

**Norway**

**Statistics Norway, SSB**

**Travel and Holiday Survey 2018, 3rd 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 22, 2020
<b>Version</b>	
<b>Identification</b>	NSD2726-1

# 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="#">NSD2726-1</a>	6
<a href="#">Variables Group(s)</a>	7
<a href="#">All variables</a>	7
<a href="#">Background variables</a>	14
<a href="#">Household</a>	15
<a href="#">Domestic day travels</a>	15
<a href="#">Travels with at least one night stay</a>	19
<a href="#">Attitude towards immigrants and immigration</a>	19
<a href="#">Influenza vaccines</a>	20
<a href="#">Vaccination of children</a>	21
<a href="#">Alcohol habits</a>	21
<a href="#">Working conditions</a>	22
<a href="#">Income</a>	23
<a href="#">Voting</a>	23
<a href="#">Weights</a>	23
<a href="#">Interview technicalities</a>	23
<a href="#">Variables Description</a>	24
<a href="#">NSD2726-1</a>	25

## Travel and Holiday Survey 2018, 3rd quarter

Overview	
<b>Type</b>	Travel and Holiday Survey/Omnibus
<b>Identification</b>	NSD2726-1
<b>Version</b>	Production Date: 2020-04-22 <u>Notes</u> Original 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 use and other drugs, use of the Internet, firewood, influenza vaccine and attitude to immigration are also collected. Some themes are included each quarter, while others are only included once.  This is the person file, a travel file is also available for order.	
<b>Kind of Data</b>	Survey data
<b>Unit of Analysis</b>	Individual

Scope & Coverage	
<b>Keywords</b>	Travel, Households, Labour and employment, Income, Drinking behaviour, Smoking
<b>Topics</b>	Transport, travel (and mobility)
<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 individuals aged 16-79 years was drawn from Statistics Norway's central population database - BeReg1. For the third and fourth quarters, the age is calculated at 31.12.18. 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: 1991 persons

Net sample: 1065 persons

Response rate: 53,5 per cent

### **Weighting**

When it comes to comparisons between the gross and net sample, there is always a risk that the persons who have actually participated (the net sample) differ systematically from the persons who have not participated (dropout). If the topics one studies have a particularly strong connection with characteristics that are skewed in the sample, such as gender, age, region or level of education, one may consider weighting the data material to reduce the effect of the biases.

## **Data Collection**

<b>Data Collection Dates</b>	start 2018-07-02 end 2018-08-17
<b>Time Period(s)</b>	start 2018-07-01 end 2018-09-30
<b>Data Collection Mode</b>	Telephone interview
<b>Data Collector(s)</b>	Statistics Norway (SSB)

## **Accessibility**

<b>Distributor(s)</b>	NSD – Norwegian Centre for Research Data
-----------------------	--

### **Access Conditions**

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.

### **Citation Requirements**

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, 3rd 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.

## **Rights & Disclaimer**

### **Disclaimer**

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)

NSD2726-1	
# Cases	1065
# Variable(s)	184

# Variables Group(s)

Dataset contains 14 group(s)

Group All variables							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Landsdel	Landsdel	discrete	numeric-1.0	1065	0	Landsdel
2	Ios_alder	Ios alder på intervjutidspunktet	continuous	numeric-3.0	1065	0	Ios alder på intervjutidspunktet
3	Aldgrupp	Ios aldersgruppe	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ios aldersgruppe
4	Ios_kjonn	Ios kjønn	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ios kjønn
5	Tettbygd	Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1065	0	Tettbygd strøk
6	Tettsted	Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	891	174	Tettstedets størrelse
7	Bostroek	Ios boligstrøk	discrete	numeric-1.0	1055	10	Ios boligstrøk
8	Fylke	Ios fylke	discrete	numeric-2.0	1065	0	Ios fylke
9	Siv	Lever io i fast parforhold?	discrete	numeric-1.0	1065	0	Er du gift eller samboer?
10	Sivstat	Ios formelle sivilstand	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hva er din sivilstatus?
11	Andrbarn	Barn som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du barn som ikke tilhører husholdningen?
12	Andrbarnd	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	404	661	Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?
13	Andrbarns	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	404	661	Hvor mange sønner som ikke tilhører husholdningen?
14	Fam_fase	Ios familiefase	discrete	numeric-2.0	1065	0	Ios familiefase
15	Reis1	Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3	discrete	numeric-2.0	1065	0	Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden?
16	Innla1	Dagstur 1.Mnd1 - sluttmnd	discrete	numeric-1.0	1065	0	Reiste du på dagstur utenom din daglige rutine i perioden 1. April til 30. Juni?
17	Innla2	Ant dagsturer 1.Mnd1 - sluttmnd	continuous	numeric-3.0	526	539	Hvor mange slike turer foretok du i løpet av denne perioden?
18	Innla2b	Antall dagsturer innenlands ^sluttmnd	discrete	numeric-2.0	526	539	Hvor mange slike turer, av personlige eller yrkesmessige årsaker, foretok du i juni måned?
19	Innla3	Antall dagsturer av personlige grunner, ^sluttmnd	discrete	numeric-2.0	401	664	Hvor mange av turene i juni var av personlige grunner?
20	Innla4_	Betalt for 1.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	371	694	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
21	Innla4_2	Betalt for 2.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	207	858	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
22	Innla4_3	Betalt for 3.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	120	945	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
23	Innla4_4	Betalt for 4.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	76	989	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
24	Innla4_5	Betalt for 5.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	44	1021	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
25	Innla4_6	Betalt for 6.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	21	1044	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
26	Innla4_7	Betalt for 7.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	15	1050	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
27	Innla4_8	Betalt for 8.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	12	1053	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
28	Innla4_9	Betalt for 9.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	9	1056	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
29	Innla4_10	Betalt for 10.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	9	1056	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
30	Innla4_11	Betalt for 11.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
31	Innla4_12	Betalt for 12.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
32	Innla4_13	Betalt for 13.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
33	Innla4_14	Betalt for 14.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
34	Innla4_15	Betalt for 15.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
35	Innla4_16	Betalt for 16.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
36	Innla4_17	Betalt for 17.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
37	Innla4_18	Betalt for 18.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
38	Innla4_19	Betalt for 19.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
39	Innla4_20	Betalt for 20.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
40	Innla6	Antall dagsturer av yrkesmessige grunner, ^sluttmd	discrete	numeric-2.0	83	982	Hvor mange av turene i juni var yrkesreiser?
41	Innla4b_	Betalt for 1.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-5.0	46	1019	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
42	Innla4b_2	Betalt for 2.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-4.0	19	1046	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
43	Innla4b_3	Betalt for 3.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-4.0	8	1057	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
44	Innla4b_4	Betalt for 4.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	4	1061	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
45	Innla4b_5	Betalt for 5.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-4.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
46	Innla4b_6	Betalt for 6.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	2	1063	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
47	Innla4b_7	Betalt for 7.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
48	Innla4b_8	Betalt for 8.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
49	Innla4b_9	Betalt for 9.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
50	Innla4b_10	Betalt for 10.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
51	Innla4b_11	Betalt for 11.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
52	Innla4b_12	Betalt for 12.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
53	Innla4b_13	Betalt for 13.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
54	Innla4b_14	Betalt for 14.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
55	Innla4b_15	Betalt for 15.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
56	Innla4b_16	Betalt for 16.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
57	Innla4b_17	Betalt for 17.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
58	Innla4b_18	Betalt for 18.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
59	Innla4b_19	Betalt for 19.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
60	Innla4b_20	Betalt for 20.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
61	Innla5land_	Landsdel, 1.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	371	694	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
62	Innla5land_2	Landsdel, 2.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	207	858	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
63	Innla5land_3	Landsdel, 3.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	120	945	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
64	Innla5land_4	Landsdel, 4.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	76	989	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
65	Innla5land_5	Landsdel, 5.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	44	1021	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
66	Innla5land_6	Landsdel, 6.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	21	1044	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
67	Innla5land_7	Landsdel, 7.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	15	1050	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
68	Innla5land_8	Landsdel, 8.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	12	1053	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
69	Innla5land_9	Landsdel, 9.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	9	1056	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
70	Innla5land_10	Landsdel, 10.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	9	1056	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
71	Innla5land_11	Landsdel, 11.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
72	Innla5land_12	Landsdel, 12.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
73	Innla5land_13	Landsdel, 13.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
74	Innla5land_14	Landsdel, 14.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
75	Innla5land_15	Landsdel, 15.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
76	Innla5land_16	Landsdel, 16.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
77	Innla5land_17	Landsdel, 17.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
78	Innla5land_18	Landsdel, 18.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
79	Innla5land_19	Landsdel, 19.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
80	Innla5land_20	Landsdel, 20.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
81	Innla5bland_	Landsdel, 1.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	46	1019	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
82	Innla5bland_2	Landsdel, 2.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	19	1046	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
83	Innla5bland_3	Landsdel, 3.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	8	1057	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
84	Innla5bland_4	Landsdel, 4.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	4	1061	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
85	Innla5bland_5	Landsdel, 5.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
86	Innla5bland_6	Landsdel, 6.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	2	1063	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
87	Innla5bland_7	Landsdel, 7.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
88	Innla5bland_8	Landsdel, 8.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
89	Innla5bland_9	Landsdel, 9.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
90	Innla5bland_10	Landsdel, 10.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
91	Innla5bland_11	Landsdel, 11.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
92	Innla5bland_12	Landsdel, 12.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
93	Innla5bland_13	Landsdel, 13.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
94	Innla5bland_14	Landsdel, 14.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
95	Innla5bland_15	Landsdel, 15.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
96	Innla5bland_16	Landsdel, 16.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
97	Innla5bland_17	Landsdel, 17.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
98	Innla5bland_18	Landsdel, 18.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
99	Innla5bland_19	Landsdel, 19.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
100	Innla5bland_20	Landsdel, 20.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
101	Tob1	Hender det at du røyker	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hender det at du røyker?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
102	Tob2	Røyker daglig eller av og til	discrete	numeric-1.0	245	820	Røyker du daglig eller av og til?
103	Tob3	Noen gang røykt daglig eller av og til	discrete	numeric-1.0	817	248	Har du noen gang røykt daglig eller av og til?
104	Tob60	Bruker snus	discrete	numeric-1.0	1065	0	Bruker du snus daglig, av og til eller aldri?
105	Tob61	Noen gang brukt snus daglig eller av og til	discrete	numeric-1.0	888	177	Har du noen gang brukt snus daglig eller av og til?
106	Tobe	Bruker e-sigaretter daglig, av og til eller aldri	discrete	numeric-1.0	1065	0	Bruker du e-sigaretter daglig, av og til eller aldri?
107	Drukket1	Har drukket alkohol siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du drukket alkohol i løpet av de siste 12 måneder?
108	Drukket2	Hvor ofte drukket alkohol siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	929	136	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol stort sett daglig, ukentlig, månedlig eller sjeldnere?
109	Drukk2a	Drukket alkohol ukentlig	discrete	numeric-1.0	409	656	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol 4-5 dager i uken, 2-3 dager i uken eller omtrent en dag i uken?
110	Drukk2b	Antall dager drukket alkohol pr mnd siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	290	775	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol flere enn tre dager i måneden, 2-3 dager i måneden eller omtrent en dag i måneden?
111	Drukk2c	Drukket alkohol få dager/en dag siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	199	866	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol flere enn tre dager, 2-3 dager eller omtrent en dag?
112	Beruset	Hvor ofte følt seg tydelig beruset siste 12 mnd?	discrete	numeric-1.0	929	136	I løpet av de siste 12 måneder, hvor ofte har du drukket så mye alkohol at du har følt deg tydelig beruset?
113	Beruset1	Ant dager i uken følt seg tydelig beruset siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	24	1041	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset 4-5 dager i uken, 2-3 dager i uken eller omtrent en dag i uken?
114	Beruset2	Ant dager i mnd følt seg tydelig beruset siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	120	945	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset flere enn tre dager i måneden, 2-3 dager i måneden eller omtrent en dag i måneden?
115	Beruset3	Hvor ofte følt seg tydelig beruset siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	371	694	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset flere enn tre dager, 2-3 dager eller omtrent en dag?
116	Can6	Brukt cannabis siste 12 mnd?	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du prøvd eller brukt cannabis i løpet av de siste 12 måneder?
117	Can9	Ant ganger brukt cannabis siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	34	1031	Hvor mange ganger har du brukt cannabis de siste 12 måneder?
118	Arb1	Utført inntektsgiv. Arb. Forrige uke	discrete	numeric-1.0	1065	0	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time i forrige uke?
119	Arb1b	Fraværende fra inntektsgiv. Arb. Forrige uke	discrete	numeric-1.0	476	589	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
120	Arb2	Ios vanlige ukentlige arbeidstid	continuous	numeric-3.0	781	284	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
121	Arb3	Eierforhold for ios arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	781	284	Er den virksomheten du arbeider i...

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
122	Arb5_kod	Hovedyrke i bedriften, styrk08-stnd	continuous	numeric-2.0	781	284	Hovedyrke i bedriften, styrk08-stnd
123	Arb5b	Har en ledende stilling	discrete	numeric-1.0	781	284	Har du en ledende stilling?
124	Arb6	Ios ansettelsesforhold	discrete	numeric-1.0	781	284	Arbeider du i ditt hovedyrke som...
125	Arb7a	Mottar afp eller annen førtidspensjon	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...A. Mottar afp eller annen førtidspensjon
126	Arb7b	Mottar offentlig alderspensjon	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...B. Mottar offentlig alderspensjon
127	Arb7c	Mottar etterlatte-/enkepensjon	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...C. Mottar etterlatte-/enkepensjon
128	Arb7d	Mottar uførepensjon	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...D. Mottar uførepensjon
129	Arb7e	Mottar stønad til enslig forsørger	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...E. Mottar uførepensjon
130	Arb7f	Går på skole eller studerer	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...F. Går på skole eller studerer minst 10 timer pr. Uke
131	Arb7g	Arbeidsledig de siste 3 månedene	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...G. Arbeidsledig de siste 3 månedene
132	Arb7h	Avtjener førstegangstjenesten	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...H. Er inne til 1.-gangs militærtjeneste
133	Arb8	Antall timer husarbeid pr uke	discrete	numeric-1.0	1065	0	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
134	Ukarbtid	Ios ukentlige arbeidstid:	discrete	numeric-1.0	749	316	Ios ukentlige arbeidstid:
135	Vanlssyss	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)	discrete	numeric-1.0	1065	0	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)
136	Innv1a	Innvandrere flest gjør en nyttig innsats i norsk arbeidsliv	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for hver av de følgende påstandene si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig?
137	Innv1b	Innvandrere flest misbruker de sosiale velferdsordningene.	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...A. Innvandrere flest misbruker de sosiale velferdsordningene.
138	Innv1c	Innvandrere flest beriker det kulturelle livet i norge.	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...B. Innvandrere flest beriker det kulturelle livet i norge.
139	Innv1d	Innvandrere flest er en kilde til utrygghet i samfunnet.	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...C. Innvandrere flest er en kilde til utrygghet i samfunnet.
140	Innv1e	Alle innvandrere i norge bør ha samme mulighet til arbeid so	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...D. Alle innvandrere i norge bør ha samme mulighet til arbeid som nordmenn.
141	Innv1f	Innvandrere i norge bør bestrebe seg på å bli så like nordmenn som mulig	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...E. Innvandrere i norge bør bestrebe seg på å bli så like nordmenn som mulig

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
142	Innv2a1	Innvandrer som hjemmehjelp	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ville du synes det var ubehagelig hvis du eller noen i din nærmeste familie fikk en hjemmehjelp som var innvandrer?
143	Innv2b1	Innvandrer som nabo	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ville du synes det var ubehagelig dersom du fikk en innvandrer som ny nabo?
144	Innv2c1	Innvandrer som svigersønn/datter	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ville du synes det var ubehagelig dersom du hadde en sønn eller datter som ville gifte seg med en innvandrer?
145	Innv3	Opphold i norge	discrete	numeric-1.0	1065	0	Sammenliknet med i dag, bør det bli lettere for flyktninger og asylsøkere å få opphold i norge, bør det bli vanskeligere, eller bør adgangen til å få opphold være som i dag?
146	Innv4a	Kontakt med innvandrere	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du selv kontakt med innvandrere som bor i norge, f.Eks. På jobben, i nabolaget, blant venner, familie e.L.?
147	Kont1	Kontakt med innvandrere på jobben	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..a. Kontakt med innvandrere på jobben
148	Kont2	Kontakt med innvandrere i nabolaget	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..b. Kontakt med innvandrere i nabolaget
149	Kont3	Kontakt med innvandrere blant venner/kjente	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..c. Kontakt med innvandrere blant venner/kjente
150	Kont4	Kontakt med innvandrere i nær familie	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..d. Kontakt med innvandrere i nær familie
151	Kont5	Kontakt med innvandrere på annen måte	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..e. Kontakt med innvandrere på annen måte
152	Innv4c	Hvor mange innvandrere har du kontakt med?	discrete	numeric-1.0	843	222	Hvor mange innvandrere har du kontakt med? er det ...
153	Innv4d	Hvor ofte vanligvis kontakt med innvandrere?	discrete	numeric-1.0	843	222	Hvor ofte har du vanligvis kontakt med innvandrere? er det ...
154	Innv4e	Hvordan er erfaringen med denne kontakten?	discrete	numeric-1.0	843	222	Hvordan er din personlige erfaring med denne kontakten? er den...
155	Innv5	Påstand om arbeidsinnvandring	discrete	numeric-1.0	1065	0	Til slutt en påstand om arbeidsinnvandring: "arbeidsinnvandring fra land utenom norden bidrar for det meste positivt til den norske økonomien." er du helt enig i dette, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig?
156	Vak2a	Blitt anbefalt influensavaksine 2017/2018	discrete	numeric-1.0	1065	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?
157	Vak2b	Vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?
158	Vak4a	Kronisk lungesykdom	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..a. Kronisk lungesykdom?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
159	Vak4b	Kronisk hjerte- og karsykdommer	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..B. Kronisk hjerte- og karsykdommer?
160	Vak4c	Leversvikt	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..C. Leversvikt?
161	Vak4d	Nyresvikt	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..D. Nyresvikt?
162	Vak4e	Nevrologisk sykdom eller skade	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..E. En nevrologisk sykdom eller skade?
163	Vak4f	Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..F. Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?
164	Vak4g	Diabetes	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..G. Diabetes?
165	Vak4h	Alvorlig fedme (bmi>40)	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..H. Alvorlig fedme dvs. Kroppsmasseindeks (bmi) over 40?
166	Vak5	Arbeider du i helsesektoren med pasientkontakt	discrete	numeric-1.0	1065	0	Arbeider du i helsesektoren og har pasientkontakt?
167	Vak6a	Det er viktig for barn å få vaksiner	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...a. Det er viktig for barn å få vaksiner
168	Vak6b	Alt i alt mener jeg at vaksiner er trygge	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...b. Alt i alt mener jeg at vaksiner er trygge
169	Vak6c	Alt i alt mener jeg vaksiner gir beskyttelse mot sykdom	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...c. Alt i alt mener jeg vaksiner gir beskyttelse mot sykdom
170	Vak6d	Alt i alt er bruk av vaksiner forenelig m mitt verdigrunnlag	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...d. Alt i alt er bruk av vaksiner forenelig m mitt verdigrunnlag
171	Vak7	Har barn som er 16 år eller yngre?	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du barn som er 16 år eller yngre?
172	Vak8a	Valgt å vaksinere barn(et) iht barnevaksinasjonsprogrammet	discrete	numeric-1.0	282	783	Har du valgt å vaksinere barnet ditt/barna dine i henhold til barnevaksinasjonsprogrammet?
173	Vak8b	Vært usikker på om barnet/ barna skulle vaksineres	discrete	numeric-1.0	278	787	Har du noen gang vært usikker på om barnet/barna skulle vaksineres?
174	Iosinnt	Ios bruttoinntekt, grp, 2017	discrete	numeric-2.0	1065	0	Ios bruttoinntekt, grp, 2017
175	Hushinnt	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017	discrete	numeric-2.0	1065	0	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017
176	Parti	Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen	discrete	numeric-2.0	1065	0	Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen
177	Vekt	Vekt for nettoutvalget	continuous	numeric-10.9	1065	0	Vekt for nettoutvalget
178	Int_dato	Dato for siste kontaktforsøk	continuous	numeric-8.0	1065	0	Dato for siste kontaktforsøk
179	Kvartal	Hvilket kvartal	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvilket kvartal
180	Arb4_2	Næring for ios arbeidsplass	discrete	numeric-2.0	781	284	Næring for ios arbeidsplass
181	Ant_grp	Antall personer i husholdet	discrete	numeric-1.0	1065	0	Antall personer i husholdet
182	Utdniv2	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)	discrete	numeric-1.0	1065	0	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)
183	Fagfelt2	Fagfelt per okt-16	discrete	numeric-1.0	1065	0	Fagfelt per okt-16
184	Kbreisnr	Nummert for kobling mot reisdat-fila	continuous	numeric-5.0	1065	0	Nummert for kobling mot reisdat-fila

### Group Background variables

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Landsdel	Landsdel	discrete	numeric-1.0	1065	0	Landsdel
2	Ios_alder	Ios alder på intervjutidspunktet	continuous	numeric-3.0	1065	0	Ios alder på intervjutidspunktet
3	Aldgrupp	Ios aldersgruppe	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ios aldersgruppe
4	Ios_kjonn	Ios kjønn	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ios kjønn
5	Tettbygd	Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1065	0	Tettbygd strøk
6	Tettsted	Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	891	174	Tettstedets størrelse
7	Bostroek	Ios boligstrøk	discrete	numeric-1.0	1055	10	Ios boligstrøk
8	Fylke	Ios fylke	discrete	numeric-2.0	1065	0	Ios fylke
9	Utdniv2	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)	discrete	numeric-1.0	1065	0	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)
10	Fagfelt2	Fagfelt per okt-16	discrete	numeric-1.0	1065	0	Fagfelt per okt-16

### Group Household

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Siv	Lever io i fast parforhold?	discrete	numeric-1.0	1065	0	Er du gift eller samboer?
2	Sivstat	Ios formelle sivilstand	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hva er din sivilstatus?
3	Andrbarn	Barn som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du barn som ikke tilhører husholdningen?
4	Andrbarnd	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	404	661	Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?
5	Andrbarns	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	404	661	Hvor mange sønner som ikke tilhører husholdningen?
6	Fam_fase	Ios familiefase	discrete	numeric-2.0	1065	0	Ios familiefase
7	Ant_grp	Antall personer i husholdet	discrete	numeric-1.0	1065	0	Antall personer i husholdet

### Group Domestic day travels

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Innla1	Dagstur 1.Mnd1 - sluttmnd	discrete	numeric-1.0	1065	0	Reiste du på dagstur utenom din daglige rutine i perioden 1. April til 30. Juni?
2	Innla2	Ant dagsturer 1.Mnd1 - sluttmnd	continuous	numeric-3.0	526	539	Hvor mange slike turer foretok du i løpet av denne perioden?
3	Innla2b	Antall dagsturer innenlands ^sluttmnd	discrete	numeric-2.0	526	539	Hvor mange slike turer, av personlige eller yrkesmessige årsaker, foretok du i juni måned?
4	Innla3	Antall dagsturer av personlige grunner, ^sluttmnd	discrete	numeric-2.0	401	664	Hvor mange av turene i juni var av personlige grunner?
5	Innla4_	Betalt for 1.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	371	694	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
6	Innla4_2	Betalt for 2.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	207	858	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
7	Innla4_3	Betalt for 3.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	120	945	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
8	Innla4_4	Betalt for 4.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	76	989	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	Innla4_5	Betalt for 5.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	44	1021	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
10	Innla4_6	Betalt for 6.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	21	1044	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
11	Innla4_7	Betalt for 7.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	15	1050	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
12	Innla4_8	Betalt for 8.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	12	1053	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
13	Innla4_9	Betalt for 9.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	9	1056	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
14	Innla4_10	Betalt for 10.Turen, personlig grunn	continuous	numeric-6.0	9	1056	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
15	Innla4_11	Betalt for 11.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
16	Innla4_12	Betalt for 12.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
17	Innla4_13	Betalt for 13.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
18	Innla4_14	Betalt for 14.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
19	Innla4_15	Betalt for 15.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-4.0	5	1060	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
20	Innla4_16	Betalt for 16.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
21	Innla4_17	Betalt for 17.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
22	Innla4_18	Betalt for 18.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
23	Innla4_19	Betalt for 19.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
24	Innla4_20	Betalt for 20.Turen, personlig grunn	discrete	numeric-3.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn
25	Innla6	Antall dagsturer av yrkesmessige grunner, ^sluttmd	discrete	numeric-2.0	83	982	Hvor mange av turene i juni var yrkesreiser?
26	Innla4b_	Betalt for 1.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-5.0	46	1019	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
27	Innla4b_2	Betalt for 2.Turen, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-4.0	19	1046	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
28	Innla4b_3	Betalt for 3.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-4.0	8	1057	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
29	Innla4b_4	Betalt for 4.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	4	1061	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
30	Innla4b_5	Betalt for 5.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-4.0	3	1062	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
31	Innla4b_6	Betalt for 6.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-3.0	2	1063	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
32	Innla4b_7	Betalt for 7.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
33	Innla4b_8	Betalt for 8.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
34	Innla4b_9	Betalt for 9.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
35	Innla4b_10	Betalt for 10.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
36	Innla4b_11	Betalt for 11.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
37	Innla4b_12	Betalt for 12.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
38	Innla4b_13	Betalt for 13.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
39	Innla4b_14	Betalt for 14.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
40	Innla4b_15	Betalt for 15.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
41	Innla4b_16	Betalt for 16.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
42	Innla4b_17	Betalt for 17.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
43	Innla4b_18	Betalt for 18.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
44	Innla4b_19	Betalt for 19.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
45	Innla4b_20	Betalt for 20.Turen, yrkesmessig grunn	continuous	numeric-2.0	1	1064	Hvor mye kostet turen din? yrkesmessig grunn
46	Innla5land_	Landsdel, 1.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	371	694	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
47	Innla5land_2	Landsdel, 2.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	207	858	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
48	Innla5land_3	Landsdel, 3.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	120	945	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
49	Innla5land_4	Landsdel, 4.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	76	989	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
50	Innla5land_5	Landsdel, 5.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	44	1021	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
51	Innla5land_6	Landsdel, 6.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	21	1044	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
52	Innla5land_7	Landsdel, 7.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	15	1050	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
53	Innla5land_8	Landsdel, 8.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	12	1053	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
54	Innla5land_9	Landsdel, 9.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	9	1056	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
55	Innla5land_10	Landsdel, 10.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	9	1056	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
56	Innla5land_11	Landsdel, 11.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
57	Innla5land_12	Landsdel, 12.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
58	Innla5land_13	Landsdel, 13.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
59	Innla5land_14	Landsdel, 14.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
60	Innla5land_15	Landsdel, 15.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	5	1060	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
61	Innla5land_16	Landsdel, 16.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
62	Innla5land_17	Landsdel, 17.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
63	Innla5land_18	Landsdel, 18.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
64	Innla5land_19	Landsdel, 19.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
65	Innla5land_20	Landsdel, 20.Tur gikk til, personlig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn
66	Innla5bland_	Landsdel, 1.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	46	1019	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
67	Innla5bland_2	Landsdel, 2.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	19	1046	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
68	Innla5bland_3	Landsdel, 3.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	8	1057	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
69	Innla5bland_4	Landsdel, 4.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	4	1061	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
70	Innla5bland_5	Landsdel, 5.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	3	1062	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
71	Innla5bland_6	Landsdel, 6.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	2	1063	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
72	Innla5bland_7	Landsdel, 7.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
73	Innla5bland_8	Landsdel, 8.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
74	Innla5bland_9	Landsdel, 9.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
75	Innla5bland_10	Landsdel, 10.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
76	Innla5bland_11	Landsdel, 11.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
77	Innla5bland_12	Landsdel, 12.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
78	Innla5bland_13	Landsdel, 13.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
79	Innla5bland_14	Landsdel, 14.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
80	Innla5bland_15	Landsdel, 15.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
81	Innla5bland_16	Landsdel, 16.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
82	Innla5bland_17	Landsdel, 17.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
83	Innla5bland_18	Landsdel, 18.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
84	Innla5bland_19	Landsdel, 19.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
85	Innla5bland_20	Landsdel, 20.Tur gikk til, yrkesmessig grunn	discrete	numeric-1.0	1	1064	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn

### Group Travels with at least one night stay

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Reis1	Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3	discrete	numeric-2.0	1065	0	Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden?

### Group Attitude towards immigrants and immigration

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Innv1a	Innvandrere flest gjør en nyttig innsats i norsk arbeidsliv	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for hver av de følgende påstandene si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig?
2	Innv1b	Innvandrere flest misbruker de sosiale velferdsordningene.	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...A. Innvandrere flest misbruker de sosiale velferdsordningene.
3	Innv1c	Innvandrere flest beriker det kulturelle livet i norge.	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...B. Innvandrere flest beriker det kulturelle livet i norge.
4	Innv1d	Innvandrere flest er en kilde til utrygghet i samfunnet.	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...C. Innvandrere flest er en kilde til utrygghet i samfunnet.
5	Innv1e	Alle innvandrere i norge bør ha samme mulighet til arbeid so	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...D. Alle innvandrere i norge bør ha samme mulighet til arbeid som nordmenn.
6	Innv1f	Innvandrere i norge bør bestrebe seg på å bli så like nordmenn som mulig	discrete	numeric-1.0	1065	0	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...E. Innvandrere i norge bør bestrebe seg på å bli så like nordmenn som mulig
7	Innv2a1	Innvandrer som hjemmehjelp	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ville du synes det var ubehagelig hvis du eller noen i din nærmeste familie fikk en hjemmehjelp som var innvandrer?
8	Innv2b1	Innvandrer som nabo	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ville du synes det var ubehagelig dersom du fikk en innvandrer som ny nabo?
9	Innv2c1	Innvandrer som svigersønn/ datter	discrete	numeric-1.0	1065	0	Ville du synes det var ubehagelig dersom du hadde en sønn eller datter som ville gifte seg med en innvandrer?
10	Innv3	Opphold i norge	discrete	numeric-1.0	1065	0	Sammenliknet med i dag, bør det bli lettere for flyktninger og asylsøkere å få opphold i norge, bør det bli vanskeligere, eller bør adgangen til å få opphold være som i dag?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
11	Innv4a	Kontakt med innvandrere	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du selv kontakt med innvandrere som bor i norge, f.Eks. På jobben, i nabolaget, blant venner, familie e.L.?
12	Kont1	Kontakt med innvandrere på jobben	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..a. Kontakt med innvandrere på jobben
13	Kont2	Kontakt med innvandrere i nabolaget	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..b. Kontakt med innvandrere i nabolaget
14	Kont3	Kontakt med innvandrere blant venner/kjente	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..c. Kontakt med innvandrere blant venner/kjente
15	Kont4	Kontakt med innvandrere i nær familie	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..d. Kontakt med innvandrere i nær familie
16	Kont5	Kontakt med innvandrere på annen måte	discrete	numeric-1.0	843	222	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ..e. Kontakt med innvandrere på annen måte
17	Innv4c	Hvor mange innvandrere har du kontakt med?	discrete	numeric-1.0	843	222	Hvor mange innvandrere har du kontakt med? er det ...
18	Innv4d	Hvor ofte vanligvis kontakt med innvandrere?	discrete	numeric-1.0	843	222	Hvor ofte har du vanligvis kontakt med innvandrere? er det ...
19	Innv4e	Hvordan er erfaringen med denne kontakten?	discrete	numeric-1.0	843	222	Hvordan er din personlige erfaring med denne kontakten? er den...
20	Innv5	Påstand om arbeidsinnvandring	discrete	numeric-1.0	1065	0	Til slutt en påstand om arbeidsinnvandring: "arbeidsinnvandring fra land utenom norden bidrar for det meste positivt til den norske økonomien." er du helt enig i dette, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig?

### Group Influenza vaccines

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Vak2a	Blitt anbefalt influensavaksine 2017/2018	discrete	numeric-1.0	1065	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	1065	0	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?
3	Vak4a	Kronisk lungesykdom	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..a. Kronisk lungesykdom?
4	Vak4b	Kronisk hjerte- og karsykdommer	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..B. Kronisk hjerte- og karsykdommer?
5	Vak4c	Leversvikt	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..C. Leversvikt?
6	Vak4d	Nyresvikt	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..D. Nyresvikt?
7	Vak4e	Nevrologisk sykdom eller skade	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..E. En nevrologisk sykdom eller skade?
8	Vak4f	Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..F. Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	Vak4g	Diabetes	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..G. Diabetes?
10	Vak4h	Alvorlig fedme (bmi>40)	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du... ..H. Alvorlig fedme dvs. Kroppsmasseindeks (bmi) over 40?
11	Vak5	Arbeider du i helsesektoren med pasientkontakt	discrete	numeric-1.0	1065	0	Arbeider du i helsesektoren og har pasientkontakt?

### Group Vaccination of children

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Vak6a	Det er viktig for barn å få vaksiner	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...a. Det er viktig for barn å få vaksiner
2	Vak6b	Alt i alt mener jeg at vaksiner er trygge	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...b. Alt i alt mener jeg at vaksiner er trygge
3	Vak6c	Alt i alt mener jeg vaksiner gir beskyttelse mot sykdom	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...c. Alt i alt mener jeg vaksiner gir beskyttelse mot sykdom
4	Vak6d	Alt i alt er bruk av vaksiner forenelig m mitt verdigrunnlag	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...d. Alt i alt er bruk av vaksiner forenelig m mitt verdigrunnlag
5	Vak7	Har barn som er 16 år eller yngre?	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du barn som er 16 år eller yngre?
6	Vak8a	Valgt å vaksinere barn(et) iht barnevaksinasjonsprogrammet	discrete	numeric-1.0	282	783	Har du valgt å vaksinere barnet ditt/barna dine i henhold til barnevaksinasjonsprogrammet?
7	Vak8b	Vært usikker på om barnet/ barna skulle vaksineres	discrete	numeric-1.0	278	787	Har du noen gang vært usikker på om barnet/barna skulle vaksineres?

### Group Alcohol habits

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Tob1	Hender det at du røyker	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hender det at du røyker?
2	Tob2	Røyker daglig eller av og til	discrete	numeric-1.0	245	820	Røyker du daglig eller av og til?
3	Tob3	Noen gang røykt daglig eller av og til	discrete	numeric-1.0	817	248	Har du noen gang røykt daglig eller av og til?
4	Tob60	Bruker snus	discrete	numeric-1.0	1065	0	Bruker du snus daglig, av og til eller aldri?
5	Tob61	Noen gang brukt snus daglig eller av og til	discrete	numeric-1.0	888	177	Har du noen gang brukt snus daglig eller av og til?
6	Tobe	Bruker e-sigaretter daglig, av og til eller aldri	discrete	numeric-1.0	1065	0	Bruker du e-sigaretter daglig, av og til eller aldri?
7	Drukket1	Har drukket alkohol siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du drukket alkohol i løpet av de siste 12 måneder?
8	Drukket2	Hvor ofte drukket alkohol siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	929	136	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol stort sett daglig, ukentlig, månedlig eller sjeldnere?
9	Drukk2a	Drukke alkohol ukentlig	discrete	numeric-1.0	409	656	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol 4-5 dager i uken, 2-3 dager i uken eller omtrent en dag i uken?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
10	Drukk2b	Antall dager drukket alkohol pr mnd siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	290	775	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol flere enn tre dager i måneden, 2-3 dager i måneden eller omtrent en dag i måneden?
11	Drukk2c	Drukke alkohol få dager/en dag siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	199	866	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol flere enn tre dager, 2-3 dager eller omtrent en dag?
12	Beruset	Hvor ofte følt seg tydelig beruset siste 12 mnd?	discrete	numeric-1.0	929	136	I løpet av de siste 12 måneder, hvor ofte har du drukket så mye alkohol at du har følt deg tydelig beruset?
13	Beruset1	Ant dager i uken følt seg tydelig beruset siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	24	1041	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset 4-5 dager i uken, 2-3 dager i uken eller omtrent en dag i uken?
14	Beruset2	Ant dager i mnd følt seg tydelig beruset siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	120	945	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset flere enn tre dager i måneden, 2-3 dager i måneden eller omtrent en dag i måneden?
15	Beruset3	Hvor ofte følt seg tydelig beruset siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	371	694	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset flere enn tre dager, 2-3 dager eller omtrent en dag?
16	Can6	Brukt cannabis siste 12 mnd?	discrete	numeric-1.0	1065	0	Har du prøvd eller brukt cannabis i løpet av de siste 12 måneder?
17	Can9	Ant ganger brukt cannabis siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	34	1031	Hvor mange ganger har du brukt cannabis de siste 12 måneder?

### Group Working conditions

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Arb1	Utført inntektsgiv. Arb. Forrige uke	discrete	numeric-1.0	1065	0	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time i forrige uke?
2	Arb1b	Fraværende fra inntektsgiv. Arb. Forrige uke	discrete	numeric-1.0	476	589	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
3	Arb2	Ios vanlige ukentlige arbeidstid	continuous	numeric-3.0	781	284	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
4	Arb3	Eierforhold for ios arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	781	284	Er den virksomheten du arbeider i...
5	Arb5_kod	Hovedyrke i bedriften, styrk08-stnd	continuous	numeric-2.0	781	284	Hovedyrke i bedriften, styrk08-stnd
6	Arb5b	Har en ledende stilling	discrete	numeric-1.0	781	284	Har du en ledende stilling?
7	Arb6	Ios ansettelsesforhold	discrete	numeric-1.0	781	284	Arbeider du i ditt hovedyrke som...
8	Arb7a	Mottar afp eller annen førtidspensjon	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...A. Mottar afp eller annen førtidspensjon
9	Arb7b	Mottar offentlig alderspensjon	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...B. Mottar offentlig alderspensjon
10	Arb7c	Mottar etterlatte-/enkepensjon	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...C. Mottar etterlatte-/enkepensjon
11	Arb7d	Mottar uførepensjon	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...D. Mottar uførepensjon

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
12	Arb7e	Mottar stønad til enslig forsørger	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...E. Mottar uførepensjon
13	Arb7f	Går på skole eller studerer	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...F. Går på skole eller studerer minst 10 timer pr. Uke
14	Arb7g	Arbeidsledig de siste 3 månedene	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...G. Arbeidsledig de siste 3 månedene
15	Arb7h	Avtjener førstegangstjenesten	discrete	numeric-1.0	1065	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...H. Er inne til 1.-gangs militærtjeneste
16	Arb8	Antall timer husarbeid pr uke	discrete	numeric-1.0	1065	0	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
17	Ukarbtid	Ios ukentlige arbeidstid:	discrete	numeric-1.0	749	316	Ios ukentlige arbeidstid:
18	Vanlsyss	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)	discrete	numeric-1.0	1065	0	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)
19	Arb4_2	Næring for ios arbeidsplass	discrete	numeric-2.0	781	284	Næring for ios arbeidsplass

### Group Income

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Iosinnt	Ios bruttoinntekt, grp, 2017	discrete	numeric-2.0	1065	0	Ios bruttoinntekt, grp, 2017
2	Hushinnt	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017	discrete	numeric-2.0	1065	0	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017

### Group Voting

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Parti	Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen	discrete	numeric-2.0	1065	0	Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen

### Group Weights

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Vekt	Vekt for nettoutvalget	continuous	numeric-10.9	1065	0	Vekt for nettoutvalget

### Group Interview technicalities

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Int_dato	Dato for siste kontaktforsøk	continuous	numeric-8.0	1065	0	Dato for siste kontaktforsøk
2	Kvartal	Hvilket kvartal	discrete	numeric-1.0	1065	0	Hvilket kvartal
3	Kbreisnr	Nummert for kobling mot reisdat-fila	continuous	numeric-5.0	1065	0	Nummert for kobling mot reisdat-fila

# Variables Description

Dataset contains 184 variable(s)



**File : NSD2726-1****# Landsdel: Landsdel****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3.476 /-]**Literal question** Landsdel**Concepts** Geographical data, Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	287	26.9%
2	Hedmark og oppland	76	7.1%
3	Østlandet ellers	190	17.8%
4	Agder og rogaland	143	13.4%
5	Vestlandet	182	17.1%
6	Trøndelag	98	9.2%
7	Nord-norge	89	8.4%
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 intervjutidspunktet****Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 15-79] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=45.508 /-]**Literal question** Ios alder på intervjutidspunktet**Concepts** Age**# Aldgrupp: Ios aldersgruppe****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.526 /-]**Literal question** Ios aldersgruppe**Concepts** Age

Value	Label	Cases	Percentage
1	15/16-24 år	152	14.3%
2	25-44 år	353	33.1%
3	45-66 år	408	38.3%
4	67-79 år	152	14.3%
5	80- år	0	
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\_kjønn: Ios kjønn****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.467 /-]**Literal question** Ios kjønn**Concepts** Gender

Value	Label	Cases	Percentage
1	Mann	568	53.3%

**File : NSD2726-1****# Ios\_kjonn: Ios kjønn**

Value	Label	Cases	Percentage
2	Kvinne	497	46.7%
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.

**# Tettbygd: Tettbygd strøk**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.163 /-]
<b>Literal question</b>	Tettbygd strøk
<b>Concepts</b>	Geographical data, Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	891	83.7%
2	Nei	174	16.3%
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=891 /-] [Invalid=174 /-] [Mean=2.827 /-]
<b>Literal question</b>	Tettstedets størrelse
<b>Concepts</b>	Geographical data, Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 2 000 personer	99	11.1%
2	Mellom 2 000 og 20 000 personer	277	31.1%
3	Mellom 20 000 og 100 000 personer	244	27.4%
4	100 000 personer eller flere	261	29.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	10	1.1%
Sysmiss		174	

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=1055 /-] [Invalid=10 /-] [Mean=3.302 /-]
<b>Literal question</b>	Ios boligstrøk
<b>Concepts</b>	Geographical data, Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	Spredtbygd strøk	174	16.5%
2	Tettbygd, under 2 000 personer	99	9.4%
3	Tettbygd, mellom 2 000 og 20 000 personer	277	26.3%
4	Tettbygd, mellom 20 000 og 100 000 personer	244	23.1%
5	Tettbygd, 100 000 personer eller flere	261	24.7%

## File : NSD2726-1

### # Bostroek: Ios boligstrøk

Value	Label	Cases	Percentage
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		10	

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=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=11.691 /-]
<b>Literal question</b>	Ios fylke
<b>Concepts</b>	Geographical data, Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	Østfold	55	5.2%
2	Akershus	141	13.2%
3	Oslo	146	13.7%
4	Hedmark	34	3.2%
5	Oppland	42	3.9%
6	Buskerud	58	5.4%
7	Vestfold	48	4.5%
8	Telemark	29	2.7%
9	Aust-agder	25	2.3%
10	Vest-agder	32	3.0%
11	Rogaland	86	8.1%
12	Hordaland	115	10.8%
14	Sogn og fjordane	20	1.9%
15	Møre og romsdal	47	4.4%
18	Nordland	44	4.1%
19	Troms romsa	34	3.2%
20	Finnmark finnmárku	11	1.0%
50	Trøndelag	98	9.2%
99	Uoppgitt	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.

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.903 /-]
<b>Literal question</b>	Er du gift eller samboer?
<b>Concepts</b>	Marital status

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, gift/registrert partner	480	45.1%
2	Ja, samboer	208	19.5%
3	Nei	377	35.4%
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 : NSD2726-1****# Sivstat: Ios formelle sivilstand**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.831 /-]
<b>Literal question</b>	Hva er din sivilstatus?
<b>Interviewer's instructions</b>	Her skal du registrere ios formelle sivile status.
<b>Concepts</b>	Marital status

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ugift	465	43.7%
2	Gift/ registrert partner	480	45.1%
3	Enke/ enkemann/ gjenlevende partner	37	3.5%
4	Separeert/ separeert partner	4	0.4%
5	Skilt/ skilt partner	78	7.3%
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.*

**# Andrbarn: Barn som ikke tilhører husholdningen**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.626 /-]
<b>Literal question</b>	Har du barn som ikke tilhører husholdningen?
<b>Interviewer's instructions</b>	Her registreres bare barn som ikke er med i husholdningsoversikten
<b>Concepts</b>	Households, Children

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	404	37.9%
2	Nei	660	62.0%
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.*

**# Andrbarn: Antall døtre som ikke tilhører husholdningen**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=404 /-] [Invalid=661 /-] [Mean=1.072 /-]
<b>Pre-question</b>	Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner.
<b>Literal question</b>	Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?
<b>Concepts</b>	Households, Children

Value	Label	Cases	Percentage
0	0	109	27.0%
1	1	181	44.8%
2	2	96	23.8%
3	3	13	3.2%
4	4	4	1.0%
5	5	1	0.2%
6	6 og flere	0	
98	Vil ikke svare	0	

## File : NSD2726-1

### # Andrbarn: Antall døtre som ikke tilhører husholdningen

Value	Label	Cases	Percentage
99	Vet ikke	0	
Sysmiss		661	

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.

### # Andrbarns: Antall sønner som ikke tilhører husholdningen

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=404 /-] [Invalid=661 /-] [Mean=1.059 /-]
<b>Pre-question</b>	Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner.
<b>Literal question</b>	Hvor mange sønner som ikke tilhører husholdningen?
<b>Concepts</b>	Households, Children

Value	Label	Cases	Percentage
0	0	116	28.7%
1	1	177	43.8%
2	2	88	21.8%
3	3	18	4.5%
4	4	4	1.0%
5	5	1	0.2%
6	6 og flere	0	
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	
Sysmiss		661	

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=6.401 /-]
<b>Literal question</b>	Ios familiefase
<b>Concepts</b>	Families, Family life

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ensl -24, hos foreldre	95	8.9%
2	Ensl -24, andre	34	3.2%
3	Enslig 25-44 år	91	8.5%
4	Gift/sambo 16-44 år uten barn	92	8.6%
5	Enslig forsørger	37	3.5%
6	Par m/barn 0-6 år, yngste barn	123	11.5%
7	Par m/barn 7-19 år, yngste barn	166	15.6%
8	Par u/barn, 45-66 år	193	18.1%
9	Par u/barn, 67-79 år	114	10.7%
10	Par u/barn, 80 år eller eldre	0	
11	Enslig 45-66 år	82	7.7%
12	Enslig 67-79 år	38	3.6%
13	Enslig 80 år eller eldre	0	
14	Uoppgitt	0	

**File : NSD2726-1****# Fam\_fase: Ios familiefase**

Value	Label	Cases	Percentage
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.

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.955 /-]
<b>Pre-question</b>	Nå ønsker vi å stille noen spørsmål om eventuelle reiser du har vært på i oktober, november og desember i fjor.
<b>Literal question</b>	Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden?
<b>Post-question</b>	Ta med både ferie- og fritidsreiser, yrkes- og forretningsreiser.
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		364	34.2%
1		272	25.5%
2		158	14.8%
3		108	10.1%
4		51	4.8%
5		39	3.7%
6		25	2.3%
7		18	1.7%
8		6	0.6%
9		3	0.3%
10		7	0.7%
11		3	0.3%
12		5	0.5%
13		2	0.2%
14		1	0.1%
20		1	0.1%
98		1	0.1%
99		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.

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.526 /-]
<b>Pre-question</b>	Nå følger noen spørsmål om innenlandske dagsturer.
<b>Literal question</b>	Reiste du på dagstur utenom din daglige rutine i perioden 1. April til 30. Juni?
<b>Post-question</b>	Dagsreiser skal ha en varighet på minst 3 timer. Reisetiden frem og tilbake skal ikke regnes med. Dagsturene skal starte fra din bopel og være uten overnatting.  Formålet kan være både fritid og ikke fritid, men dagsturene skal ikke være regelmessige turer, dvs. Ikke til steder io besøker regelmessig. Pendling og transport i daglig virke er altså ikke med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis innla1=ja hvis innla1=nei gå til reis1

**File : NSD2726-1****# Innla1: Dagstur 1.Mnd1 - sluttmnd**

<b>Concepts</b>		Travel	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	526	49.4%
2	Nei	536	50.3%
8	Vil ikke svare	0	
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.*

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=526 /-] [Invalid=539 /-] [Mean=26.901 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange slike turer foretok du i løpet av denne perioden?
<b>Post-question</b>	Innenlandske dagsturer utenfor din daglige rutine 1. April t.O.M 30. Juni
<b>Concepts</b>	Travel

**# Innla2b: Antall dagsturer innenlands ^sluttmnd**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=526 /-] [Invalid=539 /-] [Mean=3.356 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange slike turer, av personlige eller yrkesmessige årsaker, foretok du i juni måned?
<b>Post-question</b>	Innenlandske dagsturer utenfor din daglige rutine
<b>Concepts</b>	Travel

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
0		119	22.6%
1		165	31.4%
2		93	17.7%
3		41	7.8%
4		36	6.8%
5		29	5.5%
6		12	2.3%
7		6	1.1%
8		3	0.6%
10		5	1.0%
15		3	0.6%
20		5	1.0%
21		1	0.2%
24		1	0.2%
30		1	0.2%
99		6	1.1%
Sysmiss		539	

*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, ^sluttmnd**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-30] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=401 /-] [Invalid=664 /-] [Mean=2.329 /-]

**File : NSD2726-1****# Innla3: Antall dagsturer av personlige grunner, ^sluttmynd**

<b>Literal question</b>	Hvor mange av turene i juni var av personlige grunner?
<b>Post-question</b>	Innenlandske dagsturer av personlige grunner utenfor din daglige rutine.
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis innla3>0 => for hver reise
<b>Concepts</b>	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		30	7.5%
1		164	40.9%
2		87	21.7%
3		44	11.0%
4		32	8.0%
5		23	5.7%
6		6	1.5%
7		3	0.7%
8		3	0.7%
10		4	1.0%
15		2	0.5%
20		2	0.5%
30		1	0.2%
Sysmiss		664	

*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=371 /-] [Invalid=694 /-] [Mean=27785.078 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=207 /-] [Invalid=858 /-] [Mean=34442.739 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

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

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



**File : NSD2726-1****# Innla4\_3: Betalt for 3.Turen, personlig grunn**

Statistics [NW/ W]	[Valid=120 /-] [Invalid=945 /-] [Mean=42395.567 /-]
Pre-question	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
Interviewer's instructions	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
Concepts	Travel, Tourism

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

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=76 /-] [Invalid=989 /-] [Mean=53310.776 /-]
Pre-question	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
Interviewer's instructions	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
Concepts	Travel, Tourism

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

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=1021 /-] [Mean=91347.068 /-]
Pre-question	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
Interviewer's instructions	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
Concepts	Travel, Tourism

**# Innla4\_6: Betalt for 6.Turen, personlig grunn**

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=21 /-] [Invalid=1044 /-] [Mean=95941.619 /-]
Pre-question	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
Interviewer's instructions	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
Concepts	Travel, Tourism

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

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=15 /-] [Invalid=1050 /-] [Mean=67195 /-]
Pre-question	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første.

**File : NSD2726-1****# Innla4\_7: Betalt for 7.Turen, personlig grunn**

	Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12 /-] [Invalid=1053 /-] [Mean=83981.25 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9 /-] [Invalid=1056 /-] [Mean=111778.333 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9 /-] [Invalid=1056 /-] [Mean=111917.222 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2000] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5 /-] [Invalid=1060 /-] [Mean=911.2 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<b>Literal question</b>	Hvor mye kostet turen din? personlig grunn

**File : NSD2726-1****# Innla4\_11: Betalt for 11.Turen, personlig grunn**

**Post-question** Ta med både det du betalte for deg selv og det andre eventuelt betalte for deg. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.

**Interviewer's instructions** Innla4\_ – innla5\_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]

**Concepts** Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	20.0%
250		1	20.0%
500		1	20.0%
1806		1	20.0%
2000		1	20.0%
Sysmiss		1060	

*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**

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-3000] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=5 /-] [Invalid=1060 /-] [Mean=1141.2 /-]

**Pre-question** Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen

**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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.

**Interviewer's instructions** Innla4\_ – innla5\_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]

**Concepts** Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	20.0%
200		1	20.0%
500		1	20.0%
2006		1	20.0%
3000		1	20.0%
Sysmiss		1060	

*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**

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2306] [Missing=\*]

**Statistics [NW/ W]** [Valid=5 /-] [Invalid=1060 /-] [Mean=1041.2 /-]

**Pre-question** Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen

**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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.

**Interviewer's instructions** Innla4\_ – innla5\_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]

**Concepts** Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	20.0%

**File : NSD2726-1****# Innla4\_13: Betalt for 13.Turen, personlig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
400		1	20.0%
500		1	20.0%
2000		1	20.0%
2306		1	20.0%
Sysmiss		1060	

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] [Range= 0-3000] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5 /-] [Invalid=1060 /-] [Mean=1281.2 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	20.0%
500		2	40.0%
2406		1	20.0%
3000		1	20.0%
Sysmiss		1060	

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] [Range= 0-3006] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=5 /-] [Invalid=1060 /-] [Mean=1191.2 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	20.0%
450		1	20.0%
500		1	20.0%
2000		1	20.0%
3006		1	20.0%
Sysmiss		1060	

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 : NSD2726-1****# Innla4\_16: Betalt for 16.Turen, personlig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-500] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=300 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<b>Literat 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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	33.3%
400		1	33.3%
500		1	33.3%
Sysmiss		1062	

*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] [Range= 0-500] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=266.667 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<b>Literat 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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	33.3%
300		1	33.3%
500		1	33.3%
Sysmiss		1062	

*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] [Range= 0-500] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=266.667 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<b>Literat 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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

**File : NSD2726-1****# Innla4\_18: Betalt for 18.Turen, personlig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	33.3%
300		1	33.3%
500		1	33.3%
Sysmiss		1062	

*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] [Range= 0-500] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=283.333 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	33.3%
350		1	33.3%
500		1	33.3%
Sysmiss		1062	

*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] [Range= 0-500] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=316.667 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Interviewer's instructions</b>	Innla4_ – innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	33.3%
450		1	33.3%
500		1	33.3%
Sysmiss		1062	

*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= 0-20] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=83 /-] [Invalid=982 /-] [Mean=1.157 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor mange av turene i juni var yrkesreiser?

## File : NSD2726-1

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

<b>Post-question</b>	Innenlandske dagsturer av yrkesmessige grunner utenfor din daglige rutine, dvs. Steder du ikke besøker regelmessig.
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis innla6>0 => for hver reise innla4-innla5_ repeteres for hver reise (maks 20 reiser). Tur [1-20]
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		37	44.6%
1		27	32.5%
2		11	13.3%
3		4	4.8%
4		1	1.2%
5		1	1.2%
6		1	1.2%
20		1	1.2%
Sysmiss		982	

*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= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-14000] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=46 /-] [Invalid=1019 /-] [Mean=2114.87 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6000] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=19 /-] [Invalid=1046 /-] [Mean=1745.263 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	5.3%
60		1	5.3%
100		1	5.3%
200		1	5.3%
250		1	5.3%
300		1	5.3%
350		1	5.3%
400		1	5.3%
500		1	5.3%

**File : NSD2726-1****# Innla4b\_2: Betalt for 2.Turen, yrkesmessig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
700		1	5.3%
800		1	5.3%
1000		1	5.3%
2000		2	10.5%
3000		1	5.3%
5000		2	10.5%
5500		1	5.3%
6000		1	5.3%
Sysmiss		1046	

*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= 60-2000] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=8 /-] [Invalid=1057 /-] [Mean=507.5 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-800] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4 /-] [Invalid=1061 /-] [Mean=302.5 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-1000] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=386.667 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-100] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2 /-] [Invalid=1063 /-] [Mean=80 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen



**File : NSD2726-1****# Innla4b\_6: Betalt for 6.Turen, yrkesmessig grunn**

<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

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

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

**# Innla4b\_9: Betalt for 9.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

**# Innla4b\_10: Betalt for 10.Turen, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

<b># Innla4b_11: Betalt for 11.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel
<b># Innla4b_12: Betalt for 12.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel
<b># Innla4b_13: Betalt for 13.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel
<b># Innla4b_14: Betalt for 14.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel
<b># Innla4b_15: Betalt for 15.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

<b># Innla4b_16: Betalt for 16.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel
<b># Innla4b_17: Betalt for 17.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel
<b># Innla4b_18: Betalt for 18.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel
<b># Innla4b_19: Betalt for 19.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel
<b># Innla4b_20: Betalt for 20.Turen, yrkesmessig grunn</b>	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 60-60] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=60 /-]
<b>Pre-question</b>	Tekst 1. Ved flere reiser: vi tar dagsturene i juni i tur og orden og starter med den første. Tekst neste reiser: vi fortsetter så med den ^[nr.] dagsturen
<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. Utgifter til kjøp av biler og leiligheter/feriehus skal ikke regnes med.
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

<b># Innla5land_1: 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=371 /-] [Invalid=694 /-] [Mean=3.523 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	88	23.7%
2	Hedmark og oppland	27	7.3%
3	Østlandet ellers	83	22.4%
4	Agder og rogaland	50	13.5%
5	Vestlandet	56	15.1%
6	Trøndelag	35	9.4%
7	Nord-norge	31	8.4%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	1	0.3%
Sysmiss		694	
<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_2: Landsdel, 2.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=207 /-] [Invalid=858 /-] [Mean=3.324 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	60	29.0%
2	Hedmark og oppland	13	6.3%
3	Østlandet ellers	45	21.7%
4	Agder og rogaland	27	13.0%
5	Vestlandet	29	14.0%
6	Trøndelag	17	8.2%
7	Nord-norge	16	7.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		858	
<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_3: Landsdel, 3.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=120 /-] [Invalid=945 /-] [Mean=3.417 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	33	27.5%
2	Hedmark og oppland	5	4.2%
3	Østlandet ellers	28	23.3%
4	Agder og rogaland	17	14.2%

<b># Innla5land_3: Landsdel, 3.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
5	Vestlandet	17	14.2%
6	Trøndelag	10	8.3%
7	Nord-norge	10	8.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		945	
<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_4: Landsdel, 4.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=76 /-] [Invalid=989 /-] [Mean=3.263 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	27	35.5%
2	Hedmark og oppland	3	3.9%
3	Østlandet ellers	13	17.1%
4	Agder og rogaland	9	11.8%
5	Vestlandet	12	15.8%
6	Trøndelag	4	5.3%
7	Nord-norge	8	10.5%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		989	
<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_5: Landsdel, 5.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=44 /-] [Invalid=1021 /-] [Mean=3.386 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	16	36.4%
2	Hedmark og oppland	1	2.3%
3	Østlandet ellers	6	13.6%
4	Agder og rogaland	7	15.9%
5	Vestlandet	5	11.4%
6	Trøndelag	3	6.8%
7	Nord-norge	6	13.6%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1021	
<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_6: Landsdel, 6.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		

<b># InnlaSland_6: Landsdel, 6.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=21 /-] [Invalid=1044 /-] [Mean=3.857 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	5	23.8%
2	Hedmark og oppland	1	4.8%
3	Østlandet ellers	4	19.0%
4	Agder og rogaland	2	9.5%
5	Vestlandet	4	19.0%
6	Trøndelag	1	4.8%
7	Nord-norge	4	19.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1044	
<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># InnlaSland_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=15 /-] [Invalid=1050 /-] [Mean=3.8 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	4	26.7%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	4	26.7%
4	Agder og rogaland	1	6.7%
5	Vestlandet	2	13.3%
6	Trøndelag	1	6.7%
7	Nord-norge	3	20.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1050	
<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># InnlaSland_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=12 /-] [Invalid=1053 /-] [Mean=3.75 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	3	25.0%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	4	33.3%
4	Agder og rogaland	1	8.3%
5	Vestlandet	1	8.3%

<b># Innla5land_8: Landsdel, 8.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	3	25.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1053	
<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_9: Landsdel, 9.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9 /-] [Invalid=1056 /-] [Mean=2.889 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	4	44.4%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	2	22.2%
4	Agder og rogaland	1	11.1%
5	Vestlandet	1	11.1%
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	11.1%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1056	
<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_10: Landsdel, 10.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9 /-] [Invalid=1056 /-] [Mean=3.111 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	3	33.3%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	3	33.3%
4	Agder og rogaland	1	11.1%
5	Vestlandet	1	11.1%
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	11.1%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1056	
<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=5 /-] [Invalid=1060 /-] [Mean=3.4 /-]		

<b># Innla5land_11: Landsdel, 11.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	1	20.0%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	3	60.0%
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		1060	
<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=5 /-] [Invalid=1060 /-] [Mean=3 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	2	40.0%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	2	40.0%
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		1060	
<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=5 /-] [Invalid=1060 /-] [Mean=3.4 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	1	20.0%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	3	60.0%
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	20.0%



<b># Innla5land_13: Landsdel, 13.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1060	
<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_14: Landsdel, 14.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=1060 /-] [Mean=3 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	2	40.0%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	2	40.0%
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		1060	
<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_15: Landsdel, 15.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=1060 /-] [Mean=3.4 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	1	20.0%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	3	60.0%
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		1060	
<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=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=3.667 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		

<b># Innla5land_16: Landsdel, 16.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
<b>Concepts</b>		Travel, Tourism	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	1	33.3%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	1	33.3%
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		1062	
<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=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=4.333 /-]	
<b>Literal question</b>		Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn	
<b>Concepts</b>		Travel, Tourism	
<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	2	66.7%
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		1062	
<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>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=3.667 /-]	
<b>Literal question</b>		Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn	
<b>Concepts</b>		Travel, Tourism	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Akershus og oslo	1	33.3%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	1	33.3%
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	0	
7	Nord-norge	1	33.3%
8	Vil ikke svare	0	

<b># Innla5land_18: Landsdel, 18.Tur gikk til, personlig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1062	
<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=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=4.333 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	2	66.7%
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		1062	
<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=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=3.667 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? personlig grunn		
<b>Concepts</b>	Travel, Tourism		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	1	33.3%
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	1	33.3%
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		1062	
<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_ : Landsdel, 1.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=46 /-] [Invalid=1019 /-] [Mean=3.457 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel		

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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	13	28.3%
2	Hedmark og oppland	4	8.7%
3	Østlandet ellers	5	10.9%
4	Agder og rogaland	9	19.6%
5	Vestlandet	6	13.0%
6	Trøndelag	6	13.0%
7	Nord-norge	3	6.5%
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.

### # 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=19 /-] [Invalid=1046 /-] [Mean=3.368 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	7	36.8%
2	Hedmark og oppland	1	5.3%
3	Østlandet ellers	3	15.8%
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	3	15.8%
6	Trøndelag	4	21.1%
7	Nord-norge	1	5.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1046	

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\_3: Landsdel, 3.Tur gikk til, yrkesmessig grunn

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=8 /-] [Invalid=1057 /-] [Mean=4.625 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	3	37.5%
4	Agder og rogaland	1	12.5%
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	4	50.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

<b># Innla5bland_3: Landsdel, 3.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1057	
<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=4 /-] [Invalid=1061 /-] [Mean=4.5 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	2	50.0%
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	2	50.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1061	
<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=3 /-] [Invalid=1062 /-] [Mean=4 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	2	66.7%
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	1	33.3%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1062	
<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=2 /-] [Invalid=1063 /-] [Mean=4.5 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel		

**# Innla5bland\_6: Landsdel, 6.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og oslo	0	
2	Hedmark og oppland	0	
3	Østlandet ellers	1	50.0%
4	Agder og rogaland	0	
5	Vestlandet	0	
6	Trøndelag	1	50.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1063	

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\_7: Landsdel, 7.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	

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\_8: Landsdel, 8.Tur gikk til, yrkesmessig grunn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

<b># Innla5bland_8: Landsdel, 8.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1064	
<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=1064 /-] [Mean=6 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	
<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=1064 /-] [Mean=6 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	
<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_11: Landsdel, 11.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=1064 /-] [Mean=6 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel		

**# Innla5bland\_11: Landsdel, 11.Tur gikk til, yrkesmessig 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	

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=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	

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=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	



<b># Innla5bland_13: Landsdel, 13.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1064	
<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=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	
<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=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	
<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_16: Landsdel, 16.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=1064 /-] [Mean=6 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, Travel		

**# Innla5bland\_16: Landsdel, 16.Tur gikk til, yrkesmessig 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	

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=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	

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=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

<b># Innla5bland_18: Landsdel, 18.Tur gikk til, yrkesmessig grunn</b>			
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
Sysmiss		1064	
<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_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=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	
<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=1 /-] [Invalid=1064 /-] [Mean=6 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket fylke gikk turen til? yrkesmessig grunn		
<b>Concepts</b>	Business trips, 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	1	100.0%
7	Nord-norge	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1064	
<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># Tob1: Hender det at du røyker</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.788 /-]		
<b>Pre-question</b>	Så kommer det noen spørsmål om røyking.		
<b>Literal question</b>	Hender det at du røyker?		
<b>Post-question</b>	Dette inkluderer kun tobakksholdige produkter, ikke esigaretter.		
<b>Concepts</b>	Smoking, Smoke		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	245	23.0%
2	Nei	817	76.7%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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># Tob2: Røyker daglig eller av og til</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=245 /-] [Invalid=820 /-] [Mean=1.498 /-]		
<b>Literal question</b>	Røyker du daglig eller av og til?		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis tob1 = ja		
<b>Concepts</b>	Smoking, Smoke		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Daglig	123	50.2%
2	Av og til	122	49.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		820	
<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># Tob3: Noen gang røykt daglig eller av og til</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=817 /-] [Invalid=248 /-] [Mean=2.351 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du noen gang røykt daglig eller av og til?		
<b>Post-question</b>	Hvis io både har røykt daglig og av og til, kryss av for daglig		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis tob1 = nei		
<b>Concepts</b>	Smoking, Smoke		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, daglig	214	26.2%
2	Ja, av og til	102	12.5%
3	Nei	501	61.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		248	
<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># Tob60: Bruker snus</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		

<b># Tob60: Bruker snus</b>			
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.727 /-]		
<b>Literal question</b>	Bruker du snus daglig, av og til eller aldri?		
<b>Concepts</b>	Smoking		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Daglig	133	12.5%
2	Av og til	41	3.8%
3	Aldri	888	83.4%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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># Tob61: Noen gang brukt snus daglig eller av og til</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=888 /-] [Invalid=177 /-] [Mean=2.857 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du noen gang brukt snus daglig eller av og til?		
<b>Post-question</b>	Hvis io både har snust daglig og av og til, kryss av for daglig		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis tob60=3		
<b>Concepts</b>	Smoking		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, daglig	46	5.2%
2	Ja, av og til	35	3.9%
3	Nei	807	90.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		177	
<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># Tobe: Bruker e-sigaretter daglig, av og til eller aldri</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.974 /-]		
<b>Literal question</b>	Bruker du e-sigaretter daglig, av og til eller aldri?		
<b>Concepts</b>	Smoking, Smoke		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Daglig	9	0.8%
2	Av og til	26	2.4%
3	Aldri	1027	96.4%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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># Drukket1: Har drukket alkohol siste 12 mnd</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.151 /-]		
<b>Pre-question</b>	Så går vi over til noen spørsmål om alkohol. Vi tenker her på alle alkoholholdige drikker, som øl, vin, brennevin, rusbrus m.V.		
<b>Literal question</b>	Har du drukket alkohol i løpet av de siste 12 måneder?		

**# Drukket1: Har drukket alkohol siste 12 mnd**

<b>Concepts</b>		Drinking behaviour	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	929	87.2%
2	Nei	132	12.4%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
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.*

**# Drukket2: Hvor ofte drukket alkohol siste 12 mnd**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=929 /-] [Invalid=136 /-] [Mean=2.716 /-]
<b>Literal question</b>	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol stort sett daglig, ukentlig, månedlig eller sjeldnere?
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis drukket_1 = ja
<b>Concepts</b>	Drinking behaviour

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Stort sett daglig	30	3.2%
2	Ukentlig	409	44.0%
3	Månedlig	290	31.2%
4	Sjeldnere enn månedlig	199	21.4%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	1	0.1%
Sysmiss		136	

*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.*

**# Drukk2a: Drukket alkohol ukentlig**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=409 /-] [Invalid=656 /-] [Mean=2.501 /-]
<b>Literal question</b>	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol 4-5 dager i uken, 2-3 dager i uken eller omtrent en dag i uken?
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis drukket_2 = 2 (ukentlig)
<b>Concepts</b>	Drinking behaviour

<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	4-5 dager i uken	12	2.9%
2	2-3 dager i uken	180	44.0%
3	Omtrent 1 dag i uken	217	53.1%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		656	

*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.*

**# Drukk2b: Antall dager drukket alkohol pr mnd siste 12 mnd**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=290 /-] [Invalid=775 /-] [Mean=2.172 /-]
<b>Literal question</b>	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol flere enn tre dager i måneden, 2-3 dager i måneden eller omtrent en dag i måneden?
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis drukket_2 = 3 (månedlig)
<b>Concepts</b>	Drinking behaviour

<b># Drukk2b: Antall dager drukket alkohol pr mnd siste 12 mnd</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Flere enn 3 dager i måneden	35	12.1%
2	2-3 dager i måneden	170	58.6%
3	Omtrent 1 dag i måneden	85	29.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		775	
<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># Drukk2c: Drukket alkohol få dager/en dag siste 12 mnd</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=199 /-] [Invalid=866 /-] [Mean=1.97 /-]		
<b>Literal question</b>	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har drukket alkohol flere enn tre dager, 2-3 dager eller omtrent en dag?		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis drukket_2 = 4 (sjeldnere enn månedlig)		
<b>Concepts</b>	Drinking behaviour		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Flere enn 3 dager	76	38.2%
2	2-3 dager	59	29.6%
3	Omtrent 1 dag	63	31.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	1	0.5%
Sysmiss		866	
<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># Beruset: Hvor ofte følt seg tydelig beruset siste 12 mnd?</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=929 /-] [Invalid=136 /-] [Mean=4.265 /-]		
<b>Literal question</b>	I løpet av de siste 12 måneder, hvor ofte har du drukket så mye alkohol at du har følt deg tydelig beruset?		
<b>Post-question</b>	Vil du si stort sett daglig, ukentlig, månedlig, sjeldnere enn månedlig eller aldri.		
<b>Concepts</b>	Drinking behaviour		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Daglig	1	0.1%
2	Ukentlig	24	2.6%
3	Månedlig	120	12.9%
4	Sjeldnere enn månedlig	371	39.9%
5	Aldri	412	44.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	1	0.1%
Sysmiss		136	
<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># Beruset1: Ant dager i uken følt seg tydelig beruset siste 12 mnd</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=24 /-] [Invalid=1041 /-] [Mean=2.75 /-]		
<b>Literal question</b>	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset 4-5 dager i uken, 2-3 dager i uken eller omtrent en dag i uken?		

<b># Beruset1: Ant dager i uken følt seg tydelig beruset siste 12 mnd</b>			
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis beruset=2		
<b>Concepts</b>	Drinking behaviour		
Value	Label	Cases	Percentage
1	4-5 dager i uken	0	
2	2-3 dager i uken	6	25.0%
3	Omtrent 1 dag i uken	18	75.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		1041	
<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># Beruset2: Ant dager i mnd følt seg tydelig beruset siste 12 mnd</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=120 /-] [Invalid=945 /-] [Mean=2.625 /-]		
<b>Literal question</b>	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset flere enn tre dager i måneden, 2-3 dager i måneden eller omtrent en dag i måneden?		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis beruset=3		
<b>Concepts</b>	Drinking behaviour		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Flere enn 3 dager i måneden	4	3.3%
2	2-3 dager i måneden	37	30.8%
3	Omtrent 1 dag i måneden	79	65.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		945	
<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># Beruset3: Hvor ofte følt seg tydelig beruset siste 12 mnd</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=371 /-] [Invalid=694 /-] [Mean=2.45 /-]		
<b>Literal question</b>	I løpet av de siste 12 måneder, vil du si du har følt deg tydelig beruset flere enn tre dager, 2-3 dager eller omtrent en dag?		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis beruset=4		
<b>Concepts</b>	Drinking behaviour		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Flere enn 3 dager	58	15.6%
2	2-3 dager	100	27.0%
3	Omtrent 1 dag	211	56.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	2	0.5%
Sysmiss		694	
<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># Can6: Brukt cannabis siste 12 mnd?</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.986 /-]		
<b>Pre-question</b>	Nå kommer noen spørsmål om cannabisbruk.		



<b># Can6: Brukt cannabis siste 12 mnd?</b>			
<b>Literal question</b>	Har du prøvd eller brukt cannabis i løpet av de siste 12 måneder?		
<b>Post-question</b>	Cannabis inkluderer hasj, marihuana, cannabisolje, skunk og sensimilla.		
<b>Concepts</b>	Illegal drugs		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	34	3.2%
2	Nei	1028	96.5%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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># Can9: Ant ganger brukt cannabis siste 12 mnd</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=34 /-] [Invalid=1031 /-] [Mean=2 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor mange ganger har du brukt cannabis de siste 12 måneder?		
<b>Post-question</b>	En gang tilsvarer én joint/pipe, to ganger tilsvarer to jouter/piper og så videre.		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis can_6 = 1		
<b>Concepts</b>	Illegal drugs		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	1-5 ganger	19	55.9%
2	6-10 ganger	3	8.8%
3	11-50 ganger	5	14.7%
4	Mer enn 50 ganger	7	20.6%
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># Arb1: Utført inntektsgiv. Arb. Forrige uke</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.46 /-]		
<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>	Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	587	55.1%
2	Nei	476	44.7%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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># 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=476 /-] [Invalid=589 /-] [Mean=1.592 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?		

<b># Arb1b: Fraværende fra inntektsgiv. Arb. Forrige uke</b>			
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis arb1 = nei:		
<b>Concepts</b>	Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	194	40.8%
2	Nei	282	59.2%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		589	
<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= 1-999] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=781 /-] [Invalid=284 /-] [Mean=40.881 /-]		
<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>Interviewer's instructions</b>	Hvis arb1 = ja eller arb1b = ja  vi ønsker å vite samlet arbeidstid for hovedarbeid og eventuelt biyrke. Eventuelle halve timer rundes oppover. For eksempel registreres 37,5 timer som 38		
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Working time		
<b># Arb3: Eierforhold for ios arbeidsplass</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=781 /-] [Invalid=284 /-] [Mean=2.516 /-]		
<b>Pre-question</b>	De følgende spørsmålene gjelder ditt hovedyrke.		
<b>Literal question</b>	Er den virksomheten du arbeider i...		
<b>Concepts</b>	Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Et personlig eid firma,	104	13.3%
2	Et aksjeselskap, organisasjon eller lignende,	398	51.0%
3	Kommunal virksomhet,	162	20.7%
4	Fylkeskommunal virksomhet,	14	1.8%
5	Eller statlig virksomhet?	101	12.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	2	0.3%
Sysmiss		284	
<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=781 /-] [Invalid=284 /-] [Mean=38.857 /-]		
<b>Literal question</b>	Hovedyrke i bedriften, styrk08-stnd		
<b>Interviewer's instructions</b>	Trykk <backspace> for å velge yrkeskode		
<b>Concepts</b>	Labour and employment		
<b># Arb5b: Har en ledende stilling</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		

<b># Arb5b: Har en ledende stilling</b>			
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=781 /-] [Invalid=284 /-] [Mean=1.723 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du en ledende stilling?		
<b>Concepts</b>	Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	230	29.4%
2	Nei	549	70.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	2	0.3%
Sysmiss		284	
<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=781 /-] [Invalid=284 /-] [Mean=1.958 /-]		
<b>Literal question</b>	Arbeider du i ditt hovedyrke som...		
<b>Concepts</b>	Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Selvstendig,	47	6.0%
2	Ansatt,	732	93.7%
3	Eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?	0	
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	2	0.3%
Sysmiss		284	
<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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.003 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...A. Mottar afp eller annen førtidspensjon		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>		
<b>Concepts</b>	Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	23	2.2%
2	Nei	1038	97.5%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
9	Vet ikke	2	0.2%
<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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.876 /-]		
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...B. Mottar offentlig alderspensjon		
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>		

<b># Arb7b: Mottar offentlig alderspensjon</b>			
<b>Concepts</b>		Labour and employment	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	158	14.8%
2	Nei	903	84.8%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
9	Vet ikke	2	0.2%
<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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.02 /-]	
<b>Literal question</b>		Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...C. Mottar etterlatte-/enkepensjon	
<b>Interviewer's instructions</b>		Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>	
<b>Concepts</b>		Labour and employment	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	5	0.5%
2	Nei	1056	99.2%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
9	Vet ikke	2	0.2%
<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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.963 /-]	
<b>Literal question</b>		Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...D. Mottar uførepensjon	
<b>Interviewer's instructions</b>		Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>	
<b>Concepts</b>		Labour and employment	
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	65	6.1%
2	Nei	996	93.5%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
9	Vet ikke	2	0.2%
<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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.024 /-]	
<b>Literal question</b>		Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...E. Mottar uførepensjon	
<b>Interviewer's instructions</b>		Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>	
<b>Concepts</b>		Labour and employment	

**# Arb7e: Mottar stønad til enslig forsørger**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	0	
2	Nei	1061	99.6%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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.

**# Arb7f: Går på skole eller studerer**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.918 /-]
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...F. Går på skole eller studerer minst 10 timer pr. Uke
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>
<b>Concepts</b>	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	113	10.6%
2	Nei	948	89.0%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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.

**# Arb7g: Arbeidsledig de siste 3 månedene**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2 /-]
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...G. Arbeidsledig de siste 3 månedene
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>
<b>Concepts</b>	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	26	2.4%
2	Nei	1035	97.2%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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.

**# Arb7h: Avtjener førstegangstjenesten**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.023 /-]
<b>Literal question</b>	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ...H. Er inne til 1.-gangs militærtjeneste
<b>Interviewer's instructions</b>	Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>
<b>Concepts</b>	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	1	0.1%

<b># Arb7h: Avtjener førstegangstjenesten</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Nei	1060	99.5%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
9	Vet ikke	2	0.2%
<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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.022 /-]		
<b>Literal question</b>	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?		
<b>Post-question</b>	Som husarbeid regner vi aktiviteter som matlaging, rengjøring, vask og stell av tøy, men ikke pass av barn eller syke.		
<b>Interviewer's instructions</b>	Tid til innkjøp av matvarer regnes ikke med.		
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Housework		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 5 timer	336	31.5%
2	5- 9 timer	476	44.7%
3	10-19 timer	199	18.7%
4	20-29 timer	37	3.5%
5	30-39 timer	5	0.5%
6	40 timer eller mer	3	0.3%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	5	0.5%
<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># Ukartid: Ios ukentlige arbeidstid:</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=749 /-] [Invalid=316 /-] [Mean=2.905 /-]		
<b>Literal question</b>	Ios ukentlige arbeidstid:		
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Working time		
Value	Label	Cases	Percentage
1	10-19 timer	52	6.9%
2	20-34 timer	89	11.9%
3	35-44 timer	508	67.8%
4	45-54 timer	78	10.4%
5	55 timer og mer	22	2.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		316	
<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># Vanlsyss: Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.333 /-]		
<b>Literal question</b>	Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)		
<b>Concepts</b>	Labour and employment		

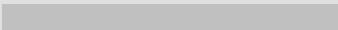
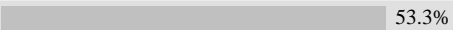
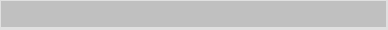
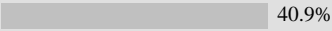

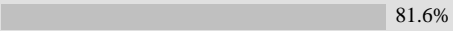
<b># Vanlyss: Io vanligvis sysselsatt (kodet utifra arb2 og arb1)</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	749	70.3%
2	Nei	310	29.1%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	3	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
<b># Innv1a: Innvandrere flest gjør en nyttig innsats i norsk arbeidsliv</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.242 /-]		
<b>Pre-question</b>	Nå følger noen spørsmål om innvandring og innvandrere. Først noen påstander.		
<b>Literal question</b>	Vil du for hver av de følgende påstandene si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig?		
<b>Post-question</b>	Innvandrere flest gjør en nyttig innsats i norsk arbeidsliv.		
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Migrants		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	312	29.3%
2	Nokså enig	466	43.8%
3	Både og	129	12.1%
4	Nokså uenig	110	10.3%
5	Helt uenig	28	2.6%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	17	1.6%
<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># Innv1b: Innvandrere flest misbruker de sosiale velferdsordningene.</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3.715 /-]		
<b>Literal question</b>	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...A. Innvandrere flest misbruker de sosiale velferdsordningene.		
<b>Concepts</b>	Migrants, Social security benefits		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	65	6.1%
2	Nokså enig	188	17.7%
3	Både og	134	12.6%
4	Nokså uenig	398	37.4%
5	Helt uenig	249	23.4%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	28	2.6%
<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># Innv1c: Innvandrere flest beriker det kulturelle livet i norge.</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.291 /-]		
<b>Literal question</b>	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...B. Innvandrere flest beriker det kulturelle livet i norge.		

<b># Innv1c: Innvandrere flest beriker det kulturelle livet i norge.</b>			
<b>Concepts</b>		Migrants, Culture	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	365	34.3%
2	Nokså enig	395	37.1%
3	Både og	110	10.3%
4	Nokså uenig	119	11.2%
5	Helt uenig	50	4.7%
8	Vil ikke svare	5	0.5%
9	Vet ikke	21	2.0%
<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># Innv1d: Innvandrere flest er en kilde til utrygghet i samfunnet.</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3.675 /-]	
<b>Literal question</b>		Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig?  ...C. Innvandrere flest er en kilde til utrygghet i samfunnet.	
<b>Concepts</b>		Migrants	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	67	6.3%
2	Nokså enig	224	21.0%
3	Både og	121	11.4%
4	Nokså uenig	337	31.6%
5	Helt uenig	288	27.0%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	24	2.3%
<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># Innv1e: Alle innvandrere i norge bør ha samme mulighet til arbeid so</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.581 /-]	
<b>Literal question</b>		Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig?  ...D. Alle innvandrere i norge bør ha samme mulighet til arbeid som nordmenn.	
<b>Concepts</b>		Migrants, Labour and employment	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	755	70.9%
2	Nokså enig	192	18.0%
3	Både og	34	3.2%
4	Nokså uenig	37	3.5%
5	Helt uenig	31	2.9%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	12	1.1%
<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># Innv1f: Innvandrere i norge bør bestrebe seg på å bli så like nordmenn som mulig</b>			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.999 /-]	



<b># Innv1f: Innvandrere i norge bør bestrebe seg på å bli så like nordmenn som mulig</b>			
<b>Literal question</b>	Vil du for denne påstanden si om du er helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig? ...E. Innvandrere i norge bør bestrebe seg på å bli så like nordmenn som mulig		
<b>Concepts</b>	Migrants, International migration		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Helt enig	201	18.9%
2	Nokså enig	304	28.5%
3	Både og	114	10.7%
4	Nokså uenig	274	25.7%
5	Helt uenig	149	14.0%
8	Vil ikke svare	5	0.5%
9	Vet ikke	18	1.7%
<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># Innv2a1: Innvandrere som hjemmehjelp</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.032 /-]		
<b>Pre-question</b>	I de følgende spørsmålene forutsetter vi at innvandreren behersker norsk.		
<b>Literal question</b>	Ville du synes det var ubehagelig hvis du eller noen i din nærmeste familie fikk en hjemmehjelp som var innvandrere?		
<b>Concepts</b>	Migrants, Home help		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	53	5.0%
2	Nei	999	93.8%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	9	0.8%
<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># Innv2b1: Innvandrere som nabo</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.044 /-]		
<b>Pre-question</b>	Vi forutsetter at innvandreren behersker norsk.		
<b>Literal question</b>	Ville du synes det var ubehagelig dersom du fikk en innvandrere som ny nabo?		
<b>Concepts</b>	Migrants, Neighbours, Neighbourhoods		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	47	4.4%
2	Nei	1004	94.3%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	10	0.9%
<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># Innv2c1: Innvandrere som svigersønn/datter</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.103 /-]		
<b>Pre-question</b>	Vi forutsetter at innvandreren behersker norsk.		
<b>Literal question</b>	Ville du synes det var ubehagelig dersom du hadde en sønn eller datter som ville gifte seg med en innvandrere?		
<b>Concepts</b>	Migrants, Family members, Families		

<b># Innv2c1: Innvandrere som svigersønn/datter</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	179	16.8%
2	Nei	844	79.2%
8	Vil ikke svare	5	0.5%
9	Vet ikke	37	3.5%
<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># Innv3: Opphold i norge</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.367 /-]		
<b>Pre-question</b>	Så et spørsmål om flyktnings adgang til norge.		
<b>Literal question</b>	Sammenliknet med i dag, bør det bli lettere for flyktninger og asylsøkere å få opphold i norge, bør det bli vanskeligere, eller bør adgangen til å få opphold være som i dag?		
<b>Concepts</b>	Migrants		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Lettere	163	15.3%
2	Som i dag	572	53.7%
3	Vanskeligere	292	27.4%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	34	3.2%
<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># Innv4a: Kontakt med innvandrere</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.238 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du selv kontakt med innvandrere som bor i norge, f.Eks. På jobben, i nabolaget, blant venner, familie e.L.?		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	843	79.2%
2	Nei	217	20.4%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
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># Kont1: Kontakt med innvandrere på jobben</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=843 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=1.326 /-]		
<b>Literal question</b>	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ...a. Kontakt med innvandrere på jobben		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	568	67.4%
2	Nei	275	32.6%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		222	

<b># Kont1: Kontakt med innvandrere på jobben</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># Kont2: Kontakt med innvandrere i nabolaget</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=843 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=1.533 /-]		
<b>Literal question</b>	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ...b. Kontakt med innvandrere i nabolaget		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication, Neighbours, Neighbourhoods		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	394	 46.7%
2	Nei	449	 53.3%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		222	
<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># Kont3: Kontakt med innvandrere blant venner/kjente</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=843 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=1.409 /-]		
<b>Literal question</b>	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ...c. Kontakt med innvandrere blant venner/kjente		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication, Friends		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	498	 59.1%
2	Nei	345	 40.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		222	
<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># Kont4: Kontakt med innvandrere i nær familie</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=843 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=1.816 /-]		
<b>Literal question</b>	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ...d. Kontakt med innvandrere i nær familie		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication, Family members, Families		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	155	 18.4%
2	Nei	688	 81.6%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		222	
<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># Kont5: Kontakt med innvandrere på annen måte</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=843 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=1.868 /-]		
<b>Literal question</b>	I hvilke sammenhenger har du kontakt med innvandrere som bor i norge? er det... ...e. Kontakt med innvandrere på annen måte		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	111	13.2%
2	Nei	732	86.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		222	
<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># Innv4c: Hvor mange innvandrere har du kontakt med?</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=843 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=3 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor mange innvandrere har du kontakt med? er det ...		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	1	33	3.9%
2	2-4	224	26.6%
3	5-10	306	36.3%
4	Flere enn 10	278	33.0%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	2	0.2%
Sysmiss		222	
<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># Innv4d: Hvor ofte vanligvis kontakt med innvandrere?</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=843 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=1.732 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor ofte har du vanligvis kontakt med innvandrere? er det ...		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Daglig	374	44.4%
2	Ukentlig	343	40.7%
3	Månedlig	104	12.3%
4	Sjeldnere enn månedlig	22	2.6%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		222	
<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># Innv4e: Hvordan er erfaringen med denne kontakten?</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=843 /-] [Invalid=222 /-] [Mean=1.224 /-]		

<b># Innv4e: Hvordan er erfaringen med denne kontakten?</b>			
<b>Literal question</b>	Hvordan er din personlige erfaring med denne kontakten? er den...		
<b>Concepts</b>	Migrants, Interpersonal communication, Communication		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Hovedsakelig positiv	658	78.1%
2	Både positiv og negativ	181	21.5%
3	Hovedsakelig negativ	4	0.5%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		222	
<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># Innv5: Påstand om arbeidsinnvandring</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.453 /-]		
<b>Literal question</b>	Til slutt en påstand om arbeidsinnvandring: "arbeidsinnvandring fra land utenom norden bidrar for det meste positivt til den norske økonomien." er du helt enig i dette, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig?		
<b>Concepts</b>	Migrants, Labour and employment		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Helt enig	260	24.4%
2	Nokså enig	468	43.9%
3	Både og	142	13.3%
4	Nokså uenig	120	11.3%
5	Helt uenig	40	3.8%
8	Vil ikke svare	5	0.5%
9	Vet ikke	30	2.8%
<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># Vak2a: Blitt anbefalt influensavaksine 2017/2018</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.828 /-]		
<b>Pre-question</b>	Jeg har nå noen spørsmål om influensavaksine.		
<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, Influenza		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	208	19.5%
2	Nei	853	80.1%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.884 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?		
<b>Concepts</b>	Immunization, Influenza		

<b># Vak2b: Vaksineret deg mot influensa i løpet av de siste 12 mnd</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	156	14.6%
2	Nei	904	84.9%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	2	0.2%
<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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.97 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du... ...a. Kronisk lungesykdom?		
<b>Post-question</b>	For eksempel kronisk obstruktiv lungesykdom (kols), behandlingstrengende astma.		
<b>Concepts</b>	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	57	5.4%
2	Nei	1004	94.3%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
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># Vak4b: Kronisk hjerte- og karsykdommer</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.987 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du... ...B. Kronisk hjerte- og karsykdommer?		
<b>Post-question</b>	For eksempel hjertesvikt, hjerteflimmer; alt av hjertesykdom. Gjelder ikke dem som kun har høyt blodtrykk.		
<b>Concepts</b>	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	45	4.2%
2	Nei	1015	95.3%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
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># Vak4c: Leversvikt</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.027 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du... ...C. Leversvikt?		
<b>Post-question</b>	Omfatter ikke gallestein.		
<b>Concepts</b>	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	2	0.2%

<b># Vak4c: Leversvikt</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Nei	1058	99.3%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
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># Vak4d: Nyresvikt</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.024 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du... ...D. Nyresvikt?		
<b>Post-question</b>	Omfatter ikke nyrestein.		
<b>Concepts</b>	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	5	0.5%
2	Nei	1055	99.1%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
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># Vak4e: Nevrologisk sykdom eller skade</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.994 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du... ...E. En nevrologisk sykdom eller skade?		
<b>Post-question</b>	For eksempel epilepsi, parkinsons sykdom, komplikasjoner etter hjerneslag, multipel sklerose (ms), og tilstander som påvirker lungefunksjonen (som ulike typer lammelser).		
<b>Concepts</b>	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	44	4.1%
2	Nei	1015	95.3%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	2	0.2%
<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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.008 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du... ...F. Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?		
<b>Concepts</b>	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	29	2.7%
2	Nei	1030	96.7%
8	Vil ikke svare	4	0.4%

<b># Vak4f: Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege</b>			
Value	Label	Cases	Percentage
9	Vet ikke	2	0.2%
<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># Vak4g: Diabetes</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.999 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du... ...G. Diabetes?		
<b>Post-question</b>	Diabetes type 1 eller 2		
<b>Concepts</b>	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	39	3.7%
2	Nei	1020	95.8%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	2	0.2%
<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># Vak4h: Alvorlig fedme (bmi&gt;40)</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.015 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du... ...H. Alvorlig fedme dvs. Kroppsmasseindeks (bmi) over 40?		
<b>Interviewer's instructions</b>	En bmi på 40 eller mer tilsvarer følgende høyde og vekt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 145 cm: 85 kg eller mer</li> <li>• 150 cm: 90 kg eller mer</li> <li>• 155 cm: 97 kg eller mer</li> <li>• 160 cm: 103 kg eller mer</li> <li>• 165 cm: 109 kg eller mer</li> <li>• 170 cm: 116 kg eller mer</li> <li>• 175 cm: 123 kg eller mer</li> <li>• 180 cm: 130 kg eller mer</li> <li>• 185 cm: 137 kg eller mer</li> <li>• 190 cm: 145 kg eller mer</li> <li>• 195 cm: 153 kg eller mer</li> <li>• 200 cm: 160 kg eller mer</li> </ul>		
<b>Concepts</b>	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	9	0.8%
2	Nei	1052	98.8%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
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># Vak5: Arbeider du i helsesektoren med pasientkontakt</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.898 /-]		
<b>Literal question</b>	Arbeider du i helsesektoren og har pasientkontakt?		
<b>Concepts</b>	Health		



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

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	121	11.4%
2	Nei	942	88.5%
8	Vil ikke svare	2	0.2%
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.

**# Vak6a: Det er viktig for barn å få vaksiner**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.235 /-]
<b>Pre-question</b>	Jeg har nå noen spørsmål om vaksiner som tilbys i barnevaksinasjonsprogrammet.
<b>Literal question</b>	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...a. Det er viktig for barn å få vaksiner
<b>Concepts</b>	Immunization, Children

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	945	88.7%
2	Nokså enig	75	7.0%
3	Verken enig eller uenig	19	1.8%
4	Nokså uenig	7	0.7%
5	Helt uenig	8	0.8%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	7	0.7%

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.

**# Vak6b: Alt i alt mener jeg at vaksiner er trygge**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.384 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...b. Alt i alt mener jeg at vaksiner er trygge
<b>Concepts</b>	Immunization

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	843	79.2%
2	Nokså enig	145	13.6%
3	Verken enig eller uenig	29	2.7%
4	Nokså uenig	26	2.4%
5	Helt uenig	11	1.0%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	7	0.7%

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.

**# Vak6c: Alt i alt mener jeg vaksiner gir beskyttelse mot sykdom**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.231 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...c. Alt i alt mener jeg vaksiner gir beskyttelse mot sykdom

<b># Vak6c: Alt i alt mener jeg vaksiner gir beskyttelse mot sykdom</b>			
<b>Concepts</b>	Immunization, Diseases		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Helt enig	921	86.5%
2	Nokså enig	108	10.1%
3	Verken enig eller uenig	16	1.5%
4	Nokså uenig	6	0.6%
5	Helt uenig	5	0.5%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	5	0.5%
<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># Vak6d: Alt i alt er bruk av vaksiner forenelig m mitt verdigrunnlag</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.272 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander. ...d. Alt i alt er bruk av vaksiner forenelig m mitt verdigrunnlag		
<b>Concepts</b>	Immunization		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Helt enig	921	86.5%
2	Nokså enig	91	8.5%
3	Verken enig eller uenig	22	2.1%
4	Nokså uenig	12	1.1%
5	Helt uenig	7	0.7%
8	Vil ikke svare	5	0.5%
9	Vet ikke	7	0.7%
<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># Vak7: Har barn som er 16 år eller yngre?</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.772 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du barn som er 16 år eller yngre?		
<b>Concepts</b>	Children		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Ja	282	26.5%
2	Nei	777	73.0%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
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># Vak8a: Valgt å vaksinere barn(et) iht barnevaksinasjonsprogrammet</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=282 /-] [Invalid=783 /-] [Mean=1.043 /-]		
<b>Literal question</b>	Har du valgt å vaksinere barnet ditt/barna dine i henhold til barnevaksinasjonsprogrammet?		
<b>Interviewer's instructions</b>	Til alle med barn 16 år og yngre (vak7= ja)		
<b>Concepts</b>	Immunization, Children		

**# Vak8a: Valgt å vaksinere barn(et) iht barnevaksinasjonsprogrammet**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, alle anbefalte vaksiner er tatt	274	97.2%
2	Ja, men alle anbefalte vaksiner er ikke tatt	4	1.4%
3	Nei	4	1.4%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		783	

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.

**# Vak8b: Vært usikker på om barnet/barna skulle vaksineres**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=278 /-] [Invalid=787 /-] [Mean=1.824 /-]
<b>Literal question</b>	Har du noen gang vært usikker på om barnet/barna skulle vaksineres?
<b>Interviewer's instructions</b>	Til alle som har vaksinert barn under 16 år (vak8a=1,2)
<b>Concepts</b>	Immunization, Children

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	56	20.1%
2	Nei	221	79.5%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	1	0.4%
Sysmiss		787	

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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=6.967 /-]
<b>Literal question</b>	Ios bruttoinntekt, grp, 2017
<b>Concepts</b>	Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 - 99	105	9.9%
2	100 - 149	27	2.5%
3	150 - 199	36	3.4%
4	200 - 249	53	5.0%
5	250 - 299	41	3.8%
6	300 - 399	132	12.4%
7	400 - 499	166	15.6%
8	500 - 599	156	14.6%
9	600 - 699	89	8.4%
10	700 og mer	167	15.7%
11	Vet ikke	53	5.0%
12	Vil ikke svare	40	3.8%
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.

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=10.695 /-]
<b>Literal question</b>	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2017
<b>Concepts</b>	Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 - 99	21	2.0%
2	100 - 149	7	0.7%
3	150 - 199	13	1.2%
4	200 - 249	25	2.3%
5	250 - 299	20	1.9%
6	300 - 399	52	4.9%
7	400 - 499	76	7.1%
8	500 - 599	80	7.5%
9	600 - 699	46	4.3%
10	700 - 799	75	7.0%
11	800 - 899	66	6.2%
12	900 - 999	67	6.3%
13	(1.000) 1 million og mer	343	32.2%
14	Vet ikke	131	12.3%
15	Vil ikke svare	43	4.0%
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.*

### # 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=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=13.902 /-]
<b>Literal question</b>	Parti ville stemt om stortingsvalg i morgen
<b>Concepts</b>	Political parties, Parliamentary elections

Value	Label	Cases	Percentage
1	Rødt	30	2.8%
2	Sosialistisk venstreparti	60	5.6%
3	Det norske arbeiderparti	214	20.1%
4	Senterpartiet	89	8.4%
5	Kristelig folkeparti	24	2.3%
6	Venstre	45	4.2%
7	Høyre	262	24.6%
8	Fremskrittpartiet	83	7.8%
9	Miljøpartiet de grønne	24	2.3%
10	Felleslister/andre lister	4	0.4%
11	Stemmer ikke	29	2.7%
12	Blankt	55	5.2%
13	Har ikke stemmerett	57	5.4%
98	Vil ikke svare	17	1.6%
99	Vet ikke	72	6.8%

*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># Vekt: Vekt for nettoutvalget</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1.32579034-3.88978208] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.878 /-]		
<b>Literal question</b>	Vekt for nettoutvalget		
<b>Concepts</b>	Data		
<b># Int_dato: Dato for siste kontaktforsøk</b>			
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1082018-31072018] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=11340008.61 /-]		
<b>Literal question</b>	Dato for siste kontaktforsøk		
<b>Concepts</b>	Data		
<b># Kvartal: Hvilket kvartal</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 3-3] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3 /-]		
<b>Literal question</b>	Hvilket kvartal		
<b>Concepts</b>	Data		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
3		1065	100.0%
<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># Arb4_2: Næring for ios arbeidsplass</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=781 /-] [Invalid=284 /-] [Mean=6.519 /-]		
<b>Literal question</b>	Næring for ios arbeidsplass		
<b>Concepts</b>	Workplace		
<b>Value</b>	<b>Label</b>	<b>Cases</b>	<b>Percentage</b>
1	Jordbruk, skogbruk, fiske og fangst	29	3.7%
2	Bergverk og industri	54	6.9%
3	Bygg og anlegg	67	8.6%
4	Varehandel, transport, overnatting og servering	145	18.6%
5	Informasjon og kommunikasjon	38	4.9%
6	Finansiering og forsikring + omsetn og drift av fast eiendom	28	3.6%
8	Forretningsmessig tjenesteyting	47	6.0%
9	Offentlig administrasjon og forsvar, undervisning, helse- og	291	37.3%
10	Andre næringer / annen tjenesteyting	82	10.5%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	
Sysmiss		284	
<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># Ant_grp: Antall personer i husholdet</b>			
<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.598 /-]		
<b>Literal question</b>	Antall personer i husholdet		
<b>Concepts</b>	Households		

**# Ant\_grp: Antall personer i husholdet**

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 person	224	21.0%
2	2 personer	382	35.9%
3	3 personer	179	16.8%
4	4 personer	180	16.9%
5	5 personer	78	7.3%
6	6 personer og mer	22	2.1%
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.

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.626 /-]
<b>Literal question</b>	Utdanningsnivå per okt-16 (nivå)
<b>Concepts</b>	Educational levels

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ingen utdanning/førskole-/barneskolenivå (1-7)	4	0.4%
2	Ungdomsskolenivå (8-10)	210	19.7%
3	Videregående grunntud.(11-12)	92	8.6%
4	Videregående avsluttende utd.(13+)	259	24.3%
5	Påbygging til vidg.Utd (14+)	40	3.8%
6	Universitet/høgskole 1 (14-17)	311	29.2%
7	Universitet/høgskole 2 (18-19) + forsker (20+)	108	10.1%
9	Uoppgitt utdanning	41	3.8%
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.

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

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.702 /-]
<b>Literal question</b>	Fagfelt per okt-16
<b>Concepts</b>	Data

Value	Label	Cases	Percentage
0	Allment fagfelt	318	29.9%
1	Humanistiske/estetisk fag+samfunnsvitenskap og jus	99	9.3%
2	Lærer/pedagogiske fag	93	8.7%
3	Økonomiske/adm.Fag	125	11.7%
4	Naturvitenskap/håndverk/tekniske fag	193	18.1%
5	Helse- sosial- og idrettsfag	123	11.5%
6	Primærnæringsfag + samferdsel, sikkerhet, servicefag	65	6.1%
9	Uoppgitt	49	4.6%
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.

# Kbreisnr: Nummert for kobling mot reisdat-fila	
<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 26430-38400] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1065 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=32286.169 /-]
<b>Literal question</b>	Nummert for kobling mot reisdat-fila
<b>Concepts</b>	Data