	7,32504985746	2
124 .	-8,97218586552	5
125 .	5,67763074883	3
126 .	-9,70403370545	2
127 .	7,98884291329	1
128 .	-32,5406927691	2
129 .	8,32882826442	2
130 .	2,04642664804	5
131 .	1,55376663566	4
132 .	5,55600313593	6
133 .	-1,89797968569	3
134 .	6,89959639482	2
135 .	-8,65800302685	1
136 .	-13,29701391	1
137 .	6,61264265638	1

138 .	8,2620855514	1
139 .	6,84728188186	1
140 .	-12,1739078165	9
141 .	6,99316232307	2
142 .	-285,641012489	3
143 .	-7,08903522893	6
144 .	-47,498000188	2
145 .	7,76009487716	1
146 .	-16,236411666	1
147 .	-5,95556866066	2
148 .	-2,20637487436	3
149 .	8,34546073246	1
150 .	4,6815485275	2
151 .	6,55616205863	3
152 .	-15,0746651141	3
153 .	-12,7473605414	1
154 .	6,82305248931	1
155 .	-11,8038600835	1
156 .	7,9702105133	1
157 .	-7,18566352723	1
158 .	7,22980770391	3
159 .	5,36726836664	1
160 .	-18,7293146206	2
161 .	-37,0953407166	7
162 .	-29,3186081749	1
163 .	5,90842924656	1
164 .	-33,2460831886	4
165 .	-34,8312302461	1
166 .	-8,60424418069	3
167 .	7,7105569714	1
168 .	7,71631445095	1
169 .	5,6736665313	1
170 .	-12,5277723562	4
171 .	-8,20458423377	4
172 .	-9,17215945149	4
173 .	7,66346523626	2
174 .	-17,3180428461	2
175 .	7,68995130622	1
176 .	-10,6444064357	3
177 .	5,86103602284	2
178 .	-11,5307126002	3
179 .	6,93159070682	2
180 .	-19,2924674361	2
181 .	13,39101227	1
182 .	-17,0453969106	2
183 .	7,04231183146	1
184 .	7,38907739299	1

185 .	-4,5131510335	3
186 .	-11,9935334425	2
187 .	7,74397724242	1
188 .	-16,2502845266	3
189 .	8,1240378303	3
190 .	13,218016087	1
191 .	7,01655297611	2
192 .	6,54306222676	8
193 .	-21,8037665989	1
194 .	6,64074766176	3
195 .	-4,46862455475	8
196 .	-5,55956120743	5
197 .	-14,4448370296	2
198 .	7,72164788969	4
199 .	7,89967794317	3
200 .	-33,2778646745	1
201 .	-3,82553109464	2
202 .	7,55732278177	1
203 .	6,89221580332	1
204 .	5,81471526319	2
205 .	-42,4019294006	1
206 .	-25,3935879667	3
207 .	-33,0068568656	1
208 .	-51,3782100759	1
209 .	-6,9821874904	2
210 .	-4,85695684927	2
211 .	7,47453937234	1
212 .	-34,6202219171	1
213 .	-13,8983913957	3
214 .	6,25430403843	3
215 .	-11,3663459901	2
216 .	-9,67524385777	2
217 .	-42,0758677656	1
218 .	8,53585041284	2
219 .	2,3804947677	1
220 .	7,72542945481	2
221 .	-50,1615104227	3
222 .	-10,0524039931	4
223 .	-10,4223700161	5
224 .	-28,8816995189	1
225 .	-1,72746793017	2
226 .	-9,72896975176	2
227 .	-18,8620647292	1
228 .	,967040517711	1
229 .	3,90791227258	1
230 .	7,50122433101	2
231 .	-38,0658005341	1

232 .	7,56904225833	2
233 .	7,45528703695	3
234 .	6,60987519855	1
235 .	-14,9452105485	3
236 .	5,23800474108	1
237 .	7,22112301338	2
238 .	1,94574415999	2
239 .	7,86298028686	2
240 .	-20,5946411044	1
241 .	13,3826892259	1
242 .	6,71823300211	1
243 .	-1,04471116022	3
244 .	2,55109319752	4
245 .	4,95006914224	1
246 .	7,77779455978	2
247 .	-17,8545777061	1
248 .	7,13787753946	4
249 .	5,46924506075	1
250 .	-45,8683104147	2
251 .	-38,0995869127	4
252 .	-28,6504817932	1
253 .	6,95689502738	3
254 .	5,53590075673	2
255 .	-79,3210559662	2
256 .	-34,9333414816	1
257 .	-13,1183197912	1
258 .	-90,5489587146	1
259 .	-5,98358116369	2
260 .	4,82956411123	2
261 .	8,46387677101	3
262 .	-8,02176910797	2
263 .	-1,62544575348	2
264 .	-9,02399689887	4
265 .	-16,2011290396	1
266 .	7,30610954516	4
267 .	-17,8365485981	1
268 .	8,0243795895	1
269 .	7,26926149945	1
270 .	-37,5089921018	3
271 .	7,80639551774	1
272 .	-3,42926112452	3
273 .	-3,89971070546	1
274 .	-19,0077864304	1
275 .	-7,87017557767	4
276 .	12,7127375033	1
277 .	-11,701037319	4
278 .	5,82354257534	1



279 .	-97,2199409786	1
280 .	7,07663321342	2
281 .	-2,98004683079	3
282 .	7,82289717187	1
283 .	6,29803590609	3
284 .	-13,4101840129	2
285 .	12,7040536802	1
286 .	-16,0240992901	1
287 .	6,78239517944	1
288 .	,575013885853	4
289 .	6,87759237418	1
290 .	6,59559095069	1
291 .	-7,85281853279	2
292 .	-14,0197919031	2
293 .	-9,22651253633	2
294 .	7,75269964623	3
295 .	12,9587515438	1
296 .	6,64009786693	2
297 .	7,65724311323	1
298 .	-2,73098552731	1
299 .	-12,4229283864	1
300 .	4,72835295081	1
301 .	6,53115150145	1
302 .	1,56979143806	1
303 .	-3,06756639554	3
304 .	-25,7042613581	3
305 .	-14,7302397652	1
306 .	-63,9949905093	1
307 .	-3,28475202675	1
308 .	-13,9375191096	1
309 .	13,2616157183	1
310 .	13,4706186053	1
311 .	-1,79735303938	1
312 .	-5,79559365054	1
313 .	7,48352354622	1
314 .	-38,7597006013	1
315 .	-5,81915090103	1
316 .	8,22695940986	1
317 .	-15,6201379104	1
318 .	-4,0417602192	1
319 .	-26,4766751308	1
320 .	,939251076792	5
321 .	7,18447108743	1
322 .	13,2135139006	1
323 .	-17,663578785	1
324 .	13,4709063337	1
325 .	5,82194556877	1

326 .	6,65773605758	1
327 .	-16,7851518552	1
328 .	4,20290666057	1
329 .	-14,4454111984	1
330 .	7,15108883217	1
331 .	6,9007584965	1
332 .	13,3878050191	1
333 .	4,74863544871	2
334 .	7,53908274067	1
335 .	13,2641646962	1
336 .	-33,9421988102	1
337 .	-9,83373428002	1
338 .	-13,6243451279	3
339 .	8,01121885343	1
340 .	13,3866920334	1
341 .	13,0347193818	1
342 .	-13,9581726314	1
343 .	-24,290904758	1
344 .	13,1420256258	1
345 .	5,7487975136	2
346 .	7,34589746228	2
347 .	-1,98064732305	1
348 .	13,3906862619	1
349 .	-3,07134179358	1
350 .	7,58557430196	1
351 .	-8,21843551057	1
352 .	5,71423441344	1
353 .	5,32383751059	1
354 .	7,23055360816	3
355 .	5,95696247461	1
356 .	-71,03837893	1
357 .	7,02734974834	1
358 .	2,16107765117	2
359 .	7,25573117788	2
360 .	-37,7934130731	1
361 .	-1,04679260917	2
362 .	-34,8214630319	1
363 .	-12,6967191544	1
364 .	6,00166206102	2
365 .	6,98803229884	1
366 .	7,08176351004	1
367 .	-5,19855490936	1
368 .	-53,4954732066	1
369 .	5,54198361491	1
370 .	-38,7929330583	1
371 .	4,97973429467	1
372 .	-13,5819154511	2

373 .	7,50053119926	1
374 .	7,01424122694	1
375 .	-37,7753517296	1
376 .	-3,75350506493	1
377 .	6,92948223593	1
378 .	-5,17556262449	2
379 .	5,46384369876	1
380 .	7,40650617234	1
381 .	6,97409188152	1
382 .	-61,1642875893	1
383 .	-7,1568362813	1
384 .	7,27185154607	2
385 .	5,3226714508	1
386 .	5,30971102024	1
387 .	7,05896695032	1
388 .	-3,28814564004	1
389 .	6,96871436901	1
390 .	-2,21940125652	1
391 .	-17,6662328237	1
392 .	-33,1529400261	1
393 .	7,33730698501	1
394 .	-16,794335506	1
395 .	-29,0559829151	1
396 .	7,85891840326	1
397 .	-5,83942452716	1
398 .	7,23557944328	1
399 .	-36,4969451237	1
400 .	-30,5442000234	1
401 .	6,87702944301	1
402 .	4,94993306546	1
403 .	-22,7470522382	1
404 .	-7,95434619488	1
405 .	-3,62819826705	1
406 .	8,18185954704	1
407 .	7,23848238123	1
408 .	-10,9611249052	1
409 .	-29,2299168839	1
410 .	8,33616073692	1
411 .	6,9610722241	2
412 .	-4,51897647845	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 412*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PT03Accl\_1N1911**

Value	Label	Frequency
-------	-------	-----------

1.	12,5092379852	4
2.	13,0524966054	4
3.	13,106467368	6
4.	13,0833418937	4
5.	13,2272867028	1
6.	13,0408775673	1
7.	12,5021619982	4
8.	9,41241984487	1
9.	12,9174481233	6
10.	12,8346232358	6
11.	11,5042902814	4
12.	12,9167269078	7
13.	13,0634675285	2
14.	12,4836731109	5
15.	12,8997173598	9
16.	12,3917776138	10
17.		33
18.	12,7004218748	3
19.	12,4315720188	7
20.	12,128538422	3
21.	13,0193394123	9
22.	13,0482990202	1
23.	13,2286319738	2
24.	12,8889690287	4
25.	12,6682062117	4
26.	11,6395781802	6
27.	12,8883503753	9
28.	11,8055654917	4
29.	13,1863288267	4
30.	12,9313667155	10
31.	12,5735076104	6
32.	13,2833242297	4
33.	13,2309412331	3
34.	12,9715506191	2
35.	12,9018596009	5
36.	13,2562902371	2
37.	11,9204925318	4
38.	11,9360408524	2
39.	13,2396489405	4
40.	13,2339383385	3
41.	13,1391733344	2
42.	13,1676903464	15
43.	13,017193504	4
44.	12,7560817071	1
45.	12,8984418907	10
46.	12,4403212592	6
47.	13,254674129	2

48 .	12,9214084036	4
49 .	11,7047975072	2
50 .	12,8264215752	14
51 .	12,8993809406	2
52 .	11,6499459707	1
53 .	13,1557661417	1
54 .	12,2425825091	3
55 .	12,3642033932	3
56 .	12,9512713354	1
57 .	13,0262884548	3
58 .	12,9546626596	2
59 .	11,5845901324	4
60 .	12,9364996953	5
61 .	12,3701545788	1
62 .	12,8182415591	8
63 .	12,359754018	7
64 .	12,3989635324	2
65 .	12,8807601545	4
66 .	12,9372180874	6
67 .	13,2400660843	1
68 .	13,1851987425	1
69 .	13,2365461564	3
70 .	12,4378110479	4
71 .	13,0534033059	5
72 .	12,7920671256	2
73 .	12,9812496939	5
74 .	13,2727595886	6
75 .	11,5463866978	2
76 .	13,257221473	1
77 .	12,3319781126	3
78 .	11,8310168987	1
79 .	12,9152959513	3
80 .	12,7310144984	6
81 .	11,7349286763	3
82 .	12,9879177164	9
83 .	11,748685657	2
84 .	12,6190448639	2
85 .	12,13022212	6
86 .	12,4262125764	2
87 .	13,0584027631	7
88 .	12,8815397284	6
89 .	12,7944889041	2
90 .	13,1970854457	2
91 .	12,8862745698	5
92 .	12,9354901402	2
93 .	12,9193206648	5
94 .	12,8350484321	4

95 .	11,6160542973	3
96 .	11,6709892642	4
97 .	12,5192974464	6
98 .	12,8457913042	3
99 .	12,733272557	8
100 .	12,9118846134	1
101 .	12,449971252	1
102 .	12,8206281599	3
103 .	12,9108397843	2
104 .	13,0829549992	2
105 .	12,9591075465	3
106 .	13,2437751664	3
107 .	12,364447856	3
108 .	13,2835741046	3
109 .	12,9225456544	5
110 .	12,8905472475	6
111 .	12,9873040684	1
112 .	13,2460137959	3
113 .	12,9092351753	6
114 .	12,3348219622	6
115 .	12,9188403165	5
116 .	13,2371123206	5
117 .	12,7372983218	8
118 .	4,15535645696	1
119 .	13,2316228129	6
120 .	11,5856484711	2
121 .	13,2632332803	1
122 .	13,1157149525	1
123 .	13,2348098596	2
124 .	12,6849508334	5
125 .	12,4811926327	3
126 .	12,7867805853	2
127 .	13,5516794233	1
128 .	11,7451821952	2
129 .	13,2583764795	2
130 .	12,933067137	5
131 .	12,7347813706	4
132 .	12,8312472557	6
133 .	12,7612472134	3
134 .	13,1711763398	2
135 .	11,7922466012	1
136 .	12,5283135971	1
137 .	13,2595280884	1
138 .	13,2452227406	1
139 .	13,260487153	1
140 .	12,7145980009	9
141 .	13,1975777312	2

142 .	-2,50099520553	3
143 .	12,8916127768	6
144 .	11,233352087	2
145 .	13,3859448987	1
146 .	12,2684680243	1
147 .	12,6998605253	2
148 .	12,8346636709	3
149 .	13,2915003232	1
150 .	13,0896286053	2
151 .	13,0077428801	3
152 .	12,5518601906	3
153 .	12,4423322271	1
154 .	13,2342466328	1
155 .	12,5666866114	1
156 .	13,2822035516	1
157 .	12,7678117494	1
158 .	13,196620901	3
159 .	13,0835341009	1
160 .	12,4667209929	2
161 .	11,6664846005	7
162 .	11,7394469787	1
163 .	12,7300891357	1
164 .	10,4363546791	4
165 .	10,9372566199	1
166 .	12,7036244104	3
167 .	13,2929227571	1
168 .	13,2974368698	1
169 .	13,0614144749	1
170 .	12,4384299845	4
171 .	12,7479062859	4
172 .	12,7315042156	4
173 .	13,2598751135	2
174 .	12,3485416192	2
175 .	13,2841191921	1
176 .	12,591034215	3
177 .	12,8932659596	2
178 .	12,7342167576	3
179 .	13,2622576403	2
180 .	12,2424974415	2
181 .	6,32281131867	1
182 .	12,3369468019	2
183 .	13,2571706434	1
184 .	13,2785060898	1
185 .	13,0205827341	3
186 .	12,4795214126	2
187 .	13,2877864564	1
188 .	12,5162944873	3

189 .	13,2971623116	3
190 .	-18,8620647292	1
191 .	13,2324525832	2
192 .	13,166533538	8
193 .	11,8542004935	1
194 .	12,9968797209	3
195 .	12,9112259946	8
196 .	12,9843663467	5
197 .	12,5253691626	2
198 .	13,242105035	4
199 .	13,2392313711	3
200 .	11,8056310948	1
201 .	12,9560913483	2
202 .	13,2625393692	1
203 .	13,236101286	1
204 .	13,1733996069	2
205 .	11,1690092055	1
206 .	11,7841583355	3
207 .	10,4904967987	1
208 .	10,5680156068	1
209 .	12,8065555759	2
210 .	12,8964064939	2
211 .	13,2736163125	1
212 .	11,517788586	1
213 .	12,7521713512	3
214 .	12,9683249783	3
215 .	12,7719794048	2
216 .	12,6043782102	2
217 .	10,0173376321	1
218 .	13,3128335437	2
219 .	12,9396544666	1
220 .	13,2560384234	2
221 .	10,9911022483	3
222 .	12,6692635132	4
223 .	12,4724294982	5
224 .	11,0479875463	1
225 .	13,0038622504	2
226 .	12,6720342524	2
227 .	12,0967554959	1
228 .	13,0307872926	1
229 .	12,6569147792	1
230 .	13,157730732	2
231 .	11,4992018031	1
232 .	13,2398966947	2
233 .	13,2547090343	3
234 .	13,0779737748	1
235 .	12,6586015454	3



236 .	13,1165164402	1
237 .	13,2296967583	2
238 .	12,2849965939	2
239 .	13,254790319	2
240 .	12,1901855905	1
241 .	-8,0150437866	1
242 .	13,1747758126	1
243 .	12,8872864394	3
244 .	12,9024162845	4
245 .	13,0704825191	1
246 .	13,2852585357	2
247 .	11,9641705529	1
248 .	13,2712311245	4
249 .	12,9206476585	1
250 .	11,074031559	2
251 .	11,1858958832	4
252 .	11,8535862087	1
253 .	13,2550999892	3
254 .	13,1708063896	2
255 .	9,34929360462	2
256 .	11,7225008501	1
257 .	12,7709100164	1
258 .	7,3107816194	1
259 .	12,553798952	2
260 .	12,8444840627	2
261 .	13,2462497288	3
262 .	12,7890026994	2
263 .	12,6835540858	2
264 .	12,5628571752	4
265 .	12,5154003532	1
266 .	13,2377535352	4
267 .	12,3456533462	1
268 .	13,2730351488	1
269 .	13,170285232	1
270 .	11,6525806935	3
271 .	13,2906000628	1
272 .	13,0144377297	3
273 .	12,9318578913	1
274 .	12,0653717144	1
275 .	12,7309820842	4
276 .	13,2924209615	1
277 .	12,6787572898	4
278 .	13,1870966779	1
279 .	8,27089525074	1
280 .	13,2341560034	2
281 .	12,93037545	3
282 .	13,2391009777	1

283 .	12,9734282705	3
284 .	12,7535780902	2
285 .	13,293271909	1
286 .	12,5715534872	1
287 .	13,2602126575	1
288 .	13,0571908894	4
289 .	13,205504953	1
290 .	13,1983569939	1
291 .	12,8527175268	2
292 .	12,0013293882	2
293 .	11,7480054375	2
294 .	13,2859766452	3
295 .	13,3904985609	1
296 .	13,1537213626	2
297 .	13,2443450728	1
298 .	12,9274474205	1
299 .	12,5159994053	1
300 .	13,1871219823	1
301 .	13,1867720516	1
302 .	12,9855798679	1
303 .	12,6064828478	3
304 .	11,7247422008	3
305 .	12,6010610868	1
306 .	8,22750543916	1
307 .	12,9055369649	1
308 .	12,7649013407	1
309 .	-8,61004370849	1
310 .	8,53585041284	1
311 .	12,9404590387	1
312 .	12,6919543885	1
313 .	13,2064384068	1
314 .	11,6431076265	1
315 .	12,8015983154	1
316 .	13,3776811783	1
317 .	12,3218588717	1
318 .	12,9305447093	1
319 .	11,6784643023	1
320 .	13,1179544313	5
321 .	13,2733584694	1
322 .	-8,8587449566	1
323 .	12,5980160415	1
324 .	5,54198361491	1
325 .	13,2124747599	1
326 .	13,2563669362	1
327 .	12,3574165136	1
328 .	13,0562866474	1
329 .	12,6505493845	1

330 .	13,0918678921	1
331 .	13,1972858682	1
332 .	-10,9611249052	1
333 .	13,0539390571	2
334 .	13,4397995196	1
335 .	-14,9026300056	1
336 .	11,7300260534	1
337 .	12,7704476734	1
338 .	12,8228872539	3
339 .	13,2621545449	1
340 .	-5,45619557455	1
341 .	13,4185251466	1
342 .	12,7348117996	1
343 .	12,0352010102	1
344 .	13,4709063337	1
345 .	12,4894456589	2
346 .	13,2112905377	2
347 .	12,9279117283	1
348 .	-7,08903522893	1
349 .	12,9809791665	1
350 .	13,1806941985	1
351 .	12,3827964345	1
352 .	13,1518052541	1
353 .	12,6283285435	1
354 .	13,2572067255	3
355 .	13,030779082	1
356 .	9,31803255192	1
357 .	13,1739506744	1
358 .	12,9842021012	2
359 .	13,2462029923	2
360 .	10,9944902076	1
361 .	12,9917898939	2
362 .	11,8501818488	1
363 .	12,7766737168	1
364 .	13,2297782207	2
365 .	13,2614997504	1
366 .	13,1725979596	1
367 .	12,7040606559	1
368 .	10,4965059739	1
369 .	13,2671087432	1
370 .	11,6616753331	1
371 .	12,8829404872	1
372 .	12,2157671256	2
373 .	13,2767823756	1
374 .	13,0897713027	1
375 .	11,560732469	1
376 .	12,9731887572	1

377 .	13,2265303196	1
378 .	12,7297298764	2
379 .	13,1323151515	1
380 .	13,2622310043	1
381 .	13,2070160586	1
382 .	10,5453725761	1
383 .	12,7566753241	1
384 .	13,243087839	2
385 .	13,1322904729	1
386 .	12,833381579	1
387 .	13,1687554477	1
388 .	12,976322998	1
389 .	13,2112350137	1
390 .	12,9127844454	1
391 .	11,6022228564	1
392 .	11,1437931927	1
393 .	13,1620620085	1
394 .	12,3266817172	1
395 .	11,703935163	1
396 .	13,2448007602	1
397 .	12,614696042	1
398 .	13,2393637576	1
399 .	10,4719364834	1
400 .	10,5548888637	1
401 .	13,2329395154	1
402 .	12,7297115262	1
403 .	11,6590349756	1
404 .	12,7818768032	1
405 .	12,9318316412	1
406 .	13,2770453868	1
407 .	13,2088744706	1
408 .	12,8479387462	1
409 .	11,5014381896	1
410 .	13,2784659077	1
411 .	13,2727996166	2
412 .	12,8659555152	1

Range of Valid Data Values: 1 to 412

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: PT03Accl\_2N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	10,7810091315	4
2 .	11,9425763543	4
3 .	12,1045475451	6
4 .	12,0492172649	4

5.	12,4114233347	1
6.	11,8735917626	1
7.	10,8265572924	4
8.	4,77273426547	1
9.	11,5319582599	6
10.	11,5231930363	6
11.	8,80323171058	4
12.	11,6718436719	7
13.	12,0522909914	2
14.	10,7926180277	5
15.	11,5491085055	9
16.	10,6319510202	10
17.		33
18.	11,2132206018	3
19.	10,7182961359	7
20.	10,1895150214	3
21.	11,9637667973	9
22.	12,0352816574	1
23.	12,3685565783	2
24.	11,5347354055	4
25.	11,0818226098	4
26.	8,91282865486	6
27.	11,5347705893	9
28.	9,26193404927	4
29.	12,3180896506	4
30.	11,6900776236	10
31.	10,8686766225	6
32.	12,5174652907	4
33.	12,4294572607	3
34.	11,7375891631	2
35.	11,5499523793	5
36.	12,4686273517	2
37.	9,50067986717	4
38.	9,81877497157	2
39.	12,4741124424	4
40.	12,4425649759	3
41.	12,2752988278	2
42.	12,2811621841	15
43.	11,8586499255	4
44.	11,2352914662	1
45.	11,5709949027	10
46.	10,571053869	6
47.	12,4549212211	2
48.	11,7160678521	4
49.	9,20841920477	2
50.	11,4536114876	14
51.	11,5403198043	2

52.	8,98872012181	1
53.	12,2728979673	1
54.	10,5267493713	3
55.	10,5330978743	3
56.	11,7961917439	1
57.	11,8024699186	3
58.	11,7319197771	2
59.	8,95891942165	4
60.	11,6748902229	5
61.	10,5592342202	1
62.	11,3126512489	8
63.	10,5747053325	7
64.	10,473177812	2
65.	11,6021022119	4
66.	11,6604618441	6
67.	12,4596839225	1
68.	12,3327311494	1
69.	12,4458695913	3
70.	10,6837150712	4
71.	11,9337661712	5
72.	11,2319298049	2
73.	11,7988390028	5
74.	12,4773036218	6
75.	8,84752854277	2
76.	12,4879554755	1
77.	10,4784255723	3
78.	9,56214309458	1
79.	11,6948350578	3
80.	11,2530116477	6
81.	9,26156880407	3
82.	11,7783551104	9
83.	9,13497852031	2
84.	10,9440475887	2
85.	10,2004510338	6
86.	10,5957412916	2
87.	11,8856621516	7
88.	11,6390737343	6
89.	11,369894901	2
90.	12,3633917233	2
91.	11,5894308588	5
92.	11,7756254931	2
93.	11,6325441769	5
94.	11,4111074403	4
95.	8,92150996892	3
96.	8,97714762269	4
97.	10,8727573463	6
98.	11,4487428318	3

99 .	11,2087745083	8
100 .	11,6295568026	1
101 .	10,6953122076	1
102 .	11,316099207	3
103 .	11,5639170294	2
104 .	12,1465294718	2
105 .	11,7453190861	3
106 .	12,3932792578	3
107 .	10,4484038529	3
108 .	12,5260832866	3
109 .	11,703338773	5
110 .	11,5531774921	6
111 .	11,7719042016	1
112 .	12,4215031305	3
113 .	11,6003378848	6
114 .	10,4023426981	6
115 .	11,747090316	5
116 .	12,431117361	5
117 .	11,3110990342	8
118 .	-4,84577117476	1
119 .	12,4217728699	6
120 .	8,84073043161	2
121 .	12,5121981149	1
122 .	12,0623220163	1
123 .	12,438518484	2
124 .	11,1368985558	5
125 .	11,0281025463	3
126 .	11,2645391368	2
127 .	12,8970377443	1
128 .	9,27793414782	2
129 .	12,4418074289	2
130 .	11,6772027601	5
131 .	11,2027387963	4
132 .	11,5312020377	6
133 .	11,4069905051	3
134 .	12,3091399319	2
135 .	9,42166715469	1
136 .	10,8268384762	1
137 .	12,4202723889	1
138 .	12,4256542378	1
139 .	12,4394458921	1
140 .	11,1571172033	9
141 .	12,3622304808	2
142 .	-18,5865234931	3
143 .	11,5207121925	6
144 .	8,06995782425	2
145 .	12,668505876	1

146 .	10,3234009359	1
147 .	11,218917285	2
148 .	11,4586724484	3
149 .	12,5506105616	1
150 .	12,1414525419	2
151 .	11,9859181861	3
152 .	10,8516871012	3
153 .	10,6576178054	1
154 .	12,3853428025	1
155 .	10,9179735443	1
156 .	12,5488522511	1
157 .	11,2779908445	1
158 .	12,4031160517	3
159 .	12,0242020798	1
160 .	10,6063567433	2
161 .	8,95015348004	7
162 .	9,28947729938	1
163 .	11,3503958047	1
164 .	6,51653202879	4
165 .	7,48363942238	1
166 .	11,1615176357	3
167 .	12,5219833284	1
168 .	12,545738975	1
169 .	12,0577029852	1
170 .	10,6928809419	4
171 .	11,2320820611	4
172 .	11,2436543515	4
173 .	12,4749643755	2
174 .	10,5352532984	2
175 .	12,4807001787	1
176 .	11,0339784696	3
177 .	11,635371156	2
178 .	11,1658603761	3
179 .	12,4141515792	2
180 .	10,2551443222	2
181 .	12,9812496939	1
182 .	10,5190707007	2
183 .	12,4137595399	1
184 .	12,5057409371	1
185 .	11,8173466656	3
186 .	10,7394190173	2
187 .	12,5341723454	1
188 .	10,790334003	3
189 .	12,5512410658	3
190 .	12,0967554959	1
191 .	12,3906328816	2
192 .	12,2824215811	8



193 .	9,61593492625	1
194 .	11,9867758412	3
195 .	11,5704804272	8
196 .	11,6769992448	5
197 .	10,8719184647	2
198 .	12,4766830595	4
199 .	12,49700843	3
200 .	9,30643363776	1
201 .	11,7441423458	2
202 .	12,4936185241	1
203 .	12,40489087	1
204 .	12,2606142026	2
205 .	8,04862087805	1
206 .	9,21515267573	3
207 .	6,59937743336	1
208 .	6,74141842125	1
209 .	11,3646121508	2
210 .	11,5833185926	2
211 .	12,500515972	1
212 .	8,82429620572	1
213 .	11,2076898151	3
214 .	11,9054379101	3
215 .	11,2730873196	2
216 .	11,0962142615	2
217 .	5,71762415198	1
218 .	12,6078374039	2
219 .	11,6800333789	1
220 .	12,4770233251	2
221 .	7,63813985871	3
222 .	11,0981330317	4
223 .	10,7092434068	5
224 .	8,31008420515	1
225 .	11,8258175486	2
226 .	11,1605815988	2
227 .	9,88319491589	1
228 .	11,8671418797	1
229 .	11,1984607071	1
230 .	12,3371074907	2
231 .	8,63585587377	1
232 .	12,4213313115	2
233 .	12,4761701153	3
234 .	12,1922120816	1
235 .	11,041234303	3
236 .	12,1944248613	1
237 .	12,3947064617	2
238 .	10,5110196183	2
239 .	12,4779249927	2

240 .	10,2080309651	1
241 .	12,8367518596	1
242 .	12,2974762401	1
243 .	11,6847753939	3
244 .	11,6472639318	4
245 .	11,9771543419	1
246 .	12,5417697023	2
247 .	9,65434495014	1
248 .	12,4462681677	4
249 .	11,6818456312	1
250 .	7,9394145587	2
251 .	8,12573595704	4
252 .	9,35701099641	1
253 .	12,4212598792	3
254 .	12,2492104474	2
255 .	4,57739541315	2
256 .	9,06754680083	1
257 .	11,2602688304	1
258 .	1,65020828121	1
259 .	10,8886231059	2
260 .	11,5393153462	2
261 .	12,4249958611	3
262 .	11,3826715865	2
263 .	11,2330155891	2
264 .	10,8818857231	4
265 .	10,7881037241	1
266 .	12,4368070825	4
267 .	10,4668885611	1
268 .	12,5255832875	1
269 .	12,3162020858	1
270 .	8,96666087529	3
271 .	12,5347435903	1
272 .	11,8156619372	3
273 .	11,6770587842	1
274 .	9,85748880377	1
275 .	11,1942309234	4
276 .	-9,71418950099	1
277 .	11,0572015727	4
278 .	12,2777344891	1
279 .	2,17677642531	1
280 .	12,403019383	2
281 .	11,620882532	3
282 .	12,4812908585	1
283 .	11,8091747547	3
284 .	11,2402390752	2
285 .	-12,2253077892	1
286 .	10,8423334341	1

287 .	12,4475959705	1
288 .	11,9082803572	4
289 .	12,3310348739	1
290 .	12,3411663975	1
291 .	11,3835925557	2
292 .	9,70142874127	2
293 .	9,78731569573	2
294 .	12,5211375252	3
295 .	-3,87828151016	1
296 .	12,2528517609	2
297 .	12,4672469436	1
298 .	11,6944814878	1
299 .	10,8227519049	1
300 .	12,2388178853	1
301 .	12,2810590322	1
302 .	11,815660296	1
303 .	11,136660541	3
304 .	9,25892599701	3
305 .	10,9613192533	1
306 .	2,81340636719	1
307 .	11,5588080749	1
308 .	11,2304990636	1
309 .	12,4952890506	1
310 .	13,3128335437	1
311 .	11,5801907842	1
312 .	11,1700268115	1
313 .	12,3926353165	1
314 .	8,87692116606	1
315 .	11,3710299919	1
316 .	12,6374210653	1
317 .	10,5056414377	1
318 .	11,6813578026	1
319 .	9,16786320878	1
320 .	12,0626160538	5
321 .	12,4482216101	1
322 .	12,13022212	1
323 .	10,8709215649	1
324 .	13,2671087432	1
325 .	12,3115939929	1
326 .	12,4156094944	1
327 .	10,5467078186	1
328 .	11,9686186927	1
329 .	11,0246994587	1
330 .	12,1555415787	1
331 .	12,3059545099	1
332 .	12,8479387462	1
333 .	12,0027855667	2

334 .	12,7124414508	1
335 .	12,359754018	1
336 .	9,10208663645	1
337 .	11,283841752	1
338 .	11,3188262313	3
339 .	12,4794533128	1
340 .	12,8997173598	1
341 .	5,76787073726	1
342 .	11,1665083031	1
343 .	9,74449829357	1
344 .	5,54198361491	1
345 .	11,0381101341	2
346 .	12,3925938878	2
347 .	11,62174532	1
348 .	12,8916127768	1
349 .	11,7727230759	1
350 .	12,3766717448	1
351 .	10,7851750585	1
352 .	12,237492896	1
353 .	11,1320387709	1
354 .	12,4659016419	3
355 .	12,0671795779	1
356 .	4,26366725392	1
357 .	12,3076241727	1
358 .	11,7985153921	2
359 .	12,4271864757	2
360 .	7,77248845347	1
361 .	11,827308711	2
362 .	9,27978215132	1
363 .	11,2264609445	1
364 .	12,370802585	2
365 .	12,432164715	1
366 .	12,3078131988	1
367 .	11,2208092754	1
368 .	6,72127172088	1
369 .	12,3859717371	1
370 .	8,92313221212	1
371 .	11,5967729512	1
372 .	10,1755833351	2
373 .	12,4933056364	1
374 .	12,1138933868	1
375 .	8,69769054796	1
376 .	11,7563249401	1
377 .	12,3750154685	1
378 .	11,1855874785	2
379 .	12,1673428004	1
380 .	12,4822341641	1

381 .	12,375352665	1
382 .	6,6652683934	1
383 .	11,2676299528	1
384 .	12,4438578881	2
385 .	12,1550052625	1
386 .	11,5271275141	1
387 .	12,3588743572	1
388 .	11,7826287823	1
389 .	12,345482881	1
390 .	11,6795255605	1
391 .	8,9811706458	1
392 .	8,24455226095	1
393 .	12,288912608	1
394 .	10,3803544747	1
395 .	9,23718542587	1
396 .	12,4777814476	1
397 .	11,1467581109	1
398 .	12,4390683631	1
399 .	6,67718464827	1
400 .	7,38312571442	1
401 .	12,3945558091	1
402 .	11,3010854816	1
403 .	9,03506789191	1
404 .	11,3844333153	1
405 .	11,6974325285	1
406 .	12,5652461003	1
407 .	12,3875361483	1
408 .	11,3662195646	1
409 .	9,17296369275	1
410 .	12,5341502149	1
411 .	12,4338770746	2
412 .	11,5028475807	1

Range of Valid Data Values: 1 to 412

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: PT03Accl\_3N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	12,5092379852	5
2 .	13,0524966054	4
3 .	13,106467368	6
4 .	13,0833418937	4
5 .	13,2272867028	1
6 .	13,0408775673	1
7 .	12,5021619982	4
8 .	9,41241984487	1

9 .	12,9174481233	6
10 .	12,8346232358	6
11 .	11,5042902814	4
12 .	12,9167269078	7
13 .	13,0634675285	2
14 .	12,4836731109	6
15 .	12,8997173598	9
16 .	12,3917776138	10
17 .		33
18 .	12,7004218748	3
19 .	12,4315720188	7
20 .	12,128538422	3
21 .	13,0193394123	9
22 .	13,0482990202	1
23 .	13,2286319738	2
24 .	12,8889690287	4
25 .	12,6682062117	4
26 .	11,6395781802	6
27 .	12,8883503753	9
28 .	11,8055654917	4
29 .	13,1863288267	4
30 .	12,9313667155	11
31 .	12,5735076104	6
32 .	13,2833242297	4
33 .	13,2309412331	3
34 .	12,9715506191	2
35 .	12,9018596009	5
36 .	13,2562902371	2
37 .	11,9204925318	4
38 .	11,9360408524	2
39 .	13,2396489405	4
40 .	13,2339383385	3
41 .	13,1391733344	2
42 .	13,1676903464	15
43 .	13,017193504	4
44 .	12,7560817071	1
45 .	12,8984418907	10
46 .	12,4403212592	6
47 .	13,254674129	2
48 .	12,9214084036	4
49 .	11,7047975072	2
50 .	12,8264215752	14
51 .	12,8993809406	2
52 .	11,6499459707	1
53 .	13,1557661417	1
54 .	12,2425825091	3
55 .	12,3642033932	3

56 .	12,9512713354	1
57 .	13,0262884548	3
58 .	12,9546626596	2
59 .	11,5845901324	4
60 .	12,9364996953	5
61 .	12,3701545788	1
62 .	12,8182415591	8
63 .	12,359754018	7
64 .	12,3989635324	2
65 .	12,8807601545	4
66 .	12,9372180874	6
67 .	13,2400660843	1
68 .	13,1851987425	1
69 .	13,2365461564	3
70 .	12,4378110479	4
71 .	13,0534033059	5
72 .	12,7920671256	2
73 .	12,9812496939	5
74 .	13,2727595886	6
75 .	11,5463866978	2
76 .	13,257221473	1
77 .	12,3319781126	3
78 .	11,8310168987	1
79 .	12,9152959513	3
80 .	12,7310144984	6
81 .	11,7349286763	3
82 .	12,9879177164	9
83 .	11,748685657	2
84 .	12,6190448639	2
85 .	12,13022212	6
86 .	12,4262125764	2
87 .	13,0584027631	7
88 .	12,8815397284	6
89 .	12,7944889041	2
90 .	13,1970854457	2
91 .	12,8862745698	5
92 .	12,9354901402	2
93 .	12,9193206648	5
94 .	12,8350484321	4
95 .	11,6160542973	3
96 .	11,6709892642	4
97 .	12,5192974464	6
98 .	12,8457913042	3
99 .	12,733272557	8
100 .	12,9118846134	1
101 .	12,449971252	1
102 .	12,8206281599	3

103 .	12,9108397843	2
104 .	13,0829549992	2
105 .	12,9591075465	3
106 .	13,2437751664	3
107 .	12,364447856	3
108 .	13,2835741046	3
109 .	12,9225456544	5
110 .	12,8905472475	6
111 .	12,9873040684	1
112 .	13,2460137959	3
113 .	12,9092351753	6
114 .	12,3348219622	6
115 .	12,9188403165	5
116 .	13,2371123206	5
117 .	12,7372983218	8
118 .	4,15535645696	1
119 .	13,2316228129	6
120 .	11,5856484711	2
121 .	13,2632332803	1
122 .	13,1157149525	1
123 .	13,2348098596	2
124 .	12,6849508334	5
125 .	12,4811926327	3
126 .	12,7867805853	2
127 .	13,5516794233	1
128 .	11,7451821952	2
129 .	13,2583764795	2
130 .	12,933067137	5
131 .	12,7347813706	4
132 .	12,8312472557	6
133 .	12,7612472134	3
134 .	13,1711763398	2
135 .	11,7922466012	1
136 .	12,5283135971	1
137 .	13,2595280884	1
138 .	13,2452227406	1
139 .	13,260487153	1
140 .	12,7145980009	9
141 .	13,1975777312	2
142 .	-2,50099520553	3
143 .	12,8916127768	6
144 .	11,233352087	2
145 .	13,3859448987	1
146 .	12,2684680243	1
147 .	12,6998605253	2
148 .	12,8346636709	3
149 .	13,2915003232	1



150 .	13,0896286053	2
151 .	13,0077428801	3
152 .	12,5518601906	3
153 .	12,4423322271	1
154 .	13,2342466328	1
155 .	12,5666866114	1
156 .	13,2822035516	1
157 .	12,7678117494	1
158 .	13,1966620901	3
159 .	13,0835341009	1
160 .	12,4667209929	2
161 .	11,6664846005	7
162 .	11,7394469787	1
163 .	12,7300891357	1
164 .	10,4363546791	4
165 .	10,9372566199	1
166 .	12,7036244104	3
167 .	13,2929227571	1
168 .	13,2974368698	1
169 .	13,0614144749	1
170 .	12,4384299845	4
171 .	12,7479062859	4
172 .	12,7315042156	4
173 .	13,2598751135	2
174 .	12,3485416192	2
175 .	13,2841191921	1
176 .	12,591034215	3
177 .	12,8932659596	2
178 .	12,7342167576	3
179 .	13,2622576403	2
180 .	12,2424974415	2
181 .	11,7988390028	1
182 .	12,3369468019	2
183 .	13,2571706434	1
184 .	13,2785060898	1
185 .	13,0205827341	3
186 .	12,4795214126	2
187 .	13,2877864564	1
188 .	12,5162944873	3
189 .	13,2971623116	3
190 .	9,88319491589	1
191 .	13,2324525832	2
192 .	13,166533538	8
193 .	11,8542004935	1
194 .	12,9968797209	3
195 .	12,9112259946	8
196 .	12,9843663467	5

197 .	12,5253691626	2
198 .	13,242105035	4
199 .	13,2392313711	3
200 .	11,8056310948	1
201 .	12,9560913483	2
202 .	13,2625393692	1
203 .	13,236101286	1
204 .	13,1733996069	2
205 .	11,1690092055	1
206 .	11,7841583355	3
207 .	10,4904967987	1
208 .	10,5680156068	1
209 .	12,8065555759	2
210 .	12,8964064939	2
211 .	13,2736163125	1
212 .	11,517788586	1
213 .	12,7521713512	3
214 .	12,9683249783	3
215 .	12,7719794048	2
216 .	12,6043782102	2
217 .	10,0173376321	1
218 .	13,3128335437	2
219 .	12,9396544666	1
220 .	13,2560384234	2
221 .	10,9911022483	3
222 .	12,6692635132	4
223 .	12,4724294982	5
224 .	11,0479875463	1
225 .	13,0038622504	2
226 .	12,6720342524	2
227 .	12,0967554959	1
228 .	13,0307872926	1
229 .	12,6569147792	1
230 .	13,157730732	2
231 .	11,4992018031	1
232 .	13,2398966947	2
233 .	13,2547090343	3
234 .	13,0779737748	1
235 .	12,6586015454	3
236 .	13,1165164402	1
237 .	13,2296967583	2
238 .	12,2849965939	2
239 .	13,254790319	2
240 .	12,1901855905	1
241 .	11,3570810764	1
242 .	13,1747758126	1
243 .	12,8872864394	3

244 .	12,9024162845	4
245 .	13,0704825191	1
246 .	13,2852585357	2
247 .	11,9641705529	1
248 .	13,2712311245	4
249 .	12,9206476585	1
250 .	11,074031559	2
251 .	11,1858958832	4
252 .	11,8535862087	1
253 .	13,2550999892	3
254 .	13,1708063896	2
255 .	9,34929360462	2
256 .	11,7225008501	1
257 .	12,7709100164	1
258 .	7,3107816194	1
259 .	12,553798952	2
260 .	12,8444840627	2
261 .	13,2462497288	3
262 .	12,7890026994	2
263 .	12,6835540858	2
264 .	12,5628571752	4
265 .	12,5154003532	1
266 .	13,2377535352	4
267 .	12,3456533462	1
268 .	13,2730351488	1
269 .	13,170285232	1
270 .	11,6525806935	3
271 .	13,2906000628	1
272 .	13,0144377297	3
273 .	12,9318578913	1
274 .	12,0653717144	1
275 .	12,7309820842	4
276 .	12,6787572898	4
277 .	13,1870966779	1
278 .	8,27089525074	1
279 .	13,2341560034	2
280 .	12,93037545	3
281 .	13,2391009777	1
282 .	12,9734282705	3
283 .	12,7535780902	2
284 .	12,5715534872	1
285 .	13,2602126575	1
286 .	13,0571908894	4
287 .	13,205504953	1
288 .	13,1983569939	1
289 .	12,8527175268	2
290 .	12,0013293882	2

291 .	11,7480054375	2
292 .	13,2859766452	3
293 .	13,1537213626	2
294 .	13,2443450728	1
295 .	12,9274474205	1
296 .	12,5159994053	1
297 .	13,1871219823	1
298 .	13,1867720516	1
299 .	12,9855798679	1
300 .	12,6064828478	3
301 .	11,7247422008	3
302 .	12,6010610868	1
303 .	8,22750543916	1
304 .	12,9055369649	1
305 .	12,7649013407	1
306 .	10,8563078282	1
307 .	12,6078374039	1
308 .	12,9404590387	1
309 .	12,6919543885	1
310 .	13,2064384068	1
311 .	11,6431076265	1
312 .	12,8015983154	1
313 .	13,3776811783	1
314 .	12,3218588717	1
315 .	12,9305447093	1
316 .	11,6784643023	1
317 .	13,1179544313	5
318 .	13,2733584694	1
319 .	10,2004510338	1
320 .	12,5980160415	1
321 .	12,3859717371	1
322 .	13,2124747599	1
323 .	13,2563669362	1
324 .	12,3574165136	1
325 .	13,0562866474	1
326 .	12,6505493845	1
327 .	13,0918678921	1
328 .	13,1972858682	1
329 .	11,3662195646	1
330 .	13,0539390571	2
331 .	13,4397995196	1
332 .	10,5747053325	1
333 .	11,7300260534	1
334 .	12,7704476734	1
335 .	12,8228872539	3
336 .	13,2621545449	1
337 .	11,5491085055	1

338 .	13,1181294531	1
339 .	12,7348117996	1
340 .	12,0352010102	1
341 .	13,2671087432	2
342 .	12,4894456589	2
343 .	13,2112905377	2
344 .	12,9279117283	1
345 .	11,5207121925	1
346 .	12,9809791665	1
347 .	13,1806941985	1
348 .	12,3827964345	1
349 .	13,1518052541	1
350 .	12,6283285435	1
351 .	13,2572067255	3
352 .	13,030779082	1
353 .	9,31803255192	1
354 .	13,1739506744	1
355 .	12,9842021012	2
356 .	13,2462029923	2
357 .	10,9944902076	1
358 .	12,9917898939	2
359 .	11,8501818488	1
360 .	12,7766737168	1
361 .	13,2297782207	2
362 .	13,2614997504	1
363 .	13,1725979596	1
364 .	12,7040606559	1
365 .	10,4965059739	1
366 .	11,6616753331	1
367 .	12,8829404872	1
368 .	12,2157671256	2
369 .	13,2767823756	1
370 .	13,0897713027	1
371 .	11,560732469	1
372 .	12,9731887572	1
373 .	13,2265303196	1
374 .	12,7297298764	2
375 .	13,1323151515	1
376 .	13,2622310043	1
377 .	13,2070160586	1
378 .	10,5453725761	1
379 .	12,7566753241	1
380 .	13,243087839	2
381 .	13,1322904729	1
382 .	12,833381579	1
383 .	13,1687554477	1
384 .	12,976322998	1

385 .	13,2112350137	1
386 .	12,9127844454	1
387 .	11,6022228564	1
388 .	11,1437931927	1
389 .	13,1620620085	1
390 .	12,3266817172	1
391 .	11,703935163	1
392 .	13,2448007602	1
393 .	12,614696042	1
394 .	13,2393637576	1
395 .	10,4719364834	1
396 .	10,5548888637	1
397 .	13,2329395154	1
398 .	12,7297115262	1
399 .	11,6590349756	1
400 .	12,7818768032	1
401 .	12,9318316412	1
402 .	13,2770453868	1
403 .	13,2088744706	1
404 .	12,8479387462	1
405 .	11,5014381896	1
406 .	13,2784659077	1
407 .	13,2727996166	2
408 .	12,8659555152	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 408*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PT03Accl\_4N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	13,4518751236	4
2 .	13,716978366	4
3 .	13,7366978024	6
4 .	13,7250833469	4
5 .	13,7903366942	1
6 .	13,7217886925	1
7 .	13,4324969359	4
8 .	11,8626064397	1
9 .	13,6722357227	6
10 .	13,6106555946	6
11 .	12,9053629088	4
12 .	13,6528239087	7
13 .	13,7090749312	2
14 .	13,4212967321	5
15 .	13,6508010075	9
16 .	13,3981188072	10

17.		33
18.	13,5475059267	3
19.	13,4166243272	7
20.	13,2641300701	3
21.	13,6914803354	9
22.	13,705466585	1
23.	13,7967070305	2
24.	13,6437832855	4
25.	13,5317975448	4
26.	13,0306796016	6
27.	13,6425162814	9
28.	13,1119699429	4
29.	13,7670782274	4
30.	13,6527486258	10
31.	13,4958288093	6
32.	13,8122062334	4
33.	13,7868105535	3
34.	13,681404243	2
35.	13,6559787601	5
36.	13,8009538632	2
37.	13,1812668423	4
38.	13,0916037611	2
39.	13,7876990706	4
40.	13,7901655984	3
41.	13,7332845578	2
42.	13,7643177314	15
43.	13,6975734264	4
44.	13,5813206696	1
45.	13,6464035305	10
46.	13,4305754824	6
47.	13,803512394	2
48.	13,6530374625	4
49.	13,0448980858	2
50.	13,6079169961	14
51.	13,650149969	2
52.	13,0323935143	1
53.	13,7528223039	1
54.	13,311512599	3
55.	13,3715847172	3
56.	13,6592749001	1
57.	13,7161231685	3
58.	13,6652082121	2
59.	12,9872608337	4
60.	13,6647754177	5
61.	13,3743273622	1
62.	13,6233619432	8
63.	13,3553161412	7

64 .	13,4092083739	2
65 .	13,6370430281	4
66 .	13,6654502498	6
67 .	13,7916827112	1
68 .	13,7696496713	1
69 .	13,7926503837	3
70 .	13,3974178457	4
71 .	13,7210333399	5
72 .	13,6195625739	2
73 .	13,6878870458	5
74 .	13,8121001996	6
75 .	12,9724785785	2
76 .	13,8024091728	1
77 .	13,3525033404	3
78 .	13,0784969741	1
79 .	13,6494655377	3
80 .	13,5638242548	6
81 .	13,0301559565	3
82 .	13,6868002248	9
83 .	13,0877499159	2
84 .	13,5147870154	2
85 .	13,263356128	6
86 .	13,4143363523	2
87 .	13,716159446	7
88 .	13,6287586678	6
89 .	13,5901387159	2
90 .	13,7748682528	2
91 .	13,6389037032	5
92 .	13,6583268999	2
93 .	13,6556815118	5
94 .	13,6162569571	4
95 .	13,0056522619	3
96 .	13,0513814989	4
97 .	13,4370396834	6
98 .	13,624270004	3
99 .	13,5612569319	8
100 .	13,6512366434	1
101 .	13,4063169176	1
102 .	13,62555095	3
103 .	13,6557488233	2
104 .	13,7184719779	2
105 .	13,6720853847	3
106 .	13,8050895976	3
107 .	13,3859965135	3
108 .	13,8150976556	3
109 .	13,6566619577	5
110 .	13,6431979347	6



111 .	13,6914330305	1
112 .	13,8048734417	3
113 .	13,6506855867	6
114 .	13,3648476936	6
115 .	13,6424010137	5
116 .	13,7944363809	5
117 .	13,5575359643	8
118 .	9,24755714865	1
119 .	13,7933039653	6
120 .	12,9959983177	2
121 .	13,8038555092	1
122 .	13,7487220053	1
123 .	13,7907099353	2
124 .	13,5299165924	5
125 .	13,4230025502	3
126 .	13,6042813643	2
127 .	13,9739794403	1
128 .	13,0400177949	2
129 .	13,8119537879	2
130 .	13,6625758742	5
131 .	13,5816813217	4
132 .	13,6125027867	6
133 .	13,5587201919	3
134 .	13,7640240774	2
135 .	13,1097639891	1
136 .	13,4557737191	1
137 .	13,8127117865	1
138 .	13,8019351688	1
139 .	13,8115867932	1
140 .	13,5564124174	9
141 .	13,7742952324	2
142 .	5,89611546821	3
143 .	13,6507111887	6
144 .	12,8357164003	2
145 .	13,8736848	1
146 .	13,3104602602	1
147 .	13,5357723049	2
148 .	13,612821649	3
149 .	13,8187606642	1
150 .	13,7199941062	2
151 .	13,6825211806	3
152 .	13,4762293755	3
153 .	13,4189497628	1
154 .	13,8000273496	1
155 .	13,4694659892	1
156 .	13,8118632827	1
157 .	13,5866453645	1

158 .	13,7632315893	3
159 .	13,7353162275	1
160 .	13,4421656195	2
161 .	13,0498395067	7
162 .	13,0275485936	1
163 .	13,5625515138	1
164 .	12,4381413683	4
165 .	12,6950031706	1
166 .	13,5507936433	3
167 .	13,823445703	1
168 .	13,8189135208	1
169 .	13,7130787368	1
170 .	13,4091362708	4
171 .	13,5773409812	4
172 .	13,565537787	4
173 .	13,8048612073	2
174 .	13,3526660142	2
175 .	13,8273961354	1
176 .	13,4716491005	3
177 .	13,6415735014	2
178 .	13,5794460423	3
179 .	13,8196563001	2
180 .	13,3276394407	2
181 .	12,9812496939	1
182 .	13,3454434907	2
183 .	13,8154365921	1
184 .	13,8131542551	1
185 .	13,7091811769	3
186 .	13,4299587368	2
187 .	13,8164641345	1
188 .	13,4550386898	3
189 .	13,822365691	3
190 .	12,0967554959	1
191 .	13,7974473352	2
192 .	13,7599368631	8
193 .	13,0687653193	1
194 .	13,6691125569	3
195 .	13,658001333	8
196 .	13,7081558274	5
197 .	13,4384371912	2
198 .	13,7890054113	4
199 .	13,7844053133	3
200 .	13,0932718541	1
201 .	13,6629706981	2
202 .	13,8054886958	1
203 .	13,7953752068	1
204 .	13,7682520155	2

205 .	12,7840035426	1
206 .	13,1111410011	3
207 .	12,4736933014	1
208 .	12,5087762682	1
209 .	13,6051598068	2
210 .	13,6421121366	2
211 .	13,8133817572	1
212 .	12,9123796869	1
213 .	13,5847263398	3
214 .	13,6640222383	3
215 .	13,5870972601	2
216 .	13,4735387669	2
217 .	12,2358286208	1
218 .	13,824735053	2
219 .	13,6659899155	1
220 .	13,7983178712	2
221 .	12,7083208272	3
222 .	13,5390433958	4
223 .	13,4362828186	5
224 .	12,6192781496	1
225 .	13,6948282489	2
226 .	13,5133012374	2
227 .	13,2603612912	1
228 .	13,7130048069	1
229 .	13,514213713	1
230 .	13,7422701898	2
231 .	12,9668416231	1
232 .	13,7984916759	2
233 .	13,797946605	3
234 .	13,6980139996	1
235 .	13,5353020026	3
236 .	13,7333411737	1
237 .	13,7962817449	2
238 .	13,3401250228	2
239 .	13,8007778931	2
240 .	13,2444063945	1
241 .	12,8367518596	1
242 .	13,76407303	1
243 .	13,6189768244	3
244 .	13,6448290118	4
245 .	13,7251746893	1
246 .	13,8118973873	2
247 .	13,1891969235	1
248 .	13,822278898	4
249 .	13,6553275237	1
250 .	12,7081227531	2
251 .	12,780450531	4

252 .	13,1425379763	1
253 .	13,8100042226	3
254 .	13,7616939689	2
255 .	11,7927675846	2
256 .	13,0791236949	1
257 .	13,5885674447	1
258 .	10,4233326698	1
259 .	13,4740553654	2
260 .	13,6108080525	2
261 .	13,8033701401	3
262 .	13,5747358553	2
263 .	13,5260273442	2
264 .	13,4863448409	4
265 .	13,4554123218	1
266 .	13,792185132	4
267 .	13,3648221257	1
268 .	13,8092060512	1
269 .	13,7559756197	1
270 .	13,0200519053	3
271 .	13,8212904775	1
272 .	13,7081682759	3
273 .	13,6571093999	1
274 .	13,2294086066	1
275 .	13,5667483305	4
276 .	10,7810091315	1
277 .	13,5473905644	4
278 .	13,7775900587	1
279 .	11,3482869296	1
280 .	13,7901346161	2
281 .	13,6679968136	3
282 .	13,7862950395	1
283 .	13,6810924656	3
284 .	13,5805773302	2
285 .	10,7926180277	1
286 .	13,4939343824	1
287 .	13,8055515494	1
288 .	13,7288758948	4
289 .	13,7842553367	1
290 .	13,7769269695	1
291 .	13,641517754	2
292 .	13,2138243365	2
293 .	12,9468898227	2
294 .	13,817207518	3
295 .	11,6900776236	1
296 .	13,7536279825	2
297 .	13,7908415994	1
298 .	13,6488262745	1

299 .	13,4501597335	1
300 .	13,784013809	1
301 .	13,7771415155	1
302 .	13,6878875842	1
303 .	13,4721534147	3
304 .	13,0328844843	3
305 .	13,4937811627	1
306 .	11,1387221983	1
307 .	13,6576015085	1
308 .	13,5870719073	1
309 .	12,4952890506	1
310 .	13,3128335437	1
311 .	13,6844645844	1
312 .	13,5465053397	1
313 .	13,7744201046	1
314 .	13,0479334258	1
315 .	13,6008107262	1
316 .	13,8770152791	1
317 .	13,3335373638	1
318 .	13,6548589239	1
319 .	13,01084139	1
320 .	13,7515229398	5
321 .	13,8234179051	1
322 .	12,13022212	1
323 .	13,5119553717	1
324 .	13,2671087432	1
325 .	13,7939934971	1
326 .	13,8093272064	1
327 .	13,3593667449	1
328 .	13,7172357929	1
329 .	13,5309560417	1
330 .	13,7250046003	1
331 .	13,7788329848	1
332 .	12,8479387462	1
333 .	13,7048331267	2
334 .	13,9136300953	1
335 .	12,359754018	1
336 .	13,0746519334	1
337 .	13,5879329913	1
338 .	13,6266924356	3
339 .	13,8047205231	1
340 .	12,8997173598	1
341 .	12,1945548864	1
342 .	13,5793268378	1
343 .	13,2320565985	1
344 .	12,3859717371	1
345 .	13,4329119174	2

346 .	13,7803845865	2
347 .	13,6664410037	1
348 .	12,8916127768	1
349 .	13,6831179325	1
350 .	13,7549380872	1
351 .	13,3373661295	1
352 .	13,751656053	1
353 .	13,505485352	1
354 .	13,8016276712	3
355 .	13,6825568524	1
356 .	11,8684288998	1
357 .	13,7626114943	1
358 .	13,6855023513	2
359 .	13,801715737	2
360 .	12,6548456466	1
361 .	13,6844272533	2
362 .	13,1554784038	1
363 .	13,6044189618	1
364 .	13,7896856553	2
365 .	13,8127240522	1
366 .	13,7621749966	1
367 .	13,5399543632	1
368 .	12,447229411	1
369 .	13,8265672524	1
370 .	13,0528602749	1
371 .	13,6353237246	1
372 .	13,3163024902	2
373 .	13,8178630591	1
374 .	13,7275400877	1
375 .	13,0113756879	1
376 .	13,6777977759	1
377 .	13,7954767231	1
378 .	13,5735014178	2
379 .	13,7484663857	1
380 .	13,8065327465	1
381 .	13,7760561028	1
382 .	12,5102269294	1
383 .	13,5779251004	1
384 .	13,7953255961	2
385 .	13,7518416804	1
386 .	13,604423342	1
387 .	13,7386738897	1
388 .	13,676849955	1
389 .	13,7863703621	1
390 .	13,6371600452	1
391 .	12,9998496665	1
392 .	12,7001017993	1

393 .	13,755426453	1
394 .	13,3764305209	1
395 .	13,0048272584	1
396 .	13,7906106544	1
397 .	13,4783199251	1
398 .	13,7920537208	1
399 .	12,4585339048	1
400 .	12,3584375048	1
401 .	13,7970501679	1
402 .	13,554849248	1
403 .	13,0335105917	1
404 .	13,5661502059	1
405 .	13,6529155703	1
406 .	13,8058435022	1
407 .	13,777912779	1
408 .	13,6408880373	1
409 .	12,7477780387	1
410 .	13,8126052199	1
411 .	13,8237771362	2
412 .	13,6313370528	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 412*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: PT03Accl\_5N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	14,063385831	4
2 .	14,1744791874	4
3 .	14,1748169249	6
4 .	14,1756938106	4
5 .	14,2023322844	1
6 .	14,1786194689	1
7 .	14,0456814641	4
8 .	13,4185837727	1
9 .	14,1625038787	6
10 .	14,130862755	6
11 .	13,8078295116	4
12 .	14,1497698471	7
13 .	14,1680426877	2
14 .	14,0499284263	5
15 .	14,1470549456	9
16 .	14,0499878429	10
17 .		33
18 .	14,1085256424	3
19 .	14,0567092998	7
20 .	13,9987349918	3

21 .	14,1625229779	9
22 .	14,1679010667	1
23 .	14,2056391136	2
24 .	14,1439825359	4
25 .	14,0980663264	4
26 .	13,8903062605	6
27 .	14,142163777	9
28 .	13,9231271594	4
29 .	14,1903953732	4
30 .	14,1425937805	10
31 .	14,0909335629	6
32 .	14,2055849781	4
33 .	14,197329294	3
34 .	14,1606938491	2
35 .	14,1534607033	5
36 .	14,2047755425	2
37 .	13,9665369582	4
38 .	13,8613889515	2
39 .	14,1951398969	4
40 .	14,201102475	3
41 .	14,1727639016	2
42 .	14,1935368343	15
43 .	14,1650500535	4
44 .	14,1214023665	1
45 .	14,1466042819	10
46 .	14,0600779692	6
47 .	14,2064615562	2
48 .	14,1495896976	4
49 .	13,8977249505	2
50 .	14,1300306043	14
51 .	14,1470180374	2
52 .	13,9003464716	1
53 .	14,1864779937	1
54 .	14,0126795089	3
55 .	14,0321934857	3
56 .	14,1498352325	1
57 .	14,1768558504	3
58 .	14,1504551909	2
59 .	13,8829466329	4
60 .	14,1548305994	5
61 .	14,0358862404	1
62 .	14,1419052577	8
63 .	14,0204826498	7
64 .	14,0512556248	2
65 .	14,1437543628	4
66 .	14,1519391383	6
67 .	14,1993474198	1



68 .	14,1923588909	1
69 .	14,2024018152	3
70 .	14,0378905849	4
71 .	14,1785197394	5
72 .	14,1440019493	2
73 .	14,1656837585	5
74 .	14,2087744846	6
75 .	13,8741544038	2
76 .	14,2059807556	1
77 .	14,0243018432	3
78 .	13,8973679173	1
79 .	14,1466110277	3
80 .	14,1156694807	6
81 .	13,8702072438	3
82 .	14,1618358658	9
83 .	13,916134504	2
84 .	14,0912118228	2
85 .	13,996922864	6
86 .	14,0533028774	2
87 .	14,1631422911	7
88 .	14,1365550345	6
89 .	14,1206227572	2
90 .	14,1957451718	2
91 .	14,1444087827	5
92 .	14,1534417724	2
93 .	14,1497772157	5
94 .	14,1323301658	4
95 .	13,8759935338	3
96 .	13,9034232409	4
97 .	14,049683632	6
98 .	14,1394477385	3
99 .	14,1074796769	8
100 .	14,1501986013	1
101 .	14,0351482209	1
102 .	14,1433822774	3
103 .	14,1491596353	2
104 .	14,1718563579	2
105 .	14,1571917364	3
106 .	14,2090539709	3
107 .	14,0417247063	3
108 .	14,2098774487	3
109 .	14,1515828344	5
110 .	14,1459576147	6
111 .	14,1673303961	1
112 .	14,2088772373	3
113 .	14,1456919867	6
114 .	14,0247184855	6

115 .	14,138065792	5
116 .	14,2033533462	5
117 .	14,1071405348	8
118 .	12,3565296879	1
119 .	14,2028813909	6
120 .	13,8708718586	2
121 .	14,2070308244	1
122 .	14,185690737	1
123 .	14,2010728156	2
124 .	14,0905811219	5
125 .	14,0562177174	3
126 .	14,1334625955	2
127 .	14,2798113575	1
128 .	13,8781637087	2
129 .	14,2126567161	2
130 .	14,1538822986	5
131 .	14,1271728442	4
132 .	14,1357483936	6
133 .	14,1048544025	3
134 .	14,192733424	2
135 .	13,936775595	1
136 .	14,0632916759	1
137 .	14,2115476494	1
138 .	14,2066784978	1
139 .	14,2115018519	1
140 .	14,1068371865	9
141 .	14,1954752241	2
142 .	11,0296780432	3
143 .	14,1497940592	6
144 .	13,8168040391	2
145 .	14,2351451486	1
146 .	13,9897758048	1
147 .	14,0939649092	2
148 .	14,1320793651	3
149 .	14,2114805374	1
150 .	14,1725605796	2
151 .	14,159596769	3
152 .	14,0756991414	3
153 .	14,0499536462	1
154 .	14,2081219836	1
155 .	14,0683917593	1
156 .	14,2084353028	1
157 .	14,1247881229	1
158 .	14,1874361793	3
159 .	14,1846625701	1
160 .	14,0584424329	2
161 .	13,9038359529	7

162 .	13,8605648595	1
163 .	14,1160333812	1
164 .	13,6637461205	4
165 .	13,76912341	1
166 .	14,1083066768	3
167 .	14,214262273	1
168 .	14,2072711847	1
169 .	14,1732987567	1
170 .	14,0486583938	4
171 .	14,1214328933	4
172 .	14,1166166754	4
173 .	14,2062254134	2
174 .	14,0208725567	2
175 .	14,2193583485	1
176 .	14,0604501508	3
177 .	14,1451597757	2
178 .	14,1245969261	3
179 .	14,2163156139	2
180 .	14,0206566333	2
181 .	13,6878870458	1
182 .	14,0166033525	2
183 .	14,2144052828	1
184 .	14,2099036815	1
185 .	14,1742022528	3
186 .	14,0527236841	2
187 .	14,2109834252	1
188 .	14,0688524443	3
189 .	14,2137687627	3
190 .	13,2603612912	1
191 .	14,2056314639	2
192 .	14,1887956378	8
193 .	13,8828901621	1
194 .	14,1452636687	3
195 .	14,1520608362	8
196 .	14,1775974836	5
197 .	14,0430497071	2
198 .	14,197846774	4
199 .	14,1944657375	3
200 .	13,901409685	1
201 .	14,1438616799	2
202 .	14,2070512912	1
203 .	14,203034753	1
204 .	14,1934871847	2
205 .	13,7965801233	1
206 .	13,9375594276	3
207 .	13,6845142695	1
208 .	13,6946109571	1

209 .	14,1317735748	2
210 .	14,1445029975	2
211 .	14,2114987719	1
212 .	13,792745088	1
213 .	14,1247204599	3
214 .	14,1523119119	3
215 .	14,1217872295	2
216 .	14,0689158861	2
217 .	13,5932654013	1
218 .	14,2126271757	2
219 .	14,1541391043	1
220 .	14,2011142093	2
221 .	13,7677091477	3
222 .	14,1065611077	4
223 .	14,0630975446	5
224 .	13,7013514745	1
225 .	14,1661723482	2
226 .	14,0743909179	2
227 .	13,9899899767	1
228 .	14,1762396266	1
229 .	14,0896797008	1
230 .	14,1763293028	2
231 .	13,8764336474	1
232 .	14,2039419886	2
233 .	14,2010101388	3
234 .	14,1576816436	1
235 .	14,1042943624	3
236 .	14,1781088043	1
237 .	14,2056115439	2
238 .	14,0256050252	2
239 .	14,2042264891	2
240 .	13,9336266371	1
241 .	13,6325282098	1
242 .	14,1904433849	1
243 .	14,1296515548	3
244 .	14,1464833694	4
245 .	14,1781215942	1
246 .	14,2054974859	2
247 .	13,9663751799	1
248 .	14,218031222	4
249 .	14,1510330237	1
250 .	13,7367159452	2
251 .	13,7785113605	4
252 .	13,9428653073	1
253 .	14,2107315525	3
254 .	14,1863260667	2
255 .	13,336286411	2

256 .	13,9166489077	1
257 .	14,1230353665	1
258 .	12,6908613951	1
259 .	14,0763308848	2
260 .	14,1282915715	2
261 .	14,2081305703	3
262 .	14,104728011	2
263 .	14,0942354218	2
264 .	14,0833205152	4
265 .	14,0698359918	1
266 .	14,2006765772	4
267 .	14,0244565842	1
268 .	14,2091142713	1
269 .	14,1848877638	1
270 .	13,8658186084	3
271 .	14,2129003882	1
272 .	14,1744186587	3
273 .	14,1487859678	1
274 .	13,9675477956	1
275 .	14,1142227669	4
276 .	12,5092379852	1
277 .	14,1066504058	4
278 .	14,1987510588	1
279 .	13,2197702128	1
280 .	14,1951319332	2
281 .	14,1575913257	3
282 .	14,1957907261	1
283 .	14,162439793	3
284 .	14,1232594883	2
285 .	12,4836731109	1
286 .	14,0874068608	1
287 .	14,2042520803	1
288 .	14,1808004609	4
289 .	14,2005249652	1
290 .	14,1968335327	1
291 .	14,1511144472	2
292 .	13,9729825291	2
293 .	13,8222481465	2
294 .	14,210318784	3
295 .	12,9313667155	1
296 .	14,1850060684	2
297 .	14,1990527715	1
298 .	14,1431792968	1
299 .	14,0617563836	1
300 .	14,20220183	1
301 .	14,1985220038	1
302 .	14,1660880957	1

303 .	14,0628087087	3
304 .	13,8754584047	3
305 .	14,07813672	1
306 .	13,0451356513	1
307 .	14,1540683638	1
308 .	14,1226606088	1
309 .	13,4058397811	1
310 .	13,824735053	1
311 .	14,1677508217	1
312 .	14,1083839257	1
313 .	14,1935981505	1
314 .	13,910306591	1
315 .	14,130009033	1
316 .	14,24003915	1
317 .	14,0108798355	1
318 .	14,1447835234	1
319 .	13,8712291977	1
320 .	14,1898472168	5
321 .	14,2182713321	1
322 .	13,263356128	1
323 .	14,0957800196	1
324 .	13,8265672524	1
325 .	14,2055381907	1
326 .	14,2090981605	1
327 .	14,0245894045	1
328 .	14,1746535055	1
329 .	14,1039743601	1
330 .	14,1758283732	1
331 .	14,193641912	1
332 .	13,6408880373	1
333 .	14,1601683773	2
334 .	14,2552163777	1
335 .	13,3553161412	1
336 .	13,9094634565	1
337 .	14,1262091797	1
338 .	14,144016549	3
339 .	14,206127664	1
340 .	13,6508010075	1
341 .	13,1181294531	1
342 .	14,1243042116	1
343 .	13,9840936674	1
344 .	13,2671087432	1
345 .	14,0630997084	2
346 .	14,1965463129	2
347 .	14,1568976126	1
348 .	13,6507111887	1
349 .	14,1616908039	1

350 .	14,1819476296	1
351 .	14,0061028854	1
352 .	14,1844481036	1
353 .	14,089204043	1
354 .	14,2040306104	3
355 .	14,1553183596	1
356 .	13,4249240987	1
357 .	14,1881156216	1
358 .	14,1636859026	2
359 .	14,2061299352	2
360 .	13,7073044218	1
361 .	14,1606970677	2
362 .	13,9567444315	1
363 .	14,1353978126	1
364 .	14,1943133193	2
365 .	14,2115422316	1
366 .	14,1894182926	1
367 .	14,0959517581	1
368 .	13,664228728	1
369 .	14,2210455366	1
370 .	13,9075887504	1
371 .	14,1401786975	1
372 .	14,0175466077	2
373 .	14,2140804905	1
374 .	14,1770745577	1
375 .	13,9003052074	1
376 .	14,1577201325	1
377 .	14,2054414315	1
378 .	14,1208968263	2
379 .	14,18457473	1
380 .	14,2084062876	1
381 .	14,1939445452	1
382 .	13,7057602497	1
383 .	14,1199601348	1
384 .	14,2028120525	2
385 .	14,1883439469	1
386 .	14,1262606324	1
387 .	14,1657783735	1
388 .	14,1560365091	1
389 .	14,2011814571	1
390 .	14,1359977699	1
391 .	13,8840685385	1
392 .	13,7170997586	1
393 .	14,1851751927	1
394 .	14,0440657587	1
395 .	13,8557338987	1
396 .	14,1958807002	1

397 .	14,0713447	1
398 .	14,2005598854	1
399 .	13,6819488029	1
400 .	13,5485481515	1
401 .	14,205657146	1
402 .	14,107954272	1
403 .	13,8935064769	1
404 .	14,0987879197	1
405 .	14,1433964804	1
406 .	14,2059101387	1
407 .	14,1953076714	1
408 .	14,1515981492	1
409 .	13,6459868791	1
410 .	14,2099479429	1
411 .	14,2179108393	2
412 .	14,1420788954	1

Range of Valid Data Values: 1 to 412

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: AREAN185**

Value	Label	Frequency
1 .	2403308,48682	4
2 .	1803544,85986	4
3 .	461204,51416	6
4 .	1440910,13135	4
5 .	246746,96875	1
6 .	1927010,96436	1
7 .	6597359,41504	4
8 .	3964580,46533	1
9 .	997579,76172	6
10 .	3357320,98535	6
11 .	2412870,71045	4
12 .	384938,89307	7
13 .	970335,64404	2
14 .	6447356,23389	5
15 .	2706300,34863	9
16 .	2934401,95508	10
17 .		33
18 .	3023165,16113	3
19 .	3051273,104	7
20 .	403382,55273	3
21 .	433774,16162	9
22 .	1830405,84229	1
23 .	361659,65674	2
24 .	4367236,18994	4



25 .	2968747,48633	4
26 .	1817809,80322	6
27 .	2021276,6665	9
28 .	5261742,21191	4
29 .	308389,69629	4
30 .	1637172,11719	10
31 .	1937736,71729	6
32 .	178019,89063	4
33 .	341004,9165	3
34 .	5613897,67822	2
35 .	2287922,90381	5
36 .	75922,32861	2
37 .	2449777,03027	4
38 .	10741894,10889	2
39 .	167530,35645	4
40 .	338434,06787	3
41 .	1254609,86963	2
42 .	331394,18701	17
43 .	1251696,79834	4
44 .	1946670,80469	1
45 .	1594543,92383	10
46 .	3727614,83691	6
47 .	125076,49707	2
48 .	1485176,75391	4
49 .	2171268,71973	2
50 .	4388221,47754	14
51 .	2301562,30957	2
52 .	5485090,35059	1
53 .	1637740,86621	1
54 .	492502,49756	3
55 .	1721722,40088	3
56 .	606681,12842	1
57 .	1771455,18457	3
58 .	3423709,38086	2
59 .	1696395,59229	4
60 .	1981663,47705	5
61 .	619937,76123	1
62 .	2437602,0415	8
63 .	3728315,59619	7
64 .	5077777,74072	2
65 .	1228328,22803	4
66 .	4003956,66895	6
67 .	115760,37207	1
68 .	221858,31934	1
69 .	293330,52344	3
70 .	5503565,98877	4
71 .	909123,46924	5

72 .	2023164,2832	2
73 .	366135,32324	5
74 .	189630,31006	6
75 .	3896185,5	2
76 .	137770,47998	1
77 .	4018399,71826	3
78 .	2535547,21094	1
79 .	812588,93652	3
80 .	3736176,94336	6
81 .	3162488,85742	3
82 .	4017489,21631	9
83 .	6738506,91016	2
84 .	1821851,49561	2
85 .	1005002,85938	6
86 .	5632251,5332	2
87 .	2548332,46973	7
88 .	2013216,03174	6
89 .	4403151,61328	2
90 .	240091,98389	2
91 .	2517616,36475	5
92 .	865409,73633	2
93 .	1895764,44629	5
94 .	3122951,44141	4
95 .	3116822,75195	3
96 .	5841531,46973	4
97 .	6856887,20654	6
98 .	683754,13037	3
99 .	9473879,77344	8
100 .	1628579,58154	1
101 .	4590085,13574	1
102 .	4699588,92725	3
103 .	1943836,21631	2
104 .	282825,19287	3
105 .	2629487,75244	3
106 .	394507,28711	3
107 .	5933993,16016	3
108 .	91167,61035	3
109 .	603058,53418	5
110 .	2919476,13623	6
111 .	943605,91113	1
112 .	376935,16309	3
113 .	3132298,31885	6
114 .	4985540,87891	6
115 .	1530351,56543	5
116 .	293089,10059	5
117 .	1617756,65625	8
118 .	5565897,97266	1

119 .	288749,73682	6
120 .	2980896,96729	2
121 .	204198,54248	1
122 .	114960,01953	1
123 .	230631,16504	2
124 .	705466,57861	5
125 .	1543071,98535	3
126 .	2068015,47705	2
127 .	190752,30176	1
128 .	5574019,77539	2
129 .	446369,52344	2
130 .	6409119,75732	5
131 .	1344254,2876	4
132 .	532783,62305	6
133 .	4380027,91895	3
134 .	265582,69873	2
135 .	1451062,125	1
136 .	4233611,02344	1
137 .	102833,29541	1
138 .	112283,86865	1
139 .	1236281,94727	1
140 .	1036245,61426	9
141 .	1094679,02393	2
142 .	10452633,19189	3
143 .	1412395,31201	6
144 .	12510288,75781	2
145 .	178808,19922	1
146 .	3745651,50879	1
147 .	3503792,91309	2
148 .	2669646,26758	3
149 .	157207,12158	1
150 .	1977353,09375	2
151 .	288206,1543	3
152 .	4415224,06934	3
153 .	2528332,271	1
154 .	144527,40137	1
155 .	2717017,50342	1
156 .	127593,13232	1
157 .	4790325,65479	1
158 .	829038,99148	3
159 .	1175725,81738	2
160 .	4081980,99512	7
161 .	3611779,96191	1
162 .	450751,31396	1
163 .	2900397,12451	4
164 .	2366045,67969	1
165 .	2137461,22559	3

166 .	243413,47168	1
167 .	118335,42627	1
168 .	4636930,7207	4
169 .	6108834,31592	4
170 .	2819177,70996	4
171 .	158592,68896	2
172 .	2761970,68359	2
173 .	173635,64453	1
174 .	2134107,84277	3
175 .	603479,9541	2
176 .	1716430,375	3
177 .	283297,27539	2
178 .	4470156,30469	2
179 .	14,1656837585	1
180 .	2714338,43359	2
181 .	144092,70166	1
182 .	57601,42285	1
183 .	2243711,06641	3
184 .	2963270,45508	2
185 .	168530,46094	1
186 .	3344318,98389	3
187 .	198118,24707	3
188 .	13,9899899767	1
189 .	257133,13623	2
190 .	456324,65967	8
191 .	6692239,10156	1
192 .	1871968,15381	3
193 .	777728,00293	8
194 .	5923598,0332	5
195 .	3696404,60596	2
196 .	237759,95508	4
197 .	120700,42188	3
198 .	3822483,33105	1
199 .	1839627,51563	2
200 .	182690,71338	1
201 .	198591,75879	1
202 .	444475,35547	2
203 .	5049684,08252	1
204 .	5900790,21875	3
205 .	3696232,27197	1
206 .	4543019,46436	1
207 .	1523387,92969	2
208 .	1345966,33496	2
209 .	115793,89502	1
210 .	1883432,0957	1
211 .	6293465,93066	3
212 .	686948,85693	3

213 .	940882,59863	2
214 .	1994786,68115	2
215 .	4146407,49902	1
216 .	222224,66016	2
217 .	5054393,25195	1
218 .	472581,53174	2
219 .	3222197,66602	3
220 .	4312354,2666	4
221 .	2743741,52295	5
222 .	6511783,14502	1
223 .	532573,90527	2
224 .	1132874,32568	2
225 .	1190715,76904	1
226 .	1066372,6709	1
227 .	3332095,96973	1
228 .	854686,42285	2
229 .	4073868,5376	1
230 .	148771,66602	2
231 .	348676,9082	3
232 .	193995,16943	1
233 .	5017425,09082	3
234 .	279405,6416	1
235 .	272755,06104	2
236 .	927133,84863	2
237 .	95380,69824	2
238 .	2290822,80371	1
239 .	14,1473273311	1
240 .	105923,41211	1
241 .	1246306,8374	3
242 .	1534358,42676	4
243 .	1353934,04199	1
244 .	154608,1748	2
245 .	1860550,69336	1
246 .	133846,8457	4
247 .	482959,16699	1
248 .	1682998,92627	2
249 .	3865986,38379	4
250 .	2413326,33594	1
251 .	209891,45703	3
252 .	331354,41357	2
253 .	6797243,29053	2
254 .	2831438,70313	1
255 .	4911490,92529	1
256 .	3572042,46582	1
257 .	254146,50488	2
258 .	218714,59766	2
259 .	1478800,07031	3

260 .	5475800,95752	2
261 .	4645161,22314	2
262 .	3263029,04883	4
263 .	3628201,26855	1
264 .	230616,271	4
265 .	3582189,95361	1
266 .	529633,53125	1
267 .	2263850,70801	1
268 .	3826631,80322	3
269 .	265494,71924	1
270 .	1500541,75781	3
271 .	2017331,38867	1
272 .	1954862,66895	1
273 .	4143602,85791	4
274 .	13,4518751236	1
275 .	2719472,62891	4
276 .	410897,76563	1
277 .	2434762,4292	1
278 .	357109,54297	2
279 .	1260350,87646	3
280 .	65844,56348	1
281 .	491242,23584	3
282 .	1311552,5791	2
283 .	13,4212967321	1
284 .	6842472,17773	1
285 .	508289,03516	1
286 .	1647648,67041	4
287 .	561879,13818	1
288 .	84914,57422	1
289 .	1085271,84961	2
290 .	1249322,16797	2
291 .	4526586,07178	2
292 .	160588,58496	3
293 .	13,6527486258	1
294 .	323651,17725	4
295 .	125648,06055	1
296 .	1267492,51807	1
297 .	3299539,69873	1
298 .	1171782,7793	1
299 .	158903,40137	1
300 .	431496,34863	1
301 .	3603209,74902	3
302 .	4158430,72412	3
303 .	4505515,41699	1
304 .	3586102,18164	1
305 .	3590671,29639	1
306 .	5274654,24707	1

307 .	14,026981805	1
308 .	14,2126271757	1
309 .	1574624,71973	1
310 .	2272207,79053	1
311 .	343046,12988	1
312 .	5679048,50098	1
313 .	3624050,5918	1
314 .	93969,13379	1
315 .	4371217,51807	1
316 .	1383695,12012	1
317 .	3698686,41553	1
318 .	2927092,32861	5
319 .	292896,11084	1
320 .	13,996922864	1
321 .	4207714,28076	1
322 .	14,2210455366	1
323 .	431890,68457	1
324 .	265443,11133	1
325 .	3245683,71387	1
326 .	617856,17139	1
327 .	1719974,03662	1
328 .	212741,64404	1
329 .	456097,73682	1
330 .	14,1515981492	1
331 .	139018,79004	1
332 .	14,0204826498	1
333 .	2696751,9668	1
334 .	1769289,17822	1
335 .	6531548,04199	3
336 .	48021,71582	1
337 .	14,1470549456	1
338 .	13,7268430841	1
339 .	2051637,479	1
340 .	6645664,90137	1
341 .	13,8265672524	1
342 .	786259,63574	2
343 .	60176,24512	2
344 .	586199,13086	1
345 .	14,1497940592	1
346 .	2153295,01563	1
347 .	445574,93115	1
348 .	2322942,87646	1
349 .	264496,61621	1
350 .	3728432,54541	1
351 .	215114,00098	3
352 .	261883,05029	1
353 .	3653895,09229	1

354 .	208744,59863	1
355 .	771482,86182	2
356 .	213828,42432	2
357 .	6165901,75293	1
358 .	1688326,43262	2
359 .	4120642,75098	1
360 .	4686341,45703	1
361 .	580173,70947	2
362 .	157674,58984	1
363 .	257246,95459	1
364 .	1995286,4165	1
365 .	4063144,9624	1
366 .	553907,61328	1
367 .	3503557,28906	1
368 .	585078,22607	1
369 .	3298938,57959	2
370 .	312150,52197	1
371 .	6306758,34082	1
372 .	664279,86328	1
373 .	250797,38672	1
374 .	1489814,04639	2
375 .	809979,36572	1
376 .	67888,72168	1
377 .	77539,77441	1
378 .	8041794,53076	1
379 .	3476606,72217	1
380 .	260752,69678	2
381 .	630597,80713	1
382 .	993922,33203	1
383 .	431696,13867	1
384 .	1944536,17383	1
385 .	225044,34424	1
386 .	906412,17773	1
387 .	4046073,08496	1
388 .	2041308,45264	1
389 .	227107,46924	1
390 .	6648345,84375	1
391 .	3214229,10986	1
392 .	118539,67676	1
393 .	7557778,15137	1
394 .	230401,396	1
395 .	3610005,20947	1
396 .	3372139,89746	1
397 .	103426,98193	1
398 .	735185,8916	1
399 .	5659765,08008	1
400 .	5759705,00195	1



401 .	3049513,08252	1
402 .	79272,94531	1
403 .	372826,70459	1
404 .	2142507,76367	1
405 .	3828252,04639	1
406 .	194073,64502	1
407 .	149882,08789	2
408 .	3345915,73926	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: PERIMETER\_N185**

Value	Label	Frequency
1 .	6370,55927	4
2 .	6377,31196	4
3 .	2738,4031	6
4 .	5113,86183	4
5 .	2147,90231	1
6 .	6901,89818	1
7 .	13713,46584	4
8 .	10600,27057	1
9 .	4467,99967	6
10 .	8500,97333	6
11 .	9840,33305	4
12 .	2719,49589	7
13 .	4612,37814	2
14 .	11842,95238	5
15 .	8400,77143	9
16 .	9291,66613	10
17 .		33
18 .	9680,98386	3
19 .	12099,19688	7
20 .	2923,00546	3
21 .	3115,08133	9
22 .	5826,14723	1
23 .	2348,44121	2
24 .	10087,62835	4
25 .	9088,15975	4
26 .	5903,35819	6
27 .	6380,13436	9
28 .	12659,0701	4
29 .	2564,87688	4
30 .	5408,12861	10
31 .	5925,31701	6
32 .	1929,07942	4

33 .	2914,4936	3
34 .	13263,81918	2
35 .	9641,29655	5
36 .	1122,24891	2
37 .	7472,06453	4
38 .	18112,4191	2
39 .	2072,09719	4
40 .	2981,65469	3
41 .	4938,01304	2
42 .	3003,39487	17
43 .	4915,96307	4
44 .	7096,52336	1
45 .	4862,4858	10
46 .	8593,91215	6
47 .	1634,18438	2
48 .	6062,52735	4
49 .	6937,84947	2
50 .	10792,08039	14
51 .	8283,2401	2
52 .	12181,38863	1
53 .	7305,35535	1
54 .	3145,42649	3
55 .	6852,10031	3
56 .	3371,02114	1
57 .	5869,37967	3
58 .	10476,09329	2
59 .	7971,65835	4
60 .	6783,48642	5
61 .	4128,12922	1
62 .	7190,01568	8
63 .	9165,88197	7
64 .	13430,70987	2
65 .	5013,54037	4
66 .	9695,72416	6
67 .	1578,79744	1
68 .	2468,51383	1
69 .	2279,04288	3
70 .	10195,28671	4
71 .	5416,06314	5
72 .	6047,81093	2
73 .	3014,09147	5
74 .	2456,66762	6
75 .	9804,87498	2
76 .	1687,42136	1
77 .	14962,12005	3
78 .	8925,61532	1
79 .	4205,36402	3

80 .	10700,30587	6
81 .	8495,17937	3
82 .	10328,83073	9
83 .	18052,60849	2
84 .	7479,59418	2
85 .	4835,916	6
86 .	14685,01666	2
87 .	7660,05545	7
88 .	6532,5409	6
89 .	10095,82488	2
90 .	2322,93019	2
91 .	8337,61878	5
92 .	4344,41845	2
93 .	8757,8318	5
94 .	8093,21571	4
95 .	9292,70484	3
96 .	11199,5599	4
97 .	14474,68263	6
98 .	3932,40688	3
99 .	18025,99177	8
100 .	6499,89329	1
101 .	13756,05373	1
102 .	11207,86322	3
103 .	7250,41109	2
104 .	2419,91769	3
105 .	7638,29111	3
106 .	3543,09976	3
107 .	14470,68491	3
108 .	1412,55298	3
109 .	3454,13031	5
110 .	7456,95894	6
111 .	4574,98135	1
112 .	2907,0352	3
113 .	7096,99386	6
114 .	12943,48895	6
115 .	5925,76574	5
116 .	2329,4779	5
117 .	6199,61272	8
118 .	15772,49322	1
119 .	2141,50421	6
120 .	7289,80644	2
121 .	2024,96846	1
122 .	2988,69915	1
123 .	2137,73291	2
124 .	4222,93121	5
125 .	6352,55321	3
126 .	8569,35295	2

127 .	1971,65955	1
128 .	10117,02386	2
129 .	5078,68715	2
130 .	13094,94952	5
131 .	5762,0859	4
132 .	3811,86114	6
133 .	12395,64937	3
134 .	2138,8076	2
135 .	5484,51279	1
136 .	11015,4811	1
137 .	1350,57582	1
138 .	1471,04414	1
139 .	5492,0047	1
140 .	6880,66566	9
141 .	4972,47523	2
142 .	22093,21732	3
143 .	5178,31064	6
144 .	20297,71365	2
145 .	2120,26253	1
146 .	11361,76116	1
147 .	10849,76072	2
148 .	7692,54922	3
149 .	1915,87098	1
150 .	8091,87034	2
151 .	2612,13246	3
152 .	12820,99012	3
153 .	7181,78596	1
154 .	1789,85143	1
155 .	7882,95112	1
156 .	1688,71999	1
157 .	10136,30441	1
158 .	4460,74159	3
159 .	4975,8789	2
160 .	10132,93283	7
161 .	8829,85099	1
162 .	2926,46805	1
163 .	7678,94695	4
164 .	10451,68178	1
165 .	7202,32883	3
166 .	2184,04701	1
167 .	1692,06023	1
168 .	10318,19348	4
169 .	15154,44158	4
170 .	7685,64909	4
171 .	1624,76483	2
172 .	8225,55914	2
173 .	1981,4234	1

174 .	7360,94571	3
175 .	3356,26246	2
176 .	8091,30471	3
177 .	2426,22445	2
178 .	9218,45494	2
179 .	366135,32324	1
180 .	8586,41642	2
181 .	2029,98399	1
182 .	1085,98606	1
183 .	8232,90124	3
184 .	7895,42965	2
185 .	1728,75167	1
186 .	8731,45221	3
187 .	2516,18842	3
188 .	1190715,76904	1
189 .	2354,81165	2
190 .	2784,9684	8
191 .	11528,15059	1
192 .	5632,26911	3
193 .	4476,66473	8
194 .	11761,95035	5
195 .	10265,55815	2
196 .	2087,08117	4
197 .	1465,58825	3
198 .	10886,13276	1
199 .	6540,63868	2
200 .	2138,8844	1
201 .	2468,47449	1
202 .	3962,12168	2
203 .	9647,05525	1
204 .	13801,73091	3
205 .	8794,12167	1
206 .	12249,0399	1
207 .	6110,32096	2
208 .	6437,14693	2
209 .	1495,48928	1
210 .	5902,33745	1
211 .	15127,90064	3
212 .	3722,61813	3
213 .	4112,09566	2
214 .	7523,10162	2
215 .	9685,98508	1
216 .	2309,65504	2
217 .	11326,76967	1
218 .	3020,09635	2
219 .	8936,36586	3
220 .	13072,44244	4

221 .	7180,03647	5
222 .	15826,98949	1
223 .	3455,55292	2
224 .	6269,29566	2
225 .	5148,65203	1
226 .	4469,3033	1
227 .	8189,75541	1
228 .	4465,9036	2
229 .	10658,10214	1
230 .	1589,36877	2
231 .	2605,54385	3
232 .	2231,66222	1
233 .	11325,23623	3
234 .	2597,64264	1
235 .	2493,82506	2
236 .	4566,14432	2
237 .	1255,61774	2
238 .	7283,65304	1
239 .	2601933,02197	1
240 .	1586,8411	1
241 .	6723,01829	3
242 .	5133,03854	4
243 .	6576,88266	1
244 .	1626,18239	2
245 .	8379,65588	1
246 .	1938,21218	4
247 .	3096,25968	1
248 .	6318,1162	2
249 .	8346,84199	4
250 .	9053,24524	1
251 .	2141,75701	3
252 .	2643,21478	2
253 .	20367,13398	2
254 .	9792,68693	1
255 .	11041,7705	1
256 .	9703,6504	1
257 .	2692,04788	2
258 .	2053,9954	2
259 .	6912,98102	3
260 .	13335,65822	2
261 .	10292,54063	2
262 .	6917,94449	4
263 .	10123,52811	1
264 .	2643,62933	4
265 .	10295,01942	1
266 .	3135,68255	1
267 .	6969,91137	1

268 .	9435,0749	3
269 .	2172,55995	1
270 .	6067,17237	3
271 .	7726,79697	1
272 .	6342,56625	1
273 .	11929,43436	4
274 .	14,063385831	1
275 .	7762,59867	4
276 .	3590,0755	1
277 .	6625,14059	1
278 .	2599,12541	2
279 .	6035,9915	3
280 .	1121,99419	1
281 .	3591,93322	3
282 .	5525,12086	2
283 .	14,0499284263	1
284 .	14000,76971	1
285 .	3355,27637	1
286 .	5104,11823	4
287 .	4255,88382	1
288 .	1264,54396	1
289 .	3776,4161	2
290 .	4598,67146	2
291 .	11007,22725	2
292 .	1575,1675	3
293 .	14,1425937805	1
294 .	2680,86799	4
295 .	1640,12123	1
296 .	5742,83847	1
297 .	8643,54123	1
298 .	5903,8499	1
299 .	2536,05713	1
300 .	3043,9803	1
301 .	9288,47914	3
302 .	10199,13458	3
303 .	9677,73019	1
304 .	10389,06621	1
305 .	9249,2943	1
306 .	12597,76386	1
307 .	7273876,83545	1
308 .	222224,66016	1
309 .	6744,97799	1
310 .	6669,70999	1
311 .	2500,30761	1
312 .	16069,15668	1
313 .	8817,92188	1
314 .	1262,08574	1

315 .	12799,1804	1
316 .	5452,48187	1
317 .	9630,27539	1
318 .	8432,57332	5
319 .	2668,45809	1
320 .	1005002,85938	1
321 .	10054,84138	1
322 .	553907,61328	1
323 .	3729,79422	1
324 .	2098,7368	1
325 .	9515,36617	1
326 .	3980,67069	1
327 .	6029,82674	1
328 .	2027,59818	1
329 .	3415,59029	1
330 .	2142507,76367	1
331 .	1937,05451	1
332 .	3728315,59619	1
333 .	9520,23143	1
334 .	6706,08541	1
335 .	13766,31587	3
336 .	996,38979	1
337 .	2706300,34863	1
338 .	14,1702854664	1
339 .	7876,83392	1
340 .	16257,73848	1
341 .	14,2210455366	1
342 .	4828,83988	2
343 .	1098,66178	2
344 .	3316,37131	1
345 .	1412395,31201	1
346 .	8636,02956	1
347 .	2899,49801	1
348 .	7356,6956	1
349 .	2602,16304	1
350 .	13474,47033	1
351 .	1987,86964	3
352 .	2935,90966	1
353 .	7966,30197	1
354 .	2426,33491	1
355 .	3947,68871	2
356 .	2055,67203	2
357 .	12936,90366	1
358 .	6925,0791	2
359 .	9626,22591	1
360 .	10774,94886	1
361 .	3382,91684	2



362 .	2052,49605	1
363 .	2758,40513	1
364 .	5277,32575	1
365 .	9616,10025	1
366 .	4731,88141	1
367 .	11001,93043	1
368 .	3752,72591	1
369 .	10529,38712	2
370 .	2231,72303	1
371 .	13941,86687	1
372 .	4229,53673	1
373 .	3058,77077	1
374 .	6970,09458	2
375 .	4748,63878	1
376 .	1101,76241	1
377 .	1195,08392	1
378 .	16149,9642	1
379 .	8104,71121	1
380 .	2640,22853	2
381 .	3808,60044	1
382 .	6422,95488	1
383 .	3145,66844	1
384 .	11391,16371	1
385 .	3490,16243	1
386 .	4482,65619	1
387 .	12966,08162	1
388 .	6416,88194	1
389 .	2308,99224	1
390 .	19525,37872	1
391 .	8288,04786	1
392 .	1565,03899	1
393 .	14679,11839	1
394 .	2257,39216	1
395 .	9478,84622	1
396 .	9009,79468	1
397 .	1568,82053	1
398 .	4592,17821	1
399 .	13678,77873	1
400 .	11004,23499	1
401 .	8134,00716	1
402 .	1426,30478	1
403 .	2801,82642	1
404 .	8717,71431	1
405 .	11237,28169	1
406 .	2192,57847	1
407 .	2191,62162	2
408 .	9016,43337	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

Variable: VERKZO\_N110

Value	Label	Frequency
1 .	737	4
2 .	257	4
3 .	291	6
4 .	376	4
5 .	372	1
6 .	265	1
7 .	185	4
8 .	197	1
9 .	410	6
10 .	129	6
11 .	166	4
12 .	167	7
13 .	272	2
14 .	728	5
15 .	687	9
16 .	730	10
17 .		33
18 .	119	3
19 .	729	7
20 .	777	3
21 .	551	9
22 .	564	1
23 .	322	2
24 .	258	4
25 .	617	4
26 .	190	6
27 .	255	9
28 .	198	4
29 .	430	4
30 .	670	10
31 .	779	6
32 .	468	4
33 .	344	3
34 .	653	2
35 .	467	5
36 .	356	2
37 .	104	4
38 .	122	2
39 .	395	4
40 .	326	3

41 .	288	2
42 .	569	17
43 .	335	4
44 .	631	1
45 .	582	10
46 .	722	6
47 .	424	2
48 .	116	4
49 .	772	2
50 .	365	14
51 .	260	2
52 .	10	1
53 .	295	1
54 .	188	3
55 .	220	3
56 .	298	1
57 .	608	3
58 .	620	2
59 .	647	4
60 .	666	5
61 .	208	1
62 .	709	8
63 .	704	7
64 .	697	2
65 .	170	4
66 .	339	6
67 .	505	1
68 .	319	1
69 .	391	3
70 .	715	4
71 .	611	5
72 .	674	2
73 .	150	5
74 .	393	6
75 .	757	2
76 .	354	1
77 .	267	3
78 .	277	1
79 .	148	3
80 .	229	6
81 .	638	3
82 .	600	9
83 .	41	2
84 .	719	2
85 .	782	6
86 .	449	2
87 .	743	7

88 .	187	6
89 .	271	2
90 .	559	2
91 .	120	5
92 .	651	2
93 .	636	5
94 .	239	4
95 .	135	3
96 .	66	4
97 .	668	6
98 .	645	3
99 .	341	8
100 .	478	1
101 .	217	1
102 .	746	3
103 .	290	2
104 .	413	3
105 .	259	3
106 .	584	3
107 .	534	3
108 .	481	3
109 .	141	5
110 .	552	6
111 .	682	1
112 .	329	3
113 .	332	6
114 .	124	6
115 .	275	5
116 .	353	5
117 .	131	8
118 .	132	1
119 .	532	6
120 .	140	2
121 .	421	1
122 .	621	1
123 .	340	2
124 .	756	5
125 .	118	3
126 .	750	2
127 .	439	1
128 .	84	2
129 .	557	2
130 .	168	5
131 .	716	4
132 .	152	6
133 .	264	3
134 .	591	2

135 .	7	1
136 .	684	1
137 .	475	1
138 .	528	1
139 .	357	1
140 .	740	9
141 .	310	2
142 .	138	3
143 .	509	6
144 .	22	2
145 .	431	1
146 .	720	1
147 .	401	2
148 .	573	3
149 .	418	1
150 .	428	2
151 .	542	3
152 .	145	3
153 .	128	1
154 .	562	1
155 .	480	1
156 .	485	1
157 .	234	1
158 .	346	3
159 .	725	2
160 .	183	7
161 .	106	1
162 .	165	1
163 .	241	4
164 .	192	1
165 .	718	3
166 .	453	1
167 .	484	1
168 .	196	4
169 .	693	4
170 .	247	4
171 .	521	2
172 .	238	2
173 .	530	1
174 .	717	3
175 .	146	2
176 .	752	3
177 .	603	2
178 .	34	2
179 .	3014,09147	1
180 .	243	2
181 .	565	1

182 .	364	1
183 .	632	3
184 .	711	2
185 .	377	1
186 .	649	3
187 .	390	3
188 .	5148,65203	1
189 .	501	2
190 .	441	8
191 .	742	1
192 .	270	3
193 .	686	8
194 .	673	5
195 .	191	2
196 .	407	4
197 .	515	3
198 .	68	1
199 .	691	2
200 .	351	1
201 .	448	1
202 .	578	2
203 .	769	1
204 .	74	3
205 .	214	1
206 .	225	1
207 .	669	2
208 .	300	2
209 .	517	1
210 .	155	1
211 .	195	3
212 .	604	3
213 .	656	2
214 .	744	2
215 .	19	1
216 .	382	2
217 .	175	1
218 .	487	2
219 .	85	3
220 .	139	4
221 .	793	5
222 .	741	1
223 .	654	2
224 .	556	2
225 .	181	1
226 .	640	1
227 .	172	1
228 .	299	2

229 .	797	1
230 .	399	2
231 .	499	3
232 .	334	1
233 .	700	3
234 .	419	1
235 .	479	2
236 .	173	2
237 .	451	2
238 .	98	1
239 .	10674,92578	1
240 .	446	1
241 .	301	3
242 .	115	4
243 .	343	1
244 .	500	2
245 .	633	1
246 .	583	4
247 .	163	1
248 .	379	2
249 .	99	4
250 .	8	1
251 .	566	3
252 .	315	2
253 .	355	2
254 .	50	1
255 .	287	1
256 .	111	1
257 .	143	2
258 .	179	2
259 .	502	3
260 .	661	2
261 .	228	2
262 .	108	4
263 .	615	1
264 .	409	4
265 .	201	1
266 .	403	1
267 .	511	1
268 .	176	3
269 .	455	1
270 .	284	3
271 .	692	1
272 .	112	1
273 .	646	4
274 .	2403308,48682	1
275 .	623	4

276 .	561	1
277 .	758	1
278 .	460	2
279 .	398	3
280 .	533	1
281 .	159	3
282 .	203	2
283 .	6447356,23389	1
284 .	702	1
285 .	400	1
286 .	307	4
287 .	350	1
288 .	572	1
289 .	581	2
290 .	237	2
291 .	153	2
292 .	483	3
293 .	1637172,11719	1
294 .	311	4
295 .	368	1
296 .	278	1
297 .	209	1
298 .	626	1
299 .	598	1
300 .	304	1
301 .	231	3
302 .	114	3
303 .	248	1
304 .	763	1
305 .	442	1
306 .	88	1
307 .	17139,63125	1
308 .	2309,65504	1
309 .	385	1
310 .	358	1
311 .	544	1
312 .	121	1
313 .	452	1
314 .	525	1
315 .	721	1
316 .	659	1
317 .	554	1
318 .	609	5
319 .	579	1
320 .	4835,916	1
321 .	732	1
322 .	4731,88141	1



323 .	625	1
324 .	438	1
325 .	233	1
326 .	576	1
327 .	663	1
328 .	412	1
329 .	363	1
330 .	8717,71431	1
331 .	560	1
332 .	9165,88197	1
333 .	12	1
334 .	232	1
335 .	672	3
336 .	472	1
337 .	8400,77143	1
338 .	323651,17725	1
339 .	751	1
340 .	32	1
341 .	553907,61328	1
342 .	151	2
343 .	522	2
344 .	415	1
345 .	5178,31064	1
346 .	607	1
347 .	312	1
348 .	276	1
349 .	593	1
350 .	126	1
351 .	362	3
352 .	486	1
353 .	202	1
354 .	328	1
355 .	639	2
356 .	423	2
357 .	97	1
358 .	302	2
359 .	713	1
360 .	755	1
361 .	274	2
362 .	545	1
363 .	516	1
364 .	253	1
365 .	703	1
366 .	590	1
367 .	113	1
368 .	164	1
369 .	461	2

370 .	444	1
371 .	90	1
372 .	303	1
373 .	558	1
374 .	765	2
375 .	595	1
376 .	504	1
377 .	348	1
378 .	660	1
379 .	245	1
380 .	458	2
381 .	537	1
382 .	182	1
383 .	292	1
384 .	671	1
385 .	599	1
386 .	325	1
387 .	194	1
388 .	508	1
389 .	323	1
390 .	49	1
391 .	601	1
392 .	388	1
393 .	586	1
394 .	445	1
395 .	735	1
396 .	171	1
397 .	535	1
398 .	117	1
399 .	13	1
400 .	679	1
401 .	680	1
402 .	417	1
403 .	338	1
404 .	641	1
405 .	664	1
406 .	440	1
407 .	457	2
408 .	612	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: VERKZO\_IDN110**

Value	Label	Frequency
1 .	731	4

2.	256	4
3.	290	6
4.	374	4
5.	370	1
6.	264	1
7.	184	4
8.	196	1
9.	407	6
10.	128	6
11.	165	4
12.	166	7
13.	271	2
14.	722	5
15.	681	9
16.	724	10
17.		33
18.	118	3
19.	723	7
20.	773	3
21.	547	9
22.	561	1
23.	321	2
24.	257	4
25.	611	4
26.	189	6
27.	254	9
28.	197	4
29.	427	4
30.	664	10
31.	774	6
32.	465	4
33.	343	3
34.	647	2
35.	464	5
36.	355	2
37.	103	4
38.	121	2
39.	392	4
40.	325	3
41.	287	2
42.	566	17
43.	334	4
44.	625	1
45.	578	10
46.	716	6
47.	421	2
48.	115	4

49.	767	2
50.	364	14
51.	259	2
52.	9	1
53.	294	1
54.	187	3
55.	219	3
56.	297	1
57.	602	5
58.	614	2
59.	641	5
60.	660	5
61.	207	1
62.	703	8
63.	698	7
64.	691	2
65.	169	4
66.	338	6
67.	501	1
68.	317	1
69.	390	3
70.	709	4
71.	605	5
72.	668	2
73.	149	5
74.	391	6
75.	751	2
76.	353	1
77.	266	3
78.	276	1
79.	147	3
80.	228	6
81.	632	3
82.	596	9
83.	40	2
84.	713	2
85.	777	6
86.	446	2
87.	737	7
88.	186	6
89.	270	2
90.	556	2
91.	119	5
92.	645	2
93.	630	5
94.	238	4
95.	134	3

96 .	65	4
97 .	662	6
98 .	639	3
99 .	340	8
100 .	475	1
101 .	216	1
102 .	740	3
103 .	289	2
104 .	410	3
105 .	258	3
106 .	580	3
107 .	530	3
108 .	478	5
109 .	140	5
110 .	548	6
111 .	676	1
112 .	328	3
113 .	331	6
114 .	123	6
115 .	274	5
116 .	352	5
117 .	130	8
118 .	131	1
119 .	528	6
120 .	139	2
121 .	418	1
122 .	615	1
123 .	339	2
124 .	750	5
125 .	117	3
126 .	744	2
127 .	436	1
128 .	83	2
129 .	554	2
130 .	167	5
131 .	710	4
132 .	151	6
133 .	263	3
134 .	590	3
135 .	6	1
136 .	678	1
137 .	472	1
138 .	524	1
139 .	356	1
140 .	734	9
141 .	320	2
142 .	137	3

143 .	505	6
144 .	21	2
145 .	428	1
146 .	714	1
147 .	398	2
148 .	570	3
149 .	415	1
150 .	425	2
151 .	538	3
152 .	144	3
153 .	127	1
154 .	559	1
155 .	477	1
156 .	482	1
157 .	233	1
158 .	345	3
159 .	719	2
160 .	182	7
161 .	105	1
162 .	164	1
163 .	240	4
164 .	191	1
165 .	712	3
166 .	450	1
167 .	481	1
168 .	195	4
169 .	687	5
170 .	246	4
171 .	517	2
172 .	237	2
173 .	526	1
174 .	711	3
175 .	145	2
176 .	746	3
177 .	33	2
178 .	150	3
179 .	242	2
180 .	562	1
181 .	363	1
182 .	626	3
183 .	705	2
184 .	375	1
185 .	643	3
186 .	389	3
187 .	181	2
188 .	497	2
189 .	438	8

190 .	736	1
191 .	269	3
192 .	680	8
193 .	667	5
194 .	190	2
195 .	404	4
196 .	511	3
197 .	67	1
198 .	685	2
199 .	350	1
200 .	445	1
201 .	574	2
202 .	764	1
203 .	73	3
204 .	213	1
205 .	224	1
206 .	663	2
207 .	299	2
208 .	513	1
209 .	154	1
210 .	194	3
211 .	603	8
212 .	650	3
213 .	738	2
214 .	18	1
215 .	381	2
216 .	174	1
217 .	484	2
218 .	84	3
219 .	138	4
220 .	788	5
221 .	735	1
222 .	648	2
223 .	553	2
224 .	180	1
225 .	634	1
226 .	171	1
227 .	298	2
228 .	792	1
229 .	396	2
230 .	495	3
231 .	333	1
232 .	693	3
233 .	416	1
234 .	172	2
235 .	448	2
236 .	97	1

237 .	597	2
238 .	443	1
239 .	300	3
240 .	114	4
241 .	342	1
242 .	496	2
243 .	627	1
244 .	579	4
245 .	162	1
246 .	378	2
247 .	98	4
248 .	7	1
249 .	563	3
250 .	313	2
251 .	354	2
252 .	49	1
253 .	286	1
254 .	110	1
255 .	142	2
256 .	178	2
257 .	498	3
258 .	655	2
259 .	227	2
260 .	107	4
261 .	609	1
262 .	406	4
263 .	200	1
264 .	400	1
265 .	507	1
266 .	175	3
267 .	452	1
268 .	283	3
269 .	686	1
270 .	111	1
271 .	640	4
272 .	6370,55927	1
273 .	617	4
274 .	812	1
275 .	752	1
276 .	457	2
277 .	395	3
278 .	529	1
279 .	158	3
280 .	202	2
281 .	11842,95238	1
282 .	696	1
283 .	397	1



284 .	306	4
285 .	349	1
286 .	569	1
287 .	577	2
288 .	236	2
289 .	152	2
290 .	480	3
291 .	5408,12861	1
292 .	309	4
293 .	367	1
294 .	277	1
295 .	208	1
296 .	620	1
297 .	594	1
298 .	303	1
299 .	230	3
300 .	113	3
301 .	247	1
302 .	758	1
303 .	439	1
304 .	87	1
305 .	382	1
306 .	384	1
307 .	357	1
308 .	540	1
309 .	120	1
310 .	449	1
311 .	521	1
312 .	715	1
313 .	653	1
314 .	551	1
315 .	575	1
316 .	782	1
317 .	726	1
318 .	619	1
319 .	434	1
320 .	232	1
321 .	811	1
322 .	657	1
323 .	409	1
324 .	362	1
325 .	557	1
326 .	704	1
327 .	11	1
328 .	231	1
329 .	666	3
330 .	469	1

331 .	2680,86799	1
332 .	745	1
333 .	31	1
334 .	4731,88141	1
335 .	518	2
336 .	412	1
337 .	509	1
338 .	601	1
339 .	310	1
340 .	275	1
341 .	589	1
342 .	125	1
343 .	361	3
344 .	483	1
345 .	201	1
346 .	326	1
347 .	633	2
348 .	420	2
349 .	96	1
350 .	301	2
351 .	707	1
352 .	749	1
353 .	273	2
354 .	541	1
355 .	512	1
356 .	252	1
357 .	697	1
358 .	586	1
359 .	112	1
360 .	163	1
361 .	458	2
362 .	441	1
363 .	89	1
364 .	302	1
365 .	555	1
366 .	760	2
367 .	591	1
368 .	500	1
369 .	347	1
370 .	654	1
371 .	244	1
372 .	455	2
373 .	533	1
374 .	291	1
375 .	665	1
376 .	595	1
377 .	324	1

378 .	193	1
379 .	504	1
380 .	322	1
381 .	48	1
382 .	387	1
383 .	582	1
384 .	442	1
385 .	729	1
386 .	170	1
387 .	531	1
388 .	116	1
389 .	12	1
390 .	673	1
391 .	674	1
392 .	414	1
393 .	337	1
394 .	635	1
395 .	658	1
396 .	437	1
397 .	454	2
398 .	606	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 398*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: ZONENNR1N40**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	190	4
2 .	109	4
3 .	818	6
4 .	414	4
5 .	785	1
6 .	117	1
7 .	357	4
8 .	125	1
9 .	423	6
10 .	516	6
11 .	136	4
12 .	523	7
13 .	815	2
14 .	247	5
15 .	235	9
16 .	212	10
17 .		33
18 .	80	3
19 .	211	7

20.	225	3
21.	645	9
22.	650	1
23.	810	2
24.	287	4
25.	201	4
26.	130	6
27.	286	9
28.	146	4
29.	777	5
30.	204	10
31.	226	6
32.	656	4
33.	782	3
34.	255	2
35.	327	5
36.	691	2
37.	391	4
38.	86	2
39.	795	4
40.	829	3
41.	816	2
42.	646	17
43.	404	4
44.	200	1
45.	336	10
46.	258	6
47.	680	2
48.	518	4
49.	238	2
50.	345	14
51.	83	2
52.	54	1
53.	780	1
54.	505	4
55.	397	3
56.	823	1
57.	343	3
58.	331	2
59.	206	4
60.	253	5
61.	533	1
62.	3	8
63.	195	7
64.	4	2
65.	528	4
66.	318	6

67.	662	1
68.	809	1
69.	791	3
70.	168	4
71.	430	5
72.	183	2
73.	521	5
74.	698	7
75.	240	2
76.	813	1
77.	310	3
78.	308	1
79.	520	3
80.	76	6
81.	26	3
82.	428	9
83.	47	2
84.	260	2
85.	224	6
86.	339	2
87.	268	7
88.	530	6
89.	426	2
90.	636	2
91.	524	5
92.	629	2
93.	219	5
94.	97	4
95.	369	3
96.	90	4
97.	176	6
98.	218	3
99.	281	8
100.	326	1
101.	127	1
102.	18	3
103.	82	2
104.	771	3
105.	110	3
106.	651	3
107.	165	3
108.	676	3
109.	519	5
110.	344	6
111.	243	1
112.	825	3
113.	316	6

114 .	380	6
115 .	803	5
116 .	789	5
117 .	503	8
118 .	162	1
119 .	641	6
120 .	366	2
121 .	686	1
122 .	621	1
123 .	811	2
124 .	266	5
125 .	536	3
126 .	241	2
127 .	681	2
128 .	160	2
129 .	730	2
130 .	509	5
131 .	259	4
132 .	526	6
133 .	150	3
134 .	637	2
135 .	42	1
136 .	177	1
137 .	666	1
138 .	727	1
139 .	828	1
140 .	257	9
141 .	781	2
142 .	365	3
143 .	298	6
144 .	55	2
145 .	678	1
146 .	192	1
147 .	320	2
148 .	342	3
149 .	699	1
150 .	764	2
151 .	644	4
152 .	121	3
153 .	79	1
154 .	746	1
155 .	418	1
156 .	669	1
157 .	154	1
158 .	792	3
159 .	271	2
160 .	137	7

161 .	158	1
162 .	527	1
163 .	294	4
164 .	148	1
165 .	171	3
166 .	665	1
167 .	657	1
168 .	99	4
169 .	167	4
170 .	75	4
171 .	760	2
172 .	395	2
173 .	607	1
174 .	264	3
175 .	514	2
176 .	269	3
177 .	617	2
178 .	112	2
179 .	149	2
180 .	387	2
181 .	743	1
182 .	814	1
183 .	254	3
184 .	181	2
185 .	697	1
186 .	179	3
187 .	696	3
188 .	180	1
189 .	723	2
190 .	765	8
191 .	8	1
192 .	797	3
193 .	234	8
194 .	184	5
195 .	122	2
196 .	796	4
197 .	660	3
198 .	362	1
199 .	245	2
200 .	812	1
201 .	776	1
202 .	737	3
203 .	242	1
204 .	374	3
205 .	296	1
206 .	289	1
207 .	229	2

208 .	118	2
209 .	603	1
210 .	134	1
211 .	98	3
212 .	618	3
213 .	199	2
214 .	248	2
215 .	73	1
216 .	695	2
217 .	531	1
218 .	655	2
219 .	378	3
220 .	74	4
221 .	228	5
222 .	25	1
223 .	251	2
224 .	325	2
225 .	135	1
226 .	252	1
227 .	525	1
228 .	800	2
229 .	216	1
230 .	794	2
231 .	754	3
232 .	831	1
233 .	24	3
234 .	761	1
235 .	713	2
236 .	529	2
237 .	682	2
238 .	386	1
239 .	593	1
240 .	774	1
241 .	411	3
242 .	507	4
243 .	415	1
244 .	658	2
245 .	31	1
246 .	744	4
247 .	522	1
248 .	317	2
249 .	377	4
250 .	46	1
251 .	634	3
252 .	824	2
253 .	301	2
254 .	32	1



255 .	291	1
256 .	123	1
257 .	515	2
258 .	511	2
259 .	729	3
260 .	323	2
261 .	152	2
262 .	78	4
263 .	338	1
264 .	710	4
265 .	105	1
266 .	685	1
267 .	751	1
268 .	161	3
269 .	674	1
270 .	116	3
271 .	236	1
272 .	87	1
273 .	202	4
274 .	198	4
275 .	734	1
276 .	213	1
277 .	753	2
278 .	334	3
279 .	643	1
280 .	501	3
281 .	144	2
282 .	728	1
283 .	222	1
284 .	684	1
285 .	115	4
286 .	787	1
287 .	638	1
288 .	400	2
289 .	126	2
290 .	513	2
291 .	667	3
292 .	670	1
293 .	805	4
294 .	692	1
295 .	409	1
296 .	106	1
297 .	624	1
298 .	745	1
299 .	826	1
300 .	151	3
301 .	133	3

302 .	128	1
303 .	12	1
304 .	341	1
305 .	385	1
306 .	381	1
307 .	416	1
308 .	348	1
309 .	653	1
310 .	156	1
311 .	324	1
312 .	604	1
313 .	194	1
314 .	207	1
315 .	283	1
316 .	429	5
317 .	740	1
318 .	21	1
319 .	586	1
320 .	623	1
321 .	775	1
322 .	396	1
323 .	733	1
324 .	188	1
325 .	767	1
326 .	834	1
327 .	635	1
328 .	739	1
329 .	40	1
330 .	297	1
331 .	11	3
332 .	707	1
333 .	311	1
334 .	249	1
335 .	59	1
336 .	590	1
337 .	534	2
338 .	664	2
339 .	350	1
340 .	273	1
341 .	802	1
342 .	352	1
343 .	738	1
344 .	535	1
345 .	693	3
346 .	722	1
347 .	532	1
348 .	806	1

349 .	628	2
350 .	766	2
351 .	93	1
352 .	421	2
353 .	1	1
354 .	17	1
355 .	820	2
356 .	631	1
357 .	654	1
358 .	170	1
359 .	749	1
360 .	140	1
361 .	512	1
362 .	302	2
363 .	677	1
364 .	502	1
365 .	410	1
366 .	731	1
367 .	237	2
368 .	748	1
369 .	602	1
370 .	690	1
371 .	187	1
372 .	155	1
373 .	757	2
374 .	735	1
375 .	506	1
376 .	798	1
377 .	244	1
378 .	741	1
379 .	412	1
380 .	131	1
381 .	299	1
382 .	808	1
383 .	84	1
384 .	27	1
385 .	793	1
386 .	332	1
387 .	714	1
388 .	267	1
389 .	107	1
390 .	726	1
391 .	537	1
392 .	35	1
393 .	322	1
394 .	205	1
395 .	700	1

396 .	807	1
397 .	7	1
398 .	178	1
399 .	702	1
400 .	715	2
401 .	337	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 401*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: ZONENNR2N40**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	1182	4
2 .	661	4
3 .	2601	279
4 .	2471	4
5 .	693	1
6 .	2130	4
7 .	820	1
8 .	2501	6
9 .	0	100
10 .	892	4
11 .	1531	5
12 .	1412	9
13 .	1332	10
14 .		33
15 .	533	3
16 .	1331	7
17 .	1382	3
18 .	1742	4
19 .	1214	4
20 .	861	6
21 .	1741	9
22 .	941	4
23 .	1311	10
24 .	1383	6
25 .	1545	2
26 .	1940	5
27 .	2291	4
28 .	561	2
29 .	2431	4
30 .	1213	1
31 .	1981	10
32 .	1552	6
33 .	1422	2
34 .	1991	14

35 .	542	2
36 .	342	1
37 .	2313	3
38 .	1988	3
39 .	1954	2
40 .	1313	4
41 .	1543	5
42 .	21	8
43 .	1202	7
44 .	22	2
45 .	1913	6
46 .	1122	4
47 .	2523	5
48 .	1171	2
49 .	1424	2
50 .	1811	3
51 .	1802	1
52 .	522	6
53 .	131	3
54 .	2521	9
55 .	300	2
56 .	1562	2
57 .	1381	6
58 .	1984	2
59 .	1583	7
60 .	2511	2
61 .	1352	5
62 .	621	4
63 .	2191	3
64 .	581	4
65 .	1151	6
66 .	1351	3
67 .	1720	8
68 .	1933	1
69 .	832	1
70 .	91	3
71 .	541	2
72 .	662	3
73 .	1112	3
74 .	1989	6
75 .	1511	1
76 .	1911	6
77 .	2240	6
78 .	1012	1
79 .	2172	2
80 .	1581	5
81 .	1425	2

82 .	1003	2
83 .	1561	4
84 .	962	3
85 .	271	1
86 .	1152	1
87 .	1551	9
88 .	2171	3
89 .	1771	6
90 .	351	2
91 .	1184	1
92 .	1915	2
93 .	1987	3
94 .	721	3
95 .	532	1
96 .	2481	1
97 .	972	1
98 .	1592	2
99 .	901	7
100 .	1001	1
101 .	1761	4
102 .	950	1
103 .	1133	3
104 .	623	4
105 .	1121	4
106 .	521	5
107 .	2311	2
108 .	1572	3
109 .	1584	3
110 .	671	2
111 .	2281	2
112 .	1544	3
113 .	1162	2
114 .	1154	3
115 .	135	1
116 .	41	1
117 .	1411	8
118 .	1172	5
119 .	722	3
120 .	2161	1
121 .	1521	2
122 .	1426	1
123 .	2210	3
124 .	1763	1
125 .	1744	1
126 .	1391	2
127 .	694	2
128 .	882	1

129 .	622	3
130 .	1212	2
131 .	1532	2
132 .	442	1
133 .	2232	3
134 .	510	4
135 .	1385	5
136 .	120	1
137 .	1541	2
138 .	1932	2
139 .	891	1
140 .	1542	1
141 .	1341	1
142 .	110	3
143 .	2272	1
144 .	403	1
145 .	2451	3
146 .	2472	1
147 .	142	1
148 .	1912	2
149 .	2231	4
150 .	290	1
151 .	1774	2
152 .	213	1
153 .	1746	1
154 .	811	1
155 .	1923	2
156 .	964	2
157 .	531	4
158 .	1983	1
159 .	642	1
160 .	1011	3
161 .	692	3
162 .	1413	1
163 .	562	1
164 .	1215	4
165 .	731	1
166 .	1211	4
167 .	1333	1
168 .	1971	3
169 .	923	2
170 .	1363	1
171 .	691	4
172 .	2421	2
173 .	831	2
174 .	664	1
175 .	2441	1

176 .	643	1
177 .	963	3
178 .	881	3
179 .	840	1
180 .	61	1
181 .	1986	1
182 .	2271	1
183 .	333	1
184 .	695	1
185 .	2473	1
186 .	1994	1
187 .	980	1
188 .	1931	1
189 .	1201	1
190 .	1314	1
191 .	1732	1
192 .	2522	5
193 .	224	1
194 .	101	1
195 .	749	1
196 .	2312	1
197 .	1176	1
198 .	7	1
199 .	195	1
200 .	250	1
201 .	1764	1
202 .	50	3
203 .	235	1
204 .	309	1
205 .	1533	1
206 .	371	1
207 .	586	1
208 .	1996	1
209 .	298	1
210 .	1601	1
211 .	2002	1
212 .	590	1
213 .	2491	2
214 .	11	1
215 .	80	1
216 .	961	1
217 .	1132	1
218 .	911	1
219 .	1775	2
220 .	2442	1
221 .	1421	2
222 .	1175	1



223 .	973	1
224 .	1512	1
225 .	2452	1
226 .	862	1
227 .	1772	1
228 .	551	1
229 .	132	1
230 .	1955	1
231 .	1582	1
232 .	651	1
233 .	220	1
234 .	1922	1
235 .	1312	1
236 .	32	1
237 .	1153	1
238 .	1982	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 238*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IV03acVZ00N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	78,1875723977	4
2 .	136,599973613	4
3 .	148,553041403	6
4 .	127,918298163	4
5 .	182,707320342	1
6 .	144,744344384	1
7 .	107,530469376	4
8 .	98,2094559737	1
9 .	125,402294174	6
10 .	99,8165301777	6
11 .	116,051680419	4
12 .	108,896785886	7
13 .	145,283374715	2
14 .	86,9294785193	5
15 .	95,2842842937	9
16 .	73,2285723018	10
17 .		33
18 .	118,570936774	3
19 .	77,1216777845	7
20 .	74,4813423899	3
21 .	123,580869249	9
22 .	139,285542112	1
23 .	140,014116976	2
24 .	129,08456381	4

25 .	104,267467207	4
26 .	99,6288574624	6
27 .	132,610776438	9
28 .	110,472411248	4
29 .	145,770142421	4
30 .	97,9764592785	10
31 .	82,4570772457	6
32 .	136,898024862	4
33 .	148,262180799	3
34 .	86,7384773108	2
35 .	111,711403252	5
36 .	166,857271578	2
37 .	98,78087946	4
38 .	102,944988333	2
39 .	174,875452557	4
40 .	141,250044122	3
41 .	146,550313101	2
42 .	147,488605957	17
43 .	116,73626396	4
44 .	104,859803714	1
45 .	108,208834587	10
46 .	74,8946345303	6
47 .	150,324427494	2
48 .	101,323303435	4
49 .	66,4134533848	2
50 .	139,333631994	14
51 .	132,914994729	2
52 .	47,8850029391	1
53 .	149,999535279	1
54 .	79,8503863865	3
55 .	91,0762372011	3
56 .	155,735421522	1
57 .	108,124071161	3
58 .	108,522469835	2
59 .	115,729106444	4
60 .	82,54731716	5
61 .	83,6678511983	1
62 .	71,3354615417	8
63 .	57,020613666	7
64 .	74,1838097596	2
65 .	93,8272154981	4
66 .	134,670749565	6
67 .	149,418190938	1
68 .	145,99059255	1
69 .	162,149178445	3
70 .	77,0271751344	4
71 .	112,58519759	5

72 .	92,924924593	2
73 .	100,340081877	5
74 .	167,33277849	6
75 .	77,8512400927	2
76 .	143,244315885	1
77 .	65,6366648125	3
78 .	105,418895061	1
79 .	96,8306296137	3
80 .	125,711183567	6
81 .	95,9885910811	3
82 .	113,099018503	9
83 .	74,8146018451	2
84 .	63,67163555	2
85 .	72,6914806966	6
86 .	119,891023604	2
87 .	69,8650332913	7
88 .	83,4018489014	6
89 .	145,709346333	2
90 .	154,640439874	2
91 .	91,3182729754	5
92 .	94,5611451206	2
93 .	119,694022106	5
94 .	128,104766361	4
95 .	75,8932632373	3
96 .	77,626367763	4
97 .	99,7307441823	6
98 .	104,174102626	3
99 .	118,923098255	8
100 .	120,08078825	1
101 .	116,985642636	1
102 .	69,8426688668	3
103 .	138,42900461	2
104 .	153,294131213	3
105 .	140,8431795	3
106 .	136,487742058	3
107 .	70,5069263317	3
108 .	161,839097536	3
109 .	91,3811712902	5
110 .	119,617544348	6
111 .	82,8042447205	1
112 .	146,907256722	3
113 .	133,137834918	6
114 .	90,0100509161	6
115 .	133,761386563	5
116 .	148,106920054	5
117 .	80,206958693	8
118 .	95,3397033897	1

119 .	137,845648854	6
120 .	55,751156723	2
121 .	171,318889814	1
122 .	125,658134092	1
123 .	163,218717357	2
124 .	67,943918094	5
125 .	79,3537473319	3
126 .	69,603286035	2
127 .	177,28818119	1
128 .	80,6904527993	2
129 .	143,176974985	2
130 .	98,7695588005	5
131 .	67,2857687509	4
132 .	94,7945266746	6
133 .	134,129451286	3
134 .	134,109916865	2
135 .	40,8546776571	1
136 .	101,31428392	1
137 .	149,271984924	1
138 .	145,368142329	1
139 .	155,089339038	1
140 .	66,1008683966	9
141 .	127,936249355	2
142 .	59,4824066458	3
143 .	92,7504524029	6
144 .	57,0977167939	2
145 .	158,904469116	1
146 .	72,8957149016	1
147 .	142,604385281	2
148 .	110,929985245	3
149 .	177,933179375	1
150 .	132,313331811	2
151 .	145,08776882	3
152 .	110,782105682	3
153 .	104,726347532	1
154 .	125,871176256	1
155 .	125,967403304	1
156 .	139,396826877	1
157 .	131,095851753	1
158 .	174,236202097	3
159 .	69,4575916265	2
160 .	110,962262853	7
161 .	86,7423184179	1
162 .	97,397985062	1
163 .	122,574032707	4
164 .	84,854504135	1
165 .	70,0765810649	3

166 .	145,215652601	1
167 .	148,846476105	1
168 .	133,954247868	4
169 .	88,643291373	4
170 .	131,902508342	4
171 .	127,466986165	2
172 .	62,0941198069	2
173 .	133,459058434	1
174 .	100,354610891	3
175 .	99,6592645921	2
176 .	76,8189357644	3
177 .	128,312715382	2
178 .	55,7623362974	2
179 .	0	1
180 .	63,6458954013	2
181 .	124,304544306	1
182 .	179,198820497	1
183 .	101,556049679	3
184 .	86,8412254566	2
185 .	155,144131086	1
186 .	100,920511219	3
187 .	176,90947606	3
188 .	891	1
189 .	143,036262576	2
190 .	143,143193153	8
191 .	76,124816456	1
192 .	142,494821973	3
193 .	89,6162452761	8
194 .	92,1131618773	5
195 .	116,627415948	2
196 .	182,424639265	4
197 .	150,525719921	3
198 .	76,0855783177	1
199 .	80,5989332527	2
200 .	168,744790498	1
201 .	147,725209351	1
202 .	117,664062189	2
203 .	79,1019354861	1
204 .	92,0349141749	3
205 .	108,739499167	1
206 .	122,427054641	1
207 .	104,4902416	2
208 .	148,5760972	2
209 .	128,233910083	1
210 .	104,592355759	1
211 .	135,805220489	3
212 .	124,302018649	3

213 .	98,2308166058	2
214 .	82,4123664538	2
215 .	37,7197807708	1
216 .	161,336127669	2
217 .	73,2747022136	1
218 .	154,75050296	2
219 .	106,302953533	3
220 .	106,237136193	4
221 .	77,8847754806	5
222 .	75,0483294651	1
223 .	97,111005775	2
224 .	118,260399444	2
225 .	105,102979331	1
226 .	104,16950117	1
227 .	106,799897795	1
228 .	143,905640292	2
229 .	63,7303281066	1
230 .	164,631226864	2
231 .	141,069399681	3
232 .	140,359896745	1
233 .	74,4310532726	3
234 .	116,722230986	1
235 .	149,903220882	2
236 .	85,4888885634	2
237 .	164,764189912	2
238 .	106,529129974	1
239 .	2424	1
240 .	149,783791715	1
241 .	134,844735458	3
242 .	97,334054873	4
243 .	153,787355632	1
244 .	148,840110547	2
245 .	89,3839817604	1
246 .	127,399629779	4
247 .	106,888317444	1
248 .	138,045441367	2
249 .	95,096016319	4
250 .	44,8705259286	1
251 .	143,468459088	3
252 .	150,48916165	2
253 .	97,3340482259	2
254 .	79,6204495423	1
255 .	126,71952911	1
256 .	74,8204723296	1
257 .	101,686942458	2
258 .	109,011215076	2
259 .	140,811255194	3

260 .	103,211958938	2
261 .	133,918717026	2
262 .	96,1757774351	4
263 .	100,433343755	1
264 .	167,491150424	4
265 .	92,4192880164	1
266 .	142,150640446	1
267 .	145,804155951	1
268 .	97,1818067244	3
269 .	164,497061637	1
270 .	160,75794507	3
271 .	98,4764080625	1
272 .	97,768946709	1
273 .	90,1320709802	4
274 .	190	1
275 .	86,8801186591	4
276 .	112,961319631	1
277 .	96,9327867824	1
278 .	137,536013897	2
279 .	125,46514798	3
280 .	148,359924013	1
281 .	91,0396761054	3
282 .	121,977006569	2
283 .	247	1
284 .	92,9580833885	1
285 .	122,315779317	1
286 .	146,247424992	4
287 .	156,884541929	1
288 .	147,887888622	1
289 .	123,542787928	2
290 .	120,477916854	2
291 .	99,8647342755	2
292 .	156,180966854	3
293 .	204	1
294 .	152,008328684	4
295 .	161,687371729	1
296 .	132,48623294	1
297 .	114,835445192	1
298 .	111,012151424	1
299 .	123,61874244	1
300 .	122,69337186	1
301 .	127,266256954	3
302 .	97,3749641814	3
303 .	119,198272801	1
304 .	73,785319429	1
305 .	126,249346562	1
306 .	92,9100961066	1

307 .	1960	1
308 .	2601	2
309 .	137,380327644	1
310 .	128,497422573	1
311 .	135,063744571	1
312 .	79,1351329877	1
313 .	128,069288819	1
314 .	129,04993841	1
315 .	55,3520309936	1
316 .	100,743874646	1
317 .	84,3437033623	1
318 .	107,181753051	5
319 .	119,12902459	1
320 .	1381	1
321 .	68,4698150205	1
322 .	119,695849553	1
323 .	152,978360097	1
324 .	74,6263547603	1
325 .	118,511864827	1
326 .	96,5558606045	1
327 .	138,239500413	1
328 .	143,303342992	1
329 .	32	1
330 .	130,48802939	1
331 .	1202	1
332 .	44,9291933844	1
333 .	135,141067604	1
334 .	76,1098381555	3
335 .	156,9264929	1
336 .	1412	1
337 .	805	1
338 .	80,9862562235	1
339 .	62,8330847246	1
340 .	749	1
341 .	88,8224413731	2
342 .	132,056733485	2
343 .	130,726369412	1
344 .	1771	1
345 .	111,708070315	1
346 .	152,057112316	1
347 .	144,013096636	1
348 .	108,410021856	1
349 .	76,91746959	1
350 .	168,08594635	3
351 .	150,331440062	1
352 .	76,4387778103	1
353 .	159,138149932	1



354 .	98,7663032966	2
355 .	133,386740366	2
356 .	107,381973788	1
357 .	139,644816639	2
358 .	71,2596330905	1
359 .	66,5790742041	1
360 .	160,914197114	2
361 .	151,069689945	1
362 .	145,395927088	1
363 .	120,034870048	1
364 .	80,035079285	1
365 .	119,195674106	1
366 .	78,9612201819	1
367 .	111,340230468	1
368 .	114,729947141	2
369 .	161,766615345	1
370 .	92,5920365687	1
371 .	142,639043297	1
372 .	132,539943986	1
373 .	68,1102590738	2
374 .	114,708358732	1
375 .	130,179629256	1
376 .	160,735019321	1
377 .	70,6307886747	1
378 .	153,652419172	1
379 .	142,592204136	2
380 .	115,797477611	1
381 .	114,226900836	1
382 .	149,453461043	1
383 .	81,8309723265	1
384 .	121,368973827	1
385 .	144,51032213	1
386 .	111,459440516	1
387 .	98,0132553367	1
388 .	143,377192514	1
389 .	71,0981460135	1
390 .	100,768150363	1
391 .	177,382991804	1
392 .	100,888635511	1
393 .	150,020974998	1
394 .	78,9825731986	1
395 .	102,657846378	1
396 .	143,340716983	1
397 .	81,3757670605	1
398 .	56,7950616351	1
399 .	93,4233777181	1
400 .	110,951251827	1

401 .	164,422601642	1
402 .	157,000124349	1
403 .	88,0762842122	1
404 .	92,5124689488	1
405 .	158,118900657	1
406 .	151,970886931	2
407 .	112,230014854	1

Range of Valid Data Values: 1 to 407

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03acBZ01N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	39,8655157449	4
2 .	158,834925757	4
3 .	170,62194616	6
4 .	133,100641343	4
5 .	205,771002938	1
6 .	165,913521307	1
7 .	102,478184701	4
8 .	81,2996071455	1
9 .	124,724753891	6
10 .	85,7744926892	6
11 .	109,111563242	4
12 .	99,9419303246	7
13 .	163,755999259	2
14 .	52,9621862526	5
15 .	96,299068247	9
16 .	63,9261746541	10
17 .		33
18 .	119,203055143	3
19 .	66,1568450892	7
20 .	54,9103314911	3
21 .	160,29745381	9
22 .	171,451040696	1
23 .	171,749854249	2
24 .	121,284514637	4
25 .	79,6651556807	4
26 .	85,4735938522	6
27 .	125,461343803	9
28 .	89,3366260196	4
29 .	179,663959533	4
30 .	100,671875126	10
31 .	64,7426549813	6
32 .	168,289597282	4
33 .	165,743619675	3

34 .	81,1645603513	2
35 .	104,207182621	5
36 .	205,379506621	2
37 .	73,9515481933	4
38 .	105,199614326	2
39 .	225,374988257	4
40 .	166,671110625	3
41 .	170,64668552	2
42 .	195,121263237	17
43 .	108,46167846	4
44 .	78,860993017	1
45 .	91,4096893451	10
46 .	52,6752906472	6
47 .	197,846078166	2
48 .	88,0954056006	4
49 .	52,7635500722	2
50 .	135,05655163	14
51 .	144,923085848	2
52 .	28,9312514526	1
53 .	163,165275841	1
54 .	65,6487268658	3
55 .	74,3135629372	3
56 .	180,261436712	1
57 .	91,794241315	3
58 .	93,2102158651	2
59 .	118,923697029	4
60 .	94,3268635715	5
61 .	68,2496374932	1
62 .	40,399176113	8
63 .	27,1231306138	7
64 .	45,5734964789	2
65 .	82,0870793997	4
66 .	148,880679638	6
67 .	201,479569824	1
68 .	178,59878891	1
69 .	203,325872533	3
70 .	41,6753788045	4
71 .	139,868321467	5
72 .	58,3135152142	2
73 .	88,0504547654	5
74 .	218,060075867	6
75 .	65,326684551	2
76 .	175,848953897	1
77 .	44,0719249239	3
78 .	88,2566458456	1
79 .	86,303852722	3
80 .	134,243066345	6

81 .	87,9952732274	3
82 .	120,763807988	9
83 .	54,0439425759	2
84 .	50,7546398449	2
85 .	52,498709517	6
86 .	102,80170834	2
87 .	44,492416684	7
88 .	69,7455601553	6
89 .	144,065422259	2
90 .	215,29763733	2
91 .	78,6225611227	5
92 .	102,789359555	2
93 .	134,282841056	5
94 .	155,321930808	4
95 .	56,1316136058	3
96 .	70,9880364151	4
97 .	72,7040873152	6
98 .	117,906015655	3
99 .	98,658271301	8
100 .	120,253513314	1
101 .	103,931189864	1
102 .	35,9221185541	3
103 .	145,893892273	2
104 .	177,367266645	3
105 .	172,459309504	3
106 .	169,453152487	3
107 .	45,0804283597	3
108 .	218,408413464	3
109 .	82,0397844369	5
110 .	103,860589038	6
111 .	87,2968709034	1
112 .	177,462335027	3
113 .	146,371361203	6
114 .	77,094859963	6
115 .	148,35317456	5
116 .	170,154690556	5
117 .	64,5157260972	8
118 .	81,650969052	1
119 .	177,085909538	6
120 .	36,3890742543	2
121 .	211,894067556	1
122 .	153,983336858	1
123 .	198,371283051	2
124 .	44,7919516431	5
125 .	62,738681457	3
126 .	57,260072544	2
127 .	233,942752156	1

128 .	69,77458835	2
129 .	190,370686503	2
130 .	89,9710319667	5
131 .	55,5188196155	4
132 .	80,6564835026	6
133 .	136,222137244	3
134 .	183,141116674	2
135 .	19,9634937281	1
136 .	67,8483321799	1
137 .	201,54716645	1
138 .	194,766310219	1
139 .	181,832703297	1
140 .	46,7656959744	9
141 .	144,87460207	2
142 .	38,6733694786	3
143 .	69,7292427466	6
144 .	37,9889815766	2
145 .	216,062947088	1
146 .	36,2924180945	1
147 .	172,189278764	2
148 .	95,4068150216	3
149 .	233,583449305	1
150 .	152,221369016	2
151 .	196,209618789	3
152 .	117,644467353	3
153 .	108,636448677	1
154 .	173,311239586	1
155 .	136,144529957	1
156 .	192,475936932	1
157 .	141,017965758	1
158 .	218,127094654	3
159 .	51,2646584227	2
160 .	106,422335646	7
161 .	79,008402762	1
162 .	85,9596326374	1
163 .	118,585552617	4
164 .	69,6792565328	1
165 .	36,1052158327	3
166 .	198,978078373	1
167 .	190,807415666	1
168 .	155,14520146	4
169 .	49,9561238194	4
170 .	140,978449289	4
171 .	151,946368041	2
172 .	44,768630128	2
173 .	189,748515048	1
174 .	70,5887880179	3

175 .	85,9691743948	2
176 .	44,6286644585	3
177 .	165,050071943	2
178 .	45,2198890133	2
179 .	100,340081877	1
180 .	43,7451332626	2
181 .	171,938198346	1
182 .	218,908951905	1
183 .	111,221703399	3
184 .	58,1946823132	2
185 .	193,683141674	1
186 .	76,1358197416	3
187 .	229,0845744	3
188 .	105,102979331	1
189 .	199,997913943	2
190 .	165,837328322	8
191 .	48,717232326	1
192 .	152,701672048	3
193 .	90,9547689662	8
194 .	58,9276031472	5
195 .	131,37557904	2
196 .	235,877932682	4
197 .	199,924494399	3
198 .	54,1910675415	1
199 .	78,2876802703	2
200 .	211,816592028	1
201 .	174,20145069	1
202 .	130,373821831	2
203 .	65,7991062213	1
204 .	72,6539914298	3
205 .	103,817395605	1
206 .	113,691983921	1
207 .	109,188182665	2
208 .	163,368161373	2
209 .	185,089458541	1
210 .	94,3747222362	1
211 .	154,733936697	3
212 .	156,594390898	3
213 .	70,5942162419	2
214 .	46,0294702477	2
215 .	21,572169244	1
216 .	205,873930801	2
217 .	59,7023553032	1
218 .	190,488302108	2
219 .	86,2993718463	3
220 .	111,188242136	4
221 .	57,1535833	5

222 .	44,5250169062	1
223 .	112,267451698	2
224 .	118,671755288	2
225 .	100,230588244	1
226 .	119,227591561	1
227 .	99,2919800601	1
228 .	159,232019566	2
229 .	41,5941185321	1
230 .	208,250860464	2
231 .	166,675110695	3
232 .	161,044336074	1
233 .	43,2809460812	3
234 .	133,136295654	1
235 .	199,481362152	2
236 .	71,3254517243	2
237 .	220,208001679	2
238 .	87,5150243194	1
239 .	116,645846629	1
240 .	173,66506027	1
241 .	140,325270112	3
242 .	82,066021209	4
243 .	162,863564886	1
244 .	192,876627298	2
245 .	78,3695087535	1
246 .	174,170985494	4
247 .	98,8043398293	1
248 .	144,589570156	2
249 .	77,084123645	4
250 .	24,1206706674	1
251 .	198,642304144	3
252 .	182,762216898	2
253 .	74,2051138737	2
254 .	59,6699961089	1
255 .	112,765477411	1
256 .	63,0314448009	1
257 .	86,0051498331	2
258 .	102,117641212	2
259 .	187,912762043	3
260 .	83,1233623589	2
261 .	131,563452424	2
262 .	97,3808611617	4
263 .	78,0098383994	1
264 .	222,306287201	4
265 .	92,5015506424	1
266 .	171,495188019	1
267 .	173,61429661	1
268 .	81,7618609758	3

269 .	207,394296148	1
270 .	184,562978125	3
271 .	92,6581156043	1
272 .	92,2808202621	1
273 .	63,138404145	4
274 .	1182	1
275 .	59,5151673357	4
276 .	138,296734751	1
277 .	83,4120670207	1
278 .	159,161548434	2
279 .	120,332468333	3
280 .	201,060238615	1
281 .	74,4655010473	3
282 .	124,711448615	2
283 .	1531	1
284 .	84,4552992956	1
285 .	144,433500239	1
286 .	165,826114185	4
287 .	186,527014076	1
288 .	204,591855617	1
289 .	125,148687458	2
290 .	106,534336687	2
291 .	87,8060092815	2
292 .	210,097209341	3
293 .	1311	1
294 .	183,62721167	4
295 .	198,866636994	1
296 .	123,29173966	1
297 .	111,220721543	1
298 .	129,289508784	1
299 .	166,492521678	1
300 .	147,645509573	1
301 .	118,833518437	3
302 .	89,2486157425	3
303 .	110,839281905	1
304 .	42,0111914616	1
305 .	117,013291554	1
306 .	74,5573540267	1
307 .	111,098631746	1
308 .	161,336127669	1
309 .	140,841337069	1
310 .	121,229429765	1
311 .	162,359990157	1
312 .	55,1818300264	1
313 .	126,760301399	1
314 .	185,647853372	1
315 .	24,2481946788	1



316 .	103,776024601	1
317 .	58,6880947397	1
318 .	132,454005959	5
319 .	163,938361402	1
320 .	72,6914806966	1
321 .	36,1736743849	1
322 .	119,195674106	1
323 .	141,090256424	1
324 .	175,457149145	1
325 .	57,2106580923	1
326 .	138,46045992	1
327 .	64,1310347843	1
328 .	159,626242581	1
329 .	166,600089315	1
330 .	88,0762842122	1
331 .	182,778156587	1
332 .	57,020613666	1
333 .	27,3987491434	1
334 .	126,692394498	1
335 .	52,8631438148	3
336 .	218,41222677	1
337 .	95,2842842937	1
338 .	2601	2
339 .	45,1787823206	1
340 .	42,4277266126	1
341 .	72,8126606062	2
342 .	190,880895939	2
343 .	127,704785174	1
344 .	92,7504524029	1
345 .	107,44759292	1
346 .	179,186049136	1
347 .	150,855754406	1
348 .	119,581798436	1
349 .	58,9444539773	1
350 .	210,793004928	3
351 .	200,855905921	1
352 .	60,3130873913	1
353 .	190,270442338	1
354 .	109,560654845	2
355 .	153,446756426	2
356 .	108,771097727	1
357 .	142,101633521	2
358 .	49,9435245175	1
359 .	31,2215853814	1
360 .	182,794296892	2
361 .	214,256530785	1
362 .	179,688222241	1

363 .	117,077926647	1
364 .	43,2696257598	1
365 .	147,52943067	1
366 .	50,6038213179	1
367 .	103,482299855	1
368 .	91,4944507948	2
369 .	213,840949615	1
370 .	68,5530047289	1
371 .	137,00737975	1
372 .	180,919250663	1
373 .	54,8222765219	2
374 .	149,339061703	1
375 .	187,934027547	1
376 .	198,32880293	1
377 .	42,4380960961	1
378 .	168,977751655	1
379 .	168,617977396	2
380 .	129,288636215	1
381 .	104,298692022	1
382 .	159,23122978	1
383 .	89,9196209203	1
384 .	161,165196512	1
385 .	151,790957178	1
386 .	98,382358988	1
387 .	72,5550555796	1
388 .	172,159208341	1
389 .	64,1642292718	1
390 .	97,5916775318	1
391 .	218,608616263	1
392 .	90,9660009986	1
393 .	200,052168644	1
394 .	52,0618860221	1
395 .	102,748010869	1
396 .	202,330808626	1
397 .	61,6934885236	1
398 .	36,4910863209	1
399 .	72,872976564	1
400 .	108,632175081	1
401 .	216,32110576	1
402 .	194,449418211	1
403 .	73,9604684784	1
404 .	64,1555195402	1
405 .	215,706817691	1
406 .	205,386291312	2
407 .	90,5638418462	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 407*

**Summary Statistics:***Variable Format:* numeric**Variable: V1N100**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	190	4
2 .	109	4
3 .	818	6
4 .	414	4
5 .	785	1
6 .	117	1
7 .	357	4
8 .	125	1
9 .	423	6
10 .	516	6
11 .	136	4
12 .	523	7
13 .	815	2
14 .	247	5
15 .	235	9
16 .	212	10
17 .		33
18 .	80	3
19 .	211	7
20 .	225	3
21 .	645	9
22 .	650	1
23 .	810	2
24 .	287	4
25 .	201	4
26 .	130	6
27 .	286	9
28 .	146	4
29 .	777	4
30 .	204	10
31 .	226	6
32 .	656	4
33 .	782	3
34 .	255	2
35 .	327	5
36 .	691	2
37 .	391	4
38 .	86	2
39 .	795	4
40 .	829	3
41 .	816	2
42 .	646	17

43 .	404	4
44 .	200	1
45 .	336	10
46 .	258	6
47 .	680	2
48 .	518	4
49 .	238	2
50 .	345	14
51 .	83	2
52 .	54	1
53 .	780	1
54 .	505	3
55 .	397	3
56 .	823	1
57 .	343	3
58 .	331	2
59 .	206	4
60 .	253	5
61 .	533	1
62 .	3	8
63 .	195	7
64 .	4	2
65 .	528	4
66 .	318	6
67 .	662	1
68 .	809	1
69 .	791	3
70 .	168	4
71 .	430	5
72 .	183	2
73 .	521	5
74 .	698	6
75 .	240	2
76 .	813	1
77 .	310	3
78 .	308	1
79 .	520	3
80 .	76	6
81 .	26	3
82 .	428	9
83 .	47	2
84 .	260	2
85 .	224	6
86 .	339	2
87 .	268	7
88 .	530	6
89 .	426	2

90 .	636	2
91 .	524	5
92 .	629	2
93 .	219	5
94 .	97	4
95 .	369	3
96 .	90	4
97 .	176	6
98 .	218	3
99 .	281	8
100 .	326	1
101 .	127	1
102 .	18	3
103 .	82	2
104 .	771	3
105 .	110	3
106 .	651	3
107 .	165	3
108 .	676	3
109 .	519	5
110 .	344	6
111 .	243	1
112 .	825	3
113 .	316	6
114 .	380	6
115 .	803	5
116 .	789	5
117 .	503	8
118 .	162	1
119 .	641	6
120 .	366	2
121 .	686	1
122 .	621	1
123 .	811	2
124 .	266	5
125 .	536	3
126 .	241	2
127 .	681	1
128 .	160	2
129 .	730	2
130 .	509	5
131 .	259	4
132 .	526	6
133 .	150	3
134 .	637	2
135 .	42	1
136 .	177	1

137 .	666	1
138 .	727	1
139 .	828	1
140 .	257	9
141 .	781	2
142 .	365	3
143 .	298	6
144 .	55	2
145 .	678	1
146 .	192	1
147 .	320	2
148 .	342	3
149 .	699	1
150 .	764	2
151 .	644	3
152 .	121	3
153 .	79	1
154 .	746	1
155 .	418	1
156 .	669	1
157 .	154	1
158 .	792	3
159 .	271	2
160 .	137	7
161 .	158	1
162 .	527	1
163 .	294	4
164 .	148	1
165 .	171	3
166 .	665	1
167 .	657	1
168 .	99	4
169 .	167	4
170 .	75	4
171 .	760	2
172 .	395	2
173 .	607	1
174 .	264	3
175 .	514	2
176 .	269	3
177 .	617	2
178 .	112	2
179 .	88,0504547654	1
180 .	387	2
181 .	743	1
182 .	814	1
183 .	254	3

184 .	181	2
185 .	697	1
186 .	179	3
187 .	696	3
188 .	100,230588244	1
189 .	723	2
190 .	765	8
191 .	8	1
192 .	797	3
193 .	234	8
194 .	184	5
195 .	122	2
196 .	796	4
197 .	660	3
198 .	362	1
199 .	245	2
200 .	812	1
201 .	776	1
202 .	737	2
203 .	242	1
204 .	374	3
205 .	296	1
206 .	289	1
207 .	229	2
208 .	118	2
209 .	603	1
210 .	134	1
211 .	98	3
212 .	618	3
213 .	199	2
214 .	248	2
215 .	73	1
216 .	695	2
217 .	531	1
218 .	655	2
219 .	378	3
220 .	74	4
221 .	228	5
222 .	25	1
223 .	251	2
224 .	325	2
225 .	135	1
226 .	252	1
227 .	525	1
228 .	800	2
229 .	216	1
230 .	794	2

231 .	754	3
232 .	831	1
233 .	24	3
234 .	761	1
235 .	713	2
236 .	529	2
237 .	682	2
238 .	386	1
239 .	105,947727867	1
240 .	774	1
241 .	411	3
242 .	507	4
243 .	415	1
244 .	658	2
245 .	31	1
246 .	744	4
247 .	522	1
248 .	317	2
249 .	377	4
250 .	46	1
251 .	634	3
252 .	824	2
253 .	301	2
254 .	32	1
255 .	291	1
256 .	123	1
257 .	515	2
258 .	511	2
259 .	729	3
260 .	323	2
261 .	152	2
262 .	78	4
263 .	338	1
264 .	710	4
265 .	105	1
266 .	685	1
267 .	751	1
268 .	161	3
269 .	674	1
270 .	116	3
271 .	236	1
272 .	87	1
273 .	202	4
274 .	78,1875723977	1
275 .	198	4
276 .	734	1
277 .	213	1



278 .	753	2
279 .	334	3
280 .	643	1
281 .	501	3
282 .	144	2
283 .	86,9294785193	1
284 .	222	1
285 .	684	1
286 .	115	4
287 .	787	1
288 .	638	1
289 .	400	2
290 .	126	2
291 .	513	2
292 .	667	3
293 .	97,9764592785	1
294 .	805	4
295 .	692	1
296 .	409	1
297 .	106	1
298 .	624	1
299 .	745	1
300 .	826	1
301 .	151	3
302 .	133	3
303 .	128	1
304 .	12	1
305 .	341	1
306 .	385	1
307 .	85,3481262592	1
308 .	205,873930801	1
309 .	416	1
310 .	348	1
311 .	653	1
312 .	156	1
313 .	324	1
314 .	604	1
315 .	194	1
316 .	207	1
317 .	283	1
318 .	429	5
319 .	740	1
320 .	52,498709517	1
321 .	21	1
322 .	147,52943067	1
323 .	623	1
324 .	775	1

325 .	396	1
326 .	733	1
327 .	188	1
328 .	767	1
329 .	834	1
330 .	73,9604684784	1
331 .	739	1
332 .	27,1231306138	1
333 .	40	1
334 .	297	1
335 .	11	3
336 .	707	1
337 .	96,299068247	1
338 .	152,008328684	1
339 .	249	1
340 .	59	1
341 .	119,195674106	1
342 .	534	2
343 .	664	2
344 .	350	1
345 .	69,7292427466	1
346 .	273	1
347 .	802	1
348 .	352	1
349 .	738	1
350 .	535	1
351 .	693	3
352 .	722	1
353 .	532	1
354 .	806	1
355 .	628	2
356 .	766	2
357 .	93	1
358 .	421	2
359 .	1	1
360 .	17	1
361 .	820	2
362 .	631	1
363 .	654	1
364 .	149	1
365 .	170	1
366 .	749	1
367 .	140	1
368 .	512	1
369 .	302	2
370 .	677	1
371 .	502	1

372 .	410	1
373 .	731	1
374 .	237	2
375 .	748	1
376 .	602	1
377 .	690	1
378 .	187	1
379 .	155	1
380 .	757	2
381 .	735	1
382 .	506	1
383 .	798	1
384 .	244	1
385 .	741	1
386 .	412	1
387 .	131	1
388 .	299	1
389 .	808	1
390 .	84	1
391 .	27	1
392 .	793	1
393 .	332	1
394 .	714	1
395 .	267	1
396 .	107	1
397 .	726	1
398 .	537	1
399 .	35	1
400 .	322	1
401 .	205	1
402 .	700	1
403 .	807	1
404 .	7	1
405 .	178	1
406 .	702	1
407 .	715	2
408 .	337	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 408*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IV03AccBZ0N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	-5,21289937574	4
2 .	-3,0970312963	4
3 .	-2,68896512342	6

4 .	-1,3009106663	4
5 .	-,714008727412	1
6 .	-1,33658226365	1
7 .	-6,4153818456	4
8 .	-5,87654397544	1
9 .	-,653089428065	6
10 .	-4,26640702946	6
11 .	-1,33530570604	4
12 .	-4,89411965796	7
13 .	-1,34948810765	2
14 .	-2,0029079555	5
15 .	-3,11337092712	9
16 .	-4,03168732363	10
17 .		33
18 .	-2,05299332327	3
19 .	-4,35644378267	7
20 .	-4,72200998149	3
21 .	-3,79545291621	9
22 .	-1,58218452943	1
23 .	-1,33841083565	2
24 .	,44042062761	4
25 .	-2,77978889056	4
26 .	-2,40125649128	6
27 .	,0258320544033	9
28 .	-3,2998772438	4
29 .	-3,13010898513	4
30 .	-2,51175835528	10
31 .	-5,01030528396	6
32 .	-4,36929393358	4
33 .	-2,77714536676	3
34 .	-6,51045092532	2
35 .	-4,53121915948	5
36 .	-1,49088432384	2
37 .	-2,86652807346	4
38 .	-2,84625900114	2
39 .	-2,34886065374	4
40 .	-1,80011998907	3
41 .	-2,39033138207	2
42 .	-1,70368092253	17
43 .	-3,45464157095	4
44 .	-1,24034321271	1
45 .	-4,97768109764	10
46 .	-5,26003647077	6
47 .	-3,37935583495	2
48 .	-6,31608003201	4
49 .	-4,46058940668	2
50 .	-,328538748809	14

51 .	-4,38090587166	2
52 .	-6,23002690983	1
53 .	-2,48401854178	1
54 .	-5,51040590686	3
55 .	-6,14718286874	3
56 .	-1,83701444548	1
57 .	-6,32909600186	3
58 .	-1,14579559515	2
59 .	-,841725992742	4
60 .	-4,02505104382	5
61 .	-6,6984884648	1
62 .	-2,58076403535	8
63 .	-4,78363757715	7
64 .	-1,2879688168	2
65 .	-3,53713733744	4
66 .	-3,77294038195	6
67 .	-3,51013821194	1
68 .	-1,4065237446	1
69 .	-4,74501431344	3
70 .	-5,00258124738	4
71 .	-3,64959104171	5
72 .	-2,4097918505	2
73 .	-5,46956814106	5
74 .	-2,00546850972	6
75 .	-1,99295152907	2
76 .	-4,04516257051	1
77 .	-5,47755180717	3
78 .	-2,67016636492	1
79 .	-5,75786864553	3
80 .	-1,5152064261	6
81 .	-2,92503799013	3
82 .	-4,63685658073	9
83 .	-4,43873157796	2
84 .	-6,30225298821	2
85 .	-4,83752691547	6
86 .	-,785924818555	2
87 .	-5,17862224616	7
88 .	-5,94588414272	6
89 .	-3,85541293346	2
90 .	-,608052847163	2
91 .	-6,34549728269	5
92 .	-4,09863845985	2
93 .	-2,01075199623	5
94 .	-1,80682849292	4
95 .	-3,76649478297	3
96 .	-5,67650350754	4
97 .	-6,30187022711	6

98 .	-4,83924171365	3
99 .	-4,2062909248	8
100 .	-3,69522562604	1
101 .	-,0934007408384	1
102 .	-6,47013053962	3
103 .	-5,61209393735	2
104 .	-1,94504463952	3
105 .	-1,83119893859	3
106 .	-1,69730405169	3
107 .	-5,2392607981	3
108 .	-,91758244381	3
109 .	-5,89564160537	5
110 .	-5,61780814656	6
111 .	-3,47192912793	1
112 .	-1,97293142602	3
113 .	-4,06369489222	6
114 .	-7,60537961296	6
115 .	-4,83512761993	5
116 .	-1,15033084505	5
117 .	-4,54536476581	8
118 .	-2,78066500942	1
119 .	-3,9145191773	6
120 .	-6,14994607684	2
121 .	-2,28404460873	1
122 .	-2,36253021226	1
123 .	-2,95464456518	2
124 .	-6,15228099695	5
125 .	-3,88399370902	3
126 .	-3,32796594129	2
127 .	-2,42005167974	1
128 .	-3,89329977737	2
129 .	-1,42759068463	2
130 .	-5,13747580936	5
131 .	-7,42815907342	4
132 .	-4,68288802488	6
133 .	-6,6145451822	3
134 .	-1,80678666075	2
135 .	-6,88527101045	1
136 .	-5,2559142547	1
137 .	-2,82042105346	1
138 .	-2,30626324487	1
139 .	-1,32454300392	1
140 .	-5,8333199514	9
141 .	-3,64298303835	2
142 .	-5,91325236465	3
143 .	-,208767350885	6
144 .	-5,75002356615	2

145 .	-3,8449841149	1
146 .	-5,28106545259	1
147 .	-5,40449600913	2
148 .	-4,05632269103	3
149 .	-2,19183043164	1
150 .	-1,11885254682	2
151 .	-2,13547401138	3
152 .	-3,56164892433	3
153 .	-4,22371740652	1
154 .	-3,73126343942	1
155 .	-6,50971054342	1
156 .	-4,02308138613	1
157 .	1,14490167607	1
158 .	-3,55297463418	3
159 .	-4,79039511431	2
160 .	-3,7301459382	7
161 .	-3,98410797615	1
162 .	-3,55734400041	1
163 .	-2,01224092987	4
164 .	-6,2198616161	1
165 .	-7,11131370641	3
166 .	-3,43102090653	1
167 .	-2,00274416967	1
168 .	-1,80976104133	4
169 .	-5,86839382365	4
170 .	-2,4900504427	4
171 .	-3,68135427322	2
172 .	-5,41174506541	2
173 .	-7,92311940325	1
174 .	-2,61018098747	3
175 .	-4,82900390308	2
176 .	-3,50781626608	3
177 .	-2,8546966323	2
178 .	-6,81684354398	2
179 .	521	1
180 .	-5,54685362621	2
181 .	-4,86452523545	1
182 .	-3,81059357925	1
183 .	-4,10242727936	3
184 .	-4,375602879	2
185 .	-6,3465210335	1
186 .	-6,0506902278	3
187 .	-2,32035312806	3
188 .	135	1
189 .	-4,16534677477	2
190 .	,660952798014	8
191 .	-5,39130319147	1

192 .	-2,31956507336	3
193 .	-3,07503851991	8
194 .	-2,70283473553	5
195 .	-5,69623798322	2
196 .	-2,90786786716	4
197 .	-3,55987336465	3
198 .	-4,75891004765	1
199 .	-3,65908389397	2
200 .	-1,29097875091	1
201 .	-1,24073122439	1
202 .	-,801590102047	2
203 .	-5,35347262583	1
204 .	-4,70745438565	3
205 .	-6,44417226248	1
206 .	-6,31472618425	1
207 .	-3,58620759883	2
208 .	-6,09600532239	2
209 .	-8,16912829573	1
210 .	-1,70733407522	1
211 .	-1,81272681566	3
212 .	-2,94873290992	3
213 .	-3,59042768993	2
214 .	-2,94523705939	2
215 .	-,108270368799	1
216 .	-4,37733187524	2
217 .	-5,98066490006	1
218 .	,491671454703	2
219 .	-3,72905315302	3
220 .	-3,99887347673	4
221 .	-6,25506241405	5
222 .	-4,46407503894	1
223 .	-3,99169878563	2
224 .	-2,17291294013	2
225 .	-3,07200484764	1
226 .	-3,41437950744	1
227 .	-4,83045947794	1
228 .	-3,73748869531	2
229 .	-5,43755340468	1
230 .	-3,57678204298	2
231 .	,385787181403	3
232 .	,116342511496	1
233 .	-5,65768475605	3
234 .	-3,68614055331	1
235 .	-3,08362446061	2
236 .	-4,18869380958	2
237 .	-3,31254639208	2
238 .	-5,12070719192	1



239 .	403	1
240 .	1,27576706349	1
241 .	-3,04077683058	3
242 .	-5,80018130936	4
243 .	-1,37202660401	1
244 .	-4,2182243916	2
245 .	-3,04075611451	1
246 .	-2,49164826436	4
247 .	-4,59308650102	1
248 .	-5,92863909557	2
249 .	-5,60136730842	4
250 .	-5,76257325874	1
251 .	-1,67522208682	3
252 .	-1,2392340219	2
253 .	-1,67257888774	2
254 .	-3,78000824224	1
255 .	-5,35040615515	1
256 .	-7,40891024232	1
257 .	-3,90212417851	2
258 .	-3,89692661377	2
259 .	-1,71791472006	3
260 .	-3,69635469449	2
261 .	-4,97982478186	2
262 .	-3,80240769369	4
263 .	-5,5139273001	1
264 .	-2,7652357856	4
265 .	-9,67594905393	1
266 .	-6,55761806065	1
267 .	-1,90430116802	1
268 .	-3,32104284444	3
269 .	-3,50606676785	1
270 .	-1,47674378036	3
271 .	-4,34106647856	1
272 .	-3,44491492833	1
273 .	-4,22932094718	4
274 .	39,8655157449	1
275 .	-5,56433616598	4
276 .	-4,28780583849	1
277 .	-7,3765347695	1
278 .	-2,74433105099	2
279 .	-1,33539288113	3
280 .	-3,64852875609	1
281 .	-6,40711065066	3
282 .	-3,21411270312	2
283 .	52,9621862526	1
284 .	-3,49362368647	1
285 .	-8,65648733546	1

286 .	-1,0383702382	4
287 .	-4,56922900755	1
288 .	-,760561526512	1
289 .	-4,25228324546	2
290 .	-1,00937297959	2
291 .	-5,94413743941	2
292 .	-2,64696539367	3
293 .	100,671875126	1
294 .	-,842293327232	4
295 .	-2,70189835602	1
296 .	-3,09175465267	1
297 .	-4,38539764245	1
298 .	-3,08410613732	1
299 .	-2,33425724544	1
300 .	-3,6712781699	1
301 .	-3,42622097656	3
302 .	-1,72813888328	3
303 .	-3,62505884984	1
304 .	-4,30417711531	1
305 .	-2,10740714388	1
306 .	-5,46806627014	1
307 .	333	1
308 .	695	1
309 .	-1,28483890033	1
310 .	-1,84759212364	1
311 .	-2,73833276717	1
312 .	-3,84556757718	1
313 .	-6,5960439529	1
314 .	-8,3258421049	1
315 .	-5,21413566791	1
316 .	-2,82742383326	1
317 .	-2,39547501782	1
318 .	-3,23233566374	5
319 .	-6,16787464868	1
320 .	224	1
321 .	-5,69392256177	1
322 .	749	1
323 .	-2,14331569298	1
324 .	,508465282181	1
325 .	-6,53312691906	1
326 .	-2,8123021116	1
327 .	-4,11325082893	1
328 .	-2,28177945724	1
329 .	-1,10890877119	1
330 .	7	1
331 .	-6,45316771522	1
332 .	195	1

333 .	-6,06913431624	1
334 .	-4,43787437503	1
335 .	-6,05023753423	3
336 .	-3,70724199033	1
337 .	235	1
338 .	183,62721167	1
339 .	-1,80031361108	1
340 .	-5,45788297463	1
341 .	147,52943067	1
342 .	-4,14817345264	2
343 .	-4,26475779727	2
344 .	,73941462609	1
345 .	298	1
346 .	-1,79121780486	1
347 .	-2,64138865395	1
348 .	-3,99606593431	1
349 .	1,75839064717	1
350 .	-4,51333075961	1
351 .	-3,40432139259	3
352 .	-4,21110957915	1
353 .	-8,37442885472	1
354 .	-2,58132622688	1
355 .	-3,24373304833	2
356 .	-2,30906161607	2
357 .	-3,22427604231	1
358 .	-3,93849314375	2
359 .	-8,7199107132	1
360 .	-6,28695042584	1
361 .	,238404266386	2
362 .	-1,33112609584	1
363 .	-1,21164439349	1
364 .	-6,61587380421	1
365 .	-3,05884760528	1
366 .	-3,15740053605	1
367 .	-5,90641132702	1
368 .	-3,93209676852	1
369 .	-2,57500296779	2
370 .	-3,8868401256	1
371 .	-3,58076400007	1
372 .	-1,43876185647	1
373 .	-2,6447734795	1
374 .	-3,25956799283	2
375 .	-2,86825345037	1
376 .	-8,95975103335	1
377 .	-2,20215950981	1
378 .	-7,85330073947	1
379 .	-,874832103143	1

380 .	,406065183427	2
381 .	-3,88460769118	1
382 .	-5,30394443573	1
383 .	-3,96800209322	1
384 .	-3,34171153306	1
385 .	-3,37518527933	1
386 .	-2,20811994542	1
387 .	-1,18642978054	1
388 .	-1,78187198974	1
389 .	-4,06596361377	1
390 .	-9,91143918172	1
391 .	-3,93530456047	1
392 .	-3,08479444729	1
393 .	-9,3152528232	1
394 .	-3,71306754356	1
395 .	-4,45766949352	1
396 .	-4,95602650659	1
397 .	-2,57748666119	1
398 .	-4,95227200927	1
399 .	-4,57125653241	1
400 .	-4,60290487049	1
401 .	-1,03818151584	1
402 .	-3,54015590043	1
403 .	-3,85046692975	1
404 .	-2,59281901199	1
405 .	-6,39020651442	1
406 .	-3,20676454915	1
407 .	-3,90930757301	2
408 .	-4,07019032489	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03AccB\_1N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	5,41570927099	4
2 .	6,78890056659	4
3 .	6,98604914808	6
4 .	6,45051791961	4
5 .	7,28781950769	1
6 .	7,02211992807	1
7 .	4,94871970856	4
8 .	5,10100493396	1
9 .	6,49073098515	6
10 .	5,37905220996	6
11 .	6,27063712067	4

12.	6,237702859	7
13.	6,78762995113	2
14.	5,85150924798	5
15.	5,81495200516	9
16.	5,57153447496	10
17.		33
18.	6,5482458361	3
19.	5,40705133462	7
20.	5,68936814062	3
21.	6,57916824736	9
22.	6,82772652893	1
23.	7,21389787483	2
24.	6,35440453294	4
25.	5,91436832346	4
26.	5,37504815533	6
27.	6,23802413076	9
28.	5,5928573886	4
29.	6,82351406349	4
30.	5,78451512119	10
31.	5,36578490685	6
32.	6,42141568743	4
33.	6,10273805117	3
34.	4,31250626717	2
35.	6,10310536778	5
36.	6,90473350559	2
37.	5,5498099766	4
38.	5,60855272593	2
39.	7,00892477245	4
40.	6,55800608024	3
41.	6,76340187677	2
42.	7,3093473601	17
43.	5,81059459965	4
44.	6,33070211015	1
45.	5,80301839655	10
46.	5,4097004713	6
47.	6,58779685629	2
48.	5,69954073745	4
49.	5,39816413529	2
50.	6,99368255262	14
51.	6,26950681798	2
52.	3,97418675627	1
53.	6,21833668858	1
54.	5,39665305579	3
55.	4,62791834827	3
56.	7,25152879194	1
57.	5,69615344839	3
58.	5,2355154193	2

59 .	6,54345413754	4
60 .	5,31397050548	5
61 .	4,74523083656	1
62 .	5,13432128829	8
63 .	4,53473487907	7
64 .	5,96597017306	2
65 .	6,38871108053	4
66 .	6,19348390435	6
67 .	7,07789473731	1
68 .	7,26824004326	1
69 .	6,54597950577	3
70 .	5,34750643961	4
71 .	6,14050570385	5
72 .	6,03481227374	2
73 .	6,27069107015	5
74 .	6,77204697734	6
75 .	5,74226489157	2
76 .	6,6276002375	1
77 .	4,43249315905	3
78 .	5,35950535007	1
79 .	6,11249343478	3
80 .	6,26640449167	6
81 .	4,71968506919	3
82 .	5,63657750181	9
83 .	4,46106767136	2
84 .	5,01874804258	2
85 .	5,37572885484	6
86 .	6,34796377898	2
87 .	5,14244490759	7
88 .	5,53073184353	6
89 .	6,14883280057	2
90 .	7,68168266898	2
91 .	5,9694354527	5
92 .	5,40682914801	2
93 .	6,23222013273	5
94 .	6,96322555062	4
95 .	5,23612481985	3
96 .	4,04905212217	4
97 .	5,03836361476	6
98 .	5,80044986107	3
99 .	5,76896015009	8
100 .	5,48339658677	1
101 .	6,35463899696	1
102 .	4,59297090802	3
103 .	5,92768068876	2
104 .	7,08837280705	3
105 .	7,39037829906	3

106 .	6,82458751362	3
107 .	4,79103324912	3
108 .	7,3533974669	3
109 .	5,98160454344	5
110 .	6,04433342329	6
111 .	5,56107620033	1
112 .	6,829274221	3
113 .	6,08024859578	6
114 .	4,57236343668	6
115 .	5,76039892289	5
116 .	6,10398495042	5
117 .	5,77516316668	8
118 .	5,4361064492	1
119 .	6,75055088548	6
120 .	4,47235478538	2
121 .	6,82310408646	1
122 .	6,5424213257	1
123 .	7,09787989366	2
124 .	5,05307525211	5
125 .	5,7633992854	3
126 .	5,66076779322	2
127 .	7,1166324372	1
128 .	4,57056441735	2
129 .	7,01642607932	2
130 .	6,3839390399	5
131 .	4,57061044882	4
132 .	6,35723298933	6
133 .	5,7203291164	3
134 .	7,02370782126	2
135 .	3,43966425201	1
136 .	5,44631313597	1
137 .	6,91713980351	1
138 .	6,82685381388	1
139 .	6,74029265447	1
140 .	4,91243554056	9
141 .	5,48171561914	2
142 .	4,57987388617	3
143 .	5,77652010644	6
144 .	4,04112285246	2
145 .	6,90612873106	1
146 .	5,18207631921	1
147 .	5,89628363464	2
148 .	6,0940057544	3
149 .	7,05128847736	1
150 .	6,83339454337	2
151 .	7,32895947027	3
152 .	5,91313667692	3

153 .	5,91361998937	1
154 .	6,50991388465	1
155 .	5,56645280045	1
156 .	6,79071326948	1
157 .	6,85382936029	1
158 .	6,7977912642	3
159 .	5,26559050279	2
160 .	5,63708627372	7
161 .	4,94419225123	1
162 .	6,58431612114	1
163 .	6,02238798563	4
164 .	4,90785884903	1
165 .	4,85609834787	3
166 .	6,82976816246	1
167 .	6,72174938681	1
168 .	6,95203488726	4
169 .	5,3617822858	4
170 .	6,33203199492	4
171 .	6,1762338203	2
172 .	4,24607472449	2
173 .	6,45219088562	1
174 .	5,56945909883	3
175 .	5,64907269107	2
176 .	5,58113401413	3
177 .	6,71576737952	2
178 .	3,43982605001	2
179 .	-5,46956814106	1
180 .	4,15230702816	2
181 .	6,5457333171	1
182 .	7,0011898402	1
183 .	5,49598026736	3
184 .	5,21357739063	2
185 .	6,23880576791	1
186 .	5,28127991879	3
187 .	6,95833380551	3
188 .	-3,07200484764	1
189 .	6,8478000278	2
190 .	7,21326762131	8
191 .	4,281078988	1
192 .	5,92094697866	3
193 .	5,6123442617	8
194 .	5,40133150837	5
195 .	6,13656102277	2
196 .	7,07419934287	4
197 .	7,08524859849	3
198 .	4,59505017033	1
199 .	5,15326672086	2



200 .	7,4056201723	1
201 .	6,97055525278	1
202 .	5,63135981987	2
203 .	4,94368908763	1
204 .	5,17628734371	3
205 .	5,04572089161	1
206 .	5,07470370566	1
207 .	5,87950422659	2
208 .	6,33191911815	2
209 .	6,32497917719	1
210 .	5,74754561998	1
211 .	6,92908153684	3
212 .	6,46687745483	3
213 .	6,02385889819	2
214 .	5,64367445551	2
215 .	4,28892106596	1
216 .	6,47506189651	2
217 .	5,04756974303	1
218 .	7,18068681421	2
219 .	5,63459740017	3
220 .	5,79454870566	4
221 .	5,03907502617	5
222 .	4,87088515347	1
223 .	5,5756632962	2
224 .	5,45659014354	2
225 .	5,57945565971	1
226 .	5,90717233959	1
227 .	6,31023361059	1
228 .	5,92963486203	2
229 .	4,43407387379	1
230 .	6,57160541833	2
231 .	6,92926995282	3
232 .	6,54270568951	1
233 .	5,00507091562	3
234 .	6,24184365928	1
235 .	6,53656796209	2
236 .	6,05226248288	2
237 .	6,93580884589	2
238 .	5,56925504843	1
239 .	-,472637941738	1
240 .	7,41340874069	1
241 .	5,82466033628	3
242 .	5,97393681602	4
243 .	6,90828839874	1
244 .	6,91776407631	2
245 .	4,98872486569	1
246 .	6,78745844569	4

247 .	6,30139471856	1
248 .	6,13296149766	2
249 .	4,96967250609	4
250 .	4,25353068114	1
251 .	7,23013461141	3
252 .	7,34991383418	2
253 .	6,08527827785	2
254 .	4,92817924406	1
255 .	5,77282317629	1
256 .	4,25562848393	1
257 .	5,54970628334	2
258 .	5,86821012814	2
259 .	6,74177766106	3
260 .	5,2422162968	2
261 .	6,04350379187	2
262 .	5,5692982015	4
263 .	5,22721227749	1
264 .	6,82316295691	4
265 .	4,29802694752	1
266 .	6,02756163278	1
267 .	6,82523762912	1
268 .	5,57908806702	3
269 .	7,02914591262	1
270 .	7,31082939368	3
271 .	5,22797191756	1
272 .	5,29407644352	1
273 .	5,7526912078	4
274 .	190	1
275 .	5,53904407166	4
276 .	5,51722254936	1
277 .	5,14397160872	1
278 .	6,68258874711	2
279 .	6,40845535354	3
280 .	7,22016159779	1
281 .	5,77157571085	3
282 .	6,106051465	2
283 .	247	1
284 .	5,37568561617	1
285 .	5,51076108796	1
286 .	6,79246110235	4
287 .	6,11968753354	1
288 .	7,49539030527	1
289 .	5,41261620694	2
290 .	6,34021980547	2
291 .	5,41873655488	2
292 .	7,16286244515	3
293 .	204	1

294 .	7,31987217607	4
295 .	6,64453608829	1
296 .	5,73967726812	1
297 .	5,42124546153	1
298 .	6,11264259347	1
299 .	6,6560955413	1
300 .	6,4654477112	1
301 .	5,88797512687	3
302 .	5,51043299312	3
303 .	5,59259319603	1
304 .	4,89758072909	1
305 .	6,66633551811	1
306 .	5,38095860729	1
307 .	-5,63962743742	1
308 .	-4,37733187524	1
309 .	6,78415779649	1
310 .	6,66914010653	1
311 .	6,3981842786	1
312 .	4,75095452339	1
313 .	5,75039330678	1
314 .	6,29486526042	1
315 .	4,83304997449	1
316 .	5,6341931975	1
317 .	5,51016727993	1
318 .	6,09569194534	5
319 .	6,22792322188	1
320 .	-4,83752691547	1
321 .	4,93124551365	1
322 .	-3,15740053605	1
323 .	6,43721196307	1
324 .	7,24021153744	1
325 .	4,21348873109	1
326 .	5,51517966317	1
327 .	5,82534147699	1
328 .	6,88445349194	1
329 .	6,68388206019	1
330 .	-2,59281901199	1
331 .	6,50658332432	1
332 .	-4,78363757715	1
333 .	3,55963708257	1
334 .	5,67744280859	1
335 .	4,85216970738	3
336 .	6,98774795974	1
337 .	-3,11337092712	1
338 .	805	1
339 .	5,87793483921	1
340 .	4,21353601712	1

341 .	749	1
342 .	6,09695581971	2
343 .	6,83609988374	2
344 .	7,06382537379	1
345 .	-,208767350885	1
346 .	5,63135288616	1
347 .	6,87760491095	1
348 .	6,23600069115	1
349 .	5,51686846229	1
350 .	5,66188299947	1
351 .	6,9212181834	3
352 .	6,6211997123	1
353 .	4,45506620173	1
354 .	6,97366638509	1
355 .	5,6628524447	2
356 .	6,78875227201	2
357 .	6,14803163088	1
358 .	6,04459240281	2
359 .	4,20458054168	1
360 .	4,68632215492	1
361 .	7,21558706735	2
362 .	7,5978517321	1
363 .	6,93632583549	1
364 .	4,99137555404	1
365 .	5,40097342692	1
366 .	6,21318639262	1
367 .	4,14817153519	1
368 .	5,88545996395	1
369 .	6,08655299727	2
370 .	6,90392116602	1
371 .	5,48645348248	1
372 .	6,50126163995	1
373 .	6,78656354781	1
374 .	5,31146225222	2
375 .	6,34353058889	1
376 .	6,21034183655	1
377 .	6,92714207057	1
378 .	4,55513411737	1
379 .	6,9075941773	1
380 .	7,00590978992	2
381 .	5,29662589799	1
382 .	5,485800534	1
383 .	5,97377607493	1
384 .	5,41965459844	1
385 .	6,41344096767	1
386 .	6,15034443871	1
387 .	6,14597090946	1

388 .	6,08814459513	1
389 .	6,69303964865	1
390 .	3,55404849994	1
391 .	4,53822786776	1
392 .	6,8204426065	1
393 .	4,47074703334	1
394 .	6,4739230061	1
395 .	5,63502814359	1
396 .	5,18235556222	1
397 .	7,07120571839	1
398 .	5,54350215049	1
399 .	4,41249986079	1
400 .	4,85617987278	1
401 .	6,25545990723	1
402 .	6,68709789442	1
403 .	6,7987302763	1
404 .	5,02570944486	1
405 .	5,30202861596	1
406 .	6,80046958374	1
407 .	6,60273179565	2
408 .	5,72908197121	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 408*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IV03AccB\_2N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	8,52135570113	4
2 .	9,72719231695	4
3 .	9,86212248683	6
4 .	9,44618281432	4
5 .	10,143634614	1
6 .	9,83486534864	1
7 .	8,92526202471	4
8 .	8,75150696392	1
9 .	9,34986927892	6
10 .	8,8457400017	6
11 .	9,22832635189	4
12 .	9,20040380167	7
13 .	9,7769639659	2
14 .	8,67342908206	5
15 .	8,98724341401	9
16 .	8,49784347967	10
17 .		33
18 .	9,32362752614	3
19 .	8,47965340207	7

20 .	8,58019042204	3
21 .	9,75120721487	9
22 .	9,85182705619	1
23 .	9,88053856498	2
24 .	9,27473918425	4
25 .	8,94797039716	4
26 .	8,76074775279	6
27 .	9,31212368439	9
28 .	9,01356127093	4
29 .	9,89275614621	4
30 .	8,99845656252	10
31 .	8,63899646532	6
32 .	9,74884146639	4
33 .	9,6931164136	3
34 .	8,53405408052	2
35 .	9,13640598459	5
36 .	10,0653173454	2
37 .	8,82530308155	4
38 .	8,99505874008	2
39 .	10,2121172261	4
40 .	9,75217333569	3
41 .	9,81450709598	2
42 .	10,11256748	17
43 .	9,18406250407	4
44 .	9,01878903281	1
45 .	8,97706858009	10
46 .	8,43739411512	6
47 .	9,98220645191	2
48 .	8,99061006698	4
49 .	8,33163088553	2
50 .	9,56565646466	14
51 .	9,54865000117	2
52 .	7,58222463892	1
53 .	9,69220478496	1
54 .	8,66073367206	3
55 .	8,56561778137	3
56 .	9,94704793747	1
57 .	9,00730314242	3
58 .	8,87370678475	2
59 .	9,32327674997	4
60 .	8,78147334324	5
61 .	8,52761891126	1
62 .	8,15121076527	8
63 .	7,90922606742	7
64 .	8,38359964022	2
65 .	9,10699128857	4
66 .	9,49190976882	6

67 .	10,1167592008	1
68 .	9,93069025092	1
69 .	10,0112793257	3
70 .	8,50147915292	4
71 .	9,47973232349	5
72 .	8,7986370254	2
73 .	9,12685203059	5
74 .	10,1266047255	6
75 .	8,58412786546	2
76 .	9,81033235029	1
77 .	7,93618739944	3
78 .	8,79651235843	1
79 .	9,07348468921	3
80 .	9,44624604398	6
81 .	8,64245784932	3
82 .	9,19444318182	9
83 .	8,11594299446	2
84 .	8,16633401999	2
85 .	8,51417921828	6
86 .	9,21161749405	2
87 .	8,27462381184	7
88 .	8,75298486245	6
89 .	9,55239972841	2
90 .	10,3013174874	2
91 .	8,98056644096	5
92 .	8,97686606476	2
93 .	9,46239558545	5
94 .	9,71872696605	4
95 .	8,55159008324	3
96 .	8,35758604251	4
97 .	8,74718065314	6
98 .	9,231461929	3
99 .	9,05794177623	8
100 .	9,14164240357	1
101 .	9,14314378574	1
102 .	8,33119145434	3
103 .	9,49323975981	2
104 .	9,91706977617	3
105 .	9,95522548891	3
106 .	9,85891958222	3
107 .	8,24258130215	3
108 .	10,245176223	3
109 .	9,00845625644	5
110 .	9,18269931258	6
111 .	8,7204468425	1
112 .	9,85982917846	3
113 .	9,46842164251	6

114 .	8,54491661974	6
115 .	9,49485979514	5
116 .	9,71482815	5
117 .	8,79190690912	8
118 .	8,76652713996	1
119 .	9,90360063412	6
120 .	7,97596897736	2
121 .	10,1209755005	1
122 .	9,69080623898	1
123 .	10,0370221061	2
124 .	8,24682679996	5
125 .	8,77373516752	3
126 .	8,48781115967	2
127 .	10,2779907205	1
128 .	8,40925476791	2
129 .	9,99700899563	2
130 .	9,1738370295	5
131 .	8,12868334462	4
132 .	9,11570827362	6
133 .	9,39072923608	3
134 .	10,002035228	2
135 .	7,49557546074	1
136 .	8,83042129538	1
137 .	10,071826735	1
138 .	10,005159108	1
139 .	9,87080493781	1
140 .	8,14871557381	9
141 .	9,40935965266	2
142 .	8,0501579724	3
143 .	8,6754750793	6
144 .	7,71200269638	2
145 .	10,1456900521	1
146 .	8,37729094716	1
147 .	9,68398578573	2
148 .	9,06258377316	3
149 .	10,2708987887	1
150 .	9,67050913588	2
151 .	10,1358981333	3
152 .	9,25079858218	3
153 .	9,13459448302	1
154 .	9,83072897617	1
155 .	9,38852900725	1
156 .	10,0120779409	1
157 .	9,54889941664	1
158 .	10,1450108932	3
159 .	8,3086183986	2
160 .	9,0906590219	7



161 .	8,62481532813	1
162 .	9,1988653534	1
163 .	9,20961706134	4
164 .	8,47851124891	1
165 .	8,29649905672	3
166 .	10,0422240901	1
167 .	9,97610551007	1
168 .	9,73548125959	4
169 .	8,65953931841	4
170 .	9,53137261196	4
171 .	9,601530873	2
172 .	7,80029913333	2
173 .	9,97126442451	1
174 .	8,79244916831	3
175 .	8,92734470473	2
176 .	8,48682936333	3
177 .	9,8139765585	2
178 .	7,58804303288	2
179 .	6,27069107015	1
180 .	7,83455116915	2
181 .	9,83621230353	1
182 .	10,1535028411	1
183 .	9,06864925676	3
184 .	8,55308267435	2
185 .	9,90024845116	1
186 .	8,80460959848	3
187 .	10,2242186139	3
188 .	5,57945565971	1
189 .	10,0669439211	2
190 .	9,82978426562	8
191 .	8,37645446818	1
192 .	9,54564879414	3
193 .	8,85604185188	8
194 .	8,65001401352	5
195 .	9,42306294718	2
196 .	10,2799802254	4
197 .	10,1193298951	3
198 .	8,29959616439	1
199 .	8,54454878861	2
200 .	10,1648490007	1
201 .	9,87565071274	1
202 .	9,27188921577	2
203 .	8,5173049686	1
204 .	8,64267677449	3
205 .	8,93061211622	1
206 .	9,05063626885	1
207 .	9,13701410675	2

208 .	9,69986400272	2
209 .	9,91336337861	1
210 .	8,97583154296	1
211 .	9,72027791416	3
212 .	9,70290781394	3
213 .	8,88692964806	2
214 .	8,57441225034	2
215 .	7,11442537676	1
216 .	10,0168490285	2
217 .	8,49454314306	1
218 .	10,040956812	2
219 .	8,89615693918	3
220 .	9,14894315718	4
221 .	8,48589337363	5
222 .	8,43242649629	1
223 .	9,08671359297	2
224 .	9,11122140834	2
225 .	8,99385052	1
226 .	9,21566038326	1
227 .	9,2259028506	1
228 .	9,61157283686	2
229 .	8,12850437738	1
230 .	10,0490886748	2
231 .	9,80609405317	3
232 .	9,68472037281	1
233 .	8,28937912203	3
234 .	9,42645989809	1
235 .	9,99092344389	2
236 .	8,88886152016	2
237 .	10,1719429687	2
238 .	8,96132943667	1
239 .	5,62908775069	1
240 .	9,91997048151	1
241 .	9,42922137637	3
242 .	9,02121653206	4
243 .	9,79576634588	1
244 .	10,036033155	2
245 .	8,51168278896	1
246 .	9,87563608857	4
247 .	9,21130713461	1
248 .	9,51518288701	2
249 .	8,63513154957	4
250 .	7,64902895707	1
251 .	10,1402273487	3
252 .	9,98517310967	2
253 .	8,8050202275	2
254 .	8,29469088408	1

255 .	9,17733839412	1
256 .	8,2662456286	1
257 .	8,89673417592	2
258 .	9,10411735124	2
259 .	9,94572288119	3
260 .	8,78077929815	2
261 .	9,38739589079	2
262 .	8,92914536698	4
263 .	8,80330056657	1
264 .	10,1718145225	4
265 .	8,7173974126	1
266 .	9,72877031576	1
267 .	9,86938858425	1
268 .	8,78491060283	3
269 .	10,1199009385	1
270 .	10,0101004684	3
271 .	8,88630816598	1
272 .	8,76827958369	1
273 .	8,71069944269	4
274 .	-5,21289937574	1
275 .	8,64259580611	4
276 .	9,35117810862	1
277 .	8,84657558632	1
278 .	9,72184384841	2
279 .	9,31849424535	3
280 .	10,1508875126	1
281 .	8,82373978158	3
282 .	9,36198332464	2
283 .	-2,0029079555	1
284 .	8,75208506269	1
285 .	9,4482371724	1
286 .	9,77225488986	4
287 .	9,8406821361	1
288 .	10,2036152741	1
289 .	9,24039838176	2
290 .	9,1791661688	2
291 .	8,88295429599	2
292 .	10,1795252686	3
293 .	-2,51175835528	1
294 .	9,9618011048	4
295 .	9,98328493395	1
296 .	9,33265628818	1
297 .	9,0987904319	1
298 .	9,38553941419	1
299 .	9,78961576588	1
300 .	9,59137080995	1
301 .	9,24592647869	3

302 .	8,85712005056	3
303 .	9,10791460584	1
304 .	8,48075996116	1
305 .	9,35462606597	1
306 .	8,79470821492	1
307 .	5,37293089319	1
308 .	6,47506189651	1
309 .	9,59175233004	1
310 .	9,39421704885	1
311 .	9,72786387488	1
312 .	8,3569192885	1
313 .	9,27655616506	1
314 .	9,91145012925	1
315 .	7,95120529463	1
316 .	9,02262782937	1
317 .	8,54648396608	1
318 .	9,3815955946	5
319 .	9,73275050226	1
320 .	5,37572885484	1
321 .	8,19957079359	1
322 .	6,21318639262	1
323 .	9,54641961484	1
324 .	9,91438948435	1
325 .	8,12722161992	1
326 .	9,34033881673	1
327 .	8,80090792193	1
328 .	9,76244376114	1
329 .	9,7223425507	1
330 .	5,02570944486	1
331 .	9,92248477599	1
332 .	4,53473487907	1
333 .	7,41510118127	1
334 .	9,26995288421	1
335 .	8,21962034301	3
336 .	10,1869235104	1
337 .	5,81495200516	1
338 .	-,842293327232	1
339 .	8,61040287009	1
340 .	7,85874106781	1
341 .	-3,15740053605	1
342 .	8,91558408594	2
343 .	10,0228994235	2
344 .	9,48760378872	1
345 .	5,77652010644	1
346 .	9,04578974998	1
347 .	9,87800864581	1
348 .	9,57479245689	1

349 .	9,10546429732	1
350 .	8,66395802579	1
351 .	10,1017518814	3
352 .	10,016715045	1
353 .	8,37849163615	1
354 .	9,96770361001	1
355 .	9,08782658497	2
356 .	9,69267717901	2
357 .	9,17842436002	1
358 .	9,48838740802	2
359 .	8,11571828378	1
360 .	8,23536193364	1
361 .	9,97685039578	2
362 .	10,2856383704	1
363 .	9,93435451169	1
364 .	9,0823179759	1
365 .	8,53066602453	1
366 .	9,54141556789	1
367 .	8,33247533946	1
368 .	9,12814336965	1
369 .	9,07892036674	2
370 .	10,1497176501	1
371 .	8,72608162298	1
372 .	9,54059071573	1
373 .	9,91918746319	1
374 .	8,31747921216	2
375 .	9,58779695454	1
376 .	9,91147489474	1
377 .	10,0162062853	1
378 .	8,2256974983	1
379 .	9,83196451144	1
380 .	9,81184801568	2
381 .	9,20675362944	1
382 .	9,08003790631	1
383 .	9,62694892636	1
384 .	8,72832386776	1
385 .	9,72544173603	1
386 .	9,57717905742	1
387 .	9,03968742878	1
388 .	8,84229080214	1
389 .	9,79275621067	1
390 .	8,15038055646	1
391 .	8,79320771462	1
392 .	10,1468675885	1
393 .	8,71224541044	1
394 .	9,98054485678	1
395 .	8,52582291627	1

396 .	8,93287718163	1
397 .	10,1123982161	1
398 .	8,70574935199	1
399 .	7,81792643289	1
400 .	8,58135904961	1
401 .	9,1860012483	1
402 .	10,1141752705	1
403 .	9,96943761411	1
404 .	8,45509156422	1
405 .	8,70410198273	1
406 .	10,1388290684	1
407 .	10,038608224	2
408 .	8,98627321492	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03AccB\_3N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	10,3432722172	4
2 .	11,2671521117	4
3 .	11,3655320196	6
4 .	11,1576013024	4
5 .	11,5719720989	1
6 .	11,3284354537	1
7 .	10,8730042829	4
8 .	10,7883860346	1
9 .	11,1179822761	6
10 .	10,7350633148	6
11 .	10,9635216209	4
12 .	10,8670913542	7
13 .	11,3285867865	2
14 .	10,475166452	5
15 .	10,8634167176	9
16 .	10,5158667377	10
17 .		33
18 .	11,0142801217	3
19 .	10,5243522047	7
20 .	10,439698026	3
21 .	11,297265469	9
22 .	11,364577235	1
23 .	11,3587152138	2
24 .	11,0515374921	4
25 .	10,7352886267	4
26 .	10,7707557697	6
27 .	11,0830399159	9

28 .	10,9268511948	4
29 .	11,4157778862	4
30 .	10,8970858587	10
31 .	10,5964297869	6
32 .	11,3476421312	4
33 .	11,3490473223	3
34 .	10,6826393834	2
35 .	10,9113887176	5
36 .	11,5450285278	2
37 .	10,6502895632	4
38 .	10,8869175349	2
39 .	11,6381961742	4
40 .	11,3327522968	3
41 .	11,3625893799	2
42 .	11,4907113312	17
43 .	11,0156532941	4
44 .	10,7389636703	1
45 .	10,8101320922	10
46 .	10,3534468636	6
47 .	11,5143179017	2
48 .	10,7652717512	4
49 .	10,3732549632	2
50 .	11,1582883676	14
51 .	11,1982653761	2
52 .	9,89286785023	1
53 .	11,3399920961	1
54 .	10,4783267625	3
55 .	10,5970110387	3
56 .	11,398856209	1
57 .	10,8166275204	3
58 .	10,84527588	2
59 .	11,0576675885	4
60 .	10,7813365158	5
61 .	10,5117361028	1
62 .	10,3192157599	8
63 .	10,0018734908	7
64 .	10,3920454293	2
65 .	10,700932765	4
66 .	11,2308151759	6
67 .	11,5218901935	1
68 .	11,3974125071	1
69 .	11,5386664226	3
70 .	10,3273516324	4
71 .	11,1663971351	5
72 .	10,5719316349	2
73 .	10,7648307702	5
74 .	11,5976012167	6

75 .	10,5476173482	2
76 .	11,3827841459	1
77 .	10,1702197805	3
78 .	10,7590277386	1
79 .	10,734239121	3
80 .	11,1222376559	6
81 .	10,7973897318	3
82 .	11,0487091782	9
83 .	10,3543176978	2
84 .	10,2636886176	2
85 .	10,4366204391	6
86 .	10,9159989028	2
87 .	10,2488172916	7
88 .	10,5351992145	6
89 .	11,2568213296	2
90 .	11,5856635411	2
91 .	10,6500009274	5
92 .	10,9017476367	2
93 .	11,1552764498	5
94 .	11,2435741704	4
95 .	10,3840203677	3
96 .	10,5620970587	4
97 .	10,673289386	6
98 .	11,0238258338	3
99 .	10,8775343167	8
100 .	11,0368693218	1
101 .	10,9816686706	1
102 .	10,3597776271	3
103 .	11,2100994314	2
104 .	11,4168331801	3
105 .	11,3543542155	3
106 .	11,3654616625	3
107 .	10,2606448895	3
108 .	11,6037141494	3
109 .	10,6883096762	5
110 .	10,9233522286	6
111 .	10,721316322	1
112 .	11,395273316	3
113 .	11,2139205701	6
114 .	10,6230026965	6
115 .	11,2358396771	5
116 .	11,3685280991	5
117 .	10,4857527019	8
118 .	10,7270891974	1
119 .	11,3949923063	6
120 .	10,0386255833	2
121 .	11,5918878421	1



122 .	11,2686550419	1
123 .	11,5047445936	2
124 .	10,2332497154	5
125 .	10,4610780706	3
126 .	10,4157849797	2
127 .	11,6708381999	1
128 .	10,5588815456	2
129 .	11,4607211793	2
130 .	10,7696379283	5
131 .	10,33366577	4
132 .	10,6880347764	6
133 .	11,1761517143	3
134 .	11,4284315505	2
135 .	9,72785212814	1
136 .	10,6668987013	1
137 .	11,5234578892	1
138 .	11,4842676116	1
139 .	11,4194090642	1
140 .	10,2334510394	9
141 .	11,2115821261	2
142 .	10,0947315867	3
143 .	10,5876572462	6
144 .	10,0708964967	2
145 .	11,5913621005	1
146 .	10,259437017	1
147 .	11,3670503361	2
148 .	10,8390725231	3
149 .	11,6698991837	1
150 .	11,259273145	2
151 .	11,4986457589	3
152 .	10,9926672117	3
153 .	10,9224611588	1
154 .	11,3694430817	1
155 .	11,1683479371	1
156 .	11,4765123819	1
157 .	11,179549758	1
158 .	11,6099783863	3
159 .	10,299381017	2
160 .	10,9413227973	7
161 .	10,6567619678	1
162 .	10,7324579679	1
163 .	11,0147578564	4
164 .	10,606818742	1
165 .	10,2385699754	3
166 .	11,5108939407	1
167 .	11,4701215728	1
168 .	11,254115619	4

169 .	10,4885010602	4
170 .	11,1687235162	4
171 .	11,2487818543	2
172 .	10,1453126159	2
173 .	11,4559626928	1
174 .	10,6536000435	3
175 .	10,7383742954	2
176 .	10,3281487386	3
177 .	11,3319180176	2
178 .	10,1579637377	2
179 .	9,12685203059	1
180 .	10,1506172887	2
181 .	11,3593981558	1
182 .	11,6014404074	1
183 .	10,9638759229	3
184 .	10,4961636143	2
185 .	11,4800257131	1
186 .	10,6935515084	3
187 .	11,6494167205	3
188 .	8,99385052	1
189 .	11,5077521338	2
190 .	11,346334112	8
191 .	10,5094634715	1
192 .	11,2757562687	3
193 .	10,7926597128	8
194 .	10,5430317528	5
195 .	11,0901967159	2
196 .	11,6813278447	4
197 .	11,513448068	3
198 .	10,3575395235	1
199 .	10,6323687111	2
200 .	11,5687419051	1
201 .	11,3961426793	1
202 .	11,1067776199	2
203 .	10,5745951191	1
204 .	10,6003699855	3
205 .	10,8858540014	1
206 .	10,9892194646	1
207 .	10,9712092585	2
208 .	11,3215397871	2
209 .	11,4297864317	1
210 .	10,8387291288	1
211 .	11,2538388871	3
212 .	11,2821322192	3
213 .	10,6582020996	2
214 .	10,3959206722	2
215 .	9,60094323891	1

216 .	11,5426734883	2
217 .	10,3836208692	1
218 .	11,4716408228	2
219 .	10,7556062166	3
220 .	10,9370943724	4
221 .	10,5133061361	5
222 .	10,4694266276	1
223 .	10,9596443977	2
224 .	11,0290285381	2
225 .	10,8688382412	1
226 .	11,0204579916	1
227 .	10,8630740069	1
228 .	11,3149119854	2
229 .	10,3005851455	1
230 .	11,5626567502	2
231 .	11,3461712024	3
232 .	11,2997573243	1
233 .	10,3709182562	3
234 .	11,1259847677	1
235 .	11,5065325926	2
236 .	10,5629182487	2
237 .	11,6128327219	2
238 .	10,7750781599	1
239 .	9,01929714551	1
240 .	11,3931660114	1
241 .	11,2093886645	3
242 .	10,7085180256	4
243 .	11,353049689	1
244 .	11,4779112538	2
245 .	10,6964015426	1
246 .	11,3759243457	4
247 .	10,8601165115	1
248 .	11,2100049034	2
249 .	10,6417514919	4
250 .	9,82605559066	1
251 .	11,503640136	3
252 .	11,4181537949	2
253 .	10,6383614757	2
254 .	10,4366194967	1
255 .	10,9904354551	1
256 .	10,4708106549	1
257 .	10,7451725067	2
258 .	10,8884068265	2
259 .	11,4509151652	3
260 .	10,7558273828	2
261 .	11,1503240754	2
262 .	10,8238150007	4

263 .	10,6987779221	1
264 .	11,6168694072	4
265 .	10,7607177491	1
266 .	11,3804434115	1
267 .	11,3839581755	1
268 .	10,7482096972	3
269 .	11,5553184078	1
270 .	11,4308442269	3
271 .	10,8659486081	1
272 .	10,7697901783	1
273 .	10,5544262072	4
274 .	5,41570927099	1
275 .	10,504617295	4
276 .	11,1551379684	1
277 .	10,8077238681	1
278 .	11,3046933134	2
279 .	11,0401303355	3
280 .	11,5176130044	1
281 .	10,5863308906	3
282 .	11,0685704111	2
283 .	5,85150924798	1
284 .	10,7753430381	1
285 .	11,2248074235	1
286 .	11,3242001316	4
287 .	11,4521915444	1
288 .	11,5358125153	1
289 .	11,1087489944	2
290 .	11,011538568	2
291 .	10,751007566	2
292 .	11,5650612502	3
293 .	5,78451512119	1
294 .	11,4253874229	4
295 .	11,5103841615	1
296 .	11,1450443147	1
297 .	10,9499159554	1
298 .	11,1112976416	1
299 .	11,3297133791	1
300 .	11,2099567366	1
301 .	11,0770725158	3
302 .	10,7726467905	3
303 .	11,0177535728	1
304 .	10,4751838492	1
305 .	11,0156927905	1
306 .	10,6250682779	1
307 .	8,92303064056	1
308 .	10,0168490285	1
309 .	11,2226363426	1

310 .	11,0540965142	1
311 .	11,3133241346	1
312 .	10,5049144234	1
313 .	11,0880305799	1
314 .	11,4298253247	1
315 .	9,96936945566	1
316 .	10,9276972703	1
317 .	10,4515375536	1
318 .	11,1134916855	5
319 .	11,3125784059	1
320 .	8,51417921828	1
321 .	10,2794393121	1
322 .	9,54141556789	1
323 .	11,1935059492	1
324 .	11,4047398989	1
325 .	10,3585704105	1
326 .	11,1585728179	1
327 .	10,6076617947	1
328 .	11,3107895669	1
329 .	11,3332546803	1
330 .	8,45509156422	1
331 .	11,4173227143	1
332 .	7,90922606742	1
333 .	9,82841038764	1
334 .	11,0942034121	1
335 .	10,4395975201	3
336 .	11,5957833721	1
337 .	8,98724341401	1
338 .	7,31987217607	1
339 .	10,3814040067	1
340 .	10,1693739585	1
341 .	6,21318639262	1
342 .	10,5635928323	2
343 .	11,463945881	2
344 .	11,100742268	1
345 .	8,6754750793	1
346 .	10,9545791236	1
347 .	11,4155132158	1
348 .	11,2530958203	1
349 .	11,0197644552	1
350 .	10,4249218344	1
351 .	11,5680270082	3
352 .	11,5144465794	1
353 .	10,3985608163	1
354 .	11,4736950239	1
355 .	10,9573232922	2
356 .	11,2708340833	2

357 .	10,9329763386	1
358 .	11,2301495192	2
359 .	10,4011863484	1
360 .	10,2622762879	1
361 .	11,4354045558	2
362 .	11,5780552035	1
363 .	11,4127856473	1
364 .	11,0281205954	1
365 .	10,3830144	1
366 .	11,2189226603	1
367 .	10,4896684871	1
368 .	10,9015289435	1
369 .	10,826672381	2
370 .	11,5853904749	1
371 .	10,5724043054	1
372 .	11,2280898061	1
373 .	11,4132451975	1
374 .	10,4025535927	2
375 .	11,230845995	1
376 .	11,4460999978	1
377 .	11,5077128051	1
378 .	10,2786285536	1
379 .	11,3577685786	1
380 .	11,3512840572	2
381 .	11,0950365054	1
382 .	10,9132061659	1
383 .	11,3222465043	1
384 .	10,7423701598	1
385 .	11,3016670376	1
386 .	11,2826238765	1
387 .	10,9056058908	1
388 .	10,6387739247	1
389 .	11,3633342414	1
390 .	10,4593851508	1
391 .	10,8790340762	1
392 .	11,6135921482	1
393 .	10,7874422104	1
394 .	11,5089249929	1
395 .	10,3828292549	1
396 .	10,8645381303	1
397 .	11,5198190927	1
398 .	10,4626108192	1
399 .	10,0690090282	1
400 .	10,6341538811	1
401 .	10,9932179924	1
402 .	11,5917475046	1
403 .	11,4843559047	1

404 .	10,6549972079	1
405 .	10,5913315066	1
406 .	11,5838310614	1
407 .	11,5344826106	2
408 .	10,81653818	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03AccB\_4N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	11,782561931	4
2 .	12,3252880794	4
3 .	12,3836187697	6
4 .	12,2845323076	4
5 .	12,4985135984	1
6 .	12,3593959641	1
7 .	12,1286655647	4
8 .	12,0926776259	1
9 .	12,2757061251	6
10 .	12,0374345492	6
11 .	12,1686353418	4
12 .	12,092273328	7
13 .	12,3695630801	2
14 .	11,8638432942	5
15 .	12,123101167	9
16 .	11,9351799558	10
17 .		33
18 .	12,1978677195	3
19 .	11,9409001799	7
20 .	11,8635233251	3
21 .	12,3361276802	9
22 .	12,3777241278	1
23 .	12,3703303565	2
24 .	12,2261658929	4
25 .	12,0335059949	4
26 .	12,0829125694	6
27 .	12,2437289059	9
28 .	12,1596888441	4
29 .	12,4116271152	4
30 .	12,1472351837	10
31 .	11,9696901961	6
32 .	12,380039023	4
33 .	12,38433678	3
34 .	12,0305383672	2
35 .	12,1427265168	5

36 .	12,4833855146	2
37 .	11,9669318944	4
38 .	12,139764172	2
39 .	12,5344134036	4
40 .	12,3675385836	3
41 .	12,3847014094	2
42 .	12,4352898588	17
43 .	12,2140532129	4
44 .	12,0280331673	1
45 .	12,0845388412	10
46 .	11,8089527426	6
47 .	12,4705169037	2
48 .	12,0418229765	4
49 .	11,850702968	2
50 .	12,2719354799	14
51 .	12,2978654769	2
52 .	11,5639269683	1
53 .	12,3783293275	1
54 .	11,8607826459	3
55 .	11,9650652496	3
56 .	12,389981523	1
57 .	12,0840335675	3
58 .	12,1110660853	2
59 .	12,2265490497	4
60 .	12,0724087267	5
61 .	11,9044351686	1
62 .	11,8306535037	8
63 .	11,6094603943	7
64 .	11,8660069105	2
65 .	11,9739928651	4
66 .	12,3309166858	6
67 .	12,4595103673	1
68 .	12,3939593231	1
69 .	12,4857427236	3
70 .	11,7703429746	4
71 .	12,2689247914	5
72 .	11,9299453167	2
73 .	12,0236072457	5
74 .	12,5144101912	6
75 .	11,9466543925	2
76 .	12,3976721895	1
77 .	11,7335578086	3
78 .	12,0660639599	1
79 .	12,0067650032	3
80 .	12,2540021687	6
81 .	12,1180267222	3
82 .	12,2219045562	9



83 .	11,8454215154	2
84 .	11,7874904773	2
85 .	11,8667302882	6
86 .	12,1335893998	2
87 .	11,750721029	7
88 .	11,8919172167	6
89 .	12,3436352722	2
90 .	12,4807503669	2
91 .	11,9524449485	5
92 .	12,1516302038	2
93 .	12,2757449844	5
94 .	12,3118448396	4
95 .	11,7937662593	3
96 .	11,9801909865	4
97 .	12,0040853063	6
98 .	12,2061766828	3
99 .	12,1251595247	8
100 .	12,2273935355	1
101 .	12,1948551122	1
102 .	11,8134725967	3
103 .	12,3150275099	2
104 .	12,4124154786	3
105 .	12,3619048594	3
106 .	12,3759860857	3
107 .	11,7678584933	3
108 .	12,5039444135	3
109 .	11,9791258596	5
110 .	12,1414738451	6
111 .	12,0395096977	1
112 .	12,4016544934	3
113 .	12,3224740658	6
114 .	11,9887239045	6
115 .	12,329257718	5
116 .	12,3936704527	5
117 .	11,8434485722	8
118 .	12,0493502298	1
119 .	12,3916330075	6
120 .	11,6007980198	2
121 .	12,5122162169	1
122 .	12,3268279925	1
123 .	12,4616699535	2
124 .	11,7441901564	5
125 .	11,8246812377	3
126 .	11,864237272	2
127 .	12,5504610016	1
128 .	11,9720824096	2
129 .	12,4251242621	2

130 .	12,0197941813	5
131 .	11,8388473744	4
132 .	11,9622953622	6
133 .	12,2999059452	3
134 .	12,4015791153	2
135 .	11,4354361551	1
136 .	11,9876943322	1
137 .	12,4665338057	1
138 .	12,4414145795	1
139 .	12,4186802886	1
140 .	11,7623879113	9
141 .	12,3142020761	2
142 .	11,6345168335	3
143 .	11,9599837595	6
144 .	11,6836169196	2
145 .	12,5090814011	1
146 .	11,7420396475	1
147 .	12,4010482095	2
148 .	12,0975828408	3
149 .	12,5497743464	1
150 .	12,3296052875	2
151 .	12,4377997685	3
152 .	12,1853363861	3
153 .	12,1503328416	1
154 .	12,3752625967	1
155 .	12,2965239472	1
156 .	12,4362991809	1
157 .	12,2861590848	1
158 .	12,5226198937	3
159 .	11,7908833525	2
160 .	12,1663518023	7
161 .	12,017439164	1
162 .	11,9856253371	1
163 .	12,2049461361	4
164 .	11,9948250854	1
165 .	11,7342495834	3
166 .	12,4603479345	1
167 .	12,4404012215	1
168 .	12,3187904009	4
169 .	11,8764907499	4
170 .	12,2777753921	4
171 .	12,3231115893	2
172 .	11,7306706805	2
173 .	12,4197017122	1
174 .	11,9833020726	3
175 .	12,0304535233	2
176 .	11,7752033816	3

177 .	12,3569983443	2
178 .	11,7760370722	2
179 .	10,7648307702	1
180 .	11,725775258	2
181 .	12,3658886285	1
182 .	12,5187101253	1
183 .	12,1732658282	3
184 .	11,8944531297	2
185 .	12,4551720237	1
186 .	12,0174056343	3
187 .	12,541332988	3
188 .	10,8688382412	1
189 .	12,4488989281	2
190 .	12,3752324008	8
191 .	11,9247709032	1
192 .	12,3518140672	3
193 .	12,0865724724	8
194 .	11,9239247775	5
195 .	12,2343217786	2
196 .	12,5594865099	4
197 .	12,4515083484	3
198 .	11,8121013763	1
199 .	11,9979334616	2
200 .	12,4901348182	1
201 .	12,4018617197	1
202 .	12,2573406809	2
203 .	11,9690104811	1
204 .	11,9604540084	3
205 .	12,1396968548	1
206 .	12,2062501433	1
207 .	12,1825264907	2
208 .	12,3733125218	2
209 .	12,4084080806	1
210 .	12,1086265398	1
211 .	12,3203515754	3
212 .	12,335485799	3
213 .	11,9848933913	2
214 .	11,8126843727	2
215 .	11,4035296261	1
216 .	12,4870231403	2
217 .	11,8102592121	1
218 .	12,4342835953	2
219 .	12,0472446457	3
220 .	12,1577227428	4
221 .	11,9256202024	5
222 .	11,8873635906	1
223 .	12,1653269824	2

224 .	12,223416188	2
225 .	12,1258548818	1
226 .	12,195781248	1
227 .	12,0848306036	1
228 .	12,3711394069	2
229 .	11,8036920628	1
230 .	12,4993283335	2
231 .	12,3739987508	3
232 .	12,3530852985	1
233 .	11,8581109692	3
234 .	12,2586839362	1
235 .	12,4613414167	2
236 .	11,8956289712	2
237 .	12,5217317912	2
238 .	12,0502555142	1
239 .	10,9772570152	1
240 .	12,3982990582	1
241 .	12,3226725319	3
242 .	11,9904317481	4
243 .	12,3859172531	1
244 .	12,436857589	2
245 .	12,0635735487	1
246 .	12,3752181293	4
247 .	12,0854366859	1
248 .	12,3147341417	2
249 .	11,9926038058	4
250 .	11,501515777	1
251 .	12,4350000051	3
252 .	12,4018093817	2
253 .	11,9844177407	2
254 .	11,8849445369	1
255 .	12,1936134549	1
256 .	11,9222638615	1
257 .	12,0393486644	2
258 .	12,1217741072	2
259 .	12,4244943226	3
260 .	12,0568135986	2
261 .	12,2861475653	2
262 .	12,103193811	4
263 .	12,0208874677	1
264 .	12,5222283243	4
265 .	12,0701563593	1
266 .	12,4028603239	1
267 .	12,3910609403	1
268 .	12,0635708145	3
269 .	12,4866890034	1
270 .	12,4117298922	3

271 .	12,1355703525	1
272 .	12,080073263	1
273 .	11,9301005822	4
274 .	8,52135570113	1
275 .	11,9018925405	4
276 .	12,2803109143	1
277 .	12,0977021683	1
278 .	12,3538848641	2
279 .	12,2142496353	3
280 .	12,4494011387	1
281 .	11,9296086332	3
282 .	12,2266896449	2
283 .	8,67342908206	1
284 .	12,0866371076	1
285 .	12,3235663384	1
286 .	12,3619567058	4
287 .	12,4405207263	1
288 .	12,4571831882	1
289 .	12,2755578003	2
290 .	12,2105228128	2
291 .	12,0458742657	2
292 .	12,4828553585	3
293 .	8,99845656252	1
294 .	12,4091091645	4
295 .	12,4681334914	1
296 .	12,2863364381	1
297 .	12,1642561371	1
298 .	12,2524972537	1
299 .	12,3519242372	1
300 .	12,29661984	1
301 .	12,2497066325	3
302 .	12,0744880694	3
303 .	12,2180694861	1
304 .	11,8826859422	1
305 .	12,1927744969	1
306 .	11,9552784541	1
307 .	10,797452917	1
308 .	11,5426734883	1
309 .	12,3170702327	1
310 .	12,2165831473	1
311 .	12,3535511128	1
312 .	11,9241969663	1
313 .	12,2504127194	1
314 .	12,4082517856	1
315 .	11,5790956551	1
316 .	12,1662151477	1
317 .	11,8738350737	1

318 .	12,2428211344	5
319 .	12,3435749685	1
320 .	10,4366204391	1
321 .	11,7937314248	1
322 .	11,2189226603	1
323 .	12,2923266832	1
324 .	12,4057949216	1
325 .	11,8452237452	1
326 .	12,285630187	1
327 .	11,9576047923	1
328 .	12,3532279545	1
329 .	12,3758663485	1
330 .	10,6549972079	1
331 .	12,3974614491	1
332 .	10,0018734908	1
333 .	11,5349611107	1
334 .	12,2574434154	1
335 .	11,9193309499	3
336 .	12,5021992703	1
337 .	10,8634167176	1
338 .	9,9618011048	1
339 .	11,7954507912	1
340 .	11,7366845952	1
341 .	9,54141556789	1
342 .	11,8913740975	2
343 .	12,4246110993	2
344 .	12,2413133563	1
345 .	10,5876572462	1
346 .	12,1717280331	1
347 .	12,4137089639	1
348 .	12,3389167312	1
349 .	12,2135108986	1
350 .	11,816347513	1
351 .	12,4966982925	3
352 .	12,4642719506	1
353 .	11,8351148788	1
354 .	12,4456530463	1
355 .	12,1787333674	2
356 .	12,3335216694	2
357 .	12,1535020749	1
358 .	12,3331632724	2
359 .	11,8872602719	1
360 .	11,7550109357	1
361 .	12,4244407344	2
362 .	12,4765906737	1
363 .	12,4025758798	1
364 .	12,2289620621	1

365 .	11,8160557627	1
366 .	12,3017495472	1
367 .	11,9116470814	1
368 .	12,1281991919	1
369 .	12,0848510188	2
370 .	12,5033164092	1
371 .	11,9217504681	1
372 .	12,3262936161	1
373 .	12,3973751805	1
374 .	11,8716191853	2
375 .	12,3051638541	1
376 .	12,4227569326	1
377 .	12,4628221619	1
378 .	11,780607168	1
379 .	12,3836002657	1
380 .	12,3778157292	2
381 .	12,2573509962	1
382 .	12,1406752143	1
383 .	12,3782006749	1
384 .	12,0524603639	1
385 .	12,3380653752	1
386 .	12,3568286706	1
387 .	12,1527271113	1
388 .	11,9777477672	1
389 .	12,3845123622	1
390 .	11,9307975973	1
391 .	12,157641097	1
392 .	12,5267202695	1
393 .	12,0938462676	1
394 .	12,4648006577	1
395 .	11,8202729354	1
396 .	12,1286508867	1
397 .	12,4522623812	1
398 .	11,8350180842	1
399 .	11,6659586159	1
400 .	11,9915065265	1
401 .	12,1964325643	1
402 .	12,5117028781	1
403 .	12,4515790498	1
404 .	12,0418412322	1
405 .	11,9525479971	1
406 .	12,4997483242	1
407 .	12,4763614138	2
408 .	12,0869556849	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 408*

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03AccB\_5N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	10,3432722172	5
2 .	11,2671521117	4
3 .	11,3655320196	6
4 .	11,1576013024	4
5 .	11,5719720989	1
6 .	11,3284354537	1
7 .	10,8730042829	4
8 .	10,7883860346	1
9 .	11,1179822761	6
10 .	10,7350633148	6
11 .	10,9635216209	4
12 .	10,8670913542	7
13 .	11,3285867865	2
14 .	10,475166452	6
15 .	10,8634167176	9
16 .	10,5158667377	10
17 .		33
18 .	11,0142801217	3
19 .	10,5243522047	7
20 .	10,439698026	3
21 .	11,297265469	9
22 .	11,364577235	1
23 .	11,3587152138	2
24 .	11,0515374921	4
25 .	10,7352886267	4
26 .	10,7707557697	6
27 .	11,0830399159	9
28 .	10,9268511948	4
29 .	11,4157778862	4
30 .	10,8970858587	11
31 .	10,5964297869	6
32 .	11,3476421312	4
33 .	11,3490473223	3
34 .	10,6826393834	2
35 .	10,9113887176	5
36 .	11,5450285278	2
37 .	10,6502895632	4
38 .	10,8869175349	2
39 .	11,6381961742	4
40 .	11,3327522968	3
41 .	11,3625893799	2
42 .	11,4907113312	17
43 .	11,0156532941	4



44 .	10,7389636703	1
45 .	10,8101320922	10
46 .	10,3534468636	6
47 .	11,5143179017	2
48 .	10,7652717512	4
49 .	10,3732549632	2
50 .	11,1582883676	14
51 .	11,1982653761	2
52 .	9,89286785023	1
53 .	11,3399920961	1
54 .	10,4783267625	3
55 .	10,5970110387	3
56 .	11,398856209	1
57 .	10,8166275204	3
58 .	10,84527588	2
59 .	11,0576675885	4
60 .	10,7813365158	5
61 .	10,5117361028	1
62 .	10,3192157599	8
63 .	10,0018734908	7
64 .	10,3920454293	2
65 .	10,700932765	4
66 .	11,2308151759	6
67 .	11,5218901935	1
68 .	11,3974125071	1
69 .	11,5386664226	3
70 .	10,3273516324	4
71 .	11,1663971351	5
72 .	10,5719316349	2
73 .	10,7648307702	5
74 .	11,5976012167	6
75 .	10,5476173482	2
76 .	11,3827841459	1
77 .	10,1702197805	3
78 .	10,7590277386	1
79 .	10,734239121	3
80 .	11,1222376559	6
81 .	10,7973897318	3
82 .	11,0487091782	9
83 .	10,3543176978	2
84 .	10,2636886176	2
85 .	10,4366204391	6
86 .	10,9159989028	2
87 .	10,2488172916	7
88 .	10,5351992145	6
89 .	11,2568213296	2
90 .	11,5856635411	2

91 .	10,6500009274	5
92 .	10,9017476367	2
93 .	11,1552764498	5
94 .	11,2435741704	4
95 .	10,3840203677	3
96 .	10,5620970587	4
97 .	10,673289386	6
98 .	11,0238258338	3
99 .	10,8775343167	8
100 .	11,0368693218	1
101 .	10,9816686706	1
102 .	10,3597776271	3
103 .	11,2100994314	2
104 .	11,4168331801	3
105 .	11,3543542155	3
106 .	11,3654616625	3
107 .	10,2606448895	3
108 .	11,6037141494	3
109 .	10,6883096762	5
110 .	10,9233522286	6
111 .	10,721316322	1
112 .	11,395273316	3
113 .	11,2139205701	6
114 .	10,6230026965	6
115 .	11,2358396771	5
116 .	11,3685280991	5
117 .	10,4857527019	8
118 .	10,7270891974	1
119 .	11,3949923063	6
120 .	10,0386255833	2
121 .	11,5918878421	1
122 .	11,2686550419	1
123 .	11,5047445936	2
124 .	10,2332497154	5
125 .	10,4610780706	3
126 .	10,4157849797	2
127 .	11,6708381999	1
128 .	10,5588815456	2
129 .	11,4607211793	2
130 .	10,7696379283	5
131 .	10,33366577	4
132 .	10,6880347764	6
133 .	11,1761517143	3
134 .	11,4284315505	2
135 .	9,72785212814	1
136 .	10,6668987013	1
137 .	11,5234578892	1

138 .	11,4842676116	1
139 .	11,4194090642	1
140 .	10,2334510394	9
141 .	11,2115821261	2
142 .	10,0947315867	3
143 .	10,5876572462	6
144 .	10,0708964967	2
145 .	11,5913621005	1
146 .	10,259437017	1
147 .	11,3670503361	2
148 .	10,8390725231	3
149 .	11,6698991837	1
150 .	11,259273145	2
151 .	11,4986457589	3
152 .	10,9926672117	3
153 .	10,9224611588	1
154 .	11,3694430817	1
155 .	11,1683479371	1
156 .	11,4765123819	1
157 .	11,179549758	1
158 .	11,6099783863	3
159 .	10,299381017	2
160 .	10,9413227973	7
161 .	10,6567619678	1
162 .	10,7324579679	1
163 .	11,0147578564	4
164 .	10,606818742	1
165 .	10,2385699754	3
166 .	11,5108939407	1
167 .	11,4701215728	1
168 .	11,254115619	4
169 .	10,4885010602	4
170 .	11,1687235162	4
171 .	11,2487818543	2
172 .	10,1453126159	2
173 .	11,4559626928	1
174 .	10,6536000435	3
175 .	10,7383742954	2
176 .	10,3281487386	3
177 .	11,3319180176	2
178 .	10,1579637377	2
179 .	12,0236072457	1
180 .	10,1506172887	2
181 .	11,3593981558	1
182 .	11,6014404074	1
183 .	10,9638759229	3
184 .	10,4961636143	2

185 .	11,4800257131	1
186 .	10,6935515084	3
187 .	11,6494167205	3
188 .	12,1258548818	1
189 .	11,5077521338	2
190 .	11,346334112	8
191 .	10,5094634715	1
192 .	11,2757562687	3
193 .	10,7926597128	8
194 .	10,5430317528	5
195 .	11,0901967159	2
196 .	11,6813278447	4
197 .	11,513448068	3
198 .	10,3575395235	1
199 .	10,6323687111	2
200 .	11,5687419051	1
201 .	11,3961426793	1
202 .	11,1067776199	2
203 .	10,5745951191	1
204 .	10,6003699855	3
205 .	10,8858540014	1
206 .	10,9892194646	1
207 .	10,9712092585	2
208 .	11,3215397871	2
209 .	11,4297864317	1
210 .	10,8387291288	1
211 .	11,2538388871	3
212 .	11,2821322192	3
213 .	10,6582020996	2
214 .	10,3959206722	2
215 .	9,60094323891	1
216 .	11,5426734883	2
217 .	10,3836208692	1
218 .	11,4716408228	2
219 .	10,7556062166	3
220 .	10,9370943724	4
221 .	10,5133061361	5
222 .	10,4694266276	1
223 .	10,9596443977	2
224 .	11,0290285381	2
225 .	10,8688382412	1
226 .	11,0204579916	1
227 .	10,8630740069	1
228 .	11,3149119854	2
229 .	10,3005851455	1
230 .	11,5626567502	2
231 .	11,3461712024	3

232 .	11,2997573243	1
233 .	10,3709182562	3
234 .	11,1259847677	1
235 .	11,5065325926	2
236 .	10,5629182487	2
237 .	11,6128327219	2
238 .	10,7750781599	1
239 .	12,2094506104	1
240 .	11,3931660114	1
241 .	11,2093886645	3
242 .	10,7085180256	4
243 .	11,353049689	1
244 .	11,4779112538	2
245 .	10,6964015426	1
246 .	11,3759243457	4
247 .	10,8601165115	1
248 .	11,2100049034	2
249 .	10,6417514919	4
250 .	9,82605559066	1
251 .	11,503640136	3
252 .	11,4181537949	2
253 .	10,6383614757	2
254 .	10,4366194967	1
255 .	10,9904354551	1
256 .	10,4708106549	1
257 .	10,7451725067	2
258 .	10,8884068265	2
259 .	11,4509151652	3
260 .	10,7558273828	2
261 .	11,1503240754	2
262 .	10,8238150007	4
263 .	10,6987779221	1
264 .	11,6168694072	4
265 .	10,7607177491	1
266 .	11,3804434115	1
267 .	11,3839581755	1
268 .	10,7482096972	3
269 .	11,5553184078	1
270 .	11,4308442269	3
271 .	10,8659486081	1
272 .	10,7697901783	1
273 .	10,5544262072	4
274 .	10,504617295	4
275 .	11,1551379684	1
276 .	10,8077238681	1
277 .	11,3046933134	2
278 .	11,0401303355	3

279 .	11,5176130044	1
280 .	10,5863308906	3
281 .	11,0685704111	2
282 .	10,7753430381	1
283 .	11,2248074235	1
284 .	11,3242001316	4
285 .	11,4521915444	1
286 .	11,5358125153	1
287 .	11,1087489944	2
288 .	11,011538568	2
289 .	10,751007566	2
290 .	11,5650612502	3
291 .	11,4253874229	5
292 .	11,5103841615	1
293 .	11,1450443147	1
294 .	10,9499159554	1
295 .	11,1112976416	1
296 .	11,3297133791	1
297 .	11,2099567366	1
298 .	11,0770725158	3
299 .	10,7726467905	3
300 .	11,0177535728	1
301 .	10,4751838492	1
302 .	11,0156927905	1
303 .	10,6250682779	1
304 .	12,0742106795	1
305 .	12,4870231403	1
306 .	11,2226363426	1
307 .	11,0540965142	1
308 .	11,3133241346	1
309 .	10,5049144234	1
310 .	11,0880305799	1
311 .	11,4298253247	1
312 .	9,96936945566	1
313 .	10,9276972703	1
314 .	10,4515375536	1
315 .	11,1134916855	5
316 .	11,3125784059	1
317 .	11,8667302882	1
318 .	10,2794393121	1
319 .	12,3017495472	1
320 .	11,1935059492	1
321 .	11,4047398989	1
322 .	10,3585704105	1
323 .	11,1585728179	1
324 .	10,6076617947	1
325 .	11,3107895669	1

326 .	11,3332546803	1
327 .	12,0418412322	1
328 .	11,4173227143	1
329 .	11,6094603943	1
330 .	9,82841038764	1
331 .	11,0942034121	1
332 .	10,4395975201	3
333 .	11,5957833721	1
334 .	12,123101167	1
335 .	10,3814040067	1
336 .	10,1693739585	1
337 .	11,2189226603	2
338 .	10,5635928323	2
339 .	11,463945881	2
340 .	11,100742268	1
341 .	11,9599837595	1
342 .	10,9545791236	1
343 .	11,4155132158	1
344 .	11,2530958203	1
345 .	11,0197644552	1
346 .	10,4249218344	1
347 .	11,5680270082	3
348 .	11,5144465794	1
349 .	10,3985608163	1
350 .	11,4736950239	1
351 .	10,9573232922	2
352 .	11,2708340833	2
353 .	10,9329763386	1
354 .	11,2301495192	2
355 .	10,4011863484	1
356 .	10,2622762879	1
357 .	11,4354045558	2
358 .	11,5780552035	1
359 .	11,4127856473	1
360 .	11,0281205954	1
361 .	10,3830144	1
362 .	10,4896684871	1
363 .	10,9015289435	1
364 .	10,826672381	2
365 .	11,5853904749	1
366 .	10,5724043054	1
367 .	11,2280898061	1
368 .	11,4132451975	1
369 .	10,4025535927	2
370 .	11,230845995	1
371 .	11,4460999978	1
372 .	11,5077128051	1

373 .	10,2786285536	1
374 .	11,3577685786	1
375 .	11,3512840572	2
376 .	11,0950365054	1
377 .	10,9132061659	1
378 .	11,3222465043	1
379 .	10,7423701598	1
380 .	11,3016670376	1
381 .	11,2826238765	1
382 .	10,9056058908	1
383 .	10,6387739247	1
384 .	11,3633342414	1
385 .	10,4593851508	1
386 .	10,8790340762	1
387 .	11,6135921482	1
388 .	10,7874422104	1
389 .	11,5089249929	1
390 .	10,3828292549	1
391 .	10,8645381303	1
392 .	11,5198190927	1
393 .	10,4626108192	1
394 .	10,0690090282	1
395 .	10,6341538811	1
396 .	10,9932179924	1
397 .	11,5917475046	1
398 .	11,4843559047	1
399 .	10,6549972079	1
400 .	10,5913315066	1
401 .	11,5838310614	1
402 .	11,5344826106	2
403 .	10,81653818	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 403*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IV03AccVZ0N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	-3,90715636331	4
2 .	-3,82461408647	4
3 .	-,504739271842	6
4 .	-1,25845632517	4
5 .	,749887269737	1
6 .	-1,46943448474	1
7 .	-4,22380209138	4
8 .	-4,22409569869	1
9 .	-,452018423267	6



10 .	-3,13442339137	6
11 .	,112570884669	4
12 .	-3,90482339135	7
13 .	-,24156780238	2
14 .	-,279942428542	5
15 .	-2,024770664	9
16 .	-3,20925441834	10
17 .		33
18 .	-1,22115540438	3
19 .	-2,89424784229	7
20 .	-3,61904496543	3
21 .	-4,41218924291	9
22 .	,694084098844	1
23 .	-2,56057216143	2
24 .	1,61498737117	4
25 .	-2,16168302008	4
26 .	-1,04387807577	6
27 .	1,24253849071	9
28 .	-4,07633361379	4
29 .	-3,3616730749	4
30 .	-1,38922663447	10
31 .	-3,54251036998	6
32 .	-3,77839097527	4
33 .	-,605779315072	3
34 .	-4,78880544195	2
35 .	-4,42914764962	5
36 .	-,0635360044312	2
37 .	-,923521627923	4
38 .	-2,00676956569	2
39 .	-1,23417136512	4
40 .	,679681880461	3
41 .	-,794991160216	2
42 .	-1,67025648583	17
43 .	-,859929728333	4
44 .	-,662035703799	1
45 .	-3,57532688643	10
46 .	-3,646041974	6
47 .	-4,01367566314	2
48 .	-4,33420730321	4
49 .	-3,45158429863	2
50 .	-,832146291237	14
51 .	-4,02098409914	2
52 .	-4,45157935756	1
53 .	-,604574225037	1
54 .	-3,42902107748	3
55 .	-4,34899874704	3
56 .	-1,77194471699	1

57 .	-5,58888057891	3
58 .	,573590605863	2
59 .	,422261787786	4
60 .	-3,01461000176	5
61 .	-4,61170687543	1
62 .	-1,08254645843	8
63 .	-4,11905722146	7
64 .	-,533427251473	2
65 .	-3,28106103615	4
66 .	-3,27119085207	6
67 .	-3,11870350021	1
68 .	-3,42112805579	1
69 .	-3,94769869123	3
70 .	-4,08668763207	4
71 .	-2,42192207831	5
72 .	-2,30785942695	2
73 .	-4,75308959925	5
74 .	-,800336932	6
75 .	-,492643601796	2
76 .	-3,13162231323	1
77 .	-3,87034789904	3
78 .	-1,06023486058	1
79 .	-4,86113451297	3
80 .	-,694161824153	6
81 .	-1,52744347855	3
82 .	-3,63242784456	9
83 .	-3,35073453497	2
84 .	-5,20570632249	2
85 .	-3,74159354889	6
86 .	-1,98576063022	2
87 .	-3,84645663666	7
88 .	-4,19474296953	6
89 .	-2,68430726152	2
90 .	-,717433917915	2
91 .	-6,13206063957	5
92 .	-1,64074421023	2
93 .	-,66007392189	5
94 .	-3,36322170245	4
95 .	-,734092680691	3
96 .	-4,10026582011	4
97 .	-4,62553903299	6
98 .	-3,71665155516	3
99 .	-3,7605720696	8
100 .	-1,23369620798	1
101 .	,619120620764	1
102 .	-4,71452866486	3
103 .	-4,66698140878	2

104 .	-1,9173228551	3
105 .	-2,88628372553	3
106 .	,0973656339491	3
107 .	-3,29311665635	3
108 .	-,184545978521	3
109 .	-4,42820317907	5
110 .	-5,19331468063	6
111 .	-1,96716753224	1
112 .	-1,02670382416	3
113 .	-3,18772522683	6
114 .	-5,92623002595	6
115 .	-3,81185332757	5
116 .	,213110658322	5
117 .	-2,32534612124	8
118 .	-1,150551265	1
119 .	-2,09901000382	6
120 .	-4,50627989305	2
121 .	-3,55318306769	1
122 .	-,628156446529	1
123 .	-3,44836760097	2
124 .	-4,45789038654	5
125 .	-2,01016456435	3
126 .	-2,42295685507	2
127 .	-1,9655774101	1
128 .	-1,90084905065	2
129 .	-,475318815865	2
130 .	-4,77397447349	5
131 .	-6,15268428159	4
132 .	-4,40210300916	6
133 .	-5,50693046632	3
134 .	-1,0886192431	2
135 .	-5,31149548537	1
136 .	-3,64503112815	1
137 .	-1,95444541422	1
138 .	-1,50113514304	1
139 .	,779544276358	1
140 .	-4,0554791224	9
141 .	-1,7872740011	2
142 .	-4,48523523048	3
143 .	,285321379837	6
144 .	-3,96762563648	2
145 .	-4,30615677557	1
146 .	-3,12834817959	1
147 .	-4,69008865804	2
148 .	-3,16857034696	3
149 .	-,604459473672	1
150 .	-,783731504013	2

151 .	-2,66881307994	3
152 .	-2,60797825384	3
153 .	-3,30614971322	1
154 .	-2,76035688169	1
155 .	-4,49954478543	1
156 .	-4,49363416323	1
157 .	1,22888588317	1
158 .	-2,35394880323	3
159 .	-3,28640812921	2
160 .	-2,43889625236	7
161 .	-2,33874584302	1
162 .	-2,43835482706	1
163 .	-1,11770281285	4
164 .	-5,40997418593	1
165 .	-5,80930118356	3
166 .	-3,11290706329	1
167 .	-,760373475967	1
168 .	-,826035361066	4
169 .	-4,63849645874	4
170 .	-1,05330498563	4
171 .	-1,20117752325	2
172 .	-3,8744621905	2
173 .	-8,20483579152	1
174 .	-1,41040239819	3
175 .	-3,41067547986	2
176 .	-1,97412768145	3
177 .	-1,41724098674	2
178 .	-5,2779254076	2
179 .	10,7648307702	1
180 .	-3,86444743284	2
181 .	-4,02115937512	1
182 .	-2,67448122102	1
183 .	-3,04598627905	3
184 .	-3,15534165125	2
185 .	-4,24120464503	1
186 .	-4,56175513814	3
187 .	-,721562026936	3
188 .	10,8688382412	1
189 .	-3,63448420019	2
190 .	1,03343824231	8
191 .	-3,50674712326	1
192 .	-,629384580497	3
193 .	-1,59897381291	8
194 .	-1,18564566056	5
195 .	-4,29768273008	2
196 .	-1,78628232484	4
197 .	-2,79350252823	3

198 .	-2,46056413541	1
199 .	-2,04163002111	2
200 .	-1,86510718634	1
201 .	-1,1457155921	1
202 .	1,27100876281	2
203 .	-4,62438390528	1
204 .	-3,21814103785	3
205 .	-4,61865483794	1
206 .	-5,51674797699	1
207 .	-2,98432215614	2
208 .	-6,09836712767	2
209 .	-9,07281370291	1
210 .	,337993716083	1
211 .	-,827434734495	3
212 .	-1,20372932062	3
213 .	-3,13934204206	2
214 .	-1,26933703241	2
215 .	1,23186993128	1
216 .	-2,81672776083	2
217 .	-3,97814930119	1
218 .	2,36658106463	2
219 .	-2,3273713892	3
220 .	-2,50196836018	4
221 .	-4,73447680884	5
222 .	-2,7580442877	1
223 .	-2,92615748469	2
224 .	,0927359133674	2
225 .	-1,27092580704	1
226 .	-2,21661568768	1
227 .	-4,70791226278	1
228 .	-1,45340333568	2
229 .	-3,42747770582	1
230 .	-2,55549566567	2
231 .	,627863748763	3
232 .	2,63613915635	1
233 .	-3,36437145289	3
234 .	-2,23411356232	1
235 .	-1,83612195497	2
236 .	-3,20857063393	2
237 .	-2,74304012614	2
238 .	-3,44856831926	1
239 .	10,9772570152	1
240 .	1,22575713324	1
241 .	-1,15152337902	3
242 .	-4,70071783989	4
243 .	-1,30071554799	1
244 .	-2,86610689664	2

245 .	-1,26960512428	1
246 .	-2,00290308148	4
247 .	-4,51809447404	1
248 .	-4,85732479936	2
249 .	-3,84450652125	4
250 .	-4,64199501817	1
251 .	-1,78156278651	3
252 .	-,600990370292	2
253 .	-,992832351253	2
254 .	-3,02217788569	1
255 .	-4,12530808487	1
256 .	-5,39379543019	1
257 .	-2,29690070956	2
258 .	-3,1380042005	2
259 .	-1,09488434401	3
260 .	-2,36847341844	2
261 .	-4,30646859948	2
262 .	-2,73377000624	4
263 .	-3,90155175922	1
264 .	-1,46844873304	4
265 .	-7,55632355657	1
266 .	-7,96163708093	1
267 .	-,221383548371	1
268 .	-1,69496546259	3
269 .	-2,93901643106	1
270 .	-1,76952056022	3
271 .	-2,50693398648	1
272 .	-1,76306370617	1
273 .	-3,60431655718	4
274 .	11,782561931	1
275 .	-3,84109756891	4
276 .	-2,4645678	1
277 .	-5,64065833113	1
278 .	-1,7702391189	2
279 .	,669162281559	3
280 .	-3,0579520248	1
281 .	-5,70876863639	3
282 .	-1,54713284732	2
283 .	11,8638432942	1
284 .	-1,68688115669	1
285 .	-10,6001541117	1
286 .	-1,14071358358	4
287 .	-3,17880793678	1
288 .	-,771949881743	1
289 .	-2,9266338083	2
290 .	,177688922741	2
291 .	-4,2427224075	2

292 .	-,934625051455	3
293 .	12,1472351837	1
294 .	-1,04895863112	4
295 .	-,90066303577	1
296 .	-2,01913644052	1
297 .	-2,52705049844	1
298 .	-1,54072942826	1
299 .	-1,67663754073	1
300 .	-3,13289064993	1
301 .	-2,42656997042	3
302 .	,323121531519	3
303 .	-2,77350693531	1
304 .	-2,59129946831	1
305 .	-2,86741039167	1
306 .	-4,23985190834	1
307 .	10,797452917	1
308 .	11,5426734883	1
309 .	-1,21954583857	1
310 .	-1,79212031463	1
311 .	-,632816776423	1
312 .	-2,35222168131	1
313 .	-5,20681934152	1
314 .	-8,6477559896	1
315 .	-3,95485248171	1
316 .	-,807846789559	1
317 .	-,639884177954	1
318 .	-2,72828228644	5
319 .	-5,65652199023	1
320 .	10,4366204391	1
321 .	-4,15977822798	1
322 .	11,2189226603	1
323 .	-1,14506452746	1
324 .	1,06218731764	1
325 .	-4,75761484014	1
326 .	-,88403665682	1
327 .	-3,02983012599	1
328 .	-1,80347323953	1
329 .	1,08424462591	1
330 .	10,6549972079	1
331 .	-6,01323268932	1
332 .	10,0018734908	1
333 .	-4,58454445337	1
334 .	-3,20725854844	1
335 .	-4,43230111086	3
336 .	-2,79839763811	1
337 .	10,8634167176	1
338 .	12,4091091645	1

339 .	-,827700286881	1
340 .	-3,46571606443	1
341 .	12,3017495472	1
342 .	-3,83889790952	2
343 .	-5,41124590818	2
344 .	1,08984733394	1
345 .	10,5876572462	1
346 .	,15635613757	1
347 .	-1,97827139259	1
348 .	-3,93068219742	1
349 .	3,74520942075	1
350 .	-5,57835812911	1
351 .	-2,12982430377	3
352 .	-3,29637154782	1
353 .	-6,09362978624	1
354 .	-1,58922745384	1
355 .	-1,13191443827	2
356 .	-1,68722913497	2
357 .	-2,25043679749	1
358 .	-2,7287316258	2
359 .	-7,49492916373	1
360 .	-4,44276465276	1
361 .	,844347076726	2
362 .	-1,17184437427	1
363 .	,585531444615	1
364 .	-4,92943141663	1
365 .	-1,36925788233	1
366 .	-2,89653884212	1
367 .	-3,50007818601	1
368 .	-2,81404694768	1
369 .	-,760702174068	2
370 .	-3,24141402437	1
371 .	-1,20598249447	1
372 .	-,317953149434	1
373 .	-1,84938297487	1
374 .	-2,28779042133	2
375 .	-2,83431569711	1
376 .	-10,8017605858	1
377 .	-,850732331766	1
378 .	-6,38477695	1
379 .	,353141796474	1
380 .	,497702899897	2
381 .	-1,88110296469	1
382 .	-4,09631745809	1
383 .	-1,88332123911	1
384 .	-2,00219949662	1
385 .	-2,59126456571	1



386 .	-,556513604466	1
387 .	-,965727062003	1
388 .	-1,42176962271	1
389 .	-4,16175935287	1
390 .	-8,02146177881	1
391 .	-2,26108727759	1
392 .	-2,0140709801	1
393 .	-8,01689578784	1
394 .	-2,91503741688	1
395 .	-3,11902118678	1
396 .	-2,76918500031	1
397 .	-2,24715455998	1
398 .	-2,77306345916	1
399 .	-2,22611462944	1
400 .	-2,7609520912	1
401 .	1,49506860139	1
402 .	-2,17979162869	1
403 .	-2,17003962719	1
404 .	-,554502821056	1
405 .	-5,19353754979	1
406 .	-2,106958143	1
407 .	-2,97625983906	2
408 .	-2,68910826237	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03AccV\_1N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	6,64319851325	4
2 .	6,77915223389	4
3 .	7,5197488997	6
4 .	6,89754966961	4
5 .	8,04241451722	1
6 .	7,09471387059	1
7 .	6,18345865563	4
8 .	6,05755863895	1
9 .	6,9643071258	6
10 .	6,50787635522	6
11 .	7,48750449258	4
12 .	6,87774767004	7
13 .	7,34942278348	2
14 .	7,05435603213	5
15 .	6,98399271754	9
16 .	6,48718202951	10
17 .		33

18 .	7,46008458397	3
19 .	6,81175390188	7
20 .	6,84011374214	3
21 .	6,72784438354	9
22 .	7,69509336871	1
23 .	7,16058145739	2
24 .	7,42895484297	4
25 .	6,69792653518	4
26 .	6,73133885946	6
27 .	7,28913054204	9
28 .	6,17805583539	4
29 .	7,14155569106	4
30 .	6,99721275323	10
31 .	6,44885816265	6
32 .	6,96293956965	4
33 .	7,36630230515	3
34 .	5,67075664354	2
35 .	6,6772509417	5
36 .	7,63923779168	2
37 .	7,07612184781	4
38 .	6,44589428088	2
39 .	7,66930588813	4
40 .	7,40107935562	3
41 .	7,41985475278	2
42 .	7,37675263616	17
43 .	6,97118078523	4
44 .	7,03098305495	1
45 .	6,78002912614	10
46 .	6,62506056781	6
47 .	6,74633579946	2
48 .	6,64449999446	4
49 .	6,44907242901	2
50 .	7,3541633334	14
51 .	6,72237304385	2
52 .	5,42866246307	1
53 .	7,47891883031	1
54 .	6,62568149673	3
55 .	6,17348108758	3
56 .	7,66251767789	1
57 .	6,49112098003	3
58 .	6,7347789396	2
59 .	7,78263835748	4
60 .	6,37858235987	5
61 .	6,24873966057	1
62 .	6,63328482423	8
63 .	5,74771097635	7
64 .	6,94723835865	2

65 .	6,89640151049	4
66 .	6,83588908247	6
67 .	7,29828357777	1
68 .	7,22209144947	1
69 .	7,09187838583	3
70 .	6,48393166518	4
71 .	6,7795068265	5
72 .	6,69115878381	2
73 .	6,84692034094	5
74 .	7,44630640907	6
75 .	6,99638287497	2
76 .	6,92919296213	1
77 .	5,92004076388	3
78 .	6,68603999823	1
79 .	6,75848180499	3
80 .	6,94970910162	6
81 .	6,24483419337	3
82 .	6,66133560675	9
83 .	5,88184661715	2
84 .	6,14229772083	2
85 .	6,37364052732	6
86 .	6,9779157429	2
87 .	6,42839555003	7
88 .	6,60074554383	6
89 .	7,04228983774	2
90 .	7,46885703787	2
91 .	6,55731432643	5
92 .	6,70584433248	2
93 .	7,40146456171	5
94 .	6,54276638051	4
95 .	6,291785635	3
96 .	5,32060378588	4
97 .	6,27559162901	6
98 .	6,81664134508	3
99 .	6,80072907403	8
100 .	6,85510725968	1
101 .	7,01735043429	1
102 .	5,87098706141	3
103 .	6,61701499394	2
104 .	7,49556739417	3
105 .	7,09187373958	3
106 .	7,29997666332	3
107 .	6,05888455572	3
108 .	7,71503038074	3
109 .	6,53993210363	5
110 .	6,7848714294	6
111 .	6,87699687879	1

112 .	7,37701524835	3
113 .	6,7813952687	6
114 .	5,80594488544	6
115 .	6,82543057007	5
116 .	7,35057044977	5
117 .	6,77927630805	8
118 .	6,79235369174	1
119 .	7,45514554303	6
120 .	5,77107769316	2
121 .	7,20726891014	1
122 .	7,44384555155	1
123 .	7,39217929641	2
124 .	6,29642356052	5
125 .	6,88331914431	3
126 .	6,61457931373	2
127 .	7,42500864406	1
128 .	6,14946017462	2
129 .	7,443526566	2
130 .	6,80920914066	5
131 .	5,92501614572	4
132 .	6,91090570133	6
133 .	6,70616129216	3
134 .	7,03029555535	2
135 .	4,86351290419	1
136 .	6,66926687455	1
137 .	7,21881116969	1
138 .	7,21274617918	1
139 .	7,8348929414	1
140 .	6,29533733552	9
141 .	6,88522452333	2
142 .	5,84705696053	3
143 .	6,79729848537	6
144 .	5,48066881371	2
145 .	6,8919607469	1
146 .	6,56053887064	1
147 .	6,61742359765	2
148 .	6,95810757916	3
149 .	7,71313821651	1
150 .	7,38284938417	2
151 .	7,30998444751	3
152 .	6,75237954289	3
153 .	6,79718808515	1
154 .	6,75236471603	1
155 .	6,60735648755	1
156 .	6,76396896467	1
157 .	7,25675136017	1
158 .	7,43928440554	3

159 .	6,49933539624	2
160 .	6,75629247277	7
161 .	6,33299922459	1
162 .	7,14918675099	1
163 .	7,08599878123	4
164 .	5,96004357426	1
165 .	6,08351166199	3
166 .	6,94582942427	1
167 .	7,37370171739	1
168 .	7,24063412463	4
169 .	6,57907049069	4
170 .	7,07049143207	4
171 .	7,3178222046	2
172 .	5,71904503205	2
173 .	6,18102064672	1
174 .	6,92881736594	3
175 .	6,71472695105	2
176 .	6,88624982064	3
177 .	7,21479168017	2
178 .	4,91175224191	2
179 .	-4,75308959925	1
180 .	5,69488542675	2
181 .	6,70133865373	1
182 .	7,55015478831	1
183 .	6,45019160616	3
184 .	6,50728401103	2
185 .	6,97707870849	1
186 .	6,30418288733	3
187 .	7,67798685897	3
188 .	-1,27092580704	1
189 .	6,87933331453	2
190 .	7,6795750351	8
191 .	5,67677701674	1
192 .	7,30689617331	3
193 .	6,98179452549	8
194 .	6,49573425205	5
195 .	6,66051415675	2
196 .	7,59949324416	4
197 .	7,4691393367	3
198 .	6,3206789279	1
199 .	6,53492342098	2
200 .	7,61120837608	1
201 .	7,45485289546	1
202 .	7,02194895641	2
203 .	6,05520988149	1
204 .	6,52502234106	3
205 .	6,23797292442	1

206 .	6,12729016111	1
207 .	6,93969842123	2
208 .	6,6908252441	2
209 .	5,92891675514	1
210 .	7,08361688327	1
211 .	7,24852762481	3
212 .	7,18307857772	3
213 .	6,71031574514	2
214 .	7,02949567536	2
215 .	5,68398403444	1
216 .	7,22373217921	2
217 .	6,33735708665	1
218 .	8,12095371308	2
219 .	6,94532147562	3
220 .	6,78619482648	4
221 .	6,27525579288	5
222 .	6,22618017896	1
223 .	6,57524684073	2
224 .	7,00642027476	2
225 .	6,95176972315	1
226 .	6,82401475447	1
227 .	6,79513028856	1
228 .	7,05369604145	2
229 .	5,70711187893	1
230 .	7,24853849932	2
231 .	7,7012494918	3
232 .	7,93902220761	1
233 .	6,43671889558	3
234 .	6,93766833101	1
235 .	7,00363905047	2
236 .	6,88720771736	2
237 .	7,08606090115	2
238 .	6,79610009013	1
239 .	,0520980593966	1
240 .	7,81267775585	1
241 .	6,9255557461	3
242 .	6,79012842248	4
243 .	7,44492972804	1
244 .	7,54366603264	2
245 .	6,52168327592	1
246 .	6,95482586666	4
247 .	6,80208897213	1
248 .	6,85757376794	2
249 .	6,38444874829	4
250 .	5,46180290562	1
251 .	6,96524770673	3
252 .	7,59765646392	2

253 .	7,06644222247	2
254 .	6,09265631514	1
255 .	6,74224800833	1
256 .	5,73794949391	1
257 .	6,78732288845	2
258 .	6,48602594326	2
259 .	7,11882367	3
260 .	6,62271666293	2
261 .	6,854671234	2
262 .	6,54868405972	4
263 .	6,28716493115	1
264 .	7,35490735697	4
265 .	5,41016064252	1
266 .	6,16789705223	1
267 .	7,86874090946	1
268 .	6,7438730501	3
269 .	7,49868675714	1
270 .	7,52141711851	3
271 .	6,68278833245	1
272 .	6,79471893137	1
273 .	6,58152041665	4
274 .	10,3432722172	1
275 .	6,45890972343	4
276 .	6,57407355319	1
277 .	6,31538601688	1
278 .	7,41976038484	2
279 .	7,31616821237	3
280 .	7,41273052731	1
281 .	6,56936801541	3
282 .	7,08357848414	2
283 .	10,475166452	1
284 .	6,89785572686	1
285 .	5,46780421983	1
286 .	6,97798333808	4
287 .	7,13056076896	1
288 .	7,38530006526	1
289 .	6,55130970322	2
290 .	7,07482542798	2
291 .	6,46984990369	2
292 .	7,55100575085	3
293 .	10,8970858587	1
294 .	7,50986328475	4
295 .	7,41018734991	1
296 .	6,66457372128	1
297 .	6,68456745386	1
298 .	7,05800023699	1
299 .	6,99212926505	1

300 .	6,58071987123	1
301 .	6,78824277508	3
302 .	6,91731306164	3
303 .	6,5951009303	1
304 .	6,14230551208	1
305 .	7,25684220258	1
306 .	6,58970200005	1
307 .	-4,31562385255	1
308 .	-2,81672776083	1
309 .	7,28007774955	1
310 .	7,16068741354	1
311 .	7,58427671562	1
312 .	6,13526501546	1
313 .	6,73479058575	1
314 .	5,99256456885	1
315 .	6,01070857086	1
316 .	7,11981907318	1
317 .	6,83420526529	1
318 .	6,57404259705	5
319 .	6,28636776667	1
320 .	-3,74159354889	1
321 .	6,28583182135	1
322 .	-2,89653884212	1
323 .	7,37550951428	1
324 .	7,82403151709	1
325 .	5,87859265937	1
326 .	6,88319511382	1
327 .	6,71856828762	1
328 .	7,33353122705	1
329 .	7,66959256732	1
330 .	-,554502821056	1
331 .	6,41742734353	1
332 .	-4,11905722146	1
333 .	5,10465941402	1
334 .	6,78098782643	1
335 .	6,2565688608	3
336 .	7,04611695056	1
337 .	-2,024770664	1
338 .	11,4253874229	1
339 .	7,08691443192	1
340 .	5,53388448239	1
341 .	11,2189226603	1
342 .	6,99957661817	2
343 .	6,3576319894	2
344 .	7,54686051539	1
345 .	,285321379837	1
346 .	7,11407706178	1



347 .	7,3993625939	1
348 .	6,73470682019	1
349 .	7,10520138933	1
350 .	6,32240339403	1
351 .	7,4808464288	3
352 .	6,96841306858	1
353 .	5,96842693638	1
354 .	7,48948060839	1
355 .	6,92163404982	2
356 .	7,29973381662	2
357 .	7,08126642706	1
358 .	6,94466194571	2
359 .	5,40849238461	1
360 .	6,08489591352	1
361 .	7,65521543676	2
362 .	7,28646097989	1
363 .	7,88268568677	1
364 .	6,2282379897	1
365 .	6,65244508697	1
366 .	6,80726171829	1
367 .	5,78997589393	1
368 .	6,6084453399	1
369 .	7,22959251771	2
370 .	7,14599675204	1
371 .	7,13420982631	1
372 .	7,27660799875	1
373 .	7,06357557997	1
374 .	6,47479637896	2
375 .	6,65002936411	1
376 .	5,73474041711	1
377 .	7,45522509534	1
378 .	5,52167012979	1
379 .	7,63419000525	1
380 .	7,56942882926	2
381 .	6,77700075696	1
382 .	6,38540020892	1
383 .	7,17211550783	1
384 .	6,68150616667	1
385 .	6,7795030317	1
386 .	7,32228607276	1
387 .	6,95991674056	1
388 .	7,06755893377	1
389 .	7,00129222267	1
390 .	4,88775591382	1
391 .	5,99722743356	1
392 .	7,50456805519	1
393 .	5,66113882824	1

394 .	6,92241421938	1
395 .	6,89615029926	1
396 .	6,38903078154	1
397 .	7,05974084444	1
398 .	6,86094816361	1
399 .	5,88134811733	1
400 .	6,36518822681	1
401 .	7,57429797877	1
402 .	7,27582754476	1
403 .	7,29321559692	1
404 .	6,68230380018	1
405 .	6,20112306073	1
406 .	7,10359034931	1
407 .	6,94622277472	2
408 .	6,83896924766	1

*Range of Valid Data Values: 1 to 408*

**Summary Statistics:**

*Variable Format: numeric*

**Variable: IV03AccV\_2N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	9,6277321572	4
2 .	10,1448196032	4
3 .	10,3460420911	6
4 .	10,0760531995	4
5 .	10,7200692107	1
6 .	10,261257156	1
7 .	9,74315512007	4
8 .	9,56808079557	1
9 .	10,0061108462	6
10 .	9,73902519002	6
11 .	10,0729899448	4
12 .	9,95091576244	7
13 .	10,2677043021	2
14 .	9,78742617121	5
15 .	9,79364817932	9
16 .	9,38887607162	10
17 .		33
18 .	10,0724538713	3
19 .	9,53751612534	7
20 .	9,57320589687	3
21 .	10,0432086861	9
22 .	10,331666208	1
23 .	10,2617356732	2
24 .	10,0904514507	4
25 .	9,85302433738	4

26 .	9,71956589096	6
27 .	10,1157097596	9
28 .	9,76346306188	4
29 .	10,3029565646	4
30 .	9,79062210139	10
31 .	9,54806915114	6
32 .	10,1999735985	4
33 .	10,3449136002	3
34 .	9,44924033918	2
35 .	9,89433012802	5
36 .	10,5317489248	2
37 .	9,89740983335	4
38 .	9,68853178254	2
39 .	10,5769828917	4
40 .	10,2662035298	3
41 .	10,3216916811	2
42 .	10,3550895191	17
43 .	9,9365349903	4
44 .	9,90172126211	1
45 .	9,86501022798	10
46 .	9,54899212176	6
47 .	10,2449396781	2
48 .	9,81788029947	4
49 .	9,29029129425	2
50 .	10,2582180197	14
51 .	10,0947916022	2
52 .	8,70069472448	1
53 .	10,3784875137	1
54 .	9,58548986001	3
55 .	9,59634648361	3
56 .	10,4786131525	1
57 .	9,85224868542	3
58 .	9,89904433774	2
59 .	10,1302542382	4
60 .	9,4313492274	5
61 .	9,5337717638	1
62 .	9,36305703725	8
63 .	9,05261821464	7
64 .	9,45951741752	2
65 .	9,843112442	4
66 .	10,0889107461	6
67 .	10,3505484572	1
68 .	10,3208060729	1
69 .	10,4104784711	3
70 .	9,6026461406	4
71 .	9,88791866629	5
72 .	9,76635498224	2

73 .	9,88254210287	5
74 .	10,4813445803	6
75 .	9,56198569691	2
76 .	10,2363582807	1
77 .	9,12709889999	3
78 .	9,79004569064	1
79 .	9,82548316083	3
80 .	10,0274453196	6
81 .	9,55987083878	3
82 .	9,88610010652	9
83 .	9,2514711281	2
84 .	9,23596095681	2
85 .	9,41532536906	6
86 .	10,0555060131	2
87 .	9,4275209731	7
88 .	9,63660741571	6
89 .	10,2530874737	2
90 .	10,4253901695	2
91 .	9,76650397946	5
92 .	9,68198522804	2
93 .	10,1010974952	5
94 .	10,0169551486	4
95 .	9,51163554824	3
96 .	9,1885096401	4
97 .	9,77857820545	6
98 .	9,85811459531	3
99 .	9,99948444829	8
100 .	9,97243712048	1
101 .	9,91816373291	1
102 .	9,31726846686	3
103 .	10,1221299995	2
104 .	10,4155263604	3
105 .	10,2397272356	3
106 .	10,2409096931	3
107 .	9,30515382252	3
108 .	10,4991476884	3
109 .	9,7211006623	5
110 .	10,0205727995	6
111 .	9,53443440954	1
112 .	10,3187673751	3
113 .	10,0630137871	6
114 .	9,49874137095	6
115 .	10,1246671285	5
116 .	10,3426966638	5
117 .	9,67502993713	8
118 .	9,7004236771	1
119 .	10,2879630795	6

120 .	9,02867072269	2
121 .	10,4969724117	1
122 .	10,1572451186	1
123 .	10,4683746001	2
124 .	9,38756574808	5
125 .	9,68753461763	3
126 .	9,43953369258	2
127 .	10,5580977086	1
128 .	9,37779488103	2
129 .	10,2784489944	2
130 .	9,87179176837	5
131 .	9,23550005191	4
132 .	9,88600658005	6
133 .	10,1285284144	3
134 .	10,173493512	2
135 .	8,55232305894	1
136 .	9,89319253566	1
137 .	10,3120304487	1
138 .	10,2699328486	1
139 .	10,4357934897	1
140 .	9,3226027861	9
141 .	10,0715876397	2
142 .	9,11795225758	3
143 .	9,67421833324	6
144 .	8,86136385813	2
145 .	10,3447498337	1
146 .	9,51944430567	1
147 .	10,1651731326	2
148 .	9,93359240882	3
149 .	10,6010822196	1
150 .	10,207384183	2
151 .	10,3339527954	3
152 .	9,89383774818	3
153 .	9,8164143034	1
154 .	10,0123174797	1
155 .	10,0453651345	1
156 .	10,1734085248	1
157 .	10,1376820965	1
158 .	10,5474051648	3
159 .	9,42163497815	2
160 .	9,87664708211	7
161 .	9,52714879476	1
162 .	9,93872762812	1
163 .	10,010363227	4
164 .	9,40329342651	1
165 .	9,39390687838	3
166 .	10,2343243107	1

167 .	10,3557144526	1
168 .	10,1622956666	4
169 .	9,75702298896	4
170 .	10,1184808423	4
171 .	10,1673463868	2
172 .	8,98505931043	2
173 .	10,0535648619	1
174 .	9,92657205429	3
175 .	9,79642062811	2
176 .	9,62167061792	3
177 .	10,1438786126	2
178 .	8,59209206781	2
179 .	6,84692034094	1
180 .	9,02983313987	2
181 .	10,0021127351	1
182 .	10,603831844	1
183 .	9,70950272852	3
184 .	9,67700435493	2
185 .	10,3405353616	1
186 .	9,76971640814	3
187 .	10,5908403856	3
188 .	6,95176972315	1
189 .	10,2134943118	2
190 .	10,3450839458	8
191 .	9,31173912904	1
192 .	10,2579812855	3
193 .	9,7119949946	8
194 .	9,71745568703	5
195 .	9,93646092979	2
196 .	10,6241951313	4
197 .	10,3996502862	3
198 .	9,45688642249	1
199 .	9,45256139752	2
200 .	10,5509997902	1
201 .	10,3665854169	1
202 .	9,9602867942	2
203 .	9,43560233324	1
204 .	9,67073879905	3
205 .	9,75259681981	1
206 .	9,88414105247	1
207 .	9,8848420579	2
208 .	10,2322061641	2
209 .	9,96248506716	1
210 .	9,86988798167	1
211 .	10,1637554358	3
212 .	10,0916479371	3
213 .	9,79608305488	2

214 .	9,72430184035	2
215 .	8,34983073416	1
216 .	10,4182952356	2
217 .	9,44378141558	1
218 .	10,5307308849	2
219 .	9,90742574165	3
220 .	9,83986252583	4
221 .	9,45160206295	5
222 .	9,40147735326	1
223 .	9,66997347565	2
224 .	9,95975142558	2
225 .	9,84596766254	1
226 .	9,80338540297	1
227 .	9,92675920007	1
228 .	10,2477740741	2
229 .	9,09237561716	1
230 .	10,4405674493	2
231 .	10,3479418127	3
232 .	10,3031490214	1
233 .	9,45862175373	3
234 .	9,9883108909	1
235 .	10,2788514043	2
236 .	9,73836217681	2
237 .	10,410713014	2
238 .	9,91107477736	1
239 .	6,96574389001	1
240 .	10,4265428609	1
241 .	10,11847424	3
242 .	9,85190095323	4
243 .	10,4054127578	1
244 .	10,3980273356	2
245 .	9,50022823942	1
246 .	10,0644817589	4
247 .	9,92111455863	1
248 .	10,1601815478	2
249 .	9,66987490012	4
250 .	8,70972688187	1
251 .	10,2630310103	3
252 .	10,4105952315	2
253 .	9,78889021275	2
254 .	9,36654164239	1
255 .	10,0428788615	1
256 .	9,24686873556	1
257 .	9,81565808109	2
258 .	9,83925794477	2
259 .	10,2112127942	3
260 .	9,83630796692	2

261 .	10,1342044625	2
262 .	9,64766569518	4
263 .	9,74607771156	1
264 .	10,4749730591	4
265 .	9,43546493616	1
266 .	10,1208856866	1
267 .	10,4241737268	1
268 .	9,70438116268	3
269 .	10,5128719045	1
270 .	10,4709064664	3
271 .	9,75230752668	1
272 .	9,66934159649	1
273 .	9,66654388642	4
274 .	-3,90715636331	1
275 .	9,61189317244	4
276 .	9,82312182713	1
277 .	9,71927832889	1
278 .	10,2777792067	2
279 .	10,1009124064	3
280 .	10,3782636979	1
281 .	9,74726755989	3
282 .	10,0649206252	2
283 .	-,279942428542	1
284 .	9,70018448391	1
285 .	9,82668531512	1
286 .	10,2483679145	4
287 .	10,3959566636	1
288 .	10,3477783798	1
289 .	9,98361308945	2
290 .	9,96215178451	2
291 .	9,74633542708	2
292 .	10,4331877395	3
293 .	-1,38922663447	1
294 .	10,4090172962	4
295 .	10,4534579635	1
296 .	10,0544914793	1
297 .	9,89194971634	1
298 .	9,93708320554	1
299 .	10,0248213432	1
300 .	9,99921390783	1
301 .	10,031351825	3
302 .	9,75553572488	3
303 .	9,91833393689	1
304 .	9,36326056305	1
305 .	10,1367992938	1
306 .	9,75735113481	1
307 .	6,64353354174	1



308 .	7,22373217921	1
309 .	10,2294686499	1
310 .	10,1286150615	1
311 .	10,2805646389	1
312 .	9,33446420683	1
313 .	10,0709325231	1
314 .	9,98146858385	1
315 .	9,06736513325	1
316 .	9,82651466889	1
317 .	9,61198885881	1
318 .	9,78952410014	5
319 .	9,89499492647	1
320 .	6,37364052732	1
321 .	9,34423145192	1
322 .	6,80726171829	1
323 .	10,0785021813	1
324 .	10,4542305703	1
325 .	9,26855160431	1
326 .	9,92652913802	1
327 .	9,79828159817	1
328 .	10,2701566802	1
329 .	10,2879629555	1
330 .	6,68230380018	1
331 .	10,0432006178	1
332 .	5,74771097635	1
333 .	8,54739370303	1
334 .	10,0968243361	1
335 .	9,36614981506	3
336 .	10,356236481	1
337 .	6,98399271754	1
338 .	-1,04895863112	1
339 .	9,70597614174	1
340 .	8,99614164781	1
341 .	-2,89653884212	1
342 .	9,84671849201	2
343 .	10,0553468776	2
344 .	10,1837814551	1
345 .	6,79729848537	1
346 .	9,94277209212	1
347 .	10,385031246	1
348 .	10,1898557074	1
349 .	9,82164317177	1
350 .	9,56113647547	1
351 .	10,5210221085	3
352 .	10,2835116676	1
353 .	9,41316975299	1
354 .	10,4516943038	1

355 .	9,76545874977	2
356 .	10,213859285	2
357 .	9,90245499135	1
358 .	10,1719432166	2
359 .	9,16411161674	1
360 .	9,31001873368	1
361 .	10,4444846345	2
362 .	10,3689122168	1
363 .	10,4175291136	1
364 .	9,88669762952	1
365 .	9,61171963635	1
366 .	9,96013608467	1
367 .	9,31550834468	1
368 .	9,89060049335	1
369 .	10,0379572313	2
370 .	10,423309543	1
371 .	9,84074495812	1
372 .	10,2370057796	1
373 .	10,1231270346	1
374 .	9,2962603359	2
375 .	9,87116124065	1
376 .	9,957771512	1
377 .	10,4598046471	1
378 .	9,25111956787	1
379 .	10,3896930528	1
380 .	10,3370607635	2
381 .	9,88803925964	1
382 .	9,89110194843	1
383 .	10,3102042308	1
384 .	9,47325190903	1
385 .	9,97957352392	1
386 .	10,2753258949	1
387 .	9,89972682184	1
388 .	9,82334017705	1
389 .	10,2574256421	1
390 .	9,01612077853	1
391 .	9,62647772637	1
392 .	10,5789052045	1
393 .	9,63739672961	1
394 .	10,2701235122	1
395 .	9,6641235833	1
396 .	9,68839943421	1
397 .	10,236701797	1
398 .	9,6960467615	1
399 .	8,95565854937	1
400 .	9,67930404711	1
401 .	10,0368187496	1

402 .	10,4403473559	1
403 .	10,4066597252	1
404 .	9,50520964412	1
405 .	9,68484148038	1
406 .	10,3634070998	1
407 .	10,2921836517	2
408 .	9,95794824834	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03AccV\_3N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	11,2939786864	4
2 .	11,8519794956	4
3 .	11,9358643173	6
4 .	11,7863097983	4
5 .	12,1428036567	1
6 .	11,9098919284	1
7 .	11,6126980968	4
8 .	11,5220259803	1
9 .	11,766445658	6
10 .	11,5382581588	6
11 .	11,688959795	4
12 .	11,625324718	7
13 .	11,9136089687	2
14 .	11,3999670758	5
15 .	11,491706864	9
16 .	11,2283328742	10
17 .		33
18 .	11,7104352367	3
19 .	11,2801551223	7
20 .	11,2452078642	3
21 .	11,7517880378	9
22 .	11,8714252859	1
23 .	11,8766644995	2
24 .	11,795390657	4
25 .	11,5818705198	4
26 .	11,5363755963	6
27 .	11,8223415904	9
28 .	11,6396888608	4
29 .	11,9169439194	4
30 .	11,519581161	10
31 .	11,3468583613	6
32 .	11,8541464462	4
33 .	11,9339015695	3

34 .	11,3978110371	2
35 .	11,6508388984	5
36 .	12,0520578498	2
37 .	11,5278288055	4
38 .	11,5691186264	2
39 .	12,0989909669	4
40 .	11,8854532395	3
41 .	11,9222906099	2
42 .	11,9286425198	17
43 .	11,6948375469	4
44 .	11,5875340394	1
45 .	11,6189815309	10
46 .	11,2509760972	6
47 .	11,9477102244	2
48 .	11,5532408136	4
49 .	11,1304980841	2
50 .	11,8717931245	14
51 .	11,8246330812	2
52 .	10,8037274519	1
53 .	11,9455516468	1
54 .	11,3150786566	3
55 .	11,4466195139	3
56 .	11,9830798845	1
57 .	11,6181964833	3
58 .	11,6218688346	2
59 .	11,6861052585	4
60 .	11,3482876542	5
61 .	11,3617780141	1
62 .	11,2022852067	8
63 .	10,9782867418	7
64 .	11,2414389492	2
65 .	11,4763796027	4
66 .	11,8377534865	6
67 .	11,9416500537	1
68 .	11,9184631891	1
69 .	12,0234346327	3
70 .	11,2790313602	4
71 .	11,6586230725	5
72 .	11,466688514	2
73 .	11,5434896598	5
74 .	12,0549017244	6
75 .	11,2895125494	2
76 .	11,8994719677	1
77 .	11,1190499703	3
78 .	11,5928631638	1
79 .	11,507887888	3
80 .	11,7689108696	6

81 .	11,4991327218	3
82 .	11,6631808007	9
83 .	11,2499378142	2
84 .	11,0886352523	2
85 .	11,2208712132	6
86 .	11,7215031653	2
87 .	11,1814426032	7
88 .	11,3585944373	6
89 .	11,9165355103	2
90 .	11,9759964541	2
91 .	11,4492755155	5
92 .	11,484116766	2
93 .	11,7198026141	5
94 .	11,7877711898	4
95 .	11,2642523088	3
96 .	11,2868312289	4
97 .	11,5373776294	6
98 .	11,580927751	3
99 .	11,7133967325	8
100 .	11,7230841983	1
101 .	11,6969743462	1
102 .	11,1811250859	3
103 .	11,8652806854	2
104 .	11,9672731476	3
105 .	11,8825695952	3
106 .	11,8511274426	3
107 .	11,1906164159	3
108 .	12,0215097513	3
109 .	11,4499639997	5
110 .	11,7192187652	6
111 .	11,3513933088	1
112 .	11,9247223366	3
113 .	11,8263059474	6
114 .	11,4348459599	6
115 .	11,8309793162	5
116 .	11,9328542849	5
117 .	11,3195351708	8
118 .	11,4923705881	1
119 .	11,8610353676	6
120 .	10,9558221622	2
121 .	12,0784432563	1
122 .	11,7684416457	1
123 .	12,0300116673	2
124 .	11,1535576718	5
125 .	11,3088405751	3
126 .	11,1775456291	2
127 .	12,1126905853	1

128 .	11,325544595	2
129 .	11,8989950596	2
130 .	11,5277139431	5
131 .	11,1438548187	4
132 .	11,4866363386	6
133 .	11,8337272857	3
134 .	11,8335517301	2
135 .	10,64494666	1
136 .	11,5531244986	1
137 .	11,9406773344	1
138 .	11,9141832354	1
139 .	11,9789220936	1
140 .	11,1260700617	9
141 .	11,7864521336	2
142 .	11,0206040271	3
143 .	11,4648271774	6
144 .	10,9796890013	2
145 .	12,0032145447	1
146 .	11,2239042782	1
147 .	11,8949916553	2
148 .	11,6438166197	3
149 .	12,1163241703	1
150 .	11,8200865868	2
151 .	11,9122329184	3
152 .	11,6424888681	3
153 .	11,5862742457	1
154 .	11,7701708369	1
155 .	11,7709334905	1
156 .	11,8722302932	1
157 .	11,8108523073	1
158 .	12,0953295815	3
159 .	11,1756134198	2
160 .	11,6441139108	7
161 .	11,3978661623	1
162 .	11,5137301767	1
163 .	11,7436387334	4
164 .	11,375862074	1
165 .	11,184460445	3
166 .	11,9131283179	1
167 .	11,9378204805	1
168 .	11,8324214194	4
169 .	11,4194914416	4
170 .	11,8169867574	4
171 .	11,7827629806	2
172 .	11,0635710577	2
173 .	11,8287032596	1
174 .	11,5436073384	3

175 .	11,5366813996	2
176 .	11,2763124928	3
177 .	11,7893530076	2
178 .	10,9560231505	2
179 .	9,88254210287	1
180 .	11,0882527827	2
181 .	11,7576448648	1
182 .	12,1234158361	1
183 .	11,5555267297	3
184 .	11,3989683426	2
185 .	11,979273487	1
186 .	11,5492420545	3
187 .	12,1105552326	3
188 .	9,84596766254	1
189 .	11,8980095535	2
190 .	11,8987591013	8
191 .	11,2672207276	1
192 .	11,8942273477	3
193 .	11,4303849296	8
194 .	11,4579102639	5
195 .	11,693907617	2
196 .	12,1412536525	4
197 .	11,949029736	3
198 .	11,2667837231	1
199 .	11,3243965562	2
200 .	12,0633069828	1
201 .	11,9302657097	1
202 .	11,702751681	2
203 .	11,3053342974	1
204 .	11,4570926388	3
205 .	11,6238787581	1
206 .	11,7424384355	1
207 .	11,5839389021	2
208 .	11,9360199284	2
209 .	11,7887653714	1
210 .	11,5849946582	1
211 .	11,8461448622	3
212 .	11,7575946656	3
213 .	11,5222276794	2
214 .	11,3465906075	2
215 .	10,5651098828	1
216 .	12,0184077716	2
217 .	11,2291395349	1
218 .	11,9767196814	2
219 .	11,6012176105	3
220 .	11,60059728	4
221 .	11,2896773163	5

222 .	11,2529956999	1
223 .	11,5107690836	2
224 .	11,7078075231	2
225 .	11,5898646253	1
226 .	11,5809337466	1
227 .	11,6058812767	1
228 .	11,9040791179	2
229 .	11,0888723013	1
230 .	12,0386251952	2
231 .	11,8841595412	3
232 .	11,8791314287	1
233 .	11,2447787281	3
234 .	11,6947114265	1
235 .	11,9449040668	2
236 .	11,3833106543	2
237 .	12,0394284012	2
238 .	11,6033430134	1
239 .	9,95839693241	1
240 .	11,9441059195	1
241 .	11,8390444852	3
242 .	11,513073638	4
243 .	11,9704902584	1
244 .	11,9377753286	2
245 .	11,4278492967	1
246 .	11,7822395536	4
247 .	11,60670887	1
248 .	11,8625052416	2
249 .	11,4898116117	4
250 .	10,7387064638	1
251 .	11,9010147074	3
252 .	11,9488125009	2
253 .	11,5130647857	2
254 .	11,3121956288	1
255 .	11,7768980924	1
256 .	11,2500158188	1
257 .	11,5568232938	2
258 .	11,6263746982	2
259 .	11,8823337726	3
260 .	11,5716924747	2
261 .	11,8321557035	2
262 .	11,5011011056	4
263 .	11,544406167	1
264 .	12,0558468926	4
265 .	11,4612599635	1
266 .	11,8918040136	1
267 .	11,917170467	1
268 .	11,5115074202	3



269 .	12,0378032198	1
270 .	12,0148223378	3
271 .	11,5246700988	1
272 .	11,5175311698	1
273 .	11,4361828066	4
274 .	6,64319851325	1
275 .	11,3994337979	4
276 .	11,6619614669	1
277 .	11,5087427389	1
278 .	11,8587976603	2
279 .	11,7669500178	3
280 .	11,9345391996	1
281 .	11,4462199521	3
282 .	11,7387562689	2
283 .	7,05435603213	1
284 .	11,467011383	1
285 .	11,7415231632	1
286 .	11,9202224192	4
287 .	11,9904296405	1
288 .	11,9313468056	1
289 .	11,7514997661	2
290 .	11,7263896924	2
291 .	11,5387409311	2
292 .	11,9859214416	3
293 .	6,99721275323	1
294 .	11,9588560541	4
295 .	12,0205840124	1
296 .	11,8214008465	1
297 .	11,6784241994	1
298 .	11,6445045256	1
299 .	11,7521137765	1
300 .	11,7446099856	1
301 .	11,781204513	3
302 .	11,5134934714	3
303 .	11,7157108458	1
304 .	11,2359960005	1
305 .	11,7731797101	1
306 .	11,4665570755	1
307 .	9,95948406808	1
308 .	10,4182952356	1
309 .	11,8576718045	1
310 .	11,7908307201	1
311 .	11,8406513926	1
312 .	11,3060813482	1
313 .	11,7874926327	1
314 .	11,7951085917	1
315 .	10,9485688931	1

316 .	11,5474445954	1
317 .	11,3698118775	1
318 .	11,6094393735	5
319 .	11,7151167607	1
320 .	9,41532536906	1
321 .	11,1612941066	1
322 .	9,96013608467	1
323 .	11,7198178826	1
324 .	11,9652098003	1
325 .	11,2474146695	1
326 .	11,7099295822	1
327 .	11,5050209356	1
328 .	11,8639031864	1
329 .	11,8998839839	1
330 .	9,50520964412	1
331 .	11,8061895918	1
332 .	9,05261821464	1
333 .	10,7400128026	1
334 .	11,8412422082	1
335 .	11,2670799119	3
336 .	11,9906911355	1
337 .	9,79364817932	1
338 .	7,50986328475	1
339 .	11,3291250601	1
340 .	11,0754066401	1
341 .	6,80726171829	1
342 .	11,4215640396	2
343 .	11,8181317786	2
344 .	11,8080282275	1
345 .	9,67421833324	1
346 .	11,6508033451	1
347 .	11,9591768353	1
348 .	11,9048271179	1
349 .	11,6208386405	1
350 .	11,2776575581	1
351 .	12,0593944238	3
352 .	11,9477566664	1
353 .	11,2714131902	1
354 .	12,0046930811	1
355 .	11,5276326858	2
356 .	11,8281676365	2
357 .	11,6113160966	1
358 .	11,8740231712	2
359 .	11,2012108931	1
360 .	11,1332827042	1
361 .	12,0157941577	2
362 .	11,9526371329	1

363 .	11,9143647381	1
364 .	11,7227046112	1
365 .	11,3173478086	1
366 .	11,7156813168	1
367 .	11,3038813004	1
368 .	11,6475146315	1
369 .	11,6774980882	2
370 .	12,0210648968	1
371 .	11,4631279511	1
372 .	11,8952389069	1
373 .	11,8217966557	1
374 .	11,1557869444	2
375 .	11,6773059562	1
376 .	11,8038248656	1
377 .	12,0146766017	1
378 .	11,1923589052	1
379 .	11,969616275	1
380 .	11,8948999129	2
381 .	11,6867606954	1
382 .	11,6731108649	1
383 .	11,9419069457	1
384 .	11,3395711157	1
385 .	11,7337466097	1
386 .	11,9082707413	1
387 .	11,6485843275	1
388 .	11,5200164762	1
389 .	11,9003996734	1
390 .	11,1989853319	1
391 .	11,5477290593	1
392 .	12,1132296397	1
393 .	11,5489334747	1
394 .	11,9456903305	1
395 .	11,3041131874	1
396 .	11,5663254891	1
397 .	11,9001358351	1
398 .	11,3340023955	1
399 .	10,9743743654	1
400 .	11,4720484001	1
401 .	11,6439462245	1
402 .	12,0373553961	1
403 .	11,9911663519	1
404 .	11,4131071572	1
405 .	11,4622448627	1
406 .	11,9982610156	1
407 .	11,9586033086	2
408 .	11,6554646129	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03AccV\_4N1911**

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Frequency</b>
1 .	13,6642975478	4
2 .	13,8469801899	4
3 .	13,8624803178	6
4 .	13,8262988618	4
5 .	13,9012952961	1
6 .	13,8585568914	1
7 .	13,7864460376	4
8 .	13,7663932343	1
9 .	13,829226794	6
10 .	13,7533707163	6
11 .	13,7970332292	4
12 .	13,7700972276	7
13 .	13,8622801624	2
14 .	13,6873680941	5
15 .	13,7485672748	9
16 .	13,6831362695	10
17 .		33
18 .	13,8070905876	3
19 .	13,6908938573	7
20 .	13,6665540695	3
21 .	13,823722296	9
22 .	13,8429442291	1
23 .	13,845005848	2
24 .	13,8278645427	4
25 .	13,7672901394	4
26 .	13,7665918712	6
27 .	13,8335130889	9
28 .	13,7883231848	4
29 .	13,8578405269	4
30 .	13,7613691695	10
31 .	13,7057965048	6
32 .	13,8456492223	4
33 .	13,8541016539	3
34 .	13,7289565517	2
35 .	13,790247863	5
36 .	13,887459284	2
37 .	13,72582637	4
38 .	13,7831014689	2
39 .	13,9025815988	4
40 .	13,8494842729	3
41 .	13,8578444889	2

42 .	13,8625527424	17
43 .	13,803774729	4
44 .	13,7659033433	1
45 .	13,778388428	10
46 .	13,657417383	6
47 .	13,8758778926	2
48 .	13,7524178099	4
49 .	13,6549793242	2
50 .	13,8404990353	14
51 .	13,8403487592	2
52 .	13,5654515638	1
53 .	13,853742213	1
54 .	13,6803245165	3
55 .	13,7310865878	3
56 .	13,8663252724	1
57 .	13,7785654194	3
58 .	13,7680167342	2
59 .	13,7948200124	4
60 .	13,7225423723	5
61 .	13,7044255413	1
62 .	13,6612175035	8
63 .	13,6024958432	7
64 .	13,6727948396	2
65 .	13,7168197186	4
66 .	13,8471893175	6
67 .	13,8698389873	1
68 .	13,8557072887	1
69 .	13,8860966186	3
70 .	13,6579052704	4
71 .	13,7969959982	5
72 .	13,7248850775	2
73 .	13,7430614051	5
74 .	13,8954866935	6
75 .	13,6917697258	2
76 .	13,8568407375	1
77 .	13,6550697344	3
78 .	13,775878565	1
79 .	13,7341927254	3
80 .	13,826722539	6
81 .	13,7641109715	3
82 .	13,7938373666	9
83 .	13,6863389022	2
84 .	13,6411733467	2
85 .	13,6675299504	6
86 .	13,7998683549	2
87 .	13,6424926403	7
88 .	13,6917008675	6

89 .	13,8591882637	2
90 .	13,8733451202	2
91 .	13,7141566061	5
92 .	13,7608547936	2
93 .	13,8086245411	5
94 .	13,8334321847	4
95 .	13,6550518741	3
96 .	13,7244434512	4
97 .	13,7455651342	6
98 .	13,7790741919	3
99 .	13,8019740468	8
100 .	13,8120701173	1
101 .	13,8060933821	1
102 .	13,6400146313	3
103 .	13,8535627195	2
104 .	13,8658422493	3
105 .	13,8505639636	3
106 .	13,8427334548	3
107 .	13,6678784996	3
108 .	13,8842200715	3
109 .	13,7204149536	5
110 .	13,8015298332	6
111 .	13,71628674	1
112 .	13,8598805858	3
113 .	13,8455573727	6
114 .	13,7378155163	6
115 .	13,8397316009	5
116 .	13,8544768409	5
117 .	13,6658614845	8
118 .	13,7536387443	1
119 .	13,8434113964	6
120 .	13,5792214315	2
121 .	13,9007119451	1
122 .	13,8230108629	1
123 .	13,8856870266	2
124 .	13,6363202887	5
125 .	13,6595830848	3
126 .	13,6584043003	2
127 .	13,9116694109	1
128 .	13,7246208356	2
129 .	13,8554155581	2
130 .	13,737268624	5
131 .	13,6619874377	4
132 .	13,7171169891	6
133 .	13,8369448777	3
134 .	13,8427469813	2
135 .	13,5087980116	1

136 .	13,7388181328	1
137 .	13,8712821488	1
138 .	13,8619625684	1
139 .	13,8715869861	1
140 .	13,6391967242	9
141 .	13,8225439468	2
142 .	13,5960853311	3
143 .	13,7415759087	6
144 .	13,6183238222	2
145 .	13,8899702957	1
146 .	13,6536272806	1
147 .	13,8631838324	2
148 .	13,7828033485	3
149 .	13,9084267123	1
150 .	13,831618671	2
151 .	13,8573981718	3
152 .	13,79564811	3
153 .	13,7835731285	1
154 .	13,8317919895	1
155 .	13,8248983059	1
156 .	13,8578086178	1
157 .	13,8333510698	1
158 .	13,9021234425	3
159 .	13,6478616877	2
160 .	13,7928936645	7
161 .	13,7384559123	1
162 .	13,7237925477	1
163 .	13,8163611696	4
164 .	13,7306843202	1
165 .	13,6464825974	3
166 .	13,8674676625	1
167 .	13,8656134583	1
168 .	13,8414066669	4
169 .	13,701598283	4
170 .	13,836651677	4
171 .	13,8230907359	2
172 .	13,6467213382	2
173 .	13,8486023073	1
174 .	13,7322971748	3
175 .	13,7490235426	2
176 .	13,6552649792	3
177 .	13,8303771957	2
178 .	13,6508399916	2
179 .	11,5434896598	1
180 .	13,6478282883	2
181 .	13,8274276389	1
182 .	13,9092161258	1

183 .	13,7705237438	3
184 .	13,6983705523	2
185 .	13,8772591258	1
186 .	13,7581424028	3
187 .	13,9064889895	3
188 .	11,5898646253	1
189 .	13,8607436031	2
190 .	13,8492915031	8
191 .	13,6827705331	1
192 .	13,8508409737	3
193 .	13,7364474988	8
194 .	13,7237541398	5
195 .	13,8101450654	2
196 .	13,9149007341	4
197 .	13,8664368663	3
198 .	13,6658451684	1
199 .	13,7086850545	2
200 .	13,8900366696	1
201 .	13,8593292393	1
202 .	13,8080657654	2
203 .	13,7034364084	1
204 .	13,7255965374	3
205 .	13,7907079472	1
206 .	13,8239943931	1
207 .	13,7751092216	2
208 .	13,8707967161	2
209 .	13,841689084	1
210 .	13,7760966684	1
211 .	13,846235759	3
212 .	13,8246411748	3
213 .	13,7496173276	2
214 .	13,6710844469	2
215 .	13,5025920509	1
216 .	13,8860508485	2
217 .	13,660339266	1
218 .	13,8651614438	2
219 .	13,7617145971	3
220 .	13,7860257391	4
221 .	13,6907699935	5
222 .	13,6679581372	1
223 .	13,7612113303	2
224 .	13,8072244923	2
225 .	13,7793702722	1
226 .	13,7743318568	1
227 .	13,7635514659	1
228 .	13,8519853677	2
229 .	13,6402536383	1



230 .	13,8915718446	2
231 .	13,8446660363	3
232 .	13,8469727734	1
233 .	13,6710673459	3
234 .	13,8026860169	1
235 .	13,8725258713	2
236 .	13,6907367629	2
237 .	13,8975591735	2
238 .	13,7600423929	1
239 .	11,6940552928	1
240 .	13,858808376	1
241 .	13,8426917906	3
242 .	13,7294928952	4
243 .	13,8667546397	1
244 .	13,8624892493	2
245 .	13,7439025383	1
246 .	13,8308077918	4
247 .	13,7649385059	1
248 .	13,8510084621	2
249 .	13,738773281	4
250 .	13,5376892532	1
251 .	13,8586702559	3
252 .	13,8592698931	2
253 .	13,7511512972	2
254 .	13,6992428753	1
255 .	13,8226831506	1
256 .	13,7051526807	1
257 .	13,7552177261	2
258 .	13,7813080324	2
259 .	13,8553024954	3
260 .	13,751759145	2
261 .	13,8392622701	2
262 .	13,7657130841	4
263 .	13,7603927395	1
264 .	13,8964658347	4
265 .	13,7597761195	1
266 .	13,8623535041	1
267 .	13,8505204808	1
268 .	13,7580615494	3
269 .	13,8865105556	1
270 .	13,8787146654	3
271 .	13,7614120634	1
272 .	13,7670159575	1
273 .	13,7290229657	4
274 .	9,6277321572	1
275 .	13,7194482538	4
276 .	13,8070347174	1

277 .	13,7533977069	1
278 .	13,8403626129	2
279 .	13,8172960393	3
280 .	13,8626195115	1
281 .	13,7167343981	3
282 .	13,8137132877	2
283 .	9,78742617121	1
284 .	13,7446715667	1
285 .	13,8306228669	1
286 .	13,8625347106	4
287 .	13,8721644658	1
288 .	13,8648798678	1
289 .	13,8236567059	2
290 .	13,8124388597	2
291 .	13,7554499544	2
292 .	13,8776806924	3
293 .	9,79062210139	1
294 .	13,8624424992	4
295 .	13,8825673457	1
296 .	13,8381921067	1
297 .	13,8004825476	1
298 .	13,7961673678	1
299 .	13,8240084853	1
300 .	13,818976544	1
301 .	13,8279492203	3
302 .	13,7605816883	3
303 .	13,8098428882	1
304 .	13,6644743567	1
305 .	13,8160443262	1
306 .	13,7177657683	1
307 .	11,6453274193	1
308 .	12,0184077716	1
309 .	13,8400476137	1
310 .	13,8229964196	1
311 .	13,835505206	1
312 .	13,702162905	1
313 .	13,8259861752	1
314 .	13,8418426977	1
315 .	13,592673146	1
316 .	13,7703557517	1
317 .	13,7119857304	1
318 .	13,7862758323	5
319 .	13,8196629539	1
320 .	11,2208712132	1
321 .	13,6449402946	1
322 .	11,7156813168	1
323 .	13,8114659028	1

324 .	13,8638387375	1
325 .	13,6891972332	1
326 .	13,8152090361	1
327 .	13,7410313639	1
328 .	13,8393841944	1
329 .	13,856100777	1
330 .	11,4131071572	1
331 .	13,8410227541	1
332 .	10,9782867418	1
333 .	13,5544176937	1
334 .	13,8432596774	1
335 .	13,6951601521	3
336 .	13,8834032133	1
337 .	11,491706864	1
338 .	10,4090172962	1
339 .	13,6658589932	1
340 .	13,6395624864	1
341 .	9,96013608467	1
342 .	13,6927629352	2
343 .	13,8481327092	2
344 .	13,8259491613	1
345 .	11,4648271774	1
346 .	13,7836240766	1
347 .	13,8640537999	1
348 .	13,8621421703	1
349 .	13,7911407329	1
350 .	13,6606837023	1
351 .	13,8914949507	3
352 .	13,8734597178	1
353 .	13,6780810845	1
354 .	13,8764401768	1
355 .	13,7706637225	2
356 .	13,8320352974	2
357 .	13,7854894326	1
358 .	13,8522970238	2
359 .	13,6747326807	1
360 .	13,6243125207	1
361 .	13,8846642041	2
362 .	13,8706447901	1
363 .	13,8509374606	1
364 .	13,8190078286	1
365 .	13,6801698444	1
366 .	13,8128602174	1
367 .	13,6994630771	1
368 .	13,7845608634	1
369 .	13,7882038548	2
370 .	13,8882713222	1

371 .	13,7081126337	1
372 .	13,8535705616	1
373 .	13,8401111618	1
374 .	13,6629839806	2
375 .	13,8087157868	1
376 .	13,848064042	1
377 .	13,8799533539	1
378 .	13,6666590178	1
379 .	13,8725146845	1
380 .	13,8502223021	2
381 .	13,8097826609	1
382 .	13,7923685986	1
383 .	13,8635177409	1
384 .	13,7183262929	1
385 .	13,8193020954	1
386 .	13,8539270854	1
387 .	13,7923323045	1
388 .	13,7496885701	1
389 .	13,8543592456	1
390 .	13,707434341	1
391 .	13,7758430957	1
392 .	13,9069267535	1
393 .	13,7693105433	1
394 .	13,8735345858	1
395 .	13,66845598	1
396 .	13,7831587835	1
397 .	13,8600724796	1
398 .	13,6677656259	1
399 .	13,6069272406	1
400 .	13,7277429399	1
401 .	13,7846942557	1
402 .	13,8930207217	1
403 .	13,8758311438	1
404 .	13,7384456839	1
405 .	13,7285109374	1
406 .	13,8856436984	1
407 .	13,8767900504	2
408 .	13,7812877488	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: IV03AccV\_5N1911**

Value	Label	Frequency
1 .	12,6082190287	4
2 .	13,0018413726	4

3 .	13,040071046	6
4 .	12,9568638288	4
5 .	13,14018994	1
6 .	13,0304803283	1
7 .	12,8651295002	4
8 .	12,8158968689	1
9 .	12,956962124	6
10 .	12,8023503807	6
11 .	12,8899199284	4
12 .	12,8416562154	7
13 .	13,0355095911	2
14 .	12,6673376596	5
15 .	12,7767902256	9
16 .	12,6274563808	10
17 .		33
18 .	12,9104745055	3
19 .	12,6471605258	7
20 .	12,6021195731	3
21 .	12,9404776085	9
22 .	12,9938033963	1
23 .	13,0012999225	2
24 .	12,9641240169	4
25 .	12,8243270622	4
26 .	12,8157599064	6
27 .	12,9792959388	9
28 .	12,8736820943	4
29 .	13,0281876709	4
30 .	12,801527441	10
31 .	12,6859646909	6
32 .	12,9959765452	4
33 .	13,0280223895	3
34 .	12,7321209712	2
35 .	12,8766330447	5
36 .	13,1000190611	2
37 .	12,7579010043	4
38 .	12,8495214475	2
39 .	13,1327376056	4
40 .	13,0107144486	3
41 .	13,0306898041	2
42 .	13,0344645748	17
43 .	12,90662729	4
44 .	12,8217158942	1
45 .	12,8538375093	10
46 .	12,5913236058	6
47 .	13,0618440694	2
48 .	12,802605521	4
49 .	12,5632106153	2

50 .	12,9979966302	14
51 .	12,9866790311	2
52 .	12,3709055073	1
53 .	13,0305930534	1
54 .	12,6431407017	3
55 .	12,7480214549	3
56 .	13,0541013316	1
57 .	12,8521733021	3
58 .	12,8375118249	2
59 .	12,8836363367	4
60 .	12,7119480223	5
61 .	12,6895892144	1
62 .	12,5940590465	8
63 .	12,4510844995	7
64 .	12,6171479573	2
65 .	12,7324274659	4
66 .	13,0010669261	6
67 .	13,0478713268	1
68 .	13,0262960895	1
69 .	13,0941408667	3
70 .	12,5954263959	4
71 .	12,8858055502	5
72 .	12,7351621206	2
73 .	12,7846442779	5
74 .	13,1126261636	6
75 .	12,6500355748	2
76 .	13,0240593252	1
77 .	12,5634456644	3
78 .	12,8434714889	1
79 .	12,7645371748	3
80 .	12,9549719586	6
81 .	12,8066328128	3
82 .	12,8845380011	9
83 .	12,6448992441	2
84 .	12,5310860646	2
85 .	12,602790438	6
86 .	12,9047704586	2
87 .	12,5531330443	7
88 .	12,6695425423	6
89 .	13,0323188312	2
90 .	13,0603481754	2
91 .	12,722252979	5
92 .	12,7917921435	2
93 .	12,9119364339	5
94 .	12,9697285301	4
95 .	12,5967264789	3
96 .	12,703993478	4

97 .	12,7845395681	6
98 .	12,8381370026	3
99 .	12,9077162376	8
100 .	12,9225010122	1
101 .	12,9094534766	1
102 .	12,5603790063	3
103 .	13,0153818168	2
104 .	13,050493597	3
105 .	13,0119276891	3
106 .	12,9897197685	3
107 .	12,5934588723	3
108 .	13,0868718139	3
109 .	12,7326912238	5
110 .	12,9078008982	6
111 .	12,7017000554	1
112 .	13,0342733331	3
113 .	12,9960956119	6
114 .	12,757265102	6
115 .	12,9854121264	5
116 .	13,0277408353	5
117 .	12,6235441558	8
118 .	12,7860204787	1
119 .	12,9926116933	6
120 .	12,4196614838	2
121 .	13,1262086843	1
122 .	12,941279089	1
123 .	13,0941926492	2
124 .	12,5384337078	5
125 .	12,6111458285	3
126 .	12,5762404428	2
127 .	13,1477199348	1
128 .	12,7089970089	2
129 .	13,0206281975	2
130 .	12,7724397613	5
131 .	12,575195598	4
132 .	12,7329374732	6
133 .	12,9826785777	3
134 .	12,9856569373	2
135 .	12,251189797	1
136 .	12,7758150259	1
137 .	13,0509840566	1
138 .	13,0329372903	1
139 .	13,0620707313	1
140 .	12,5368200965	9
141 .	12,9512486128	2
142 .	12,4583078354	3
143 .	12,7629164912	6

144 .	12,4879686817	2
145 .	13,0931036436	1
146 .	12,5755979051	1
147 .	13,0326868098	2
148 .	12,8632450519	3
149 .	13,1440894881	1
150 .	12,9680497391	2
151 .	13,02417306	3
152 .	12,879280187	3
153 .	12,8496591608	1
154 .	12,9581910375	1
155 .	12,9504425035	1
156 .	13,0169092358	1
157 .	12,9708331737	1
158 .	13,1321962449	3
159 .	12,5597092343	2
160 .	12,8776744164	7
161 .	12,743356774	1
162 .	12,7483360591	1
163 .	12,9351260835	4
164 .	12,7306188889	1
165 .	12,5590722125	3
166 .	13,0401564809	1
167 .	13,0417973762	1
168 .	12,9877147908	4
169 .	12,6905477162	4
170 .	12,9794145725	4
171 .	12,9467888789	2
172 .	12,5416756993	2
173 .	12,9948242626	1
174 .	12,7641896049	3
175 .	12,7938194096	2
176 .	12,5928290428	3
177 .	12,9578413412	2
178 .	12,530389657	2
179 .	13,7430614051	1
180 .	12,5488551447	2
181 .	12,9490517922	1
182 .	13,1479283846	1
183 .	12,8270012521	3
184 .	12,6841691254	2
185 .	13,0705628806	1
186 .	12,803961394	3
187 .	13,1404873531	3
188 .	13,7793702722	1
189 .	13,0276686267	2
190 .	13,0106731949	8



191 .	12,6406015784	1
192 .	13,0145781626	3
193 .	12,7437493202	8
194 .	12,7330609909	5
195 .	12,9113675321	2
196 .	13,1593702551	4
197 .	13,0446835085	3
198 .	12,6151860571	1
199 .	12,6859104012	2
200 .	13,1067020651	1
201 .	13,0317854153	1
202 .	12,9111830365	2
203 .	12,6727611869	1
204 .	12,7444272242	3
205 .	12,8734479465	1
206 .	12,9475531977	1
207 .	12,8347996146	2
208 .	13,0550253907	2
209 .	12,9768374837	1
210 .	12,8375184571	1
211 .	12,9984427081	3
212 .	12,9423174158	3
213 .	12,7838029958	2
214 .	12,6318253958	2
215 .	12,2286739945	1
216 .	13,0914486147	2
217 .	12,5951649678	1
218 .	13,048392943	2
219 .	12,8266207202	3
220 .	12,8559772258	4
221 .	12,6527100584	5
222 .	12,6143694472	1
223 .	12,8022528159	2
224 .	12,9123486237	2
225 .	12,8439310929	1
226 .	12,8365918296	1
227 .	12,8280641459	1
228 .	13,0205796231	2
229 .	12,5391298104	1
230 .	13,1042815632	2
231 .	13,0004606435	3
232 .	13,0051214404	1
233 .	12,6147540303	3
234 .	12,8993677874	1
235 .	13,0552433844	2
236 .	12,672591565	2
237 .	13,1118530919	2

238 .	12,8245552437	1
239 .	13,8046697295	1
240 .	13,0338696934	1
241 .	12,9921331653	3
242 .	12,7597071518	4
243 .	13,0535232525	1
244 .	13,0366416071	2
245 .	12,7623469295	1
246 .	12,9598506429	4
247 .	12,830556786	1
248 .	13,0094354895	2
249 .	12,77169931	4
250 .	12,313820471	1
251 .	13,0233203377	3
252 .	13,0376933551	2
253 .	12,7861308996	2
254 .	12,6763711722	1
255 .	12,9523941777	1
256 .	12,663773165	1
257 .	12,807307123	2
258 .	12,8600080774	2
259 .	13,0167239836	3
260 .	12,8031634298	2
261 .	12,984709116	2
262 .	12,8080507114	4
263 .	12,8065288513	1
264 .	13,1141857006	4
265 .	12,7934130826	1
266 .	13,031737784	1
267 .	13,0149833808	1
268 .	12,7976681746	3
269 .	13,0945138803	1
270 .	13,0817058838	3
271 .	12,803860905	1
272 .	12,8140622868	1
273 .	12,7360233552	4
274 .	11,2939786864	1
275 .	12,7150579835	4
276 .	12,9009117404	1
277 .	12,789829056	1
278 .	12,9888559421	2
279 .	12,9401120977	3
280 .	13,0356538019	1
281 .	12,7252593203	3
282 .	12,9260371306	2
283 .	11,3999670758	1
284 .	12,7672422488	1

285 .	12,9546393685	1
286 .	13,0396412031	4
287 .	13,0664452915	1
288 .	13,0380807179	1
289 .	12,9455176793	2
290 .	12,9254066701	2
291 .	12,8035580622	2
292 .	13,0696500985	3
293 .	11,519581161	1
294 .	13,0439065766	4
295 .	13,0867225863	1
296 .	12,9835941638	1
297 .	12,8980101667	1
298 .	12,8776592583	1
299 .	12,9429973177	1
300 .	12,9362910437	1
301 .	12,9591723084	3
302 .	12,799975478	3
303 .	12,9197481043	1
304 .	12,6059430243	1
305 .	12,9391709643	1
306 .	12,734547589	1
307 .	13,7704698522	1
308 .	13,8860508485	1
309 .	12,991321003	1
310 .	12,9537443889	1
311 .	12,9766521738	1
312 .	12,6753596538	1
313 .	12,9574223773	1
314 .	12,9783518787	1
315 .	12,4279573202	1
316 .	12,8200605229	1
317 .	12,696210136	1
318 .	12,8606248383	5
319 .	12,9294853695	1
320 .	13,6675299504	1
321 .	12,5590257875	1
322 .	13,8128602174	1
323 .	12,9155456144	1
324 .	13,0461188273	1
325 .	12,6435273246	1
326 .	12,9231489099	1
327 .	12,7661320748	1
328 .	12,989692594	1
329 .	13,0234780942	1
330 .	13,7384456839	1
331 .	12,9793173298	1

332 .	13,6024958432	1
333 .	12,3417112972	1
334 .	12,9959285536	1
335 .	12,6557995386	3
336 .	13,0800850363	1
337 .	13,7485672748	1
338 .	11,9588560541	1
339 .	12,6204087063	1
340 .	12,5398853495	1
341 .	11,7156813168	1
342 .	12,6817545527	2
343 .	12,9909232608	2
344 .	12,9613291555	1
345 .	13,7415759087	1
346 .	12,8647292733	1
347 .	13,0475119819	1
348 .	13,0364489352	1
349 .	12,8688535668	1
350 .	12,606153313	1
351 .	13,1079661918	3
352 .	13,056994944	1
353 .	12,6316890707	1
354 .	13,0747830925	1
355 .	12,8146715385	2
356 .	12,9709012201	2
357 .	12,857274509	1
358 .	13,0129737685	2
359 .	12,6159849949	1
360 .	12,5245301657	1
361 .	13,089895482	2
362 .	13,0510973349	1
363 .	13,0149902683	1
364 .	12,9336726175	1
365 .	12,6359630625	1
366 .	12,9210511614	1
367 .	12,6713006109	1
368 .	12,8690237063	1
369 .	12,8756091372	2
370 .	13,0944505921	1
371 .	12,7167922294	1
372 .	13,019273481	1
373 .	12,9821444918	1
374 .	12,5821758417	2
375 .	12,9062620301	1
376 .	12,9896685566	1
377 .	13,0811928257	1
378 .	12,5924318948	1

379 .	13,0614896454	1
380 .	13,0101686141	2
381 .	12,9103762483	1
382 .	12,8870302172	1
383 .	13,0438818164	1
384 .	12,7023339596	1
385 .	12,932998005	1
386 .	13,0224966183	1
387 .	12,8772320074	1
388 .	12,7844212248	1
389 .	13,0207554374	1
390 .	12,6610403219	1
391 .	12,8337647848	1
392 .	13,1423851862	1
393 .	12,824550903	1
394 .	13,0572731359	1
395 .	12,6160597296	1
396 .	12,8473198645	1
397 .	13,0267485391	1
398 .	12,6293669942	1
399 .	12,4682679304	1
400 .	12,7466313931	1
401 .	12,8618024279	1
402 .	13,1048614757	1
403 .	13,0709397754	1
404 .	12,7511629302	1
405 .	12,7414645083	1
406 .	13,0854123592	1
407 .	13,064351281	2
408 .	12,8623734611	1

Range of Valid Data Values: 1 to 408

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable: dist\_wohn\_km**

Value	Label	Frequency
1 .	3,08547972227	1
2 .	,662033730122805	1
3 .	9,99308171386	1
4 .	1,97127259586	1
5 .	16,6671263966	1
6 .	0	35
7 .	5,37321922405	1
8 .	24,2798677915	1
9 .	148,020212742	1
10 .	7,25346973523	1

11.	,881057661158819	1
12.	21,4222008301	1
13.	2,12845608842	1
14.	,578080424377651	1
15.	3,72609427157	1
16.	32,0623319882	1
17.		34
18.	64,3206846883	1
19.	5,58540431688	1
20.	1,41814176403	1
21.	3,74577460556	1
22.	4,24401382648	1
23.	,942998229839621	1
24.	,0652142774680147	1
25.	107,279309095	1
26.	19,1863858945	1
27.	13,223386302	1
28.	131,504732078	1
29.	,0163993781844088	1
30.	,256908471777158	1
31.	3,42482963663	1
32.	,760825658737868	1
33.	,308211168177825	1
34.	17,0300819892	1
35.	1,41186376518	1
36.	10,9719803597	1
37.	96,5494047693	1
38.	19,0284622335	1
39.	19,5298583983	2
40.	,826643380191824	1
41.	2,039353296	1
42.	2,01587265925	1
43.	15,4898294809	1
44.	13,490197993	1
45.	10,2770070226	1
46.	9,26836710864	1
47.	,724609360087533	1
48.	,796851184374413	1
49.	,177211165851108	1
50.	,379776088564895	1
51.	5,41995908829	1
52.	,186599180532311	1
53.	,185067695181321	1
54.	3,33936387196	1
55.	1,52301800343	1
56.	43,7267586365	1
57.	,654197025260056	1

58 .	,901267951506254	1
59 .	11,0149494465	1
60 .	19,0534890114	1
61 .	7,28574361767	1
62 .	12,5747671483	1
63 .	5,37308982355	1
64 .	82,087586519	1
65 .	3,62674005487	1
66 .	,112546314813776	1
67 .	4,12394719162	2
68 .	,276302809485105	1
69 .	,651350400935393	1
70 .	11,5917837753	1
71 .	5,0920066226	1
72 .	15,5406100814	1
73 .	9,69239330412	1
74 .	,376198728814396	1
75 .	14,4378527957	1
76 .	,599869407728786	1
77 .	69,009248554	1
78 .	3,12814200496	1
79 .	,650198895208934	1
80 .	,0374451041058274	1
81 .	11,8092852225	1
82 .	2,739134855	1
83 .	,106155461511865	1
84 .	,59784859546518	1
85 .	3,23622279305	1
86 .	4,65121487724	1
87 .	30,7052833977	1
88 .	73,1523512024	1
89 .	7,98874789515	1
90 .	8,76722801169	1
91 .	17,0974829139	1
92 .	8,12233072766	1
93 .	12,0735943626	1
94 .	91,4209441876	1
95 .	2,0468528523	1
96 .	4,36728779076	1
97 .	2,43810631823	1
98 .	4,90682686563	1
99 .	4,32982357737	1
100 .	52,2477676682	1
101 .	4,43933060352	1
102 .	,0494081709244972	1
103 .	14,2767934184	1
104 .	5,97214250051	1

105 .	1,34947321333	1
106 .	22,4666140593	1
107 .	3,07854488516	1
108 .	,25179836754994	1
109 .	3,72816921934	1
110 .	3,214653504	1
111 .	63,8438217133	1
112 .	7,63493222217	1
113 .	2,26656068957	1
114 .	80,793508673	1
115 .	,315367784067088	1
116 .	,349085794649177	1
117 .	,2660670089461	1
118 .	41,4130816545	1
119 .	,210947550248888	1
120 .	22,8834052832	1
121 .	1,17200833536	1
122 .	,0976970332346507	1
123 .	15,4201297122	1
124 .	3,95189784711	1
125 .	,147967734221237	1
126 .	4,02702337817	1
127 .	7,26974265919	1
128 .	10,2285119665	1
129 .	8,08958867554	1
130 .	3,12004505074	1
131 .	7,43811260309	1
132 .	35,7484650147	1
133 .	115,920875891	1
134 .	2,09857804568	1
135 .	26,254442336	1
136 .	,599540657242141	1
137 .	49,271953034	1
138 .	1,51661541876	1
139 .	4,70853723285	1
140 .	2,0448722493	1
141 .	23,9142035575	1
142 .	9,33924208944	1
143 .	84,5438962852	1
144 .	4,97060478253	1
145 .	13,2031307951	1
146 .	,878261176085364	1
147 .	1,06353057827	1
148 .	3,13819671278	1
149 .	1,28903652566	1
150 .	5,71488761049	2
151 .	,871663266196434	1



152 .	20,6091540465	1
153 .	2,07603011571	1
154 .	26,9414505448	1
155 .	1,16308493667	1
156 .	19,0494615734	1
157 .	2,55275709566	1
158 .	27,9872255035	1
159 .	1,99969092842	1
160 .	7,14937114275	1
161 .	,877874855034221	1
162 .	4,65169065703	1
163 .	1,69762073744	1
164 .	23,4406271914	1
165 .	5,03928187713	1
166 .	9,21644799024	1
167 .	1,76880546797	1
168 .	15,81341477	1
169 .	9,44509746571	1
170 .	17,008331106	1
171 .	,968831293654144	1
172 .	2,33240727239	1
173 .	1,95285986795	1
174 .	,147732412485108	1
175 .	3,74470974158	1
176 .	2,20136087828	1
177 .	3,39842242107	1
178 .	5,65842229623	1
179 .	3,01930760775	1
180 .	1,19710824893	1
181 .	3,67207370494	1
182 .	5,66622221675	1
183 .	,969733794867793	1
184 .	9,16977170069	1
185 .	1,9134666012	1
186 .	,559538659097855	1
187 .	,345148604065032	1
188 .	6,71730075753	1
189 .	8,7636406564	1
190 .	4,99508502366	1
191 .	,554029924975301	1
192 .	4,1946428678	1
193 .	7,42995843174	1
194 .	,877608117323784	1
195 .	4,41101748017	1
196 .	10,6348018603	1
197 .	7,00681779214	1
198 .	18,2524817464	1

199 .	1,92590065288	1
200 .	98,0036438081	1
201 .	1,68509694165	1
202 .	19,9786336419	1
203 .	5,454826955	1
204 .	44,5022898172	1
205 .	,653136058235141	1
206 .	7,54678998419	1
207 .	2,8359215529	1
208 .	10,5882762197	1
209 .	,106616982043464	1
210 .	4,78581241566	1
211 .	3,40744733477	1
212 .	,802198637058178	1
213 .	,137997394427439	1
214 .	,35964280890706	1
215 .	8,90507188857	1
216 .	2,20983363584	1
217 .	,273741716997403	1
218 .	,480324628782562	1
219 .	,206496854989238	1
220 .	,579539008849698	1
221 .	5,48849577285	1
222 .	2,34773518406	1
223 .	21,0956729368	1
224 .	12,6079301515	1
225 .	5,71637930891	1
226 .	6,73392501632	1
227 .	1,32715693965	1
228 .	1,7795076933	1
229 .	,665342187667128	1
230 .	4,36224725352	1
231 .	1,20726259867	1
232 .	,67075471093657	1
233 .	1,09277633531	1
234 .	17,2040236574	1
235 .	3,36245509723	1
236 .	17,8638314864	1
237 .	4,31685043446	1
238 .	6,78006182916	1
239 .	5,39985726011	1
240 .	9,3406048143	1
241 .	16,0977119533	1
242 .	,0622856224300625	1
243 .	,951954699069643	1
244 .	,474612321909687	1
245 .	93,6370304369	1

246 .	18,3810878272	1
247 .	,211923170685097	1
248 .	26,5854543579	1
249 .	12,273842576	1
250 .	3,11141861261	1
251 .	,112527474997671	1
252 .	20,0032432378	1
253 .	11,1822850467	1
254 .	12,7846442779	1
255 .	39,226258818	1
256 .	,330208584641436	1
257 .	,153774413843692	1
258 .	1,48210345941	1
259 .	,0476721545623223	1
260 .	2,11900236933	1
261 .	11,1021410548	1
262 .	95,2523816	1
263 .	10,2129568734	1
264 .	45,7974858462	2
265 .	7,52381557794	1
266 .	1,39677497698	1
267 .	11,6960300199	1
268 .	12,8439310929	1
269 .	10,604146368	1
270 .	,743079404701422	1
271 .	,719185703443399	1
272 .	,130980635316741	1
273 .	3,32751547265	1
274 .	25,1552655243	1
275 .	3,54105207072	1
276 .	3,7222717059	1
277 .	3,11607448972	1
278 .	27,9552988513	1
279 .	5,53519063269	1
280 .	1,15284177552	1
281 .	6,93995586479	1
282 .	,587574794937559	1
283 .	6,07595190081	1
284 .	7,65869391781	1
285 .	78,5150399125	1
286 .	,38116656442457	1
287 .	1,48310980569	1
288 .	1,11828218207	1
289 .	5,53764589141	1
290 .	,5020081845495	1
291 .	8,68190034916	1
292 .	,409548399790001	1

293 .	,293967936038694	1
294 .	10,158797756	1
295 .	34,8800503427	1
296 .	2,87977134928	1
297 .	38,8071127707	1
298 .	5,29381260092	1
299 .	22,9505968086	1
300 .	16,3489702487	1
301 .	,784035794084092	1
302 .	,716971964501359	1
303 .	10,7072293315	1
304 .	8,28509455408	1
305 .	2,33725387703	1
306 .	,962416812500043	1
307 .	,53205150759141	2
308 .	32,7246510808	1
309 .	,480298366982959	1
310 .	,0967412630327245	1
311 .	2,38731869324	1
312 .	2,87720526674	1
313 .	21,3704563634	1
314 .	,280305775500953	1
315 .	,581121140677695	1
316 .	27,9560409138	1
317 .	20,2114457632	1
318 .	16,8620620457	1
319 .	3,04477868998	1
320 .	5,69861480679	1
321 .	,606586065840968	1
322 .	1,24475421042	1
323 .	4,25189680751	1
324 .	4,12419298995	1
325 .	5,60523619294	1
326 .	13,9534112685	1
327 .	,278491750442421	1
328 .	3,8049580873	1
329 .	10,2354757167	1
330 .	8,70447263039	1
331 .	13,3175929828	1
332 .	35,423934326	1
333 .	20,1511616846	1
334 .	3,89050450584	1
335 .	12,0835983402	1
336 .	,964160775321271	1
337 .	10,6768690309	1
338 .	,99187718568024	1
339 .	4,25238782956	1

340 .	87,4977817832	1
341 .	4,457866501	1
342 .	2,48226856156	1
343 .	1,07923540279	1
344 .	12,2530467549	1
345 .	20,5960209181	1
346 .	9,12191037494	1
347 .	,0547127978028324	1
348 .	10,4941865506	1
349 .	26,5992788634	1
350 .	21,5878710508	1
351 .	10,5577187436	1
352 .	27,364058073	1
353 .	24,493855584	1
354 .	20,5544271132	1
355 .	57,5133732672	1
356 .	18,9067095577	1
357 .	75,6891668371	1
358 .	19,0052166487	1
359 .	2,02556964	1
360 .	3,52138939356	1
361 .	3,44880952414	1
362 .	11,9097013938	1
363 .	,674547918714382	1
364 .	,399504412740757	1
365 .	10,2812953109	1
366 .	1,49338934905	1
367 .	,0638854478260778	1
368 .	36,7661808395	1
369 .	10,4848325871	1
370 .	3,92207047361	1
371 .	41,5743037778	1
372 .	2,87798775135	1
373 .	1,08709948535	1
374 .	11,9711292724	1
375 .	12,9052522156	1
376 .	3,7005122304	1
377 .	33,4575689907	1
378 .	6,09661329158	1
379 .	19,8613318166	1
380 .	1,00955705683	1
381 .	2,38060195716	1
382 .	,767870661813521	1
383 .	10,8488909928	1
384 .	4,30493448392	1
385 .	2,54063852064	1
386 .	3,47880137547	1

387 .	14,6615623933	1
388 .	,0654491912313186	1
389 .	5,85432785235	1
390 .	1,44206722393	1
391 .	62,313099489	1
392 .	7,09748641571	1
393 .	31,2478538537	1
394 .	,119968129540025	1
395 .	13,6724465602	1
396 .	7,9427806843	1
397 .	7,30697897497	1
398 .	,907788781409751	1
399 .	12,0194259785	1
400 .	15,4680206597	1
401 .	6,47096802167	1
402 .	,280406998025665	1
403 .	1,63419140797	1
404 .	10,6964940873	1
405 .	32,8560918201	1
406 .	93,8646514156	2
407 .	37,5274236345	1
408 .	1,70548530023	1
409 .	6,34383255964	1
410 .	2,58128986947	1
411 .	14,7211780904	1
412 .	1,90269600164	1
413 .	,546070338637979	1
414 .	4,30372263865	1
415 .	,783268594636588	1
416 .	40,1215243966	1
417 .	,387293010864271	1
418 .	3,26797446451	1
419 .	3,10338050782	1
420 .	9,70303786455	1
421 .	13,4184844593	1
422 .	,49336472838549	1
423 .	1,97694863532	1
424 .	119,251502033	1
425 .	,764124446609039	1
426 .	7,71587049157	1
427 .	1,94300335294	1
428 .	72,2472899004	1
429 .	5,12558758338	1
430 .	1,44579059645	1
431 .	2,34111658409	1
432 .	30,1452493838	1
433 .	4,17289172687	1

434 .	1,3587050448	1
435 .	1,34561088663	1
436 .	,365641009667876	1
437 .	10,1212813206	1
438 .	1,01035734351	1
439 .	9,01069020451	1
440 .	99,9247762386	1
441 .	26,1434485959	1
442 .	21,1882024807	1
443 .	8,91136519199	1
444 .	15,6249848024	1
445 .	4,75018513401	1
446 .	,390801746703855	1
447 .	93,8313554212	1
448 .	27,7910319035	1
449 .	2,31599919726	1
450 .	,169103020250882	1
451 .	6,57898004168	1
452 .	14,0279913516	1
453 .	11,9777084066	1
454 .	2,93159224726	1
455 .	3,97011331465	1
456 .	,565426995050066	1
457 .	,878468047853301	1
458 .	9,92151202568	1
459 .	36,4125088411	1
460 .	6,80514015402	1
461 .	,995231468774316	1
462 .	,439606800508659	2
463 .	,911114815958296	1
464 .	3,52108036229	1
465 .	,311899792791589	1
466 .	20,4339419251	1
467 .	1,98363780298	1
468 .	,941223408112472	1
469 .	,293031512319308	1
470 .	1,79262742968	1
471 .	6,73960289475	1
472 .	19,329318201	1
473 .	,0968968376093519	1
474 .	2,68475827484	1
475 .	19,4219901706	1
476 .	,687761006080875	1
477 .	4,1097045831	1
478 .	,394253581016122	1
479 .	,262870822905951	1
480 .	13,6642975478	1

481 .	,201127135158664	1
482 .	,455148100768929	1
483 .	2,02083650551	1
484 .	16,3503689678	1
485 .	1,78453264798	1
486 .	3,52089298023	1
487 .	,331634748458221	1
488 .	20,9960869904	1
489 .	14,8695970321	1
490 .	1,34036609803	1
491 .	,243772320157657	1
492 .	8,23065175095	1
493 .	,0325262749442845	1
494 .	1,34088921366	1
495 .	6,73460945939	1
496 .	53,2054153325	1
497 .	70,7213367438	1
498 .	10,8439357549	1
499 .	14,1596789775	1
500 .	2,50650292021	1
501 .	,0579758168081462	1
502 .	,0880154718745822	1
503 .	,157395572419047	1
504 .	3,8473599096	1
505 .	3,96372027272	1
506 .	,289467131953011	1
507 .	2,10871380293	1
508 .	39,4508293014	1
509 .	59,1501947789	1
510 .	,296519661316063	1
511 .	1,77483239197	1
512 .	13,252343271	1
513 .	3,26139187158	1
514 .	1,24100623562	1
515 .	62,2825993017	1
516 .	,459586632211236	1
517 .	3,64987121349	1
518 .	2,79226973691	1
519 .	13,6873680941	1
520 .	28,2021234866	1
521 .	22,1008560185	1
522 .	2,25271706046	1
523 .	,415867567556091	1
524 .	1,8073097703	1
525 .	8,93617037268	1
526 .	1,53591376129	1
527 .	1,17354521433	1



528 .	1,90161466363	1
529 .	4,47899843302	1
530 .	6,54804249869	1
531 .	29,8878976916	1
532 .	7,30720717821	1
533 .	3,87917851632	1
534 .	3,82892290234	1
535 .	2,49364360928	1
536 .	,989279496518282	1
537 .	13,7613691695	1
538 .	,716602325135235	1
539 .	6,79906857864	1
540 .	45,7035907977	1
541 .	,520820013117684	1
542 .	,436350394631796	1
543 .	2,13108182334	1
544 .	1,26778894536	1
545 .	5,06353093415	1
546 .	6,45260336583	1
547 .	37,6814056464	1
548 .	6,42773631666	1
549 .	,403182982451871	1
550 .	1,01324018398	1
551 .	21,9454770623	1
552 .	1,20097924707	1
553 .	17,3480397456	1
554 .	10,2538747409	1
555 .	9,60893542668	1
556 .	,491488102061331	1
557 .	6,30395585773	1
558 .	9,59132584602	1
559 .	2,70160118971	1
560 .	4,4305817001	1
561 .	3,67791698675	1
562 .	,889547933850801	1
563 .	3,03377003411	1
564 .	66,0823928106	1
565 .	1,14173167533	1
566 .	2,47224535574	1
567 .	7,65248791786	1
568 .	33,7166715985	1
569 .	,143005762043611	1
570 .	,0530378847063751	1
571 .	,51282449013603	1
572 .	1,16534389292	1
573 .	1,0225442935	1
574 .	2,65663076446	1

575 .	,287120507540595	1
576 .	4,24447397464	1
577 .	113,346354401	1
578 .	,533347995647467	1
579 .	4,92866263874	1
580 .	3,51489067245	1
581 .	1,0529066141	1
582 .	69,5134704769	1
583 .	30,2454613392	1
584 .	2,65663680232	1
585 .	12,8445020866	1
586 .	13,0914486147	1
587 .	1,83859185542	1
588 .	1,79753933347	1
589 .	1,95544147525	1
590 .	,738884975633024	1
591 .	12,2235862238	1
592 .	2,04117714657	1
593 .	,507711314299496	1
594 .	,493035860047091	1
595 .	9590,2135563	1
596 .	,529966204518876	1
597 .	,0997244632533871	1
598 .	3,91351000267	1
599 .	5,17742035777	1
600 .	95,4543239605	1
601 .	,0585242145619267	1
602 .	49,7331515786	1
603 .	,6460159297445	1
604 .	89,4519290566	1
605 .	,419972477148003	1
606 .	,00632709388391141	1
607 .	12,952123682	1
608 .	,437879518992551	1
609 .	,373426757762048	1
610 .	,22361414959057	1
611 .	,287718360980301	1
612 .	,319516980652158	1
613 .	6,29600351403	1
614 .	115,45192193	1
615 .	,0277334964619145	1
616 .	,769491929560108	1
617 .	89,1693158683	1
618 .	8,62893672241	1
619 .	,0547051382799065	1
620 .	12,602790438	1
621 .	3,0809251338	1

622 .	,130382053371813	1
623 .	3,57029872233	1
624 .	12,9210511614	1
625 .	5,96000970848	1
626 .	,896666428323381	1
627 .	1,03405892153	1
628 .	11,8979611863	1
629 .	,261345885908467	1
630 .	97,6917376487	1
631 .	7,36568358415	1
632 .	,218694701897419	1
633 .	,53163517547846	1
634 .	10,3916362541	1
635 .	,567525182472963	1
636 .	7550,60916317	1
637 .	,096467682129076	1
638 .	36,2171399243	1
639 .	78,3563314473	1
640 .	,531048428440095	1
641 .	4,12875709336	1
642 .	6,28944254938	1
643 .	12,7511629302	1
644 .	6,79250747575	1
645 .	6,37956203229	1
646 .	,392096097824204	1
647 .	12,4510844995	1
648 .	1,04658120735	1
649 .	,0556657383657428	1
650 .	,643699126425335	1
651 .	5,48641472315	1
652 .	18,9533947783	2
653 .	3,15188003193	1
654 .	,309104230822097	1
655 .	10,8512695341	1
656 .	,0945263586070465	1
657 .	7,6641093429	1
658 .	,997358630335301	1
659 .	,196544826142223	1
660 .	4,87479882414	1
661 .	,00806433234815995	1
662 .	,591249924485533	1
663 .	1,76541164984	1
664 .	12,7767902256	1
665 .	7,74678649746	1
666 .	7,40775922219	1
667 .	2,41657457953	1
668 .	1,6451523753	1

669 .	9,39375123271	1
670 .	35,4152336768	1
671 .	3,87775039306	1
672 .	16,4542826951	1
673 .	17,3120991	1
674 .	2,29109244332	1
675 .	13,8624424992	1
676 .	14,6167390227	1
677 .	4,06298673285	1
678 .	4,36428326945	1
679 .	7,68783591727	1
680 .	,908386520736985	1
681 .	19,9875486914	1
682 .	,47173139326616	1
683 .	,61186033795446	1
684 .	13,8128602174	1
685 .	10,3217162813	1
686 .	60,6055999695	1
687 .	6,07785153668	1
688 .	,301757856767823	1
689 .	17,9014908211	1
690 .	11,4932211727	1
691 .	12,7629164912	1
692 .	,641434532645681	1
693 .	5,60554596417	1
694 .	2,18364455473	1
695 .	7,71874010121	1
696 .	,0850993322445829	1
697 .	,0469581358106287	1
698 .	2,80297468407	1
699 .	2,38691497776	1
700 .	1,51667069366	1
701 .	1,12498417855	1
702 .	,213809050305839	1
703 .	75,4136586918	1
704 .	19,9565815249	1
705 .	,59011722307278	1
706 .	4,20408805576	1
707 .	29,7343537963	1
708 .	,244309520732133	1
709 .	9,79373852621	1
710 .	1,59996989247	1
711 .	2,18875105968	1
712 .	88,4190369648	1
713 .	6,22330746236	1
714 .	4,3181967544	1
715 .	114,536776734	1

716 .	5,99305138936	1
717 .	2,63973838939	1
718 .	2,79216055683	1
719 .	6,05278051898	1
720 .	4,75469823388	1
721 .	1,6300013653	1
722 .	20,009082328	1
723 .	3,62646371301	1
724 .	26,95732832	1
725 .	3,07475877308	1
726 .	23,0933252756	1
727 .	,172698271529173	1
728 .	,393518093971911	1
729 .	10,0482563208	1
730 .	14,722359434	1
731 .	3,46728701305	1
732 .	5,80003506283	1
733 .	21,274840505	1
734 .	,897249614011704	1
735 .	,279374880715141	1
736 .	4,95435298015	1
737 .	43,6202238198	1
738 .	5,72177348714	1
739 .	5,3866607959	1
740 .	1,55051267527	1
741 .	,36672528002102	1
742 .	1,4196782882	1
743 .	4,9356576085	1
744 .	13,8138200323	1
745 .	31,2042101244	1
746 .	92,7212272506	1
747 .	3,67653348624	1
748 .	,34517602229846	1
749 .	1,36017769493	1
750 .	7,55929776681	1
751 .	4,37694842894	1
752 .	93,1261444565	1
753 .	5,07046596007	1
754 .	1,08286092402	1
755 .	5,82984909421	1
756 .	,0439437397998761	1
757 .	11,788020838	1
758 .	92,6798311953	1
759 .	,177540538168358	1
760 .	24,360577471	1
761 .	6,10507022565	1
762 .	,653840669294599	1

763 .	17,7362862131	1
764 .	4,02104710237	1
765 .	,294238168297741	1
766 .	4,40059837773	2
767 .	4,6031837045	1
768 .	57,2549082499	1
769 .	11,4737931922	1
770 .	,796098150273087	1
771 .	15,3356564194	1
772 .	1,68781543606	1
773 .	1,22306489312	1
774 .	,0255007410747653	1
775 .	4,2938941562	1
776 .	,810812042665945	1
777 .	11,8369302227	1
778 .	2,14618773387	1
779 .	,573562175852557	1
780 .	15,7358566318	1
781 .	3,82410779483	1
782 .	1,20776567157	1
783 .	1,71017375952	1
784 .	,125434087228525	1
785 .	11,035782638	1
786 .	57,3955572145	1
787 .	2,70751641887	1
788 .	5,67673866093	1
789 .	,233209242318946	1
790 .	2,62844914756	1
791 .	1,78470480734	1
792 .	7,20814477944	1
793 .	4,29912635298	1
794 .	4,74358151458	1
795 .	8,49025843694	1
796 .	,479748992173361	1
797 .	10,7926195324	1
798 .	,969079142471954	1
799 .	,73572669662168	1
800 .	4,91531850407	1
801 .	109,400031444	1
802 .	36,8020654883	1
803 .	9,85784119831	1
804 .	,271643760149364	1
805 .	2,35837121184	1
806 .	34,1286324899	1
807 .	32,3922765931	1
808 .	12,3766217714	1
809 .	8,29312999897	1

810 .	1,27354987507	1
811 .	,702304536789901	1
812 .	5,45381513015	1
813 .	5,50322195261	1
814 .	9,7670033805	1
815 .	1,06283022602	1
816 .	21,193046846	1
817 .	2,06032017687	1
818 .	1,41040866676	1
819 .	12,0904787205	1
820 .	9,81999172555	1
821 .	,11514521112088	1
822 .	20,5814826514	1
823 .	,396918051679952	1
824 .	,759377836640912	1
825 .	6,6381752518	1
826 .	3,3060382673	1
827 .	96,7235427729	1
828 .	11,2932658187	1
829 .	27,227659332	1
830 .	1,0579645984	1
831 .	16,4050625919	1
832 .	3,75905538222	1
833 .	,447997977077505	1
834 .	1,51795841131	1
835 .	86,792465646	1
836 .	16,6181017913	1
837 .	,190394561829657	1
838 .	6,95293468608	1
839 .	23,1154876837	1
840 .	1,39808545814	1
841 .	4,68935648675	1
842 .	71,7147532359	1
843 .	,323055058565659	1
844 .	8,93973969917	1
845 .	5,65939945534	1
846 .	,468093062824274	1
847 .	7,72648756284	1
848 .	6,91320958784	1
849 .	3,27344325285	1
850 .	17,9667469774	1
851 .	2,2110428635	1
852 .	18,4949103935	1
853 .	16,4250055302	1
854 .	1,93539438265	1
855 .	,96027441341238	1
856 .	21,2062285243	1

857 .	5,70890330504	1
858 .	60,4464347654	1
859 .	10,7156831192	1
860 .	,280194997063781	1
861 .	,148521480903807	1
862 .	17,8823569929	1
863 .	8,47143903312	1
864 .	1,18673301448	1
865 .	,16936494686079	1
866 .	4,63825367418	1
867 .	22,6066250331	1
868 .	10,9467999837	1
869 .	27,8281605301	1
870 .	1,70232311617	1
871 .	,673902802471188	1
872 .	1,84133893278	1
873 .	,495976768925682	1
874 .	1,67327099381	1
875 .	3,0236219257	1
876 .	8,62638308991	1
877 .	139,289564393	1
878 .	55,8436300136	1
879 .	,624550141846152	1
880 .	2,73984807395	1
881 .	,201202258915832	1
882 .	3,19825957083	1
883 .	,444237297401272	1
884 .	52,3539463027	1
885 .	3,54148990219	1
886 .	,943551509468848	1
887 .	147,34470425	1
888 .	,182077234918625	1
889 .	25,0799454588	1
890 .	9,15082697765	1
891 .	4,32163968918	1
892 .	,19659089388112	1
893 .	22,147259666	1
894 .	14,8681159702	1
895 .	51,0428165278	1
896 .	,803833779614249	1
897 .	24,6745407035	1
898 .	1,06709202153	1
899 .	6,8782173962	1
900 .	1,93149396574	1
901 .	,869896229879011	1
902 .	65,2729387273	1
903 .	7,543110569	1



904 .	15,0422247634	1
905 .	1,59356507221	1
906 .	,35381155734719	1
907 .	36,8046990521	1
908 .	9,65881018203	1
909 .	1,49503237964	1
910 .	642,061237641	1
911 .	1,36195806203	1
912 .	2,53049899253	1
913 .	,65103144944221	1
914 .	99,0541444714	1
915 .	26,5830952273	1
916 .	,035378902250729	1
917 .	,881491809538968	1
918 .	6,46737730066	1
919 .	3,5801942876	1
920 .	4,54884755361	1
921 .	,813563344333564	1
922 .	,322464043020815	1
923 .	,294151957050511	1
924 .	1,40832779404	1
925 .	4,65980973605	1
926 .	1,27832845516	1
927 .	,285708565366662	1
928 .	,687559527690246	1
929 .	11,1068469214	1
930 .	2,22177236907	1
931 .	7,70812187765	1
932 .	1,72247913755	1
933 .	16,9783723021	1
934 .	,271115181834661	1
935 .	4,85023947687	1
936 .	2,79004585602	1
937 .	2,87785157561	1
938 .	1,21346955209	1
939 .	,394265989788341	1
940 .	,48163032867373	1
941 .	7,20632067957	1
942 .	1,91939052827	1
943 .	3,45062193303	1
944 .	2,73501007834	1
945 .	,0398199477898492	1
946 .	40,307162471	1
947 .	,739402002020716	1
948 .	1,10790118611	1
949 .	19,6822475082	1
950 .	12,6313359501	1

951 .	,741592088180614	1
952 .	,322448865583441	1
953 .	1,33108829606	1
954 .	2,01227295003	1
955 .	,0200268977366562	1
956 .	1,99937883885	1
957 .	7,88211608254	1
958 .	2,49481977003	1
959 .	1,01820692602	1
960 .	1,71868557264	1
961 .	9,49114930954	1
962 .	1,2533435538	1
963 .	4,02378529622	1
964 .	3,01650870658	1

Range of Valid Data Values: 1 to 964

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric

**Variable:**

Range of Valid Data Values: 0 to 100.142077459

**Summary Statistics:**

Minimum : 0

Maximum : 100.142

Mean : 13.435

Standard deviation : 23.87

Variable Format: numeric

**Variable:**

Value	Label	Frequency
0.284199367101769 .		1
0.347868065408811 .		1
0.526203258160371 .		1
1.9474225366 .		1
3.21822725583 .		1
Sysmiss .		1035

Range of Valid Data Values: 0.284199367101769 to 3.21822725583

**Summary Statistics:**

Variable Format: numeric