

**Norway**

**Statistics Norway, SSB**

**Survey of Housing Conditions 1988 - individuals**

**Study Documentation**

October 19, 2021

# Metadata Production

<b>Metadata Producer(s)</b>	Norwegian Social Science Data Services (NSD)
<b>Production Date</b>	October 15, 2012
<b>Version</b>	
<b>Identification</b>	NSD0402-2

# Table of Contents

<a href="#">Overview</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Scope &amp; Coverage</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Producers &amp; Sponsors</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Sampling</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Data Collection</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Accessibility</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Rights &amp; Disclaimer</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Files Description</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">NSD0402-2</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">Variables Group(s)</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">Alle variabler</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">Bakgrunnsvariabler</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">Helse</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">Husholdning</a>	<a href="#">11</a>
<a href="#">Arbeid og inntekt</a>	<a href="#">11</a>
<a href="#">Vekting</a>	<a href="#">13</a>
<a href="#">Variables Description</a>	<a href="#">14</a>
<a href="#">NSD0402-2</a>	<a href="#">15</a>

## Survey of Housing Conditions 1988 - individuals

Overview	
<b>Type</b>	Surveys on living conditions
<b>Identification</b>	NSD0402-2
<b>Version</b>	Production Date: 2012-11-20 <u>Notes</u> Data from Statistics Norway are documented and prepared, second NSD edition.
<b>Series</b>	Before Statistics Norway went on to conduct coordinated surveys in 1996, it was from 1967 to 1995 completed surveys on living conditions at regular intervals. The matter was about the topics health, housing and living conditions. Living conditions survey was conducted in 1967, 1973, 1981, 1988 and 1995. It was conducted as a collaboration between The Ministry of Local Government and Regional Development, Statistics Norway and The Norwegian Building Research Institute.
<b>Abstract</b> Statistics Norway has carried out its own surveys on Housing Conditions in 1967, 1973, 1981, 1988 and 1995. The purpose is to give a broad description of the living conditions in Norway, based on information about the size and standard of homes compared with household size, composition and attitudes. Other objectives were to collect data to evaluate the impact of changes in housing policy and the change in living conditions over time. Particularly important was to study the changes in the housing market after the great housing policy shift that began in Norway in 1982. Data on residential environment and housing standard already found in living condition surveys. From 1997, the collection of housing data fully integrated in the new system for the collection of living data. Principal is the Ministry of Local Government and Regional Development, data collected by Statistics Norway and analyzed largely by the Norwegian Building Research Institute. The survey is documented in two files, household and individual levels. Housing Conditions Survey is mainly a household survey, but also contains information about each person belonging to the household (this file). The individual file of the investigation contains a device for every person, regardless of age, with individual information about the person, and also all information about housing conditions, etc. for the household to which the person belongs.	
<b>Kind of Data</b>	Survey data
<b>Unit of Analysis</b>	Household/individual

### Scope & Coverage

<b>Keywords</b>	Housing, Housing conditions, Economics, Health
<b>Topics</b>	Economic conditions and indicators, Housing
<b>Time Period(s)</b>	1988-1998
<b>Countries</b>	Norway
<b>Geographic Coverage</b> Part of country	
<b>Universe</b> Persons in Norwegian households	

### Producers & Sponsors

<b>Primary Investigator(s)</b>	Statistics Norway, SSB
<b>Other Producer(s)</b>	Statistics Norway (SSB)
<b>Funding Agency/ies</b>	Statistics Norway (SSB)

Ministry of Local Government and Regional Development (KRD) Norwegian Building Research Institute (NBI)
--

## Sampling

### Sampling Procedure

The committee for the study consists of a total of 7134 households. The selection is not a purely random sample of country, but consists of three separate samples drawn in different ways for Oslo, Akershus and the rest of the country: For Oslo there is drawn a sample of 1492 households distributed between 100 and 130 units in 13 areas. Within each area the drawing was conducted randomly. In Akershus the sample consisted of a total of 2545 households distributed in all 22 municipalities, with 270 in Bærum, 135 in Skedsmo and Asker, 115 in Lørenskog, Ski, Opegård and Nittedal, and 100 in the rest. The sample of households is drawn at random within each municipality. For the rest of the country, the sample of 3097 households was drawn in SSB's standard range plan. Population: All the country's private households.

Gross sample of 7134 households (1492+2545+3097). Net sample: 4649 households, 12193 persons.

### Response Rate

Bruttoutvalg: 7134 husholdninger (1492+2545+3097) Nettoutvalg: 4649 husholdninger, 12193 personer

## Data Collection

<b>Data Collection Dates</b>	start 1988-02-08 end 1998-04-30
------------------------------	------------------------------------

<b>Time Period(s)</b>	start 1988 end 1988
-----------------------	------------------------

<b>Data Collection Mode</b>	Face-to-face interview
-----------------------------	------------------------

### Questionnaires

Strukturert spørreskjema

<b>Data Collector(s)</b>	Statistics Norway (SSB)
--------------------------	-------------------------

## Accessibility

<b>Contact(s)</b>	Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste
-------------------	--

<b>Distributor(s)</b>	Norwegian Social Science Data Services
-----------------------	--

<b>Depositor(s)</b>	Statistisk sentralbyrå, Oslo
---------------------	------------------------------

### Access Conditions

Application for access to the data has to include name, institutional affiliation, project title, information about sources of financing and postal address. A declaration of secrecy has to be signed before delivery of data.

### Citation Requirements

Users are obliged to refer to producer and distributor of the data by writing the following in forewords or footnotes in eventual publications:

"(Some of) the data applied in the analysis in this publication are based on "Survey of Housing Conditions 1988 - individuals". The survey was financed by The Ministry of Local Government and Regional Development (KRD). The data are provided by Statistics Norway (SSB), and prepared and made available by the Norwegian Social Science Data Services (NSD). Neither Statistics Norway, KRD nor NSD are responsible for the analysis/interpretation of the data presented here."

## Rights & Disclaimer

### Disclaimer

Neither The Ministry of Local Government and Regional Development, Statistics Norway nor NSD are responsible for the analysis/interpretation of the data presented here.

**Copyright**

Copyright (C) Statistics Norway

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

NSD0402-2	
# Cases	12193
# Variable(s)	51

# Variables Group(s)

Dataset contains 6 group(s)

Group Alle variabler							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v01	REFNR A Id-nummer	continuous	numeric-8.2	12193	0	Id-nummer.
2	v02	MEDL A Husholdningsmedlemsnummer	discrete	numeric-8.2	12193	0	Husholdningsmedlemsnummer.
3	v03	SP1A P Fødselsår	continuous	numeric-8.2	12193	0	IOs fødselsår.
4	v04	SP1B P Kjønn	discrete	numeric-1.0	12193	0	IOs kjønn.
5	v05	SP2 S Slektskap til io	discrete	numeric-8.2	12193	0	Slektskap til IO.
6	v06	SP3 P Ekteskaplig status	discrete	numeric-1.0	12193	0	IOs ekteskaplig status.
7	v07	SP4A P Fraværsgrunn fra hjemmet	discrete	numeric-1.0	360	11833	Fraværsgrunn fra hjemmet.
8	v08	SP4B P Type fraværsbolig	discrete	numeric-1.0	338	11855	Type fraværsbolig
9	v09	SP102A I Innt.givende arbeid?	discrete	numeric-1.0	6548	5645	For hver medlem i husholdningen: Har du/han/hun (evt. fornavn) for tiden inntektsgivende arbeid av minst en times varighet pr. uke? Regn med arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, forretning og familiebedrift ellers.
10	v10	SP102B Y Arb.timer pr. Uke	continuous	numeric-8.2	6548	5645	Hvor lang er arbeidstiden pr. uke? Ta med overtid og eventuelt arbeid i biyrke. Hvis arbeidstiden pr. uke varierer sterkt , før opp et anslag på gjennomsnittlig arbeidstid pr. uke. (timer pr. uke)
11	v11	SP102C1 Y Yrkeskode 1-3	continuous	numeric-8.2	12193	0	Hva regner du/han/hun som sitt yrke? Yrkeskode 1.-3. siffer.
12	v12	SP102C2 Y Yrkeskode 4	discrete	numeric-1.0	370	11823	Hva regner du/han/hun som sitt yrke? Yrkeskode 4. siffer.
13	v13	SP102D Y Yrkesstatus	discrete	numeric-1.0	6164	6029	Arbeider du/han/hun i hovedyrket som selvstendig, ansatt eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn i familiebedrift?
14	v14	SP103A Y Trans.mid. til arb.	discrete	numeric-1.0	6110	6083	For hver medlem i husholdningen: Hva slags transportmiddel brukes for å komme til arbeidsstedet? Nevn det viktigste.
15	v15	SP103B Y Reisetid i min.	continuous	numeric-8.2	5532	6661	Hvor lang tid tar vanligvis reisen fra boligen til arbeidsstedet? Regn med all ventetid. (Reisetid i minutter).
16	v16	SP104 Y Hovedbeskjeftigelse	discrete	numeric-1.0	9310	2883	Hva er den enkelte hovedbeskjeftigelse? Er det...
17	v17	SP105A1 I Inntektskilde 1.	discrete	numeric-1.0	9269	2924	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder? ... A. Første inntektskilde.
18	v18	SP105A2 I Inntektskilde 2.	discrete	numeric-1.0	966	11227	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder? ... B. Andre inntektskilde.



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
19	v19	SP105A3 I Inntektskilde 3.	discrete	numeric-1.0	51	12142	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder? ... C. Tredje inntektskilde.
20	v20	SP105B I Viktigste inntektskilde	discrete	numeric-1.0	1826	10367	Hvis flere: Hvilken inntektskilde var viktigst?
21	v21	SP105C I Bruttoinntekt 1987	continuous	numeric-8.2	12193	0	Hvor stor var den enkeltes bruttoinntekt i 1987, regnet i hele tusen kroner?
22	v22	SP122B3 F Har personen bevebegelsvansker?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Er det noen i husholdningen som er funksjonshemmet på grunn av varig sykdom eller alder, som har nedsatt førlighet eller er funksjonshemmet på andre måter?
23	v23	SP122B4 F Har personen synsvansker?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... D. Synsvansker.
24	v24	SP122B5 F Har personen hørselsvansker?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... E. Hørselsvansker.
25	v25	SP122B6 F Har personen astma/allergi?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... F. Astma/allergi.
26	v26	SP122B7 F Har personen psykiske besvær?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... G. Psykisk besvær.
27	v27	SP122B8 F Er personen psykisk utv.hemmet?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... H. Psykisk utviklingshemmet.
28	v28	SP122B9 F Er personen hemmet på annen måte?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... I. Hemmet på annen måte.
29	v29	SP122C F Fra hvilket år har vedk. Vært hemmet?	continuous	numeric-8.2	677	11516	Fra hvilket år har vedkommende vært funksjonshemmet?
30	v30	SP123B F Noen i hush. avhengig av ekstra stell	discrete	numeric-1.0	238	11955	Er det noen i husholdningen som er avhengig av ekstra stell, tilsyn eller hjelp? Ta ikke med vanlig omsorgsarbeid med barn.
31	v31	SP123C F Er omsorgsperson for fh	discrete	numeric-1.0	115	12078	Er IO omsorgsperson for den funksjonshemmede i husholdningen?
32	v32	SP127 B Barnepassordning for barnet	discrete	numeric-1.0	1090	11103	Stilles til husholdninger med barn under 7 år: Hvilken ordning har dere for pass og tilsyn av de barna som er under 7 år? Har dere flere barnepassordninger for noen, så nev den viktigste. (Bruk husholdningsmedlemsnummer)
33	v33	SP140B P Ønsker danne egen husholdning	discrete	numeric-1.0	216	11977	Ønsker IO å flytte for godt og danne hushold for seg selv?
34	v34	SP140C P Har han/hun gjort noe for å flytte?	discrete	numeric-1.0	214	11979	Har han/hun gjort noe aktivt for å skaffe seg egen bolig?
35	v35	NBI01 H Hovedperson	discrete	numeric-1.0	4649	7544	Hovedperson i husholdningen.
36	v36	NBI02 S Slektskap til hp	discrete	numeric-8.2	12193	0	Slektskap til hovedperson.
37	v37	NBI03 P Alder i år	continuous	numeric-8.2	12193	0	Alder i år.
38	v38	NBI04 V Vekt korrigeret for inst. beb.	continuous	numeric-8.2	12193	0	Vekt korrigeret for inst. beb.
39	v39	NBI05 P Er intervjuperson	discrete	numeric-1.0	4649	7544	Er intervjuperson.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
40	v40	REG01 I Skb: Beregningsgrunnlag helsedel	continuous	numeric-8.2	9955	2238	Skb: Beregningsgrunnlag helsedel.
41	v41	REG02 I Skb: Netto formue kommune	continuous	numeric-8.2	9955	2238	Skb: Netto formue kommune.
42	v42	REG03 I Skb: Netto inntekt stat	continuous	numeric-8.2	9955	2238	Skb: Netto inntekt stat.
43	v43	REG04 I Skb: Netto formue kommune 1980	continuous	numeric-8.2	8558	3635	Skb: Netto formue kommune 1980.
44	v44	REG05 I Skb: Netto inntekt stat 1980	continuous	numeric-8.2	8558	3635	Skb: Netto inntekt stat 1980.
45	v45	REG06 Z Netto formue kommune 1000kr	continuous	numeric-8.2	12162	31	Netto formue kommune 1000kr.
46	v46	REG07 Z Netto inntekt kommune 100kr	continuous	numeric-8.2	12162	31	Netto inntekt kommune 100kr.
47	v47	REG08 Z Formueskatt kommune	continuous	numeric-8.2	12162	31	Formueskatt kommune.
48	v48	REG09 Z Formueskatt stat	continuous	numeric-8.2	12162	31	Formueskatt stat.
49	v49	REG10 Z Inntektskatt kommune	continuous	numeric-8.2	12162	31	Inntektskatt kommune.
50	v50	REG11 Z Inntektskatt stat	continuous	numeric-8.2	12162	31	Inntektskatt stat.
51	v51	REG12 I Samlet skatt 1987	continuous	numeric-8.2	12193	0	Samlet skatt 1987.

### Group Bakgrunnsvariabler

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v01	REFNR A Id-nummer	continuous	numeric-8.2	12193	0	Id-nummer.
2	v02	MEDL A Husholdningsmedlemsnummer	discrete	numeric-8.2	12193	0	Husholdningsmedlemsnummer.
3	v03	SP1A P Fødselsår	continuous	numeric-8.2	12193	0	IOs fødselsår.
4	v04	SP1B P Kjønn	discrete	numeric-1.0	12193	0	IOs kjønn.
5	v05	SP2 S Slektskap til io	discrete	numeric-8.2	12193	0	Slektskap til IO.
6	v06	SP3 P Ekteskaplig status	discrete	numeric-1.0	12193	0	IOs ekteskaplig status.

### Group Helse

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v22	SP122B3 F Har personen bevebegelsvansker?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Er det noen i husholdningen som er funksjonshemmet på grunn av varig sykdom eller alder, som har nedsatt førlighet eller er funksjonshemmet på andre måter?
2	v23	SP122B4 F Har personen synsvansker?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... D. Synsvansker.
3	v24	SP122B5 F Har personen hørselsvansker?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... E. Hørselsvansker.
4	v25	SP122B6 F Har personen astma/allergi?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... F. Astma/allergi.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
5	v26	SP122B7 F Har personen psykiske besvær?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... G. Psykisk besvær.
6	v27	SP122B8 F Er personen psykisk utv.hemmet?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... H. Psykisk utviklingshemmet.
7	v28	SP122B9 F Er personen hemmet på annen måte?	discrete	numeric-1.0	12193	0	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... I. Hemmet på annen måte.
8	v29	SP122C F Fra hvilket år har vedk. Vært hemmet?	continuous	numeric-8.2	677	11516	Fra hvilket år har vedkommende vært funksjonshemmet?
9	v30	SP123B F Noen i hush. avhengig av ekstra stell	discrete	numeric-1.0	238	11955	Er det noen i husholdningen som er avhengig av ekstra stell, tilsyn eller hjelp? Ta ikke med vanlig omsorgsarbeid med barn.
10	v31	SP123C F Er omsorgsperson for fh	discrete	numeric-1.0	115	12078	Er IO omsorgsperson for den funksjonshemmede i husholdningen?
11	v32	SP127 B Barnepassordning for barnet	discrete	numeric-1.0	1090	11103	Stilles til husholdninger med barn under 7 år: Hvilken ordning har dere for pass og tilsyn av de barna som er under 7 år? Har dere flere barnepassordninger for noen, så nev den viktigste. (Bruk husholdningsmedlemsnummer)

### Group Husholdning

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v07	SP4A P Fraværsgrunn fra hjemmet	discrete	numeric-1.0	360	11833	Fraværsgrunn fra hjemmet.
2	v08	SP4B P Type fraværsbolig	discrete	numeric-1.0	338	11855	Type fraværsbolig
3	v33	SP140B P Ønsker danne egen husholdning	discrete	numeric-1.0	216	11977	Ønsker IO å flytte for godt og danne hushold for seg selv?
4	v34	SP140C P Har han/hun gjort noe for å flytte?	discrete	numeric-1.0	214	11979	Har han/hun gjort noe aktivt for å skaffe seg egen bolig?
5	v35	NBI01 H Hovedperson	discrete	numeric-1.0	4649	7544	Hovedperson i husholdningen.
6	v36	NBI02 S Slektskap til hp	discrete	numeric-8.2	12193	0	Slektskap til hovedperson.
7	v37	NBI03 P Alder i år	continuous	numeric-8.2	12193	0	Alder i år.
8	v39	NBI05 P Er intervjuperson	discrete	numeric-1.0	4649	7544	Er intervjuperson.

### Group Arbeid og inntekt

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v09	SP102A I Innt.givende arbeid?	discrete	numeric-1.0	6548	5645	For hver medlem i husholdningen: Har du/han/hun (evt. fornavn) for tiden inntektsgivende arbeid av minst en times varighet pr. uke? Regn med arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, forretning og familiebedrift ellers.
2	v10	SP102B Y Arb.timer pr. Uke	continuous	numeric-8.2	6548	5645	Hvor lang er arbeidstiden pr. uke? Ta med overtid og eventuelt arbeid i biyrke. Hvis arbeidstiden pr. uke varierer sterkt, før opp et anslag på gjennomsnittlig arbeidstid pr. uke. (timer pr. uke)

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
3	v11	SP102C1 Y Yrkeskode 1-3	continuous	numeric-8.2	12193	0	Hva regner du/han/hun som sitt yrke? Yrkeskode 1.-3. siffer.
4	v12	SP102C2 Y Yrkeskode 4	discrete	numeric-1.0	370	11823	Hva regner du/han/hun som sitt yrke? Yrkeskode 4. siffer.
5	v13	SP102D Y Yrkesstatus	discrete	numeric-1.0	6164	6029	Arbeider du/han/hun i hovedyrket som selvstendig, ansatt eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn i familiebedrift?
6	v14	SP103A Y Trans.mid. til arb.	discrete	numeric-1.0	6110	6083	For hver medlem i husholdningen: Hva slags transportmiddel brukes for å komme til arbeidsstedet? Nevn det viktigste.
7	v15	SP103B Y Reisetid i min.	continuous	numeric-8.2	5532	6661	Hvor lang tid tar vanligvis reisen fra boligen til arbeidsstedet? Regn med all ventetid. (Reisetid i minutter).
8	v16	SP104 Y Hovedbeskjeftigelse	discrete	numeric-1.0	9310	2883	Hva er den enkeltes hovedbeskjeftigelse? Er det...
9	v17	SP105A1 I Inntektskilde 1.	discrete	numeric-1.0	9269	2924	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder? ... A. Første inntektskilde.
10	v18	SP105A2 I Inntektskilde 2.	discrete	numeric-1.0	966	11227	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder? ... B. Andre inntektskilde.
11	v19	SP105A3 I Inntektskilde 3.	discrete	numeric-1.0	51	12142	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder? ... C. Tredje inntektskilde.
12	v20	SP105B I Viktigste inntektskilde	discrete	numeric-1.0	1826	10367	Hvis flere: Hvilken inntektskilde var viktigst?
13	v21	SP105C I Bruttoinntekt 1987	continuous	numeric-8.2	12193	0	Hvor stor var den enkeltes bruttoinntekt i 1987, regnet i hele tusen kroner?
14	v40	REG01 I Skb: Beregningsgrunnlag helsedel	continuous	numeric-8.2	9955	2238	Skb: Beregningsgrunnlag helsedel.
15	v41	REG02 I Skb: Netto formue kommune	continuous	numeric-8.2	9955	2238	Skb: Netto formue kommune.
16	v42	REG03 I Skb: Netto inntekt stat	continuous	numeric-8.2	9955	2238	Skb: Netto inntekt stat.
17	v43	REG04 I Skb: Netto formue kommune 1980	continuous	numeric-8.2	8558	3635	Skb: Netto formue kommune 1980.
18	v44	REG05 I Skb: Netto inntekt stat 1980	continuous	numeric-8.2	8558	3635	Skb: Netto inntekt stat 1980.
19	v45	REG06 Z Netto formue kommune 1000kr	continuous	numeric-8.2	12162	31	Netto formue kommune 1000kr.
20	v46	REG07 Z Netto inntekt kommune 100kr	continuous	numeric-8.2	12162	31	Netto inntekt kommune 100kr.
21	v47	REG08 Z Formueskatt kommune	continuous	numeric-8.2	12162	31	Formueskatt kommune.
22	v48	REG09 Z Formueskatt stat	continuous	numeric-8.2	12162	31	Formueskatt stat.
23	v49	REG10 Z Inntektskatt kommune	continuous	numeric-8.2	12162	31	Inntektskatt kommune.
24	v50	REG11 Z Inntektskatt stat	continuous	numeric-8.2	12162	31	Inntektskatt stat.
25	v51	REG12 I Samlet skatt 1987	continuous	numeric-8.2	12193	0	Samlet skatt 1987.

<b>Group Vekting</b>							
<b>#</b>	<b>Name</b>	<b>Label</b>	<b>Type</b>	<b>Format</b>	<b>Valid</b>	<b>Invalid</b>	<b>Question</b>
1	v38	NBI04 V Vekt korrigeret for inst. beb.	continuous	numeric-8.2	12193	0	Vekt korrigeret for inst. beb.

# Variables Description

Dataset contains 51 variable(s)

**File : NSD0402-2****# v01: REFNR A Id-nummer**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 11002-832006] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Id-nummer.

**# v02: MEDL A Husholdningsmedlemsnummer**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Husholdningsmedlemsnummer.

Value	Label	Cases	Percentage
1		4649	38.1%
2		3566	29.2%
3		2151	17.6%
4		1306	10.7%
5		395	3.2%
6		92	0.8%
7		17	0.1%
8		7	0.1%
9		5	0.0%
10		2	0.0%
11		2	0.0%
12		1	0.0%

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

**# v03: SP1A P Fødselsår**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	IOs fødselsår.
<b>Concepts</b>	Age

**# v04: SP1B P Kjønn**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	IOs kjønn.
<b>Concepts</b>	Gender

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	6106	50.1%
2	2	6087	49.9%

*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.*

**# v05: SP2 S Slektsskap til io**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Slektsskap til IO.
<b>Concepts</b>	Family members

## File : NSD0402-2

### # v05: SP2 S Slektskap til io

Value	Label	Cases	Percentage
1		4649	38.1%
2	Ektefelle/samboende (ef)	3101	25.4%
3	Sønn/datter	4092	33.6%
4	Svigersønn/svigerdatter	22	0.2%
5	Barnebarn	39	0.3%
6	Foreldre	50	0.4%
7	Svigerforeldre	12	0.1%
8	Io's søsken	78	0.6%
9	Ef's søsken	2	0.0%
10	Io's søskens ektefelle/samboer	8	0.1%
11	Ef's søskens ektefelle/samboer	1	0.0%
12	Io's nevø/niese	12	0.1%
13	Ef's nevø/niese	3	0.0%
14	Io's onkel/tante	5	0.0%
15	Ef's onkel/tante	0	
16	Io's besteforeldre	6	0.0%
17	Ef's besteforeldre	0	
18	Annen slekting av io	6	0.0%
19	Annen slekting av ef	16	0.1%
20	Annen ikke-slekting	91	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.

### # v06: SP3 P Ekteskapslig status

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	IOs ekteskapslig status.
<b>Concepts</b>	Family members

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	5590	45.8%
2	2	5438	44.6%
3	3	646	5.3%
4	4	98	0.8%
5	5	421	3.5%

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

### # v07: SP4A P Fraværsgrunn fra hjemmet

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=360 /-] [Invalid=11833 /-]
<b>Literal question</b>	Fraværsgrunn fra hjemmet.

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	142	39.4%
2	2	122	33.9%
3	3	68	18.9%



**File : NSD0402-2****# v07: SP4A P Fraværsgrunn fra hjemmet**

Value	Label	Cases	Percentage
4	4	12	3.3%
5	5	16	4.4%
Sysmiss		11833	

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

**# v08: SP4B P Type fraværsbolig**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=338 /-] [Invalid=11855 /-]
<b>Literal question</b>	Type fraværsbolig

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	87	25.7%
2	2	118	34.9%
3	3	24	7.1%
4	4	78	23.1%
5	5	31	9.2%
Sysmiss		11855	

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

**# v09: SP102A I Innt.givende arbeid?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=6548 /-] [Invalid=5645 /-]
<b>Pre-question</b>	Om arbeid og yrke, arbeidsreise, hovedbeskjeftigelse og inntekt.
<b>Literal question</b>	For hver medlem i husholdningen: Har du/han/hun (evt. fornavn) for tiden inntektsgivende arbeid av minst en times varighet pr. uke? Regn med arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, forretning og familiebedrift ellers.
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	6548	100.0%
Sysmiss		5645	

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

**# v10: SP102B Y Arb.timer pr. Uke**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=6548 /-] [Invalid=5645 /-]
<b>Pre-question</b>	Om arbeid og yrke, arbeidsreise, hovedbeskjeftigelse og inntekt.
<b>Literal question</b>	Hvor lang er arbeidstiden pr. uke? Ta med overtid og eventuelt arbeid i biyrke. Hvis arbeidstiden pr. uke varierer sterkt , før opp et anslag på gjennomsnittlig arbeidstid pr. uke. (timer pr. uke)
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income

**# v11: SP102C1 Y Yrkeskode 1-3**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Pre-question</b>	Om arbeid og yrke, arbeidsreise, hovedbeskjeftigelse og inntekt
<b>Literal question</b>	Hva regner du/han/hun som sitt yrke? Yrkeskode 1.-3. siffer.
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income

**File : NSD0402-2****# v12: SP102C2 Y Yrkeskode 4****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=370 /-] [Invalid=11823 /-]**Literal question** Hva regner du/han/hun som sitt yrke? Yrkeskode 4. siffer.**Concepts** Labour and employment, Employment, Economics, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	370	100.0%
Sysmiss		11823	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v13: SP102D Y Yrkesstatus****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=6164 /-] [Invalid=6029 /-]**Literal question** Arbeider du/han/hun i hovedyrket som selvstendig, ansatt eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn i familiebedrift?**Concepts** Labour and employment, Employment, Economics, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	937	15.2%
2	2	5119	83.0%
3	3	108	1.8%
Sysmiss		6029	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v14: SP103A Y Trans.mid. til arb.****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=6110 /-] [Invalid=6083 /-]**Literal question** For hver medlem i husholdningen: Hva slags transportmiddel brukes for å komme til arbeidsstedet? Nevn det viktigste.**Concepts** Labour and employment, Employment, Economics, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	813	13.3%
2	2	201	3.3%
3	3	3436	56.2%
4	4	1171	19.2%
5	5	183	3.0%
6	6	306	5.0%
Sysmiss		6083	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v15: SP103B Y Reisetid i min.****Information** [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5532 /-] [Invalid=6661 /-]**Literal question** Hvor lang tid tar vanligvis reisen fra boligen til arbeidsstedet? Regn med all ventetid. (Reisetid i minutter).**Concepts** Labour and employment, Employment, Economics, Income**# v16: SP104 Y Hovedbeskjeftigelse****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=\*]

**File : NSD0402-2****# v16: SP104 Y Hovedbeskjeftigelse**

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9310 /-] [Invalid=2883 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Hva er den enkeltes hovedbeskjeftigelse? Er det...
-------------------------	--

<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Inntektsnivå	5667	60.9%
2	Utdanning	902	9.7%
3	Militærtjeneste	71	0.8%
4	Barnepass	266	2.9%
5	Tilsyn med gamle/syke	31	0.3%
6	Husarbeid uten hovedvekt på noe spesielt	1383	14.9%
7	Hjemmeværende syke eller arbeidsudyktig	990	10.6%
Sysmiss		2883	

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

**# v17: SP105A1 I Inntektskilde 1.**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9269 /-] [Invalid=2924 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder?
-------------------------	---

... A. Første inntektskilde.

<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Inntekt av eget arbeid	6391	69.0%
2	Pensjon eller trygd	1866	20.1%
3	Studielån eller stipend	159	1.7%
4	Annen inntekt. F.eks. formuesinntekt/leieinntekt	83	0.9%
5	Ingen egen inntekt	770	8.3%
Sysmiss		2924	

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

**# v18: SP105A2 I Inntektskilde 2.**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=966 /-] [Invalid=11227 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder?
-------------------------	---

... B. Andre inntektskilde.

<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Inntekt av eget arbeid	108	11.2%
2	Pensjon eller trygd	318	32.9%
3	Studielån eller stipend	96	9.9%
4	Annen inntekt. F.eks. formuesinntekt/leieinntekt	416	43.1%
5	Ingen egen inntekt	28	2.9%
Sysmiss		11227	

*Warning: 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 : NSD0402-2****# v19: SP105A3 I Inntektskilde 3.**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=51 /-] [Invalid=12142 /-]
<b>Literal question</b>	Hadde den enkelte i 1987 noen av følgende inntektskilder? ... C. Tredje inntektskilde.
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	Inntekt av eget arbeid	10	19.6%
2	Pensjon eller trygd	4	7.8%
3	Studielån eller stipend	5	9.8%
4	Annen inntekt. F.eks. formuesinntekt/leieinntekt	31	60.8%
5	Ingen egen inntekt	1	2.0%
Sysmiss		12142	

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

**# v20: SP105B I Viktigste inntektskilde**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1826 /-] [Invalid=10367 /-]
<b>Literal question</b>	Hvis flere: Hvilken inntektskilde var viktigst?
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	Inntekt av eget arbeid	1146	62.8%
2	Pensjon eller trygd	471	25.8%
3	Studielån eller stipend	86	4.7%
4	Annen inntekt. F.eks. formuesinntekt/leieinntekt	61	3.3%
5	Ingen egen inntekt	62	3.4%
Sysmiss		10367	

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

**# v21: SP105C I Bruttoinntekt 1987**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-999] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Hvor stor var den enkeltes bruttoinntekt i 1987, regnet i hele tusen kroner?
<b>Concepts</b>	Labour and employment, Employment, Economics, Income

**# v22: SP122B3 F Har personen bevebegelsesvansker?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Pre-question</b>	Funksjonshemmede og omsorg.
<b>Literal question</b>	Er det noen i husholdningen som er funksjonshemmet på grunn av varig sykdom eller alder, som har nedsatt førlighet eller er funksjonshemmet på andre måter?
<b>Concepts</b>	Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	11763	96.5%
2	Nei	430	3.5%

**File : NSD0402-2****# v22: SP122B3 F Har personen bevebegelsesvansker?***Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v23: SP122B4 F Har personen synsvansker?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i?  
... D. Synsvansker.**Concepts** Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	12090	99.2%
2	Nei	103	0.8%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v24: SP122B5 F Har personen hørselsvansker?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i?  
... E. Hørselsvansker.**Concepts** Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	12085	99.1%
2	Nei	108	0.9%

*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.***# v25: SP122B6 F Har personen astma/allergi?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i?  
... F. Astma/allergi.**Concepts** Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	12077	99.0%
2	Nei	116	1.0%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v26: SP122B7 F Har personen psykiske besvær?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=\*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]**Literal question** Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i?  
... G. Psykisk besvær.**Concepts** Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	12118	99.4%

**File : NSD0402-2****# v26: SP122B7 F Har personen psykiske besvær?**

Value	Label	Cases	Percentage
2	Nei	75	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.*

**# v27: SP122B8 F Er personen psykisk utv.hemmet?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

<b>Literal question</b>	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... H. Psykisk utviklingshemmet.
-------------------------	---

<b>Concepts</b>	Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	12172	99.8%
2	Nei	21	0.2%

*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.*

**# v28: SP122B9 F Er personen hemmet på annen måte?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

<b>Literal question</b>	Hvem er dette og hva består funksjonshemmingen i? ... I. Hemmet på annen måte.
-------------------------	---

<b>Concepts</b>	Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	11995	98.4%
2	Nei	198	1.6%

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

**# v29: SP122C F Fra hvilket år har vedk. Vært hemmet?**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-88] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=677 /-] [Invalid=11516 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Fra hvilket år har vedkommende vært funksjonshemmet?
-------------------------	--

<b>Concepts</b>	Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants
-----------------	--

**# v30: SP123B F Noen i hush. avhengig av ekstra stell**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=238 /-] [Invalid=11955 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Er det noen i husholdningen som er avhengig av ekstra stell, tilsyn eller hjelp? Ta ikke med vanlig omsorgsarbeid med barn.
-------------------------	---

<b>Concepts</b>	Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	238	100.0%
Sysmiss		11955	

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

**# v31: SP123C F Er omsorgsperson for fh**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
--------------------	--

**File : NSD0402-2****# v31: SP123C F Er omsorgsperson for fh**

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=115 /-] [Invalid=12078 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Er IO omsorgsperson for den funksjonshemmede i husholdningen?
-------------------------	---

<b>Concepts</b>	Health, Ill health, Physical fitness, Medical history, Mental health, Care of the disabled, Care of dependants
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	115	100.0%
Sysmiss		12078	

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

**# v32: SP127 B Barnepassordning for barnet**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1090 /-] [Invalid=11103 /-]
---------------------------	------------------------------------

<b>Literal question</b>	Stilles til husholdninger med barn under 7 år: Hvilken ordning har dere for pass og tilsyn av de barna som er under 7 år? Har dere flere barnepassordninger for noen, så nevnt den viktigste. (Bruk husholdningsmedlemsnummer)
-------------------------	--

<b>Concepts</b>	Children, Child care
-----------------	----------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Barnehage, heldags	207	19.0%
2	Barnehage, halvdags	115	10.6%
3	Barnepark	109	10.0%
4	Dagmamma	194	17.8%
5	Hushjelp, banepike	31	2.8%
6	Slektninger	84	7.7%
7	Ingen fast ordning	350	32.1%
Sysmiss		11103	

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

**# v33: SP140B P Ønsker danne egen husholdning**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=216 /-] [Invalid=11977 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Pre-question</b>	Stilles for husholdninger med flere voksne personer over 16 år.
---------------------	---

<b>Literal question</b>	Ønsker IO å flytte for godt og danne hushold for seg selv?
-------------------------	--

<b>Concepts</b>	Households, Heads of household, Family members
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	216	100.0%
Sysmiss		11977	

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

**# v34: SP140C P Har han/hun gjort noe for å flytte?**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=214 /-] [Invalid=11979 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Har han/hun gjort noe aktivt for å skaffe seg egen bolig?
-------------------------	---

<b>Concepts</b>	Households, Heads of household, Family members
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, han/hun har vært svært aktiv	52	24.3%
2	Ja, han/hun har vært noe aktiv	60	28.0%

**File : NSD0402-2****# v34: SP140C P Har han/hun gjort noe for å flytte?**

Value	Label	Cases	Percentage
3	Nei	102	47.7%
Systemmiss		11979	

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

**# v35: NBI01 H Hovedperson**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4649 /-] [Invalid=7544 /-]
<b>Literal question</b>	Hovedperson i husholdningen.
<b>Concepts</b>	Households, Heads of household, Family members

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	4649	100.0%
Systemmiss		7544	

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

**# v36: NBI02 S Slektskap til hp**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-20] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Slektskap til hovedperson.
<b>Concepts</b>	Households, Heads of household, Family members

Value	Label	Cases	Percentage
1		4649	38.1%
2		3096	25.4%
3		4040	33.1%
4		10	0.1%
5		31	0.3%
6		117	1.0%
7		17	0.1%
8		83	0.7%
9		4	0.0%
10		7	0.1%
11		2	0.0%
12		12	0.1%
13		3	0.0%
14		6	0.0%
16		6	0.0%
18		4	0.0%
19		16	0.1%
20		90	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.

**# v37: NBI03 P Alder i år**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Alder i år.



**File : NSD0402-2****# v37: NBI03 P Alder i år**

<b>Concepts</b>	Age
-----------------	-----

**# v38: NBI04 V Vekt korrigert for inst. beb.**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 9-941] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	---------------------------------

<b>Literal question</b>	Vekt korrigert for inst. beb.
-------------------------	-------------------------------

**# v39: NBI05 P Er intervjuperson**

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4649 /-] [Invalid=7544 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Er intervjuperson.
-------------------------	--------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	1	4649	100.0%
Sysmiss		7544	

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

**# v40: REG01 I Skb: Beregningsgrunnlag helsedel**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-24052] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9955 /-] [Invalid=2238 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Skb: Beregningsgrunnlag helsedel.
-------------------------	-----------------------------------

<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity
-----------------	------------------------------

**# v41: REG02 I Skb: Netto formue kommune**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-8234] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9955 /-] [Invalid=2238 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Skb: Netto formue kommune.
-------------------------	----------------------------

<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity
-----------------	------------------------------

**# v42: REG03 I Skb: Netto inntekt stat**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-17446] [Missing=*]
--------------------	--

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=9955 /-] [Invalid=2238 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Skb: Netto inntekt stat.
-------------------------	--------------------------

<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity
-----------------	------------------------------

**# v43: REG04 I Skb: Netto formue kommune 1980**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-2209] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=8558 /-] [Invalid=3635 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Skb: Netto formue kommune 1980.
-------------------------	---------------------------------

<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity
-----------------	------------------------------

**# v44: REG05 I Skb: Netto inntekt stat 1980**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-5549] [Missing=*]
--------------------	---

<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=8558 /-] [Invalid=3635 /-]
---------------------------	-----------------------------------

<b>Literal question</b>	Skb: Netto inntekt stat 1980.
-------------------------	-------------------------------

<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity
-----------------	------------------------------

**File : NSD0402-2****# v45: REG06 Z Netto formue kommune 1000kr**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-8234] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12162 /-] [Invalid=31 /-]
<b>Literal question</b>	Netto formue kommune 1000kr.
<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity

**# v46: REG07 Z Netto inntekt kommune 100kr**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-17446] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12162 /-] [Invalid=31 /-]
<b>Literal question</b>	Netto inntekt kommune 100kr.
<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity

**# v47: REG08 Z Formueskatt kommune**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-75117] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12162 /-] [Invalid=31 /-]
<b>Literal question</b>	Formueskatt kommune.
<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity

**# v48: REG09 Z Formueskatt stat**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-101465] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12162 /-] [Invalid=31 /-]
<b>Literal question</b>	Formueskatt stat.
<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity

**# v49: REG10 Z Inntektskatt kommune**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-359856] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12162 /-] [Invalid=31 /-]
<b>Literal question</b>	Inntektskatt kommune.
<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity

**# v50: REG11 Z Inntektskatt stat**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-533524] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12162 /-] [Invalid=31 /-]
<b>Literal question</b>	Inntektskatt stat.
<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity

**# v51: REG12 I Samlet skatt 1987**

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-893380] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=12193 /-] [Invalid=0 /-]
<b>Literal question</b>	Samlet skatt 1987.
<b>Concepts</b>	Economics, Income, Liquidity