

Norway

Norwegian Social Science Data Services, NSD

Social Inequality, 1992, Norwegian part of ISSP

Study Documentation

December 4, 2020

Metadata Production

Metadata Producer(s)	Norwegian Social Science Data Services (NSD) , Data producer
Production Date	December 22, 2008
Version	
Identification	NSD0038

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	5
Sampling	5
Data Collection	5
Accessibility	5
Rights & Disclaimer	5
Files Description	7
NSD0038	7
Variables Group(s)	8
Alle variabler	8
Bakgrunnsvariabler	19
Inntekt og arbeid	20
Politisk tilhørighet	21
Vilkår for og faktorer i sosial mobilitet	21
Belønnings- og fordelingsstrukturer	22
Legitime grunnlag for lønnsnivåer og -forskjeller	23
Oppfatning av egen inntekt og legitime lønnsnivå	24
Konflikter mellom grupper	26
Oppfatning av klassestruktur	27
Sammenligning med far	27
Arbeidsfordeling i familien	28
Egen arbeidsplass og arbeidslivskultur	28
Oppfatning av lederroller i arbeidslivet	29
Konsekvenser av ulikhet	31
Variables Description	32
NSD0038	33

Social Inequality, 1992, Norwegian part of ISSP

Overview	
Type	Norwegian part of ISSP
Identification	NSD0038
Version	Production Date: 2008-10-22 <u>Notes</u> Data from Norwegian Social Science Data Services are documented and prepared, third NSD edition.
Series	ISSP prepares and coordinates annual surveys in the member countries. The topics for research are repeated at intervals of a few years. The "Social Inequality" survey was conducted for the first time in 1987, and partially replicated in 1992 and 1999. NSD conducted the survey in Norway for the first time in 1992. The objective of the surveys is to create a comparative empirical foundation for studying attitudes towards social inequality.
<p><u>Abstract</u></p> <p>This survey is carried out on the basis of the research collaboration in "The International Social Survey Programme" (ISSP). ISSP is an international organisation that prepares and coordinates annual surveys in its member countries, mainly within the fields of political science and sociology. The topics of the surveys vary, but are repeated at intervals of a few years. In this way, changes in behavioral patterns and attitudes over time as well as differences between countries and cultures, are possible to be detected and measured.</p> <p>The Norwegian Social Science Data Services (NSD) became a member of ISSP in 1989 and have since been responsible for carrying out the surveys in Norway. In connection to the survey, Norwegian researchers are invited to add supplementary questions to the Norwegian respondents.</p> <p>In 1992, the objective of the survey was to collect data concerning social inequality, attitudes towards public redistribution politics, social class and social mobility, social conflicts and extent of income inequality. NSD and ISSP conducted a similar survey in 1999.</p> <p>The Norwegian addition to the survey was prepared in 1992 in collaboration with Natalie Rogoff Ramsøy, Oddbjørn Knudsen and Ulf Torgersen at INAS, Fredrik Strand at Institute for Social Research and Torodd Strand at the LOS-centre/ Department of Administration and Organization Theory, University of Bergen. Questions in the Norwegian part deal with issues such as views of consequences of inequality, fairness and views of division of domestic work, working life culture and perceptions of the leader role in working life.</p>	
Kind of Data	survey data
Unit of Analysis	Individual

Scope & Coverage

Keywords	Social inequality, Social class, Social mobility, Societal structure, Functions of inequality, Social conflicts, Extent of inequality, Accepted extent of inequality, Consequences of inequality, Redistribution, Division of domestic work, Leader roles in working life, Work culture, Equalisation measures
Topics	Equality and inequality, Social and occupational mobility, Social behaviour and attitudes
<u>Time Period(s)</u>	1992
<u>Countries</u>	Norway
<u>Geographic Coverage</u>	

Country
Universe Norwegian population 16 - 79 år

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	Norwegian Social Science Data Services, NSD
Other Producer(s)	Norwegian Social Science Data Services (NSD) , Data producer
Funding Agency/ies	Norwegian Research Council (NAVF) Norwegian Research Council for Applied Social Sciences (NORAS)

Sampling	
Sampling Procedure The sample of 2.500 persons was drawn from the Central Person Register as a simple, random sample of persons residing in Norway, age 16-79 years. Gross sample: 2500 Net sample: 1538 Response rate: 61,5%	
Weighting In order to counteract a selective non-response, a weight for age and gender is constructed. See NSD report nr. 98 for further information.	

Data Collection	
Data Collection Dates	start 1992-01-12 end 1992-06-15
Time Period(s)	start 1992 end 1992
Data Collection Mode	Self-completion questionnaire
Data Collector(s)	Norwegian Social Science Data Services (NSD)

Accessibility	
Distributor(s)	Norwegian Social Science Data Services
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 the Norwegian Social Science Data Services (NSD) "Social Inequality, 1992, Norwegian part of ISSP" . The survey was financed by the Norwegian Council of Research (NFR). The data are provided, prepared and made available by the Norwegian Social Science Data Services (NSD). Neither NFR nor NSD are responsible for the analyses/interpretation of the data presented here."	

Rights & Disclaimer	
Disclaimer	

The data are provided, prepared and made available by the Norwegian Social Science Data Services (NSD). Neither NFR nor NSD are responsible for the analyses/interpretation of the data presented here.

Copyright	Copyright (C) 1992 Norwegian Social Science Data Services
------------------	---

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

NSD0038	
# Cases	1538
# Variable(s)	162

Variables Group(s)

Dataset contains 15 group(s)

Group Alle variabler							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v001	Spm1a Fram i verden: Velstående familie	discrete	numeric-2.0	1528	10	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... A. Hvor viktig er det at en kommer fra en velstående familie?
2	v002	Spm1b Fram i verden: Foreldre god utdanning	discrete	numeric-2.0	1528	10	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... B. At ens foreldre har god utdanning?
3	v003	Spm1c Fram i verden: Selv god utdanning	discrete	numeric-2.0	1530	8	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... C. At en selv har god utdanning?
4	v004	Spm1d Fram i verden: Egne ambisjoner	discrete	numeric-2.0	1530	8	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... D. At en har ambisjoner
5	v005	Spm1e Fram i verden: Medfødte evner og anlegg	discrete	numeric-2.0	1527	11	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... E. Medfødte evner og anlegg?
6	v006	Spm1f Fram i verden: Hardt arbeid	discrete	numeric-2.0	1527	11	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... F. Hardt arbeid
7	v007	Spm1g Fram i verden: Kjenner rette personer	discrete	numeric-2.0	1529	9	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... G. At en kjenner de rette personene
8	v008	Spm1h Fram i verden: Politiske forbindelser	discrete	numeric-2.0	1528	10	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... H. At en har politiske forbindelser
9	v009	Spm1i Fram i verden: Etnisk bakgrunn	discrete	numeric-2.0	1522	16	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... I. Hvor viktig er etnisk bakgrunn (uttrykt f.eks. ved kultur, hudfarge, rase og liknende)?
10	v010	Spm1j Fram i verden: Religion	discrete	numeric-2.0	1528	10	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... J. Religion?
11	v011	Spm1k Fram i verden: Hvor en er født	discrete	numeric-2.0	1521	17	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... K. Hvor i landet en er født og oppvokst?
12	v012	Spm1l Fram i verden: Kjønn	discrete	numeric-2.0	1513	25	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... L. Hvor viktig er det om en er mann eller kvinne?
13	v013	Spm1m Fram i verden: Politisk overbevisning	discrete	numeric-2.0	1519	19	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... M. Politisk overbevisning?
14	v014	Spm2 Gode muligheter for å forbedre levestandard	discrete	numeric-2.0	1521	17	I hvilken grad er du enig eller uenig i følgende påstand: Slik forholdene er i Norge, har folk som meg og min

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							familie gode muligheter til å forbedre vår levestandard.
15	v015	Spm3a Påstand: Ikke mer jobbansvar hvis ikke høyere lønn	discrete	numeric-2.0	1524	14	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... A. Folk ønsker ikke å påta seg mer ansvar på jobben hvis det ikke resulterer i høyere lønn.
16	v016	Spm3b Påstand: Ikke kompetanseheving uten høyere lønn	discrete	numeric-2.0	1524	14	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... B. Arbeidere skaffer seg ikke ferdigheter og kvalifikasjoner, hvis dette ikke resulterer i høyre lønn.
17	v017	Spm3c Påstand: Fortsatt ulikhet fordi rike har fordel	discrete	numeric-2.0	1516	22	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... C. Vi kommer fortsatt til å ha ulikhet, fordi de rike og mektige har fordel av det.
18	v018	Spm3d Påstand: Lønnsnivå motivasjonsfaktor for studier	discrete	numeric-2.0	1524	14	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... D. Ingen ville studere i åresvis for å bli advokat eller lege, hvis de ikke forventet å tjene mye mer enn vanlige arbeidere.
19	v019	Spm3e Påstand: Lønnsforskjeller viktige for Norges velstand	discrete	numeric-2.0	1518	20	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... E. Store lønnsforskjeller er nødvendige for Norges velstand
20	v020	Spm3f Påstand: Øke levestandard gjennom store overskudd	discrete	numeric-2.0	1518	20	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... F. Å gi næringslivet mulighet til store overskudd, er den beste måten å øke alles levestandard på.
21	v021	Spm3g Påstand: Ulikhet fordi folk ikke går sammen	discrete	numeric-2.0	1513	25	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... G. Vi vil fortsatt ha ulikhet, fordi vanlige folk ikke går sammen om å få slutt på den.
22	v022	Spm4a Inntekt, faglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-7.0	1428	110	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... A. Først, omtrent hvor mye tror du en faglært fabrikkarbeider tjener?
23	v023	Spm4b Inntekt, allmennpraktiserende lege	discrete	numeric-8.0	1425	113	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... B. En allmennpraktiserende lege
24	v024	Spm4c Inntekt, butikkbetjening i varehus	discrete	numeric-8.0	1433	105	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... C. Butikkbetjening i varehus
25	v025	Spm4d Inntekt, styreformann i nasjonalt selskap	discrete	numeric-8.0	1398	140	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... D. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap
26	v026	Spm4e Inntekt, advokat	discrete	numeric-8.0	1417	121	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... E. En advokat
27	v027	Spm4f Inntekt, eier av liten butikk	discrete	numeric-8.0	1408	130	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... F. En som eier en liten butikk
28	v028	Spm4g Inntekt, skogsarbeider	discrete	numeric-7.0	1417	121	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... G. En skogsarbeider
29	v029	Spm4h Inntekt, eier/direktør i stor fabrikk	discrete	numeric-8.0	1413	125	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... H. Eier/direktør i stor fabrikk
30	v030	Spm4i Inntekt, høyesterettsdommer	discrete	numeric-8.0	1415	123	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... I. En høyesterettsdommer
31	v031	Spm4j Inntekt, ufaglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-7.0	1428	110	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... J. En ufaglært fabrikkarbeider
32	v032	Spm4k Inntekt, regjeringsmedlem	discrete	numeric-8.0	1423	115	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... K. Et medlem av regjeringen
33	v033	Spm5a Bør tjene, faglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-7.0	1357	181	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... A. Først, omtrent hvor mye synes du en faglært fabrikkarbeider bør tjene
34	v034	Spm5b Bør tjene, allmennpraktiserende lege	discrete	numeric-8.0	1350	188	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... B. En allmennpraktiserende lege
35	v035	Spm5c Bør tjene, butikkbetjening i varehus	discrete	numeric-7.0	1356	182	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... C. Butikkbetjening i varehus
36	v036	Spm5d Bør tjene, styreformann i nasjonalt selskap	discrete	numeric-8.0	1330	208	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... D. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap
37	v037	Spm5e Bør tjene, advokat	discrete	numeric-8.0	1348	190	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... E. En advokat
38	v038	Spm5f Bør tjene, eier av liten butikk	discrete	numeric-8.0	1347	191	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... F. En som eier en liten butikk
39	v039	Spm5g Bør tjene, skogsarbeider	discrete	numeric-8.0	1351	187	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... G. En skogsarbeider
40	v040	Spm5h Bør tjene, eier/direktør i stor fabrikk	discrete	numeric-8.0	1344	194	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... H. Eier/direktør i stor fabrikk
41	v041	Spm5i Bør tjene, høyesterettsdommer	discrete	numeric-8.0	1349	189	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... I. En høyesterettsdommer
42	v042	Spm5j Bør tjene, ufaglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-7.0	1357	181	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt),

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							uavhengig av hva de faktisk tjener? ... J. En ufaglært fabrikkarbeider
43	v043	Spm5k Bør tjene, regjeringsmedlem	discrete	numeric-8.0	1349	189	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... K. Et medlem av regjeringen
44	v044	Spm6a Påstand: For store lønnsforskjeller i Norge	discrete	numeric-2.0	1525	13	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... A. Lønnsforskjellene i Norge er for store
45	v045	Spm6b Påstand: Myndighetenes ansvar å redusere lønnsforskjeller	discrete	numeric-2.0	1520	18	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... B. Det er myndighetenes ansvar å redusere lønnsforskjellene mellom de med høye og de med lave inntekter.
46	v046	Spm6c Påstand: Myndighetene sørge for arbeid til alle som vil ha	discrete	numeric-2.0	1524	14	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... C. Myndighetene bør sørge for arbeid til alle som vil ha det.
47	v047	Spm6d Påstand: Myndighetene sørge for garantert minstelønn	discrete	numeric-2.0	1524	14	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... D. Myndighetene bør sørge for at alle har en garantert minstelønn.
48	v048	Spm7a Skatt, høyinntektsgrupper	discrete	numeric-2.0	1513	25	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... A. Først, for de med høye inntekter, er skattene...
49	v049	Spm7b Skatt, middelsinntektsgrupper	discrete	numeric-2.0	1519	19	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... B. For de med middels inntekter, er skattene...
50	v050	Spm7c Skatt, lavinntektsgrupper	discrete	numeric-2.0	1520	18	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... C. Til slutt, for de med lave inntekter, er skattene...
51	v051	Spm8 Skatteandel, høyinntektsgrupper	discrete	numeric-2.0	1491	47	Synes du at de med høye inntekter bør betale en større del av sin inntekt i skatt enn de med lave inntekter, den samme delen eller en mindre del?
52	v052	Spm9a Konflikt fattig/rik	discrete	numeric-2.0	1497	41	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... A) Fattige og rike
53	v053	Spm9b Konflikt arbeiderklasse/middelklasse	discrete	numeric-2.0	1489	49	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... B) Arbeiderklassen og middelklassen
54	v054	Spm9c Konflikt arbeidsløse/sysselsatte	discrete	numeric-2.0	1490	48	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... C) De arbeidsløse og de med arbeid
55	v055	Spm9d Konflikt ledelse/arbeidere	discrete	numeric-2.0	1485	53	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... D) Ledelse og arbeidere
56	v056	Spm9e Konflikt bønder/byfolk	discrete	numeric-2.0	1494	44	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							konfliktene er i Norge, mellom... ... E) Bønder og de som bor i byene
57	v057	Spm9f Konflikt unge/eldre	discrete	numeric-2.0	1496	42	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... F) Unge og eldre
58	v058	Spm10 Egen plass på samfunnsstigen	discrete	numeric-3.0	1502	36	I Norge finnes det grupper som befinner seg mer eller mindre nær toppen av toppen og grupper som befinner seg mer eller mindre nær bunnen av samfunnsstigen. Nedenfor ser du en skala som går fra topp til bunn. Hvor vil du plassere deg selv på denne skalaen?
59	v059	Spm11 Egen jobbstatus sammenlignet med fars	discrete	numeric-2.0	1485	53	Tenk på jobben du har nå (eller den siste du hadde dersom du ikke har arbeid). Dersom du sammenligner denne jobben med den din far hadde da du var 16 år, hvilken status har (hadde) jobben din?
60	v060	Spm12a Inntekt og levestandard i fht. far	discrete	numeric-2.0	1485	53	A. Sammenlignet med din far da han var på din alder, er du bedre eller dårligere stilt når det gjelder inntekt og generell levestandard?
61	v061	Spm12b Utdanning og opplæring i fht. far	discrete	numeric-2.0	1491	47	B. Sammenlignet med din far da han var på din alder, er du bedre eller dårligere stilt når det gjelder utdanning og opplæring?
62	v062	Spm13a Lønn, ansvar i jobben	discrete	numeric-2.0	1524	14	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... A. Først, graden av ansvar som følger med jobben, hvor viktig synes du dette bør være når en fastsetter lønn?
63	v063	Spm13b Lønn, antall år i utdanning	discrete	numeric-2.0	1527	11	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... B. Antall år en har brukt på utdanning og opplæring?
64	v064	Spm13c Lønn, ledelse av andre	discrete	numeric-2.0	1518	20	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... C. Om jobben medfører ledelse av andre?
65	v065	Spm13d Lønn, familieforsørgelse	discrete	numeric-2.0	1524	14	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... D. Det som er nødvendig for å forsørge en familie?
66	v066	Spm13e Lønn, forsørgeransvar for barn	discrete	numeric-2.0	1521	17	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... E. Om en har forsørgeransvar for barn?
67	v067	Spm13f Lønn, dyktighet i jobben	discrete	numeric-2.0	1527	11	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... F. Hvor bra en utfører jobben?
68	v068	Spm13g Lønn, innsats i jobben	discrete	numeric-2.0	1527	11	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... G. Hvor stor innsats en yter på jobben?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
69	v069	Spm14a Mindre lønnsforskjeller - egen inntektsendring	discrete	numeric-2.0	1504	34	A. Dersom en fikk mindre lønnsforskjeller i Norge, ville noen få høyere og andre lavere inntekt. Hva tror du ville skje med din egen inntekt?
70	v070	Spm14b Større lønnsforskjeller - egen inntektsendring	discrete	numeric-2.0	1499	39	B. Dersom en fikk større lønnsforskjeller i Norge, hva tror du da ville skje med din inntekt?
71	v071	Spm15a Dagens Norge, samfunnsform	discrete	numeric-2.0	1459	79	A. Hva slags samfunn er dagens Norge? Hvilket diagram beskriver Norge best?
72	v072	Spm15b Norge for 30 år, samfunnsform	discrete	numeric-2.0	1457	81	B. Hvordan tror du det var i Norge for 30 år siden? Hvilket diagram beskriver Norge best slik det var dengang?
73	v073	Spm15c Norge om 30 år, samfunnsform	discrete	numeric-2.0	1455	83	C. Hvordan tror du det blir i Norge i fremtiden, om 30 år? Hvilket diagram vil beskrive Norge best da?
74	v074	Spm15d Foretrukket samfunnsform Norge	discrete	numeric-2.0	1462	76	D. Hvordan mener du det burde være i Norge? Hvilket diagram foretrekker du?
75	v075	Spm16a Plassering diagram: Egen husholdning	discrete	numeric-2.0	1407	131	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... A) Hvor på dette diagrammet befinner du og din familie dere, på toppen, midt på eller på bunnen?
76	v076	Spm16b Plassering diagram: Ufaglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-2.0	1416	122	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... B. Hvor vil du plassere en ufaglært fabrikkarbeider?
77	v077	Spm16c Plassering diagram: Styreformann i nasjonal selskap	discrete	numeric-2.0	1410	128	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... C. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap?
78	v078	Spm16d Plassering diagram: Skogsarbeider	discrete	numeric-2.0	1406	132	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... D. En skogsarbeider
79	v079	Spm16e Plassering diagram: Allmennpraktiserende lege	discrete	numeric-2.0	1413	125	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... E. En allmennpraktiserende lege?
80	v080	Spm17 Fars yrke- vet ikke: vet ikke/hadde aldri arbeid/ kjente aldri	discrete	numeric-2.0	109	1429	Vet ikke/Far hadde aldri arbeid/Kjente aldri far
81	v081	Spm18a Påstand: Lavere lønn reduserer motivasjon	discrete	numeric-2.0	1515	23	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... A. Hvis folk får lav lønn sammenlignet med andre, vil dette redusere deres vilje til å gjøre en jevnt god jobb.
82	v082	Spm18b Påstand: Belønne ærlighet og innsats	discrete	numeric-2.0	1513	25	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... B. Man bør belønne ærlighet og innsats med god lønn selv om jobben ikke forlanger så mye utdanning eller spesielle ferdigheter.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
83	v083	Spm18c Påstand: Lik inntektsfordeling skaper fellesskap	discrete	numeric-2.0	1505	33	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... C. En lik fordeling av inntekter og formue bidrar til å utvikle en fellesskapsfølelse og vil øke de flestes arbeidsinnsats.
84	v084	Spm19a Utsagn: At noen har høyere lønn gjør ikke noe	discrete	numeric-2.0	1507	31	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... A. Det gjør ikke noe at det er noen som har mye høyere lønn enn de fleste.
85	v085	Spm19b Utsagn: Alle jobber like viktige	discrete	numeric-2.0	1507	31	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... B. Alle jobber er egentlig like viktige, derfor bør lønnsforskjellene være så små som mulig.
86	v086	Spm19c Utsagn: Ansvar og utdanning mest å si for lønn	discrete	numeric-2.0	1508	30	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... C. Ansvar og utdanning bør ha mest å si for hvilken lønn en får.
87	v087	Spm19d Utsagn: Folk bør ha lik livslønn	discrete	numeric-2.0	1487	51	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... D. Folk som er i full jobb bør tjene det samme i løpet av livet. Forskjellene i lønn skal ikke være større enn at de oppveier utgiftene ved utdanning.
88	v088	Spm20a Hjelpearbeider i forhold til faglært	discrete	numeric-2.0	1501	37	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... A. Hjelpearbeider med kr. 150.000 pr. år?
89	v089	Spm20b Kontoransatt i forhold til faglært	discrete	numeric-2.0	1494	44	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... B. Kontoransatt med kr. 140.000 pr. år?
90	v090	Spm20c Ingeniør i forhold til faglært	discrete	numeric-2.0	1492	46	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... C. Ingeniør med kr. 240.000 pr. år?
91	v091	Spm20d Bedriftsleder i forhold til faglært	discrete	numeric-2.0	1499	39	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... D. Bedriftsleder/direktør med kr. 340.000 pr. år?
92	v092	Spm21 Fordeling av husarbeide	discrete	numeric-2.0	1489	49	Husarbeid og arbeid med barn kan fordeles på forskjellige måter mellom ektefeller. Hvilket av alternativene nedenfor mener du er best?
93	v093	Spm22 Ektefeller dele arbeid/ansvar	discrete	numeric-2.0	1422	116	Hva synes du er viktigst: at ektefellene deler arbeidet likt, eller at de deler ansvar og omtanke likt?
94	v094	Spm23 Inntektsgivende arbeid	discrete	numeric-2.0	1531	7	Har du for tiden noe inntektsgivende arbeid?
95	v095	Spm25 Arbeidstimer pr. uke i hovedyrke	discrete	numeric-4.0	982	556	Hvor mange timer arbeider du vanligvis pr.uke i dette yrket?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
96	v096	Spm26 Leder andres arbeid	discrete	numeric-2.0	980	558	Har du oppgaver som består i å lede andres arbeid?
97	v097	Spm27 Ansatt vs selvstendig	discrete	numeric-2.0	1000	538	Arbeider du i ditt hovedyrke som ansatt, som selvstendig uten leid hjelp, som selvstendig med leid hjelp eller som familiemedlem uten avtalt lønn?
98	v098	Spm28 Offentlig/privat virksomhet	discrete	numeric-2.0	859	679	Er virksomheten du arbeider i et privat firma, en organisasjon, en kommunal/fylkeskommunal eller en statlig virksomhet?
99	v099	Spm29 Antall tilsatte på arbeidssted	discrete	numeric-2.0	802	736	Hvor mange arbeider det på arbeidsplassen din? (på det stedet hvor du arbeider)
100	v100	Spm30 Tidligere hatt inntektsgivende arbeid	discrete	numeric-2.0	476	1062	Har du tidligere hatt inntektsgivende arbeid?
101	v101	Spm32 Hovedgjøremål	discrete	numeric-2.0	1520	18	Betrakter du deg for tiden som:
102	v102	Spm33 Sivilstatus	discrete	numeric-2.0	1533	5	Er du nå gift, samboende, ugift, enke/enkemann eller separert/skilt?
103	v103	Spm34 Ektefelle/samboer inntektsgivende arbeid	discrete	numeric-2.0	1036	502	Har din ektefelle/samboer inntektsgivende arbeid?
104	v104	Spm36 Ektefelle/samboers hovedgjøremål	discrete	numeric-2.0	269	1269	Hva er din ektefelle/samboers viktigste gjøremål eller kilde til livsopphold?
105	v105	Spm37 Medlem av fagforening	discrete	numeric-2.0	1506	32	Er du medlem av en fagforening eller arbeidstakerorganisasjon?
106	v106	Spm38 Religiøs tilknytning	discrete	numeric-2.0	1522	16	Tilhører du Den norske statskirke, Den romersk-katolske kirke, en frikirke, eller tilhører du et annet trossamfunn?
107	v107	Spm39 Tilstede gudstener/religiøse møter	discrete	numeric-2.0	1520	18	Hvor ofte er du tilstede ved gudstjenester i kirken eller på andre religiøse møter?
108	v108	Spm40 Antall personer i husstand	discrete	numeric-2.0	1528	10	Hvor mange personer er det i din husstand, deg selv, alle barn og alle voksne medregnet?
109	v109	Spm41a Husstandsmedlemmer: Barn 0-2 år	discrete	numeric-2.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... A. Barn 0-2 år.
110	v110	Spm41b Husstandsmedlemmer: Barn 3-6 år	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... B. Barn 3-6 år
111	v111	Spm41c Husstandsmedlemmer: Barn 7-12 år	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... C. Barn 7-12 år
112	v112	Spm41d Husstandsmedlemmer: Barn 13-16 år	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... D. Barn 13-16 år.
113	v113	Spm41e Husstandsmedlemmer: Barn over 16 år	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... E. Barn over 16 år.
114	v114	Spm41f Husstandsmedlemmer: Andre voksne enn deg selv	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... F. Andre voksne enn deg selv
115	v115	Spm42 Antall år på skole	discrete	numeric-3.0	1434	104	Hvor mange år har du gått på skole/universitet alt i alt?
116	v116	Spm43 Fullført utdanning	discrete	numeric-2.0	1497	41	Hva slags utdanning har du fullført?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
117	v117	Spm45 Subjektiv klassetilhørighet	discrete	numeric-2.0	1489	49	Det er mye snakk om forskjellige samfunnsklasser. Noen sier at de tilhører arbeiderklassen, mens andre sier at de tilhører middelklassen. Føler du selv at du tilhører arbeiderklassen, middelklassen, eller føler du at du ikke hører til noen av dem?
118	v118	Spm46 Parti hvis Stortingsvalg i dag	discrete	numeric-3.0	1499	39	Hvilket parti ville du stemme på hvis det var Stortingsvalg i morgen ?
119	v119	Spm47 Personlig brutto inntekt	discrete	numeric-2.0	1492	46	Hvor stor brutto inntekt (før skatt og fradragposter) hadde du selv i 1991?
120	v120	Spm48 Brutto inntekt	discrete	numeric-3.0	1359	179	Hvor stor brutto inntekt (før skatt og fradragposter) hadde din husstand i 1991, alle inntektskilder medregnet?
121	v121	Spm49 Resultat for virksomheten en arbeider i	discrete	numeric-2.0	959	579	Hvordan vil du vurdere resultatene for de siste år i den virksomheten (bedrift, institusjon o.l.) du arbeider?
122	v122	Spm50a Virksomhetsresultat: Økonomiske ressurser	discrete	numeric-2.0	947	591	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... A. De økonomiske ressursene virksomheten rår over
123	v123	Spm50b Virksomhetsresultat: Ansattes dyktighet	discrete	numeric-2.0	943	595	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... B. De ansattes dyktighet
124	v124	Spm50c Virksomhetsresultat: Planlegging	discrete	numeric-2.0	944	594	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... C. De planene (strategiene) en legger opp.
125	v125	Spm50d Virksomhetsresultat: Ledelsens dyktighet	discrete	numeric-2.0	945	593	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... D. Ledelsens dyktighet
126	v126	Spm50e Virksomhetsresultat: Organisering av arbeid	discrete	numeric-2.0	947	591	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... E. Hvordan en organiserer arbeidet
127	v127	Spm50f Virksomhetsresultat: Ansattes tilfredshet	discrete	numeric-2.0	944	594	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... F. Om de ansatte er tilfreds med arbeidssituasjonen sin
128	v128	Spm50g Virksomhetsresultat: Ikke herredømme over	discrete	numeric-2.0	919	619	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... F. Andre forhold som en ikke har herredømme over.
129	v129	Spm51a Sjef: Gir ordre	discrete	numeric-2.0	941	597	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... A. Han/hun gir ordre om hva som skal gjøres
130	v130	Spm51b Sjef: Spesiell kompetanse	discrete	numeric-2.0	936	602	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... B. Han/hun kan noe som få eller ingen andre kan

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
131	v131	Spm51c Sjef: Klesdrakt, kontor e.L	discrete	numeric-2.0	930	608	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... C. Han/hun har klesdrakt, kontor e.l. som skiller han/henne fra andre
132	v132	Spm51d Sjef: Lønn og goder	discrete	numeric-2.0	933	605	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... D. Han/hun har større lønn og andre goder enn de underordnede
133	v133	Spm51e Sjef: Uttrykker fellesskap	discrete	numeric-2.0	928	610	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... E. Han/hun uttrykker best det vi alle mener og føler om virksomheten vår
134	v134	Spm51f Sjef: Tar personlig ansvar	discrete	numeric-2.0	938	600	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... F. Han/hun tar personlig ansvar og tar på seg de vanskeligste oppgavene når det trengs
135	v135	Spm51g Sjef: Viktige mennesker	discrete	numeric-2.0	931	607	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... G. Han/hun deltar på de stedene der viktige mennesker møtes
136	v136	Spm51h Sjef: Straffe og belønne	discrete	numeric-2.0	931	607	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... H. Han/hun kan straffe og belønne de underordnede
137	v137	Spm51i Sjef: Behandles med respekt	discrete	numeric-2.0	936	602	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... I. Alle behandler han/henne med mer respekt enn de behandler andre
138	v138	Spm52a Arbeidstid, andel: Oppgaver en er pålagt	discrete	numeric-4.0	924	614	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... A. Oppgaver direkte pålagt av overordnede
139	v139	Spm52b Arbeidstid, andel: Faste oppgaver	discrete	numeric-4.0	925	613	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... B. Faste oppgaver som du må gjøre
140	v140	Spm52c Arbeidstid, andel: Oppgaver en velger selv	discrete	numeric-4.0	926	612	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... C. Oppgaver som du selv velger å arbeide med
141	v141	Spm53a Andel personlig energi: Arbeidet	discrete	numeric-4.0	939	599	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende: ... A. Arbeidet
142	v142	Spm53b Andel personlig energi: Nærmeste familie	discrete	numeric-3.0	937	601	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende: ... B. Nærmeste familie
143	v143	Spm53c Andel personlig energi: Annet	discrete	numeric-3.0	938	600	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende: ... C. Annet
144	v144	Spm54a Lederegenskap: Utdanning	discrete	numeric-2.0	218	1320	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... A. Utdanning
145	v145	Spm54b Lederegenskap: Erfaring/ansiennitet	discrete	numeric-2.0	488	1050	v145 question details
146	v146	Spm54c Lederegenskap: Selvstendighet/beslutts.	discrete	numeric-2.0	338	1200	v146 question details
147	v147	Spm54d Lederegenskap: Dristighet	discrete	numeric-2.0	9	1529	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... D. Dristighet
148	v148	Spm54e Lederegenskap: Samarbeidsevne	discrete	numeric-2.0	639	899	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... E. Samarbeidsevne
149	v149	Spm54f Lederegenskap: Resultatorientering	discrete	numeric-2.0	130	1408	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... F. Resultatorientering
150	v150	Spm54g Lederegenskap: Vennlighet	discrete	numeric-2.0	44	1494	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... G. Vennlighet
151	v153	Fylke	discrete	numeric-3.0	1538	0	Fylke
152	v154	Byland: Bykommune/landkommune	discrete	numeric-2.0	1538	0	BYLAND: Bykommune/landkommune
153	v155	Ntyp: Kommune-næringstypologi	discrete	numeric-3.0	1508	30	NTYP: Kommune-næringstypologi

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
154	v156	Btyp: Andel i kommunen som bor i tettbygde strøk	discrete	numeric-3.0	1508	30	BTYP: Andel i kommunen som bor i tettbygde strøk
155	v157	Styp: Kommune-sentralitetsindeks	discrete	numeric-2.0	1508	30	STYP: Kommune-sentralitetsindeks
156	v158	Tottyp: sammensatt typologi næring/sentralitet	discrete	numeric-2.0	1508	30	TOTTYP: Sammensatt typologi næring/sentralitet
157	v159	Kjønn	discrete	numeric-2.0	1538	0	Kjønn
158	v160	Alder	discrete	numeric-3.0	1538	0	Alder
159	v162	Alder, 10-årskategorier	discrete	numeric-2.0	1538	0	ALDERKAT: Alder, 10-årskategorier
160	v163	Regioner	discrete	numeric-2.0	1538	0	REGION: Regionar
161	v164	Skole: Antal års utdanning	discrete	numeric-2.0	1434	104	SKOLE: Antal års utdanning
162	v165	Vekt	discrete	numeric-5.2	1538	0	Vekt

Group Bakgrunnsvariabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v102	Spm33 Sivilstatus	discrete	numeric-2.0	1533	5	Er du nå gift, samboende, ugift, enke/enkemann eller separert/skilt?
2	v105	Spm37 Medlem av fagforening	discrete	numeric-2.0	1506	32	Er du medlem av en fagforening eller arbeidstakerorganisasjon?
3	v106	Spm38 Religiøs tilknytning	discrete	numeric-2.0	1522	16	Tilhører du Den norske statskirke, Den romersk-katolske kirke, en frikirke, eller tilhører du et annet trossamfunn?
4	v107	Spm39 Tilstede gudstjenester/religiøse møter	discrete	numeric-2.0	1520	18	Hvor ofte er du tilstede ved gudstjenester i kirken eller på andre religiøse møter?
5	v108	Spm40 Antall personer i husstand	discrete	numeric-2.0	1528	10	Hvor mange personer er det i din husstand, deg selv, alle barn og alle voksne medregnet?
6	v109	Spm41a Husstandsmedlemmer: Barn 0-2 år	discrete	numeric-2.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... A. Barn 0-2 år.
7	v110	Spm41b Husstandsmedlemmer: Barn 3-6 år	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... B. Barn 3-6 år
8	v111	Spm41c Husstandsmedlemmer: Barn 7-12 år	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... C. Barn 7-12 år
9	v112	Spm41d Husstandsmedlemmer: Barn 13-16 år	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... D. Barn 13-16 år.
10	v113	Spm41e Husstandsmedlemmer: Barn over 16 år	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... E. Barn over 16 år.
11	v114	Spm41f Husstandsmedlemmer: Andre voksne enn deg selv	discrete	numeric-3.0	1487	51	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... F. Andre voksne enn deg selv
12	v115	Spm42 Antall år på skole	discrete	numeric-3.0	1434	104	Hvor mange år har du gått på skole/universitet alt i alt?
13	v116	Spm43 Fullført utdanning	discrete	numeric-2.0	1497	41	Hva slags utdanning har du fullført?
14	v117	Spm45 Subjektiv klassetilhørighet	discrete	numeric-2.0	1489	49	Det er mye snakk om forskjellige samfunnsklasser. Noen sier at de tilhører

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							arbeiderklassen, mens andre sier at de tilhører middelklassen. Føler du selv at du tilhører arbeiderklassen, middelklassen, eller føler du at du ikke hører til noen av dem?
15	v153	Fylke	discrete	numeric-3.0	1538	0	Fylke
16	v154	Byland: Bykommune/ landkommune	discrete	numeric-2.0	1538	0	BYLAND: Bykommune/landkommune
17	v155	Ntyp: Kommune- næringstypologi	discrete	numeric-3.0	1508	30	NTYP: Kommune-næringstypologi
18	v156	Btyp: Andel i kommunen som bor i tettbygde strøk	discrete	numeric-3.0	1508	30	BTYP: Andel i kommunen som bor i tettbygde strøk
19	v157	Styp: Kommune- sentralitetsindeks	discrete	numeric-2.0	1508	30	STYP: Kommune-sentralitetsindeks
20	v158	Tottyp: sammensatt typologi næring/sentralitet	discrete	numeric-2.0	1508	30	TOTTYP: Sammensatt typologi næring/ sentralitet
21	v159	Kjønn	discrete	numeric-2.0	1538	0	Kjønn
22	v160	Alder	discrete	numeric-3.0	1538	0	Alder
23	v162	Alder, 10-årskategorier	discrete	numeric-2.0	1538	0	ALDERKAT: Alder, 10-årskategorier
24	v163	Regioner	discrete	numeric-2.0	1538	0	REGION: Regionar
25	v164	Skole: Antal års utdanning	discrete	numeric-2.0	1434	104	SKOLE: Antal års utdanning
26	v165	Vekt	discrete	numeric-5.2	1538	0	Vekt

Group Inntekt og arbeid

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v094	Spm23 Inntektsgivende arbeid	discrete	numeric-2.0	1531	7	Har du for tiden noe inntektsgivende arbeid?
2	v095	Spm25 Arbeidstimer pr. uke i hovedyrke	discrete	numeric-4.0	982	556	Hvor mange timer arbeider du vanligvis pr.uke i dette yrket?
3	v096	Spm26 Leder andres arbeid	discrete	numeric-2.0	980	558	Har du oppgaver som består i å lede andres arbeid?
4	v097	Spm27 Ansatt vs selvstendig	discrete	numeric-2.0	1000	538	Arbeider du i ditt hovedyrke som ansatt, som selvstendig uten leid hjelp, som selvstendig med leid hjelp eller som familiemedlem uten avtalt lønn?
5	v098	Spm28 Offentlig/privat virksomhet	discrete	numeric-2.0	859	679	Er virksomheten du arbeider i et privat firma, en organisasjon, en kommunal/fylkeskommunal eller en statlig virksomhet?
6	v099	Spm29 Antall tilsatte på arbeidssted	discrete	numeric-2.0	802	736	Hvor mange arbeider det på arbeidsplassen din? (på det stedet hvor du arbeider)
7	v100	Spm30 Tidligere hatt inntektsgivende arbeid	discrete	numeric-2.0	476	1062	Har du tidligere hatt inntektsgivende arbeid?
8	v101	Spm32 Hovedgjøremål	discrete	numeric-2.0	1520	18	Betrakter du deg for tiden som:
9	v103	Spm34 Ektefelle/samboer inntektsgivende arbeid	discrete	numeric-2.0	1036	502	Har din ektefelle/samboer inntektsgivende arbeid?
10	v104	Spm36 Ektefelle/samboers hovedgjøremål	discrete	numeric-2.0	269	1269	Hva er din ektefelle/samboers viktigste gjøremål eller kilde til livsopphold?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
11	v119	Spm47 Personlig brutto inntekt	discrete	numeric-2.0	1492	46	Hvor stor brutto inntekt (før skatt og fradragposter) hadde du selv i 1991?
12	v120	Spm48 Brutto inntekt	discrete	numeric-3.0	1359	179	Hvor stor brutto inntekt (før skatt og fradragposter) hadde din husstand i 1991, alle inntektskilder medregnet?

Group Politisk tilhørighet

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v118	Spm46 Parti hvis Stortingsvalg i dag	discrete	numeric-3.0	1499	39	Hvilket parti ville du stemme på hvis det var Stortingsvalg i morgen ?

Group Vilkår for og faktorer i sosial mobilitet

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v001	Spm1a Fram i verden: Velstående familie	discrete	numeric-2.0	1528	10	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... A. Hvor viktig er det at en kommer fra en velstående familie?
2	v002	Spm1b Fram i verden: Foreldre god utdanning	discrete	numeric-2.0	1528	10	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... B. At ens foreldre har god utdanning?
3	v003	Spm1c Fram i verden: Selv god utdanning	discrete	numeric-2.0	1530	8	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... C. At en selv har god utdanning?
4	v004	Spm1d Fram i verden: Egne ambisjoner	discrete	numeric-2.0	1530	8	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... D. At en har ambisjoner
5	v005	Spm1e Fram i verden: Medfødte evner og anlegg	discrete	numeric-2.0	1527	11	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... E. Medfødte evner og anlegg?
6	v006	Spm1f Fram i verden: Hardt arbeid	discrete	numeric-2.0	1527	11	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... F. Hardt arbeid
7	v007	Spm1g Fram i verden: Kjenner rette personer	discrete	numeric-2.0	1529	9	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... G. At en kjenner de rette personene
8	v008	Spm1h Fram i verden: Politiske forbindelser	discrete	numeric-2.0	1528	10	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... H. At en har politiske forbindelser
9	v009	Spm1i Fram i verden: Etnisk bakgrunn	discrete	numeric-2.0	1522	16	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... I. Hvor viktig er etnisk bakgrunn (uttrykt f.eks. ved kultur, hudfarge, rase og liknende)?
10	v010	Spm1j Fram i verden: Religion	discrete	numeric-2.0	1528	10	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... J. Religion?
11	v011	Spm1k Fram i verden: Hvor en er født	discrete	numeric-2.0	1521	17	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... K. Hvor i landet en er født og oppvokst?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
12	v012	Spm11 Fram i verden: Kjønn	discrete	numeric-2.0	1513	25	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... L. Hvor viktig er det om en er mann eller kvinne?
13	v013	Spm1m Fram i verden: Politisk overbevisning	discrete	numeric-2.0	1519	19	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... M. Politisk overbevisning?
14	v014	Spm2 Gode muligheter for å forbedre levestandard	discrete	numeric-2.0	1521	17	I hvilken grad er du enig eller uenig i følgende påstand: Slik forholdene er i Norge, har folk som meg og min familie gode muligheter til å forbedre vår levestandard.

Group Belønnings- og fordelingsstrukturer

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v015	Spm3a Påstand: Ikke mer jobbansvar hvis ikke høyere lønn	discrete	numeric-2.0	1524	14	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... A. Folk ønsker ikke å påta seg mer ansvar på jobben hvis det ikke resulterer i høyere lønn.
2	v016	Spm3b Påstand: Ikke kompetanseheving uten høyere lønn	discrete	numeric-2.0	1524	14	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... B. Arbeidere skaffer seg ikke ferdigheter og kvalifikasjoner, hvis dette ikke resulterer i høyre lønn.
3	v017	Spm3c Påstand: Fortsatt ulikhet fordi rike har fordel	discrete	numeric-2.0	1516	22	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... C. Vi kommer fortsatt til å ha ulikhet, fordi de rike og mektige har fordel av det.
4	v018	Spm3d Påstand: Lønnsnivå motivasjonsfaktor for studier	discrete	numeric-2.0	1524	14	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... D. Ingen ville studere i årsvis for å bli advokat eller lege, hvis de ikke forventet å tjene mye mer enn vanlige arbeidere.
5	v019	Spm3e Påstand: Lønnsforskjeller viktige for Norges velstand	discrete	numeric-2.0	1518	20	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... E. Store lønnsforskjeller er nødvendige for Norges velstand
6	v020	Spm3f Påstand: Øke levestandard gjennom store overskudd	discrete	numeric-2.0	1518	20	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... F. Å gi næringslivet mulighet til store overskudd, er den beste måten å øke alles levestandard på.
7	v021	Spm3g Påstand: Ulikhet fordi folk ikke går sammen	discrete	numeric-2.0	1513	25	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... G. Vi vil fortsatt ha ulikhet, fordi vanlige folk ikke går sammen om å få slutt på den.
8	v044	Spm6a Påstand: For store lønnsforskjeller i Norge	discrete	numeric-2.0	1525	13	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... A. Lønnsforskjellene i Norge er for store
9	v045	Spm6b Påstand: Myndighetenes ansvar å redusere lønnsforskjeller	discrete	numeric-2.0	1520	18	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... B. Det er myndighetenes ansvar å redusere lønnsforskjellene mellom de med høye og de med lave inntekter.
10	v046	Spm6c Påstand: Myndighetene sørge for arbeid til alle som vil ha	discrete	numeric-2.0	1524	14	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... C. Myndighetene bør sørge for arbeid til alle som vil ha det.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
11	v047	Spm6d Påstand: Myndighetene sørge for garantert minstelønn	discrete	numeric-2.0	1524	14	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... D. Myndighetene bør sørge for at alle har en garantert minstelønn.

Group Legitime grunnlag for lønnsnivåer og -forskjeller

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v048	Spm7a Skatt, høyinntektsgrupper	discrete	numeric-2.0	1513	25	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... A. Først, for de med høye inntekter, er skattene...
2	v049	Spm7b Skatt, middelsinntektsgrupper	discrete	numeric-2.0	1519	19	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... B. For de med middels inntekter, er skattene...
3	v050	Spm7c Skatt, lavinntektsgrupper	discrete	numeric-2.0	1520	18	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... C. Til slutt, for de med lave inntekter, er skattene...
4	v051	Spm8 Skatteandel, høyinntektsgrupper	discrete	numeric-2.0	1491	47	Synes du at de med høye inntekter bør betale en større del av sin inntekt i skatt enn de med lave inntekter, den samme delen eller en mindre del?
5	v062	Spm13a Lønn, ansvar i jobben	discrete	numeric-2.0	1524	14	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... A. Først, graden av ansvar som følger med jobben, hvor viktig synes du dette bør være når en fastsetter lønn?
6	v063	Spm13b Lønn, antall år i utdanning	discrete	numeric-2.0	1527	11	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... B. Antall år en har brukt på utdanning og opplæring?
7	v064	Spm13c Lønn, ledelse av andre	discrete	numeric-2.0	1518	20	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... C. Om jobben medfører ledelse av andre?
8	v065	Spm13d Lønn, familieforsørgelse	discrete	numeric-2.0	1524	14	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... D. Det som er nødvendig for å forsørge en familie?
9	v066	Spm13e Lønn, forsørgeransvar for barn	discrete	numeric-2.0	1521	17	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... E. Om en har forsørgeransvar for barn?
10	v067	Spm13f Lønn, dyktighet i jobben	discrete	numeric-2.0	1527	11	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... F. Hvor bra en utfører jobben?
11	v068	Spm13g Lønn, innsats i jobben	discrete	numeric-2.0	1527	11	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... G. Hvor stor innsats en yter på jobben?
12	v084	Spm19a Utsagn: At noen har høyere lønn gjør ikke noe	discrete	numeric-2.0	1507	31	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... A. Det gjør ikke noe at det er noen som har mye høyere lønn enn de fleste.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
13	v085	Spm19b Utsagn: Alle jobber like viktige	discrete	numeric-2.0	1507	31	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... B. Alle jobber er egentlig like viktige, derfor bør lønnsforskjellene være så små som mulig.
14	v086	Spm19c Utsagn: Ansvar og utdanning mest å si for lønn	discrete	numeric-2.0	1508	30	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... C. Ansvar og utdanning bør ha mest å si for hvilken lønn en får.
15	v087	Spm19d Utsagn: Folk bør ha lik livslønn	discrete	numeric-2.0	1487	51	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... D. Folk som er i full jobb bør tjene det samme i løpet av livet. Forskjellene i lønn skal ikke være større enn at de oppveier utgiftene ved utdanning.
16	v088	Spm20a Hjelpearbeider i forhold til faglært	discrete	numeric-2.0	1501	37	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... A. Hjelpearbeider med kr. 150.000 pr. år?
17	v089	Spm20b Kontoransatt i forhold til faglært	discrete	numeric-2.0	1494	44	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... B. Kontoransatt med kr. 140.000 pr. år?
18	v090	Spm20c Ingeniør i forhold til faglært	discrete	numeric-2.0	1492	46	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... C. Ingeniør med kr. 240.000 pr. år?
19	v091	Spm20d Bedriftsleder i forhold til faglært	discrete	numeric-2.0	1499	39	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... D. Bedriftsleder/direktør med kr. 340.000 pr. år?

Group Oppfatning av egen inntekt og legitime lønnsnivå

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v022	Spm4a Inntekt, faglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-7.0	1428	110	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... A. Først, omtrent hvor mye tror du en faglært fabrikkarbeider tjener?
2	v023	Spm4b Inntekt, allmennpraktiserende lege	discrete	numeric-8.0	1425	113	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... B. En allmennpraktiserende lege
3	v024	Spm4c Inntekt, butikkbetjening i varehus	discrete	numeric-8.0	1433	105	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... C. Butikkbetjening i varehus
4	v025	Spm4d Inntekt, styreformann i nasjonalt selskap	discrete	numeric-8.0	1398	140	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							skatt). ... D. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap
5	v026	Spm4e Inntekt, advokat	discrete	numeric-8.0	1417	121	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... E. En advokat
6	v027	Spm4f Inntekt, eier av liten butikk	discrete	numeric-8.0	1408	130	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... F. En som eier en liten butikk
7	v028	Spm4g Inntekt, skogsarbeider	discrete	numeric-7.0	1417	121	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... G. En skogsarbeider
8	v029	Spm4h Inntekt, eier/direktør i stor fabrikk	discrete	numeric-8.0	1413	125	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... H. Eier/direktør i stor fabrikk
9	v030	Spm4i Inntekt, høyesterettsdommer	discrete	numeric-8.0	1415	123	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... I. En høyesterettsdommer
10	v031	Spm4j Inntekt, ufaglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-7.0	1428	110	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... J. En ufaglært fabrikkarbeider
11	v032	Spm4k Inntekt, regjeringsmedlem	discrete	numeric-8.0	1423	115	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... K. Et medlem av regjeringen
12	v033	Spm5a Bør tjene, faglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-7.0	1357	181	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... A. Først, omtrent hvor mye synes du en faglært fabrikkarbeider bør tjene
13	v034	Spm5b Bør tjene, allmennpraktiserende lege	discrete	numeric-8.0	1350	188	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... B. En allmennpraktiserende lege
14	v035	Spm5c Bør tjene, butikkbetjening i varehus	discrete	numeric-7.0	1356	182	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... C. Butikkbetjening i varehus
15	v036	Spm5d Bør tjene, styreformann i nasjonalt selskap	discrete	numeric-8.0	1330	208	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... D. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap
16	v037	Spm5e Bør tjene, advokat	discrete	numeric-8.0	1348	190	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... E. En advokat
17	v038	Spm5f Bør tjene, eier av liten butikk	discrete	numeric-8.0	1347	191	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... F. En som eier en liten butikk
18	v039	Spm5g Bør tjene, skogsarbeider	discrete	numeric-8.0	1351	187	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt),

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							uavhengig av hva de faktisk tjener? ... G. En skogsarbeider
19	v040	Spm5h Bør tjene, eier/ direktør i stor fabrikk	discrete	numeric-8.0	1344	194	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... H. Eier/direktør i stor fabrikk
20	v041	Spm5i Bør tjene, høyesterettsdommer	discrete	numeric-8.0	1349	189	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... I. En høyesterettsdommer
21	v042	Spm5j Bør tjene, ufaglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-7.0	1357	181	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... J. En ufaglært fabrikkarbeider
22	v043	Spm5k Bør tjene, regjeringsmedlem	discrete	numeric-8.0	1349	189	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... K. Et medlem av regjeringen
23	v069	Spm14a Mindre lønnforskjeller - egen inntektsendring	discrete	numeric-2.0	1504	34	A. Dersom en fikk mindre lønnforskjeller i Norge, ville noen få høyere og andre lavere inntekt. Hva tror du ville skje med din egen inntekt?
24	v070	Spm14b Større lønnforskjeller - egen inntektsendring	discrete	numeric-2.0	1499	39	B. Dersom en fikk større lønnforskjeller i Norge, hva tror du da ville skje med din inntekt?

Group Konflikter mellom grupper

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v052	Spm9a Konflikt fattig/rik	discrete	numeric-2.0	1497	41	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... A) Fattige og rike
2	v053	Spm9b Konflikt arbeiderklasse/middelklasse	discrete	numeric-2.0	1489	49	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... B) Arbeiderklassen og middelklassen
3	v054	Spm9c Konflikt arbeidsløse/ sysselsatte	discrete	numeric-2.0	1490	48	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... C) De arbeidsløse og de med arbeid
4	v055	Spm9d Konflikt ledelse/ arbeidere	discrete	numeric-2.0	1485	53	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... D) Ledelse og arbeidere
5	v056	Spm9e Konflikt bønder/ byfolk	discrete	numeric-2.0	1494	44	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... E) Bønder og de som bor i byene
6	v057	Spm9f Konflikt unge/eldre	discrete	numeric-2.0	1496	42	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							konfliktene er i Norge, mellom... .. F) Unge og eldre

Group Oppfatning av klassestruktur

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v058	Spm10 Egen plass på samfunnsstigen	discrete	numeric-3.0	1502	36	I Norge finnes det grupper som befinner seg mer eller mindre nær toppen av toppen og grupper som befinner seg mer eller mindre nær bunnen av samfunnsstigen. Nedenfor ser du en skala som går fra topp til bunn. Hvor vil du plassere deg selv på denne skalaen?
2	v071	Spm15a Dagens Norge, samfunnsform	discrete	numeric-2.0	1459	79	A. Hva slags samfunn er dagens Norge? Hvilket diagram beskriver Norge best?
3	v072	Spm15b Norge for 30 år, samfunnsform	discrete	numeric-2.0	1457	81	B. Hvordan tror du det var i Norge for 30 år siden? Hvilket diagram beskriver Norge best slik det var dengang?
4	v073	Spm15c Norge om 30 år, samfunnsform	discrete	numeric-2.0	1455	83	C. Hvordan tror du det blir i Norge i fremtiden, om 30 år? Hvilket diagram vil beskrive Norge best da?
5	v074	Spm15d Foretrukket samfunnsform Norge	discrete	numeric-2.0	1462	76	D. Hvordan mener du det burde være i Norge? Hvilket diagram foretrekker du?
6	v075	Spm16a Plassering diagram: Egen husholdning	discrete	numeric-2.0	1407	131	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... A) Hvor på dette diagrammet befinner du og din familie dere, på toppen, midt på eller på bunnen?
7	v076	Spm16b Plassering diagram: Ufaglært fabrikkarbeider	discrete	numeric-2.0	1416	122	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... B. Hvor vil du plassere en ufaglært fabrikkarbeider?
8	v077	Spm16c Plassering diagram: Styreformann i nasjonal selskap	discrete	numeric-2.0	1410	128	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... C. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap?
9	v078	Spm16d Plassering diagram: Skogsarbeider	discrete	numeric-2.0	1406	132	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... D. En skogsarbeider
10	v079	Spm16e Plassering diagram: Allmennpraktiserende lege	discrete	numeric-2.0	1413	125	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... E. En allmennpraktiserende lege?

Group Sammenligning med far

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v059	Spm11 Egen jobbstatus sammenlignet med fars	discrete	numeric-2.0	1485	53	Tenk på jobben du har nå (eller den siste du hadde dersom du ikke har arbeid).

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							Dersom du sammenligner denne jobben med den din far hadde da du var 16 år, hvilken status har (hadde) jobben din?
2	v060	Spm12a Inntekt og levestandard i fht. far	discrete	numeric-2.0	1485	53	A. Sammenlignet med din far da han var på din alder, er du bedre eller dårligere stilt når det gjelder inntekt og generell levestandard?
3	v061	Spm12b Utdanning og opplæring i fht. far	discrete	numeric-2.0	1491	47	B. Sammenlignet med din far da han var på din alder, er du bedre eller dårligere stilt når det gjelder utdanning og opplæring?
4	v080	Spm17 Fars yrke-vet ikke: vet ikke/hadde aldri arbeid/kjente aldri	discrete	numeric-2.0	109	1429	Vet ikke/Far hadde aldri arbeid/Kjente aldri far

Group Arbeidsfordeling i familien

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v092	Spm21 Fordeling av husarbeide	discrete	numeric-2.0	1489	49	Husarbeid og arbeid med barn kan fordeles på forskjellige måter mellom ektefeller. Hvilket av alternativene nedenfor mener du er best?
2	v093	Spm22 Ektefeller dele arbeid/ansvar	discrete	numeric-2.0	1422	116	Hva synes du er viktigst: at ektefellene deler arbeidet likt, eller at de deler ansvar og omtanke likt?

Group Egen arbeidsplass og arbeidslivskultur

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v121	Spm49 Resultat for virksomheten en arbeider i	discrete	numeric-2.0	959	579	Hvordan vil du vurdere resultatene for de siste år i den virksomheten (bedrift, institusjon o.l.) du arbeider?
2	v122	Spm50a Virksomhetsresultat: Økonomiske ressurser	discrete	numeric-2.0	947	591	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... A. De økonomiske ressursene virksomheten rår over
3	v123	Spm50b Virksomhetsresultat: Ansattes dyktighet	discrete	numeric-2.0	943	595	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... B. De ansattes dyktighet
4	v124	Spm50c Virksomhetsresultat: Planlegging	discrete	numeric-2.0	944	594	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... C. De planene (strategiene) en legger opp.
5	v125	Spm50d Virksomhetsresultat: Ledelsens dyktighet	discrete	numeric-2.0	945	593	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... D. Ledelsens dyktighet
6	v126	Spm50e Virksomhetsresultat: Organisering av arbeid	discrete	numeric-2.0	947	591	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... E. Hvordan en organiserer arbeidet
7	v127	Spm50f Virksomhetsresultat: Ansattes tilfredshet	discrete	numeric-2.0	944	594	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... F. Om de ansatte er tilfreds med arbeidssituasjonen sin

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
8	v128	Spm50g Virksomhetsresultat: Ikke herredømme over	discrete	numeric-2.0	919	619	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... F. Andre forhold som en ikke har herredømme over.
9	v138	Spm52a Arbeidstid, andel: Oppgaver en er pålagt	discrete	numeric-4.0	924	614	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... A. Oppgaver direkte pålagt av overordnede
10	v139	Spm52b Arbeidstid, andel: Faste oppgaver	discrete	numeric-4.0	925	613	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... B. Faste oppgaver som du må gjøre
11	v140	Spm52c Arbeidstid, andel: Oppgaver en velger selv	discrete	numeric-4.0	926	612	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... C. Oppgaver som du selv velger å arbeide med
12	v141	Spm53a Andel personlig energi: Arbeidet	discrete	numeric-4.0	939	599	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende: ... A. Arbeidet
13	v142	Spm53b Andel personlig energi: Nærmeste familie	discrete	numeric-3.0	937	601	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende: ... B. Nærmeste familie
14	v143	Spm53c Andel personlig energi: Annet	discrete	numeric-3.0	938	600	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende: ... C. Annet

Group Oppfatning av lederroller i arbeidslivet

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v129	Spm51a Sjef: Gir ordre	discrete	numeric-2.0	941	597	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... A. Han/hun gir ordre om hva som skal gjøres
2	v130	Spm51b Sjef: Spesiell kompetanse	discrete	numeric-2.0	936	602	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... B. Han/hun kan noe som få eller ingen andre kan
3	v131	Spm51c Sjef: Klesdrakt, kontor e.L	discrete	numeric-2.0	930	608	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... C. Han/hun har klesdrakt, kontor e.l. som skiller han/henne fra andre
4	v132	Spm51d Sjef: Lønn og goder	discrete	numeric-2.0	933	605	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... D. Han/hun har større lønn og andre goder enn de underordnede

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
5	v133	Spm51e Sjef: Uttrykker fellesskap	discrete	numeric-2.0	928	610	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... E. Han/hun uttrykker best det vi alle mener og føler om virksomheten vår
6	v134	Spm51f Sjef: Tar personlig ansvar	discrete	numeric-2.0	938	600	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... F. Han/hun tar personlig ansvar og tar på seg de vanskeligste oppgavene når det trengs
7	v135	Spm51g Sjef: Viktige mennesker	discrete	numeric-2.0	931	607	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... G. Han/hun deltar på de stedene der viktige mennesker møtes
8	v136	Spm51h Sjef: Straffe og belønne	discrete	numeric-2.0	931	607	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... H. Han/hun kan straffe og belønne de underordnede
9	v137	Spm51i Sjef: Behandles med respekt	discrete	numeric-2.0	936	602	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... I. Alle behandler han/henne med mer respekt enn de behandler andre
10	v144	Spm54a Lederegenskap: Utdanning	discrete	numeric-2.0	218	1320	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... A. Utdanning
11	v145	Spm54b Lederegenskap: Erfaring/ansiennitet	discrete	numeric-2.0	488	1050	v145 question details
12	v146	Spm54c Lederegenskap: Selvstendighet/beslutts.	discrete	numeric-2.0	338	1200	v146 question details
13	v147	Spm54d Lederegenskap: Dristighet	discrete	numeric-2.0	9	1529	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... D. Dristighet
14	v148	Spm54e Lederegenskap: Samarbeidsevne	discrete	numeric-2.0	639	899	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... E. Samarbeidsevne
15	v149	Spm54f Lederegenskap: Resultatorientering	discrete	numeric-2.0	130	1408	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... F. Resultatorientering
16	v150	Spm54g Lederegenskap: Vennlighet	discrete	numeric-2.0	44	1494	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... G. Vennlighet

Group Konsekvenser av ulikhet

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v081	Spm18a Påstand: Lavere lønn reduserer motivasjon	discrete	numeric-2.0	1515	23	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... A. Hvis folk får lav lønn sammenlignet med andre, vil dette redusere deres vilje til å gjøre en jevnt god jobb.
2	v082	Spm18b Påstand: Belønne ærlighet og innsats	discrete	numeric-2.0	1513	25	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... B. Man bør belønne ærlighet og innsats med god lønn selv om jobben ikke forlanger så mye utdanning eller spesielle ferdigheter.
3	v083	Spm18c Påstand: Lik inntektsfordeling skaper fellesskap	discrete	numeric-2.0	1505	33	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... C. En lik fordeling av inntekter og formue bidrar til å utvikle en fellesskapsfølelse og vil øke de fleste arbeidsinnsats.

Variables Description

Dataset contains 162 variable(s)

File : NSD0038**# v001: Spm1a Fram i verden: Velstående familie**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1528 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... A. Hvor viktig er det at en kommer fra en velstående familie?
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Families, Wealthy persons

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	35	2.3%
2	Svært viktig	134	8.8%
3	Ganske viktig	540	35.3%
4	Ikke særlig viktig	586	38.4%
5	Ikke i det hele tatt	220	14.4%
8	Vet ikke	13	0.9%
9	Mangler data	10	

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

v002: Spm1b Fram i verden: Foreldre god utdanning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1528 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... B. At ens foreldre har god utdanning?
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Education

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	17	1.1%
2	Svært viktig	154	10.1%
3	Ganske viktig	613	40.1%
4	Ikke særlig viktig	548	35.9%
5	Ikke i det hele tatt	184	12.0%
8	Vet ikke	12	0.8%
9	Mangler data	10	

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

v003: Spm1c Fram i verden: Selv god utdanning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1530 /-] [Invalid=8 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... C. At en selv har god utdanning?
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Education

File : NSD0038**# v003: Spm1c Fram i verden: Selv god utdanning**

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	197	12.9%
2	Svært viktig	734	48.0%
3	Ganske viktig	503	32.9%
4	Ikke særlig viktig	79	5.2%
5	Ikke i det hele tatt	8	0.5%
8	Vet ikke	9	0.6%
9	Mangler data	8	

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

v004: Spm1d Fram i verden: Egne ambisjoner

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1530 /-] [Invalid=8 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... D. At en har ambisjoner
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Objectives, Ability

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	575	37.6%
2	Svært viktig	669	43.7%
3	Ganske viktig	244	15.9%
4	Ikke særlig viktig	21	1.4%
5	Ikke i det hele tatt	4	0.3%
8	Vet ikke	17	1.1%
9	Mangler data	8	

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

v005: Spm1e Fram i verden: Medfødte evner og anlegg

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1527 /-] [Invalid=11 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... E. Medfødte evner og anlegg?
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Objectives, Ability

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	160	10.5%
2	Svært viktig	593	38.8%
3	Ganske viktig	642	42.0%
4	Ikke særlig viktig	99	6.5%
5	Ikke i det hele tatt	11	0.7%
8	Vet ikke	22	1.4%
9	Mangler data	11	

File : NSD0038**# v005: Spm1e Fram i verden: Medfødte evner og anlegg***Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v006: Spm1f Fram i verden: Hardt arbeid**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1527 /-] [Invalid=11 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... F. Hardt arbeid
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Objectives, Ability

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	358	23.4%
2	Svært viktig	728	47.7%
3	Ganske viktig	348	22.8%
4	Ikke særlig viktig	58	3.8%
5	Ikke i det hele tatt	18	1.2%
8	Vet ikke	17	1.1%
9	Mangler data	11	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v007: Spm1g Fram i verden: Kjenner rette personer**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1529 /-] [Invalid=9 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... G. At en kjenner de rette personene
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Interpersonal relations

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	134	8.8%
2	Svært viktig	336	22.0%
3	Ganske viktig	633	41.4%
4	Ikke særlig viktig	359	23.5%
5	Ikke i det hele tatt	42	2.7%
8	Vet ikke	25	1.6%
9	Mangler data	9	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v008: Spm1h Fram i verden: Politiske forbindelser**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1528 /-] [Invalid=10 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... H. At en har politiske forbindelser

File : NSD0038**# v008: Spm1h Fram i verden: Politiske forbindelser**

Post-question Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.

Concepts Politics

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	36	2.4%
2	Svært viktig	97	6.3%
3	Ganske viktig	270	17.7%
4	Ikke særlig viktig	679	44.4%
5	Ikke i det hele tatt	362	23.7%
8	Vet ikke	84	5.5%
9	Mangler data	10	

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

v009: Spm1i Fram i verden: Etnisk bakgrunn

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]

Statistics [NW/ W] [Valid=1522 /-] [Invalid=16 /-]

Literal question Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden.
... I. Hvor viktig er etnisk bakgrunn (uttrykt f.eks. ved kultur, hudfarge, rase og liknende)?

Post-question Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.

Concepts Ethnic groups

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	42	2.8%
2	Svært viktig	207	13.6%
3	Ganske viktig	479	31.5%
4	Ikke særlig viktig	474	31.1%
5	Ikke i det hele tatt	209	13.7%
8	Vet ikke	111	7.3%
9	Mangler data	16	

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

v010: Spm1j Fram i verden: Religion

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]

Statistics [NW/ W] [Valid=1528 /-] [Invalid=10 /-]

Literal question Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden.
... J. Religion?

Post-question Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.

Concepts Religion

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	22	1.4%
2	Svært viktig	58	3.8%
3	Ganske viktig	165	10.8%
4	Ikke særlig viktig	605	39.6%

File : NSD0038**# v010: Spm1j Fram i verden: Religion**

Value	Label	Cases	Percentage
5	Ikke i det hele tatt	594	38.9%
8	Vet ikke	84	5.5%
9	Mangler data	10	

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

v011: Spm1k Fram i verden: Hvor en er født

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1521 /-] [Invalid=17 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... K. Hvor i landet en er født og oppvokst?
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Place of birth

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	15	1.0%
2	Svært viktig	63	4.1%
3	Ganske viktig	263	17.3%
4	Ikke særlig viktig	606	39.8%
5	Ikke i det hele tatt	552	36.3%
8	Vet ikke	22	1.4%
9	Mangler data	17	

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

v012: Spm1l Fram i verden: Kjønn

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1513 /-] [Invalid=25 /-]
Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... L. Hvor viktig er det om en er mann eller kvinne?
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Gender

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	29	1.9%
2	Svært viktig	77	5.1%
3	Ganske viktig	299	19.8%
4	Ikke særlig viktig	630	41.6%
5	Ikke i det hele tatt	436	28.8%
8	Vet ikke	42	2.8%
9	Mangler data	25	

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

v013: Spm1m Fram i verden: Politisk overbevisning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1519 /-] [Invalid=19 /-]

File : NSD0038**# v013: Spm1m Fram i verden: Politisk overbevisning**

Literal question	Først har vi noen spørsmål som gjelder mulighetene for å komme seg fram i verden. ... M. Politisk overbevisning?
Post-question	Sett kryss i bare en rute for hvert av spørsmålene A.-M. for å vise hvor viktig du mener spørsmålet er for å komme seg fram i verden.
Concepts	Politics

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	15	1.0%
2	Svært viktig	54	3.6%
3	Ganske viktig	268	17.6%
4	Ikke særlig viktig	617	40.6%
5	Ikke i det hele tatt	444	29.2%
8	Vet ikke	121	8.0%
9	Mangler data	19	

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

v014: Spm2 Gode muligheter for å forbedre levestandard

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1521 /-] [Invalid=17 /-]
Literal question	I hvilken grad er du enig eller uenig i følgende påstand: Slik forholdene er i Norge, har folk som meg og min familie gode muligheter til å forbedre vår levestandard.
Post-question	Sett kryss i bare en rute.
Concepts	Attitudes, Standard of living

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	38	2.5%
2	Enig	381	25.0%
3	Verken eller	528	34.7%
4	Uenig	419	27.5%
5	Sterkt uenig	84	5.5%
8	Vet ikke	71	4.7%
9	Mangler data	17	

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

v015: Spm3a Påstand: Ikke mer jobbsvar hvis ikke høyere lønn

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1524 /-] [Invalid=14 /-]
Literal question	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... A. Folk ønsker ikke å påta seg mer ansvar på jobben hvis det ikke resulterer i høyere lønn.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A-G.
Concepts	Attitudes, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	156	10.2%
2	Enig	817	53.6%
3	Verken eller	201	13.2%

File : NSD0038**# v015: Spm3a Påstand: Ikke mer jobbsvar hvis ikke høyere lønn**

Value	Label	Cases	Percentage
4	Uenig	298	19.6%
5	Sterkt uenig	31	2.0%
8	Vet ikke	21	1.4%
9	Mangler data	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.

v016: Spm3b Påstand: Ikke kompetanseheving uten høyere lønn

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1524 /-] [Invalid=14 /-]
Literal question	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... B. Arbeidere skaffer seg ikke ferdigheter og kvalifikasjoner, hvis dette ikke resulterer i høyere lønn.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A-G.
Concepts	Attitudes, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	105	6.9%
2	Enig	594	39.0%
3	Verken eller	284	18.6%
4	Uenig	458	30.1%
5	Sterkt uenig	59	3.9%
8	Vet ikke	24	1.6%
9	Mangler data	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.

v017: Spm3c Påstand: Fortsatt ulikhet fordi rike har fordel

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1516 /-] [Invalid=22 /-]
Literal question	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... C. Vi kommer fortsatt til å ha ulikhet, fordi de rike og mektige har fordel av det.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A-G.
Concepts	Attitudes, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	303	20.0%
2	Enig	769	50.7%
3	Verken eller	215	14.2%
4	Uenig	159	10.5%
5	Sterkt uenig	35	2.3%
8	Vet ikke	35	2.3%
9	Mangler data	22	

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

v018: Spm3d Påstand: Lønnsnivå motivasjonsfaktor for studier

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1524 /-] [Invalid=14 /-]

File : NSD0038**# v018: Spm3d Påstand: Lønnsnivå motivasjonsfaktor for studier**

Literal question	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... D. Ingen ville studere i årsvis for å bli advokat eller lege, hvis de ikke forventet å tjene mye mer enn vanlige arbeidere.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A-G.
Concepts	Attitudes, Social inequality, Education

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	235	15.4%
2	Enig	743	48.8%
3	Verken eller	235	15.4%
4	Uenig	262	17.2%
5	Sterkt uenig	28	1.8%
8	Vet ikke	21	1.4%
9	Mangler data	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.

v019: Spm3e Påstand: Lønnsforskjeller viktige for Norges velstand

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1518 /-] [Invalid=20 /-]
Literal question	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... E. Store lønnsforskjeller er nødvendige for Norges velstand
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A-G.
Concepts	Attitudes, Social inequality, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	30	2.0%
2	Enig	210	13.8%
3	Verken eller	293	19.3%
4	Uenig	692	45.6%
5	Sterkt uenig	223	14.7%
8	Vet ikke	70	4.6%
9	Mangler data	20	

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

v020: Spm3f Påstand: Øke levestandard gjennom store overskudd

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1518 /-] [Invalid=20 /-]
Literal question	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... F. Å gi næringslivet mulighet til store overskudd, er den beste måten å øke alles levestandard på.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A-G.
Concepts	Attitudes, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	94	6.2%
2	Enig	463	30.5%
3	Verken eller	371	24.4%

File : NSD0038**# v020: Spm3f Påstand: Øke levestandard gjennom store overskudd**

Value	Label	Cases	Percentage
4	Uenig	350	23.1%
5	Sterkt uenig	84	5.5%
8	Vet ikke	156	10.3%
9	Mangler data	20	

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

v021: Spm3g Påstand: Ulikhet fordi folk ikke går sammen

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1513 /-] [Invalid=25 /-]
Literal question	Er du enig eller uenig i hver av disse påstandene? ... G. Vi vil fortsatt ha ulikhet, fordi vanlige folk ikke går sammen om å få slutt på den.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A-G.
Concepts	Attitudes, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	101	6.7%
2	Enig	546	36.1%
3	Verken eller	340	22.5%
4	Uenig	348	23.0%
5	Sterkt uenig	80	5.3%
8	Vet ikke	98	6.5%
9	Mangler data	25	

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

v022: Spm4a Inntekt, faglært fabrikkarbeider

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 20000-425000] [Missing=*/999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1428 /-] [Invalid=110 /-]
Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... A. Først, omtrent hvor mye tror du en faglært fabrikkarbeider tjener?
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
20000		1	0.1%
30000		1	0.1%
60000		1	0.1%
70000		1	0.1%
90000		3	0.2%
100000		5	0.4%
115000		1	0.1%
120000		9	0.6%
125000		2	0.1%

File : NSD0038

v022: Spm4a Inntekt, faglært fabrikkarbeider

Value	Label	Cases	Percentage
130000		16	1.1%
135000		1	0.1%
140000		32	2.2%
145000		6	0.4%
150000		121	8.5%
153000		1	0.1%
154000		1	0.1%
155000		5	0.4%
156000		1	0.1%
158000		1	0.1%
160000		113	7.9%
165000		11	0.8%
167000		1	0.1%
170000		188	13.2%
175000		47	3.3%
178000		2	0.1%
180000		313	21.9%
183000		1	0.1%
185000		19	1.3%
187000		2	0.1%
190000		98	6.9%
195000		2	0.1%
198000		1	0.1%
199000		1	0.1%
200000		272	19.0%
205000		1	0.1%
210000		14	1.0%
215000		1	0.1%
220000		41	2.9%
225000		7	0.5%
230000		14	1.0%
235000		2	0.1%
240000		9	0.6%
250000		40	2.8%
260000		2	0.1%
270000		4	0.3%
280000		2	0.1%
300000		8	0.6%
350000		2	0.1%
425000		1	0.1%
999999		110	

Warning: 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 : NSD0038

v023: Spm4b Inntekt, allmennpraktiserende lege

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 40000-2000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1425 /-] [Invalid=113 /-]
Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... B. En allmennpraktiserende lege
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
40000		1	0.1%
60000		1	0.1%
80000		1	0.1%
100000		2	0.1%
110000		1	0.1%
150000		2	0.1%
160000		1	0.1%
170000		2	0.1%
180000		4	0.3%
185000		1	0.1%
190000		5	0.4%
200000		31	2.2%
205000		2	0.1%
210000		6	0.4%
215000		1	0.1%
220000		13	0.9%
225000		2	0.1%
230000		10	0.7%
240000		8	0.6%
245000		1	0.1%
250000		124	8.7%
260000		7	0.5%
265000		1	0.1%
270000		22	1.5%
275000		7	0.5%
280000		30	2.1%
285000		1	0.1%
290000		11	0.8%
295000		1	0.1%
300000		247	17.3%
305000		1	0.1%
310000		3	0.2%
320000		8	0.6%
325000		5	0.4%

File : NSD0038

v023: Spm4b Inntekt, allmennpraktiserende lege

Value	Label	Cases	Percentage
330000		2	0.1%
340000		4	0.3%
350000		195	13.7%
360000		4	0.3%
370000		7	0.5%
375000		6	0.4%
380000		6	0.4%
384000		1	0.1%
390000		2	0.1%
400000		242	17.0%
405000		1	0.1%
420000		2	0.1%
425000		1	0.1%
430000		2	0.1%
440000		2	0.1%
450000		86	6.0%
460000		1	0.1%
470000		1	0.1%
480000		2	0.1%
490000		1	0.1%
500000		134	9.4%
520000		1	0.1%
525000		1	0.1%
550000		13	0.9%
570000		1	0.1%
600000		66	4.6%
625000		1	0.1%
640000		1	0.1%
650000		8	0.6%
700000		26	1.8%
710000		1	0.1%
750000		3	0.2%
760000		1	0.1%
800000		22	1.5%
850000		2	0.1%
900000		4	0.3%
1000000		4	0.3%
1200000		1	0.1%
1300000		1	0.1%
1500000		1	0.1%
2000000		2	0.1%
9999999		113	

Warning: 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 : NSD0038

v024: Spm4c Inntekt, butikkbetjening i varehus

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 20000-1050000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1433 /-] [Invalid=105 /-]
Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... C. Butikkbetjening i varehus
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
20000		1	0.1%
50000		1	0.1%
70000		3	0.2%
75000		2	0.1%
80000		8	0.6%
85000		6	0.4%
88000		1	0.1%
90000		9	0.6%
95000		5	0.3%
100000		64	4.5%
105000		1	0.1%
110000		60	4.2%
115000		11	0.8%
120000		223	15.6%
124000		1	0.1%
125000		36	2.5%
128000		2	0.1%
130000		219	15.3%
132000		2	0.1%
135000		21	1.5%
137000		1	0.1%
138000		1	0.1%
140000		236	16.5%
142000		1	0.1%
145000		11	0.8%
148000		3	0.2%
150000		298	20.8%
155000		7	0.5%
160000		73	5.1%
165000		4	0.3%
170000		51	3.6%
175000		11	0.8%
179000		1	0.1%
180000		31	2.2%

File : NSD0038

v024: Spm4c Inntekt, butikkbetjening i varehus

Value	Label	Cases	Percentage
185000		2	0.1%
190000		4	0.3%
195000		1	0.1%
200000		12	0.8%
220000		1	0.1%
240000		1	0.1%
250000		3	0.2%
330000		1	0.1%
350000		1	0.1%
500000		1	0.1%
1050000		1	0.1%
9999999		105	

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

v025: Spm4d Inntekt, styreformann i nasjonalt selskap

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 20000-3000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1398 /-] [Invalid=140 /-]
Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... D. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
20000		1	0.1%
25000		1	0.1%
40000		2	0.1%
45000		1	0.1%
50000		12	0.9%
60000		1	0.1%
70000		2	0.1%
75000		2	0.1%
80000		4	0.3%
95000		1	0.1%
100000		35	2.5%
120000		1	0.1%
150000		12	0.9%
153000		1	0.1%
160000		1	0.1%
165000		1	0.1%
170000		1	0.1%
180000		2	0.1%
185000		1	0.1%

File : NSD0038

v025: Spm4d Inntekt, styreformann i nasjonalt selskap

Value	Label	Cases	Percentage
192000		1	0.1%
200000		46	3.3%
210000		2	0.1%
220000		3	0.2%
225000		2	0.1%
230000		5	0.4%
240000		2	0.1%
250000		47	3.4%
255000		1	0.1%
260000		1	0.1%
270000		5	0.4%
280000		10	0.7%
290000		2	0.1%
300000		126	9.0%
308000		1	0.1%
310000		1	0.1%
320000		10	0.7%
325000		3	0.2%
345000		1	0.1%
350000		58	4.1%
360000		4	0.3%
380000		6	0.4%
400000		157	11.2%
420000		1	0.1%
430000		2	0.1%
440000		2	0.1%
450000		35	2.5%
500000		219	15.7%
530000		2	0.1%
550000		12	0.9%
560000		1	0.1%
600000		119	8.5%
650000		14	1.0%
680000		1	0.1%
700000		78	5.6%
750000		29	2.1%
775000		1	0.1%
780000		3	0.2%
800000		101	7.2%
850000		2	0.1%
900000		49	3.5%
920000		1	0.1%
960000		1	0.1%

File : NSD0038

v025: Spm4d Inntekt, styreformann i nasjonalt selskap

Value	Label	Cases	Percentage
1000000		100	7.2%
1100000		1	0.1%
1200000		11	0.8%
1250000		1	0.1%
1300000		3	0.2%
1400000		2	0.1%
1500000		18	1.3%
1600000		1	0.1%
1800000		1	0.1%
1900000		1	0.1%
2000000		6	0.4%
2500000		2	0.1%
3000000		2	0.1%
9999999		140	

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

v026: Spm4e Inntekt, advokat

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 50000-3000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1417 /-] [Invalid=121 /-]
Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... E. En advokat
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
50000		1	0.1%
80000		1	0.1%
82000		1	0.1%
124000		1	0.1%
150000		1	0.1%
160000		1	0.1%
180000		1	0.1%
192000		1	0.1%
200000		13	0.9%
210000		1	0.1%
215000		1	0.1%
220000		4	0.3%
225000		1	0.1%
230000		4	0.3%
240000		2	0.1%
250000		47	3.3%
270000		3	0.2%

File : NSD0038

v026: Spm4e Inntekt, advokat

Value	Label	Cases	Percentage
275000		5	0.4%
280000		5	0.4%
290000		5	0.4%
300000		159	11.2%
320000		5	0.4%
325000		1	0.1%
330000		2	0.1%
340000		2	0.1%
350000		122	8.6%
360000		4	0.3%
380000		5	0.4%
400000		248	17.5%
415000		1	0.1%
420000		1	0.1%
425000		1	0.1%
430000		2	0.1%
450000		75	5.3%
454000		1	0.1%
460000		2	0.1%
470000		1	0.1%
475000		1	0.1%
480000		1	0.1%
500000		254	17.9%
510000		1	0.1%
525000		1	0.1%
530000		1	0.1%
550000		20	1.4%
560000		1	0.1%
570000		1	0.1%
575000		2	0.1%
600000		135	9.5%
650000		8	0.6%
690000		1	0.1%
700000		70	4.9%
750000		19	1.3%
760000		1	0.1%
800000		70	4.9%
850000		5	0.4%
900000		18	1.3%
960000		1	0.1%
1000000		43	3.0%
1100000		2	0.1%
1150000		1	0.1%

File : NSD0038

v026: Spm4e Inntekt, advokat

Value	Label	Cases	Percentage
1200000		2	0.1%
1250000		1	0.1%
1400000		1	0.1%
1500000		15	1.1%
2000000		5	0.4%
2500000		1	0.1%
3000000		4	0.3%
9999999		121	

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

v027: Spm4f Inntekt, eier av liten butikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1408 /-] [Invalid=130 /-]
Literat question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... F. En som eier en liten butikk
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	0.1%
10000		2	0.1%
20000		2	0.1%
25000		1	0.1%
30000		3	0.2%
50000		3	0.2%
55000		1	0.1%
60000		1	0.1%
70000		3	0.2%
75000		1	0.1%
80000		2	0.1%
85000		4	0.3%
90000		3	0.2%
96000		1	0.1%
100000		55	3.9%
110000		5	0.4%
120000		31	2.2%
125000		4	0.3%
130000		16	1.1%
136000		1	0.1%
140000		11	0.8%
150000		133	9.4%
152000		1	0.1%

File : NSD0038

v027: Spm4f Inntekt, eier av liten butikk

Value	Label	Cases	Percentage
155000		1	0.1%
156000		1	0.1%
160000		33	2.3%
170000		32	2.3%
175000		20	1.4%
180000		73	5.2%
185000		1	0.1%
190000		14	1.0%
195000		1	0.1%
200000		412	29.3%
205000		1	0.1%
210000		3	0.2%
215000		1	0.1%
220000		20	1.4%
225000		3	0.2%
230000		13	0.9%
240000		3	0.2%
245000		1	0.1%
250000		215	15.3%
260000		2	0.1%
270000		3	0.2%
275000		4	0.3%
280000		3	0.2%
290000		3	0.2%
300000		157	11.2%
350000		21	1.5%
370000		1	0.1%
375000		1	0.1%
400000		41	2.9%
450000		1	0.1%
470000		1	0.1%
500000		19	1.3%
600000		5	0.4%
700000		2	0.1%
750000		1	0.1%
800000		4	0.3%
900000		1	0.1%
1000000		5	0.4%
9999999		130	

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

v028: Spm4g Inntekt, skogsarbeider

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 20000-800000] [Missing=*/999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1417 /-] [Invalid=121 /-]

File : NSD0038

v028: Spm4g Inntekt, skogsarbeider

Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... G. En skogsarbeider
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
20000		3	0.2%
50000		2	0.1%
70000		1	0.1%
75000		3	0.2%
80000		5	0.4%
90000		5	0.4%
92000		1	0.1%
95000		1	0.1%
100000		26	1.8%
105000		1	0.1%
110000		3	0.2%
115000		3	0.2%
120000		26	1.8%
125000		5	0.4%
130000		37	2.6%
135000		4	0.3%
140000		50	3.5%
145000		6	0.4%
149000		1	0.1%
150000		231	16.3%
160000		109	7.7%
165000		5	0.4%
170000		138	9.7%
175000		29	2.0%
180000		214	15.1%
185000		4	0.3%
190000		47	3.3%
195000		2	0.1%
199000		1	0.1%
200000		305	21.5%
210000		12	0.8%
220000		24	1.7%
230000		8	0.6%
240000		1	0.1%
250000		67	4.7%
260000		3	0.2%

File : NSD0038

v028: Spm4g Inntekt, skogsarbeider

Value	Label	Cases	Percentage
270000		3	0.2%
280000		3	0.2%
300000		18	1.3%
350000		5	0.4%
400000		3	0.2%
500000		1	0.1%
800000		1	0.1%
999999		121	

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

v029: Spm4h Inntekt, eier/direktør i stor fabrikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 50000-9999000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1413 /-] [Invalid=125 /-]
Literat question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... H. Eier/direktør i stor fabrikk
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
50000		1	0.1%
90000		1	0.1%
100000		3	0.2%
120000		1	0.1%
130000		1	0.1%
150000		3	0.2%
155000		1	0.1%
190000		2	0.1%
200000		6	0.4%
207000		1	0.1%
215000		1	0.1%
218000		1	0.1%
220000		3	0.2%
240000		1	0.1%
250000		23	1.6%
255000		1	0.1%
270000		2	0.1%
275000		2	0.1%
280000		3	0.2%
300000		60	4.2%
320000		2	0.1%
330000		1	0.1%
350000		64	4.5%

File : NSD0038

v029: Spm4h Inntekt, eier/direktør i stor fabrikk

Value	Label	Cases	Percentage
370000		1	0.1%
380000		7	0.5%
390000		1	0.1%
395000		1	0.1%
400000		129	9.1%
420000		3	0.2%
450000		54	3.8%
460000		1	0.1%
480000		1	0.1%
490000		3	0.2%
500000		225	15.9%
510000		3	0.2%
520000		1	0.1%
525000		1	0.1%
530000		2	0.1%
548000		1	0.1%
550000		12	0.8%
560000		1	0.1%
590000		1	0.1%
600000		146	10.3%
650000		17	1.2%
680000		1	0.1%
690000		1	0.1%
700000		121	8.6%
720000		1	0.1%
750000		28	2.0%
760000		1	0.1%
800000		128	9.1%
850000		9	0.6%
900000		42	3.0%
950000		10	0.7%
980000		2	0.1%
1000000		147	10.4%
1100000		2	0.1%
1200000		27	1.9%
1250000		1	0.1%
1300000		4	0.3%
1400000		2	0.1%
1500000		49	3.5%
1800000		1	0.1%
1900000		1	0.1%
2000000		20	1.4%
2100000		1	0.1%

File : NSD0038

v029: Spm4h Inntekt, eier/direktør i stor fabrikk

Value	Label	Cases	Percentage
2500000		4	0.3%
2900000		1	0.1%
3000000		5	0.4%
3500000		1	0.1%
4000000		2	0.1%
4500000		1	0.1%
5000000		3	0.2%
7000000		1	0.1%
9999000		1	0.1%
9999999		125	

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

v030: Spm4i Inntekt, høyesterettsdommer

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 70000-5000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1415 /-] [Invalid=123 /-]
Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... I. En høyesterettsdommer
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
70000		1	0.1%
90000		1	0.1%
160000		1	0.1%
175000		1	0.1%
190000		3	0.2%
200000		11	0.8%
210000		2	0.1%
220000		1	0.1%
225000		1	0.1%
230000		1	0.1%
240000		1	0.1%
250000		26	1.8%
260000		1	0.1%
270000		4	0.3%
275000		1	0.1%
280000		5	0.4%
290000		3	0.2%
300000		105	7.4%
310000		4	0.3%
320000		11	0.8%
325000		5	0.4%

File : NSD0038

v030: Spm4i Inntekt, høyesterettsdommer

Value	Label	Cases	Percentage
330000		3	0.2%
340000		1	0.1%
350000		141	10.0%
360000		12	0.8%
365000		1	0.1%
368000		1	0.1%
370000		6	0.4%
375000		7	0.5%
380000		22	1.6%
390000		3	0.2%
400000		226	16.0%
410000		3	0.2%
420000		9	0.6%
425000		2	0.1%
430000		3	0.2%
440000		1	0.1%
450000		103	7.3%
460000		1	0.1%
475000		2	0.1%
480000		13	0.9%
485000		3	0.2%
490000		1	0.1%
500000		201	14.2%
515000		1	0.1%
520000		1	0.1%
525000		1	0.1%
530000		1	0.1%
540000		1	0.1%
550000		29	2.0%
560000		1	0.1%
580000		1	0.1%
595000		1	0.1%
600000		143	10.1%
610000		1	0.1%
620000		1	0.1%
650000		25	1.8%
680000		2	0.1%
700000		74	5.2%
750000		26	1.8%
800000		73	5.2%
850000		4	0.3%
900000		24	1.7%
950000		4	0.3%

File : NSD0038

v030: Spm4i Inntekt, høyesterettsdommer

Value	Label	Cases	Percentage
1000000		26	1.8%
1100000		2	0.1%
1200000		3	0.2%
1400000		1	0.1%
1500000		4	0.3%
1600000		1	0.1%
1800000		1	0.1%
1900000		1	0.1%
2000000		4	0.3%
2500000		1	0.1%
3000000		1	0.1%
4000000		1	0.1%
5000000		1	0.1%
9999999		123	

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

v031: Spm4j Inntekt, ufaglært fabrikkarbeider

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 15000-290000] [Missing=*/999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1428 /-] [Invalid=110 /-]
Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... J. En ufaglært fabrikkarbeider
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
15000		1	0.1%
30000		1	0.1%
50000		3	0.2%
57000		1	0.1%
60000		1	0.1%
70000		3	0.2%
75000		1	0.1%
80000		5	0.4%
85000		1	0.1%
90000		7	0.5%
95000		1	0.1%
96000		1	0.1%
100000		65	4.6%
105000		1	0.1%
110000		21	1.5%
115000		2	0.1%
120000		112	7.8%

File : NSD0038

v031: Spm4j Inntekt, ufaglært fabrikkarbeider

Value	Label	Cases	Percentage
125000		13	0.9%
128000		1	0.1%
130000		126	8.8%
135000		6	0.4%
138000		1	0.1%
140000		182	12.7%
141000		1	0.1%
142000		2	0.1%
145000		16	1.1%
150000		381	26.7%
155000		6	0.4%
160000		178	12.5%
165000		13	0.9%
170000		116	8.1%
175000		17	1.2%
180000		82	5.7%
185000		3	0.2%
190000		16	1.1%
200000		34	2.4%
205000		1	0.1%
220000		1	0.1%
240000		3	0.2%
250000		1	0.1%
290000		1	0.1%
999999		110	

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

v032: Spm4k Inntekt, regjeringsmedlem

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 30000-5000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1423 /-] [Invalid=115 /-]
Literal question	Vi vil gjerne vite hva du tror folk i disse jobbene faktisk tjener. Fyll inn det du tror de vanligvis tjener brutto pr år (før skatt). ... K. Et medlem av regjeringen
Post-question	Mange vil føle seg usikre her, men tenk deg om og anslå et beløp. Det kan virke vanskelig, men vennligst prøv å fylle inn beløpene. Fyll inn bruttoinntekt pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
30000		1	0.1%
60000		1	0.1%
80000		1	0.1%
90000		1	0.1%
100000		1	0.1%
160000		2	0.1%

File : NSD0038

v032: Spm4k Inntekt, regjeringsmedlem

Value	Label	Cases	Percentage
170000		1	0.1%
175000		1	0.1%
180000		1	0.1%
190000		2	0.1%
195000		1	0.1%
200000		25	1.8%
210000		1	0.1%
220000		14	1.0%
223000		1	0.1%
230000		7	0.5%
235000		3	0.2%
240000		5	0.4%
245000		1	0.1%
250000		99	7.0%
260000		4	0.3%
270000		12	0.8%
275000		11	0.8%
280000		48	3.4%
285000		1	0.1%
290000		10	0.7%
295000		1	0.1%
300000		227	16.0%
302000		1	0.1%
310000		3	0.2%
315000		2	0.1%
320000		24	1.7%
324000		1	0.1%
325000		10	0.7%
330000		7	0.5%
335000		2	0.1%
340000		15	1.1%
350000		259	18.2%
360000		21	1.5%
365000		1	0.1%
370000		20	1.4%
375000		21	1.5%
380000		35	2.5%
390000		3	0.2%
395000		1	0.1%
400000		242	17.0%
410000		1	0.1%
415000		1	0.1%
420000		7	0.5%

File : NSD0038

v032: Spm4k Inntekt, regjeringsmedlem

Value	Label	Cases	Percentage
425000		2	0.1%
430000		6	0.4%
450000		72	5.1%
460000		1	0.1%
475000		1	0.1%
480000		3	0.2%
500000		87	6.1%
525000		2	0.1%
550000		6	0.4%
600000		28	2.0%
650000		3	0.2%
675000		1	0.1%
700000		15	1.1%
750000		4	0.3%
800000		15	1.1%
900000		4	0.3%
1000000		7	0.5%
1270000		1	0.1%
1500000		2	0.1%
2000000		1	0.1%
3350000		1	0.1%
5000000		1	0.1%
9999999		115	

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

v033: Spm5a Bør tjene, faglært fabrikkarbeider

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 30000-500000] [Missing=*/999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1357 /-] [Invalid=181 /-]
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... A. Først, omtrent hvor mye synes du en faglært fabrikkarbeider bør tjene
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
30000		1	0.1%
90000		1	0.1%
100000		4	0.3%
105000		1	0.1%
110000		1	0.1%
118000		1	0.1%
120000		3	0.2%
130000		5	0.4%
135000		1	0.1%
140000		8	0.6%

File : NSD0038

v033: Spm5a Bør tjene, faglært fabrikkarbeider

Value	Label	Cases	Percentage
145000		1	0.1%
150000		57	4.2%
155000		1	0.1%
160000		42	3.1%
165000		2	0.1%
170000		83	6.1%
175000		25	1.8%
180000		172	12.7%
185000		2	0.1%
190000		54	4.0%
195000		4	0.3%
200000		493	36.3%
210000		24	1.8%
220000		75	5.5%
225000		7	0.5%
230000		19	1.4%
240000		5	0.4%
250000		190	14.0%
260000		5	0.4%
270000		10	0.7%
275000		1	0.1%
280000		5	0.4%
300000		44	3.2%
325000		1	0.1%
350000		2	0.1%
375000		1	0.1%
380000		1	0.1%
400000		3	0.2%
500000		2	0.1%
999999		181	

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

v034: Spm5b Bør tjene, allmennpraktiserende lege

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 60000-1000000] [Missing=*/9999999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1350 /-] [Invalid=188 /-]		
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... B. En allmennpraktiserende lege		
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)		
Concepts	Income, Wages		
Value	Label	Cases	Percentage
60000		1	0.1%
95000		1	0.1%
100000		2	0.1%

File : NSD0038

v034: Spm5b Bør tjene, allmennpraktiserende lege

Value	Label	Cases	Percentage
110000		2	0.1%
118000		1	0.1%
120000		1	0.1%
150000		5	0.4%
170000		5	0.4%
180000		5	0.4%
190000		2	0.1%
195000		1	0.1%
200000		69	5.1%
210000		2	0.1%
215000		1	0.1%
220000		9	0.7%
225000		3	0.2%
230000		8	0.6%
240000		7	0.5%
250000		186	13.8%
260000		4	0.3%
270000		7	0.5%
275000		4	0.3%
280000		22	1.6%
285000		1	0.1%
290000		4	0.3%
300000		345	25.6%
320000		8	0.6%
325000		2	0.1%
330000		3	0.2%
340000		2	0.1%
350000		197	14.6%
360000		5	0.4%
370000		2	0.1%
375000		4	0.3%
380000		3	0.2%
390000		1	0.1%
400000		234	17.3%
420000		1	0.1%
425000		1	0.1%
440000		1	0.1%
450000		41	3.0%
470000		1	0.1%
475000		1	0.1%
485000		1	0.1%
500000		109	8.1%
520000		1	0.1%

File : NSD0038

v034: Spm5b Bør tjene, allmennpraktiserende lege

Value	Label	Cases	Percentage
600000		17	1.3%
650000		1	0.1%
700000		10	0.7%
750000		1	0.1%
800000		3	0.2%
1000000		2	0.1%
9999999		188	

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

v035: Spm5c Bør tjene, butikkbetjening i varehus

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 20000-500000] [Missing=*/999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1356 /-] [Invalid=182 /-]
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... C. Butikkbetjening i varehus
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
20000		1	0.1%
70000		2	0.1%
80000		1	0.1%
85000		2	0.1%
90000		2	0.1%
100000		16	1.2%
110000		10	0.7%
115000		1	0.1%
119000		1	0.1%
120000		41	3.0%
130000		45	3.3%
135000		4	0.3%
140000		47	3.5%
145000		4	0.3%
150000		308	22.7%
155000		5	0.4%
160000		148	10.9%
165000		5	0.4%
170000		116	8.6%
175000		29	2.1%
180000		206	15.2%
185000		2	0.1%
190000		29	2.1%
200000		248	18.3%
210000		5	0.4%
220000		10	0.7%

File : NSD0038

v035: Spm5c Bør tjene, butikkbetjening i varehus

Value	Label	Cases	Percentage
225000		1	0.1%
230000		4	0.3%
250000		42	3.1%
270000		1	0.1%
275000		2	0.1%
300000		14	1.0%
350000		1	0.1%
400000		2	0.1%
500000		1	0.1%
999999		182	

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

v036: Spm5d Bør tjene, styreformann i nasjonalt selskap

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1330 /-] [Invalid=208 /-]
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... D. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	0.1%
5000		1	0.1%
10000		2	0.2%
15000		1	0.1%
20000		4	0.3%
25000		1	0.1%
30000		1	0.1%
40000		1	0.1%
50000		15	1.1%
60000		3	0.2%
75000		2	0.2%
80000		3	0.2%
100000		44	3.3%
110000		2	0.2%
120000		3	0.2%
130000		1	0.1%
150000		23	1.7%
153000		1	0.1%
160000		1	0.1%
165000		1	0.1%
170000		6	0.5%
175000		4	0.3%
180000		7	0.5%

File : NSD0038

v036: Spm5d Bør tjene, styreformann i nasjonalt selskap

Value	Label	Cases	Percentage
190000		1	0.1%
200000		111	8.3%
210000		1	0.1%
220000		6	0.5%
225000		2	0.2%
230000		9	0.7%
240000		1	0.1%
250000		124	9.3%
255000		1	0.1%
260000		1	0.1%
270000		9	0.7%
275000		3	0.2%
280000		5	0.4%
290000		1	0.1%
295000		1	0.1%
300000		260	19.5%
310000		1	0.1%
320000		3	0.2%
325000		2	0.2%
350000		109	8.2%
360000		4	0.3%
370000		1	0.1%
380000		2	0.2%
400000		158	11.9%
450000		28	2.1%
470000		1	0.1%
475000		1	0.1%
500000		183	13.8%
550000		2	0.2%
600000		63	4.7%
650000		3	0.2%
700000		35	2.6%
750000		5	0.4%
800000		27	2.0%
900000		9	0.7%
1000000		22	1.7%
1500000		1	0.1%
2000000		3	0.2%
2500000		1	0.1%
4000000		1	0.1%
5000000		1	0.1%
9999999		208	

Warning: 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 : NSD0038

v037: Spm5e Bør tjene, advokat

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 60000-4000000] [Missing=*/9999999]

Statistics [NW/ W] [Valid=1348 /-] [Invalid=190 /-]

Literal question Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener?
... E. En advokat

Post-question Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)

Concepts Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
60000		1	0.1%
100000		1	0.1%
110000		1	0.1%
120000		2	0.1%
140000		1	0.1%
150000		8	0.6%
170000		1	0.1%
175000		3	0.2%
180000		2	0.1%
190000		2	0.1%
200000		60	4.5%
210000		1	0.1%
217000		1	0.1%
220000		7	0.5%
225000		2	0.1%
230000		8	0.6%
240000		3	0.2%
245000		1	0.1%
250000		162	12.0%
260000		4	0.3%
270000		5	0.4%
275000		5	0.4%
280000		16	1.2%
290000		1	0.1%
300000		338	25.1%
310000		3	0.2%
320000		3	0.2%
325000		3	0.2%
340000		1	0.1%
350000		167	12.4%
360000		4	0.3%
370000		3	0.2%
375000		2	0.1%
380000		3	0.2%
390000		1	0.1%
400000		234	17.4%

File : NSD0038

v037: Spm5e Bør tjene, advokat

Value	Label	Cases	Percentage
430000		1	0.1%
450000		34	2.5%
490000		1	0.1%
500000		164	12.2%
550000		1	0.1%
600000		42	3.1%
650000		1	0.1%
700000		14	1.0%
750000		7	0.5%
800000		8	0.6%
900000		3	0.2%
1000000		6	0.4%
1100000		1	0.1%
1150000		1	0.1%
1500000		1	0.1%
3000000		2	0.1%
4000000		1	0.1%
9999999		190	

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

v038: Spm5f Bør tjene, eier av liten butikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 30000-1000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1347 /-] [Invalid=191 /-]
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... F. En som eier en liten butikk
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
30000		1	0.1%
80000		1	0.1%
100000		9	0.7%
120000		7	0.5%
130000		10	0.7%
140000		5	0.4%
145000		1	0.1%
150000		46	3.4%
160000		18	1.3%
165000		1	0.1%
170000		18	1.3%
175000		10	0.7%
180000		60	4.5%
185000		2	0.1%
190000		21	1.6%

File : NSD0038

v038: Spm5f Bør tjene, eier av liten butikk

Value	Label	Cases	Percentage
195000		1	0.1%
200000		434	32.2%
210000		6	0.4%
220000		18	1.3%
225000		8	0.6%
230000		11	0.8%
240000		8	0.6%
250000		302	22.4%
260000		3	0.2%
270000		6	0.4%
275000		6	0.4%
280000		6	0.4%
290000		2	0.1%
300000		225	16.7%
320000		1	0.1%
350000		29	2.2%
400000		31	2.3%
450000		6	0.4%
500000		23	1.7%
600000		4	0.3%
700000		1	0.1%
750000		1	0.1%
800000		3	0.2%
1000000		2	0.1%
9999999		191	

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

v039: Spm5g Bør tjene, skogsarbeider

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 20000-1500000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1351 /-] [Invalid=187 /-]
Literat question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... G. En skogsarbeider
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
20000		1	0.1%
95000		1	0.1%
100000		10	0.7%
110000		1	0.1%
120000		8	0.6%
125000		2	0.1%
130000		8	0.6%
140000		14	1.0%

File : NSD0038

v039: Spm5g Bør tjene, skogsarbeider

Value	Label	Cases	Percentage
145000		1	0.1%
150000		78	5.8%
158000		1	0.1%
160000		50	3.7%
165000		2	0.1%
170000		82	6.1%
175000		26	1.9%
180000		150	11.1%
185000		2	0.1%
190000		48	3.6%
200000		499	36.9%
210000		16	1.2%
215000		1	0.1%
220000		46	3.4%
225000		5	0.4%
230000		13	1.0%
240000		6	0.4%
250000		175	13.0%
260000		2	0.1%
270000		4	0.3%
275000		2	0.1%
280000		8	0.6%
290000		2	0.1%
300000		61	4.5%
310000		1	0.1%
350000		8	0.6%
375000		1	0.1%
400000		8	0.6%
500000		5	0.4%
750000		1	0.1%
1000000		1	0.1%
1500000		1	0.1%
9999999		187	

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

v040: Spm5h Bør tjene, eier/direktør i stor fabrikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 70000-9999000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1344 /-] [Invalid=194 /-]
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... H. Eier/direktør i stor fabrikk
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

File : NSD0038

v040: Spm5h Bør tjene, eier/direktør i stor fabrikk

Value	Label	Cases	Percentage
70000		1	0.1%
100000		1	0.1%
110000		1	0.1%
150000		6	0.4%
160000		2	0.1%
170000		1	0.1%
175000		1	0.1%
180000		2	0.1%
200000		46	3.4%
210000		1	0.1%
225000		1	0.1%
230000		4	0.3%
235000		1	0.1%
240000		2	0.1%
250000		74	5.5%
260000		1	0.1%
270000		3	0.2%
275000		3	0.2%
280000		8	0.6%
290000		2	0.1%
300000		242	18.0%
310000		1	0.1%
320000		3	0.2%
325000		1	0.1%
330000		2	0.1%
350000		115	8.6%
360000		4	0.3%
370000		2	0.1%
380000		4	0.3%
385000		1	0.1%
390000		1	0.1%
400000		203	15.1%
410000		2	0.1%
420000		2	0.1%
450000		36	2.7%
470000		1	0.1%
475000		2	0.1%
480000		2	0.1%
500000		252	18.8%
540000		1	0.1%
548000		1	0.1%
550000		9	0.7%
560000		1	0.1%

File : NSD0038

v040: Spm5h Bør tjene, eier/direktør i stor fabrikk

Value	Label	Cases	Percentage
600000		93	6.9%
650000		4	0.3%
700000		47	3.5%
750000		15	1.1%
800000		54	4.0%
900000		11	0.8%
950000		3	0.2%
1000000		42	3.1%
1200000		2	0.1%
1250000		1	0.1%
1500000		5	0.4%
2000000		8	0.6%
2100000		1	0.1%
2500000		3	0.2%
3000000		3	0.2%
5000000		2	0.1%
9999000		1	0.1%
9999999		194	

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

v041: Spm5i Bør tjene, høyesterettsdommer

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 80000-5000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1349 /-] [Invalid=189 /-]
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... I. En høyesterettsdommer
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
80000		1	0.1%
125000		1	0.1%
130000		1	0.1%
150000		3	0.2%
165000		1	0.1%
170000		2	0.1%
175000		3	0.2%
190000		2	0.1%
195000		1	0.1%
200000		46	3.4%
210000		1	0.1%
220000		2	0.1%
225000		1	0.1%
230000		1	0.1%
240000		4	0.3%

File : NSD0038

v041: Spm5i Bør tjene, høyesterettsdommer

Value	Label	Cases	Percentage
250000		80	5.9%
260000		3	0.2%
270000		4	0.3%
275000		6	0.4%
280000		3	0.2%
285000		1	0.1%
290000		6	0.4%
300000		270	20.0%
310000		2	0.1%
320000		4	0.3%
325000		3	0.2%
330000		2	0.1%
340000		1	0.1%
350000		137	10.2%
360000		6	0.4%
370000		1	0.1%
375000		4	0.3%
380000		6	0.4%
390000		2	0.1%
400000		266	19.7%
402000		1	0.1%
410000		1	0.1%
420000		3	0.2%
425000		1	0.1%
440000		1	0.1%
450000		79	5.9%
480000		1	0.1%
500000		207	15.3%
510000		1	0.1%
520000		1	0.1%
525000		1	0.1%
550000		10	0.7%
570000		1	0.1%
600000		80	5.9%
625000		1	0.1%
650000		8	0.6%
700000		27	2.0%
750000		11	0.8%
800000		17	1.3%
850000		1	0.1%
900000		3	0.2%
950000		1	0.1%
1000000		5	0.4%

File : NSD0038

v041: Spm5i Bør tjene, høyesterettsdommer

Value	Label	Cases	Percentage
1400000		1	0.1%
1500000		6	0.4%
2000000		2	0.1%
5000000		1	0.1%
9999999		189	

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

v042: Spm5j Bør tjene, ufaglært fabrikkarbeider

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 20000-500000] [Missing=*/999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1357 /-] [Invalid=181 /-]
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... J. En ufaglært fabrikkarbeider
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
20000		1	0.1%
70000		3	0.2%
80000		4	0.3%
85000		1	0.1%
90000		4	0.3%
100000		32	2.4%
107000		1	0.1%
110000		7	0.5%
115000		1	0.1%
120000		44	3.2%
125000		7	0.5%
130000		43	3.2%
135000		5	0.4%
138000		1	0.1%
140000		52	3.8%
145000		9	0.7%
150000		300	22.1%
155000		1	0.1%
160000		132	9.7%
165000		5	0.4%
170000		139	10.2%
175000		35	2.6%
180000		211	15.5%
185000		3	0.2%
190000		34	2.5%
195000		1	0.1%
200000		190	14.0%
210000		4	0.3%

File : NSD0038

v042: Spm5j Bør tjene, ufaglært fabrikkarbeider

Value	Label	Cases	Percentage
220000		14	1.0%
225000		3	0.2%
230000		8	0.6%
240000		3	0.2%
250000		40	2.9%
260000		1	0.1%
270000		1	0.1%
275000		1	0.1%
280000		1	0.1%
300000		11	0.8%
350000		2	0.1%
400000		1	0.1%
500000		1	0.1%
999999		181	

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

v043: Spm5k Bør tjene, regjeringsmedlem

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2000000] [Missing=*/9999999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1349 /-] [Invalid=189 /-]
Literal question	Hva synes du folk som har disse jobbene bør tjene brutto pr. år (før skatt), uavhengig av hva de faktisk tjener? ... K. Et medlem av regjeringen
Post-question	Fyll inn hvor mye de bør tjene brutto pr. år (før skatt)
Concepts	Income, Wages

Value	Label	Cases	Percentage
0		2	0.1%
1000		1	0.1%
5000		1	0.1%
50000		2	0.1%
70000		1	0.1%
100000		10	0.7%
120000		2	0.1%
130000		1	0.1%
140000		2	0.1%
150000		21	1.6%
160000		2	0.1%
170000		4	0.3%
175000		1	0.1%
180000		7	0.5%
190000		7	0.5%
195000		2	0.1%
200000		137	10.2%
210000		1	0.1%
220000		10	0.7%

File : NSD0038

v043: Spm5k Bør tjene, regjeringsmedlem

Value	Label	Cases	Percentage
225000		1	0.1%
230000		4	0.3%
235000		1	0.1%
240000		6	0.4%
250000		225	16.7%
255000		1	0.1%
260000		5	0.4%
265000		1	0.1%
270000		9	0.7%
275000		6	0.4%
280000		11	0.8%
290000		5	0.4%
295000		1	0.1%
300000		293	21.7%
305000		1	0.1%
310000		1	0.1%
320000		4	0.3%
325000		6	0.4%
330000		3	0.2%
340000		1	0.1%
350000		165	12.2%
360000		4	0.3%
370000		6	0.4%
375000		3	0.2%
380000		7	0.5%
390000		1	0.1%
400000		181	13.4%
410000		2	0.1%
420000		2	0.1%
425000		1	0.1%
430000		1	0.1%
450000		34	2.5%
460000		1	0.1%
470000		1	0.1%
475000		1	0.1%
480000		1	0.1%
500000		86	6.4%
525000		1	0.1%
550000		1	0.1%
600000		27	2.0%
650000		3	0.2%
700000		11	0.8%
750000		2	0.1%

File : NSD0038**# v043: Spm5k Bør tjene, regjeringsmedlem**

Value	Label	Cases	Percentage
800000		4	0.3%
1000000		3	0.2%
2000000		1	0.1%
9999999		189	

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

v044: Spm6a Påstand: For store lønnsforskjeller i Norge

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1525 /-] [Invalid=13 /-]
Literal question	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... A. Lønnsforskjellene i Norge er for store
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A.-D.
Concepts	Income, Wages, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	337	22.1%
2	Enig	733	48.1%
3	Verken eller	218	14.3%
4	Uenig	182	11.9%
5	Sterkt uenig	42	2.8%
8	Vet ikke	13	0.9%
9	Mangler data	13	

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

v045: Spm6b Påstand: Myndighetenes ansvar å redusere lønnsforskjeller

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1520 /-] [Invalid=18 /-]
Literal question	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... B. Det er myndighetenes ansvar å redusere lønnsforskjellene mellom de med høye og de med lave inntekter.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A.-D.
Concepts	Income, Wages, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	248	16.3%
2	Enig	636	41.8%
3	Verken eller	240	15.8%
4	Uenig	262	17.2%
5	Sterkt uenig	86	5.7%
8	Vet ikke	48	3.2%
9	Mangler data	18	

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

v046: Spm6c Påstand: Myndighetene sørge for arbeid til alle som vil ha

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1524 /-] [Invalid=14 /-]

File : NSD0038**# v046: Spm6c Påstand: Myndighetene sørge for arbeid til alle som vil ha**

Literal question	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... C. Myndighetene bør sørge for arbeid til alle som vil ha det.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A.-D.
Concepts	Income, Wages, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	560	36.7%
2	Enig	622	40.8%
3	Verken eller	190	12.5%
4	Uenig	122	8.0%
5	Sterkt uenig	17	1.1%
8	Vet ikke	13	0.9%
9	Mangler data	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.

v047: Spm6d Påstand: Myndighetene sørge for garantert minstelønn

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1524 /-] [Invalid=14 /-]
Literal question	I hvilken grad er du enig eller uenig med disse påstandene? ... D. Myndighetene bør sørge for at alle har en garantert minstelønn.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hver av påstandene A.-D.
Concepts	Income, Wages, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	529	34.7%
2	Enig	650	42.7%
3	Verken eller	139	9.1%
4	Uenig	152	10.0%
5	Sterkt uenig	34	2.2%
8	Vet ikke	20	1.3%
9	Mangler data	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.

v048: Spm7a Skatt, høyinntektsgrupper

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1513 /-] [Invalid=25 /-]
Literal question	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... A. Først, for de med høye inntekter, er skattene...
Post-question	Vi mener samtlige skatter, inkludert avgift til Folketrygden, inntektsskatt, moms etc.
Concepts	Wages, Social inequality, Taxation

Value	Label	Cases	Percentage
1	Altfor høye	121	8.0%
2	For høye	267	17.6%
3	Passe	399	26.4%

File : NSD0038

v048: Spm7a Skatt, høyinnteksgrupper

Value	Label	Cases	Percentage
4	For lave	501	33.1%
5	Altfor lave	175	11.6%
8	Vet ikke	50	3.3%
9	Mangler data	25	

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

v049: Spm7b Skatt, middelsinnteksgrupper

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1519 /-] [Invalid=19 /-]
Literal question	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... B. For de med middels inntekter, er skattene...
Post-question	Vi mener samtlige skatter, inkludert avgift til Folketrygden, inntektsskatt, moms etc.
Concepts	Wages, Social inequality, Taxation

Value	Label	Cases	Percentage
1	Altfor høye	167	11.0%
2	For høye	656	43.2%
3	Passe	637	41.9%
4	For lave	24	1.6%
5	Altfor lave	3	0.2%
8	Vet ikke	32	2.1%
9	Mangler data	19	

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

v050: Spm7c Skatt, lavinnteksgrupper

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1520 /-] [Invalid=18 /-]
Literal question	Generelt, hvordan vil du beskrive skattenivået i Norge i dag? ... C. Til slutt, for de med lave inntekter, er skattene...
Post-question	Vi mener samtlige skatter, inkludert avgift til Folketrygden, inntektsskatt, moms etc.
Concepts	Wages, Social inequality, Taxation

Value	Label	Cases	Percentage
1	Altfor høye	541	35.6%
2	For høye	707	46.5%
3	Passe	222	14.6%
4	For lave	8	0.5%
5	Altfor lave	2	0.1%
8	Vet ikke	40	2.6%
9	Mangler data	18	

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

# v051: Spm8 Skatteandel, høyinntektsgrupper			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1491 /-] [Invalid=47 /-]		
Literal question	Synes du at de med høye inntekter bør betale en større del av sin inntekt i skatt enn de med lave inntekter, den samme delen eller en mindre del?		
Post-question	Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Wages, Social inequality, Taxation		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Mye større del	193	12.9%
2	Større del	877	58.8%
3	Samme	347	23.3%
4	Mindre del	28	1.9%
5	Mye mindre del	7	0.5%
8	Vet ikke	39	2.6%
9	Mangler data	47	
<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>			
# v052: Spm9a Konflikt fattig/rik			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1497 /-] [Invalid=41 /-]		
Literal question	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... A) Fattige og rike		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av spørsmålene A.-F.		
Concepts	Social conflict, Intergroup conflict		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært store	50	3.3%
2	Store konflikter	214	14.3%
3	Ikke særlig store	976	65.2%
4	Ingen konflikter	203	13.6%
8	Vet ikke	54	3.6%
9	Mangler data	41	
<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>			
# v053: Spm9b Konflikt arbeiderklasse/middelklasse			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1489 /-] [Invalid=49 /-]		
Literal question	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... B) Arbeiderklassen og middelklassen		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av spørsmålene A.-F.		
Concepts	Social conflict, Intergroup conflict		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært store	7	0.5%
2	Store konflikter	60	4.0%
3	Ikke særlig store	880	59.1%

# v053: Spm9b Konflikt arbeiderklasse/middelklasse			
Value	Label	Cases	Percentage
4	Ingen konflikter	475	31.9%
8	Vet ikke	67	4.5%
9	Mangler data	49	
<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>			
# v054: Spm9c Konflikt arbeidsløse/sysselsatte			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1490 /-] [Invalid=48 /-]		
Literal question	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... C) De arbeidsløse og de med arbeid		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av spørsmålene A.-F.		
Concepts	Social conflict, Intergroup conflict		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært store	66	4.4%
2	Store konflikter	275	18.5%
3	Ikke særlig store	788	52.9%
4	Ingen konflikter	279	18.7%
8	Vet ikke	82	5.5%
9	Mangler data	48	
<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>			
# v055: Spm9d Konflikt ledelse/arbeidere			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1485 /-] [Invalid=53 /-]		
Literal question	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... D) Ledelse og arbeidere		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av spørsmålene A.-F.		
Concepts	Social conflict, Intergroup conflict		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært store	33	2.2%
2	Store konflikter	293	19.7%
3	Ikke særlig store	1023	68.9%
4	Ingen konflikter	66	4.4%
8	Vet ikke	70	4.7%
9	Mangler data	53	
<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>			
# v056: Spm9e Konflikt bønder/byfolk			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1494 /-] [Invalid=44 /-]		
Literal question	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... E) Bønder og de som bor i byene		

# v056: Spm9e Konflikt bønder/byfolk			
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av spørsmålene A.-F.		
Concepts	Social conflict, Intergroup conflict		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært store	69	4.6%
2	Store konflikter	335	22.4%
3	Ikke særlig store	798	53.4%
4	Ingen konflikter	221	14.8%
8	Vet ikke	71	4.8%
9	Mangler data	44	
<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>			
# v057: Spm9f Konflikt unge/eldre			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1496 /-] [Invalid=42 /-]		
Literal question	I alle land er det forskjeller eller til og med konflikter mellom ulike sosiale grupper. Hvor store mener du konfliktene er i Norge, mellom... ... F) Unge og eldre		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av spørsmålene A.-F.		
Concepts	Social conflict, Intergroup conflict, Age		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært store	24	1.6%
2	Store konflikter	194	13.0%
3	Ikke særlig store	928	62.0%
4	Ingen konflikter	279	18.6%
8	Vet ikke	71	4.7%
9	Mangler data	42	
<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>			
# v058: Spm10 Egen plass på samfunnsstigen			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1502 /-] [Invalid=36 /-]		
Literal question	I Norge finnes det grupper som befinner seg mer eller mindre nær toppen av toppen og grupper som befinner seg mer eller mindre nær bunnen av samfunnsstigen. Nedenfor ser du en skala som går fra topp til bunn. Hvor vil du plassere deg selv på denne skalaen?		
Post-question	Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Social status		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Topp	6	0.4%
2		22	1.5%
3		145	9.7%
4		313	20.8%
5		555	37.0%
6		208	13.8%
7		129	8.6%
8		71	4.7%
9		24	1.6%

# v058: Spm10 Egen plass på samfunnsstigen			
Value	Label	Cases	Percentage
10	Bunn	29	1.9%
99	Mangler data	36	
<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>			
# v059: Spm11 Egen jobbstatus sammenlignet med fars			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1485 /-] [Invalid=53 /-]		
Literat question	Tenk på jobben du har nå (eller den siste du hadde dersom du ikke har arbeid). Dersom du sammenligner denne jobben med den din far hadde da du var 16 år, hvilken status har (hadde) jobben din?		
Post-question	Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Social status		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Mye høyere enn fars	165	11.1%
2	Høyere	369	24.8%
3	Omtrent lik	478	32.2%
4	Lavere	259	17.4%
5	Mye lavere enn fars	118	7.9%
6	Har aldri hatt arb.	75	5.1%
7	Kjente aldri far	21	1.4%
9	Mangler data	53	
<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>			
# v060: Spm12a Inntekt og levestandard i fht. far			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1485 /-] [Invalid=53 /-]		
Literat question	A. Sammenlignet med din far da han var på din alder, er du bedre eller dårligere stilt når det gjelder inntekt og generell levestandard?		
Concepts	Social status, Income		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Mye bedre enn far	398	26.8%
2	Bedre	660	44.4%
3	Omtrent likt	254	17.1%
4	Dårligere	132	8.9%
5	Mye dårligere enn f.	29	2.0%
6	Kjente aldri far	12	0.8%
9	Mangler data	53	
<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>			
# v061: Spm12b Utdanning og opplæring i fht. far			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1491 /-] [Invalid=47 /-]		
Literat question	B. Sammenlignet med din far da han var på din alder, er du bedre eller dårligere stilt når det gjelder utdanning og opplæring?		
Concepts	Social status, Education		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Mye bedre enn far	377	25.3%
2	Bedre	612	41.0%

v061: Spm12b Utdanning og opplæring i fht. far

Value	Label	Cases	Percentage
3	Omtrent likt	344	23.1%
4	Dårligere	135	9.1%
5	Mye dårligere enn f.	12	0.8%
6	Kjente aldri far	11	0.7%
9	Mangler data	47	

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

v062: Spm13a Lønn, ansvar i jobben

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1524 /-] [Invalid=14 /-]
Literal question	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... A. Først, graden av ansvar som følger med jobben, hvor viktig synes du dette bør være når en fastsetter lønn?
Concepts	Wages, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	192	12.6%
2	Svært viktig	754	49.5%
3	Ganske viktig	520	34.1%
4	Ikke særlig viktig	40	2.6%
5	Ikke i det hele tatt	4	0.3%
8	Vet ikke	14	0.9%
9	Mangler data	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.

v063: Spm13b Lønn, antall år i utdanning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1527 /-] [Invalid=11 /-]
Literal question	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... B. Antall år en har brukt på utdanning og opplæring?
Concepts	Wages, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	96	6.3%
2	Svært viktig	555	36.3%
3	Ganske viktig	678	44.4%
4	Ikke særlig viktig	166	10.9%
5	Ikke i det hele tatt	11	0.7%
8	Vet ikke	21	1.4%
9	Mangler data	11	

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

v064: Spm13c Lønn, ledelse av andre

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1518 /-] [Invalid=20 /-]
Literal question	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... C. Om jobben medfører ledelse av andre?

# v064: Spm13c Lønn, ledelse av andre			
Concepts		Wages, Income	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	76	5.0%
2	Svært viktig	488	32.1%
3	Ganske viktig	685	45.1%
4	Ikke særlig viktig	204	13.4%
5	Ikke i det hele tatt	14	0.9%
8	Vet ikke	51	3.4%
9	Mangler data	20	
<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>			
# v065: Spm13d Lønn, familieforsørgelse			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1524 /-] [Invalid=14 /-]	
Literal question		Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... D. Det som er nødvendig for å forsørge en familie?	
Concepts		Wages, Income	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	211	13.8%
2	Svært viktig	436	28.6%
3	Ganske viktig	470	30.8%
4	Ikke særlig viktig	251	16.5%
5	Ikke i det hele tatt	110	7.2%
8	Vet ikke	46	3.0%
9	Mangler data	14	
<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>			
# v066: Spm13e Lønn, forsørgeransvar for barn			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1521 /-] [Invalid=17 /-]	
Literal question		Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... E. Om en har forsørgeransvar for barn?	
Concepts		Wages, Income	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	110	7.2%
2	Svært viktig	379	24.9%
3	Ganske viktig	470	30.9%
4	Ikke særlig viktig	335	22.0%
5	Ikke i det hele tatt	186	12.2%
8	Vet ikke	41	2.7%
9	Mangler data	17	
<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>			
# v067: Spm13f Lønn, dyktighet i jobben			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1527 /-] [Invalid=11 /-]	

v067: Spm13f Lønn, dyktighet i jobben

Literal question	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... F. Hvor bra en utfører jobben?
-------------------------	---

Concepts	Wages, Income
-----------------	---------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	339	22.2%
2	Svært viktig	740	48.5%
3	Ganske viktig	377	24.7%
4	Ikke særlig viktig	47	3.1%
5	Ikke i det hele tatt	6	0.4%
8	Vet ikke	18	1.2%
9	Mangler data	11	

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

v068: Spm13g Lønn, innsats i jobben

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=1527 /-] [Invalid=11 /-]
---------------------------	---------------------------------

Literal question	Hvor viktig er etter din mening hvert av de følgende punkt når en skal bestemme hvor mye folk fortjener i lønn? ... G. Hvor stor innsats en yter på jobben?
-------------------------	--

Concepts	Wages, Income
-----------------	---------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt avgjørende	323	21.2%
2	Svært viktig	775	50.8%
3	Ganske viktig	363	23.8%
4	Ikke særlig viktig	37	2.4%
5	Ikke i det hele tatt	10	0.7%
8	Vet ikke	19	1.2%
9	Mangler data	11	

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

v069: Spm14a Mindre lønnsforskjeller - egen inntektsendring

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=1504 /-] [Invalid=34 /-]
---------------------------	---------------------------------

Literal question	A. Dersom en fikk mindre lønnsforskjeller i Norge, ville noen få høyere og andre lavere inntekt. Hva tror du ville skje med din egen inntekt?
-------------------------	---

Post-question	Sett kryss i bare en rute.
----------------------	----------------------------

Concepts	Wages, Income
-----------------	---------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt sikkert høyere	105	7.0%
2	Sannsynligvis høyere	436	29.0%
3	Ikke forandres	662	44.0%
4	Sannsynligvis lavere	115	7.6%
5	Helt sikkert lavere	26	1.7%
8	Vet ikke	160	10.6%
9	Mangler data	34	

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

# v070: Spm14b Større lønnsforskjeller - egen inntektsendring			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1499 /-] [Invalid=39 /-]		
Literal question	B. Dersom en fikk større lønnsforskjeller i Norge, hva tror du da ville skje med din inntekt?		
Concepts	Wages, Income		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt sikkert høyere	40	2.7%
2	Sannsynligvis høyere	310	20.7%
3	Ikke forandres	742	49.5%
4	Sannsynligvis lavere	193	12.9%
5	Helt sikkert lavere	37	2.5%
8	Vet ikke	177	11.8%
9	Mangler data	39	
<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>			
# v071: Spm15a Dagens Norge, samfunnsform			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1459 /-] [Invalid=79 /-]		
Literal question	A. Hva slags samfunn er dagens Norge? Hvilket diagram beskriver Norge best?		
Post-question	Type A: En liten elite på toppen, svært få midt på og svært mange på bunnen Type B: Et samfunn som ser ut som en pyramide, med en liten elite på toppen, flere midt på og flest på bunnen Type C: En pyramide, bortsett fra at det er få helt på bunnen Type D: Et samfunn hvor de fleste befinner seg midt på Type E: Mange mennesker nær toppen, bare få nær bunnen		
Concepts	Attitudes		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Type a	109	7.5%
2	Type b	227	15.6%
3	Type c	344	23.6%
4	Type d	682	46.7%
5	Type e	35	2.4%
8	Vet ikke	62	4.2%
9	Mangler data	79	
<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>			
# v072: Spm15b Norge for 30 år, samfunnsform			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1457 /-] [Invalid=81 /-]		
Literal question	B. Hvordan tror du det var i Norge for 30 år siden? Hvilket diagram beskriver Norge best slik det var dengang?		
Post-question	Type A: En liten elite på toppen, svært få midt på og svært mange på bunnen Type B: Et samfunn som ser ut som en pyramide, med en liten elite på toppen, flere midt på og flest på bunnen Type C: En pyramide, bortsett fra at det er få helt på bunnen Type D: Et samfunn hvor de fleste befinner seg midt på Type E: Mange mennesker nær toppen, bare få nær bunnen		
Concepts	Attitudes		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Type a	202	13.9%
2	Type b	419	28.8%
3	Type c	418	28.7%

v072: Spm15b Norge for 30 år, samfunnsform

Value	Label	Cases	Percentage
4	Type d	283	19.4%
5	Type e	47	3.2%
8	Vet ikke	88	6.0%
9	Mangler data	81	

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

v073: Spm15c Norge om 30 år, samfunnsform

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1455 /-] [Invalid=83 /-]
Literal question	C. Hvordan tror du det blir i Norge i fremtiden, om 30 år? Hvilket diagram vil beskrive Norge best da?
Post-question	Type A: En liten elite på toppen, svært få midt på og svært mange på bunnen Type B: Et samfunn som ser ut som en pyramide, med en liten elite på toppen, flere midt på og flest på bunnen Type C: En pyramide, bortsett fra at det er få helt på bunnen Type D: Et samfunn hvor de fleste befinner seg midt på Type E: Mange mennesker nær toppen, bare få nær bunnen
Concepts	Attitudes

Value	Label	Cases	Percentage
1	Type a	180	12.4%
2	Type b	331	22.7%
3	Type c	258	17.7%
4	Type d	386	26.5%
5	Type e	95	6.5%
8	Vet ikke	205	14.1%
9	Mangler data	83	

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

v074: Spm15d Foretrukket samfunnsform Norge

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1462 /-] [Invalid=76 /-]
Literal question	D. Hvordan mener du det burde være i Norge? Hvilket diagram foretrekker du?
Post-question	Type A: En liten elite på toppen, svært få midt på og svært mange på bunnen Type B: Et samfunn som ser ut som en pyramide, med en liten elite på toppen, flere midt på og flest på bunnen Type C: En pyramide, bortsett fra at det er få helt på bunnen Type D: Et samfunn hvor de fleste befinner seg midt på Type E: Mange mennesker nær toppen, bare få nær bunnen
Concepts	Attitudes

Value	Label	Cases	Percentage
1	Type a	11	0.8%
2	Type b	41	2.8%
3	Type c	94	6.4%
4	Type d	874	59.8%
5	Type e	380	26.0%
8	Vet ikke	62	4.2%
9	Mangler data	76	

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

v075: Spm16a Plassering diagram: Egen husholdning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
--------------------	--

# v075: Spm16a Plassering diagram: Egen husholdning			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1407 /-] [Invalid=131 /-]		
Literal question	<p>Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A.</p> <p>... A) Hvor på dette diagrammet befinner du og din familie dere, på toppen, midt på eller på bunnen?</p>		
Concepts	Labour and employment, Workers by profession		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toppen av samfunnet	5	0.4%
2		45	3.2%
3		328	23.3%
4		681	48.4%
5		255	18.1%
6		53	3.8%
7	Bunnen av samfunnet	21	1.5%
8	Vet ikke	19	1.4%
9	Mangler data	131	
<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>			
# v076: Spm16b Plassering diagram: Ufaglært fabrikkarbeider			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1416 /-] [Invalid=122 /-]		
Literal question	<p>Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A.</p> <p>... B. Hvor vil du plassere en ufaglært fabrikkarbeider?</p>		
Concepts	Labour and employment, Workers by profession		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toppen av samfunnet	2	0.1%
2		4	0.3%
3		11	0.8%
4		186	13.1%
5		601	42.4%
6		503	35.5%
7	Bunnen av samfunnet	80	5.6%
8	Vet ikke	29	2.0%
9	Mangler data	122	
<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>			
# v077: Spm16c Plassering diagram: Styreformann i nasjonal selskap			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1410 /-] [Invalid=128 /-]		
Literal question	<p>Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A.</p> <p>... C. Styreformannen i et stort nasjonalt selskap?</p>		
Concepts	Labour and employment, Workers by profession		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Toppen av samfunnet	705	50.0%

v077: Spm16c Plassering diagram: Styreformann i nasjonal selskap

Value	Label	Cases	Percentage
2		503	35.7%
3		141	10.0%
4		34	2.4%
5		7	0.5%
6		2	0.1%
7	Bunnen av samfunnet	0	
8	Vet ikke	18	1.3%
9	Mangler data	128	

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

v078: Spm16d Plassering diagram: Skogsarbeider

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1406 /-] [Invalid=132 /-]
Literal question	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... D. En skogsarbeider
Concepts	Labour and employment, Workers by profession

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toppen av samfunnet	2	0.1%
2		8	0.6%
3		56	4.0%
4		444	31.6%
5		585	41.6%
6		254	18.1%
7	Bunnen av samfunnet	26	1.8%
8	Vet ikke	31	2.2%
9	Mangler data	132	

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

v079: Spm16e Plassering diagram: Allmennpraktiserende lege

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1413 /-] [Invalid=125 /-]
Literal question	Nå vil vi gjerne vite hvor du og andre mennesker passer inn. Se på diagrammet du synes best beskriver dagens Norge, det du valgte på spørsmål 15A. ... E. En allmennpraktiserende lege?
Concepts	Labour and employment, Workers by profession

Value	Label	Cases	Percentage
1	Toppen av samfunnet	179	12.7%
2		593	42.0%
3		527	37.3%
4		86	6.1%
5		11	0.8%
6		1	0.1%
7	Bunnen av samfunnet	1	0.1%
8	Vet ikke	15	1.1%

# v079: Spm16e Plassering diagram: Allmennpraktiserende lege			
Value	Label	Cases	Percentage
9	Mangler data	125	
<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>			
# v080: Spm17 Fars yrke-vet ikke: vet ikke/hadde aldri arbeid/kjente aldri			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=109 /-] [Invalid=1429 /-]		
Literal question	Vet ikke/Far hadde aldri arbeid/Kjente aldri far		
Concepts	Labour and employment, Workers by profession		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svart	109	100.0%
9	Mangler data	1429	
<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>			
# v081: Spm18a Påstand: Lavere lønn reduserer motivasjon			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1515 /-] [Invalid=23 /-]		
Literal question	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... A. Hvis folk får lav lønn sammenlignet med andre, vil dette redusere deres vilje til å gjøre en jevnt god jobb.		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-C.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	153	10.1%
2	Enig	846	55.8%
3	Verken eller	289	19.1%
4	Uenig	142	9.4%
5	Sterkt uenig	14	0.9%
8	Vet ikke	71	4.7%
9	Mangler data	23	
<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>			
# v082: Spm18b Påstand: Belønne ærlighet og innsats			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1513 /-] [Invalid=25 /-]		
Literal question	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... B. Man bør belønne ærlighet og innsats med god lønn selv om jobben ikke forlanger så mye utdanning eller spesielle ferdigheter.		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-C.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	158	10.4%
2	Enig	866	57.2%
3	Verken eller	333	22.0%
4	Uenig	126	8.3%
5	Sterkt uenig	8	0.5%

v082: Spm18b Påstand: Belønne ærlighet og innsats

Value	Label	Cases	Percentage
8	Vet ikke	22	1.5%
9	Mangler data	25	

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

v083: Spm18c Påstand: Lik inntektsfordeling skaper fellesskap

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1505 /-] [Invalid=33 /-]
Literat question	Er du enig eller uenig med følgende påstander: ... C. En lik fordeling av inntekter og formue bidrar til å utvikle en fellesskapsfølelse og vil øke de flestes arbeidsinnsats.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-C.
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sterkt enig	122	8.1%
2	Enig	544	36.1%
3	Verken eller	315	20.9%
4	Uenig	339	22.5%
5	Sterkt uenig	84	5.6%
8	Vet ikke	101	6.7%
9	Mangler data	33	

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

v084: Spm19a Utsagn: At noen har høyere lønn gjør ikke noe


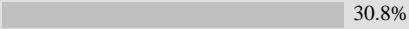
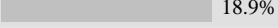
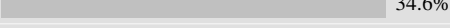



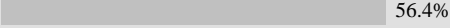
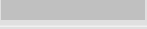




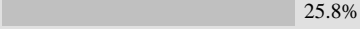
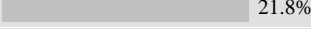
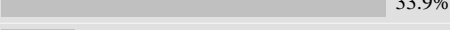


Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1507 /-] [Invalid=31 /-]
Literat question	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... A. Det gjør ikke noe at det er noen som har mye høyere lønn enn de fleste.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-D.
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	130	8.6%
2	Enig	513	34.0%
3	Verken eller	319	21.2%
4	Uenig	425	28.2%
5	Helt uenig	100	6.6%
8	Vet ikke	20	1.3%
9	Mangler data	31	

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

v085: Spm19b Utsagn: Alle jobber like viktige

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1507 /-] [Invalid=31 /-]
Literat question	Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... B. Alle jobber er egentlig like viktige, derfor bør lønnsforskjellene være så små som mulig.
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-D.

# v085: Spm19b Utsagn: Alle jobber like viktige			
Concepts		Labour and employment, Income, Social inequality	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	107	 7.1%
2	Enig	464	 30.8%
3	Verken eller	285	 18.9%
4	Uenig	521	 34.6%
5	Helt uenig	107	 7.1%
8	Vet ikke	23	 1.5%
9	Mangler data	31	
<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>			
# v086: Spm19c Utsagn: Ansvar og utdanning mest å si for lønn			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1508 /-] [Invalid=30 /-]	
Literal question		Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... C. Ansvar og utdanning bør ha mest å si for hvilken lønn en får.	
Post-question		Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-D.	
Concepts		Labour and employment, Income, Social inequality	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	170	 11.3%
2	Enig	851	 56.4%
3	Verken eller	317	 21.0%
4	Uenig	131	 8.7%
5	Helt uenig	15	 1.0%
8	Vet ikke	24	 1.6%
9	Mangler data	30	
<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>			
# v087: Spm19d Utsagn: Folk bør ha lik livslønn			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1487 /-] [Invalid=51 /-]	
Literal question		Er du helt enig, nokså enig, nokså uenig eller helt uenig i følgende utsagn: ... D. Folk som er i full jobb bør tjene det samme i løpet av livet. Forskjellene i lønn skal ikke være større enn at de oppveier utgiftene ved utdanning.	
Post-question		Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-D.	
Concepts		Labour and employment, Income, Social inequality	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt enig	61	 4.1%
2	Enig	384	 25.8%
3	Verken eller	324	 21.8%
4	Uenig	504	 33.9%
5	Helt uenig	96	 6.5%
8	Vet ikke	118	 7.9%
9	Mangler data	51	
<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>			

# v088: Spm20a Hjelpearbeider i forhold til faglært			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1501 /-] [Invalid=37 /-]		
Literal question	<p>Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en...</p> <p>... A. Hjelpearbeider med kr. 150.000 pr. år?</p>		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-D.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	For lav	415	27.6%
2	Passe	867	57.8%
3	For høy	166	11.1%
8	Vet ikke	53	3.5%
9	Mangler data	37	
<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>			
# v089: Spm20b Kontoransatt i forhold til faglært			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1494 /-] [Invalid=44 /-]		
Literal question	<p>Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en...</p> <p>... B. Kontoransatt med kr. 140.000 pr. år?</p>		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-D.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	For lav	822	55.0%
2	Passe	546	36.5%
3	For høy	67	4.5%
8	Vet ikke	59	3.9%
9	Mangler data	44	
<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>			
# v090: Spm20c Ingeniør i forhold til faglært			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1492 /-] [Invalid=46 /-]		
Literal question	<p>Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en...</p> <p>... C. Ingeniør med kr. 240.000 pr. år?</p>		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-D.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	For lav	166	11.1%
2	Passe	992	66.5%
3	For høy	272	18.2%
8	Vet ikke	62	4.2%
9	Mangler data	46	

# v090: Spm20c Ingeniør i forhold til faglært			
<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>			
# v091: Spm20d Bedriftsleder i forhold til faglært			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1499 /-] [Invalid=39 /-]		
Literal question	Sett at en faglært arbeider i en mekanisk bedrift med 50 ansatte tjener 170.000 i året. I forhold til denne inntekten, synes du da at inntekten er for lav, passe eller for høy for en... ... D. Bedriftsleder/direktør med kr. 340.000 pr. år?		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-D.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	For lav	183	12.2%
2	Passe	795	53.0%
3	For høy	448	29.9%
8	Vet ikke	73	4.9%
9	Mangler data	39	
<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>			
# v092: Spm21 Fordeling av husarbeide			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1489 /-] [Invalid=49 /-]		
Literal question	Husarbeid og arbeid med barn kan fordeles på forskjellige måter mellom ektefeller. Hvilket av alternativene nedenfor mener du er best?		
Post-question	1 At ektefellene bruker like mye tid på husarbeid og barn; 2 At ektefellene innretter arbeidet i hjem og på jobb slik at de tilsammen gjør like mye arbeid og har like mye fri; 3 At ektefellene har hver sine faste arbeidsoppgaver i hjemmet, uansett om de bruker ulik tid på å utføre dem; 4 At en ikke har noen faste regler om arbeidsfordeling i hjemmet, men deler det som det faller seg. Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Bruker like mye tid	156	10.5%
2	Gjør like mye arbeid	527	35.4%
3	Faste arbeidsoppgav.	118	7.9%
4	Ingen faste regler	688	46.2%
9	Mangler data	49	
<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>			
# v093: Spm22 Ektefeller dele arbeid/ansvar			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1422 /-] [Invalid=116 /-]		
Literal question	Hva synes du er viktigst: at ektefellene deler arbeidet likt, eller at de deler ansvar og omtanke likt?		
Post-question	Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Dele arbeidet likt	165	11.6%

# v093: Spm22 Ektefeller dele arbeid/ansvar			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Ansvar og omtanke	1257	88.4%
9	Mangler data	116	
<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>			
# v094: Spm23 Inntekstgivende arbeid			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1531 /-] [Invalid=7 /-]		
Literat question	Har du for tiden noe inntekstgivende arbeid?		
Post-question	Vi er interessert i alt arbeid, selv det bare dreier seg om noen få timer pr.uke. Som inntekstgivende arbeid regner vi også arbeid som familie medlemmer utfører uten fast lønn på gårdsbruk, i forretning og i familiebedrift ellers. 1 - Gå til spørsmål 24. 2 - Gå til spørsmål 30.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	1020	66.6%
2	Nei	511	33.4%
9	Mangler data	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>			
# v095: Spm25 Arbeidstimer pr. uke i hovedyrke			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2-100] [Missing=*/254]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=982 /-] [Invalid=556 /-]		
Pre-question	Til dem med inntekstgivende arbeid		
Literat question	Hvor mange timer arbeider du vanligvis pr.uke i dette yrket?		
Post-question	Regn også med betalte overtidstimer og ekstraarbeid hjemme i forbindelse med dette arbeidet. Timer pr. uke.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
2		4	0.4%
3		4	0.4%
4		8	0.8%
5		7	0.7%
6		11	1.1%
7		3	0.3%
8		5	0.5%
9		4	0.4%
10		16	1.6%
11		3	0.3%
12		10	1.0%
14		5	0.5%
15		11	1.1%
16		4	0.4%
17		2	0.2%
18		13	1.3%
19		9	0.9%

v095: Spm25 Arbeidstimer pr. uke i hovedyrke

Value	Label	Cases	Percentage
20		34	3.5%
21		3	0.3%
22		6	0.6%
23		5	0.5%
24		9	0.9%
25		15	1.5%
26		4	0.4%
27		6	0.6%
28		7	0.7%
30		39	4.0%
32		10	1.0%
33		5	0.5%
34		3	0.3%
35		32	3.3%
36		29	3.0%
37		21	2.1%
38		187	19.0%
39		5	0.5%
40		153	15.6%
41		7	0.7%
42		29	3.0%
43		14	1.4%
44		9	0.9%
45		70	7.1%
46		4	0.4%
47		1	0.1%
48		11	1.1%
50		56	5.7%
52		11	1.1%
55		23	2.3%
56		1	0.1%
60		28	2.9%
62		2	0.2%
63		1	0.1%
65		7	0.7%
70		8	0.8%
75		2	0.2%
81		1	0.1%
84		1	0.1%
90		1	0.1%
99		1	0.1%
100		2	0.2%
254		556	

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

# v096: Spm26 Leder andres arbeid			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=980 /-] [Invalid=558 /-]		
Pre-question	Til dem med inntekstgivende arbeid		
Literal question	Har du oppgaver som består i å lede andres arbeid?		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	396	40.4%
2	Nei	584	59.6%
9	Mangler data	558	
<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>			
# v097: Spm27 Ansatt vs selvstendig			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1000 /-] [Invalid=538 /-]		
Pre-question	Til dem med inntekstgivende arbeid		
Literal question	Arbeider du i ditt hovedyrke som ansatt, som selvstendig uten leid hjelp, som selvstendig med leid hjelp eller som familiemedlem uten avtalt lønn?		
Post-question	Sett kryss i bare en rute. 1 - Gå til spørsmål 28. 2 - Gå til spørsmål 29. 3 - Gå til spørsmål 32. 4 - Gå til spørsmål 32.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ansatt	862	86.2%
2	Selvst. M/leid hjelp	60	6.0%
3	Selvst. U/leid hjelp	55	5.5%
4	Familiemedlem	23	2.3%
9	Mangler data	538	
<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>			
# v098: Spm28 Offentlig/privat virksomhet			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=859 /-] [Invalid=679 /-]		
Pre-question	Til dem som er ansatt		
Literal question	Er virksomheten du arbeider i et privat firma, en organisasjon, en kommunal/fylkeskommunal eller en statlig virksomhet?		
Post-question	Fortsett med spørsmål 29.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Privat firma	421	49.0%
2	Organisasjon	44	5.1%
3	Kommune/fylke	229	26.7%
4	Statlig	139	16.2%
5	Annen off.Virksomhet	26	3.0%
9	Mangler data	679	
<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>			

# v099: Spm29 Antall tilsatte på arbeidssted			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=802 /-] [Invalid=736 /-]		
Pre-question	Til ansatte og selvstendige med leid hjelp		
Literal question	Hvor mange arbeider det på arbeidsplassen din? (på det stedet hvor du arbeider)		
Post-question	Gå til spørsmål 32.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1-4 personer	135	16.8%
2	5-9 personer	109	13.6%
3	10-19 personer	158	19.7%
4	20-99 personer	216	26.9%
5	100 eller fler	184	22.9%
9	Mangler data	736	
<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>			
# v100: Spm30 Tidligere hatt inntektsgivende arbeid			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=476 /-] [Invalid=1062 /-]		
Pre-question	Til dem som ikke har inntektsgivende arbeid		
Literal question	Har du tidligere hatt inntektsgivende arbeid?		
Post-question	1 - Gå til spørsmål 31. 2 - Gå til spørsmål 32.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	388	81.5%
2	Nei	88	18.5%
9	Mangler data	1062	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# v101: Spm32 Hovedgjøremål			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1520 /-] [Invalid=18 /-]		
Literal question	Betrakter du deg for tiden som:		
Post-question	Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Labour and employment, Income, Social inequality		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Yrkesaktiv	874	57.5%
2	Skoleelev, student	214	14.1%
3	Pensjonist, trygdet	250	16.4%
4	Hjemmearb.	95	6.2%
5	Arbeidsledig	70	4.6%
6	Annet	17	1.1%
9	Mangler data	18	
<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>			
# v102: Spm33 Sivilstatus			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1533 /-] [Invalid=5 /-]		
Literal question	Er du nå gift, samboende, ugift, enke/enkemann eller separert/skilt?		
Post-question	Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Spouses, Marital status		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Gift	876	57.1%
2	Samboende	169	11.0%
3	Ugift	372	24.3%
4	Enke/enkemann	48	3.1%
5	Separert/skilt	68	4.4%
9	Mangler data	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>			
# v103: Spm34 Ektefelle/samboer inntektgivende arbeid			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1036 /-] [Invalid=502 /-]		
Pre-question	Til gifte eller samboende		
Literal question	Har din ektefelle/samboer inntektgivende arbeid?		
Post-question	Vi er interessert i alt arbeid selv bare dreier seg om noen få timer pr.uke. Som inntektgivende arbeid regner vi også arbeid som familiemedlemmer utfører uten avtalt fast lønn på gårdsbruk, i forretning og familiebedrift ellers. 1 - Gå til spørsmål 35. 2 - Gå til spørsmål 36.		
Concepts	Spouses, Marital status		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	765	73.8%
2	Nei	271	26.2%
9	Mangler data	502	
<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>			

# v104: Spm36 Ektefelle/samboers hovedgjøremål			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=269 /-] [Invalid=1269 /-]		
Pre-question	Til dem som har ektefelle eller samboer uten inntektsgivende arbeid		
Literal question	Hva er din ektefelle/samboers viktigste gjøremål eller kilde til livsopphold?		
Post-question	Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Spouses, Marital status		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Skoleelev, student	23	8.6%
2	Pensjonist, trygdet	155	57.6%
3	Hjemmearb.	56	20.8%
4	Arbeidsledig	27	10.0%
5	Annet	8	3.0%
9	Mangler data	1269	
<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>			
# v105: Spm37 Medlem av fagforening			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1506 /-] [Invalid=32 /-]		
Literal question	Er du medlem av en fagforening eller arbeidstakerorganisasjon?		
Concepts	Trade unions		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	657	43.6%
2	Nei	849	56.4%
9	Mangler data	32	
<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>			
# v106: Spm38 Religiøs tilknytning			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1522 /-] [Invalid=16 /-]		
Literal question	Tilhører du Den norske statskirke, Den romersk-katolske kirke, en frikirke, eller tilhører du et annet trossamfunn?		
Concepts	Religion		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Norske statskirke	1317	86.5%
2	Romersk-katolsk	14	0.9%
3	Frikirke	29	1.9%
4	Annet trossamfunn	32	2.1%
5	Ingen trossamfunn	130	8.5%
9	Mangler data	16	
<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>			
# v107: Spm39 Tilstede gudstjenester/religiøse møter			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1520 /-] [Invalid=18 /-]		
Literal question	Hvor ofte er du tilstede ved gudstjenester i kirken eller på andre religiøse møter?		
Post-question	Regn ikke med dåp, bryllup, begravelser o.l.		

# v107: Spm39 Tilstede gudstener/religiøse møter			
	Sett kryss i bare en rute.		
Concepts	Religious attendance, Attendance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	En gang i uken	61	4.0%
2	2-3 ganger pr. måned	39	2.6%
3	1 gang pr. måned	34	2.2%
4	Flere ganger i året	148	9.7%
5	Sjeldnere	693	45.6%
6	Aldri	545	35.9%
9	Mangler data	18	
<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>			
# v108: Spm40 Antall personer i husstand			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1528 /-] [Invalid=10 /-]		
Literal question	Hvor mange personer er det i din husstand, degselv, alle barn og alle voksne medregnet?		
Concepts	Households, Families		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1 person	184	12.0%
2	2 personer	457	29.9%
3	3 personer	281	18.4%
4	4 personer	378	24.7%
5	5 personer	167	10.9%
6	6 personer	43	2.8%
7	7 person./fler	18	1.2%
9	Mangler data	10	
<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>			
# v109: Spm41a Husstandsmedlemmer: Barn 0-2 år			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-3] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1487 /-] [Invalid=51 /-]		
Literal question	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... A. Barn 0-2 år.		
Post-question	Før opp antallet på hver av de linjene der det finnes husstandsmedlemmer.		
Concepts	Households, Families		
Value	Label	Cases	Percentage
0		1338	90.0%
1		135	9.1%
2		13	0.9%
3		1	0.1%
9		51	
<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>			
# v110: Spm41b Husstandsmedlemmer: Barn 3-6 år			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1487 /-] [Invalid=51 /-]		

v110: Spm41b Husstandsmedlemmer: Barn 3-6 år

Literal question	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... B. Barn 3-6 år
-------------------------	--

Post-question	Før opp antallet på hver av de linjene der det finnes husstandsmedlemmer.
----------------------	---

Concepts	Households, Families
-----------------	----------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0		1315	88.4%
1		155	10.4%
2		14	0.9%
98		3	0.2%
99		51	

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

v111: Spm41c Husstandsmedlemmer: Barn 7-12 år

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=* /99]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1487 /-] [Invalid=51 /-]
---------------------------	---------------------------------

Literal question	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... C. Barn 7-12 år
-------------------------	---

Post-question	Før opp antallet på hver av de linjene der det finnes husstandsmedlemmer.
----------------------	---

Concepts	Households, Families
-----------------	----------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0		1215	81.7%
1		195	13.1%
2		68	4.6%
3		4	0.3%
98		5	0.3%
99		51	

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

v112: Spm41d Husstandsmedlemmer: Barn 13-16 år

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=* /99]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1487 /-] [Invalid=51 /-]
---------------------------	---------------------------------

Literal question	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... D. Barn 13-16 år.
-------------------------	---

Post-question	Før opp antallet på hver av de linjene der det finnes husstandsmedlemmer.
----------------------	---

Concepts	Households, Families
-----------------	----------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0		1272	85.5%
1		182	12.2%
2		26	1.7%
8		1	0.1%
98		6	0.4%
99		51	

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

# v113: Spm41e Husstandsmedlemmer: Barn over 16 år			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1487 /-] [Invalid=51 /-]		
Literal question	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... E. Barn over 16 år.		
Post-question	Før opp antallet på hver av de linjene der det finnes husstandsmedlemmer.		
Concepts	Households, Families		
Value	Label	Cases	Percentage
0		1170	78.7%
1		202	13.6%
2		83	5.6%
3		20	1.3%
4		3	0.2%
5		1	0.1%
98		8	0.5%
99		51	
<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>			
# v114: Spm41f Husstandsmedlemmer: Andre voksne enn deg selv			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1487 /-] [Invalid=51 /-]		
Literal question	I hvilke aldersgrupper fordeler husstandsmedlemmene seg? ... F. Andre voksne enn deg selv		
Post-question	Før opp antallet på hver av de linjene der det finnes husstandsmedlemmer.		
Concepts	Households, Families		
Value	Label	Cases	Percentage
0		233	15.7%
1		995	66.9%
2		169	11.4%
3		56	3.8%
4		16	1.1%
5		5	0.3%
6		2	0.1%
98		11	0.7%
99		51	
<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>			
# v115: Spm42 Antall år på skole			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 4-23] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1434 /-] [Invalid=104 /-]		
Literal question	Hvor mange år har du gått på skole/universitet alt i alt?		
Post-question	Antall år.		
Concepts	Education		
Value	Label	Cases	Percentage
4		1	0.1%

v115: Spm42 Antall år på skole

Value	Label	Cases	Percentage
5		1	0.1%
7		130	9.1%
8		63	4.4%
9		151	10.5%
10		164	11.4%
11		165	11.5%
12		229	16.0%
13		128	8.9%
14		104	7.3%
15		93	6.5%
16		65	4.5%
17		53	3.7%
18		46	3.2%
19		21	1.5%
20		16	1.1%
21		2	0.1%
23		2	0.1%
99		104	

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

v116: Spm43 Fullført utdanning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1497 /-] [Invalid=41 /-]
Literal question	Hva slags utdanning har du fullført?
Post-question	Sett kryss for den høyeste utdanning du har fullført.
Concepts	Education

Value	Label	Cases	Percentage
1	Universitet	104	6.9%
2	Annen høyskole	286	19.1%
3	Vid.- allmennfag	247	16.5%
4	Vid.- yrkesfag	416	27.8%
5	Ungdomsskole e.l.	292	19.5%
6	7-årig folkeskole	152	10.2%
9	Mangler data	41	

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

v117: Spm45 Subjektiv klasses tilhørighet

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1489 /-] [Invalid=49 /-]
Literal question	Det er mye snakk om forskjellige samfunnsklasser. Noen sier at de tilhører arbeiderklassen, mens andre sier at de tilhører middelklassen. Føler du selv at du tilhører arbeiderklassen, middelklassen, eller føler du at du ikke hører til noen av dem?
Concepts	Social class

Value	Label	Cases	Percentage
1	Arbeiderklassen	516	34.7%
2	Middelklassen	605	40.6%


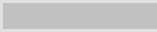
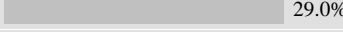
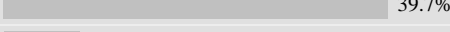


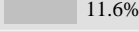
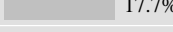
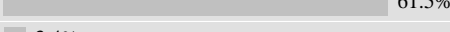

# v117: Spm45 Subjektiv klassesilhørighet			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Ingen av dem	368	24.7%
9	Mangler data	49	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v118: Spm46 Parti hvis Stortingsvalg i dag			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1499 /-] [Invalid=39 /-]		
Literal question	Hvilket parti ville du stemme på hvis det var Stortingsvalg i morgen ?		
Concepts	Political behaviour, Political attitudes		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Rød valgallianse	12	0.8%
2	Arbeiderpartiet	306	20.4%
3	Fremskrittspartiet	83	5.5%
4	Høyre	231	15.4%
5	Kristelig folkeparti	73	4.9%
6	Senterpartiet	141	9.4%
7	SV	174	11.6%
8	Venstre	28	1.9%
9	Andre partier	14	0.9%
10	Vet ikke	307	20.5%
11	Ville ikke stemme	130	8.7%
99	Mangler data	39	
<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>			
# v119: Spm47 Personlig brutto inntekt			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-7] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1492 /-] [Invalid=46 /-]		
Literal question	Hvor stor brutto inntekt (før skatt og fradragposter) hadde du selv i 1991?		
Post-question	Pensjon og trygd regnes som inntekt.		
Concepts	Income		
Value	Label	Cases	Percentage
0	Ingen inntekt	110	7.4%
1	Under kr. 50 000	212	14.2%
2	Kr.50 000 - 99 000	228	15.3%
3	Kr 100 000 - 149 000	241	16.2%
4	Kr 150 000 - 199 000	297	19.9%
5	Kr 200 000 - 249 000	214	14.3%
6	Kr 250 000 - 299 000	90	6.0%
7	Kr 300 000 eller mer	100	6.7%
9	Mangler data	46	
<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>			
# v120: Spm48 Brutto inntekt			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1359 /-] [Invalid=179 /-]		

# v120: Spm48 Brutto inntekt			
Literal question	Hvor stor brutto inntekt (før skatt og fradragposter) hadde din husstand i 1991, alle inntektskilder medregnet?		
Post-question	Pensjon og trygd regnes som inntekt		
Concepts	Income		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Under kr. 50 000	38	2.8%
2	Kr.50 000 - 99 000	78	5.7%
3	Kr 100 000 - 149 000	96	7.1%
4	Kr 150 000 - 199 000	120	8.8%
5	Kr 200 000 - 249 000	180	13.2%
6	Kr 250 000 - 299 000	220	16.2%
7	Kr 300 000 - 349 000	176	13.0%
8	Kr 350 000 - 399 000	157	11.6%
9	400 000 eller mer	294	21.6%
99	Mangler data	179	
<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>			
# v121: Spm49 Resultat for virksomheten en arbeider i			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 /-] [Invalid=579 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvordan vil du vurdere resultatene for de siste år i den virksomheten (bedrift, institusjon o.l.) du arbeider?		
Concepts	Performance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Gode resultater	222	23.1%
2	Tilfredsstillende	443	46.2%
3	Lite tilfredsstill.	141	14.7%
4	Dårlige	53	5.5%
8	Vanskelig å si/v.I.	100	10.4%
9	Mangler data	579	
<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>			
# v122: Spm50a Virksomhetsresultat: Økonomiske ressurser			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=947 /-] [Invalid=591 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... A. De økonomiske ressursene virksomheten rår over		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-G.		
Concepts	Performance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært stor betydning	209	22.1%
2	Stor betydning	543	57.3%
3	Liten betydning	120	12.7%

# v122: Spm50a Virksomhetsresultat: Økonomiske ressurser			
Value	Label	Cases	Percentage
4	Svært liten betydn.	26	2.7%
8	Vet ikke	49	5.2%
9	Mangler data	591	
<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>			
# v123: Spm50b Virksomhetsresultat: Ansattes dyktighet			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=943 /-] [Invalid=595 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... B. De ansattes dyktighet		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-G.		
Concepts	Performance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært stor betydning	333	35.3%
2	Stor betydning	550	58.3%
3	Liten betydning	34	3.6%
4	Svært liten betydn.	12	1.3%
8	Vet ikke	14	1.5%
9	Mangler data	595	
<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>			
# v124: Spm50c Virksomhetsresultat: Planlegging			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=944 /-] [Invalid=594 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... C. De planene (strategiene) en legger opp.		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-G.		
Concepts	Performance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært stor betydning	227	24.0%
2	Stor betydning	601	63.7%
3	Liten betydning	84	8.9%
4	Svært liten betydn.	10	1.1%
8	Vet ikke	22	2.3%
9	Mangler data	594	
<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>			
# v125: Spm50d Virksomhetsresultat: Ledelsens dyktighet			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=945 /-] [Invalid=593 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54:		

# v125: Spm50d Virksomhetsresultat: Ledelsens dyktighet			
	Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... D. Ledelsens dyktighet		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-G.		
Concepts	Performance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært stor betydning	391	41.4%
2	Stor betydning	472	49.9%
3	Liten betydning	57	6.0%
4	Svært liten betydn.	8	0.8%
8	Vet ikke	17	1.8%
9	Mangler data	593	
<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>			
# v126: Spm50e Virksomhetsresultat: Organisering av arbeid			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=947 /-] [Invalid=591 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... E. Hvordan en organiserer arbeidet		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-G.		
Concepts	Performance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært stor betydning	268	28.3%
2	Stor betydning	602	63.6%
3	Liten betydning	59	6.2%
4	Svært liten betydn.	5	0.5%
8	Vet ikke	13	1.4%
9	Mangler data	591	
<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>			
# v127: Spm50f Virksomhetsresultat: Ansattes tilfredshet			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=944 /-] [Invalid=594 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... F. Om de ansatte er tilfreds med arbeidssituasjonen sin		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-G.		
Concepts	Performance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært stor betydning	317	33.6%
2	Stor betydning	533	56.5%

# v127: Spm50f Virksomhetsresultat: Ansattes tilfredshet			
Value	Label	Cases	Percentage
3	Liten betydning	66	7.0%
4	Svært liten betydn.	12	1.3%
8	Vet ikke	16	1.7%
9	Mangler data	594	
<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>			
# v128: Spm50g Virksomhetsresultat: Ikke herredømme over			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=919 /-] [Invalid=619 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvor stor betydning mener du følgende forhold har for de resultatene din virksomhet oppnår? ... F. Andre forhold som en ikke har herredømme over.		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-G.		
Concepts	Performance		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært stor betydning	112	12.2%
2	Stor betydning	297	32.3%
3	Liten betydning	256	27.9%
4	Svært liten betydn.	45	4.9%
8	Vet ikke	209	22.7%
9	Mangler data	619	
<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>			
# v129: Spm51a Sjef: Gir ordre			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=941 /-] [Invalid=597 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... A. Han/hun gir ordre om hva som skal gjøres		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.		
Concepts	Labour and employment, Managers		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	109	11.6%
2	Klart	364	38.7%
3	Kan merkes	283	30.1%
4	Merkes ikke	160	17.0%
8	Vet ikke	25	2.7%
9	Mangler data	597	
<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>			
# v130: Spm51b Sjef: Spesiell kompetanse			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		

# v130: Spm51b Sjef: Spesiell kompetanse			
Statistics [NW/ W]	[Valid=936 /-] [Invalid=602 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... B. Han/hun kan noe som få eller ingen andre kan		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.		
Concepts	Labour and employment, Managers		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	62	 6.6%
2	Klart	158	 16.9%
3	Kan merkes	271	 29.0%
4	Merkes ikke	372	 39.7%
8	Vet ikke	73	 7.8%
9	Mangler data	602	
<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>			
# v131: Spm51c Sjef: Klesdrakt, kontor e.L			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=930 /-] [Invalid=608 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... C. Han/hun har klesdrakt, kontor e.l. som skiller han/henne fra andre		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.		
Concepts	Labour and employment, Managers		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	53	 5.7%
2	Klart	108	 11.6%
3	Kan merkes	165	 17.7%
4	Merkes ikke	572	 61.5%
8	Vet ikke	32	 3.4%
9	Mangler data	608	
<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>			
# v132: Spm51d Sjef: Lønn og goder			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=933 /-] [Invalid=605 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... D. Han/hun har større lønn og andre goder enn de underordnede		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.		
Concepts	Labour and employment, Managers		

v132: Spm51d Sjef: Lønn og goder

Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	131	14.0%
2	Klart	295	31.6%
3	Kan merkes	175	18.8%
4	Merkes ikke	284	30.4%
8	Vet ikke	48	5.1%
9	Mangler data	605	

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

v133: Spm51e Sjef: Uttrykker fellesskap

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=928 /-] [Invalid=610 /-]
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... E. Han/hun uttrykker best det vi alle mener og føler om virksomheten vår
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.
Concepts	Labour and employment, Managers

Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	44	4.7%
2	Klart	194	20.9%
3	Kan merkes	247	26.6%
4	Merkes ikke	350	37.7%
8	Vet ikke	93	10.0%
9	Mangler data	610	


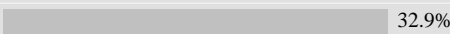
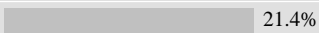
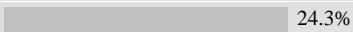
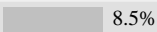

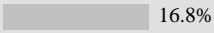
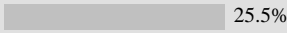
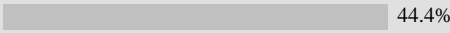
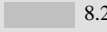
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v134: Spm51f Sjef: Tar personlig ansvar

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=938 /-] [Invalid=600 /-]
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... F. Han/hun tar personlig ansvar og tar på seg de vanskeligste oppgavene når det trengs
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.
Concepts	Labour and employment, Managers

Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	157	16.7%
2	Klart	329	35.1%
3	Kan merkes	221	23.6%
4	Merkes ikke	190	20.3%
8	Vet ikke	41	4.4%
9	Mangler data	600	

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

# v135: Spm51g Sjef: Viktige mennesker			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=931 /-] [Invalid=607 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... G. Han/hun deltar på de stedene der viktige mennesker møtes		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.		
Concepts	Labour and employment, Managers		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	121	 13.0%
2	Klart	306	 32.9%
3	Kan merkes	199	 21.4%
4	Merkes ikke	226	 24.3%
8	Vet ikke	79	 8.5%
9	Mangler data	607	
<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>			
# v136: Spm51h Sjef: Straffe og belønne			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=931 /-] [Invalid=607 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... H. Han/hun kan straffe og belønne de underordnede		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.		
Concepts	Labour and employment, Managers		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	49	 5.3%
2	Klart	156	 16.8%
3	Kan merkes	237	 25.5%
4	Merkes ikke	413	 44.4%
8	Vet ikke	76	 8.2%
9	Mangler data	607	
<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>			
# v137: Spm51i Sjef: Behandles med respekt			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=936 /-] [Invalid=602 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	I den virksomheten du arbeider, hva er det som skiller din sjef ut fra hans eller hennes underordnede (hvis du ikke har noen over deg, svar for din egen del). ... I. Alle behandler han/henne med mer respekt enn de behandler andre		
Post-question	Merk av svarene ved å sette kryss i en rute for hvert av forholdene A.-I.		

v137: Spm51i Sjef: Behandles med respekt

Concepts		Labour and employment, Managers	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Svært klart	44	4.7%
2	Klart	132	14.1%
3	Kan merkes	327	34.9%
4	Merkes ikke	390	41.7%
8	Vet ikke	43	4.6%
9	Mangler data	602	

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

v138: Spm52a Arbeidstid, andel: Oppgaver en er pålagt

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*/254]
Statistics [NW/ W]	[Valid=924 /-] [Invalid=614 /-]
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende
Literal question	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... A. Oppgaver direkte pålagt av overordnede
Concepts	Working time

Value	Label	Cases	Percentage
0		281	30.4%
1		11	1.2%
2		5	0.5%
3		1	0.1%
4		1	0.1%
5		64	6.9%
10		170	18.4%
12		1	0.1%
13		1	0.1%
15		18	1.9%
20		95	10.3%
25		34	3.7%
30		41	4.4%
33		5	0.5%
40		21	2.3%
45		2	0.2%
48		1	0.1%
49		1	0.1%
50		51	5.5%
55		1	0.1%
56		1	0.1%
60		16	1.7%
70		21	2.3%
75		4	0.4%
80		15	1.6%
85		1	0.1%

v138: Spm52a Arbeidstid, andel: Oppgaver en er pålagt

Value	Label	Cases	Percentage
90		13	1.4%
95		2	0.2%
98		1	0.1%
100		45	4.9%
254		614	

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

v139: Spm52b Arbeidstid, andel: Faste oppgaver

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*/254]
Statistics [NW/ W]	[Valid=925 /-] [Invalid=613 /-]
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende
Literal question	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... B. Faste oppgaver som du må gjøre
Concepts	Working time

Value	Label	Cases	Percentage
0		89	9.6%
2		2	0.2%
5		12	1.3%
8		1	0.1%
9		1	0.1%
10		48	5.2%
12		1	0.1%
13		1	0.1%
15		6	0.6%
20		62	6.7%
24		1	0.1%
25		22	2.4%
30		43	4.6%
33		6	0.6%
35		5	0.5%
38		1	0.1%
40		43	4.6%
44		1	0.1%
45		6	0.6%
49		2	0.2%
50		113	12.2%
59		1	0.1%
60		54	5.8%
65		3	0.3%
70		81	8.8%
75		31	3.4%
80		110	11.9%
85		10	1.1%
90		49	5.3%

v139: Spm52b Arbeidstid, andel: Faste oppgaver

Value	Label	Cases	Percentage
95		14	1.5%
99		1	0.1%
100		105	11.4%
254		613	

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

v140: Spm52c Arbeidstid, andel: Oppgaver en velger selv

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*/254]
Statistics [NW/ W]	[Valid=926 /-] [Invalid=612 /-]
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende
Literal question	Hvordan er arbeidstiden din fordelt i løpet av en vanlig arbeidsuke? Angi prosentfordeling på følgende typer oppgaver: ... C. Oppgaver som du selv velger å arbeide med
Concepts	Working time

Value	Label	Cases	Percentage
0		215	23.2%
1		2	0.2%
2		2	0.2%
3		2	0.2%
5		47	5.1%
6		1	0.1%
7		1	0.1%
8		2	0.2%
9		2	0.2%
10		135	14.6%
12		1	0.1%
15		22	2.4%
19		1	0.1%
20		131	14.1%
25		39	4.2%
29		1	0.1%
30		73	7.9%
33		1	0.1%
34		4	0.4%
35		4	0.4%
38		1	0.1%
40		45	4.9%
45		5	0.5%
50		66	7.1%
55		1	0.1%
57		1	0.1%
60		31	3.3%
64		1	0.1%
65		4	0.4%
69		1	0.1%

v140: Spm52c Arbeidstid, andel: Oppgaver en velger selv

Value	Label	Cases	Percentage
70		17	1.8%
75		4	0.4%
80		23	2.5%
85		4	0.4%
89		2	0.2%
90		10	1.1%
95		3	0.3%
100		21	2.3%
254		612	

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

v141: Spm53a Andel personlig energi: Arbeidet

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*/254]
Statistics [NW/ W]	[Valid=939 /-] [Invalid=599 /-]
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende
Literal question	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende: ... A. Arbeidet
Concepts	Human behaviour, Personal efficacy

Value	Label	Cases	Percentage
0		2	0.2%
5		8	0.9%
10		21	2.2%
15		4	0.4%
19		1	0.1%
20		29	3.1%
25		10	1.1%
30		45	4.8%
35		13	1.4%
40		104	11.1%
45		10	1.1%
49		1	0.1%
50		251	26.7%
55		4	0.4%
60		175	18.6%
65		17	1.8%
70		128	13.6%
75		25	2.7%
80		65	6.9%
85		4	0.4%
90		12	1.3%
95		1	0.1%
97		1	0.1%
98		1	0.1%
100		7	0.7%

v141: Spm53a Andel personlig energi: Arbeidet

Value	Label	Cases	Percentage
254		599	

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

v142: Spm53b Andel personlig energi: Nærmeste familie

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-92] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=937 /-] [Invalid=601 /-]
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende
Literal question	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende: ... B. Nærmeste familie
Concepts	Human behaviour, Personal efficacy

Value	Label	Cases	Percentage
0		18	1.9%
1		2	0.2%
2		4	0.4%
5		21	2.2%
10		78	8.3%
15		49	5.2%
18		1	0.1%
20		151	16.1%
25		72	7.7%
28		2	0.2%
30		167	17.8%
35		40	4.3%
40		149	15.9%
45		12	1.3%
50		114	12.2%
55		3	0.3%
60		23	2.5%
65		5	0.5%
70		11	1.2%
75		1	0.1%
80		8	0.9%
85		1	0.1%
90		4	0.4%
92		1	0.1%
99		601	

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

v143: Spm53c Andel personlig energi: Annet

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-80] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=938 /-] [Invalid=600 /-]
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende
Literal question	Hvis du tenker på summen av din personlige energi som 100%, hvor stor andel vil du si at du vanligvis bruker på følgende:

# v143: Spm53c Andel personlig energi: Annet			
		... C. Annet	
Concepts		Human behaviour, Personal efficacy	
Value	Label	Cases	Percentage
0		142	15.1%
1		1	0.1%
2		2	0.2%
3		2	0.2%
5		93	9.9%
10		317	33.8%
15		49	5.2%
20		140	14.9%
25		47	5.0%
29		1	0.1%
30		64	6.8%
34		1	0.1%
35		5	0.5%
38		1	0.1%
40		24	2.6%
45		8	0.9%
48		1	0.1%
49		1	0.1%
50		15	1.6%
55		2	0.2%
60		7	0.7%
62		1	0.1%
70		1	0.1%
75		5	0.5%
78		1	0.1%
80		7	0.7%
99		600	
<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>			
# v144: Spm54a Lederegenskap: Utdanning			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=218 /-] [Invalid=1320 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... A. Utdanning		
Post-question	Skriv 1 og 2 på to linjer. La de andre stå tomme.		
Concepts	Managers, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Viktigst	120	55.0%
2	Nest viktigst	98	45.0%

# v144: Spm54a Lederegenskap: Utdanning			
Value	Label	Cases	Percentage
9	Mangler data	1320	
<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>			
# v145: Spm54b Lederegenskap: Erfaring/ansiennitet			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=488 /-] [Invalid=1050 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... B. Erfaring/ansiennitet fra virksomheten		
Post-question	Skriv 1 og 2 på to linjer. La de andre stå tomme.		
Concepts	Managers, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Viktigst	344	70.5%
2	Nest viktigst	144	29.5%
9	Mangler data	1050	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v146: Spm54c Lederegenskap: Selvstendighet/beslutts.			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=338 /-] [Invalid=1200 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... C. Selvstendighet og besluttsomhet		
Post-question	Skriv 1 og 2 på to linjer. La de andre stå tomme.		
Concepts	Managers, Labour and employment		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Viktigst	180	53.3%
2	Nest viktigst	158	46.7%
9	Mangler data	1200	
<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>			
# v147: Spm54d Lederegenskap: Dristighet			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=1529 /-]		
Pre-question	Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende		
Literal question	Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... D. Dristighet		
Post-question	Skriv 1 og 2 på to linjer. La de andre stå tomme.		

# v147: Spm54d Lederegenskap: Dristighet			
Concepts		Managers, Labour and employment	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Viktigst	2	22.2%
2	Nest viktigst	7	77.8%
9	Mangler data	1529	
<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>			
# v148: Spm54e Lederegenskap: Samarbeidsevne			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=639 /-] [Invalid=899 /-]	
Pre-question		Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende	
Literal question		Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... E. Samarbeidsevne	
Post-question		Skriv 1 og 2 på to linjer. La de andre stå tomme.	
Concepts		Managers, Labour and employment	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Viktigst	227	35.5%
2	Nest viktigst	412	64.5%
9	Mangler data	899	
<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>			
# v149: Spm54f Lederegenskap: Resultatorientering			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=130 /-] [Invalid=1408 /-]	
Pre-question		Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende	
Literal question		Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme. ... F. Resultatorientering	
Post-question		Skriv 1 og 2 på to linjer. La de andre stå tomme.	
Concepts		Managers, Labour and employment	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Viktigst	59	45.4%
2	Nest viktigst	71	54.6%
9	Mangler data	1408	
<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>			
# v150: Spm54g Lederegenskap: Vennlighet			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=44 /-] [Invalid=1494 /-]	
Pre-question		Spørsmål 49-54: Til dem som har inntektsgivende arbeid, også selvstendig næringsdrivende	

v150: Spm54g Lederegenskap: Vennlighet**Literal question**

Hvilke egenskaper og krav mener du er viktigst å legge vekt på når en skal ansette en person i en ledende stilling på din arbeidsplass? Skriv "1" på linjen for det du synes er aller viktigst og "2" på linjen for det du synes er nest viktigst. La de andre linjene stå tomme.

... G. Vennlighet

Post-question

Skriv 1 og 2 på to linjer. La de andre stå tomme.

Concepts

Managers, Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Viktigst	11	25.0%
2	Nest viktigst	33	75.0%
9	Mangler data	1494	

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

# v153: Fylke			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1538 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Fylke		
Concepts	Geographical data		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Østfold	84	5.5%
2	Akershus	165	10.7%
3	Oslo	138	9.0%
4	Hedmark	74	4.8%
5	Oppland	69	4.5%
6	Buskerud	82	5.3%
7	Vestfold	53	3.4%
8	Telemark	59	3.8%
9	Aust-Agder	43	2.8%
10	Vest-Agder	43	2.8%
11	Rogaland	136	8.8%
12	Hordaland	139	9.0%
14	Sogn og Fjordane	42	2.7%
15	Møre og Romsdal	87	5.7%
16	Sør-Trøndelag	98	6.4%
17	Nord-Trøndelag	48	3.1%
18	Nordland	99	6.4%
19	Troms	54	3.5%
20	Finmark	25	1.6%
99	Mangler data	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v154: Byland: Bykommune/landkommune			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1538 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	BYLAND: Bykommune/landkommune		
Concepts	Geographical data		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Kommune med bystatus	645	41.9%
2	Kommune ut. Bystatus	893	58.1%
9	Mangler data	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v155: Ntyp: Kommune-næringstypologi			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1508 /-] [Invalid=30 /-]		
Literal question	NTYP: Kommune-næringstypologi		
Concepts	Geographical data		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Landbruk	41	2.7%

v155: Ntyp: Kommune-næringstypologi

Value	Label	Cases	Percentage
2	Landbruk/fiske	3	0.2%
3	Fiske/landbruk	2	0.1%
4	Fiske	0	
5	Landbruk/industri	44	2.9%
6	Fiske/industri	9	0.6%
7	Industri/landbruk	51	3.4%
8	Industri/fiske	17	1.1%
9	Industri	83	5.5%
10	Industri/tjeneste	42	2.8%
11	Tjeneste/landbruk	85	5.6%
12	Tjeneste/fiske	12	0.8%
13	Tjeneste/industri	424	28.1%
14	Tjeneste	695	46.1%
99	Mangler data	30	

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

v156: Btyp: Andel i kommunen som bor i tettbygde strøk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1508 /-] [Invalid=30 /-]
Literal question	BTYP: Andel i kommunen som bor i tettbygde strøk
Concepts	Geographical data

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 - 9.9%	48	3.2%
1	10 - 19.9%	48	3.2%
2	20 - 29.9%	81	5.4%
3	30 - 39.9%	98	6.5%
4	40 - 49.9%	116	7.7%
5	50 - 59.9%	105	7.0%
6	60 - 69.9%	158	10.5%
7	70 - 79.9%	140	9.3%
8	80 - 89.9%	176	11.7%
9	90 - 100%	538	35.7%
99	Mangler data	30	

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

v157: Styp: Kommune-sentralitetsindeks

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1508 /-] [Invalid=30 /-]
Literal question	STYP: Kommune-sentralitetsindeks
Concepts	Geographical data

Value	Label	Cases	Percentage
1		241	16.0%
2		64	4.2%
3		125	8.3%
4		82	5.4%

v157: Styp: Kommune-sentralitetsindeks

Value	Label	Cases	Percentage
5		30	2.0%
6		277	18.4%
7		689	45.7%
9		30	

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

v158: Tottyp: sammensatt typologi næring/sentralitet

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1508 /-] [Invalid=30 /-]
Literal question	TOTTYP: Sammensatt typologi næring/sentralitet
Concepts	Geographical data

Value	Label	Cases	Percentage
1	Primærnæringskomm.	169	11.2%
2	Industri/landbruk	95	6.3%
3	Industrikommuner	125	8.3%
4	Usentral blanding	129	8.6%
5	Sentral blanding	295	19.6%
6	Usentral tjenest.	131	8.7%
7	Sentral tjenesteyt.	564	37.4%
9	Mangler data	30	

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

v159: Kjønn

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1538 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Kjønn
Concepts	Gender

Value	Label	Cases	Percentage
1	Menn	780	50.7%
2	Kvinner	758	49.3%
9	Mangler data	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.

v160: Alder

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 16-79] [Missing=* /99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1538 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Alder
Concepts	Age

Value	Label	Cases	Percentage
16		43	2.8%
17		31	2.0%
18		32	2.1%
19		39	2.5%
20		28	1.8%
21		36	2.3%

v160: Alder

Value	Label	Cases	Percentage
22		32	2.1%
23		40	2.6%
24		36	2.3%
25		40	2.6%
26		29	1.9%
27		34	2.2%
28		32	2.1%
29		33	2.1%
30		28	1.8%
31		35	2.3%
32		28	1.8%
33		27	1.8%
34		29	1.9%
35		39	2.5%
36		35	2.3%
37		38	2.5%
38		24	1.6%
39		26	1.7%
40		30	2.0%
41		22	1.4%
42		31	2.0%
43		34	2.2%
44		30	2.0%
45		34	2.2%
46		31	2.0%
47		28	1.8%
48		20	1.3%
49		32	2.1%
50		19	1.2%
51		12	0.8%
52		19	1.2%
53		29	1.9%
54		19	1.2%
55		19	1.2%
56		16	1.0%
57		12	0.8%
58		15	1.0%
59		11	0.7%
60		14	0.9%
61		21	1.4%
62		16	1.0%
63		24	1.6%
64		17	1.1%
65		21	1.4%
66		15	1.0%

v160: Alder

Value	Label	Cases	Percentage
67		23	1.5%
68		20	1.3%
69		20	1.3%
70		13	0.8%
71		16	1.0%
72		9	0.6%
73		11	0.7%
74		11	0.7%
75		9	0.6%
76		7	0.5%
77		2	0.1%
78		5	0.3%
79		7	0.5%

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

v162: Alder, 10-årskategorier

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1538 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	ALDERKAT: Alder, 10-årskategorier
Concepts	Age

Value	Label	Cases	Percentage
1	16-24	317	20.6%
2	25 - 34	315	20.5%
3	35 - 44	309	20.1%
4	45 - 54	243	15.8%
5	55 - 64	165	10.7%
6	65 - 79	189	12.3%
9	Mangler data	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.

v163: Regioner

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1538 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	REGION: Regionar
Concepts	Geographical data

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sentrale Østland	440	28.6%
2	Indre Østland, Telemark	284	18.5%
3	Agder, Rogaland	222	14.4%
4	Vestlandet	268	17.4%
5	Trøndelag	146	9.5%
6	Nord-Norge	178	11.6%
9	Mangler data	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.

# v164: Skole: Antal års utdanning			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1434 /-] [Invalid=104 /-]		
Literal question	SKOLE: Antal års utdanning		
Concepts	Education		
Value	Label	Cases	Percentage
1	9 år eller mindre	346	24.1%
2	10 til 12 år	558	38.9%
3	13 til 16 år	390	27.2%
4	17 år og mer	140	9.8%
9	Mangler data	104	
<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>			
# v165: Vekt			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0.850232005119324-1.72209239006042] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1538 /-] [Invalid=0 /-]		
Definition	Vekter på alder og kjønn.		
Literal question	Vekt		
Value	Label	Cases	Percentage
0.85		159	10.3%
0.89		286	18.6%
0.91		157	10.2%
0.95		249	16.2%
0.99		152	9.9%
1.01		157	10.2%
1.02		115	7.5%
1.04		107	7.0%
1.22		74	4.8%
1.72		82	5.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			