

Norway

Statistics Norway, SSB

**Travel and Holiday Survey 2018, 2nd quarter**

**Study Documentation**

January 20, 2022

# Metadata Production

<b>Metadata Producer(s)</b>	NSD – Norwegian Centre for Research Data (NSD)
<b>Production Date</b>	January 5, 2019
<b>Version</b>	
<b>Identification</b>	NSD2725-2

# Table of Contents

<a href="#">Overview</a> .....	4
<a href="#">Scope &amp; Coverage</a> .....	4
<a href="#">Producers &amp; Sponsors</a> .....	4
<a href="#">Sampling</a> .....	4
<a href="#">Data Collection</a> .....	5
<a href="#">Accessibility</a> .....	5
<a href="#">Rights &amp; Disclaimer</a> .....	5
<a href="#">Files Description</a> .....	6
<a href="#">NSD2725-2</a> .....	6
<a href="#">Variables Group(s)</a> .....	7
<a href="#">Alle variabler</a> .....	7
<a href="#">Bakgrunnsvariabler</a> .....	13
<a href="#">Innenlandske dagsturer</a> .....	14
<a href="#">Arbeidsforhold</a> .....	18
<a href="#">Vedfyring</a> .....	19
<a href="#">Influsavaksine</a> .....	20
<a href="#">Variables Description</a> .....	21
<a href="#">NSD2725-2</a> .....	22

## Travel and Holiday Survey 2018, 2nd quarter

Overview	
<b>Type</b>	Travel and Holiday Survey/Omnibus Survey
<b>Identification</b>	NSD2725-2
<b>Version</b>	Production Date: 2019-08-05 <u>Notes</u> Data from Statistics Norway are documented and prepared, first NSD-version.
<b>Series</b>	Travel and Holiday Survey is a continuance of Statistics Norway's Omnibus Survey (1992-2004). Data is collected four times per year. The main goal of the survey is to map out Norwegians' travel habits, as well as to gather other official statistics. This means that the Travel and Holiday Survey also captures other themes than travel.
<b><u>Abstract</u></b> The travel and holiday survey is conducted four times a year, once every quarter. The main purpose of the survey is to map Norwegians' travel habits, as well as data collection for other official statistics. In addition to data on Norwegians' travel habits, data on tobacco and other drugs, use of the Internet and information technology, firewood, influenza vaccine, child vaccination and attitudes to immigration are also collected. Some topics are included each quarter, while others are only included once	
<b>Kind of Data</b>	Survey data
<b>Unit of Analysis</b>	Individual

Scope & Coverage	
<b>Keywords</b>	Travel, Households, Information and communications technology, Solid fuel heating, Immunization, Influenza, Working conditions, Income, Voting
<b>Topics</b>	Transport, travel (and mobility), Labour and employment, Politics, Information technology
<b><u>Time Period(s)</u></b>	2018
<b><u>Countries</u></b>	Norway
<b><u>Geographic Coverage</u></b> Country	
<b><u>Universe</u></b> People aged 16 to 79 years.	

Producers & Sponsors	
<b>Primary Investigator(s)</b>	Statistics Norway, SSB
<b>Other Producer(s)</b>	Statistics Norway (SSB)
<b>Funding Agency/ies</b>	Statistics Norway (SSB)

Sampling
<b><u>Sampling Procedure</u></b> For each quarter, a national representative sample consisting of 2,000 persons aged 16-79 years was drawn from Statistics Norway's central population database - BeReg1. For the first and second quarters, the age is calculated as at 31.12.17.

The samples are drawn so that the percentage distribution by gender and ten years age groups are equal to the percentage distribution by corresponding groups in the population. The population figures are as of 1.1.2018.

The data was collected through telephone-managed interview (CATI). Just before the data collection started, an invitation email with information about the survey was sent out. Invitation mail was sent out in pools every week at intervals of one week. All respondents without an email address from KRR and guardians for respondents under the age of 18 received information letters on paper.

Gross sample: 1 992 persons

Net sample: 1 032 persons

Response rate: 51,8 per cent

<b>Data Collection</b>	
<b>Data Collection Dates</b>	start 2018-04-03 end 2018-05-19
<b>Time Period(s)</b>	start 2018-04 end 2018-05
<b>Data Collection Mode</b>	Telephone interview
<b>Data Collector(s)</b>	Statistics Norway (SSB)

<b>Accessibility</b>	
<b>Distributor(s)</b>	NSD – Norwegian Centre for Research Data
<b>Access Conditions</b> The order form has to include name, institutional affiliation, project title, information about sources of financing and postal address. A declaration of secrecy has to be signed before delivery of data.	
<b>Citation Requirements</b> Users are obliged to refer to producer and distributor of the data by writing the following in forewords or footnotes in eventual publications: "(Some of) the data applied in the analysis in this publication are based on "Travel and Holiday Survey 2018, 2nd quarter". The data are provided by Statistics Norway, and prepared and made available by NSD – Norwegian Centre for Research Data. Neither Statistics Norway, nor NSD are responsible for the analysis/interpretation of the data presented here.	

<b>Rights &amp; Disclaimer</b>	
<b>Disclaimer</b> Neither Statistics Norway, nor NSD are responsible for the analysis/interpretation of the data presented here.	
<b>Copyright</b>	Copyright (C) 2018 Statistics Norway

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

NSD2725-2	
# Cases	1032
# Variable(s)	164

# Variables Group(s)

Dataset contains 6 group(s)

Group Alle variabler							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Int_dato	Dato for siste kontaktforsøk	discrete	character-8	1032	0	Dato for siste kontaktforsøk
2	Landsdel	Landsdel	discrete	numeric-1.0	1032	0	Landsdel
3	Ios_alder	Ios alder på intervjutidspunktet	continuous	numeric-3.0	1032	0	Ios alder på intervjutidspunktet
4	Aldgrupp	Ios aldersgruppe	discrete	numeric-1.0	1032	0	Ios aldersgruppe
5	Ios_kjonn	Ios kjønn	discrete	numeric-1.0	1032	0	Ios kjønn
6	Tettbygd	Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1032	0	Tettbygd strøk
7	Tettsted	Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	849	183	Tettstedets størrelse
8	Bostroek	Ios boligstrøk	discrete	numeric-1.0	1019	13	Ios boligstrøk
9	Fylke	Ios fylke	discrete	character-2	1032	0	Ios fylke
10	Siv	Lever io i fast parforhold?	discrete	numeric-1.0	1032	0	Er du gift eller samboer?
11	Sivstat	Ios formelle sivilstand	discrete	numeric-1.0	1032	0	Hva er din sivilstatus?
12	Andrbarn	Barn som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du barn som ikke tilhører husholdningen?
13	Andrbarnd	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	426	606	Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner. Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?
14	Andrbarns	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	426	606	Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner. Hvor mange sønner har du som ikke tilhører husholdningen?
15	Fam_fase	Ios familiefase	discrete	numeric-2.0	1032	0	Ios familiefase
16	Ant_grp	Antall personer i husholdet	discrete	numeric-1.0	1032	0	Hvor mange personer er det husholdningen din?
17	Reis1	Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3	discrete	numeric-2.0	1032	0	Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden? ta med både ferie- og fritidsreiser, yrkes- og forretningsreiser.
18	Innla1	Dagstur 1.Mnd1 - sluttmnd	discrete	numeric-1.0	1032	0	Reiste du på dagstur utenom din daglige rutine i perioden 1. April til 30. Juni?
19	Innla2	Ant dagsturer 1.Mnd1 - sluttmnd	discrete	numeric-3.0	440	592	Hvor mange slike turer foretok du i løpet av denne perioden?
20	Innla2b	Antall dagsturer innenlands ^sluttmnd	discrete	numeric-2.0	440	592	Hvor mange slike turer, av personlige eller yrkesmessige årsaker, foretok du i juni måned?
21	Innla3	Antall dagsturer av personlige grunner, ^sluttmnd	discrete	numeric-2.0	336	696	Hvor mange av turene i juni var av personlige grunner?
22	Innla4_	Betalt for 1.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	295	737	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
23	Innla4_2	Betalt for 2.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	147	885	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
24	Innla4_3	Betalt for 3.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	70	962	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
25	Innla4_4	Betalt for 4.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	35	997	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
26	Innla4_5	Betalt for 5.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	16	1016	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
27	Innla4_6	Betalt for 6.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-4.0	8	1024	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
28	Innla4_7	Betalt for 7.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	7	1025	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
29	Innla4_8	Betalt for 8.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-3.0	5	1027	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
30	Innla4_9	Betalt for 9.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-3.0	3	1029	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
31	Innla4_10	Betalt for 10.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-3.0	2	1030	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
32	Innla4_11	Betalt for 11.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
33	Innla4_12	Betalt for 12.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
34	Innla4_13	Betalt for 13.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
35	Innla4_14	Betalt for 14.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
36	Innla4_15	Betalt for 15.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
37	Innla4_16	Betalt for 16.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
38	Innla4_17	Betalt for 17.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
39	Innla4_18	Betalt for 18.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
40	Innla4_19	Betalt for 19.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
41	Innla4_20	Betalt for 20.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
42	Innla6	Antall dagsturer av yrkesmessige grunner, ^sluttmd	discrete	numeric-2.0	73	959	Hvor mange av turene i juni var yrkesreiser?
43	Innla4b_	Betalt for 1.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-4.0	31	1001	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
44	Innla4b_2	Betalt for 2.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-4.0	13	1019	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
45	Innla4b_3	Betalt for 3.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	9	1023	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
46	Innla4b_4	Betalt for 4.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	5	1027	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
47	Innla4b_5	Betalt for 5.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	4	1028	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
48	Innla4b_6	Betalt for 6.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-4.0	3	1029	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
49	Innla4b_7	Betalt for 7.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	2	1030	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
50	Innla4b_8	Betalt for 8.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	1	1031	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
51	Innla4b_9	Betalt for 9.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	1	1031	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
52	Innla4b_10	Betalt for 10.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	1	1031	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
53	Innla4b_11	Betalt for 11.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
54	Innla4b_12	Betalt for 12.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
55	Innla4b_13	Betalt for 13.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
56	Innla4b_14	Betalt for 14.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
57	Innla4b_15	Betalt for 15.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
58	Innla4b_16	Betalt for 16.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
59	Innla4b_17	Betalt for 17.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
60	Innla4b_18	Betalt for 18.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
61	Innla4b_19	Betalt for 19.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
62	Innla4b_20	Betalt for 20.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
63	Innla5land_	Landsdel, 1.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	294	738	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
64	Innla5land_2	Landsdel, 2.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	145	887	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
65	Innla5land_3	Landsdel, 3.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	69	963	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
66	Innla5land_4	Landsdel, 4.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	35	997	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
67	Innla5land_5	Landsdel, 5.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	16	1016	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
68	Innla5land_6	Landsdel, 6.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	8	1024	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
69	Innla5land_7	Landsdel, 7.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	7	1025	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
70	Innla5land_8	Landsdel, 8.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1027	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
71	Innla5land_9	Landsdel, 9.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1029	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
72	Innla5land_10	Landsdel, 10.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	2	1030	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
73	Innla5land_11	Landsdel, 11.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
74	Innla5land_12	Landsdel, 12.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
75	Innla5land_13	Landsdel, 13.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
76	Innla5land_14	Landsdel, 14.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
77	Innla5land_15	Landsdel, 15.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
78	Innla5land_16	Landsdel, 16.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
79	Innla5land_17	Landsdel, 17.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
80	Innla5land_18	Landsdel, 18.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
81	Innla5land_19	Landsdel, 19.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
82	Innla5land_20	Landsdel, 20.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
83	Innla5bland_	Landsdel, 1.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	31	1001	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
84	Innla5bland_2	Landsdel, 2.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	13	1019	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
85	Innla5bland_3	Landsdel, 3.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	9	1023	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
86	Innla5bland_4	Landsdel, 4.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1027	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
87	Innla5bland_5	Landsdel, 5.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	4	1028	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
88	Innla5bland_6	Landsdel, 6.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1029	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
89	Innla5bland_7	Landsdel, 7.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	2	1030	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
90	Innla5bland_8	Landsdel, 8.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1031	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
91	Innla5bland_9	Landsdel, 9.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1031	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
92	Innla5bland_10	Landsdel, 10.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1031	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
93	Innla5bland_11	Landsdel, 11.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
94	Innla5bland_12	Landsdel, 12.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
95	Innla5bland_13	Landsdel, 13.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
96	Innla5bland_14	Landsdel, 14.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
97	Innla5bland_15	Landsdel, 15.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
98	Innla5bland_16	Landsdel, 16.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
99	Innla5bland_17	Landsdel, 17.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
100	Innla5bland_18	Landsdel, 18.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
101	Innla5bland_19	Landsdel, 19.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
102	Innla5bland_20	Landsdel, 20.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
103	Arb1	Utført inntektsgiv. Arb. Forrige uke	discrete	numeric-1.0	1032	0	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time i forrige uke?
104	Arb1b	Fraværende fra inntektsgiv. Arb. Forrige uke	discrete	numeric-1.0	364	668	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
105	Arb2	Ios vanlige ukentlige arbeidstid	continuous	numeric-3.0	720	312	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
106	Arb3	Eierforhold for ios arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	719	313	De følgende spørsmålene gjelder ditt hovedyrke. Er den virksomheten du arbeider i...
107	Arb5_kod	Hovedyrke i bedriften, styrk08-std	continuous	numeric-2.0	719	313	Hva er ditt hovedyrke i denne virksomheten?
108	Arb5b	Har en ledende stilling	discrete	numeric-1.0	719	313	Har du en ledende stilling?
109	Arb6	Ios ansettelsesforhold	discrete	numeric-1.0	719	313	Arbeider du i ditt hovedyrke som...
110	Arb7a	Mottar afp eller annen førtidspensjon	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...A. Mottar afp eller annen førtidspensjon
111	Arb7b	Mottar offentlig alderspensjon	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...B. Mottar offentlig alderspensjon
112	Arb7c	Mottar etterlatte-/enkepensjon	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...C. Mottar etterlatte-/enkepensjon
113	Arb7d	Mottar uførepensjon	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...D. Mottar uførepensjon
114	Arb7e	Mottar stønad til enslig forsørger	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...E. Mottar stønad til enslig forsørger
115	Arb7f	Går på skole eller studerer	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...F. Går på skole eller studerer
116	Arb7g	Arbeidsledig de siste 3 månedene	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...G. Arbeidsledig de siste 3 månedene
117	Arb7h	Avtjener førstegangstjenesten	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...H. Avtjener førstegangstjenesten
118	Arb8	Antall timer husarbeid pr uke	discrete	numeric-1.0	1032	0	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
119	Ukarbtid	Ios ukentlige arbeidstid:	discrete	numeric-1.0	686	346	Ios ukentlige arbeidstid:
120	Vanlssyss	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)	discrete	numeric-1.0	1032	0	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)
121	Arb4_2	Næring for ios arbeidsplass, litt gruppert	discrete	numeric-2.0	719	313	Hvilken næring tilhører virksomheten?
122	Iosinnt	Ios bruttoinntekt, grp, 2017	discrete	numeric-2.0	1032	0	Ios bruttoinntekt, grp, 2017
123	Hushinnt	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017	discrete	numeric-2.0	1032	0	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
124	Utdniv2	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)	discrete	numeric-1.0	1032	0	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)
125	Fagfelt2	Fagfelt per okt-16	discrete	numeric-1.0	1032	0	Fagfelt per okt-16
126	Kvartal	Hvilket kvartal	discrete	character-1	1032	0	Hvilket kvartal
127	Ved1	Fyrte med ved fyreperiod1	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du/dere fyrte med ved i boligen din/ deres i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
128	Ved2	Ildstedtype	discrete	numeric-1.0	660	372	Fyrer du/dere mest i:
129	Ved2sp	Spesifiser ildsted	discrete	character-40	0	0	Spesifiser ildsted
130	Ved2a	Ildstedets alder	discrete	numeric-1.0	617	415	Hvor gammelt er ildstedet? er den fra...
131	Ved3a	Sekker (vedtype)	discrete	numeric-1.0	660	372	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...A. Sekker
132	Ved3b	Favner (vedtype)	discrete	numeric-1.0	660	372	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...B. Favner
133	Ved3c	Stabler (vedtype)	discrete	numeric-1.0	660	372	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...C. Stabler
134	Ved4a	Antall 40 liters sekker	continuous	numeric-5.1	131	901	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
135	Ved4b	Antall 60 liters sekker	continuous	numeric-5.1	142	890	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
136	Ved4c	Antall 80 liters sekker	discrete	numeric-5.1	28	1004	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
137	Ved4d	Antall 100 liters sekker	discrete	numeric-5.1	16	1016	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
138	Ved4e	Antall 1000 liters sekker	continuous	numeric-5.1	67	965	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
139	Ved4f	Antall andre liters sekker	discrete	numeric-5.1	6	1026	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
140	Ved5a	40 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...A. 40 liter
141	Ved5b	60 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...B. 60 liter
142	Ved5c	80 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...C. 80 liter
143	Ved5d	100 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...D. 100 liter
144	Ved5e	1000 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...E. 1000 liter
145	Ved5f	Annen type liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...F. Annen type liter
146	Ved5ann	Annen sekkestørrelse	continuous	numeric-4.0	6	1026	Hvilken annen sekkestørrelse?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
147	Ved6	Antall favner	continuous	numeric-5.2	215	817	Hvor mange favner ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
148	Ved7a	Vedstabelens bredde	continuous	numeric-4.0	32	1000	Hvor bred var vedstabelen du/dere brukte?
149	Ved7b	Vedstabelens høyde	continuous	numeric-3.0	32	1000	Hvor høy var vedstabelen du/dere brukte?
150	Ved7c	Vedkubbenes lengde	continuous	numeric-3.0	32	1000	Hvor lange var vedkubbene i stabelen?
151	Vak2a	Blitt anbefalt influensavaksine 2017/2018	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du blitt anbefalt å ta influensavaksinen av din fastlege eller annet helsepersonell i løpet av sist høst eller vinter, dvs influensasesongen 2017/18?
152	Vak2b	Vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?
153	Vak4a	Kronisk lungesykdom	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du kronisk lungesykdom?
154	Vak4b	Kronisk hjerte- og karsykdommer	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du kronisk hjerte- og karsykdommer? gjelder ikke dem som kun har høyt blodtrykk.
155	Vak4c	Leversvikt	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du leversvikt? omfatter ikke gallestein
156	Vak4d	Nyresvikt	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du nyresvikt? omfatter ikke nyrestein
157	Vak4e	Nevrologisk sykdom eller skade	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du en nevrologisk sykdom eller skade?
158	Vak4f	Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?
159	Vak4g	Diabetes	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du diabetes?
160	Vak4h	Alvorlig fedme (bmi>40)	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du alvorlig fedme dvs. Kroppsmasseindeks (bmi) over 40?
161	Vak5	Arbeider du i helsesektoren med pasientkontakt	discrete	numeric-1.0	1032	0	Arbeider du i helsesektoren og har pasientkontakt?
162	Parti	Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen	discrete	numeric-2.0	1032	0	Helt til sist et spørsmål om stemmegivning, hvilket parti ville du stemt på dersom det var stortingsvalg i morgen?
163	Vekt	Vekt for nettoutvalget	continuous	numeric-10.9	1032	0	Vekt for nettoutvalget
164	Kbreisnr	Felt for kobling mot reisdat-fila	continuous	numeric-5.0	1032	0	Felt for kobling mot reisdat-fila

### Group Bakgrunnsvariabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Int_dato	Dato for siste kontaktforsøk	discrete	character-8	1032	0	Dato for siste kontaktforsøk
2	Landsdel	Landsdel	discrete	numeric-1.0	1032	0	Landsdel
3	Ios_alder	Ios alder på intervjudispunktet	continuous	numeric-3.0	1032	0	Ios alder på intervjudispunktet
4	Aldgrupp	Ios aldersgruppe	discrete	numeric-1.0	1032	0	Ios aldersgruppe
5	Ios_kjonn	Ios kjønn	discrete	numeric-1.0	1032	0	Ios kjønn
6	Tettbygd	Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1032	0	Tettbygd strøk

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
7	Tettsted	Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	849	183	Tettstedets størrelse
8	Bostroek	Ios boligstrøk	discrete	numeric-1.0	1019	13	Ios boligstrøk
9	Fylke	Ios fylke	discrete	character-2	1032	0	Ios fylke
10	Siv	Lever io i fast parforhold?	discrete	numeric-1.0	1032	0	Er du gift eller samboer?
11	Sivstat	Ios formelle sivilstand	discrete	numeric-1.0	1032	0	Hva er din sivilstatus?
12	Andrbarn	Barn som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du barn som ikke tilhører husholdningen?
13	Andrbarnd	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	426	606	Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner. Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?
14	Andrbarns	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	426	606	Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner. Hvor mange sønner har du som ikke tilhører husholdningen?
15	Fam_fase	Ios familiefase	discrete	numeric-2.0	1032	0	Ios familiefase
16	Ant_grp	Antall personer i husholdet	discrete	numeric-1.0	1032	0	Hvor mange personer er det husholdningen din?
17	Parti	Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen	discrete	numeric-2.0	1032	0	Helt til sist et spørsmål om stemmegivning, hvilket parti ville du stemt på dersom det var stortingsvalg i morgen?
18	Vekt	Vekt for nettoutvalget	continuous	numeric-10.9	1032	0	Vekt for nettoutvalget
19	Kbreisnr	Felt for kobling mot reisdat-fila	continuous	numeric-5.0	1032	0	Felt for kobling mot reisdat-fila

### Group Innenlandske dagsturer

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Reis1	Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3	discrete	numeric-2.0	1032	0	Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden? ta med både ferie- og fritidsreiser, yrkes- og forretningsreiser.
2	Innla1	Dagstur 1.Mnd1 - sluttmnd	discrete	numeric-1.0	1032	0	Reiste du på dagstur utenom din daglige rutine i perioden 1. April til 30. Juni?
3	Innla2	Ant dagsturer 1.Mnd1 - sluttmnd	discrete	numeric-3.0	440	592	Hvor mange slike turer foretok du i løpet av denne perioden?
4	Innla2b	Antall dagsturer innenlands ^sluttmnd	discrete	numeric-2.0	440	592	Hvor mange slike turer, av personlige eller yrkesmessige årsaker, foretok du i juni måned?
5	Innla3	Antall dagsturer av personlige grunner, ^sluttmnd	discrete	numeric-2.0	336	696	Hvor mange av turene i juni var av personlige grunner?
6	Innla4_	Betalt for 1.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	295	737	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
7	Innla4_2	Betalt for 2.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	147	885	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
8	Innla4_3	Betalt for 3.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	70	962	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
9	Innla4_4	Betalt for 4.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	35	997	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
10	Innla4_5	Betalt for 5.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	16	1016	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
11	Innla4_6	Betalt for 6.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-4.0	8	1024	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
12	Innla4_7	Betalt for 7.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	7	1025	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
13	Innla4_8	Betalt for 8.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-3.0	5	1027	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
14	Innla4_9	Betalt for 9.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-3.0	3	1029	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
15	Innla4_10	Betalt for 10.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-3.0	2	1030	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
16	Innla4_11	Betalt for 11.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
17	Innla4_12	Betalt for 12.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
18	Innla4_13	Betalt for 13.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
19	Innla4_14	Betalt for 14.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
20	Innla4_15	Betalt for 15.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
21	Innla4_16	Betalt for 16.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
22	Innla4_17	Betalt for 17.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
23	Innla4_18	Betalt for 18.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
24	Innla4_19	Betalt for 19.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
25	Innla4_20	Betalt for 20.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
26	Innla6	Antall dagsturer av yrkesmessige grunner, ^sluttmd	discrete	numeric-2.0	73	959	Hvor mange av turene i juni var yrkesreiser?
27	Innla4b_	Betalt for 1.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-4.0	31	1001	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
28	Innla4b_2	Betalt for 2.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-4.0	13	1019	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
29	Innla4b_3	Betalt for 3.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	9	1023	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
30	Innla4b_4	Betalt for 4.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	5	1027	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
31	Innla4b_5	Betalt for 5.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	4	1028	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
32	Innla4b_6	Betalt for 6.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-4.0	3	1029	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
33	Innla4b_7	Betalt for 7.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	2	1030	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
34	Innla4b_8	Betalt for 8.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	1	1031	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
35	Innla4b_9	Betalt for 9.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	1	1031	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
36	Innla4b_10	Betalt for 10.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	1	1031	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
37	Innla4b_11	Betalt for 11.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
38	Innla4b_12	Betalt for 12.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
39	Innla4b_13	Betalt for 13.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
40	Innla4b_14	Betalt for 14.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
41	Innla4b_15	Betalt for 15.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
42	Innla4b_16	Betalt for 16.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
43	Innla4b_17	Betalt for 17.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
44	Innla4b_18	Betalt for 18.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
45	Innla4b_19	Betalt for 19.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
46	Innla4b_20	Betalt for 20.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
47	Innla5land_	Landsdel, 1.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	294	738	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
48	Innla5land_2	Landsdel, 2.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	145	887	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
49	Innla5land_3	Landsdel, 3.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	69	963	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
50	Innla5land_4	Landsdel, 4.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	35	997	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
51	Innla5land_5	Landsdel, 5.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	16	1016	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
52	Innla5land_6	Landsdel, 6.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	8	1024	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
53	Innla5land_7	Landsdel, 7.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	7	1025	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
54	Innla5land_8	Landsdel, 8.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1027	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
55	Innla5land_9	Landsdel, 9.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1029	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
56	Innla5land_10	Landsdel, 10.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	2	1030	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
57	Innla5land_11	Landsdel, 11.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
58	Innla5land_12	Landsdel, 12.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
59	Innla5land_13	Landsdel, 13.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
60	Innla5land_14	Landsdel, 14.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
61	Innla5land_15	Landsdel, 15.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
62	Innla5land_16	Landsdel, 16.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
63	Innla5land_17	Landsdel, 17.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
64	Innla5land_18	Landsdel, 18.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
65	Innla5land_19	Landsdel, 19.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
66	Innla5land_20	Landsdel, 20.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
67	Innla5bland_1	Landsdel, 1.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	31	1001	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
68	Innla5bland_2	Landsdel, 2.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	13	1019	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
69	Innla5bland_3	Landsdel, 3.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	9	1023	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
70	Innla5bland_4	Landsdel, 4.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1027	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
71	Innla5bland_5	Landsdel, 5.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	4	1028	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
72	Innla5bland_6	Landsdel, 6.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1029	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
73	Innla5bland_7	Landsdel, 7.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	2	1030	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
74	Innla5bland_8	Landsdel, 8.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1031	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
75	Innla5bland_9	Landsdel, 9.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1031	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
76	Innla5bland_10	Landsdel, 10.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1031	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
77	Innla5bland_11	Landsdel, 11.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
78	Innla5bland_12	Landsdel, 12.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
79	Innla5bland_13	Landsdel, 13.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
80	Innla5bland_14	Landsdel, 14.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
81	Innla5bland_15	Landsdel, 15.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
82	Innla5bland_16	Landsdel, 16.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
83	Innla5bland_17	Landsdel, 17.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
84	Innla5bland_18	Landsdel, 18.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
85	Innla5bland_19	Landsdel, 19.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
86	Innla5bland_20	Landsdel, 20.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	0	1032	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn

## Group Arbeidsforhold

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Arb1	Utført inntektsgiv. Arb. Forrige uke	discrete	numeric-1.0	1032	0	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time i forrige uke?
2	Arb1b	Fraværende fra inntektsgiv. Arb. Forrige uke	discrete	numeric-1.0	364	668	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
3	Arb2	Ios vanlige ukentlige arbeidstid	continuous	numeric-3.0	720	312	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
4	Arb3	Eierforhold for ios arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	719	313	De følgende spørsmålene gjelder ditt hovedyrke. Er den virksomheten du arbeider i...
5	Arb5_kod	Hovedyrke i bedriften, styrk08-stnd	continuous	numeric-2.0	719	313	Hva er ditt hovedyrke i denne virksomheten?
6	Arb5b	Har en ledende stilling	discrete	numeric-1.0	719	313	Har du en ledende stilling?
7	Arb6	Ios ansettelsesforhold	discrete	numeric-1.0	719	313	Arbeider du i ditt hovedyrke som...
8	Arb7a	Mottar afp eller annen førtidspensjon	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...A. Mottar afp eller annen førtidspensjon
9	Arb7b	Mottar offentlig alderspensjon	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...B. Mottar offentlig alderspensjon
10	Arb7c	Mottar etterlatte-/enkepensjon	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...C. Mottar etterlatte-/enkepensjon
11	Arb7d	Mottar uførepensjon	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...D. Mottar uførepensjon
12	Arb7e	Mottar stønad til enslig forsørger	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...E. Mottar stønad til enslig forsørger
13	Arb7f	Går på skole eller studerer	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...F. Går på skole eller studerer
14	Arb7g	Arbeidsledig de siste 3 månedene	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...G. Arbeidsledig de siste 3 månedene
15	Arb7h	Avtjener førstegangstjenesten	discrete	numeric-1.0	1032	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...H. Avtjener førstegangstjenesten
16	Arb8	Antall timer husarbeid pr uke	discrete	numeric-1.0	1032	0	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
17	Ukarbtid	Ios ukentlige arbeidstid:	discrete	numeric-1.0	686	346	Ios ukentlige arbeidstid:
18	Vanlssyss	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)	discrete	numeric-1.0	1032	0	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)
19	Arb4_2	Næring for ios arbeidsplass, litt gruppert	discrete	numeric-2.0	719	313	Hvilken næring tilhører virksomheten?
20	Iosinnt	Ios bruttoinntekt, grp, 2017	discrete	numeric-2.0	1032	0	Ios bruttoinntekt, grp, 2017
21	Hushinnt	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017	discrete	numeric-2.0	1032	0	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
22	Utdniv2	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)	discrete	numeric-1.0	1032	0	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)
23	Fagfelt2	Fagfelt per okt-16	discrete	numeric-1.0	1032	0	Fagfelt per okt-16
24	Kvartal	Hvilket kvartal	discrete	character-1	1032	0	Hvilket kvartal

### Group Vedfyring

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Ved1	Fyrte med ved fyreperiod1	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du/dere fyrte med ved i boligen din/ deres i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
2	Ved2	Ildstedtype	discrete	numeric-1.0	660	372	Fyrer du/dere mest i:
3	Ved2sp	Spesifiser ildsted	discrete	character-40	0	0	Spesifiser ildsted
4	Ved2a	Ildstedets alder	discrete	numeric-1.0	617	415	Hvor gammelt er ildstedet? er den fra...
5	Ved3a	Sekker (vedtype)	discrete	numeric-1.0	660	372	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...A. Sekker
6	Ved3b	Favner (vedtype)	discrete	numeric-1.0	660	372	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...B. Favner
7	Ved3c	Stabler (vedtype)	discrete	numeric-1.0	660	372	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...C. Stabler
8	Ved4a	Antall 40 liters sekker	continuous	numeric-5.1	131	901	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
9	Ved4b	Antall 60 liters sekker	continuous	numeric-5.1	142	890	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
10	Ved4c	Antall 80 liters sekker	discrete	numeric-5.1	28	1004	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
11	Ved4d	Antall 100 liters sekker	discrete	numeric-5.1	16	1016	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
12	Ved4e	Antall 1000 liters sekker	continuous	numeric-5.1	67	965	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
13	Ved4f	Antall andre liters sekker	discrete	numeric-5.1	6	1026	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/ dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
14	Ved5a	40 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...A. 40 liter
15	Ved5b	60 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...B. 60 liter
16	Ved5c	80 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...C. 80 liter
17	Ved5d	100 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...D. 100 liter
18	Ved5e	1000 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...E. 1000 liter

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
19	Ved5f	Annen type liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	391	641	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...F. Annen type liter
20	Ved5ann	Annen sekkestørrelse	continuous	numeric-4.0	6	1026	Hvilken annen sekkestørrelse?
21	Ved6	Antall favner	continuous	numeric-5.2	215	817	Hvor mange favner ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
22	Ved7a	Vedstabelens bredde	continuous	numeric-4.0	32	1000	Hvor bred var vedstabelen du/dere brukte?
23	Ved7b	Vedstabelens høyde	continuous	numeric-3.0	32	1000	Hvor høy var vedstabelen du/dere brukte?
24	Ved7c	Vedkubbenes lengde	continuous	numeric-3.0	32	1000	Hvor lange var vedkubbene i stabelen?

### Group Influensavaksine

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Vak2a	Blitt anbefalt influensavaksine 2017/2018	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du blitt anbefalt å ta influensavaksinen av din fastlege eller annet helsepersonell i løpet av sist høst eller vinter, dvs influensasesongen 2017/18?
2	Vak2b	Vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?
3	Vak4a	Kronisk lungesykdom	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du kronisk lungesykdom?
4	Vak4b	Kronisk hjerte- og karsykdommer	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du kronisk hjerte- og karsykdommer? gjelder ikke dem som kun har høyt blodtrykk.
5	Vak4c	Leversvikt	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du leversvikt? omfatter ikke gallestein
6	Vak4d	Nyresvikt	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du nyresvikt? omfatter ikke nyrestein
7	Vak4e	Nevrologisk sykdom eller skade	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du en nevrologisk sykdom eller skade?
8	Vak4f	Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?
9	Vak4g	Diabetes	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du diabetes?
10	Vak4h	Alvorlig fedme (bmi>40)	discrete	numeric-1.0	1032	0	Har du alvorlig fedme dvs. Kroppsmasseindeks (bmi) over 40?
11	Vak5	Arbeider du i helsesektoren med pasientkontakt	discrete	numeric-1.0	1032	0	Arbeider du i helsesektoren og har pasientkontakt?

# Variables Description

Dataset contains 164 variable(s)

## File : NSD2725-2

### # Int\_dato: Dato for siste kontaktforsøk

**Information** [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-]

**Literal question** Dato for siste kontaktforsøk

**Concepts** Data

Value	Label	Cases	Percentage
02052018		18	1.7%
03042018		79	7.7%
03052018		20	1.9%
04042018		99	9.6%
04052018		10	1.0%
05042018		31	3.0%
05052018		3	0.3%
06042018		29	2.8%
07042018		6	0.6%
07052018		12	1.2%
08052018		10	1.0%
09042018		90	8.7%
09052018		10	1.0%
10042018		82	7.9%
11042018		54	5.2%
11052018		3	0.3%
12042018		46	4.5%
13042018		21	2.0%
14042018		4	0.4%
14052018		9	0.9%
15052018		11	1.1%
16042018		72	7.0%
16052018		6	0.6%
17042018		74	7.2%
18042018		47	4.6%
19042018		31	3.0%
20042018		13	1.3%
21042018		5	0.5%
23042018		37	3.6%
24042018		35	3.4%
25042018		23	2.2%
26042018		15	1.5%
27042018		8	0.8%
28042018		7	0.7%
30042018		12	1.2%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

### # Landsdel: Landsdel

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=\*]

**File : NSD2725-2****# Landsdel: Landsdel**

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3.46 /-]
---------------------------	---

<b>Literal question</b>	Landsdel
-------------------------	----------

<b>Concepts</b>	Geographical data
-----------------	-------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	274	26.6%
2	Hedmark og oppland	77	7.5%
3	Østlandet ellers	192	18.6%
4	Agder og rogaland	146	14.1%
5	Vestlandet	165	16.0%
6	Trøndelag	88	8.5%
7	Nord-norge	90	8.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Ios\_alder: Ios alder på intervju tidspunktet**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 16-80] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=46.973 /-]
---------------------------	---

<b>Literal question</b>	Ios alder på intervju tidspunktet
-------------------------	-----------------------------------

<b>Concepts</b>	Age
-----------------	-----

**# Aldrgrupp: Ios aldersgruppe**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.593 /-]
---------------------------	--

<b>Literal question</b>	Ios aldersgruppe
-------------------------	------------------

<b>Concepts</b>	Age
-----------------	-----

Value	Label	Cases	Percentage
1	15/16-24 år	144	14.0%
2	25-44 år	312	30.2%
3	45-66 år	398	38.6%
4	67-79 år	176	17.1%
5	80- år	2	0.2%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Ios\_kjonn: Ios kjønn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.476 /-]
---------------------------	--

<b>Literal question</b>	Ios kjønn
-------------------------	-----------

<b>Concepts</b>	Gender
-----------------	--------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Mann	541	52.4%
2	Kvinne	491	47.6%

**File : NSD2725-2****# Ios\_kjonn: Ios kjønn**

Value	Label	Cases	Percentage
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Tettbygd: Tettbygd strøk**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.177 /-]
<b>Literal question</b>	Tettbygd strøk
<b>Concepts</b>	Geographical data

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	849	82.3%
2	Nei	183	17.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Tettsted: Tettstedets størrelse**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=849 /-] [Invalid=183 /-] [Mean=2.842 /-]
<b>Literal question</b>	Tettstedets størrelse
<b>Concepts</b>	Geographical data

Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 2 000 personer	83	9.8%
2	Mellom 2 000 og 20 000 personer	283	33.3%
3	Mellom 20 000 og 100 000 personer	233	27.4%
4	100 000 personer eller flere	237	27.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	13	1.5%
Sysmiss		183	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Bostroek: Ios boligstrøk**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1019 /-] [Invalid=13 /-] [Mean=3.253 /-]
<b>Literal question</b>	Ios boligstrøk
<b>Concepts</b>	Geographical data

Value	Label	Cases	Percentage
1	Spredbygd strøk	183	18.0%
2	Tettbygd, under 2 000 personer	83	8.1%
3	Tettbygd, mellom 2 000 og 20 000 personer	283	27.8%
4	Tettbygd, mellom 20 000 og 100 000 personer	233	22.9%
5	Tettbygd, 100 000 personer eller flere	237	23.3%
8	Vil ikke svare	0	



**File : NSD2725-2****# Bostroek: Ios boligstrøk**

Value	Label	Cases	Percentage
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		13	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Fylke: Ios fylke**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Ios fylke
<b>Concepts</b>	Geographical data

Value	Label	Cases	Percentage
01		50	4.8%
02		135	13.1%
03		139	13.5%
04		39	3.8%
05		38	3.7%
06		54	5.2%
07		53	5.1%
08		35	3.4%
09		26	2.5%
10		37	3.6%
11		83	8.0%
12		108	10.5%
14		15	1.5%
15		42	4.1%
18		48	4.7%
19		28	2.7%
20		14	1.4%
50		88	8.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Siv: Lever io i fast parforhold?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.881 /-]
<b>Literal question</b>	Er du gift eller samboer?
<b>Concepts</b>	Marital status

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, gift/registrert partner	493	47.8%
2	Ja, samboer	169	16.4%
3	Nei	370	35.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**File : NSD2725-2****# Sivstat: Ios formelle sivilstand****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.904 /-]**Literal question** Hva er din sivilstatus?**Concepts** Marital status

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ugift	405	39.2%
2	Gift/ registrert partner	496	48.1%
3	Enke/ enkemann/ gjenlevende partner	40	3.9%
4	Separeert/ separeert partner	7	0.7%
5	Skilt/ skilt partner	84	8.1%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# Andrbarn: Barn som ikke tilhører husholdningen****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.587 /-]**Literal question** Har du barn som ikke tilhører husholdningen?**Concepts** Households, Families

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	426	41.3%
2	Nei	606	58.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# Andrbarn: Antall døtre som ikke tilhører husholdningen****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=426 /-] [Invalid=606 /-] [Mean=1.127 /-]**Literal question** Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner. Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?**Concepts** Households, Families

Value	Label	Cases	Percentage
0	0	106	24.9%
1	1	193	45.3%
2	2	101	23.7%
3	3	20	4.7%
4	4	5	1.2%
5	5	1	0.2%
6	6 og flere	0	
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	
Sysmiss		606	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**File : NSD2725-2****# Andrbarns: Antall sønner som ikke tilhører husholdningen****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=426 /-] [Invalid=606 /-] [Mean=1.085 /-]**Literal question** Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner. Hvor mange sønner har du som ikke tilhører husholdningen?**Concepts** Households, Families

Value	Label	Cases	Percentage
0	0	120	28.2%
1	1	181	42.5%
2	2	99	23.2%
3	3	21	4.9%
4	4	5	1.2%
5	5	0	
6	6 og flere	0	
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	
Systemmiss		606	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# Fam\_fase: Ios familiefase****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=6.662 /-]**Literal question** Ios familiefase**Concepts** Households, Families

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ensl -24, hos foreldre	82	7.9%
2	Ensl -24, andre	41	4.0%
3	Enslig 25-44 år	69	6.7%
4	Gift/sambo 16-44 år uten barn	75	7.3%
5	Enslig forsørger	38	3.7%
6	Par m/barn 0-6 år, yngste barn	131	12.7%
7	Par m/barn 7-19 år, yngste barn	144	14.0%
8	Par u/barn, 45-66 år	178	17.2%
9	Par u/barn, 67-79 år	133	12.9%
10	Par u/barn, 80 år eller eldre	1	0.1%
11	Enslig 45-66 år	96	9.3%
12	Enslig 67-79 år	41	4.0%
13	Enslig 80 år eller eldre	1	0.1%
14	Uoppgitt	2	0.2%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# Ant\_grp: Antall personer i husholdet****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.598 /-]

**File : NSD2725-2****# Ant\_grp: Antall personer i husholdet**

**Pre-question** Vi vil gjerne ha en oversikt over de personer som tilhører husholdningen. Til husholdningen regner vi alle personer som er fast bosatt i boligen, og som har felles matbudsjett. Personer som er fast bosatt i boligen, men som er borte fra hjemmet, f.Eks. På grunn av arbeid skal regnes med.

**Literal question** Hvor mange personer er det husholdningen din?

**Concepts** Households, Families

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 person	222	21.5%
2	2 personer	389	37.7%
3	3 personer	131	12.7%
4	4 personer	186	18.0%
5	5 personer	80	7.8%
6	6 personer og mer	24	2.3%
98	Ikke-svar	0	
99	Vet ikke	0	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Reis1: Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3**

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.907 /-]

**Literal question** Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden? ta med både ferie- og fritidsreiser, yrkes- og forretningsreiser.

**Concepts** Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		362	35.1%
1		298	28.9%
2		158	15.3%
3		91	8.8%
4		44	4.3%
5		30	2.9%
6		17	1.6%
7		3	0.3%
8		8	0.8%
9		6	0.6%
10		5	0.5%
11		3	0.3%
12		3	0.3%
98		1	0.1%
99		3	0.3%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla1: Dagstur 1.Mnd1 - sluttmnd**

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.579 /-]

**Literal question** Reiste du på dagstur utenom din daglige rutine i perioden 1. April til 30. Juni?

**Concepts** Travel

## File : NSD2725-2

### # Innla1: Dagstur 1.Mnd1 - sluttmnd

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	440	42.6%
2	Nei	591	57.3%
8	Vil ikke svare	1	0.1%
9	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla2: Ant dagsturer 1.Mnd1 - sluttmnd

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=440 /-] [Invalid=592 /-] [Mean=9.427 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange slike turer foretok du i løpet av denne perioden?
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1		84	19.1%
2		77	17.5%
3		70	15.9%
4		39	8.9%
5		49	11.1%
6		27	6.1%
7		14	3.2%
8		9	2.0%
9		2	0.5%
10		29	6.6%
12		14	3.2%
13		1	0.2%
15		3	0.7%
17		1	0.2%
18		1	0.2%
20		12	2.7%
24		3	0.7%
26		1	0.2%
27		1	0.2%
35		1	0.2%
999		2	0.5%
Sysmiss		592	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla2b: Antall dagsturer innenlands ^sluttmnd

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=440 /-] [Invalid=592 /-] [Mean=1.902 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange slike turer, av personlige eller yrkesmessige årsaker, foretok du i juni måned?
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		103	23.4%

## File : NSD2725-2

### # Innla2b: Antall dagsturer innenlands ^sluttmd

Value	Label	Cases	Percentage
1		151	34.3%
2		89	20.2%
3		47	10.7%
4		22	5.0%
5		11	2.5%
6		4	0.9%
7		3	0.7%
8		4	0.9%
9		2	0.5%
10		3	0.7%
99		1	0.2%
Sysmiss		592	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla3: Antall dagsturer av personlige grunner, ^sluttmd

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=336 /-] [Invalid=696 /-] [Mean=1.75 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange av turene i juni var av personlige grunner?
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		41	12.2%
1		148	44.0%
2		77	22.9%
3		35	10.4%
4		19	5.7%
5		8	2.4%
6		1	0.3%
7		2	0.6%
8		2	0.6%
9		1	0.3%
10		2	0.6%
Sysmiss		696	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla4 : Betalt for 1.Turen, personlig grunn

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=295 /-] [Invalid=737 /-] [Mean=21114.675 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

### # Innla4\_2: Betalt for 2.Turen, personlig grunn

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
--------------------	---

## File : NSD2725-2

### # Innla4\_2: Betalt for 2.Turen, personlig grunn

Statistics [NW/ W]	[Valid=147 /-] [Invalid=885 /-] [Mean=21034.136 /-]
Pre-question	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
Literal question	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
Post-question	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
Concepts	Travel

### # Innla4\_3: Betalt for 3.Turen, personlig grunn

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=70 /-] [Invalid=962 /-] [Mean=29070.157 /-]
Pre-question	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
Literal question	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
Post-question	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
Concepts	Travel

### # Innla4\_4: Betalt for 4.Turen, personlig grunn

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=35 /-] [Invalid=997 /-] [Mean=29074.057 /-]
Pre-question	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
Literal question	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
Post-question	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
Concepts	Travel

### # Innla4\_5: Betalt for 5.Turen, personlig grunn

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=16 /-] [Invalid=1016 /-] [Mean=604.375 /-]
Pre-question	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
Literal question	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
Post-question	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
Concepts	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		2	12.5%
100		1	6.2%
120		1	6.2%
150		1	6.2%
200		2	12.5%
300		1	6.2%
500		2	12.5%
600		1	6.2%
1000		3	18.8%
2000		2	12.5%
Sysmiss		1016	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**File : NSD2725-2****# Innla4\_6: Betalt for 6.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 50-1003] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=8 /-] [Invalid=1024 /-] [Mean=321.625 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

**# Innla4\_7: Betalt for 7.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1000] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=7 /-] [Invalid=1025 /-] [Mean=295.714 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	14.3%
50		1	14.3%
100		1	14.3%
120		1	14.3%
300		1	14.3%
500		1	14.3%
1000		1	14.3%
Sysmiss		1025	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_8: Betalt for 8.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 50-500] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5 /-] [Invalid=1027 /-] [Mean=170 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

**# Innla4\_9: Betalt for 9.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 100-500] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1029 /-] [Mean=240 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

**# Innla4\_10: Betalt for 10.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 50-500] [Missing=*]
--------------------	---



**File : NSD2725-2****# Innla4\_10: Betalt for 10.Turen, personlig grunn**

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2 /-] [Invalid=1030 /-] [Mean=275 /-]
---------------------------	--

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
---------------------	--

<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
-------------------------	---

<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
----------------------	---

<b>Concepts</b>	Travel
-----------------	--------

**# Innla4\_11: Betalt for 11.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
---------------------------	--------------------------------

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
---------------------	--

<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
-------------------------	---

<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
----------------------	---

<b>Concepts</b>	Travel
-----------------	--------

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_12: Betalt for 12.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
---------------------------	--------------------------------

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
---------------------	--

<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
-------------------------	---

<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
----------------------	---

<b>Concepts</b>	Travel
-----------------	--------

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_13: Betalt for 13.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
---------------------------	--------------------------------

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
---------------------	--

<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
-------------------------	---

<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
----------------------	---

<b>Concepts</b>	Travel
-----------------	--------

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_14: Betalt for 14.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
---------------------------	--------------------------------

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
---------------------	--

**File : NSD2725-2****# Innla4\_14: Betalt for 14.Turen, personlig grunn**

<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_15: Betalt for 15.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_16: Betalt for 16.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_17: Betalt for 17.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_18: Betalt for 18.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]

**File : NSD2725-2****# Innla4\_18: Betalt for 18.Turen, personlig grunn**

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_19: Betalt for 19.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4\_20: Betalt for 20.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla6: Antall dagsturer av yrkesmessige grunner, ^sluttmnd**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=73 /-] [Invalid=959 /-] [Mean=0.959 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange av turene i juni var yrkesreiser?
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

Value	Label	Cases	Percentage
0		42	57.5%
1		18	24.7%
2		4	5.5%
3		4	5.5%
4		1	1.4%
5		1	1.4%
6		1	1.4%

## File : NSD2725-2

### # Innla6: Antall dagsturer av yrkesmessige grunner, ^sluttmynd

Value	Label	Cases	Percentage
7		1	1.4%
10		1	1.4%
Sysmiss		959	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla4b\_ : Betalt for 1.Turen, yrkesmessig grunn

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6000] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=31 /-] [Invalid=1001 /-] [Mean=1254.29 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

Value	Label	Cases	Percentage
0		2	6.5%
80		1	3.2%
100		1	3.2%
150		1	3.2%
200		3	9.7%
250		1	3.2%
400		2	6.5%
500		1	3.2%
503		1	3.2%
600		2	6.5%
700		1	3.2%
800		2	6.5%
1000		2	6.5%
1200		1	3.2%
1700		1	3.2%
2000		3	9.7%
2400		1	3.2%
2500		1	3.2%
3000		1	3.2%
3500		1	3.2%
4100		1	3.2%
6000		1	3.2%
Sysmiss		1001	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla4b\_2: Betalt for 2.Turen, yrkesmessig grunn

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2500] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=13 /-] [Invalid=1019 /-] [Mean=786.923 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.

**File : NSD2725-2****# Innla4b\_2: Betalt for 2.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
----------------------	---

<b>Concepts</b>	Travel, Business trips
-----------------	------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	7.7%
80		1	7.7%
100		1	7.7%
200		1	7.7%
250		1	7.7%
400		1	7.7%
500		1	7.7%
800		2	15.4%
1000		1	7.7%
1200		1	7.7%
2400		1	7.7%
2500		1	7.7%
Sysmiss		1019	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla4b\_3: Betalt for 3.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 80-800] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9 /-] [Invalid=1023 /-] [Mean=403.333 /-]
---------------------------	--

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
---------------------	--

<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
-------------------------	---

<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
----------------------	---

<b>Concepts</b>	Travel, Business trips
-----------------	------------------------

**# Innla4b\_4: Betalt for 4.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 80-800] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5 /-] [Invalid=1027 /-] [Mean=466 /-]
---------------------------	--

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
---------------------	--

<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
-------------------------	---

<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
----------------------	---

<b>Concepts</b>	Travel, Business trips
-----------------	------------------------

**# Innla4b\_5: Betalt for 5.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 80-800] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4 /-] [Invalid=1028 /-] [Mean=595 /-]
---------------------------	--

<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
---------------------	--

<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
-------------------------	---

<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
----------------------	---

<b>Concepts</b>	Travel, Business trips
-----------------	------------------------

**# Innla4b\_6: Betalt for 6.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 80-2400] [Missing=*]
--------------------	--

**File : NSD2725-2****# Innla4b\_6: Betalt for 6.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1029 /-] [Mean=1093.333 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

**# Innla4b\_7: Betalt for 7.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 80-700] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2 /-] [Invalid=1030 /-] [Mean=390 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

**# Innla4b\_8: Betalt for 8.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 400-400] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1031 /-] [Mean=400 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

<b># Innla4b_9: Betalt for 9.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 400-400] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1031 /-] [Mean=400 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b># Innla4b_10: Betalt for 10.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 700-700] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1031 /-] [Mean=700 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b># Innla4b_11: Betalt for 11.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_12: Betalt for 12.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_13: Betalt for 13.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		

<b># Innla4b_13: Betalt for 13.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_14: Betalt for 14.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_15: Betalt for 15.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_16: Betalt for 16.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_17: Betalt for 17.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		



<b># Innla4b_17: Betalt for 17.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_18: Betalt for 18.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_19: Betalt for 19.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla4b_20: Betalt for 20.Turen, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn.		
<b>Post-question</b>	Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg.		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land : Landsdel, 1.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=294 /-] [Invalid=738 /-] [Mean=3.415 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	62	21.1%

### # Innla5land\_1: Landsdel, 1.Tur gikk til, personlig grunn

Value	Label	Cases	Percentage
2	Hedmark og oppland	36	12.2%
3	Østlandet ellers	69	23.5%
4	Agder og rogaland	40	13.6%
5	Vestlandet	42	14.3%
6	Trøndelag	22	7.5%
7	Nord-norge	23	7.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		738	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla5land\_2: Landsdel, 2.Tur gikk til, personlig grunn

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=145 /-] [Invalid=887 /-] [Mean=3.31 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	35	24.1%
2	Hedmark og oppland	19	13.1%
3	Østlandet ellers	32	22.1%
4	Agder og rogaland	20	13.8%
5	Vestlandet	18	12.4%
6	Trøndelag	8	5.5%
7	Nord-norge	12	8.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	1	0.7%
Sysmiss		887	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla5land\_3: Landsdel, 3.Tur gikk til, personlig grunn

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=69 /-] [Invalid=963 /-] [Mean=3.333 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	20	29.0%
2	Hedmark og oppland	8	11.6%
3	Østlandet ellers	10	14.5%
4	Agder og rogaland	10	14.5%
5	Vestlandet	10	14.5%
6	Trøndelag	3	4.3%
7	Nord-norge	8	11.6%
8	Vil ikke svare	0	

**# Innla5land\_3: Landsdel, 3.Tur gikk til, personlig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		963	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Innla5land\_4: Landsdel, 4.Tur gikk til, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=35 /-] [Invalid=997 /-] [Mean=3.4 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	10	28.6%
2	Hedmark og oppland	4	11.4%
3	Østlandet ellers	3	8.6%
4	Agder og rogaland	7	20.0%
5	Vestlandet	6	17.1%
6	Trøndelag	1	2.9%
7	Nord-norge	4	11.4%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		997	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Innla5land\_5: Landsdel, 5.Tur gikk til, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=16 /-] [Invalid=1016 /-] [Mean=2.625 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	8	50.0%
2	Hedmark og oppland	2	12.5%
3	Østlandet ellers	1	6.2%
4	Agder og rogaland	2	12.5%
5	Vestlandet	1	6.2%
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	2	12.5%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1016	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Innla5land\_6: Landsdel, 6.Tur gikk til, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=8 /-] [Invalid=1024 /-] [Mean=2.25 /-]

<b># Innla5land_6: Landsdel, 6.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	4	50.0%
2	Hedmark og oppland	2	25.0%
3	Østlandet ellers	1	12.5%
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	12.5%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1024	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_7: Landsdel, 7.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=7 /-] [Invalid=1025 /-] [Mean=2.286 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	4	57.1%
2	Hedmark og oppland	1	14.3%
3	Østlandet ellers	1	14.3%
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	14.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1025	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_8: Landsdel, 8.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5 /-] [Invalid=1027 /-] [Mean=2.6 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	3	60.0%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	1	20.0%

**# InnlaSland\_8: Landsdel, 8.Tur gikk til, personlig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	20.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# InnlaSland\_9: Landsdel, 9.Tur gikk til, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1029 /-] [Mean=3 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	2	66.7%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	33.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1029	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# InnlaSland\_10: Landsdel, 10.Tur gikk til, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2 /-] [Invalid=1030 /-] [Mean=4 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	1	50.0%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	50.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1030	

<b># Innla5land_10: Landsdel, 10.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_11: Landsdel, 11.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_12: Landsdel, 12.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_13: Landsdel, 13.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		

**# Innla5land\_13: Landsdel, 13.Tur gikk til, personlig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla5land\_14: Landsdel, 14.Tur gikk til, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla5land\_15: Landsdel, 15.Tur gikk til, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	

<b># Innla5land_15: Landsdel, 15.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_16: Landsdel, 16.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_17: Landsdel, 17.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_18: Landsdel, 18.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		



<b># Innla5land_18: Landsdel, 18.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_19: Landsdel, 19.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5land_20: Landsdel, 20.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Pre-question</b>	Repeteres for hver reise (maks 20 reiser).		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? personlig grunn.		
<b>Concepts</b>	Travel		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	

### # Innla5land\_20: Landsdel, 20.Tur gikk til, personlig grunn

Value	Label	Cases	Percentage
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla5bland\_ : Landsdel, 1.Tur gikk til, yrkesmessig grunn

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=31 /-] [Invalid=1001 /-] [Mean=3.452 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	8	25.8%
2	Hedmark og oppland	3	9.7%
3	Østlandet ellers	7	22.6%
4	Agder og rogaland	3	9.7%
5	Vestlandet	3	9.7%
6	Trøndelag	4	12.9%
7	Nord-norge	3	9.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1001	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Innla5bland\_2: Landsdel, 2.Tur gikk til, yrkesmessig grunn

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=13 /-] [Invalid=1019 /-] [Mean=3.846 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	3	23.1%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	2	15.4%
4	Agder og rogaland	2	15.4%
5	Vestlandet	3	23.1%
6	Trøndelag	3	23.1%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1019	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

<b># Innla5bland_3: Landsdel, 3.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9 /-] [Invalid=1023 /-] [Mean=3.889 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	1	11.1%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	2	22.2%
4	Agder og rogaland	3	33.3%
5	Vestlandet	2	22.2%
6	Trøndelag	1	11.1%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1023	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_4: Landsdel, 4.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5 /-] [Invalid=1027 /-] [Mean=4.8 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	2	40.0%
5	Vestlandet	2	40.0%
6	Trøndelag	1	20.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1027	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_5: Landsdel, 5.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4 /-] [Invalid=1028 /-] [Mean=5 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	1	25.0%

<b># Innla5bland_5: Landsdel, 5.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
5	Vestlandet	2	50.0%
6	Trøndelag	1	25.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1028	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_6: Landsdel, 6.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1029 /-] [Mean=4 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	1	33.3%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	1	33.3%
6	Trøndelag	1	33.3%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1029	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_7: Landsdel, 7.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2 /-] [Invalid=1030 /-] [Mean=4.5 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	1	50.0%
5	Vestlandet	1	50.0%
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1030	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_8: Landsdel, 8.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		

<b># Innla5bland_8: Landsdel, 8.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1 /-] [Invalid=1031 /-] [Mean=4 /-]	
<b>Literal question</b>		Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn	
<b>Concepts</b>		Travel, Business trips	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	1	100.0%
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1031	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_9: Landsdel, 9.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1 /-] [Invalid=1031 /-] [Mean=4 /-]	
<b>Literal question</b>		Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn	
<b>Concepts</b>		Travel, Business trips	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	1	100.0%
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1031	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_10: Landsdel, 10.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1 /-] [Invalid=1031 /-] [Mean=4 /-]	
<b>Literal question</b>		Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn	
<b>Concepts</b>		Travel, Business trips	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	1	100.0%
5	Vestlandet	0	

**# Innla5bland\_10: Landsdel, 10.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1031	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla5bland\_11: Landsdel, 11.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla5bland\_12: Landsdel, 12.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla5bland\_13: Landsdel, 13.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]

<b># Innla5bland_13: Landsdel, 13.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_14: Landsdel, 14.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_15: Landsdel, 15.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	

**# Innla5bland\_15: Landsdel, 15.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla5bland\_16: Landsdel, 16.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla5bland\_17: Landsdel, 17.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Innla5bland\_18: Landsdel, 18.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn



**# Innla5bland\_18: Landsdel, 18.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

Concepts		Travel, Business trips	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

<b># Innla5bland_19: Landsdel, 19.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innla5bland_20: Landsdel, 20.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=1032 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke reiste du til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Business trips		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	0	
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1032	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb1: Utført inntektsgiv. Arb. Forrige uke</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.421 /-]		
<b>Pre-question</b>	Vi går så over til noen spørsmål om arbeid.		
<b>Literal question</b>	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time i forrige uke?		
<b>Post-question</b>	Regn også med arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, i forretning og i familiebedrift ellers.		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	658	63.8%
2	Nei	364	35.3%

<b># Arb1: Utført inntektsgiv. Arb. Forrige uke</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb1b: Fraværende fra inntektsgiv. Arb. Forrige uke</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=364 /-] [Invalid=668 /-] [Mean=1.83 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	62	17.0%
2	Nei	302	83.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		668	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb2: Ios vanlige ukentlige arbeidstid</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=720 /-] [Invalid=312 /-] [Mean=41.171 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?		
<b>Post-question</b>	Regn med overtidstimer, men ikke timer som skal avspaseres.		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
<b># Arb3: Eierforhold for ios arbeidsplass</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=719 /-] [Invalid=313 /-] [Mean=2.558 /-]		
<b>Literal question</b>	De følgende spørsmålene gjelder ditt hovedyrke. Er den virksomheten du arbeider i...		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Et personlig eid firma,	97	13.5%
2	Et aksjeselskap, organisasjon eller lignende,	364	50.6%
3	Kommunal virksomhet,	128	17.8%
4	Fylkeskommunal virksomhet,	20	2.8%
5	Eller statlig virksomhet?	110	15.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		313	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb5_kod: Hovedyrke i bedriften, styrk08-stnd</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-96] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=719 /-] [Invalid=313 /-] [Mean=37.623 /-]		
<b>Literal question</b>	Hva er ditt hovedyrke i denne virksomheten?		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		

<b># Arb5b: Har en ledende stilling</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=719 /-] [Invalid=313 /-] [Mean=1.707 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du en ledende stilling?		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	217	30.2%
2	Nei	501	69.7%
8	Vil ikke svare	1	0.1%
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		313	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb6: Ios ansettelsesforhold</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=719 /-] [Invalid=313 /-] [Mean=1.937 /-]		
<b>Literal question</b>	Arbeider du i ditt hovedyrke som...		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Selvstendig,	45	6.3%
2	Ansatt,	674	93.7%
3	Eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		313	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb7a: Mottar afp eller annen førtidspensjon</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.047 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...A. Mottar afp eller annen førtidspensjon		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	32	3.1%
2	Nei	987	95.6%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb7b: Mottar offentlig alderspensjon</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.913 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...B. Mottar offentlig alderspensjon		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		

<b># Arb7b: Mottar offentlig alderspensjon</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	171	16.6%
2	Nei	848	82.2%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb7c: Mottar etterlatte-/enkepensjon</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.067 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...C. Mottar etterlatte-/enkepensjon		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	12	1.2%
2	Nei	1007	97.6%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb7d: Mottar uførepensjon</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.032 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...D. Mottar uførepensjon		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	48	4.7%
2	Nei	971	94.1%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb7e: Mottar stønad til enslig forsørger</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.078 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...E. Mottar stønad til enslig forsørger		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	1	0.1%
2	Nei	1018	98.6%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

<b># Arb7f: Går på skole eller studerer</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.971 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...F. Går på skole eller studerer		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	111	10.8%
2	Nei	908	88.0%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb7g: Arbeidsledig de siste 3 månedene</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.053 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...G. Arbeidsledig de siste 3 månedene		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	26	2.5%
2	Nei	993	96.2%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb7h: Avtjener førstegangstjenesten</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.077 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...H. Avtjener førstegangstjenesten		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	2	0.2%
2	Nei	1017	98.5%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Arb8: Antall timer husarbeid pr uke</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.091 /-]		
<b>Literal question</b>	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?		
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment		

**# Arb8: Antall timer husarbeid pr uke**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 5 timer	311	30.1%
2	5- 9 timer	441	42.7%
3	10-19 timer	220	21.3%
4	20-29 timer	40	3.9%
5	30-39 timer	6	0.6%
6	40 timer eller mer	0	
8	Vil ikke svare	11	1.1%
9	Vet ikke	3	0.3%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Ukartid: Ios ukentlige arbeidstid:**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=686 /-] [Invalid=346 /-] [Mean=3.001 /-]
<b>Literal question</b>	Ios ukentlige arbeidstid:
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	10-19 timer	35	5.1%
2	20-34 timer	76	11.1%
3	35-44 timer	461	67.2%
4	45-54 timer	81	11.8%
5	55 timer og mer	33	4.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		346	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Vanlssys: Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.413 /-]
<b>Literal question</b>	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	686	66.5%
2	Nei	333	32.3%
8	Vil ikke svare	11	1.1%
9	Vet ikke	2	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Arb4\_2: Næring for ios arbeidsplass, litt gruppert**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=719 /-] [Invalid=313 /-] [Mean=6.565 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilken næring tilhører virksomheten?
<b>Concepts</b>	Working conditions, Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Jordbruk, skogbruk, fiske og fangst	30	4.2%

### # Arb4\_2: Næring for ios arbeidsplass, litt gruppert

Value	Label	Cases	Percentage
2	Bergverk og industri	54	7.5%
3	Bygg og anlegg	68	9.5%
4	Varehandel, transport, overnatting og servering	120	16.7%
5	Informasjon og kommunikasjon	40	5.6%
6	Finansiering og forsikring + omsetn og drift av fast eiendom	26	3.6%
8	Forretningsmessig tjenesteyting	50	7.0%
9	Offentlig administrasjon og forsvar, undervisning, helse- og	256	35.6%
10	Andre næringer / annen tjenesteyting	74	10.3%
98	Vil ikke svare	1	0.1%
99	Vet ikke	0	
Sysmiss		313	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Iosinnt: Ios bruttoinntekt, grp, 2017

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=7.316 /-]
<b>Literal question</b>	Ios bruttoinntekt, grp, 2017
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 - 99	83	8.0%
2	100 - 149	23	2.2%
3	150 - 199	20	1.9%
4	200 - 249	44	4.3%
5	250 - 299	42	4.1%
6	300 - 399	144	14.0%
7	400 - 499	156	15.1%
8	500 - 599	135	13.1%
9	600 - 699	83	8.0%
10	700 og mer	178	17.2%
11	Vet ikke	76	7.4%
12	Vil ikke svare	48	4.7%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Hushinnt: Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=10.913 /-]
<b>Literal question</b>	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 - 99	17	1.6%
2	100 - 149	5	0.5%
3	150 - 199	6	0.6%
4	200 - 249	15	1.5%



### # Hushinnt: Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017

Value	Label	Cases	Percentage
5	250 - 299	20	1.9%
6	300 - 399	53	5.1%
7	400 - 499	61	5.9%
8	500 - 599	70	6.8%
9	600 - 699	72	7.0%
10	700 - 799	60	5.8%
11	800 - 899	84	8.1%
12	900 - 999	58	5.6%
13	(1.000) 1 million og mer	320	31.0%
14	Vet ikke	141	13.7%
15	Vil ikke svare	50	4.8%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Utdniv2: Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.76 /-]
<b>Literal question</b>	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)
<b>Concepts</b>	Educational levels

Value	Label	Cases	Percentage
1	Barneskolenivå (1-7)	2	0.2%
2	Ungdomsskolenivå (8-10)	187	18.1%
3	Videregående grunntud.(11-12)	100	9.7%
4	Videregående avsluttende utd.(13+)	244	23.6%
5	Påbygging til vidg.Utd (14+)	23	2.2%
6	Universitet/høgskole 1 (14-17)	293	28.4%
7	Universitet/høgskole 2 (18-19) + forsker (20+)	130	12.6%
9	Uoppgitt utdanning	53	5.1%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

### # Fagfelt2: Fagfelt per okt-16

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.935 /-]
<b>Literal question</b>	Fagfelt per okt-16
<b>Concepts</b>	Data

Value	Label	Cases	Percentage
0	Allment fagfelt	278	26.9%
1	Humanistiske/estetisk fag+samfunnsvitenskap og jus	87	8.4%
2	Lærer/pedagogiske fag	74	7.2%
3	Økonomiske/adm.Fag	119	11.5%
4	Naturvitenskap/håndverk/tekniske fag	230	22.3%
5	Helse- sosial- og idrettsfag	130	12.6%

**# Fagfelt2: Fagfelt per okt-16**

Value	Label	Cases	Percentage
6	Primærnæringsfag + samferdsel, sikkerhet, servicefag	53	5.1%
9	Uoppgitt	61	5.9%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Kvartal: Hvilket kvartal**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket kvartal
<b>Concepts</b>	Data

Value	Label	Cases	Percentage
2		1032	100.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Ved1: Fyrte med ved fyrperiode1**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.419 /-]
<b>Literal question</b>	Har du/dere fyrte med ved i boligen din/deres i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	660	64.0%
2	Nei	362	35.1%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Ved2: Ildstedtype**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=660 /-] [Invalid=372 /-] [Mean=1.935 /-]
<b>Literal question</b>	Fyrer du/dere mest i:
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	Åpen peis	43	6.5%
2	Lukket ildsted. Inkludert lukket peis, peisovn, vedovn eller	617	93.5%
3	Eller noe annet?	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		372	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Ved2sp: Spesifiser ildsted**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Spesifiser ildsted

# Ved2sp: Spesifiser ildsted			
Concepts	Solid fuel heating		
# Ved2a: Ildstedets alder			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=617 /-] [Invalid=415 /-] [Mean=3.596 /-]		
Literal question	Hvor gammelt er ildstedet? er den fra...		
Concepts	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Før 1940	12	1.9%
2	Perioden 1940-1989	87	14.1%
3	Perioden 1990-1997	104	16.9%
4	1998 eller senere	401	65.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	13	2.1%
Sysmiss		415	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# Ved3a: Sekker (vedtype)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=660 /-] [Invalid=372 /-] [Mean=1.641 /-]		
Pre-question	Nå følger noen spørsmål om hvor mye ved du/dere har brukt i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år.		
Literal question	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...A. Sekker		
Concepts	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	391	59.2%
2	Nei	247	37.4%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	22	3.3%
Sysmiss		372	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# Ved3b: Favner (vedtype)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=660 /-] [Invalid=372 /-] [Mean=1.908 /-]		
Pre-question	Nå følger noen spørsmål om hvor mye ved du/dere har brukt i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år.		
Literal question	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...B. Favner		
Concepts	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	215	32.6%
2	Nei	423	64.1%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	22	3.3%
Sysmiss		372	

<b># Ved3b: Favner (vedtype)</b>			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Ved3c: Stabler (vedtype)</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=660 /-] [Invalid=372 /-] [Mean=2.185 /-]		
<b>Pre-question</b>	Nå følger noen spørsmål om hvor mye ved du/dere har brukt i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år.		
<b>Literal question</b>	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: ...C. Stabler		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	32	4.8%
2	Nei	606	91.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	22	3.3%
Sysmiss		372	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Ved4a: Antall 40 liters sekker</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999.9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=131 /-] [Invalid=901 /-] [Mean=394.447 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?		
<b>Post-question</b>	Bruk punktum som desimalskilletegn - ved hele sekker trenger du ikke å skrive inn desimal.		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b># Ved4b: Antall 60 liters sekker</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999.9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=142 /-] [Invalid=890 /-] [Mean=229.413 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?		
<b>Post-question</b>	Bruk punktum som desimalskilletegn - ved hele sekker trenger du ikke å skrive inn desimal.		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b># Ved4c: Antall 80 liters sekker</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-100] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=28 /-] [Invalid=1004 /-] [Mean=12.429 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?		
<b>Post-question</b>	Bruk punktum som desimalskilletegn - ved hele sekker trenger du ikke å skrive inn desimal.		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1		1	3.6%
2		4	14.3%
3		2	7.1%
4		2	7.1%
5		3	10.7%
6		2	7.1%
7		1	3.6%

**# Ved4c: Antall 80 liters sekker**

Value	Label	Cases	Percentage
8		2	7.1%
10		6	21.4%
20		1	3.6%
25		1	3.6%
30		1	3.6%
40		1	3.6%
100		1	3.6%
Sysmiss		1004	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Ved4d: Antall 100 liters sekker**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2-20] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=16 /-] [Invalid=1016 /-] [Mean=10.938 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
<b>Post-question</b>	Bruk punktum som desimalskilletegn - ved hele sekker trenger du ikke å skrive inn desimal.
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
2		2	12.5%
3		2	12.5%
5		1	6.2%
6		2	12.5%
10		1	6.2%
12		1	6.2%
15		2	12.5%
18		2	12.5%
20		3	18.8%
Sysmiss		1016	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Ved4e: Antall 1000 liters sekker**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=67 /-] [Invalid=965 /-] [Mean=4.293 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
<b>Post-question</b>	Bruk punktum som desimalskilletegn - ved hele sekker trenger du ikke å skrive inn desimal.
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating

**# Ved4f: Antall andre liters sekker**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=6 /-] [Invalid=1026 /-] [Mean=3.333 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange 40 liters sekker ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?
<b>Post-question</b>	Bruk punktum som desimalskilletegn - ved hele sekker trenger du ikke å skrive inn desimal.
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1		2	33.3%
2		1	16.7%

<b># Ved4f: Antall andre liters sekker</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
4		1	16.7%
6		2	33.3%
Sysmiss		1026	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Ved5a: 40 liter (sekkestørrelse)</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=391 /-] [Invalid=641 /-] [Mean=1.737 /-]		
<b>Literal question</b>	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...A. 40 liter		
<b>Post-question</b>	Dersom sekkene er kjøpt på bensinstasjon, er det snakk om 40-liters sekker. Dersom sekkene er kjøpt fra en bonde eller vedforhandler, er vanlig sekkestørrelse 60 til 80 liter.		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	131	33.5%
2	Nei	256	65.5%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	4	1.0%
Sysmiss		641	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Ved5b: 60 liter (sekkestørrelse)</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=391 /-] [Invalid=641 /-] [Mean=1.708 /-]		
<b>Literal question</b>	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...B. 60 liter		
<b>Post-question</b>	Dersom sekkene er kjøpt på bensinstasjon, er det snakk om 40-liters sekker. Dersom sekkene er kjøpt fra en bonde eller vedforhandler, er vanlig sekkestørrelse 60 til 80 liter.		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	142	36.3%
2	Nei	245	62.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	4	1.0%
Sysmiss		641	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Ved5c: 80 liter (sekkestørrelse)</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=391 /-] [Invalid=641 /-] [Mean=2 /-]		
<b>Literal question</b>	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...C. 80 liter		
<b>Post-question</b>	Dersom sekkene er kjøpt på bensinstasjon, er det snakk om 40-liters sekker. Dersom sekkene er kjøpt fra en bonde eller vedforhandler, er vanlig sekkestørrelse 60 til 80 liter.		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		

**# Ved5c: 80 liter (sekkestørrelse)**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	28	7.2%
2	Nei	359	91.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	4	1.0%
Systemmiss		641	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Ved5d: 100 liter (sekkestørrelse)**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=391 /-] [Invalid=641 /-] [Mean=2.031 /-]
<b>Literal question</b>	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...D. 100 liter
<b>Post-question</b>	Dersom sekkene er kjøpt på bensinstasjon, er det snakk om 40-liters sekker. Dersom sekkene er kjøpt fra en bonde eller vedforhandler, er vanlig sekkestørrelse 60 til 80 liter.
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	16	4.1%
2	Nei	371	94.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	4	1.0%
Systemmiss		641	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Ved5e: 1000 liter (sekkestørrelse)**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=391 /-] [Invalid=641 /-] [Mean=1.9 /-]
<b>Literal question</b>	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...E. 1000 liter
<b>Post-question</b>	Dersom sekkene er kjøpt på bensinstasjon, er det snakk om 40-liters sekker. Dersom sekkene er kjøpt fra en bonde eller vedforhandler, er vanlig sekkestørrelse 60 til 80 liter.
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	67	17.1%
2	Nei	320	81.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	4	1.0%
Systemmiss		641	














*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

**# Ved5f: Annen type liter (sekkestørrelse)**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=391 /-] [Invalid=641 /-] [Mean=2.056 /-]
<b>Literal question</b>	Var dette 40 liters, 60 liters, 80 liters, 100 liters eller 1000 liters sekker? ...F. Annen type liter

<b># Ved5f: Annen type liter (sekkestørrelse)</b>			
<b>Post-question</b>	Dersom sekkene er kjøpt på bensinstasjon, er det snakk om 40-liters sekker. Dersom sekkene er kjøpt fra en bonde eller vedforhandler, er vanlig sekkestørrelse 60 til 80 liter.		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	6	1.5%
2	Nei	381	97.4%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	4	1.0%
Systemmiss		641	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Ved5ann: Annen sekkestørrelse</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 50-1500] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=6 /-] [Invalid=1026 /-] [Mean=1241.667 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilken annen sekkestørrelse?		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b># Ved6: Antall favner</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.2-999.99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=215 /-] [Invalid=817 /-] [Mean=6.613 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor mange favner ved har du/dere brukt i boligen i perioden 1.Oktober 2017 til og med 30. September i år?		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b># Ved7a: Vedstabelens bredde</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 35-9999] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=32 /-] [Invalid=1000 /-] [Mean=638.875 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor bred var vedstabelen du/dere brukte?		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b># Ved7b: Vedstabelens høyde</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 50-999] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=32 /-] [Invalid=1000 /-] [Mean=204.656 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor høy var vedstabelen du/dere brukte?		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		
<b># Ved7c: Vedkubbenes lengde</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 20-999] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=32 /-] [Invalid=1000 /-] [Mean=71.688 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor lange var vedkubbene i stabelen?		
<b>Concepts</b>	Solid fuel heating		



<b># Vak2a: Blitt anbefalt influensavaksine 2017/2018</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.862 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du blitt anbefalt å ta influensavaksinen av din fastlege eller annet helsepersonell i løpet av sist høst eller vinter, dvs influensasesongen 2017/18?		
<b>Concepts</b>	Immunization		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	209	 20.3%
2	Nei	812	 78.7%
8	Vil ikke svare	10	 1.0%
9	Vet ikke	1	 0.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Vak2b: Vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 mnd</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.91 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?		
<b>Concepts</b>	Immunization		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	153	 14.8%
2	Nei	869	 84.2%
8	Vil ikke svare	10	 1.0%
9	Vet ikke	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Vak4a: Kronisk lungesykdom</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.016 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du kronisk lungesykdom?		
<b>Concepts</b>	Immunization		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	50	 4.8%
2	Nei	971	 94.1%
8	Vil ikke svare	11	 1.1%
9	Vet ikke	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Vak4b: Kronisk hjerte- og karsykdommer</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.021 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du kronisk hjerte- og karsykdommer? gjelder ikke dem som kun har høyt blodtrykk.		
<b>Concepts</b>	Immunization		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	44	 4.3%
2	Nei	977	 94.7%
8	Vil ikke svare	11	 1.1%
9	Vet ikke	0	

<b># Vak4b: Kronisk hjerte- og karsykdommer</b>			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Vak4c: Leversvikt</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.067 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du leversvikt? omfatter ikke gallestein		
<b>Concepts</b>	Immunization		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	3	0.3%
2	Nei	1017	98.5%
8	Vil ikke svare	12	1.2%
9	Vet ikke	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Vak4d: Nyresvikt</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.058 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du nyresvikt? omfatter ikke nyrestein		
<b>Concepts</b>	Immunization		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	12	1.2%
2	Nei	1008	97.7%
8	Vil ikke svare	12	1.2%
9	Vet ikke	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Vak4e: Nevrologisk sykdom eller skade</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.026 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du en nevrologisk sykdom eller skade?		
<b>Concepts</b>	Immunization		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	45	4.4%
2	Nei	975	94.5%
8	Vil ikke svare	12	1.2%
9	Vet ikke	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Vak4f: Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.047 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?		
<b>Concepts</b>	Immunization		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	37	3.6%
2	Nei	981	95.1%

**# Vak4f: Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege**

Value	Label	Cases	Percentage
8	Vil ikke svare	12	1.2%
9	Vet ikke	2	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Vak4g: Diabetes**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.041 /-]
<b>Literal question</b>	Har du diabetes?
<b>Concepts</b>	Immunization

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	37	3.6%
2	Nei	982	95.2%
8	Vil ikke svare	12	1.2%
9	Vet ikke	1	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Vak4h: Alvorlig fedme (bmi>40)**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.06 /-]
<b>Literal question</b>	Har du alvorlig fedme dvs. Kroppsmasseindeks (bmi) over 40?
<b>Concepts</b>	Immunization

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	17	1.6%
2	Nei	1002	97.1%
8	Vil ikke svare	12	1.2%
9	Vet ikke	1	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Vak5: Arbeider du i helsesektoren med pasientkontakt**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.948 /-]
<b>Literal question</b>	Arbeider du i helsesektoren og har pasientkontakt?
<b>Concepts</b>	Immunization

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	114	11.0%
2	Nei	908	88.0%
8	Vil ikke svare	10	1.0%
9	Vet ikke	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Parti: Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=17.577 /-]
<b>Literal question</b>	Helt til sist et spørsmål om stemmegivning, hvilket parti ville du stemt på dersom det var stortingsvalg i morgen?
<b>Concepts</b>	Parliamentary elections

**# Parti: Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Rødt	31	3.0%
2	Sosialistisk venstreparti	53	5.1%
3	Det norske arbeiderparti	189	18.3%
4	Senterpartiet	79	7.7%
5	Kristelig folkeparti	24	2.3%
6	Venstre	25	2.4%
7	Høyre	238	23.1%
8	Fremskrittpartiet	72	7.0%
9	Miljøpartiet de grønne	18	1.7%
10	Felleslister/andre lister	8	0.8%
11	Stemmer ikke	23	2.2%
12	Blankt	54	5.2%
13	Har ikke stemmerett	94	9.1%
98	Vil ikke svare	34	3.3%
99	Vet ikke	90	8.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

**# Vekt: Vekt for nettoutvalget**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1.29316163-4.46124626] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.938 /-]
<b>Literal question</b>	Vekt for nettoutvalget
<b>Concepts</b>	Data

**# Kbreisnr: Felt for kobling mot reisdat-fila**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 14430-26400] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1032 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=20361.616 /-]
<b>Literal question</b>	Felt for kobling mot reisdat-fila
<b>Concepts</b>	Data