

Norway

Statistics Norway, SSB

Travel and Holiday Survey, 2017, 2nd quarter

Study Documentation

January 20, 2022

Metadata Production

Metadata Producer(s)	NSD – Norwegian Centre for Research Data (NSD)
Production Date	January 18, 2019
Version	
Identification	NSD2584-2

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	5
Sampling	5
Data Collection	5
Accessibility	5
Rights & Disclaimer	5
Files Description	6
NSD2584-2	6
Variables Group(s)	7
All variables	7
Background variables	10
Household	11
Work and income	11
Solid fuel heating	12
Health and vaccination	13
Travel and Holiday habits	14
Interview technicalities	14
Weights	14
Variables Description	15
NSD2584-2	16

Travel and Holiday Survey, 2017, 2nd quarter

Overview	
Type	Travel and Holiday Survey/Omnibus
Identification	NSD2584-2
Version	Production Date: 2019-03-18 <u>Notes</u> Original data from Statistics Norway are documented and prepared, first NSD-version.
Series	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.
<p><u>Abstract</u></p> <p>The travel and holiday survey is conducted four times a year, once every quarter. The main purpose of the survey is to establish Norwegians travel habits as well as to gather other official statistics. Apart from data about norwegians travel habits data is also collected about use of tobacco, alcohol and other substances, use of internet and informational technology, solid fuel heating, flu vaccine, vaccination of children and also attitudes towards immigration. Some subjects are included every quarter, others are only included once.</p> <p>This is the person file + solid fuel heating + health & vaccination. A person file + ICT and a travel file is also available for order. An overview of subjects covered in the second quarter follows below.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Household - Work and employment - Travels with atleast one overnight stop - Informational technology - Internet usage - Solid fuel heating - Health and vaccination - Income 	
Kind of Data	Survey data
Unit of Analysis	Individual

Scope & Coverage	
Keywords	Households, Occupational life, Social structure, Health, Solid fuel heating
Topics	Labour and employment, Education, Social stratification and groupings, Social welfare policy and systems, Health
<u>Time Period(s)</u>	2017
<u>Countries</u>	Norway
<p><u>Geographic Coverage</u></p> <p>Country</p>	
<p><u>Universe</u></p> <p>The Norwegian population between 16 and 79 years.</p>	

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

Sampling
<p><u>Sampling Procedure</u> A nationwide representative sample was drawn from the Norwegian population between the age of 16 - 79 years from SSBs central population database - BeReg. The survey was conducted by the use of telephone administered interviews (CATI) and collected mainly in April 2017.</p> <p>Gross sample: 1991 persons Net sample: 1121 persons Response rate: 56,3</p>

Data Collection	
Data Collection Dates	start 2017-04-03 end 2017-05-13
Time Period(s)	start 2017 end 2017
Data Collection Mode	Telephone interview
Data Collector(s)	Statistics Norway (SSB)

Accessibility	
Distributor(s)	NSD – Norwegian Centre for Research Data
<p><u>Access Conditions</u> 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.</p>	
<p><u>Citation Requirements</u> 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, 2017, 2nd quarter". The data are provided by Statistics Norway, and prepared and made available by NSD – Norwegian Centre for Research Data. Neither Statistics Norway nor NSD are responsible for the analysis/interpretation of the data presented here."</p>	

Rights & Disclaimer	
<p><u>Disclaimer</u> Neither Statistics Norway nor NSD are responsible for the analysis/interpretation of the data presented here.</p>	
Copyright	Copyright (C) 2017 Statistics Norway

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

NSD2584-2	
# Cases	1121
# Variable(s)	80

Variables Group(s)

Dataset contains 9 group(s)

Group All variables							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Landsdel	Landsdel	discrete	numeric-1.0	1121	0	Landsdel
2	IOs_Alder	IOs alder på intervjudtidspunktet	continuous	numeric-3.0	1121	0	IOs alder på intervjudtidspunktet
3	AldGrupp	IOs aldersgruppe	discrete	numeric-1.0	1121	0	IOs aldersgruppe
4	IOs_Kjonn	IOs kjønn	discrete	numeric-1.0	1121	0	IOs kjønn
5	Tettbygd	Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1121	0	Bor du i et tettbygd strøk?
6	Tettsted	Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	952	169	Bor du i et tettsted eller en by med...
7	BoStroek	IOs boligstrøk	discrete	numeric-1.0	1107	14	IOs boligstrøk
8	Fylke	IOs fylke	discrete	numeric-2.0	1121	0	IOs fylke
9	Siv	Lever IO i fast parforhold?	discrete	numeric-1.0	1121	0	Er du gift eller samboer?
10	SivStat	IOs formelle sivilstand	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hva er din sivilstatus?
11	AndrBarn	Barn som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du barn som ikke tilhører husholdningen?
12	AndrBarnd	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-2.0	447	674	Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?
13	AndrBarns	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-2.0	447	674	.. og hvor mange sønner som ikke tilhører husholdningen?
14	Fam_Fase	IOs familiefase	discrete	numeric-2.0	1121	0	IOs familiefase
15	Ant_grp	antall personer i husholdet	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvor mange personer er det i husholdningen din?
16	Reis1	Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3	discrete	numeric-2.0	1121	0	Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden? Ta med både ferie- og fritidsreiser, yrkes- og forretningsreiser.
17	Arb1	Utført inntektsgiv. arb. forrige uke	discrete	numeric-1.0	1121	0	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time i forrige uke?
18	Arb1b	Fraværende fra inntektsgiv. arb. forrige uke	discrete	numeric-1.0	448	673	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
19	Arb2	IOs vanlige ukentlige arbeidstid	continuous	numeric-3.0	730	391	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
20	Arb3	Eierforhold for IOs arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	730	391	Er den virksomheten du arbeider i... 1. ..et personlig eid firma 2. ..et aksjeselskap, organisasjon eller lignende 3. ..kommunal virksomhet 4. ..fylkeskommunal virksomhet 5. ..statlig virksomhet
21	Arb5_Kod	hovedyrke i bedriften, Styrk08-stnd	continuous	numeric-2.0	730	391	hovedyrke i bedriften, Styrk08-stnd
22	Arb5b	Har en ledende stilling	discrete	numeric-1.0	730	391	Har du en ledende stilling?
23	Arb6	IOs ansettelsesforhold	discrete	numeric-1.0	730	391	Arbeider du i ditt hovedyrke som... 1. ..selvstendig 2. ..ansatt 3. ..eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
24	Arb7a	Mottar AFP eller annen førtidspensjon	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 1. Mottar AFP eller annen førtidspensjon
25	Arb7b	Mottar offentlig alderspensjon	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 2. Mottar vanlig alderspensjon
26	Arb7c	Mottar etterlatte-/enkepensjon	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 3. Mottar etterlattepensjon
27	Arb7d	Mottar uførepensjon	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 4. Mottar uførepensjon
28	Arb7e	Mottar stønad til enslig forsørger	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 5. Mottar overgangsstonad til enslige forsørgere
29	Arb7f	Går på skole eller studerer	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 6. Går på skole eller studerer minst 10 timer pr. uke
30	Arb7g	Arbeidsledig de siste 3 månedene	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 7. Arbeidsledig de tre siste månedene
31	Arb7h	Avtjener førstegangstjenesten	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 8. Er inne til 1.-gangs militær- eller siviltjeneste
32	Arb8	Antall timer husarbeid pr uke	discrete	numeric-1.0	1121	0	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
33	UkArbTid	IOs ukentlige arbeidstid:	discrete	numeric-1.0	703	418	IOs ukentlige arbeidstid:
34	VanlSyss	IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2 og Arb1)	discrete	numeric-1.0	1121	0	IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2 og Arb1)
35	Arb4_2	Næring for IOs arbeidsplass, litt gruppert	discrete	numeric-2.0	730	391	Hvilken næring tilhører virksomheten?
36	IOsInnt	IOs bruttoinntekt, grp, 2016	discrete	numeric-2.0	1121	0	Hvor stor var din egen brutto inntekt i 2016?
37	HushInnt	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2016	discrete	numeric-2.0	1121	0	Hva vil du anslå husholdningens samlede brutto inntekt til i 2016?
38	UtdNiv2	Utdanningsnivå per okt-15 (nivå)	discrete	numeric-1.0	1121	0	Utdanningsnivå per okt-15 (nivå)
39	Fagfelt2	Fagfelt per okt-15	discrete	numeric-1.0	1121	0	Fagfelt per okt-15
40	Kvartal	Hvilket kvartal	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvilket kvartal
41	Ved1	Fyrte med ved Fyreperiod1	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har DU/DERE fyrte med ved i boligen din/deres i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
42	Ved2	Ildstedtype	discrete	numeric-1.0	682	439	Fyrer DU/DERE mest i: 1. åpen peis 2. lukket ildsted. Inkl lukket peis, peisovn, vedovn eller kakkelovn 3. eller noe annet?
43	Ved2a	Ildstedets alder	discrete	numeric-1.0	629	492	Hvor gammelt er ildstedet? Er den fra... 1. før 1940, 2. perioden 1940-1989, 3. perioden 1990-1997, 4. 1998 eller senere
44	Ved3a	Sekker (vedtype)	discrete	numeric-1.0	682	439	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: 1. Sekker
45	Ved3b	Favner (vedtype)	discrete	numeric-1.0	682	439	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: 2. Favner
46	Ved3c	Stabler (vedtype)	discrete	numeric-1.0	682	439	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: 3. Stabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
47	Ved4a	Antall 40 liters sekker	continuous	numeric-6.1	130	991	Hvor mange 40 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
48	Ved4b	Antall 60 liters sekker	continuous	numeric-6.1	148	973	Hvor mange 60 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
49	Ved4c	Antall 80 liters sekker	discrete	numeric-6.1	24	1097	Hvor mange 80 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
50	Ved4d	Antall 100 liters sekker	discrete	numeric-6.1	24	1097	Hvor mange 100 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
51	Ved4e	Antall 1000 liters sekker	continuous	numeric-6.1	75	1046	Hvor mange 1000 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
52	Ved4f	Antall andre liters sekker	discrete	numeric-6.1	3	1118	Hvor mange [SEKKESTØRRESLE I VED5]har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
53	Ved5a	40 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 40 liters sekker?
54	Ved5b	60 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 60 liters sekker?
55	Ved5c	80 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 80 liters sekker?
56	Ved5d	100 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 100 liters sekker?
57	Ved5e	1000 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 1000 liters sekker?
58	Ved5f	Annen type liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette annen sekkestørrelse?
59	Ved5Ann	Annen sekkestørrelse	continuous	numeric-4.0	3	1118	Hvilken annen sekkestørrelse?
60	Ved6	Antall favner	continuous	numeric-6.2	234	887	Hvor mange favner ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
61	Ved7a	vedstabelens bredde	continuous	numeric-4.0	17	1104	Hvor bred var vedstabelen DU/DERE brukte?
62	Ved7b	vedstabelens høyde	continuous	numeric-3.0	17	1104	Hvor høy var vedstabelen DU/DERE brukte?
63	Ved7c	Vedkubbenes lengde	continuous	numeric-3.0	17	1104	Hvor lange var vedkubbene i stabelen?
64	Vak2a	Blitt anbefalt influensavaksine 2016/2017	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du blitt anbefalt å ta influensavaksinen av din fastlege eller annet helsepersonell i løpet av sist høst eller vinter, dvs influensasesongen 2016/17?
65	Vak2b	Vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?
66	Vak3a	Alt i alt mener jeg influensavaksiner trygge å bruke	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt mener jeg at influensavaksiner er trygge å bruke»
67	Vak3b	Alt i alt mener jeg influensavaksine gir beskyttelse mot inf	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt mener jeg at influensavaksine gir beskyttelse mot influensa»
68	Vak3c	Alt i alt er bruk av influensavaksiner forenelig m mitt verd	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt er bruk av influensavaksiner forenelig med mitt verdgrunnlag»

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
69	Vak4a	Kronisk lungesykdom	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..kroniske lungesykdom? For eksempel kronisk obstruktiv lungesykdom (KOLS), behandlingstrengende astma.
70	Vak4b	Kronisk hjerte- og karsykdommer	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..kronisk hjerte- og karsykdommer? Gjelder ikke dem som kun har høyt blodtrykk. For eksempel Hjertesvikt, hjerteflimmer; alt av hjertesykdom.
71	Vak4c	Leversvikt	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..leversvikt? omfatter ikke gallestein
72	Vak4d	Nyresvikt	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..nyresvikt? omfatter ikke nyrestein
73	Vak4e	Nevrologisk sykdom eller skade	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..en nevrologisk sykdom eller skade? For eksempel epilepsi, Parkinsons sykdom, komplikasjoner etter hjerneslag, multipel sklerose (MS), og tilstander som påvirker lungefunksjonen (som ulike typer lammelser).
74	Vak4f	Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?
75	Vak4g	Diabetes	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..diabetes? Diabetes type 1 eller 2
76	Vak4h	Alvorlig fedme (BMI>40)	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..alvorlig fedme dvs. kroppsmasseindeks (BMI) over 40?
77	Vak5	Arbeider du i helsesektoren med pasientkontakt	discrete	numeric-1.0	1121	0	Arbeider du i helsesektoren og har pasientkontakt?
78	Parti	Parti ville stemt om Stortingsvalg i morgen	discrete	numeric-2.0	1121	0	Helt til sist et spørsmål om stemmegivning, hvilket parti ville du stemt på dersom det var stortingsvalg i morgen?
79	vekt	vekt for nettoutvalget	continuous	numeric-11.9	1121	0	vekt for nettoutvalget
80	KbReisNr	Felt for kobling mot hovedfila	continuous	numeric-5.0	1121	0	Felt for kobling mot hovedfila

Group Background variables

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Landsdel	Landsdel	discrete	numeric-1.0	1121	0	Landsdel
2	IOs_Alder	IOs alder på intervjutidspunktet	continuous	numeric-3.0	1121	0	IOs alder på intervjutidspunktet
3	AldGrupp	IOs aldersgruppe	discrete	numeric-1.0	1121	0	IOs aldersgruppe
4	IOs_Kjonn	IOs kjønn	discrete	numeric-1.0	1121	0	IOs kjønn
5	Tettbygd	Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1121	0	Bor du i et tettbygd strøk?
6	Tettsted	Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	952	169	Bor du i et tettsted eller en by med...
7	BoStroek	IOs boligstrøk	discrete	numeric-1.0	1107	14	IOs boligstrøk
8	Fylke	IOs fylke	discrete	numeric-2.0	1121	0	IOs fylke
9	UtdNiv2	Utdanningsnivå per okt-15 (nivå)	discrete	numeric-1.0	1121	0	Utdanningsnivå per okt-15 (nivå)
10	Fagfelt2	Fagfelt per okt-15	discrete	numeric-1.0	1121	0	Fagfelt per okt-15

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
11	Parti	Parti ville stemt om Stortingsvalg i morgen	discrete	numeric-2.0	1121	0	Helt til sist et spørsmål om stemmegivning, hvilket parti ville du stemt på dersom det var stortingsvalg i morgen?

Group Household

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Siv	Lever IO i fast parforhold?	discrete	numeric-1.0	1121	0	Er du gift eller samboer?
2	SivStat	IOs formelle sivilstand	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hva er din sivilstatus?
3	AndrBarn	Barn som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du barn som ikke tilhører husholdningen?
4	AndrBarnd	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-2.0	447	674	Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?
5	AndrBarns	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-2.0	447	674	.. og hvor mange sønner som ikke tilhører husholdningen?
6	Fam_Fase	IOs familiefase	discrete	numeric-2.0	1121	0	IOs familiefase
7	Ant_grp	antall personer i husholdet	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvor mange personer er det i husholdningen din?

Group Work and income

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Arb1	Utført inntektsgiv. arb. forrige uke	discrete	numeric-1.0	1121	0	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time i forrige uke?
2	Arb1b	Fraværende fra inntektsgiv. arb. forrige uke	discrete	numeric-1.0	448	673	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
3	Arb2	IOs vanlige ukentlige arbeidstid	continuous	numeric-3.0	730	391	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
4	Arb3	Eierforhold for IOs arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	730	391	Er den virksomheten du arbeider i... 1. ..et personlig eid firma 2. ..et aksjeselskap, organisasjon eller lignende 3. ..kommunal virksomhet 4. ..fylkeskommunal virksomhet 5. ..statlig virksomhet
5	Arb5_Kod	hovedyrke i bedriften, Styrk08-stnd	continuous	numeric-2.0	730	391	hovedyrke i bedriften, Styrk08-stnd
6	Arb5b	Har en ledende stilling	discrete	numeric-1.0	730	391	Har du en ledende stilling?
7	Arb6	IOs ansettelsesforhold	discrete	numeric-1.0	730	391	Arbeider du i ditt hovedyrke som... 1. ..selvstendig 2. ..ansatt 3. ..eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn
8	Arb7a	Mottar AFP eller annen førtidspensjon	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 1. Mottar AFP eller annen førtidspensjon
9	Arb7b	Mottar offentlig alderspensjon	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 2. Mottar vanlig alderspensjon
10	Arb7c	Mottar etterlatte-/enkepensjon	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 3. Mottar etterlattepensjon
11	Arb7d	Mottar uførepensjon	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 4. Mottar uførepensjon

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
12	Arb7e	Mottar stønad til enslig forsørger	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 5. Mottar overgangsstønad til enslige forsørgere
13	Arb7f	Går på skole eller studerer	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 6. Går på skole eller studerer minst 10 timer pr. uke
14	Arb7g	Arbeidsledig de siste 3 månedene	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 7. Arbeidsledig de tre siste månedene
15	Arb7h	Avtjener førstegangstjenesten	discrete	numeric-1.0	1121	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 8. Er inne til 1.-gangs militær- eller siviltjeneste
16	Arb8	Antall timer husarbeid pr uke	discrete	numeric-1.0	1121	0	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
17	UkArbTid	IOs ukentlige arbeidstid:	discrete	numeric-1.0	703	418	IOs ukentlige arbeidstid:
18	VanlSyss	IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2 og Arb1)	discrete	numeric-1.0	1121	0	IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2 og Arb1)
19	Arb4_2	Næring for IOs arbeidsplass, litt gruppert	discrete	numeric-2.0	730	391	Hvilken næring tilhører virksomheten?
20	IOsInnt	IOs bruttoinntekt, grp, 2016	discrete	numeric-2.0	1121	0	Hvor stor var din egen brutto inntekt i 2016?
21	HushInnt	Husholdets bruttoinntekt, grp, 2016	discrete	numeric-2.0	1121	0	Hva vil du anslå husholdningens samlede brutto inntekt til i 2016?

Group Solid fuel heating

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Ved1	Fyrte med ved Fyreperiod1	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har DU/DERE fyrte med ved i boligen din/deres i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
2	Ved2	Ildstedtype	discrete	numeric-1.0	682	439	Fyrer DU/DERE mest i: 1. åpen peis 2. lukket ildsted. Inkl lukket peis, peisovn, vedovn eller kakkelovn 3. eller noe annet?
3	Ved2a	Ildstedets alder	discrete	numeric-1.0	629	492	Hvor gammelt er ildstedet? Er den fra... 1. før 1940, 2. perioden 1940-1989, 3. perioden 1990-1997, 4. 1998 eller senere
4	Ved3a	Sekker (vedtype)	discrete	numeric-1.0	682	439	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: 1. Sekker
5	Ved3b	Favner (vedtype)	discrete	numeric-1.0	682	439	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: 2. Favner
6	Ved3c	Stabler (vedtype)	discrete	numeric-1.0	682	439	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: 3. Stabler
7	Ved4a	Antall 40 liters sekker	continuous	numeric-6.1	130	991	Hvor mange 40 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
8	Ved4b	Antall 60 liters sekker	continuous	numeric-6.1	148	973	Hvor mange 60 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
9	Ved4c	Antall 80 liters sekker	discrete	numeric-6.1	24	1097	Hvor mange 80 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
10	Ved4d	Antall 100 liters sekker	discrete	numeric-6.1	24	1097	Hvor mange 100 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
11	Ved4e	Antall 1000 liters sekker	continuous	numeric-6.1	75	1046	Hvor mange 1000 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
12	Ved4f	Antall andre liters sekker	discrete	numeric-6.1	3	1118	Hvor mange [SEKKESTØRRESLE I VED5]har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
13	Ved5a	40 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 40 liters sekker?
14	Ved5b	60 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 60 liters sekker?
15	Ved5c	80 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 80 liters sekker?
16	Ved5d	100 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 100 liters sekker?
17	Ved5e	1000 liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette 1000 liters sekker?
18	Ved5f	Annen type liter (sekkestørrelse)	discrete	numeric-1.0	410	711	Var dette annen sekkestørrelse?
19	Ved5Ann	Annen sekkestørrelse	continuous	numeric-4.0	3	1118	Hvilken annen sekkestørrelse?
20	Ved6	Antall favner	continuous	numeric-6.2	234	887	Hvor mange favner ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
21	Ved7a	vedstabelens bredde	continuous	numeric-4.0	17	1104	Hvor bred var vedstabelen DU/DERE brukte?
22	Ved7b	vedstabelens høyde	continuous	numeric-3.0	17	1104	Hvor høy var vedstabelen DU/DERE brukte?
23	Ved7c	Vedkubbenes lengde	continuous	numeric-3.0	17	1104	Hvor lange var vedkubbene i stabelen?

Group Health and vaccination

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Vak2a	Blitt anbefalt influensavaksine 2016/2017	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du blitt anbefalt å ta influensavaksinen av din fastlege eller annet helsepersonell i løpet av sist høst eller vinter, dvs influensasesongen 2016/17?
2	Vak2b	Vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 mnd	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?
3	Vak3a	Alt i alt mener jeg influensavaksiner trygge å bruke	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt mener jeg at influensavaksiner er trygge å bruke»
4	Vak3b	Alt i alt mener jeg influensavaksine gir beskyttelse mot inf	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt mener jeg at influensavaksine gir beskyttelse mot influensa»
5	Vak3c	Alt i alt er bruk av influensavaksiner forenelig m mitt verd	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt er bruk av influensavaksiner forenelig med mitt verdgrunnlag»
6	Vak4a	Kronisk lungesykdom	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..kroniske lungesykdom? For eksempel kronisk obstruktiv lungesykdom (KOLS), behandlingstrengende astma.
7	Vak4b	Kronisk hjerte- og karsykdommer	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..kronisk hjerte- og karsykdommer? Gjelder ikke dem som

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							kun har høyt blodtrykk. For eksempel Hjertesvikt, hjerteflimmer; alt av hjertesykdom.
8	Vak4c	Leversvikt	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..leversvikt? omfatter ikke gallestein
9	Vak4d	Nyresvikt	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..nyresvikt? omfatter ikke nyrestein
10	Vak4e	Nevrologisk sykdom eller skade	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..en nevrologisk sykdom eller skade? For eksempel epilepsi, Parkinsons sykdom, komplikasjoner etter hjerneslag, multipl sklerose (MS), og tilstander som påvirker lungefunksjonen (som ulike typer lammelser).
11	Vak4f	Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?
12	Vak4g	Diabetes	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..diabetes? Diabetes type 1 eller 2
13	Vak4h	Alvorlig fedme (BMI>40)	discrete	numeric-1.0	1121	0	Har du... ..alvorlig fedme dvs. kroppsmasseindeks (BMI) over 40?
14	Vak5	Arbeider du i helsesektoren med pasientkontakt	discrete	numeric-1.0	1121	0	Arbeider du i helsesektoren og har pasientkontakt?

Group Travel and Holiday habits

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Reis1	Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3	discrete	numeric-2.0	1121	0	Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden? Ta med både ferie- og fritidsreiser, yrkes- og forretningsreiser.

Group Interview technicalities

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	Kvartal	Hvilket kvartal	discrete	numeric-1.0	1121	0	Hvilket kvartal
2	KbReisNr	Felt for kobling mot hovedfila	continuous	numeric-5.0	1121	0	Felt for kobling mot hovedfila

Group Weights

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	vekt	vekt for nettoutvalget	continuous	numeric-11.9	1121	0	vekt for nettoutvalget

Variables Description

Dataset contains 80 variable(s)

File : NSD2584-2**# Landsdel: Landsdel****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3.506 /-]**Literal question** Landsdel**Concepts** Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og Oslo	285	25.4%
2	Hedmark og Oppland	76	6.8%
3	Østlandet ellers	214	19.1%
4	Agder og Rogaland	161	14.4%
5	Vestlandet	197	17.6%
6	Trøndelag	94	8.4%
7	Nord-Norge	94	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= 16-80] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=46.386 /-] [StdDev=17.67 /-]**Literal question** IOs alder på intervjutidspunktet**Concepts** Age**# AldGrupp: IOs aldersgruppe****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.559 /-]**Literal question** IOs aldersgruppe**Concepts** Age

Value	Label	Cases	Percentage
1	15/16-24 år	167	14.9%
2	25-44 år	344	30.7%
3	45-66 år	430	38.4%
4	67-79 år	176	15.7%
5	80- år	4	0.4%
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_Kjonn: IOs kjønn****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.504 /-]**Literal question** IOs kjønn**Concepts** Gender

Value	Label	Cases	Percentage
1	Mann	556	49.6%

File : NSD2584-2**# IOs_Kjonn: IOs kjønn**

Value	Label	Cases	Percentage
2	Kvinne	565	50.4%
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.

Tettbygd: Tettbygd strøk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.169 /-]
Literal question	Bor du i et tettbygd strøk?
Post-question	Med tettbygd mener vi at det bor minst 200 personer der, og at avstanden mellom husene stort sett er under 50 meter.
Concepts	Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	952	84.9%
2	Nei	166	14.8%
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.

Tettsted: Tettstedets størrelse

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=952 /-] [Invalid=169 /-] [Mean=2.863 /-]
Literal question	Bor du i et tettsted eller en by med...
Post-question	1. under 2000 personer 2. mellom 2000 og 20 000 personer 3. mellom 20 000 og 100 000 4. 100 000 personer eller flere
Interviewer's instructions	Hvis Tettbygd=JA
Concepts	Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	under 2 000 personer	88	9.2%
2	mellom 2 000 og 20 000 personer	305	32.0%
3	mellom 20 000 og 100 000 personer	263	27.6%
4	100 000 personer eller flere	285	29.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	11	1.2%
Sysmiss		169	

Warning: 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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1107 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=3.373 /-]
Literal question	IOs boligstrøk
Concepts	Place of residence

File : NSD2584-2

BoStroek: IOs boligstrøk

Value	Label	Cases	Percentage
1	Spredtbygd strøk	166	15.0%
2	Tettbygd, under 2 000 personer	88	7.9%
3	Tettbygd, mellom 2 000 og 20 000 personer	305	27.6%
4	Tettbygd, mellom 20 000 og 100 000 personer	263	23.8%
5	Tettbygd, 100 000 personer eller flere	285	25.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		14	

Warning: 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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-21] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=8.662 /-]
Literal question	IOs fylke
Concepts	Place of residence

Value	Label	Cases	Percentage
1	Østfold	60	5.4%
2	Akershus	136	12.1%
3	Oslo	149	13.3%
4	Hedmark	36	3.2%
5	Oppland	40	3.6%
6	Buskerud	60	5.4%
7	Vestfold	53	4.7%
8	Telemark	41	3.7%
9	Aust-Agder	26	2.3%
10	Vest-Agder	39	3.5%
11	Rogaland	96	8.6%
12	Hordaland	124	11.1%
14	Sogn og Fjordane	19	1.7%
15	Møre og Romsdal	54	4.8%
16	Sør-Trøndelag	66	5.9%
17	Nord-Trøndelag	28	2.5%
18	Nordland	45	4.0%
19	Troms	38	3.4%
20	Finnmark	11	1.0%
21	Svalbard	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?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.887 /-]
Literal question	Er du gift eller samboer?
Concepts	Marital status

File : NSD2584-2**# Siv: Lever IO i fast parforhold?**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, gift/registrert partner	527	47.0%
2	Ja, samboer	194	17.3%
3	Nei	400	35.7%
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.

SivStat: IOs formelle sivilstand

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.848 /-]
Literal question	Hva er din sivilstatus?
Interviewer's instructions	Hvis Siv = 2 eller 3 HER SKAL DU REGISTRERE IOs FORMELLE SIVILE STATUS.
Concepts	Marital status

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ugift	460	41.0%
2	Gift/ registrert partner	530	47.3%
3	Enke/ enkemann/ gjenlevende partner	48	4.3%
4	Separert/ separert partner	7	0.6%
5	Skilt/ skilt partner	76	6.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	

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

AndrBarn: Barn som ikke tilhører husholdningen

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.607 /-]
Literal question	Har du barn som ikke tilhører husholdningen?
Interviewer's instructions	HER REGISTRERES BARE BARN SOM IKKE ER MED I HUSHOLDNINGSOVERSIKTEN
Concepts	Family members, Families

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	447	39.9%
2	Nei	673	60.0%
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.

AndrBarnd: Antall døtre som ikke tilhører husholdningen

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=447 /-] [Invalid=674 /-] [Mean=1.295 /-]
Pre-question	Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner.
Literal question	Hvor mange døtre har du som ikke tilhører husholdningen?
Concepts	Family members, Families

File : NSD2584-2

AndrBarnd: Antall døtre som ikke tilhører husholdningen

Value	Label	Cases	Percentage
0	0	117	26.2%
1	1	212	47.4%
2	2	88	19.7%
3	3	24	5.4%
4	4	4	0.9%
5	5	1	0.2%
6	6 og flere	0	
98	vil ikke svare	1	0.2%
99	vet ikke	0	
Sysmiss		674	

Warning: 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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=447 /-] [Invalid=674 /-] [Mean=1.313 /-]
Pre-question	Vi vil da gjerne vite hvor mange, og om det er døtre eller sønner.
Literal question	.. og hvor mange sønner som ikke tilhører husholdningen?
Concepts	Family members, Families

Value	Label	Cases	Percentage
0	0	116	26.0%
1	1	203	45.4%
2	2	102	22.8%
3	3	18	4.0%
4	4	7	1.6%
5	5	0	
6	6 og flere	0	
98	vil ikke svare	1	0.2%
99	vet ikke	0	
Sysmiss		674	

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

Fam_Fase: IOs familiefase

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=6.485 /-]
Literal question	IOs familiefase
Concepts	Family members, Families

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ensl -24, hos foreldre	89	7.9%
2	Ensl -24, andre	52	4.6%
3	Enslig 25-44 år	101	9.0%
4	Gift/sambo 16-44 år uten barn	79	7.0%
5	Enslig forsørger	30	2.7%
6	Par m/barn 0-6 år, yngste barn	124	11.1%

File : NSD2584-2

Fam_Fase: IOs familiefase

Value	Label	Cases	Percentage
7	Par m/barn 7-19 år, yngste barn	173	15.4%
8	Par u/barn, 45-66 år	228	20.3%
9	Par u/barn, 67-79 år	116	10.3%
10	Par u/barn, 80 år eller eldre	1	0.1%
11	Enslig 45-66 år	66	5.9%
12	Enslig 67-79 år	58	5.2%
13	Enslig 80 år eller eldre	3	0.3%
14	Uoppgitt	1	0.1%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

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

Ant_grp: antall personer i husholdet

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.541 /-]
Pre-question	Vi vil gjerne ha en oversikt over de personer som tilhører husholdningen. Til husholdningen regner vi alle personer som er fast bosatt i boligen, og som har felles matbudsjett. Personer som er fast bosatt i boligen, men som er borte fra hjemmet, f.eks. på grunn av arbeid skal regnes med.
Literal question	Hvor mange personer er det i husholdningen din?
Interviewer's instructions	REGN OGSÅ MED IO SELV.
Concepts	Households

Value	Label	Cases	Percentage
1	1 person	258	23.0%
2	2 personer	402	35.9%
3	3 personer	173	15.4%
4	4 personer	189	16.9%
5	5 personer	82	7.3%
6	6 personer og mer	17	1.5%
98	ikke-svar	0	
99	vet ikke	0	

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

Reis1: Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.649 /-]
Pre-question	Nå ønsker vi å stille noen spørsmål om eventuelle reiser du har vært på i januar, februar og mars.
Literal question	Hvor mange reiser med minst én overnatting hadde du i denne perioden? Ta med både ferie- og fritidsreiser, yrkes- og forretningsreiser.
Concepts	Travel

Value	Label	Cases	Percentage
0		504	45.0%
1		307	27.4%
2		125	11.2%
3		83	7.4%

File : NSD2584-2**# Reis1: Antall reiser for mnd1, mnd2, mnd3**

Value	Label	Cases	Percentage
4		43	3.8%
5		17	1.5%
6		14	1.2%
7		9	0.8%
8		5	0.4%
9		3	0.3%
11		1	0.1%
12		3	0.3%
13		1	0.1%
17		1	0.1%
98		1	0.1%
99		4	0.4%

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

Arb1: Utført inntektsgiv. arb. forrige uke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.44 /-]
Pre-question	Vi går så over til noen spørsmål om arbeid.
Literal question	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time i forrige uke?
Post-question	Regn også med arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, i forretning og i familiebedrift ellers.
Concepts	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	667	59.5%
2	Nei	448	40.0%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
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.

Arb1b: Fraværende fra inntektsgiv. arb. forrige uke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=448 /-] [Invalid=673 /-] [Mean=1.859 /-]
Literal question	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
Interviewer's instructions	Hvis Arb1 = nei:
Concepts	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	63	14.1%
2	Nei	385	85.9%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		673	

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

Arb2: IOs vanlige ukentlige arbeidstid

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-999] [Missing=*]
--------------------	--

File : NSD2584-2**# Arb2: IOs vanlige ukentlige arbeidstid**

Statistics [NW/ W]	[Valid=730 /-] [Invalid=391 /-] [Mean=37.727 /-] [StdDev=37.44 /-]
Literal question	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
Post-question	Regn med overtidstimer, men ikke timer som skal avspaseres.
Interviewer's instructions	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
Concepts	Labour and employment, Working time

Arb3: Eierforhold for IOs arbeidsplass

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=730 /-] [Invalid=391 /-] [Mean=2.597 /-]
Pre-question	De følgende spørsmålene gjelder ditt hovedyrke.
Literal question	Er den virksomheten du arbeider i... 1. ..et personlig eid firma 2. ..et aksjeselskap, organisasjon eller lignende 3. ..kommunal virksomhet 4. ..fylkeskommunal virksomhet 5. ..statlig virksomhet
Concepts	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	et personlig eid firma,	101	13.8%
2	et aksjeselskap, organisasjon eller lignende,	347	47.5%
3	kommunal virksomhet,	147	20.1%
4	fylkeskommunal virksomhet,	26	3.6%
5	eller statlig virksomhet?	106	14.5%
8	Vil ikke svare	1	0.1%
9	Vet ikke	2	0.3%
Sysmiss		391	

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

Arb5_Kod: hovedyrke i bedriften, Styrk08-stnd

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-96] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=730 /-] [Invalid=391 /-] [Mean=37.196 /-] [StdDev=22.067 /-]
Literal question	hovedyrke i bedriften, Styrk08-stnd
Concepts	Labour and employment, Occupations

Arb5b: Har en ledende stilling

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=730 /-] [Invalid=391 /-] [Mean=1.651 /-]
Literal question	Har du en ledende stilling?
Concepts	Labour and employment, Status in employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	262	35.9%
2	Nei	467	64.0%
8	Vil ikke svare	0	

File : NSD2584-2**# Arb5b: Har en ledende stilling**

Value	Label	Cases	Percentage
9	Vet ikke	1	0.1%
Sysmiss		391	

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

Arb6: IOs ansettelsesforhold

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=730 /-] [Invalid=391 /-] [Mean=1.96 /-]
Literal question	Arbeider du i ditt hovedyrke som... 1. ..selvstendig 2. ..ansatt 3. ..eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn
Interviewer's instructions	Arb6 stilles dersom man svaret alternativ 1 eller DK/RF i Arb3
Concepts	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	selvstendig,	37	5.1%
2	ansatt,	691	94.7%
3	eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?	1	0.1%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	1	0.1%
Sysmiss		391	

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

Arb7a: Mottar AFP eller annen førtidspensjon

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.019 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 1. Mottar AFP eller annen førtidspensjon
Interviewer's instructions	HVIS INGEN AV BESKRIVELSENE PASSER, TRYKK <ENTER>
Concepts	Labour and employment, Pensions

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	25	2.2%
2	Nei	1089	97.1%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

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

Arb7b: Mottar offentlig alderspensjon

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.874 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 2. Mottar vanlig alderspensjon
Interviewer's instructions	HVIS INGEN AV BESKRIVELSENE PASSER, TRYKK <ENTER>
Concepts	Labour and employment, Pensions

File : NSD2584-2**# Arb7b: Mottar offentlig alderspensjon**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	187	16.7%
2	Nei	927	82.7%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

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

Arb7c: Mottar etterlatte-/enkensjon

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.033 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 3. Mottar etterlattepensjon
Post-question	... 3.
Interviewer's instructions	HVIS INGEN AV BESKRIVELSENE PASSER, TRYKK <ENTER>
Concepts	Labour and employment, Pensions

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	9	0.8%
2	Nei	1105	98.6%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

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

Arb7d: Mottar uførepensjon

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.983 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 4. Mottar uførepensjon
Interviewer's instructions	HVIS INGEN AV BESKRIVELSENE PASSER, TRYKK <ENTER>
Concepts	Labour and employment, Pensions

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	65	5.8%
2	Nei	1049	93.6%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

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

Arb7e: Mottar stønad til enslig forsørger

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.039 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 5. Mottar overgangsstønad til enslige forsørgere
Interviewer's instructions	HVIS INGEN AV BESKRIVELSENE PASSER, TRYKK <ENTER>
Concepts	Labour and employment, One-parent families

File : NSD2584-2**# Arb7e: Mottar stønad til enslig forsørger**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	2	0.2%
2	Nei	1112	99.2%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

Warning: 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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.921 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 6. Går på skole eller studerer minst 10 timer pr. uke
Interviewer's instructions	HVIS INGEN AV BESKRIVELSENE PASSER, TRYKK <ENTER>
Concepts	Labour and employment, Education

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	134	12.0%
2	Nei	980	87.4%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

Warning: 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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.999 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 7. Arbeidsledig de tre siste månedene
Interviewer's instructions	HVIS INGEN AV BESKRIVELSENE PASSER, TRYKK <ENTER>
Concepts	Labour and employment, Unemployment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	47	4.2%
2	Nei	1067	95.2%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

Warning: 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

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.038 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? 8. Er inne til 1.-gangs militær- eller siviltjeneste
Interviewer's instructions	HVIS INGEN AV BESKRIVELSENE PASSER, TRYKK <ENTER>
Concepts	Labour and employment, Military service

File : NSD2584-2**# Arb7h: Avtjener førstegangstjenesten**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	3	0.3%
2	Nei	1111	99.1%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

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

Arb8: Antall timer husarbeid pr uke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.063 /-]
Literal question	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
Post-question	Som husarbeid regner vi aktiviteter som matlaging, rengjøring, vask og stell av tøy, men ikke pass av barn eller syke.
Interviewer's instructions	TID TIL INNKJØP AV MATVARER REGNES IKKE MED.
Concepts	Domestic responsibilities, Housework

Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 5 timer	349	31.1%
2	5- 9 timer	467	41.7%
3	10-19 timer	245	21.9%
4	20-29 timer	46	4.1%
5	30-39 timer	2	0.2%
6	40 timer eller mer	1	0.1%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	7	0.6%

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

UkArbTid: IOs ukentlige arbeidstid:

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=703 /-] [Invalid=418 /-] [Mean=2.96 /-]
Definition	Kategorier kodet fra Arb2
Literal question	IOs ukentlige arbeidstid:
Concepts	Working time

Value	Label	Cases	Percentage
1	10-19 timer	52	7.4%
2	20-34 timer	98	13.9%
3	35-44 timer	404	57.5%
4	45-54 timer	124	17.6%
5	55 timer og mer	25	3.6%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	0	
Sysmiss		418	

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

VanlSyss: IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2 og Arb1)

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

File : NSD2584-2**# VanlSyss: IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2 og Arb1)**

Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.414 /-]
---------------------------	--

Literal question	IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2 og Arb1)
-------------------------	---

Concepts	Labour and employment
-----------------	-----------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	703	62.7%
2	Nei	411	36.7%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	4	0.4%

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

Arb4_2: Næring for IOs arbeidsplass, litt gruppert

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=730 /-] [Invalid=391 /-] [Mean=6.73 /-]
---------------------------	--

Literal question	Hvilken næring tilhører virksomheten?
-------------------------	---------------------------------------

Interviewer's instructions	PLASSER IO I DEN NÆRINGEN DERE MENER PASSER BEST. HVIS DERE IKKE FINNER NOE SOM PASSER BLANT SVARALTERNATIVENE NEDENFOR, MARKER MED <10> FOR ANNEN NÆRING OG SPESIFISER I NESTE SPØRSMÅL.
-----------------------------------	---

Concepts	Labour and employment
-----------------	-----------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Jordbruk, skogbruk, fiske og fangst	16	2.2%
2	Bergverk og industri	50	6.8%
3	Bygg og anlegg	75	10.3%
4	Varehandel, transport, overnatting og servering	113	15.5%
5	Informasjon og kommunikasjon	34	4.7%
6	Finansiering og forsikring + omsetn og drift av fast eiendom	25	3.4%
8	Forretningsmessig tjenesteyting	42	5.8%
9	Offentlig administrasjon og forsvar, undervisning, helse- og	286	39.2%
10	Andre næringer / Annen tjenesteyting	89	12.2%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	
Sysmiss		391	

Warning: 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, 2016

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=6.963 /-]
---------------------------	--

Literal question	Hvor stor var din egen brutto inntekt i 2016?
-------------------------	---

Post-question	Med brutto inntekt menes inntekt før fradrag og skatt er trukket fra. Rund av til nærmeste 1000 kr.
----------------------	---

Interviewer's instructions	HAR IO PROBLEMER MED Å SVARE, BE OM SVAR I NÆRMESTE 10 000 KR. HVIS INGEN INNTEKT, MARKER MED 0.
-----------------------------------	--

Concepts	Income
-----------------	--------

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 - 99	107	9.5%
2	100 - 149	38	3.4%

File : NSD2584-2

IOsInnt: IOs bruttoinntekt, grp, 2016

Value	Label	Cases	Percentage
3	150 - 199	39	3.5%
4	200 - 249	60	5.4%
5	250 - 299	53	4.7%
6	300 - 399	142	12.7%
7	400 - 499	153	13.6%
8	500 - 599	150	13.4%
9	600 - 699	88	7.9%
10	700 og mer	158	14.1%
11	Vet ikke	90	8.0%
12	Vil ikke svare	43	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, 2016

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=10.694 /-]
Literal question	Hva vil du anslå husholdningens samlede brutto inntekt til i 2016?
Post-question	Rund av til nærmeste 1000 kr.
Interviewer's instructions	HAR IO PROBLEMER MED Å SVARE, BE OM SVAR I NÆRMESTE 10 000 KR. HVIS INGEN INNTEKT, MARKER MED 0.
Concepts	Households, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 - 99	29	2.6%
2	100 - 149	18	1.6%
3	150 - 199	9	0.8%
4	200 - 249	22	2.0%
5	250 - 299	20	1.8%
6	300 - 399	50	4.5%
7	400 - 499	65	5.8%
8	500 - 599	81	7.2%
9	600 - 699	71	6.3%
10	700 - 799	62	5.5%
11	800 - 899	73	6.5%
12	900 - 999	87	7.8%
13	(1.000) 1 million og mer	323	28.8%
14	Vet ikke	165	14.7%
15	Vil ikke svare	46	4.1%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

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

UtdNiv2: Utdanningsnivå per okt-15 (nivå)

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

File : NSD2584-2**# UtdNiv2: Utdanningsnivå per okt-15 (nivå)**

Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.583 /-]
---------------------------	--

Literal question	Utdanningsnivå per okt-15 (nivå)
-------------------------	----------------------------------

Concepts	Educational levels
-----------------	--------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	Ingen utdanning eller på førskolenivå	0	
1	Barneskolenivå (1-7)	0	
2	Ungdomsskolenivå (8-10)	221	19.7%
3	Videregående grunntd.(11-12)	112	10.0%
4	Videregående avsluttende utd.(13+)	294	26.2%
5	Påbygging til vidg.utd (14+)	34	3.0%
6	Universitet/høgskole 1 (14-17)	298	26.6%
7	Universitet/høgskole 2 (18-19) + forsker (20+)	116	10.3%
9	Uoppgitt utdanning	46	4.1%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

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

Fagfelt2: Fagfelt per okt-15

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.686 /-]
---------------------------	--

Literal question	Fagfelt per okt-15
-------------------------	--------------------

Concepts	Labour and employment
-----------------	-----------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	Allment fagfelt	346	30.9%
1	Humanistiske/estetisk fag+Samfunnsvitenskap og jus	90	8.0%
2	Lærer/pedagogiske fag	88	7.9%
3	Økonomiske/adm.fag	123	11.0%
4	Naturvitenskap/håndverk/tekniske fag	237	21.1%
5	Helse- sosial- og idrettsfag	141	12.6%
6	Primærnæringsfag + Samferdsel, sikkerhet, servicefag	47	4.2%
9	Uoppgitt	49	4.4%
98	Vil ikke svare	0	
99	Vet ikke	0	

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

Kvartal: Hvilket kvartal

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2-2] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2 /-]
---------------------------	--

Literal question	Hvilket kvartal
-------------------------	-----------------

Concepts	Interviews (data collection)
-----------------	------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
2		1121	100.0%

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

File : NSD2584-2**# Ved1: Fyrte med ved Fyreperiod1**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.438 /-]
Pre-question	Så noen spørsmål om vedforbruk.
Literal question	Har DU/DERE fyrte med ved i boligen din/deres i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
Concepts	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	682	60.8%
2	Nei	431	38.4%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	4	0.4%

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

Ved2: Ildstedtype

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=682 /-] [Invalid=439 /-] [Mean=1.934 /-]
Literal question	Fyrer DU/DERE mest i: 1. åpen peis 2. lukket ildsted. Inkl lukket peis, peisovn, vedovn eller kakkelovn 3. eller noe annet?
Interviewer's instructions	HVIS Ved1 = JA I tvilstilfeller, dvs at det er peis med dører som kan åpnes og lukkes, er vi ute etter om det fyres mest med dørene åpne (=åpen peis) eller lukket (=lukket peis)
Concepts	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	åpen peis	53	7.8%
2	lukket ildsted. Inkludert lukket peis, peisovn, vedovn eller	627	91.9%
3	eller noe annet?	1	0.1%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	1	0.1%
Sysmiss		439	

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

Ved2a: Ildstedets alder

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=629 /-] [Invalid=492 /-] [Mean=3.631 /-]
Literal question	Hvor gammelt er ildstedet? Er den fra... 1. før 1940, 2. perioden 1940-1989, 3. perioden 1990-1997, 4. 1998 eller senere
Interviewer's instructions	HVIS Ved2 ikke er = ÅPEN PEIS
Concepts	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	før 1940	7	1.1%
2	perioden 1940-1989	93	14.8%

File : NSD2584-2**# Ved2a: Ildstedets alder**

Value	Label	Cases	Percentage
3	perioden 1990-1997	100	15.9%
4	1998 eller senere	414	65.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	15	2.4%
Sysmiss		492	

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

Ved3a: Sekker (vedtype)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=682 /-] [Invalid=439 /-] [Mean=1.614 /-]
Pre-question	Nå følger noen spørsmål om hvor mye ved DU/DERE har brukt i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år.
Literal question	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: 1. Sekker
Concepts	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	410	60.1%
2	Nei	251	36.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	21	3.1%
Sysmiss		439	

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

Ved3b: Favner (vedtype)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=682 /-] [Invalid=439 /-] [Mean=1.872 /-]
Pre-question	Nå følger noen spørsmål om hvor mye ved DU/DERE har brukt i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år.
Literal question	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i: 2. Favner
Concepts	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	234	34.3%
2	Nei	427	62.6%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	21	3.1%
Sysmiss		439	

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

Ved3c: Stabler (vedtype)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=682 /-] [Invalid=439 /-] [Mean=2.191 /-]
Pre-question	Nå følger noen spørsmål om hvor mye ved DU/DERE har brukt i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år.
Literal question	Først vil vi vite om du kan oppgi vedforbruket i:

File : NSD2584-2

Ved3c: Stabler (vedtype)

	3. Stabler		
Concepts	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	17	2.5%
2	Nei	644	94.4%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	21	3.1%
Sysmiss		439	

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

Ved4a: Antall 40 liters sekker

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999.9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=130 /-] [Invalid=991 /-] [Mean=475.449 /-] [StdDev=2103.301 /-]
Literal question	Hvor mange 40 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
Interviewer's instructions	HVIS Ved5 = 40 LITER BRUK PUNKTUM SOM DESIMALSKILLETEGN - VED HELE SEKKER TRENGER DU IKKE Å SKRIVE INN DESIMAL.
Concepts	Solid fuel heating

Ved4b: Antall 60 liters sekker

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9999.9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=148 /-] [Invalid=973 /-] [Mean=155.144 /-] [StdDev=1156.665 /-]
Literal question	Hvor mange 60 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
Interviewer's instructions	HVIS Ved5 = 60 LITER BRUK PUNKTUM SOM DESIMALSKILLETEGN - VED HELE SEKKER TRENGER DU IKKE Å SKRIVE INN DESIMAL.
Concepts	Solid fuel heating

Ved4c: Antall 80 liters sekker

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=24 /-] [Invalid=1097 /-] [Mean=7.667 /-]
Literal question	Hvor mange 80 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
Interviewer's instructions	HVIS Ved5 = 80 LITER BRUK PUNKTUM SOM DESIMALSKILLETEGN - VED HELE SEKKER TRENGER DU IKKE Å SKRIVE INN DESIMAL.
Concepts	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1		4	16.7%
2		3	12.5%
3		2	8.3%
4		2	8.3%
5		3	12.5%
7		1	4.2%
8		1	4.2%
10		2	8.3%
12		1	4.2%

File : NSD2584-2

Ved4c: Antall 80 liters sekker

Value	Label	Cases	Percentage
18		1	4.2%
20		4	16.7%
Sysmiss		1097	

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

Ved4d: Antall 100 liters sekker

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-45] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=24 /-] [Invalid=1097 /-] [Mean=9.167 /-]
Literal question	Hvor mange 100 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?
Interviewer's instructions	HVIS Ved5 = 100 LITER BRUK PUNKTUM SOM DESIMALSKILLETEGN - VED HELE SEKKER TRENGER DU IKKE Å SKRIVE INN DESIMAL.
Concepts	Solid fuel heating

Value	Label	Cases	Percentage
1		1	4.2%
2		2	8.3%
3		3	12.5%
4		2	8.3%
5		4	16.7%
6		1	4.2%
8		2	8.3%
10		3	12.5%
12		1	4.2%
14		1	4.2%
15		1	4.2%
20		2	8.3%
45		1	4.2%
Sysmiss		1097	

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

# Ved4e: Antall 1000 liters sekker			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.5-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=75 /-] [Invalid=1046 /-] [Mean=2.467 /-] [StdDev=1.837 /-]		
Literal question	Hvor mange 1000 liters sekker ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved5 = 1000 LITER BRUK PUNKTUM SOM DESIMALSKILLETEGN - VED HELE SEKKER TRENGER DU IKKE Å SKRIVE INN DESIMAL.		
Concepts	Solid fuel heating		
# Ved4f: Antall andre liters sekker			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=1118 /-] [Mean=3.333 /-]		
Literal question	Hvor mange [SEKKESTØRRELE I VED5]har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved5 = Annen sekkestørrelse BRUK PUNKTUM SOM DESIMALSKILLETEGN - VED HELE SEKKER TRENGER DU IKKE Å SKRIVE INN DESIMAL.		
Concepts	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
2		1	33.3%
3		1	33.3%
5		1	33.3%
Systemmiss		1118	
<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>			
# Ved5a: 40 liter (sekkestørrelse)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=410 /-] [Invalid=711 /-] [Mean=1.785 /-]		
Literal question	Var dette 40 liters sekker?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved3 = SEKKER DERSOM SEKKENE ER KJØPT PÅ BENSINSTASJON, ER DET SNAKK OM 40-LITERS SEKKER. DERSOM SEKKENE ER KJØPT FRA EN BONDE ELLER VEDFORHANDLER, ER VANLIG SEKKESTØRRELSE 60 TIL 80 LITER.		
Concepts	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	130	31.7%
2	Nei	274	66.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	6	1.5%
Systemmiss		711	
<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>			
# Ved5b: 60 liter (sekkestørrelse)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=410 /-] [Invalid=711 /-] [Mean=1.741 /-]		
Literal question	Var dette 60 liters sekker?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved3 = SEKKER DERSOM SEKKENE ER KJØPT PÅ BENSINSTASJON, ER DET SNAKK OM 40-LITERS SEKKER. DERSOM SEKKENE ER KJØPT FRA EN BONDE ELLER VEDFORHANDLER, ER VANLIG SEKKESTØRRELSE 60 TIL 80 LITER.		

# Ved5b: 60 liter (sekkestørrelse)			
Concepts		Solid fuel heating	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	148	36.1%
2	Nei	256	62.4%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	6	1.5%
Sysmiss		711	
<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>			
# Ved5c: 80 liter (sekkestørrelse)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=410 /-] [Invalid=711 /-] [Mean=2.044 /-]	
Literal question		Var dette 80 liters sekker?	
Interviewer's instructions		HVIS Ved3 = SEKKER DERSOM SEKKENE ER KJØPT PÅ BENSINSTASJON, ER DET SNAKK OM 40-LITERS SEKKER. DERSOM SEKKENE ER KJØPT FRA EN BONDE ELLER VEDFORHANDLER, ER VANLIG SEKKESTØRRELSE 60 TIL 80 LITER.	
Concepts		Solid fuel heating	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	24	5.9%
2	Nei	380	92.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	6	1.5%
Sysmiss		711	
<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>			
# Ved5d: 100 liter (sekkestørrelse)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=410 /-] [Invalid=711 /-] [Mean=2.044 /-]	
Literal question		Var dette 100 liters sekker?	
Interviewer's instructions		HVIS Ved3 = SEKKER DERSOM SEKKENE ER KJØPT PÅ BENSINSTASJON, ER DET SNAKK OM 40-LITERS SEKKER. DERSOM SEKKENE ER KJØPT FRA EN BONDE ELLER VEDFORHANDLER, ER VANLIG SEKKESTØRRELSE 60 TIL 80 LITER.	
Concepts		Solid fuel heating	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	24	5.9%
2	Nei	380	92.7%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	6	1.5%
Sysmiss		711	
<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>			
# Ved5e: 1000 liter (sekkestørrelse)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=410 /-] [Invalid=711 /-] [Mean=1.92 /-]	
Literal question		Var dette 1000 liters sekker?	
Interviewer's instructions		HVIS Ved3 = SEKKER	

# Ved5e: 1000 liter (sekkestørrelse)			
	DERSOM SEKKENE ER KJØPT PÅ BENSINSTASJON, ER DET SNAKK OM 40-LITERS SEKKER. DERSOM SEKKENE ER KJØPT FRA EN BONDE ELLER VEDFORHANDLER, ER VANLIG SEKKESTØRRELSE 60 TIL 80 LITER.		
Concepts	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	75	18.3%
2	Nei	329	80.2%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	6	1.5%
Systemmiss		711	
<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>			
# Ved5f: Annen type liter (sekkestørrelse)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=410 /-] [Invalid=711 /-] [Mean=2.095 /-]		
Literal question	Var dette annen sekkestørrelse?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved3 = SEKKER DERSOM SEKKENE ER KJØPT PÅ BENSINSTASJON, ER DET SNAKK OM 40-LITERS SEKKER. DERSOM SEKKENE ER KJØPT FRA EN BONDE ELLER VEDFORHANDLER, ER VANLIG SEKKESTØRRELSE 60 TIL 80 LITER.		
Concepts	Solid fuel heating		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	3	0.7%
2	Nei	401	97.8%
8	Vil ikke svare	0	
9	Vet ikke	6	1.5%
Systemmiss		711	
<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>			
# Ved5Ann: Annen sekkestørrelse			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 800-1500] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=1118 /-] [Mean=1266.667 /-] [StdDev=404.145 /-]		
Literal question	Hvilken annen sekkestørrelse?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved5 = 'Annen sekkestørrelse Oppgi i liter		
Concepts	Solid fuel heating		
# Ved6: Antall favner			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.1-999.99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=234 /-] [Invalid=887 /-] [Mean=23.176 /-] [StdDev=144.663 /-]		
Literal question	Hvor mange favner ved har DU/DERE brukt i boligen i perioden 1. april 2016 til 31. mars i år?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved3 = FAVNER 1 FAVN = 2,4 KUBIKKMETER ELLER 24 SEKKER PÅ 100 LITER. BRUK AV INNTIL 2 DESIMALER ER MULIG - HUSK DA Å SKILLE MED PUNKTUM. VED HELE FAVNER TRENGER DU IKKE Å SKRIVE INN DESIMALER.		
Concepts	Solid fuel heating		
# Ved7a: vedstabelens bredde			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 50-9999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=1104 /-] [Mean=1604.588 /-] [StdDev=3202.56 /-]		

# Ved7a: vedstabelens bredde			
Literal question	Hvor bred var vedstabelen DU/DERE brukte?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved3 = VEDSTABEL HVIS VEDSTABELEEN ER STABLET I FLERE REKKER SKAL MAN REGNE ALLE REKKENE VEDSTABELENS BREDDEN I CENTIMETER		
Concepts	Solid fuel heating		
# Ved7b: vedstabelens høyde			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30-999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=1104 /-] [Mean=326.882 /-] [StdDev=353.458 /-]		
Literal question	Hvor høy var vedstabelen DU/DERE brukte?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved3 = VEDSTABEL VEDSTABELENS HØYDE I CENTIMETER		
Concepts	Solid fuel heating		
# Ved7c: Vedkubbenes lengde			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 15-999] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=1104 /-] [Mean=211.588 /-] [StdDev=376.179 /-]		
Literal question	Hvor lange var vedkubbene i stabelen?		
Interviewer's instructions	HVIS Ved3 = VEDSTABEL VEDKUBBENES LENGDE I CENTIMETER		
Concepts	Solid fuel heating		
# Vak2a: Blitt anbefalt influensavaksine 2016/2017			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.856 /-]		
Pre-question	Jeg har nå noen spørsmål om influensavaksine.		
Literal question	Har du blitt anbefalt å ta influensavaksinen av din fastlege eller annet helsepersonell i løpet av sist høst eller vinter, dvs influensasesongen 2016/17?		
Concepts	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	220	19.6%
2	Nei	892	79.6%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	5	0.4%
<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>			
# Vak2b: Vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 mnd			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.918 /-]		
Literal question	Har du vaksinert deg mot influensa i løpet av de siste 12 månedene?		
Concepts	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	152	13.6%
2	Nei	960	85.6%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	6	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>			

# Vak3a: Alt i alt mener jeg influensavaksiner trygge å bruke			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.39 /-]		
Literal question	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt mener jeg at influensavaksiner er trygge å bruke»		
Concepts	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	387	34.5%
2	Nokså enig	281	25.1%
3	Verken enig eller uenig	269	24.0%
4	Nokså uenig	96	8.6%
5	Helt uenig	62	5.5%
8	Vil ikke svare	5	0.4%
9	Vet ikke	21	1.9%
<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>			
# Vak3b: Alt i alt mener jeg influensavaksine gir beskyttelse mot inf			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.33 /-]		
Literal question	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt mener jeg at influensavaksine gir beskyttelse mot influensa»		
Concepts	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	376	33.5%
2	Nokså enig	334	29.8%
3	Verken enig eller uenig	260	23.2%
4	Nokså uenig	75	6.7%
5	Helt uenig	48	4.3%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	24	2.1%
<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>			
# Vak3c: Alt i alt er bruk av influensavaksiner forenelig m mitt verd			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.311 /-]		
Literal question	Hvor enig eller uenig er du i følgende påstander: «Alt i alt er bruk av influensavaksiner forenelig med mitt verdigrunnlag»		
Concepts	Health		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	462	41.2%
2	Nokså enig	223	19.9%
3	Verken enig eller uenig	259	23.1%
4	Nokså uenig	86	7.7%
5	Helt uenig	63	5.6%
8	Vil ikke svare	5	0.4%
9	Vet ikke	23	2.1%
<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>			

# Vak4a: Kronisk lungesykd			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.008 /-]		
Literal question	Har du... ...kroniske lungesykd? For eksempel kronisk obstruktiv lungesykd (KOLS), behandlingstrengende astma.		
Concepts	Health, Diseases		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	64	5.7%
2	Nei	1046	93.3%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	7	0.6%
<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>			
# Vak4b: Kronisk hjerte- og karsykdommer			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.034 /-]		
Literal question	Har du... ...kronisk hjerte- og karsykdommer? Gjelder ikke dem som kun har høyt blodtrykk. For eksempel Hjertesvikt, hjerteflimmer; alt av hjertesykdom.		
Concepts	Health, Diseases		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	55	4.9%
2	Nei	1052	93.8%
8	Vil ikke svare	5	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>			
# Vak4c: Leversvikt			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.069 /-]		
Literal question	Har du... ...leversvikt? omfatter ikke gallestein		
Concepts	Health, Diseases		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	3	0.3%
2	Nei	1106	98.7%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	8	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>			
# Vak4d: Nyresvikt			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.068 /-]		
Literal question	Har du... ...nyresvikt? omfatter ikke nyrestein		
Concepts	Health, Diseases		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	10	0.9%

# Vak4d: Nyresvikt			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Nei	1098	97.9%
8	Vil ikke svare	5	0.4%
9	Vet ikke	8	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>			
# Vak4e: Nevrologisk sykdom eller skade			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.023 /-]		
Literal question	Har du... ...en nevrologisk sykdom eller skade? For eksempel epilepsi, Parkinsons sykdom, komplikasjoner etter hjerneslag, multipel sklerose (MS), og tilstander som påvirker lungefunksjonen (som ulike typer lammelser).		
Concepts	Health, Diseases		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	47	4.2%
2	Nei	1063	94.8%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	7	0.6%
<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>			
# Vak4f: Nedsatt immunforsvar bekreftet av lege			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.045 /-]		
Literal question	Har du... ...nedsatt immunforsvar bekreftet av lege eller sykehus?		
Concepts	Health, Diseases		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	42	3.7%
2	Nei	1065	95.0%
8	Vil ikke svare	5	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>			
# Vak4g: Diabetes			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.009 /-]		
Literal question	Har du... ...diabetes? Diabetes type 1 eller 2		
Concepts	Health, Diseases		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	56	5.0%
2	Nei	1055	94.1%
8	Vil ikke svare	4	0.4%
9	Vet ikke	6	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>			
# Vak4h: Alvorlig fedme (BMI>40)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		

# Vak4h: Alvorlig fedme (BMI>40)			
Statistics [NW/ W]		[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.049 /-]	
Literal question		Har du... ...alvorlig fedme dvs. kroppsmasseindeks (BMI) over 40?	
Concepts		Health	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	10	0.9%
2	Nei	1101	98.2%
8	Vil ikke svare	5	0.4%
9	Vet ikke	5	0.4%
<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>			
# Vak5: Arbeider du i helseektoren med pasientkontakt			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.93 /-]	
Literal question		Arbeider du i helseektoren og har pasientkontakt?	
Concepts		Health, Health professionals	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	132	11.8%
2	Nei	981	87.5%
8	Vil ikke svare	3	0.3%
9	Vet ikke	5	0.4%
<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>			
# Parti: Parti ville stemt om Stortingsvalg i morgen			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=21.961 /-]	
Literal question		Helt til sist et spørsmål om stemmegivning, hvilket parti ville du stemt på dersom det var stortingsvalg i morgen?	
Post-question		1. Rødt 2. Sosialistisk venstreparti 3. Arbeiderpartiet 4. Senterpartiet 5. Kristelig folkeparti 6. Venstre 7. Høyre 8. Fremskrittspartiet 9. Miljøpartiet de grønne 10. Felleslister/andre lister 11. Stemmer ikke 12. Blankt 13. Ikke stemmerett 14. Vet ikke 15. Vil ikke svare	
Concepts		Voting intention, Elections	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Rødt	20	1.8%
2	Sosialistisk Venstreparti	32	2.9%
3	Det Norske Arbeiderparti	272	24.3%
4	Senterpartiet	88	7.9%
5	Kristelig Folkeparti	30	2.7%
6	Venstre	36	3.2%

Parti: Parti ville stemt om Stortingsvalg i morgen

Value	Label	Cases	Percentage
7	Høyre	199	17.8%
8	Fremskrittpartiet	59	5.3%
9	Miljøpartiet de grønne	26	2.3%
10	Felleslister/andre lister	10	0.9%
11	Stemmer ikke	32	2.9%
12	Blankt	59	5.3%
13	Har ikke stemmerett	67	6.0%
98	Vil ikke svare	39	3.5%
99	Vet ikke	152	13.6%

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

vekt: vekt for nettoutvalget

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1.00524149-3.97620612] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.784 /-] [StdDev=0.458 /-]
Literal question	vekt for nettoutvalget
Concepts	Interviews (data collection)

KbReisNr: Felt for kobling mot hovedfila

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 14412-26400] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1121 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=20348.612 /-] [StdDev=3457.028 /-]
Literal question	Felt for kobling mot hovedfila
Concepts	Interviews (data collection)