

Norway

Norwegian Social Science Data Services, NSD

**Modern Biotechnology, Privacy on Computer networks
and the Common European Currency, Eurobarometer 46.1**

Study Documentation

July 23, 2021

Metadata Production

Metadata Producer(s)	Norwegian Social Science Data Services (NSD)
Production Date	July 28, 2008
Version	
Identification	NSD0934

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	4
Sampling	5
Data Collection	5
Accessibility	5
Rights & Disclaimer	5
Files Description	6
NSD0934	6
Variables Group(s)	7
Alle variabler	7
Bakgrunnsvariabler	25
Inntekt og arbeid	26
Politisk tilhørighet	26
Politisk interesse	27
Politisk innflytelse	27
Forventninger til 1997	28
Informasjonskilder	28
Vitenskap og teknologi: Arv/miljø	29
Vitenskap og teknologi: Påstander	29
Effekt av ny teknologi	30
Informasjonsteknologi	30
Personvern og informasjonsteknologi	32
Bioteknologi : Bruk og nytte	33
Bioteknologi: Regulering	35
Bioteknologi: Informasjon	36
Bioteknologi: Konsekvenser	38
Bioteknologi: Viktighet	38
Bioteknologi: Kjøpe genmodifisert mat	39
EU-holdninger og vurderinger	39
EU: For/mot	40
EU: Beslutningsnivå	40
EU: Felles valuta	41
EU: Fordeler ved medlemskap	43
Intervjutekniske variabler	44
Veiefaktor	45
Variables Description	46
NSD0934	47

Modern Biotechnology, Privacy on Computer networks and the Common European Currency, Eurobarometer 46.1

Overview	
Type	Eurobarometer, Norwegian part
Identification	NSD0934
Version	Production Date: 2008-10-28 <u>Notes</u> Data from Nielsen Norge AS are documented and prepared, second NSD edition.
Series	From 1971, the European Commission has conducted the Eurobarometer survey in the EU member states. In the periods of 1990-1996 and 1999-2002, NSD has conducted selected parts of these surveys in Norway.
Abstract	
<p>The survey was a parallel survey to the Standard Eurobarometer 46.1, and was conducted in the same way and time period as in the EU-countries. The Norwegian data are part of the integrated data set that is available for researchers worldwide.</p> <p>The Standard Eurobarometer is a set of surveys that is administrated and financed by the European commission. It aims to gather information on social, economic and political conditions in the member countries. All Standard Eurobarometer surveys contain certain trend questions on the knowledge of and attitudes towards the EU and the process of European integration.</p> <p>From 1990 to 1996, NSD had permission from EU to conduct the surveys in Norway. In total, 12 Norwegian surveys were conducted.</p> <p>The subjects of this survey are modern biotechnology and privacy protection.</p>	
Kind of Data	Survey data
Unit of Analysis	Individual

Scope & Coverage	
Keywords	Politics, Political participation, Political institutions, Mass media, Information and communications technology, Right to privacy, Science and technology, Biotechnology
Topics	Biotechnology, Information technology
Time Period(s)	1996
Countries	Norway
Geographic Coverage	
Country	
Universe	
Population 15 years and older	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	Norwegian Social Science Data Services, NSD
Other Producer(s)	Norwegian Social Science Data Services (NSD) , Data producer

Sampling**Sampling Procedure**

Random route. Net sample: 966

Data Collection

Data Collection Dates	start 1996 end 1996
Time Period(s)	start 1996 end 1996
Data Collection Mode	Face-to-face interview
Data Collector(s)	Nielsen Norge AS

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 "Modern biotechnology, Privacy on Computer Networks and the Common European Currency, Eurobarometer 46.1" .The data are provided by Nielsen Norge AS, and prepared and made available by the Norwegian Social Science Data Services (NSD). Neither Nielsen Norge AS nor NSD are responsible for the analyses/interpretation of the data presented here."

Rights & Disclaimer**Disclaimer**

Neither Nielsen Norge AS nor NSD are responsible for the analyses/interpretation of the data presented here.

Copyright	Norwegian Social Science Data Services
------------------	--

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

NSD0934	
# Cases	966
# Variable(s)	271

Variables Group(s)

Dataset contains 26 group(s)

Group Alle variabler							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v001	Eurobarometernummer	continuous	numeric-3.0	966	0	-
2	v002	Split ballot, NR	discrete	numeric-1.0	966	0	-
3	v003	Spm1 Statsborgerskap	discrete	numeric-1.0	966	0	Er du norsk statsborger? HVIS JA: Står du oppført i MANNTALLET - under din nåværende adresse, en annen adresse, eller står du ikke i manntallet i det hele tatt?
4	v004	Spm2 Diskuterer politikk	discrete	numeric-1.0	964	2	Når du er sammen med venner, diskuterer dere da politiske saker ofte, en gang iblant eller aldri?
5	v005	Spm3 Prøver påvirke venners synspunkt	discrete	numeric-1.0	962	4	Når du personlig har en mening som du holder sterkt på, prøver du da noen ganger å overtale dine venner, bekjente eller arbeidskamerater - til å dele dine synspunkter? Skjer dette...
6	v006	Spm4 Norsk EU-medlemskap god/dårlig ting	discrete	numeric-1.0	958	8	Tror du stort sett at et fremtidig norsk medlemskap i EU vil være...
7	v007	Spm5 Norge fordel av EU-medlemskap	discrete	numeric-1.0	959	7	Mener du alt i alt at Norge ville hatt fordel eller ikke ved å være medlem av EU?
8	v008	Spm5bA Forventninger til 1997: Livet i alminnelighet	discrete	numeric-1.0	962	4	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. A. livet ditt i alminnelighet
9	v009	Spm5bB Forventninger til 1997: Økonomisk situasjon i Norge	discrete	numeric-1.0	962	4	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. B. den økonomiske situasjonen i Norge
10	v010	Spm5bC Forventninger til 1997: Økonomien i husstanden	discrete	numeric-1.0	961	5	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. C. Økonomien for din husstand
11	v011	Spm5bD Forventninger til 1997: Arbeidsmarkedet i Norge	discrete	numeric-1.0	962	4	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. D. situasjonen på arbeidsmarkedet i Norge
12	v012	Spm5bE Forventninger til 1997: Egen arbeidssituasjon	discrete	numeric-1.0	962	4	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. E. din egen arbeidssituasjon
13	v013	Spm5cA Hvor ofte: Ser på nyheter på fjernsyn	discrete	numeric-1.0	963	3	Omtrent hvor ofte... .. A. ser du på nyhetene på TV?
14	v014	Spm5cB Hvor ofte: Leser nyheter i dagsaviser	discrete	numeric-1.0	962	4	Omtrent hvor ofte... .. B. leser du nyhetene i dagsaviser?
15	v015	Spm5cC Hvor ofte: Hører nyheter på radio	discrete	numeric-1.0	963	3	Omtrent hvor ofte... .. C. hører du på nyhetene på radio?
16	v016	Spm5d Informert om EU	discrete	numeric-1.0	936	30	Alt i alt, - hvor godt informert føler du at du er om EU, dets politikk og institusjoner?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
17	v017	Spm5eA Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Europeisk Monetær Union erstatte nasj.valuta	discrete	numeric-1.0	966	0	v017 question details
18	v018	Spm5eB Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Felles utenrikspolitikk for EU-land	discrete	numeric-1.0	960	6	v018 question details
19	v019	Spm5eC Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Felles militær og forsvarspolitikk for EU-land	discrete	numeric-1.0	959	7	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... C. EU-medlemslandene bør ha en felles militær og forsvarspolitikk
20	v020	Spm5eD Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU-regjering ansvarlig overfor EP/EU-rådet	discrete	numeric-1.0	958	8	v020 question details
21	v021	Spm5eE Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU ansvarlig for enkelte lokale saker	discrete	numeric-1.0	960	6	v021 question details
22	v022	Spm5eF Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU-kommisjonen må ha støtte av flertall i EP	discrete	numeric-1.0	959	7	v022 question details
23	v023	Spm5eG Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EP likeverdig som ministerrådet i enkelte saker	discrete	numeric-1.0	959	7	v023 question details
24	v024	Spm5eH Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Andre EU-borgere i Norge stemme	discrete	numeric-1.0	963	3	v024 question details
25	v025	Spm5eI Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Andre EU-borgere som kandidat v/valg	discrete	numeric-1.0	961	5	v025 question details
26	v026	Spm5eJ Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Opplæring i skole om institusjonene i EU	discrete	numeric-1.0	961	5	v026 question details
27	v027	Spm5eK Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU støtte europeisk film/TV-prod.	discrete	numeric-1.0	962	4	v027 question details
28	v028	Spm5fA Beslutninger: Forsvar	discrete	numeric-1.0	961	5	v028 question details
29	v029	Spm5fB Beslutninger: Miljø saker	discrete	numeric-1.0	960	6	v029 question details
30	v030	Spm5fC Beslutninger: Valutasaker	discrete	numeric-1.0	963	3	v030 question details
31	v031	Spm5fD Beslutninger: Samarb.m/3.verden	discrete	numeric-1.0	960	6	v031 question details
32	v032	Spm5fE Beslutninger: Helse/ sosial velferd	discrete	numeric-1.0	962	4	v032 question details
33	v033	Spm5fF Beslutninger: Utdannelse	discrete	numeric-1.0	962	4	v033 question details

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
34	v034	Spm5fG Beslutninger: Mediapolitikk	discrete	numeric-1.0	963	3	v034 question details
35	v035	Spm5fH Beslutninger: Vitenskap og teknologisk forskning	discrete	numeric-1.0	961	5	v035 question details
36	v036	Spm5fI Beslutninger: Innvandringspolitikk	discrete	numeric-1.0	964	2	v036 question details
37	v037	Spm5fJ Beslutninger: Kampen mot narkotika	discrete	numeric-1.0	963	3	v037 question details
38	v038	Spm5fK Beslutninger: Regionalstøtte	discrete	numeric-1.0	961	5	v038 question details
39	v039	Spm6a Ny teknologi endre levmåte: Solenergi	discrete	numeric-1.0	963	3	v039 question details
40	v040	Spm6b Ny teknologi endre levmåte: Data- og informasjonsteknologi	discrete	numeric-1.0	961	5	v040 question details
41	v041	Spm6c Ny teknologi endre levmåte: Bioteknologi	discrete	numeric-1.0	963	3	v041 question details
42	v042	Spm6d Ny teknologi endre levmåte: Telekommunikasjon	discrete	numeric-1.0	963	3	v042 question details
43	v043	Spm6e Ny teknologi endre levmåte: Nye materialer	discrete	numeric-1.0	962	4	v043 question details
44	v044	Spm6f Ny teknologi endre levmåte: Romforskning	discrete	numeric-1.0	962	4	v044 question details
45	v045	Spm8a Påstand: Finnes bakterier som lever av avløpsvann	discrete	numeric-1.0	964	2	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... A. Det finnes bakterier som lever av avløpsvann
46	v046	Spm8b Påstand: Tomater inneholder ikke gener	discrete	numeric-1.0	963	3	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... B. Vanlige tomater inneholder ikke gener, men etisk endrede tomater gjør det
47	v047	Spm8c Påstand: Kloning av organismegir nøyaktig identisk avkom	discrete	numeric-1.0	956	10	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... C. Kloning av levende organismer gir nøyaktig identisk avkom
48	v048	Spm8d Påstand: Spise genetisk endret frukt, kan endre menneskers gener	discrete	numeric-1.0	961	5	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... D. Ved å spise frukt som er genetisk endret, kan også et menneskes gener bli forandret
49	v049	Spm8e Påstand: Et virus kan bli forurenset av en bakterie	discrete	numeric-1.0	954	12	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... E. Et virus kan bli forurenset av en bakterie

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
50	v050	Spm8f Påstand: Gjær til øl består av levende organismer	discrete	numeric-1.0	960	6	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... F. Gjær som brukes til brygging av øl består av levende organismer
51	v051	Spm8g Påstand: Mulig å finne ut ila første svangerskapsmåned om et barn har Downs syndrom	discrete	numeric-1.0	960	6	v051 question details
52	v052	Spm8h Påstand: Genetisk endrede dyr alltid større	discrete	numeric-1.0	960	6	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... H. Dyr som er endret genetisk er alltid større enn de vanlige
53	v053	Spm8i Påstand: Mer enn halvparten av menneskelige gener lik chimpansenes	discrete	numeric-1.0	960	6	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... I. Mer enn halvparten av de menneskelige gener er identiske med dem chimpansene har
54	v054	Spm8j Påstand: Mulig å overføre gener fra dyr til planter	discrete	numeric-1.0	962	4	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... J. Det er umulig å overføre gener fra dyr til planter
55	v055	Spm9a Arv/leveforhold: Kroppens størrelse	discrete	numeric-1.0	955	11	v055 question details
56	v056	Spm9b Arv/leveforhold: Intelligens	discrete	numeric-1.0	955	11	v056 question details
57	v057	Spm9c Arv/leveforhold: Homoseksuell legning	discrete	numeric-1.0	957	9	v057 question details
58	v058	Spm9d Arv/leveforhold: Øye-farge	discrete	numeric-1.0	963	3	v058 question details
59	v059	Spm9e Arv/leveforhold: Tendens til lykkelig	discrete	numeric-1.0	956	10	v059 question details
60	v060	Spm9f Arv/leveforh.: Kriminell tilbøyelighet	discrete	numeric-1.0	953	13	v060 question details
61	v061	Spm9g Arv/leveforh.: Holdninger til å arbeide	discrete	numeric-1.0	959	7	v061 question details
62	v062	Spm9h Arv/leveforhold: Sportslig dyktighet	discrete	numeric-1.0	944	22	v062 question details
63	v063	Spm9i Arv/leveforhold: Mentale lidelser	discrete	numeric-1.0	955	11	v063 question details
64	v064	Spm9j Arv/leveforhold: Musikalske evner	discrete	numeric-1.0	961	5	v064 question details
65	v065	Spm10aA Nyttig for samfunnet: Bioteknologi i prod. av matvarer	discrete	numeric-1.0	964	2	v065 question details

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
66	v066	Spm10aB Risikabelt for samf.: Bioteknologi i prod. av matvarer	discrete	numeric-1.0	958	8	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Bioteknologi i produksjonen av matvarer)
67	v067	Spm10aC Moralsk akseptabelt: Bioteknologi i prod. matvarer	discrete	numeric-1.0	961	5	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Bioteknologi i produksjonen av matvarer)
68	v068	Spm10aD Bør oppmuntres til dette: Bioteknologi i prod. av matvarer	discrete	numeric-1.0	961	5	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Bioteknologi i produksjonen av matvarer)
69	v069	Spm10bA Nyttig for samfunnet: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster	discrete	numeric-1.0	965	1	På dette kortet har vi ført opp en annen bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre gener fra spesielle plante-arter til nyttevekster som f.eks. grønnsaker for å gjøre dem mer motstandsdyktige mot insekts-skader?
70	v070	Spm10bB Risikabelt for samf.: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster	discrete	numeric-1.0	961	5	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)
71	v071	Spm10bC Moralsk akseptabelt: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster	discrete	numeric-1.0	961	5	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)
72	v072	Spm10bD Bør oppmuntres til dette: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster	discrete	numeric-1.0	959	7	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)
73	v073	Spm10cA Nyttig for samfunnet: Overføre gener fra mennesker til bakterier	discrete	numeric-1.0	964	2	Her har vi ført opp en annen bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre gener fra mennesker til bakterier for å fremstille medisiner eller vaksiner, f.eks. for å lage insulin til diabetikere?
74	v074	Spm10cB Risikabelt for samf.: Overføre gener fra mennesker til bakterier	discrete	numeric-1.0	963	3	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)
75	v075	Spm10cC Moralsk akseptabelt: Overføre gener fra mennesker til bakterier	discrete	numeric-1.0	961	5	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)
76	v076	Spm10cD Bør oppmuntres til dette: Overføre gener fra mennesker til bakterier	discrete	numeric-1.0	960	6	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)
77	v077	Spm10dA Nyttig for samfunnet: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning	discrete	numeric-1.0	965	1	Her har vi ført opp enda en bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å utvikle gen-modifiserte dyr for forsknings-studier i laboratorium, f.eks. mus som har gener som får den til å utvikle kreft?
78	v078	Spm10dB Risikabelt for samf.: Utvikle	discrete	numeric-1.0	965	1	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		genmodifiserte dyr for forskning					anvende denne muligheten? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)
79	v079	Spm10dC Moralsk akseptabelt: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning	discrete	numeric-1.0	965	1	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)
80	v080	Spm10dD Bør oppmuntres til dette: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning	discrete	numeric-1.0	960	6	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)
81	v081	Spm10eA Nyttig for samfunnet: Overføre menneskelige gener til dyr	discrete	numeric-1.0	964	2	Her er enda en bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre menneskelige gener til dyr for å utvikle organer som kan brukes til transplantasjoner hos mennesker, som f.eks. til griser for hjerte-transplantasjoner hos mennesker. ?
82	v082	Spm10eB Risikabelt for samf.: Overføre menneskelige gener til dyr	discrete	numeric-1.0	964	2	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre menneskelige gener til dyr)
83	v083	Spm10eC Moralsk akseptabelt: Overføre menneskelige gener til dyr	discrete	numeric-1.0	964	2	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre menneskelige gener til dyr)
84	v084	Spm10eD Bør oppmuntres til dette: Overføre menneskelige gener til dyr	discrete	numeric-1.0	965	1	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre menneskelige gener til dyr)
85	v085	Spm10fA Nyttig for samfunnet: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer	discrete	numeric-1.0	965	1	Så en bruksmulighet til. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å benytte genetiske tester for å oppdage sykdommer som vi kan ha arvet fra våre foreldre, som f.eks. sysisk fibrose.
86	v086	Spm10fB Risikabelt for samf.: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer	discrete	numeric-1.0	965	1	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)
87	v087	Spm10fC Moralsk akseptabelt: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer	discrete	numeric-1.0	965	1	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)
88	v088	Spm10fD Bør oppmuntres til dette: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer	discrete	numeric-1.0	964	2	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)
89	v089	Spm11a Påstand: Nåværende lovverk tilstrekkelig beskyttelse mot bioteknologi-risiko	discrete	numeric-1.0	966	0	v089 question details
90	v090	Spm11b Påstand: De som arbeider med bioteknologi gjør som de vil	discrete	numeric-1.0	966	0	v090 question details
91	v091	Spm11c Påstand: Benytte tradisjonelle avls-metoder for å endre arvelige egenskaper	discrete	numeric-1.0	965	1	v091 question details

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
92	v092	Spm11d Påstand: Regulering av bioteknologi overlates til industrien	discrete	numeric-1.0	964	2	v092 question details
93	v093	Spm11e Påstand: Bioteknologi er så komplekst at offentlig debatt er bortkastet	discrete	numeric-1.0	964	2	v093 question details
94	v094	Spm11f Påstand: Ikke nødvendig å merke genmodifiserte matvarer	discrete	numeric-1.0	965	1	v094 question details
95	v095	Spm11g Påstand: Kjøpe genmodifisert frukt om smaker bedre	discrete	numeric-1.0	963	3	v095 question details
96	v096	Spm11h Påstand: Religiøse organisasjoner uttale seg bioteknologi	discrete	numeric-1.0	960	6	v096 question details
97	v097	Spm11i Påstand: Akseptere risiko med moderne bioteknologi om øker konkurransevne	discrete	numeric-1.0	964	2	v097 question details
98	v098	Spm11j Påstand: Tradisjonelle avls-metoder like effektive som moderne bioteknologi	discrete	numeric-1.0	961	5	v098 question details
99	v099	Spm12 Institusjon stå for regulering av moderne bioteknologi	discrete	numeric-1.0	960	6	Hvilken av de følgende institusjoner mener du først og fremst bør stå for reguleringen av moderne bioteknologi?
100	v100	Spm13a Bioteknologi: Reduksjon av miljøforurensning	discrete	numeric-1.0	963	3	v100 question details
101	v101	Spm13b Bioteknologi: Forsikringsselskaper krever genetiske tester	discrete	numeric-1.0	959	7	v101 question details
102	v102	Spm13c Bioteknologi: Reduksjon av hungersnød	discrete	numeric-1.0	958	8	v102 question details
103	v103	Spm13d Bioteknologi: Utvikling av nye sykdommer	discrete	numeric-1.0	960	6	v103 question details
104	v104	Spm13e Bioteknologi: Oppklare flere forbrytelser	discrete	numeric-1.0	961	5	v104 question details
105	v105	Spm13f Bioteknologi: Reduksjon av antall varianter frukt/grønnsaker	discrete	numeric-1.0	956	10	v105 question details
106	v106	Spm13g Bioteknologi: Helbrede genetiske sykdommer	discrete	numeric-1.0	959	7	v106 question details
107	v107	Spm13h Bioteknologi: Mere ut av natur-ressurser i 3.verden	discrete	numeric-1.0	959	7	v107 question details
108	v108	Spm13i Bioteknologi: Få barn med ønskede egenskaper	discrete	numeric-1.0	961	5	v108 question details
109	v109	Spm13j Bioteknologi: Erstatte mat m/nye varianter	discrete	numeric-1.0	958	8	v109 question details

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
110	v110	Spm14a Størst tillit til info.kilde om bioteknologi	discrete	numeric-2.0	478	488	Vennligst velg fra den følgende listen, den informasjonskilden du stoler mest på
111	v111	SpmA14bA Stoler på bioteknologiinfo fra: Forbrukerorg.	discrete	numeric-1.0	136	830	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... A. Forbrukerorganisasjoner
112	v112	SpmA14bB Stoler på bioteknologiinfo fra: Miljøorg.	discrete	numeric-1.0	140	826	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... B. Miljøorganisasjoner
113	v113	SpmA14bC Stoler på bioteknologiinfo fra: Dyrebesk.org.	discrete	numeric-1.0	81	885	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... C. Dyrebeskyttelsesorganisasjoner
114	v114	SpmA14bD Stoler på bioteknologiinfo fra: Politiske org.	discrete	numeric-1.0	37	929	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... D. Politiske organisasjoner
115	v115	SpmA14bE Stoler på bioteknologiinfo fra: Fagforeninger	discrete	numeric-1.0	29	937	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... E. Fagforeninger
116	v116	SpmA14bF Stoler på bioteknologiinfo fra: Religiøse org.	discrete	numeric-1.0	22	944	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... F. Religiøse organisasjoner
117	v117	SpmA14bG Stoler på bioteknologiinfo fra: Off.myndigheter	discrete	numeric-1.0	84	882	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... G. Offentlige myndigheter
118	v118	SpmA14bH Stoler på bioteknologiinfo fra: Industrien	discrete	numeric-1.0	20	946	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... H. Industrien
119	v119	SpmA14bI Stoler på bioteknologiinfo fra: Skoler/univ.	discrete	numeric-1.0	116	850	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... I. Skoler/universitet
120	v120	SpmA14bJ Stoler på bioteknologiinfo fra: Vet ikke	discrete	numeric-1.0	64	902	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... J. Vet ikke
121	v121	SpmB14a Info. om moderne bioteknologi: Org. stoler mest på	discrete	numeric-2.0	479	487	Nå vil jeg høre... ... A. Hvilken av følgende organisasjoner stoler du mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi?
122	v122	SpmB14b Info. om genetisk endrede jordbruksvarer: Org. stoler mest på	discrete	numeric-2.0	476	490	Nå vil jeg høre... ... B. Og hvilken av organisasjonene stoler du mest på at forteller deg sannheten om genetisk endrede jordbruksvarer som er dyrket på åkrene?
123	v123	SpmB14c Info om genoverføring fra menneske til dyr for å lage transplantasjonsorganer: Org. stoler mest på	discrete	numeric-2.0	479	487	Nå vil jeg høre... ... C. Og hvilken av organisasjonene stoler du mest på at forteller deg sannheten om overføring av menneskelige gener til dyr for å få laget organer som kan transplanteres i mennesker?
124	v124	Spm15a Skala: Viktighet av moderne bioteknologi	discrete	numeric-2.0	899	67	Vi har nå vært gjennom mange forhold som har med moderne bioteknologi A gjøre. Noen mener disse sakene er meget

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							viktige mens andre mener de slett ikke er viktige. Kan du ved hjelp av skalaen på dette kortet si meg hvor viktig eller uviktig du mener disse tingene er for deg personlig?
125	v125	Spm15aA Skala: Nekter å svare	discrete	numeric-1.0	67	899	v125 question details
126	v126	Spm15bA Forskn.: Dyrke genetisk endrede planter	discrete	numeric-1.0	964	2	v126 question details
127	v127	Spm15bB Forskn.: Produksjon av matvarer vha genetisk endrede organismer	discrete	numeric-1.0	963	3	v127 question details
128	v128	Spm15bC Forskn.: Medikamentfremstilling vha genetisk endrede mikroorganismer	discrete	numeric-1.0	963	3	v128 question details
129	v129	Spm15bD Forskn.: Behandling av sykdommer vha geneterapi	discrete	numeric-1.0	961	5	v129 question details
130	v130	Spm15bE Forskn.: Behandling av sykdommer vha endring av arveanlegg	discrete	numeric-1.0	962	4	v130 question details
131	v131	Spm15cA Kjøpe: Genmodifiserte tomater lang holdbarhet	discrete	numeric-1.0	966	0	v131 question details
132	v132	Spm15cB Kjøpe: Melk fra kyr med tilførte veksthormon	discrete	numeric-1.0	964	2	v132 question details
133	v133	Spm15cC Kjøpe: Genmodifiserte poteter som er motstandsdyktige mot sykdom	discrete	numeric-1.0	966	0	v133 question details
134	v134	Spm15cD Kjøpe: Genmodifisert laks som vokser raskere	discrete	numeric-1.0	966	0	v134 question details
135	v135	Spm15cE Kjøpe: Kjøtt fra gris som har fått tilført veksthormon	discrete	numeric-1.0	966	0	v135 question details
136	v136	Spm16a Lest/hørt om bioteknologi: Nei, har ikke	discrete	numeric-1.0	308	658	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... A. Nei, har ikke
137	v137	Spm16b Lest/hørt om bioteknologi: Ja, aviser	discrete	numeric-1.0	337	629	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... B. Ja, i aviser
138	v138	Spm16c Lest/hørt om bioteknologi: Ja, blader	discrete	numeric-1.0	110	856	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... C. Ja, i blader
139	v139	Spm16d Lest/hørt om bioteknologi: Ja, på TV	discrete	numeric-1.0	352	614	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... D. Ja, på tv

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
140	v140	Spm16e Lest/hørt om bioteknologi: Ja, radio	discrete	numeric-1.0	92	874	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... E. Ja, på radio
141	v141	Spm16f Lest/hørt om bioteknologi: Ja, husker ikke	discrete	numeric-1.0	119	847	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... F. Ja, men husker ikke
142	v142	Spm17 Snakket med noen om moderne bioteknologi	discrete	numeric-1.0	961	5	Har du noengang, altså før i dag, snakket med noen om moderne bioteknologi? HVIS JA: Har det hendt ofte, av og til, eller bare en eller et par ganger?
143	v143	Spm18a Innflytelse ved valg: Miljøvern	discrete	numeric-1.0	455	511	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... A. Miljøvern
144	v144	Spm18b Innflytelse ved valg: Kamp for arbeidernes rettigheter	discrete	numeric-1.0	206	760	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... B. Kamp for arbeidernes rettigheter
145	v145	Spm18c Innflytelse ved valg: Vern om helsevesen	discrete	numeric-1.0	689	277	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... C. Vern om sosiale goder og helsevesen
146	v146	Spm18d Innflytelse ved valg: Utdannelse	discrete	numeric-1.0	333	633	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... D. Utdannelse
147	v147	Spm18e Innflytelse ved valg: Kamp mot rasisme	discrete	numeric-1.0	143	823	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... E. Kamp mot rasisme
148	v148	Spm18f Innflytelse ved valg: Vern om pensjonistenes rettigheter	discrete	numeric-1.0	301	665	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... F. Vern om pensjonistenes rettigheter
149	v149	Spm18g Innflytelse ved valg: Kamp mot arbeidsløshet	discrete	numeric-1.0	421	545	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... G. Kamp mot arbeidsløshet
150	v150	Spm18h Innflytelse ved valg: Kamp mot fattigdom i Norge	discrete	numeric-1.0	243	723	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... H. Kamp mot fattigdom i Norge
151	v151	Spm18i Innflytelse ved valg: Kamp mot kriminalitet	discrete	numeric-1.0	480	486	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... I. Kamp mot kriminalitet og lovovertrедelser
152	v152	Spm18j Innflytelse ved valg: Beskatning	discrete	numeric-1.0	135	831	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... J. Beskatning

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
153	v153	Spm18k Innflytelse ved valg: Vet ikke	discrete	numeric-1.0	25	941	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... K. Vet ikke
154	v154	Spm23 For/mot felles europeisk valuta	discrete	numeric-1.0	965	1	Er du for eller imot at det blir innført en felles europeisk valuta i EU og EØS-området, inkludert Norge? -Altså at f.eks. norske kroner blir erstattet med den europeiske penge-enheten, euro? Er du...
155	v155	Spm24aA For europeisk valuta: Praktisk for handel	discrete	numeric-1.0	138	828	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... A. Godt/praktisk for næringsliv og handel
156	v156	Spm24aB For europeisk valuta: Trenger ikke veksle	discrete	numeric-1.0	125	841	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... B. Trenger ikke å veksle penger
157	v157	Spm24aC For europeisk valuta: Enklere å reise i Europa	discrete	numeric-1.0	135	831	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... C. Enklere å reise i Europa, - både i arbeid og fritid
158	v158	Spm24aD For europeisk valuta: Samme valuta og betingelser	discrete	numeric-1.0	95	871	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... D. Samme valuta og samme betingelser i alle land
159	v159	Spm24aE For europeisk valuta: Knytter europeere sammen	discrete	numeric-1.0	38	928	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... E. Knytter alle europeere sammen
160	v160	Spm24aF For europeisk valuta: Må være bare en valuta	discrete	numeric-1.0	18	948	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... F. Det må være bare en valuta
161	v161	Spm24aG For europeisk valuta: Vil styrke Europa	discrete	numeric-1.0	47	919	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... G. Det vil styrke Europa
162	v162	Spm24aH For europeisk valuta: Annet svar, spontant	discrete	numeric-1.0	5	961	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... H. Annet svar
163	v163	Spm24aI For europeisk valuta: Vet ikke	discrete	numeric-1.0	0	966	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... I. Vet ikke
164	v164	Spm24bA Mot europeisk valuta: Vanskelig/mange forandringer	discrete	numeric-1.0	151	815	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... A. For vanskelig/for mange forandringer
165	v165	Spm24bB Mot europeisk valuta: Det vil ikke gå	discrete	numeric-1.0	86	880	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... B. Det vil ikke gå
166	v166	Spm24bC Mot europeisk valuta: Landenes øk.blir snudd	discrete	numeric-1.0	106	860	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... C. Landenes økonomi vil bli snudd opp ned
167	v167	Spm24bD Mot europeisk valuta: Ubalanse m/m fattige/rike land	discrete	numeric-1.0	115	851	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... D. Det vil skape ubalanse mellom rike og fattige land
168	v168	Spm24bE Mot europeisk valuta: Koste for mye penger	discrete	numeric-1.0	98	868	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... E. Det vil koste for mye penger
169	v169	Spm24bF Mot europeisk valuta: Store land tjene på det	discrete	numeric-1.0	154	812	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... F. Bare de store landene vil tjene på det
170	v170	Spm24bG Mot europeisk valuta: Er i mot EU, spontant	discrete	numeric-1.0	124	842	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... G. (Jeg er imot EU, - og tror ikke på det (svart spontant))

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
171	v171	Spm24bH Mot europeisk valuta: Annet svar, spontant	discrete	numeric-1.0	64	902	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... H. (Annet svar, Spontant)
172	v172	Spm24bI Mot europeisk valuta: Vet ikke	discrete	numeric-1.0	29	937	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... I. (Vet ikke)
173	v173	Spm25 Hvor godt informert om euro	discrete	numeric-1.0	964	2	Hvor godt informert føler du deg om den europeiske valuta, altså om euro? Vil du si at du er...
174	v174	Spm31a Utsagn om Euro: Eneste off. valuta EU-land	discrete	numeric-1.0	965	1	v174 question details
175	v175	Spm31b Utsagn om Euro: Veksles i medl.land v/handel	discrete	numeric-1.0	966	0	v175 question details
176	v176	Spm31c Utsagn om Euro: Samme verdi alle medlemsland	discrete	numeric-1.0	965	1	v176 question details
177	v177	Spm31d Utsagn om Euro: Samme som ecu, forskj.navn	discrete	numeric-1.0	964	2	Jeg skal nå lese opp noen forskjellige utsagn, - og for hvert av dem vil jeg be deg si meg om du tror det er riktig eller galt. Den felles valutaen, som heter euro, - og som noen land vil ha innført i år 2002... ... D. er nøyaktig det samme som ecu, bare navnet er forskjellig.
178	v178	Spm32a Europeisk valuta: Gi raskere øk.vekst	discrete	numeric-1.0	959	7	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... A. gi en raskere økonomisk vekst
179	v179	Spm32b Europeisk valuta: Skape flere arbeidsplasser	discrete	numeric-1.0	962	4	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... B. skape flere arbeidsplasser
180	v180	Spm32c Europeisk valuta: Lettere handle i Europa	discrete	numeric-1.0	963	3	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... C. gjøre det lettere å handle rundt omkring i Europa siden prisene vil være sammenlignbare
181	v181	Spm32d Europeisk valuta: Fjerne omkostningen ved veksling	discrete	numeric-1.0	965	1	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... D. fjerne omkostningene ved å veksle fra en valuta til en annen
182	v182	Spm32e Europeisk valuta: Enklere over landegrensar	discrete	numeric-1.0	960	6	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... E. gjøre livet enklere for folk som reiser over landegrensene
183	v183	Spm32f Europeisk valuta: Skjære ned omkostningene ved handel m/m medlemsland	discrete	numeric-1.0	961	5	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... F. skjære ned omkostningene ved handel mellom medlemsland i den monetære union
184	v184	Spm32g Europeisk valuta: Redusere urolighetene i valutamarkedene	discrete	numeric-1.0	961	5	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... G. redusere urolighetene i valuta-markedene
185	v185	Spm32h Europeisk valuta: Resultere i høyere inflasjon	discrete	numeric-1.0	962	4	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... H: resultere i høyere inflasjon
186	v186	Spm32i Europeisk valuta: Fluktuasjoner i internasjonalt valutamarked	discrete	numeric-1.0	963	3	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... I. resultere i større fluktuasjoner i det internasjonale valuta-marked
187	v187	Spm32j Europeisk valuta: Større forskjeller rik/fattig	discrete	numeric-1.0	957	9	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... J. resultere i større forskjeller mellom de rike og de fattige

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
188	v188	Spm32k Europeisk valuta: Større ulemper enn fordeler	discrete	numeric-1.0	961	5	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. K. ha større ulemper enn fordeler
189	v189	Spm32l Europeisk valuta: Medlemsland mister kontrollen over økonomisk politikk	discrete	numeric-1.0	965	1	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. L. medføre at medlemslandene vil miste kontrollen over sin økonomiskepolitikk
190	v190	Spm32m Europeisk valuta: Miste identitet	discrete	numeric-1.0	962	4	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. M. medføre at medlemslandene vil miste for mye av sin identitet
191	v191	Spm44a Informasjonsteknologi: Leges mening direkte linje til egen PC	discrete	numeric-1.0	965	1	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... A. Få en leges mening om et helsepørsmål på direkte linje til din PC eller TV-skjerm f.eks. forklaring om en røntgen- eller blod-prøve
192	v192	Spm44b Informasjonsteknologi: Omvisning på museum direkte linje til eget hjem	discrete	numeric-1.0	966	0	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... B. Delta på en fullstendig omvisningstur med guide i et museum på direkte linje til ditt eget hjem nesten som om du var nå museet
193	v193	Spm44c Informasjonsteknologi: Debat m/politikere fra hjemmet	discrete	numeric-1.0	964	2	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... C. Delta fra ditt eget hjem men som om du var på stedet, - i en debatt med en politiker
194	v194	Spm44d Informasjonsteknologi: Følge kurs fra hjemmet	discrete	numeric-1.0	962	4	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... D. Følge et kurs i ditt eget hjem som om du personlig var til stede
195	v195	Spm44e Informasjonsteknologi: Kontakt lokale myndigheter fra hjemmet	discrete	numeric-1.0	963	3	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... E. Rådføre deg med lokale myndigheter eller kommune-administrasjon fra ditt hjem, og få de dokumenter du trenger uten å måtte gå dit
196	v196	Spm44f Informasjonsteknologi: Lese aviser på skjerm	discrete	numeric-1.0	964	2	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... F. Lese norske og utenlandske aviser og blader na en skjerm like etter at de er publisert
197	v197	Spm44g Informasjonsteknologi: Informasjon om produkter/ tjenester på skjerm	discrete	numeric-1.0	965	1	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... G. Få informasjon om produkter og tjenester direkte på din TV- eller PC-skjerm slik at du får anledning til å kjøpe eller leie dem
198	v198	Spm44h Informasjonsteknologi: Opplysninger fra arbeidsformidler/bedrifter via PC	discrete	numeric-1.0	965	1	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... H. Gjøre det lettere å se etter ny jobb ved å innhente opplysninger

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							fra arbeidsformidlingen eller aktuelle private bedrifter direkte via PC eller Tekst-TV
199	v199	Spm44i Informasjonsteknologi: Delta i diskusjonsgruppe	discrete	numeric-1.0	964	2	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... I. Delta i diskusjonsgrupper som utveksler informasjon og erfaringer med hverandre på ditt arbeids-område og/eller hobby fritidsområder
200	v200	Spm44j Informasjonsteknologi: Motta/sende e-post	discrete	numeric-1.0	963	3	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... J. Motta og sende elektronisk post, eller "e-mail" i hjemmet.
201	v201	Spm44k Informasjonsteknologi: Bestyre bankkonto, motta finansinfo hjemme	discrete	numeric-1.0	966	0	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... K. Bestyre din egen bank-konto, få opplysninger om børsverdier eller annen finansinformasjon i direkte fra eget hjem
202	v202	Spm44l Informasjonsteknologi: Organisere reise, informasjon på skjerm	discrete	numeric-1.0	965	1	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... L. Organisere en komplett reise fra ditt hjem ved å få informasjon om steder, reisekostnader, bestillinger og direkte på din PC eller TV-skjerm
203	v203	Spm45 Engstelig for elektroniske spor	discrete	numeric-1.0	963	3	I bruk vil noen av de nettverkstjenestene som vi nettopp har nevnt, etterlate "elektroniske spor" , som brukerens navn, adresse, fødselsdato, kjønn. Ville du være meget engstelig, ganske engstelig, ikke særlig engstelig eller slett ikke engstelig for å etterlate slike personlige spor på nettverkene?
204	v204	Spm46 Engstelig for bruk av personlig informasjon	discrete	numeric-1.0	960	6	v204 question details
205	v205	Spm47 Bruk av kommunikasjonstekn./ tjenester	discrete	numeric-1.0	958	8	Hvilket av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening?
206	v206	Spm48 Bruk av betalingsmåter på nettverk	discrete	numeric-1.0	962	4	Hvis du tenker på betalings-måtene for varer og tjenester som kan kjøpes gjennom disse nettverkene, - hvilken av følgende synspunkter stemmer best med din egen mening?
207	v207	Spm49a Må være mulig å få adgang til netterverk uten å avgi personlig info	discrete	numeric-1.0	261	705	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... A. Det må være mulig å få adgang til disse nettverkene ved å gi ingen eller svært lite personlig informasjon
208	v208	Spm49b Ønsker vite hvem har info. om meg	discrete	numeric-1.0	324	642	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... B. Jeg ønsker alltid å vite hvem som har informasjon om meg og hva de akter å bruke den til
209	v209	Spm49c Ønsker gi samtykke bruk av info. om meg	discrete	numeric-1.0	340	626	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... C. Jeg ønsker å få

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							anledning til å gi mitt samtykke før informasjon om meg blir benyttet
210	v210	Spm49d Likegyldig til bruk av info. om meg	discrete	numeric-1.0	38	928	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... D. Det spiller ingen rolle for meg hva som blir gjort med informasjonen om meg, hvis det gjør det mulig for meg å benytte en ny tjeneste
211	v211	Spm49e Bruk av personlig info. for tilsending av reklame	discrete	numeric-1.0	71	895	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... E. Hvis jeg får vite om det på forhånd, gjør det ikke meg noe om firmaer bruker informasjon om meg for å sende meg reklamebrosjyrer
212	v212	Spm49f Konfidensielle/slettede spor på nettet	discrete	numeric-1.0	343	623	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... F. Jeg ønsker at sporene som jeg etterlater meg på nettverkene når jeg bruker disse nye teknologiske tjenestene, forblir konfidensielle eller slettes automatisk slik at ingen kan bruke dem
213	v213	Spm49g Ingen av disse, spontant	discrete	numeric-1.0	46	920	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... G. Ingen av disse
214	v214	Spm49h Vet ikke	discrete	numeric-1.0	65	901	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... H. Vet ikke
215	v215	Spm50 Lover i Norge om beskyttelse av privatliv	discrete	numeric-1.0	965	1	v215 question details
216	v216	Spm51 Viktighet offentlig beskyttelse av privatliv/ personlig info	discrete	numeric-1.0	965	1	Tror du det er meget viktig, viktig, ikke særlig viktig, eller slett ikke viktig at det offentlige prøver å sikre at ditt privat-liv og personlig informasjon blir beskyttet?
217	v217	Spm52 Viktighet privatliv/ personlig info. beskyttes i hele verden	discrete	numeric-1.0	965	1	Nå for tiden kan informasjon om deg overflyttes raskt fra en del av verden til en annen. Tror du det er meget viktig, viktig, ikke særlig viktig, eller slett ikke viktig at ditt privat-liv og personlig informasjon blir beskyttet ikke bare i Norge, men også over hele verden?
218	v218	Spm53 EØS-avtale, positiv el. negativ for Norge	discrete	numeric-1.0	966	0	Så har vi noen spørsmål om Norge og EU. Norge har som kjent sammen med de øvrige EFTA-land inngått den såkalte EØS avtalen med EU. Mener du at denne EØS-avtalen stort sett vil være positiv eller negativ for Norge?
219	v219	Spm54 EØS-avtale en varig løsning eller steg mot medlemskap	discrete	numeric-1.0	963	3	Tror du EØS-avtalen vil være en selvstendig og varig løsning for Norges vedkommende, eller tror du at den vil være et steg på veien til fullt medlemskap?
220	v220	Spm55 Stemte for/mot EU-medlemskap 28.11.94	discrete	numeric-1.0	964	2	Den 28. november 1994 hadde vi som kjent folkeavstemning om Norge burde bli medlem av EU eller ikke. Fikk du selv anledning til å stemme ved folkeavstemningen, - og stemte du i tilfelle for eller imot norsk medlemskap?
221	v221	Spm56 Ville stemt for/mot EU i ny avstemning	discrete	numeric-1.0	965	1	Forsøk å tenk deg at det hadde vært ny folkeavstemning nå. Ville du da ha stemt

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							for eller imot norsk medlemskap i EU, tror du?
222	v222	Spm57 Sikkerhet synspunkt for/mot EU	discrete	numeric-1.0	957	9	Hvilket av svarene på dette kortet ligger nærmest ditt eget?
223	v223	Spm58a Fordel EU-medlemskap: Miljø/ressurspolitikk	discrete	numeric-1.0	963	3	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... A. Miljø og ressurspolitikk
224	v224	Spm58b Fordel EU-medlemskap: Arbeidsmarked	discrete	numeric-1.0	961	5	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... B. Arbeidsmarked- og sysselsetningspolitikk
225	v225	Spm58c Fordel EU-medlemskap: Helse/sos.politikk	discrete	numeric-1.0	960	6	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... C. Helse- og sosialpolitikk
226	v226	Spm58d Fordel EU-medlemskap: Utenriks-, sikkerhetspolitikk	discrete	numeric-1.0	961	5	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... D. Utenriks- og sikkerhetspolitikk
227	v227	Spm58e Fordel EU-medlemskap: Alkohol-, edruskapspolitikk	discrete	numeric-1.0	958	8	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... E. Alkohol- og edruskapspolitikk
228	v228	Spm58f Fordel EU-medlemskap: Bosetningspolitikk	discrete	numeric-1.0	953	13	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... F. Bosetningspolitikk
229	v229	Spm58g Fordel EU-medlemskap: Generell øk.pol.	discrete	numeric-1.0	959	7	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... G. Generell økonomisk politikk

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
230	v230	Spm58h Fordel EU-medlemsskap: Kultur	discrete	numeric-1.0	958	8	Uansett hva du mener om norsk medlemsskap i EU, så kan norsk medlemsskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemsskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... H. Kultur
231	v231	Spm58i Fordel EU-medlemsskap: Politisk innflytelse	discrete	numeric-1.0	957	9	Uansett hva du mener om norsk medlemsskap i EU, så kan norsk medlemsskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemsskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... I. Politisk innflytelse
232	v232	Spm59 Norge medlem av EU innen år 2005	discrete	numeric-1.0	943	23	Tror du, eller tror du ikke, at Norge kommer til å bli medlem av EU innen år 2005?
233	v233	Spm60 Sverige fordeler eller ikke ved medlemsskap i EU	discrete	numeric-1.0	940	26	Sverige ble som kjent medlem av EU fra 1. januar 1995. Mener du at Sverige alt i alt vil ha fordel eller ikke ved å være medlem av EU?
234	v234	D1a Politisk skala høyre-venstre	discrete	numeric-2.0	869	97	I politikken snakker man ofte om "venstre siden og "høyre siden". Hvordan vil du plassere deg selv og ditt syn på denne skalaen.
235	v235	D1aA Politisk skala: Vet ikke/nekter	discrete	numeric-1.0	97	869	I politikken snakker man ofte om "venstre siden og "høyre siden". Hvordan vil du plassere deg selv og ditt syn på denne skalaen. ... Vet ikke/ nekter å svare
236	v236	D1b Stemme hvis Stortingsvalg i morgen	discrete	numeric-2.0	966	0	Hvis det var Stortingsvalg imorgen, hvilket parti ville du stemme på?
237	v237	D1c Stemte ved fylkestingsvalget 1994	discrete	numeric-2.0	966	0	Stemte du ved fylkestingsvalget i september 1994? HVIS JA: Hvilket parti stemte du på ved fylkestingsvalget?
238	v238	D7 Sivilstand	discrete	numeric-1.0	963	3	Er du...
239	v239	D8a Alder ved avsluttet utdannelse	continuous	numeric-2.0	761	205	Hvor gammel var du da du avsluttet din utdannelse?
240	v240	D8bA Utd./praksis: Tekniske fag	discrete	numeric-1.0	318	648	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... A. Tekniske fag/ingeniørfag
241	v241	D8bB Utd./praksis: Medisinske fag	discrete	numeric-1.0	298	668	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... B. Medisinske fag
242	v242	D8bC Utd./praksis: Humanitære fag	discrete	numeric-1.0	300	666	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... C. Humanitære fag
243	v243	D8bD Utd./praksis: Samfunnsvitenskap	discrete	numeric-1.0	300	666	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... D. Samfunnsvitenskap
244	v244	D8bE Utd./praksis: Kjemi	discrete	numeric-1.0	294	672	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... E. Kjemi

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
245	v245	D8bF Utd./praksis: Fysikk	discrete	numeric-1.0	287	679	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... F. Fysikk
246	v246	D8bG Utd./praksis: Biologi	discrete	numeric-1.0	294	672	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... G. Biologi
247	v247	D8bH Utd./praksis: Matematikk	discrete	numeric-1.0	303	663	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... H. Matematikk
248	v248	D8bI Utd./praksis: Botanikk	discrete	numeric-1.0	285	681	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... I. Botanikk
249	v249	D8bJ Utd./praksis: Økologi	discrete	numeric-1.0	287	679	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... J. Økologi
250	v250	D8bK Utd./praksis: Anatomi	discrete	numeric-1.0	295	671	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... K. Anatomi
251	v251	D8bL Utd./praksis: Fysiologi	discrete	numeric-1.0	297	669	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... L. Fysiologi
252	v252	D8bM Utd./praksis: Ingen av disse	discrete	numeric-1.0	300	666	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... M. Ingen av disse
253	v253	D10 Kjønn	discrete	numeric-1.0	966	0	Kjønn
254	v254	D11 Alder	continuous	numeric-2.0	966	0	Hvor gammel er du?
255	v255	D12 Antall personer i husstanden	discrete	numeric-1.0	966	0	Hvor mange personer inklusive deg selv, barn og voksne er det i din husstand?
256	v256	D13 Antall barn under 15 i husstanden	discrete	numeric-2.0	856	110	Hvor mange barn under 15 år bor hjemme?
257	v257	D15a Egen nåværende stilling	discrete	numeric-2.0	950	16	Hva er din nåværende stilling?
258	v258	D15b Tidligere lønnet stilling	discrete	numeric-2.0	247	719	Har du hatt lønnet arbeid tidligere? Hva slags stilling hadde du?
259	v259	D19a Har ansvar for innkjøp og husarbeid	discrete	numeric-1.0	941	25	Er du den i husholdningen som er hovedansvarlig for de daglige innkjøpene og som tar seg av husarbeid o.l.?
260	v260	D19b Er husstandens hovedforsørger	discrete	numeric-1.0	947	19	Er du den i husholdningen som bidrar med størsteparten av den totale husstandsinnkomsten?
261	v261	D21a Hovedforsørgers yrke	discrete	numeric-2.0	293	673	Hva slag yrke/stilling har vedkommende som bidrar mest til den totale husstandsinnkomsten?
262	v262	D21b Hovedforsørgers tidligere yrke	discrete	numeric-2.0	20	946	Hadde han/hun lønnet arbeid tidligere? Hva var hans/hennes i det siste arbeidsforholdet?
263	v263	D27 Grad av religiøsitet	discrete	numeric-2.0	961	5	Vil du beskrive deg selv som...
264	v264	D27b Antall ganger til gudstjeneste	discrete	numeric-1.0	387	579	Går du til gudstjeneste flere ganger i uken, en gang i uken, noen få ganger i året, en gang i året, sjeldnere eller aldri?
265	v265	D28 Samlet bruttoinntekt i husstanden	discrete	numeric-2.0	966	0	v265 question details

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
266	v266	E3a Skoleutdanning	discrete	numeric-1.0	966	0	Hva er din skoleutdanning?
267	v267	E3b Yrkesutdanning/ etterutdanning	discrete	numeric-1.0	845	121	Hva er din yrkesutdanning/ etterutdanning?
268	v268	P6 Urbanisering	discrete	numeric-2.0	966	0	Urbanisering - Kommunens navn:
269	v269	P7 Fylke	continuous	numeric-2.0	966	0	Fylke
270	v270	P11 Veiefaktor	continuous	numeric-8.7	966	0	Veiefaktor
271	v271	P12 Telefon i husstanden	discrete	numeric-1.0	966	0	Finnes det telefon i husstanden?

Group Bakgrunnsvariabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v003	Spm1 Statsborgerskap	discrete	numeric-1.0	966	0	Er du norsk statsborger? HVIS JA: Står du oppført i MANNTALLET - under din nåværende adresse, en annen adresse, eller står du ikke i manntallet i det hele tatt?
2	v238	D7 Sivilstand	discrete	numeric-1.0	963	3	Er du...
3	v239	D8a Alder ved avsluttet utdanning	continuous	numeric-2.0	761	205	Hvor gammel var du da du avsluttet din utdanning?
4	v240	D8bA Utd./praksis: Tekniske fag	discrete	numeric-1.0	318	648	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... A. Tekniske fag/ingeniørfag
5	v241	D8bB Utd./praksis: Medisinske fag	discrete	numeric-1.0	298	668	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... B. Medisinske fag
6	v242	D8bC Utd./praksis: Humanitære fag	discrete	numeric-1.0	300	666	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... C. Humanitære fag
7	v243	D8bD Utd./praksis: Samfunnsvitenskap	discrete	numeric-1.0	300	666	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... D. Samfunnsvitenskap
8	v244	D8bE Utd./praksis: Kjemi	discrete	numeric-1.0	294	672	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... E. Kjemi
9	v245	D8bF Utd./praksis: Fysikk	discrete	numeric-1.0	287	679	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... F. Fysikk
10	v246	D8bG Utd./praksis: Biologi	discrete	numeric-1.0	294	672	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... G. Biologi
11	v247	D8bH Utd./praksis: Matematikk	discrete	numeric-1.0	303	663	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... H. Matematikk
12	v248	D8bI Utd./praksis: Botanikk	discrete	numeric-1.0	285	681	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... I. Botanikk
13	v249	D8bJ Utd./praksis: Økologi	discrete	numeric-1.0	287	679	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... J. Økologi

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
14	v250	D8bK Utd./praksis: Anatomi	discrete	numeric-1.0	295	671	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... K. Anatomi
15	v251	D8bL Utd./praksis: Fysiologi	discrete	numeric-1.0	297	669	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... L. Fysiologi
16	v252	D8bM Utd./praksis: Ingen av disse	discrete	numeric-1.0	300	666	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... M. Ingen av disse
17	v253	D10 Kjønn	discrete	numeric-1.0	966	0	Kjønn
18	v254	D11 Alder	continuous	numeric-2.0	966	0	Hvor gammel er du?
19	v255	D12 Antall personer i husstanden	discrete	numeric-1.0	966	0	Hvor mange personer inklusive deg selv, barn og voksne er det i din husstand?
20	v256	D13 Antall barn under 15 i husstanden	discrete	numeric-2.0	856	110	Hvor mange barn under 15 år bor hjemme?
21	v259	D19a Har ansvar for innkjøp og husarbeid	discrete	numeric-1.0	941	25	Er du den i husholdningen som er hovedansvarlig for de daglige innkjøpene og som tar seg av husarbeid o.l.?
22	v263	D27 Grad av religiøsitet	discrete	numeric-2.0	961	5	Vil du beskrive deg selv som...
23	v264	D27b Antall ganger til gudstjeneste	discrete	numeric-1.0	387	579	Går du til gudstjeneste flere ganger i uken, en gang i uken, noen få ganger i året, en gang i året, sjeldnere eller aldri?
24	v266	E3a Skoleutdannelse	discrete	numeric-1.0	966	0	Hva er din skoleutdannelse?
25	v267	E3b Yrkesutdannelse/ etterutdannelse	discrete	numeric-1.0	845	121	Hva er din yrkesutdannelse/ etterutdannelse?
26	v268	P6 Urbanisering	discrete	numeric-2.0	966	0	Urbanisering - Kommunens navn:
27	v269	P7 Fylke	continuous	numeric-2.0	966	0	Fylke
28	v271	P12 Telefon i husstanden	discrete	numeric-1.0	966	0	Finnes det telefon i husstanden?

Group Inntekt og arbeid

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v257	D15a Egen nåværende stilling	discrete	numeric-2.0	950	16	Hva er din nåværende stilling?
2	v258	D15b Tidligere lønnet stilling	discrete	numeric-2.0	247	719	Har du hatt lønnet arbeid tidligere? Hva slags stilling hadde du?
3	v260	D19b Er husstandens hovedforsørger	discrete	numeric-1.0	947	19	Er du den i husholdningen som bidrar med størsteparten av den totale husstandsinnkomsten?
4	v261	D21a Hovedforsørgers yrke	discrete	numeric-2.0	293	673	Hva slag yrke/stilling har vedkommende som bidrar mest til den totale husstandsinnkomsten?
5	v262	D21b Hovedforsørgers tidligere yrke	discrete	numeric-2.0	20	946	Hadde han/hun lønnet arbeid tidligere? Hva var hans/hennes i det siste arbeidsforholdet?
6	v265	D28 Samlet bruttoinntekt i husstanden	discrete	numeric-2.0	966	0	v265 question details

Group Politisk tilhørighet

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v234	D1a Politisk skala høyre-venstre	discrete	numeric-2.0	869	97	I politikken snakker man ofte om "venstre siden og "høyre siden". Hvordan vil du plassere deg selv og ditt syn på denne skalaen.
2	v235	D1aA Politisk skala: Vet ikke/nekter	discrete	numeric-1.0	97	869	I politikken snakker man ofte om "venstre siden og "høyre siden". Hvordan vil du plassere deg selv og ditt syn på denne skalaen. ... Vet ikke/ nekter å svare
3	v236	D1b Stemme hvis Stortingsvalg i morgen	discrete	numeric-2.0	966	0	Hvis det var Stortingsvalg imorgen, hvilket parti ville du stemme på?
4	v237	D1c Stemte ved fylkestingsvalget 1994	discrete	numeric-2.0	966	0	Stemte du ved fyllestingsvalget i september 1994? HVIS JA: Hvilket parti stemte du på ved fylkestingsvalget?

Group Politisk interesse

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v004	Spm2 Diskuterer politikk	discrete	numeric-1.0	964	2	Når du er sammen med venner, diskuterer dere da politiske saker ofte, en gang iblant eller aldri?
2	v005	Spm3 Prøver påvirke venners synspunkt	discrete	numeric-1.0	962	4	Når du personlig har en mening som du holder sterkt på, prøver du da noen ganger å overtale dine venner, bekjente eller arbeidskamerater - til å dele dine synspunkter? Skjer dette...

Group Politisk innflytelse

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v143	Spm18a Innflytelse ved valg: Miljøvern	discrete	numeric-1.0	455	511	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... A. Miljøvern
2	v144	Spm18b Innflytelse ved valg: Kamp for arbeidernes rettigheter	discrete	numeric-1.0	206	760	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... B. Kamp for arbeidernes rettigheter
3	v145	Spm18c Innflytelse ved valg: Vern om helsevesen	discrete	numeric-1.0	689	277	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... C. Vern om sosiale goder og helsevesen
4	v146	Spm18d Innflytelse ved valg: Utdannelse	discrete	numeric-1.0	333	633	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... D. Utdannelse
5	v147	Spm18e Innflytelse ved valg: Kamp mot rasisme	discrete	numeric-1.0	143	823	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... E. Kamp mot rasisme
6	v148	Spm18f Innflytelse ved valg: Vern om pensjonistenes rettigheter	discrete	numeric-1.0	301	665	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... F. Vern om pensjonistenes rettigheter

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
7	v149	Spm18g Innflytelse ved valg: Kamp mot arbeidsløshet	discrete	numeric-1.0	421	545	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... G. Kamp mot arbeidsløshet
8	v150	Spm18h Innflytelse ved valg: Kamp mot fattigdom i Norge	discrete	numeric-1.0	243	723	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... H. Kamp mot fattigdom i Norge
9	v151	Spm18i Innflytelse ved valg: Kamp mot kriminalitet	discrete	numeric-1.0	480	486	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... I. Kamp mot kriminalitet og lovovertrедelser
10	v152	Spm18j Innflytelse ved valg: Beskatning	discrete	numeric-1.0	135	831	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... J. Beskatning
11	v153	Spm18k Innflytelse ved valg: Vet ikke	discrete	numeric-1.0	25	941	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... K. Vet ikke

Group Forventninger til 1997

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v008	Spm5bA Forventninger til 1997: Livet i alminnelighet	discrete	numeric-1.0	962	4	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. A. livet ditt i alminnelighet
2	v009	Spm5bB Forventninger til 1997: Økonomisk situasjon i Norge	discrete	numeric-1.0	962	4	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. B. den økonomiske situasjonen i Norge
3	v010	Spm5bC Forventninger til 1997: Økonomien i husstanden	discrete	numeric-1.0	961	5	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. C. Økonomien for din husstand
4	v011	Spm5bD Forventninger til 1997: Arbeidsmarkedet i Norge	discrete	numeric-1.0	962	4	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. D. situasjonen på arbeidsmarkedet i Norge
5	v012	Spm5bE Forventninger til 1997: Egen arbeidssituasjon	discrete	numeric-1.0	962	4	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... .. E. din egen arbeidssituasjon

Group Informasjonskilder

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v013	Spm5cA Hvor ofte: Ser på nyheter på fjernsyn	discrete	numeric-1.0	963	3	Omtrent hvor ofte... .. A. ser du på nyhetene på TV?
2	v014	Spm5cB Hvor ofte: Leser nyheter i dagsaviser	discrete	numeric-1.0	962	4	Omtrent hvor ofte... .. B. leser du nyhetene i dagsaviser?
3	v015	Spm5cC Hvor ofte: Hører nyheter på radio	discrete	numeric-1.0	963	3	Omtrent hvor ofte... .. C. hører du på nyhetene på radio?

Group Vitenskap og teknologi: Arv/miljø							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v055	Spm9a Arv/leveforhold: Kroppens størrelse	discrete	numeric-1.0	955	11	v055 question details
2	v056	Spm9b Arv/leveforhold: Intelligens	discrete	numeric-1.0	955	11	v056 question details
3	v057	Spm9c Arv/leveforhold: Homoseksuell legning	discrete	numeric-1.0	957	9	v057 question details
4	v058	Spm9d Arv/leveforhold: Øye-farge	discrete	numeric-1.0	963	3	v058 question details
5	v059	Spm9e Arv/leveforhold: Tendens til lykkelig	discrete	numeric-1.0	956	10	v059 question details
6	v060	Spm9f Arv/leveforh.: Kriminell tilbøyelighet	discrete	numeric-1.0	953	13	v060 question details
7	v061	Spm9g Arv/leveforh.: Holdninger til å arbeide	discrete	numeric-1.0	959	7	v061 question details
8	v062	Spm9h Arv/leveforhold: Sportslig dyktighet	discrete	numeric-1.0	944	22	v062 question details
9	v063	Spm9i Arv/leveforhold: Mentale lidelser	discrete	numeric-1.0	955	11	v063 question details
10	v064	Spm9j Arv/leveforhold: Musikalske evner	discrete	numeric-1.0	961	5	v064 question details

Group Vitenskap og teknologi: Påstander							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v045	Spm8a Påstand: Finnes bakterier som lever av avløpsvann	discrete	numeric-1.0	964	2	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... A. Det finnes bakterier som lever av avløpsvann
2	v046	Spm8b Påstand: Tomater inneholder ikke gener	discrete	numeric-1.0	963	3	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... B. Vanlige tomater inneholder ikke gener, men etisk endrede tomater gjør det
3	v047	Spm8c Påstand: Kloning av organismegir nøyaktig identisk avkom	discrete	numeric-1.0	956	10	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... C. Kloning av levende organismer gir nøyaktig identisk avkom
4	v048	Spm8d Påstand: Spise genetisk endret frukt, kan endre menneskers gener	discrete	numeric-1.0	961	5	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... D. Ved å spise frukt som er genetisk endret, kan også et menneskes gener bli forandret
5	v049	Spm8e Påstand: Et virus kan bli forurenset av en bakterie	discrete	numeric-1.0	954	12	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det,

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							så går vi over til neste utsagn. ... E. Et virus kan bli forurenset av en bakterie
6	v050	Spm8f Påstand: Gjær til øl består av levende organismer	discrete	numeric-1.0	960	6	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... F. Gjær som brukes til brygging av øl består av levende organismer
7	v051	Spm8g Påstand: Mulig å finne ut ila første svangerskapsmåneder om et barn har Downs syndrom	discrete	numeric-1.0	960	6	v051 question details
8	v052	Spm8h Påstand: Genetisk endrede dyr alltid større	discrete	numeric-1.0	960	6	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... H. Dyr som er endret genetisk er alltid større enn de vanlige
9	v053	Spm8i Påstand: Mer enn halvparten av menneskelige gener lik chimpansens	discrete	numeric-1.0	960	6	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... I. Mer enn halvparten av de menneskelige gener er identiske med dem chimpansene har
10	v054	Spm8j Påstand: Mulig å overføre gener fra dyr til planter	discrete	numeric-1.0	962	4	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... J. Det er umulig å overføre gener fra dyr til planter

Group Effekt av ny teknologi

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v039	Spm6a Ny teknologi endre levmåte: Solenergi	discrete	numeric-1.0	963	3	v039 question details
2	v040	Spm6b Ny teknologi endre levmåte: Data- og informasjonsteknologi	discrete	numeric-1.0	961	5	v040 question details
3	v041	Spm6c Ny teknologi endre levmåte: Bioteknologi	discrete	numeric-1.0	963	3	v041 question details
4	v042	Spm6d Ny teknologi endre levmåte: Telekommunikasjon	discrete	numeric-1.0	963	3	v042 question details
5	v043	Spm6e Ny teknologi endre levmåte: Nye materialer	discrete	numeric-1.0	962	4	v043 question details
6	v044	Spm6f Ny teknologi endre levmåte: Romforskning	discrete	numeric-1.0	962	4	v044 question details

Group Informasjonsteknologi

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
---	------	-------	------	--------	-------	---------	----------

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v191	Spm44a Informasjonsteknologi: Leges mening direkte linje til egen PC	discrete	numeric-1.0	965	1	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... A. Få en leges mening om et helsespørsmål på direkte linje til din PC eller TV-skjerm f.eks. forklaring om en røntgen- eller blod-prøve
2	v192	Spm44b Informasjonsteknologi: Omvisning på museum direkte linje til eget hjem	discrete	numeric-1.0	966	0	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... B. Delta på en fullstendig omvisningstur med guide i et museum på direkte linje til ditt eget hjem nesten som om du var nå museet
3	v193	Spm44c Informasjonsteknologi: Debatt m/politikere fra hjemmet	discrete	numeric-1.0	964	2	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... C. Delta fra ditt eget hjem men som om du var på stedet, - i en debatt med en politiker
4	v194	Spm44d Informasjonsteknologi: Følge kurs fra hjemmet	discrete	numeric-1.0	962	4	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... D. Følge et kurs i ditt eget hjem som om du personlig var til stede
5	v195	Spm44e Informasjonsteknologi: Kontakt lokale myndigheter fra hjemmet	discrete	numeric-1.0	963	3	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... E. Rådføre deg med lokale myndigheter eller kommune-administrasjon fra ditt hjem, og få de dokumenter du trenger uten å måtte gå dit
6	v196	Spm44f Informasjonsteknologi: Lese aviser på skjerm	discrete	numeric-1.0	964	2	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... F. Lese norske og utenlandske aviser og blader na en skjerm like etter at de er publisert
7	v197	Spm44g Informasjonsteknologi: Informasjon om produkter/ tjenester på skjerm	discrete	numeric-1.0	965	1	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... G. Få informasjon om produkter og tjenester direkte på din TV- eller PC-skjerm slik at du far anledning til å kjøpe eller leie dem
8	v198	Spm44h Informasjonsteknologi: Opplysninger fra arbeidsformidler/bedrifter via PC	discrete	numeric-1.0	965	1	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... H. Gjøre det lettere å se etter ny jobb ved å innhente opplysninger fra arbeidsformidlingen eller aktuelle private bedrifter direkte via PC eller Tekst-TV
9	v199	Spm44i Informasjonsteknologi: Delta i diskusjonsgruppe	discrete	numeric-1.0	964	2	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... I. Delta i diskusjonsgrupper som utveksler informasjon og erfaringer med hverandre på ditt arbeids-område og/eller hobby fritidsområder

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
10	v200	Spm44j Informasjonsteknologi: Motta/sende e-post	discrete	numeric-1.0	963	3	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... J. Motta og sende elektronisk post, eller "e-mail" i hjemmet.
11	v201	Spm44k Informasjonsteknologi: Bestyre bankkonto, motta finansinfo hjemme	discrete	numeric-1.0	966	0	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... K. Bestyre din egen bank-konto, få opplysninger om børsverdier eller annen finansinformasjon i direkte fra eget hjem
12	v202	Spm44l Informasjonsteknologi: Organisere reise, informasjon på skjerm	discrete	numeric-1.0	965	1	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... L. Organisere en komplett reise fra ditt hjem ved å få informasjon om steder, reisekostnader, bestillinger og direkte på din PC eller TV-skjerm

Group Personvern og informasjonsteknologi

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v203	Spm45 Engstelig for elektroniske spor	discrete	numeric-1.0	963	3	I bruk vil noen av de nettverkstjenestene som vi nettopp har nevnt, etterlate "elektroniske spor", som brukerens navn, adresse, fødselsdato, kjønn. Ville du være meget engstelig, ganske engstelig, ikke særlig engstelig eller slett ikke engstelig for å etterlate slike personlige spor på nettverkene?
2	v204	Spm46 Engstelig for bruk av personlig informasjon	discrete	numeric-1.0	960	6	v204 question details
3	v205	Spm47 Bruk av kommunikasjonstekn./tjenester	discrete	numeric-1.0	958	8	Hvilket av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening?
4	v206	Spm48 Bruk av betalingsmåter på nettverk	discrete	numeric-1.0	962	4	Hvis du tenker på betalings-måtene for varer og tjenester som kan kjøpes gjennom disse nettverkene, - hvilken av følgende synspunkter stemmer best med din egen mening?
5	v207	Spm49a Må være mulig å få adgang til netterverk uten å avgi personlig info	discrete	numeric-1.0	261	705	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... A. Det må være mulig å få adgang til disse nettverkene ved å gi ingen eller svært lite personlig informasjon
6	v208	Spm49b Ønsker vite hvem har info. om meg	discrete	numeric-1.0	324	642	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... B. Jeg ønsker alltid å vite hvem som har informasjon om meg og hva de akter å bruke den til
7	v209	Spm49c Ønsker gi samtykke bruk av info. om meg	discrete	numeric-1.0	340	626	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... C. Jeg ønsker å få anledning til å gi mitt samtykke før informasjon om meg blir benyttet
8	v210	Spm49d Likegyldig til bruk av info. om meg	discrete	numeric-1.0	38	928	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... D. Det spiller ingen rolle for meg hva som blir gjort med

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							infonasjonen om meg, hvis det gjør det mulig for meg å benytte en ny tjeneste
9	v211	Spm49e Bruk av personlig info. for tilsending av reklame	discrete	numeric-1.0	71	895	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... E. Hvis jeg får vite om det på forhånd, gjør det ikke meg noe om firmaer bruker informasjon om meg for å sende meg reklamebrosjyrer
10	v212	Spm49f Konfidensielle/slettede spor på nettet	discrete	numeric-1.0	343	623	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... F. Jeg ønsker at sporene som jeg etterlater meg på nettverkene når jeg bruker disse nye teknologiske tjenestene, forblir konfidensielle eller slettes automatisk slik at ingen kan bruke dem
11	v213	Spm49g Ingen av disse, spontant	discrete	numeric-1.0	46	920	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... G. Ingen av disse
12	v214	Spm49h Vet ikke	discrete	numeric-1.0	65	901	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... H. Vet ikke
13	v215	Spm50 Lover i Norge om beskyttelse av privatliv	discrete	numeric-1.0	965	1	v215 question details
14	v216	Spm51 Viktighet offentlig beskyttelse av privatliv/personlig info	discrete	numeric-1.0	965	1	Tror du det er meget viktig, viktig, ikke særlig viktig, eller slett ikke viktig at det offentlige prøver å sikre at ditt privat-liv og personlig informasjon blir beskyttet?
15	v217	Spm52 Viktighet privatliv/personlig info. beskyttes i hele verden	discrete	numeric-1.0	965	1	Nå for tiden kan informasjon om deg overflyttes raskt fra en del av verden til en annen. Tror du det er meget viktig, viktig, ikke særlig viktig, eller slett ikke viktig at ditt privat-liv og personlig informasjon blir beskyttet ikke bare i Norge, men også over hele verden?

Group Bioteknologi : Bruk og nytte

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v065	Spm10aA Nyttig for samfunnet: Bioteknologi i prod. av matvarer	discrete	numeric-1.0	964	2	v065 question details
2	v066	Spm10aB Risikabelt for samf.: Bioteknologi i prod. av matvarer	discrete	numeric-1.0	958	8	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Bioteknologi i produksjonen av matvarer)
3	v067	Spm10aC Moralsk akseptabelt: Bioteknologi i prod. matvarer	discrete	numeric-1.0	961	5	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Bioteknologi i produksjonen av matvarer)
4	v068	Spm10aD Bør oppmuntres til dette: Bioteknologi i prod. av matvarer	discrete	numeric-1.0	961	5	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Bioteknologi i produksjonen av matvarer)
5	v069	Spm10bA Nyttig for samfunnet: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster	discrete	numeric-1.0	965	1	På dette kortet har vi ført opp en annen bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre gener fra spesielle plante-arter til nyttevekster

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							som f.eks. grønnsaker for å gjøre dem mer motstandsdyktige mot insekts-skader?
6	v070	Spm10bB Risikabelt for samf.: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster	discrete	numeric-1.0	961	5	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)
7	v071	Spm10bC Moralsk akseptabelt: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster	discrete	numeric-1.0	961	5	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)
8	v072	Spm10bD Bør oppmuntres til dette: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster	discrete	numeric-1.0	959	7	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)
9	v073	Spm10cA Nyttig for samfunnet: Overføre gener fra mennesker til bakterier	discrete	numeric-1.0	964	2	Her har vi ført opp en annen bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre gener fra mennesker til bakterier for å fremstille medisiner eller vaksiner, f.eks. for å lage insulin til diabetikere?
10	v074	Spm10cB Risikabelt for samf.: Overføre gener fra mennesker til bakterier	discrete	numeric-1.0	963	3	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)
11	v075	Spm10cC Moralsk akseptabelt: Overføre gener fra mennesker til bakterier	discrete	numeric-1.0	961	5	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)
12	v076	Spm10cD Bør oppmuntres til dette: Overføre gener fra mennesker til bakterier	discrete	numeric-1.0	960	6	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)
13	v077	Spm10dA Nyttig for samfunnet: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning	discrete	numeric-1.0	965	1	Her har vi ført opp enda en bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å utvikle gen-modifiserte dyr for forsknings-studier i laboratorium, f.eks. mus som har gener som får den til å utvikle kreft?
14	v078	Spm10dB Risikabelt for samf.: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning	discrete	numeric-1.0	965	1	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)
15	v079	Spm10dC Moralsk akseptabelt: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning	discrete	numeric-1.0	965	1	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)
16	v080	Spm10dD Bør oppmuntres til dette: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning	discrete	numeric-1.0	960	6	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)
17	v081	Spm10eA Nyttig for samfunnet: Overføre menneskelige gener til dyr	discrete	numeric-1.0	964	2	Her er enda en bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre menneskelige gener til dyr for å utvikle organer som kan brukes til transplantasjoner hos mennesker,

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							som f.eks. til griser for hjerte-transplantasjoner hos mennesker. ?
18	v082	Spm10eB Risikabelt for samf.: Overføre menneskelige gener til dyr	discrete	numeric-1.0	964	2	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre menneskelige gener til dyr)
19	v083	Spm10eC Moralsk akseptabelt: Overføre menneskelige gener til dyr	discrete	numeric-1.0	964	2	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre menneskelige gener til dyr)
20	v084	Spm10eD Bør oppmuntres til dette: Overføre menneskelige gener til dyr	discrete	numeric-1.0	965	1	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre menneskelige gener til dyr)
21	v085	Spm10fA Nyttig for samfunnet: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer	discrete	numeric-1.0	965	1	Så en bruksmulighet til. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å benytte genetiske tester for å oppdage sykdommer som vi kan ha arvet fra våre foreldre, som f.eks. syslsk fibrose.
22	v086	Spm10fB Risikabelt for samf.: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer	discrete	numeric-1.0	965	1	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)
23	v087	Spm10fC Moralsk akseptabelt: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer	discrete	numeric-1.0	965	1	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)
24	v088	Spm10fD Bør oppmuntres til dette: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer	discrete	numeric-1.0	964	2	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)
25	v126	Spm15bA Forskn.: Dyrke genetisk endrede planter	discrete	numeric-1.0	964	2	v126 question details
26	v127	Spm15bB Forskn.: Produksjon av matvarer vha genetisk endrede organismer	discrete	numeric-1.0	963	3	v127 question details
27	v128	Spm15bC Forskn.: Medikamentfremstilling vha genetisk endrede mikroorganismer	discrete	numeric-1.0	963	3	v128 question details
28	v129	Spm15bD Forskn.: Behandling av sykdommer vha geneterapi	discrete	numeric-1.0	961	5	v129 question details
29	v130	Spm15bE Forskn.: Behandling av sykdommer vha endring av arveanlegg	discrete	numeric-1.0	962	4	v130 question details

Group Bioteknologi: Regulering

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v089	Spm11a Påstand: Nåværende lovverk tilstrekkelig beskyttelse mot bioteknologirisiko	discrete	numeric-1.0	966	0	v089 question details

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
2	v090	Spm11b Påstand: De som arbeider med bioteknologi gjør som de vil	discrete	numeric-1.0	966	0	v090 question details
3	v091	Spm11c Påstand: Benytte tradisjonelle avls-metoder for å endre arvelige egenskaper	discrete	numeric-1.0	965	1	v091 question details
4	v092	Spm11d Påstand: Regulering av bioteknologi overlates til industrien	discrete	numeric-1.0	964	2	v092 question details
5	v093	Spm11e Påstand: Bioteknologi er så komplekst at offentlig debatt er bortkastet	discrete	numeric-1.0	964	2	v093 question details
6	v094	Spm11f Påstand: Ikke nødvendig å merke genmodifiserte matvarer	discrete	numeric-1.0	965	1	v094 question details
7	v095	Spm11g Påstand: Kjøpe genmodifisert frukt om smaker bedre	discrete	numeric-1.0	963	3	v095 question details
8	v096	Spm11h Påstand: Religiøse organisasjoner uttale seg bioteknologi	discrete	numeric-1.0	960	6	v096 question details
9	v097	Spm11i Påstand: Akseptere risiko med moderne bioteknologi om øker konkurransevne	discrete	numeric-1.0	964	2	v097 question details
10	v098	Spm11j Påstand: Tradisjonelle avls-metoder like effektive som moderne bioteknologi	discrete	numeric-1.0	961	5	v098 question details
11	v099	Spm12 Institusjon stå for regulering av moderne bioteknologi	discrete	numeric-1.0	960	6	Hvilken av de følgende institusjoner mener du først og fremst bør stå for reguleringen av moderne bioteknologi?

Group Bioteknologi: Informasjon

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v110	Spm14a Størst tillit til info.kilde om bioteknologi	discrete	numeric-2.0	478	488	Vennligst velg fra den følgende listen, den informasjonskilden du stoler mest på
2	v111	SpmA14bA Stoler på bioteknologiinfo fra: Forbrukerorg.	discrete	numeric-1.0	136	830	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... A. Forbrukerorganisasjoner
3	v112	SpmA14bB Stoler på bioteknologiinfo fra: Miljøorg.	discrete	numeric-1.0	140	826	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... B. Miljøorganisasjoner
4	v113	SpmA14bC Stoler på bioteknologiinfo fra: Dyrebesk.org.	discrete	numeric-1.0	81	885	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... C. Dyrebeskyttelsesorganisasjoner
5	v114	SpmA14bD Stoler på bioteknologiinfo fra: Politiske org.	discrete	numeric-1.0	37	929	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... D. Politiske organisasjoner

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
6	v115	SpmA14bE Stoler på bioteknologiinfo fra: Fagforeninger	discrete	numeric-1.0	29	937	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... E. Fagforeninger
7	v116	SpmA14bF Stoler på bioteknologiinfo fra: Religiøse org.	discrete	numeric-1.0	22	944	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... F. Religiøse organisasjoner
8	v117	SpmA14bG Stoler på bioteknologiinfo fra: Off.myndigheter	discrete	numeric-1.0	84	882	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... G. Offentlige myndigheter
9	v118	SpmA14bH Stoler på bioteknologiinfo fra: Industrien	discrete	numeric-1.0	20	946	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... H. Industrien
10	v119	SpmA14bI Stoler på bioteknologiinfo fra: Skoler/univ.	discrete	numeric-1.0	116	850	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... I. Skoler/universitet
11	v120	SpmA14bJ Stoler på bioteknologiinfo fra: Vet ikke	discrete	numeric-1.0	64	902	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... J. Vet ikke
12	v121	SpmB14a Info. om moderne bioteknologi: Org. stoler mest på	discrete	numeric-2.0	479	487	Nå vil jeg høre... ... A. Hvilken av følgende organisasjoner stoler du mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi?
13	v122	SpmB14b Info. om genetisk endrede jordbruksvarer: Org. stoler mest på	discrete	numeric-2.0	476	490	Nå vil jeg høre... ... B. Og hvilken av organisasjonene stoler du mest på at forteller deg sannheten om genetisk endrede jordbruksvarer som er dyrket på åkrene?
14	v123	SpmB14c Info om genoverføring fra menneske til dyr for å lage transplantasjonsorganer: Org. stoler mest på	discrete	numeric-2.0	479	487	Nå vil jeg høre... ... C. Og hvilken av organisasjonene stoler du mest på at forteller deg sannheten om overføring av menneskelige gener til dyr for å få laget organer som kan transplanteres i mennesker?
15	v136	Spm16a Lest/hørt om bioteknologi: Nei, har ikke	discrete	numeric-1.0	308	658	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... A. Nei, har ikke
16	v137	Spm16b Lest/hørt om bioteknologi: Ja, aviser	discrete	numeric-1.0	337	629	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... B. Ja, i aviser
17	v138	Spm16c Lest/hørt om bioteknologi: Ja, blader	discrete	numeric-1.0	110	856	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... C. Ja, i blader
18	v139	Spm16d Lest/hørt om bioteknologi: Ja, på TV	discrete	numeric-1.0	352	614	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... D. Ja, på tv
19	v140	Spm16e Lest/hørt om bioteknologi: Ja, radio	discrete	numeric-1.0	92	874	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... E. Ja, på radio
20	v141	Spm16f Lest/hørt om bioteknologi: Ja, husker ikke	discrete	numeric-1.0	119	847	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... F. Ja, men husker ikke
21	v142	Spm17 Snakket med noen om moderne bioteknologi	discrete	numeric-1.0	961	5	Har du noengang, altså før i dag, snakket med noen om moderne bioteknologi? HVIS JA: Har det hendt ofte, av og til, eller bare en eller et par ganger?

Group Bioteknologi: Konsekvenser

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v100	Spm13a Bioteknologi: Reduksjon av miljøforurensning	discrete	numeric-1.0	963	3	v100 question details
2	v101	Spm13b Bioteknologi: Forsikringselskaper krever genetiske tester	discrete	numeric-1.0	959	7	v101 question details
3	v102	Spm13c Bioteknologi: Reduksjon av hungersnød	discrete	numeric-1.0	958	8	v102 question details
4	v103	Spm13d Bioteknologi: Utvikling av nye sykdommer	discrete	numeric-1.0	960	6	v103 question details
5	v104	Spm13e Bioteknologi: Oppklare flere forbrytelser	discrete	numeric-1.0	961	5	v104 question details
6	v105	Spm13f Bioteknologi: Reduksjon av antall varianter frukt/grønnsaker	discrete	numeric-1.0	956	10	v105 question details
7	v106	Spm13g Bioteknologi: Helbrede genetiske sykdommer	discrete	numeric-1.0	959	7	v106 question details
8	v107	Spm13h Bioteknologi: Mere ut av natur-ressurser i 3.verden	discrete	numeric-1.0	959	7	v107 question details
9	v108	Spm13i Bioteknologi: Få barn med ønskede egenskaper	discrete	numeric-1.0	961	5	v108 question details
10	v109	Spm13j Bioteknologi: Erstatte mat m/nye varianter	discrete	numeric-1.0	958	8	v109 question details

Group Bioteknologi: Viktighet

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v124	Spm15a Skala: Viktighet av moderne bioteknologi	discrete	numeric-2.0	899	67	Vi har nå vært gjennom mange forhold som har med moderne bioteknologi å gjøre. Noen mener disse sakene er meget viktige mens andre mener de slett ikke er viktige. Kan du ved hjelp av skalaen på dette kortet si meg hvor viktig eller uviktig du mener disse tingene er for deg personlig?
2	v125	Spm15aA Skala: Nekter å svare	discrete	numeric-1.0	67	899	v125 question details

Group Bioteknologi: Kjøpe genmodifisert mat							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v131	Spm15cA Kjøpe: Genmodifiserte tomater lang holdbarhet	discrete	numeric-1.0	966	0	v131 question details
2	v132	Spm15cB Kjøpe: Melk fra kyr med tilførte veksthormon	discrete	numeric-1.0	964	2	v132 question details
3	v133	Spm15cC Kjøpe: Genmodifiserte poteter som er motstandsdyktige mot sykdom	discrete	numeric-1.0	966	0	v133 question details
4	v134	Spm15cD Kjøpe: Genmodifisert laks som vokser raskere	discrete	numeric-1.0	966	0	v134 question details
5	v135	Spm15cE Kjøpe: Kjøtt fra gris som har fått tilført veksthormon	discrete	numeric-1.0	966	0	v135 question details

Group EU-holdninger og vurderinger							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v006	Spm4 Norsk EU-medl.skap god/dårlig ting	discrete	numeric-1.0	958	8	Tror du stort sett at et fremtidig norsk medlemskap i EU vil være...
2	v007	Spm5 Norge fordel av EU-medlemskap	discrete	numeric-1.0	959	7	Mener du alt i alt at Norge ville hatt fordel eller ikke ved å være medlem av EU?
3	v016	Spm5d Informert om EU	discrete	numeric-1.0	936	30	Alt i alt, - hvor godt informert føler du at du er om EU, dets politikk og institusjoner?
4	v218	Spm53 EØS-avtale, positiv el. negativ for Norge	discrete	numeric-1.0	966	0	Så har vi noen spørsmål om Norge og EU. Norge har som kjent sammen med de øvrige EFTA-land inngått den såkalte EØS avtalen med EU. Mener du at denne EØS-avtalen stort sett vil være positiv eller negativ for Norge?
5	v219	Spm54 EØS-avtale en varig løsning eller steg mot medlemskap	discrete	numeric-1.0	963	3	Tror du EØS-avtalen vil være en selvstendig og varig løsning for Norges vedkommende, eller tror du at den vil være et steg på veien til fullt medlemskap?
6	v220	Spm55 Stemte for/mot EU-medlemskap 28.11.94	discrete	numeric-1.0	964	2	Den 28. november 1994 hadde vi som kjent folkeavstemning om Norge burde bli medlem av EU eller ikke. Fikk du selv anledning til å stemme ved folkeavstemningen, - og stemte du i tilfelle for eller imot norsk medlemskap?
7	v221	Spm56 Ville stemt for/mot EU i ny avstemning	discrete	numeric-1.0	965	1	Forsøk å tenk deg at det hadde vært ny folkeavstemning nå. Ville du da ha stemt for eller imot norsk medlemskap i EU, tror du?
8	v222	Spm57 Sikkerhet synspunkt for/mot EU	discrete	numeric-1.0	957	9	Hvilket av svarene på dette kortet ligger nærmest ditt eget?
9	v232	Spm59 Norge medlem av EU innen år 2005	discrete	numeric-1.0	943	23	Tror du, eller tror du ikke, at Norge kommer til å bli medlem av EU innen år 2005?
10	v233	Spm60 Sverige fordeler eller ikke ved medlemskap i EU	discrete	numeric-1.0	940	26	Sverige ble som kjent medlem av EU fra 1. januar 1995. Mener du at Sverige alt

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							i alt vil ha fordel eller ikke ved å være medlem av EU?

Group EU: For/mot...

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v017	Spm5eA Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Europeisk Monetær Union erstatte nasj.valuta	discrete	numeric-1.0	966	0	v017 question details
2	v018	Spm5eB Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Felles utenrikspolitikk for EU-land	discrete	numeric-1.0	960	6	v018 question details
3	v019	Spm5eC Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Felles militær og forsvarspolitikk for EU-land	discrete	numeric-1.0	959	7	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... C. EU-medlemslandene bør ha en felles militær og forsvarspolitikk
4	v020	Spm5eD Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU-regjering ansvarlig overfor EP/EU-rådet	discrete	numeric-1.0	958	8	v020 question details
5	v021	Spm5eE Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU ansvarlig for enkelte lokale saker	discrete	numeric-1.0	960	6	v021 question details
6	v022	Spm5eF Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU-kommisjonen må ha støtte av flertall i EP	discrete	numeric-1.0	959	7	v022 question details
7	v023	Spm5eG Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EP likeverdig som ministerrådet i enkelte saker	discrete	numeric-1.0	959	7	v023 question details
8	v024	Spm5eH Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Andre EU-borgere i Norge stemme	discrete	numeric-1.0	963	3	v024 question details
9	v025	Spm5eI Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Andre EU-borgere som kandidat v/valg	discrete	numeric-1.0	961	5	v025 question details
10	v026	Spm5eJ Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Opplæring i skole om institusjonene i EU	discrete	numeric-1.0	961	5	v026 question details
11	v027	Spm5eK Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU støtte europeisk film/TV-prod.	discrete	numeric-1.0	962	4	v027 question details

Group EU: Beslutningsnivå

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v028	Spm5fA Beslutninger: Forsvar	discrete	numeric-1.0	961	5	v028 question details

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
2	v029	Spm5fB Beslutninger: Miljø saker	discrete	numeric-1.0	960	6	v029 question details
3	v030	Spm5fC Beslutninger: Valutasaker	discrete	numeric-1.0	963	3	v030 question details
4	v031	Spm5fD Beslutninger: Samarb.m/3.verden	discrete	numeric-1.0	960	6	v031 question details
5	v032	Spm5fE Beslutninger: Helse/ sosial velferd	discrete	numeric-1.0	962	4	v032 question details
6	v033	Spm5fF Beslutninger: Utdannelse	discrete	numeric-1.0	962	4	v033 question details
7	v034	Spm5fG Beslutninger: Mediapolitikk	discrete	numeric-1.0	963	3	v034 question details
8	v035	Spm5fH Beslutninger: Vitenskap og teknologisk forskning	discrete	numeric-1.0	961	5	v035 question details
9	v036	Spm5fI Beslutninger: Innvandringspolitikk	discrete	numeric-1.0	964	2	v036 question details
10	v037	Spm5fJ Beslutninger: Kampen mot narkotika	discrete	numeric-1.0	963	3	v037 question details
11	v038	Spm5fK Beslutninger: Regionalstøtte	discrete	numeric-1.0	961	5	v038 question details

Group EU: Felles valuta

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v154	Spm23 For/mot felles europeisk valuta	discrete	numeric-1.0	965	1	Er du for eller imot at det blir innført en felles europeisk valuta i EU og EØS-området, inkludert Norge? -Altså at f.eks. norske kroner blir erstattet med den europeiske penge-enheten, euro? Er du...
2	v155	Spm24aA For europeisk valuta: Praktisk for handel	discrete	numeric-1.0	138	828	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... A. Godt/praktisk for næringsliv og handel
3	v156	Spm24aB For europeisk valuta: Trenger ikke veksle	discrete	numeric-1.0	125	841	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... B. Trenger ikke å veksle penger
4	v157	Spm24aC For europeisk valuta: Enklere å reise i Europa	discrete	numeric-1.0	135	831	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... C. Enklere å reise i Europa, - både i arbeid og fritid
5	v158	Spm24aD For europeisk valuta: Samme valuta og betingelser	discrete	numeric-1.0	95	871	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... D. Samme valuta og samme betingelser i alle land
6	v159	Spm24aE For europeisk valuta: Knytter europeere sammen	discrete	numeric-1.0	38	928	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... E. Knytter alle europeere sammen
7	v160	Spm24aF For europeisk valuta: Må være bare en valuta	discrete	numeric-1.0	18	948	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... F. Det må være bare en valuta
8	v161	Spm24aG For europeisk valuta: Vil styrke Europa	discrete	numeric-1.0	47	919	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... G. Det vil styrke Europa
9	v162	Spm24aH For europeisk valuta: Annet svar, spontant	discrete	numeric-1.0	5	961	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... H. Annet svar

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
10	v163	Spm24aI For europeisk valuta: Vet ikke	discrete	numeric-1.0	0	966	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... I. Vet ikke
11	v164	Spm24bA Mot europeisk valuta: Vanskelig/mange forandringer	discrete	numeric-1.0	151	815	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... A. For vanskelig/for mange forandringer
12	v165	Spm24bB Mot europeisk valuta: Det vil ikke gå	discrete	numeric-1.0	86	880	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... B. Det vil ikke gå
13	v166	Spm24bC Mot europeisk valuta: Landenes øk.blir snudd	discrete	numeric-1.0	106	860	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... C. Landenes økonomi vil bli snudd opp ned
14	v167	Spm24bD Mot europeisk valuta: Ubalanse m/m fattige/rike land	discrete	numeric-1.0	115	851	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... D. Det vil skape ubalanse mellom rike og fattige land
15	v168	Spm24bE Mot europeisk valuta: Koste for mye penger	discrete	numeric-1.0	98	868	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... E. Det vil koste for mye penger
16	v169	Spm24bF Mot europeisk valuta: Store land tjene på det	discrete	numeric-1.0	154	812	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... F. Bare de store landene vil tjene på det
17	v170	Spm24bG Mot europeisk valuta: Er i mot EU, spontant	discrete	numeric-1.0	124	842	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... G. (Jeg er imot EU, - og tror ikke på det (svart spontant))
18	v171	Spm24bH Mot europeisk valuta: Annet svar, spontant	discrete	numeric-1.0	64	902	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... H. (Annet svar, Spontant)
19	v172	Spm24bI Mot europeisk valuta: Vet ikke	discrete	numeric-1.0	29	937	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... I. (Vet ikke)
20	v173	Spm25 Hvor godt informert om euro	discrete	numeric-1.0	964	2	Hvor godt informert føler du deg om den europeiske valuta, altså om euro? Vil du si at du er...
21	v174	Spm31a Utsagn om Euro: Eneste off. valuta EU-land	discrete	numeric-1.0	965	1	v174 question details
22	v175	Spm31b Utsagn om Euro: Veksles i medl.land v/handel	discrete	numeric-1.0	966	0	v175 question details
23	v176	Spm31c Utsagn om Euro: Samme verdi alle medlemsland	discrete	numeric-1.0	965	1	v176 question details
24	v177	Spm31d Utsagn om Euro: Samme som ecu, forskj.navn	discrete	numeric-1.0	964	2	Jeg skal nå lese opp noen forskjellige utsagn, - og for hvert av dem vil jeg be deg si meg om du tror det er riktig eller galt. Den felles valutaen, som heter euro, - og som noen land vil ha innført i år 2002... ... D. er nøyaktig det samme som ecu, bare navnet er forskjellig.
25	v178	Spm32a Europeisk valuta: Gi raskere øk.vekst	discrete	numeric-1.0	959	7	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... A. gi en raskere økonomisk vekst
26	v179	Spm32b Europeisk valuta: Skape flere arbeidsplasser	discrete	numeric-1.0	962	4	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... B. skape flere arbeidsplasser
27	v180	Spm32c Europeisk valuta: Lettere handle i Europa	discrete	numeric-1.0	963	3	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... C. gjøre det lettere å handle rundt omkring i Europa siden prisene vil være sammenlignbare

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
28	v181	Spm32d Europeisk valuta: Fjerne omkostningen ved veksling	discrete	numeric-1.0	965	1	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. D. fjerne omkostningene ved å veksle fra en valuta til en annen
29	v182	Spm32e Europeisk valuta: Enklere over landegrensar	discrete	numeric-1.0	960	6	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. E. gjøre livet enklere for folk som reiser over landegrensene
30	v183	Spm32f Europeisk valuta: Skjære ned omkostningene ved handel m/m medlemsland	discrete	numeric-1.0	961	5	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. F. skjære ned omkostningene ved handel mellom medlemsland i den monetære union
31	v184	Spm32g Europeisk valuta: Redusere urolighetene i valutamarkedene	discrete	numeric-1.0	961	5	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. G. redusere urolighetene i valuta-markedene
32	v185	Spm32h Europeisk valuta: Resultere i høyere inflasjon	discrete	numeric-1.0	962	4	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. H: resultere i høyere inflasjon
33	v186	Spm32i Europeisk valuta: Fluktasjoner i internasjonalt valutamarked	discrete	numeric-1.0	963	3	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. I. resultere i større fluktasjoner i det internasjonale valuta-marked
34	v187	Spm32j Europeisk valuta: Større forskjeller rik/fattig	discrete	numeric-1.0	957	9	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. J. resultere i større forskjeller mellom de rike og de fattige
35	v188	Spm32k Europeisk valuta: Større ulemper enn fordeler	discrete	numeric-1.0	961	5	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. K. ha større ulemper enn fordeler
36	v189	Spm32l Europeisk valuta: Medlemsland mister kontrollen over økonomisk politikk	discrete	numeric-1.0	965	1	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. L. medføre at medlemslandene vil miste kontrollen over sin økonomiske politikk
37	v190	Spm32m Europeisk valuta: Mistet identitet	discrete	numeric-1.0	962	4	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... .. M. medføre at medlemslandene vil miste for mye av sin identitet

Group EU: Fordeler ved medlemskap

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v223	Spm58a Fordel EU-medlemskap: Miljø/ressurspolitikk	discrete	numeric-1.0	963	3	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... A. Miljø og ressurspolitikk
2	v224	Spm58b Fordel EU-medlemskap: Arbeidsmarked	discrete	numeric-1.0	961	5	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... B. Arbeidsmarked- og sysselsettingspolitikk
3	v225	Spm58c Fordel EU-medlemskap: Helse/sos. politikk	discrete	numeric-1.0	960	6	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... C. Helse- og sosialpolitikk
4	v226	Spm58d Fordel EU-medlemskap: Utenriks-, sikkerhetspolitikk	discrete	numeric-1.0	961	5	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... D. Utenriks- og sikkerhetspolitikk
5	v227	Spm58e Fordel EU-medlemskap: Alkohol-, edruskapspolitikk	discrete	numeric-1.0	958	8	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... E. Alkohol- og edruskapspolitikk
6	v228	Spm58f Fordel EU-medlemskap: Bosetningspolitikk	discrete	numeric-1.0	953	13	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... F. Bosetningspolitikk
7	v229	Spm58g Fordel EU-medlemskap: Generell øk.pol.	discrete	numeric-1.0	959	7	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... G. Generell økonomisk politikk
8	v230	Spm58h Fordel EU-medlemskap: Kultur	discrete	numeric-1.0	958	8	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... H. Kultur
9	v231	Spm58i Fordel EU-medlemskap: Politisk innflytelse	discrete	numeric-1.0	957	9	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... I. Politisk innflytelse

Group Intervjutekniske variabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v001	Eurobarometernummer	continuous	numeric-3.0	966	0	-
2	v002	Split ballot, NR	discrete	numeric-1.0	966	0	-

Group Veiefaktor							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v270	P11 Veiefaktor	continuous	numeric-8.7	966	0	Veiefaktor

Variables Description

Dataset contains 271 variable(s)

File : NSD0934**# v001: Eurobarometernummer****Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 461-461] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0] [Mean=461 / 461] [StdDev=0 / 1.33e-05]**# v002: Split ballot, NR****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	A ballot	484	498.4	49.8%
2	B ballot	482	501.6	50.2%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v003: Spm1 Statsborgerskap****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]**Literal question** Er du norsk statsborger? HVIS JA: Står du oppført i MANNTALLET - under din nåværende adresse, en annen adresse, eller står du ikke i manntallet i det hele tatt?**Interviewer's instructions** Hvis svar 5 - Avbryt intervjuet

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Manntallet nåv.adr.	924	953.7	95.4%
2	Mannt.annen adr.	25	24.3	2.4%
3	Tvil om står mannt.	10	9.2	0.9%
4	Står ikke i mannt.	7	12.9	1.3%
5	Ikke norsk statsborger	0	0.0	

*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.***# v004: Spm2 Diskuterer politikk****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=964 / 998.424] [Invalid=2 / 1.576]**Literal question** Når du er sammen med venner, diskuterer dere da politiske saker ofte, en gang iblant eller aldri?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ofte	153	152.5	15.3%
2	En gang i blant	652	676.2	67.7%
3	Aldri	150	162.5	16.3%
4	Vet ikke	9	7.2	0.7%
0		2	1.6	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v005: Spm3 Prøver påvirke venners synspunkt****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=962 / 997.399] [Invalid=4 / 2.6]**Literal question** Når du personlig har en mening som du holder sterkt på, prøver du da noengang å overtale dine venner, bekjente eller arbeidskamerater - til å dele dine synspunkter? Skjer dette...**Interviewer's instructions** Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ofte	123	130.9	13.1%

File : NSD0934**# v005: Spm3 Prøver påvirke venners synspunkt**

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
2	Av og til	431	445.1	44.6%
3	Sjelden	232	237.6	23.8%
4	Aldri	158	168.9	16.9%
5	Vet ikke	18	14.8	1.5%
0		4	2.6	

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

v006: Spm4 Norsk EU-medl.skap god/dårlig ting

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=958 / 991.027] [Invalid=8 / 8.972]
Literal question	Tror du stort sett at et fremtidig norsk medlemskap i EU vil være...
Interviewer's instructions	Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	En god ting	200	208.7	21.1%
2	En dårlig ting	446	454.9	45.9%
3	Hverken eller	195	198.8	20.1%
4	Vet ikke	117	128.6	13.0%
0		8	9.0	

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.

v007: Spm5 Norge fordel av EU-medlemskap

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 990.464] [Invalid=7 / 9.536]
Literal question	Mener du alt i alt at Norge ville hatt fordel eller ikke ved å være medlem av EU?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	En fordel	256	273.5	27.6%
2	Ikke fordel	530	531.2	53.6%
3	Vet ikke	173	185.7	18.8%
0		7	9.5	

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.

v008: Spm5bA Forventinger til 1997: Livet i alminnelighet

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 996.43] [Invalid=4 / 3.569]
Literal question	Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder... ... A. livet ditt i alminnelighet
Interviewer's instructions	Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Bedre	241	246.9	24.8%
2	Verre	19	19.7	2.0%
3	Samme	670	692.9	69.5%
4	Vet ikke	32	36.9	3.7%
0		4	3.6	

File : NSD0934**# v008: Spm5bA Forventinger til 1997: Livet i alminnelighet***Warning: 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: Spm5bB Forventinger til 1997: Økonomisk situasjon i Norge****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=962 / 995.942] [Invalid=4 / 4.058]**Literal question** Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder...
... B. den økonomiske situasjonen i Norge**Interviewer's instructions** Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Bedre	324	323.3	32.5%
2	Verre	66	71.2	7.1%
3	Samme	511	539.1	54.1%
4	Vet ikke	61	62.4	6.3%
0		4	4.1	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v010: Spm5bC Forventinger til 1997: Økonomien i husstanden****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=961 / 994.474] [Invalid=5 / 5.526]**Literal question** Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder...
... C. Økonomien for din husstand**Interviewer's instructions** Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Bedre	240	237.2	23.9%
2	Verre	61	63.8	6.4%
3	Samme	632	662.7	66.6%
4	Vet ikke	28	30.7	3.1%
0		5	5.5	

*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.***# v011: Spm5bD Forventinger til 1997: Arbeidsmarkedet i Norge****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=962 / 996.77] [Invalid=4 / 3.23]**Literal question** Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder...
... D. situasjonen på arbeidsmarkedet i Norge**Interviewer's instructions** Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Bedre	433	426.0	42.7%
2	Verre	79	78.7	7.9%
3	Samme	376	397.0	39.8%
4	Vet ikke	74	95.1	9.5%
0		4	3.2	

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

File : NSD0934**# v012: Spm5bE Forventinger til 1997: Egen arbeidssituasjon****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=962 / 994.357] [Invalid=4 / 5.642]**Literal question** Hva er dine forventninger til året som kommer, - tror du at 1997 vil bli bedre, verre eller det samme når det gjelder...
... E. din egen arbeidssituasjon**Interviewer's instructions** Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Bedre	179	184.3	18.5%
2	Verre	41	42.7	4.3%
3	Samme	674	687.6	69.2%
4	Vet ikke	68	79.7	8.0%
0		4	5.6	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v013: Spm5cA Hvor ofte: Ser på nyheter på fjernsyn****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=963 / 996.907] [Invalid=3 / 3.093]**Literal question** Omtrent hvor ofte...
... A. ser du på nyhetene på TV?**Interviewer's instructions** Vis kort
Avmerk ut for a) nedenfor

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hver dag	700	718.3	72.0%
2	Flere ganger uken	192	194.8	19.5%
3	1-2 ganger uken	54	62.7	6.3%
4	Sjeldnere	14	17.0	1.7%
5	Aldri	1	2.6	0.3%
6	Tvil/vet ikke	2	1.5	0.2%
0		3	3.1	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v014: Spm5cB Hvor ofte: Leser nyheter i dagsaviser****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=962 / 994.253] [Invalid=4 / 5.747]**Literal question** Omtrent hvor ofte...
... B. leser du nyhetene i dagsaviser?**Interviewer's instructions** Vis kort
Avmerk ut for b) nedenfor

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hver dag	738	739.3	74.4%
2	Flere ganger uken	137	157.4	15.8%
3	1-2 ganger uken	57	62.8	6.3%
4	Sjeldnere	23	27.1	2.7%

File : NSD0934**# v014: Spm5cB Hvor ofte: Leser nyheter i dagsaviser**

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
5	Aldri	7	7.7	0.8%
6	Tvil/vet ikke	0	0.0	
0		4	5.7	

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

v015: Spm5cC Hvor ofte: Hører nyheter på radio

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 995.471] [Invalid=3 / 4.528]
Literal question	Omtrent hvor ofte... ... C. hører du på nyhetene på radio?
Interviewer's instructions	Vis kort Avmerk ut for c) nedenfor

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hver dag	574	585.6	58.8%
2	Flere ganger uken	138	135.1	13.6%
3	1-2 ganger uken	98	95.9	9.6%
4	Sjeldnere	118	140.1	14.1%
5	Aldri	34	37.7	3.8%
6	Tvil/vet ikke	1	1.0	0.1%
0		3	4.5	

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.

v016: Spm5d Informert om EU

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=936 / 972.95] [Invalid=30 / 27.049]
Literal question	Alt i alt, - hvor godt informert føler du at du er om EU, dets politikk og institusjoner?
Interviewer's instructions	Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Meget godt	66	72.6	7.5%
2	Ganske godt	394	406.7	41.8%
3	Ikke så godt	335	349.4	35.9%
4	Slett ikke godt	122	123.4	12.7%
5	Vet ikke	19	20.9	2.1%
0		30	27.0	

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.

v017: Spm5eA Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Europeisk Monetær Union erstatte nasj.valuta

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]
Literal question	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... A. Det bør bli en Europeisk Monetær Union med en felles valuta som innen 1999 erstatter de nasjonale valutaene i alle medlemslandene

File : NSD0934**# v017: Spm5eA Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Europeisk Monetær Union erstatte nasj.valuta****Interviewer's instructions** Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	226	231.4	23.1%
2	Imot	530	536.6	53.7%
3	Vet ikke	210	232.0	23.2%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v018: Spm5eB Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Felles utenrikspolitikk for EU-land****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=960 / 995.72] [Invalid=6 / 4.28]**Literal question** Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende:

... B. Medlemslandene i EU bør føre en felles utenrikspolitikk overfor land utenfor EU

Interviewer's instructions Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	448	452.0	45.4%
2	Imot	314	328.1	32.9%
3	Vet ikke	198	215.7	21.7%
0		6	4.3	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v019: Spm5eC Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Felles militær og forsvarspolitikk for EU-land****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=959 / 995.351] [Invalid=7 / 4.649]**Literal question** Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende:

... C. EU-medlemslandene bør ha en felles militær og forsvarspolitikk

Interviewer's instructions Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	461	472.8	47.5%
2	Imot	296	304.2	30.6%
3	Vet ikke	202	218.3	21.9%
0		7	4.6	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v020: Spm5eD Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU-regjering ansvarlig overfor EP/EU-rådet****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=958 / 992.743] [Invalid=8 / 7.256]**Literal question** Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende:

... D. At det dannes en europeisk regjering som står ansvarlig overfor EU-parlamentet og EU-rådet med statsministrene i EU-landene

Interviewer's instructions Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

File : NSD0934**# v020: Spm5eD Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU-regjering ansvarlig overfor EP/EU-rådet**

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	312	314.1	31.6%
2	Imot	317	320.4	32.3%
3	Vet ikke	329	358.2	36.1%
0		8	7.3	

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

v021: Spm5eE Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU ansvarlig for enkelte lokale saker

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 994.79] [Invalid=6 / 5.21]
Literal question	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... E. EU bør bare være ansvarlig for saker som ikke kan håndteres godt nok av de nasjonale, fylkes-, og kommunale myndigheter
Interviewer's instructions	Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	346	364.9	36.7%
2	Imot	380	386.8	38.9%
3	Vet ikke	234	243.2	24.4%
0		6	5.2	

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

v022: Spm5eF Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EU-kommisjonen må ha støtte av flertall i EP

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 993.237] [Invalid=7 / 6.763]
Literal question	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... F. Presidenten og de øvrige medlemmer av EU-kommisjonen må ha støtte av flertallet i EU-parlamentet. Hvis ikke, bør de gå av
Interviewer's instructions	Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	564	577.2	58.1%
2	Imot	141	140.7	14.2%
3	Vet ikke	254	275.3	27.7%
0		7	6.8	

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

v023: Spm5eG Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EP likeverdig som ministerrådet i enkelte saker

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 992.131] [Invalid=7 / 7.868]
Literal question	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... G. For saker som angår lovgivning innen EU, skatter og utgifter innen EU, - bør EU-parlamentet ha likeverdige rettigheter som ministerrådet, som representerer de nasjonale regjeringene
Interviewer's instructions	Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

File : NSD0934**# v023: Spm5eG Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: EP likeverdig som ministerrådet i enkelte saker**

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	278	292.8	29.5%
2	Imot	240	232.5	23.4%
3	Vet ikke	441	466.8	47.0%
0		7	7.9	

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.

v024: Spm5eH Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Andre EU-borgere i Norge stemme

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 996.491] [Invalid=3 / 3.508]
Literal question	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... H. Hvis Norge blir medlem bør borgere av andre EU-land som er bosatt i Norge ha rett til å stemme ved kommune- og fylkestingsvalgene
Interviewer's instructions	Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	345	346.3	34.8%
2	Imot	490	523.5	52.5%
3	Vet ikke	128	126.6	12.7%
0		3	3.5	

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.

v025: Spm5eI Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Andre EU-borgere som kandidat v/valg

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 995.639] [Invalid=5 / 4.361]
Literal question	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... I. Hvis Norge blir medlem bør borgere av andre EU-land som er bosatt i Norge ha rett til å stille til valg som kandidat ved kommune- og fylkestingsvalgene
Interviewer's instructions	Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	268	267.0	26.8%
2	Imot	556	592.9	59.6%
3	Vet ikke	137	135.7	13.6%
0		5	4.4	

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

v026: Spm5eJ Forslag gitt norsk EU-medlemsskap: Opplæring i skole om institusjonene i EU

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 995.152] [Invalid=5 / 4.847]
Literal question	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... J. Dersom Norge blir medlem av EU bør skolene gi barna opplæring om den måten de forskjellige institusjonene i EU arbeider på
Interviewer's instructions	Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

File : NSD0934**# v026: Spm5eJ Forslag gitt norsk EU-medlemskap: Opplæring i skole om institusjonene i EU**

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	673	701.1	70.5%
2	Imot	145	138.2	13.9%
3	Vet ikke	143	155.8	15.7%
0		5	4.8	

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.

v027: Spm5eK Forslag gitt norsk EU-medlemskap: EU støtte europeisk film/TV-prod.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 996.359] [Invalid=4 / 3.641]
Literal question	Dersom du nå for et øyeblikk tenker deg at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden, - hva ville du da • synes om de forslagene jeg nå skal lese opp? Vennligst si meg om du i tilfelle ville være for eller imot følgende: ... K. EU bør støttere europeisk film- og TV-produksjon for å oppnå en bedre ballanse mellom amerikanske, japanske og europeiske produksjoner
Interviewer's instructions	Les opp - varier rekkefølge fra IO til IO

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	For	454	475.7	47.7%
2	Imot	219	221.6	22.2%
3	Vet ikke	289	299.1	30.0%
0		4	3.6	

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

v028: Spm5fA Beslutninger: Forsvar

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 994.953] [Invalid=5 / 5.046]
Literal question	Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU? ... A. Forsvar
Interviewer's instructions	Til alle Les opp og marker ett svar for hvert område Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	530	552.9	55.6%
2	Fellesskap innen EU	346	356.5	35.8%
3	Vet ikke	85	85.5	8.6%
0		5	5.0	

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.

v029: Spm5fB Beslutninger: Miljøsaker

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 995.377] [Invalid=6 / 4.623]
Literal question	Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU?

File : NSD0934**# v029: Spm5fB Beslutninger: Miljøsaker**

... B. Beskyttelse av miljøet

Interviewer's instructions
Til alle
Les opp og marker ett svar for hvert område
Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	402	430.2	43.2%
2	Fellesskap innen EU	516	520.8	52.3%
3	Vet ikke	42	44.4	4.5%
0		6	4.6	

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

v030: Spm5fC Beslutninger: Valutasaker

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=963 / 997.639] [Invalid=3 / 2.36]

Literal question
Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU?

... C. Valutasaker

Interviewer's instructions
Til alle
Les opp og marker ett svar for hvert område
Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	518	539.7	54.1%
2	Fellesskap innen EU	331	338.7	34.0%
3	Vet ikke	114	119.2	11.9%
0		3	2.4	

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

v031: Spm5fD Beslutninger: Samarb.m/3.verden

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=960 / 994.483] [Invalid=6 / 5.517]

Literal question
Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU?

... D. Samarbeid med utviklingsland og den 3.verden

Interviewer's instructions
Til alle
Les opp og marker ett svar for hvert område
Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	326	343.7	34.6%
2	Fellesskap innen EU	541	547.5	55.1%
3	Vet ikke	93	103.3	10.4%
0		6	5.5	

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.

File : NSD0934**# v032: Spm5fE Beslutninger: Helse/sosial velferd**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 996.979] [Invalid=4 / 3.021]
Literal question	Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU? ... E. Helse og sosial velferd
Interviewer's instructions	Til alle Les opp og marker ett svar for hvert område Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	752	782.8	78.5%
2	Fellesskap innen EU	162	162.0	16.3%
3	Vet ikke	48	52.1	5.2%
0		4	3.0	

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.

v033: Spm5fF Beslutninger: Utdannelse

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 996.979] [Invalid=4 / 3.021]
Literal question	Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU? ... F. Utdannelse
Interviewer's instructions	Til alle Les opp og marker ett svar for hvert område Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	628	659.4	66.1%
2	Fellesskap innen EU	271	267.6	26.8%
3	Vet ikke	63	70.0	7.0%
0		4	3.0	

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.

v034: Spm5fG Beslutninger: Mediapolitikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 997.935] [Invalid=3 / 2.065]
Literal question	Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU? ... G. Grunnleggende regler for radio, fjernsyn og presse
Interviewer's instructions	Til alle Les opp og marker ett svar for hvert område Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

File : NSD0934**# v034: Spm5fG Beslutninger: Mediapolitikk**

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	551	579.8	58.1%
2	Fellesskap innen EU	322	321.6	32.2%
3	Vet ikke	90	96.6	9.7%
0		3	2.1	

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

v035: Spm5fH Beslutninger: Vitenskap og teknologisk forskning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 995.814] [Invalid=5 / 4.186]
Literal question	Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU? ... H. Vitenskap og teknologisk forskning
Interviewer's instructions	Til alle Les opp og marker ett svar for hvert område Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	294	310.6	31.2%
2	Fellesskap innen EU	574	588.9	59.1%
3	Vet ikke	93	96.3	9.7%
0		5	4.2	

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

v036: Spm5fI Beslutninger: Innvandringspolitikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 998.595] [Invalid=2 / 1.405]
Literal question	Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU? ... I. Innvandrings-politikk
Interviewer's instructions	Til alle Les opp og marker ett svar for hvert område Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	682	707.9	70.9%
2	Fellesskap innen EU	225	229.8	23.0%
3	Vet ikke	57	60.9	6.1%
0		2	1.4	

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

v037: Spm5fJ Beslutninger: Kampen mot narkotika

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 998.03] [Invalid=3 / 1.97]
Literal question	Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-

File : NSD0934**# v037: Spm5fJ Beslutninger: Kampen mot narkotika**

organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU?

... J. Kampen mot narkotika

Interviewer's instructions
Til alle
Les opp og marker ett svar for hvert område
Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	318	332.4	33.3%
2	Fellesskap innen EU	587	608.3	60.9%
3	Vet ikke	58	57.4	5.7%
0		3	2.0	

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.

v038: Spm5fK Beslutninger: Regionalstøtte

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=961 / 994.264] [Invalid=5 / 5.736]

Literal question
Hvis du forutsetter at Norge blir medlem av EU en gang i fremtiden - så er det ganske sikkert noen som mener at visse politiske områder bør avgjøres av norske myndigheter, mens andre politiske områder bør besluttes i fellesskap innen EU-organisasjonen. Hvilke av følgende politiske områder mener du i tilfelle bør avgjøres av myndighetene her i landet og hvilke bør avgjøres i fellesskap innen EU?

... K. Støtte til regioner som har økonomiske vanskeligheter

Interviewer's instructions
Til alle
Les opp og marker ett svar for hvert område
Les opp, og varier rekkefølgen fra intervju til intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norske myndigheter	425	457.7	46.0%
2	Fellesskap innen EU	424	416.1	41.8%
3	Vet ikke	112	120.5	12.1%
0		5	5.7	

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

v039: Spm6a Ny teknologi endre levmåte: Solenergi

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=963 / 997.781] [Invalid=3 / 2.219]

Pre-question Så over til et annet emne.

Literal question
Vitenskap og teknologi forandrer måten vi lever på. Jeg skal nå lese opp en del områder hvor ny teknologi stadig utvikles. Kan du for hvert område si meg om du tror det vil forbedre måten vi lever på i de neste 20 årene, eller om det ikke vil få noen virkning, eller om det vil gjøre tingene verre?

... A. Solenergi

Interviewer's instructions Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil forbedre	642	669.1	67.1%
2	Ingen virkning	150	154.3	15.5%
3	Gjøre ting verre	36	40.6	4.1%
4	Vet ikke	135	133.8	13.4%
0		3	2.2	

File : NSD0934**# v039: Spm6a Ny teknologi endre levmåte: Solenergi***Warning: 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: Spm6b Ny teknologi endre levmåte: Data- og informasjonsteknologi**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 995.544] [Invalid=5 / 4.456]
Pre-question	Så over til et annet emne.
Literal question	Vitenskap og teknologi forandrer måten vi lever på. Jeg skal nå lese opp en del områder hvor ny. teknologi stadig utvikles. Kan du for hvert område si meg om du tror det vil forbedre måten vi lever på i de neste 20 årene, eller om det ikke vil få noen virkning, eller om det vil gjøre tingene verre? ... B. Data- og informasjonsteknologi
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil forbedre	657	666.9	67.0%
2	Ingen virkning	62	68.5	6.9%
3	Gjøre ting verre	93	105.3	10.6%
4	Vet ikke	149	154.8	15.6%
0		5	4.5	

*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.***# v041: Spm6c Ny teknologi endre levmåte: Bioteknologi**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 998.094] [Invalid=3 / 1.906]
Pre-question	Så over til et annet emne.
Literal question	Vitenskap og teknologi forandrer måten vi lever på. Jeg skal nå lese opp en del områder hvor ny. teknologi stadig utvikles. Kan du for hvert område si meg om du tror det vil forbedre måten vi lever på i de neste 20 årene, eller om det ikke vil få noen virkning, eller om det vil gjøre tingene verre? ... C. Genteknologi
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil forbedre	345	338.9	34.0%
2	Ingen virkning	67	65.9	6.6%
3	Gjøre ting verre	280	300.8	30.1%
4	Vet ikke	271	292.5	29.3%
0		3	1.9	

*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.***# v042: Spm6d Ny teknologi endre levmåte: Telekommunikasjon**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 998.601] [Invalid=3 / 1.399]
Pre-question	Så over til et annet emne.
Literal question	Vitenskap og teknologi forandrer måten vi lever på. Jeg skal nå lese opp en del områder hvor ny. teknologi stadig utvikles. Kan du for hvert område si meg om du tror det vil forbedre måten vi lever på i de neste 20 årene, eller om det ikke vil få noen virkning, eller om det vil gjøre tingene verre? ... D. Telekommunikasjon
Interviewer's instructions	Les opp en for en

File : NSD0934**# v042: Spm6d Ny teknologi endre levmåte: Telekommunikasjon**

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil forbedre	744	758.3	75.9%
2	Ingen virkning	70	72.3	7.2%
3	Gjøre ting verre	33	41.6	4.2%
4	Vet ikke	116	126.5	12.7%
0		3	1.4	

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

v043: Spm6e Ny teknologi endre levmåte: Nye materialer

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 997.868] [Invalid=4 / 2.132]
Pre-question	Så over til et annet emne.
Literal question	Vitenskap og teknologi forandrer måten vi lever på. Jeg skal nå lese opp en del områder hvor ny. teknologi stadig utvikles. Kan du for hvert område si meg om du tror det vil forbedre måten vi lever på i de neste 20 årene, eller om det ikke vil få noen virkning, eller om det vil gjøre tingene verre? ... E. Nye materialer
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil forbedre	609	613.4	61.5%
2	Ingen virkning	89	84.5	8.5%
3	Gjøre ting verre	37	41.3	4.1%
4	Vet ikke	227	258.7	25.9%
0		4	2.1	

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

v044: Spm6f Ny teknologi endre levmåte: Romforskning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 997.856] [Invalid=4 / 2.144]
Pre-question	Så over til et annet emne.
Literal question	Vitenskap og teknologi forandrer måten vi lever på. Jeg skal nå lese opp en del områder hvor ny. teknologi stadig utvikles. Kan du for hvert område si meg om du tror det vil forbedre måten vi lever på i de neste 20 årene, eller om det ikke vil få noen virkning, eller om det vil gjøre tingene verre? ... F. Romforskning
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil forbedre	466	468.3	46.9%
2	Ingen virkning	213	217.2	21.8%
3	Gjøre ting verre	55	64.8	6.5%
4	Vet ikke	228	247.6	24.8%
0		4	2.1	

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

v045: Spm8a Påstand: Finnes bakterier som lever av avløpsvann

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 998.468] [Invalid=2 / 1.531]

File : NSD0934**# v045: Spm8a Påstand: Finnes bakterier som lever av avløpsvann**

Literal question På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn.

... A. Det finnes bakterier som lever av avløpsvann

Interviewer's instructions VIS KORT

Les opp en for en (mens kortet vises)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	783	810.2	81.1%
2	Galt	40	39.4	4.0%
3	Vet ikke	141	148.8	14.9%
0		2	1.5	

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.

v046: Spm8b Påstand: Tomater inneholder ikke gener

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=963 / 997.129] [Invalid=3 / 2.87]

Literal question På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn.

... B. Vanlige tomater inneholder ikke gener, men etisk endrede tomater gjør det

Interviewer's instructions VIS KORT

Les opp en for en (mens kortet vises)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	332	338.3	33.9%
2	Galt	344	342.6	34.4%
3	Vet ikke	287	316.3	31.7%
0		3	2.9	

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.

v047: Spm8c Påstand: Kloning av organismergir nøyaktig identisk avkom

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=956 / 987.269] [Invalid=10 / 12.731]

Literal question På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn.

... C. Kloning av levende organismer gir nøyaktig identisk avkom

Interviewer's instructions VIS KORT

Les opp en for en (mens kortet vises)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	466	475.6	48.2%
2	Galt	223	228.6	23.2%
3	Vet ikke	267	283.1	28.7%
0		10	12.7	

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

File : NSD0934**# v048: Spm8d Påstand: Spise genetisk endret frukt, kan endre menneskers gener**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 996.05] [Invalid=5 / 3.95]
Literal question	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... D. Ved å spise frukt som er genetisk endret, kan også et menneskes gener bli forandret
Interviewer's instructions	VIS KORT Les opp en for en (mens kortet vises)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	183	188.2	18.9%
2	Galt	477	476.8	47.9%
3	Vet ikke	301	331.1	33.2%
0		5	4.0	

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.

v049: Spm8e Påstand: Et virus kan bli forurenset av en bakterie

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=954 / 984.625] [Invalid=12 / 15.375]
Literal question	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... E. Et virus kan bli forurenset av en bakterie
Interviewer's instructions	VIS KORT Les opp en for en (mens kortet vises)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	316	324.4	33.0%
2	Galt	250	241.7	24.5%
3	Vet ikke	388	418.5	42.5%
0		12	15.4	

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

v050: Spm8f Påstand: Gjær til øl består av levende organismer

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 993.731] [Invalid=6 / 6.269]
Literal question	På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn. ... F. Gjær som brukes til brygging av øl består av levende organismer
Interviewer's instructions	VIS KORT Les opp en for en (mens kortet vises)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	731	750.5	75.5%
2	Galt	107	113.6	11.4%
3	Vet ikke	122	129.7	13.1%
0		6	6.3	

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

# v051: Spm8g Påstand: Mulig å finne ut ila første svangerskapsmåneder om et barn har Downs syndrom				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=960 / 994.505] [Invalid=6 / 5.494]		
Literal question		<p>På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn.</p> <p>... G. Det er mulig å finne ut i de få første månedene av et svangerskap om et barn har Down s syndrom d v s om det er mongoloid</p>		
Interviewer's instructions		<p>VIS KORT</p> <p>Les opp en for en (mens kortet vises)</p>		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	799	817.6	82.2%
2	Galt	51	52.0	5.2%
3	Vet ikke	110	125.0	12.6%
0		6	5.5	
<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>				
# v052: Spm8h Påstand: Genetisk endrede dyr alltid større				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=960 / 994.888] [Invalid=6 / 5.111]		
Literal question		<p>På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn.</p> <p>... H. Dyr som er endret genetisk er alltid større enn de vanlige</p>		
Interviewer's instructions		<p>VIS KORT</p> <p>Les opp en for en (mens kortet vises)</p>		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	295	306.2	30.8%
2	Galt	394	399.1	40.1%
3	Vet ikke	271	289.6	29.1%
0		6	5.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v053: Spm8i Påstand: Mer enn halvparten av menneskelige gener lik chimpansenes				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=960 / 992.792] [Invalid=6 / 7.208]		
Literal question		<p>På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn.</p> <p>... I. Mer enn halvparten av de menneskelige gener er identiske med dem chimpansene har</p>		
Interviewer's instructions		<p>VIS KORT</p> <p>Les opp en for en (mens kortet vises)</p>		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	447	452.7	45.6%
2	Galt	151	142.3	14.3%
3	Vet ikke	362	397.8	40.1%
0		6	7.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

# v054: Spm8j Påstand: Mulig å overføre gener fra dyr til planter				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 996.876] [Invalid=4 / 3.124]			
Literat question	<p>På dette korte er det ført opp forskjellige påstander. Kan du for hver av dem si meg om du mener utsagnet er riktig eller galt. Hvis du ikke vet det, kan du si det, så går vi over til neste utsagn.</p> <p>... J. Det er umulig å overføre gener fra dyr til planter</p>			
Interviewer's instructions	<p>VIS KORT</p> <p>Les opp en for en (mens kortet vises)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	306	296.7	29.8%
2	Galt	251	254.8	25.6%
3	Vet ikke	405	445.4	44.7%
0		4	3.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v055: Spm9a Arv/leveforhold: Kroppens størrelse				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=955 / 992.497] [Invalid=11 / 7.503]			
Literat question	<p>Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold?</p> <p>... A. Kroppens størrelse</p>			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	737	756.7	76.2%
2	Hovedsak.leveforh.	170	183.8	18.5%
3	Vet ikke	48	51.9	5.2%
0		11	7.5	
<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>				
# v056: Spm9b Arv/leveforhold: Intelligens				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=955 / 990.293] [Invalid=11 / 9.707]			
Literat question	<p>Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold?</p> <p>... B. Intelligens</p>			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	715	732.3	73.9%
2	Hovedsak.leveforh.	172	178.9	18.1%
3	Vet ikke	68	79.2	8.0%
0		11	9.7	
<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>				
# v057: Spm9c Arv/leveforhold: Homoseksuell legning				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			

# v057: Spm9c Arv/leveforhold: Homoseksuell legning				
Statistics [NW/ W]	[Valid=957 / 992.052] [Invalid=9 / 7.947]			
Literal question	<p>Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold?</p> <p>... C. Homoseksuell legning</p>			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	276	292.5	29.5%
2	Hovedsak.leveforh.	407	407.8	41.1%
3	Vet ikke	274	291.8	29.4%
0		9	7.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v058: Spm9d Arv/leveforhold: Øye-farge				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 997.64] [Invalid=3 / 2.36]			
Literal question	<p>Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold?</p> <p>... D. Øye-farge</p>			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	913	946.1	94.8%
2	Hovedsak.leveforh.	21	20.3	2.0%
3	Vet ikke	29	31.2	3.1%
0		3	2.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v059: Spm9e Arv/leveforhold: Tendens til lykkelig				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=956 / 990.293] [Invalid=10 / 9.707]			
Literal question	<p>Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold?</p> <p>... E. Tendens til å være glad/lykkelig</p>			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	269	279.2	28.2%
2	Hovedsak.leveforh.	586	602.7	60.9%
3	Vet ikke	101	108.4	10.9%
0		10	9.7	
<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>				
# v060: Spm9f Arv/leveforh.: Kriminell tilbøyelighet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=953 / 983.757] [Invalid=13 / 16.243]			

# v060: Spm9f Arv/levetforh.: Kriminell tilbøyelighet				
Literal question	Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold? ... F. Kriminell tilbøyelighet			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	107	106.9	10.9%
2	Hovedsak.levetforh.	758	775.3	78.8%
3	Vet ikke	88	101.5	10.3%
0		13	16.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v061: Spm9g Arv/levetforh.: Holdninger til å arbeide				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 992.59] [Invalid=7 / 7.409]			
Literal question	Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold? ... G. Holdninger til å arbeide			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	149	167.2	16.8%
2	Hovedsak.levetforh.	709	712.3	71.8%
3	Vet ikke	101	113.1	11.4%
0		7	7.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v062: Spm9h Arv/levetforhold: Sportslig dyktighet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=944 / 981.079] [Invalid=22 / 18.921]			
Literal question	Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold? ... H. Sportslig dyktighet			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	337	355.1	36.2%
2	Hovedsak.levetforh.	502	505.5	51.5%
3	Vet ikke	105	120.5	12.3%
0		22	18.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v063: Spm9i Arv/levetforhold: Mentale lidelser				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=955 / 990.069] [Invalid=11 / 9.93]			
Literal question	Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper,altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold?			

# v063: Spm9i Arv/leveforhold: Mentale lidelser				
	... I. Mottagelighet for mentale lidelser			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annetvært intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	620	631.6	63.8%
2	Hovedsak. leveforh.	202	201.2	20.3%
3	Vet ikke	133	157.3	15.9%
0		11	9.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v064: Spm9j Arv/leveforhold: Musikalske evner				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 996.828] [Invalid=5 / 3.171]			
Literal question	Det er ulike meninger om mennesker enten arver spesielle egenskaper, altså om er født med disse egenskapene, - eller om de hovedsakelig får dem gjennom sin oppfostring og de forhold og betingelser de lever opp i. Kan du vennligst si meg om du tror hver av de følgende egenskapene hovedsakelig er arvet eller hovedsakelig er resultat av oppfostring og leve-forhold? ... J. Musikalske evner			
Interviewer's instructions	Les nedenfra og opp i annetvært intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hovedsakelig arvet	725	749.2	75.2%
2	Hovedsak. leveforh.	161	165.2	16.6%
3	Vet ikke	75	82.5	8.3%
0		5	3.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v065: Spm10aA Nyttig for samfunnet: Bioteknologi i prod. av matvarer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* /0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 998.02] [Invalid=2 / 1.979]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	På dette kortet har vi ført opp en av anvendelsesmulighetene. Kan du først si meg om du er helt enig, delvis enig, delvis uenig eller helt uenig i at det er nyttig for samfunnet å bruke moderne bioteknologi i produksjonen av matvarer, - f.eks. for å gi dem høyere protein-innhold, lengre holdbarhet, endret smak.?			
Interviewer's instructions	Vis kort 10a			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	107	113.6	11.4%
2	Delvis enig	307	319.1	32.0%
3	Delvis uenig	194	189.3	19.0%
4	Helt uenig	259	263.3	26.4%
5	Vet ikke	97	112.7	11.3%
0		2	2.0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v066: Spm10aB Risikabelt for samf.: Bioteknologi i prod. av matvarer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* /0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=958 / 990.179] [Invalid=8 / 9.821]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten?			

# v066: Spm10aB Risikabelt for samf.: Bioteknologi i prod. av matvarer				
		(Bioteknologi i produksjonen av matvarer)		
Interviewer's instructions		Vis kort 10a		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	274	277.1	28.0%
2	Delvis enig	319	326.1	32.9%
3	Delvis uenig	147	151.9	15.3%
4	Helt uenig	99	101.2	10.2%
5	Vet ikke	119	133.9	13.5%
0		8	9.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v067: Spm10aC Moralsk akseptabelt: Bioteknologi i prod. matvarer				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=961 / 996.514] [Invalid=5 / 3.485]		
Pre-question		Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.		
Literal question		Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Bioteknologi i produksjonen av matvarer)		
Interviewer's instructions		Vis kort 10a		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	96	96.5	9.7%
2	Delvis enig	282	293.1	29.4%
3	Delvis uenig	209	210.3	21.1%
4	Helt uenig	272	276.9	27.8%
5	Vet ikke	102	119.7	12.0%
0		5	3.5	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v068: Spm10aD Bør oppmuntres til dette: Bioteknologi i prod. av matvarer				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=961 / 995.336] [Invalid=5 / 4.664]		
Pre-question		Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.		
Literal question		Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Bioteknologi i produksjonen av matvarer)		
Interviewer's instructions		Vis kort 10a		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	74	72.2	7.3%
2	Delvis enig	234	241.2	24.2%
3	Delvis uenig	205	211.3	21.2%
4	Helt uenig	324	332.7	33.4%
5	Vet ikke	124	138.0	13.9%
0		5	4.7	
<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>				
# v069: Spm10bA Nyttig for samfunnet: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]		

# v069: Spm10bA Nyttig for samfunnet: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster				
Statistics [NW/ W]		[Valid=965 / 998.908] [Invalid=1 / 1.091]		
Pre-question		Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.		
Literal question		På dette kortet har vi ført opp en annen bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre gener fra spesielle plante-arter til nyttevekster som f.eks. grønn saker for å gjøre dem mer motstandsdyktige mot insekts-skader?		
Interviewer's instructions		Vis kort 10b		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	165	170.0	17.0%
2	Delvis enig	347	345.6	34.6%
3	Delvis uenig	152	167.3	16.7%
4	Helt uenig	197	205.2	20.5%
5	Vet ikke	104	110.8	11.1%
0		1	1.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v070: Spm10bB Risikabelt for samf.: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* / 0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=961 / 994.428] [Invalid=5 / 5.571]		
Pre-question		Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.		
Literal question		Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)		
Interviewer's instructions		Vis kort 10b		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	209	222.6	22.4%
2	Delvis enig	316	324.7	32.7%
3	Delvis uenig	192	196.7	19.8%
4	Helt uenig	95	92.9	9.3%
5	Vet ikke	149	157.5	15.8%
0		5	5.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v071: Spm10bC Moralsk akseptabelt: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* / 0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=961 / 994.218] [Invalid=5 / 5.782]		
Pre-question		Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.		
Literal question		Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)		
Interviewer's instructions		Vis kort 10b		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	111	110.9	11.2%
2	Delvis enig	332	330.8	33.3%
3	Delvis uenig	179	190.4	19.1%
4	Helt uenig	211	222.6	22.4%
5	Vet ikke	128	139.6	14.0%
0		5	5.8	

# v071: Spm10bC Moralsk akseptabelt: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster				
<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: Spm10bD Bør oppmuntres til dette: Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 991.867] [Invalid=7 / 8.133]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre gener fra plante-arter til nyttevekster)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10b			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	103	103.1	10.4%
2	Delvis enig	275	288.1	29.0%
3	Delvis uenig	192	198.8	20.0%
4	Helt uenig	249	256.6	25.9%
5	Vet ikke	140	145.4	14.7%
0		7	8.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v073: Spm10cA Nyttig for samfunnet: Overføre gener fra mennesker til bakterier				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 997.353] [Invalid=2 / 2.646]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Her har vi ført opp en annen bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre gener fra mennesker til bakterier for å fremstille medisiner eller vaksiner, f.eks. for å lage insulin til diabetikere?			
Interviewer's instructions	Vis kort 10c			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	344	348.2	34.9%
2	Delvis enig	332	340.4	34.1%
3	Delvis uenig	56	56.1	5.6%
4	Helt uenig	77	78.7	7.9%
5	Vet ikke	155	174.0	17.4%
0		2	2.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v074: Spm10cB Risikabelt for samf.: Overføre gener fra mennesker til bakterier				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 997.123] [Invalid=3 / 2.877]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10c			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	143	145.6	14.6%
2	Delvis enig	288	304.1	30.5%
3	Delvis uenig	166	165.5	16.6%

# v074: Spm10cB Risikabelt for samf.: Overføre gener fra mennesker til bakterier				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
4	Helt uenig	139	134.1	13.5%
5	Vet ikke	227	247.9	24.9%
0		3	2.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v075: Spm10cC Moralsk akseptabelt: Overføre gener fra mennesker til bakterier				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 994.327] [Invalid=5 / 5.673]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10c			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	222	221.3	22.3%
2	Delvis enig	319	327.7	33.0%
3	Delvis uenig	129	132.5	13.3%
4	Helt uenig	101	104.2	10.5%
5	Vet ikke	190	208.6	21.0%
0		5	5.7	
<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>				
# v076: Spm10cD Bør oppmuntres til dette: Overføre gener fra mennesker til bakterier				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 992.784] [Invalid=6 / 7.216]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre gener fra mennesker til bakterier)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10c			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	233	231.7	23.3%
2	Delvis enig	331	343.4	34.6%
3	Delvis uenig	102	104.6	10.5%
4	Helt uenig	98	101.4	10.2%
5	Vet ikke	196	211.7	21.3%
0		6	7.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v077: Spm10dA Nyttig for samfunnet: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.908] [Invalid=1 / 1.091]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Her har vi ført opp enda en bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å utvikle gen-modifiserte dyr for forsknings-studier i laboratorium, f.eks. mus som har gener som får den til å utvikle kreft?			
Interviewer's instructions	Vis kort 10d			

# v077: Spm10dA Nyttig for samfunnet: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	209	222.1	22.2%
2	Delvis enig	300	311.1	31.1%
3	Delvis uenig	130	127.9	12.8%
4	Helt uenig	209	213.2	21.3%
5	Vet ikke	117	124.7	12.5%
0		1	1.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v078: Spm10dB Risikabelt for samf.: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.908] [Invalid=1 / 1.091]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10d			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	217	222.0	22.2%
2	Delvis enig	247	258.3	25.9%
3	Delvis uenig	177	173.9	17.4%
4	Helt uenig	167	173.7	17.4%
5	Vet ikke	157	170.9	17.1%
0		1	1.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v079: Spm10dC Moralsk akseptabelt: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.908] [Invalid=1 / 1.091]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10d			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	144	148.4	14.9%
2	Delvis enig	248	260.7	26.1%
3	Delvis uenig	196	189.8	19.0%
4	Helt uenig	234	247.0	24.7%
5	Vet ikke	143	153.0	15.3%
0		1	1.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v080: Spm10dD Bør oppmuntres til dette: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 992.899] [Invalid=6 / 7.101]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			

# v080: Spm10dD Bør oppmuntres til dette: Utvikle genmodifiserte dyr for forskning				
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Utvikle genmodifiserte dyr for forskning)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10d			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	143	151.5	15.3%
2	Delvis enig	234	238.2	24.0%
3	Delvis uenig	157	157.6	15.9%
4	Helt uenig	240	251.9	25.4%
5	Vet ikke	186	193.7	19.5%
0		6	7.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v081: Spm10eA Nyttig for samfunnet: Overføre menneskelige gener til dyr				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 998.343] [Invalid=2 / 1.657]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Her er enda en bruksmulighet. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å overføre menneskelige gener til dyr for å utvikle organer som kan brukes til transplantasjoner hos mennesker, som f.eks. til griser for hjerte-transplantasjoner hos mennesker. ?			
Interviewer's instructions	Vis kort 10e			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	131	138.5	13.9%
2	Delvis enig	225	240.8	24.1%
3	Delvis uenig	150	147.3	14.8%
4	Helt uenig	345	347.5	34.8%
5	Vet ikke	113	124.2	12.4%
0		2	1.7	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v082: Spm10eB Risikabelt for samf.: Overføre menneskelige gener til dyr				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 997.772] [Invalid=2 / 2.228]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Overføre menneskelige gener til dyr)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10e			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	342	343.0	34.4%
2	Delvis enig	242	240.8	24.1%
3	Delvis uenig	116	122.2	12.2%
4	Helt uenig	110	115.9	11.6%
5	Vet ikke	154	175.9	17.6%
0		2	2.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

# v083: Spm10eC Moralsk akseptabelt: Overføre menneskelige gener til dyr				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 997.817] [Invalid=2 / 2.183]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Overføre menneskelige gener til dyr)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10e			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	108	108.0	10.8%
2	Delvis enig	187	186.6	18.7%
3	Delvis uenig	164	174.1	17.5%
4	Helt uenig	374	380.2	38.1%
5	Vet ikke	131	149.0	14.9%
0		2	2.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v084: Spm10eD Bør oppmuntres til dette: Overføre menneskelige gener til dyr				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.908] [Invalid=1 / 1.091]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Overføre menneskelige gener til dyr)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10e			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	111	115.0	11.5%
2	Delvis enig	180	186.4	18.7%
3	Delvis uenig	172	174.4	17.5%
4	Helt uenig	369	376.2	37.7%
5	Vet ikke	133	146.8	14.7%
0		1	1.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v085: Spm10fA Nyttig for samfunnet: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.908] [Invalid=1 / 1.091]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Så en bruksmulighet til. I hvilken grad er du enig eller uenig er du i at det er nyttig for samfunnet å benytte genetiske tester for å oppdage sykdommer som vi kan ha arvet fra våre foreldre, som f.eks. syslisk fibrose.			
Interviewer's instructions	Vis kort 10f			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	333	342.7	34.3%
2	Delvis enig	311	317.0	31.7%
3	Delvis uenig	55	62.1	6.2%
4	Helt uenig	121	128.0	12.8%
5	Vet ikke	145	149.1	14.9%

# v085: Spm10fA Nyttig for samfunnet: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0		1	1.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v086: Spm10fB Risikabelt for samf.: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.908] [Invalid=1 / 1.091]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det er risikabelt for samfunnet å anvende denne muligheten? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10f			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	150	163.2	16.3%
2	Delvis enig	249	250.7	25.1%
3	Delvis uenig	180	187.8	18.8%
4	Helt uenig	195	189.5	19.0%
5	Vet ikke	191	207.8	20.8%
0		1	1.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v087: Spm10fC Moralsk akseptabelt: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.908] [Invalid=1 / 1.091]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Hvor enig eller uenig er du i at det er moralskt akseptabelt å gjøre dette? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10f			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	242	243.9	24.4%
2	Delvis enig	294	288.5	28.9%
3	Delvis uenig	130	136.8	13.7%
4	Helt uenig	135	149.9	15.0%
5	Vet ikke	164	179.8	18.0%
0		1	1.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v088: Spm10fD Bør oppmuntres til dette: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 998.259] [Invalid=2 / 1.74]			
Pre-question	Så noen spørsmål om forskjellige anvendelsesmuligheter for moderne bio-teknologi.			
Literal question	Og hvor enig eller uenig er du i at det bør oppmuntres til å bruke denne muligheten? (Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer)			
Interviewer's instructions	Vis kort 10f			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	225	228.5	22.9%

v088: Spm10fD Bør oppmuntres til dette: Benytte genetiske tester for å oppdage arvelige sykdommer

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
2	Delvis enig	308	306.5	30.7%
3	Delvis uenig	105	110.6	11.1%
4	Helt uenig	144	160.0	16.0%
5	Vet ikke	182	192.7	19.3%
0		2	1.7	

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

v089: Spm11a Påstand: Nåværende lovverk tilstrekkelig beskyttelse mot bioteknologi-risiko

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]
Literat question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... A. De nåværende lover og regler er tilstrekkelige til å beskytte folk for enhver risiko forbundet med moderne bioteknologi
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	284	293.1	29.3%
2	Stort sett uenig	431	432.5	43.3%
3	Vet ikke	251	274.4	27.4%

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

v090: Spm11b Påstand: De som arbeider med bioteknologi gjør som de vil

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]
Literat question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... B. Uansett lover og regler så vil de som arbeider med bioteknologi gjøre akkurat som de selv ønsker
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	410	422.3	42.2%
2	Stort sett uenig	401	408.5	40.9%
3	Vet ikke	155	169.2	16.9%

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.

v091: Spm11c Påstand: Benytte tradisjonelle avls-metoder for å endre arvelige egenskaper

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 999.351] [Invalid=1 / 0.649]
Literat question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... C. Bare tradisjonelle avls-metoder bør benyttes, fremfor å endre de arvelige egenskapene til planter og dyr gjennom moderne bioteknologi
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju

# v091: Spm11c Påstand: Benytte tradisjonelle avls-metoder for å endre arvelige egenskaper				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	614	637.6	63.8%
2	Stort sett uenig	197	192.8	19.3%
3	Vet ikke	154	169.0	16.9%
0		1	0.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v092: Spm11d Påstand: Regulering av bioteknologi overlates til industrien				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 997.754] [Invalid=2 / 2.246]			
Literal question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... D. Reguleringen av moderne bioteknologi bør hovedsakelig overlates til industrien			
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	124	127.4	12.8%
2	Stort sett uenig	655	669.8	67.1%
3	Vet ikke	185	200.5	20.1%
0		2	2.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v093: Spm11e Påstand: Bioteknologi er så komplekst at offentlig debatt er bortkastet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 996.594] [Invalid=2 / 3.406]			
Literal question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... E. Moderne bioteknologi er så komplekst at det er bortkastet tid med en offentlig debatt om det			
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	166	175.8	17.6%
2	Stort sett uenig	645	663.7	66.6%
3	Vet ikke	153	157.1	15.8%
0		2	3.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v094: Spm11f Påstand: Ikke nødvendig å merke genmodifiserte matvarer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 999.044] [Invalid=1 / 0.956]			
Literal question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... F. Det bør ikke være nødvendig med spesiell merking av genmodifiserte matvarer			
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju			

# v094: Spm11f Påstand: Ikke nødvendig å merke genmodifiserte matvarer				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	143	139.4	14.0%
2	Stort sett uenig	734	761.6	76.2%
3	Vet ikke	88	98.1	9.8%
0		1	1.0	
<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>				
# v095: Spm11g Påstand: Kjøpe genmodifisert frukt om smaker bedre				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 997.44] [Invalid=3 / 2.559]			
Literal question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... G. Jeg ville kjøpe gene-modifisert frukt hvis den smakte bedre			
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	218	227.3	22.8%
2	Stort sett uenig	561	581.4	58.3%
3	Vet ikke	184	188.8	18.9%
0		3	2.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v096: Spm11h Påstand: Religiøse organisasjoner uttale seg bioteknologi				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 991.764] [Invalid=6 / 8.236]			
Literal question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... H. Det er nødvendig at religiøse organisasjoner får uttale seg om reguleringen av moderne bioteknologi			
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	371	386.6	39.0%
2	Stort sett uenig	411	417.1	42.1%
3	Vet ikke	178	188.0	19.0%
0		6	8.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v097: Spm11i Påstand: Akseptere risiko med moderne bioteknologi om øker konkurransevne				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 996.42] [Invalid=2 / 3.58]			
Literal question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... I. Vi er nødt til å akseptere en viss grad av risiko med moderne bioteknologi hvis det øker vår økonomiske konkurransevne			
Interviewer's instructions	VIS KORT			

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	210	213.7	21.5%
2	Stort sett uenig	607	627.6	63.0%
3	Vet ikke	147	155.1	15.6%
0		2	3.6	

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

v098: Spm11j Påstand: Tradisjonelle avls-metoder like effektive som moderne bioteknologi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 992.534] [Invalid=5 / 7.466]
Literal question	Folk har forskjellige oppfatninger om fordelene og risikoene med moderne bio-teknologi, og om hvordan det bør reguleres og kontrolleres. Jeg skal nå lese opp noen forskjellige påstander, - og for hver av dem vil jeg gjerne vite om du stort sett er enig eller stort sett uenig i påstanden. ... J. Til å endre arvelige egenskaper hos planter og dyr, kan tradisjonelle avls-metoder være like effektive som moderne bioteknologi
Interviewer's instructions	VIS KORT Les nedenfra og opp i annethvert intervju

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stort sett enig	451	461.7	46.5%
2	Stort sett uenig	219	211.0	21.3%
3	Vet ikke	291	319.9	32.2%
0		5	7.5	

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.

v099: Spm12 Institusjon stå for regulering av moderne bioteknologi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 992.082] [Invalid=6 / 7.917]
Literal question	Hvilken av de følgende institusjoner mener du først og fremst bør stå for reguleringen av moderne bioteknologi?
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp en for en (kun ett svar)

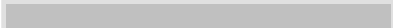
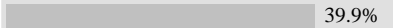

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Internasj.org.	323	310.5	31.3%
2	Off.myndigh.i N.	256	273.2	27.5%
3	Etiske kommiteer	50	58.7	5.9%
4	Stortinget	98	104.6	10.5%
5	EU/EØS, off.organer	27	25.5	2.6%
6	Vitenskapelige org.	110	116.0	11.7%
7	Ingen av disse	14	14.0	1.4%
8	Vet ikke	82	89.7	9.0%
0		6	7.9	

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.

v100: Spm13a Bioteknologi: Reduksjon av miljøforurensning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 995.517] [Invalid=3 / 4.482]
Literal question	Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?

v100: Spm13a Bioteknologi: Reduksjon av miljøforurensning

	... A. En vesentlig reduksjon av miljø-forurensningen			
Interviewer's instructions	VIS KORT Les opp (nedenfra i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	494	495.3	 49.7%
2	Usannsynlig	376	397.5	 39.9%
3	Vet ikke	93	102.8	 10.3%
0		3	4.5	
<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>				

# v101: Spm13b Bioteknologi: Forsikringsselskaper krever genetiske tester				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=959 / 988.408] [Invalid=7 / 11.592]		
Literal question		<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... B. Adgang for forsikringsselskapene til å heve genetiske tester før de fastsetter hva en forsikringstager må betale i premie</p>		
Interviewer's instructions		<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	361	364.2	36.9%
2	Usannsynlig	446	455.2	46.1%
3	Vet ikke	152	169.0	17.1%
0		7	11.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v102: Spm13c Bioteknologi: Reduksjon av hungersnød				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=958 / 989.391] [Invalid=8 / 10.609]		
Literal question		<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... C. En vesentlig reduksjon av hungersnød i verden</p>		
Interviewer's instructions		<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	298	299.2	30.2%
2	Usannsynlig	556	571.1	57.7%
3	Vet ikke	104	119.0	12.0%
0		8	10.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v103: Spm13d Bioteknologi: Utvikling av nye sykdommer				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=960 / 991.664] [Invalid=6 / 8.335]		
Literal question		<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... D. Utvikling av nye farlige sykdommer</p>		
Interviewer's instructions		<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	665	699.6	70.6%
2	Usannsynlig	156	139.6	14.1%
3	Vet ikke	139	152.5	15.4%
0		6	8.3	

# v103: Spm13d Bioteknologi: Utvikling av nye sykdommer				
<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: Spm13e Bioteknologi: Oppklare flere forbrytelser				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 992.553] [Invalid=5 / 7.447]			
Literal question	<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... E. Oppklaring av flere forbrytelser gjennom genetiske fingeravtrykk</p>			
Interviewer's instructions	<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	699	720.1	72.6%
2	Usannsynlig	120	115.2	11.6%
3	Vet ikke	142	157.2	15.8%
0		5	7.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v105: Spm13f Bioteknologi: Reduksjon av antall varianter frukt/grønnsaker				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=956 / 987.926] [Invalid=10 / 12.073]			
Literal question	<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... F. En reduksjon av antall varianter av frukt og grønnsaker vi kan få</p>			
Interviewer's instructions	<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	222	218.3	22.1%
2	Usannsynlig	509	517.4	52.4%
3	Vet ikke	225	252.3	25.5%
0		10	12.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v106: Spm13g Bioteknologi: Helbrede genetiske sykdommer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 990.568] [Invalid=7 / 9.432]			
Literal question	<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... G. De fleste genetiske sykdommer vil kunne helbredes</p>			
Interviewer's instructions	<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	329	327.2	33.0%
2	Usannsynlig	399	411.4	41.5%

# v106: Spm13g Bioteknologi: Helbrede genetiske sykdommer				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
3	Vet ikke	231	252.0	25.4%
0		7	9.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v107: Spm13h Bioteknologi: Mere ut av natur-ressurser i 3.verden				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 991.039] [Invalid=7 / 8.961]			
Literat question	<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... H. Få mere ut av naturessurser i den tredje verden</p>			
Interviewer's instructions	<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	525	547.0	55.2%
2	Usannsynlig	275	282.5	28.5%
3	Vet ikke	159	161.6	16.3%
0		7	9.0	
<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>				
# v108: Spm13i Bioteknologi: Få barn med ønskede egenskaper				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 994.889] [Invalid=5 / 5.111]			
Literat question	<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... I. Å kunne få barn med ønskede egenskaper</p>			
Interviewer's instructions	<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	430	431.5	43.4%
2	Usannsynlig	386	403.9	40.6%
3	Vet ikke	145	159.5	16.0%
0		5	5.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v109: Spm13j Bioteknologi: Erstatte mat m/nye varianter				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=958 / 989.745] [Invalid=8 / 10.255]			
Literat question	<p>Jeg skal nå lese opp en liste over ti ting som kanskje kan komme til å skje i løpet av de neste 20 årene som et resultat av utviklingen innen moderne bioteknologi. Kan du vennligst si meg for hver av dem om du tror det er sannsynlig eller usannsynlig at det vil skje i løpet av de neste 20 årene?</p> <p>... J. Erstattede fleste eksisterende matvarer med nye varianter</p>			
Interviewer's instructions	<p>VIS KORT</p> <p>Les opp (nedenfra i annethvert intervju)</p>			

v109: Spm13j Bioteknologi: Erstatte mat m/nye varianter

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Sannsynlig	295	304.6	30.8%
2	Usannsynlig	501	502.7	50.8%
3	Vet ikke	162	182.5	18.4%
0		8	10.3	

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

v110: Spm14a Størst tillit til info.kilde om bioteknologi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=* / 0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=478 / 491.461] [Invalid=488 / 508.539]
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. A. Please choose from the following list, the source of information you trust most.
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.
Literat question	Vennligst velg fra den følgende listen, den informasjonskilden du stoler mest på
Interviewer's instructions	Vis kort - ett svar mulig

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Forbrukerorg.	98	97.3	19.8%
2	Miljøorg.	80	86.8	17.7%
3	Dyrebeskyttelseorg.	23	26.9	5.5%
4	Politiske org.	12	10.7	2.2%
5	Fagforeninger	10	8.7	1.8%
6	Religiøse org.	7	7.3	1.5%
7	Off.myndigheter	112	103.2	21.0%
8	Industrien	4	3.9	0.8%
9	Skoler/universitet	64	75.5	15.4%
10	Vet ikke	68	71.1	14.5%
0		6	6.9	
Sysmiss		482	501.6	

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

v111: SpmA14bA Stoler på bioteknologiinfo fra: Forbrukerorg.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=136 / 136.99] [Invalid=830 / 863.009]
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.
Literat question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... A. Forbrukerorganisasjoner
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	

# v111: SpmA14bA Stoler på bioteknologiinfo fra: Forbrukerorg.				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Svart	136	137.0	100.0%
Sysmiss		830	863.0	
<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>				
# v112: SpmA14bB Stoler på bioteknologiinfo fra: Miljøorg.				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=140 / 142.081] [Invalid=826 / 857.919]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... B. Miljøorganisasjoner			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	140	142.1	100.0%
Sysmiss		826	857.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v113: SpmA14bC Stoler på bioteknologiinfo fra: Dyrebesk.org.				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=81 / 86.918] [Invalid=885 / 913.082]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... C. Dyrebeskyttelsesorganisasjoner			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	81	86.9	100.0%
Sysmiss		885	913.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v114: SpmA14bD Stoler på bioteknologiinfo fra: Politiske org.				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=37 / 38.551] [Invalid=929 / 961.449]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			

# v114: SpmA14bD Stoler på bioteknologiinfo fra: Politiske org.				
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... D. Politiske organisasjoner			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	37	38.6	100.0%
Sysmiss		929	961.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v115: SpmA14bE Stoler på bioteknologiinfo fra: Fagforeninger				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 / 31.439] [Invalid=937 / 968.56]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... E. Fagforeninger			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	29	31.4	100.0%
Sysmiss		937	968.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v116: SpmA14bF Stoler på bioteknologiinfo fra: Religiøse org.				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=22 / 20.089] [Invalid=944 / 979.91]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... F. Religiøse organisasjoner			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	22	20.1	100.0%
Sysmiss		944	979.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

# v117: SpmA14bG Stoler på bioteknologiinfo fra: Off.myndigheter				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=84 / 82.988] [Invalid=882 / 917.012]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... G. Offentlige myndigheter			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	84	83.0	100.0%
Sysmiss		882	917.0	
<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>				
# v118: SpmA14bH Stoler på bioteknologiinfo fra: Industrien				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=20 / 16.747] [Invalid=946 / 983.253]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... H. Industrien			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	20	16.7	100.0%
Sysmiss		946	983.3	
<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>				
# v119: SpmA14bI Stoler på bioteknologiinfo fra: Skoler/univ.				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 / 112.404] [Invalid=850 / 887.596]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... I. Skoler/universitet			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			

# v119: SpmA14bI Stoler på bioteknologiinfo fra: Skoler/univ.				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	116	112.4	100.0%
Sysmiss		850	887.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v120: SpmA14bJ Stoler på bioteknologiinfo fra: Vet ikke				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=64 / 71.863] [Invalid=902 / 928.137]			
Definition	Split ballot A. Spørsmål i source questionnaire: Now, I would like to know which of the following sources on information you have confidence in, to tell you the truth about modern biotechnology. B. Indicate also which other sources you would trust to tell you the truth about modern biotechnology.			
Pre-question	Nå vil jeg gjerne høre hvilken av de følgende informasjonskildene du stoler mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi.			
Literal question	Indiker også hvilke andre kilder du stoler at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi ... J. Vet ikke			
Interviewer's instructions	Vis kort - Flere svar mulig			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	64	71.9	100.0%
Sysmiss		902	928.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v121: SpmB14a Info. om moderne bioteknologi: Org. stoler mest på				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=479 / 498.652] [Invalid=487 / 501.348]			
Definition	Split ballot B			
Literal question	Nå vil jeg høre... ... A. Hvilken av følgende organisasjoner stoler du mest på at forteller deg sannheten om moderne bioteknologi?			
Interviewer's instructions	Kun ett svar, avmerk under a			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Forbrukerorg.	87	90.9	18.2%
2	Miljøorg.	70	73.2	14.7%
3	Dyrebeskyttelsesorg.	23	23.9	4.8%
4	Leger/Legeforening	34	38.8	7.8%
5	Landbruksorg.	9	10.3	2.1%
6	Religiøse org.	9	10.1	2.0%
7	Off.myndigheter	87	87.4	17.5%
8	Internasj.off.org.	35	35.1	7.0%
9	Industrien	8	4.9	1.0%
10	Universiteter	43	46.3	9.3%
11	Pol.partier	1	1.3	0.3%
12	TV og aviser	15	13.1	2.6%
13	Ingen av disse	18	18.7	3.8%
14	Vet ikke	40	44.7	9.0%

# v121: SpmB14a Info. om moderne bioteknologi: Org. stoler mest på				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0		3	3.0	
Sysmiss		484	498.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v122: SpmB14b Info. om genetisk endrede jordbruksvarer: Org. stoler mest på				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=476 / 496.756] [Invalid=490 / 503.244]			
Definition	Split ballot B			
Literal question	<p>Nå vil jeg høre...</p> <p>... B. Og hvilken av organisasjonene stoler du mest på at forteller deg sannheten om genetisk endrede jordbruksvarer som er dyrket på åkrene?</p>			
Interviewer's instructions	Kun ett svar, avmerk under b.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Forbrukerorg.	80	81.8	16.5%
2	Miljøorg.	83	89.7	18.1%
3	Dyrebeskyttelsesorg.	7	7.5	1.5%
4	Leger/Legeforening	9	9.4	1.9%
5	Landbruksorg.	118	115.6	23.3%
6	Religiøse org.	1	1.0	0.2%
7	Off.myndigheter	64	66.0	13.3%
8	Internasj.off.org.	17	17.6	3.5%
9	Industrien	2	2.9	0.6%
10	Universiteter	24	25.4	5.1%
11	Pol.partier	1	1.3	0.3%
12	TV og aviser	8	8.5	1.7%
13	Ingen av disse	19	19.0	3.8%
14	Vet ikke	43	51.0	10.3%
0		6	4.9	
Sysmiss		484	498.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v123: SpmB14c Info om genoverføring fra menneske til dyr for å lage transplantasjonsorganer: Org. stoler mest på				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=479 / 498.688] [Invalid=487 / 501.312]			
Definition	Split ballot B			
Literal question	<p>Nå vil jeg høre...</p> <p>... C. Og hvilken av organisasjonene stoler du mest på at forteller deg sannheten om overføring av menneskelige gener til dyr for å få laget organer som kan transplanteres i mennesker?</p>			
Interviewer's instructions	Kun ett svar, avmerk under c.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Forbrukerorg.	16	15.9	3.2%
2	Miljøorg.	17	18.7	3.7%
3	Dyrebeskyttelsesorg.	43	39.4	7.9%
4	Leger/Legeforening	146	147.7	29.6%
5	Landbruksorg.	3	3.5	0.7%

v123: SpmB14c Info om genoverføring fra menneske til dyr for å lage transplantasjonsorganer: Org. stoler mest på

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
6	Religiøse org.	4	3.2	0.6%
7	Off.myndigheter	81	83.4	16.7%
8	Internasj.off.org.	18	16.6	3.3%
9	Industrien	4	3.9	0.8%
10	Universiteter	45	51.8	10.4%
11	Pol.partier	4	4.2	0.8%
12	TV og aviser	11	12.4	2.5%
13	Ingen av disse	24	28.2	5.7%
14	Vet ikke	63	69.7	14.0%
0		3	3.0	
Sysmiss		484	498.4	

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

v124: Spm15a Skala: Viktighet av moderne bioteknologi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=899 / 927.366] [Invalid=67 / 72.634]
Literal question	Vi har nå vært gjennom mange forhold som har med moderne bioteknologi A gjøre. Noen mener disse sakene er meget viktige mens andre mener de slett ikke er viktige. Kan du ved hjelp av skalaen på dette kortet si meg hvor viktig eller uviktig du mener disse tingene er for deg personlig?
Post-question	Hvis du mener det slett ikke er viktig ,svarer du poengtallet 1. Og hvis du mener det er særdeles viktig, svarer du 10. Med tall mellom 1 og 10 kan du gradere din mening mellom disse ytterpunktene.
Interviewer's instructions	VIS SKALA

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Slett ikke viktig	45	48.9	5.3%
2		42	40.0	4.3%
3		93	99.8	10.8%
4		70	66.2	7.1%
5		130	140.9	15.2%
6		124	108.3	11.7%
7		140	141.2	15.2%
8		123	133.7	14.4%
9		40	45.3	4.9%
10	Særdeles viktig	92	102.8	11.1%
0		67	72.6	

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

v125: Spm15aA Skala: Nekter å svare

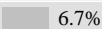
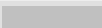
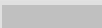

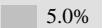


Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=67 / 72.634] [Invalid=899 / 927.366]
Literal question	Vi har nå vært gjennom mange forhold som har med moderne bioteknologi A gjøre. Noen mener disse sakene er meget viktige mens andre mener de slett ikke er viktige. Kan du ved hjelp av skalaen på dette kortet si meg hvor viktig eller uviktig du mener disse tingene er for deg personlig? ... Nekter å svare/ vet ikke
Post-question	Hvis du mener det slett ikke er viktig ,svarer du poengtallet 1. Og hvis du mener det er særdeles viktig, svarer du 10. Med tall mellom 1 og 10 kan du gradere din mening mellom disse ytterpunktene.
Interviewer's instructions	VIS SKALA

# v125: Spm15aA Skala: Nekter å svare				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Nekter å svare	9	10.0	13.7%
2	Vet ikke	58	62.7	86.3%
Sysmiss		899	927.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v126: Spm15bA Forskn.: Dyrke genetisk endrede planter				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 997.4] [Invalid=2 / 2.6]			
Literal question	<p>Det forskes nå i anvendelse av bioteknologiske teknikker på mange forskjellige områder. Pa dette kortet har vi ført opp fem aktuelle områder for denne forskningen. Kan du for hvert av disse områdene si meg i hvilken grad du er enig eller uenig i at slik forskning er verd å satse på og bør støttes.</p> <p>... A. Dyrking av genetisk endrede planter i landbruket,som f.eks. soya mais</p>			
Interviewer's instructions	<p>Vis kort</p> <p>SPØR FOR HVERT OMRÅDE NEDENFOR: Er du helt enig, delvis enig, delvis uenig eller helt uenig at det bør satses på og støttes opp om forskning vedrørende...</p> <p>Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	128	132.0	13.2%
2	Delvis enig	239	253.9	25.5%
3	Delvis uenig	211	203.4	20.4%
4	Helt uenig	294	311.1	31.2%
5	Vet ikke	92	97.1	9.7%
0		2	2.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v127: Spm15bB Forskn.: Produksjon av matvarer vha genetisk endrede organismer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 995.385] [Invalid=3 / 4.615]			
Literal question	<p>Det forskes nå i anvendelse av bioteknologiske teknikker på mange forskjellige områder. Pa dette kortet har vi ført opp fem aktuelle områder for denne forskningen. Kan du for hvert av disse områdene si meg i hvilken grad du er enig eller uenig i at slik forskning er verd å satse på og bør støttes.</p> <p>... B. Produksjon av matvarer ved hjelp av genetisk endrede organismer - som f eks ost tomater</p>			
Interviewer's instructions	<p>Vis kort</p> <p>SPØR FOR HVERT OMRÅDE NEDENFOR: Er du helt enig, delvis enig, delvis uenig eller helt uenig at det bør satses på og støttes opp om forskning vedrørende...</p> <p>Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	94	100.8	10.1%
2	Delvis enig	186	194.4	19.5%
3	Delvis uenig	239	232.8	23.4%
4	Helt uenig	353	372.3	37.4%
5	Vet ikke	91	95.1	9.6%
0		3	4.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

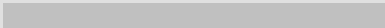

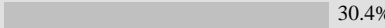
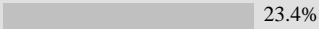

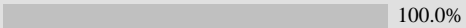

# v128: Spm15bC Forskn.: Medikamentfremstilling vha genetisk endrede mikroorganismer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 995.385] [Invalid=3 / 4.615]			
Literat question	<p>Det forskes nå i anvendelse av bioteknologiske teknikker på mange forskjellige områder. Pa dette kortet har vi ført opp fem aktuelle områder for denne forskningen. Kan du for hvert av disse områdene si meg i hvilken grad du er enig eller uenig i at slik forskning er verd å satse på og bør støttes.</p> <p>... C. Fremstilling av medikamenter ved hjelp av genetisk endrede mikro-organismer. - som f eks mot hjerteinfarkt sukkersyke</p>			
Interviewer's instructions	<p>Vis kort</p> <p>SPØR FOR HVERT OMRÅDE NEDENFOR: Er du helt enig, delvis enig, delvis uenig eller helt uenig at det bør satses på og støttes opp om forskning vedrørende...</p> <p>Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	300	315.2	31.7%
2	Delvis enig	349	359.8	36.1%
3	Delvis uenig	102	96.1	9.7%
4	Helt uenig	121	126.0	12.7%
5	Vet ikke	91	98.3	9.9%
0		3	4.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v129: Spm15bD Forskn.: Behandling av sykdommer vha geneterapi				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 993.879] [Invalid=5 / 6.121]			
Literat question	<p>Det forskes nå i anvendelse av bioteknologiske teknikker på mange forskjellige områder. Pa dette kortet har vi ført opp fem aktuelle områder for denne forskningen. Kan du for hvert av disse områdene si meg i hvilken grad du er enig eller uenig i at slik forskning er verd å satse på og bør støttes.</p> <p>... D. Behandling av sykdommer ved hjelp av geneterapi i kroppsceller. - som ikke kan videreføres til neste generasjon</p>			
Interviewer's instructions	<p>Vis kort</p> <p>SPØR FOR HVERT OMRÅDE NEDENFOR: Er du helt enig, delvis enig, delvis uenig eller helt uenig at det bør satses på og støttes opp om forskning vedrørende...</p> <p>Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)</p>			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	267	278.6	28.0%
2	Delvis enig	319	333.6	33.6%
3	Delvis uenig	132	124.7	12.5%
4	Helt uenig	105	109.6	11.0%
5	Vet ikke	138	147.3	14.8%
0		5	6.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v130: Spm15bE Forskn.: Behandling av sykdommer vha endring av arveanlegg				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 995.747] [Invalid=4 / 4.253]			
Literat question	<p>Det forskes nå i anvendelse av bioteknologiske teknikker på mange forskjellige områder. Pa dette kortet har vi ført opp fem aktuelle områder for denne forskningen. Kan du for hvert av disse områdene si meg i hvilken grad du er enig eller uenig i at slik forskning er verd å satse på og bør støttes.</p>			

# v130: Spm15bE Forskn.: Behandling av sykdommer vha endring av arveanlegg				
	... E. Behandling av genetisk betingende sykdommer gjennom endring av arveanlegg, - som kan videreføres til neste generasjon			
Interviewer's instructions	Vis kort SPØR FOR HVERT OMRÅDE NEDENFOR: Er du helt enig, delvis enig, delvis uenig eller helt uenig at det bør satses på og støttes opp om forskning vedrørende... Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Helt enig	129	135.6	13.6%
2	Delvis enig	217	218.9	22.0%
3	Delvis uenig	181	170.7	17.1%
4	Helt uenig	271	293.3	29.5%
5	Vet ikke	164	177.2	17.8%
0		4	4.3	
<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>				
# v131: Spm15cA Kjøpe: Genmodifiserte tomater lang holdbarhet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Literal question	Matvarer som inneholder eller er produsert ved hjelp av genmodifiserte organismer er foreløpig ikke tilgjengelige i Norge. På dette kortet har vi listet opp noen eksempler på produkter som er lansert i andre land og som kan bli aktuelle hos oss. Hvor sannsynlig eller usannsynlig er det at du kommer til å kjøpe følgende produkter dersom de blir tilgjengelige på det norske markedet, tror du? ... A. Genmodifiserte tomater med lang holdbarhet			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp en for en			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil sikkert kjøpe	83	85.7	8.6%
2	Sannsynligvis kjøpe	163	172.4	17.2%
3	Sannsynligvis ikke	221	219.6	22.0%
4	Sikkert ikke kjøpe	436	455.8	45.6%
5	Vet ikke	63	66.4	6.6%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v132: Spm15cB Kjøpe: Melk fra kyr med tilførte veksthormon				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 997.948] [Invalid=2 / 2.052]			
Literal question	Matvarer som inneholder eller er produsert ved hjelp av genmodifiserte organismer er foreløpig ikke tilgjengelige i Norge. På dette kortet har vi listet opp noen eksempler på produkter som er lansert i andre land og som kan bli aktuelle hos oss. Hvor sannsynlig eller usannsynlig er det at du kommer til å kjøpe følgende produkter dersom de blir tilgjengelige på det norske markedet, tror du? ... B. Melk fra kyr som har fått tilført et veksthormon som stimulerer melkeproduksjonen			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp en for en			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil sikkert kjøpe	59	58.5	5.9%
2	Sannsynligvis kjøpe	114	125.7	12.6%

# v132: Spm15cB Kjøpe: Melk fra kyr med tilførte veksthormon				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
3	Sannsynligvis ikke	221	213.0	21.3%
4	Sikkert ikke kjøpe	520	540.6	54.2%
5	Vet ikke	50	60.1	6.0%
0		2	2.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v133: Spm15cC Kjøpe: Genmodifiserte poteter som er motstandsdyktige mot sykdom				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Literal question	Matvarer som inneholder eller er produsert ved hjelp av genmodifiserte organismer er foreløpig ikke tilgjengelige i Norge. På dette kortet har vi listet opp noen eksempler på produkter som er lansert i andre land og som kan bli aktuelle hos oss. Hvor sannsynlig eller usannsynlig er det at du kommer til å kjøpe følgende produkter dersom de blir tilgjengelige på det norske markedet, tror du? ... C. Genmodifiserte poteter som er motstandsdyktige mot sykdom			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp en for en			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil sikkert kjøpe	88	89.2	8.9%
2	Sannsynligvis kjøpe	231	250.3	25.0%
3	Sannsynligvis ikke	201	199.9	20.0%
4	Sikkert ikke kjøpe	397	411.3	41.1%
5	Vet ikke	49	49.3	4.9%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v134: Spm15cD Kjøpe: Genmodifisert laks som vokser raskere				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Literal question	Matvarer som inneholder eller er produsert ved hjelp av genmodifiserte organismer er foreløpig ikke tilgjengelige i Norge. På dette kortet har vi listet opp noen eksempler på produkter som er lansert i andre land og som kan bli aktuelle hos oss. Hvor sannsynlig eller usannsynlig er det at du kommer til å kjøpe følgende produkter dersom de blir tilgjengelige på det norske markedet, tror du? ... D. Genmodifisert oppdrettslaks som vokser raskere			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp en for en			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil sikkert kjøpe	46	49.5	5.0%
2	Sannsynligvis kjøpe	129	135.5	13.5%
3	Sannsynligvis ikke	213	207.2	20.7%
4	Sikkert ikke kjøpe	532	559.8	56.0%
5	Vet ikke	46	47.9	4.8%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v135: Spm15cE Kjøpe: Kjøtt fra gris som har fått tilført veksthormon				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Literal question	Matvarer som inneholder eller er produsert ved hjelp av genmodifiserte organismer er foreløpig ikke tilgjengelige i Norge. På dette kortet har vi listet opp noen eksempler på produkter som er lansert i andre land og som kan bli aktuelle hos oss. Hvor			

# v135: Spm15cE Kjøpe: Kjøtt fra gris som har fått tilført veksthormon				
	sannsynlig eller usannsynlig er det at du kommer til å kjøpe følgende produkter dersom de blir tilgjengelige på det norske markedet, tror du? ... E. Kjøtt fra gris som har fått tilført et veksthormon som gjør kjøttet ekstra magert			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp en for en			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Vil sikkert kjøpe	65	67.1	 6.7%
2	Sannsynligvis kjøpe	135	142.3	 14.2%
3	Sannsynligvis ikke	194	189.8	 19.0%
4	Sikkert ikke kjøpe	526	550.4	 55.0%
5	Vet ikke	46	50.4	 5.0%
<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>				
# v136: Spm16a Lest/hørt om bioteknologi: Nei, har ikke				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=308 / 330.446] [Invalid=658 / 669.554]			
Literal question	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... A. Nei, har ikke			
Interviewer's instructions	Kan være flere svar.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	308	330.4	 100.0%
Sysmiss		658	669.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v137: Spm16b Lest/hørt om bioteknologi: Ja, aviser				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=337 / 348.651] [Invalid=629 / 651.349]			
Literal question	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... B. Ja, i aviser			
Interviewer's instructions	Kan være flere svar.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	337	348.7	 100.0%
Sysmiss		629	651.3	
<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>				
# v138: Spm16c Lest/hørt om bioteknologi: Ja, blader				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=110 / 104.871] [Invalid=856 / 895.128]			
Literal question	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... C. Ja, i blader			
Interviewer's instructions	Kan være flere svar.			

# v138: Spm16c Lest/hørt om bioteknologi: Ja, blader				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	110	104.9	100.0%
Sysmiss		856	895.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v139: Spm16d Lest/hørt om bioteknologi: Ja, på TV				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=352 / 338.77] [Invalid=614 / 661.229]			
Literal question	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... D. Ja, på tv			
Interviewer's instructions	Kan være flere svar.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	352	338.8	100.0%
Sysmiss		614	661.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v140: Spm16e Lest/hørt om bioteknologi: Ja, radio				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=92 / 88.853] [Invalid=874 / 911.146]			
Literal question	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... E. Ja, på radio			
Interviewer's instructions	Kan være flere svar.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	92	88.9	100.0%
Sysmiss		874	911.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v141: Spm16f Lest/hørt om bioteknologi: Ja, husker ikke				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=119 / 124.484] [Invalid=847 / 875.516]			
Literal question	Har du i løpet av de siste tre måneder hørt eller lest noe om saker som har med moderne bioteknologi å gjøre? HVIS JA: Var det i aviser, i blader, på TV, eller på radio? ... F. Ja, men husker ikke			
Interviewer's instructions	Kan være flere svar.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	119	124.5	100.0%
Sysmiss		847	875.5	
<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>				
# v142: Spm17 Snakket med noen om moderne bioteknologi				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* / 0]			

# v142: Spm17 Snakket med noen om moderne bioteknologi				
Statistics [NW/ W]		[Valid=961 / 994.504] [Invalid=5 / 5.496]		
Literal question		Har du noengang, altså før i dag, snakket med noen om moderne bioteknologi? HVIS JA: Har det hendt ofte, av og til, eller bare en eller et par ganger?		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Nei, aldri	341	357.7	 36.0%
2	Ja, ofte	56	57.4	 5.8%
3	Ja, av og til	308	302.3	 30.4%
4	Ja, en/to ganger	214	233.1	 23.4%
5	Vet ikke	42	44.0	 4.4%
0		5	5.5	
<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>				
# v143: Spm18a Innflytelse ved valg: Miljøvern				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=455 / 473.872] [Invalid=511 / 526.127]		
Literal question		Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... A. Miljøvern		
Interviewer's instructions		Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	455	473.9	 100.0%
Sysmiss		511	526.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v144: Spm18b Innflytelse ved valg: Kamp for arbeidernes rettigheter				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=206 / 210.253] [Invalid=760 / 789.746]		
Literal question		Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... B. Kamp for arbeidernes rettigheter		
Interviewer's instructions		Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	206	210.3	 100.0%
Sysmiss		760	789.7	
<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>				
# v145: Spm18c Innflytelse ved valg: Vern om helsevesen				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=689 / 697.804] [Invalid=277 / 302.196]		
Literal question		Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... C. Vern om sosiale goder og helsevesen		
Interviewer's instructions		Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju)		

# v145: Spm18c Innflytelse ved valg: Vern om helsevesen				
		Max 4 svar		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	689	697.8	100.0%
Sysmiss		277	302.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v146: Spm18d Innflytelse ved valg: Utdannelse				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=333 / 354.218] [Invalid=633 / 645.782]			
Literal question	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... D. Utdannelse			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	333	354.2	100.0%
Sysmiss		633	645.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v147: Spm18e Innflytelse ved valg: Kamp mot rasisme				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=143 / 157.333] [Invalid=823 / 842.667]			
Literal question	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... E. Kamp mot rasisme			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	143	157.3	100.0%
Sysmiss		823	842.7	
<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>				
# v148: Spm18f Innflytelse ved valg: Vern om pensjonistenes rettigheter				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=301 / 311.629] [Invalid=665 / 688.37]			
Literal question	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... F. Vern om pensjonistenes rettigheter			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	301	311.6	100.0%
Sysmiss		665	688.4	

# v148: Spm18f Innflytelse ved valg: Vern om pensjonistenes rettigheter				
<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: Spm18g Innflytelse ved valg: Kamp mot arbeidsløshet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=421 / 429.346] [Invalid=545 / 570.653]			
Literal question	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... G. Kamp mot arbeidsløshet			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	421	429.3	100.0%
Sysmiss		545	570.7	
<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>				
# v150: Spm18h Innflytelse ved valg: Kamp mot fattigdom i Norge				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=243 / 250.143] [Invalid=723 / 749.857]			
Literal question	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... H. Kamp mot fattigdom i Norge			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	243	250.1	100.0%
Sysmiss		723	749.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

# v151: Spm18i Innflytelse ved valg: Kamp mot kriminalitet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=480 / 485.226] [Invalid=486 / 514.773]			
Literal question	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... I. Kamp mot kriminalitet og lovovertrедelser			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	480	485.2	100.0%
Sysmiss		486	514.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v152: Spm18j Innflytelse ved valg: Beskatning				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=135 / 129.862] [Invalid=831 / 870.138]			
Literal question	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... J. Beskatning			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	135	129.9	100.0%
Sysmiss		831	870.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v153: Spm18k Innflytelse ved valg: Vet ikke				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=25 / 30.288] [Invalid=941 / 969.711]			
Literal question	Hvilke av disse sakene vil ha størst innflytelse på din stemmegivning og valg av parti ved neste Stortingsvalg, tror du? ... K. Vet ikke			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp (nedenfra i annethvert intervju) Max 4 svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	25	30.3	100.0%
Sysmiss		941	969.7	
<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>				
# v154: Spm23 For/mot felles europeisk valuta				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=* 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.943] [Invalid=1 / 1.057]			
Literal question	Er du for eller imot at det blir innført en felles europeisk valuta i EU og EØS-området, inkludert Norge? -Altså at f.eks. norske kroner blir erstattet med den europeiske penge-enheten, euro? Er du...			
Interviewer's instructions	Les opp (1-4)			

v154: Spm23 For/mot felles europeisk valuta

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Absolutt for	90	84.2	8.4%
2	Noe for	134	145.3	14.5%
3	Noe imot	154	162.8	16.3%
4	Absolutt imot	424	432.5	43.3%
5	Hverken eller	70	64.9	6.5%
6	Vet ikke	93	109.4	11.0%
0		1	1.1	

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

v155: Spm24aA For europeisk valuta: Praktisk for handel

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=138 / 135.684] [Invalid=828 / 864.316]
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... A. Godt/praktisk for næringsliv og handel
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	138	135.7	100.0%
Sysmiss		828	864.3	

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

v156: Spm24aB For europeisk valuta: Trenger ikke veksle

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=125 / 129.84] [Invalid=841 / 870.159]
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... B. Trenger ikke å veksle penger
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	125	129.8	100.0%
Sysmiss		841	870.2	

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

v157: Spm24aC For europeisk valuta: Enklere å reise i Europa

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=135 / 139.484] [Invalid=831 / 860.516]
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... C. Enklere å reise i Europa, - både i arbeid og fritid
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	135	139.5	100.0%

# v157: Spm24aC For europeisk valuta: Enklere å reise i Europa				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Sysmiss		831	860.5	
<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>				
# v158: Spm24aD For europeisk valuta: Samme valuta og betingelser				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=95 / 99.108] [Invalid=871 / 900.892]			
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... D. Samme valuta og samme betingelser i alle land			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	95	99.1	100.0%
Sysmiss		871	900.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v159: Spm24aE For europeisk valuta: Knytter europeere sammen				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=38 / 37.104] [Invalid=928 / 962.895]			
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... E. Knytter alle europeere sammen			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	38	37.1	100.0%
Sysmiss		928	962.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v160: Spm24aF For europeisk valuta: Må være bare en valuta				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 / 17.624] [Invalid=948 / 982.376]			
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... F. Det må være bare en valuta			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	18	17.6	100.0%
Sysmiss		948	982.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v161: Spm24aG For europeisk valuta: Vil styrke Europa				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=47 / 41.278] [Invalid=919 / 958.722]			
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta?			

# v161: Spm24aG For europeisk valuta: Vil styrke Europa				
	... G. Det vil styrke Europa			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	47	41.3	100.0%
Sysmiss		919	958.7	
<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>				
# v162: Spm24aH For europeisk valuta: Annet svar, spontant				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=5 / 8.319] [Invalid=961 / 991.681]			
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... H. Annet svar			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	5	8.3	100.0%
Sysmiss		961	991.7	
<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>				
# v163: Spm24aI For europeisk valuta: Vet ikke				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 / 0] [Invalid=966 / 1000]			
Literal question	Hvorfor er du for en felles europeisk valuta? ... I. Vet ikke			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 1 ELLER 2 PA SP.23: VIS KORT Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	0	0.0	
Sysmiss		966	1000.0	
<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>				
# v164: Spm24bA Mot europeisk valuta: Vanskelig/mange forandringer				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 / 160.868] [Invalid=815 / 839.131]			
Literal question	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... A. For vanskelig/for mange forandringer			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT: Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	151	160.9	100.0%

# v164: Spm24bA Mot europeisk valuta: Vanskelig/mange forandringer				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Sysmiss		815	839.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v165: Spm24bB Mot europeisk valuta: Det vil ikke gå				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=86 / 91.259] [Invalid=880 / 908.741]			
Literal question	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... B. Det vil ikke gå			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT: Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	86	91.3	100.0%
Sysmiss		880	908.7	
<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>				
# v166: Spm24bC Mot europeisk valuta: Landenes øk.blir snudd				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=106 / 107.249] [Invalid=860 / 892.751]			
Literal question	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... C. Landenes økonomi vil bli snudd opp ned			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT: Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	106	107.2	100.0%
Sysmiss		860	892.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v167: Spm24bD Mot europeisk valuta: Ubalanse mlm fattige/rike land				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=115 / 119.867] [Invalid=851 / 880.133]			
Literal question	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... D. Det vil skape ubalanse mellom rike og fattige land			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT: Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	115	119.9	100.0%
Sysmiss		851	880.1	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v168: Spm24bE Mot europeisk valuta: Koste for mye penger				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=98 / 99.983] [Invalid=868 / 900.016]			
Literal question	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta?			

v168: Spm24bE Mot europeisk valuta: Koste for mye penger

... E. Det vil koste for mye penger

Interviewer's instructions
HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT:
Les opp (kan være flere svar)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	98	100.0	100.0%
Sysmiss		868	900.0	

*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.***# v169: Spm24bF Mot europeisk valuta: Store land tjene på det****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=154 / 165.164] [Invalid=812 / 834.835]**Literal question** Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta?

... F. Bare de store landene vil tjene på det

Interviewer's instructions
HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT:
Les opp (kan være flere svar)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	154	165.2	100.0%
Sysmiss		812	834.8	

*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.***# v170: Spm24bG Mot europeisk valuta: Er i mot EU, spontant****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=124 / 131.727] [Invalid=842 / 868.272]**Literal question** Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta?

... G. (Jeg er imot EU, - og tror ikke på det (svart spontant))

Interviewer's instructions
HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT:
Les opp (kan være flere svar)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	124	131.7	100.0%
Sysmiss		842	868.3	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v171: Spm24bH Mot europeisk valuta: Annet svar, spontant****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=64 / 67.804] [Invalid=902 / 932.196]**Literal question** Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta?

... H. (Annet svar, Spontant)

Interviewer's instructions
HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT:
Les opp (kan være flere svar)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	64	67.8	100.0%

# v171: Spm24bH Mot europeisk valuta: Annet svar, spontant				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
Sysmiss		902	932.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v172: Spm24bI Mot europeisk valuta: Vet ikke				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 / 31.358] [Invalid=937 / 968.642]			
Literal question	Hvorfor er du imot en felles europeisk valuta? ... I. (Vet ikke)			
Interviewer's instructions	HVIS SVAR 3 ELLER 4 PÅ SP23: VIS KORT: Les opp (kan være flere svar)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	29	31.4	100.0%
Sysmiss		937	968.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v173: Spm25 Hvor godt informert om euro				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 998.677] [Invalid=2 / 1.322]			
Literal question	Hvor godt informert føler du deg om den europeiske valuta, altså om euro? Vil du si at du er...			
Interviewer's instructions	Les opp			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Meget godt info.	29	32.5	3.3%
2	Ganske godt info.	277	289.5	29.0%
3	Ikke særlig info.	490	495.6	49.6%
4	Ikke informert	148	156.5	15.7%
5	Vet ikke	20	24.6	2.5%
0		2	1.3	
<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>				
# v174: Spm31a Utsagn om Euro: Eneste off. valuta EU-land				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.793] [Invalid=1 / 1.206]			
Literal question	Jeg skal nå lese opp noen forskjellige utsagn, - og for hvert av dem vil jeg be deg si meg om du tror det er riktig eller galt. Den felles valutaen, som heter euro, - og som noen land vil ha innført i år 2002... ... A. vil bli den eneste offisielle valuta i alle EU-land, og vil kunne brukes til å betalte for varer og tjenester i alle medlemslandene.			
Interviewer's instructions	Vis kort			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	393	413.5	41.4%
2	Galt	298	290.2	29.1%
3	Vet ikke	274	295.1	29.5%
0		1	1.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

# v175: Spm31b Utsagn om Euro: Veksles i medl.land v/handel				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Literal question	<p>Jeg skal nå lese opp noen forskjellige utsagn, - og for hvert av dem vil jeg be deg si meg om du tror det er riktig eller galt. Den felles valutaen, som heter euro, - og som noen land vil ha innført i år 2002...</p> <p>... B. vil fremdeles måtte veksles til valutaen i et annet medlemsland for å betale for varer og tjenester i dette medlemslandet.</p>			
Interviewer's instructions	Vis kort			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	274	266.1	26.6%
2	Galt	402	414.2	41.4%
3	Vet ikke	290	319.7	32.0%
<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>				
# v176: Spm31c Utsagn om Euro: Samme verdi alle medlemsland				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 997.53] [Invalid=1 / 2.47]			
Literal question	<p>Jeg skal nå lese opp noen forskjellige utsagn, - og for hvert av dem vil jeg be deg si meg om du tror det er riktig eller galt. Den felles valutaen, som heter euro, - og som noen land vil ha innført i år 2002...</p> <p>... C. vil ha samme verdi i hvert eneste medlemsland, d.v.s. at hvis du veksler euro til dollar så vil du få nøyaktig like mye dollar uansett hvilket medlemsland du er i når du veksler.</p>			
Interviewer's instructions	Vis kort			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	445	444.6	44.6%
2	Galt	199	206.1	20.7%
3	Vet ikke	321	346.7	34.8%
0		1	2.5	
<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>				
# v177: Spm31d Utsagn om Euro: Samme som ecu, forskj.navn				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 996.318] [Invalid=2 / 3.682]			
Literal question	<p>Jeg skal nå lese opp noen forskjellige utsagn, - og for hvert av dem vil jeg be deg si meg om du tror det er riktig eller galt. Den felles valutaen, som heter euro, - og som noen land vil ha innført i år 2002...</p> <p>... D. er nøyaktig det samme som ecu, bare navnet er forskjellig.</p>			
Interviewer's instructions	Vis kort			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Riktig	387	392.3	39.4%
2	Galt	126	126.3	12.7%
3	Vet ikke	451	477.8	48.0%
0		2	3.7	
<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>				
# v178: Spm32a Europeisk valuta: Gi raskere øk.vekst				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 990.869] [Invalid=7 / 9.131]			
Literal question	<p>Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville...</p> <p>... A. gi en raskere økonomisk vekst</p>			

v178: Spm32a Europeisk valuta: Gi raskere øk.vekst**Interviewer's instructions** Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	150	147.3	14.9%
2	Ville ikke	499	507.6	51.2%
3	Vet ikke	310	336.0	33.9%
0		7	9.1	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v179: Spm32b Europeisk valuta: Skape flere arbeidsplasser****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=962 / 993.941] [Invalid=4 / 6.058]**Literal question** Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville...

... B. skape flere arbeidsplasser

Interviewer's instructions Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	139	131.8	13.3%
2	Ville ikke	571	585.3	58.9%
3	Vet ikke	252	276.9	27.9%
0		4	6.1	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v180: Spm32c Europeisk valuta: Lettere handle i Europa****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=963 / 996.789] [Invalid=3 / 3.211]**Literal question** Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville...

... C. gjøre det lettere å handle rundt omkring i Europa siden prisene vil være sammenlignbare

Interviewer's instructions Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	718	749.4	75.2%
2	Ville ikke	120	124.7	12.5%
3	Vet ikke	125	122.8	12.3%
0		3	3.2	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v181: Spm32d Europeisk valuta: Fjerne omkostningen ved veksling****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=965 / 998.36] [Invalid=1 / 1.639]**Literal question** Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville...

... D. fjerne omkostningene ved å veksle fra en valuta til en annen

Interviewer's instructions Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	668	698.2	69.9%
2	Ville ikke	157	155.3	15.6%
3	Vet ikke	140	144.9	14.5%
0		1	1.6	

v181: Spm32d Europeisk valuta: Fjerne omkostningen ved veksling

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

v182: Spm32e Europeisk valuta: Enklere over landegrensener

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=960 / 993.72] [Invalid=6 / 6.28]

Literal question Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville...
... E. gjøre livet enklere for folk som reiser over landegrensene

Interviewer's instructions Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	713	740.2	74.5%
2	Ville ikke	123	124.9	12.6%
3	Vet ikke	124	128.6	12.9%
0		6	6.3	

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

v183: Spm32f Europeisk valuta: Skjære ned omkostningene ved handel mlm medlemsland

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=961 / 995.028] [Invalid=5 / 4.972]

Literal question Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville...
... F. skjære ned omkostningene ved handel mellom medlemsland i den monitære union

Interviewer's instructions Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	465	466.5	46.9%
2	Ville ikke	230	240.0	24.1%
3	Vet ikke	266	288.6	29.0%
0		5	5.0	

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.

v184: Spm32g Europeisk valuta: Redusere urolighetene i valutamarkedene

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=961 / 992.524] [Invalid=5 / 7.476]

Literal question Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville...
... G. redusere urolighetene i valuta-markedene

Interviewer's instructions Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	394	396.6	40.0%
2	Ville ikke	245	256.2	25.8%
3	Vet ikke	322	339.7	34.2%
0		5	7.5	

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.

v185: Spm32h Europeisk valuta: Resultere i høyere inflasjon

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]

Statistics [NW/ W] [Valid=962 / 995.4] [Invalid=4 / 4.599]

Literal question Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville...

# v185: Spm32h Europeisk valuta: Resultere i høyere inflasjon				
		... H: resultere i høyere inflasjon		
Interviewer's instructions		Les opp		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	194	203.1	20.4%
2	Ville ikke	310	301.6	30.3%
3	Vet ikke	458	490.7	49.3%
0		4	4.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v186: Spm32i Europeisk valuta: Fluktasjoner i internasjonalt valutamarked				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=963 / 996.328] [Invalid=3 / 3.672]		
Literal question		Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... I. resultere i større fluktasjoner i det internasjonale valuta-marked		
Interviewer's instructions		Les opp		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	158	165.1	16.6%
2	Ville ikke	268	263.6	26.5%
3	Vet ikke	537	567.6	57.0%
0		3	3.7	
<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>				
# v187: Spm32j Europeisk valuta: Større forskjeller rik/fattig				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=957 / 990.158] [Invalid=9 / 9.842]		
Literal question		Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... J. resultere i større forskjeller mellom de rike og de fattige		
Interviewer's instructions		Les opp		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	310	327.4	33.1%
2	Ville ikke	333	330.6	33.4%
3	Vet ikke	314	332.2	33.6%
0		9	9.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v188: Spm32k Europeisk valuta: Større ulemper enn fordeler				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=961 / 993.65] [Invalid=5 / 6.35]		
Literal question		Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... K. ha større ulemper enn fordeler		
Interviewer's instructions		Les opp		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	395	408.0	41.1%
2	Ville ikke	276	273.3	27.5%
3	Vet ikke	290	312.4	31.4%

# v188: Spm32k Europeisk valuta: Større ulemper enn fordeler				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0		5	6.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v189: Spm32l Europeisk valuta: Medlemsland mister kontrollen over økonomisk politikk				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 998.36] [Invalid=1 / 1.639]			
Literal question	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... L. medføre at medlemslandene vil miste kontrollen over sin økonomiske politikk			
Interviewer's instructions	Les opp			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	416	415.5	41.6%
2	Ville ikke	288	291.5	29.2%
3	Vet ikke	261	291.4	29.2%
0		1	1.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v190: Spm32m Europeisk valuta: Mistet identitet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 995.675] [Invalid=4 / 4.324]			
Literal question	Tror du at en europeisk valuta ville eller ikke ville... ... M. medføre at medlemslandene vil miste for mye av sin identitet			
Interviewer's instructions	Les opp			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville	538	549.0	55.1%
2	Ville ikke	224	226.0	22.7%
3	Vet ikke	200	220.7	22.2%
0		4	4.3	
<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>				
# v191: Spm44a Informasjonsteknologi: Leges mening direkte linje til egen PC				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 999.244] [Invalid=1 / 0.755]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videooptakere og kommunikasjons-satellitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... A. Få en leges mening om et helsespørsmål på direkte linje til din PC eller TV-skjerm f.eks. forklaring om en røntgen- eller blod-prøve			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	389	400.1	40.0%
2	Nei, ikke int.	504	533.1	53.4%
3	Vet ikke	72	66.0	6.6%

# v191: Spm44a Informasjonsteknologi: Leges mening direkte linje til egen PC				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0		1	0.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v192: Spm44b Informasjonsteknologi: Omvisning på museum direkte linje til eget hjem				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videooptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... B. Delta på en fullstendig omvisningstur med guide i et museum på direkte linje til ditt eget hjem nesten som om du var nå museet			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	324	339.1	33.9%
2	Nei, ikke int.	576	602.5	60.3%
3	Vet ikke	66	58.4	5.8%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v193: Spm44c Informasjonsteknologi: Debatt m/politikere fra hjemmet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 998.275] [Invalid=2 / 1.725]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videooptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... C. Delta fra ditt eget hjem men som om du var på stedet, - i en debatt med en politiker			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	330	342.8	34.3%
2	Nei, ikke int.	570	599.1	60.0%
3	Vet ikke	64	56.4	5.6%
0		2	1.7	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v194: Spm44d Informasjonsteknologi: Følge kurs fra hjemmet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 995.341] [Invalid=4 / 4.658]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videooptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			

# v194: Spm44d Informasjonsteknologi: Følge kurs fra hjemmet				
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... D. Følge et kurs i ditt eget hjem som om du personlig var til stede			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	572	601.6	60.4%
2	Nei, ikke int.	338	341.1	34.3%
3	Vet ikke	52	52.6	5.3%
0		4	4.7	
<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>				
# v195: Spm44e Informasjonsteknologi: Kontakt lokale myndigheter fra hjemmet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 997.077] [Invalid=3 / 2.923]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videoopptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... E. Rådføre deg med lokale myndigheter eller kommune-administrasjon fra ditt hjem, og få de dokumenter du trenger uten å måtte gå dit			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	516	523.3	52.5%
2	Nei, ikke int.	378	404.6	40.6%
3	Vet ikke	69	69.2	6.9%
0		3	2.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v196: Spm44f Informasjonsteknologi: Lese aviser på skjerm				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 996.84] [Invalid=2 / 3.16]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videoopptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... F. Lese norske og utenlandske aviser og blader na en skjerm like etter at de er publisert			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	511	539.8	54.1%
2	Nei, ikke int.	392	398.9	40.0%
3	Vet ikke	61	58.2	5.8%
0		2	3.2	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

# v197: Spm44g Informasjonsteknologi: Informasjon om produkter/tjenester på skjerm				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 999.044] [Invalid=1 / 0.956]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videoopptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... G. Få informasjon om produkter og tjenester direkte på din TV- eller PC-skjerm slik at du får anledning til å kjøpe eller leie dem			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	455	467.8	46.8%
2	Nei, ikke int.	448	468.2	46.9%
3	Vet ikke	62	63.1	6.3%
0		1	1.0	
<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>				
# v198: Spm44h Informasjonsteknologi: Opplysninger fra arbeidsformidler/bedrifter via PC				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 999.481] [Invalid=1 / 0.519]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videoopptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... H. Gjøre det lettere å se etter ny jobb ved å innhente opplysninger fra arbeidsformidlingen eller aktuelle private bedrifter direkte via PC eller Tekst-TV			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	597	622.7	62.3%
2	Nei, ikke int.	300	312.8	31.3%
3	Vet ikke	68	64.0	6.4%
0		1	0.5	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v199: Spm44i Informasjonsteknologi: Delta i diskusjonsgruppe				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 997.189] [Invalid=2 / 2.811]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videoopptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke?			

# v199: Spm44i Informasjonsteknologi: Delta i diskusjonsgruppe				
	... I. Delta i diskusjonsgrupper som utveksler informasjon og erfaringer med hverandre på ditt arbeids-område og/eller hobby fritidsområder			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	448	456.1	45.7%
2	Nei, ikke int.	436	454.5	45.6%
3	Vet ikke	80	86.6	8.7%
0		2	2.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v200: Spm44j Informasjonsteknologi: Motta/sende e-post				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 997.97] [Invalid=3 / 2.03]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videoopptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... J. Motta og sende elektronisk post, eller "e-mail" i hjemmet.			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	458	487.3	48.8%
2	Nei, ikke int.	426	432.9	43.4%
3	Vet ikke	79	77.7	7.8%
0		3	2.0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

# v201: Spm44k Informasjonsteknologi: Bestyre bankkonto, motta finansinfo hjemme				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videoopptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... K. Bestyre din egen bank-konto, få opplysninger om børsverdier eller annen finansinformasjon i direkte fra eget hjem			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	455	471.3	47.1%
2	Nei, ikke int.	435	458.6	45.9%
3	Vet ikke	76	70.0	7.0%
<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>				
# v202: Spm44l Informasjonsteknologi: Organisere reise, informasjon på skjerm				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 999.174] [Invalid=1 / 0.826]			
Pre-question	La oss nå snakke litt om et annet emne, nemlig informasjonsteknologi og datavern. Informasjons- og kommunikasjonsteknologien er blitt mer og mer fremtredende både i privat og yrkesmessig sammenheng. Det er nå mulig å sammenkoble datamaskiner, telefoner, fjernsyn, videoopptakere og kommunikasjons-satelitter. Disse såkalte informasjons-autostradaene gir oss adgang til informasjons-verdenen, slik at du kan komme i kontakt med forskjellige mennesker, forskjellige leverandører o.s.v. over hele verden fra ens PC, ens TV eller ens telefon. Ved å benytte et kommunikasjons-nettverk slik som Internet på PC, Tekst TV på fjernsynet o.l., - kan man få adgang til forskjellige tjenester.			
Literal question	Kan du vennligst si meg for hver av de tjenestene jeg nå leser opp, om dette er noe som interesserer deg eller ikke? ... L. Organisere en komplett reise fra ditt hjem ved å få informasjon om steder, reisekostnader, bestillinger og direkte på din PC eller TV-skjerm			
Interviewer's instructions	Les opp (nedenfra og opp i annethvert intervju)			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, interessert	523	549.7	55.0%
2	Nei, ikke int.	362	372.4	37.3%
3	Vet ikke	80	77.1	7.7%
0		1	0.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v203: Spm45 Engstelig for elektroniske spor				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 995.517] [Invalid=3 / 4.483]			
Literal question	I bruk vil noen av de nettkjennetegnene som vi nettopp har nevnt, etterlate "elektroniske spor" , som brukerens navn, adresse, fødselsdato, kjønn. Ville du være meget engstelig, ganske engstelig, ikke særlig engstelig eller slett ikke engstelig for å etterlate slike personlige spor på nettverkene?			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Meget engstelig	337	344.6	34.6%
2	Ganske engstelig	300	313.3	31.5%
3	Ikke særlig engst.	193	207.0	20.8%
4	Slett ikke engst.	79	73.2	7.4%
5	Vet ikke	54	57.5	5.8%

# v203: Spm45 Engstelig for elektroniske spor				
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0		3	4.5	
<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>				
# v204: Spm46 Engstelig for bruk av personlig informasjon				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 991.388] [Invalid=6 / 8.612]			
Literal question	Den personlige informasjonen som kan samles inn om folk når de bruker disse tjenestene, kan benyttes til å sende dem annonse-brosjyrer eller selges til forretninger, forsikringselskaper eller gis til offentlige myndigheter. Ville du være meget engstelig, ganske engstelig, ikke særlig engstelig eller slett ikke engstelig for dette.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Meget engstelig	359	363.1	36.6%
2	Ganske engstelig	284	296.4	29.9%
3	Ikke særlig engst.	173	187.2	18.9%
4	Slett ikke engst.	66	59.6	6.0%
5	Kommer an på o.l.	24	22.9	2.3%
6	Vet ikke	54	62.2	6.3%
0		6	8.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v205: Spm47 Bruk av kommunikasjonstekn./tjenester				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=958 / 985.832] [Invalid=8 / 14.167]			
Literal question	Hvilket av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening?			
Post-question	<p>1 - Jeg ville ikke bruke disse nye kommunikasjonsteknologiene og de nye tjenestene de tilbyr, fordi jeg mener at risikoen er for stor for at en eller annen vil bruke informasjonen om meg på en måte jeg ikke er enig i.</p> <p>2 - Jeg ville ikke nøle med å bruke disse nye teknologiene og nye tjenestene hvis det kunne garanteres at jeg selv kan kontrollere hvordan den personlige informasjonen om meg vil bli brukt</p> <p>3 - Jeg ville bruke disse nye teknologiene og tjenestene uansett, - fordi når du bruker f.eks. en bank eller et kreditt-kort, så etterlater du deg også spor med personlig informasjon</p> <p>4 - Jeg ville bruke disse nye teknologiene og tjenestene, men så lite som mulig for å etterlate minst mulig personlig informasjon</p> <p>5 - (Jeg bruker allerede disse nye teknologiene og tjenestene, men begrenser det så godt jeg kan for å etterlate minst mulig personlig informasjon) (Nevnt spontant)</p> <p>6 - (Jeg bruker allerede disse nye teknologiene og tjenestene) (Nevnt spontant)</p> <p>7 - (Ingen av disse) (Nevnt spontant)</p> <p>8 - (Vet ikke)</p>			
Interviewer's instructions	VIS KORT Les opp, kun ett svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ikke bruke, risiko	200	202.9	20.6%
2	Bruke hvis kontr.	299	291.7	29.6%
3	Ikke bruke uansett	132	142.6	14.5%
4	Bruke lite	175	177.3	18.0%
5	Begrenser mest mulig	31	34.0	3.4%
6	Bruker allerede	16	16.8	1.7%

v205: Spm47 Bruk av kommunikasjonstekn./tjenester

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
7	Ingen av disse	46	46.8	4.8%
8	Vet ikke	59	73.8	7.5%
0		8	14.2	

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

v206: Spm48 Bruk av betalingsmåter på nettverk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=* / 0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=962 / 992.035] [Invalid=4 / 7.965]
Literal question	Hvis du tenker på betalings-måtene for varer og tjenester som kan kjøpes gjennom disse nettverkene, - hvilken av følgende synspunkter stemmer best med din egen mening?
Post-question	<p>1 - Jeg kunne tenke meg å bruke en hvilken som helst betalingsmåte, også de som etterlater spor</p> <p>2 - Jeg kunne tenke meg å bruke en hvilken som helst betalingsmåte, også de som etterlater spor, forutsatt at denne informasjonen bare brukes for å gjøre meg i stand til å kontrollere og sjekke mine utgifter</p> <p>3 - Jeg kunne ikke tenke meg å benytte noen betalingsmåte som etterlater spor</p> <p>4 - (Det kommer an på /jeg ville foretrekke et valg) (Nevnt spontant)</p> <p>5 - (Jeg ville ikke kjøpe noen produkter eller tjenester via disse nettverkene) (Nevnt spontant)</p> <p>6 - (Ingen av disse) (Nevnt spontant)</p> <p>7 - (Vet ikke)</p>
Interviewer's instructions	VIS KORT

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Bruke bet.måte	89	96.7	9.7%
2	Bet.måte,kontr.utg.	370	361.7	36.5%
3	Ikke bruke	326	339.7	34.2%
4	Kommer an på	36	37.7	3.8%
5	Ikke kjøpe prod.	39	41.4	4.2%
6	Ingen av disse	45	44.4	4.5%
7	Vet ikke	57	70.5	7.1%
0		4	8.0	

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.

v207: Spm49a Må være mulig å få adgang til netterverk uten å avgi personlig info

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=261 / 261.992] [Invalid=705 / 738.008]
Literal question	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... A. Det må være mulig å få adgang til disse nettverkene ved å gi ingen eller svært lite personlig informasjon
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp, max to svar

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	261	262.0	100.0%
Sysmiss		705	738.0	

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.

# v208: Spm49b Ønsker vite hvem har info. om meg				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=324 / 334.734] [Invalid=642 / 665.265]			
Literal question	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... B. Jeg ønsker alltid å vite hvem som har informasjon om meg og hva de akter å bruke den til			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp, max to svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	324	334.7	100.0%
Sysmiss		642	665.3	
<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>				
# v209: Spm49c Ønsker gi samtykke bruk av info. om meg				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=340 / 354.513] [Invalid=626 / 645.486]			
Literal question	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... C. Jeg ønsker å få anledning til å gi mitt samtykke før informasjon om meg blir benyttet			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp, max to svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	340	354.5	100.0%
Sysmiss		626	645.5	
<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>				
# v210: Spm49d Likegyldig til bruk av info. om meg				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=38 / 38.588] [Invalid=928 / 961.411]			
Literal question	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... D. Det spiller ingen rolle for meg hva som blir gjort med informasjonen om meg, hvis det gjør det mulig for meg å benytte en ny tjeneste			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp, max to svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	38	38.6	100.0%
Sysmiss		928	961.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v211: Spm49e Bruk av personlig info. for tilsendning av reklame				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=71 / 67.215] [Invalid=895 / 932.784]			
Literal question	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... E. Hvis jeg får vite om det på forhånd, gjør det ikke meg noe om firmaer bruker informasjon om meg for å sende meg reklamebrosjyrer			
Interviewer's instructions	Vis kort			

# v211: Spm49e Bruk av personlig info. for tilsending av reklame				
		Les opp, max to svar		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	71	67.2	100.0%
Sysmiss		895	932.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v212: Spm49f Konfidensielle/slettede spor på nettet				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=343 / 356.458] [Invalid=623 / 643.541]			
Literal question	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... F. Jeg ønsker at sporene som jeg etterlater meg på nettverkene når jeg bruker disse nye teknologiske tjenestene, forblir konfidensielle eller slettes automatisk slik at ingen kan bruke dem			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp, max to svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	343	356.5	100.0%
Sysmiss		623	643.5	
<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>				
# v213: Spm49g Ingen av disse, spontant				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=46 / 40.644] [Invalid=920 / 959.356]			
Literal question	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... G. Ingen av disse			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp, max to svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	46	40.6	100.0%
Sysmiss		920	959.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v214: Spm49h Vet ikke				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=65 / 81.62] [Invalid=901 / 918.38]			
Literal question	Hvilket, eller hvilke to, av de følgende synspunktene stemmer best med din egen mening? ... H. Vet ikke			
Interviewer's instructions	Vis kort Les opp, max to svar			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0	Ikke svart	0	0.0	
1	Svart	65	81.6	100.0%
Sysmiss		901	918.4	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				

# v215: Spm50 Lover i Norge om beskyttelse av privatliv				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=965 / 999.383] [Invalid=1 / 0.616]		
Literal question		I flere land finnes det lover som tar sikte på å beskytte ditt privat-liv og som fastsetter bestemte regler omkring bruken av informasjon om deg. Disse lovene krever f.eks. at man har din tillatelse for å bruke informasjonen og gir deg rett til å nekte bruk som du ikke ønsker eller ikke vil tillate lenger. Har du, før i dag, hørt noe om slike lover eksisterer i Norge?		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja, har hørt	576	586.1	58.7%
2	Nei, ikke hørt	288	294.6	29.5%
3	Vet ikke	101	118.6	11.9%
0		1	0.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v216: Spm51 Viktighet offentlig beskyttelse av privatliv/personlig info				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=965 / 998.179] [Invalid=1 / 1.821]		
Literal question		Tror du det er meget viktig, viktig, ikke særlig viktig, eller slett ikke viktig at det offentlige prøver å sikre at ditt privat-liv og personlig informasjon blir beskyttet?		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Meget viktig	688	713.9	71.5%
2	Viktig	213	223.1	22.3%
3	Ikke særlig viktig	20	22.4	2.2%
4	Slett ikke viktig	5	5.5	0.6%
5	Vet ikke	39	33.4	3.3%
0		1	1.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v217: Spm52 Viktighet privatliv/personlig info. beskyttes i hele verden				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=965 / 998.179] [Invalid=1 / 1.821]		
Literal question		Nå for tiden kan informasjon om deg overflyttes raskt fra en del av verden til en annen. Tror du det er meget viktig, viktig, ikke særlig viktig, eller slett ikke viktig at ditt privat-liv og personlig informasjon blir beskyttet ikke bare i Norge, men også over hele verden?		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Meget viktig	677	702.1	70.3%
2	Viktig	200	210.6	21.1%
3	Ikke særlig viktig	38	39.3	3.9%
4	Slett ikke viktig	10	9.4	0.9%
5	Vet ikke	40	36.7	3.7%
0		1	1.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v218: Spm53 EØS-avtale, positiv el. negativ for Norge				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]		
Literal question		Så har vi noen spørsmål om Norge og EU. Norge har som kjent sammen med de øvrige EFTA-land inngått den såkalte EØS avtalen med EU. Mener du at denne EØS-avtalen stort sett vil være positiv eller negativ for Norge?		
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Positiv	482	488.7	48.9%

v218: Spm53 EØS-avtale, positiv el. negativ for Norge

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
2	Negativ	123	123.0	12.3%
3	Både og	270	284.0	28.4%
4	Vet ikke	91	104.2	10.4%

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

v219: Spm54 EØS-avtale en varig løsning eller steg mot medlemskap

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 998.13] [Invalid=3 / 1.87]
Literal question	Tror du EØS-avtalen vil være en selvstendig og varig løsning for Norges vedkommende, eller tror du at den vil være et steg på veien til fullt medlemskap?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Selvst.løsn.	288	287.1	28.8%
2	Mot medl.skap	471	486.9	48.8%
3	Vet ikke	204	224.1	22.5%
0		3	1.9	

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.

v220: Spm55 Stemte for/mot EU-medlemskap 28.11.94

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=964 / 998.715] [Invalid=2 / 1.285]
Literal question	Den 28. november 1994 hadde vi som kjent folkeavstemning om Norge burde bli medlem av EU eller ikke. Fikk du selv anledning til å stemme ved folkeavstemningen, - og stemte du i tilfelle for eller imot norsk medlemskap?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Stemte for	332	345.1	34.6%
2	Stemte mot	498	486.8	48.7%
3	Stemte ikke	134	166.7	16.7%
0		2	1.3	

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

v221: Spm56 Ville stemt for/mot EU i ny avstemning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=965 / 999.174] [Invalid=1 / 0.826]
Literal question	Forsøk å tenk deg at det hadde vært ny folkeavstemning nå. Ville du da ha stemt for eller imot norsk medlemskap i EU, tror du?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville stemt for	239	255.0	25.5%
2	Ville stemt mot	594	598.9	59.9%
3	Vet ikke	132	145.3	14.5%
0		1	0.8	

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.

v222: Spm57 Sikkerhet synspunkt for/mot EU

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=957 / 991.048] [Invalid=9 / 8.951]
Literal question	Hvilket av svarene på dette kortet ligger nærmest ditt eget?
Interviewer's instructions	Vis kort

v222: Spm57 Sikkerhet synspunkt for/mot EU

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ville helt sikkert stemt forr	140	139.8	14.1%
2	Ville sannsynligvis stemt for	119	137.2	13.8%
3	Ville sannsynligvis stemt mot	189	190.3	19.2%
4	Ville helt sikkert stemt mot	413	419.9	42.4%
5	(Vet ikke)	96	103.8	10.5%
0		9	9.0	

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.

v223: Spm58a Fordel EU-medlemsskap: Miljø/ressurspolitikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 997.862] [Invalid=3 / 2.137]
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... A. Miljø og ressurspolitikk
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	438	460.9	46.2%
2	Ufordelaktig	356	355.8	35.7%
3	Vet ikke	169	181.2	18.2%
0		3	2.1	

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

v224: Spm58b Fordel EU-medlemsskap: Arbeidsmarked

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 996.367] [Invalid=5 / 3.633]
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... B. Arbeidsmarked- og sysselsettingspolitikk
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	238	247.4	24.8%
2	Ufordelaktig	575	577.9	58.0%
3	Vet ikke	148	171.0	17.2%
0		5	3.6	

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

v225: Spm58c Fordel EU-medlemsskap: Helse/sos.politikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=960 / 994.725] [Invalid=6 / 5.275]
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... C. Helse- og sosialpolitikk
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	236	239.6	24.1%

v225: Spm58c Fordel EU-medlemsskap: Helse/sos.politikk

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
2	Ufordelaktig	551	568.8	57.2%
3	Vet ikke	173	186.2	18.7%
0		6	5.3	

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

v226: Spm58d Fordel EU-medlemsskap: Utenriks-,sikkerhetspolitikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 996.5] [Invalid=5 / 3.5]
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemsskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... D. Utenriks- og sikkerhetspolitikk
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	544	569.1	57.1%
2	Ufordelaktig	272	276.3	27.7%
3	Vet ikke	145	151.1	15.2%
0		5	3.5	

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.

v227: Spm58e Fordel EU-medlemsskap: Alkohol-,edruskapspolitikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=958 / 992.647] [Invalid=8 / 7.353]
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemsskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... E. Alkohol- og edruskapspolitikk
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	224	238.8	24.1%
2	Ufordelaktig	559	568.0	57.2%
3	Vet ikke	175	185.9	18.7%
0		8	7.4	

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

v228: Spm58f Fordel EU-medlemsskap: Bosetningspolitikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=953 / 987] [Invalid=13 / 12.999]
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemsskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... F. Bosetningspolitikk
Interviewer's instructions	Les opp en for en

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	177	186.6	18.9%
2	Ufordelaktig	582	588.0	59.6%
3	Vet ikke	194	212.4	21.5%
0		13	13.0	

# v228: Spm58f Fordel EU-medlemsskap: Bosetningspolitikk				
<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>				
# v229: Spm58g Fordel EU-medlemsskap: Generell øk.pol.				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=959 / 994.378] [Invalid=7 / 5.622]			
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemsskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... G. Generell økonomisk politikk			
Interviewer's instructions	Les opp en for en			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	265	275.3	27.7%
2	Ufordelaktig	473	484.1	48.7%
3	Vet ikke	221	235.0	23.6%
0		7	5.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v230: Spm58h Fordel EU-medlemsskap: Kultur				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=958 / 992.44] [Invalid=8 / 7.56]			
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemsskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... H. Kultur			
Interviewer's instructions	Les opp en for en			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	333	342.3	34.5%
2	Ufordelaktig	411	410.4	41.4%
3	Vet ikke	214	239.8	24.2%
0		8	7.6	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v231: Spm58i Fordel EU-medlemsskap: Politisk innflytelse				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=957 / 992.235] [Invalid=9 / 7.764]			
Literal question	Uansett hva du mener om norsk medlemsskap i EU, så kan norsk medlemskap være fordelaktig på visse områder og ufordelaktig på andre. Mener du at EU-medlemskap vil være fordelaktig eller ufordelaktig på følgende områder i Norge? ... I. Politisk innflytelse			
Interviewer's instructions	Les opp en for en			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordelaktig	329	333.3	33.6%
2	Ufordelaktig	431	450.8	45.4%
3	Vet ikke	197	208.2	21.0%
0		9	7.8	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v232: Spm59 Norge medlem av EU innen år 2005				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=943 / 978.273] [Invalid=23 / 21.727]			

v232: Spm59 Norge medlem av EU innen år 2005

Literal question	Tror du, eller tror du ikke, at Norge kommer til å bli medlem av EU innen år 2005?
-------------------------	--

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Norge blir medl.	237	250.3	25.6%
2	Norge ikke medl.	573	573.2	58.6%
3	Vet ikke	133	154.8	15.8%
0		23	21.7	

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

v233: Spm60 Sverige fordeler eller ikke ved medlemskap i EU

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* / 0]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=940 / 973.703] [Invalid=26 / 26.297]
---------------------------	---

Literal question	Sverige ble som kjent medlem av EU fra 1. januar 1995. Mener du at Sverige alt i alt vil ha fordel eller ikke ved å være medlem av EU?
-------------------------	--

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Fordel	185	187.1	19.2%
2	Ikke fordel	539	544.8	56.0%
3	Vet ikke	216	241.8	24.8%
0		26	26.3	

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

v234: D1a Politisk skala høyre-venstre

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=* / 0]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=869 / 889.572] [Invalid=97 / 110.428]
---------------------------	--

Pre-question	Bakgrunnsdata
---------------------	---------------

Literal question	I politikken snakker man ofte om "venstre siden og "høyre siden". Hvordan vil du plassere deg selv og ditt syn på denne skalaen.
-------------------------	--

Interviewer's instructions	VIS KORT. Ikke nevnt noen "forslag". Hvis IO nøler, be ham/henn prøve igjen.
-----------------------------------	--

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ekstremt venstre	17	17.0	1.9%
2		40	46.9	5.3%
3		94	104.7	11.8%
4		110	116.6	13.1%
5		182	180.0	20.2%
6		152	151.6	17.0%
7		136	129.1	14.5%
8		94	95.1	10.7%
9		28	30.5	3.4%
10	Ekstremt høyre	16	18.2	2.0%
0		97	110.4	

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

v235: D1aA Politisk skala: Vet ikke/nekter

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=97 / 110.428] [Invalid=869 / 889.572]
---------------------------	--

Literal question	I politikken snakker man ofte om "venstre siden og "høyre siden". Hvordan vil du plassere deg selv og ditt syn på denne skalaen.
-------------------------	--

... Vet ikke/ nekter å svare

v235: D1aA Politisk skala: Vet ikke/nekter**Interviewer's instructions** Vis kort

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Nekter å svare	30	35.7	32.4%
2	Vet ikke	67	74.7	67.6%
Systemmiss		869	889.6	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v236: D1b Stemme hvis Stortingsvalg i morgen****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]**Literal question** Hvis det var Stortingsvalg imorgen, hvilket parti ville du stemme på?**Interviewer's instructions** Føy til hvis respondenten er under 18 år: Og du var nødt til å stemme...

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	RV	7	8.1	0.8%
2	SV	56	59.4	5.9%
3	DNA	311	326.4	32.6%
4	SP	66	65.6	6.6%
5	KrF	49	50.6	5.1%
6	H	114	111.7	11.2%
7	FrP	119	115.3	11.5%
8	V	33	35.1	3.5%
9	Annet	2	3.0	0.3%
10	Blankt	2	2.5	0.2%
11	Ikke stemme	37	40.4	4.0%
12	Vet ikke	109	118.6	11.9%
13	Intet svar	61	63.2	6.3%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v237: D1c Stemte ved fylkestingsvalget 1994****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]**Literal question** Stemte du ved fylkestingsvalget i september 1994? HVIS JA: Hvilket parti stemte du på ved fylkestingsvalget?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	RV	6	6.6	0.7%
2	SV	57	54.3	5.4%
3	DNA	281	290.3	29.0%
4	SP	75	75.1	7.5%
5	KrF	41	38.5	3.8%
6	H	116	116.2	11.6%
7	FrP	81	71.2	7.1%
8	V	30	32.2	3.2%
9	Annet	12	11.1	1.1%
10	Blankt	12	12.6	1.3%
11	Stemte ikke	222	255.2	25.5%
12	Vet ikke	33	36.7	3.7%

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

# v238: D7 Sivilstand				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 / 997.505] [Invalid=3 / 2.495]			
Literal question	Er du...			
Interviewer's instructions	Les opp			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ugift	264	288.0	28.9%
2	Gift	429	426.3	42.7%
3	Samboende	124	117.8	11.8%
4	Skilt	57	58.6	5.9%
5	Separert	9	10.1	1.0%
6	Enke/enkemann	80	96.7	9.7%
0		3	2.5	
<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>				
# v239: D8a Alder ved avsluttet utdanning				
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 15-62] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=761 / 773.197] [Invalid=205 / 226.802] [Mean=21.188 / 21.026] [StdDev=6.96 / 6.925]			
Literal question	Hvor gammel var du da du avsluttet din utdanning?			
Interviewer's instructions	Hvis fremdeles studerer noter 00			
# v240: D8bA Utd./praksis: Tekniske fag				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=318 / 290.664] [Invalid=648 / 709.336]			
Literal question	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... A. Tekniske fag/ingeniørfag			
Interviewer's instructions	Stilles dersom fremdeles studerer eller hvis svar 19 eller høyere i D8a.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	107	90.7	31.2%
2	Nei	211	200.0	68.8%
3	Vet ikke	0	0.0	
0		312	350.5	
Sysmiss		336	358.9	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v241: D8bB Utd./praksis: Medisinske fag				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=298 / 269.654] [Invalid=668 / 730.346]			
Literal question	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... B. Medisinske fag			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	60	51.0	18.9%
2	Nei	237	217.8	80.8%
3	Vet ikke	1	0.8	0.3%
0		332	371.5	
Sysmiss		336	358.9	

v241: D8bB Utd./praksis: Medisinske fag*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v242: D8bC Utd./praksis: Humanitære fag****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=300 / 278.213] [Invalid=666 / 721.787]**Literal question**
Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder?
... C. Humanitære fag

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	78	78.5	28.2%
2	Nei	217	196.2	70.5%
3	Vet ikke	5	3.5	1.3%
0		330	362.9	
Sysmiss		336	358.9	

*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.***# v243: D8bD Utd./praksis: Samfunnsvitenskap****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=300 / 276.033] [Invalid=666 / 723.967]**Literal question**
Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder?
... D. Samfunnsvitenskap

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	91	85.0	30.8%
2	Nei	209	191.0	69.2%
3	Vet ikke	0	0.0	
0		330	365.1	
Sysmiss		336	358.9	

*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.***# v244: D8bE Utd./praksis: Kjemi****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=294 / 270.317] [Invalid=672 / 729.682]**Literal question**
Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder?
... E. Kjemi

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	78	70.1	25.9%
2	Nei	216	200.2	74.1%
3	Vet ikke	0	0.0	
0		336	370.8	
Sysmiss		336	358.9	

*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.***# v245: D8bF Utd./praksis: Fysikk****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=287 / 261.981] [Invalid=679 / 738.019]**Literal question**
Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder?
... F. Fysikk

v245: D8bF Utd./praksis: Fysikk

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	72	59.6	22.8%
2	Nei	215	202.4	77.2%
3	Vet ikke	0	0.0	
0		343	379.2	
Sysmiss		336	358.9	

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.

v246: D8bG Utd./praksis: Biologi

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=294 / 271.555] [Invalid=672 / 728.445]
Literal question	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... G. Biologi

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	64	61.9	22.8%
2	Nei	229	209.1	77.0%
3	Vet ikke	1	0.6	0.2%
0		336	369.6	
Sysmiss		336	358.9	

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.

v247: D8bH Utd./praksis: Matematikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=303 / 282.95] [Invalid=663 / 717.049]
Literal question	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... H. Matematikk

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	119	110.6	39.1%
2	Nei	183	170.6	60.3%
3	Vet ikke	1	1.8	0.6%
0		327	358.2	
Sysmiss		336	358.9	

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.

v248: D8bI Utd./praksis: Botanikk

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=285 / 261.975] [Invalid=681 / 738.024]
Literal question	Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder? ... I. Botanikk

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	34	30.9	11.8%
2	Nei	251	231.1	88.2%
3	Vet ikke	0	0.0	
0		345	379.2	
Sysmiss		336	358.9	

v248: D8bI Utd./praksis: Botanikk

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

v249: D8bJ Utd./praksis: Økologi

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*0]

Statistics [NW/ W] [Valid=287 / 265.531] [Invalid=679 / 734.469]

Literal question Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder?
... J. Økologi

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	34	32.3	12.2%
2	Nei	253	233.2	87.8%
3	Vet ikke	0	0.0	
0		343	375.6	
Sysmiss		336	358.9	

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.

v250: D8bK Utd./praksis: Anatomi

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*0]

Statistics [NW/ W] [Valid=295 / 268.761] [Invalid=671 / 731.238]

Literal question Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdanning eller praksis i noen av de følgende fagområder?
... K. Anatomi

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	68	59.2	22.0%
2	Nei	227	209.6	78.0%
3	Vet ikke	0	0.0	
0		335	372.4	
Sysmiss		336	358.9	

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.

v251: D8bL Utd./praksis: Fysiologi**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=297 / 273.57] [Invalid=669 / 726.43]**Literal question** Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder?
... L. Fysiologi

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	60	55.1	20.1%
2	Nei	236	217.4	79.5%
3	Vet ikke	1	1.1	0.4%
0		333	367.6	
Sysmiss		336	358.9	

*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.***# v252: D8bM Utd./praksis: Ingen av disse****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*/0]**Statistics [NW/ W]** [Valid=300 / 331.245] [Invalid=666 / 668.754]**Literal question** Har du, etter at du fylte 19 år, hatt noen utdannelse eller praksis i noen av de følgende fagområder?
... M. Ingen av disse

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	300	331.2	100.0%
Sysmiss		666	668.8	

*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.***# v253: D10 Kjønn****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]**Literal question** Kjønn

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Mann	505	490.0	49.0%
2	Kvinne	461	510.0	51.0%

*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.***# v254: D11 Alder****Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 15-91] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0] [Mean=43.591 / 44.238] [StdDev=18.195 / 19.376]**Literal question** Hvor gammel er du?**Interviewer's instructions** Noter antall år**# v255: D12 Antall personer i husstanden****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]**Literal question** Hvor mange personer inklusive deg selv, barn og voksne er det i din husstand?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	1 person	291	306.9	30.7%
2	2 personer	307	331.8	33.2%
3	3 personer	142	140.5	14.0%

v255: D12 Antall personer i husstanden

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
4	4 personer	158	151.5	15.2%
5	5 personer	59	58.1	5.8%
6	6 personer	8	9.9	1.0%
7	7 personer	0	0.0	
8	8 personer	1	1.4	0.1%
9	9 el.fler	0	0.0	

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.

v256: D13 Antall barn under 15 i husstanden

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=856 / 882.89] [Invalid=110 / 117.11]
Literal question	Hvor mange barn under 15 år bor hjemme?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	1 barn	140	131.4	14.9%
2	2 barn	137	132.2	15.0%
3	3 barn	34	30.9	3.5%
4	4 barn	7	5.9	0.7%
5	5 barn	0	0.0	
6	6 barn	0	0.0	
7	7 barn	0	0.0	
8	8 barn	0	0.0	
9	9 el.fler	0	0.0	
10	ingen	538	582.5	66.0%
0		110	117.1	

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

v257: D15a Egen nåværende stilling

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=950 / 981.85] [Invalid=16 / 18.149]
Literal question	Hva er din nåværende stilling?

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hjemmearbeidende	43	41.2	4.2%
2	Student	136	161.4	16.4%
3	Arbeidsledig	38	34.9	3.6%
4	Pensjonist,trygd	223	255.6	26.0%
5	Gårdbruker	12	10.6	1.1%
6	Fisker	1	0.6	0.1%
7	Selvst.,frie yrker	3	3.5	0.4%
8	Butikkeier/håndverker	18	15.5	1.6%
9	Firmaeier/partner	20	20.0	2.0%
10	Ansatt,frie yrker	14	14.1	1.4%
11	Leder,høyt nivå	14	10.5	1.1%
12	Leder,mellomnivå	108	108.0	11.0%
13	Funksj.,kont.arb.	78	90.8	9.2%
14	Ansatt,reisende	15	15.2	1.5%

v257: D15a Egen nåværende stilling

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
15	Service-yrker	59	55.1	5.6%
16	Arbeidsledere	7	6.5	0.7%
17	Faglært arbeider	91	77.1	7.9%
18	Ufaglært arbeider	70	61.3	6.2%
0		16	18.1	

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

v258: D15b Tidligere lønnet stilling

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-15] [Missing=* / 0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=247 / 265.212] [Invalid=719 / 734.787]
Literal question	Har du hatt lønnet arbeid tidligere? Hva slags stilling hadde du?
Interviewer's instructions	Stilles hvis svar 1-4 på D15a.

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Selvst.gårdbr.	6	6.4	2.4%
2	Selvst.fisker	2	2.2	0.8%
3	Selvst.fritt yrke	2	2.0	0.8%
4	Butikkeier/håndverker	5	5.5	2.1%
5	Firmaeier/partner	4	2.9	1.1%
6	Ansatt frie yrker	1	1.8	0.7%
7	Leder,høyt nivå	7	7.0	2.6%
8	Leder,mellomnivå	23	27.6	10.4%
9	Funksjonær	22	22.8	8.6%
10	Ansatt,reisende	7	7.5	2.8%
11	Service-yrker	19	22.2	8.4%
12	Arbeidsledere	7	7.2	2.7%
13	Faglært arbeider	41	39.9	15.1%
14	Ufaglært arbeider	73	80.2	30.2%
15	Aldri lønnet arb.	28	30.1	11.3%
0		193	227.9	
Sysmiss		526	506.9	

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.

v259: D19a Har ansvar for innkjøp og husarbeid

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* / 0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=941 / 974.461] [Invalid=25 / 25.539]
Literal question	Er du den i husholdningen som er hovedansvarlig for de daglige innkjøpene og som tar seg av husarbeid o.l.?
Interviewer's instructions	Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	627	662.7	68.0%
2	Nei	314	311.8	32.0%
0		25	25.5	

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.

v260: D19b Er husstandens hovedforsørger

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* / 0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=947 / 978.259] [Invalid=19 / 21.741]

v260: D19b Er husstandens hovedforsørger

Literal question	Er du den i husholdningen som bidrar med størsteparten av den totale husstandsinntekten?
Interviewer's instructions	Les opp

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Ja	635	648.5	66.3%
2	Nei	312	329.8	33.7%
0		19	21.7	

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

v261: D21a Hovedforsørgers yrke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=* / 0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=293 / 309.039] [Invalid=673 / 690.96]
Literal question	Hva slag yrke/stilling har vedkommende som bidrar mest til den totale husstandsinntekten?
Interviewer's instructions	Stilles hvis "NEI" på D19b:

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Hjemmearbeidende	1	1.4	0.4%
2	Student	3	2.0	0.6%
3	Arbeidsledig	5	5.3	1.7%
4	Pensjonist,trygd	26	35.0	11.3%
5	Gårdbruker	9	9.1	3.0%
6	Fisker	0	0.0	
7	Selvst.,frie yrker	5	6.4	2.1%
8	Butikkeier/håndverker	11	11.9	3.9%
9	Firmaeier/partner	10	8.8	2.8%
10	Ansatt,frie yrker	11	14.0	4.5%
11	Leder,høyt nivå	7	8.5	2.8%
12	Leder,mellomnivå	62	65.5	21.2%
13	Funksj.,kont.arb.	20	20.6	6.7%
14	Ansatt,reisende	16	15.6	5.1%
15	Service-yrker	16	13.8	4.5%
16	Arbeidsledere	3	3.6	1.2%
17	Faglært arbeider	63	63.1	20.4%
18	Ufaglært arbeider	25	24.3	7.9%
0		19	20.8	
Sysmiss		654	670.2	

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

v262: D21b Hovedforsørgers tidligere yrke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-15] [Missing=* / 0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=20 / 24.373] [Invalid=946 / 975.627]
Literal question	Hadde han/hun lønnet arbeid tidligere? Hva var hans/hennes i det siste arbeidsforholdet?
Interviewer's instructions	Stilles hvis ikke har lønnet arbeid for tiden (svar 1-4 på D21a)

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Selvst.gårdbr.	2	4.0	16.2%
2	Selvst.fisker	1	1.2	4.9%
3	Selvst.fritt yrke	0	0.0	
4	Butikkeier/håndverker	0	0.0	

v262: D21b Hovedforsørgerers tidligere yrke

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
5	Firmaeier/partner	2	2.7	11.2%
6	Ansatt frie yrker	0	0.0	
7	Leder,høyt nivå	1	0.6	2.5%
8	Leder,mellomnivå	2	2.6	10.6%
9	Funksjonær	0	0.0	
10	Ansatt,reisende	3	2.9	12.0%
11	Service-yrker	0	0.0	
12	Arbeidsledere	1	1.0	4.2%
13	Faglært arbeider	4	4.6	18.9%
14	Ufaglært arbeider	4	4.7	19.4%
15	Aldri lønnet arb.	0	0.0	
0		15	19.3	
Sysmiss		931	956.4	

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

v263: D27 Grad av religiøsitet

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=961 / 993.332] [Invalid=5 / 6.668]
Literal question	Vil du beskrive deg selv som...
Interviewer's instructions	TIL ALLE VIS KORT

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Svært religiøs	38	38.1	3.8%
2	Ganske religiøs	102	120.5	12.1%
3	Litt religiøs	248	250.7	25.2%
4	Verken eller	349	343.6	34.6%
5	Litt ureligiøs	34	32.4	3.3%
6	Ganske ureligiøs	44	43.3	4.4%
7	Svært ureligiøs	53	63.3	6.4%
8	Agnostiker	24	23.4	2.4%
9	Ateist	35	38.8	3.9%
10	Vet ikke	34	39.2	3.9%
0		5	6.7	

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

v264: D27b Antall ganger til gudstjeneste

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/0]
Statistics [NW/ W]	[Valid=387 / 406.782] [Invalid=579 / 593.218]
Literal question	Går du til gudstjeneste flere ganger i uken, en gang i uken, noen få ganger i året, en gang i året, sjeldnere eller aldri?
Interviewer's instructions	Hvis spurte har svart 1, 2 el 3 på D27a Kun ett svar

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Flere ganger uken	12	13.0	3.2%
2	En gang uken	34	35.4	8.7%
3	Noen ganger år	187	191.6	47.1%

v264: D27b Antall ganger til gudstjeneste

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
4	En gang år/sjeldn.	131	143.7	35.3%
5	Aldri	23	23.1	5.7%
6	Vet ikke	0	0.0	
0		1	2.6	
Sysmiss		578	590.7	

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

v265: D28 Samlet bruttoinntekt i husstanden

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]
Pre-question	Vi vil også gjerne ha noen opplysninger om husstandens smalede inntekt - for å kunne analysere resultatene for ulike husholdningskategorier.
Literal question	Kan du se litt nærmere på dette inntektskortet - og legg sammen alle lønninger og inntekter til samtlige medlemmer av denne husstanden, alle pensjoner, livrente, trygdegodtgjørelser, barnebidrag og andre inntekter, f.eks. leieinntekter etc. Naturligvis blir svaret på dette spørsmål - såvel som alle de andre - behandlet konfidensielt, og det vil ikke være mulig å koble opplysningene i dette intervju med din husstand. Vennligst nevne bokstaven for den inntektgruppen som din husstand kommer i - altså BRUTTO inntekt, FØR skatt og andre fradrag.
Interviewer's instructions	VIS KORT

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Under 5000 pr.måned	64	79.5	7.9%
2	5000-7999 pr.mnd	75	78.9	7.9%
3	8000-9999 pr.mnd	57	56.4	5.6%
4	10000-13999 pr.mnd	107	105.3	10.5%
5	14000-16999 pr.mnd	93	85.1	8.5%
6	17000-19999 pr.mnd	100	95.3	9.5%
7	20000-22999 pr.mnd	54	57.6	5.8%
8	23000-25999 pr.mnd	65	67.9	6.8%
9	26000-29999 pr.mnd	62	62.1	6.2%
10	30000-34999 pr.mnd	61	59.3	5.9%
11	35000-39999 pr.mnd	52	46.8	4.7%
12	40000 og over	76	85.3	8.5%
13	Vil ikke svare	58	70.5	7.1%
14	Vet ikke	42	50.1	5.0%

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.

v266: E3a Skoleutdannelse

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]
Literal question	Hva er din skoleutdannelse?
Interviewer's instructions	Still spm E3 vedrørende respondenten.

Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Folkeskole	106	123.4	12.3%
2	Ung.skole	347	357.0	35.7%
3	Realskole/gymnas	297	293.0	29.3%
4	Universitet/høysk.	184	182.9	18.3%
5	Vil ikke svare	32	43.7	4.4%

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

# v267: E3b Yrkesutdannelse/etterutdannelse				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=* / 0]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=845 / 860.981] [Invalid=121 / 139.019]			
Literal question	Hva er din yrkesutdannelse/ etterutdannelse?			
Interviewer's instructions	Still spm E3 vedrørende respondenten.			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Grunnkurs	120	110.7	12.9%
2	Avs.yrkesskole	142	126.8	14.7%
3	Høyere utd.1-2 år	114	115.0	13.4%
4	Høyere utd.2-4 år	102	99.2	11.5%
5	Lengre høyere utd.	52	54.2	6.3%
6	Annet	76	82.6	9.6%
7	Ingen	216	244.7	28.4%
8	Vil ikke svare	23	27.8	3.2%
0		121	139.0	
<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>				
# v268: P6 Urbanisering				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Literal question	Urbanisering - Kommunens navn:			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
1	Oslo	64	115.0	11.5%
2	Bergen, Trondheim	141	115.4	11.5%
3	Annen by	327	220.6	22.1%
4	Tettbygd strøk	231	310.0	31.0%
5	Spredt bebyggelse	203	239.0	23.9%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>				
# v269: P7 Fylke				
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-19] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0] [Mean=8.874 / 8.766] [StdDev=5.277 / 5.344]			
Literal question	Fylke			
# v270: P11 Veiefaktor				
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.289372-3.377447] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / -] [Invalid=0 / -] [Mean=1.035 / -] [StdDev=0.488 / -]			
Literal question	Veiefaktor			
# v271: P12 Telefon i husstanden				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=966 / 1000] [Invalid=0 / 0]			
Literal question	Finnes det telefon i husstanden?			
Value	Label	Cases	Weighted	Percentage (Weighted)
0		6	4.4	0.4%
1	Ja	912	949.4	94.9%
2	Nei	48	46.2	4.6%

v271: P12 Telefon i husstanden

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