

Norway

**Statistisk sentralbyrå
Institutt for journalistikk**

Mass Media Survey 1996

Study Documentation

January 21, 2022

Metadata Production

Metadata Producer(s)	Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste (NSD)
Production Date	January 14, 2005
Version	
Identification	NSD0399

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	5
Sampling	5
Data Collection	5
Accessibility	6
Rights & Disclaimer	6
Files Description	7
NSD0399	7
Variables Group(s)	8
Alle variabler	8
Bakgrunnsvariable	20
Husholdning	22
Radiolytting	24
Kassett/CD/Plate-spiller	25
TV	26
Video	28
Elektroniske spill	28
PC/Internett	29
Telefon	30
Avis	30
Tidsskrifter/Ukeblad/Tegneserier	31
Bøker	33
Kino	33
Tekniske variabler/gjennomføring av undersøkelse	33
Avledete/påkoblede variabler	34
Variables Description	35
NSD0399	36

Mass Media Survey 1996

Overview	
Type	Mass Media Survey
Identification	NSD0399
Version	Production Date: 2005-02-14 <u>Notes</u> Originaldata fra Statistisk Sentralbyrå er dokumentert og tilrettelagt, første NSD-versjon.
Series	Statistisk sentralbyrå startet i 1991 en serie utvalgsundersøkelser om kultur- og mediebruk på oppdrag fra Norsk Kulturråd, Kulturdepartementet og Norges forskningsråd. Undersøkelsene kom istand etter initiativ bl.a. fra Samarbeidsutvalget for kulturstatistikk, som Norsk kulturråd har tatt initiativet til, og hvor NFR er representert. Opplysningene er hentet inn ved hjelp av spørreskjema 4 ganger i året. Undersøkelsene gir informasjon om bruk av/deltakelse i radio, TV, aviser, tidsskrift, bøker, kino, teater, konserter, utstillinger, foreninger, trossamfunn og idrett. Dette kan analyseres mot opplysninger om familiesituasjon, utdanning, arbeid og inntekt, politisk sympati, verdier og tillit til samfunnsinstitusjoner.
<p>Abstract</p> <p>Dette datasettet er hentet fra "Medieundersøkelsen 1996". Statistisk sentralbyrå startet i 1991 en serie utvalgsundersøkelser om kultur- og mediebruk på oppdrag fra Norsk Kulturråd, Kulturdepartementet og Norges forskningsråd (NFR). Undersøkelsene kom istand etter initiativ bl.a. fra Samarbeidsutvalget for kulturstatistikk, som Norsk kulturråd har tatt initiativet til, og hvor NFR var representert.</p> <p>Fra 1995 inngikk SSB et samarbeid med Institutt for journalistikk (med midler fra Statens medieforvaltning og Rådet for anvendt medieforskning) og Telenor ved Televerkets forskningsinstitutt om videreføring av disse undersøkelsene på årlig basis. Undersøkelsene publiseres under betegnelsen Norsk mediebarometer (også tilgjengelig fra SSB i serien Statistiske analyser) og beskriver nordmenns bruk av de forskjellige trykte og elektroniske media og hvem som har tilgang til dem. Publikasjonen gir også et bilde av utviklingen på disse områdene over de seinere åra. Hva skjer på mediemarkedet; er noen medier på frammarsj mens andre taper i konkurransen om publikums oppmerksomhet? Hvilke grupper er det som endrer medieatferd?</p> <p>Undersøkelsene i 1991, 1994, 1997 og 2000 er noe mer omfattende og mer kultur-orientert enn de mellomliggende mer rene mediebruksundersøkelser.</p> <p>Denne undersøkelsen tar for seg bruk av radio, kassettpiller, CD-spiller, kassettpiller, fjernsyn, video, PC, Internett, aviser, tidsskrifter, ukeblad, bøker, tegneserier o.l. Undersøkelsen er gjennomført i fire perioder: mars, juni, september og desember. Alle ukedager er dekket i hver periode.</p>	
Kind of Data	survey data
Unit of Analysis	Individ

Scope & Coverage

Keywords	Mass media, Mass media use, News, Leisure time activities, Television viewing
Topics	Mass media
Time Period(s)	1996
Countries	Norway
Geographic Coverage	
Norge	

Universe

Personer i alderen 9 til 79 år.

Producers & Sponsors

Primary Investigator(s)	Statistisk sentralbyrå Institutt for journalistikk
Other Producer(s)	Statistisk sentralbyrå, Oslo (SSB)
Funding Agency/ies	Norsk Kulturråd , Finansiering Norges forskningsråd , Finansiering Kulturdepartementet , Finansiering Telenor , Finansiering

Sampling**Sampling Procedure**

Utvalg: Standard SSB tilfeldig utvalg basert på det sentrale personregister.

Bruttoutvalg 2.500 personer

Nettoutvalg 1.843 personer

Svarprosent: 73,7%

Data Collection

Data Collection Dates	start 1996-03 end 1996-03 start 1996-06 end 1996-06 start 1996-09 end 1996-09 start 1996-12 end 1996-12
Time Period(s)	start 1995-03 end 1996-03 start 1995-06 end 1996-06 start 1995-09 end 1996-09 start 1995-12 end 1996-12
Data Collection Mode	Telefonintervju
Questionnaires	Strukturert spørreskjema
Data Collector(s)	Statistisk sentralbyrå (SSB)

Other Processing

Datainnsamlingen følger SSBs standard utvalgsprosedyre.

Accessibility	
Contact(s)	Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste
Distributor(s)	Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste
Depositor(s)	Statistisk sentralbyrå, Oslo
<u>Access Conditions</u> Application for access to the data has to include name, institutional affiliation, project title, information about sources of financing, postal address. A declaration of secrecy has to be signed before delivery of data.	
<u>Citation Requirements</u> (En del av)de data som er benyttet i denne publikasjonen er hentet fra "Medieundersøkelsen 1996". Data er samlet inn av Statistisk sentralbyrå og stilles i anonymisert form til disposisjon gjennom Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste (NSD). Hverken Statistisk sentralbyrå eller NSD er ansvarlig for analysen av dataene eller de tolkninger som er gjort her.	

Rights & Disclaimer	
<u>Disclaimer</u> Hverken Statistisk sentralbyrå eller NSD er ansvarlig for analysen av dataene eller de tolkninger som er gjort her.	
Copyright	Copyright (c) Statistisk sentralbyrå, Oslo, og Institutt for journalistikk, 1997

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

NSD0399	
# Cases	1843
# Variable(s)	261

Variables Group(s)

Dataset contains 16 group(s)

Group Alle variabler							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm1	Kan du ta inn nærradiosend. på din radio	discrete	numeric-1.0	1811	32	Kan du ta inn nærradiosendinger på noen radio i din husholdning?
2	spm2	Hørte du på radio i går?	discrete	numeric-1.0	1842	1	Hørte du på radio i går (i forgårs)?
3	spm3a	hørte radio mellom klokken 06 og 10	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen
4	spm3b	hørte radio mellom klokken 10 og 15	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen
5	spm3c	hørte radio mellom klokken 15 og 19	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen
6	spm3d	hørte radio mellom klokken 19 og 22	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden
7	spm3e	hørte radio mellom klokken 22 og 24	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden
8	spm3f	hørte radio mellom klokken 24 og 06	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 6 om natten
9	spm4a	hørte på NRK P1	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ...NRK P1
10	spm4b	hørte på NRK P2	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... NRK P2
11	spm4c	hørte på NRK P3	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... NRK P3
12	spm4d	hørte på NRK USPESIFISERT	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... NRK, uspesifisert
13	spm4e	hørte på P4	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... P4
14	spm4f	hørte på NÆRRADIO	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... Nærradio
15	spm4s	ANNEN RADIOLYTTING	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... Annen radiolytting
16	spm4t	VET IKKE	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... Vet ikke
17	ttimer00	Hvor lang tid hørte du på radio i går	discrete	numeric-2.0	1028	815	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på radio i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (timer)
18	mminut00	Hvor lang tid hørte du på radio i går	discrete	numeric-2.0	781	1062	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på radio i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
19	spm6a	Har du kassettspiller hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du kassettspiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... Kassettspiller
20	spm6b	Har du platespiller hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du kassettspiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... Platespiller
21	spm6c	Har du cd-spiller hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du kassettspiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... CD-spiller
22	spm7	Hørte på kassettspiller/plate/CD-spiller i går	discrete	numeric-1.0	1843	0	Hørte du på kassettspiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)?
23	spm7a	Hørte du på kassettspiller igår?	discrete	numeric-1.0	684	1159	Hørte du på kassettspiller i går (i forgårs)?
24	spm7b	Hørte du på platespiller i går	discrete	numeric-1.0	684	1159	Hørte du på platespiller i går (i forgårs)?
25	spm7c	Hørte du på cd-spiller i går?	discrete	numeric-1.0	684	1159	Hørte du på CD-spiller i går (i forgårs)?
26	ttimer01	Tid hørt på kassettsp. el. 1. i går?	discrete	numeric-2.0	617	1226	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på kassettspiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)? (timer)
27	mminut01	Tid hørt på kassettsp. el. 1. i går?	discrete	numeric-2.0	536	1307	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på kassettspiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)? (minutter)
28	ttimer02	Tid lyttet til kassettspiller	discrete	numeric-2.0	103	1740	Hvor mye av dette var lytting på ... kassettspiller? (timer)
29	mminut02	Tid lyttet til kassettspiller	discrete	numeric-2.0	108	1735	Hvor mye av dette var lytting på ... kassettspiller? (minutter)
30	ttimer03	Tid lyttet til CD-spiller	discrete	numeric-2.0	112	1731	Hvor mye av dette var lytting på ... CD-spiller? (timer)
31	mminut03	Tid lyttet til CD-spiller	discrete	numeric-2.0	108	1735	Hvor mye av dette var lytting på ... CD-spiller? (minutter)
32	spm10	Antal fjernsynsapparat hjemme	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du fjernsynsapparat hjemme, og i tilfelle har du ett eller flere?
33	spm11a	Privat parabolantenne?	discrete	numeric-1.0	1796	47	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... privat parabolantenne?
34	spm11b	Tilkoblet kabelnett for større område?	discrete	numeric-1.0	1796	47	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... kabelnett som dekker et større boligområde?
35	spm11c	Fellesantenne for mindre område?	discrete	numeric-1.0	1794	49	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... fellesantenne for et mindre antall boliger eller leiligheter?
36	spm11d	Egen antenne med flere kanaler?	discrete	numeric-1.0	1796	47	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... egen vanlig antenne der du kan ta inn flere kanaler enn NRK1?
37	spm12a	Kan du ta inn NRK2?	discrete	numeric-1.0	911	932	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... NRK 2?
38	spm12b	Kan du ta inn norsk TV2?	discrete	numeric-1.0	1736	107	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... Norsk TV2?
39	spm12c	Kan du ta inn TV Norge?	discrete	numeric-1.0	1735	108	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... TV Norge?
40	spm12d	Kan du ta inn TV3?	discrete	numeric-1.0	1735	108	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... TV3?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
41	spm12e	Andre norske reklamefinansierte kanaler?	discrete	numeric-1.0	1729	114	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre norske reklamefinansierte fjernsynskanaler?
42	spm12f	Kan du ta inn distriktsfjernsyn?	discrete	numeric-1.0	1723	120	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... lokalfjernsyn utenom distriktsfjernsyn fra NRK?
43	spm12g	Kan du ta inn svensk TV1 eller 2?	discrete	numeric-1.0	1734	109	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... svensk kanal 1 eller 2?
44	spm12h	Kan du ta inn andre nabolands TV-kanaler	discrete	numeric-1.0	1730	113	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre nabolands nasjonale TV-kanaler?
45	spm12i	Andre nordiske reklamefinansierte kanale	discrete	numeric-1.0	1726	117	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre nordiske reklamefinansierte fjernsynskanaler?
46	spm12j	reklamefinansierte kanaler utenf. norden	discrete	numeric-1.0	1730	113	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... reklamefinansierte TV-kanaler fra land utenom Norden?
47	spm12t	Kan du ta inn andre TV-kanaler?	discrete	numeric-1.0	1726	117	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre TV-kanaler?
48	spm13a	Har husholdningen betal-TV-abonnement?	discrete	numeric-1.0	1020	823	Er det noen TV-kanaler husholdningen betaler særskilt for å kunne motta, dvs. såkalte betal-TV-abonnement?
49	spm13b	Har husholdningen Filmkanaler?	discrete	numeric-1.0	195	1648	Er dette eller noen av disse filmkanaler, f.eks. Filmnet eller TV1000?
50	spm14	Kan du ta inn tekst-TV?	discrete	numeric-1.0	1792	51	Har du fjernsynsapparat hjemme der du med en fjernkontroll kan ta inn tekst-TV?
51	spm15	Så du på tekst-TV i går?	discrete	numeric-1.0	1841	2	Så du på tekst-TV i går (i forgårs)?
52	spm16	Så du på fjernsyn i går?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Så du på fjernsyn i går (i forgårs)?
53	spm17a	Så TV mellom klokken 06 og 10	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen
54	spm17b	Så TV mellom klokken 10 og 15	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen
55	spm17c	Så TV mellom klokken 15 og 19	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen
56	spm17d	Så TV mellom klokken 19 og 22	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden
57	spm17e	Så TV mellom klokken 22 og 24	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden
58	spm17f	Så TV mellom klokken 24 og 06	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 06 om natten
59	spm18a	Så på NRK i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... NRK1

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
60	spm18b	Så på NRK2 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... NRK2
61	spm18c	Så på NORSK TV2 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Norsk TV2
62	spm18d	Så på TV NORGE i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... TV Norge
63	spm18e	Så på TV3 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... TV3
64	spm18f	Så på andre norske reklamekanaler i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Andre norske reklamefinansierte kanaler
65	spm18g	Så på LOKAL-TV UTENOM NRK i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Lokal-TV utenom NRK
66	spm18h	Så på SVENSK TV1/2 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Svensk TV1/2
67	spm18i	Så på SVENSK TV4 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Svensk TV4
68	spm18s	Så på ANDRE KANALER i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Andre kanaler
69	spm18t	Vet ikke	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Vet ikke
70	ttimer04	Tid brukt til TV-seing i går	discrete	numeric-2.0	1461	382	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på fjernsyn i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (timer)
71	mminut04	Tid brukt til TV-seing i går	discrete	numeric-2.0	1140	703	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på fjernsyn i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)
72	spm20	Har du videospiller hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du videospiller hjemme?
73	spm21	Så på videofilm, video-opptak e.l. i går	discrete	numeric-1.0	1843	0	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)?
74	spm21b	Så du på egenprodusert video?	discrete	numeric-1.0	167	1676	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så egenprodusert video
75	spm21c	Så du på opptak av et fjernsynsprogram?	discrete	numeric-1.0	167	1676	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så opptak av fjernsynsprogram
76	spm21d	Så du på kjøpt eller leid videofilm?	discrete	numeric-1.0	167	1676	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så kjøpt eller leid videofilm
77	ttimer05	Tid brukt til videoseing i går	discrete	numeric-2.0	153	1690	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på video i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (timer)
78	mminut05	Tid brukt til videoseing i går	discrete	numeric-2.0	144	1699	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på video i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
79	spm23	Har husholdningen elektronisk spill	discrete	numeric-1.0	1842	1	Har du eller noen andre i husholdningen din elektronisk spill som kobles til fjernsyn?
80	spm24a	JA, HJEMME	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Hjemme
81	spm24b	JA, HOS ANDRE	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Hos andre
82	spm24c	NEI	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Nei
83	spm25a	JA, HJEMME	discrete	numeric-1.0	158	1685	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Hjemme
84	spm25b	JA, HOS ANDRE	discrete	numeric-1.0	158	1685	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Hos andre
85	spm25c	NEI	discrete	numeric-1.0	158	1685	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Nei
86	ttimer06	Tid brukt til elektronisk spill i går	discrete	numeric-2.0	32	1811	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (timer)
87	mminut06	Tid brukt til elektronisk spill i går	discrete	numeric-2.0	30	1813	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (minutter)
88	spm27	Har husholdningen PC hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du eller noen andre i husholdningen din PC eller annen hjemmedatamaskin?
89	spm28a	Er det en CD ROM-spiller tilknyttet?	discrete	numeric-1.0	775	1068	Er det CD ROM-spiller knyttet til denne maskinen?
90	spm28b	Er det et modem tilknyttet?	discrete	numeric-1.0	779	1064	Er det Modem knyttet til denne maskinen?
91	spm29b	Har du brukt PC hjemme de siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... Hjemme
92	spm29c	Har du brukt PC på jobb de siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... På arbeid utenfor hjemmet
93	spm29d	Har du brukt PC på skole de siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... På skole
94	spm29e	Har du brukt PC annet sted de siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... Annet sted
95	spm30	Har brukt Internet el.l. siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	932	911	Har du i løpet av de siste syv dager benyttet noe nasjonalt eller internasjonalt datanettverk, f.eks. Internett?
96	spm31a	Ble datanet. brukt i arbeid?	discrete	numeric-1.0	167	1676	Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... I arbeid

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
97	spm31b	Ble datanet. brukt i utdann?	discrete	numeric-1.0	178	1665	Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... I utdanning
98	spm31c	Ble datanet. brukt priv?	discrete	numeric-1.0	178	1665	Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... Privat
99	spm32a	JA, HJEMME	discrete	numeric-1.0	544	1299	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Ja, hjemme
100	spm32b	JA, HOS ANDRE	discrete	numeric-1.0	544	1299	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Ja, hos andre
101	spm32c	NEI	discrete	numeric-1.0	544	1299	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Nei
102	ttimer07	Tid brukt til PC hjemme i går	discrete	numeric-2.0	185	1658	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (timer)
103	mminut07	Tid brukt til PC hjemme i går	discrete	numeric-2.0	164	1679	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (minutter)
104	spm34a	Brukt PC til underholdn. eller spill?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... til underholdning eller spill?
105	spm34b	Brukte PC til praktisk hjelpemiddel?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... som praktisk hjelpemiddel til hjem eller fritid?
106	spm34c	Brukte PC som hjelpemiddel i utdanning?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... som hjelpemiddel i forbindelse med skolearbeid eller annen utdanning?
107	spm34d	Brukte PC i forb. med daglig arbeid?	discrete	numeric-1.0	171	1672	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... i forbindelse med ditt daglige arbeid?
108	spm34e	Brukte PC i forb. med modem-fax?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... for kommunikasjon med modem eller fax?
109	spm34f	Brukte PC med CD ROM i går?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... med CD ROM som hjelpemiddel?
110	spm35	Antall private telefonsamtaler i går	discrete	numeric-2.0	1840	3	Hvor mange private telefonsamtaler hadde du i går (i forgårs)?
111	spm36	Leste du noen avis i går?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Leste du noen avis i går (i forgårs)?
112	spm36b	Hvor mange aviser leste du i går?	discrete	numeric-2.0	1513	330	Hvor mange aviser leste du i går?
113	spm37a0	Avis 1	discrete	character-20	1512	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
114	spm37a1	Avis 1	discrete	character-4	1513	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
115	spm37b0	Avis 2	discrete	character-20	828	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
116	spm37b1	Avis 2	discrete	character-4	839	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
117	spm37c0	Avis 3	discrete	character-20	279	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
118	spm37c1	Avis 3	discrete	character-4	286	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
119	spm37d0	Avis 4	discrete	character-20	70	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
120	spm37d1	Avis 4	discrete	character-4	72	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
121	spm37e0	Avis 5	discrete	character-20	15	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
122	spm37e1	Avis 5	discrete	character-4	16	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
123	spm38a	leste avis Mellom klokken 06 og 10	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen
124	spm38b	leste avis Mellom klokken 10 og 15	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen
125	spm38c	leste avis Mellom klokken 15 og 19	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen
126	spm38d	leste avis Mellom klokken 19 og 22	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden
127	spm38e	leste avis Mellom klokken 22 og 24	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden
128	spm38f	leste avis Mellom klokken 24 og 06	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 06 om natten
129	ttimer08	Tid brukt til avislesing i går	discrete	numeric-2.0	1278	565	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese avis i går (i forgårs)? (timer)
130	mminut08	Tid brukt til avislesing i går	discrete	numeric-2.0	1311	532	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese avisi går (i forgårs)? (minutter)
131	spm40	Har lest tidsskrift e.l. siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1841	2	Har du lest noe tidsskrift, foreningsblad eller lignende i løpet av de siste 7 dager?
132	spm41a	Leste tidsskrift e.l. i går?	discrete	numeric-1.0	828	1015	Leste du noe tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)?
133	spm41b	Hva slags tidsskrift leste du i går?	discrete	numeric-2.0	292	1551	Hva slags tidsskrift eller blad av denne typen leste du i går?
134	ttimer09	Tid brukt til tidsskriftlesing i går	discrete	numeric-2.0	222	1621	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)? (timer)
135	mminut09	Tid brukt til tidsskriftlesing i går	discrete	numeric-2.0	267	1576	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)? (minutter)
136	spm43	lest ukeblad e.l. siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager?
137	spm43a	Har du lest ukeblad siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	978	865	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager? ... Ukeblad

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
138	spm43b	Har du lest tegneserieblad siste 7 dager	discrete	numeric-1.0	978	865	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager? ... Tegneserieblad
139	spm44	lest ukeblad e.l. i går?	discrete	numeric-1.0	967	876	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (forgårs)?
140	spm44a	Leste du ukeblad i går?	discrete	numeric-1.0	107	1736	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (forgårs)? ... Ukeblad
141	spm44b	Leste du tegneserieblad i går?	discrete	numeric-1.0	107	1736	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (forgårs)? ... Tegneserieblad
142	spm45a	Allers	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Allers
143	spm45b	Familien	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Familien
144	spm45c	Hjemmet	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Hjemmet
145	spm45d	Norsk Ukeblad	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Norsk Ukeblad
146	spm45e	Andre familie blader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre familieblader
147	spm45f	Nå	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Nå
148	spm45g	Se og hør	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Se og Hør
149	spm45h	Andre aktualitetsblader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre aktualitetsblader
150	spm45i	Kvinner og klær	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Kvinner og klær
151	spm45j	Det nye	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Det Nye
152	spm45k	Andre kvinneblader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre kvinneblader
153	spm45l	Vi menn	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Vi Menn
154	spm45m	Andre blader for menn	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre blader for menn
155	spm45n	Andre ukeblader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre ukeblader
156	spm45o	Donald Duck	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Donald Duck
157	spm45p	Mikke Mus	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Mikke Mus
158	spm45q	Fantomet	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Fantomet
159	spm45r	Tommy og tigern	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Tommy og Tigern
160	spm45s	Andre tegneserieblader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre tegneserieblader
161	spm45t	Ukjent	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Ukjent

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
162	ttimer10	Tid brukt til tidsskriftlesing i går	discrete	numeric-2.0	365	1478	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese slike blad i går (i forgårs)? (timer)
163	mminut10	Tid brukt til tidsskriftlesing i går	discrete	numeric-2.0	421	1422	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese slike blad i går (i forgårs)? (minutter)
164	ttimer11	Tid brukt til tegneserielesing i går	discrete	numeric-2.0	33	1810	Hvor mye av dette var lesing av tegneserier? (timer)
165	mminut11	Tid brukt til tegneserielesing i går	discrete	numeric-2.0	42	1801	Hvor mye av dette var lesing av tegneserier? (minutter)
166	spm48	Lest bok i løpet av siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du lest i noen bok i løpet av de 7 siste dager?
167	spm49	Har lest bok i går?	discrete	numeric-1.0	664	1179	Leste du i noen bok i går (i forgårs)?
168	spm50a	leste bøker mellom klokken 06 og 10	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen
169	spm50b	leste bøker mellom klokken 10 og 15	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen
170	spm50c	leste bøker mellom klokken 15 og 19	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen
171	spm50d	leste bøker mellom klokken 19 og 22	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden
172	spm50e	leste bøker mellom klokken 22 og 24	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om natten
173	spm50f	leste bøker mellom klokken 24 og 06	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 6 om natten
174	ttimer12	Tid brukt til lesing av bøker i går	discrete	numeric-2.0	315	1528	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese bøker i går (i forgårs)? (timer)
175	mminut12	Tid brukt til lesing av bøker i går	discrete	numeric-2.0	285	1558	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese bøker i går (i forgårs)? (minutter)
176	spm52	Hva slags bok leste du i går?	discrete	numeric-1.0	358	1485	Hva slags bok leste du?
177	spm53	Vært på kino siste 12 mnd?	continuous	numeric-2.0	1843	0	Hvor mange ganger i løpet av de siste 12 måneder har du vært på kinoforestilling?
178	spm54a	Når var du på kino sist? --	discrete	numeric-2.0	1139	704	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?
179	spm54b	Når var du på kino sist? --	discrete	numeric-2.0	683	1160	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?
180	spm54c	Når var du på kino sist? --	discrete	numeric-2.0	0	1843	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?
181	spm55	Født i Norge eller utlandet?	discrete	numeric-1.0	1842	1	Er du født i Norge eller i utlandet?
182	spm56	Hvilket land er IO født i?	discrete	numeric-3.0	60	1783	Hvilket land er du født i?
183	spm57	Antall medlemmer i husholdningen?	discrete	numeric-2.0	1838	5	Hvor mange er der i husholdningen i alt?
184	kjonn0	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	1551	292	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
185	faar0	Hvilket år er hunh/han født?	continuous	numeric-3.0	1536	307	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
186	slekt0	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	1513	330	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
187	kjonn1	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	1041	802	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
188	faar1	Hvilket år er hunh/han født?	continuous	numeric-3.0	1035	808	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
189	slekt1	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	1016	827	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
190	kjonn2	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	686	1157	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
191	faar2	Hvilket år er hunh/han født?	continuous	numeric-3.0	684	1159	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
192	slekt2	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	669	1174	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
193	kjonn3	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	278	1565	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
194	faar3	Hvilket år er hunh/han født?	continuous	numeric-3.0	277	1566	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
195	slekt3	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	272	1571	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
196	kjonn4	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	69	1774	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
197	faar4	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	69	1774	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
198	slekt4	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	67	1776	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
199	kjonn5	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	12	1831	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
200	faar5	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	12	1831	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
201	slekt5	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	11	1832	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
202	kjonn6	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	4	1839	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
203	faar6	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	4	1839	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
204	slekt6	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	4	1839	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
205	kjonn7	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	2	1841	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
206	faar7	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	2	1841	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
207	slekt7	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	2	1841	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
208	kjonn8	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	0	1843	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
209	faar8	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	0	1843	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
210	slekt8	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	0	1843	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
211	boksklar	Er husholdningsboksen ferdig utfylt nå?	discrete	numeric-1.0	1551	292	Til intervjueren: Er husholdningsboksen ferdig utfylt nå?
212	spm59	Hvilken fullført allmennutdanning	discrete	numeric-2.0	1635	208	Hvilken allmennutdanning har du fullført?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
213	spm60	Annen utdanning over 4 mnd.	discrete	numeric-1.0	1621	222	Har du fullført annen utdanning hvor skolegangen eller studiene normalt varer minst 4-5 måneder på heltid?
214	aar0	Hvor lang normal varighet har denne utd.	discrete	numeric-2.0	973	870	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (år)
215	maaned0	Hvor lang normal varighet har denne utd.	discrete	numeric-2.0	574	1269	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (måneder)
216	univhog0	Er noe på universitet-/høgskolenivå?	discrete	numeric-1.0	988	855	Er noe av denne utdanningen på universitets- eller høgskolenivå?
217	aar1	Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.	discrete	numeric-2.0	431	1412	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (år)
218	maaned1	Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.	discrete	numeric-2.0	403	1440	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (måneder)
219	spm62	Går på skole-studerer	discrete	numeric-1.0	1640	203	Går du for tiden på skole eller studerer, vanligvis i 10 timer eller mer pr. uke?
220	spm63	Har du inntektsgivende arbeid?	discrete	numeric-1.0	1639	204	Har du for tiden noe inntektsgivende arbeid?
221	spm64	Gj.snt. arbeidstimer i hovedyrke.	continuous	numeric-3.0	1120	723	Hvor mange timer pr. uke arbeider du vanligvis i ditt hovedyrke?
222	alfayrk	Alfanumerisk yrkeskode hovedyrke	discrete	character-3	1069	0	Hva er ditt hovedyrke? (Alfanumerisk yrkeskode hovedyrke)
223	spm65b	Har du en ledende stilling?	discrete	numeric-1.0	1072	771	Har du en ledende stilling?
224	spm66	Selvstendig, ansatt eller fam. medlem	discrete	numeric-1.0	1072	771	Arbeider du i dette yrket som selvstendig, som ansatt eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?
225	spm67aa	på en fast arbeidsplass utenfor hjemmet	discrete	numeric-1.0	1072	771	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... på en fast arbeidsplass utenfor hjemmet?
226	spm67ab	hjemme	discrete	numeric-1.0	1072	771	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... hjemme?
227	spm67ac	som sjåfør eller andre omreisende yrker	discrete	numeric-1.0	1072	771	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... som sjåfør eller andre omreisende yrker?
228	spm67ad	andre steder	discrete	numeric-1.0	1072	771	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... andre steder, f.eks. på feriested, på hotellrom, hos kunder eller lignende?
229	spm67b	Hvilken av arbeidsstedene er mest vanlig	discrete	numeric-1.0	73	1770	Hvilken av arbeidsstedene er mest vanlig for deg?
230	spm68	Kilde til livsopphold	discrete	numeric-1.0	566	1277	Hva er din viktigste kilde til livsopphold?
231	spm69	Husarbeid etc. mer enn 10 timer pr. uke	discrete	numeric-1.0	1640	203	Utfører du husarbeid og omsorgsarbeid, vanligvis i 10 timer eller mer pr. uke?
232	spm70	Hovedinntektstaker i husholdningen	discrete	numeric-1.0	1535	308	Hvem er hovedinntektstaker i husholdningen?
233	spm71	Allm.utd. hovedinntektstak. har fullf.	discrete	numeric-2.0	771	1072	Hvilken allmennutdanning har hovedinntektstakeren fullført?
234	spm72	Annen utdanning over 4 mnd.	discrete	numeric-1.0	767	1076	Har han/hun fullført annen utdanning hvor skolegangen eller studiene normalt varer minst 4-5 måneder på heltid?
235	aar2	Hvor lang normal varighet har denne utd.	discrete	numeric-2.0	499	1344	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (år)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
236	maaned2	Hvor lang normal varighet har denne utd.	discrete	numeric-2.0	241	1602	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (måned)
237	univhog1	Er noe på universitet-/høgskolenivå?	discrete	numeric-1.0	514	1329	Er noe av denne utdanningen på universitets- eller høgskolenivå?
238	aar3	Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.	discrete	numeric-2.0	254	1589	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (år)
239	maaned3	Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.	discrete	numeric-2.0	241	1602	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (måned)
240	inntekt	Husholdningens brutto inntekt i fjor	continuous	numeric-7.0	1843	0	Hva vil du anslå husholdningens bruttoinntekt til i fjor?
241	spm75	Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1839	4	Bor du/dere i et tettbygd strøk?
242	spm76	Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	1387	456	Bor du/dere i et tettsted eller en by med ...
243	dagkode	Dagkode, fra utvalgsfil	discrete	numeric-1.0	1843	0	Dag
244	kjonn	Kjønn	discrete	numeric-1.0	1843	0	Kjønn
245	alder	Alder, registeropplysning	continuous	numeric-3.0	1843	0	Alder
246	ald	Aldersgruppe, kodet etter alder	discrete	numeric-1.0	1843	0	Aldersgruppe, kodet etter alder
247	ald1	Aldersgruppe1, kodet etter alder	discrete	numeric-1.0	1843	0	Aldersgruppe 2, kodet etter alder
248	gang	Hvilken pulje (gang)	discrete	numeric-1.0	1843	0	Pulje
249	vekta	Gang*dagkode vekt 1996	discrete	numeric-13.10	1843	0	Gang*dagkode vekt 1996
250	sosio	Sosioøkonomisk status	discrete	character-2	1643	0	Sosioøkonomisk status
251	omk_innt	Husholdningens brutto inntekt 1995	discrete	numeric-1.0	1843	0	Husholdningens brutto inntekt 1995
252	bosted	Bostedsstrøk	discrete	numeric-1.0	1837	6	Bostedsstrøk
253	omk_utd	Utdanning (>16 år) for IO	discrete	numeric-1.0	1619	224	Utdanning (>16 år) for IO
254	omk_utd2	Utd. (>16 år) for hovedinnt.tak. ikke IO	discrete	numeric-1.0	763	1080	Utd. (>16 år) for hovedinnt.tak. ikke IO
255	famfase	Familiefase	discrete	numeric-1.0	1843	0	Familiefase
256	hushstrl	Husholdningsstørrelse	discrete	numeric-1.0	1843	0	Husholdningsstørrelse
257	landsdel	Landsdel, kodet etter omkodet kommune	discrete	numeric-1.0	1843	0	Landsdel
258	fylke	Fylke, kodet etter omkodet kommune	discrete	numeric-2.0	1843	0	Fylke
259	refnr	Referansenummer til SSB-fil	continuous	numeric-5.0	1843	0	Referansenummer til SSB-fil
260	bruktpc	Brukt PC e.l. siste 7 dager	discrete	numeric-8.0	1843	0	Brukt PC e.l. siste 7 dager
261	pcjobbsk	Brukt pc på jobb eller skole	continuous	numeric-1.0	1843	0	Brukt PC på jobb eller skole

Group Bakgrunnsvariable

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm55	Født i Norge eller utlandet?	discrete	numeric-1.0	1842	1	Er du født i Norge eller i utlandet?
2	spm56	Hvilket land er IO født i?	discrete	numeric-3.0	60	1783	Hvilket land er du født i?
3	spm59	Hvilken fullført allmennutdanning	discrete	numeric-2.0	1635	208	Hvilken allmennutdanning har du fullført?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
4	spm60	Annen utdanning over 4 mnd.	discrete	numeric-1.0	1621	222	Har du fullført annen utdanning hvor skolegangen eller studiene normalt varer minst 4-5 måneder på heltid?
5	aar0	Hvor lang normal varighet har denne utd.	discrete	numeric-2.0	973	870	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (år)
6	maaned0	Hvor lang normal varighet har denne utd.	discrete	numeric-2.0	574	1269	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (måneder)
7	univhog0	Er noe på universitet-/høgskolenivå?	discrete	numeric-1.0	988	855	Er noe av denne utdanningen på universitets- eller høgskolenivå?
8	aar1	Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.	discrete	numeric-2.0	431	1412	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (år)
9	maaned1	Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.	discrete	numeric-2.0	403	1440	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (måneder)
10	spm62	Går på skole-studerer	discrete	numeric-1.0	1640	203	Går du for tiden på skole eller studerer, vanligvis i 10 timer eller mer pr. uke?
11	spm63	Har du inntektsgivende arbeid?	discrete	numeric-1.0	1639	204	Har du for tiden noe inntektsgivende arbeid?
12	spm64	Gj.snt. arbeidstimer i hovedyrke.	continuous	numeric-3.0	1120	723	Hvor mange timer pr. uke arbeider du vanligvis i ditt hovedyrke?
13	alfayrk	Alfanumerisk yrkeskode hovedyrke	discrete	character-3	1069	0	Hva er ditt hovedyrke? (Alfanumerisk yrkeskode hovedyrke)
14	spm65b	Har du en ledende stilling?	discrete	numeric-1.0	1072	771	Har du en ledende stilling?
15	spm66	Selvstendig, ansatt eller fam. medlem	discrete	numeric-1.0	1072	771	Arbeider du i dette yrket som selvstendig, som ansatt eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?
16	spm67aa	på en fast arbeidsplass utenfor hjemmet	discrete	numeric-1.0	1072	771	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... på en fast arbeidsplass utenfor hjemmet?
17	spm67ab	hjemme	discrete	numeric-1.0	1072	771	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... hjemme?
18	spm67ac	som sjåfør eller andre omreisende yrker	discrete	numeric-1.0	1072	771	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... som sjåfør eller andre omreisende yrker?
19	spm67ad	andre steder	discrete	numeric-1.0	1072	771	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... andre steder, f.eks. på feriested, på hotellrom, hos kunder eller lignende?
20	spm67b	Hvilken av arbeidsstedene er mest vanlig	discrete	numeric-1.0	73	1770	Hvilken av arbeidsstedene er mest vanlig for deg?
21	spm68	Kilde til livsopphold	discrete	numeric-1.0	566	1277	Hva er din viktigste kilde til livsopphold?
22	spm69	Husarbeid etc. mer enn 10 timer pr. uke	discrete	numeric-1.0	1640	203	Utfører du husarbeid og omsorgsarbeid, vanligvis i 10 timer eller mer pr. uke?
23	spm70	Hovedinntektstaker i husholdningen	discrete	numeric-1.0	1535	308	Hvem er hovedinntektstaker i husholdningen?
24	spm71	Allm.utd. hovedinntektstak. har fullf.	discrete	numeric-2.0	771	1072	Hvilken allmennutdanning har hovedinntektstakeren fullført?
25	spm72	Annen utdanning over 4 mnd.	discrete	numeric-1.0	767	1076	Har han/hun fullført annen utdanning hvor skolegangen eller studiene normalt varer minst 4-5 måneder på heltid?
26	aar2	Hvor lang normal varighet har denne utd.	discrete	numeric-2.0	499	1344	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (år)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
27	maaned2	Hvor lang normal varighet har denne utd.	discrete	numeric-2.0	241	1602	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (måned)
28	univhog1	Er noe på universitet-/høgskolenivå?	discrete	numeric-1.0	514	1329	Er noe av denne utdanningen på universitets- eller høgskolenivå?
29	aar3	Hvor mye av tiden var univ./høgsk.	discrete	numeric-2.0	254	1589	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (år)
30	maaned3	Hvor mye av tiden var univ./høgsk.	discrete	numeric-2.0	241	1602	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (måned)
31	inntekt	Husholdningens brutto inntekt i fjor	continuous	numeric-7.0	1843	0	Hva vil du anslå husholdningens bruttoinntekt til i fjor?
32	spm75	Tettbygd strøk	discrete	numeric-1.0	1839	4	Bor du/dere i et tettbygd strøk?
33	spm76	Tettstedets størrelse	discrete	numeric-1.0	1387	456	Bor du/dere i et tettsted eller en by med ...
34	kjonn	Kjønn	discrete	numeric-1.0	1843	0	Kjønn
35	alder	Alder, registeropplysning	continuous	numeric-3.0	1843	0	Alder

Group Husholdning

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm57	Antall medlemmer i husholdningen?	discrete	numeric-2.0	1838	5	Hvor mange er der i husholdningen i alt?
2	kjonn0	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	1551	292	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
3	faar0	Hvilket år er hunh/han født?	continuous	numeric-3.0	1536	307	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
4	slekt0	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	1513	330	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
5	kjonn1	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	1041	802	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
6	faar1	Hvilket år er hunh/han født?	continuous	numeric-3.0	1035	808	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
7	slekt1	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	1016	827	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
8	kjonn2	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	686	1157	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
9	faar2	Hvilket år er hunh/han født?	continuous	numeric-3.0	684	1159	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn,

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
10	slekt2	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	669	1174	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
11	kjonn3	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	278	1565	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
12	faar3	Hvilket år er hunh/han født?	continuous	numeric-3.0	277	1566	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
13	slekt3	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	272	1571	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
14	kjonn4	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	69	1774	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
15	faar4	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	69	1774	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
16	slekt4	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	67	1776	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
17	kjonn5	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	12	1831	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
18	faar5	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	12	1831	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
19	slekt5	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	11	1832	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
20	kjonn6	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	4	1839	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
21	faar6	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	4	1839	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
22	slekt6	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	4	1839	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
23	kjonn7	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	2	1841	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
24	faar7	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	2	1841	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
25	slekt7	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	2	1841	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO
26	kjonn8	Er dette en mann eller en kvinne?	discrete	numeric-1.0	0	1843	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn
27	faar8	Hvilket år er hunh/han født?	discrete	numeric-3.0	0	1843	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår
28	slekt8	Hvilket familieforhold har hun/han til I	discrete	numeric-2.0	0	1843	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO

Group Radiolytting

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm1	Kan du ta inn nærradiosend. på din radio	discrete	numeric-1.0	1811	32	Kan du ta inn nærradiosendinger på noen radio i din husholdning?
2	spm2	Hørte du på radio i går?	discrete	numeric-1.0	1842	1	Hørte du på radio i går (i forgårs)?
3	spm3a	hørte radio mellom klokken 06 og 10	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen
4	spm3b	hørte radio mellom klokken 10 og 15	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen
5	spm3c	hørte radio mellom klokken 15 og 19	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen
6	spm3d	hørte radio mellom klokken 19 og 22	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden
7	spm3e	hørte radio mellom klokken 22 og 24	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden
8	spm3f	hørte radio mellom klokken 24 og 06	discrete	numeric-1.0	1079	764	Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 6 om natten
9	spm4a	hørte på NRK P1	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ...NRK P1
10	spm4b	hørte på NRK P2	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... NRK P2

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
11	spm4c	hørte på NRK P3	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... NRK P3
12	spm4d	hørte på NRK USPESIFISERT	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... NRK, uspesifisert
13	spm4e	hørte på P4	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... P4
14	spm4f	hørte på NÆRRADIO	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... Nærradio
15	spm4s	ANNEN RADIOLYTTING	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... Annen radiolytting
16	spm4t	VET IKKE	discrete	numeric-1.0	1080	763	Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)? ... Vet ikke
17	ttimer00	Hvor lang tid hørte du på radio i går	discrete	numeric-2.0	1028	815	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på radio i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (timer)
18	mminut00	Hvor lang tid hørte du på radio i går	discrete	numeric-2.0	781	1062	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på radio i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)

Group Kasset/CD/Plate-spiller

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm6a	Har du kassettpiller hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du kassettpiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... Kassettpiller
2	spm6b	Har du platespiller hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du kassettpiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... Platespiller
3	spm6c	Har du cd-spiller hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du kassettpiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... CD-spiller
4	spm7	Hørte på kasset/plate/CD-spiller i går	discrete	numeric-1.0	1843	0	Hørte du på kassettpiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)?
5	spm7a	Hørte du på kassettpiller igår?	discrete	numeric-1.0	684	1159	Hørte du på kassettpiller i går (i forgårs)?
6	spm7b	Hørte du på platespiller i går	discrete	numeric-1.0	684	1159	Hørte du på platespiller i går (i forgårs)?
7	spm7c	Hørte du på cd-spiller i går?	discrete	numeric-1.0	684	1159	Hørte du på CD-spiller i går (i forgårs)?
8	ttimer01	Tid hørt på kassettp. el. 1. i går?	discrete	numeric-2.0	617	1226	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på kassettpiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)? (timer)
9	mminut01	Tid hørt på kassettp. el. 1. i går?	discrete	numeric-2.0	536	1307	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på kassettpiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)? (minutter)
10	ttimer02	Tid lyttet til kassettpiller	discrete	numeric-2.0	103	1740	Hvor mye av dette var lytting på ... kassettpiller? (timer)
11	mminut02	Tid lyttet til kassettpiller	discrete	numeric-2.0	108	1735	Hvor mye av dette var lytting på ... kassettpiller? (minutter)
12	ttimer03	Tid lyttet til CD-spiller	discrete	numeric-2.0	112	1731	Hvor mye av dette var lytting på ... CD-spiller? (timer)
13	mminut03	Tid lyttet til CD-spiller	discrete	numeric-2.0	108	1735	Hvor mye av dette var lytting på ... CD-spiller? (minutter)

Group TV							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm10	Antal fjernsynsapparat hjemme	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du fjernsynsapparat hjemme, og i tilfelle har du ett eller flere?
2	spm11a	Privat parabolantenne?	discrete	numeric-1.0	1796	47	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... privat parabolantenne?
3	spm11b	Tilkoblet kabelnett for større område?	discrete	numeric-1.0	1796	47	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... kabelnett som dekker et større boligområde?
4	spm11c	Fellesantenne for mindre område?	discrete	numeric-1.0	1794	49	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... fellesantenne for et mindre antall boliger eller leiligheter?
5	spm11d	Egen antenne med flere kanaler?	discrete	numeric-1.0	1796	47	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... egen vanlig antenne der du kan ta inn flere kanaler enn NRK1?
6	spm12a	Kan du ta inn NRK2?	discrete	numeric-1.0	911	932	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... NRK 2?
7	spm12b	Kan du ta inn norsk TV2?	discrete	numeric-1.0	1736	107	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... Norsk TV2?
8	spm12c	Kan du ta inn TV Norge?	discrete	numeric-1.0	1735	108	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... TV Norge?
9	spm12d	Kan du ta inn TV3?	discrete	numeric-1.0	1735	108	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... TV3?
10	spm12e	Andre norske reklamefinansierte kanaler?	discrete	numeric-1.0	1729	114	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre norske reklamefinansierte fjernsynskanaler?
11	spm12f	Kan du ta inn distriktsfjernsyn?	discrete	numeric-1.0	1723	120	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... lokalfjernsyn utenom distriktsfjernsyn fra NRK?
12	spm12g	Kan du ta inn svensk TV1 eller 2?	discrete	numeric-1.0	1734	109	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... svensk kanal 1 eller 2?
13	spm12h	Kan du ta inn andre nabolands TV-kanaler	discrete	numeric-1.0	1730	113	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre nabolands nasjonale TV-kanaler?
14	spm12i	Andre nordiske reklamefinansierte kanale	discrete	numeric-1.0	1726	117	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre nordiske reklamefinansierte fjernsynskanaler?
15	spm12j	reklamefinansierte kanaler utenf. norden	discrete	numeric-1.0	1730	113	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... reklamefinansierte TV-kanaler fra land utenom Norden?
16	spm12t	Kan du ta inn andre TV_kanaler?	discrete	numeric-1.0	1726	117	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre TV-kanaler?
17	spm13a	Har husholdningen betal-TV-abonnement?	discrete	numeric-1.0	1020	823	Er det noen TV-kanaler husholdningen betaler særskilt for å kunne motta, dvs. såkalte betal-TV-abonnement?
18	spm13b	Har husholdningen Filmkanaler?	discrete	numeric-1.0	195	1648	Er dette eller noen av disse filmkanaler, f.eks. Filmnet eller TV1000?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
19	spm14	Kan du ta inn tekst-TV?	discrete	numeric-1.0	1792	51	Har du fjernsynsapparat hjemme der du med en fjernkontroll kan ta inn tekst-TV?
20	spm15	Så du på tekst-TV i går?	discrete	numeric-1.0	1841	2	Så du på tekst-TV i går (i forgårs)?
21	spm16	Så du på fjernsyn i går?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Så du på fjernsyn i går (i forgårs)?
22	spm17a	Så TV mellom klokken 06 og 10	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen
23	spm17b	Så TV mellom klokken 10 og 15	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen
24	spm17c	Så TV mellom klokken 15 og 19	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen
25	spm17d	Så TV mellom klokken 19 og 22	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden
26	spm17e	Så TV mellom klokken 22 og 24	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden
27	spm17f	Så TV mellom klokken 24 og 06	discrete	numeric-1.0	1512	331	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 06 om natten
28	spm18a	Så på NRK i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... NRK1
29	spm18b	Så på NRK2 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... NRK2
30	spm18c	Så på NORSK TV2 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Norsk TV2
31	spm18d	Så på TV NORGE i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... TV Norge
32	spm18e	Så på TV3 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... TV3
33	spm18f	Så på andre norske reklamekanaler i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Andre norske reklamefinansierte kanaler
34	spm18g	Så på LOKAL-TV UTENOM NRK i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Lokal-TV utenom NRK
35	spm18h	Så på SVENSK TV1/2 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Svensk TV1/2
36	spm18i	Så på SVENSK TV4 i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Svensk TV4
37	spm18s	Så på ANDRE KANALER i går	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Andre kanaler
38	spm18t	Vet ikke	discrete	numeric-1.0	1512	331	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Vet ikke
39	ttimer04	Tid brukt til TV-seing i går	discrete	numeric-2.0	1461	382	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på fjernsyn i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (timer)
40	mminut04	Tid brukt til TV-seing i går	discrete	numeric-2.0	1140	703	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på fjernsyn i perioden fra kl. 6 om

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
							morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)

Group Video

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm20	Har du videospiller hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du videospiller hjemme?
2	spm21	Så på videofilm, video-opptak e.l. i går	discrete	numeric-1.0	1843	0	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)?
3	spm21b	Så du på egenprodusert video?	discrete	numeric-1.0	167	1676	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så egenprodusert video
4	spm21c	Så du på opptak av et fjernsynsprogram?	discrete	numeric-1.0	167	1676	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så opptak av fjernsynsprogram
5	spm21d	Så du på kjøpt eller leid videofilm?	discrete	numeric-1.0	167	1676	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så kjøpt eller leid videofilm
6	ttimer05	Tid brukt til videoseing i går	discrete	numeric-2.0	153	1690	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på video i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (timer)
7	mminut05	Tid brukt til videoseing i går	discrete	numeric-2.0	144	1699	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på video i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)

Group Elektroniske spill

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm23	Har husholdningen elektronisk spill	discrete	numeric-1.0	1842	1	Har du eller noen andre i husholdningen din elektronisk spill som kobles til fjernsyn?
2	spm24a	JA, HJEMME	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Hjemme
3	spm24b	JA, HOS ANDRE	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Hos andre
4	spm24c	NEI	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Nei
5	spm25a	JA, HJEMME	discrete	numeric-1.0	158	1685	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Hjemme
6	spm25b	JA, HOS ANDRE	discrete	numeric-1.0	158	1685	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Hos andre
7	spm25c	NEI	discrete	numeric-1.0	158	1685	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Nei

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
8	ttimer06	Tid brukt til elektronisk spill i går	discrete	numeric-2.0	32	1811	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (timer)
9	mminut06	Tid brukt til elektronisk spill i går	discrete	numeric-2.0	30	1813	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (minutter)

Group PC/Internett

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm27	Har husholdningen PC hjemme?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du eller noen andre i husholdningen din PC eller annen hjemmedatamaskin?
2	spm28a	Er det en CD ROM-spiller tilknyttet?	discrete	numeric-1.0	775	1068	Er det CD ROM-spiller knyttet til denne maskinen?
3	spm28b	Er det et modem tilknyttet?	discrete	numeric-1.0	779	1064	Er det Modem knyttet til denne maskinen?
4	spm29b	Har du brukt PC hjemme de siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... Hjemme
5	spm29c	Har du brukt PC på jobb de siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... På arbeid utenfor hjemmet
6	spm29d	Har du brukt PC på skole de siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... På skole
7	spm29e	Har du brukt PC annet sted de siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... Annet sted
8	spm30	Har brukt Internet el.l. siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	932	911	Har du i løpet av de siste syv dager benyttet noe nasjonalt eller internasjonalt datanettverk, f.eks. Internett?
9	spm31a	Ble datanet. brukt i arbeid?	discrete	numeric-1.0	167	1676	Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... I arbeid
10	spm31b	Ble datanet. brukt i utdann?	discrete	numeric-1.0	178	1665	Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... I utdanning
11	spm31c	Ble datanet. brukt priv?	discrete	numeric-1.0	178	1665	Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... Privat
12	spm32a	JA, HJEMME	discrete	numeric-1.0	544	1299	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Ja, hjemme
13	spm32b	JA, HOS ANDRE	discrete	numeric-1.0	544	1299	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Ja, hos andre
14	spm32c	NEI	discrete	numeric-1.0	544	1299	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Nei

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
15	ttimer07	Tid brukt til PC hjemme i går	discrete	numeric-2.0	185	1658	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (timer)
16	mminut07	Tid brukt til PC hjemme i går	discrete	numeric-2.0	164	1679	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (minutter)
17	spm34a	Brukt PC til underholdn. eller spill?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... til underholdning eller spill?
18	spm34b	Brukte PC til praktisk hjelpemiddel?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... som praktisk hjelpemiddel til hjem eller fritid?
19	spm34c	Brukte PC som hjelpemiddel i utdanning?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... som hjelpemiddel i forbindelse med skolearbeid eller annen utdanning?
20	spm34d	Brukte PC i forb. med daglig arbeid?	discrete	numeric-1.0	171	1672	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... i forbindelse med ditt daglige arbeid?
21	spm34e	Brukte PC i forb. med modem-fax?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... for kommunikasjon med modem eller fax?
22	spm34f	Brukte PC med CD ROM i går?	discrete	numeric-1.0	220	1623	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... med CD ROM som hjelpemiddel?

Group Telefon

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm35	Antall private telefonsamtaler i går	discrete	numeric-2.0	1840	3	Hvor mange private telefonsamtaler hadde du i går (i forgårs)?

Group Avis

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm36	Leste du noen avis i går?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Leste du noen avis i går (i forgårs)?
2	spm36b	Hvor mange aviser leste du i går?	discrete	numeric-2.0	1513	330	Hvor mange aviser leste du i går?
3	spm37a0	Avis 1	discrete	character-20	1512	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
4	spm37a1	Avis 1	discrete	character-4	1513	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
5	spm37b0	Avis 2	discrete	character-20	828	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
6	spm37b1	Avis 2	discrete	character-4	839	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
7	spm37c0	Avis 3	discrete	character-20	279	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
8	spm37c1	Avis 3	discrete	character-4	286	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
9	spm37d0	Avis 4	discrete	character-20	70	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
10	spm37d1	Avis 4	discrete	character-4	72	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
11	spm37e0	Avis 5	discrete	character-20	15	-	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
12	spm37e1	Avis 5	discrete	character-4	16	0	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
13	spm38a	leste avis Mellom klokken 06 og 10	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen
14	spm38b	leste avis Mellom klokken 10 og 15	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen
15	spm38c	leste avis Mellom klokken 15 og 19	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen
16	spm38d	leste avis Mellom klokken 19 og 22	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden
17	spm38e	leste avis Mellom klokken 22 og 24	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden
18	spm38f	leste avis Mellom klokken 24 og 06	discrete	numeric-1.0	1511	332	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 06 om natten
19	ttimer08	Tid brukt til avislesing i går	discrete	numeric-2.0	1278	565	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese avis i går (i forgårs)? (timer)
20	mminut08	Tid brukt til avislesing i går	discrete	numeric-2.0	1311	532	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese avisi går (i forgårs)? (minutter)

Group Tidsskrifter/Ukeblad/Tegneserier

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm40	Har lest tidsskrift e.l. siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1841	2	Har du lest noe tidsskrift, foreningsblad eller lignende i løpet av de siste 7 dager?
2	spm41a	Leste tidsskrift e.l. i går?	discrete	numeric-1.0	828	1015	Leste du noe tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)?
3	spm41b	Hva slags tidsskrift leste du i går?	discrete	numeric-2.0	292	1551	Hva slags tidsskrift eller blad av denne typen leste du i går?
4	ttimer09	Tid brukt til tidsskriftlesing i går	discrete	numeric-2.0	222	1621	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)? (timer)
5	mminut09	Tid brukt til tidsskriftlesing i går	discrete	numeric-2.0	267	1576	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)? (minutter)
6	spm43	lest ukeblad e.l. siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager?
7	spm43a	Har du lest ukeblad siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	978	865	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager? ... Ukeblad
8	spm43b	Har du lest tegneserieblad siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	978	865	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager? ... Tegneserieblad
9	spm44	lest ukeblad e.l. i går?	discrete	numeric-1.0	967	876	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (i forgårs)?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
10	spm44a	Leste du ukeblad i går?	discrete	numeric-1.0	107	1736	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (forgårs)? ... Ukeblad
11	spm44b	Leste du tegneserieblad i går?	discrete	numeric-1.0	107	1736	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (forgårs)? ... Tegneserieblad
12	spm45a	Allers	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Allers
13	spm45b	Familien	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Familien
14	spm45c	Hjemmet	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Hjemmet
15	spm45d	Norsk Ukeblad	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Norsk Ukeblad
16	spm45e	Andre familie blader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre familieblader
17	spm45f	Nå	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Nå
18	spm45g	Se og hør	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Se og Hør
19	spm45h	Andre aktualitetsblader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre aktualitetsblader
20	spm45i	Kvinner og klær	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Kvinner og klær
21	spm45j	Det nye	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Det Nye
22	spm45k	Andre kvinneblader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre kvinneblader
23	spm45l	Vi menn	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Vi Menn
24	spm45m	Andre blader for menn	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre blader for menn
25	spm45n	Andre ukeblader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre ukeblader
26	spm45o	Donald Duck	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Donald Duck
27	spm45p	Mikke Mus	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Mikke Mus
28	spm45q	Fantomet	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Fantomet
29	spm45r	Tommy og tigern	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Tommy og Tigern
30	spm45s	Andre tegneserieblader	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre tegneserieblader
31	spm45t	Ukjent	discrete	numeric-1.0	457	1386	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Ukjent
32	ttimer10	Tid brukt til tidsskriftlesing i går	discrete	numeric-2.0	365	1478	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese slike blad i går (i forgårs)? (timer)
33	mminut10	Tid brukt til tidsskriftlesing i går	discrete	numeric-2.0	421	1422	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese slike blad i går (i forgårs)? (minutter)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
34	ttimer11	Tid brukt til tegneserielesing i går	discrete	numeric-2.0	33	1810	Hvor mye av dette var lesing av tegneserier? (timer)
35	mminut11	Tid brukt til tegneserielesing i går	discrete	numeric-2.0	42	1801	Hvor mye av dette var lesing av tegneserier? (minutter)

Group Bøker

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm48	Lest bok i løpet av siste 7 dager?	discrete	numeric-1.0	1843	0	Har du lest i noen bok i løpet av de 7 siste dager?
2	spm49	Har lest bok i går?	discrete	numeric-1.0	664	1179	Leste du i noen bok i går (i forgårs)?
3	spm50a	leste bøker mellom klokken 06 og 10	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen
4	spm50b	leste bøker mellom klokken 10 og 15	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen
5	spm50c	leste bøker mellom klokken 15 og 19	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen
6	spm50d	leste bøker mellom klokken 19 og 22	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden
7	spm50e	leste bøker mellom klokken 22 og 24	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om natten
8	spm50f	leste bøker mellom klokken 24 og 06	discrete	numeric-1.0	358	1485	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 6 om natten
9	ttimer12	Tid brukt til lesing av bøker i går	discrete	numeric-2.0	315	1528	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese bøker i går (i forgårs)? (timer)
10	mminut12	Tid brukt til lesing av bøker i går	discrete	numeric-2.0	285	1558	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese bøker i går (i forgårs)? (minutter)
11	spm52	Hva slags bok leste du i går?	discrete	numeric-1.0	358	1485	Hva slags bok leste du?

Group Kino

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm53	Vært på kino siste 12 mnd?	continuous	numeric-2.0	1843	0	Hvor mange ganger i løpet av de siste 12 måneder har du vært på kinoforestilling?
2	spm54a	Når var du på kino sist? --	discrete	numeric-2.0	1139	704	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?
3	spm54b	Når var du på kino sist? --	discrete	numeric-2.0	683	1160	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?
4	spm54c	Når var du på kino sist? --	discrete	numeric-2.0	0	1843	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?

Group Tekniske variabler/gjennomføring av undersøkelse

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	boksklar	Er husholdningsboksen ferdig utfylt nå?	discrete	numeric-1.0	1551	292	Til intervjueren: Er husholdningsboksen ferdig utfylt nå?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
2	dagkode	Dagkode, fra utvalgsfil	discrete	numeric-1.0	1843	0	Dag
3	vekta	Gang*dagkode vekt 1996	discrete	numeric-13.10	1843	0	Gang*dagkode vekt 1996
4	refnr	Referansenummer til SSB-fil	continuous	numeric-5.0	1843	0	Referansenummer til SSB-fil

Group Avledete/påkoblede variabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	spm1	Kan du ta inn nærradiosend. på din radio	discrete	numeric-1.0	1811	32	Kan du ta inn nærradiosendinger på noen radio i din husholdning?
2	ald	Aldersgruppe, kodet etter alder	discrete	numeric-1.0	1843	0	Aldersgruppe, kodet etter alder
3	ald1	Aldersgruppe1, kodet etter alder	discrete	numeric-1.0	1843	0	Aldersgruppe 2, kodet etter alder
4	gang	Hvilken pulje (gang)	discrete	numeric-1.0	1843	0	Pulje
5	sosio	Sosioøkonomisk status	discrete	character-2	1643	0	Sosioøkonomisk status
6	omk_innt	Husholdningens brutto inntekt 1995	discrete	numeric-1.0	1843	0	Husholdningens brutto inntekt 1995
7	bosted	Bostedsstrøk	discrete	numeric-1.0	1837	6	Bostedsstrøk
8	omk_utd	Utdanning (>16 år) for IO	discrete	numeric-1.0	1619	224	Utdanning (>16 år) for IO
9	omk_utd2	Utd. (>16 år) for hovedinnt.tak. ikke IO	discrete	numeric-1.0	763	1080	Utd. (>16 år) for hovedinnt.tak. ikke IO
10	famfase	Familiefase	discrete	numeric-1.0	1843	0	Familiefase
11	hushstrl	Husholdningsstørrelse	discrete	numeric-1.0	1843	0	Husholdningsstørrelse
12	landsdel	Landsdel, kodet etter omkodet kommune	discrete	numeric-1.0	1843	0	Landsdel
13	fylke	Fylke, kodet etter omkodet kommune	discrete	numeric-2.0	1843	0	Fylke
14	bruktpc	Brukt PC e.l. siste 7 dager	discrete	numeric-8.0	1843	0	Brukt PC e.l. siste 7 dager
15	pcjobbsk	Brukt pc på jobb eller skole	continuous	numeric-1.0	1843	0	Brukt PC på jobb eller skole

Variables Description

Dataset contains 261 variable(s)

File : NSD0399**# spm1: Kan du ta inn nærradiosend. på din radio****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1811 /-] [Invalid=32 /-]**Pre-question** Vi begynner med noen spørsmål om radioapparater og radiotilbud.**Literal question** Kan du ta inn nærradiosendinger på noen radio i din husholdning?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1656	91.4%
2	NEI	155	8.6%
9		32	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm2: Hørte du på radio i går?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1842 /-] [Invalid=1 /-]**Literal question** Hørte du på radio i går (i forgårs)?**Post-question** Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen. Ta også med lytting på nærradio.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1080	58.6%
2	NEI	762	41.4%
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.***# spm3a: hørte radio mellom klokken 06 og 10****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1079 /-] [Invalid=764 /-]**Literal question** Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	710	65.8%
2	NEI	369	34.2%
9		1	
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm3b: hørte radio mellom klokken 10 og 15****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1079 /-] [Invalid=764 /-]**Literal question** Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 10 og 15 om dagen

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	502	46.5%
2	NEI	577	53.5%
9		1	
Sysmiss		763	

Warning: 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 : NSD0399**# spm3c: hørte radio mellom klokken 15 og 19****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1079 /-] [Invalid=764 /-]**Literál question** Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	469	43.5%
2	NEI	610	56.5%
9		1	
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm3d: hørte radio mellom klokken 19 og 22****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1079 /-] [Invalid=764 /-]**Literál question** Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	162	15.0%
2	NEI	917	85.0%
9		1	
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm3e: hørte radio mellom klokken 22 og 24****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1079 /-] [Invalid=764 /-]**Literál question** Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	89	8.2%
2	NEI	990	91.8%
9		1	
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm3f: hørte radio mellom klokken 24 og 06****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1079 /-] [Invalid=764 /-]**Literál question** Når på døgnet hørte du på radio i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 24 og 6 om natten

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	34	3.2%
2	NEI	1045	96.8%
9		1	
Sysmiss		763	

Warning: 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 : NSD0399**# spm4a: hørte på NRK P1****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1080 /-] [Invalid=763 /-]**Literal question** Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)?
...NRK P1

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	501	46.4%
2	NEI	579	53.6%
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm4b: hørte på NRK P2****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1080 /-] [Invalid=763 /-]**Literal question** Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)?
... NRK P2

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	95	8.8%
2	NEI	985	91.2%
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm4c: hørte på NRK P3****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1080 /-] [Invalid=763 /-]**Literal question** Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)?
... NRK P3

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	175	16.2%
2	NEI	905	83.8%
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm4d: hørte på NRK USPESIFISERT****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1080 /-] [Invalid=763 /-]**Literal question** Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)?
... NRK, uspesifisert

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	33	3.1%
2	NEI	1047	96.9%
Sysmiss		763	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm4e: hørte på P4****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1080 /-] [Invalid=763 /-]

File : NSD0399**# spm4e: hørte på P4**

Literal question Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)?
... P4

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	391	36.2%
2	NEI	689	63.8%
Sysmiss		763	

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

spm4f: hørte på NÆRRADIO

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]

Statistics [NW/ W] [Valid=1080 /-] [Invalid=763 /-]

Literal question Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)?
... Nærradio

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	231	21.4%
2	NEI	849	78.6%
Sysmiss		763	

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

spm4s: ANNEN RADIOLYTTING

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]

Statistics [NW/ W] [Valid=1080 /-] [Invalid=763 /-]

Literal question Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)?
... Annen radiolytting

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	22	2.0%
2	NEI	1058	98.0%
Sysmiss		763	

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

spm4t: VET IKKE

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]

Statistics [NW/ W] [Valid=1080 /-] [Invalid=763 /-]

Literal question Hvilke radiokanaler hørte du på i går (i forgårs)?
... Vet ikke

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	9	0.8%
2	NEI	1071	99.2%
Sysmiss		763	

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

ttimer00: Hvor lang tid hørte du på radio i går

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-18] [Missing=* /99]

Statistics [NW/ W] [Valid=1028 /-] [Invalid=815 /-]

Literal question Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på radio i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen?
(timer)

File : NSD0399

ttimer00: Hvor lang tid hørte du på radio i går

Value	Label	Cases	Percentage
0		169	16.4%
1		290	28.2%
2		230	22.4%
3		115	11.2%
4		74	7.2%
5		60	5.8%
6		36	3.5%
7		18	1.8%
8		14	1.4%
9		4	0.4%
10		8	0.8%
11		3	0.3%
12		2	0.2%
13		2	0.2%
16		1	0.1%
18		2	0.2%
99		3	
Sysmiss		812	

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

mminut00: Hvor lang tid hørte du på radio i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-55] [Missing=*99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=781 /-] [Invalid=1062 /-]
Literal question	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på radio i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)

Value	Label	Cases	Percentage
0		400	51.2%
2		2	0.3%
3		12	1.5%
5		5	0.6%
9		1	0.1%
10		15	1.9%
15		38	4.9%
20		21	2.7%
25		4	0.5%
30		234	30.0%
35		2	0.3%
39		2	0.3%
40		7	0.9%
45		36	4.6%
55		2	0.3%
99		1	
Sysmiss		1061	

Warning: 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 : NSD0399**# spm6a: Har du kassettpiller hjemme?**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Har du kassettpiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... Kassettpiller

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1687	91.5%
2	NEI	156	8.5%

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.

spm6b: Har du platespiller hjemme?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Har du kassettpiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... Platespiller

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1057	57.4%
2	NEI	786	42.6%

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.

spm6c: Har du cd-spiller hjemme?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Har du kassettpiller, platespiller eller CD-spiller hjemme eller i bil? ... CD-spiller

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1377	74.7%
2	NEI	466	25.3%

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.

spm7: Hørte på kassettpiller/plate/CD-spiller i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Hørte du på kassettpiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)?
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	684	37.1%
2	NEI	1159	62.9%

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.

spm7a: Hørte du på kassettpiller igår?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=684 /-] [Invalid=1159 /-]
Literal question	Hørte du på kassettpiller i går (i forgårs)?
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen.

File : NSD0399**# spm7a: Hørte du på kassettpiller igår?**

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	248	36.3%
2	NEI	436	63.7%
Sysmiss		1159	

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

spm7b: Hørte du på platespiller i går?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=684 /-] [Invalid=1159 /-]
Literal question	Hørte du på platespiller i går (i forgårs)?
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	36	5.3%
2	NEI	648	94.7%
Sysmiss		1159	

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

spm7c: Hørte du på cd-spiller i går?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=684 /-] [Invalid=1159 /-]
Literal question	Hørte du på CD-spiller i går (i forgårs)?
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	547	80.0%
2	NEI	137	20.0%
Sysmiss		1159	

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

ttimer01: Tid hørt på kassettp. el. l. i går?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=617 /-] [Invalid=1226 /-]
Literal question	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på kassettpiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)? (timer)
Post-question	Regn med både musikk og annet du hørte på.

Value	Label	Cases	Percentage
0		191	31.0%
1		231	37.4%
2		114	18.5%
3		43	7.0%
4		19	3.1%
5		9	1.5%
6		7	1.1%
8		2	0.3%
12		1	0.2%
99		4	

File : NSD0399**# ttimer01: Tid hørt på kassettp. el. l. i går?**

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1222	

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

mminut01: Tid hørt på kassettp. el. l. i går?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-50] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=536 /-] [Invalid=1307 /-]
Literal question	Omtrent hvor lang tid hørte du alt i alt på kassettpiller, platespiller eller CD-spiller i går (i forgårs)? (minutter)
Post-question	Regn med både musikk og annet du hørte på.

Value	Label	Cases	Percentage
0		199	37.1%
1		1	0.2%
3		5	0.9%
5		12	2.2%
10		23	4.3%
15		34	6.3%
17		1	0.2%
20		26	4.9%
25		4	0.7%
30		187	34.9%
35		1	0.2%
40		5	0.9%
45		33	6.2%
49		1	0.2%
50		4	0.7%
99		4	
Sysmiss		1303	

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

ttimer02: Tid lyttet til kassettpiller

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=103 /-] [Invalid=1740 /-]
Pre-question	Stilles bare hvis IO lyttet til mer enn ett av alternativene i spm7:
Literal question	Hvor mye av dette var lytting på ... kassettpiller? (timer)

Value	Label	Cases	Percentage
0		61	59.2%
1		35	34.0%
2		4	3.9%
3		2	1.9%
4		1	1.0%
99		1	
Sysmiss		1739	

Warning: 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 : NSD0399**# mminut02: Tid lyttet til kassettpiller****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-50] [Missing=*/99]**Statistics [NW/ W]** [Valid=108 /-] [Invalid=1735 /-]**Pre-question** Stilles bare hvis IO lyttet til mer enn ett av alternativene i spm7:**Literal question** Hvor mye av dette var lytting på ... kassettpiller? (minutter)

Value	Label	Cases	Percentage
0		19	17.6%
1		2	1.9%
3		1	0.9%
5		5	4.6%
10		12	11.1%
12		1	0.9%
15		13	12.0%
20		12	11.1%
30		35	32.4%
39		1	0.9%
40		5	4.6%
45		1	0.9%
50		1	0.9%
99		1	
Sysmiss		1734	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# ttimer03: Tid lyttet til CD-spiller****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*/99]**Statistics [NW/ W]** [Valid=112 /-] [Invalid=1731 /-]**Pre-question** Stilles bare hvis IO lyttet til mer enn ett av alternativene i spm7:**Literal question** Hvor mye av dette var lytting på ... CD-spiller? (timer)

Value	Label	Cases	Percentage
0		46	41.1%
1		41	36.6%
2		16	14.3%
3		5	4.5%
4		1	0.9%
5		3	2.7%
99		1	
Sysmiss		1730	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# mminut03: Tid lyttet til CD-spiller****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-50] [Missing=*/99]**Statistics [NW/ W]** [Valid=108 /-] [Invalid=1735 /-]**Pre-question** Stilles bare hvis IO lyttet til mer enn ett av alternativene i spm7:**Literal question** Hvor mye av dette var lytting på ... CD-spiller? (minutter)

File : NSD0399**# mminut03: Tid lyttet til CD-spiller**

Value	Label	Cases	Percentage
0		21	19.4%
3		2	1.9%
5		2	1.9%
9		1	0.9%
10		8	7.4%
15		9	8.3%
20		8	7.4%
22		1	0.9%
25		4	3.7%
30		35	32.4%
39		1	0.9%
40		3	2.8%
45		6	5.6%
50		7	6.5%
99		1	
Sysmiss		1734	

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

spm10: Antal fjernsynsapparat hjemme

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Har du fjernsynsapparat hjemme, og i tilfelle har du ett eller flere?

Value	Label	Cases	Percentage
1	HAR ETT APPARAT	1130	61.3%
2	HAR TO ELLER FLERE APPARAT	666	36.1%
3	HAR IKKE FJERNSYN	47	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.

spm11a: Privat parabolantenne?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1796 /-] [Invalid=47 /-]
Literal question	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... privat parabolantenne?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	274	15.3%
2	NEI	1522	84.7%
Sysmiss		47	

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

spm11b: Tilkoblet kabelnett for større område?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1796 /-] [Invalid=47 /-]
Literal question	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... kabelnett som dekker et større boligområde?

File : NSD0399**# spm11b: Tilkoblet kabelnett for større område?**

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	691	38.5%
2	NEI	1105	61.5%
Sysmiss		47	

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

spm11c: Fellesantenne for mindre område?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1794 /-] [Invalid=49 /-]
Literal question	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... fellesantenne for et mindre antall boliger eller leiligheter?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	128	7.1%
2	NEI	1666	92.9%
9		2	
Sysmiss		47	

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

spm11d: Egen antenne med flere kanaler?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1796 /-] [Invalid=47 /-]
Literal question	Har du fjernsynsapparat som er knyttet til ... egen vanlig antenne der du kan ta inn flere kanaler enn NRK1?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1031	57.4%
2	NEI	765	42.6%
Sysmiss		47	

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

spm12a: Kan du ta inn NRK2?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=911 /-] [Invalid=932 /-]
Pre-question	Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.
Literal question	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... NRK 2?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	634	69.6%
2	NEI	277	30.4%
9		6	
Sysmiss		926	

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

spm12b: Kan du ta inn norsk TV2?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1736 /-] [Invalid=107 /-]
Pre-question	Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.

File : NSD0399**# spm12b: Kan du ta inn norsk TV2?**

Literal question Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... Norsk TV2?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1679	96.7%
2	NEI	57	3.3%
Sysmiss		107	

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

spm12c: Kan du ta inn TV Norge?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]

Statistics [NW/ W] [Valid=1735 /-] [Invalid=108 /-]

Pre-question Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.

Literal question Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... TV Norge?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1064	61.3%
2	NEI	671	38.7%
9		1	
Sysmiss		107	

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

spm12d: Kan du ta inn TV3?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]

Statistics [NW/ W] [Valid=1735 /-] [Invalid=108 /-]

Pre-question Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.

Literal question Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... TV3?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	920	53.0%
2	NEI	815	47.0%
9		1	
Sysmiss		107	

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

spm12e: Andre norske reklamefinansierte kanaler?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]

Statistics [NW/ W] [Valid=1729 /-] [Invalid=114 /-]

Pre-question Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.

Literal question Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre norske reklamefinansierte fjernsynskanaler?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	530	30.7%
2	NEI	1199	69.3%
9		7	
Sysmiss		107	

Warning: 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 : NSD0399**# spm12f: Kan du ta inn distriktsfjernsyn?**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1723 /-] [Invalid=120 /-]
Pre-question	Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.
Literal question	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... lokalfjernsyn utenom distriktsfjernsyn fra NRK?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	750	43.5%
2	NEI	973	56.5%
9		13	
Sysmiss		107	

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

spm12g: Kan du ta inn svensk TV1 eller 2?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1734 /-] [Invalid=109 /-]
Pre-question	Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.
Literal question	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... svensk kanal 1 eller 2?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	814	46.9%
2	NEI	920	53.1%
9		2	
Sysmiss		107	

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

spm12h: Kan du ta inn andre nabolands TV-kanaler

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1730 /-] [Invalid=113 /-]
Pre-question	Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.
Literal question	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre nabolands nasjonale TV-kanaler?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	379	21.9%
2	NEI	1351	78.1%
9		6	
Sysmiss		107	

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

spm12i: Andre nordiske reklamefinansierte kanaler

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1726 /-] [Invalid=117 /-]
Pre-question	Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.
Literal question	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre nordiske reklamefinansierte fjernsynskanaler?

File : NSD0399**# spm12i: Andre nordiske reklamefinansierte kanale**

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	500	29.0%
2	NEI	1226	71.0%
9		10	
Sysmiss		107	

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

spm12j: reklamefinansierte kanaler utenf. norden

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1730 /-] [Invalid=113 /-]
Pre-question	Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.
Literal question	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... reklamefinansierte TV-kanaler fra land utenom Norden?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	733	42.4%
2	NEI	997	57.6%
9		6	
Sysmiss		107	

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

spm12t: Kan du ta inn andre TV_kanaler?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1726 /-] [Invalid=117 /-]
Pre-question	Stilles til IO som har svart ja på minst ett av alternativene i spm11.
Literal question	Har du i tillegg til fjernsynssendinger fra NRK1 mulighet til å ta inn ... andre TV-kanaler?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	555	32.2%
2	NEI	1171	67.8%
9		10	
Sysmiss		107	

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

spm13a: Har husholdningen betal-TV-abonnement?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1020 /-] [Invalid=823 /-]
Literal question	Er det noen TV-kanaler husholdningen betaler særskilt for å kunne motta, dvs. såkalte betal-TV-abonnement?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	196	19.2%
2	NEI	824	80.8%
9		6	
Sysmiss		817	

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

spm13b: Har husholdningen Filmkanaler?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]
--------------------	--

File : NSD0399**# spm13b: Har husholdningen Filmkanaler?****Statistics [NW/ W]** [Valid=195 /-] [Invalid=1648 /-]**Pre-question** Hvis spm13a = Ja**Literal question** Er dette eller noen av disse filmkanaler, f.eks. Filmnet eller TV1000?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	120	61.5%
2	NEI	75	38.5%
9		1	
Sysmiss		1647	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm14: Kan du ta inn tekst-TV?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1792 /-] [Invalid=51 /-]**Literal question** Har du fjernsynsapparat hjemme der du med en fjernkontroll kan ta inn tekst-TV?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1419	79.2%
2	NEI	373	20.8%
9		4	
Sysmiss		47	

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

# spm15: Så du på tekst-TV i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1841 /-] [Invalid=2 /-]		
Literal question	Så du på tekst-TV i går (i forgårs)?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	546	29.7%
2	NEI	1295	70.3%
9		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>			
# spm16: Så du på fjernsyn i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Så du på fjernsyn i går (i forgårs)?		
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen. Ta ikke med videoseing.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1514	82.1%
2	NEI	329	17.9%
<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>			
# spm17a: Så TV mellom klokken 06 og 10			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]		
Literal question	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	57	3.8%
2	NEI	1455	96.2%
9		2	
Systemmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm17b: Så TV mellom klokken 10 og 15			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]		
Literal question	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	137	9.1%
2	NEI	1375	90.9%
9		2	
Systemmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm17c: Så TV mellom klokken 15 og 19			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]		
Literal question	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)?		

# spm17c: Så TV mellom klokken 15 og 19			
... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen			
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	622	41.1%
2	NEI	890	58.9%
9		2	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm17d: Så TV mellom klokken 19 og 22			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]		
Literal question	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1244	82.3%
2	NEI	268	17.7%
9		2	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm17e: Så TV mellom klokken 22 og 24			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]		
Literal question	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	696	46.0%
2	NEI	816	54.0%
9		2	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm17f: Så TV mellom klokken 24 og 06			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]		
Literal question	Når på døgnet så du på fjernsyn i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 06 om natten		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	81	5.4%
2	NEI	1431	94.6%
9		2	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm18a: Så på NRK i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]		
Literal question	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)?		

# spm18a: Så på NRK i går			
		... NRK1	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1021	67.5%
2	NEI	491	32.5%
9		2	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm18b: Så på NRK2 i går			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]	
Literal question		Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... NRK2	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	101	6.7%
2	NEI	1411	93.3%
9		2	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm18c: Så på NORSK TV2 i går			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]	
Literal question		Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Norsk TV2	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	928	61.4%
2	NEI	584	38.6%
9		2	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm18d: Så på TV NORGE i går			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]	
Literal question		Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... TV Norge	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	239	15.8%
2	NEI	1273	84.2%
9		2	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm18e: Så på TV3 i går			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]	
Literal question		Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)?	

spm18e: Så på TV3 i går

... TV3

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	213	14.1%
2	NEI	1299	85.9%
9		2	
Sysmiss		329	

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

spm18f: Så på andre norske reklamekanaler i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]
Literal question	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Andre norske reklamefinansierte kanaler

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	14	0.9%
2	NEI	1498	99.1%
9		2	
Sysmiss		329	

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

spm18g: Så på LOKAL-TV UTENOM NRK i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]
Literal question	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Lokal-TV utenom NRK

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	11	0.7%
2	NEI	1501	99.3%
9		2	
Sysmiss		329	

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

spm18h: Så på SVENSK TV1/2 i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]
Literal question	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Svensk TV1/2

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	37	2.4%
2	NEI	1475	97.6%
9		2	
Sysmiss		329	

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

spm18i: Så på SVENSK TV4 i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]
Literal question	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)?

spm18i: Så på SVENSK TV4 i går

... Svensk TV4

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	15	1.0%
2	NEI	1497	99.0%
9		2	
Sysmiss		329	

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

spm18s: Så på ANDRE KANALER i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]
Literal question	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Andre kanaler

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	108	7.1%
2	NEI	1404	92.9%
9		2	
Sysmiss		329	

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

spm18t: Vet ikke

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-] [Invalid=331 /-]
Literal question	Hvilke fjernsynskanaler så du på i går (i forgårs)? ... Vet ikke

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	8	0.5%
2	NEI	1504	99.5%
9		2	
Sysmiss		329	

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

ttimer04: Tid brukt til TV-seing i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=* /99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1461 /-] [Invalid=382 /-]
Literal question	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på fjernsyn i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (timer)

Value	Label	Cases	Percentage
0		164	11.2%
1		355	24.3%
2		390	26.7%
3		276	18.9%
4		164	11.2%
5		60	4.1%
6		30	2.1%
7		9	0.6%
8		6	0.4%

# ttimer04: Tid brukt til TV-seing i går			
Value	Label	Cases	Percentage
9		2	0.1%
10		2	0.1%
12		2	0.1%
14		1	0.1%
99		3	
Systemmiss		379	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# mminut04: Tid brukt til TV-seing i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-55] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1140 /-] [Invalid=703 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på fjernsyn i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		502	44.0%
1		2	0.2%
3		22	1.9%
5		4	0.4%
10		11	1.0%
15		40	3.5%
20		18	1.6%
25		4	0.4%
30		465	40.8%
35		2	0.2%
39		1	0.1%
40		12	1.1%
44		1	0.1%
45		48	4.2%
50		7	0.6%
55		1	0.1%
99		1	
Systemmiss		702	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm20: Har du videospiller hjemme?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Har du videospiller hjemme?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1269	68.9%
2	NEI	574	31.1%
<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>			
# spm21: Så på videofilm, video-opptak e.l. i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		

# spm21: Så på videofilm, video-opptak e.l. i går			
Literal question	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)?		
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	167	9.1%
2	NEI	1676	90.9%
<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>			
# spm21b: Så du på egenprodusert video?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=167 /-] [Invalid=1676 /-]		
Literal question	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så egenprodusert video		
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	27	16.2%
2	NEI	140	83.8%
Sysmiss		1676	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm21c: Så du på opptak av et fjernsynsprogram?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=167 /-] [Invalid=1676 /-]		
Literal question	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så opptak av fjernsynsprogram		
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	66	39.5%
2	NEI	101	60.5%
Sysmiss		1676	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm21d: Så du på kjøpt eller leid videofilm?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=167 /-] [Invalid=1676 /-]		
Literal question	Så du på videofilm, video-opptak av fjernsynsprogram eller egenprodusert video-opptak i går (i forgårs)? ... Så kjøpt eller leid videofilm		
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	99	59.3%
2	NEI	68	40.7%
Sysmiss		1676	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ttimer05: Tid brukt til videoseing i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=153 /-] [Invalid=1690 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på video i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (timer)		

ttimer05: Tid brukt til videoseing i går

Value	Label	Cases	Percentage
0		43	28.1%
1		77	50.3%
2		22	14.4%
3		9	5.9%
4		2	1.3%
Sysmiss		1690	

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

mminut05: Tid brukt til videoseing i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-50] [Missing=* /99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=144 /-] [Invalid=1699 /-]
Literal question	Omtrent hvor lang tid så du alt i alt på video i perioden fra kl. 6 om morgenen i går (i forgårs) til kl. 6 neste morgen? (minutter)

Value	Label	Cases	Percentage
0		31	21.5%
2		1	0.7%
3		2	1.4%
9		1	0.7%
10		5	3.5%
15		9	6.2%
20		4	2.8%
25		1	0.7%
27		1	0.7%
30		72	50.0%
36		1	0.7%
40		5	3.5%
45		10	6.9%
50		1	0.7%
Sysmiss		1699	

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

spm23: Har husholdningen elektronisk spill

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1842 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question	Har du eller noen andre i husholdningen din elektronisk spill som kobles til fjernsyn?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	374	20.3%
2	NEI	1468	79.7%
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.

spm24a: JA, HJEMME

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Hjemme

# spm24a: JA, HJEMME			
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	82	4.4%
2	NEI	1761	95.6%
<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>			
# spm24b: JA, HOS ANDRE			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Hos andre		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	85	4.6%
2	NEI	1758	95.4%
<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>			
# spm24c: NEI			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Har du brukt noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i løpet av de siste syv dager? ... Nei		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1685	91.4%
2	NEI	158	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>			
# spm25a: JA, HJEMME			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=158 /-] [Invalid=1685 /-]		
Literal question	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Hjemme		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	26	16.5%
2	NEI	132	83.5%
Sysmiss		1685	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm25b: JA, HOS ANDRE			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=158 /-] [Invalid=1685 /-]		
Literal question	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Hos andre		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	10	6.3%
2	NEI	148	93.7%
Sysmiss		1685	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# spm25c: NEI			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=158 /-] [Invalid=1685 /-]		
Literal question	Brukte du noe slikt utstyr hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Nei		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	122	77.2%
2	NEI	36	22.8%
Sysmiss		1685	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ttimer06: Tid brukt til elektronisk spill i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=32 /-] [Invalid=1811 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (timer)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		15	46.9%
1		11	34.4%
2		4	12.5%
3		1	3.1%
5		1	3.1%
Sysmiss		1811	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# mminut06: Tid brukt til elektronisk spill i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-45] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=30 /-] [Invalid=1813 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (minutter)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		10	33.3%
5		1	3.3%
10		2	6.7%
15		1	3.3%
30		14	46.7%
45		2	6.7%
Sysmiss		1813	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm27: Har husholdningen PC hjemme?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Har du eller noen andre i husholdningen din PC eller annen hjemmedatamaskin?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	786	42.6%
2	NEI	1057	57.4%
<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>			

# spm28a: Er det en CD ROM-spiller tilknyttet?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=775 /-] [Invalid=1068 /-]		
Pre-question	Hvis spm27 = Ja		
Literal question	Er det CD ROM-spiller knyttet til denne maskinen?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	304	39.2%
2	NEI	471	60.8%
9		11	
Sysmiss		1057	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm28b: Er det et modem tilknyttet?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=779 /-] [Invalid=1064 /-]		
Pre-question	Hvis spm27 = Ja		
Literal question	Er det Modem knyttet til denne maskinen?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	167	21.4%
2	NEI	612	78.6%
9		7	
Sysmiss		1057	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm29b: Har du brukt PC hjemme de siste 7 dager?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... Hjemme		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	462	25.1%
2	NEI	1381	74.9%
<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>			
# spm29c: Har du brukt PC på jobb de siste 7 dager?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... På arbeid utenfor hjemmet		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	607	32.9%
2	NEI	1236	67.1%
<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>			
# spm29d: Har du brukt PC på skole de siste 7 dager?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		

# spm29d: Har du brukt PC på skole de siste 7 dager?			
Statistics [NW/ W]		[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]	
Literál question		Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... På skole	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	188	10.2%
2	NEI	1655	89.8%
<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>			
# spm29e: Har du brukt PC annet sted de siste 7 dager?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]	
Literál question		Har du i løpet av de siste syv dagene brukt PC eller annen datamaskin hjemme, på arbeid utenfor hjemmet, på skole eller noe annet sted? ... Annet sted	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	175	9.5%
2	NEI	1668	90.5%
<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>			
# spm30: Har brukt Internet el.l. siste 7 dager?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=932 /-] [Invalid=911 /-]	
Literál question		Har du i løpet av de siste syv dager benyttet noe nasjonalt eller internasjonalt datanettverk, f.eks. Internett?	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	178	19.1%
2	NEI	754	80.9%
Sysmiss		911	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm31a: Ble datanet. brukt i arbeid?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=167 /-] [Invalid=1676 /-]	
Literál question		Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... I arbeid	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	85	50.9%
2	NEI	82	49.1%
Sysmiss		1676	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm31b: Ble datanet. brukt i utdann?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=178 /-] [Invalid=1665 /-]	
Literál question		Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... I utdanning	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	52	29.2%

# spm31b: Ble datanet. brukt i utdann?			
Value	Label	Cases	Percentage
2	NEI	126	70.8%
Sysmiss		1665	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm31c: Ble datanet. brukt priv?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=178 /-] [Invalid=1665 /-]		
Literat question	Ble dette datanettverket brukt i forbindelse med arbeid, i utdanning eller privat? ... Privat		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	104	58.4%
2	NEI	74	41.6%
Sysmiss		1665	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm32a: JA, HJEMME			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=544 /-] [Invalid=1299 /-]		
Literat question	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Ja, hjemme		
Interviewer's instructions	Er det krysset av på 29b og/eller 29e, still spm32. Ellers gå til spm35.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	190	34.9%
2	NEI	354	65.1%
Sysmiss		1299	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm32b: JA, HOS ANDRE			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=544 /-] [Invalid=1299 /-]		
Literat question	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Ja, hos andre		
Interviewer's instructions	Er det krysset av på 29b og/eller 29e, still spm32. Ellers gå til spm35.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	39	7.2%
2	NEI	505	92.8%
Sysmiss		1299	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# spm32c: NEI			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=544 /-] [Invalid=1299 /-]		
Literal question	Brukte du PC eller annen hjemmedatamaskin hjemme eller hjemme hos andre i går (i forgårs)? ... Nei		
Interviewer's instructions	Er det krysset av på 29b og/eller 29e, still spm32. Ellers gå til spm35.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	324	59.6%
2	NEI	220	40.4%
Sysmiss		1299	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ttimer07: Tid brukt til PC hjemme i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=185 /-] [Invalid=1658 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (timer)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		58	31.4%
1		64	34.6%
2		32	17.3%
3		7	3.8%
4		8	4.3%
5		6	3.2%
6		5	2.7%
7		2	1.1%
8		2	1.1%
10		1	0.5%
Sysmiss		1658	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# mminut07: Tid brukt til PC hjemme i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-45] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=164 /-] [Invalid=1679 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på dette i går (i forgårs)? (minutter)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		48	29.3%
5		3	1.8%
10		8	4.9%
15		21	12.8%
18		1	0.6%
20		6	3.7%
29		1	0.6%
30		66	40.2%
40		2	1.2%
45		8	4.9%
Sysmiss		1679	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# spm34a: Brukt PC til underholdn. eller spill?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=220 /-] [Invalid=1623 /-]		
Literal question	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... til underholdning eller spill?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	101	45.9%
2	NEI	119	54.1%
Sysmiss		1623	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm34b: Brukte PC til praktisk hjelpemiddel?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=220 /-] [Invalid=1623 /-]		
Literal question	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... som praktisk hjelpemiddel til hjem eller fritid?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	73	33.2%
2	NEI	147	66.8%
Sysmiss		1623	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm34c: Brukte PC som hjelpemiddel i utdanning?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=220 /-] [Invalid=1623 /-]		
Literal question	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... som hjelpemiddel i forbindelse med skolearbeid eller annen utdanning?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	50	22.7%
2	NEI	170	77.3%
Sysmiss		1623	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm34d: Brukte PC i forb. med daglig arbeid?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=171 /-] [Invalid=1672 /-]		
Literal question	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs) ... i forbindelse med ditt daglige arbeid?		
Interviewer's instructions	Stilles ikke til IO 9-15 år		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	76	44.4%
2	NEI	95	55.6%
Sysmiss		1672	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm34e: Brukte PC i forb. med modem-fax?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=220 /-] [Invalid=1623 /-]		
Literal question	Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs)		

spm34e: Brukte PC i forb. med modem-fax?

... for kommunikasjon med modem eller fax?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	37	16.8%
2	NEI	183	83.2%
Sysmiss		1623	

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

spm34f: Brukte PC med CD ROM i går?**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=220 /-] [Invalid=1623 /-]**Literal question** Brukte du hjemmedatamaskin i går (i forgårs)
... med CD ROM som hjelpemiddel?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	53	24.1%
2	NEI	167	75.9%
Sysmiss		1623	

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

spm35: Antall private telefonsamtaler i går?**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-22] [Missing=* /99]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1840 /-] [Invalid=3 /-]**Literal question** Hvor mange private telefonsamtaler hadde du i går (i forgårs)?**Post-question** Private telefonsamtaler i arbeidstiden skal også med.

Value	Label	Cases	Percentage
0		454	24.7%
1		273	14.8%
2		397	21.6%
3		316	17.2%
4		175	9.5%
5		130	7.1%
6		34	1.8%
7		18	1.0%
8		15	0.8%
10		20	1.1%
12		1	0.1%
14		1	0.1%
15		4	0.2%
20		1	0.1%
22		1	0.1%
99		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.

spm36: Leste du noen avis i går?**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Leste du noen avis i går (i forgårs)?**Post-question** Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen

spm36: Leste du noen avis i går?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1513	82.1%
2	NEI	330	17.9%

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.

spm36b: Hvor mange aviser leste du i går?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=* /99]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1513 /-] [Invalid=330 /-]
---------------------------	----------------------------------

Literal question	Hvor mange aviser leste du i går?
-------------------------	-----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1		674	44.5%
2		553	36.5%
3		214	14.1%
4		56	3.7%
5		6	0.4%
6		7	0.5%
7		2	0.1%
11		1	0.1%
Sysmiss		330	

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

spm37a0: Avis 1

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1512 /-]
---------------------------	-----------------

Literal question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
-------------------------	--

Post-question	Den avis IO leste mest i
----------------------	--------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
ADRESSA		14	0.9%
ADRESSA OPPDALINGEN		1	0.1%
ADRESSAEAVIS		2	0.1%
ADRESSAVISA		5	0.3%
ADRESSAVISEN		2	0.1%
ADRESSEAVIS		1	0.1%
ADRESSEAVISA		14	0.9%
ADRESSEAVISE		32	2.1%
AFENPOSTEN		2	0.1%
AFRESSA		1	0.1%
AFT		1	0.1%
AFTEN		11	0.7%
AFTENBLADET		1	0.1%
AFTENP		2	0.1%
AFTENPO		4	0.3%
AFTENPOST		2	0.1%
AFTENPOSTEM		1	0.1%
AFTENPOSTEN		190	12.6%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
AFTENPOSTEN AFTEN		4	0.3%
AFTENPOSTEN DAGBLAD		1	0.1%
AFTENPOSTEN MORGEN		6	0.4%
AFTENPOSTEN MORGENNT		1	0.1%
AFTENPOSTEN S#NDAG		2	0.1%
AFTENPOSTEN, MORGEN		1	0.1%
AFTENPOSTEN, UTG.		1	0.1%
AFTENPOSTEN, AFTEPOSTEN		1	0.1%
AFTNPOSTEN		1	0.1%
AGDER POSTEN		1	0.1%
AGDERPOSTEN		10	0.7%
AKERSHUS AMTSTIDENDE		1	0.1%
AKERSHUS ARBEIDERBLA		1	0.1%
AKERSHUS OG ROMELEIK		1	0.1%
AKERSHUS OG ROMERIKE		1	0.1%
AKERSHUS ROMERIKES B		1	0.1%
ALTAPOSTEN		3	0.2%
ALTA#OSTEN		1	0.1%
AMTSTIDENDE		1	0.1%
AND#YPOSTEN		1	0.1%
ANNEN		1	0.1%
ARBEIDE		1	0.1%
ARBEIDER BLADET		1	0.1%
ARBEIDERB		1	0.1%
ARBEIDERBLAI		2	0.1%
ARBEIDERBLAI		14	0.9%
ASKER OG B'RUM BUDST		1	0.1%
ASKER OG B'RUM BUDST		3	0.2%
AUST-AGDER BLAD		1	0.1%
BA		4	0.3%
BERGEN		1	0.1%
BERGEN ARBEIDERBLAI		1	0.1%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
BERGEN AVIS		1	0.1%
BERGEN AVISENERBLAD		1	0.1%
BERGENS ARBEIDERBLAD		1	0.1%
BERGENS AVIS		1	0.1%
BERGENS TEDENDE		1	0.1%
BERGENS TIDENDE		57	3.8%
BERGENS TIDENDE,VG		1	0.1%
BERGENS TIDENE		8	0.5%
BERGENS TIDNDE		1	0.1%
BERGENS TIGENDE		1	0.1%
BERGENSAVISE		11	0.7%
BERGENSAVISS		1	0.1%
BERGENSTIDEN		1	0.1%
BLADET VESTER#LEN		1	0.1%
BT		7	0.5%
BUDSTIKKA		1	0.1%
BUSKERUD BLAD		1	0.1%
BUSTIKKA		1	0.1%
B#MLONYTT		1	0.1%
DADBLADET		1	0.1%
DAGBL		2	0.1%
DAGBLAD		1	0.1%
DAGBLADET		57	3.8%
DAGEN		1	0.1%
DAGEN N'RINGLIV		1	0.1%
DAGENS NERINGSLIV		1	0.1%
DAGENS N'RINGSLIV		5	0.3%
DAGLADET		1	0.1%
DAGNINGEN		8	0.5%
DEMOK		1	0.1%
DEMOKRATEN		3	0.2%
DRAMMANS TIDENDE		1	0.1%
DRAMMENS		1	0.1%
DRAMMENS BLAD		1	0.1%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
DRAMMENS TID		1	0.1%
DRAMMENS TIDENDE		16	1.1%
DRAMMENS TIDENE		8	0.5%
DRAMMENSTIE		1	0.1%
DRAMMENSTIE		1	0.1%
DRAMMENTIDE		1	0.1%
DRIVA		1	0.1%
DT BB		1	0.1%
EIDSVOLL BLAD		2	0.1%
EXSPRESSEN		1	0.1%
FARSUND AVIS		1	0.1%
FARSUNDS AVIS		1	0.1%
FEDRELANDSV		1	0.1%
FEDRELANDSV		1	0.1%
FEDRELANDSV		8	0.5%
FINMARK DAGBLAD		1	0.1%
FINNMARK DAGBLAD		5	0.3%
FINNMARKEN		3	0.2%
FIRDA		7	0.5%
FIRDAPOSTEN		3	0.2%
FJORDENES TIDENDE		2	0.1%
FOLKETS FRAMTID		1	0.1%
FOSNAFOLKET		2	0.1%
FREDELANDSV		1	0.1%
FREDRIKSSTAD BLAD		2	0.1%
FREDRIKSTAD BLAD		4	0.3%
FREMMOVER		1	0.1%
FREMOVER		3	0.2%
FREMTIDEN		5	0.3%
F'DRELANDSVI		1	0.1%
F'DRELANDSVI		31	2.1%
GJENGANGERE		4	0.3%
GLOMDALEN		1	0.1%
GL#MDAL		1	0.1%
GL#MDALEN		4	0.3%
GRANNAR		3	0.2%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
GRIMSTAD ADRESSETIDE		2	0.1%
GRORUDDALEN		1	0.1%
GUDBRANDSD/		1	0.1%
GUDBRANDSD#		4	0.3%
GUDBRANDSD#		1	0.1%
GUDBRANDS#L		1	0.1%
GUDBRANDS#L		2	0.1%
GUDBRNADSD#		1	0.1%
HADELAND		2	0.1%
HALDEN ARB.		1	0.1%
HALDEN ARB.BLAD		1	0.1%
HALDEN ARBEIDERBLAD		3	0.2%
HALDEN ARBEIERBLAD		1	0.1%
HALLINGD#LEN		1	0.1%
HAMAR ARB		1	0.1%
HAMAR ARB.BLAD		1	0.1%
HAMAR ARBEIDERBLAD		8	0.5%
HAMAR DAG		1	0.1%
HAMARARBEID		1	0.1%
HARAMSNYTT		1	0.1%
HARDANGER FOLKEBLAD		3	0.2%
HARSTAD TIDENDE		4	0.3%
HARSTAD TIDENE		3	0.2%
HARSTATIDENI		1	0.1%
HAUGESUND AVIS		5	0.3%
HAUGESUNDA AVIS		1	0.1%
HAUGESUNDS AVIS		19	1.3%
HAUGESUNDSA		5	0.3%
HELGELAND ARB.BLAD		1	0.1%
HELGELAND ARBEIDERBL		6	0.4%
HELGELANDS ARBEIDERB		1	0.1%
HELGELANDSB		1	0.1%
HORDALAND		2	0.1%
HORDALAND FOLKEBLAD		1	0.1%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
HRSTADTIDENI		1	0.1%
INDRE		1	0.1%
INDRE SMAALENENES AV		1	0.1%
INDRE SM#LENENE		1	0.1%
J'RBLADET		4	0.3%
J'RBLADET VERDENSGAN		1	0.1%
KLASSEKAMPE		2	0.1%
KRAGER# BLAD		2	0.1%
KRAGR# BLAD		1	0.1%
KVINHERINGEN		1	0.1%
KVINNHHERDING		1	0.1%
KVINNHERINGI		3	0.2%
LAAGENDALSP		1	0.1%
LARVIK MORGENAVIS		1	0.1%
LARVIKS MORGENAVIS		1	0.1%
LEVANGER AVISA		2	0.1%
LILLEHAMMER TILSKUER		1	0.1%
LINDESNES		1	0.1%
LINDESNES TIDENE		1	0.1%
LJILJAN		1	0.1%
LOFOTPOSTEN		5	0.3%
LOKAL		1	0.1%
L#GENDALSPOS		2	0.1%
L'GENDALSPOS		1	0.1%
MARSTEINEN		1	0.1%
MEL#YAVISA SVARTISEN		1	0.1%
MOSS AVIS		12	0.8%
MOSS DAGBLAD		4	0.3%
MOSSDAGBLAI		1	0.1%
NAMDAL ARBEIDER BLAD		1	0.1%
NAMDAL ARBEIDERBLAI		2	0.1%
NAMDALSAVIS		2	0.1%
NASJONEN		2	0.1%
NATIONEN		2	0.1%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
NEDELANDSK AVIS		1	0.1%
NORDFJORDING		1	0.1%
NORDLAND FRAMTID		1	0.1%
NORLANDS FRAMRID		1	0.1%
NORLANDS FRAMTID		7	0.5%
NORLANDS FRAMTIK		1	0.1%
NORLANDS FREMTID		1	0.1%
NORLANDSPC		8	0.5%
NORLYS		15	1.0%
NORLANDSPOT		1	0.1%
OPPLAND		4	0.3%
OPPLAND ABEIDERBLAD		1	0.1%
OPPLAND ARBEIDERBLAD		8	0.5%
OPPLAND ARBEIDWERBLAD		1	0.1%
OPPLAND VG		1	0.1%
OPPLANDA		1	0.1%
OSLO ARBEIDERBLAD		1	0.1%
RAKKESTAD AVIS		1	0.1%
RANA BLAD		9	0.6%
RANA AVIS		1	0.1%
RAUMNES		1	0.1%
RINGERIKES BLAD		4	0.3%
RINGERIKETS BLAD		2	0.1%
RINGSAKER BLAD		2	0.1%
RJUKAN ARBEIDERBLAD		1	0.1%
ROGALAND AVIS		1	0.1%
ROGALANDS AIS		1	0.1%
ROGALANDS AVIS		13	0.9%
ROGALANDSAV		3	0.2%
ROMERIKE BLAD		4	0.3%
ROMERIKES		1	0.1%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
ROMERIKES BLAD		6	0.4%
ROMERIKETS BLAD		5	0.3%
ROMERRIKE		1	0.1%
ROMSDAL BUDSTIKKE		3	0.2%
ROMSDALS BUDSTIKKE		8	0.5%
RUKJAN ARBEIDERBLAD		1	0.1%
R#YKEN OG HURUM AVIS		1	0.1%
SA		9	0.6%
SAMHOLD		1	0.1%
SANDEFJORDS		1	0.1%
SANDEFJORDS B		1	0.1%
SANDEFJORDS BLAD		11	0.7%
SANDEFJORDS BLAND		1	0.1%
SANDEFORDS BLAD		1	0.1%
SARPSBORG ARB.		1	0.1%
SARPSBORG ARBEIDELBL		1	0.1%
SARPSBORG ARBEIDERBL		3	0.2%
SARPSBORG ARBRIERBLA		1	0.1%
SOGN AVIS		3	0.2%
SOGN DAGBLAD		2	0.1%
STANGER AFTENBLAD		1	0.1%
STAVANGER AAFTENBLAD		1	0.1%
STAVANGER AFTENBLAD		56	3.7%
STAVANGER AFTENBLAD'		1	0.1%
STAVANGER AFTENBLADE		1	0.1%
STAVANGERAF		1	0.1%
STJ#RDALENS BLAD		1	0.1%
STJ#RDALS BLAD		1	0.1%
STVGR. AFTENBLAD		1	0.1%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
STVGR.AFTENE		1	0.1%
SUNM#RSPOST		1	0.1%
SUNM#RSPOSTI		1	0.1%
SUNM#RSPOSTI		4	0.3%
SUNNHORDLAN		3	0.2%
SUNNM		1	0.1%
SUNNM#RPOST		1	0.1%
SUNNM#RS		1	0.1%
SUNNM#RSP		1	0.1%
SUNNM#RSPOS		1	0.1%
SUNNM#RSPOS		25	1.7%
S#R VARANGER		2	0.1%
S#R VARANGER AVIS		1	0.1%
S#RTR#NDELAC AVIS		1	0.1%
TA		3	0.2%
TEA		1	0.1%
TELEM		1	0.1%
TELEMARK A		1	0.1%
TELEMARK ARB		1	0.1%
TELEMARK ARBEIDERBLA		7	0.5%
TELEMARK ARBEIDERBOL		1	0.1%
TELEMARKAVI		1	0.1%
TELEMARKSAV		1	0.1%
TELEN		5	0.3%
TELEN AFTENPOSTEN		1	0.1%
TELMARK ARBEIDERBLAI		1	0.1%
TIDENS KRAV		11	0.7%
TOMS#		1	0.1%
TROMS FOKEBLAD		1	0.1%
TROMS FOLKEBLAD		6	0.4%
TROMS# DAGBLAD		1	0.1%
TR#NDER AVISA		1	0.1%
TR#NDERAVIS/		16	1.1%
TR#NDERAVISE		2	0.1%
TR#NDERBLAD		1	0.1%
TR'#NDERAVIS		1	0.1%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
T#NDBERG BLAD		2	0.1%
T#NSBERG		2	0.1%
T#NSBERG BLAD		9	0.6%
T#NSBERGBLA		1	0.1%
T#NSBERGS BLAD		5	0.3%
UKJENT		1	0.1%
V.G		2	0.1%
VALDRES		3	0.2%
VARDEN		27	1.8%
VERDENS GANG		37	2.4%
VERDENSGANC		1	0.1%
VERDS GANG		1	0.1%
VESTER#LEN		3	0.2%
VESTOPPLAND		1	0.1%
VESTTELEMAR BLAD		1	0.1%
VG		190	12.6%
VG,DAGBLAD		1	0.1%
VG.DRAMMENS TIDENDE		1	0.1%
VG,STAVANGEL AFTENBL		1	0.1%
VG-		1	0.1%
VG- STAVANGER AFT.		1	0.1%
VIKEBLADET		1	0.1%
V#RT LAND		12	0.8%
V#RT LAND STAVANGER		1	0.1%
V#RTLAND		1	0.1%
drammens tidene		1	0.1%
finnmark dagblad		2	0.1%
hamar arbeiderblad		1	0.1%
harstad tidene		3	0.2%
lofotposten		1	0.1%
nordalndsposten		1	0.1%
nordlands framtid		2	0.1%
nordlys		1	0.1%
troms>		1	0.1%
vester+len		1	0.1%
vg		3	0.2%

spm37a0: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
#NDALSNES AVIS		1	0.1%
#.B.		1	0.1%
#STLANDETS BLAD		2	0.1%
#STLANDPOSTE		1	0.1%
#STLANDSPOST		7	0.5%
#STLENDINGEN		16	1.1%
#STLENDINGER		1	0.1%
#VRE		1	0.1%
#VRE LOKALAVIS		1	0.1%
#VRE SMAALENENE		2	0.1%

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

spm37a1: Avis 1

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1513 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
Post-question	Den avis IO leste mest i

Value	Label	Cases	Percentage
001		218	14.4%
002		21	1.4%
003		61	4.0%
007		4	0.3%
008		7	0.5%
009		237	15.7%
010		13	0.9%
018		3	0.2%
019		4	0.3%
020		6	0.4%
021		7	0.5%
023		7	0.5%
024		13	0.9%
025		3	0.2%
026		1	0.1%
028		15	1.0%
031		2	0.1%
032		2	0.1%
036		21	1.4%
038		5	0.3%
040		3	0.2%
041		1	0.1%
044		18	1.2%
045		12	0.8%

spm37a1: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
047		6	0.4%
049		2	0.1%
052		2	0.1%
053		3	0.2%
054		17	1.1%
055		1	0.1%
057		8	0.5%
058		10	0.7%
060		34	2.2%
061		5	0.3%
062		6	0.4%
064		5	0.3%
065		1	0.1%
067		4	0.3%
071		8	0.5%
072		15	1.0%
077		18	1.2%
080		3	0.2%
083		5	0.3%
086		2	0.1%
089		18	1.2%
090		41	2.7%
092		11	0.7%
095		2	0.1%
097		1	0.1%
100		2	0.1%
107		43	2.8%
110		2	0.1%
115		29	1.9%
117		18	1.2%
119		68	4.5%
123		1	0.1%
125		3	0.2%
126		3	0.2%
127		2	0.1%
130		20	1.3%
131		62	4.1%
132		1	0.1%
139		3	0.2%
142		3	0.2%
144		7	0.5%
145		2	0.1%
147		2	0.1%
152		1	0.1%
158		36	2.4%

spm37a1: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
163		1	0.1%
166		12	0.8%
169		11	0.7%
172		1	0.1%
173		1	0.1%
174		1	0.1%
177		75	5.0%
180		1	0.1%
184		2	0.1%
185		5	0.3%
188		20	1.3%
189		2	0.1%
194		13	0.9%
195		10	0.7%
200		10	0.7%
202		8	0.5%
203		4	0.3%
207		1	0.1%
208		6	0.4%
211		6	0.4%
216		12	0.8%
218		16	1.1%
219		2	0.1%
222		7	0.5%
224		3	0.2%
225		3	0.2%
235		1	0.1%
241		2	0.1%
242		7	0.5%
252		4	0.3%
253		1	0.1%
255		1	0.1%
257		5	0.3%
260		1	0.1%
261		3	0.2%
264		1	0.1%
268		2	0.1%
269		1	0.1%
282		1	0.1%
288		1	0.1%
303		1	0.1%
333		1	0.1%
435		3	0.2%
439		1	0.1%
442		14	0.9%

spm37a1: Avis 1

Value	Label	Cases	Percentage
447		1	0.1%
479		2	0.1%
487		2	0.1%
999		4	0.3%

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

spm37b0: Avis 2

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=828 /-]
Literat question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
Post-question	Den avis IO leste nest mest i

Value	Label	Cases	Percentage
ADRESSAAVIS/		1	0.1%
ADRESSAVISA		1	0.1%
ADRESSEAVIS/		2	0.2%
ADRESSEAVISE		5	0.6%
AFENPOSTEN		1	0.1%
AFTE		1	0.1%
AFTEN		4	0.5%
AFTENP		3	0.4%
AFTENPOS		1	0.1%
AFTENPOSTEB AFTEN		1	0.1%
AFTENPOSTEN		54	6.5%
AFTENPOSTEN AFTEN		9	1.1%
AFTENPOSTEN KVELD		2	0.2%
AFTENPOSTEN MORGEN		1	0.1%
AFTENPOSTEN, AFTEN		1	0.1%
AFTENPOSTEN, AFTEN		1	0.1%
AFTENPOSTEN, AFTEN		1	0.1%
AFTENPOSTEN, AFTEN		1	0.1%
AFTEPOSTEN AFTEN		1	0.1%
AFTNP		1	0.1%
AGDERPOSTEN		5	0.6%
AKER AMTTIDENE		1	0.1%
AKERSHUS AMTSTIDENDE		1	0.1%
AKERSHUS ROMERIKE BL		1	0.1%
ARB		1	0.1%
ARBEIDEBL		1	0.1%

spm37b0: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
ARBEIDER BLAD		1	0.1%
ARBEIDERBLAD		13	1.6%
ARBEIDETS RETT		2	0.2%
ASKER OG B'RUM BUDST		7	0.8%
AURA AVIS		2	0.2%
B A		1	0.1%
BERENSAVISEN		1	0.1%
BERGENS AVISEN		2	0.2%
BERGENS TIDENDE		8	1.0%
BERGENS TIDENE		4	0.5%
BERGENSAVISE		11	1.3%
BR#NN#YSUND		1	0.1%
BT		3	0.4%
BUDSTIKKA		2	0.2%
BUSKERUD BLAD		2	0.2%
BUSKERUDSBL DRAMME		1	0.1%
BYAVISA		1	0.1%
BYGDANYTT		1	0.1%
BYGDEPOSTEN		1	0.1%
B#ML# NYTT		1	0.1%
DAG		1	0.1%
DAGBBLADET		1	0.1%
DAGBL		2	0.2%
DAGBLAD		8	1.0%
DAGBLADET		96	11.6%
DAGBLAET		1	0.1%
DAGEN		1	0.1%
DAGENS NYHETER		1	0.1%
DAGENS N'R		2	0.2%
DAGENS N'RINGSLIV		17	2.1%
DAGLAD		1	0.1%
DAGLADET		1	0.1%
DAGNINGEN		2	0.2%
DALANE TIDENE		1	0.1%
DEMOKRATEN		1	0.1%
DRAMMENS TIDENDE		5	0.6%

spm37b0: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
DRAMMENS TIDENE		1	0.1%
DRIVA		1	0.1%
EIDSVOLL BLAD		2	0.2%
EUROPEAN		1	0.1%
FARSUND AVIS		1	0.1%
FEDRELANDSV		1	0.1%
FEDRELANDSV		1	0.1%
FINANCIAL TIMES		1	0.1%
FINANSAVISEN		3	0.4%
FINMARK DAGBLAD		1	0.1%
FINNMARK DAGBLAD		5	0.6%
FINNMARKEN		2	0.2%
FIRDA		4	0.5%
FIRDAPOSTEN		2	0.2%
FJUKEN		1	0.1%
FOSNAFOLKET		2	0.2%
FOSSNAFOLKE		1	0.1%
FRAMTID I NORD		1	0.1%
FREDRIKSTAD B		1	0.1%
FREDRIKSTAD BLAD		2	0.2%
FREDRIKSTAD		2	0.2%
FREMOVER		4	0.5%
FREMTIDEN		6	0.7%
FRMTIDEN		1	0.1%
F'DRELANDSVI		5	0.6%
GJENGA		1	0.1%
GLT		1	0.1%
GL#MDALEN		2	0.2%
GRENDA		1	0.1%
GUDBRANDSD#		3	0.4%
GUDBRNDSD#L		1	0.1%
HAMAR		1	0.1%
HAMAR AR		1	0.1%
HAMAR ARBEIDERBLAI		6	0.7%
HARAMSNYTT		1	0.1%
HARDANGER FOLKEBLAD		1	0.1%
HARSTAD TIDENDE		2	0.2%

spm37b0: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
HARSTAD TIDENE		1	0.1%
HARSTADTIDEI		1	0.1%
HAUESUNDS AVIS		1	0.1%
HAUGESUND AVIS		1	0.1%
HAUGESUNDAV		1	0.1%
HAUGESUNDS AVIS		8	1.0%
HELGELAND		1	0.1%
HELGELAND ARBEIDERBL		2	0.2%
HELGELANDS BLAD		3	0.4%
HITRA/FR#YA		1	0.1%
HORDALAND		2	0.2%
HORDALAND FOLKEBLAD		1	0.1%
INDRE AKERSHUS BLAD		1	0.1%
JYLLANDSPOST		2	0.2%
J'RBLADET		2	0.2%
KLASSEKAMPE		1	0.1%
KRAGER# BLAD		1	0.1%
LEVANGERAVID		1	0.1%
LILLEHAMMER TILSKUER		2	0.2%
LILLESANDSPO		2	0.2%
LINDESNES		2	0.2%
LOFOTPOSTEN		3	0.4%
MALVIKBLADE		1	0.1%
MORGENBLADI		2	0.2%
MOS AVIS		1	0.1%
MOSS AVIS		3	0.4%
MOSS DAGBLAD		2	0.2%
NAMDALSAVIS		3	0.4%
NAMDALSAVIS		1	0.1%
NAMSOS ARBEIDERBLAD		1	0.1%
NASJONEN		1	0.1%
NATIONEN		10	1.2%
NMORDLANDSI		1	0.1%
NORDHORDAL		1	0.1%
NORDHORDLA		1	0.1%

spm37b0: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
NORLANDS FRAMTID		4	0.5%
NORLANDSPC		3	0.4%
NORDLYS		4	0.5%
NORDLYS 2		1	0.1%
NORLANDS FRAMTID		1	0.1%
OFOTEN TIDENDE		1	0.1%
OFOTEN TIDENE		1	0.1%
OPPLAND		1	0.1%
OPPLAND ARB.		1	0.1%
OPPLAND ARBEIDERBLAD		3	0.4%
OPPLANDSAVIS		1	0.1%
OSLO ARBEIDERBLAD		1	0.1%
PD		1	0.1%
PORSGR		1	0.1%
PORSGRUNN DAGBLAD		1	0.1%
RAKKESTAD AVIS		2	0.2%
RINGERIKET		1	0.1%
RINGERIKETSB		1	0.1%
RINGRIKES BLAD		1	0.1%
RINGSAKER BLAD		1	0.1%
RINGSAKERBLAD		1	0.1%
ROGALANDS AVIS		9	1.1%
ROGALANDS AVIS DAGBL		1	0.1%
ROGALANDSAVIS		1	0.1%
ROMERIKES BLAD		1	0.1%
ROMERIKESBLAD		1	0.1%
ROMERIKETS BLAD		3	0.4%
ROMERIKETSB		1	0.1%
ROMERIKSBLAD		1	0.1%
ROMERIKSEN		1	0.1%
ROMERRIKETS BLAD		1	0.1%
ROMMERIKEBLAD		1	0.1%
ROMSDAL BUDSTIKKE		1	0.1%

spm37b0: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
ROMSDALS BUDSTIKKE		2	0.2%
R#YKEN OG HURUM SM#N		1	0.1%
SAMHOLD		2	0.2%
SANDEFJORD BLAD		1	0.1%
SANDEFJORDS BLAD		2	0.2%
SARPSBORG ARBEIDELBA		1	0.1%
SARPSBORG ARBEIDERBL		1	0.1%
SETESD#LEN		2	0.2%
SOGNS AVIS		3	0.4%
STAVA		1	0.1%
STAVANGER AFTENBLAD		16	1.9%
STAVANGER AFTENBLAD,		1	0.1%
STAVANGERAF		1	0.1%
STAVAVNGER AFTENBALA		1	0.1%
STAVNGER AFTENBLAD		1	0.1%
STEINKJERAVI		2	0.2%
STJ#RDALENS BLAD		2	0.2%
STJ#RDALS BLAD		1	0.1%
STORFJORDNY		1	0.1%
SUNM#RSPOSTI		1	0.1%
SUNNHORDLAN		3	0.4%
SUNNM		1	0.1%
SUNNM#REPOS		1	0.1%
SUNNM#RS		1	0.1%
SUNNM#RSPOS		3	0.4%
S#R TR#NDELALG		1	0.1%
S#R- TR#NDELALG		1	0.1%
TA		3	0.4%
TEA		1	0.1%
TELEMARK ARBEIDERBLA		3	0.4%
TELEMARKAVI		1	0.1%
TELEMARKSAV		1	0.1%
TELEMARKSAV		1	0.1%
TELEN		4	0.5%
TIDENS KRAV		2	0.2%

spm37b0: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
TROMS FOLKEBLAD		1	0.1%
TROMS#		2	0.2%
TR#NDERAVIS/		5	0.6%
TR#NDERBLAD		1	0.1%
TVEDESTRAND		4	0.5%
T#NSBERG BLAD		2	0.2%
T#NSBERGBLAD		2	0.2%
T#NSBERGBLAD		1	0.1%
UKJENT		5	0.6%
UTENLANDSK AVIS		1	0.1%
V.G		1	0.1%
VALDRES		2	0.2%
VALDRESBLAD		1	0.1%
VARDEN		6	0.7%
VERD. GANG		1	0.1%
VERDENS GANG		30	3.6%
VERDENSGANG		3	0.4%
VERDNS GANG		1	0.1%
VEST TELEMARK BLAD		2	0.2%
VESTAVISA		1	0.1%
VESTER#LEN		2	0.2%
VESTER#LENS AVIS		1	0.1%
VESTMAR		1	0.1%
VESTNYTT		1	0.1%
VESTR#LENS AVIS		1	0.1%
VESTTELEMAR BLAD		1	0.1%
VG		133	16.1%
VG,DAGBLAD		1	0.1%
VG-S#NDAG		1	0.1%
VOSSINGEN		1	0.1%
V#RT LAND		11	1.3%
dagbladet		1	0.1%
fiskeribladet		1	0.1%
harstad tidene		1	0.1%
helgeland arbeiderbl		1	0.1%
nordlands framtid		1	0.1%
nordlys		1	0.1%

spm37b0: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
troms folkeblad		1	0.1%
vesterflens avis		2	0.2%
vg		2	0.2%
#STLANDETS BLAD		5	0.6%
#STLANDSPOST		5	0.6%
#STLENDINGEN		5	0.6%
#STTLANDETS BLAD		1	0.1%
#VRE SMAA		1	0.1%
#VRE SMAAL		1	0.1%

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

spm37b1: Avis 2

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=839 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
Post-question	Den avis IO leste nest mest i

Value	Label	Cases	Percentage
001		62	7.4%
002		17	2.0%
003		108	12.9%
005		2	0.2%
007		11	1.3%
008		20	2.4%
009		172	20.5%
010		11	1.3%
018		2	0.2%
019		4	0.5%
020		2	0.2%
023		7	0.8%
024		4	0.5%
026		2	0.2%
028		2	0.2%
030		1	0.1%
031		2	0.2%
032		2	0.2%
036		11	1.3%
038		10	1.2%
040		6	0.7%
042		1	0.1%
044		5	0.6%
045		8	1.0%
047		3	0.4%
049		2	0.2%
053		3	0.4%

spm37b1: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
054		6	0.7%
055		2	0.2%
057		2	0.2%
058		5	0.6%
060		9	1.1%
061		7	0.8%
062		3	0.4%
067		1	0.1%
071		5	0.6%
072		3	0.4%
077		4	0.5%
080		1	0.1%
081		1	0.1%
083		4	0.5%
085		3	0.4%
089		10	1.2%
090		7	0.8%
092		5	0.6%
096		2	0.2%
099		4	0.5%
100		1	0.1%
107		7	0.8%
110		2	0.2%
113		1	0.1%
115		11	1.3%
117		11	1.3%
119		22	2.6%
123		1	0.1%
125		1	0.1%
126		3	0.4%
127		2	0.2%
130		15	1.8%
131		14	1.7%
132		1	0.1%
136		1	0.1%
138		1	0.1%
139		2	0.2%
142		2	0.2%
144		4	0.5%
158		7	0.8%
166		3	0.4%
169		2	0.2%
171		2	0.2%
174		2	0.2%
175		2	0.2%

spm37b1: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
177		15	1.8%
184		1	0.1%
185		4	0.5%
188		5	0.6%
189		3	0.4%
194		6	0.7%
195		6	0.7%
196		1	0.1%
202		4	0.5%
203		4	0.5%
206		2	0.2%
207		3	0.4%
208		2	0.2%
210		4	0.5%
211		3	0.4%
216		5	0.6%
218		6	0.7%
219		2	0.2%
222		6	0.7%
225		2	0.2%
237		1	0.1%
241		3	0.4%
242		2	0.2%
253		1	0.1%
255		3	0.4%
258		2	0.2%
260		1	0.1%
264		1	0.1%
266		2	0.2%
268		1	0.1%
269		1	0.1%
278		2	0.2%
279		1	0.1%
281		1	0.1%
286		1	0.1%
290		1	0.1%
300		1	0.1%
333		1	0.1%
334		1	0.1%
347		1	0.1%
415		1	0.1%
422		1	0.1%
434		4	0.5%
435		3	0.4%
442		23	2.7%

spm37b1: Avis 2

Value	Label	Cases	Percentage
450		1	0.1%
999		10	1.2%

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.

spm37c0: Avis 3

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=279 /-]
Literal question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
Post-question	Den avis IO leste tredje mest i

Value	Label	Cases	Percentage
0		1	0.4%
ADRESSE		2	0.7%
ADRESSEAVISA		1	0.4%
ADRESSEAVISE		3	1.1%
AFTEN		1	0.4%
AFTENPOSTEN		15	5.4%
AFTENPOSTEN AFTEN		1	0.4%
AFTENPOSTEN AFTENNR		1	0.4%
AFTONBLADET		1	0.4%
AGDER		1	0.4%
AGDERPOSTEN		3	1.1%
AKERSHUS AMTST		1	0.4%
AKERSHUS ARBEIDERBLA		1	0.4%
AKERSHUS POSTEN		1	0.4%
AKTUELT		1	0.4%
ARBEIDE		1	0.4%
ARBEIDERBLAI		1	0.4%
ARBEIDERBLAI		4	1.4%
ARBEIDERS RETT		1	0.4%
ARBEIDETS RETT		2	0.7%
ASKER B'RUM BUDSTIKK		1	0.4%
ASKER OG B'RUM BUD		1	0.4%
ASKER OG B'RUM BUDST		2	0.7%
ASRBEIDERBL		1	0.4%
AUST-AGDER BLAD		1	0.4%
BERGENS ARBEIDERBLAI		1	0.4%

spm37c0: Avis 3

Value	Label	Cases	Percentage
BERGENS TIDENDE		1	0.4%
BERGESTIDENE		1	0.4%
BLADET VESTER#LEN		1	0.4%
BR#NNYSUND AVIS		1	0.4%
BUDSTIKKA		1	0.4%
BUSKERUD BLAD		1	0.4%
B'RUMS BUDSTIKKEN		1	0.4%
DADBLDET		1	0.4%
DAGBL		1	0.4%
DAGBLAD		7	2.5%
DAGBLADET		46	16.5%
DAGBLADETþ		1	0.4%
DAGBLDET		1	0.4%
DAGEN		1	0.4%
DAGENS		2	0.7%
DAGENS NRINGSLIV		1	0.4%
DAGENS N'RINGSLIV		9	3.2%
DAGENS N'RINSLIV		1	0.4%
DAGENSN		1	0.4%
DAGNINGEN		1	0.4%
DALANDE TIDENE		1	0.4%
DEMOKRA		1	0.4%
DRIVA		1	0.4%
EKSPRESSEN		1	0.4%
FINANS AVISEN		1	0.4%
FINANSAVISEN		1	0.4%
FINNMARKPOS		1	0.4%
FIRDAPOSTEN		1	0.4%
FREMTIDEN		1	0.4%
F' VENNEN		1	0.4%
GJENGANGERE		1	0.4%
GLOMDALEN		1	0.4%
GL#MDALEN		1	0.4%
GRENDA		1	0.4%
GRORUDDALEN AKERS AV		1	0.4%
HAMAR ARBEIDERBLAI		1	0.4%

spm37c0: Avis 3

Value	Label	Cases	Percentage
HAMAR DAGBLAD		1	0.4%
HARSTAD TIDENDE		1	0.4%
HELGELAND ARBEIDERBL		1	0.4%
HORDALAND		2	0.7%
INDRE		1	0.4%
INDRE AKERHUS		1	0.4%
INDRE SMAA		1	0.4%
KLASSEKAMPE		2	0.7%
KRAGER# BLAD		1	0.4%
LARVIK MORGENAVIS		1	0.4%
LILLEHAMMER OG		1	0.4%
L#GENDALSPO:		1	0.4%
L#RDAGSADRE		1	0.4%
MARSTEIN		1	0.4%
M#RE-NYTT		1	0.4%
NAMDAL ARBEIDERBLAI		1	0.4%
NAMDALSAVIS		1	0.4%
NASJONEN		1	0.4%
NATIONEN		1	0.4%
NORDLYS		2	0.7%
NORSTRANDS BLAD		1	0.4%
NYTT I UKA		1	0.4%
OFOTEN TIDENDE		1	0.4%
OFOTEN TIDENE		1	0.4%
OPPLAND ARBEIDERBLAI		1	0.4%
OS OG FUSAPOSTEN		1	0.4%
PORSGRUNN DAGBLAD		1	0.4%
RINGERIKES BLAD		1	0.4%
RINGSAKER BLAD		2	0.7%
RINSAKER BLAD		1	0.4%
ROGALANDS AVIS		2	0.7%
ROGALANDSAV		1	0.4%

spm37c0: Avis 3

Value	Label	Cases	Percentage
ROMERIKES BLAD		1	0.4%
ROMERIKESBLA		1	0.4%
ROMERIKETS BLAD		1	0.4%
ROMSDAL		1	0.4%
ROMSDALS BUDSTIKKE		1	0.4%
R#YKEN OG HURUM AVIS		1	0.4%
SAMHOLD		1	0.4%
SARPSB		1	0.4%
SARPSBORG ARB. BLAD		1	0.4%
STAVANGER AFTENBLAD		2	0.7%
STJRDALENS BLAD		1	0.4%
SUNNHORDLAN		1	0.4%
SUNNM#RSPOS		1	0.4%
S#RTR#NDELAC		1	0.4%
TA		2	0.7%
TELEMARK ARBEIDERBLA		1	0.4%
TROMS FOLKEBLAD		1	0.4%
TR#NDERAVIS/		4	1.4%
UKJENT		1	0.4%
UKJENT DANSK		1	0.4%
VARDEN		1	0.4%
VARINGEN		1	0.4%
VA#RT LAND		1	0.4%
VERDENS GANG		16	5.7%
VESTER#LEN		1	0.4%
VESTMAR		1	0.4%
VG		38	13.6%
VOSSINGEN		1	0.4%
V#RT LAND		4	1.4%
V#RTLAND		1	0.4%
helgelands blad		1	0.4%
nordlys		1	0.4%
#SLANDETSBLA		1	0.4%
#STLANDETS BLAD		1	0.4%
#STLENDINGEN		2	0.7%

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

spm37c1: Avis 3

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=286 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
Post-question	Den avis IO leste tredje mest i

Value	Label	Cases	Percentage
001		16	5.6%
002		8	2.8%
003		51	17.8%
005		1	0.3%
007		2	0.7%
008		14	4.9%
009		54	18.9%
010		5	1.7%
014		1	0.3%
019		1	0.3%
021		1	0.3%
023		6	2.1%
025		2	0.7%
028		2	0.7%
030		1	0.3%
031		1	0.3%
036		3	1.0%
038		5	1.7%
040		2	0.7%
042		1	0.3%
044		3	1.0%
045		1	0.3%
047		2	0.7%
049		2	0.7%
054		1	0.3%
055		1	0.3%
057		1	0.3%
058		1	0.3%
060		1	0.3%
061		1	0.3%
062		2	0.7%
064		1	0.3%
067		1	0.3%
080		1	0.3%
081		1	0.3%
085		1	0.3%
089		3	1.0%
090		1	0.3%
092		3	1.0%
097		1	0.3%

spm37c1: Avis 3

Value	Label	Cases	Percentage
102		1	0.3%
107		1	0.3%
113		1	0.3%
117		3	1.0%
119		2	0.7%
126		1	0.3%
127		2	0.7%
131		2	0.7%
132		1	0.3%
136		1	0.3%
138		1	0.3%
139		1	0.3%
142		1	0.3%
156		1	0.3%
158		1	0.3%
166		3	1.0%
174		1	0.3%
175		3	1.0%
177		13	4.5%
185		2	0.7%
188		4	1.4%
189		1	0.3%
196		1	0.3%
202		2	0.7%
206		2	0.7%
207		1	0.3%
208		2	0.7%
216		1	0.3%
218		3	1.0%
220		1	0.3%
235		1	0.3%
242		1	0.3%
253		1	0.3%
268		2	0.7%
292		1	0.3%
303		1	0.3%
333		1	0.3%
414		1	0.3%
434		2	0.7%
442		3	1.0%
450		1	0.3%
487		1	0.3%
999		4	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.

spm37d0: Avis 4

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=70 /-]
Literat question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
Post-question	Den avis IO leste fjerde mest i

Value	Label	Cases	Percentage
ADRESSEAVISE		1	1.4%
AFTENP KVELD		1	1.4%
AFTENPOST		1	1.4%
AFTENPOSTEN		4	5.7%
AFTENPOSTEN S#NDAG		1	1.4%
ARBEIDERBL		1	1.4%
ARBEIDERBLA		1	1.4%
ARBEIDETS RETT		1	1.4%
ASKER OG B'RUMS BUDS		1	1.4%
BERGENSAVISE		1	1.4%
BUSKERUD BLAD		1	1.4%
BYAVISA		1	1.4%
DAGBLADET		9	12.9%
DAGENS N'		2	2.9%
DAGENS N'RINGSLIV		2	2.9%
DRAMMENS TIDENDE		1	1.4%
FINANCIAL TIMES		1	1.4%
FINANSAVISEN		2	2.9%
FREDRIKSTAD BLAD		1	1.4%
GRENDA		1	1.4%
GRIMSTAD ADRESSETIDE		1	1.4%
GUDBRANDSD#		1	1.4%
HALLINGD#LEN		1	1.4%
HAMAR DAGBLAD		1	1.4%
HELGELAND ARBEIDERBL		1	1.4%
HITRA OG FR#YA		1	1.4%
INDRE AKERSHUS		1	1.4%
KLASSEKAMP		1	1.4%
L#GENDALSPO:		1	1.4%
NORDLYS		1	1.4%
OPPDALINGEN		1	1.4%

spm37d0: Avis 4

Value	Label	Cases	Percentage
RJUKAN ARBEIDERBLAD		1	1.4%
ROMERIKES BLAD		1	1.4%
SAMHOLD		1	1.4%
STAVANGERAF		1	1.4%
SVELVIK		1	1.4%
TROMS FOLKEBLAD		1	1.4%
TROMS#		1	1.4%
TR#NDERAVISE		1	1.4%
T#NSBERG BLAD		1	1.4%
VARDEN		2	2.9%
VERDENS GANG		2	2.9%
VERDENSGANG		1	1.4%
VG		9	12.9%
V#RT LAND dagbladet		1	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.

spm37d1: Avis 4

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=72 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)
Post-question	Den avis IO leste fjerde mest i

Value	Label	Cases	Percentage
001		5	6.9%
002		2	2.8%
003		10	13.9%
008		4	5.6%
009		12	16.7%
010		1	1.4%
020		1	1.4%
030		1	1.4%
036		1	1.4%
038		1	1.4%
045		1	1.4%
058		1	1.4%
060		2	2.8%
064		1	1.4%
065		1	1.4%
077		1	1.4%
086		1	1.4%
090		2	2.8%
095		1	1.4%

spm37d1: Avis 4

Value	Label	Cases	Percentage
119		1	1.4%
130		1	1.4%
138		1	1.4%
173		1	1.4%
175		1	1.4%
177		4	5.6%
188		1	1.4%
202		1	1.4%
218		1	1.4%
219		1	1.4%
242		1	1.4%
268		1	1.4%
279		1	1.4%
288		1	1.4%
296		1	1.4%
434		3	4.2%
442		2	2.8%

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.

spm37e0: Avis 5

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=15 /-]
Literal question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)?
Post-question	Den avis IO leste fente mest i

Value	Label	Cases	Percentage
AFTENPOSTEN		1	6.7%
DAGBLADET		1	6.7%
DAGENS N'RINGSBLIV		1	6.7%
DAGENS'N'RINC		1	6.7%
FINANS		1	6.7%
FREMTIDEN		1	6.7%
KLASSEKAMPE		1	6.7%
NORSK LYSNINGSBLAI		1	6.7%
NYE TROMS		1	6.7%
STAVANGER AFTENBLAD		1	6.7%
TRONDHEIMS AVISA		1	6.7%
UKJENT		1	6.7%
VERDENS GANG		1	6.7%
VG		2	13.3%

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.

# spm37e1: Avis 5			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=16 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Hvilken avis eller hvilke aviser leste du i går (i forgårs)? (kodet)		
Post-question	Den avis IO leste femte mest i		
Value	Label	Cases	Percentage
001		1	6.2%
003		1	6.2%
008		2	12.5%
009		3	18.8%
061		1	6.2%
119		1	6.2%
177		1	6.2%
178		1	6.2%
268		1	6.2%
291		1	6.2%
434		1	6.2%
999		2	12.5%
<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>			
# spm38a: leste avis Mellom klokken 06 og 10			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1511 /-] [Invalid=332 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	543	35.9%
2	NEI	968	64.1%
9		2	
Sysmiss		330	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm38b: leste avis Mellom klokken 10 og 15			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1511 /-] [Invalid=332 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	464	30.7%
2	NEI	1047	69.3%
9		2	
Sysmiss		330	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm38c: leste avis Mellom klokken 15 og 19			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1511 /-] [Invalid=332 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)?		

spm38c: leste avis Mellom klokken 15 og 19

... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	734	48.6%
2	NEI	777	51.4%
9		2	
Sysmiss		330	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm38d: leste avis Mellom klokken 19 og 22****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1511 /-] [Invalid=332 /-]**Literal question** Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	295	19.5%
2	NEI	1216	80.5%
9		2	
Sysmiss		330	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm38e: leste avis Mellom klokken 22 og 24****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1511 /-] [Invalid=332 /-]**Literal question** Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 22 og 24 om kvelden

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	110	7.3%
2	NEI	1401	92.7%
9		2	
Sysmiss		330	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# spm38f: leste avis Mellom klokken 24 og 06****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1511 /-] [Invalid=332 /-]**Literal question** Når på døgnet leste du avis i går (i forgårs)?
... Mellom kl. 24 og 06 om natten

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	24	1.6%
2	NEI	1487	98.4%
9		2	
Sysmiss		330	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# ttimer08: Tid brukt til avislesing i går****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=* /99]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1278 /-] [Invalid=565 /-]**Literal question** Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese avis i går (i forgårs)? (timer)

ttimer08: Tid brukt til avislesing i går

Value	Label	Cases	Percentage
0		712	55.7%
1		456	35.7%
2		92	7.2%
3		17	1.3%
4		1	0.1%
99		2	
Sysmiss		563	

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

mminut08: Tid brukt til avislesing i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-55] [Missing=*99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1311 /-] [Invalid=532 /-]
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese avisi går (i forgårs)? (minutter)

Value	Label	Cases	Percentage
0		256	19.5%
1		6	0.5%
2		3	0.2%
3		14	1.1%
4		1	0.1%
5		25	1.9%
7		1	0.1%
8		1	0.1%
10		82	6.3%
15		173	13.2%
18		1	0.1%
20		85	6.5%
25		9	0.7%
30		471	35.9%
35		6	0.5%
37		1	0.1%
39		2	0.2%
40		26	2.0%
45		143	10.9%
50		4	0.3%
55		1	0.1%
99		1	
Sysmiss		531	

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

spm40: Har lest tidsskrift e.l. siste 7 dager?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1841 /-] [Invalid=2 /-]
Literal question	Har du lest noe tidsskrift, foreningsblad eller lignende i løpet av de siste 7 dager?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	829	45.0%

# spm40: Har lest tidsskrift e.l. siste 7 dager?			
Value	Label	Cases	Percentage
2	NEI	1012	55.0%
9		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>			
# spm41a: Leste tidsskrift e.l. i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=828 /-] [Invalid=1015 /-]		
Literal question	Leste du noe tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	292	35.3%
2	NEI	536	64.7%
9		1	
Sysmiss		1014	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm41b: Hva slags tidsskrift leste du i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 11-27] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=292 /-] [Invalid=1551 /-]		
Literal question	Hva slags tidsskrift eller blad av denne typen leste du i går?		
Post-question	Leste du flere, nevnt det du leste mest i.		
Value	Label	Cases	Percentage
11	NÆRINGS-, FAGBLAD	102	34.9%
12	FAGFORENINGSBLAD	42	14.4%
21	SAMFUNN, POLITIKK	19	6.5%
22	KUNST, KULTUR, HISTORIE	5	1.7%
23	ALMEN POPULÆRVITENSKAP	17	5.8%
24	HELSE, MILJØ	17	5.8%
25	HJEM, BOLIG	7	2.4%
26	HOBBY, FRITID, SPORT	45	15.4%
27	ANNET, UBESTEMT	38	13.0%
Sysmiss		1551	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ttimer09: Tid brukt til tidsskriftlesing i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=222 /-] [Invalid=1621 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)? (timer)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		167	75.2%
1		48	21.6%
2		3	1.4%
3		1	0.5%
4		3	1.4%
Sysmiss		1621	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# mminut09: Tid brukt til tidsskriftlesing i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-45] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=267 /-] [Invalid=1576 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese tidsskrift, foreningsblad eller lignende i går (i forgårs)? (minutter)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		26	9.7%
1		6	2.2%
2		2	0.7%
3		2	0.7%
5		11	4.1%
7		1	0.4%
10		37	13.9%
15		45	16.9%
20		25	9.4%
25		2	0.7%
30		97	36.3%
35		2	0.7%
40		1	0.4%
45		10	3.7%
99		1	
Systemmiss		1575	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm43: lest ukeblad e.l. siste 7 dager?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager?		
Post-question	Ta ikke med høytlesing for barn.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	978	53.1%
2	NEI	865	46.9%
<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>			
# spm43a: Har du lest ukeblad siste 7 dager?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=978 /-] [Invalid=865 /-]		
Literal question	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager? ... Ukeblad		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	803	82.1%
2	NEI	175	17.9%
Systemmiss		865	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm43b: Har du lest tegneserieblad siste 7 dager?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=978 /-] [Invalid=865 /-]		
Literal question	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i løpet av de siste 7 dager?		

# spm43b: Har du lest tegneserieblad siste 7 dager			
	... Tegneserieblad		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	342	35.0%
2	NEI	636	65.0%
Sysmiss		865	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm44: lest ukeblad e.l. i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=967 /-] [Invalid=876 /-]		
Literal question	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (forgårs)?		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	458	47.4%
2	NEI	509	52.6%
Sysmiss		876	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm44a: Leste du ukeblad i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=107 /-] [Invalid=1736 /-]		
Literal question	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (forgårs)? ... Ukeblad		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	66	61.7%
2	NEI	41	38.3%
Sysmiss		1736	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm44b: Leste du tegneserieblad i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=107 /-] [Invalid=1736 /-]		
Literal question	Har du lest noe ukeblad eller tegneserieblad i går (forgårs)? ... Tegneserieblad		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	85	79.4%
2	NEI	22	20.6%
Sysmiss		1736	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45a: Allers			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Allers		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	33	7.2%
2	NEI	424	92.8%

# spm45a: Allers			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45b: Familien			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Familien		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	24	5.3%
2	NEI	433	94.7%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45c: Hjemmet			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Hjemmet		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	87	19.0%
2	NEI	370	81.0%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45d: Norsk Ukeblad			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Norsk Ukeblad		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	64	14.0%
2	NEI	393	86.0%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45e: Andre familie blader			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre familieblader		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	2	0.4%
2	NEI	455	99.6%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# spm45f: Nå			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literat question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Nå		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1	0.2%
2	NEI	456	99.8%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45g: Se og hør			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literat question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Se og Hør		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	115	25.2%
2	NEI	342	74.8%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45h: Andre aktualitetsblader			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literat question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre aktualitetsblader		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	0	
2	NEI	457	100.0%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45i: Kvinner og klær			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literat question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Kvinner og klær		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	20	4.4%
2	NEI	437	95.6%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# spm45j: Det nye			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Det Nye		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	8	1.8%
2	NEI	449	98.2%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45k: Andre kvinneblader			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre kvinneblader		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	0	
2	NEI	457	100.0%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45l: Vi menn			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Vi Menn		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	34	7.4%
2	NEI	423	92.6%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45m: Andre blader for menn			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre blader for menn		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1	0.2%
2	NEI	456	99.8%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45n: Andre ukeblader			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Andre ukeblader		

# spm45n: Andre ukeblader			
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	14	3.1%
2	NEI	443	96.9%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45o: Donald Duck			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Donald Duck		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	129	28.2%
2	NEI	328	71.8%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45p: Mikke Mus			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Mikke Mus		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	2	0.4%
2	NEI	455	99.6%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45q: Fantomet			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Fantomet		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	5	1.1%
2	NEI	452	98.9%
Sysmiss		1386	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm45r: Tommy og tigern			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]		
Literal question	Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)? ... Tommy og Tigern		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	21	4.6%
2	NEI	436	95.4%
Sysmiss		1386	

spm45r: Tommy og tigern

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

spm45s: Andre tegneserieblader

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]

Statistics [NW/ W] [Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]

Literal question Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)?
... Andre tegneserieblader

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	32	7.0%
2	NEI	425	93.0%
Sysmiss		1386	

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

spm45t: Ukjent

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]

Statistics [NW/ W] [Valid=457 /-] [Invalid=1386 /-]

Literal question Hvilke slike blad leste du i går (i forgårs)?
... Ukjent

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	14	3.1%
2	NEI	443	96.9%
Sysmiss		1386	

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

ttimer10: Tid brukt til tidsskriftlesing i går

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=* /99]

Statistics [NW/ W] [Valid=365 /-] [Invalid=1478 /-]

Literal question Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese slike blad i går (i forgårs)? (timer)

Value	Label	Cases	Percentage
0		267	73.2%
1		80	21.9%
2		14	3.8%
3		3	0.8%
4		1	0.3%
99		3	
Sysmiss		1475	

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

mminut10: Tid brukt til tidsskriftlesing i går

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-50] [Missing=* /99]

Statistics [NW/ W] [Valid=421 /-] [Invalid=1422 /-]

Literal question Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese slike blad i går (i forgårs)? (minutter)

Value	Label	Cases	Percentage
0		46	10.9%
1		4	1.0%
3		4	1.0%
5		11	2.6%

mminut10: Tid brukt til tidsskriftlesing i går

Value	Label	Cases	Percentage
8		1	0.2%
10		45	10.7%
15		87	20.7%
20		43	10.2%
25		4	1.0%
30		149	35.4%
33		1	0.2%
35		3	0.7%
40		3	0.7%
45		19	4.5%
50		1	0.2%
99		1	
Sysmiss		1421	

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

ttimer11: Tid brukt til tegneserielesing i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-3] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=33 /-] [Invalid=1810 /-]
Literal question	Hvor mye av dette var lesing av tegneserier? (timer)
Interviewer's instructions	Stilles hvis IO leste både ukeblad og tegneserieblad

Value	Label	Cases	Percentage
0		29	87.9%
1		3	9.1%
3		1	3.0%
99		1	
Sysmiss		1809	

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

mminut11: Tid brukt til tegneserielesing i går

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-30] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=42 /-] [Invalid=1801 /-]
Literal question	Hvor mye av dette var lesing av tegneserier? (minutter)
Interviewer's instructions	Stilles hvis IO leste både ukeblad og tegneserieblad

Value	Label	Cases	Percentage
0		2	4.8%
4		1	2.4%
8		1	2.4%
10		10	23.8%
15		14	33.3%
20		5	11.9%
25		2	4.8%
30		7	16.7%
99		1	
Sysmiss		1800	

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

# spm48: Lest bok i løpet av siste 7 dager?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Har du lest i noen bok i løpet av de 7 siste dager?		
Post-question	Bøker som brukes i forbindelse med arbeid, skole eller annen utdanning skal ikke tas med. Ta heller ikke med høytlesing for barn.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	664	36.0%
2	NEI	1179	64.0%
<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>			
# spm49: Har lest bok i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=664 /-] [Invalid=1179 /-]		
Literal question	Leste du i noen bok i går (i forgårs)?		
Post-question	Tenk på perioden fra kl. 6 om morgenen til kl. 6 neste morgen. Bøker som brukes i forbindelse med arbeid, skole eller annen utdanning skal ikke tas med. Ta heller ikke med høytlesing for barn.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	358	53.9%
2	NEI	306	46.1%
Sysmiss		1179	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm50a: leste bøker mellom klokken 06 og 10			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=358 /-] [Invalid=1485 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 6 og 10 om morgenen		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	28	7.8%
2	NEI	330	92.2%
Sysmiss		1485	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm50b: leste bøker mellom klokken 10 og 15			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=358 /-] [Invalid=1485 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 10 og 15 om dagen		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	43	12.0%
2	NEI	315	88.0%
Sysmiss		1485	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm50c: leste bøker mellom klokken 15 og 19			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=358 /-] [Invalid=1485 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)?		

# spm50c: leste bøker mellom klokken 15 og 19			
... Mellom kl. 15 og 19 om ettermiddagen			
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	62	17.3%
2	NEI	296	82.7%
Sysmiss		1485	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm50d: leste bøker mellom klokken 19 og 22			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=358 /-] [Invalid=1485 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 19 og 22 om kvelden		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	84	23.5%
2	NEI	274	76.5%
Sysmiss		1485	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm50e: leste bøker mellom klokken 22 og 24			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=358 /-] [Invalid=1485 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 22 og 24 om natten		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	170	47.5%
2	NEI	188	52.5%
Sysmiss		1485	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm50f: leste bøker mellom klokken 24 og 06			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=358 /-] [Invalid=1485 /-]		
Literal question	Når på døgnet leste du bøker i går (i forgårs)? ... Mellom kl. 24 og 6 om natten		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	52	14.5%
2	NEI	306	85.5%
Sysmiss		1485	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# ttimer12: Tid brukt til lesing av bøker i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=315 /-] [Invalid=1528 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese bøker i går (i forgårs)? (timer)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		138	43.8%
1		120	38.1%

# ttimer12: Tid brukt til lesing av bøker i går			
Value	Label	Cases	Percentage
2		41	13.0%
3		11	3.5%
4		2	0.6%
5		1	0.3%
7		1	0.3%
12		1	0.3%
Sysmiss		1528	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# mminut12: Tid brukt til lesing av bøker i går			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-50] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=285 /-] [Invalid=1558 /-]		
Literal question	Omtrent hvor lang tid brukte du på å lese bøker i går (i forgårs)? (minutter)		
Value	Label	Cases	Percentage
0		77	27.0%
3		6	2.1%
5		1	0.4%
10		8	2.8%
12		1	0.4%
15		23	8.1%
20		16	5.6%
25		2	0.7%
30		125	43.9%
35		1	0.4%
39		1	0.4%
40		4	1.4%
45		18	6.3%
50		2	0.7%
Sysmiss		1558	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm52: Hva slags bok leste du i går?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=358 /-] [Invalid=1485 /-]		
Literal question	Hva slags bok leste du?		
Post-question	Leste du i flere bøker, nev den du leste mest i.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	ROMAN, NOVELLESAMLING	218	60.9%
2	SKUESPILL, DIKTSAMLING	4	1.1%
3	BIOGRAFI, MEMOARER	33	9.2%
4	NATURVITENSKAP, TEKNIKK, FRILUFTSLIV	15	4.2%
5	SAMFUNNSSPØRSM#L, POLITIKK, KUNST, HISTO	23	6.4%
6	RELIGIØS LITTERATUR	16	4.5%
7	ANNET	49	13.7%
Sysmiss		1485	

# spm52: Hva slags bok leste du i går?			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm53: Vært på kino siste 12 mnd?			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-97] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Hvor mange ganger i løpet av de siste 12 måneder har du vært på kinoforestilling?		
# spm54a: Når var du på kino sist? --			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 11-15] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1139 /-] [Invalid=704 /-]		
Literal question	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?		
Value	Label	Cases	Percentage
11	7 DAGER ELLER MINDRE	131	11.5%
12	8-30 DAGER SIDEN	272	23.9%
13	1-3 MÅNEDER SIDEN	377	33.1%
14	4-6 MÅNEDER SIDEN	248	21.8%
15	7-12 MÅNEDER SIDEN	111	9.7%
99		3	
Sysmiss		701	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm54b: Når var du på kino sist? --			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 21-26] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=683 /-] [Invalid=1160 /-]		
Literal question	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?		
Value	Label	Cases	Percentage
21	13-23 MÅNEDER SIDEN	94	13.8%
22	2 ÅR SIDEN	107	15.7%
23	3-5 ÅR SIDEN	151	22.1%
24	6-10 ÅR SIDEN	117	17.1%
25	11 ÅR EL. MER SIDEN	190	27.8%
26	ALDRI	24	3.5%
99		18	
Sysmiss		1142	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm54c: Når var du på kino sist? --			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 11-26] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=1843 /-]		
Literal question	Hvor lenge er det siden du sist var på kinoforestilling?		
Value	Label	Cases	Percentage
11	7 DAGER ELLER MINDRE	0	
12	8-30 DAGER SIDEN	0	
13	1-3 MÅNEDER SIDEN	0	
14	4-6 MÅNEDER SIDEN	0	
15	7-12 MÅNEDER SIDEN	0	
21	13-23 MÅNEDER SIDEN	0	

spm54c: Når var du på kino sist? --

Value	Label	Cases	Percentage
22	2 ÅR SIDEN	0	
23	3-5 ÅR SIDEN	0	
24	6-10 ÅR SIDEN	0	
25	11 ÅR EL. MER SIDEN	0	
26	ALDRI	0	
Systemmiss		1843	

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

spm55: Født i Norge eller utlandet?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1842 /-] [Invalid=1 /-]
Literal question	Er du født i Norge eller i utlandet?

Value	Label	Cases	Percentage
1	I NORGE	1782	96.7%
2	I UTLANDET	60	3.3%
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.

spm56: Hvilket land er IO født i?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 101-530] [Missing=* /999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=60 /-] [Invalid=1783 /-]
Literal question	Hvilket land er du født i?

Value	Label	Cases	Percentage
101	DANMARK	7	11.7%
102	SVERIGE	8	13.3%
103	FINLAND	1	1.7%
104	ISLAND	1	1.7%
111	STORBRIANNIA OG NORD-IRLAND	2	3.3%
112	TYSKLAND	3	5.0%
121	JUGOSLAVA/REST-JUG. KROATIA	7	11.7%
122	TYRKIA	0	
130	EUROPA ELLERS	3	5.0%
201	ETIOPIA	0	
202	MAROKKO	1	1.7%
203	SOMALIA	0	
230	AFRIKA ELLERS	0	
301	INDIA	4	6.7%
302	IRAN	2	3.3%
303	PAKISTAN	0	
304	SRI LANKA	1	1.7%
305	VIETNAM	3	5.0%
330	ASIA ELLERS	8	13.3%
401	USA	4	6.7%
402	CANADA	0	
411	CHILE	1	1.7%

# spm56: Hvilket land er IO født i?			
Value	Label	Cases	Percentage
430	AMERKIA ELLERS	4	6.7%
530	OCEANIA	0	
Sysmiss		1783	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm57: Antall medlemmer i husholdningen?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=* /99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1838 /-] [Invalid=5 /-]		
Pre-question	Vi vil gjerne ha en oversikt over de personer som tilhører husholdningen. Til husholdningen regner vi alle personer som er fast bosatt i boligen og som vanligvis har minst ett daglig måltid felles. Personer som er fast bosatt i boligen, men som er borte fra hjemmet, f.eks. på grunn av arbeid eller skolegang skal regnes med.		
Literal question	Hvor mange er der i husholdningen i alt?		
Post-question	Regn også med deg selv.		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1		287	15.6%
2		509	27.7%
3		356	19.4%
4		408	22.2%
5		209	11.4%
6		57	3.1%
7		8	0.4%
8		2	0.1%
9		2	0.1%
99		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>			
# kjonn0: Er dette en mann eller en kvinne?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1551 /-] [Invalid=292 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	863	55.6%
2	KVINNER	688	44.4%
Sysmiss		292	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# faar0: Hvilket år er hunh/han født?			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 7-94] [Missing=* /999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1536 /-] [Invalid=307 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		

# slekt0: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1513 /-] [Invalid=330 /-]		
Literalt question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	1031	68.1%
2	Sønn/datter/stebern/barn av samboer/..	48	3.2%
3	Søsken	4	0.3%
4	Foreldre/svigerforeldre	396	26.2%
5	Besteforeldre	3	0.2%
6	Barnebarn	0	
7	Annen slektning	2	0.1%
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	4	0.3%
9	Annen ikke slektning	25	1.7%
99		1	
Sysmiss		329	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# kjønn1: Er dette en mann eller en kvinne?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1041 /-] [Invalid=802 /-]		
Literalt question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	439	42.2%
2	KVINNER	602	57.8%
9		1	
Sysmiss		801	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# faar1: Hvilket år er hunh/han født?			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 11-96] [Missing=*/999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1035 /-] [Invalid=808 /-]		
Literalt question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
# slekt1: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1016 /-] [Invalid=827 /-]		
Literalt question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO		

slekt1: Hvilket familieforhold har hun/han til I**Interviewer's instructions** Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	11	1.1%
2	Sønn/datter/stebarn/barn av samboer/..	609	59.9%
3	Søsken	39	3.8%
4	Foreldre/svigerforeldre	325	32.0%
5	Besteforeldre	0	
6	Barnebarn	0	
7	Annen slektning	2	0.2%
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	4	0.4%
9	Annen ikke slektning	26	2.6%
99		1	
Sysmiss		826	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# kjonn2: Er dette en mann eller en kvinne?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*9]**Statistics [NW/ W]** [Valid=686 /-] [Invalid=1157 /-]**Literal question** For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg.
... Kjønn**Interviewer's instructions** Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.

Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	362	52.8%
2	KVINNER	324	47.2%
Sysmiss		1157	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# faar2: Hvilket år er hunh/han født?****Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 21-96] [Missing=*999]**Statistics [NW/ W]** [Valid=684 /-] [Invalid=1159 /-]**Literal question** For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg.
... Fødselsår**Interviewer's instructions** Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.**# slekt2: Hvilket familieforhold har hun/han til I****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*99]**Statistics [NW/ W]** [Valid=669 /-] [Invalid=1174 /-]**Literal question** For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg.
... Slektskap til IO**Interviewer's instructions** Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	8	1.2%
2	Sønn/datter/stebarn/barn av samboer/..	390	58.3%
3	Søsken	257	38.4%
4	Foreldre/svigerforeldre	3	0.4%

# slekt2: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Value	Label	Cases	Percentage
5	Besteforeldre	0	
6	Barnebarn	3	0.4%
7	Annen slektning	2	0.3%
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	1	0.1%
9	Annen ikke slektning	5	0.7%
Sysmiss		1174	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# kjonn3: Er dette en mann eller en kvinne?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=278 /-] [Invalid=1565 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	148	53.2%
2	KVINNER	130	46.8%
Sysmiss		1565	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# faar3: Hvilket år er hun/han født?			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 2-96] [Missing=*/999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=277 /-] [Invalid=1566 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
# slekt3: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=272 /-] [Invalid=1571 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	2	0.7%
2	Sønn/datter/stebarn/barn av samboer/..	134	49.3%
3	Søsken	129	47.4%
4	Foreldre/svigerforeldre	2	0.7%
5	Besteforeldre	0	
6	Barnebarn	2	0.7%
7	Annen slektning	1	0.4%
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	1	0.4%
9	Annen ikke slektning	1	0.4%
Sysmiss		1571	

slekt3: Hvilket familieforhold har hun/han til I

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

kjonn4: Er dette en mann eller en kvinne?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]

Statistics [NW/ W] [Valid=69 /-] [Invalid=1774 /-]

Literal question For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg.
... Kjønn

Interviewer's instructions Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.

Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	40	58.0%
2	KVINNER	29	42.0%
Sysmiss		1774	

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

faar4: Hvilket år er hunh/han født?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 69-96] [Missing=*/999]

Statistics [NW/ W] [Valid=69 /-] [Invalid=1774 /-]

Literal question For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg.
... Fødselsår

Interviewer's instructions Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.

Value	Label	Cases	Percentage
69		1	1.4%
75		1	1.4%
76		1	1.4%
77		2	2.9%
79		1	1.4%
80		2	2.9%
82		3	4.3%
83		1	1.4%
84		6	8.7%
85		4	5.8%
86		1	1.4%
87		1	1.4%
88		2	2.9%
89		6	8.7%
90		8	11.6%
91		4	5.8%
92		4	5.8%
93		7	10.1%
94		7	10.1%
95		5	7.2%
96		2	2.9%
Sysmiss		1774	

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

# slekt4: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=67 /-] [Invalid=1776 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	0	
2	Sønn/datter/stebror/barn av samboer/..	31	46.3%
3	Søsken	33	49.3%
4	Foreldre/svigerforeldre	0	
5	Besteforeldre	0	
6	Barnebarn	1	1.5%
7	Annen slektning	0	
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	1	1.5%
9	Annen ikke slektning	1	1.5%
Sysmiss		1776	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# kjønn5: Er dette en mann eller en kvinne?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=12 /-] [Invalid=1831 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	4	33.3%
2	KVINNER	8	66.7%
Sysmiss		1831	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# faar5: Hvilket år er hun/han født?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 81-96] [Missing=*/999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=12 /-] [Invalid=1831 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
81		1	8.3%
82		1	8.3%
84		2	16.7%
88		1	8.3%
89		1	8.3%
90		1	8.3%
91		2	16.7%

faar5: Hvilket år er hunh/han født?

Value	Label	Cases	Percentage
93		1	8.3%
94		1	8.3%
96		1	8.3%
Sysmiss		1831	

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

# slekt5: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11 /-] [Invalid=1832 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	0	
2	Sønn/datter/stebarn/barn av samboer/..	3	27.3%
3	Søsken	5	45.5%
4	Foreldre/svigerforeldre	0	
5	Besteforeldre	0	
6	Barnebarn	1	9.1%
7	Annen slektning	0	
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	0	
9	Annen ikke slektning	2	18.2%
Sysmiss		1832	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# kjønn6: Er dette en mann eller en kvinne?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=1839 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	1	25.0%
2	KVINNER	3	75.0%
Sysmiss		1839	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# faar6: Hvilket år er hunh/han født?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 78-95] [Missing=*/999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=1839 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
78		1	25.0%
86		1	25.0%
91		1	25.0%
95		1	25.0%
Sysmiss		1839	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# slekt6: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=1839 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	0	
2	Sønn/datter/stebror/barn av samboer/..	1	25.0%
3	Søsken	2	50.0%
4	Foreldre/svigerforeldre	0	
5	Besteforeldre	0	
6	Barnebarn	0	
7	Annen slektning	0	
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	0	
9	Annen ikke slektning	1	25.0%
Sysmiss		1839	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# kjønn7: Er dette en mann eller en kvinne?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=1841 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	0	
2	KVINNER	2	100.0%
Sysmiss		1841	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# faar7: Hvilket år er hun/han født?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 89-93] [Missing=*/999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=1841 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
89		1	50.0%
93		1	50.0%
Sysmiss		1841	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# slekt7: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=1841 /-]		

# slekt7: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	0	
2	Sønn/datter/stebarn/barn av samboer/..	0	
3	Søsken	2	100.0%
4	Foreldre/svigerforeldre	0	
5	Besteforeldre	0	
6	Barnebarn	0	
7	Annen slektning	0	
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	0	
9	Annen ikke slektning	0	
Sysmiss		1841	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# kjønn8: Er dette en mann eller en kvinne?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=1843 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Kjønn		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	0	
2	KVINNER	0	
Sysmiss		1843	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# faar8: Hvilket år er hunh/han født?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*/999]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=1843 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Fødselsår		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		1843	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# slekt8: Hvilket familieforhold har hun/han til I			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=1843 /-]		
Literal question	For hvert husholdningsmedlem utenom deg selv vil vi at du skal nevne kjønn, fødselsår og husholdningsmedlemmets slektskapsforhold til deg. ... Slektskap til IO		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO i alderen 9-15 år. Ellers til IO selv.		

slekt8: Hvilket familieforhold har hun/han til I

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ektefelle/Samboer	0	
2	Sønn/datter/stebror/barn av samboer/..	0	
3	Søsken	0	
4	Foreldre/svigerforeldre	0	
5	Besteforeldre	0	
6	Barnebarn	0	
7	Annen slektning	0	
8	Losjerende/Hybelboer/Arbeidshjelp	0	
9	Annen ikke slektning	0	
Sysmiss		1843	

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

boksklar: Er husholdningsboksen ferdig utfylt nå?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1551 /-] [Invalid=292 /-]
Literal question	Til intervjueren: Er husholdningsboksen ferdig utfylt nå?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1551	100.0%
2	NEI	0	
Sysmiss		292	

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

spm59: Hvilken fullført allmennutdanning

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=* /99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1635 /-] [Invalid=208 /-]
Literal question	Hvilken allmennutdanning har du fullført?
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre. Kryss bare av for høyeste fullførte allmennutdanning. Yrkesfaglig videregående skole tas ikke med her, men i spm60.

Value	Label	Cases	Percentage
1	7- ÅRIG FOLKESKOLE ELLER KORTERE	213	13.0%
2	1- ÅRIG FRAMHALDS- ELLER FORTSETTELSESSK	105	6.4%
3	2- ÅRIG FRAMHALDS- ELLER FORTSETTELSESSK	69	4.2%
4	9- ÅRIG GRUNNSKOLE	353	21.6%
5	FOLKEHØGSKOLE, 1. ÅRS KURS	36	2.2%
6	REAL- ELLER MIDDELSKOLE, GRUNNSKOLENS 10	188	11.5%
7	FOLKEHØGSKOLE, 2. ÅRS KURS	18	1.1%
8	ARTIUM, ØKONOMISK GYMNAS ELLER 3-ÅRIG VI	637	39.0%
9	INGEN UTDANNING	16	1.0%
99		8	
Sysmiss		200	

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

spm60: Annen utdanning over 4 mnd.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1621 /-] [Invalid=222 /-]
Literal question	Har du fullført annen utdanning hvor skolegangen eller studiene normalt varer minst 4-5 måneder på heltid?

# spm60: Annen utdanning over 4 mnd.			
Interviewer's instructions		Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre. Lære- eller praksistid tas ikke med her.	
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	989	61.0%
2	NEI	632	39.0%
9		6	
Sysmiss		216	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# aar0: Hvor lang normal varighet har denne utd.			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*/99]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=973 /-] [Invalid=870 /-]	
Literal question		Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (år)	
Post-question		Har du flere, ta bare med den som har lengst varighet.	
Interviewer's instructions		Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.	
Value	Label	Cases	Percentage
0		57	5.9%
1		260	26.7%
2		197	20.2%
3		201	20.7%
4		125	12.8%
5		61	6.3%
6		50	5.1%
7		14	1.4%
8		5	0.5%
9		3	0.3%
99		3	
Sysmiss		867	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# maaned0: Hvor lang normal varighet har denne utd.			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=*/99]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=574 /-] [Invalid=1269 /-]	
Literal question		Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (måneder)	
Post-question		Har du flere, ta bare med den som har lengst varighet.	
Interviewer's instructions		Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.	
Value	Label	Cases	Percentage
0		392	68.3%
2		3	0.5%
3		4	0.7%
4		5	0.9%
5		8	1.4%
6		115	20.0%
7		1	0.2%
8		8	1.4%
9		4	0.7%

maaned0: Hvor lang normal varighet har denne utd.

Value	Label	Cases	Percentage
10		33	5.7%
11		1	0.2%
99		2	
Sysmiss		1267	

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

univhog0: Er noe på universitet-/høgskolenivå?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=988 /-] [Invalid=855 /-]
Literal question	Er noe av denne utdanningen på universitets- eller høgskolenivå?
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA, ALT	384	38.9%
2	JA, NOE	49	5.0%
3	NEI	555	56.2%
9		1	
Sysmiss		854	

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

aar1: Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=* /99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=431 /-] [Invalid=1412 /-]
Literal question	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (år)
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
0		8	1.9%
1		60	13.9%
2		64	14.8%
3		118	27.4%
4		83	19.3%
5		42	9.7%
6		39	9.0%
7		11	2.6%
8		4	0.9%
9		2	0.5%
99		2	
Sysmiss		1410	

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

maaned1: Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=* /99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=403 /-] [Invalid=1440 /-]
Literal question	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (måneder)
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

maaned1: Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.

Value	Label	Cases	Percentage
0		331	82.1%
3		2	0.5%
4		2	0.5%
5		1	0.2%
6		52	12.9%
9		1	0.2%
10		13	3.2%
11		1	0.2%
99		1	
Sysmiss		1439	

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

spm62: Går på skole-studerer

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1640 /-] [Invalid=203 /-]
Literal question	Går du for tiden på skole eller studerer, vanligvis i 10 timer eller mer pr. uke?
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	233	14.2%
2	NEI	1407	85.8%
9		3	
Sysmiss		200	

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

spm63: Har du inntektsgivende arbeid?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1639 /-] [Invalid=204 /-]
Literal question	Har du for tiden noe inntektsgivende arbeid?
Post-question	Som inntektsgivende arbeid regner vi også arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, i forretning og i familiebedrift ellers. Arbeid på en time eller mer pr. uke skal regnes med.
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1123	68.5%
2	NEI	516	31.5%
9		4	
Sysmiss		200	

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

spm64: Gj.snt. arbeidstimer i hovedyrke.

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=* /999]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1120 /-] [Invalid=723 /-]
Literal question	Hvor mange timer pr. uke arbeider du vanligvis i ditt hovedyrke?
Post-question	Regn også med overtidstimer og ekstraarbeid hjemme i forbindelse med dette arbeidet.
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

spm64: Gj.snt. arbeidstimer i hovedyrke.

Dersom IO har flere yrker, skal det bare regnes med arbeidstimer i hovedyrket. Hvis arbeidstiden er sesongpreget, før opp arbeidstiden som er vanlig på denne årstiden. Har IO sterkt varierende arbeidstid, før opp et anslag for gjennomsnittlig arbeidstid pr. uke.

alfayrk: Alfamerisk yrkeskode hovedyrke

Information [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1069 /-] [Invalid=0 /-]

Literal question Hva er ditt hovedyrke? (Alfamerisk yrkeskode hovedyrke)

Interviewer's instructions Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
00		59	5.5%
01		8	0.7%
02		5	0.5%
03		12	1.1%
04		77	7.2%
05		14	1.3%
06		74	6.9%
07		3	0.3%
08		8	0.7%
09		8	0.7%
0X		52	4.9%
10		40	3.7%
11		59	5.5%
20		17	1.6%
21		25	2.3%
29		66	6.2%
30		12	1.1%
31		8	0.7%
32		4	0.4%
33		74	6.9%
40		26	2.4%
41		11	1.0%
43		7	0.7%
44		1	0.1%
50		1	0.1%
51		1	0.1%
53		8	0.7%
60		8	0.7%
61		4	0.4%
62		1	0.1%
64		25	2.3%
65		1	0.1%
66		2	0.2%
67		14	1.3%
68		4	0.4%
69		4	0.4%
70		5	0.5%

alfayrk: Alfamerisk yrkeskode hovedyrke

Value	Label	Cases	Percentage
71		2	0.2%
73		4	0.4%
74		2	0.2%
75		66	6.2%
76		20	1.9%
77		20	1.9%
78		6	0.6%
79		10	0.9%
80		6	0.6%
81		3	0.3%
82		23	2.2%
83		7	0.7%
85		8	0.7%
87		10	0.9%
88		12	1.1%
90		16	1.5%
91		39	3.6%
92		12	1.1%
93		28	2.6%
94		5	0.5%
95		4	0.4%
96		1	0.1%
97		2	0.2%
99		9	0.8%
A2		1	0.1%
A3		2	0.2%
X2		3	0.3%

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

spm65b: Har du en ledende stilling?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1072 /-] [Invalid=771 /-]
Literal question	Har du en ledende stilling?
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	374	34.9%
2	NEI	698	65.1%
Sysmiss		771	

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

spm66: Selvstendig, ansatt eller fam. medlem

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*/9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1072 /-] [Invalid=771 /-]
Literal question	Arbeider du i dette yrket som selvstendig, som ansatt eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

spm66: Selvstendig, ansatt eller fam. medlem

Value	Label	Cases	Percentage
1	SELVSTENDIG	108	10.1%
2	ANSATT	952	88.8%
3	FAMILIEMEDLEM	8	0.7%
4	ANNET ARBEIDSTAKERFORHOLD	4	0.4%
Sysmiss		771	

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

spm67aa: på en fast arbeidsplass utenfor hjemmet

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1072 /-] [Invalid=771 /-]
Literal question	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... på en fast arbeidsplass utenfor hjemmet?
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	984	91.8%
2	NEI	88	8.2%
Sysmiss		771	

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

spm67ab: hjemme

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1072 /-] [Invalid=771 /-]
Literal question	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... hjemme?
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	72	6.7%
2	NEI	1000	93.3%
Sysmiss		771	

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

spm67ac: som sjåfør eller andre omreisende yrker

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1072 /-] [Invalid=771 /-]
Literal question	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ... som sjåfør eller andre omreisende yrker?
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	55	5.1%
2	NEI	1017	94.9%
Sysmiss		771	

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

spm67ad: andre steder

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1072 /-] [Invalid=771 /-]
Literal question	Utfører du vanligvis inntektsgivende arbeid minst 1 time pr. uke ...

# spm67ad: andre steder			
	... andre steder, f.eks. på feriested, på hotellrom, hos kunder eller lignende?		
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	49	4.6%
2	NEI	1023	95.4%
Sysmiss		771	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm67b: Hvilken av arbeidsstedene er mest vanlig			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=73 /-] [Invalid=1770 /-]		
Literal question	Hvilken av arbeidsstedene er mest vanlig for deg?		
Interviewer's instructions	Stilles hvis IO har svart flere alternativer i spm67a.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	på en fast arbeidsplass utenfor hjemmet	52	71.2%
2	hjemme	3	4.1%
3	som sjåfør eller andre omreisende yrker	8	11.0%
4	andre steder, f.eks. på feriested, på ..	10	13.7%
Sysmiss		1770	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm68: Kilde til livsopphold			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=566 /-] [Invalid=1277 /-]		
Literal question	Hva er din viktigste kilde til livsopphold?		
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	ALDERS- ELLER TJENESTEPENSJON	222	39.2%
2	UFØREPENSJON, ETTERLATTEPENSJON, STØNAD	87	15.4%
3	FORSØRGET	161	28.4%
4	ANNET	96	17.0%
9		5	
Sysmiss		1272	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm69: Husarbeid etc. mer enn 10 timer pr. uke			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1640 /-] [Invalid=203 /-]		
Literal question	Utfører du husarbeid og omsorgsarbeid, vanligvis i 10 timer eller mer pr. uke?		
Interviewer's instructions	Stilles bare til IO som er 16 år eller eldre.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	883	53.8%
2	NEI	757	46.2%
9		3	
Sysmiss		200	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# spm70: Hovedinntektstaker i husholdningen			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1535 /-] [Invalid=308 /-]		
Literal question	Hvem er hovedinntektstaker i husholdningen?		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO 9-15 år. Ellers stilles de til IO. Stilles til IO i fler-personhusholdninger.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	IO	734	47.8%
2	ANDRE ENN IO	801	52.2%
9		16	
Sysmiss		292	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm71: Allm.utd. hovedinntektstak. har fullf.			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=771 /-] [Invalid=1072 /-]		
Literal question	Hvilken allmennutdanning har hovedinntektstakeren fullført?		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO 9-15 år. Ellers stilles de til IO. Stilles til IO i fler-personhusholdninger. Kryss bare av for høyeste allmennutdanning. Yrkesfaglig videregående skole tas ikke med her, men i spm72.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	7- ÅRIG FOLKESKOLE ELLER KORTERE	75	9.7%
2	1- ÅRIG FRAMHALDS- ELLER FORTSETTELSESSK	63	8.2%
3	2- ÅRIG FRAMHALDS- ELLER FORTSETTELSESSK	24	3.1%
4	9- ÅRIG GRUNNSKOLE	156	20.2%
5	FOLKEHØGSKOLE, 1. ÅRS KURS	15	1.9%
6	REAL- ELLER MIDDELSKOLE, GRUNNSKOLENS 10	104	13.5%
7	FOLKEHØGSKOLE, 2. ÅRS KURS	8	1.0%
8	ARTIUM, ØKONOMISK GYMNAS ELLER 3-ÅRIG V	318	41.2%
9	INGEN UTDANNING	8	1.0%
99		30	
Sysmiss		1042	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# spm72: Annen utdanning over 4 mnd.			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*/9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=767 /-] [Invalid=1076 /-]		
Literal question	Har han/hun fullført annen utdanning hvor skolegangen eller studiene normalt varer minst 4-5 måneder på heltid?		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO 9-15 år. Ellers stilles de til IO. Stilles til IO i fler-personhusholdninger. Lære- eller praksistid tas ikke med her.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	517	67.4%
2	NEI	250	32.6%
9		26	
Sysmiss		1050	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# aar2: Hvor lang normal varighet har denne utd.			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=499 /-] [Invalid=1344 /-]		

aar2: Hvor lang normal varighet har denne utd.

Literal question	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (år)
Post-question	Har han/hun/du flere, ta bare med den som har lengst varighet?
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO 9-15 år. Ellers stilles de til IO. Stilles til IO i fler-personhusholdninger.

Value	Label	Cases	Percentage
0		10	2.0%
1		77	15.4%
2		105	21.0%
3		140	28.1%
4		85	17.0%
5		42	8.4%
6		21	4.2%
7		11	2.2%
8		3	0.6%
9		5	1.0%
99		15	
Sysmiss		1329	

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

maaned2: Hvor lang normal varighet har denne utd.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=*99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=241 /-] [Invalid=1602 /-]
Literal question	Hvor lang normal varighet har denne utdanningen? (måned)
Post-question	Har han/hun/du flere, ta bare med den som har lengst varighet?
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO 9-15 år. Ellers stilles de til IO. Stilles til IO i fler-personhusholdninger.

Value	Label	Cases	Percentage
0		183	75.9%
1		1	0.4%
2		1	0.4%
3		1	0.4%
5		1	0.4%
6		34	14.1%
7		1	0.4%
9		1	0.4%
10		17	7.1%
11		1	0.4%
99		14	
Sysmiss		1588	

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

univhog1: Er noe på universitet-/høgskolenivå?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*9]
Statistics [NW/ W]	[Valid=514 /-] [Invalid=1329 /-]
Literal question	Er noe av denne utdanningen på universitets- eller høgskolenivå?
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO 9-15 år. Ellers stilles de til IO. Stilles til IO i fler-personhusholdninger.

univhog1: Er noe på universitet-/høgskolenivå?

Value	Label	Cases	Percentage
1	JA, ALT	231	44.9%
2	JA, NOE	26	5.1%
3	NEI	257	50.0%
9		3	
Sysmiss		1326	

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

aar3: Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=254 /-] [Invalid=1589 /-]
Literal question	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (år)
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO 9-15 år. Ellers stilles de til IO. Stilles til IO i fler-personhusholdninger.

Value	Label	Cases	Percentage
0		2	0.8%
1		9	3.5%
2		38	15.0%
3		76	29.9%
4		62	24.4%
5		32	12.6%
6		17	6.7%
7		10	3.9%
8		3	1.2%
9		5	2.0%
99		2	
Sysmiss		1587	

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

maaned3: Hvor mye av tiden var univ.-/høgsk.

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=241 /-] [Invalid=1602 /-]
Literal question	Hvor mye av dette er utdanning på universitets- eller høgskolenivå? (måneder)
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO 9-15 år. Ellers stilles de til IO. Stilles til IO i fler-personhusholdninger.

Value	Label	Cases	Percentage
0		207	85.9%
1		1	0.4%
2		2	0.8%
3		1	0.4%
6		21	8.7%
10		8	3.3%
11		1	0.4%
99		1	
Sysmiss		1601	

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

inntekt: Husholdningens brutto inntekt i fjor

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9999000] [Missing=*/9999999]
--------------------	--

# inntekt: Husholdningens brutto inntekt i fjor			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Hva vil du anslå husholdningens bruttoinntekt til i fjor?		
Post-question	Rund av til nærmeste tusen kroner.		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO under 18 år. Ellers stilles de til IO. Har IO problemer med å svare, be om svar i nærmeste 10.000 kroner. Hvis ingen inntekt, marker med 0.		
# spm75: Tettbygd strøk			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1839 /-] [Invalid=4 /-]		
Literal question	Bor du/dere i et tettbygd strøk?		
Post-question	Med tettbygd mener vi et strøk der det bor minst 200 personer og der avstanden mellom husene stort sett er under 50 meter.		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO under 18 år. Ellers stilles de til IO.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	JA	1389	75.5%
2	NEI	450	24.5%
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>			
# spm76: Tettstedets størrelse			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=* /9]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1387 /-] [Invalid=456 /-]		
Literal question	Bor du/dere i et tettsted eller en by med ...		
Interviewer's instructions	Stilles til foresatte for IO under 18 år. Ellers stilles de til IO.		
Value	Label	Cases	Percentage
1	SPREDTBYGD	175	12.6%
2	TETTBYGD UNDER 20 000	544	39.2%
3	TETTBYGD 20 000 - 99 000	329	23.7%
4	TETTBYGD 1 00 000 ELLER FLERE	339	24.4%
9		2	
Sysmiss		454	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# dagkode: Dagkode, fra utvalgsfil			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Dag		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MANDAG	265	14.4%
2	TIRSDAG	262	14.2%
3	ONSDAG	271	14.7%
4	TORS DAG	255	13.8%
5	FREDAG	256	13.9%
6	LØRDAG	263	14.3%
7	SØNDAG	271	14.7%
<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>			

# kjønn: Kjønn			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Omkodet eller påkoblet variabel:		
Literal question	Kjønn		
Value	Label	Cases	Percentage
1	MENN	914	49.6%
2	KVINNER	929	50.4%
<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>			
# alder: Alder, registeropplysning			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 9-79] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Omkodet eller påkoblet variabel:		
Literal question	Alder		
# ald: Aldersgruppe, kodet etter alder			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Aldersgruppe, kodet etter alder		
Value	Label	Cases	Percentage
1	9 - 15 ÅR	200	10.9%
2	16 - 24 ÅR	257	13.9%
3	25 - 44 ÅR	641	34.8%
4	45 - 66 ÅR	527	28.6%
5	67 - 79 ÅR	218	11.8%
<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>			
# ald1: Aldersgruppe1, kodet etter alder			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Aldersgruppe 2, kodet etter alder		
Value	Label	Cases	Percentage
1	9 - 12 ÅR	109	5.9%
2	13 - 15 ÅR	91	4.9%
3	16- 19 ÅR	122	6.6%
4	20 - 24 ÅR	135	7.3%
5	25 - 34 ÅR	337	18.3%
6	35 - 44 ÅR	304	16.5%
7	45 - 54 ÅR	314	17.0%
8	55 - 66 ÅR	213	11.6%
9	67 - 79 ÅR	218	11.8%
<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>			
# gang: Hvilken pulje (gang)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		

gang: Hvilken pulje (gang)**Literal question** Pulje

Value	Label	Cases	Percentage
1	Gang 1	445	24.1%
2	Gang 2	441	23.9%
3	Gang 3	488	26.5%
4	Gang 4	469	25.4%

*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.***# vekta: Gang*dagkode vekt 1996****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0.9016634051-1.2189153439] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Gang*dagkode vekt 1996

Value	Label	Cases	Percentage
0.9016634051		219	11.9%
0.9270623742		71	3.9%
0.9403061224		210	11.4%
0.9679621849		136	7.4%
0.9824093817		201	10.9%
0.9972943723		132	7.2%
1.0126373626		195	10.6%
1.0284598214		64	3.5%
1.0447845805		441	23.9%
1.0616359447		62	3.4%
1.1348522167		58	3.1%
1.2189153439		54	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.***# sosio: Sosioøkonomisk status****Information** [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1643 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Sosioøkonomisk status

Value	Label	Cases	Percentage
01		128	7.8%
02		127	7.7%
03		133	8.1%
04		312	19.0%
05		250	15.2%
06		29	1.8%
07		81	4.9%
08		156	9.5%
09		309	18.8%
10		79	4.8%
11		29	1.8%
12		10	0.6%

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

# omk_innt: Husholdningens brutto inntekt 1995			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Pre-question	Omkodet eller påkoblet variabel:		
Literal question	Husholdningens brutto inntekt 1995		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 100 000	116	6.3%
2	100 000 - 199 000	228	12.4%
3	200 000 - 299 000	362	19.6%
4	300 000 - 399 000	331	18.0%
5	400 000 - 499 000	293	15.9%
6	500 000 eller mer	280	15.2%
7	Uoppgitt/mangler	233	12.6%
<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>			
# bosted: Bostedsstrøk			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1837 /-] [Invalid=6 /-]		
Pre-question	Omkodet eller påkoblet variabel:		
Literal question	Bostedsstrøk		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Tettbygd 100 000 eller flere	339	18.5%
2	Tettbygd 20 000 - 99 000	329	17.9%
3	Tettbygd under 20 000	719	39.1%
4	Spredtbygd	450	24.5%
5	Uoppgitt	0	
Sysmiss		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>			
# omk_utd: Utdanning (>16 år) for IO			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1619 /-] [Invalid=224 /-]		
Pre-question	Omkodet eller påkoblet variabel:		
Literal question	Utdanning (>16 år) for IO		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ungdomsskolenivå	356	22.0%
2	Videregående skole	832	51.4%
3	Universitet/høgskolenivå I	132	8.2%
4	Universitet/høgskolenivå II+	299	18.5%
Sysmiss		224	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# omk_utd2: Utd. (>16 år) for hovedinnt.tak. ikke IO			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=763 /-] [Invalid=1080 /-]		
Pre-question	Omkodet eller påkoblet variabel:		
Literal question	Utd. (>16 år) for hovedinnt.tak. ikke IO		

omk_utd2: Utd. (>16 år) for hovedinnt.tak. ikke IO

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ungdomsskolenivå	149	19.5%
2	Videregående skole	359	47.1%
3	Universitet/høgskolenivå I	50	6.6%
4	Universitet/høgskolenivå II+	205	26.9%
5	Sysmiss	1080	

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

famfase: Familiefase

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Familiefase

Value	Label	Cases	Percentage
1	9-24 år hos foreldre	357	19.4%
2	Enslige ellers 9-44 år	204	11.1%
3	Enslige 45-79 år	192	10.4%
4	Enslige forsørgere	38	2.1%
5	Gifte/samboende med barn 0-6 år	255	13.8%
6	Gifte/samboende med barn 7-17 år	208	11.3%
7	Gifte/samboende 16-44 år uten barn	143	7.8%
8	Gifte/samboende 45-79 år uten barn	446	24.2%

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.

hushstrl: Husholdningsstørrelse

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Pre-question	Omkodet eller påkoblet variabel:
Literal question	Husholdningsstørrelse

Value	Label	Cases	Percentage
1	Bor alene	292	15.8%
2	2 husholdningsmedlemmer	510	27.7%
3	3 husholdningsmedlemmer	355	19.3%
4	4 husholdningsmedlemmer	408	22.1%
5	5 husholdningsmedlemmer eller flere	278	15.1%


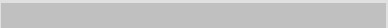
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

landsdel: Landsdel, kodet etter omkodet kommune

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]
Pre-question	Omkodet eller påkoblet variabel:
Literal question	Landsdel

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oslo/Akershus	390	21.2%
2	Østlandet ellers	506	27.5%
3	Agder/Rogaland	285	15.5%
4	Vestlandet	317	17.2%

# landsdel: Landsdel, kodet etter omkodet kommune			
Value	Label	Cases	Percentage
5	Trøndelag	164	8.9%
6	Nord-Norge	181	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>			
# fylke: Fylke, kodet etter omkodet kommune			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Fylke		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Østfold	99	5.4%
2	Akershus	188	10.2%
3	Oslo	202	11.0%
4	Hedmark	71	3.9%
5	Oppland	59	3.2%
6	Buskerud	97	5.3%
7	Vestfold	91	4.9%
8	Telemark	89	4.8%
9	Aust-Agder	45	2.4%
10	Vest-Agder	61	3.3%
11	Rogaland	179	9.7%
12	Hordaland	176	9.5%
14	Sogn og Fjordane	40	2.2%
15	Møre og Romsdal	101	5.5%
16	Sør-Trøndelag	105	5.7%
17	Nord-Trøndelag	59	3.2%
18	Nordland	98	5.3%
19	Troms	50	2.7%
20	Finnmark	33	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>			
# refnr: Referansennummer til SSB-fil			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 7-2459] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Referansennummer til SSB-fil		
# bruktpc: Brukt PC e.l. siste 7 dager			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Brukt PC e.l. siste 7 dager		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	932	50.6%
2	Nei	911	49.4%
<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>			
# pcjobbsk: Brukt pc på jobb eller skole			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		

# pcjobbsk: Brukt pc på jobb eller skole			
Statistics [NW/ W]		[Valid=1843 /-] [Invalid=0 /-]	
Literal question		Brukt PC på jobb eller skole	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	684	 37.1%
2	Nei	1159	 62.9%

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.