

Norway

Statistics Norway, SSB

Travel and Holiday Survey, April 2005

Study Documentation

January 20, 2022

Metadata Production

Metadata Producer(s)	Norwegian Social Science Data Services (NSD)
Production Date	January 1, 2009
Version	
Identification	NSD1268-2

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	4
Sampling	5
Data Collection	5
Accessibility	5
Rights & Disclaimer	6
Files Description	7
NSD1268-2	7
Variables Group(s)	8
Alle variabler	8
Bakgrunnsvariabler	9
Arbeid og inntekt	10
Husholdning	11
Innvandring	11
Røyking	11
Reiser	11
Intervjutekniske variabler	11
Variables Description	12
NSD1268-2	13

Travel and Holiday Survey, April 2005

Overview	
Type	Travel and Holiday Survey/Omnibus
Identification	NSD1268-2
Version	Production Date: 2009-04-01 <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 Holiday and Vacation Survey also captures other themes than travel.
<u>Abstract</u> Travel and Holiday Survey is a continuance of Statistics Norway's Omnibus Survey (1992-2004). Data has been gathered through four projects 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. This dataset mainly consists of background variables. There are some additional questions on smoking, travel and immigration.	
Kind of Data	Survey data
Unit of Analysis	Individual

Scope & Coverage	
Keywords	Labour and employment, Health, Working conditions, Smoking, Minority groups, Integration, Immigrants, Travel, Social structure, Family roles
Topics	Working conditions, Drug abuse, alcohol and smoking, Transport, travel (and mobility), Minorities
<u>Time Period(s)</u>	2005
<u>Countries</u>	Norway
<u>Geographic Coverage</u> Country	
<u>Universe</u> People in the ages of 16-79 years	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	Statistics Norway, SSB
Other Producer(s)	Statistics Norway/Hougen, Hanne Cecilie (SSB) , Project leader Statistics Norway/Nafstad-Bakke, Thore (SSB) , Sampling manager Statistics Norway/Svanhø-Hafstad, Berit (SSB) , Survey programming Statistics Norway/Flekke, Lillian (SSB) , Interview contact
Funding Agency/ies	Statistics Norway (SSB)

Sampling

Sampling Procedure

A nationwide representative sample of 2 000 persons between 16-79 years was drawn from SSBs central population database - BERE3, for each quarter. Age has been counted per 31.12.04 in the first and second quarter, while it was counted per 31.12.05 in the third and fourth quarter. Samples were adjusted for gender and age groups in accordance with SSBs sampling plan. While the samples in 2. - 4. quarters were drawn as nationwide representative samples in a stage where all municipalities were drawable. Samples are adjusted on gender and age groups in accordance with population per. 1. quarter, so that age- and gender distribution are approximately equal for all quarters.

Data gathered in 1. quarter 2005 contains travel- and vacation data for 2004 (since the questions about travel applies for October - December 04, and travel January - December 04). The same sampling plan was therefore chosen for surveys that were carried out in 2. - 4. quarter 2004 (which accounts for January - September 2004). In this sampling plan, the whole country is divided in a set of sampling areas, which are grouped in 109 strata. The sampling areas are municipalities or groups of municipalities. Municipalities with low population were merged with other municipalities so that all sampling areas have at least 7% of the total population from the strata that the area belongs to. Small municipalities that are close to populous municipalities have in some cases been merged with the large municipalities, making a single area. All municipalities with more than 30 000 inhabitants and some municipalities that has between 25 000 and 30 000 inhabitants, have in some cases been drawn as separate strata. The other sampling areas are stratified within each county according to industry structure, population density, centrality, commuting- and trade patterns, media coverage and communication. In the first stage it was drawn a sampling area from each strata. Sampling areas that constitutes separate strata were drawn with 100 per cent probability. Other sampling areas were drawn with a probability that is proportional with the population in that area. In the second stage, persons were drawn by chance from the 109 sampling areas. Drawing in the second stage was carried through in such a manner that the sample is self weighting when both stages are seen as one.

Gross sample: 1975 persons

Net sample: 1235 persons

Response rate: 72.0 %

Data Collection

Data Collection Dates	start 2005-04-04 end 2005-05-07
Time Period(s)	start 2005 end 2005
Data Collection Mode	Telephone interview
Data Collector(s)	Statistics Norway, Oslo (SSB)

Accessibility

Distributor(s)	Norwegian Social Science Data Services
-----------------------	--

Access Conditions

Application for access to the data has to include name, institutional affiliation, project title, information about sources of financing, 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, April 2005". The survey was financed by Statistics Norway. The data are provided by Statistics Norway, and prepared and made available by the Norwegian Social Science Data Services (NSD). Neither Statistics Norway nor NSD are responsible for the analysis/ interpretation of the data presented here.

Rights & Disclaimer	
<u>Disclaimer</u> Neither Statistics Norway, nor NSD are responsible for the analysis/interpretation of the data presented here.	
Copyright	Copyright (C) 2005 Statistics Norway

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

NSD1268-2	
# Cases	1235
# Variable(s)	43

Variables Group(s)

Dataset contains 8 group(s)

Group Alle variabler							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v01	KbReisNr Felt for kobling mot ReisDat05k2-fila	continuous	numeric-5.0	1235	0	-
2	v02	IOs_Alde IOs alder på intervjudtidspunktet	continuous	numeric-2.0	1235	0	IOs alder på intervjudtidspunktet
3	v03	AldGrupp IOs aldersgruppe	discrete	numeric-1.0	1235	0	IOs aldersgruppe
4	v04	IOs_Kjon IOs kjønn	discrete	numeric-1.0	1235	0	IOs kjønn
5	v05	Fylke IOs fylke	discrete	character-2	1235	0	IOs fylke
6	v06	Landsdel Landsdel	discrete	numeric-1.0	1235	0	Landsdel
7	v07	Tettbygd Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1235	0	Tettbygd strøk
8	v08	Tettsted Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	964	271	Tettstedets størrelse
9	v09	BoStroek IOs boligstrøk	discrete	numeric-1.0	1232	3	IOs boligstrøk
10	v10	Siv Lever IO i fast parforhold?	discrete	numeric-1.0	1235	0	Lever IO i fast parforhold?
11	v11	SivStat IOs formelle sivilstand	discrete	numeric-1.0	1235	0	IOs formelle sivilstand
12	v12	Antpers Antall medlemmer i husholdningen?	continuous	numeric-2.0	1235	0	Antall medlemmer i husholdningen?
13	v13	AndrBarn Barn som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	1235	0	Barn som ikke tilhører husholdningen
14	v14	AndrBar2 Antall døtre som ikke tilhører husholdningen	continuous	numeric-2.0	374	861	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen
15	v15	AndrBar3 Antall sønner som ikke tilhører husholdningen	continuous	numeric-2.0	374	861	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen
16	v16	Fam_Fase IOs familiefase	discrete	numeric-2.0	1235	0	IOs familiefase
17	v17	Reis1 Antall reiser fra 1.januar - 31.mars	continuous	numeric-2.0	1235	0	Antall reiser fra 1.januar - 31.mars
18	v18	Tob1 Hender at røyker	discrete	numeric-1.0	1235	0	Hender at røyker
19	v19	Tob2 Røyker daglig eller av og til	discrete	numeric-1.0	431	804	Røyker daglig eller av og til
20	v20	Arb1 Utført inntektsgiv. arb. forrige uke	discrete	numeric-1.0	1235	0	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time forrige uke?
21	v21	Arb1b Fraværende fra inntektsgiv. arb. forrige uke	discrete	numeric-1.0	401	834	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
22	v22	Arb2 IOs vanlige ukentlige arbeidstid	continuous	numeric-3.0	888	347	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
23	v23	Arb3 Eierforhold for IOs arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	884	351	Er den virksomheten du arbeider i...
24	v24	Arb4 Næring for IOs arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	884	351	Hvilken av disse næringene tilhører denne virksomheten?
25	v25	Arb5_Kod IOs hovedyrke i bedriften - kodet	discrete	character-2	884	0	IOs hovedyrke i bedriften - kodet
26	v26	Arb5b Har en ledende stilling	discrete	numeric-1.0	884	351	Har du en ledende stilling?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
27	v27	Arb6 IOs ansettelsesforhold	discrete	numeric-1.0	884	351	Arbeider du i ditt hovedyrke som...
28	v28	Arb7a Mottar AFP eller annen førtidspensjon	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... A. Mottar AFP eller annen førtidspensjon
29	v29	Arb7b Mottar offentlig alderspensjon	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... B. Mottar offentlig alderspensjon
30	v30	Arb7c Mottar etterlatte-/enkepensjon	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... C. Mottar etterlatte-/enkepensjon
31	v31	Arb7d Mottar uførepensjon	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... D. Mottar uførepensjon
32	v32	Arb7e Mottar stønad til enslig forsørger	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... E. Mottar stønad til enslig forsørger
33	v33	Arb7f Går på skole eller studerer	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... F. Går på skole eller studerer
34	v34	Arb7g Arbeidsledig de siste 3 månedene	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... G. Arbeidsledig de siste 3 månedene
35	v35	Arb7h Avtjener førstegangstjenesten	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... H. Avtjener førstegangstjenesten
36	v36	Arb8 Antall timer husarbeid pr uke	discrete	numeric-1.0	1235	0	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
37	v37	UkArbTid IOs ukentlige arbeidstid:	discrete	numeric-1.0	850	385	IOs ukentlige arbeidstid:
38	v38	VanlSyss IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2)	discrete	numeric-1.0	1235	0	IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2)
39	v39	IOsInnt IOs bruttoinntekt, gruppert	discrete	numeric-2.0	1235	0	IOs bruttoinntekt, gruppert
40	v40	HushInnt Husholdets bruttoinntekt, gruppert	discrete	numeric-2.0	1235	0	Husholdets bruttoinntekt, gruppert
41	v41	UtdNivaa Utdanning 2003 (nivå), registeropplysn.	discrete	numeric-1.0	1235	0	Utdanning 2003 (nivå), registeropplysn.
42	v42	Fagfelt Utdanning 2003 (fagfelt) registeropplysn.	discrete	numeric-1.0	1235	0	Utdanning 2003 (fagfelt) registeropplysn.
43	v43	Innv1 Norge - gi opphold til flykt/asylsøkere minst som i dag	discrete	numeric-1.0	1235	0	Norge - gi opphold til flykt/asylsøkere minst som i dag

Group Bakgrunnsvariabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v02	IOs_Alde IOs alder på intervjutidspunktet	continuous	numeric-2.0	1235	0	IOs alder på intervjutidspunktet
2	v03	AldGrupp IOs aldersgruppe	discrete	numeric-1.0	1235	0	IOs aldersgruppe
3	v04	IOs_Kjon IOs kjønn	discrete	numeric-1.0	1235	0	IOs kjønn
4	v05	Fylke IOs fylke	discrete	character-2	1235	0	IOs fylke
5	v06	Landsdel Landsdel	discrete	numeric-1.0	1235	0	Landsdel
6	v07	Tettbygd Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1235	0	Tettbygd strøk
7	v08	Tettsted Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	964	271	Tettstedets størrelse

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
8	v09	BoStroek IOs boligstrøk	discrete	numeric-1.0	1232	3	IOs boligstrøk
9	v10	Siv Lever IO i fast parforhold?	discrete	numeric-1.0	1235	0	Lever IO i fast parforhold?
10	v11	SivStat IOs formelle sivilstand	discrete	numeric-1.0	1235	0	IOs formelle sivilstand
11	v41	UtdNivaa Utdanning 2003 (nivå), registeropplysn.	discrete	numeric-1.0	1235	0	Utdanning 2003 (nivå), registeropplysn.
12	v42	Fagfelt Utdanning 2003 (fagfelt) registeropplysn.	discrete	numeric-1.0	1235	0	Utdanning 2003 (fagfelt) registeropplysn.

Group Arbeid og inntekt

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v20	Arb1 Utført inntektsgiv. arb. forrige uke	discrete	numeric-1.0	1235	0	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time forrige uke?
2	v21	Arb1b Fraværende fra inntektsgiv. arb. forrige uke	discrete	numeric-1.0	401	834	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?
3	v22	Arb2 IOs vanlige ukentlige arbeidstid	continuous	numeric-3.0	888	347	Hvor mange timer arbeider du vanligvis i uka i inntektsgivende arbeid?
4	v23	Arb3 Eierforhold for IOs arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	884	351	Er den virksomheten du arbeider i...
5	v24	Arb4 Næring for IOs arbeidsplass	discrete	numeric-1.0	884	351	Hvilken av disse næringene tilhører denne virksomheten?
6	v25	Arb5_Kod IOs hovedyrke i bedriften - kodet	discrete	character-2	884	0	IOs hovedyrke i bedriften - kodet
7	v26	Arb5b Har en ledende stilling	discrete	numeric-1.0	884	351	Har du en ledende stilling?
8	v27	Arb6 IOs ansettelsesforhold	discrete	numeric-1.0	884	351	Arbeider du i ditt hovedyrke som...
9	v28	Arb7a Mottar AFP eller annen førtidspensjon	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... A. Mottar AFP eller annen førtidspensjon
10	v29	Arb7b Mottar offentlig alderspensjon	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... B. Mottar offentlig alderspensjon
11	v30	Arb7c Mottar etterlatte-/enkepensjon	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... C. Mottar etterlatte-/enkepensjon
12	v31	Arb7d Mottar uførepensjon	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... D. Mottar uførepensjon
13	v32	Arb7e Mottar stønad til enslig forsørger	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... E. Mottar stønad til enslig forsørger
14	v33	Arb7f Går på skole eller studerer	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... F. Går på skole eller studerer
15	v34	Arb7g Arbeidsledig de siste 3 månedene	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... G. Arbeidsledig de siste 3 månedene
16	v35	Arb7h Avtjener førstegangstjenesten	discrete	numeric-1.0	1235	0	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... H. Avtjener førstegangstjenesten
17	v36	Arb8 Antall timer husarbeid pr uke	discrete	numeric-1.0	1235	0	Omtrent hvor mange timer bruker du vanligvis til husarbeid per uke?
18	v37	UkArbTid IOs ukentlige arbeidstid:	discrete	numeric-1.0	850	385	IOs ukentlige arbeidstid:

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
19	v38	VanlSys IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2)	discrete	numeric-1.0	1235	0	IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2)
20	v39	IOsInnt IOs bruttoinntekt, gruppert	discrete	numeric-2.0	1235	0	IOs bruttoinntekt, gruppert
21	v40	HushInnt Husholdets bruttoinntekt, gruppert	discrete	numeric-2.0	1235	0	Husholdets bruttoinntekt, gruppert

Group Husholdning

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v12	Antpers Antall medlemmer i husholdningen?	continuous	numeric-2.0	1235	0	Antall medlemmer i husholdningen?
2	v13	AndrBarn Barn som ikke tilhører husholdningen	discrete	numeric-1.0	1235	0	Barn som ikke tilhører husholdningen
3	v14	AndrBar2 Antall døtre som ikke tilhører husholdningen	continuous	numeric-2.0	374	861	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen
4	v15	AndrBar3 Antall sønner som ikke tilhører husholdningen	continuous	numeric-2.0	374	861	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen
5	v16	Fam_Fase IOs familiefase	discrete	numeric-2.0	1235	0	IOs familiefase

Group Innvandring

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v43	Innv1 Norge - gi opphold til flyktn/asylsøkere minst som i dag	discrete	numeric-1.0	1235	0	Norge - gi opphold til flyktn/asylsøkere minst som i dag

Group Røyking

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v18	Tob1 Hender at røyker	discrete	numeric-1.0	1235	0	Hender at røyker
2	v19	Tob2 Røyker daglig eller av og til	discrete	numeric-1.0	431	804	Røyker daglig eller av og til

Group Reiser

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v17	Reis1 Antall reiser fra 1.januar - 31.mars	continuous	numeric-2.0	1235	0	Antall reiser fra 1.januar - 31.mars

Group Intervjutekniske variabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v01	KbReisNr Felt for kobling mot ReisDat05k2-fila	continuous	numeric-5.0	1235	0	-

Variables Description

Dataset contains 43 variable(s)

File : NSD1268-2**# v01: KbReisNr Felt for kobling mot ReisDat05k2-fila****Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 11404-19392] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**# v02: IOs_Alde IOs alder på intervjudtidspunktet****Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 16-80] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** IOs alder på intervjudtidspunktet**# v03: AldGrupp IOs aldersgruppe****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** IOs aldersgruppe

Value	Label	Cases	Percentage
1	15-24 år		
2	25-44 år		
3	45-66 år		
4	67-79 år		
5	80- år		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v04: IOs_Kjon IOs kjønn****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** IOs kjønn

Value	Label	Cases	Percentage
1	Mann		
2	Kvinne		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v05: Fylke IOs fylke****Information** [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** IOs fylke**# v06: Landsdel Landsdel****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Landsdel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Akershus og Oslo		
2	Hedmark og Oppland		

File : NSD1268-2**# v06: Landsdel Landsdel**

Value	Label	Cases	Percentage
3	Østlandet ellers		
4	Agder og Rogaland		
5	Vestlandet		
6	Trøndelag		
7	Nord-Norge		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v07: Tettbygd Tettbygd strøk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Tettbygd strøk

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v08: Tettsted Tettstedets størrelse

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 /-] [Invalid=271 /-]
Literal question	Tettstedets størrelse

Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 2 000 personer		
2	Mellom 2 000 og 20 000 personer		
3	Mellom 20 000 og 100 000 personer		
4	100 000 personer eller flere		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v09: BoStroek IOs boligstrøk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1232 /-] [Invalid=3 /-]
Literal question	IOs boligstrøk

Value	Label	Cases	Percentage
1	Spredtbygd strøk		
2	Tettbygd, under 2 000 personer		
3	Tettbygd, mellom 2 000 og 20 000 personer		
4	Tettbygd, mellom 20 000 og 100 000 personer		
5	Tettbygd, 100 000 personer eller flere		
8	Vil ikke svare		

File : NSD1268-2**# v09: BoStroek IOs boligstrøk**

Value	Label	Cases	Percentage
9	Vet ikke		

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

v10: Siv Lever IO i fast parforhold?

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

Literal question	Lever IO i fast parforhold?
-------------------------	-----------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, gift/registrert partner		
2	Ja, samboer		
3	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v11: SivStat IOs formelle sivilstand

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

Literal question	IOs formelle sivilstand
-------------------------	-------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ugift		
2	Gift/ registrert partner		
3	Enke/ enkemann/ gjenlevende partner		
4	Separert/ separert partner		
5	Skilt/ skilt partner		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v12: Antpers Antall medlemmer i husholdningen?

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

Literal question	Antall medlemmer i husholdningen?
-------------------------	-----------------------------------

v13: AndrBarn Barn som ikke tilhører husholdningen

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

Literal question	Barn som ikke tilhører husholdningen
-------------------------	--------------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

Warning: 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 : NSD1268-2**# v14: AndrBar2 Antall døtre som ikke tilhører husholdningen**

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=374 /-] [Invalid=861 /-]
Literal question	Antall døtre som ikke tilhører husholdningen

v15: AndrBar3 Antall sønner som ikke tilhører husholdningen

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=374 /-] [Invalid=861 /-]
Literal question	Antall sønner som ikke tilhører husholdningen

v16: Fam_Fase IOs familiefase

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	IOs familiefase

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ensl -24, hos foreldre		
2	Ensl -24, andre		
3	Enslig 25-44 år		
4	Gift/sambo 16-44 år uten barn		
5	Enslig forsørger		
6	Par m/barn 0-6 år, yngste barn		
7	Par m/barn 7-19 år, yngste barn		
8	Par u/barn, 45-66 år		
9	Par u/barn, 67-79 år		
10	Par u/barn, 80 år eller eldre		
11	Enslig 45-66 år		
12	Enslig 67-79 år		
13	Enslig 80 år eller eldre		
14	Uoppgitt		
98	Vil ikke svare		
99	Vet ikke		

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

v17: Reis1 Antall reiser fra 1.januar - 31.mars

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Antall reiser fra 1.januar - 31.mars

v18: Tob1 Hender at røyker

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Hender at røyker

Value	Label	Cases	Percentage
1	Østfold		
2	Akershus		
3	Oslo		

File : NSD1268-2**# v18: Tob1 Hender at røyker**

Value	Label	Cases	Percentage
4	Hedmark		
5	Oppland		
6	Buskerud		
7	Vestfold		
8	Telemark		
9	Aust-Agder		
10	Vest-Agder		
11	Rogaland		
12	Hordaland		
14	Sogn og Fjordane		
15	Møre og Romsdal		
16	Sør-Trøndelag		
17	Nord-Trøndelag		
18	Nordland		
19	Troms		
20	Finnmark		
21	Svalbard		
22	På reise i Norge		
98	Vil ikke svare		
99	Vet ikke		

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

v19: Tob2 Røyker daglig eller av og til

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=431 /-] [Invalid=804 /-]		
Literal question	Røyker daglig eller av og til		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Daglig		
2	Av og til		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v20: Arb1 Utført inntektsgiv. arb. forrige uke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Vi går så over til noen spørsmål om arbeid.		
Literal question	Utførte du inntektsgivende arbeid i minst 1 time forrige uke?		
Post-question	Regn også med arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, i forening og i familiebedrift ellers.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		

File : NSD1268-2**# v20: Arb1 Utført inntektsgiv. arb. forrige uke**

Value	Label	Cases	Percentage
9	Vet ikke		

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

v21: Arb1b Fraværende fra inntektsgiv. arb. forrige uke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=401 /-] [Invalid=834 /-]
Literal question	Har du inntektsgivende arbeid som du var borte fra i forrige uke?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v22: Arb2 IOs vanlige ukentlige arbeidstid

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=888 /-] [Invalid=347 /-]
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	Vi ønsker å vite samlet arbeidstid for hovedarbeid og eventuelt biyrke. Eventuelle halve timer rundes oppover. For eksempel registreres 37.5 timer som 38.

v23: Arb3 Eierforhold for IOs arbeidsplass

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=884 /-] [Invalid=351 /-]
Pre-question	De følgende spørsmålene gjelder ditt hovedyrke.
Literal question	Er den virksomheten du arbeider i...

Value	Label	Cases	Percentage
1	Et personlig eid firma,		
2	Et aksjeselskap, organisasjon eller lignende,		
3	Kommunal virksomhet,		
4	Fylkeskommunal virksomhet,		
5	Eller statlig virksomhet?		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v24: Arb4 Næring for IOs arbeidsplass

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=884 /-] [Invalid=351 /-]
Literal question	Hvilken av disse næringene tilhører denne virksomheten?
Interviewer's instructions	Hvis dere ikke finner noe som passer blant svaralternativene nedenfor, marker med <9> for annen næring og spesifiser i neste spørsmål.

File : NSD1268-2**# v24: Arb4 Næring for IOs arbeidsplass**

Value	Label	Cases	Percentage
0	Jordbruk, skogbruk		
1	Fiske, fangst		
2	Håndverk, industri, bergverk, bygg og anlegg		
3	Handel, bank, forsikring		
4	Privat tjenesteyting, f eks hotell, restaurant, frisør, reng		
5	Luft-, sjø- og landtransport, post, telegraf, telefon		
6	Offentlig administrasjon i kommune, fylke eller stat		
7	Undervisning, forskning		
8	Offentlig tjenesteyting, politi, forsvar, helsevesen, kirker		
9	Annen næring		
98	Vil ikke svare		
99	Vet ikke		

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

v25: Arb5_Kod IOs hovedyrke i bedriften - kodet

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=884 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	IOs hovedyrke i bedriften - kodet
Interviewer's instructions	Trykk <backspace> for å velge yrkeskode

v26: Arb5b Har en ledende stilling

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=884 /-] [Invalid=351 /-]
Literal question	Har du en ledende stilling?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v27: Arb6 IOs ansettelsesforhold

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=884 /-] [Invalid=351 /-]
Literal question	Arbeider du i ditt hovedyrke som...

Value	Label	Cases	Percentage
1	Selvstendig,		
2	Ansatt,		
3	Eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

Warning: 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 : NSD1268-2**# v28: Arb7a Mottar AFP eller annen førtidspensjon****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question**
Passer noen av disse beskrivelsene for deg?
... A. Mottar AFP eller annen førtidspensjon**Interviewer's instructions** Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v29: Arb7b Mottar offentlig alderspensjon****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question**
Passer noen av disse beskrivelsene for deg?
... B. Mottar offentlig alderspensjon**Interviewer's instructions** Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v30: Arb7c Mottar etterlatte-/enkepensjon****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question**
Passer noen av disse beskrivelsene for deg?
... C. Mottar etterlatte-/enkepensjon**Interviewer's instructions** Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v31: Arb7d Mottar uførepensjon****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question**
Passer noen av disse beskrivelsene for deg?
... D. Mottar uførepensjon

File : NSD1268-2**# v31: Arb7d Mottar uførepensjon****Interviewer's instructions** Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v32: Arb7e Mottar stønad til enslig forsørger****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Passer noen av disse beskrivelsene for deg?
... E. Mottar stønad til enslig forsørger**Interviewer's instructions** Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v33: Arb7f Går på skole eller studerer****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Passer noen av disse beskrivelsene for deg?
... F. Går på skole eller studerer**Interviewer's instructions** Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v34: Arb7g Arbeidsledig de siste 3 månedene****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Passer noen av disse beskrivelsene for deg?
... G. Arbeidsledig de siste 3 månedene**Interviewer's instructions** Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		

File : NSD1268-2**# v34: Arb7g Arbeidsledig de siste 3 månedene**

Value	Label	Cases	Percentage
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v35: Arb7h Avtjener førstegangstjenesten

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Passer noen av disse beskrivelsene for deg? ... H. Avtjener førstegangstjenesten
Interviewer's instructions	Hvis ingen av beskrivelsene passer, trykk <enter>

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v36: Arb8 Antall timer husarbeid pr uke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
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.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 5 timer		
2	5- 9 timer		
3	10-19 timer		
4	20-29 timer		
5	30-39 timer		
6	40 timer eller mer		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v37: UkArbTid IOs ukentlige arbeidstid:

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=850 /-] [Invalid=385 /-]
Literal question	IOs ukentlige arbeidstid:

Value	Label	Cases	Percentage
1	10-19 timer		
2	20-34 timer		
3	35-44 timer		
4	45-54 timer		

File : NSD1268-2**# v37: UkArbTid IOs ukentlige arbeidstid:**

Value	Label	Cases	Percentage
5	55 timer og mer		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v38: VanlSyss IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	IO vanligvis sysselsatt (kodet utifra Arb2)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja		
2	Nei		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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

v39: IOsInnt IOs bruttoinntekt, gruppert

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	IOs bruttoinntekt, gruppert

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 - 99		
2	100 - 149		
3	150 - 199		
4	200 - 249		
5	250 - 299		
6	300 - 399		
7	400 - 499		
8	500 - 599		
9	600 - 699		
10	700 og mer		
11	Vet ikke		
12	Vil ikke svare		
98	Vil ikke svare		
99	Vet ikke		

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

v40: HushInnt Husholdets bruttoinntekt, gruppert

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Husholdets bruttoinntekt, gruppert

Value	Label	Cases	Percentage
1	0 - 99		
2	100 - 149		

File : NSD1268-2**# v40: HushInnt Husholdets bruttoinntekt, gruppert**

Value	Label	Cases	Percentage
3	150 - 199		
4	200 - 249		
5	250 - 299		
6	300 - 399		
7	400 - 499		
8	500 - 599		
9	600 - 699		
10	700 og mer		
11	Vet ikke		
12	Vil ikke svare		
98	Vil ikke svare		
99	Vet ikke		

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

v41: UtdNivaa Utdanning 2003 (nivå), registeropplysn.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Utdanning 2003 (nivå), registeropplysn.

Value	Label	Cases	Percentage
0	Ingen utdanning eller på førskolenivå		
1	Barneskolenivå (1-7)		
2	Ungdomsskolenivå (8-10)		
3	Videregående grunntd.(11-12)		
4	Videregående avsluttende utd.(13+)		
5	Påbygging til vidg.utd (14+)		
6	Universitet/høgskole 1 (14-17)		
7	Universitet/høgskole 2 (18-19)		
8	Forskernivå (20+)		
9	Uoppgitt utdanning		
98	Vil ikke svare		
99	Vet ikke		

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

v42: Fagfelt Utdanning 2003 (fagfelt) registeropplysn.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Utdanning 2003 (fagfelt) registeropplysn.

Value	Label	Cases	Percentage
0	Allment fagfelt		
1	Humanistiske/estetisk fag		
2	Lærer/pedagogiske fag		
3	Samfunnsvitenskap og jus		
4	Økonomiske/adm.fag		
5	Naturvitenskap/håndverk/tekniske fag		

File : NSD1268-2**# v42: Fagfelt Utdanning 2003 (fagfelt) registeropplysn.**

Value	Label	Cases	Percentage
6	Helse- sosial- og idrettsfag		
7	Primærnæringsfag		
8	Samferdsel, sikkerhet, servicefag		
9	Uoppgitt		
98	Vil ikke svare		
99	Vet ikke		

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

v43: Innv1 Norge - gi opphold til flyktn/asylsøkere minst som i dag

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1235 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Norge - gi opphold til flyktn/asylsøkere minst som i dag

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig		
2	Nokså enig		
3	Både og		
4	Nokså uenig		
5	Helt uenig		
8	Vil ikke svare		
9	Vet ikke		

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