

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



LEVEKÅRS- UNDERSØKELSEN 1983

SURVEY OF LEVEL OF LIVING 1983

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK B 511



LEVEKÅRSUNDERSØKELSEN
1983

SURVEY OF LEVEL OF LIVING
1983

STATISTISK SENTRALBYRA
OSLO — KONGSVINGER 1985

ISBN 82-537-2144-7

ISSN 0800-7233

EMNEGRUPPE

Sosiale forhold

ANDRE EMNEORD

Arbeidsmiljø

Husholdningsinntekt

Levestandard

Velferd

FORORD

Statistisk Sentralbyrå legger i denne publikasjonen fram resultater fra Levekårsundersøkelsen 1983. Publikasjonen inneholder også en del resultater om inntekter og formue basert på Inntekts- og formuesundersøkelsen 1982 som er samordnet med levekårsundersøkelsen.

Denne publikasjonen har som formål å gi en oversikt over de viktigste sidene ved befolkningens levekår og endringer i disse. Publikasjonen belyser levekårene både for befolkningen som helhet og for en del befolkningsgrupper. Den viser også endringene fra 1980 til 1983 for et mindre utvalg av mål på levekår for hele befolkningen og for en del befolkningsgrupper.

Publikasjonen er utarbeidet av Arne S. Andersen og Arvid Hansen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 20. desember 1984

Arne Øien

Helge Herigstad

PREFACE

In this publication the Central Bureau of Statistics presents findings from the Survey of Level of Living 1983. The publication presents some results on income and wealth based on the Survey of Income and Wealth 1982 which was co-ordinated with the Survey of Level of Living.

The purpose of this publication is to present an overview of the most important aspects of the level of living of the population and changes in these. This publication presents results on the level of living of the total population and for a number of population groups. It also shows changes between 1980 and 1983 for a smaller sample of indicators of level of living for the total population as well as for a number of population groups.

The publication has been prepared by Mr. Arne S. Andersen and Mr. Arvid Hansen.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 20 December 1984

Arne Øien

Helge Herigstad

INNHOOLD

	Side
Tabellregister	7
 Tekstdel	
1. Formål	11
2. Opplegg og gjennomføring	11
2.1. Utvalg	11
2.2. Datainnsamling	12
3. Feilkilder og usikkerhet ved resultatene	12
3.1. Utvalgsvarians	12
3.2. Utvalgsskjevhet og frafall	14
3.3. Innsamlings- og bearbeidingsfeil	16
4. Begrep og kjennemerker	17
5. Bruk av tabellene	19
 Tekst på engelsk	
6. Noen hovedtrekk ved endringene i levekår fra 1980 til 1983	31
7. Inntekt og formue	56
8. Lønn og materielle goder	69
9. Sysselsetting	77
10. Fysisk arbeidsmiljø	89
11. Organisatorisk arbeidsmiljø	101
12. Ulønnet arbeid	112
13. Utdanning	124
14. Helse	130
15. Boforhold	142
16. Fritidsaktiviteter	154
17. Sosial kontakt	166
18. Vold og trygghet	180
19. Tilgang til service	186
 Vedlegg	
1. Personer i ulike grupper etter kjønn og alder. Gjennomsnittlig alder	199
2. Levekårsundersøkelsen 1983 i forhold til Levekårsundersøkelsen 1980	201
3. Spørreskjema	205
 Utkomne publikasjoner	
Tidligere utkommet på emneområdet	224
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1984	225
Standarder for norsk statistikk (SNS)	230

Standardtegn i tabeller

- : Tall kan ikke offentliggjøres
- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte enheten
- 0,0 Mindre enn 0,05 av den brukte enheten

CONTENTS

	Page
Index of tables	9
Text	
1. Purpose	20
2. Survey design	20
2.1. Sampling procedure	20
2.2. Collection of data	21
3. Errors and reliability of estimates	21
3.1. Sampling variance	21
3.2. Sample bias and non-response	22
3.3. Collection and processing errors	22
4. Terms and variables	23
6. Some changes in level of living between 1980 and 1983	31
7. Income and property	56
8. Wage and material standard	69
9. Employment	77
10. Physical working environment	89
11. Organizational working conditions	101
12. Unpaid work	112
13. Education	124
14. Health	130
15. Housing conditions	142
16. Leisure activities	154
17. Social relations	166
18. Violence and security	180
19. Access to service	186
Annexes	
1. Persons in various groups by sex and age. Average age	199
2. The relationship between the Survey of Level of Living 1983 and 1980	201
3. Questionnaire	205
Publications	
Previously issued on the subject	224
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1984	225
Standards for Norwegian Statistics (SNS)	230

Explanation of Symbols in Tables

- : Not for publication
- Nil
- 0 Less than 0.5 of unit employed
- 0,0 Less than 0.05 of unit employed

TABELLREGISTER

	Side
NOEN HOVEDTREKK VED ENDRINGENE I LEVEKÅR FRA 1980 TIL 1983	
1. Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i grupper for kjønn og alder. Prosent. 1980 og 1983	40
2. Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike landsdeler. Prosent. 1980 og 1983	44
3. Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike familiefaser. Prosent. 1980 og 1983	48
4. Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent. 1980 og 1983	52
INNTEKT OG FORMUE	
5. Inntekt og formue i 1982 for husholdninger med menn og kvinner i ulike aldersgrupper som hovedinntektstaker	58
6. Inntekt og formue i 1982 for husholdninger i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk	60
7. Inntekt og formue i 1982 for ulike typer husholdninger	62
8. Inntekt og formue i 1982 for husholdninger med hovedinntektstaker i ulike sosioøkonomiske grupper	64
9. Inntekt og formue i 1982 for husholdninger med hovedinntektstaker i ulike utsatte grupper	66
LØNN OG MATERIELLE GODER	
10. Lønn og materielle goder for menn og kvinner i ulike aldersgrupper	70
11. Lønn og materielle goder for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk	70
12. Lønn og materielle goder for personer i ulike familiefaser	72
13. Lønn og materielle goder for personer i ulike sosioøkonomiske grupper	72
14. Lønn og materielle goder for personer i ulike utsatte grupper	74
SYSSELSETTING	
15. Sysselsetting blant menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent	78
16. Sysselsetting blant personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent	80
17. Sysselsetting blant personer i ulike familiefaser. Prosent	82
18. Sysselsetting blant personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent	84
19. Sysselsetting blant personer i ulike utsatte grupper. Prosent	86
FYSISK ARBEIDSMILJØ	
20. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte menn og kvinner i ulike aldersgrupper	90
21. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk...	92
22. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike familiefaser	94
23. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike sosioøkonomiske grupper	96
24. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike utsatte grupper	98
ORGANISATORISK ARBEIDSMILJØ	
25. Organisatorisk arbeidsmiljø blant sysselsatte menn og kvinner i ulike aldersgrupper	102
26. Organisatorisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk	104
27. Organisatorisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike familiefaser	106
28. Organisatorisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike sosioøkonomiske grupper ...	108
29. Organisatorisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike utsatte grupper	110
ULØNNET ARBEID	
30. Ulønnet arbeid blant menn og kvinner i ulike aldersgrupper	114
31. Ulønnet arbeid blant personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk	116
32. Ulønnet arbeid blant personer i ulike familiefaser	118
33. Ulønnet arbeid blant personer i ulike sosioøkonomiske grupper	120
34. Ulønnet arbeid blant personer i ulike utsatte grupper	122

	Side
UTDANNING	
35. Utdanning for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent	124
36. Utdanning for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent	126
37. Utdanning for personer i ulike familiefaser. Prosent	126
38. Utdanning for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent	128
39. Utdanning for personer i ulike utsatte grupper. Prosent	128
HELSE	
40. Helsetilstand for menn og kvinner i ulike aldersgrupper	132
41. Helsetilstand for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk	134
42. Helsetilstand for personer i ulike familiefaser	136
43. Helsetilstand for personer i ulike sosioøkonomiske grupper	138
44. Helsetilstand for personer i ulike utsatte grupper	140
BOFORHOLD	
45. Boforhold for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent	144
46. Boforhold for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent	146
47. Boforhold for personer i ulike familiefaser. Prosent	148
48. Boforhold for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent	150
49. Boforhold for personer i ulike utsatte grupper. Prosent	152
FRITIDSAKTIVITETER	
50. Fritidsaktivitet for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent	156
51. Fritidsaktivitet for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent	158
52. Fritidsaktivitet for personer i ulike familiefaser. Prosent	160
53. Fritidsaktivitet for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent	162
54. Fritidsaktivitet for personer i ulike utsatte grupper. Prosent	164
SOSIAL KONTAKT	
55. Sosial kontakt for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent	170
56. Sosial kontakt for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent	172
57. Sosial kontakt for personer i ulike familiefaser. Prosent	174
58. Sosial kontakt for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent	176
59. Sosial kontakt for personer i ulike utsatte grupper. Prosent	178
VOLD OG TRYGGHET	
60. Vold og trygghet blant menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent	182
61. Vold og trygghet blant personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent	182
62. Vold og trygghet blant personer i ulike familiefaser. Prosent	182
63. Vold og trygghet blant personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent	184
64. Vold og trygghet blant personer i ulike utsatte grupper. Prosent	184
TILGANG TIL SERVICE	
65. Servicetilbud på bostedet for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent	188
66. Servicetilbud på bostedet for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent .	190
67. Servicetilbud på bostedet for personer i ulike familiefaser. Prosent	192
68. Servicetilbud på bostedet for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent	194
69. Servicetilbud på bostedet for personer i ulike utsatte grupper. Prosent	196

INDEX OF TABLES

	Page
SOME CHANGES IN LEVEL OF LIVING BETWEEN 1980 AND 1983	
1. Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in groups for sex and age. Per cent. 1980 and 1983	40
2. Some aspects of the level of living, for persons 17-79 years, in various regions. Per cent. 1980 and 1983	44
3. Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in various family cycle phases. Per cent. 1980 and 1983	48
4. Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in groups for socio-economic status. Per cent. 1980 and 1983	52
INCOME AND PROPERTY	
5. Income and property in 1982 for households with males and females in various age groups as main income earner	58
6. Income and property in 1982 for households in various regions and areas of residence	60
7. Income and property in 1982 for various types of households	62
8. Income and property in 1982 for households with main income earner in various socio-economic groups	64
9. Income and property in 1982 for households with main income earner in various exposed groups	66
WAGE AND MATERIAL GOODS	
10. Wage and material goods for males and females in various age groups	70
11. Wage and material goods for persons in various regions and areas of residence	70
12. Wage and material goods for persons in various family cycle phases	72
13. Wage and material goods for persons in various socio-economic groups	72
14. Wage and material goods for persons in various exposed groups	74
EMPLOYMENT	
15. Employment among males and females in various age groups. Per cent	78
16. Employment among persons in various regions and areas of residence. Per cent	80
17. Employment among persons in various family cycle phases. Per cent	82
18. Employment among persons in various socio-economic groups. Per cent	84
19. Employment among persons in various exposed groups. Per cent	86
PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT	
20. Physical working environment among employed males and females in various age groups	90
21. Physical working environment among employed persons in various regions and areas of residence	92
22. Physical working environment among employed persons in various family cycle phases	94
23. Physical working environment among employed persons in various socio-economic groups	96
24. Physical working environment among employed persons in various exposed groups	98
ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS	
25. Organizational working conditions among employed males and females in various age groups ..	102
26. Organizational working conditions among employed persons in various regions and areas of residence	104
27. Organizational working conditions among employed persons in various family cycle phases ..	106
28. Organizational working conditions among employed persons in various socio-economic groups	108
29. Organizational working conditions among employed persons in various exposed groups	110
UNPAID WORK	
30. Unpaid work among males and females in various age groups	114
31. Unpaid work among persons in various regions and areas of residence	116
32. Unpaid work among persons in various family cycle phases	118
33. Unpaid work among persons in various socio-economic groups	120
34. Unpaid work among persons in various exposed groups	122

UNPAID WORK

30. Unpaid work among males and females in various age groups	114
31. Unpaid work among persons in various regions and areas of residence	116
32. Unpaid work among persons in various family cycle phases	118
33. Unpaid work among persons in various socio-economic groups	120
34. Unpaid work among persons in various exposed groups	122

EDUCATION

35. Education among males and females in various age groups. Per cent	124
36. Education among persons in various regions and areas of residence. Per cent	126
37. Education among persons in various family cycle phases. Per cent	126
38. Education among persons in various socio-economic groups. Per cent	128
39. Education among persons in various exposed groups. Per cent	128

HEALTH

40. Health condition for males and females in various age groups	132
41. Health condition for persons in various regions and areas of residence	134
42. Health condition for persons in various family cycle phases	136
43. Health condition for persons in various socio-economic groups	138
44. Health condition for persons in various exposed groups	140

HOUSING CONDITIONS

45. Housing conditions for males and females in various age groups. Per cent	144
46. Housing conditions for persons in various regions and areas of residence. Per cent	146
47. Housing conditions for persons in various family cycle phases. Per cent	148
48. Housing conditions for persons in various socio-economic groups. Per cent	150
49. Housing conditions for persons in various exposed groups. Per cent	152

LEISURE ACTIVITIES

50. Leisure activities for males and females in various age groups. Per cent	156
51. Leisure activities for persons in various regions and areas of residence. Per cent	158
52. Leisure activities for persons in various family cycle phases. Per cent	160
53. Leisure activities for persons in various socio-economic groups. Per cent	162
54. Leisure activities for persons in various exposed groups. Per cent	164

SOCIAL RELATIONS

55. Social relations for males and females in various age groups. Per cent	170
56. Social relations for persons in various regions and areas of residence. Per cent	172
57. Social relations for persons in various family cycle phases. Per cent	174
58. Social relations for persons in various socio-economic groups. Per cent	176
59. Social relations for persons in various exposed groups. Per cent	178

VIOLENCE AND SECURITY

60. Violence and security among males and females in various age groups. Per cent	182
61. Violence and security among persons in various regions and areas of residence. Per cent ...	182
62. Violence and security among persons in various family cycle phases. Per cent	182
63. Violence and security among persons in various socio-economic groups. Per cent	184
64. Violence and security among persons in various exposed groups. Per cent	184

ACCESS TO SERVICE

65. Access to service in the community among males and females in various age groups. Per cent	188
66. Access to service in the community among persons in various regions and areas of residence. Per cent	190
67. Access to service in the community among persons in various family cycle phases. Per cent .	192
68. Access to service in the community among persons in various socio-economic groups. Per cent	194
69. Access to service in the community among persons in various exposed groups. Per cent	196

1. FORMÅL

Det er to hovedformål levekårsundersøkelsen tar sikte på å tilfredsstillere. Den skal for det første gjøre det mulig å belyse hovedtrekkene ved levekår i sin helhet og fordelingen av levekårene i befolkningen. For det andre skal levekårsundersøkelsen gjøre det mulig å belyse utviklingen i befolkningens levekår, ikke bare utviklingen i levekårenes nivå, men også i fordelingen av levekår.

Ett hovedformål med denne publikasjonen er å gi en oversiktlig framstilling av hovedtrekkene ved de ulike sider av levekårene i 1983. Den skal belyse levekårene både for befolkningen som helhet og for en del befolkningsgrupper. Publikasjonen skal gi en oversikt over en rekke ulike sider ved levekårene til disse gruppene og en skal kunne sammenlikne levekårene til hver av disse gruppene med levekårene til hele befolkningen eller med levekårene til andre grupper.

Et annet hovedformål er å belyse noen hovedtrekk i utviklingen av levekårene fra 1980 til 1983. Det gjelder både utviklingen av levekårene for befolkningen som helhet og utviklingen for viktige befolkningsgrupper.

Publikasjonen skal gjøre det mulig å sammenlikne de faktiske levekår slik de er blitt registrert på et stort antall levekårsmål for en del grupper. I denne publikasjonen har en ikke lagt noen vekt på å belyse hva eventuelle forskjeller i levekår skyldes. De grupper en gir tall for er derfor ikke delt opp etter andre kjennemerker.

Formålet med publikasjonen er altså å belyse fordelingsresultatet, og ikke først og fremst de faktorer som skaper ulikhet i fordelingen av levekår.

Et viktig formål med presentasjonen er at den skal belyse mange sider ved levekårene. En slik helhetsbeskrivelse framkommer for det første ved at en for hver gruppe gir tall for et stort antall levekårsmål. For det andre har en konstruert levekårsmål som sammenfatter flere levekårsmål innen samme levekårskomponent, f.eks. boforhold eller helse. Som et mål på helse har en f.eks. tatt med andelen som har nedsatt funksjonsevne, et mål som sammenfatter nedsatt bevegelsesevne, nedsatt syn mv. Derimot er det ikke gjort noe forsøk på å lage mål som sammenfatter levekårsmål fra flere forskjellige levekårskomponenter.

2. OPPLEGG OG GJENNOMFØRING

2.1. Utvalg

Utvalget til Levekårsundersøkelsen 1983 er trukket blant personer som var 16-79 år ved utgangen av 1982 og var bosatt utenfor institusjon. En del av utvalget til Levekårsundersøkelsen 1983 ble trukket fra (brutto)utvalget til Levekårsundersøkelsen 1980. Blant personer i alderen 19-79 år ved utgangen av 1982 i utvalget til Levekårsundersøkelsen 1980, fraregnet personer som var døde eller utvandret, ble det trukket 2 174 personer til Levekårsundersøkelsen 1983.

Resten av utvalget til Levekårsundersøkelsen 1983 er trukket i to trinn. Til trekkingen på første trinn nyttes en inndeling av hele landet i et sett utvalgsområder. Utvalgsområdene er kommuner. Kommuner som har færre enn 3 000 innbyggere er slått sammen med andre kommuner.

Utvalgsområdene er først gruppert i 10 regioner. Innen hver av disse grupperingene er byer med mer enn 30 000 innbyggere tatt ut som egne strata. De andre utvalgsområdene er stratifisert etter kommunetype (dvs. næringsstruktur og sentralitet) og innbyggertall. Utvalgsområdene er gruppert i 102 strata.

For hvert av de 102 strata er det trukket ett utvalgsområde. Trekkingen på første trinn foregikk ved at utvalgsområder som utgjorde egne strata ble trukket ut med 100 prosent sannsynlighet. Utvalgsområdene innen de andre strata ble trukket ut med en sannsynlighet proporsjonal med innbyggertallet i det enkelte området. I andre trinn ble utvalget av personer trukket tilfeldig fra de 102 utvalgsområdene. Utvalgsplanen er nærmere beskrevet i Samfunnsøkonomiske studier (SØS) nr. 33.

Panelutvalget skal være et selvveiende utvalg av personer i alderen 16-79 år. For å oppnå dette ble det trukket 150 personer i alderen 16-18 år ved utgangen av 1982 for å supplere panelutvalget på 2 174 personer fra Levekårsundersøkelsen 1980.

Utvalget til Levekårsundersøkelsen 1983 er samordnet med utvalget til Inntekts- og formuesundersøkelsen 1982. Utvalget til levekårsundersøkelsen inngår som en del av utvalget til inntekts- og formuesundersøkelsen.

I alt ble det trukket 5 112 personer til utvalget til Levekårsundersøkelsen 1983. Av disse var det 89 personer som ikke tilhørte målpopulasjonen for undersøkelsen, enten fordi de var døde eller fordi de var bosatt på institusjon ifølge opplysninger fra intervjuerne. Det endelige utvalget omfatter 5 023 personer.

2.2. Datainnsamling

Intervjuingen ble foretatt i tidsrommet 7. mars til 30. april 1983. En liten del av utvalget ble intervjuet etter denne perioden. Dette gjaldt oppfølging av personer som vi ikke hadde oppnådd intervju med i første omgang.

Tabell A. Andel av de personer som svarte, som var intervjuet til ulike tidspunkt. Prosent Percentage of respondents interviewed at different dates

	Dato Date					Uoppgitt Unknown	Tallet på personer som svarte Number of respondents
	15/3	31/3	15/4	30/4	30/5		
Andel av gjennomførte intervju Percentage of completed inter- views	28	70	92	96	99	1	3 929

Personer som hadde flyttet ble ikke erstattet, men oppsøkt på den nye adressen. De som hadde flyttet utenom utvalgsområdene i Statistisk Sentralbyrås utvalgsplan, kunne som regel ikke oppsøkes for personlig intervju. Disse ble forsøkt intervjuet pr. telefon etter den ordinære intervjuperioden.

3. FEILKILDER OG USIKKERHET VED RESULTATENE

3.1. Utvalgsvarians

Den usikkerhet en får i resultatene fordi en bygger på opplysninger om bare en del av befolkningen som undersøkelsen omfatter, kalles ofte utvalgsvarians. Standardavviket er et mål på denne usikkerheten. Størrelsen på standardavviket avhenger blant annet av tallet på observasjoner i utvalget og av fordelingen til det aktuelle kjennemerket i hele befolkningsgruppen som omfattes av undersøkelsen. Vi kan anslå standardavviket ved hjelp av observasjonene i utvalget. Byrået har ikke foretatt spesielle beregninger av slike anslag for tallene i denne publikasjonen, men i tabell B har vi antydnet størrelsen av standardavviket for observerte andeler (prosenttall) ved ulike utvalgsstørrelser.

For å illustrere usikkerheten kan vi bruke et intervall for å angi nivået på den sanne verdi av en beregnet størrelse (den verdien vi ville ha fått om vi hadde foretatt en totaltelling i stedet for en utvalgsundersøkelse). Slike intervaller kalles konfidensintervaller dersom de er konstruert på en spesiell måte. I denne sammenheng kan vi bruke følgende metode. La M være den beregnede størrelse og la S være et anslag for standardavviket til M . Konfidensintervallet blir da intervallet med grenser $(M-2 \cdot S)$ og $(M+2 \cdot S)$. Denne metode vil med omtrent 95 prosent sannsynlighet gi et intervall som inneholder den sanne verdi.

Følgende eksempel illustrerer hvordan en kan bruke tabell B til å finne konfidensintervaller. Anslaget på standardavviket til et observert prosenttall på 70 er 3,2 når linjesummen (tallet på observasjoner) er 300. Konfidensintervallet for den sanne verdi får grensene $70 \pm 2 \cdot 3,2$, dvs. det strekker seg fra 63,6 til 76,4 prosent.

Tabell B. Størrelsen av standardavviket i prosent Approximate size of standard deviation in per cent

Tallet på observasjoner Number of observations	Prosenttall Percentages									
	5(95)	10(90)	15(85)	20(80)	25(75)	30(70)	35(65)	40(60)	45(55)	50(50)
25	5,3	7,4	8,8	9,8	10,6	11,2	11,7	12,0	12,2	12,3
50	3,8	5,2	6,2	6,9	7,5	7,9	8,3	8,5	8,6	8,7
75	3,1	4,2	5,1	5,7	6,1	6,5	6,8	6,9	7,0	7,1
100	2,7	3,7	4,4	4,9	5,3	5,6	5,8	6,0	6,1	6,1
150	2,2	3,0	3,6	4,0	4,3	4,6	4,8	4,9	5,0	5,0
200	1,9	2,6	3,1	3,5	3,8	4,0	4,1	4,2	4,3	4,3
250	1,7	2,3	2,8	3,1	3,4	3,6	3,7	3,8	3,9	3,9
300	1,5	2,1	2,5	2,8	3,1	3,2	3,4	3,5	3,5	3,5
400	1,3	1,8	2,2	2,5	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,1
600	1,1	1,5	1,8	2,0	2,2	2,3	2,4	2,5	2,5	2,5
800	0,9	1,3	1,6	1,7	1,9	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2
1 000	0,8	1,2	1,4	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9
1 500	0,7	1,0	1,1	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6
2 000	0,6	0,8	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4
2 500	0,5	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2
3 000	0,4	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0
4 000	0,4	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0

I praksis vil en ikke nøye seg med å betrakte ett og ett prosenttall fra en eller flere undersøkelser særskilt, men sammenlikne prosenttall for forskjellige grupper. Det er da nødvendig å være oppmerksom på at to tall som sammenliknes er usikre, og at usikkerheten på forskjellen mellom dem vanligvis blir større enn usikkerheten på hvert tall.

Med utgangspunkt i formålet å beskrive gruppeforskjeller i levekår er det en konsekvens av utvalgsvarians det kan være grunn til å peke på her. En betydelig del av de mål på levekår som nyttes i denne publikasjonen gjelder forholdsvis sjeldne fenomener. Når en sammenlikner forekomsten av slike forholdsvis sjeldne fenomener i ulike grupper, vil en i mange tilfeller ikke kunne utelukke at forskjellene skyldes utvalgsvarians. De relative forskjeller mellom grupper for slike forholdsvis sjeldne fenomener kan imidlertid være store. Selv om det i mange sammenhenger vil være de relative forskjeller en vil være interessert i, innebærer utvalgsmetoden at en må ha svært store utvalg for å unngå at de relative forskjellene "drukner i utvalgsvarians". Et eksempel er andelen med arbeidsledighetserfaring i løpet av et år. Er en interessert i geografiske forskjeller i denne, ville andeler med ledighetserfaring for to landsdeler på 5 og 8 prosent være viktige dersom de var reelle. På grunn av utvalgsvarians må en imidlertid ha ganske store utvalg for å avgjøre om de er reelle.

I tabellene 1-4 har en sammenstillet tallene for en del levekårs mål fra Levekårsundersøkelsen 1980 og 1983 for å belyse endringer i levekår. Siden dette er utvalgsundersøkelser, knytter det seg utvalgsvarians til resultatene fra begge. Utvalgsvariansen til forskjeller mellom tilsvarende tall fra de to undersøkelsene er større enn utvalgsvariansen til enkelttallene. Standardavviket til en slik forskjell er lik kvadratrotten av summen av kvadratene av standardavvikene til enkelttallene.

Av tabell 1 ser en f.eks. at i 1980 og 1983 bodde henholdsvis 79 og 89 prosent av menn i alderen 16-24 år i bolig uten bad og WC og uten kalde og fuktige rom. Av tabell B ser en at standardavvikene er omtrent 2,8 (319 personer) og 1,8 (385 personer). Et anslag for standardavviket til prosentforskjellen, 10 prosent, blir da $\sqrt{2,8^2 + 1,8^2} = 3,3$.

Når en har anslag for standardavviket til forskjellen, kan en lage et konfidensintervall for den sanne verdi på samme måte som beskrevet ovenfor. Denne regel kan en bruke dersom en på forhånd har besluttet å undersøke en bestemt forskjell i en tabell. Leter en derimot rundt i tabellen etter påfallende observerte forskjeller, og vil vurdere disse, må en bruke andre metoder som gir bredere konfidensintervaller. (Dette har sammenheng med det store antall forskjeller som kan tenkes undersøkt i en tabell.) Dersom et beregnet konfidensintervall ikke omfatter 0, kan en regne det som sannsynlig at det er forskjell mellom de sanne verdier på de to tidspunkter.

3.2. Utvalgsskjevhet og frafall

I alt var 5 112 personer trukket ut for å delta i denne undersøkelsen. 89 av disse tilhører ikke populasjonen (herav 24 personer i panelutvalget) på grunn av at personer hadde flyttet til utlandet, bodde på institusjon eller var avgått ved døden. Resten, 5 023 personer, ble oppsøkt for intervju. Av disse ble 1 094 frafall, 21,8 prosent av alle oppsøkte.

Frafallet fordelte seg på følgende måte etter frafallsårsak.

Tabell C. Frafalte menn og kvinner, etter frafallsårsak. Prosent Non-response among males and females, by cause of non-response. Per cent

	I alt Total	Nekting Refusals	Sykdom eller dødsfall i familien Illness or death in the family	Bortreist på skole, arbeid, ferie o.l. Away on school, work, holi- day etc.	Ikke å treffe No contact	Flyttet, ukjent adresse Moved, unknown address	Annet Other	Tallet på personer Number of re- spondents
Alle All	100	59	8	7	8	5	12	1 094
Menn Males	100	53	7	11	12	5	12	536
Kvinner Females	100	64	10	4	5	4	12	558

Nekting er den viktigste enkeltårsak til frafall. Kvinner nektet i litt større grad enn menn, på den annen side var menn oftere bortreist eller ikke å treffe.

Frafall kan føre til utvalgsskjevhet. Hvis omfanget av frafall i ulike grupper avviker vesentlig, vil dette føre til at nettoutvalget (personer det er oppnådd intervju med) ikke har de samme fordelinger som bruttoutvalget (personer som er oppsøkt for intervju).

Utsagn om skjevheter må i prinsippet knyttes til de enkelte kjennemerker. Dersom en har funnet at frafallet ikke har ført til skjevheter på et bestemt kjennemerke, kan likevel frafallet ha hatt virkning på andre kjennemerker. Omvendt innebærer skjevheter som skyldes frafall på et kjennemerke ikke nødvendigvis at andre kjennemerker har en skjev fordeling i forhold til bruttoutvalget.

Tabell D gir mulighet for å belyse eventuelle skjevheter på grunn av frafall for kjennemerkene kjønn og alder, ekteskapelig status og landsdel. En sammenlikner prosentfordelingen på et kjennemerke i bruttoutvalget og nettoutvalget (evt. frafallet). Dersom det er store avvik mellom de to fordelingene viser dette at det foreligger en utvalgsskjevhet for dette kjennemerket.

Tabell D. Bruttoutvalget, frafallet, nettoutvalget og hele befolkningen 16-79 år, etter kjønn og alder/ekteskapelig status/landsdel Gross sample, non-response, net sample and the whole population 16-79 years, by sex and age/marital status/region

		Bruttoutvalg Gross sample		Frafall Non-response		Nettutvalg Net sample		Befolkningen 16-79 år pr. 31.12.1982 Population 16-79 years per 31.12.1982	
		Tallet på per- soner Number of res- pondents	Pro- sent Per cent	Tallet på per- soner	Pro- sent	Tallet på per- soner	Pro- sent	Tallet på per- soner	Pro- sent
I alt	Total	5 023	100,0	1 094	100,0	3 929	100,0	3 055 339	100,0
KJØNN OG ALDER SEX AND AGE									
Menn	Males	2 502	49,8	536	49,0	1 966	50,0	1 514 716	49,6
16-24 år	years	487	9,7	102	9,3	385	9,8	292 171	9,6
25-44 "		949	18,9	197	18,0	752	19,1	583 343	19,1
45-66 "		801	15,9	174	15,9	627	16,0	459 713	15,0
67-79 "		265	5,3	63	5,8	202	5,1	179 489	5,9
Kvinner	Females	2 521	50,2	558	51,0	1 963	50,0	1 540 623	50,4
16-24 år		438	8,7	92	8,4	346	8,8	277 584	9,1
25-44 "		931	18,5	176	16,1	755	19,2	553 253	18,1
45-66 "		803	16,0	183	16,7	620	15,8	475 662	15,5
67-79 "		349	7,0	107	9,8	242	6,2	234 124	7,7
EKTESKAPELIG STATUS MARITAL STATUS									
Ugift	Unmarried	1 385	27,6	371	33,9	1 014	25,8	848 675	27,8
Gift	Married	3 095	61,6	598	54,7	2 497	63,7	1 849 288	60,5
Enke/-mann	Widow/widower	324	6,5	77	7,0	247	6,3	194 029	6,3
Separert	Separated	65	1,3	19	1,7	46	1,2	44 690	1,5
Skilt	Divorced	153	3,0	29	2,7	124	3,2	118 657	3,9
Uoppgitt	Unknown	1	0,0	-	-	1	0,0	-	-
LANDSDEL REGION									
Oslo, Akershus		1 021	20,3	244	22,3	777	19,8	639 161	20,9
Østlandet ellers	Rest of Østlandet	1 420	28,3	284	26,0	1 136	28,9	876 874	28,7
Sørlandet		633	12,6	131	12,0	502	12,8	389 215	12,7
Vestlandet		925	18,4	219	20,0	706	18,0	533 905	17,5
Trøndelag		464	9,2	85	7,8	379	9,6	273 823	9,0
Nord-Norge		541	10,8	112	10,2	429	10,9	342 361	11,2
Uoppgitt	Unknown	19	0,4	19	1,7	-	-	-	-

I fordelingene etter kjønn og alder i tabell D er det bare ubetydelige forskjeller mellom brutto- og nettoutvalget. Det samme gjelder fordelingene etter landsdel. For ekteskapelig status har det blitt en viss skjevhet som følge av et noe større frafall blant ugifte og et tilsvarende mindre frafall blant gifte personer. Andelen av ugifte i nettoutvalget ble derfor 1,8 prosentpoeng lavere i nettoutvalget enn i bruttoutvalget, og andelen av gifte personer tilsvarende 2,1 prosentpoeng høyere.

I bruttoutvalget til Levekårsundersøkelsen 1983 inngår 2 150 personer som også inngikk i utvalget til Levekårsundersøkelsen 1980. Tabell E sammenlikner denne gruppen med de nye deltakerne i 1983 mht. intervju og frafall. Panelet består av personer i alderen 19-79 år ved utgangen av 1982, mens de nye deltakerne er fra 16 til 79 år gamle på dette tidspunktet.

Tabell E. Bruttoutvalget i 1983 i grupper for type av deltaking i 1980, etter deltaking i 1983
Gross sample in 1983, in groups for type of participation in 1980, by participation in 1983

		Alle All	Deltaking i 1983 Participation in 1983	
			Intervju Interview	Frafall Non-response
Alle	All	5 023	3 929	1 094
Prosent	Per cent	100,0	78,2	21,8
Deltok første gang i 1983 in 1983		2 873	2 286	587
Prosent Per cent		100,0	79,6	20,4
Deltok i 1980 Participated in 1980		2 150	1 643	507
Alle All		100,0	76,4	23,6
Prosent Per cent		100,0	76,4	23,6
Intervju Interview		1 672	1 409	263
Prosent Per cent		100,0	84,3	15,7
Frafall Non-response		478	234	244
Prosent Per cent		100,0	49,0	51,0

Av tabellen framgår det at pandedelen av utvalget hadde litt større frafall i 1983 enn gruppen av nye deltakere, henholdsvis 23,6 og 20,4 prosent. Innenfor panelet er det en klar sammenheng mellom typen av deltakelse på de to tidspunktene. Knappt hver 6. av de som gav intervju i 1980 ble frafall i 1983, mens vel halvparten av de som falt fra i 1980 også ble frafall i 1983. I alt 1 409 personer, eller 65,5 prosent av de 2 150 som ble trukket ut til panelet, er intervjuet på begge tidspunkter.

3.3. Innsamlings- og bearbeidingsfeil

I enhver undersøkelse, både totaltelling og utvalgsundersøkelser, vil det forekomme svar som er feil. Feilene kan oppstå både i forbindelse med innsamlingen og under bearbeidningen. Erfaringen er at etter at en har rettet opp feil så langt dette er mulig, så påvirkes de statistiske resultatene fra undersøkelsene i de fleste tilfeller forholdsvis lite av feil. Men virkningen av feil kan i noen tilfeller være av betydning.

Feil under innsamlingen, målingsfeil, oppstår ved at intervjupersonen avgir feil svar eller ved at intervjueren krysser av for svaret i feil rubrikk eller skriver ufullstendige opplysninger i skjemaet. Bearbeidingsfeil er feil koding av f.eks. næring, yrke og utdanning, feil i avledinger (omkodninger) eller feil som oppstår når opplysningene fra spørreskjemaet overføres til maskinlesbart medium. Gjennom manuell skjemarevisjon og maskinelle kontroller har en søkt å finne feil og rette disse opp. Det er imidlertid klart at ikke alle målings- og bearbeidingsfeil oppdages.

Målefeil kan oppstå på mange måter. De kan skyldes vansker med å huske forhold lenger tilbake i tiden. Når en stiller spørsmål om fritidsaktiviteter i de siste 12 måneder, må en regne med at svareren ikke klarer å oppgi f.eks. nøyaktig antall kinobesøk. Minnesfeil kan imidlertid også oppstå når en spør om sammensatte forhold. Når en f.eks. spør om langvarige sykdommer personen har eller om medlemskap i organisasjoner, er det en erfaring at folk lett glemmer enkelte sykdommer eller medlemskap.

Målefeil kan også skyldes misforståelser av spørsmål. Når en spør om forhold som folk erfaringsmessig finner kompliserte, f.eks. når en spør om mottak av ulike stønader og trygdeytelser, må en regne med å få en del feilaktige svar.

Målefeil kan også oppstå fordi visse spørsmål av enkelte oppfattes som ømtålige. Svarerne kan i slike tilfeller bevisst gi feilaktige svar eller de vurderinger som ligger til grunn for svaret blir påvirket av hva de oppfatter som sosialt ønskelig. Slike feil kan f.eks. tenkes i forbindelse med spørsmålene om sosial kontakt og om vold.

4. BEGREP OG KJENNEMERKER

Alder

Personene er gruppert etter alder pr. 31. desember 1982.

Landsdel

De enkelte landsdelene omfatter følgende fylker:

Østlandet	: Oslo, Akershus, Østfold, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold og Telemark
Agder og Rogaland:	Aust-Agder, Vest-Agder og Rogaland
Vestlandet	: Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal
Trøndelag	: Sør-Trøndelag og Nord-Trøndelag
Nord-Norge	: Nordland, Troms og Finnmark

Type bostedsstrøk

Personer er gruppert etter om de ifølge opplysninger fra intervjueren bor i spredtbygd strøk eller i tettbygd strøk i bestemte størrelsesgrupper. I innstruksen til intervjuerne ble det presisert at til spredtbygd strøk regnes foruten all spredt bosetting, også husklynger med færre enn 200 bosatte. Videre at tettsted er et område med minst 200 bosatte der avstanden mellom husene - som hovedregel - ikke overstiger 50 meter.

Familiefase

Dette kjennemerket grupperer personer, i det vesentlige etter alder, ekteskapelig status og om personen har barn. I grupperingene skiller det mellom gifte og enslige. Gruppen av gifte omfatter både gifte og samboende. Gruppen enslige omfatter ugifte og før gifte. Betegnelsen enslig refererer altså til personenes ekteskapelige status, og ikke til om vedkommende bor alene eller sammen med andre i husholdningen.

Gruppene med barn omfatter personer som bor sammen med egne barn (medregnet stebarn og adoptivbarn) i alderen 0-19 år.

Sosioøkonomisk gruppering

Grupperingen skiller mellom yrkesaktive og ikke-yrkesaktive. Yrkesaktive er personer som på intervjutidspunktet har en vanlig arbeidstid på minst 10 timer pr. uke. Pensjonister er ikke-yrkesaktive som i 1982 mottok alders-, uføre- eller etterlattepensjon. Skoleelever og studenter er ikke-yrkesaktive som gikk på skole/studerte på intervjutidspunktet. Hjemmearbeidende er ikke-yrkesaktive som utfører minst 10 timers husarbeid i uken. Unntatt er pensjonister og skoleelever/ studenter.

Den sosioøkonomiske grupperingen deler yrkesaktive i ansatte og selvstendige. Familiearbeidskraft regnes som selvstendige. Gruppen Jordbrukere og fiskere er definert på grunnlag av yrke (3-sifret yrkeskode i Standard for yrkesgruppering i offentlig norsk statistikk). Den omfatter også fiskere som er ansatt. Gruppen Andre selvstendige består av selvstendige som ikke er jordbrukere eller fiskere eller var i frie yrker.

Grupperingen av yrkesaktive ansatte skjer på grunnlag av 3-sifrete yrkeskoder. Yrkene er delt i arbeider- og funksjonæryrker. Yrkene er videre delt etter gjennomsnittlig utdanningsnivå for personer med disse yrkene. For hver yrkesgruppe er gjennomsnittlig utdanningsnivå og fordelingen på utdanningsnivå regnet ut på grunnlag av folketellingen 1970. På dette grunnlag er yrkene plassert i fire utdanningsgrupper. Yrkene innen hver utdanningsgruppe er videre delt etter om yrket er preget av ledelsesoppgaver.

Ufaglærte arbeidere omfatter arbeideryrker i laveste utdanningsgruppe uten ledelsesoppgaver. Faglærte arbeidere omfatter de andre arbeideryrker. Funksjonærer på lavere nivå omfatter funksjonæryrker i laveste utdanningsgruppe uten ledelsesoppgaver. Funksjonærer på høyere nivå omfatter funksjonæryrker i høyeste utdanningsgruppe, og funksjonæryrker i nest høyeste utdanningsgruppe med ledelsesoppgaver. Gruppen Funksjonærer på høyere nivå omfatter også de såkalte frie yrker. Dette er selvstendige yrker som er plassert i høyeste utdanningsgruppe. Inndelingen er beskrevet i Standard for inndeling etter sosioøkonomisk status (Standarder for norsk statistikk nr. 5).

Utsatte grupper

Enkelte grupper inntar en forholdsvis framtredd stilling i debatten om fordeling av levekår, fordi en antar at de generelt har ganske dårlige kår. Publikasjonen presenterer tall for levekårene til noen slike grupper.

Personer i lavinntektshusholdninger. Lavinntektshusholdninger er de 20 prosent av husholdningene som har den laveste disponible husholdningsinntekt pr. forbruksenhet. Disponibel husholdningsinntekt pr. forbruksenhet er disponibel husholdningsinntekt delt på antall forbruksenheter i husholdningen. Ved beregningen av antall forbruksenheter i husholdningen har en regnet at første voksne i husholdningen representerer 1,0 forbruksenheter, andre voksne 0,7 enheter hver og barn (0-15 år) representerer 0,5 enheter hver. Disse vektene er foreslått brukt for én av indikatorene i "The 1980 OECD List of Social Indicators".

Lavlønnte. Dette er ansatte med en (beregnet) timelønn i hovedyrket under kr 41,17. For personer som ikke har oppgitt timelønn, men f.eks. månedslønn har en beregnet en timelønn på grunnlag av oppgitt måneds-/uke-/14-dagers lønn og vanlig arbeidstid pr. uke. Lavlønnsgrensen er identisk med den lønns-sats som var grensen for å yte garantitillegg pr. 1. oktober 1983. Denne lønns-satsen er lik 85 prosent av gjennomsnittlig timefortjeneste i industrien i 4. kvartal 1982. Overtidstillegg, skifttillegg mv. er ikke regnet med.

Minstepensjonister. Dette er personer som oppgir at de mottar alders-, etterlatte- eller uførepensjon (spm. 29) og som hadde nettoinntekt i 1982 under kr 9 500 i skatteklasser 1 og kr 19 000 i skatteklasser 2. Eventuell ektefelle skal også ha nettoinntekt som oppfyller disse betingelsene. Tilsvarende krav er ikke stilt for andre personer i husholdningen. En har ikke hatt opplysninger om særtillegg og ventetillegg som grunnlag for å definere gruppen, og heller ikke direkte opplysninger om inntekter fra arbeid og fra andre pensjoner. Gruppen minstepensjonister omfatter personer under 80 år.

Langvarig arbeidsløse. Dette er personer som har vært arbeidssøkende eller vært ufrivillig permittert uten lønn i til sammen minst 4 uker i 1982.

Unge med lav utdanning. Dette er personer i alderen 16-29 år som ikke går på skole eller studerer og som ikke har utdanning utover grunnskolen.

Arbeidsuføre. Dette er personer som har oppgitt at arbeidsevnen er sterkt nedsatt på grunn av langvarig sykdom.

Personer med nedsatt bevegelseevne. Dette er personer som har vansker med å gå i trapper eller har vansker med å gå en kortere tur. Mer kortvarig nedsettelse i bevegelseevne er ikke regnet med.

5. BRUK AV TABELLENE

Som det framgår av beskrivelsen av formålet er hovedhensikten med tabellene å gjøre det mulig å få oversikt over hovedtrekkene i de ulike sider av levekårene for en del befolkningsgrupper. En skal også ha mulighet for å sammenlikne levekårene for ulike grupper.

Vi har sammenliknet levekårene for de ulike grupper uten å gjøre noe forsøk på å ta hensyn til at sammensetningen av gruppene med hensyn til kjønn, alder, osv. er av betydning for forskjeller i levekår mellom gruppene. Forskjellig sammensetning av ulike sosioøkonomiske grupper etter kjønn og alder vil f.eks. i seg selv betinge forskjeller i helse mellom disse gruppene. En kan si at det er fordelingsresultatet som har vært utgangspunktet for sammenlikninger av levekår mellom gruppene. Ut fra mange problemstillinger vil det være helt nødvendig å ta hensyn til sammensetningen av gruppene ved sammenlikninger av levekår. Vedleggstabellen (side 199) som viser sammensetningen av de ulike befolkningsgruppene med hensyn til kjønn og alder, er tatt med for å gi visse holdepunkter ved levekårs-sammenlikninger der en ønsker å ta hensyn til forskjeller i sammensetningen av gruppene.

Ved beregningen av tall i tabellene, f.eks. andeler, har en holdt utenfor beregningen de personer der en mangler opplysninger for ett eller flere av de kjennemerker som inngår. Tallene for personer som svarte omfatter imidlertid også personer som en mangler opplysninger for.

Dersom en persongruppe består av færre enn 25 personer, er det i tabellene ikke gitt resultater for denne gruppen.

1. PURPOSE

The survey of level of living has two main purposes. First, the survey of level of living shall make it possible to throw light on the main aspects of the level of living broadly conceived and on the distribution of level of living in the population. Second, the survey shall make it possible to follow the development of the level of living, not only for the whole population, but also the development in the distribution of level of living.

One main purpose of this publication is to present all the main aspects of the level of living in 1983 in an easily surveyable form. The publication shall show the level of living for the whole population and for a selection of important population groups. It shall present an overview of all aspects of the level of living for these groups and make possible comparisons of the level of living of each of these groups with the level of living of the whole population or with the level of living of other groups.

Another main purpose is to show some important changes in level of living from 1980 to 1983. Both changes in the level of living for the total population and changes for some important population groups.

Hence, the publication shall make it possible to compare the real level of living for a number of groups as it is measured on a great number of indicators. No attempt is made to explain differences in level of living. Thus, we present results for groups that are not analyzed by other variables.

The purpose of this publication is thus to show the result of the distributional processes, not primarily to show factors which create inequality in the distribution of level of living.

Another important purpose is to present information on many aspects of the level of living, to show level of living as a whole. To this end results are presented for a great number of indicators covering different aspects of the level of living. Second, indicators have been constructed that summarize information from a number of indicators covering a certain aspect of level of living. One measure of housing conditions f.i. summarize information on unmodern housing and crowdedness. One measure of health is the percentage being disabled, summarizing information on reduced mobility, reduced eyesight and so on. However, no attempt has been made to construct indicators which summarize information from different components of social welfare, f.i. housing conditions and health.

2. SURVEY DESIGN

2.1. Sampling procedure

The sample of the Survey of Level of Living 1983 is selected among persons aged 16-79 years at the end of 1982 and who live outside an institution.

One part of the sample to the Survey of Level of Living 1983 was drawn from the sample to the Survey of Level of Living 1980. Among persons aged 19-79 years at the end of 1982 in the sample to the 1980 survey, persons dead or emigrated not counted, a sample of 2 174 persons was drawn to the 1983 survey.

The panel must be a selfweighing sample of persons aged 16-79 years. To achieve this a sample of 150 persons aged 16-18 years at the end of 1982 was drawn to supplement the panel of 2 174 persons from the 1980 survey.

The sample to the Survey of Level of Living 1983 is co-ordinated with the sample to the Survey of income and wealth 1982. The sample to the survey of level of living is contained as a part of the sample to the survey of income and wealth.

The new sample to the Survey of Level of Living 1983 is selected in two stages. In the first stage the whole country is divided into sample areas consisting of different municipalities. Municipalities with less than 3 000 inhabitants are combined with other municipalities. The sample areas are first grouped in 10 regions. Within each group, towns with more than 30 000 inhabitants constitute separate strata. The remaining sample areas are stratified by type of municipality (i.e. industry structure and centrality) and number of inhabitants.

For each of the 102 strata, one sample area has been drawn. The first stage was to select sample areas which represented one stratum with a probability of 100 per cent. The sample areas within the remaining strata were selected with a probability proportional to the number of inhabitants in each area.

On the second stage the sample of persons was drawn at random from the 102 sample areas.

Totally, a sample of 5 112 persons was selected to the Survey of Level of Living 1983. Among these there were 89 persons who did not belong to the target population for the survey, either because they were dead or because they were living in an institution according to information from the interviewers. The final sample consists of 5 023 persons.

2.2. Collection of data

The interviewing was conducted in the period 7 March to 30 April 1983. A small part of the sample was interviewed after this period, mainly through attempts to get interviews with earlier non-response. See table A.

Persons who had moved permanently should not be substituted. They should be contacted on their new address.

3. ERRORS AND RELIABILITY OF ESTIMATES

3.1. Sampling variance

The uncertainty of the findings based on only a part of the population, is often called sampling variance. Standard deviation is a measure of this uncertainty. The size of standard deviation depends, among other factors, on the number of observations in the sample, and on the distribution of the current variable in the whole population. The estimate of standard deviation can be computed by using the observations in the sample.

The Central Bureau of Statistics has not made exact calculations to compute such estimates for the findings in this publication. However, in table B, the approximate size of standard deviation is given for observed percentages.

To illustrate the uncertainty associated with a percentage, one can use an interval to give the level of the true value of an estimated quantity (the value obtained if making observations on the whole population instead of observations based on a part of the population). Such intervals are called confidence intervals if constructed in a special way. In this connection one can use the following method: Let M be the estimated quantity, and S the estimate of standard deviation of M . The confidence interval will be an interval with limits $(M - 2 \cdot S)$ and $(M + 2 \cdot S)$.

This method will give, with approximately 95 per cent probability, an interval containing the true value.

The following example illustrates the use of table B for finding confidence intervals: The estimate of standard deviation of 70 per cent, is 3.2 when the estimate is based on 300 observations. The confidence interval for the true value has limits $70 \pm 2 \cdot 3.2$, which means the interval is from 63.6 to 76.4 per cent.

In practice one will not just consider percentages from one or more surveys one by one, but compare percentages for various groups. Then it is necessary to remember that two numbers which are compared both have sampling variance, and that the variance to the difference between the two numbers is usually larger than the variance of each of the members.

Considering the purpose to describe group differences in level of living, we will point to one consequence of sampling variance. A considerable number of the measures of level of living used in this publication, are measures of rather seldom phenomena. When comparing the frequency of such phenomena in various groups, it will in many cases be impossible to exclude that differences between groups are due to sampling variance. However, the relative differences between groups can be large. In many cases it is relative differences which will be of interest. However, the survey method will

often demand very large samples to avoid that the relative differences "drown in sampling variance". One example is the percentage who have experienced unemployment during a year. If one is interested in geographic differences in this, percentages with unemployment experience of 5 and 8 per cent in two regions would be important if they were real. Because of the sampling variance it may be necessary to use a rather large sample to decide whether the difference is real.

3.2. Sample bias and non-response

A total of 5 023 persons were contacted for interview. The number of non-respondents was 1 094 or 21.8 per cent of the total sample.

Non-response may lead to sample bias. If the percentage of non-respondents in different groups deviate to a considerable degree, the net sample (the sample of persons interviewed) will only approximately have the same statistical proportion as the gross sample (the sample of persons selected for interviewing).

In principle, statements about bias because of non-response must be statements about variables. If one has found that there is no bias because of non-response in a certain variable, this does not imply that there is no effect of non-response on other variables, and vice versa.

Table D gives information on bias because of non-response for some selected variables. The distribution of a variable is compared in the gross sample and in the net sample. If there are large deviations between the distributions, this shows that the sample is biased on this variable.

A comparison of gross and net sample in table D shows only small deviations among the distributions by sex and age. Also the distributions by part of country are almost identical. The largest deviations due to non-response are found in the distribution by marital status. This is due to larger non-response among unmarried and correspondingly smaller non-response among married persons. Because of non-response the percentage of married persons increase from 61.6 per cent in the gross sample to 63.7 per cent in the net sample.

The panel in the sample to the Survey of Level of Living 1983 is compared to the "new sample" in table E with respect to interview and non-response. Non-response was a little higher in the panel than in the "new sample", 23.6 and 20.4 per cent, respectively. A total of 1 409 persons, or 65.5 per cent of the 2 150 persons in the panel, were interviewed both in 1980 and 1983.

3.3. Collection and processing errors

In all surveys, both in censuses and in sample surveys, erroneous answers will occur. Errors may occur both in connection with the collection and the processing of data. The experience is that after having made the corrections that are possible to make, the effects of errors on the statistical results from the survey are in most cases relatively small. However, for some variables the effect of errors can be considerable.

Processing errors are errors in coding of industry, occupation, education and diagnosis and errors occurring when information from the questionnaire is transferred to a computer readable medium. Through manual revision of the questionnaires and through machine-control-systems one has attempted to correct errors. However, it is clearly impossible to correct all such errors.

Measurement errors, errors made during the data collection, can occur in many ways. They may occur because of difficulties to remember events during a longer time period. Such errors may occur f.i. in questions on free time activities during the last 12 months. However, errors due to memory may also occur when asking about complex phenomena. Asking f.i. about the chronic illnesses a person has or membership in organizations, the experience is that it is easy to forget some illnesses or memberships.

Measurement errors may be due to misunderstandings of questions. When asking about phenomena that people usually find complicated, f.i. when asking about different national allowances, one must expect to get an appreciable amount of erroneous answers.

Measurement errors may occur because some questions are considered sensitive by some of the respondents. In such cases the respondent may give deliberately erroneous answers or the evaluations underlying the answer may be affected by what they consider socially desirable. Such errors can f.i. be expected in connection with the questions on social relations and violence.

4. TERMS AND VARIABLES

Age

Persons are grouped by age per 31 December 1982.

Region

The regions include these counties:

Østlandet	:	Oslo, Akershus, Østfold, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold and Telemark
Agder and Rogaland	:	Aust-Agder, Vest-Agder and Rogaland
Vestlandet	:	Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal
Trøndelag	:	Sør-Trøndelag and Nord-Trøndelag
Nord-Norge	:	Nordland, Troms and Finnmark

Type of residence

Persons are grouped as living in sparsely populated areas or in densely populated areas of different size according to information from the interviewer. In the instructions to the interviewers it is specified that sparsely populated areas include clusters of houses with less than 200 inhabitants in addition to scattered residence. Further that a densely populated area is an area with 200 inhabitants or more where the distance between the houses - as a main rule - does not exceed 50 metres.

Family cycle

This variable groups persons, mainly by age, marital status and whether the person has children. There is a distinction between married and single persons. The groups of married persons include both married and cohabitants. The groups of single persons include unmarried and previously married persons. Hence the concept single persons refers to the marital status of the person, it does not refer to whether the person lives alone or together with someone else in the household.

The groups with children consist of persons living with their own children (including stepchildren and adopted children) aged 0-19 years in the household.

Socio-economic group

This variable makes a distinction between those being economically active and those not being economically active. Economically active are persons who at the time of the interview usually works at least 10 hours per week. Pensioners are persons not being economically active who in 1982 received old age pension, disablement pension or survivors benefits. Students and pupils are persons not being economically active who went to school/studied at the time of the interview. Homeworkers are persons not being economically active, and who are not pensioners or students/pupils, and doing at least 10 hours of housework per week.

The variable socio-economic group divides economically active in employees and self-employed. Family workers are counted as self-employed. The group farmers and fishermen is defined on basis of 3-digit occupational codes. It also consists of fishermen who are employees. The group Other self-employed includes self-employed who are not farmers or fishermen and not persons who were professionals.

Economically active employees are grouped on the basis of 3-digit occupational codes. The occupations are divided in workers and salaried employees. Further the occupations are divided by average educational level for persons with these occupations. For each occupational group average educational level and the distribution by educational level was calculated on the basis of the Population and Housing Census 1970. On basis of this the occupations are placed in four educational groups.

The occupations in each educational group are further divided according to whether they include leadership functions or not.

The group Unskilled workers consist of persons in worker-occupations in the lowest educational group without leadership functions. Skilled workers consist of persons in other worker-occupations. The group Salaried employees, lower level, consist of persons in occupations with salaried employees in the lowest educational group and without leadership functions. The group Salaried employees, higher level, consist of persons in occupations in the highest educational group, and persons in occupations in the second highest educational group with leadership functions. Salaried employees, higher level, also consist of professionals. These are self-employed in occupations belonging to the highest educational group. See Standard for Socio-economic Status (Standards for Norwegian Statistics No. 5).

Exposed groups

Certain groups take up a rather conspicuous position in public debates on distribution of welfare mainly because it is assumed that they generally live under rather bad conditions. This publication will present results on the level of living for some of these groups.

Pensioners with minimum pension. These are persons who report that they receive old age pensions, widow(er)s pension or disablement pension (q. 29) and who had net income in 1982 below 9 500 kroner in exemption group 1 or 19 000 kroner in exemption group 2. If married the spouse should also have net income which fullfill the same requirements. No such requirement is made for other persons in the household. This definition is an approximation to the official definitions. We have had no information on special supplement, waiting supplement, and no direct information on income from work or from other pensions. The group of pensioners with minimum pension include persons below 80 years.

Persons in low income households. Households with low income are the 20 per cent of the households with the lowest disposable household income per consumer unit. Disposable household income per consumer unit is disposable household income divided by the number of consumer units in the household. In calculating the number of consumer units in the household the first adult in the household counts as 1.0 consumer unit, other adults count 0.7 units each and children (0-15 years) count 0.5 units each.

Persons with low wage. These are employees with a (calculated) wage per hour below 41.17 kroner. For persons who have not reported wage per hour, but f.i. wage per month, wage per hour was calculated on basis of the reported wage per month/week/2-week period and usual working hours per week. The low-wage limit is identical to the wage-limit below which a wage supplement was given 1 October 1983. This wage is equal to 85 per cent of the average wage in industry during the 4. quarter of 1982. Payment for overtime, allowances for shift work and other allowances are not included.

Long-term unemployed. These are persons who have been seeking work or have been involuntarily dismissed temporarily without wage for at least 4 weeks in 1982.

Young people with low education. These are persons aged 16-29 years who do not go to school or study and do not have any education above primary school level.

Disabled. These are persons reporting strongly reduced capacity to work because of chronic illness.

Persons with reduced mobility. These are persons who have difficulties climbing stairs or walking a shorter distance. Temporary reduction in mobility is not included.

Income and property

Household. As members of a household are considered all persons living permanently in the dwelling and having at least one daily meal together. Temporarily absent persons are also included as household members.

Disposable household income. Disposable income is calculated as total income minus the sum of assessed taxes. Total income is calculated as the sum of the following incomes:

Wages and salaries, including gross income by the taxation of seamen.

Net entrepreneural income before appropriation to funds, depreciations and special allowances in income from fishing. Deficit in industry and from real property for the year 1982 is deducted.

Net income from dwelling or holiday house.

Interest receipts before deduction of tax-free amount.

Share dividend before deduction of tax-free amount.

Other income from capital, such as net income from real property other than dwelling or holiday house, gains from sale of property, shares etc.

Contributions subject to tax from the National Pension Fund.

Pensions, annuities and similiar payments.

Alimonies.

Family allowance.

Deductions for supporters.

Housing subsidies from the Housing Bank.

Scholarship from the State Bank of Education.

Interests on debt and part of deficit of building society are considered as negative income from capital and are deducted in the calculation of total income.

Disposable household income is equal to the sum of the disposable incomes for all income earners in the household.

The definition of disposable income is changed compared to the definition used in the Survey of Income and Wealth 1979, and in the publication from the Survey of Level of Living 1980.

The most important changes are that appropriation to funds and depreciations in industry and special allowances in income from fishing was deducted from the income in 1979. The following deductions were made in the income for 1979, but not in the income for 1982: Travelpences to and from place of employment, deduction for supporters, pension contributions and premiums for private and public pension insurance and contributions to trade union.

Disposable household income for lowest/highest income class. The lowest income class consists of those 20 per cent of the households in the relevant population group which have the lowest disposable household income. The highest income class is likewise those 20 per cent of the households which have the highest disposable household income.

Disposable income per consumer unit. Disposable income per consumer unit is the disposable household income divided by the number of consumer units in the household. In the calculation of the number of consumer units in the household all persons are given a weight, the first adult is given the weight 1.0, other adults the weight 0.7 and children below the age of 16 are given the weight 0.5.

Gross property. The gross property is defined as the sum of real capital, gross financial capital, tenants deposit and redemption value of life insurance. Real capital is the value of real property, of other production capital (e.g. machines, stock), and other consumer capital (e.g. cars, boats, furnishing).

Gross financial capital. This is defined as the sum of the value of bank deposits, bearer bonds, shares, cash holdings, mortgage bonds and other bonds and claims and "other taxable property". At the tax assessment a tax-free deduction is given in the value of bank deposits, bearer bonds and shares. This deduction has not been made in calculating the gross financial capital

Net property. This is defined as gross property minus debt. The net property of the household is the sum of the net property of each of the household members. Negative net property for the individual persons is put equal to zero. The concept net property used here is not quite the same as the concept net property used in the property statistics. Most important the tax-free deduction in the value of bank deposits, bearer bonds and shares has not been made.

Wage and material standard

Calculated wage per hour. For employees who have not reported wage per hour this has been calculated. Wage per hour has been calculated from reported wage (before tax) per week, 2-week period or month and from usual working hours per week in main occupation. In calculating number of working hours per month number of weeks per month have been put to 4.35.

Persons with low wage. This group has been defined page 24.

Fringe benefits. Persons with fringe benefits have reported that they have free or subsidized dwelling, use car owned by firm or receive subsidies to car expenditure, have free or subsidized telephone.

Employment

Employed persons. Persons who are usually doing work for pay or profit for at least one hour per week.

Hours of work. Short part-time is less than 20 hours in ordinary weekly working hours. Long part-time is between 20 and 34 hours in ordinary weekly working hours. Long weekly working hours is 45 hours or more in ordinary weekly working hours. Working hours include hours in main and secondary occupations.

Unemployed 1982. Unemployment comprises both involuntary leave of absence without pay and periods without work and seeking work.

Long-time unemployed 1982. Persons who altogether had been unemployed for more than 8 weeks in 1982.

Physical working environment

Exposed to climatic problems. These are employed persons who are usually exposed to either draught, high temperature (above 30°C), cold (temperature below 10°C) or moisture.

Exposed to polluted air: These are employed persons who are usually exposed to either suspended particulates, smoke from welding, gas from thinners or other kinds of polluted air.

Exposed to ergonomic problems. These are employed persons who are exposed to at least one of the following working conditions: Heavy lifts are required daily, one has to work daily in strenuous working postures, the work requires repeated and monotonous movements, the work is such that one is often physically tired at the end of the working day.

Risky working conditions. Risky working conditions are defined as working conditions where the employed person is exposed to at least one of the following working conditions: Usually works with inadequate lighting, high above ground, with dangerous machines, with acids, corrosive substances, with inflammable or explosive substances or with other dangerous chemical substances.

Organizational working conditions

Week or long time commuters. Employed persons who stayed away from home more than 14 nights during the last 12 months, who usually stay away from home at least one work week at a time. The absence from home must also be due to too long distance between the home and the work place.

Rotating schedules and shift work. This comprises 2-shift work, 3-shift work and continuous 3-shift work and rotating schedules.

Without control over own work-pace. Employed persons who answer that they usually have little control over their own work-pace.

Without control over own work tasks. Employed persons who usually has little control over the sequencing of, or planning of their work tasks during the day.

Hectic and stressful work. This is work where the employed person daily, and more than half of the day has such a work load that work becomes hectic and stressful.

Unpaid work

Household work. This comprises cooking, dishwashing, cleaning and clearing of apartment, washing and maintenance of clothing. Child care is not included.

Persons with household work. Persons with at least 20 hours of household work per week.

Isolated. The work situation in the home is such that one usually has little contact with other adult persons during the day.

Unpaid help given to sick, durabled or elderly people. Help is specified in the questionnaire as "regular, unpaid help" given to relatives, friends or neighbours.

Unpaid child care. This type of help is also help regularly given to relatives, friends or neighbours.

The household has received unpaid help to sick, disabled or elderly persons/unpaid child care. This is also regular help from relatives, friends or neighbours. The receiver is not necessarily the interviewed person him/herself, but must belong to the household.

Received practical help to build or repair dwelling etc. last year. This is a measure of practical help with major works, such as construction or repair of own dwelling or holiday house. The givers are relatives, friends or neighbours. It is not required that this help should be unpaid or without favours given in return. But the concept of help from relatives, friends or neighbours presupposes that it is a personal favour distinct from unpersonal and businesslike economical exchange.

Education

Education above primary school level. Persons with education above primary school level are those who have completed education on a higher level than primary school level according to Norwegian Standard Classification of Education.

Education on university level. This is education on level 5-8 according to Norwegian Standard Classification of Education.

The results for these two indicators of education are based on information from the register of education for persons in the sample to the Survey of Level of Living 1983. Educations completed spring 1982 are included.

In the publication from the Survey of Level of Living 1980 (NOS B 320) the results for these two indicators of education are based on information given in the interview. Information on education from interview and register is not comparable. The most essential difference is that by coding level of education from interview, vocational training is always coded at educational levels above primary school level. When coding level of education from register information, the duration of both general education and vocational training is taken into account. If the duration correspond to education on primary school level the person does not have education beyond primary school level.

Health

Days with illness. This variable measures the consequences of illness in terms of reduced activity. Reduced activity means reduction in those activities which the person usually carries out. When a person because of chronic illness usually has reduced activity compared to what is "normal for persons in the same age", reduction in activity shall be measured relative to this usual ("reduced") activity level.

Days with illness are registered in the 2-week period prior to the time of the interview.

Days with illness in bed include days when the person was admitted to hospital or was in bed at home because of illness part of the day or the whole day. Days with illness (total) in addition include days when the person was "not in bed, but not in full activity".

Chronic illness. These variables are based on information on cases of illness of chronic nature. All such cases that the respondent give information on are registered. The cases are coded according to the ICD 8. revision, 3-digit code.

Heart diseases are cases of illness with diagnoses, code: 390-458, 746, 747. Diseases of the musculo-skeletal system are cases of illness with diagnoses, code: 710-738, 754-756, 787.

Frequent symptoms of nervous conditions. Persons with frequent symptoms are persons who answer that during the last 6 months they have often been troubled 1) by very strong beats of heart without any prior effort, 2) or by nervousness, anxiety or restlessness, 3) or by feeling depressed.

Strongly reduced capacity because of nervous conditions. Includes persons who mentioned nervous troubles and answered that these nervous troubles had reduced working capacity to a high degree or led to severe difficulties in the contact with other people.

Disability

Strongly reduced working capacity. Persons with chronic illness who answered that illness reduced their working capacity to a high degree. Working capacity refers to housework and study activities as well as employment.

Reduced mobility. Persons who answer either that they cannot walk stairs without difficulty or that they cannot "go for a 5 minutes walk" without difficulty. Temporary difficulties are not counted.

Disabled. Disabled are persons with 1) strongly reduced working capacity, 2) reduced mobility, 3) reduced capacity to carry, reduced sight or hearing.

In need of help. Persons in need of help "cannot without help from others visit grocery store or clean their dwelling".

Household with persons needing care or supervision. Persons who live alone and are in need of help, or persons in multiperson households answering that someone in the household "need extra care, supervision or help in daily affairs because of chronic illness, disability or high age".

Housing conditions

Small houses. Small houses are farm houses, single-family detached houses, row-houses, terraced houses and two-family dwelling houses.

Owned dwelling. Also dwellings owned through home builders organizations or through a joint-stock company are considered as owned.

Bath and W.C. A dwelling with bath or W.C. is a dwelling with bath/shower or W.C. inside the dwelling.

Damp dwelling. Dwellings in which all or some of the dwelling rooms are damp is considered as damp dwellings.

Cold dwelling. Dwellings in which all dwelling rooms are cold/difficult to warm up.

Overcrowded dwelling. A person lives in a crowded dwelling if 1) he/she lives alone and disposes of only one room, or 2) belongs to a multiperson household which dispose less than one room per person. Kitchen, bath, hall or small rooms (less than 6 m²) are not counted as rooms.

Very spacious dwelling. A person lives very spacious if 1) he/she lives alone and dispose of 3 rooms or more, or 2) belongs to a multiperson household which dispose at least 2 rooms per person. Room is defined as above.

Noise in the dwelling. Persons who are usually exposed to noise from neighbours, from the street, from train, aeroplane, industry or construction or from other source of noise are considered as exposed to noise in the dwelling.

Pollution from traffic, industry and the like. Persons who are exposed to pollutions near the dwelling are those exposed to dust, smells, exhaust from road traffic, or smoke, dust or smells from industry or other sources.

Unmodern and/or overcrowded dwelling. The dwelling is without bath or W.C., is damp or cold, or is overcrowded.

Live near main road. The distance from the house to main road, state highway or thoroughfare with heavy traffic is less than 25 m.

Access to outdoor area. Persons have access to outdoor area if there is a private garden or lawn, a private court yard, a common court yard or common greens just outside the house.

Leisure activities

No participation in certain cultural activities. These persons did not visit any theatre, opera, concert or art exhibition and did not participate in any choir, orchestra, band, amateur theatre or revue during the last 12 months.

No participation in certain entertaining activities. These persons did not visit any cinema, dance hall/discotheque or "bingo" game and did not attend any sport event during the last 12 months.

No participation in certain physical exercises. These persons made no long hikes or skiing tours in woods or mountains, and did not participate in other exercise, sport or athletics during the last 12 months.

No participation in cultural, entertainment or physical activities. The person did not participate in any of the activities mentioned in the three groups above.

Read no books during leisure time. These persons did not read any books during leisure time during the last 12 months. Books eventually read as a part of studies or work are excluded.

Social relations

Living alone. This refers to persons in one-person-households. A household with more than one person is defined as several persons registered as residents in the same dwelling who have at least one meal in common per day.

Infrequent contact with or lack of family relatives. Family relatives are parents, siblings - irrespective of age - and own children 16 years and over. Infrequent contact means "more seldom than once a month" for each group. Within the groups the most frequent contact counts, e.g. if a person has two adult children and infrequent contact with one but lives together with the other, "lives together" is ascribed. "Lack of - " means that contact is impossible, for example the person has no parents alive or no children who have reached 16 years.

Lack of family connection. This refers to persons satisfying both conditions above, that is, persons who live alone and also have infrequent contact with or lack adult family relatives.

Not on visiting terms with neighbours. The person does not know any families or households in the neighbourhood so well that they pay visits to each other.

Lack of intimate friends. This is persons who, outside their own family, either lack some good friends in the place where they live or in other places, or do not have a "close relation to someone to whom one can talk confidentially".

Infrequent contact with or lack of good friends. The persons do not have any good friends in the place where they live or in other places, or the contacts with friends are, in both groups, more seldom than once a month.

Participate in local community activities. The person participated last year in some of the following collection actions in his/hers local community: Entertaining or cultural activities, sport or leisure activities, collective assistance, collecting money or other types of collective actions. The questions asked specify that only active co-operation with several others is relevant here. Participation limited to, for example, giving signature or money, should not be registered here.

Do not participate actively in organizations or associations. This refers to persons who are either not members or are comparatively passive members with regard to all the 13 types of organizations/associations mentioned in question 139, a-m.

Participate actively in local associations. The person have to be "very active" or "active" in at least one of the association types mentioned. In addition, the associations a-i and m must be specified as "locals" according to the supplementary question D (the types j, k and l are "locals" by definition).

Position of trust in two or more organizations/associations. The person have a position of trust in at least two of the organization types mentioned in the questionnaire.

Infrequent or no exchange of practical favours with neighbours. The practical favours are of four kinds: a) lending objects, b) looking after house/flat, c) looking after children, d) helping with work, repairs etc. (question 132 a-d). Givers and receivers are neighbours. The exchange is less frequent than once a year for each of the four kinds of favours.

Can get 30 000 kroner as a loan from their family or relatives. A hypothetical situation is presented: The respondent want to buy a costly object, such as a dwelling or a holiday house, but lacks this amount of money. Only unconditional "yes" answers are counted in this measure, not "probably" yes.

Received practical help to build or repair dwelling etc. last year. This indicator is also used under "unpaid help" and is explained there.

Received professional advice or help the last year. The first part of the question asks whether the respondent or someone close to him/her - know anyone in certain professions so well that they can ask them for advice or help when necessary. The other part is about advice or help actually received the last year. Both answers are registered for a number of professions: Medicine, law, car repair, electrical repair, joining or bricklaying, plumbing or electrical installation and other professions. "Professional help" does not necessarily imply that the helping person has formal degrees or authorization in the actual field, only that he/she has the "real competence" required.

Violence and security

Exposed to violence or threats the last year. Both serious cases of violence - causing visible injuries - and less serious cases are registered. In the interviews instruction violence is defined as any injury or assault to a person caused by one or several others intentional acts. Incidents such as being pushed, held firmly, obstructed etc. should also be registered. Verbal aggression, insults etc., should be classified as threats only if the person feared that physical aggression could have followed.

In fear of violence or threats at the place of residence. The respondent is asked if he/she recently, have been afraid of violence or threats, when walking alone at the place of residence. If the person stays at home because he/she fears such violence, this should also be regarded as a positive answer.

Access to service

Place of residence. The indicators for access to post office, community meeting house and public means of transport uses this concept. The area covered by the place of residence is judged by the respondent him/herself. In the interviews instruction some guidance is offered for cases of doubt. "Place of residence" is usually a larger area than just an address or a neighbourhood, it is also, as a rule, less than a municipality.

A place of residence could be a town or a part of a big town, a densely populated area or a community in rural areas. Typically the place of residence has its own name.

Distance. The other measures presents access to certain services eventually found at a distance of 500 m, 1 km, 2 km, 4 km or 10 km from the respondents dwelling.

Community meeting house. The interviewers instruction specify that schools also used for community meetings should not be registered here.

6. NOEN HOVEDTREKK VED ENDRINGENE I LEVEKÅR FRA 1980 TIL 1983

Levekårsundersøkelsen 1983 inneholder en stor mengde opplysninger som er direkte sammenliknbare med de som ble samlet inn i Levekårsundersøkelsen 1980 (se vedlegg 2). 3 år er et for kort tidsrom til at en kan vente at det har skjedd større endringer i befolkningens levekår. En har likevel valgt å presentere endringstall for dette tidsrommet for et utvalg av de levekårs mål som blir brukt i de øvrige kapitlene. I valget av disse har en prioritert mål som er oppsummerende, sentrale eller som kan anses som viktige på det aktuelle området.

Noen levekårs komponenter er ikke representert blant de målene det gis endringstall for. Dette gjelder inntekt og formue, ulønnet arbeid (husarbeid, omsorgsarbeid) vold og trygghet og tilgang til service. For inntekt/formue skyldes dette at definisjonene av disponibel inntekt som ble anvendt i Inntekts- og formuesundersøkelsen 1982 er noe endret i forhold til 1980. Komponenter "ulønnet arbeid" består dels av andre mål enn komponenten "arbeid i hjemmet" som ble brukt 1980, og dels er spørsmålsformuleringen blitt endret. "Vold og trygghet" og "tilgang til service" er nye komponenter i 1983-undersøkelsen.

De fleste av hovedkomponentene er representert ved 4-5 enkeltmål. En må ikke regne med at disse representerer hovedkomponenter på noen entydig måte. Hvis andre enkeltmål var blitt valgt, kunne endringsbildet også blitt noe annerledes.

Når det gjelder begreper og definisjoner i de mål som er brukt her, vises det til tabell 1.

Hele befolkningen

Alle levekårs målene som er brukt her, angir hvor store andeler som har del i bestemte "goder" eller "onder". Som regel vil det ikke være noen tvil om hvilken retning som er den gunstige og hvilken som er den ugunstige. For noen få mål kan det kanskje oppstå tvil, f.eks. om hvorvidt det å ha deltidarbeid, eller å ha mer enn 1 300 arbeidstimer pr. år er goder, onder eller nøytrale fenomener.

Fra en gitt prosentandel i tabellene kan en på en enkelt måte få et tilnærmet tall for hvor mange personer i befolkningen denne andelen står for. En beregner først hvor mange personer i utvalget andelen gjelder, ved å multiplisere tallet på personer som svarte i den aktuelle gruppen med andelen. Resultatet multipliseres så med faktoren 778, m.a.o. hver person som svarte representerer 778 personer i befolkningen.

Ingen av de enkeltmål som er tatt med her, viser noen endring som kan tolkes som en klar forverring av levekårene. For noen levekårs komponenter har alle enkeltmål praktisk talt samme verdi i 1983 som i 1980. Dette gjelder sysselsetting, helse og sosiale kontakter (jf. tabell 2).

Når det gjelder lønn og materielle goder, viser to enkeltmål en gunstig utvikling. Det er færre av de ansatte som er lavlønnte i 1983 enn i 1980 (jf. definisjon av dette begrepet s. 18). Andelen av personer som hører til husholdninger som har telefon har økt sterkt, fra 65 til 79 prosent.

For fysisk arbeidsmiljø er endringene fra 1980 til 1983 små. De endringene som er, går imidlertid alle i samme retning, slik at en på dette området kan tale om en svak, men gunstig utviklingstendens.

For organisatorisk arbeidsmiljø er bildet mindre entydig. Det er i 1983 flere som har turnus- eller skiftarbeid enn i 1980, mens arbeidstidsordninger, grad av kontroll med og variasjon i arbeidsoppgaver synes å ligge omtrent på samme nivå.

Det generelle utdanningsnivået i befolkningen er i klar vekst. Andelen med utdanning utover grunnskole økte med 5 prosentenheter i perioden 1980 - 1983. Opplysningene om utdanning er hentet fra Byråets sentrale utdanningsregister og er å jour fram til våren 1982. 1980-tallene gjelder imidlertid pr. våren 1980. Dette fører til en svak underestimering av veksten i utdanningsnivået idet bare

de to første årene av perioden 1980 - 1983 blir regnet med. For de fleste grupper får dette små konsekvenser, men for ungdom 16-24 år og for studenter/skoleelever blir tallene noe misvisende. Den negative utvikling i utdanningsnivå som tabell 1 viser for disse gruppene er ikke reell.

Innenfor boforhold synes utviklingen å ha vært gunstig når det gjelder boligens standard og romslighet. I 1980 bodde 82 prosent i boliger med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom, i 1983 gjaldt dette 87 prosent. 13 prosent bodde trangt i 1983 mot 16 prosent i 1980. Belastninger av støy, forurensninger o.l. i bomiljøet synes derimot ikke å ha bedret seg på disse 3 årene.

Å delta i kulturelle aktiviteter i fritiden synes å ha blitt mer vanlig i denne 3-årsperioden. Disse aktivitetene omfatter besøk i teater, opera, på konsert, museum, eller kunstutstilling, og deltaking i kor, orkester, korps o.l., amatørteater eller revy. Det er imidlertid grunn til å ta et visst forbehold her. Spørsmålene som gjelder teater, opera, konsert, museum og kunstutstilling var i 1980 samlet slik at de 5 aktivitetstypene ble presentert, og hyppighetene for disse ble registrert under ett. I 1983 ble det stillet 5 enkeltspørsmål og hyppigheten registrert for hver type aktivitet. Det er grunn til å tro at den sistnevnte metoden "fanger opp noe mer" enn den første. Det er også blant disse 5 aktivitetene at den tilsynelatende økningen har skjedd, og ikke når det gjelder deltaking i kor, orkester, korps o.l., amatørteater og revy.

Underholdningspregete aktiviteter har blitt litt vanligere i perioden, de "passives" andel har gått ned fra 30 til 26 prosent. Disse aktivitetene omfatter kino, dans/diskotek, bingo og å være tilskuer til idrettsarrangementer. Det er særlig den sistnevnte typen aktivitet som har blitt hyppigere.

Fysisk aktivitet omfatter lengre fot- og skiturer, og annen mosjon, sport eller idrett. Sett under ett er andelen av ikke-aktive omtrent uendret fra 1980 til 1983, turgåing samler imidlertid litt færre deltakere, mens annen mosjon, sport eller idrett har økt sin oppslutning med 5 prosentenheter i denne perioden.

Endringer i levekår til menn og kvinner i ulike aldersgrupper

For alle menn finnes en svak nedgang i andelen sysselsatte og i andelen av yrkesaktive med helårsarbeid (dvs. 1 300 timer eller mer i inntektsgivende arbeid pr. år). Det fysiske arbeidsmiljø har blitt forbedret for menn, men det har vært en svak økning i omfanget av pendling og skiftarbeid. Andelen med utdanning utover grunnskole har økt med 7 prosentpoeng. Det har vært generelle forbedringer i boforhold og i utbredelsen av telefon. Andelen menn som bor i umoderne bolig og andelen som bor trangt, har gått ned. Menns helse og sosiale kontakter har ikke endret seg, bortsett fra en liten nedgang i andelen som er aktive i organisasjoner. En finner økt deltaking i underholdningsaktiviteter.

En av de største endringer for kvinner er nedgang i andelen ansatte som er lavlønte. Denne andelen har gått ned med 18 prosentpoeng. Kvinner har i motsetning til menn ikke hatt noen nedgang i sysselsettingen. Men andelen av de yrkesaktive som har helårsarbeid, er gått ned som for menn. Det fysiske arbeidsmiljø viser ingen forbedring for kvinner. Andelen av sysselsatte kvinner med skiftarbeid økte med 6 prosentpoeng. Endringene i boforhold og utbredelsen av telefon er de samme som for menn. Som for menn er det ubetydelige endringer i helse og sosiale kontakter. Deltakingen i fritidsaktiviteter som har med underholdning og kultur å gjøre, har økt noe (endringene i kulturell aktivitet kan som tidligere nevnt skyldes endret spørsmålsformulering).

En kan stille spørsmålet hvilke endringer som har skjedd i forskjellen mellom menns og kvinners levekår. Tabell 1 viser at forskjellen er redusert i andelen ansatte som er lavlønte, i andelen sysselsatte og i fysisk arbeidsmiljø med unntak av ergonomiske belastninger. Også forskjellen i organisasjonsaktivitet er redusert. Ellers viser de 39 levekårssmål ubetydelige endringer i forskjellene på menns og kvinners levekår.

Blant de yngste menn, 16-24 år, er det endringene i forbindelse med arbeid som er de mest framtrepende. Andelen av disse som var sysselsatt på intervjuetidspunktet, andelen av de sysselsatte med lang ukentlig arbeidstid og andelen av de yrkesaktive i henholdsvis 1979 og 1982 som hadde helårsarbeid, gikk alle ned 5 prosent eller mer fra 1980 til 1983. Forbedringen i fysisk arbeidsmiljø for gruppen av alle menn finner en ikke for de yngste menn. Økningen i omfanget av pendling og skiftarbeid gjelder imidlertid også 16-24 årige menn. Blant de yngste menn er det en nedgang i andelen ansatte som

mottar ekstraytelser i forbindelse med arbeidet, og ingen nedgang i andelen som er lavlønte slik en finner blant menn 25-66 år. Andelen som har fått opplæring i forbindelse med yrket har gått ned. De yngste menn har fått del i den generelle forbedring i boforholdene, særlig har andelen som bor i umoderne bolig gått ned (med 10 prosentpoeng). Det er små endringer i helse og sosiale kontakter og fritidsaktiviteter.

For yngre menn, 25-44 år, synes det å være små endringer i tilknytningen til arbeidsmarkedet. Det har vært en viss forbedring i det fysiske arbeidsmiljøet, men forbedringen har vært mindre enn for menn, 45-66 år. De største endringene i denne gruppen finner en med hensyn til utdanning, boforhold og utbredelsen av telefon. Andelen som bor trangt har gått ned med 6 prosentpoeng og andelen som bor i umoderne bolig har gått ned med 3 prosentpoeng.

De største og mest systematiske endringer for menn 45-66 år finner en igjen i forbindelse med arbeid. Det er i denne gruppen en finner de største forbedringer i fysisk arbeidsmiljø, forbedringen gjelder alle områder.

De eldste menn har fått forbedret boligstandard, andelen som bor i umoderne bolig har gått ned med 8 prosentpoeng. De har økt sin fritidsaktivitet, deltaking i underholdningsaktiviteter har økt med 12 prosentpoeng og deltaking i kulturelle aktiviteter har økt mer enn i andre grupper. Foreningsaktiviteten har imidlertid gått ned. Også på de andre mål på sosiale kontakter tyder tallene på at det har vært små endringer i retning av dårligere sosial kontakt. Endringene er imidlertid for små til at en kan si om de er reelle.

En kan stille spørsmålet om generasjonsforskjellene har økt eller er blitt redusert blant menn.

Når det gjelder tilknytningen til arbeidsmarkedet målt ved sysselsetting, ukentlig og årlig arbeidstid, og når det gjelder fysisk og organisatorisk arbeidsmiljø går endringene nesten helt systematisk i retning av økende generasjonsforskjeller. Generasjonsforskjellene i helse synes å minke, mens de ser ut til å øke når det gjelder sosial kontakt. På disse to områdene er endringene i generasjonsforskjeller imidlertid små.

Den sterke nedgangen i andelen lavlønte kvinner finner en ikke blant de yngste kvinner. Blant kvinner 16-24 år finner en videre en reduksjon i andelen yrkesaktive med helårsarbeid, en reduksjon som en ikke finner for kvinner 25-66 år. Blant de yngste kvinner har det skjedd en større forbedring av boligstandard enn blant kvinner 25-66 år, andelen som bor i umoderne bolig er redusert med 9 prosentpoeng.

For kvinner i alderen 25-44 år og 45-66 år har det vært en sterk reduksjon i andelen ansatte med lav lønn, andelen er redusert med om lag 20 prosentpoeng. Som for alle kvinner har arbeidsmiljøet endret seg lite om en ser bort fra en økning i andelen sysselsatte med skiftarbeid. Blant kvinner i alderen 25-44 år har andelen med utdanning utover grunnskole økt med 12 prosentpoeng og andelen som bor trangt har blitt redusert. Blant disse kvinner har det vært en økning i andelen med langvarig sykdom. På andre helse mål er det ingen endringer. Blant kvinner 45-66 år har andelen med funksjonsproblemer økt. Endringene er imidlertid små.

Blant de eldste kvinnene har det vært en klar nedgang, 8 prosentpoeng, i andelen med dårlig boligstandard. En finner også en økning i deltakingen i fritidsaktiviteter av samme type og omfang som blant de eldste menn. Andelen med langvarig sykdom har gått ned med 9 prosentpoeng.

Når det gjelder endringer i generasjonsforskjeller blant kvinner er det vanskelig å peke på tilsvarende systematiske trekk i endringene som blant menn.

Endringer i levekår i ulike landsdeler

Sammenliknet med andre grupperinger av befolkningen er landsdelene forholdsvis stabile når det gjelder forskjeller og endringer i levekårene. En finner lite av regionale forskyvninger i tidsrommet 1980 - 1983.

Oslo og Akershus har gunstige verdier på en rekke av de levekårsmålene som er brukt i tabellene. En hovedtendens for Oslo og Akershus er at den relativt gunstige plassering i forhold til andre landsdeler har holdt seg i perioden 1980 til 1983. Dette gjelder f.eks. innenfor lønn og materielle goder, hvor andelen av lavlønte på begge tidspunkter var lavest i Oslo og Akershus. Det samme

gjelder andelen med ekstraytelser i arbeidet og andelen med telefon i husholdningen. For sysselsetting og langtidsledighet finner en samme tendens. Målene for fysisk arbeidsmiljø viser at Oslo og Akershus også har beholdt posisjonen som den landsdel hvor relativt færrest av de sysselsatte er utsatt for klimatiske arbeidsmiljøproblemer, forurensninger, ergonomiske belastninger, risiko for ulykker og for støy. Like entydig er situasjonen når det gjelder befolkningens utdanning og deltakelse i kulturelle fritidsaktiviteter. For andre levekårskomponenter peker Oslo og Akershus seg ikke spesielt ut. Relativt flest av de sysselsatte i Oslo og Akershus pendler, og relativt flere leier bolig uten innskudd eller bor på framleie eller i tjenestebolig. Boligstandard og boligens romslighet har bare økt i takt med den generelle bedringen på dette området. Når det gjelder sosial kontakt har Oslo og Akershus beholdt stillingen som den landsdel hvor flest bor alene, og hvor besøkskontakt med naboer er langt mindre vanlig enn ellers.

For Østlandet ellers gjelder også at det er få endringer som bryter med den utvikling som har foregått i landet som helhet. Landsdelen utmerker seg ikke, som Oslo og Akershus, ved å ha spesielt gunstige verdier på en lang rekke levekårsmaal. Andelen sysselsatte var her lavest både i 1980 og i 1983. For alle maal på fysisk arbeidsmiljø har Østlandet ellers ugunstige plasseringer på begge tidspunktene. Utdanningsnivået i befolkningen, målt ved andelen som har utdanning utover grunnskole, har økt som for landet ellers, men ikke mer enn at landsdelen relativt sett stadig har den laveste andelen. Når det gjelder helseforhold, er alle endringer små og alle landsdeler ligger svært nært hverandre på de 5 maal som er brukt. Østlandet ellers plasserer seg imidlertid for alle disse målene i den minst gunstige ende av fordelingen. For boforhold finner en på begge tidspunkter relativt færre som leier uten innskudd eller har framleie eller tjenestebolig, og relativt færre som bor trangt.

Også for Agder og Rogaland finner en få endringer som bryter med hovedtendensen for landet ellers. Andelen som disponerer personbil var her den høyeste i landet med 87 prosent både i 1980 og i 1983. Andelene har imidlertid økt i de fleste andre landsdeler, slik at forskjellene avtar. Når det gjelder fysisk og organisatorisk arbeidsmiljø, følger Agder og Rogaland hovedtendensene i utviklingen. Andelen av sysselsatte som har variert arbeid, har økt med 4 prosentenheter slik at landsdelen i 1983 kommer relativt best ut. Innenfor boforhold finner en at Agder og Rogaland på begge tidspunkter har de laveste andeler som leier uten innskudd, har framleie eller tjenestebolig, og de høyeste andeler med "moderne bolig", dvs. bolig uten kalde eller fuktige rom og med bad og WC. Her er også færrest som bor trangt. I Agder og Rogaland er det både i 1980 og i 1983 relativt færre som har langvarig sykdom, nervøse lidelser, nedsatt arbeidsevne eller som er hjelpetrengende. Disse gunstige avvik i forhold til andre landsdeler er små, men systematiske. Også når det gjelder sosiale kontakter, skiller denne landsdelen seg ut. En finner her relativt flere som bor sammen med andre, som har fortrolige venner og som utveksler tjenester med naboer.

Vestlandet følger hovedtendensen av endringer fra 1980 til 1983, og denne landsdelen skiller seg heller ikke ut fra de øvrige ved spesielt høye eller lave nivåer for en rekke av levekårsmålene. På området lønn og materielle goder finner en at nedgangen i andelen av lavlønte har vært moderat, og relativt færre har ekstraytelser i arbeidet. Dette i kombinasjon med et forholdsvis ugunstig utgangspunkt i 1980 har brakt denne landsdelen ned på siste plass i 1983 på disse to områdene. Økningen i andelen som disponerer personbil har vært sterkest på Vestlandet, med 9 prosentenheter, men dette har bare resultert i at landsdelen har nådd omtrent samme nivå som flertallet av de andre landsdeler.

For Trøndelag er endringsbildet nokså komplisert. På flere levekårsmaal har nivået i Trøndelag endret seg sterkere, eller på en måte som bryter med hovedtendensen for landsdelene ellers. Noen av disse endringene er vanskelig å tolke. Andelen lavlønte har gått mest ned i Trøndelag. Likevel har landsdelen i 1983 den nest høyeste andelen på dette området. Både sysselsetting i det hele tatt, og andelen som arbeidet over 1 300 timer siste år, har gått tilbake, i motsetning til de fleste andre landsdeler. Det fysiske arbeidsmiljø har bedret seg sterkt på 4 av de 5 områdene som er målt, nemlig klimatiske arbeidsmiljøproblemer, forurensninger, ergonomiske belastninger og støy. Men utgangspunktet i 1980 var ugunstig, slik at disse endringene plasserer Trøndelag omtrent midt i fordelingen i 1983. Utviklingen innenfor organisatorisk arbeidsmiljø er tvetydig. Flere er blitt pendlere og flere har fått lite variert arbeid, men fleksitid har også blitt mer vanlig i denne landsdelen, og yrkesopplæring

i arbeidet har økt med 5 prosentenheter. Blant endringer ellers for denne landsdelen kan nevnes at færre bor trangt og flere har fortrolige venner, mens færre besøker og utveksler tjenester med naboer. Trøndelag har på begge tidspunkter høyest deltaking når det gjelder underholdningspregete og fysiske aktiviteter i fritiden.

For Nord-Norge er den mest iøyenfallende endring at flere sider ved det organisatoriske arbeidsmiljøet er blitt forverret. Andelen som har skift- eller turnusarbeid, har økt sterkt. Det samme gjelder andelen som har liten kontroll over egne arbeidsoppgaver. Lite varierte arbeidsoppgaver er også blitt mer vanlig. Ellers er det karakteristisk for Nord-Norge at en rekke endringer har skjedd som alle er noe mindre gunstige enn det som er hovedtendensen for landsdelene ellers. Dette gjelder f.eks. andelen lavlønte, klimatiske og ergonomiske arbeidsmiljøproblemer, yrkesopplæring i arbeidet, langvarige sykdommer, nedsatt arbeidsevne, trangbodhet, avstand til dagligvarebutikk mv. Når en summerer endringstallene for alle landsdeler, viser det seg at Nord-Norge skiller seg klart ut som den landsdel som alt i alt har hatt den minst gunstige utviklingen fra 1980 til 1983. Ettersom Nord-Norge heller ikke hadde noe gunstig utgangspunkt når det gjelder nivået på de fleste levekårskomponentene, fører dette endringsmønsteret til at landsdelen i en viss grad "sakter akterut" i forhold til landet ellers.

Endringer i levekår for personer i ulike familiefaser

Enslige i alderen 16-44 år er den gruppen som har hatt den dårligste utvikling med hensyn til lønn og materielle goder. Det er den eneste gruppen der en ikke finner en sikker reduksjon i andelen ansatte med lav lønn. Bare her er det en nedgang i andelen ansatte med ekstraytelser, en nedgang på 8 prosentpoeng. Økning i utbredelsen av telefon er bare mindre i gruppen enslige i alderen 45-66 år. Det er små endringer i sysselsetting. Det er en liten nedgang i andelen yrkesaktive som har helårsarbeid. Fysisk arbeidsmiljø har endret seg lite, det har imidlertid vært en økning i andelen sysselsatte med skiftarbeid (6 prosentpoeng).

Giftede, 16-44 år, uten barn har hatt en gunstigere utvikling i lønn og materielle goder enn de yngre enslige. Andelen av ansatte med lav lønn gikk ned med 11 prosentpoeng, og økningen i utbredelsen av telefon var størst i denne gruppen, hele 32 prosentpoeng. Telefontettheten er likevel lavere enn gjennomsnittet for befolkningen. For denne gruppen har det ellers vært små endringer i levekår. Vi skal bare peke på en økning i andelen med langvarig sykdom.

For gruppen enslige forsørgere er det flere betydelige endringer fra 1980 til 1983. Usikkerheten ved endringstallene er imidlertid stor fordi gruppen er så liten. Andelen av ansatte enslige forsørgere med lav lønn har gått ned med 18 prosentpoeng, det samme som en finner for alle kvinner. Utbredelsen av telefon er omtrent som i hele befolkningen. Det har vært en bemerkelsesverdig nedgang i sysselsetting (andelen sysselsatte er redusert fra 71 til 57 prosent). På grunn av de små gruppestørrelser kan en imidlertid ikke betrakte nedgangen som statistisk sikker. Derimot er økningen i andelen sysselsatte enslige forsørgere med deltidsarbeid (19 prosentpoeng) statistisk sikker. På 4 av de 5 helsemål har det vært en økning i andelen enslige forsørgere med dårlig helse. Økningen i andelen med langvarig sykdom, 17 prosentpoeng, er også statistisk sikker. Enslige forsørgere er nå den gruppen som har høyest andel med hyppige symptomer på nervøse lidelser.

Andelen lavlønte ansatte blant gifte med småbarn, som var blant de laveste i 1980, har gått ned med 5 prosentpoeng, en nedgang som er mindre enn i de fleste andre grupper. Utbredelsen av telefon har økt sterkt i gruppen og er nå omtrent som gjennomsnittet for befolkningen. Tilknytningen til arbeidsmarkedet har blitt sterkere i denne gruppen. Andelen sysselsatte har økt med 5 prosentpoeng. Arbeidsforholdene har endret seg lite. Det er imidlertid verdt å merke seg at andelen sysselsatte med skiftarbeid har økt med 8 prosentpoeng blant gifte med småbarn. Andelen skiftarbeidere er høyere enn i alle andre familiefasegrupper. Andelen som bor trangt har gått ned med 6 prosentpoeng. Det er i denne gruppen sammen med yngre gifte uten barn og gifte med yngste barn 7-19 år at en finner nedgangen i trangbodhet. Likevel er gifte med småbarn stadig gruppen med størst andel trangbodde.

Gruppen av gifte med barn der yngste barn er i alderen 7-19 år er fortsatt en av gruppene med best levekår. Det er denne gruppen som har hatt den største forbedringen i det fysiske arbeidsmiljøet. Andelen ansatte med lav lønn har gått ned med 10 prosentpoeng og er omtrent lik andelen blant gifte med småbarn. Andelen som har fått opplæring i forbindelse med yrket, har også økt litt (5 prosentpoeng). Vi har allerede nevnt nedgangen i andelen trangbodde i denne gruppen.

Også i gruppen gifte, 45-66 år, uten barn har det vært en forbedring i det fysiske arbeidsmiljøet. Endringene i andelen ansatte lavlønte og i utbredelsen av telefon er som for gifte med større barn. Det har vært en liten økning i andelen som disponerer bil.

Enslige i alderen 45-66 år er den eneste gruppen der en ikke finner noen økning i utbredelsen av telefon. Telefontettheten ligger nå klart under det en finner i befolkningen over 45 år. Selv om sysselsettingen ikke har økt i denne gruppen, har aktiviteten blant de sysselsatte økt betydelig. Andelen med deltidsarbeid har gått ned med 19 prosentpoeng, og andelen av de yrkesaktive med helårsarbeid har økt med 12 prosentpoeng. En av de sterkeste reduksjoner i andelen ansatte med lav lønn finner en nettopp i denne gruppen.

Blant de eldste, både gifte og enslige, finner en en økning i fritidsaktivitet med unntak av fysisk aktivitet. Andelen som har deltatt i underholdningsaktiviteter, har gått klart opp, og andelen som har deltatt i kulturelle aktiviteter har økt mer enn i andre grupper. Blant de eldste gifte har imidlertid andelen som er aktive i organisasjoner gått ned med 15 prosentpoeng. Utbredelsen av telefon har økt blant de eldste, særlig blant de enslige. Nær 90 prosent både blant gifte og enslige har nå telefon. Det har vært en betydelig økning i boligstandard blant enslige i alderen 67-79 år. Andelen som bor i umoderne bolig har gått ned med 15 prosentpoeng.

For de enslige i pensjonsalder finner en en nedgang i andelen med langvarig sykdom, en nedgang på 12 prosentpoeng. Blant de eldste er det nå mindre andel med langvarig sykdom blant enslige enn blant gifte. Også endringene på andre helse mål peker i samme retning. Her er endringene imidlertid for små til å være statistisk sikre.

Tar en et overblikk over endringene i forskjellene i levekår mellom ulike familiefasegrupper, kan en si at forskjellene i de 4 mål på lønn og materielle goder er blitt mindre, særlig forskjellene i utbredelsen av telefon er blitt mindre. Forskjellene med hensyn til sysselsetting og fysisk arbeidsmiljø har stort sett økt. Forskjellene i fritidsaktivitet har blitt noe mindre. For levekårskomponenter som organisatorisk arbeidsmiljø, helse, sosial kontakt og boforhold er endringene i forskjeller mellom familiefasegruppene mindre, og går i forskjellige retninger.

Endringer i levekår for ulike sosioøkonomiske grupper

For disse gruppene er forskjellene størst for de forhold som har med sysselsetting og arbeidsforhold å gjøre. Forskjellene finnes ikke bare mellom de gruppene som er definert som yrkesaktive (arbeidere, funksjonærer, selvstendige) og de øvrige, men også mellom de yrkesaktive.

En hovedtendens for gruppen ufaglærte arbeidere er at den har fulgt med i hovedstrømmen av endringer som har skjedd i perioden 1980 - 1983, med noen unntak. Denne gruppen er ugunstig stillet på noen områder, spesielt når det gjelder fysisk og organisatorisk arbeidsmiljø og utdanning. Ufaglærte arbeidere er både i 1980 og i 1983 mest utsatt for klimatiske arbeidsmiljøproblemer, og blant de som er mest utsatt for forurensninger, ergonomiske belastninger, risiko for ulykker i arbeidet og for støy. Andelene som pendler, arbeider skift, ikke har fleksitid, ikke har kontroll over egne arbeidsoppgaver og som har lite variert arbeid er blant de høyeste både i 1980 og i 1983. Andelen av ufaglærte arbeidere som har fullført utdanning utover grunnskole, har økt relativt sterkt med 9 prosentenheter, likevel har denne gruppen stadig det laveste utdanningsnivået i 1983. Ufaglærte arbeidere har også hatt en sterk økning når det gjelder å disponere personbil og telefon, andelen som har ekstraytelser i arbeidet har derimot gått noe ned.

For faglærte arbeidere er endringsbildet noe mer komplisert. Denne gruppen har f.eks. like stor andel av lavlønte i 1983 som i 1980, i motsetning til de fleste andre grupper. Svært få faglærte arbeidere har deltidsarbeid og omtrent 90 prosent arbeider over 1 300 timer i året på begge tidspunkter. Når det gjelder fysisk arbeidsmiljø, har gruppen beholdt sin utsatte stilling. Faglærte

arbeidere var både i 1980 og i 1983 den mest utsatte gruppe med hensyn til forurensninger i arbeidet og med hensyn til risiko for ulykker. Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer og utsatthet for støy var også i 1983 vanlige blant faglærte arbeidere. Alle disse forhold har imidlertid bedret seg merkbart siden 1980. For pendling og skiftarbeid har faglærte og ufaglærte arbeidere hatt samme utvikling, men når det gjelder fleksitid, kontroll over egne arbeidsoppgaver og variasjon i arbeidet, har faglærte arbeidere hatt de mest gunstige endringer. Faglærte arbeidere har også bedret sin boligstandard og sitt bomiljø med hensyn til støy.

For gruppen lavere funksjonærer har de største endringene skjedd innenfor komponenten lønn og materielle goder. Andelen lavlønte har gått ned fra 69 til 47 prosent. Ingen andre grupper har forbedret sin stilling så sterkt med hensyn til dette levekårs målet. Likevel er det relativt sett langt flere lavlønte blant de lavere funksjonærer enn det er blant ufaglærte og faglærte arbeidere. Når det gjelder å disponere bil og telefon, har lavere funksjonærer hatt en markert forbedring. En annen karakteristisk endring for denne gruppen gjelder sysselsetting. Andelen som arbeider deltid var høy i 1980 og har økt til 1983. Tilsvarende har det blitt enda færre som arbeidet mer enn 1 300 timer pr. år. Dette behøver ikke å bety at mange lavere funksjonærer har gått over fra fulltidsarbeid til deltid. Sannsynligvis henger det sammen med nyrekruttering til denne gruppen. På begge tidspunkter kommer de lavere funksjonærene godt ut når det gjelder fysisk arbeidsmiljø, for organisatorisk miljø faller de nært gjennomsnittet på de fleste mål. Nivået av sosial kontakt, og spesielt deltakelser i foreninger og organisasjoner har også økt merkbart i denne gruppen.

For funksjonærer på mellom- og høyere nivå har det skjedd få endringer som bryter med hovedtendensene for andre grupper. Et slikt unntak er at andelen som har ekstraytelser i arbeidet har økt med 8 prosentenheter. Men nivået for denne gruppen er høyt for de fleste av levekårs komponentene slik at hovedkonklusjonen blir at gruppen har beholdt sin relativt gunstige plassering. Det kan også være at mange av de mål som er brukt her ikke er godt egnet til å måle de endringer som har skjedd i levekårene til de typisk "bedrestilte" grupper. Mål som f.eks. andelen som disponerer personbil, som har bolig med bad og WC, som har utdanning utover grunnskole osv. registrerer ikke "høystandardendringer" som det å anskaffe bil nr. 2, kostbar boliginnredning, universitetsutdanning o.l. Når en summerer alle endringstall for hver sosioøkonomisk gruppe, viser det seg at faglærte arbeidere og lavere funksjonærer har hatt større bedring i levekårene enn funksjonærer på mellom- og høyere nivå. Det er ikke gitt at resultatet ble det samme med et sett av mål som fanget opp typiske høystandardendringer.

Også for gruppen jordbrukere og fiskere viser det seg at endringsmønsteret er omtrent det samme som for de fleste andre grupper. Jordbrukere og fiskere skiller seg imidlertid ut ved at nivået på en rekke levekårs mål danner en karakteristisk profil. Typiske trekk ved denne er lang arbeidstid, klimatiske og ergonomiske arbeidsmiljøproblemer og risikofylt arbeidssituasjon, men også en høy grad av kontroll over egne arbeidsoppgaver og variert arbeid. Utdanningsnivået er forholdsvis lavt, noe som henger sammen med høy gjennomsnittsalder i denne gruppen. Høy alder forklarer også at relativt mange har langvarige sykdommer. Svært få jordbrukere og fiskere leier sin bolig, andelen med moderne bolig har økt merkbart, og færre bor trangt. Mange har imidlertid lang vei til dagligvarebutikk, ettersom et flertall av jordbrukere og fiskere bor i spredtbygde strøk. Det er også relativt færre i denne gruppen som bor alene og nabokontakt er svært vanlig.

Andre selvstendige, dvs. selvstendige næringsdrivende utenom jordbruk og fiske, følger stort sett hovedstrømmen når det gjelder endringer i levekårene. På noen områder avviker denne gruppen litt fra de fleste andre. Andelen som har telefon i husholdningen, har ikke økt fra 1980 til 1983, på tross av den generelle økningen som har skjedd i perioden på dette området. Gruppen har beholdt sin høye andel med lang ukentlig arbeidstid og det fysiske arbeidsmiljø er som for gjennomsnittet på begge tidspunkter. Med hensyn til organisatorisk arbeidsmiljø er denne gruppen stadig blant de som er gunstig stillet. Andelen som har utdanning utover grunnskole synes ikke å ha økt i perioden som den har for de fleste andre grupper. Ellers har denne gruppen den høyeste boligstandard, målt ved andelen med bolig med bad og WC og uten kalde, fuktige rom, relativt få bor alene, og relativt mange er aktive deltakere i organisasjoner og foreninger.

Skoleelever og studenter skiller seg fra resten av befolkningen på flere måter, både med hensyn til nivå og endringer i levekårene. Andelen sysselsatte i denne gruppen er henholdsvis 18 og 20 prosent i 1980 og i 1983 (alle arbeider pr. def. under 10 timer pr. uke). Tallet på sysselsatte er såpass lavt (64 stk.) at den tilsynelatende økningen i andelen lavlønnte ikke bør tillegges stor vekt. Det samme gjelder de andre endringene innenfor fysisk og organisatorisk arbeidsmiljø. Den tilsynelatende nedgang i utdanningsnivået er neppe reell, jf. kommentar s. 32. Andelen som har langvarige sykdommer, har gått litt ned og helseproblemer ellers er lite vanlige i denne gruppen, naturlig nok. Studenter og skoleelever leier boliger i litt større grad i 1983. Å ha fortrolige venner er stadig mest vanlig i denne gruppen. Utveksling av tjenester med naboer synes å ha økt litt, mens deltakelse i organisasjoner og foreninger har gått litt tilbake. Denne gruppen ligger høyest med hensyn til alle typer fritidsaktiviteter, men har ikke økt nivået nevneverdig fra 1980 til 1983.

For pensjonister har det skjedd lite av endringer i levekårene i perioden 1980 - 1983. Nivået på en rekke levekårsmaal skiller seg klart ut fra det som er vanlig for de fleste andre grupper. Det er ennå relativt få pensjonister som disponerer personbil, selv om andelen har økt med 9 prosentenheter. Telefon er imidlertid svært vanlig. Andelen som har telefon er større enn for de fleste yrkesaktive grupper. Alle maal for helse viser naturlig nok mindre gunstige verdier for denne gruppen, og det er ingen nevneverdige endringer så måte fra 1980 til 1983. Andelen av pensjonister som bor alene har ikke økt i perioden. Noen flere av pensjonistene hadde fortrolige venner i 1983, andelen som manglet dette avtok fra 41 til 34 prosent. Pensjonistenes deltaking i underholdningspregete fritidsaktiviteter har også økt, andelen passive gikk ned fra 75 til 63 prosent. Fysiske aktiviteter i fritiden synes derimot å ha gått litt tilbake for denne gruppen.

I gruppen hjemmearbeidende og andre ikke yrkesaktive, utgjør de hjemmearbeidende flertallet. Under 30 prosent av disse var sysselsatte i 1983 (her er det bare tale om arbeid under 10 timer pr. uke). Både det lave tallgrunnlaget og den korte arbeidstiden gjør det vanskelig å tolke tallene for lønns- og arbeidsmiljøforhold. Denne gruppen har ikke høyere gjennomsnittsalder enn utvalget som helhet. Likevel viser de fleste maal for helse mindre gunstige verdier enn for alle andre grupper med unntak for pensjonistene. Såvel nervøse lidelser, nedsatt arbeidsevne, redusert mobilitet og hjelpebehov er mer vanlige i denne gruppen. Når det gjelder boforhold, viser det seg at andelen som leier boligen, bor på framleie eller i tjenestebolig, har gått ned fra 15 til 4 prosent, og andelen som har moderne bolig har økt med 8 prosentenheter. Utdanning utover grunnskole er ellers blitt noe mer vanlig i denne gruppen, da andelen som har dette økte fra 33 til 46 prosent fra 1980 til 1983.

Tabell 1. Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i grupper for kjønn og alder. Prosent. 1980 og 1983

	Menn Males									
	Alle All		16-24 år years		25-44 år		45-66 år		67-79 år	
	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983
LØNN OG MATERIELLE GODER										
Andel av ansatte som er lavlønte ¹	21	19	47	50	14	11	18	13	:	:
Andel av ansatte med bestemte ekstraytelser i arbeidet ¹	29	28	20	10	29	31	35	32	:	:
Andel personer i husholdninger med										
Personbil ¹	81	84	86	88	89	93	81	83	42	50
Egen telefon ¹	65	79	56	70	55	76	76	85	76	85
SYSSELSETTING										
Andelen sysselsatte ²	79	76	69	62	96	95	86	84	17	15
Andelen sysselsatte med										
Deltid ²	9	8	18	19	5	3	7	6	57	50
Lang ukentlig arbeidsdag ²	28	26	17	10	32	34	29	24	23	17
Andelen yrkesaktive i 1979/1982										
Med 1 300 timer eller mer i inntekts-givende arbeid ²	83	80	51	46	93	91	91	93	28	26
Som var langtidsledige i 1979/1982 ² ...	3	3	5	5	2	3	1	2	2	0
FYSISK ARBEIDSMILJØ										
Andelen sysselsatte som er utsatt for										
Klimatiske arbeidsmiljøproblemer ³	49	41	58	52	48	40	48	40	46	18
Forurensninger ³	36	32	42	42	38	32	34	27	9	6
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer ³	66	62	81	79	62	60	65	57	63	42
Risikofylt arbeidsmiljø ³	43	40	49	50	44	41	41	35	26	30
Støy ³	39	36	43	46	39	37	39	33	17	9
ORGANISATORISK ARBEIDSMILJØ										
Andelen sysselsatte										
Som er dag-, uke- eller langtids-pendler ⁴	8	10	9	11	9	11	5	9	0	9
Med turnus- og skiftarbeid ⁴	10	14	11	17	11	15	10	12	0	6
Med fleksitid ⁴	11	14	8	6	13	18	9	12	6	18
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver ⁴	22	23	36	41	18	20	21	19	20	6
Med lite variert arbeid ⁴	14	14	23	22	10	10	14	15	20	21
UTDANNING										
Andel med utdanning utover grunnskole ⁵	50	57	70	67	58	68	40	45	27	30
Andel av yrkesaktive i 1979/1982 med yrkesopplæring siste år	26	26	32	25	31	35	18	19	4	0

¹ For definisjon av begreper, se side 69.

² " " " " " " 77.

³ " " " " " " 89.

⁴ " " " " " " 101.

⁵ " " " " " " 124.

Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in groups for sex and age. Per cent. 1980 and 1983

Kvinner Females										
Alle		16-24 år		25-44 år		45-66 år		67-79 år		
1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	
WAGE AND MATERIAL GOODS										
58	40	80	78	51	29	54	37	:	:	Percentage of employees with low wage ¹
8	8	7	5	9	9	8	9	:	:	Percentage of employees with certain fringe benefits ¹
74	76	82	82	89	91	70	73	30	31	Percentage of persons in households with Private car ¹
66	80	51	64	60	79	78	85	76	92	Own telephone ¹
EMPLOYMENT										
54	56	48	52	68	73	60	60	8	5	Percentage of employed persons ²
55	56	37	38	57	61	60	55	:	:	Percentage of employed persons with Part-time ²
4	4	2	4	4	4	5	5	:	:	Long working hours per week ²
40	37	33	24	40	39	45	45	10	24	Percentage of economically active Who worked 1 300 hours or more 1979/1982 ²
4	5	5	10	4	3	2	3	:	0	Who were long-time unemployed 1979/1982 ²
PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT										
Percentage of employed persons who are exposed to										
23	25	30	27	21	23	23	26	:	:	Climatic problems ³
10	9	14	10	10	10	8	9	:	:	Polluted air ³
66	66	71	74	65	64	66	66	:	:	Ergonomic problems ³
12	12	15	12	13	14	10	9	:	:	Risky working conditions ³
17	17	19	23	20	17	15	14	:	:	Noise ³
ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS										
Percentage of employed persons Who are day-, week- or long-time commuters ⁴										
4	6	8	19	4	5	4	5	:	:	With rotaring schedules and shift work ⁴
10	16	15	21	9	16	8	13	:	:	With flexitime ⁴
13	13	11	14	13	12	14	14	:	:	Without control over own work tasks ⁴
29	26	39	35	29	23	26	24	:	:	In job with little variation ⁴
28	27	28	32	25	23	33	32	:	:	
EDUCATION										
42	45	71	64	49	61	29	29	17	14	Percentage with education above primary school level ⁵
18	18	20	16	21	24	14	11	:	0	Percentage of persons economically active in 1979/1982 who had vocational training last year

¹ For definition of terms, see page 25.

² " " " " " " 26.

³ " " " " " " 26.

⁴ " " " " " " 26.

⁵ " " " " " " 27.

Tabell 1 (forts.). Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i grupper for kjønn og alder. Prosent. 1980 og 1983

	Alle		Menn							
			16-24 år		25-44 år		45-66 år		67-79 år	
	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983
HELSE										
Andel med										
Langvarig sykdom ¹	47	46	37	34	34	38	58	57	70	67
Hyppige symptomer på nervøse lidelser ¹	5	5	2	2	4	3	7	7	9	9
Sterkt nedsatt arbeidsevne ¹	9	9	2	3	3	3	14	15	27	26
Nedsatt bevegelsesevne ¹	8	8	3	2	2	2	10	11	29	29
Hjelpetrequende ¹	5	5	0	1	0	1	5	6	28	24
BOFORHOLD										
Andel som										
Leier uten innskudd, bor i tjeneste- bolig eller på framleie ²	15	16	22	21	20	21	8	8	10	13
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom ²	82	87	79	89	85	88	83	88	72	80
Bor trangt ²	16	13	27	24	22	16	9	7	3	4
Er utsatt for støy fra gate eller vei ²	13	12	12	10	12	12	14	12	16	20
Har 2 km eller mer til dagligvarebutikk ²	17	17	13	15	14	16	19	19	21	22
SOSIAL KONTAKT										
Andel										
Som bor alene ³	9	11	11	12	8	9	8	10	15	17
Uten besøkskontakt med naboer ³	25	25	28	29	24	23	27	24	25	29
Uten fortrolig venn ³	31	30	19	21	32	31	35	30	37	41
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening ³	42	46	39	46	34	37	46	46	64	77
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer ³	24	25	27	22	20	22	24	27	34	39
FRITIDSAKTIVITETER										
Andel som										
Ikke deltok i kulturelle aktiviteter ⁴ .	57	46	44	36	52	40	62	53	81	66
Ikke deltok i underholdningsaktiviteter ⁴	25	21	1	0	7	8	40	36	72	60
Ikke deltok i fysiske aktiviteter ⁴	16	16	7	8	11	10	21	21	36	38
Tallet på ansatte	1198	1256	199	216	574	618	414	404	11	18
Tallet på sysselsatte	1481	1487	220	237	684	712	542	504	35	34
Tallet på yrkesaktive i 1979/1982	1612	1616	291	337	698	717	563	507	60	55
Tallet på personer som svarte	1869	1966	319	385	712	752	630	603	208	226

1 For definisjon av begreper, se side 130.

2 " " " " " " 142.

3 " " " " " " 166.

4 " " " " " " 154.

Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in groups for sex and age. Per cent.
1980 and 1983

Alle		Kvinner								
		16-24 år		25-44 år		45-66 år		67-79 år		
1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	
HEALTH										
Percentage										
48	50	31	34	35	43	59	60	78	69	With chronic illness ¹
9	9	6	3	6	6	10	11	15	20	With frequent symptoms of nervous conditions ¹
11	12	3	2	6	7	16	19	24	24	With strongly reduced working capacity ¹
12	13	4	2	3	4	13	17	45	41	Reduced mobility ¹
7	8	1	1	1	2	8	10	28	28	Which are in need of help ¹
HOUSING CONDITIONS										
Percentage										
16	17	28	32	18	16	9	10	12	13	Who are tenants without deposit/share/part or with special leases ²
83	87	80	82	87	89	84	87	71	83	Who live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms ²
16	13	27	19	22	18	9	6	3	5	Who live in crowded dwelling ²
13	14	12	11	12	12	14	16	16	19	Who are exposed to noise from road traffic ²
17	15	13	13	14	13	19	19	21	18	With 2 km or more to grocery store ²
SOCIAL RELATIONS										
Percentage										
14	15	7	10	5	4	15	17	44	47	Living alone ³
24	23	31	28	18	19	26	23	24	26	Not on visiting terms with neighbours ³
23	21	9	10	20	17	28	26	41	33	Lacking intimate friends ³
53	51	55	54	51	46	53	53	56	59	Not participating actively in organizations or associations ³
28	29	31	26	21	22	30	35	40	42	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours ³
LEISURE ACTIVITIES										
Percentage with										
55	43	42	29	50	35	59	52	80	64	No participation in cultural activities ⁴
35	30	3	4	16	13	52	48	86	74	No participation in entertainment activities ⁴
23	22	10	9	13	12	28	27	54	56	No physical exercise ⁴
950	981	168	174	438	497	333	301	11	9	Number of employees
1090	1101	174	180	491	551	404	358	21	12	Number of employed persons
1311	1261	300	275	557	591	422	370	32	25	Number of economically active in 1979/1982
2016	1963	364	346	722	755	674	595	256	267	Number of respondents

¹ For definition of terms, see page 27.

² " " " " " " 28.

³ " " " " " " 29.

⁴ " " " " " " 28.

Tabell 2. Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike landsdeler. Prosent. 1980 og 1983

	Alle All		Oslo og Akers- hus		Øst- landet ellers		Agder og Roga- land	
	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983
LØNN OG MATERIELLE GODER								
Andel av ansatte som er lavlønte	37	33	27	19	41	31	35	29
Andel av ansatte med bestemte ekstra- ytelser i arbeidet	20	19	21	23	19	19	22	19
Andel personer i husholdninger med								
Personbil	77	80	77	78	80	82	87	87
Egen telefon	65	79	71	84	61	77	67	80
SYSSELSETTING								
Andelen sysselsatte	66	66	72	73	63	61	66	68
Andelen sysselsatte med								
Deltid	29	29	26	26	27	30	35	30
Lang ukentlig arbeidsdag	18	17	14	15	20	17	19	18
Andelen yrkesaktive i 1979/1982								
Med 1 300 timer eller mer i inntekts- givende arbeid	63	61	66	66	63	58	57	60
Som var langtidsledige i 1979/1982	3	4	2	1	3	4	3	5
FYSISK ARBEIDSMILJØ								
Andelen sysselsatte som er utsatt for								
Klimatiske arbeidsmiljøproblemer	38	34	29	27	41	38	42	37
Forurensninger	25	22	21	20	26	25	27	22
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer	66	64	59	55	67	67	62	60
Risikofylt arbeidsmiljø	30	28	23	19	33	32	29	30
Støy	30	28	26	25	32	31	30	29
ORGANISATORISK ARBEIDSMILJØ								
Andelen sysselsatte								
Som er dag-, uke- eller langtids- pendler	6	8	10	13	5	7	6	5
Med turnus- og skiftarbeid	10	15	9	11	11	15	12	15
Med fleksitid	12	14	23	24	9	10	7	11
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver	25	24	24	21	26	26	26	21
Med lite variert arbeid	20	20	16	16	23	21	18	14
UTDANNING								
Andel med utdanning utover grunnskole	46	51	60	62	40	46	44	50
Andel av yrkesaktive i 1979/1982 med yrkesopplæring siste år	22	23	29	29	22	21	21	20

Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in various regions. Per cent.
1980 and 1983

Vest-landet		Trøn-delag		Nord-Norge		
1980	1983	1980	1983	1980	1983	
WAGE AND MATERIAL GOODS						
41	33	46	32	38	33	Percentage of employees with low wage
19	15	18	16	19	19	Percentage of employees with certain fringe benefits
68	77	75	80	72	80	Percentage of persons in households with Private car
69	81	62	81	62	74	Own telephone
EMPLOYMENT						
64	67	71	65	64	63	Percentage of employed persons
27	26	36	32	29	26	Percentage of employed persons with Part-time
20	20	18	12	16	19	Long working hours per week
61	61	63	58	67	64	Percentage of economically active Who worked 1 300 hours or more 1979/1982
2	4	3	3	5	6	Who were long-time unemployed 1979/1982
PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT						
38	33	43	33	42	40	Percentage of employed persons who are exposed to Climatic problems
24	23	28	19	26	22	Polluted air
69	65	72	63	72	74	Ergonomic problems
32	31	32	32	33	27	Risky working conditions
31	27	33	28	29	29	Noise
ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS						
5	9	2	7	5	7	Percentage of employed persons Who are day-, week- or long-time commuters
12	17	8	9	13	24	With rotating schedules and shift work
9	12	10	15	9	9	With flexitime
29	24	22	20	18	32	Without control over own work tasks
21	18	18	25	22	28	In job with little variation
EDUCATION						
48	52	39	47	41	47	Percentage with education above primary school level
16	21	18	23	25	20	Percentage of persons economically active in 1979/1982 who had vocational training last year

Tabell 2 (forts.). Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike landsdeler. Prosent. 1980 og 1983

	Alle		Oslo og Akershus		Østlandet ellers		Agder og Rogaland	
	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983
HELSE								
Andel med								
Langvarig sykdom	47	48	51	49	49	52	43	45
Hyppige symptomer på nervøse lidelser	7	7	8	9	8	8	6	5
Sterkt nedsatt arbeidsevne	10	11	9	8	12	13	7	7
Nedsatt bevegelsesevne	10	10	10	9	12	12	8	7
Hjelpetrequende	6	6	4	5	8	7	5	4
BOFORHOLD								
Andel som								
Leier uten innskudd, bor i tjenestebolig eller på framleie	16	17	17	20	14	14	12	14
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom	82	87	84	87	82	87	88	90
Bor trangt	16	13	18	14	12	10	13	10
Er utsatt for støy fra gate eller vei .	14	13	16	14	12	13	13	12
Har 2 km eller mer til dagligvarebutikk	16	16	6	7	18	19	15	16
SOSIAL KONTAKT								
Andel								
Som bor alene	12	13	15	16	11	13	8	9
Uten besøkskontakt med naboer	24	24	36	34	25	26	27	22
Uten fortrolig venn	27	25	26	25	30	26	21	24
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening	48	49	49	51	50	50	45	46
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer	26	27	27	26	27	29	23	24
FRITIDSAKTIVITETER								
Andel som								
Ikke deltok i kulturelle aktiviteter ..	56	45	40	31	60	49	61	45
Ikke deltok i underholdningsaktiviteter	30	26	26	24	33	27	35	29
Ikke deltok i fysiske aktiviteter	20	19	20	19	21	21	20	18
Tallet på ansatte	2148	2237	512	514	608	594	272	297
Tallet på sysselsatte	2571	2588	565	563	742	697	320	342
Tallet på yrkesaktive i 1979/1982	2923	2877	634	586	845	799	370	380
Tallet på personer som svarte	3885	3929	787	777	1169	1136	488	502

Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in various regions. Per cent.
1980 and 1983

Vest-landet		Trøn-delag		Nord-Norge		
1980	1983	1980	1983	1980	1983	
HEALTH						
Percentage						
41	44	52	48	44	48	With cronic illness
7	5	3	6	7	6	With frequent symptoms of nervous conditions
10	10	8	8	11	16	With strongly reduced working capacity
8	11	9	11	10	11	Reduced mobility
5	7	5	6	6	8	Which are in need of help
HOUSING CONDITIONS						
Percentage						
19	17	15	18	16	18	Who are tenants without deposit/share/part or with special leases
80	86	79	84	83	87	Who live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms
15	15	21	14	22	19	Who live in crowded dwelling
15	15	12	11	15	15	Who are exposed to noise from road traffic
19	16	22	24	16	21	With 2 km or more to grocery store
SOCIAL RELATIONS						
Percentage						
11	12	12	15	15	13	Living alone
20	18	17	22	12	13	Not on visiting terms with neighbours
25	25	33	26	28	25	Lacking intimate friends
48	47	44	45	47	51	Not participating actively in organizations or associations
28	27	26	31	25	25	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours
LEISURE ACTIVITIES						
Percentage with						
55	41	58	49	75	58	No participation in cultural activities
30	27	22	19	28	25	No participation in entertainment activities
20	18	16	16	18	20	No physical exercise
347	394	210	198	199	240	Number of employees
434	471	274	245	236	270	Number of employed
503	518	303	288	268	306	Number of economically active in 1979/1982
683	706	387	379	371	429	Number of respondents

Tabell 3. Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike familiefaser. Prosent. 1980 og 1983

	Alle All		Enslige, 16-44 år Single persons, 16-44 years		Gifte, 16-44 år, uten barn Married persons, 16-44 years, without children		Enslige forsørgere Single parents	
	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983
LØNN OG MATERIELLE GODER								
Andel av ansatte som er lavlønte	37	29	53	51	40	29	59	41
Andel av ansatte med bestemte ekstra- ytelser i arbeidet	20	39	18	10	16	16	5	14
Andel personer i husholdninger med								
Personbil	77	80	80	82	87	89	51	62
Egen telefon	65	79	64	70	29	61	43	58
SYSSELSETTING								
Andelen sysselsatte	66	66	65	63	81	82	71	57
Andelen sysselsatte med								
Deltid	29	28	21	22	14	12	36	53
Lang ukentlig arbeidsdag	18	17	15	13	16	13	5	6
Andelen yrkesaktive i 1979/1982								
Med 1 300 timer eller mer i inntekts- givende arbeid	63	61	49	44	75	72	57	53
Som var langtidsledige	3	4	3	7	3	5	8	3
FYSISK ARBEIDSMILJØ								
Andelen sysselsatte som er utsatt for								
Klimatiske arbeidsmiljøproblemer	38	34	45	40	34	34	38	49
Forurensninger	25	22	29	28	25	25	18	17
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer	66	64	73	71	60	66	78	74
Risikofyllt arbeidsmiljø	30	28	35	33	29	30	22	17
Støy	30	28	32	36	29	27	25	28
ORGANISATORISK ARBEIDSMILJØ								
Andelen sysselsatte								
Som er dag-, uke- eller langtids- pendler	6	8	8	8	14	7	12	11
Med turnus- og skiftarbeid	10	15	12	18	12	16	6	15
Med fleksitid	12	14	11	13	12	16	17	13
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver	25	24	33	36	23	20	41	30
Med lite variert arbeid	20	20	20	21	13	17	18	30
UTDANNING								
Andel med utdanning utover grunnskole	46	51	66	65	82	70	58	42
Andel yrkesaktive i 1979/1982 med yrkesopplæring siste år	22	23	26	24	29	29	30	14

Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in various family cycle phases. Per cent. 1980 and 1983

Gifte med barn Married persons with children		Gifte uten barn Married persons without children				Enslige Single persons						
Yngste barn 7-19 år Youngest child 7-19 years		45-66 år		67-79 år		45-66 år		67-79 år				
1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983			
WAGE AND MATERIAL GOODS												
26	21	32	22	33	20	:	:	46	29	:	:	Percentage of employees with low wage
21	20	22	24	24	23	:	:	17	17	:	:	Percentage of employees with certain fringe benefits
95	95	92	95	78	84	48	52	42	44	17	21	Percentage of persons in households with Private car
53	77	75	87	79	91	79	89	65	67	71	88	Own telephone
EMPLOYMENT												
75	80	84	87	70	67	14	8	63	62	9	10	Percentage of employed persons
27	29	35	35	29	28	68	:	34	15	:	:	Percentage of employed persons with Part-time
22	25	22	18	16	13	16	:	13	17	:	:	Long working hours per week
67	64	65	66	72	69	20	21	70	82	23	34	Percentage of economically active Who worked 1 300 hours or more 1979/1982
2	3	3	3	1	2	0	0	3	1	3	0	Who were long-time unemployed 1979/1982
PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT												
38	37	38	28	36	34	34	:	41	37	:	:	Percentage of employed persons who are exposed to Climatic problems
26	25	27	19	23	21	8	:	14	22	:	:	Polluted air
65	63	64	63	63	55	55	:	71	67	:	:	Ergonomic problems
34	33	29	25	27	24	26	:	23	23	:	:	Risky working conditions
30	32	32	24	30	24	13	:	27	29	:	:	Noise
ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS												
7	10	5	9	4	5	3	:	9	6	:	:	Percentage of employed persons Who are day-, week- or long-time commuters
10	18	10	13	10	12	0	:	8	9	:	:	With rotating schedules and shift work
14	14	12	12	10	14	5	:	12	16	:	:	With flexitime
21	23	25	21	22	19	19	:	29	25	:	:	Without control over own work tasks
17	17	21	18	22	23	26	:	27	24	:	:	In job with little variation
EDUCATION												
59	72	42	50	34	37	25	22	22	26	16	20	Percentage with education above primary school level
27	29	21	24	16	15	3	0	11	10	0	0	Percentage of persons economically active in 1979/1982 who had vocational training last year

Tabell 3 (forts.). Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike familiefaser. Prosent. 1980 og 1983

	Alle		Enslige, 16-44 år		Gifte, 16-44 år, uten barn		Enslige for- sørgere	
	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983
HELSE								
Andel med								
Langvarig sykdom	47	48	37	35	28	40	39	56
Hyppige symptomer på nervøse lidelser	7	7	5	3	3	4	12	20
Sterkt nedsatt arbeidsevne	10	11	4	4	3	3	8	12
Nedsatt bevegelsesevne	10	10	4	3	4	3	7	12
Hjelpetrengende	6	6	1	1	1	0	0	0
BOFORHOLD								
Andel som								
Leier uten innskudd, bor i tjeneste- bolig eller på framleie	16	17	20	22	39	42	29	25
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom	82	87	78	85	80	78	72	81
Bor trangt	16	13	22	21	10	4	13	12
Er utsatt for støy fra gate eller vei .	14	13	14	12	19	15	14	15
Har 2 km eller mer til dagligvarebutikk	16	16	15	14	7	11	13	12
SOSIAL KONTAKT								
Andel								
Som bor alene	12	13	24	26	0	0	4	0
Uten besøkskontakt med naboer	24	24	29	29	37	37	25	30
Uten fortrolig venn	25	25	13	15	22	22	22	13
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening	48	49	41	46	54	50	62	65
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer	26	27	29	25	35	27	27	31
FRITIDSAKTIVITETER								
Andel som								
Ikke deltok i kulturelle aktiviteter ..	56	45	38	27	45	32	63	52
Ikke deltok i underholdningsaktiviteter	30	26	3	2	8	6	22	19
Ikke deltok i fysiske aktiviteter	20	19	9	8	8	8	12	20
Tallet på ansatte	2148	2237	379	411	193	205	63	52
Tallet på sysselsatte	2571	2588	414	443	214	225	66	54
Tallet på yrkesaktive i 1979/1982	2923	2877	574	611	250	251	75	64
Tallet på personer som svarte	3885	3929	639	708	263	273	93	95

Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in various family cycle phases. Per cent. 1980 and 1983

Gifte med barn				Gifte uten barn				Enslige				
Yngste barn		45-66		67-79		45-66		67-79				
0-6 år	7-19 år	år	år	år	år	år	år	år	år			
1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	
HEALTH												
Percentage												
30	36	46	46	61	63	74	71	62	62	75	63	With cronic illness
4	3	6	5	9	9	12	12	13	12	11	18	With frequent symptoms of nervous conditions
3	4	6	7	17	18	24	26	22	27	26	24	With strongly reduced working capacity
1	2	4	5	13	16	30	32	17	20	48	40	Reduced mobility
0	1	2	3	8	10	25	24	6	10	32	29	Which are in need of help
HOUSING CONDITIONS												
Percentage												
21	21	7	7	6	7	8	11	22	24	16	16	Who are tenants without deposit/share/part or with special leases
88	91	90	93	85	90	76	83	68	74	66	81	Who live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms
30	24	19	14	4	2	2	2	8	8	9	7	Who live in crowded dwelling
10	11	9	9	17	17	17	21	15	13	21	17	Who are exposed to noise from road traffic
16	17	19	17	13	18	20	23	19	19	18	15	With 2 km or more to grocery store
SOCIAL RELATIONS												
Percentage												
0	0	0	0	0	0	0	0	69	74	74	80	Living alone
17	17	19	16	29	26	24	26	24	25	23	30	Not on visiting terms with neighbours
26	24	29	26	34	31	37	39	29	23	43	34	Lacking intimate friends
45	45	39	36	50	50	55	70	64	65	66	63	Not participating actively in organizations or associations
17	18	19	18	28	30	34	34	35	43	42	49	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours
LEISURE ACTIVITIES												
Percentage with												
55	46	55	42	59	50	81	68	68	59	78	61	No participation in cultural activities
12	12	23	19	49	48	77	67	53	41	83	69	No participation in entertainment activities
15	12	13	13	27	25	38	42	33	35	58	55	No physical exercise
470	486	526	622	382	327	15	11	113	108	7	15	Number of employees
553	567	657	719	479	401	38	24	133	135	17	20	Number of employed
617	598	675	722	498	417	62	49	143	136	29	29	Number of economically active in 1979/1982
742	713	779	829	696	603	269	287	212	218	192	203	Number of respondents

Tabell 4. Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent. 1980 og 1983

	Alle All		Arbeidere Workers				Funksjonærer Salaried employees			
			Ufaglærte Unskilled		Faglærte Skilled		Lavere nivå Lower level		Mellom- og høyere nivå Mean level and higher level	
			1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983
LØNN OG MATERIELLE GODER										
Andel av ansatte som er lavlønte	37	29	42	34	20	20	69	47	20	14
Andel av ansatte med bestemte ekstraytelser i arbeidet	20	19	14	8	23	22	7	6	31	39
Andel personer i husholdninger med Personbil	77	80	82	92	88	87	77	87	90	90
Egen telefon	65	79	49	68	53	76	57	76	71	84
SYSSELSETTING										
Andelen sysselsatte	66	66	100	100	100	100	100	100	100	100
Andelen sysselsatte med Deltid	29	28	19	24	3	5	43	49	21	19
Lang ukentlig arbeidsdag	18	17	8	9	13	15	5	5	20	19
Andelen yrkesaktive i 1979/1982 Med 1 300 timer eller mer i inntekts-givende arbeid	63	61	78	72	91	89	55	50	76	78
Som var langtidsledige i 1979/1982	2	4	3	4	2	3	3	4	2	1
FYSISK ARBEIDSMILJØ										
Andelen sysselsatte som er utsatt for Klimatiske arbeidsmiljøproblemer	38	34	64	58	59	52	28	24	19	18
Forurensninger	25	22	50	41	57	51	10	10	10	10
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer	66	64	87	87	80	72	67	67	43	42
Risikofylt arbeidsmiljø	30	28	51	47	63	58	13	10	14	11
Støy	30	28	54	52	61	48	13	15	18	16
ORGANISATORISK ARBEIDSMILJØ										
Andelen sysselsatte Som er dag-, uke- eller langtids- pendler	6	8	8	10	8	10	6	6	7	10
Med turnus- og skiftarbeid	10	15	14	17	8	12	14	17	10	13
Med fleksitid	12	14	6	6	5	9	12	15	19	22
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver	25	24	42	40	32	27	32	30	17	14
Med lite variert arbeid	20	20	37	40	17	13	23	23	8	7
UTDANNING										
Andel med utdanning utover grunnskole	46	51	25	34	46	53	47	56	80	85
Andel yrkesaktive i 1979/1982 med yrkesopplæring siste år	22	23	12	11	27	23	16	19	40	41

Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in groups for socio-economic status.
Per cent. 1980 and 1983

Jordbrukere og fiskere Farmers and fishermen		Andre selvstendige Other self-employed		Skoleelever, studenter Pupils, students		Pensjonister Pensioners		Hjemmearbeidende og andre ikke yrkesaktive Home-workers and other persons not economically active		
1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	
WAGE AND MATERIAL GOODS										
:	:	:	:	61	75	:	:	51	53	Percentage of employees with low wage
:	:	:	:	8	3	:	:	16	17	Percentage of employees with certain fringe benefits
82	84	93	94	83	83	34	43	79	85	Percentage of persons in households with private car
88	90	83	82	67	78	72	85	65	76	Own telephone
EMPLOYMENT										
100	100	100	100	18	20	4	4	18	29	Percentage of employed persons
29	24	20	23	98	100	:	:	0	0	Percentage of employed persons with part-time
56	52	52	49	2	0	:	:	0	0	Long working hours per week
79	82	81	76	7	9	8	10	23	28	Percentage of economically active who worked 1 300 hours or more 1979/1982
2	2	1	3	2	3	3	0	6	9	Who were long-time unemployed 1979/1982
PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT										
55	52	41	33	42	34	:	:	22	26	Percentage of employed persons who are exposed to climatic problems
20	20	27	26	21	8	:	:	9	10	Polluted air
92	88	66	69	77	56	:	:	58	58	Ergonomic problems
54	53	30	30	23	17	:	:	14	24	Risky working conditions
38	40	26	26	19	11	:	:	13	16	Noise
ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS										
1	4	2	3	6	6	:	:	1	9	Percentage of employed persons who are day-, week- or long-time commuters
2	13	5	9	12	16	:	:	4	23	With rotating schedules and shift work
5	6	13	10	10	6	:	:	10	13	With flexitime
8	11	10	14	33	36	:	:	18	20	Without control over own work tasks
8	10	14	14	33	48	:	:	37	29	In job with little variation
EDUCATION										
33	40	50	49	71	54	20	20	33	46	Percentage with education above primary school level
9	6	17	16	22	12	0	1	10	14	Percentage of persons economically active in 1979/1982 who had vocational training last year

Tabell 4 (forts.). Oversikt over enkelte trekk ved levekårene, for personer 16-79 år, i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent. 1980 og 1983

	Alle		Arbeidere				Funksjonærer			
			Ufaglærte		Faglærte		Lavere nivå		Mellem- og høyere nivå	
	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983
HELSE										
Andel med										
Langvarig sykdom	47	48	46	46	44	41	41	40	35	42
Hyppige symptomer på nervøse lidelser	7	7	4	5	4	5	5	5	2	2
Sterkt nedsatt arbeidsevne	10	10	4	5	4	6	6	4	3	2
Nedsatt bevegelsesevne	10	10	4	3	4	5	5	4	3	3
Hjelpetrequende	6	6	1	1	0	2	2	1	1	1
BOFORHOLD										
Andel som										
Leier uten innskudd, bor i tjeneste- bolig eller på framleie	16	17	15	19	18	16	20	18	19	19
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom	82	87	83	85	82	91	86	91	90	90
Bor trangt	16	13	21	18	20	14	15	14	14	11
Er utsatt for støy fra gate eller vei .	14	13	13	15	17	9	14	12	12	12
Har 2 km eller mer til dagligvarebutikk	16	16	17	20	13	12	9	11	7	9
SOSIAL KONTAKT										
Andel										
Som bor alene	12	13	9	10	7	8	13	8	10	12
Uten besøkskontakt med naboer	24	24	27	22	24	26	26	23	27	28
Uten fortrolig venn	27	25	32	30	37	35	22	24	23	20
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening	48	48	54	53	40	44	55	47	33	34
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer	26	27	28	30	22	26	31	26	20	20
FRITIDSAKTIVITETER										
Andel som										
Ikke deltok i kulturelle aktiviteter ..	56	44	69	61	68	50	45	35	34	21
Ikke deltok i underholdningsaktiviteter	30	25	22	17	15	15	21	18	18	15
Ikke deltok i fysiske aktiviteter	20	19	19	20	17	12	17	13	8	6
Tallet på ansatte	2148	2237	549	510	230	282	392	400	827	849
Tallet på sysselsatte	2571	2588	549	510	230	282	392	400	827	859
Tallet på yrkesaktive i 1979/1982	2923	2877	541	475	226	275	387	379	822	824
Tallet på personer som svarte	3885	3929	549	510	230	282	392	400	827	859

Some aspects of the level of living, for persons 16-79 years, in groups for socio-economic status.
Per cent. 1980 and 1983

Jord- brukere og fiskere		Andre selv- stendige		Skole- elever, stu- denter		Pensjo- nister		Hjemme- arbeidende og andre ikke yrkesaktive		
1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	1980	1983	
HEALTH										
Percentage										
51	50	46	42	37	30	76	74	48	48	With cronic illness
1	2	4	3	5	2	18	20	11	9	With frequent symptoms of nervous conditions
5	5	4	5	3	2	34	37	15	13	With strongly reduced working capacity
6	6	3	6	3	3	39	41	11	8	Reduced mobility
1	0	1	2	1	1	28	29	6	5	Which are in need of help
HOUSING CONDITIONS										
Percentage										
3	6	12	11	16	22	13	14	15	4	Who are tenants without deposit/share/part or with special leases
71	82	90	92	82	87	73	80	79	87	Who live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms
14	7	15	10	20	21	6	6	19	15	Who live in crowded dwelling
8	6	14	14	12	12	19	19	13	14	Who are exposed to noise from road traffic
67	65	12	13	14	11	18	20	19	18	With 2 km or more to grocery store
SOCIAL RELATIONS										
Percentage										
5	6	3	5	10	12	35	33	4	4	Living alone
5	6	23	19	26	28	27	27	21	19	Not on visiting terms with neighbours
22	27	25	23	14	13	41	34	21	21	Lacking intimate friends
38	35	39	35	34	40	64	67	58	59	Not participating actively in organizations or associations
12	19	27	25	23	18	39	41	26	27	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours
LEISURE ACTIVITIES										
Percentage with										
72	58	56	44	26	17	79	67	67	55	No participation in cultural activities
40	31	28	20	2	1	75	63	35	30	No participation in entertainment activities
17	14	16	15	3	4	46	51	25	19	No physical exercise
9	10	0	0	51	58	13	16	71	104	Number of employees
153	135	210	160	52	64	24	22	128	148	Number of employed
152	128	209	153	219	237	71	79	290	247	Number of economically active in 1979/1982
153	135	210	160	283	313	535	636	700	510	Number of respondents

7. INNTEKT OG FORMUE

7.1. Begrep og definisjoner¹

Husholdning. Til husholdningen er regnet alle personer som er fast bosatt i en bolig og som spiser minst ett daglig måltid sammen. Midlertidig fraværende personer er også tatt med.

Disponibel husholdningsinntekt. Disponibel inntekt beregnes som samlet inntekt minus summen av utlignede skatter. Samlet inntekt beregnes som summen av følgende inntekter:

Lønn, medregnet bruttoinntekt ved sjømannsskatteordningen.

Netto næringsinntekt før fondsavsetninger, avskrivninger og lovbestemt særfradrag i inntekt av fiske. Underskott i næring og ved drift av fast eiendom for 1982 er da trukket fra.

Nettoinntekt av bolig, hytte og landsted.

Renteinntekter før fratrukk av skattefritt beløp.

Aksjeutbytte før fratrukk av eventuelt skattefritt beløp.

Andre kapitalinntekter, slik som nettoinntekt av annen eiendom enn bolig, hytte, gevinst ved salg av tomt, aksjer mv.

Skattepliktige ytelser fra folketrygden.

Tjenestepensjon, livsrenter o.l.

Bidrag o.l.

Barnetrygd.

Forsørgerfradag og forsørgerstønning ved sjømannsskatteordningen.

Bostøtte fra den Norske Stats Husbank.

Stipend fra Statens lånekasse for utdanning.

Gjeldsrenter og underskott i borettslag er regnet som negative kapitalinntekter og kommer til fratrekk i beregningen av samlet inntekt.

Disponibel husholdningsinntekt er lik summen av den disponible inntekt for alle inntektstakerne i husholdningen.

Definisjonen av disponible inntekt er endret i forhold til den som ble brukt i inntekts- og formuesundersøkelsen 1979, og i publikasjonen fra Levekårsundersøkelsen 1980.

De viktigste endringene er at fondsavsetninger og avskrivninger i forbindelsen med næringsvirksomhet og lovbestemt særfradag i inntekt av fiske kom til fradrag i inntekten i 1979. Følgende poster kom til fradrag i inntekten for 1979, men ikke i inntekten for 1982: Reiseutgifter til og fra arbeidssted, forsørgerfradrag, premie og tilskudd til privat og offentlig pensjonsordning og fagforeningskontingent. Negativ disponible inntekt ble satt lik null i 1979, ikke i 1982.

Disponibel husholdningsinntekt for laveste/høyeste inntektsklasse. Laveste inntektsklasse er de 20 prosent av husholdningene i den befolkningsgruppe en betrakter som har den laveste disponible husholdningsinntekt. Høyeste inntektsklasse er på tilsvarende måte de 20 prosent av husholdningene innen gruppen som har høyest disponible husholdningsinntekt.

Disponibel inntekt pr. forbruksenhet. Disponibel inntekt pr. forbruksenhet kommer en fram til ved å dele husholdningens disponible inntekt med det samlede antall forbruksenheter i husholdningen. Ved beregning av antallet forbruksenheter i husholdningen gis alle personer vekt, første voksne får vekt 1.0, andre voksne får vekt 0.7 og barn under 16 år får vekt 0.5. Antallet forbruksenheter i husholdningen er summen av disse vektene for alle personer.

Bruttoformue. Denne er definert som summen av realkapital, bruttofinanskapital medregnet leieboerinnskott og gjenkjøpsverdien av livsforsikringspoliser. Realkapital er verdien av faste eiendommer og skog, annen produksjonskapital slik som yrkesbiler, maskiner, redskap, inventar, buskap, beholdning av råstoffer og varer for salg, skip og andre fartøyer, videre annen konsumkapital slik som innbo og annet løsøre, privatbiler og motorsykler, campingvogner og lystfartøyer.

¹ For English translation, see page 24.

Bruttofinanskapital. Denne er definert som summen av verdien av bankinnskott, ihendehaverobligasjoner, aksjer, kontanter, utestående fordringer, pantobligasjoner og andre gjeldsbrev og posten på selvangivelsen som heter "annen skattepliktig formue". Ved likningen gis det et skattefritt fradrag i verdien av bankinnskott, ihendehaverobligasjoner og aksjer. Dette fradraget er imidlertid ikke trukket fra i beregningen av bruttofinanskapital.

Nettoformue. Denne er definert som bruttoformue minus gjeld. Husholdningens nettoformue er summen av nettoformuene til de enkelte husholdningsmedlemmene. Negativ nettoformue til den enkelte person er satt lik null. Dette begrepet svarer ikke helt til formuesstatistikkens begrep for nettoformue. En har bl.a. ikke trukket fra det skattefrie fradraget i verdien av bankinnskott, ihendehaverobligasjoner og aksjer.

7.2. Noen resultater

- Gjennomsnittlig disponibel husholdningsinntekt i 1982 var kr 104 700. Gjennomsnittlig disponibel husholdningsinntekt for laveste og høyeste inntektsklasse var henholdsvis ca. kr 42 000 og kr 187 000 i 1982. Husholdninger der alle personer er 80 år eller eldre, inngår ikke i gjennomsnittene.
- Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet var i 1982 ca. kr 53 000. Inntekt pr. forbruksenhet er beregnet for å gjøre det lettere å sammenlikne husholdningsinntektene i ulike grupper. Gjennom denne beregningen søker en å ta hensyn til at husholdninger med mange medlemmer har større "forbruksbehov" enn små husholdninger.
- Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet for klassene med lavest og høyest disponibel inntekt pr. forbruksenhet var henholdsvis ca. kr 29 000 og kr 86 000.
- Gjennomsnittlig bruttoformue for husholdningene var i 1982 kr 155 000. Det var 12 prosent av husholdningene som ikke hadde noen bruttoformue.
- Gjennomsnittlig bruttofinanskapital for husholdningene var i 1982 kr 74 000. Bruttofinanskapitalen er i det vesentlige den delen av bruttoformuen som består av bankinnskott og verdipapirer.
- Gjennomsnittlig nettoformue for husholdningene var i 1982 kr 89 000.

Tabell 5. Inntekt og formue i 1982 for husholdninger med menn og kvinner i ulike aldersgrupper som hovedinntektstaker

	Menn Males				
	Alle All	16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
Gjennomsnittlig disponibel hus- holdningsinntekt. Kr	115 300	90 300	118 600	130 200	79 700
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for laveste inntektsklasse. Kr	54 100	:	67 800	60 500	45 200
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for høyeste inntektsklasse. Kr	193 900	:	179 000	224 400	136 800
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet. Kr	54 200	50 400	51 200	60 900	49 600
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med lavest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	29 800	:	29 000	34 100	31 600
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med høyest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	87 200	:	82 100	96 700	79 300
Gjennomsnittlig bruttoformue. Kr	180 000	67 200	179 600	222 000	140 100
Andel med bruttoformue = 0. Prosent	7	23	6	3	11
Gjennomsnittlig bruttoformue for klassen med høyest bruttoformue. Kr	577 700	:	562 400	700 700	428 300
Gjennomsnittlig bruttofinans- kapital. Kr	81 500	40 800	62 200	106 100	110 200
Gjennomsnittlig nettoformue. Kr	95 700	45 800	51 000	147 000	150 800
Tallet på husholdninger	1 460	113	668	490	188

Income and property in 1982 for households with males and females in various age groups as main income earner

Kvinner Females					
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år	
73 800	52 900	96 600	82 600	49 800	Average disposable household income. Kroner
30 200	:	48 500	32 500	30 100	Average disposable income for the lowest income group. Kroner
153 300	:	171 500	166 500	:	Average disposable income for the highest income group. Kroner
50 200	38 600	52 700	56 900	45 000	Average disposable income per consumer unit. Kroner
26 200	:	27 200	30 100	29 100	Average disposable income per consumer unit for the group with lowest disposable income per consumer unit. Kroner
82 200	:	80 500	91 500	:	Average disposable income per consumer unit for the group with highest disposable income per consumer unit. Kroner
84 200	18 400	100 600	109 100	67 300	Average gross property. Kroner
26	53	18	16	36	Percentage with gross property = 0
309 500	:	335 500	353 700	:	Average gross property for the group with the highest gross property. Kroner
51 900	13 500	32 700	68 000	68 600	Average gross financial assets. Kroner
69 500	9 900	40 200	97 100	91 500	Average net property. Kroner
502	61	137	166	138	Number of households

Tabell 6. Inntekt og formue i 1982 for husholdninger i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk

	Landsdel Region						
	Alle All	Østlandet			Agder og Rogaland	Vest- landet	Trønde- lag
		Alle	Oslo og Akers- hus	Østlan- det el- lers			
Gjennomsnittlig disponibel hus- holdningsinntekt. Kr	104 700	101 400	104 800	99 000	113 300	110 700	99 400
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for laveste inntektsklasse. Kr	41 600	42 000	44 300	40 500	49 200	41 500	36 400
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for høyeste inntektsklasse. Kr	187 200	170 600	162 600	173 900	199 900	217 000	182 700
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet. Kr	53 200	53 700	57 500	50 900	54 400	53 600	50 500
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med lavest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	28 700	29 300	32 000	28 300	30 900	28 500	26 300
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med høyest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	86 100	83 200	79 600	83 100	84 200	96 000	82 300
Gjennomsnittlig bruttoformue. Kr	155 500	165 800	184 900	152 200	141 000	151 600	127 900
Andel med bruttoformue = 0. Prosent	12	11	15	9	9	11	13
Gjennomsnittlig bruttoformue for klassen med høyest bruttoformue. Kr	520 100	565 400	705 400	468 300	415 900	469 900	409 300
Gjennomsnittlig bruttofinans- kapital. Kr	73 800	79 200	93 900	68 800	75 800	78 200	66 600
Gjennomsnittlig nettoformue. Kr	88 900	93 400	92 400	94 100	93 200	93 900	83 900
Tallet på husholdninger	1 963	981	407	574	243	341	192

Income and property in 1982 for households in various regions and areas of residence

	Type bostedsstrøk		Area of residence		
	Tettbygd		Spredtbygd		
Nord-Norge	Densely populated area				Sparsely populated area
	100 000 eller flere bosatte or more inhabitants	20 000-99 999 bosatte inhabitants	Under 20 000 bosatte Below 20 000 inhabitants		
104 800	101 600	106 400	108 600	100 400	Average disposable household income. Kroner
35 500	38 100	41 700	43 200	41 600	Average disposable income for the lowest income group. Kroner
203 300	186 800	193 900	193 700	174 000	Average disposable income for the highest income group. Kroner
50 800	58 500	55 600	53 700	47 500	Average disposable income per consumer unit. Kroner
26 000	30 200	29 800	29 200	27 000	Average disposable income per consumer unit for the group with lowest disposable income per consumer unit. Kroner
85 900	93 200	94 600	89 400	69 900	Average disposable income per consumer unit for the group with highest disposable income per consumer unit. Kroner
155 100	117 600	143 500	139 300	212 400	Average gross property. Kroner
20	19	14	11	8	Percentage with gross property = 0
594 800	433 200	507 900	411 300	727 600	Average gross property for the group with the highest gross property. Kroner
45 600	73 900	58 800	65 500	93 500	Average gross financial assets. Kroner
59 300	78 900	70 200	80 300	117 900	Average net property. Kroner
206	396	225	788	539	Number of households

Tabell 7. Inntekt og formue i 1982 for ulike typer husholdninger

	Alle All	Enslige 16-44 år Single persons, 16-44 years	Gifte, 16-44 år, uten barn Married persons, 16-44 years, without children	Enslige forsørgere Single parents
Gjennomsnittlig disponibel hus- holdningsinntekt. Kr	104 700	56 500	134 700	81 100
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for laveste inntektsklasse. Kr	41 600	20 500	65 600	:
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for høyeste inntektsklasse. Kr	187 200	90 900	:	:
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet. Kr	53 200	56 500	74 100	41 700
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med lavest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	28 700	20 500	37 200	:
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med høyest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	86 100	90 900	:	:
Gjennomsnittlig bruttoformue. Kr	155 500	44 700	139 800	76 700
Andel med bruttoformue = 0. Prosent	12	36	10	38
Gjennomsnittlig bruttoformue for klassen med høyest bruttoformue. Kr	520 100	193 900	:	:
Gjennomsnittlig bruttofinans- kapital. Kr	73 800	24 800	68 400	31 500
Gjennomsnittlig nettoformue. Kr	88 900	19 700	61 300	41 400
Tallet på husholdninger	1 963	174	144	85

Income and property in 1982 for various types of households

Gifte med barn Married persons with children		Gifte uten barn Married persons without children		Enslige Single persons		Andre hus- hold- ninger Other house- holds	
0-6 år years	Yngste barn 7-19 år Youngest child 7-19 years	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år		
107 000	149 100	121 100	85 500	59 500	47 500	126 000	Average disposable household income. Kroner
72 900	90 600	65 600	53 300	28 400	30 100		: Average disposable income for the lowest income group. Kroner
131 500	232 700	198 900	143 800	98 500	78 100		: Average disposable income for the highest income group. Kroner
39 700	51 300	65 500	47 900	59 500	47 500	55 300	Average disposable income per consumer unit. Kroner
27 100	32 300	37 900	31 300	28 400	30 100		: Average disposable income per consumer unit for the group with lowest disposable income per consumer unit. Kroner
46 300	75 800	99 200	74 600	98 500	78 100		: Average disposable income per consumer unit for the group with highest disposable income per consumer unit. Kroner
197 100	198 300	212 100	145 200	99 300	71 600	205 000	Average gross property. Kroner
5	1	2	9	19	33	11	Percentage with gross property = 0
641 700	522 800	664 200	459 300	363 300	278 800		: Average gross property for the group with the highest gross property. Kroner
63 500	71 800	108 600	108 800	63 400	69 800	124 900	Average gross financial assets. Kroner
46 400	84 000	162 600	148 900	91 900	93 700	161 400	Average net property. Kroner
351	386	260	141	155	156	112	Number of households

Tabell 8. Inntekt og formue i 1982 for husholdninger med hovedinntektstaker i ulike sosioøkonomiske grupper

	Alle All	Arbeidere Workers		Funksjonærer Salaried employees			Jord- brukere og fis- kere Farmers and fisher- men
		Ufag- lærte Un- skilled	Fag- lærte Skilled	Lavere nivå Lower level	Mellom- nivå Mean level	Høyere nivå Higher level	
Gjennomsnittlig disponibel hus- holdningsinntekt. Kr	104 700	110 700	115 100	114 000	110 000	131 300	128 800
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for laveste inntektsklasse. Kr	41 600	58 000	65 300	52 300	58 100	:	:
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for høyeste inntektsklasse. Kr	187 200	187 600	183 600	189 700	146 600	:	:
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet. Kr	53 200	56 300	56 300	57 400	57 300	66 300	54 000
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med lavest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	28 700	32 500	33 500	33 700	36 900	:	:
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med høyest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	86 100	85 600	83 000	85 400	69 700	:	:
Gjennomsnittlig bruttoformue. Kr	155 500	90 900	105 300	117 400	173 300	213 700	481 100
Andel med bruttoformue = 0. Prosent	12	11	8	11	8	4	0
Gjennomsnittlig bruttoformue for klassen med høyest bruttoformue. Kr	520 100	234 000	263 300	328 200	587 100	:	:
Gjennomsnittlig bruttofinans- kapital. Kr	73 800	41 600	38 400	41 500	68 000	122 200	182 000
Gjennomsnittlig nettoformue. Kr	88 900	65 000	59 900	55 300	59 000	103 300	253 700
Tallet på husholdninger	1 963	214	126	159	297	118	51

Income and property in 1982 for households with main income earner in various socio-economic groups

Andre selvstendige Other self-employed	Skoleelever, Pupils, students	Pensjonister Pensioners	Hjemmearbeidende Home-workers	Andre ikke yrkesaktive Other persons not economically active	Uoppgitt sosioøkonomisk gruppe Unknown socio-economic group	
160 600	95 600	68 600	62 900	109 700	130 100	Average disposable household income. Kroner
:	:	32 600	:	56 900	:	Average disposable income for the lowest income group. Kroner
:	:	130 500	:	178 400	:	Average disposable income for the highest income group. Kroner
81 100	39 900	46 900	37 800	45 400	59 000	Average disposable income per consumer unit. Kroner
:	:	30 100	:	25 000	:	Average disposable income per consumer unit for the group with lowest disposable income per consumer unit. Kroner
:	:	74 500	:	72 100	:	Average disposable income per consumer unit for the group with highest disposable income per consumer unit. Kroner
414 300	117 000	99 100	71 300	190 900	173 700	Average gross property. Kroner
7	24	22	41	5	11	Percentage with gross property = 0
:	:	351 600	:	584 000	:	Average gross property for the group with the highest gross property. Kroner
183 400	63 100	76 600	36 800	78 500	78 700	Average gross financial assets. Kroner
155 400	64 500	105 600	33 500	104 900	108 300	Average net property. Kroner
59	50	413	36	298	93	Number of households

Tabell 9. Inntekt og formue i 1982 for husholdninger med hovedinntektstaker i ulike utsatte grupper

	Alle All	Minstepen- sjonister Pensioners with minimum pension	Lavinntekts- husholdninger Low income households	Lavlønnte Persons with low wage
Gjennomsnittlig disponibel hus- holdningsinntekt. Kr	104 700	36 400	60 700	77 500
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for laveste inntektsklasse. Kr	41 600	:	22 200	36 900
Gjennomsnittlig disponibel inntekt for høyeste inntektsklasse. Kr	187 200	:	106 000	138 900
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet. Kr	53 200	32 000	28 700	50 700
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med lavest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	28 700	:	17 200	27 200
Gjennomsnittlig disponibel inntekt pr. forbruksenhet i klassen med høyest disponibel inntekt pr. forbruks- enhet. Kr	86 100	:	34 900	76 700
Gjennomsnittlig bruttoformue. Kr	155 500	18 700	99 300	77 700
Andel med bruttoformue = 0. Prosent	12	61	26	19
Gjennomsnittlig bruttoformue for klassen med høyest bruttoformue. Kr	520 100	:	332 700	242 500
Gjennomsnittlig bruttofinans- kapital. Kr	73 800	12 400	29 100	46 400
Gjennomsnittlig nettoformue. Kr	88 900	17 500	39 200	58 100
Tallet på husholdninger	1 963	69	399	128

Income and property in 1982 for households with main income earner in various exposed groups

Langvarig arbejdsløse Long-term unemployed	Unge med lav uddanning Young people with low education	Arbejds- uføre Disabled	Personer med nedsatt beve- gelsesevne Persons with reduced mobility	
75 900	73 600	63 400	64 000	Average disposable household income. Kroner
:	:	29 300	29 900	Average disposable income for the lowest income group. Kroner
:	:	:	:	Average disposable income for the highest income group. Kroner
44 500	45 700	44 000	46 400	Average disposable income per consumer unit. Kroner
:	:	:	28 300	Average disposable income per consumer unit for the group with lowest disposable income per consumer unit. Kroner
:	:	70 400	75 900	Average disposable income per consumer unit for the group with highest disposable income per consumer unit. Kroner
70 900	35 900	93 900	92 900	Average gross property. Kroner
26	44	27	27	Percentage with gross property = 0
:	:	:	363 700	Average gross property for the group with the highest gross property. Kroner
40 200	7 600	59 700	65 100	Average gross financial assets. Kroner
37 300	12 900	84 600	86 800	Average net property. Kroner
50	47	147	153	Number of households

8. LØNN OG MATERIELLE GODER

8.1. Begrep og definisjoner¹

Beregnet timelønn

For ansatte som ikke har oppgitt lønn pr. time, har en beregnet en timelønn. Denne er beregnet på grunnlag av oppgitt lønn (før skatt) pr. uke, 2-ukersperiode eller måned og vanlig arbeidstid pr. uke i hovedyrke. Ved beregning av antall arbeidstimer pr. måned har en regnet med 4,35 uker pr. måned.

Lavlønne

Denne gruppen er definert i innledningen, side 18.

Ekstraytelser i arbeidet

Personer med ekstraytelser i arbeidet har oppgitt at de har fri bolig eller støtte til bolig, tjenestebil eller støtte til bilhold, fri telefon eller støtte til telefon.

8.2. Noen resultater

- Gjennomsnittlig beregnet timelønn var kr 51. Dette er gjennomsnittlig timelønn i hovedyrke. Det er et gjennomsnitt for alle sysselsatte (dvs. vanlig arbeidstid minst en time pr. uke) som var ansatt i sitt hovedyrke.
- Ca. 500 000 personer var lavlønne, eller 29 prosent av alle ansatte.
- Ca. 330 000 personer, eller 19 prosent av alle ansatte, hadde bestemte ekstraytelser i arbeidet.

Av alle personer i alderen 16-79 år var det:

- 80 prosent som bodde i husholdning som disponerte personbil.
- 25 prosent som bodde i husholdning som eide fritidshus, eller del av fritidshus.
- 79 prosent som bodde i husholdning med egen telefon.

¹ For English translation, see page 25.

Tabell 10. Lønn og materielle goder for menn og kvinner i ulike aldersgrupper

	Menn Males				
	Alle All	16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
Gjennomsnittlig beregnet timelønn for ansatte. Kr	55	42	57	58	:
Andel av ansatte som er lavlønte. Prosent	19	50	11	13	:
Andel av ansatte med bestemte ekstra- ytelser i arbeidet. Prosent	28	10	31	32	:
Andel personer i husholdninger med					
Personbil. Prosent	84	88	93	82	50
Eget fritidshus. Prosent	26	25	19	38	22
Egen telefon. Prosent	79	70	76	86	85
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226
Tallet på ansatte	1 256	216	618	404	18

Tabell 11. Lønn og materielle goder for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk

	Landsdel						
	Alle ¹	Østlandet			Agder og Rogal- land	Vest- landet	Trøn- delag
		Alle	Oslo og Akers- hus	Øst- landet ellers			
Gjennomsnittlig beregnet timelønn for ansatte. Kr	51	52	56	50	49	49	50
Andel av ansatte som er lavlønte. Prosent	29	25	19	31	29	33	32
Andel av ansatte med bestemte ekstra- ytelser i arbeidet. Prosent	19	21	23	19	19	15	16
Andel personer i husholdninger med							
Personbil. Prosent	80	80	78	82	87	77	80
Eget fritidshus. Prosent	25	24	31	22	24	25	28
Egen telefon. Prosent	79	80	84	77	80	81	81
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379
Tallet på ansatte	2 237	1 108	514	594	297	394	198

Wage and material goods for males and females in various age groups

Kvinner Females					
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år	
46	38	49	45		: Average calculated wage per hour for employees. Kroner
40	78	29	37		: Percentage of employees with low wage
8	5	9	9		: Percentage of employees with certain fringe benefits
76	82	91	73	32	Percentage of persons in households with Private car
24	19	20	34	20	Own holiday house
80	64	79	85	92	Own telephone
1 963	346	755	595	267	Number of respondents
981	174	497	301	9	Number of employees

Wage and material goods for persons in various regions and areas of residence

Nord-Norge	Type bostedsstrøk			Spredt- bygd	
	100 000 eller flere bosatte	20 000- 99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
47	55	51	51	46	Average calculated wage per hour for employees. Kroner
33	22	26	27	37	Percentage of employees with low wage
19	24	22	17	16	Percentage of employees with certain fringe benefits
75	71	81	83	81	Percentage of persons in households with Private car
24	31	28	25	21	Own holiday house
74	82	76	80	79	Own telephone
429	725	445	1 586	1 142	Number of respondents
240	460	255	971	535	Number of employees

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 12. Lønn og materielle goder for personer i ulike familiefaser

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Gifte, 16-44 år, uten barn	Enslige for- sørgere
		Bor hos foreldre	Andre			
Gjennomsnittlig beregnet timelønn for ansatte. Kr	51	37	43	55	49	44
Andel av ansatte som er lavlønte. Prosent	29	69	57	18	29	41
Andel av ansatte med bestemte ekstra- ytelser i arbeidet. Prosent	19	6	7	17	16	14
Andel personer i husholdninger med						
Personbil. Prosent	80	93	60	73	89	62
Eget fritidshus. Prosent	25	35	15	17	12	5
Egen telefon. Prosent	79	88	38	57	61	58
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95
Tallet på ansatte	2 237	201	75	135	205	52

Tabell 13. Lønn og materielle goder for personer i ulike sosioøkonomiske grupper

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufaglærte	Faglærte	Lavere nivå	Mellom- nivå	Høyere nivå
Gjennomsnittlig beregnet timelønn for ansatte. Kr	51	46	50	41	56	68
Andel av ansatte som er lavlønte. Prosent	29	34	20	47	18	7
Andel av ansatte med bestemte ekstra- ytelser i arbeidet. Prosent	19	8	22	6	25	49
Andel personer i husholdninger med						
Personbil. Prosent	80	85	92	87	89	93
Eget fritidshus. Prosent	25	18	26	22	25	41
Egen telefon. Prosent	79	68	76	76	82	90
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270
Tallet på ansatte	2 237	510	282	400	589	260

Wage and material goods for persons in various family cycle phases

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
53	54	54	:	49	:	Average calculated wage per hour for employees. Kroner
21	22	20	:	29	:	Percentage of employees with low wage
20	24	23	:	17	:	Percentage of employees with certain fringe benefits
95	95	84	52	44	21	Percentage of persons in households with
15	34	41	22	18	19	Private car
77	87	91	89	67	88	Own holiday house
						Own telephone
713	829	603	287	218	203	Number of respondents
486	622	327	11	108	15	Number of employees

¹ For English translation, see table 7.

Wage and material goods for persons in various socio-economic groups

Jordbrukere og fiskere	Andre selvstendige	Skoleelever, studenter	Pensjonister	Hjemmearbeidende	Andre ikke yrkesaktive	
:	:	45	:	41	:	Average calculated wage per hour for employees. Kroner
:	:	75	:	56	:	Percentage of employees with low wage
:	:	3	:	9	34	Percentage of employees with certain fringe benefits
84	94	83	43	86	85	Percentage of persons in households with
32	31	28	21	25	26	Private car
90	87	78	85	74	87	Own holiday house
						Own telephone
135	160	313	636	448	62	Number of respondents
10	0	58	16	69	35	Number of employees

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 14. Lønn og materielle goder for personer i ulike utsatte grupper

	Alle ¹	Minste- pensjo- nister	Personer i lavinntekts- husholdninger	Lavlønne
Gjennomsnittlig beregnet timelønn for ansatte. Kr	51	:	47	33
Andel av ansatte som er lavlønne. Prosent	29	:	38	100
Andel av ansatte med bestemte ekstra- ytelser i arbeidet. Prosent	19	:	15	8
Andel personer i husholdninger med				
Personbil. Prosent	80	26	69	84
Eget fritidshus. Prosent	25	16	15	22
Egen telefon. Prosent	79	74	66	71
Tallet på personer som svarte	3 929	126	719	600
Tallet på ansatte	2 237	1	262	599

Wage and material goods for persons in various exposed groups

Langvarig arbeidsløse	Unge med lav utdanning	Arbeidsuføre	Personer med nedsatt bevegelseevne	
41	38	44	48	Average calculated wage per hour for employees. Kroner
54	63	40	32	Percentage of employees with low wage
4	7	14	19	Percentage of employees with certain fringe benefits
84	85	57	55	Percentage of persons in households with
16	19	21	25	Private car
69	66	79	84	Own holiday house
				Own telephone
217	310	405	406	Number of respondents
130	145	78	73	Number of employees

¹ For English translation, see table 9.

9. SYSSELSETTING

9.1. Begrep og definisjoner¹

Sysselsatte. Dette er personer som vanligvis utfører inntektsgivende arbeid av minst en times varighet pr. uke.

Ukentlig arbeidstid:

Kort deltid er samlet vanlig arbeidstid i hoved- og biyrke på under 20 timer i uken.

Lang deltid er samlet vanlig arbeidstid i hoved- og biyrke på 20-34 timer i uken.

Lang ukentlig arbeidstid er samlet vanlig arbeidstid på 45 timer i uken eller mer i hoved- og biyrke.

Yrkesaktive 1982. Personer som har hatt inntektsgivende arbeid i løpet av 1982.

Arbeidsledighetserfaring 1982. Arbeidsledighet omfatter både ufrivillig permittering uten lønn og perioder uten arbeid hvor en søkte etter arbeid. Dette begrepet er forskjellig fra registrert arbeidsledighet. Det ligger nær opp til arbeidskraftundersøkelsens begrep arbeidssøker uten arbeidsinntekt, men referanseperioden er ett år, ikke en uke.

Langtidsledige 1982. Personer som til sammen har vært arbeidsledige i mer enn 8 uker i 1982.

9.2. Noen resultater

Vi bruker her 2 typer mål på sysselsetting. Den ene typen sysselsettingsmål gir et bilde av sysselsettingsmønstrer og tilknytningen til arbeidsmarkedet på et gitt tidspunkt. Tilknytning måles da ved ukentlig arbeidstid. Den andre typen mål gir et bilde av deltaking i inntektsgivende arbeid og tilknytning til arbeidsmarkedet over et lengre tidsrom. Stort sett gjelder dette tilknytning over året 1982, men et enkelt mål beskriver tilknytningen over en 5-årsperiode.

I alt var ca. 2 millioner personer, eller 66 prosent av befolkningen 16-79 år, sysselsatte på intervju tidspunktet.

- Ca. 130 000 personer, eller 7 prosent av de sysselsatte, hadde biyrke i tillegg til hovedyrke.
- Ca. 270 000 personer, eller 14 prosent av de sysselsatte, arbeidet kort deltid, ca. 300 000 personer, eller 15 prosent arbeidet lang deltid, mens snaut 350 000 personer, eller 17 prosent, hadde lang ukentlig arbeidstid. I alt betyr det at nesten halvparten av de sysselsatte, 45 prosent, hadde en ukentlig arbeidstid som avvek fra normalarbeidstiden.
- Den alt overveiende del av de sysselsatte, 87 prosent, var ansatt.
- Vel 2,25 millioner personer, eller 74 prosent av befolkningen i alderen 16-79 år hadde vært yrkesaktive i 1982.
- Snaut 1,4 millioner personer, eller 61 prosent av de som var yrkesaktive i 1982, hadde inntektsgivende arbeid i minst 1 300 timer i 1982.
- Ca. 250 000 personer, eller 11 prosent av de som var yrkesaktive i 1982, hadde vært arbeidsledige en eller flere ganger i løpet av 1982.
- Snaut 90 000 personer, eller 4 prosent av de som var yrkesaktive i 1982, hadde vært arbeidsledige i mer enn 8 uker til sammen i 1982.
- Ca. 120 000 personer, eller 6 prosent av de sysselsatte, hadde hatt 4 eller flere arbeidsplasser i de siste 5 år.

¹ For English translation, see page 26.

Tabell 15. Sysselsetting blant menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent

	Menn Males				
	Alle All	16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
SYSSELSETTING					
Andelen sysselsatte	76	62	95	84	15
Av dette					
Sysselsatte med biyrke	9	6	14	9	1
UKENTLIG ARBEIDSTID					
Andelen sysselsatte med					
Kort deltid	4	13	1	2	27
Lang deltid	4	6	2	4	23
Lang ukentlig arbeidstid	26	10	34	24	17
YRKESSTATUS					
Andelen sysselsatte som er ansatt	85	92	87	80	53
YRKESAKTIVITET 1982					
Andelen yrkesaktive i 1982	84	89	97	86	25
Andelen yrkesaktive i 1982					
Med 1 300 timer eller mer i inntektsgivende arbeid	80	46	91	93	26
Med arbeidsledighetserfaring 1982	10	21	9	7	0
Som var langtidsledige i 1982	3	5	3	2	0
BEVEGELSE PÅ ARBEIDSMARKEDET					
Andelen sysselsatte med minst 4 arbeidsplasser siste 5 år	7	17	7	2	4
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226
Tallet på sysselsatte	1 487	237	712	504	34
Tallet på yrkesaktive i 1982	1 616	337	717	507	55

Employment among males and females in various age groups. Per cent

Kvinner Females					
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år	
EMPLOYMENT					
56	52	73	60	5	Percentage of employed persons
Of wich					
4	4	5	4	:	Employed persons with secondary occupation
WORKING HOURS PER WEEK					
Percentage of employed persons with					
27	28	27	25	:	Short part-time
29	11	33	30	:	Long part-time
4	4	4	5	:	Long working hours per week
STATUS					
89	97	90	85	:	Percentage of employed persons who are employees
ECONOMIC ACTIVITY IN 1982					
65	81	79	63	9	Percentage economically active in 1982
Percentage of economically active in 1982					
37	24	39	45	24	With more than 1 300 hours employment
12	27	9	7	0	Who were unemployed in 1982
5	10	3	3	0	Who were long-time unemployed in 1982
MOBILITY IN THE LABOUR MARKET					
5	15	4	1	:	Percentage of employed with more than 4 jobs during the last 5 years
1 963	346	755	595	267	Number of respondents
1 101	180	551	358	12	Number of employed persons
1 261	275	591	370	25	Number of persons economically active in 1982

Tabell 16. Sysselsetting blant personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent

	Alle ¹	Landsdel					
		Østlandet			Agder og Rogal- land	Vest- landet	Trøn- delag
		Alle	Oslo og Akers- hus	Øst- landet ellers			
SYSSELSETTING							
Andelen sysselsatte	66	66	73	61	68	67	65
Av dette							
Sysselsatte med biyrke	7	7	7	6	9	7	3
UKENTLIG ARBEIDSTID							
Andelen sysselsatte med							
Kort deltid	14	14	11	16	15	11	15
Lang deltid	15	14	15	13	15	15	17
Lang ukentlig arbeidstid	17	16	15	17	18	20	12
YRKESSTATUS							
Andelen sysselsatte som er ansatt	87	88	92	85	88	84	81
YRKESAKTIVITET 1982							
Andelen yrkesaktive i 1982	74	74	77	71	77	75	77
Andelen yrkesaktive i 1982							
Med 1 300 timer eller mer i inntektsgivende arbeid	61	62	66	58	60	61	58
Med arbeidsledighetserfaring 1982	11	9	6	12	14	13	11
Som var langtidsledige i 1982	4	3	1	4	5	4	3
BEVEGELSE PÅ ARBEIDSMARKEDET							
Andelen sysselsatte med minst 4 arbeidsplasser siste 5 år	6	7	7	6	6	5	3
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379
Tallet på sysselsatte	2 588	1 260	563	697	342	471	245
Tallet på yrkesaktive i 1982	2 877	1 385	586	799	380	518	288

Employment among persons in various regions and areas of residence. Per cent

Nord-Norge	Type bostedsstrøk			Spredt-bygd	
	100 000 eller flere bosatte	20 000-99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
					EMPLOYMENT
63	68	64	68	63	Percentage of employed persons
					Of which
6	6	5	6	9	Employed persons with secondary occupation
					WORKING HOURS PER WEEK
					Percentage of employed persons with
14	11	14	15	14	Short part-time
13	14	12	16	14	Long part-time
19	14	20	13	24	Long working hours per week
					STATUS
89	94	90	91	74	Percentage of employed persons who are employees
					ECONOMIC ACTIVITY IN 1982
72	76	74	76	72	Percentage economically active in 1982
					Percentage of economically active in 1982
64	63	64	60	60	With more than 1 300 hours employment
14	9	12	11	12	Who were unemployed in 1982
6	3	5	4	4	Who were long-time unemployed in 1982
					MOBILITY IN THE LABOUR MARKET
6	9	5	6	4	Percentage of employed with more than 4 jobs during the last 5 years
429	725	445	1 586	1 142	Number of respondents
270	490	285	1 075	720	Number of employed persons
306	543	326	1 188	801	Number of persons economically active in 1982

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 17. Sysselsetting blant personer i ulike familiefaser. Prosent

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Gifte, 16-44 år, uten barn	Enslige for- sørgere
		Bor hos foreldre	Andre			
SYSSELSETTING						
Andelen sysselsatte	66	55	58	84	82	57
Av dette						
Sysselsatte med biyrke	7	5	4	10	7	2
UKENTLIG ARBEIDSTID						
Andelen sysselsatte med						
Kort deltid	14	27	8	2	5	15
Lang deltid	15	8	4	4	7	38
Lang ukentlig arbeidstid	17	6	9	24	13	6
YRKESSTATUS						
Andelen sysselsatte som er ansatt	87	93	95	92	92	96
YRKESAKTIVITET 1982						
Andelen yrkesaktive i 1982	74	87	85	94	94	67
Andelen yrkesaktive i 1982						
Med 1 300 timer eller mer i inntektsgivende arbeid	61	28	42	79	72	53
Med arbeidsledighetserfaring 1982 ..	11	24	26	14	16	8
Som var langtidsledige i 1982	4	7	8	7	5	3
BEVEGELSE PÅ ARBEIDSMARKEDET						
Andelen sysselsatte med minst 4 arbeidsplasser siste 5 år	6	15	22	11	14	2
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95
Tallet på sysselsatte	2 588	216	80	147	225	54
Tallet på yrkesaktive i 1982	2 877	334	116	161	251	64

Employment among persons in various family cycle phases. Per cent

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
EMPLOYMENT						
80	87	67	8	62	10	Percentage of employed persons
						Of which
						Employed persons with secondary occupation
9	10	6	:	4	:	
WORKING HOURS PER WEEK						
Percentage of employed persons with						
15	14	13	:	6	:	Short part-time
15	20	15	:	9	:	Long part-time
25	18	13	:	17	:	Long working hours per week
STATUS						
86	87	82	:	81	:	Percentage of employed persons who are employees
ECONOMIC ACTIVITY IN 1982						
85	89	70	17	63	14	Percentage economically active in 1982
Percentage of economically active in 1982						
64	66	69	21	82	35	With more than 1 300 hours employment
8	8	6	0	8	0	Who were unemployed in 1982
3	3	2	0	1	0	Who were long-time unemployed in 1982
MOBILITY IN THE LABOUR MARKET						
6	1	2	:	4	:	Percentage of employed with more than 4 jobs during the last 5 years
713	829	603	287	218	203	Number of respondents
567	719	401	24	135	20	Number of employed persons
598	722	417	49	136	29	Number of persons economically active in 1982

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 18. Sysselsetting blant personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufaglærte	Faglærte	Lavere nivå	Mellom-nivå	Høyere nivå
SYSSELSETTING						
Andelen sysselsatte	66	100	100	100	100	100
Av dette						
Sysselsatte med biyrke	7	8	13	5	11	14
UKENTLIG ARBEIDSTID						
Andelen sysselsatte med						
Kort deltid	14	9	1	20	9	2
Lang deltid	15	15	4	29	16	5
Lang ukentlig arbeidstid	17	9	15	5	13	33
YRKESSTATUS						
Andelen sysselsatte som er ansatt	87	100	100	100	100	96
YRKESAKTIVITET 1982						
Andelen yrkesaktive i 1982	74	97	99	96	98	97
Andelen yrkesaktive i 1982						
Med 1 300 timer eller mer i inntektsgivende arbeid	61	72	89	50	72	92
Med arbeidsledighetserfaring 1982	11	15	8	13	6	5
Som var langtidsledige i 1982	4	4	3	4	1	2
BEVEGELSE PÅ ARBEIDSMARKEDET						
Andelen sysselsatte med minst 4 arbeidsplasser siste 5 år	6	8	3	4	6	6
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270
Tallet på sysselsatte	2 588	510	282	400	589	270
Tallet på yrkesaktive i 1982	2 877	475	275	379	568	256

Employment among persons in various socio-economic groups. Per cent

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, stu- denter	Pensjo- nister	Hjemme- arbei- dende	Andre ikke yrkes- aktive	
EMPLOYMENT						
100	100	20	4	20	95	Percentage of employed persons
22	10	1	:	1	12	Of which Employed persons with secondary occupation
WORKING HOURS PER WEEK						
Percentage of employed persons with						
5	11	100	:	100	:	Short part-time
19	13	0	:	0	:	Long part-time
52	49	0	:	0	:	Long working hours per week
STATUS						
7	0	91	:	79	66	Percentage of employed persons who are employees
ECONOMIC ACTIVITY IN 1982						
99	97	77	12	42	100	Percentage economically active in 1982
Percentage of economically active in 1982						
82	76	4	13	12	79	With more than 1 300 hours employment
6	8	17	3	18	12	Who were unemployed in 1982
2	3	3	0	11	2	Who were long-time unemployed in 1982
MOBILITY IN THE LABOUR MARKET						
3	6	26	:	3	6	Percentage of employed with more than 4 jobs during the last 5 years
135	160	313	636	448	62	Number of respondents
135	160	64	22	89	59	Number of employed persons
128	153	237	79	188	59	Number of persons economically active in 1982

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 19. Sysselsetting blant personer i ulike utsatte grupper. Prosent

	Alle ¹	Minste- pensjo- nister	Personer i lavinntekts- husholdninger	Lavlønne
SYSSELSETTING				
Andelen sysselsatte	68	4	48	100
Av dette				
Sysselsatte med biyrke	7	:	6	7
UKENTLIG ARBEIDSTID				
Andelen sysselsatte med				
Kort deltid	14	:	20	25
Lang deltid	15	:	11	18
Lang ukentlig arbeidstid	17	:	22	11
YRKESSTATUS				
Andelen sysselsatte som er ansatt	87	:	76	100
YRKESAKTIVITET 1982				
Andelen yrkesaktive i 1982	75	7	59	96
Andelen yrkesaktive i 1982				
Med 1 300 timer eller mer i inntektsgivende arbeid	62	:	49	45
Med arbeidsledighetserfaring 1982	10	:	16	17
Som var langtidsledige i 1982	3	:	5	5
BEVEGELSE PÅ ARBEIDSMARKEDET				
Andelen sysselsatte med minst 4 arbeidsplasser siste 5 år	6	:	7	9
Tallet på personer som svarte	3 929	126	719	600
Tallet på sysselsatte	2 588	5	344	600
Tallet på yrkesaktive i 1982	2 877	9	421	555

Employment among persons in various exposed groups. Per cent

Langvarig arbeids- løse	Unge med lav ut- danning	Arbeids- uføre	Personer med nedsatt be- vegelsesevne	
				EMPLOYMENT
67	52	24	23	Percentage of employed persons
				Of which
6	5	3	2	Employed persons with secondary occupation
				WORKING HOURS PER WEEK
				Percentage of employed persons with
13	34	20	14	Short part-time
14	5	17	22	Long part-time
16	11	10	14	Long working hours per week
				STATUS
90	91	79	79	Percentage of employed persons who are employees
				ECONOMIC ACTIVITY IN 1982
100	82	29	29	Percentage economically active in 1982
				Percentage of economically active in 1982
33	34	46	47	With more than 1 300 hours employment
100	20	15	8	Who were unemployed in 1982
50	6	7	4	Who were long-time unemployed in 1982
				MOBILITY IN THE LABOUR MARKET
28	14	4	4	Percentage of employed with more than 4 jobs during the last 5 years
217	310	405	406	Number of respondents
145	160	99	93	Number of employed persons
215	254	115	115	Number of persons economically active in 1982

¹ For English translation, see table 9.

10. FYSISK ARBEIDSMILJØ

10.1. Begrep og definisjoner¹

Utsatt for klimatiske arbeidsmiljøproblemer

Dette er sysselsatte personer som vanligvis er utsatt for minst ett av følgende arbeidsforhold: Trekk, høy temperatur (over 30°C), kulde (under 10°C) eller fuktighet.

Utsatt for forurensninger

Dette er sysselsatte personer som vanligvis er utsatt for minst ett av følgende arbeidsforhold: Stein støv, metallstøv e.l., sveiserøyk, damper fra løsningsmidler e.l., eller på annen måte forurenset luft.

Utsatt for ergonomiske arbeidsmiljøproblemer

Dette er sysselsatte personer som er utsatt for minst ett av følgende arbeidsforhold: Det kreves daglig tunge løft, en må daglig arbeide i bøyde, vridde, eller på annen måte belastende arbeidsstillinger, arbeidet innebærer mye gjentatte og ensidige bevegelser, arbeidet er slik at en vanligvis er fysisk utmattet etter arbeidsdagen.

Risikofyllt arbeidsmiljø

Som risikofyllt arbeidsmiljø regner vi et arbeidsmiljø hvor den sysselsatte er utsatt for minst ett av følgende arbeidsforhold: Arbeider vanligvis under dårlige lysforhold, høyt over bakken utendørs, med farlige maskiner, med syrer eller etsende stoffer, med brannfarlige eller eksplosive stoffer, eller med farlige kjemiske stoffer ellers.

10.2. Noen resultater

Det fysiske arbeidsmiljøet består både av arbeidsplassens fysiske utforming og ulike typer miljøbelastninger som støy, forurensning o.l. Vi har begrenset oss til å registrere ulike typer miljøbelastninger. Vi har spurt alle sysselsatte om de vanligvis er utsatt for ulike typer av miljøbelastninger. Med vanligvis mener vi omtrent hver dag. Vi har registrert om personene er utsatt i stedet for om de er plaget, fordi denne registreringsmåten antakelig gir mindre spillerom for personlige vurderinger.

Noen av de mest utbredte problemer med det fysiske arbeidsmiljø var følgende:

- Snaut 850 000 personer, eller 42 prosent av de sysselsatte, hadde arbeid som krevde gjentatte og ensidige bevegelser.
- Vel 750 000 personer, eller 38 prosent av de sysselsatte, måtte daglig arbeide i belastende arbeidsstillinger.
- Vel 650 000 personer, eller 33 prosent av de sysselsatte, måtte daglig løfte tungt.
- Vel 550 000 personer, eller 28 prosent av de sysselsatte, var utsatt for støy.
- Vel 450 000 personer, eller 23 prosent av de sysselsatte, var utsatt for trekk.

Antall personer som er utsatt for ett eller flere arbeidsmiljøproblemer av bestemte typer var som følger:

- Snaut 700 000 personer, eller 34 prosent av de sysselsatte, var utsatt for klimatiske arbeidsmiljøproblemer.
- Om lag 450 000 personer, eller 22 prosent av de sysselsatte, var utsatt for forurensninger.
- Snaut 1,3 millioner personer, eller hele 64 prosent av de sysselsatte, var utsatt for ergonomiske belastninger.
- Vel 550 000 personer, eller 28 prosent av de sysselsatte, oppgav risikofaktorer i arbeidsmiljøet.
- Rundt 110 000 personer, eller 5 prosent av de som var yrkesaktive i 1982, var utsatt for arbeidsulykke eller arbeidsskade i 1982.

¹ For English translation, see page 26.

Tabell 20. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte menn og kvinner i ulike aldersgrupper

	Menn Males				
	Alle All	16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
FYSISK ARBEIDSMILJØ					
Andelen sysselsatte som vanligvis er utsatt for					
Trekk. Prosent	29	38	28	26	6
Høy temperatur. Prosent	11	13	13	9	0
Kulde. Prosent	25	30	24	25	18
Fuktighet. Prosent	20	29	19	19	12
Steinstøv, metallstøv. Prosent	16	26	15	13	6
Sveiserøyk. Prosent	9	14	9	8	0
Damper fra løsningsmidler. Prosent ...	10	13	11	8	3
Forurenset luft ellers. Prosent	18	25	19	14	3
Sterke rystninger, vibrasjoner. Prosent	15	16	15	15	3
Andelen sysselsatte som vanligvis arbeider					
Under dårlige lysforhold. Prosent	8	13	8	6	3
Høyt over bakken utendørs. Prosent ...	9	12	10	6	0
Ved farlige maskiner. Prosent	21	24	21	20	21
Med syrer, etsende stoffer. Prosent ..	12	16	12	10	15
Med brannfarlige eller eksplosive stoffer. Prosent	16	22	15	15	12
Med farlige kjemiske stoffer ellers. Prosent	11	11	12	10	6
Andelen sysselsatte som daglig					
Må løfte tungt. Prosent	36	53	33	32	27
Må arbeide i belastende arbeidsstillinger. Prosent	40	55	39	36	27
Har arbeid som krever gjentatte og ensidige bevegelser. Prosent	39	47	36	40	27
Andelen sysselsatte som er utsatt for					
Klimatiske arbeidsmiljøproblemer ¹ . Prosent	41	52	40	40	18
Forurensninger ¹ . Prosent	32	42	32	27	6
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer ¹ . Prosent	62	79	60	57	42
Risikofylt arbeidsmiljø ¹ . Prosent ...	40	50	41	35	30
Støy. Prosent	36	46	37	33	9
ARBEIDSULYKKER					
Yrkesaktive i 1982:					
Andelen som var utsatt for arbeidsulykker. Prosent	7	9	7	5	2
Gjennomsnittlig antall fraværsdager. Dager	1,3	0,8	1,5	1,4	0,8
Tallet på yrkesaktive 1982	1 616	337	717	507	55
Tallet på sysselsatte	1 487	237	712	504	34

¹ Dette er samlemål for fysisk arbeidsmiljø, se definisjon side 89.

Physical working environment among employed males and females in various age groups

					Kvinner Females						
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år							
											PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT
											Percentage of employed persons who are exposed to
16	18	15	16	:	Draught						
7	7	7	8	:	High temperature						
6	9	5	5	:	Cold						
7	7	6	8	:	Moisture						
2	3	2	2	:	Suspended particulates						
1	0	1	1	:	Smoke from welding						
3	3	4	3	:	Gas from thinners						
6	5	6	6	:	Other kinds of polluted air						
2	1	2	2	:	Heavy shakings, vibration						
											Percentage of employed persons who usually work
3	2	4	3	:	With inadequate lighting						
1	1	1	0	:	High above ground						
4	4	4	2	:	With dangerous machines						
5	3	6	4	:	With acids, corrosive substances						
4	3	4	4	:	With inflammable or explosive substances						
4	3	5	3	:	With other kinds of dangerous chemical substances						
											Percentage of employed persons who daily
29	32	28	30	:	Do heavy lifts						
36	37	38	33	:	Work in strenuous working postures						
47	54	43	49	:	Have work that requires repeated and monotonous movements						
											Percentage of employed persons who are exposed to
25	27	23	26	:	Climatic problems						
9	10	10	9	:	Polluted air						
66	74	64	66	:	Ergonomic problems						
12	12	14	9	:	Risky working conditions						
17	23	17	14	:	Noise						
											WORK INJURIES
											Persons economically active in 1982:
3	2	2	4	4	Percentage who were injured at work						
0,8	0,1	0,7	1,6	0,0	Average number of days absent. Days						
1 261	275	591	370	25	Number of persons economically active in 1982						
1 101	180	551	358	12	Number of employed persons						

¹ These are summary measures for physical working environment, see definition page 26.

Tabell 21. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk

	Alle ¹	Landsdel					
		Østlandet			Agder og Rogaland	Vestlandet	Trøndelag
		Alle	Oslo og Akershus	Østlandet ellers			
FYSISK ARBEIDSMILJØ							
Andelen sysselsatte som er utsatt for							
Trekk. Prosent	23	22	20	23	27	23	22
Høy temperatur. Prosent	10	11	9	13	9	8	8
Kulde. Prosent	17	16	11	19	17	16	18
Fuktighet. Prosent	15	12	9	14	19	17	14
Steinstøv, metallstøv. Prosent	10	10	7	12	11	10	11
Sveiserøyk. Prosent	6	5	4	7	7	6	5
Damper fra løsningsmidler. Prosent ...	7	7	7	8	6	8	10
Forurenset luft ellers. Prosent	13	13	12	13	14	13	11
Sterke rystninger, vibrasjoner. Prosent	9	8	5	11	10	12	11
Andelen sysselsatte som vanligvis arbeider							
Under dårlige lysforhold. Prosent	6	5	4	7	6	8	5
Høyt over bakken utendørs. Prosent ...	5	4	3	5	9	5	4
Ved farlige maskiner. Prosent	14	13	10	16	15	14	16
Med syrer, etsende stoffer. Prosent ..	9	7	6	9	9	10	14
Med brannfarlige eller eksplosive stoffer. Prosent	11	10	6	13	11	13	12
Med farlige kjemiske stoffer ellers. Prosent	8	8	6	9	10	7	7
Andelen sysselsatte som daglig							
Må løfte tungt. Prosent	33	30	25	34	34	36	33
Må arbeide i belastende arbeidsstillinger. Prosent	38	36	30	41	43	39	35
Har arbeid som krever gjentatte og ensidige bevegelser. Prosent	42	41	37	45	37	40	44
Andelen sysselsatte som er utsatt for							
Klimatiske arbeidsmiljøproblemer ² . Prosent	34	33	27	38	37	33	33
Forurensninger ² . Prosent	22	23	20	25	22	23	19
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer ² . Prosent	64	62	55	67	60	65	63
Risikofyllt arbeidsmiljø ² . Prosent	28	26	19	32	30	31	32
Støy. Prosent	28	28	25	31	29	27	28
ARBEIDSULYKKER							
Yrkesaktive i 1982:							
Andelen som var utsatt for arbeidsulykker. Prosent	5	4	4	5	5	5	7
Gjennomsnittlig antall fraværsdager. Dager	1,1	0,6	0,5	0,7	2,1	1,3	1,2
Tallet på yrkesaktive 1982	2 877	1 385	586	799	380	518	288
Tallet på sysselsatte	2 588	1 260	563	697	342	471	245

² Se note 1, tabell 20.

Physical working environment among employed persons in various regions and areas of residence

Nord-Norge	Type bostedsstrøk			Spredt-bygd	
	100 000 eller flere bosatte	Tettbygd 20 000-99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT					
Percentage of employed persons who are exposed to					
27	18	25	24	26	Draught
10	7	14	11	9	High temperature
24	11	16	15	24	Cold
19	8	15	15	19	Moisture
8	7	10	11	10	Suspended particulates
6	3	7	6	6	Smoke from welding
6	7	7	8	6	Gas from thinners
13	11	16	13	12	Other kinds of polluted air
10	5	7	9	15	Heavy shakings, vibration
Percentage of employed persons who usually work					
8	4	7	5	8	With inadequate lighting
5	4	6	5	6	High above ground
13	7	13	13	20	With dangerous machines
10	6	9	9	12	With acids, corrosive substances
12	7	12	11	12	With inflammable or explosive substances
6	6	10	8	8	With other kinds of dangerous chemical substances
Percentage of employed persons who daily					
40	25	32	31	42	Do heavy lifts
44	29	40	37	46	Work in strenuous working postures
55	36	40	42	47	Have work that requires repeated and monotonous movements
Percentage of employed persons who are exposed to					
40	24	35	34	40	Climatic problems
22	18	25	23	23	Polluted air
74	54	62	62	73	Ergonomic problems
27	19	28	27	36	Risky working conditions
29	21	27	28	33	Noise
WORK INJURIES					
Persons economically active in 1982:					
7	3	4	6	5	Percentage who were injured at work
1,4	0,8	2,0	1,1	0,9	Average number of days absent. Days
306	543	326	1 188	801	Number of persons economically active in 1982
270	490	285	1 075	720	Number of employed persons

¹ For English translation, see table 6. ² See note 1, table 20.

Tabell 22. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike familiefaser

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Giftede, 16-44 år, uten barn	Enslige forsørgere
		Bor hos foreldre	Andre			
FYSISK ARBEIDSMILJØ						
Andelen sysselsatte som er utsatt for						
Trekk. Prosent	23	29	26	23	26	34
Høy temperatur. Prosent	10	10	11	10	10	11
Kulde. Prosent	17	20	24	22	18	15
Fuktighet. Prosent	15	22	16	18	13	15
Steinstøv, metallstøv. Prosent	10	19	11	11	9	6
Sveiserøyk. Prosent	6	12	3	6	4	2
Damper fra løsningsmidler. Prosent ...	7	10	4	7	9	9
Forurenset luft ellers. Prosent	13	18	13	16	19	8
Sterke rystninger, vibrasjoner. Prosent	9	9	10	14	12	9
Andelen sysselsatte som vanligvis arbeider						
Under dårlige lysforhold. Prosent	6	9	10	6	6	4
Høyt over bakken utendørs. Prosent ...	5	7	8	7	6	2
Ved farlige maskiner. Prosent	14	18	13	16	12	4
Med syrer, etsende stoffer. Prosent ..	9	11	9	8	9	9
Med brannfarlige eller eksplosive stoffer. Prosent	11	16	8	10	12	11
Med farlige kjemiske stoffer ellers. Prosent	8	9	3	6	10	9
Andelen sysselsatte som daglig						
Må løfte tungt. Prosent	33	44	45	31	35	41
Må arbeide i belastende arbeidsstillinger. Prosent	38	47	43	37	47	46
Har arbeid som krever gjentatte og ensidige bevegelser. Prosent	42	54	41	35	39	54
Andelen sysselsatte som er utsatt for						
Klimatiske arbeidsmiljøproblemer ² . Prosent	34	41	40	39	34	49
Forurensninger ² . Prosent	22	32	16	27	25	17
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer ² . Prosent	64	79	70	59	66	74
Risikofylt arbeidsmiljø ² . Prosent	28	38	25	30	30	17
Støy. Prosent	28	39	36	32	27	32
ARBEIDSULYKKER						
Yrkesaktive i 1982:						
Andelen som var utsatt for arbeidsulykker. Prosent						
	5	6	9	6	4	3
Gjennomsnittlig antall fraværsdager. Dager						
	1,1	0,3	1,3	0,6	1,4	2,7
Tallet på yrkesaktive 1982	2 877	334	116	161	251	64
Tallet på sysselsatte	2 588	216	80	147	225	54

² Se note 1, tabell 20.

Physical working environment among employed persons in various family cycle phases

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
						PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT
						Percentage of employed persons who are exposed to
25	19	24	:	22	:	Draught
12	7	11	:	10	:	High temperature
18	14	17	:	15	:	Cold
16	12	14	:	16	:	Moisture
11	7	10	:	7	:	Suspended particulates
7	4	7	:	2	:	Smoke from welding
10	6	6	:	8	:	Gas from thinners
13	11	11	:	13	:	Other kinds of polluted air
12	7	8	:	11	:	Heavy shakings, vibration
						Percentage of employed persons who usually work
8	5	5	:	3	:	With inadequate lighting
7	4	3	:	2	:	High above ground
15	12	13	:	16	:	With dangerous machines
12	7	7	:	7	:	With acids, corrosive substances
13	9	9	:	10	:	With inflammable or explosive substances
11	6	7	:	7	:	With other kinds of dangerous chemical substances
						Percentage of employed persons who daily
34	28	29	:	34	:	Do heavy lifts
39	37	32	:	36	:	Work in strenuous working postures
39	45	39	:	44	:	Have work that requires repeated and monotonous movements
						Percentage of employed persons who are exposed to
37	28	34	:	37	:	Climatic problems
25	19	21	:	22	:	Polluted air
63	64	55	:	67	:	Ergonomic problems
33	25	24	:	23	:	Risky working conditions
32	24	24	:	29	:	Noise
						WORK INJURIES
						Persons economically active in 1982:
5	5	4	2	6	4	Percentage who were injured at work
0,9	1,3	1,1	0,0	2,0	1,6	Average number of days absent. Days
598	722	417	49	136	29	Number of persons economically active in 1982
567	719	401	24	135	20	Number of employed persons

¹ For English translation, see table 7. ² See note 1, table 20.

Tabell 23. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike sosioøkonomiske grupper

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufaglærte	Faglærte	Lavere nivå	Mellom-nivå	Høyere nivå
FYSISK ARBEIDSMILJØ						
Andelen sysselsatte som er utsatt for						
Trekk. Prosent	23	41	38	18	13	7
Høy temperatur. Prosent	10	17	17	7	7	6
Kulde. Prosent	17	31	34	4	8	3
Fuktighet. Prosent	15	29	30	4	6	2
Steinstøv, metallstøv. Prosent	10	22	30	2	2	2
Sveiserøyk. Prosent	6	10	23	0	1	3
Damper fra løsningsmidler. Prosent	7	12	22	2	4	4
Forurenset luft ellers. Prosent	13	25	22	7	7	5
Sterke rystninger, vibrasjoner. Prosent ..	9	24	14	2	2	4
Andelen sysselsatte som vanligvis arbeider						
Under dårlige lysforhold. Prosent	6	10	14	3	3	2
Høyt over bakken utendørs. Prosent	5	11	14	1	2	0
Ved farlige maskiner. Prosent	14	25	27	3	5	3
Med syrer, etsende stoffer. Prosent	9	14	18	3	5	4
Med brannfarlige eller eksplosive stoffer. Prosent	11	18	24	3	7	6
Med farlige kjemiske stoffer ellers. Prosent	8	11	13	2	6	6
Andelen sysselsatte som daglig						
Må løfte tungt. Prosent	33	49	38	35	20	4
Må arbeide i belastende arbeidsstillinger. Prosent	38	59	52	33	25	10
Har arbeid som krever gjentatte og ensidige bevegelser. Prosent	42	70	43	47	28	16
Andelen sysselsatte som er utsatt for						
Klimatiske arbeidsmiljøproblemer ² . Prosent	34	58	52	24	21	13
Forurensninger ² . Prosent	22	41	51	10	10	9
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer ² . Prosent	64	87	72	67	50	25
Risikofyllt arbeidsmiljø ² . Prosent	28	47	58	10	15	11
Støy. Prosent	28	52	48	15	17	15
ARBEIDSULYKKER						
Yrkesaktive i 1982:						
Andelen som var utsatt for arbeidsulykker. Prosent	5	8	7	3	4	2
Gjennomsnittlig antall fraværsdager. Dager	1,1	1,2	1,8	0,7	0,6	0,4
Tallet på yrkesaktive 1982	2 877	475	275	379	568	256
Tallet på sysselsatte	2 588	510	282	400	589	270

² Se note 1, tabell 20.

Physical working environment among employed persons in various socio-economic groups

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, stu- denter	Pensjo- nister	Hjemme- arbei- dende	Andre ikke- yrkes- aktive	
PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT						
Percentage of employed persons who are exposed to						
33	21	20	:	8	28	Draught
2	8	11	:	5	3	High temperature
41	19	9	:	5	17	Cold
32	13	11	:	7	17	Moisture
4	11	6	:	0	9	Suspended particulates
3	5	3	:	1	3	Smoke from welding
4	6	0	:	4	7	Gas from thinners
13	13	2	:	4	14	Other kinds of polluted air
16	9	5	:	2	28	Heavy shakings, vibration
Percentage of employed persons who usually work						
10	3	2	:	7	9	With inadequate lighting
3	10	2	:	0	3	High above ground
37	16	6	:	2	29	With dangerous machines
28	5	2	:	4	10	With acids, corrosive substances
13	9	6	:	4	22	With inflammable or explosive substances
16	6	8	:	2	16	With other kinds of dangerous chemical substances
Percentage of employed persons who daily						
73	38	22	:	22	37	Do heavy lifts
74	41	27	:	28	34	Work in strenuous working postures
48	40	41	:	35	44	Have work that requires repeated and monotonous movements
Percentage of employed persons who are exposed to						
52	33	34	:	19	38	Climatic problems
20	27	8	:	6	16	Polluted air
88	69	56	:	50	68	Ergonomic problems
53	30	17	:	14	38	Risky working conditions
40	26	11	:	9	25	Noise
WORK INJURIES						
Persons economically active in 1982:						
10	7	3	1	3	5	Percentage who were injured at work
3,1	1,5	0,2	0,0	1,9	0,5	Average number of days absent. Days
128	153	237	79	188	59	Number of persons economically active in 1982
135	160	64	22	89	59	Number of employed persons

¹ For English translation, see table 8. ² See note 1, table 20.

Tabell 24. Fysisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike utsatte grupper

	Alle ¹	Minste- pensjo- nister	Personer i lavinntekts- husholdninger	Lavlønne
FYSISK ARBEIDSMILJØ				
Andelen sysselsatte som vanligvis er utsatt for				
Trekk. Prosent	23	:	28	26
Høy temperatur. Prosent	10	:	11	10
Kulde. Prosent	17	:	19	15
Fuktighet. Prosent	15	:	19	15
Steinstøv, metallstøv. Prosent	10	:	10	8
Sveiserøyk. Prosent	6	:	6	5
Damper fra løsningsmidler. Prosent ...	7	:	7	7
Forurenset luft ellers. Prosent	13	:	16	13
Sterke rystninger, vibrasjoner. Prosent	9	:	11	8
Andelen sysselsatte som vanligvis arbeider				
Under dårlige lysforhold. Prosent	6	:	7	5
Høyt over bakken utendørs. Prosent ...	5	:	6	4
Ved farlige maskiner. Prosent	14	:	18	10
Med syrer, etsende stoffer. Prosent ..	9	:	9	6
Med brannfarlige eller eksplosive stoffer. Prosent	11	:	13	9
Med farlige kjemiske stoffer ellers. Prosent	8	:	8	5
Andelen sysselsatte som daglig				
Må løfte tungt. Prosent	33	:	40	38
Må arbeide i belastende arbeidsstillinger. Prosent	38	:	39	43
Har arbeid som krever gjentatte og ensidige bevegelser. Prosent	42	:	45	55
Andelen sysselsatte som er utsatt for				
Klimatiske arbeidsmiljøproblemer ² . Prosent	34	:	40	36
Forurensninger ² . Prosent	22	:	25	20
Ergonomiske arbeidsmiljøproblemer ² . Prosent	64	:	68	74
Risikofylt arbeidsmiljø ² . Prosent ...	28	:	31	23
Støy. Prosent	28	:	31	30
ARBEIDSULYKKER				
Yrkesaktive i 1982:				
Andelen som var utsatt for arbeidsulykker. Prosent	5	:	5	4
Gjennomsnittlig antall fraværsdager. Dager	1,1	:	1,6	0,7
Tallet på yrkesaktive 1982	2 877	9	421	555
Tallet på sysselsatte	2 588	5	344	600

² Se note 1, tabell 20.

Physical working environment among employed persons in various exposed groups

Langvarig arbeidsløse	Unge med lav utdanning	Arbeidsuføre	Personer med nedsatt bevegelsesevne	
PHYSICAL WORKING ENVIRONMENT				
Percentage of employed persons who are exposed to				
31	34	30	25	Draught
11	11	8	10	High temperature
21	21	15	11	Cold
26	22	19	15	Moisture
19	15	18	15	Suspended particulates
8	8	8	8	Smoke from welding
8	11	12	11	Gas from thinners
15	21	19	9	Other kinds of polluted air
13	11	15	11	Heavy shakings, vibration
Percentage of employed persons who usually work				
7	6	8	4	With inadequate lighting
9	6	4	3	High above ground
20	11	17	15	With dangerous machines
13	9	15	8	With acids, corrosive substances
13	13	16	15	With inflammable or explosive substances
10	9	11	9	With other kinds of dangerous chemical substances
Percentage of employed persons who daily				
54	42	43	36	Do heavy lifts
47	45	51	40	Work in strenuous working postures
55	58	62	44	Have work that requires repeated and monotonous movements
Percentage of employed persons who are exposed to				
44	46	43	37	Climatic problems
30	30	33	23	Polluted air
79	80	77	67	Ergonomic problems
35	30	34	28	Risky working conditions
38	33	32	32	Noise
WORK INJURIES				
Persons economically active in 1982:				
6	8	10	4	Percentage who were injured at work
1,4	2,3	6,7	1,1	Average number of days absent. Days
215	254	115	115	Number of persons economically active in 1982
145	160	99	93	Number of employed persons

¹ For English translation, see table 9. ² See note 1, table 20.

11. ORGANISATORISK ARBEIDSMILJØ

11.1. Begrep og definisjoner¹

Uke-/langtidspendlere

Sysselsatte personer som overnattet mer enn 14 netter hjemmefra i løpet av de siste 12 måneder, og som vanligvis var hjemmefra en arbeidsuke eller mer om gangen, og hvor fraværet hjemmefra skyldtes for stor avstand mellom hjemsted og arbeidssted.

Turnus- og skiftarbeid

Dette omfatter 2-skiftarbeid, døgn- og helkontinuerlig 3-skiftarbeid og turnusordning.

Bestemmer ikke over eget arbeidstempo

Dette er sysselsatte personer som har svart at de vanligvis i liten grad bestemmer over eget arbeidstempo.

Bestemmer ikke over egne arbeidsoppgaver

Dette er sysselsatte personer som har svart at de vanligvis i liten grad selv kan bestemme rekkefølgen av, eller planlegge sine arbeidsoppgaver i løpet av dagen.

Masete og oppjaget arbeidssituasjon

Dette er en arbeidssituasjon hvor den sysselsatte personen daglig, mer enn halvparten av dagen, har så mye å gjøre at arbeidssituasjonen blir oppjaget og masete.

11.2. Noen resultater

Med organisatorisk arbeidsmiljø mener vi grovt sett hvordan arbeidet er tilrettelagt og organisert, og hvilken innflytelse den enkelte har over sin egen arbeidssituasjon. Til forskjell fra det fysiske arbeidsmiljøet kan det oftere være vanskelig å fastslå hva som er et belastende organisatorisk arbeidsmiljø, fordi det på dette området til en viss grad vil variere fra person til person hva som kan virke belastende.

Vi har imidlertid valgt ut en rekke mål på organisatorisk arbeidsmiljø hvor vi mener at tolkningsproblemene ikke er altfor store, og hvor det ikke vil være stor uenighet om hva som er en belastning og hva som er et gode. Hovedresultatene er som følger:

- Gjennomsnittlig daglig reisetid én vei for sysselsatte med fast frammøtested var 22 minutter.
- Ca. 120 000 personer, eller 7 prosent av de sysselsatte med fast frammøtested, hadde minst en times reisetid til arbeidet én vei.
- Ca. 60 000 personer, eller 3 prosent av de sysselsatte, var uke- eller langtidspendlere.
- Snaut 300 000 personer, eller 15 prosent av de sysselsatte, hadde skift- eller turnusarbeid. Dagarbeid var den vanligste arbeidstidsordningen. Den omfattet 76 prosent av de sysselsatte.
- Tre fjerdedeler av de sysselsatte måtte møte på arbeidet til en bestemt tid hver dag, mens om lag 270 000 personer, eller 14 prosent av de sysselsatte, hadde fleksitid.
- 84 prosent av de sysselsatte hadde en arbeidssituasjon som gav dem anledning til å gå fra arbeidet en kortere stund uten å måtte skaffe avløser.
- Snaut 350 000 personer, eller 17 prosent av de sysselsatte, bestemte ikke over eget arbeidstempo.
- Snaut 500 000 personer, eller 24 prosent av de sysselsatte, bestemte ikke over egne arbeidsoppgaver.
- Vel 150 000 personer, eller 8 prosent av de sysselsatte, hadde en oppjaget og masete arbeidssituasjon.
- Nesten 400 000 personer, eller 20 prosent av de sysselsatte, hadde lite variert arbeid.
- Vel 1,1 millioner personer, eller 60 prosent av de sysselsatte, var medlem av fag-/eller bransjeorganisasjon.

¹ For English translation, see page 26.

Tabell 25. Organisasjon og arbeidsmiljø blant sysselsatte menn og kvinner i ulike aldersgrupper

	Menn Males				
	Alle All	16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
ARBEIDSREISE					
Gjennomsnittlig reisetid én vei for sysselsatte med fast frammetested.					
Minutter	24	25	25	21	18
Andelen sysselsatte med fast frammetested som har minst en times reisetid én vei.					
Prosent	8	8	9	5	7
Andelen sysselsatte som er uke- eller langtidspendlere. Prosent					
	5	6	5	4	3
ARBEIDSTIDSORDNING					
Andelen sysselsatte med					
Dagarbeid. Prosent	78	72	78	83	77
Turnus- og skiftarbeid. Prosent	14	17	15	12	6
ANDRE ORGANISATORISKE ARBEIDSMILJØPROBLEMER					
Andel sysselsatte					
Med fast daglig frammetetid. Prosent ..	73	87	69	75	30
Med fleksitid. Prosent	14	6	18	12	18
Som kan gå fra arbeidet en kort stund. Prosent	88	86	88	88	97
Som ikke bestemmer over eget arbeidstempo. Prosent	14	22	13	13	6
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver. Prosent	23	41	20	19	6
Med oppjaget og masete arbeids-situasjon. Prosent	10	6	12	9	3
Med lite variert arbeid. Prosent	14	22	10	15	21
FAGORGANISERING					
Andelen sysselsatte som er medlem av fag-/bransjeorganisasjon. Prosent					
	68	44	71	77	56
Tallet på sysselsatte	1 487	237	712	504	34
Tallet på sysselsatte med fast frammetested	1 321	206	629	455	31

Organizational working conditions among employed males and females in various age groups

					Kvinner		Females							
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år										
										JOURNEY TO WORK				
										Average time spent travelling to work one way among employed persons with stationary work place				
20	25	19	18	:										
										Percentage of employed persons with stationary work place with one hour or more travelling time one way				
5	9	5	5	:										
										Percentage of employed persons who are week or long-time commuters				
1	2	1	0	:										
										HOURS OF WORK				
										Percentage of employed persons with				
72	69	71	75	:	Daytime work									
16	21	16	13	:	Rotating schedules and shift work									
										OTHER ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS				
										Percentage of employed persons				
74	78	74	71	:	With fixed daily hours									
13	14	12	14	:	With flextime									
										Who can leave work for a short period				
78	78	77	79	:										
										Without control over own work-pace				
21	20	22	20	:										
										Without control over own work tasks				
26	35	23	24	:										
										With hectic and stressfull work				
5	5	5	6	:										
										In job with little variation				
27	32	23	32	:										
										TRADE UNIONS AND EMPLOYERS' ASSOCIATIONS				
										Percentage of employed persons who are members of trade union or employers' association				
49	30	56	50	:										
										Number of employed persons				
1 101	180	551	358	12										
										Number of employed persons with stationary work place				
1 056	177	527	342	10										

Tabell 26. Organisatorisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk

	Landsdel						
	Alle ¹	Østlandet			Agder og Rogaland	Vestlandet	Trøndelag
		Alle	Oslo og Akershus	Østlandet ellers			
ARBEIDSREISE							
Gjennomsnittlig reisetid én vei for sysselsatte med fast framøtested. Minutter	22	23	29	19	21	20	20
Andelen sysselsatte med fast framøtested som har minst en times reisetid én vei. Prosent	7	9	9	5	4	6	4
Andelen sysselsatte som er uke- eller langtidspendlere. Prosent	3	2	1	3	3	4	5
ARBEIDSTIDSORDNING							
Andelen sysselsatte med							
Dagarbeid. Prosent	76	79	82	76	76	71	79
Turnus- og skiftarbeid. Prosent	15	13	11	15	15	17	9
ANDRE ORGANISATORISKE ARBEIDSMILJØPROBLEMER							
Andel sysselsatte							
Med fast daglig framøtetid. Prosent ..	73	72	65	77	73	73	75
Med fleksitid. Prosent	14	16	24	10	11	12	15
Som kan gå fra arbeidet en kort stund. Prosent	84	85	86	84	86	82	82
Som ikke bestemmer over eget arbeidstempo. Prosent	17	18	15	20	11	17	19
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver. Prosent	24	24	21	26	21	24	20
Med oppjaget og masete arbeids-situasjon. Prosent	8	10	11	9	5	5	5
Med lite variert arbeid. Prosent	20	19	16	21	14	18	25
FAGORGANISERING							
Andelen sysselsatte som er medlem av fag-/bransjeorganisasjon. Prosent	60	60	57	63	53	61	66
Tallet på sysselsatte	2 588	1 260	563	697	342	471	245
-Tallet på sysselsatte med fast framøtested	2 377	1 166	533	633	306	435	223

Organizational working conditions among employed persons in various regions and areas of residence

Nord-Norge	Type bostedsstrøk				Spredt-bygd
	Tettbygd				
	100 000 eller flere bosatte	20 000-99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
JOURNEY TO WORK					
					Average time spent travelling to work one way among employed persons with stationary work place
20	26	18	22	19	
					Percentage of employed persons with stationary work place with one hour or more travelling time one way
3	6	4	7	7	
					Percentage of employed persons who are week or long-time commuters
5	3	1	3	4	
HOURS OF WORK					
					Percentage of employed persons with
68	83	73	75	73	Daytime work
24	11	17	16	14	Rotating schedules and shift work
OTHER ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS					
					Percentage of employed persons
79	64	77	77	72	With fixed daily hours
9	26	12	12	9	With flextime
					Who can leave work for a short period
79	89	80	83	83	
					Without control over own work-pace
19	15	15	18	18	
					Without control over own work tasks
32	16	20	27	26	
					With hectic and stressfull work
9	10	9	7	7	
					In job with little variation
28	18	17	22	20	
TRADE UNIONS AND EMPLOYERS' ASSOCIATIONS					
					Percentage of employed persons who are members of trade union or employers' association
63	58	64	62	57	
					Number of employed persons
270	490	285	1 075	720	
					Number of employed persons with stationary work place
247	467	262	1 001	630	

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 27. Organisatorisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike familiefaser

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Giftede, 16-44 år, uten barn	Enslige forsørgere
		Bor hos foreldre	Andre			
ARBEIDSREISE						
Gjennomsnittlig reisetid én vei for sysselsatte med fast framøtested.						
Minutter	22	22	35	24	22	25
Andelen sysselsatte med fast framøtested som har minst en times reisetid én vei.						
Prosent	7	7	8	8	5	10
Andelen sysselsatte som er uke- eller langtidspendlere. Prosent						
	3	2	10	5	2	2
ARBEIDSTIDSORDNING						
Andelen sysselsatte med						
Dagarbeid. Prosent	76	70	65	78	78	67
Turnus- og skiftarbeid. Prosent	15	16	27	16	16	15
ANDRE ORGANISATORISKE ARBEIDSMILJØPROBLEMER						
Andel sysselsatte						
Med fast daglig framøtetid. Prosent ..	73	83	84	67	77	74
Med fleksitid. Prosent	14	9	10	21	16	13
Som kan gå fra arbeidet en kort stund. Prosent	84	82	81	90	87	82
Som ikke bestemmer over eget arbeidstempo. Prosent	17	17	35	17	15	26
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver. Prosent	24	43	44	20	20	30
Med oppjaget og masete arbeids-situasjon. Prosent	8	5	6	8	9	4
Med lite variert arbeid. Prosent	20	28	19	12	17	30
FAGORGANISERING						
Andelen sysselsatte som er medlem av fag-/bransjeorganisasjon. Prosent						
	60	26	48	69	60	63
Tallet på sysselsatte						
	2 588	216	80	147	225	54
Tallet på sysselsatte med fast framøtested						
	2 377	197	74	137	207	52

Organizational working conditions among employed persons in various family cycle phases

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
JOURNEY TO WORK						
			:		:	Average time spent travelling to work one way among employed persons with stationary work place
22	21	18	:	22	:	
8	7	4	:	6	:	Percentage of employed persons with stationary work place with one hour or more travelling time one way
4	3	1	:	1	:	Percentage of employed persons who are week or long-time commuters
HOURS OF WORK						
			:		:	Percentage of employed persons with
70	80	81	:	82	:	Daytime work
18	13	12	:	9	:	Rotating schedules and shift work
OTHER ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS						
			:		:	Percentage of employed persons
69	75	73	:	69	:	With fixed daily hours
14	12	14	:	16	:	With flextime
81	83	84	:	87	:	Who can leave work for a short period
17	15	16	:	18	:	Without control over own work-pace
23	21	19	:	25	:	Without control over own work tasks
9	9	8	:	7	:	With hectic and stressfull work
17	18	23	:	24	:	In job with little variation
TRADE UNIONS AND EMPLOYERS' ASSOCIATIONS						
			:		:	Percentage of employed persons who are members of trade union or employers' association
65	63	66	:	64	:	
567	719	401	24	135	20	Number of employed persons
509	658	376	23	127	17	Number of employed persons with stationary work place

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 28. Organisasjonsmiljø blant sysselsatte personer i ulike sosioøkonomiske grupper

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufaglærte	Faglærte	Lavere nivå	Mellom-nivå	Høyere nivå
ARBEIDSREISE						
Gjennomsnittlig reisetid én vei for sysselsatte med fast framøtested.						
Minutter	22	24	24	21	26	23
Andelen sysselsatte med fast framøtested som har minst en times reisetid én vei.						
Prosent	7	8	8	6	6	6
Andelen sysselsatte som er uke- eller langtidspendlere. Prosent						
	3	5	4	1	3	3
ARBEIDSTIDSORDNING						
Andelen sysselsatte med						
Dagarbeid. Prosent	76	73	83	76	80	86
Turnus- og skiftarbeid. Prosent	15	17	12	17	15	10
ANDRE ORGANISATORISKE ARBEIDSMILJØPROBLEMER						
Andel sysselsatte						
Med fast daglig framøtetid. Prosent ..	73	85	90	80	75	58
Med fleksitid. Prosent	14	6	9	15	19	30
Som kan gå fra arbeidet en kort stund. Prosent	84	85	92	77	78	92
Som ikke bestemmer over eget arbeidstempo. Prosent	17	23	13	23	19	9
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver. Prosent	24	40	27	30	17	7
Med oppjaget og masete arbeids-situasjon. Prosent	8	7	6	5	10	14
Med lite variert arbeid. Prosent	20	40	13	23	8	4
FAGORGANISERING						
Andelen sysselsatte som er medlem av fag-/bransjeorganisasjon. Prosent						
	60	63	77	41	67	81
Tallet på sysselsatte	2 588	510	282	400	589	270
Tallet på sysselsatte med fast framøtested	2 377	456	260	388	560	261

Organizational working conditions among employed persons in various socio-economic groups

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, stu- denter	Pensjo- nister	Hjemme- arbei- dende	Andre ikke- yrkes- aktive	
JOURNEY TO WORK						
						Average time spent travelling to work one way among employed persons with stationary work place
4	12	19	:	15	27	
						Percentage of employed persons with stationary work place with one hour or more travelling time one way
2	2	6	:	4	11	
						Percentage of employed persons who are week or long-time commuters
2	1	2	:	2	7	
HOURS OF WORK						
						Percentage of employed persons with
58	75	53	:	63	70	Daytime work
13	9	16	:	23	22	Rotating schedules and shift work
OTHER ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS						
						Percentage of employed persons
50	48	78	:	51	59	With fixed daily hours
6	10	6	:	10	15	With flextime
						Who can leave work for a short period
90	88	70	:	79	83	
						Without control over own work-pace
7	9	16	:	15	14	
						Without control over own work tasks
11	14	36	:	18	20	
						With hectic and stressfull work
4	12	5	:	0	7	
10	14	48	:	39	14	In job with little variation
TRADE UNIONS AND EMPLOYERS' ASSOCIATIONS						
						Percentage of employed persons who are members of trade union or employers' association
64	46	11	:	26	61	
						Number of employed persons
135	160	64	22	89	59	
						Number of employed persons with stationary work place
117	123	64	19	74	47	

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 29. Organisatorisk arbeidsmiljø blant sysselsatte personer i ulike utsatte grupper

	Alle ¹	Minste- pensjo- nister	Personer i lavinntekts- husholdninger	Lavlønne
ARBEIDSREISE				
Gjennomsnittlig reisetid én vei for sysselsatte med fast framøtested. Minutter	20	:	18	25
Andelen sysselsatte med fast framøtested som har minst en times reisetid én vei. Prosent	7	:	4	6
Andelen sysselsatte som er uke- eller langtidspendlere. Prosent	3	:	4	2
ARBEIDSTIDSORDNING				
Andelen sysselsatte med				
Dagarbeid. Prosent	76	:	71	74
Turnus- og skiftarbeid. Prosent	15	:	14	15
ANDRE ORGANISATORISKE ARBEIDS- MILJØPROBLEMER				
Andel sysselsatte				
Med fast daglig framøtetid. Prosent ..	73	:	70	81
Med fleksitid. Prosent	14	:	12	9
Som kan gå fra arbeidet en kort stund. Prosent	84	:	83	81
Som ikke bestemmer over eget arbeidstempo. Prosent	17	:	17	23
Som ikke bestemmer over egne arbeidsoppgaver. Prosent	24	:	25	38
Med oppjaget og masete arbeids- situasjon. Prosent	8	:	5	6
Med lite variert arbeid. Prosent	20	:	26	34
FAGORGANISERING				
Andelen sysselsatte som er medlem av fag-/bransjeorganisa- sjon. Prosent	60	:	47	42
Tallet på sysselsatte	2 588	5	344	600
Tallet på sysselsatte med fast framøtested	2 377	5	305	569

Organizational working conditions among employed persons in various exposed groups

Langvarig arbeidsløse	Unge med lav utdanning	Arbeidsuføre	Personer med nedsatt bevegelsesevne	
				JOURNEY TO WORK
				Average time spent travelling to work one way among employed persons with stationary work place
29	20	21	28	
				Percentage of employed persons with stationary work place with one hour or more travelling time one way
7	7	7	3	
				Percentage of employed persons who are week or long-time commuters
3	5	4	1	
				HOURS OF WORK
				Percentage of employed persons with
67	63	73	76	Daytime work
24	22	17	11	Rotating schedules and shift work
				OTHER ORGANIZATIONAL WORKING CONDITIONS
				Percentage of employed persons
82	81	77	74	With fixed daily hours
11	8	9	11	With flextime
				Who can leave work for a short period
82	81	83	80	
				Without control over own work-pace
19	21	20	19	
				Without control over own work tasks
35	42	27	33	
				With hectic and stressfull work
4	6	10	8	
				In job with little variation
34	32	33	20	
				TRADE UNIONS AND EMPLOYERS' ASSOCIATIONS
				Percentage of employed persons who are members of trade union or employers' association
39	32	67	59	
				Number of employed persons
145	160	99	93	
				Number of employed persons with stationary work place
130	150	93	88	

¹ For English translation, see table 9.

12. ULØNNET ARBEID

12.1. Begrep og definisjoner¹

Husarbeid. Dette omfatter matlaging, oppvask, rengjøring og rydding av bolig, vask, stell og vedlikehold av tøy. Stell og pass av barn regnes ikke som husarbeid.

Personer med husarbeid. Dette er personer som har minst 20 timer husarbeid pr. uke.

Isolert. Arbeidssituasjonen i hjemmet er slik at en vanligvis ser lite til andre voksne i løpet av dagen.

Ulønnet hjelp gitt til syke, uføre eller eldre. Hjelpen er i spørsmålet spesifisert som "regelmessig ulønnet hjelp" som gis til slekt, venner eller naboer.

Ulønnet hjelp til å passe barn. Også denne type av hjelp er regelmessig, med slekt, venner eller naboer som mottakere.

Husholdningen har mottatt ulønnet hjelp til barnepass. Dette er også regelmessig hjelp fra slekt, venner eller naboer. Mottakeren er ikke nødvendigvis intervjupersonen selv, men må høre til samme husholdning.

Mottatt praktisk hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år. Her gjelder det hjelp i forbindelse med større arbeider som f.eks. bygging, oppussing, reparasjoner o.l. på egen bolig eller fritidshus. Hjelpen ytes av slekt, venner eller naboer. Det er ikke spesifisert at den skal være uten vederlag f.eks. i form av gjentjenester eller betaling i penger. Men i begrepet hjelp fra slekt, venner eller naboer er det underforstått at ytelsen gis som en personlig favorisering av mottakeren, til forskjell fra et rent økonomisk bytte på upersonlig forretningsmessig grunnlag.

12.2. Noen resultater

Arbeid begrenser seg ikke bare til arbeid på lønnsarbeidsmarkedet. Mye arbeid blir f.eks. utført i hjemmet for egen husholdning, og mye arbeid, både betalt og ubetalt, blir utført for andre husholdninger. Vi skal her se på enkelte trekk ved arbeidsmiljøet for hjemmearbeidende, på omfanget av ulønnet omsorgsarbeid som blir utvekslet mellom husholdninger, og på omfanget av praktisk hjelp som mottas i forbindelse med større arbeider som f.eks. bygging eller oppussing av bolig o.l.

- Rundt 275 000 personer, eller 39 prosent av personer med 20 timer husarbeid pr. uke, var isolerte.
- Knappt 30 000 personer, eller 4 prosent av personer med husarbeid, kunne ikke foreta private ærender på kort varsel.
- Omtrent 275 000 personer eller 9 prosent gav regelmessig ulønnet praktisk hjelp eller tilsyn til syke, uføre eller eldre. Gjennomsnittlig tid for slik hjelp/tilsyn, målt i timer pr. uke, var 0,5 timer fordelt på alle personer i utvalget. For de som gav hjelp/tilsyn var gjennomsnittet 5,5 timer.
- Omtrent 90 000 personer, eller 3 prosent hørte til husholdninger som mottok regelmessig ulønnet praktisk hjelp eller tilsyn til syke, uføre eller eldre. Gjennomsnittlig tid for slik hjelp/tilsyn var 0,2 timer, fordelt på alle i utvalget. For de som mottok hjelp/tilsyn var gjennomsnittet 6,7 timer.
- Omtrent 120 000 personer, eller 4 prosent, passet barn regelmessig for andre uten lønn. Gjennomsnittlig tid til slik barnepass var 0,3 timer pr. uke fordelt på alle i utvalget. For de som passet barn var gjennomsnittet 7,8 timer.
- Omtrent 90 000 personer, eller 3 prosent, hørte til husholdninger som mottok regelmessig ulønnet barnepass. Gjennomsnittlig tid til slik barnepass var 0,3 timer pr. uke, fordelt på alle i utvalget. For de som mottok slik barnepass var gjennomsnittet 7,5 timer.
- Rundt 1 375 000 personer, eller 45 prosent mottok praktisk hjelp i forbindelse med større arbeider det siste året. Gjennomsnittlig tid pr. år var 13 timer, fordelt på alle i utvalget. For de som mottok slik hjelp, var gjennomsnittet 28,4 timer siste år.

¹ For English translation, see page 26-27.

Tallene for gitt og mottatt tilsyn til syke, uføre og eldre samsvarer her ikke særlig godt med hverandre. Tilsynelatende gis det alt i alt mer av slik hjelp enn det mottas. En må imidlertid ta i betraktning at alle personer over 79 år som ikke deler husholdning med yngre personer, faller utenfor utvalget. Det er sannsynlig at denne gruppen mottar en betydelig del av de omsorgstjenestene som blir gitt.

Tabell 30. Ulønnet arbeid blant menn og kvinner i ulike aldersgrupper

	Alle All	Menn Males			
		16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
HUSARBEID					
Andel personer med husarbeid					
Som er isolerte. Prosent	45	:	:	47	:
Som ikke kan foreta private ærend på kort varsel. Prosent	3	:	:	3	:
OMSORGSARBEID					
Gjennomsnitt timer pr. uke					
Ulønnet praktisk hjelp/tilsyn gitt til syke, uføre eller eldre	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2
Gitt ulønnet hjelp med å passe barn ...	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5
Husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3
Husholdningen har mottatt ulønnet hjelp med barnepass ...	0,2	0,1	0,5	0,0	0,0
Andel					
Som har gitt ulønnet praktisk hjelp/ tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	8	10	10	6	4
Som ulønnet har passet barn for andre. Prosent	2	2	1	2	3
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	3	2	3	2	5
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet barnepass. Prosent ...	3	1	6	1	0
ANNEN PRAKTISK HJELP					
Gjennomsnitt timer mottatt hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år					
	13,3	12,7	18,3	10,8	4,1
Andel som har mottatt hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år. Prosent					
	49	51	58	43	32
Tallet på personer med husarbeid					
	64	1	18	32	13
Tallet på personer som svarte					
	1 966	385	752	603	226

Unpaid work among males and females in various age groups

Kvinner Females					
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år	
					HOUSEWORK
					Percentage with housework
39	33	39	41	33	Who are isolated
4	8	6	2	4	Who can not make private errands on short notice
					HELP/CARE
					Average hours per week
0,6	0,5	0,5	1,0	0,4	Unpaid help/care given to sick disabled or elderly persons
0,5	0,2	0,3	0,8	0,4	Given unpaid child care
0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	The household has received unpaid help/care to sick, dis- abled or elderly persons
0,4	0,5	0,7	0,0	0,1	The household has received unpaid child care
					Percentage
10	9	10	13	5	Who gave unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
6	8	4	9	5	Who gave unpaid child care
3	2	2	2	6	Of households who received unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
4	5	7	0	0	Of households who received unpaid child care
					OTHER TYPES OF PRACTICAL HELP
					Average hours received practical help to build or repair dwelling etc. last year
12,2	10,4	16,1	11,5	5,4	
41	48	51	34	21	Percentage who received practical help to build or repair dwelling etc. last year
850	40	392	304	114	Number of persons with housework
1 963	346	755	595	267	Number of respondents

Tabell 31. Ulønnet arbeid blant personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk

	Alle ¹	Landsdel					
		Østlandet			Agder og Rogal- land	Vest- landet	Trøn- delag
		Alle	Oslo og Akers- hus	Øst- landet ellers			
HUSARBEID							
Andel personer med husarbeid							
Som er isolerte. Prosent	39	41	39	42	38	39	34
Som ikke kan foreta private ærend på kort varsel. Prosent	4	2	2	2	7	10	0
OMSORGSARBEID							
Gjennomsnitt timer pr. uke							
Ulønnet praktisk hjelp/tilsyn gitt til syke, uføre eller eldre	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4
Gitt ulønnet hjelp med å passe barn ...	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	0,3	0,2
Husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre	0,2	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1
Husholdningen har mottatt ulønnet hjelp med barnepass ...	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4
Andel							
Som har gitt ulønnet praktisk hjelp/ tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	9	10	11	9	10	8	9
Som ulønnet har passet barn for andre. Prosent	4	4	3	4	6	3	3
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	3	3	3	4	2	2	3
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet barnepass. Prosent ...	3	3	3	3	3	3	4
ANNEN PRAKTISK HJELP							
Gjennomsnitt timer mottatt hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år							
	12,8	13,0	12,0	13,6	16,6	11,4	10,7
Andel som har mottatt hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år. Prosent							
	45	46	46	46	45	43	42
Tallet på personer med husarbeid							
	914	421	129	292	115	178	95
Tallet på personer som svarte							
	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379

Unpaid work among persons in various regions and areas of residence

Nord-Norge	Type bostedsstrøk			Spredt-bygd	
	100 000 eller flere bosatte	20 000 - 99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
					HOUSEWORK
					Percentage with housework
35	37	34	40	40	Who are isolated
4	5	2	4	5	Who can not make private errands on short notice
					HELP/CARE
					Average hours per week
0,4	0,4	0,5	0,4	0,6	Unpaid help/care given to sick disabled or elderly persons
0,4	0,1	0,2	0,3	0,4	Given unpaid child care
0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	The household has received unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	The household has received unpaid child care
					Percentage
8	10	9	9	9	Who gave unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
4	3	4	4	5	Who gave unpaid child care
2	2	2	3	4	Of households who received unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
3	4	3	3	3	Of households who received unpaid child care
					OTHER TYPES OF PRACTICAL HELP
					Average hours received practical help to build or repair dwelling etc. last year
11,1	10,7	11,0	14,6	12,2	
44	44	45	47	42	Percentage who received practical help to build or repair dwelling etc. last year
105	103	91	371	344	Number of persons with housework
429	725	445	1 586	1 142	Number of respondents

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 32. Ulønnet arbeid blant personer i ulike familiefaser

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Giftede, 16-44 år, uten barn	Enslige forsørgere
		Bor hos foreldre	Andre			
HUSARBEID						
Andel personer med husarbeid						
Som er isolerte. Prosent	39	:	:	:	:	35
Som ikke kan foreta private ærend på kort varsel. Prosent	4	:	:	:	:	5
OMSORGSARBEID						
Gjennomsnitt timer pr. uke						
Ulønnet praktisk hjelp/tilsyn gitt til syke, uføre eller eldre	0,5	0,3	0,4	0,5	0,4	0,7
Gitt ulønnet hjelp med å passe barn ...	0,3	0,1	0,2	0,0	0,1	0,4
Husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,3
Husholdningen har mottatt ulønnet hjelp med barnepass ...	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0
Andel						
Som har gitt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	9	9	7	13	11	13
Som ulønnet har passet barn for andre. Prosent	4	4	5	0	3	3
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	3	2	1	3	1	4
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet barnepass. Prosent ...	3	0	0	0	0	16
ANNEN PRAKTISK HJELP						
Gjennomsnitt timer mottatt hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år						
	12,8	5,2	13,1	10,6	16,4	15,9
Andel som har mottatt hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år. Prosent						
	45	46	47	45	53	45
Tallet på personer med husarbeid						
	914	4	2	2	24	37
Tallet på personer som svarte						
	3 929	393	139	176	273	95

Unpaid work among persons in various family cycle phases

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
						HOUSEWORK
						Percentage with housework
37	42	40	30	54	39	Who are isolated
9	1	2	5	6	2	Who can not make private errands on short notice
						HELP/CARE
						Average hours per week
0,4	0,4	0,6	0,3	1,2	0,4	Unpaid help/care given to sick disabled or elderly persons
0,3	0,1	0,7	0,6	0,5	0,2	Given unpaid child care
0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,4	The household has received unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
1,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	The household has received unpaid child care
						Percentage
9	10	10	4	9	6	Who gave unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
4	2	7	5	6	3	Who gave unpaid child care
3	2	2	3	4	10	Of households who received unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
12	2	0	0	0	1	Of households who received unpaid child care
						OTHER TYPES OF PRACTICAL HELP
21,2	13,7	11,5	4,2	12,8	5,8	Average hours received practical help to build or repair dwelling etc. last year
58	51	37	32	30	18	Percentage who received practical help to build or repair dwelling etc. last year
208	285	188	81	37	46	Number of persons with housework
713	829	603	287	218	203	Number of respondents

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 33. Ulønnet arbeid blant personer i ulike sosioøkonomiske grupper

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufaglærte	Faglærte	Lavere nivå	Mellom-nivå	Høyere nivå
HUSARBEID						
Andel personer med husarbeid						
Som er isolerte. Prosent	39	47	:	37	41	:
Som ikke kan foreta private ærend på kort varsel. Prosent	4	0	:	1	4	:
OMSORGSARBEID						
Gjennomsnitt timer pr. uke						
Ulønnet praktisk hjelp/tilsyn gitt til syke, uføre eller eldre	0,5	0,5	0,3	0,6	0,4	0,4
Gitt ulønnet hjelp med å passe barn ...	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1
Husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre	0,2	0,1	0,3	0,0	0,3	0,0
Husholdningen har mottatt ulønnet hjelp med barnepass ...	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,1
Andel						
Som har gitt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	9	10	8	11	11	11
Som ulønnet har passet barn for andre. Prosent	4	3	2	4	2	2
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	3	2	3	2	3	1
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet barnepass. Prosent ...	3	4	4	5	5	3
ANNEN PRAKTISK HJELP						
Gjennomsnitt timer mottatt praktisk hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år						
	12,8	13,1	17,1	10,9	15,8	13,2
Andel som har mottatt praktisk hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år. Prosent						
	45	46	52	44	58	58
Tallet på personer med husarbeid						
	914	89	13	120	99	20
Tallet på personer som svarte						
	3 929	510	282	400	589	270

Unpaid work among persons in various socio-economic groups

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, stu- denter	Pensjo- nister	Hjemme- arbei- dende	Andre ikke yrkes- aktive	
						HOUSEWORK
						Percentage with housework
29	30	:	37	41	:	Who are isolated
5	7	:	4	6	:	Who can not make private errands on short notice
						HELP/CARE
						Average hours per week
1,1	0,4	0,3	0,5	0,6	0,4	Unpaid help/care given to sick disabled or elderly persons
0,2	0,5	0,1	0,5	0,9	0,2	Given unpaid child care
0,4	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	The household has received unpaid help/care to sick, dis- abled or elderly persons
0,2	0,5	0,4	0,0	0,2	0,0	The household has received unpaid child care
						Percentage
8	11	8	5	10	8	Who gave unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
2	3	4	4	9	3	Who gave unpaid child care
6	1	1	6	3	0	Of households who received unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
2	4	1	0	4	0	Of households who received unpaid child care
						OTHER TYPES OF PRACTICAL HELP
						Average hours received practical help to build or repair dwelling etc. last year
28,7	19,6	4,1	5,0	16,9	16,1	
						Percentage who received practical help to build or repair dwelling etc. last year
57	50	45	27	37	49	
39	31	16	192	293	2	Number of persons with housework
135	160	313	636	448	62	Number of respondents

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 34. Ulønnet arbeid blant personer i ulike utsatte grupper

	Alle ¹	Minste- pensjo- nister	Personer i lavinntekts- husholdninger	Lav- lønte
HUSARBEID				
Andel personer med husarbeid				
Som er isolerte. Prosent	39	31	30	40
Som ikke kan foreta private ærend på kort varsel. Prosent	4	3	8	2
OMSORGSARBEID				
Gjennomsnitt timer pr. uke				
Ulønnet praktisk hjelp/tilsyn gitt til syke, uføre eller eldre	0,5	0,7	0,5	0,5
Gitt ulønnet hjelp med å passe barn ...	0,3	0,7	0,4	0,3
Husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre	0,2	0,3	0,2	0,1
Husholdningen har mottatt ulønnet hjelp med barnepass ...	0,3	0,2	0,4	0,3
Andel				
Som har gitt ulønnet praktisk hjelp/ tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	9	6	8	10
Som ulønnet har passet barn for andre. Prosent	4	6	5	4
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet praktisk hjelp/tilsyn til syke, uføre eller eldre. Prosent	3	8	3	2
Hvor husholdningen har mottatt ulønnet barnepass. Prosent ...	3	1	4	4
ANNEN PRAKTISK HJELP				
Gjennomsnitt timer mottatt praktisk hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år				
	12,8	5,8	11,9	8,1
Andel som har mottatt praktisk hjelp til bygging, reparasjon av bolig o.l. siste år. Prosent				
	45	20	33	47
Tallet på personer med husarbeid				
	914	30	213	132
Tallet på personer som svarte				
	3 929	126	719	600

Unpaid work among persons in various exposed groups

Langvarig arbeidsløse	Unge med lav utdanning	Arbeidsuføre	Personer med nedsatt bevegelsesevne	
				HOUSEWORK
				Percentage with housework
38	36	41	37	Who are isolated
0	13	10	8	Who can not make private errands on short notice
				HELP/CARE
				Average hours per week
0,7	0,5	0,4	0,5	Unpaid help/care given to sick disabled or elderly persons
0,0	0,3	0,2	0,3	Given unpaid child care
0,1	0,2	0,4	0,5	The household has received unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
0,2	0,5	0,1	0,1	The household has received unpaid child care
				Percentage
13	9	6	5	Who gave unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
2	5	3	3	Who gave unpaid child care
2	2	7	9	Of households who received unpaid help/care to sick, disabled or elderly persons
2	5	1	1	Of households who received unpaid child care
				OTHER TYPES OF PRACTICAL HELP
				Average hours received practical help to build or repair dwelling etc. last year
8,5	12,6	8,5	9,8	
46	45	33	32	Percentage who received practical help to build or repair dwelling etc. last year
33	23	118	116	Number of persons with housework
217	310	405	406	Number of respondents

¹ For English translation, see table 9.

13. UTDANNING

13.1. Begrep og definisjoner¹

Utdanning utover grunnskole. Personer med utdanning utover grunnskole er de som har utdanning på høyere nivå enn ungdomsskolenivå.

Utdanning på universitets- og høgsolenivå. Dette er utdanning av minst 13 års varighet (nivå 5-8 ifølge Standard for utdanningssgruppering).

Resultatene for disse to utdanningsmål bygger på opplysningene i utdanningsregisteret for personene i utvalget til Levekårsundersøkelsen 1983. Utdanning fullført våren 1982 er regnet med. I publikasjonen fra Levekårsundersøkelsen 1980 (NOS B 320) bygger resultatene for disse to utdanningsnivå på utdanningsopplysninger gitt i intervjuet. Utdanningsopplysninger fra intervju og fra register

Tabell 35. Utdanning for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent

	Alle All	Menn Males			
		16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
Andel med utdanning utover grunnskole	57	67	68	45	30
Andel med utdanning på universitets- og høgsolenivå	16	5	25	15	5
Andel av yrkesaktive i 1982 som fikk yrkesopplæring i 1982	27	25	35	19	0
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226
Tallet på yrkesaktive i 1982	1 616	337	717	507	55

¹ For English translation, see page 27.

er ikke helt sammenliknbare. Den vesentligste forskjellen er at ved koding av utdanningsnivå på grunnlag av intervjuopplysninger blir all fagutdanning kodet på utdanningsnivåer over ungdomskolenivå. Ved koding av utdanningsnivå på grunnlag av registeropplysninger derimot tar en hensyn til den samlede varighet av allmenn- og fagutdanning. Dersom den samlede varighet av disse svarer til utdanning på ungdomskolenivå, har personen ikke utdanning utover grunnskole.

13.2. Noen resultater

- Vel halvparten av befolkningen i alderen 16-79 år hadde utdanning utover grunnskole.
- Vel 400 000 personer i alderen 16-79 år, eller 14 prosent, hadde utdanning på universitets- og høgscolenivå.
- Ca. 500 000 personer, eller 23 prosent av de som var yrkesaktive i 1982, hadde deltatt i yrkesopplæring, kurs eller videreutdanning i forbindelse med deres yrke i 1982.

Education among males and females in various age groups. Per cent

Alle	Kvinner Females				
	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år	
45	64	61	29	14	Percentage with education above primary school level
11	9	20	5	2	Percentage with education on university level
18	16	24	11	0	Percentage of persons who were economically active in 1982 and who had vocational training in 1982
1 963	346	755	595	267	Number of respondents
1 261	275	591	370	25	Number of persons who were economically active in 1982

Tabell 36. Utdanning for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent

	Alle ¹	Landsdel					
		Alle	Østlandet		Agder og Rogaland	Vestlandet	Trøndelag
			Oslo og Akershus	Østlandet ellers			
Andel med utdanning utover grunnskole	51	52	62	46	50	52	47
Andel med utdanning på universitets- og høghskolenivå	14	15	23	10	11	13	14
Andel av yrkesaktive i 1982 som fikk yrkesopplæring i 1982	23	25	29	21	20	21	23
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379
Tallet på yrkesaktive i 1982	2 877	1 385	586	799	380	518	288

Tabell 37. Utdanning for personer i ulike familiefaser. Prosent

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Gifte, 16-44 år, uten barn	Enslige forsørgere
		Bor hos foreldre	Andre			
Andel med utdanning utover grunnskole	51	55	80	75	70	42
Andel med utdanning på universitets- og høghskolenivå	14	3	11	29	25	9
Andel av yrkesaktive i 1982 som fikk yrkesopplæring i 1982	23	18	28	34	29	14
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95
Tallet på yrkesaktive i 1982	2 877	334	116	161	251	64

Education among persons in various regions and areas of residence. Per cent

Nord-Norge	Type bostedsstrøk				
	100 000 eller flere bosatte	Tettbygd 20 000-99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte	Spreddbygd	
47	63	54	53	39	Percentage with education above primary school level
9	24	15	14	6	Percentage with education on university level
20	29	26	24	14	Percentage of persons who were economically active in 1982 and who had vocational training in 1982
429	725	445	1 586	1 142	Number of respondents
306	543	326	1 188	801	Number of persons who were economically active in 1982

¹ For English translation, see table 6.

Education among persons in various family cycle phases. Per cent

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
72	50	37	22	26	20	Percentage with education above primary school level
23	15	10	5	5	1	Percentage with education on university level
29	24	15	0	10	0	Percentage of persons who were economically active in 1982 and who had vocational training in 1982
713	829	603	287	218	203	Number of respondents
598	722	417	49	136	29	Number of persons who were economically active in 1982

¹For English translation, see table 7.

Tabell 38. Utdanning for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufaglærte	Faglærte	Lavere nivå	Mellom-nivå	Høyere nivå
Andel med utdanning utover grunnskole	51	34	53	56	83	90
Andel med utdanning på universitets- og høgsolenivå	14	1	4	3	36	62
Andel av yrkesaktive i 1982 som fikk yrkesopplæring i 1982	23	11	23	19	41	48
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270
Tallet på yrkesaktive i 1982	2 877	475	275	379	568	256

Tabell 39. Utdanning for personer i ulike utsatte grupper. Prosent

	Alle ¹	Minste-pensjo-nister	Personer i lavinntekts-husholdninger	Lavlønne
Andel med utdanning utover grunnskole	51	6	32	52
Andel med utdanning på universitets- og høgsolenivå	14	0	8	6
Andel av yrkesaktive i 1982 som fikk yrkesopplæring i 1982	23	:	16	17
Tallet på personer som svarte	3 929	126	482	600
Tallet på yrkesaktive i 1982	2 877	9	196	555

Education among persons in various socio-economic groups. Per cent

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, stu- denter	Pensjo- nister	Hjemme- arbei- dende	Andre ikke yrkes- aktive	
40	49	54	20	45	62	Percentage with education above primary school level
2	10	14	2	7	11	Percentage with education on university level
6	16	12	1	10	25	Percentage of persons who were economically active in 1982 and who had vocational training in 1982
135	160	313	636	448	62	Number of respondents
128	153	237	79	188	59	Number of persons who were economically active in 1982

¹ For English translation, see table 8.

Education among persons in various exposed groups. Per cent

Langvarig arbeids- løse	Unge med lav ut- danning	Arbeids- uføre	Personer med nedsatt be- vegelsesevne	
57	0	27	25	Percentage with education above primary school level
10	0	2	4	Percentage with education on university level
22	10	10	12	Percentage of persons who were economically active in 1982 and who had vocational training in 1982
217	310	405	406	Number of respondents
215	254	115	115	Number of persons who were economically active in 1982

¹For English translation, see table 9.

14. HELSE

14.1. Begrep og definisjoner¹

Sykedager. Dette kjennemerket uttrykker konsekvensene av sykdom i form av nedsatt aktivitet. Med nedsatt aktivitet menes nedsettelse i de aktiviteter som personen vanligvis utfører. En person som på grunn av kronisk sykdom vanligvis har nedsatt aktivitet i forhold til det som er "vanlig for personer i samme alder", skal regne aktivitetsnedsettelse i forhold til det vanlige ("reduuerte") aktivitetsnivå. Sykedager er registrert i en 14-dagersperiode forut for intervju tidspunktet.

Sykedager til sengs omfatter dager da personen var innlagt på helseinstitusjon eller var helt eller delvis sengeliggende hjemme på grunn av sykdom. Sykedager (i alt) omfatter i tillegg dager da personen var "oppegående, men ikke i full aktivitet".

Langvarig sykdom

Disse kjennemerkene bygger på spørsmål om personen har "noen sykdom eller lidelse av mer varig natur, noen virkning av skade eller noe handikap" (spm. 106). Spørsmålet gjelder sykdom personen har på intervju tidspunktet. Alle slike syketilfelle som personen oppgir er registrert (opp til 7 syketilfelle pr. person forekommer). Syketilfellene er kodet etter Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsfall (Statistisk Sentralbyrås Håndbøker nr. 24). Syketilfellenes diagnoser er kodet med 3 sifre.

Hjerte- og karsykdommer. Dette er syketilfelle med diagnose nr.: 390-458, 746, 747. Gruppen er den samme som den som er brukt i Helseundersøkelsen 1975 (NOS A 894).

Sykdommer i skjelett-muskelsystemet. Dette er syketilfelle med diagnose nr.: 710-738, 754-756, 787. Samme gruppering er brukt i Helseundersøkelsen 1975.

Hyppige symptomer på nervøse lidelser. Til denne gruppen regnes personer som svarer at de i løpet av de siste 6 måneder ofte 1) var plaget av svært kraftig hjertebank uten på forhånd å ha anstrengt seg, 2) eller var plaget av nervøsitet, angst, rastløshet eller 3) hadde følt seg deprimeret.

Sterkt nedsatt funksjonsevne på grunn av nervøse lidelser. Dette er personer som oppgav nervøse plager, og svarte at disse i høy grad hadde ført til nedsatt arbeidsevne eller vansker i kontakten med andre.

Arbeidsufør. Til gruppen regnes personer med langvarig sykdom som svarte at sykdommen(e) i høy grad begrenser arbeidsevnen. Arbeidsevne refererer både til inntektsgivende arbeid, husarbeid og skolegang eller studier.

Nedsatt bevegelsesevne. Personer med nedsatt bevegelsesevne svarer enten at de ikke uten vansker kan gå i trapper eller at de ikke uten vansker kan "gå en 5 minutters tur i noenlunde raskt tempo".

Forbigående vansker på grunn av f.eks. en forstuet fot eller beinbrudd regnes ikke med.

Nedsatt funksjonsevne. Til gruppen med nedsatt funksjonsevne regner en personer med følgende funksjonsproblemer:

- arbeidsufør
- nedsatt bevegelsesevne
- nedsatt bæreevne, syn eller hørsel

Hjelptrengede. Som hjelptrengende regner en personer som "ikke uten hjelp av andre klarer daglig vareinnkjøp eller vask og rengjøring av boligen".

Pleietrengende. Dette er personer som ikke uten hjelp klarer av- og påkledning.

Husholdning med pleie- eller tilsynstrengende. Gruppen omfatter personer som bor alene og er hjelptrengende, og personer i flerpersonhusholdninger som svarer at det i husholdningen finnes noen som "trenger ekstra stell, tilsyn eller hjelp til daglige gjøremål på grunn av varig sykdom, uførhet eller høy alder".

¹ For English translation, see page 27.

14.2. Noen resultater

Det er to hovedtyper av mål som nyttes i beskrivelsen av befolkningens helsetilstand. Den ene typen mål beskriver utbredelsen av mer varige syketilfelle. Psykiske plager er registrert spesielt. Dette skyldes at registrering av syketilfelle gjennom intervju erfaringsmessig fører til at en undervurderer utbredelsen av psykiske lidelser, spesielt de lettere psykiske lidelser.

Den andre typen mål beskriver utbredelsen av funksjonsproblemer. Sykedager måler mer kortvarig funksjonsnedsettelse på grunn av sykdom. Langvarige funksjonsnedsettelser måles ved spørsmål om arbeidsevne, bevegelsesevne, syn, hørsel og evne til å klare bestemte daglige gjøremål.

Sykedager. Undersøkelsen viste at befolkningen i alderen 16-79 år i gjennomsnitt hadde 42 sykedager pr. år, som tilsvarer at 12 prosent av alle dager var sykedager. 13 av disse dagene var sykedager til sengs. Antallet sykedager pr. år er basert på opplysninger om sykedager i en 14-dagersperiode. Ved omregningen til sykedager pr. år har en gjort den forutsetning at det ikke er noen sesongvariasjon i tallet på sykedager.

Langvarig sykdom. Nesten halvparten, 48 prosent, hadde en eller flere sykdommer "av mer varig natur". Mange har mer enn ett syketilfelle, og i gjennomsnitt var det 0,75 syketilfelle pr. person. Personer med langvarige syketilfelle hadde i gjennomsnitt 1,5 syketilfelle. Alle langvarige syketilfelle skulle registreres, også de mer bagatellmessige.

Tabellene viser utbredelsen av to viktige sykdomsgrupper. Blant personer 16-79 år var det:

- Ca. 325 000, eller 11 prosent, som hadde hjerte- og karsykdommer.
- Ca. 580 000, eller 19 prosent, som hadde sykdommer i skjelett-muskelsystemet.

Tallene for hjerte- og karsykdommer omfatter også høyt blodtrykk.

Psykisk helse. Av befolkningen i alderen 16-79 år var det:

- Vel 200 000 personer, eller 7 prosent, som oppgav hyppige symptomer på nervøse lidelser.
- For om lag 100 000 av disse (3 prosent av alle) hadde plagene i høy grad ført til nedsatt arbeidsevne eller vansker i kontakten med andre.
- Ca. 130 000 personer, eller 4 prosent, brukte beroligende midler jevnlig.

Omfanget av slike psykiske plager, som en har forsøkt å registrere i levekårsundersøkelsen, vil variere både med målemetode og med på hvilken måte en sammenfatter opplysningene i ett sett av spørsmål om psykiske plager. Vi har her valgt å presentere tall for grupper som gir uttrykk for relativt sterke plager. Tall for omfanget bør en altså ikke tillegge for stor vekt. Resultatene vil imidlertid være egnet til å sammenlikne omfanget av slike plager i ulike befolkningsgrupper.

Nedsatt funksjonsevne. Blant personer i alderen 16-79 år viste undersøkelsen at det var:

- Ca. 530 000 personer, eller 18 prosent, som hadde ett eller flere funksjonsproblemer (nedsatt syn, hørsel, bæreevne, nedsatt bevegelsesevne eller var arbeidsuføre). Ikke alle disse funksjonsproblemer skyldes sykdom. Alderdomssvekkelser vil også ha betydning.
- Vel 300 000 personer, 10 prosent, hadde sterkt nedsatt arbeidsevne på grunn av langvarig sykdom (omfatter også personer 67-79 år).
- Ca. 300 000 personer, 10 prosent, hadde nedsatt bevegelsesevne.
- Vel 180 000 personer, 6 prosent, hadde nedsatt evne til å bære.
- Vel 50 000 personer, 2 prosent, hadde nedsatt syn.
- Vel 100 000 personer, 4 prosent, hadde nedsatt hørsel.

Hjelpebehov. Blant personer i alderen 16-79 år var det:

- Snaut 200 000 personer, 6 prosent, som ikke klarer daglige vareinnkjøp eller vask og rengjøring av bolig uten hjelp av andre. Vel 40 000 av disse bor alene.
- Ca. 180 000 personer bodde i husholdninger der det er personer som trenger pleie eller tilsyn.

Tabell 40. Helsetilstand for menn og kvinner i ulike aldersgrupper

	Menn Males				
	Alle All	16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
SYKEDAGER					
Andel av dager					
Som er sykedager. Prosent	9	7	6	12	18
Som er sykedager til sengs. Prosent	3	2	2	3	7
LANGVARIG SYKDOM					
Andel med langvarig sykdom. Prosent	46	34	38	57	67
Tallet på langvarige syketilfelle pr. 1 000 personer. Syketilfelle	680	427	498	869	1 209
Andel med hjerte- og karsykdommer. Prosent	11	2	3	17	33
Andel med sykdommer i skjelett-muskelsystemet. Prosent	17	9	14	23	20
PSYKISK HELSE					
Andel					
Med hyppige symptomer på nervøse lidelser. Prosent	5	2	3	7	9
Med sterkt nedsatt funksjonsevne på grunn av nervøse lidelser. Prosent	3	1	1	5	6
Som bruker beroligende midler jevnlig. Prosent ...	3	1	2	5	6
NEDSATT FUNKSJONSEVNE					
Andel med					
Sterkt nedsatt arbeidsevne. Prosent	9	3	3	15	26
Nedsatt bevegelsesevne. Prosent	8	2	2	11	29
Nedsatt bæreevne. Prosent	3	2	1	4	12
Nedsatt syn. Prosent	2	1	1	2	5
Nedsatt hørsel. Prosent	4	2	2	6	15
Nedsatt funksjonsevne. Prosent	15	6	5	23	44
HJELPEBEHOV					
Andel som					
Er hjelpetrengende. Prosent	5	1	1	6	24
Er pleietrengende. Prosent	1	0	0	0	3
Er hjelpetrengende og bor alene. Prosent	1	0	0	1	4
Tilhører husholdning med pleie- eller tilsynstrequende. Prosent	5	4	3	7	13
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226

Health condition for males and females in various age groups

		Kvinner Females				
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år		
DAYS WITH ILLNESS						
Percentage of days						
14	9	11	15	24	Which are days with illness	
4	4	3	5	7	Which are days with illness in bed	
CHRONIC ILLNESS						
50	34	43	60	69	Percentage with chronic illness	
817	477	579	1 083	1 337	Cases of chronic illness. Number per 1 000 persons	
11	2	3	18	29	Percentage with cardiovascular diseases	
21	10	15	32	30	Percentage with diseases of the musculo-skeletal system	
MENTAL HEALTH						
Percentage						
9	3	6	11	20	With frequent symptoms of nervous conditions	
4	1	2	5	8	Strongly disabled because of nervous conditions	
6	1	4	8	14	Using tranquilizers regularly	
LONG-TERM DISABILITY						
Percentage with						
12	2	7	19	24	Strongly reduced working capacity	
13	2	4	17	41	Reduced mobility	
8	1	3	11	28	Reduced capacity to carry	
2	1	1	2	8	Reduced eye sight	
3	1	1	4	10	Reduced hearing	
20	6	9	29	53	Disabled	
NEED OF HELP						
Percentage which						
8	1	2	10	28	Are in need of help	
1	0	0	1	2	Are in need of care	
2	0	0	2	13	Are in need of help and live alone	
7	2	3	8	21	Belonging to a household with persons needing care or supervision	
1 963	346	755	595	267	Number of respondents	

Tabell 41. Helsetilstand for personer i ulike landsdeler og type bostedsstrøk

	Alle ¹	Landsdel						
		Østlandet			Agder	Vest-	Trøn-	Nord-
		Alle	Oslo og Akershus	Østlandet ellers	og Rogaland	landet	delag	Norge
SYKEDAGER								
Andel av dager								
Som er sykedager. Prosent	12	12	11	12	12	11	12	12
Som er sykedager til sengs. Prosent	4	4	4	4	3	3	3	4
LANGVARIG SYKDOM								
Andel med langvarig sykdom. Prosent	48	51	49	52	45	44	48	48
Tallet på langvarige syketilfelle pr. 1 000 personer. Syketilfelle	748	802	768	825	679	657	698	786
Andel med hjerte- og karsykdommer. Prosent	11	11	10	12	8	11	11	11
Andel med sykdommer i skjelett-muskelsystemet. Prosent	19	20	19	21	19	15	19	22
PSYKISK HELSE								
Andel								
Med hyppige symptomer på nervøse lidelser. Prosent	7	8	9	8	5	5	4	6
Med sterkt nedsatt funksjonsevne på grunn av nervøse lidelser. Prosent	3	4	4	4	2	3	2	5
Som bruker beroligende midler jevnlig. Prosent	4	5	4	5	4	3	5	4
NEDSATT FUNKSJONSEVNE								
Andel med								
Sterkt nedsatt arbeidsevne. Prosent	11	11	8	13	7	10	8	16
Nedsatt bevegelsesevne. Prosent	10	11	9	12	7	11	11	11
Nedsatt bæreevne. Prosent	6	6	5	6	4	7	6	6
Nedsatt syn. Prosent	2	2	2	2	2	2	2	2
Nedsatt hørsel. Prosent	4	3	4	3	3	4	4	6
Nedsatt funksjonsevne. Prosent	18	18	15	19	15	17	19	22
HJELPEBEHOV								
Andel som								
Er hjelpetrengende. Prosent	6	6	5	7	4	7	6	8
Er pleietrengende. Prosent	1	1	1	1	1	0	0	0
Er hjelpetrengende og bor alene. Prosent	2	2	2	2	1	1	1	1
Tilhører husholdning med pleie- eller tilsynstrequende. Prosent	6	6	6	7	4	6	6	7
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379	429

Health condition for persons in various regions and areas of residence

Type bostedsstrøk				
	Tettbygd		Spredt-	
100 000 eller flere bosatte	20 000- 99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte	bygd	
				DAYS WITH ILLNESS
				Percentage of days
12	11	11	12	Which are days with illness
4	3	3	4	Which are days with illness in bed
				CHRONIC ILLNESS
47	49	48	48	Percentage with chronic illness
746	734	750	755	Cases of chronic illness. Number per 1 000 persons
9	10	11	12	Percentage with cardiovascular diseases
17	20	19	19	Percentage with diseases of the musculo-skeletal system
				MENTAL HEALTH
				Percentage
8	7	7	6	With frequent symptoms of nervous conditions
4	2	3	3	Strongly disabled because of nervous conditions
5	4	4	5	Using tranquilizers regularly
				LONG-TERM DISABILITY
				Percentage with
9	12	10	12	Strongly reduced working capacity
12	9	10	11	Reduced mobility
6	5	5	7	Reduced capacity to carry
3	1	2	2	Reduced eye sight
4	3	3	4	Reduced hearing
18	18	17	19	Disabled
				NEED OF HELP
				Percentage which
7	4	6	8	Are in need of help
1	1	0	1	Are in need of care
2	1	2	1	Are in need of help and live alone
6	4	6	7	Belonging to a household with persons needing care or supervision
725	445	1 586	1 142	Number of respondents

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 42. Helsetilstand for personer i ulike familiefaser

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige 25-44 år	Gifte, 16-44 år, uten barn	Enslige for- sørgere
		Bor hos for- eldre	Andre			
SYKEDAGER						
Andel av dager						
Som er sykedager. Prosent	12	9	7	9	8	15
Som er sykedager til sengs. Prosent	4	4	3	3	2	6
LANGVARIG SYKDOM						
Andel med langvarig sykdom. Prosent	48	32	33	43	40	56
Tallet på langvarige syketilfelle pr. 1 000 personer. Syketilfelle	748	429	475	526	577	947
Andel med hjerte- og karsykdommer. Prosent	11	1	1	1	2	5
Andel med sykdommer i skjelett-muskelsystemet. Prosent	19	8	9	11	15	25
PSYKISK HELSE						
Andel						
Med hyppige symptomer på nervøse lidelser. Prosent	7	2	3	7	4	20
Med sterkt nedsatt funksjonsevne på grunn av nervøse lidelser. Prosent	3	1	2	3	2	4
Som bruker beroligende midler jevnlig. Prosent ...	4	1	1	6	3	7
NEDSATT FUNKSJONSEVNE						
Andel med						
Sterkt nedsatt arbeidsevne. Prosent	11	2	3	7	3	12
Nedsatt bevegelsesevne. Prosent	10	2	2	3	3	12
Nedsatt bæreevne. Prosent	6	2	2	2	1	3
Nedsatt syn. Prosent	2	1	1	2	0	1
Nedsatt hørsel. Prosent	4	1	1	1	1	2
Nedsatt funksjonsevne. Prosent	18	6	6	8	7	17
HJELPEBEHOV						
Andel som						
Er hjelpetrengende. Prosent	6	1	1	2	2	3
Er pleietrengende. Prosent	1	0	1	1	0	0
Er hjelpetrengende og bor alene. Prosent	2	0	1	1	0	0
Tilhører husholdning med pleie- eller tilsyns- trengende. Prosent	6	4	2	4	1	2
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95

Health condition for persons in various family cycle phases

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
DAYS WITH ILLNESS						
Percentage of days						
8	9	13	21	19	20	Which are days with illness
2	2	4	8	5	6	Which are days with illness in bed
CHRONIC ILLNESS						
36	46	63	71	62	63	Percentage with chronic illness
476	630	1 030	1 322	1 165	1 227	Cases of chronic illness. Number per 1 000 persons
3	8	21	36	17	25	Percentage with cardiovascular diseases
13	21	29	22	25	30	Percentage with diseases of the musculo-skeletal system
MENTAL HEALTH						
Percentage						
3	5	9	12	12	18	With frequent symptoms of nervous conditions
1	2	6	6	7	8	Strongly disabled because of nervous conditions
1	3	6	10	12	11	Using tranquilizers regularly
LONG-TERM DISABILITY						
Percentage with						
4	7	18	26	27	24	Strongly reduced working capacity
2	5	16	32	20	40	Reduced mobility
1	3	8	19	13	23	Reduced capacity to carry
1	1	1	4	3	10	Reduced eye sight
1	3	4	12	6	13	Reduced hearing
6	11	27	46	39	53	Disabled
NEED OF HELP						
Percentage which						
1	3	10	24	10	29	Are in need of help
0	0	1	3	2	1	Are in need of care
0	0	0	0	7	20	Are in need of help and live alone
3	4	8	13	11	23	Belonging to a household with persons needing care or supervision
713	829	603	287	218	203	Number of respondents

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 43. Helsetilstand for personer i ulike sosioøkonomiske grupper

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufag- lærte	Fag- lærte	Lavere nivå	Mellom- nivå	Høyere nivå
SYKEDAGER						
Andel av dager						
Som er sykedager. Prosent	12	9	11	7	5	5
Som er sykedager til sengs. Prosent	4	2	3	3	3	2
LANGVARIG SYKDOM						
Andel med langvarig sykdom. Prosent	48	46	47	40	43	42
Tallet på langvarige syketilfelle pr. 1 000 personer. Syketilfelle	748	658	635	620	579	576
Andel med hjerte- og karsykdommer. Prosent	11	8	6	5	8	9
Andel med sykdommer i skjelett-muskelsystemet. Prosent	19	22	20	17	14	15
PSYKISK HELSE						
Andel						
Med hyppige symptomer på nervøse lidelser. Prosent	7	5	5	5	1	2
Med sterkt nedsatt funksjonsevne på grunn av nervøse lidelser. Prosent	3	1	1	1	1	0
Som bruker beroligende midler jevnlig. Prosent ...	4	4	2	3	1	1
NEDSATT FUNKSJONSEVNE						
Andel med						
Sterkt nedsatt arbeidsevne. Prosent	10	5	6	4	2	1
Sterkere nedsatt bevegelsesevne. Prosent	10	3	5	4	3	3
Nedsatt bæreevne. Prosent	6	2	3	2	1	1
Nedsatt syn. Prosent	2	1	2	1	0	1
Nedsatt hørsel. Prosent	4	3	2	1	1	2
Nedsatt funksjonsevne. Prosent	18	11	9	9	5	5
HJELPEBEHOV						
Andel som						
Er hjelpetrengende. Prosent	6	1	2	1	1	1
Er pleietrengende. Prosent	1	0	0	0	0	0
Er hjelpetrengende og bor alene. Prosent	2	0	0	0	0	0
Tilhører husholdning med pleie- eller tilsyns- trengende. Prosent	6	4	4	1	3	2
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270

Health condition for persons in various socio-economic groups

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- sten- dige	Skole- elever, stu- denter	Pensjo- nister	Hjemme- arbei- dende	Andre ikke yrkes- aktive	
DAYS WITH ILLNESS						
Percentage of days						
8	10	8	25	15	8	Which are days with illness
1	4	3	8	4	2	Which are days with illness in bed
CHRONIC ILLNESS						
50	42	30	74	49	42	Percentage with chronic illness
785	563	358	1 411	769	532	Cases of chronic illness. Number per 1 000 persons
13	8	0	31	8	7	Percentage with cardiovascular diseases
23	16	7	28	22	10	Percentage with diseases of the musculo-skeletal system
MENTAL HEALTH						
Percentage						
2	3	2	20	10	5	With frequent symptoms of nervous conditions
2	3	1	11	5	0	Strongly disabled because of nervous conditions
2	1	1	13	6	5	Using tranquilizers regularly
LONG-TERM DISABILITY						
Percentage with						
5	5	2	37	14	7	Strongly reduced working capacity
6	6	3	41	9	5	Reduced mobility
1	4	2	24	5	0	Reduced capacity to carry
1	2	1	5	2	0	Reduced eye sight
2	4	1	11	3	3	Reduced hearing
11	11	5	57	19	13	Disabled
NEED OF HELP						
Percentage which						
0	2	1	29	6	2	Are in need of help
0	1	0	2	1	0	Are in need of care
0	0	0	8	1	0	Are in need of help and live alone
5	3	3	18	6	5	Belonging to a household with persons needing care or supervision
135	160	313	636	448	62	Number of respondents

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 44. Helsetilstand for personer i ulike utsatte grupper

	Alle ¹	Minste- pensjonister	Personer i lav- inntekts- hus- holdninger	Lavlønte
SYKEDAGER				
Andel av dager				
Som er sykedager. Prosent	12	27	20	8
Som er sykedager til sengs. Prosent	4	7	5	3
LANGVARIG SYKDOM				
Andel med langvarig sykdom. Prosent	48	72	48	42
Tallet på langvarige syketilfelle pr. 1 000 personer. Syketilfelle	748	1 468	777	608
Andel med hjerte- og karsykdommer. Prosent	11	25	11	5
Andel med sykdommer i skjelett-muskelsystemet. Prosent	19	28	18	17
PSYKISK HELSE				
Andel				
Med hyppige symptomer på nervøse lidelser. Prosent	7	29	8	4
Med sterkt nedsatt funksjonsevne på grunn av nervøse lidelser. Prosent	3	16	5	1
Som bruker beroligende midler jevnlig. Prosent ...	4	18	5	3
NEDSATT FUNKSJONSEVNE				
Andel med				
Sterkt nedsatt arbeidsevne. Prosent	10	41	14	5
Sterkere nedsatt bevegelsesevne. Prosent	10	48	13	4
Nedsatt bæreevne. Prosent	6	30	9	2
Nedsatt syn. Prosent	2	10	3	1
Nedsatt hørsel. Prosent	4	16	4	2
Nedsatt funksjonsevne. Prosent	18	67	22	8
HJELPEBEHOV				
Andel som				
Er hjelpetrengende. Prosent	6	32	9	1
Er pleietrengende. Prosent	1	3	1	0
Er hjelpetrengende og bor alene. Prosent	2	15	3	0
Tilhører husholdning med pleie- eller tilsyns- trengende. Prosent	6	25	9	4
Tallet på personer som svarte	3 929	126	719	600

Health condition for persons in various exposed groups

Lang- varig arbeids- løse	Unge med lav utdan- ning	Arbeids- uføre	Personer med nedsatt bevegelseevne	
DAYS WITH ILLNESS				
Percentage of days				
10	7	45	39	Which are days with illness
4	3	14	12	Which are days with illness in bed
CHRONIC ILLNESS				
40	35	100	87	Percentage with chronic illness
614	479	2 106	1 840	Cases of chronic illness. Number per 1 000 persons
2	1	32	39	Percentage with cardiovascular diseases
16	12	47	41	Percentage with diseases of the musculo-skeletal system
MENTAL HEALTH				
Percentage				
3	4	34	25	With frequent symptoms of nervous conditions
1	1	23	16	Strongly disabled because of nervous conditions
3	1	23	17	Using tranquilizers regularly
LONG-TERM DISABILITY				
Percentage with				
6	2	100	54	Strongly reduced working capacity
3	2	52	100	Reduced mobility
2	2	31	43	Reduced capacity to carry
1	1	6	12	Reduced eye sight
2	1	11	16	Reduced hearing
12	6	100	100	Disabled
NEED OF HELP				
Percentage which				
1	1	42	57	Are in need of help
1	0	3	5	Are in need of care
1	0	9	15	Are in need of help and live alone
1	3	24	29	Belonging to a household with persons needing care or supervision
217	310	405	406	Number of respondents

¹ For English translation, see table 9.

15. BOFORHOLD

15.1. Begrep og definisjoner¹

Småhus. Som småhus regner en våningshus, frittliggende enebolig, hus i kjede, rekke, terrasse og horisontal- og vertikaldelt tomannsbolig.

Eid bolig. Som eid bolig regner en også bolig eid gjennom borettslag eller aksjeselskap.

Bad eller WC. En bolig med bad eller WC er en bolig med bad eller vannklosett i selve boligen.

Fuktig bolig. Dersom alle eller noen av beboelsesrommene er fuktige, regner en boligen som fuktig.

Kald bolig. Dersom alle beboelsesrommene er kalde/vanskelige å varme opp, regner en boligen som kald.

Bor trangt. En person bor trangt dersom 1) personen bor alene og disponerer ett rom, eller 2) personen tilhører en flerpersonhusholdning som disponerer mindre enn ett rom pr. person. Som beboelsesrom regnes ikke kjøkken, bad, entre eller små rom under 6 m².

Bor svært romslig. En person bor svært romslig dersom 1) personen bor alene og disponerer 3 rom eller mer, eller 2) personen tilhører en flerpersonhusholdning der det er minst 2 rom pr. person, f.eks. skal en husholdning på 2 personer disponere 4 rom, en husholdning med 4 personer 8 rom, osv. Rom defineres på samme måten som ovenfor.

Bor umoderne og/eller trangt. Dette er personer som bor i bolig uten bad eller WC, i fuktig bolig, i kald bolig eller som bor trangt.

Støy i boligen. En person som vanligvis er utsatt for støy fra naboeilighet o.l., fra gate og vei, fra tog, fly, industri og anleggsvirksomhet eller annen støy regner en for utsatt for støy i boligen.

Forurensninger fra trafikk, industri o.l. Personer som er utsatt for forurensninger ved boligen er de som er utsatt for støv, lukt, eksos fra veitrafikk, eller røyk, støv, avfall eller lukt fra industri eller andre kilder.

Nær hovedvei. Huset ligger mindre enn 25 m fra hovedvei, riksvei, hovedgate eller gjennomfartsåre med stor trafikk.

Tilgang til uteareal. Personer har tilgang til uteareal dersom det rett utenfor huset finnes egen hage, plen, naturtomt eller gårdsplass, felles gårdsplass, gårdsrom eller liknende, eller felles plen eller grøntareal.

15.2. Noen resultater

Boform. Den overveiende del av befolkningen i alderen 16-79 år bor i småhus og i eid bolig.

Det var:

- 81 prosent som bodde i småhus.
- 78 prosent som bodde i bolig som husholdningen selv eide eller som den eide gjennom borettslag eller aksjeselskap.
- 500 000 personer, eller 17 prosent var leieboere uten innskudd, bodde i tjenestebolig eller på framleie.

Boligens standard. Av befolkningen i alderen 16-79 år var det:

- 200 000 personer (7 prosent) som bodde i bolig uten bad eller WC.
- Ca. 130 000 personer, eller 4 prosent, som bodde i bolig med fuktige beboelsesrom.
- Ca. 150 000 personer bodde i bolig der alle beboelsesrom var kalde.
- 400 000 personer bodde i bolig som hadde en eller flere av disse manglene.

Botetthet. Av befolkningen i alderen 16-79 år var det:

- Vel 400 000 personer som bodde trangt, eller 13 prosent av personer 16-79 år.
- Snaut 900 000 personer, eller 29 prosent, bodde svært romslig.
- Ca. 720 000 personer bodde enten trangt eller umoderne, dvs. at de bodde i bolig uten bad eller WC eller at de bodde i fuktig eller kald bolig. Dette var 24 prosent av personer i alderen 16-79 år.

¹ For English translation, see page 28.

Miljøbelastninger. Det var 31 prosent av 16-79-åringene som oppgav at de i boligen vanligvis var utsatt for støy eller forurensninger fra trafikk eller industri. I samme aldersgrupper var det:

- Vel 400 000 personer, 13 prosent, som vanligvis var utsatt for støy fra gate eller vei.
- Ca. 700 000 personer, 23 prosent, var vanligvis utsatt for støy fra enten veitrafikk, tog, fly, industri, naboelighet eller annen støykilde.
- Ca. 580 000 personer, 19 prosent, var vanligvis utsatt for forurensninger i sin bolig fra trafikk eller industri.

Boligens omgivelser. I den undersøkte befolkning var det:

- Ca. 550 000 personer, 18 prosent, som bodde i hus som lå mindre enn 25 m fra hovedvei.
- Ca. 80 000 personer, 3 prosent, hadde ikke tilgang til noe uteareal i form av egen hage eller gårdsplass, eller felles gårdsplass eller grøntareal rett utenfor huset.

Tabell 45. Boforhold for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent

	Menn Males				
	Alle All	16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
BOFORM					
Andel som					
Bor i småhus	82	81	81	85	78
Bor i eid bolig	79	73	76	89	74
Leier uten innskudd, bor i tjenestebolig eller på framleie	16	21	21	8	13
BOLIGENS STANDARD					
Andel som					
Bor i bolig uten bad eller WC	7	6	7	6	12
Bor i fuktig bolig	3	3	4	3	5
Bor i kald bolig	5	4	4	6	8
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom	87	89	88	88	80
BOTETTHET					
Andel som					
Bor trangt	13	24	16	7	4
Bor svært romslig	29	15	16	42	60
Bor umoderne og/eller trangt	24	31	25	18	23
MILJØBELASTNINGER					
Andel som er utsatt for					
Støy fra gate eller vei	12	10	12	12	20
Støy i boligen	22	23	21	22	25
Forurensninger fra trafikk, industri o.l.	17	14	17	15	26
Støy eller forurensninger	29	27	28	28	35
BOLIGENS OMGIVELSER					
Andel					
Som bor nær hovedvei	17	19	15	18	18
Uten tilgang til uteareal	3	2	3	2	4
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226

Housing conditions for males and females in various age groups. Per cent

		Kvinner Females				
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år		
TYPE OF BUILDING AND TENURE STATUS						
Percentage who						
80	75	81	84	71	Live in one-dwelling building	
77	63	80	85	71	Own their dwelling	
17	32	16	10	13	Are tenants without deposit/share/part or tenants with special leases	
STANDARD OF THE DWELLING						
Percentage who						
6	8	4	7	10	Live in dwelling without bath or W.C.	
5	8	5	4	3	Live in damp dwelling	
5	6	4	4	7	Live in cold dwelling	
87	82	89	87	83	Live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms	
LIVING DENSITY						
Percentage who						
13	19	18	6	5	Live in crowded dwelling	
29	15	12	48	55	Live in very spacious dwelling	
24	34	26	17	21	Live in unmodern and/or crowded dwelling	
ENVIRONMENTAL NUISANCES						
Percentage who are exposed to						
14	11	12	16	19	Noise from road traffic	
25	26	24	24	26	Noise from dwelling	
21	17	19	23	26	Pollution from traffic, industry and the like	
34	34	33	34	37	Noise or pollution	
ENVIRONMENT OF THE DWELLING						
Percentage						
19	20	14	20	30	Who live near a main road	
3	4	2	2	3	Without the use of outdoor area	
1 963	346	755	595	267	Number of respondents	

Tabell 46. Boforhold for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent

	Alle ¹	Landsdel						
		Østlandet			Agder og Roga- land	Vest- landet	Trøn- delag	Nord- Norge
		Oslo og Akers- hus	Øst- landet ellers					
BOFORM								
Andel som								
Bor i småhus	81	75	57	87	93	82	79	91
Bor i eid bolig	78	78	75	79	83	80	73	78
Leier uten innskudd, bor i tjenestebolig eller på framleie	17	16	20	14	14	17	18	18
BOLIGENS STANDARD								
Andel som								
Bor i bolig uten bad eller WC	7	8	7	8	5	7	7	4
Bor i fuktig bolig	4	3	3	3	3	5	7	7
Bor i kald bolig	5	4	5	4	4	6	7	5
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom	87	87	87	87	90	86	84	87
BOTETTHET								
Andel som								
Bor trangt	13	11	14	10	10	15	14	19
Bor svært romslig	29	29	26	31	30	30	28	28
Bor umoderne og/eller trangt	24	22	23	21	19	26	28	30
MILJØBELASTNINGER								
Andel som er utsatt for								
Støy fra gate eller vei	13	13	14	13	12	15	11	15
Støy i boligen	23	25	29	22	22	22	17	25
Forurensninger fra trafikk, industri o.l. ..	19	20	21	20	15	17	19	20
Støy eller forurensninger	31	33	37	31	29	29	27	33
BOLIGENS OMGIVELSER								
Andel								
Som bor nær hovedvei	18	17	18	16	19	21	14	25
Uten tilgang til uteareal	3	2	3	1	1	6	2	1
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379	429

Housing conditions for persons in various regions and areas of residence. Per cent

Type bostedsstrøk				
Tettbygd			Spredt- bygd	
100 000 eller flere bosatte	20 000- 99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
				TYPE OF BUILDING AND TENURE STATUS
				Percentage who
42	78	88	97	Live in one-dwelling building
67	76	81	82	Own their dwelling
24	17	15	13	Are tenants without deposit/share/part or tenants with special leases
				STANDARD OF THE DWELLING
				Percentage who
6	4	4	12	Live in dwelling without bath or W.C.
4	3	4	5	Live in damp dwelling
6	4	4	5	Live in cold dwelling
86	90	90	82	Live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms
				LIVING DENSITY
				Percentage who
20	9	12	11	Live in crowded dwelling
24	29	26	36	Live in very spacious dwelling
30	18	20	27	Live in unmodern and/or crowded dwelling
				ENVIRONMENTAL NUISANCES
				Percentage who are exposed to
16	17	14	10	Noise from road traffic
29	32	24	15	Noise from dwelling
21	25	21	13	Pollution from traffic, industry and the like
36	42	33	22	Noise or pollution
				ENVIRONMENT OF THE DWELLING
				Percentage
20	21	17	17	Who live near a main road
7	3	2	1	Without the use of outdoor area
725	445	1 586	1 142	Number of respondents

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 47. Boforhold for personer i ulike familiefaser. Prosent

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Gifte, 16-44 år, uten barn	Enslige for- sørgere
		Bor hos for- eldre	Andre			
BOFORM						
Andel som						
Bor i småhus	81	91	57	68	64	67
Bor i eid bolig	78	93	36	59	51	65
Leier uten innskudd, bor i tjenestebolig eller på framløse	17	5	54	34	42	25
BOLIGENS STANDARD						
Andel som						
Bor i bolig uten bad eller WC	7	4	16	16	10	6
Bor i fuktig bolig	4	3	7	6	10	12
Bor i kald bolig	5	3	5	8	8	10
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom	87	92	77	75	78	81
BOTETTHET						
Andel som						
Bor trangt	13	16	42	17	4	12
Bor svært romslig	29	16	14	37	35	21
Bor umoderne og/eller trangt	24	22	55	35	25	28
MILJØBELASTNINGER						
Andel som er utsatt for						
Støy fra gate eller vei	13	9	14	17	15	15
Støy i boligen	23	19	33	28	29	28
Forurensninger fra trafikk, industri o.l.	19	15	18	23	18	19
Støy eller forurensninger	31	27	38	36	34	36
BOLIGENS OMGIVELSER						
Andel						
Som bor nær hovedvei	18	18	23	22	20	19
Uten tilgang til uteareal	3	0	7	8	4	5
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95

Housing conditions for persons in various family cycle phases. Per cent

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
TYPE OF BUILDING AND TENURE STATUS						
84	90	85	82	73	63	Percentage who
77	92	91	78	64	64	Live in one-dwelling building
						Own their dwelling
21	7	7	11	24	16	Are tenants without deposit/share/part or tenants with special leases
STANDARD OF THE DWELLING						
3	3	4	10	16	13	Percentage who
4	3	4	3	5	5	Live in dwelling without bath or W.C.
4	2	4	6	12	9	Live in damp dwelling
						Live in cold dwelling
91	93	90	83	74	81	Live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms
LIVING DENSITY						
24	14	2	2	8	7	Percentage who
6	8	58	58	64	57	Live in crowded dwelling
30	20	12	19	30	24	Live in very spacious dwelling
						Live in unmodern and/or crowded dwelling
ENVIRONMENTAL NUISANCES						
11	9	17	21	13	17	Percentage who are exposed to
22	18	26	26	23	24	Noise from road traffic
18	15	21	30	20	21	Noise from dwelling
31	26	34	38	31	32	Pollution from traffic, industry and the like
						Noise or pollution
ENVIRONMENT OF THE DWELLING						
15	14	18	23	26	26	Percentage
3	1	3	3	2	4	Who live near a main road
						Without the use of outdoor area
713	829	603	287	218	203	Number of respondents

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 48. Boforhold for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufag- lærte	Fag- lærte	Lavere nivå	Mellom- nivå	Høyere nivå
BOFORM						
Andel som						
Bor i småhus	81	83	78	79	76	83
Bor i eid bolig	78	78	80	77	76	84
Leier uten innskudd, bor i tjenestebolig eller på framleie	17	19	16	18	21	14
BOLIGENS STANDARD						
Andel som						
Bor i bolig uten bad eller WC	7	9	5	4	5	2
Bor i fuktig bolig	4	5	3	4	4	2
Bor i kald bolig	5	5	4	4	4	4
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom	87	85	91	91	89	94
BOTETTHET						
Andel som						
Bor trangt	13	18	14	14	12	9
Bor svært romslig	29	22	18	25	24	32
Bor umoderne og/eller trangt	23	30	21	21	20	15
MILJØBELASTNINGER						
Andel som er utsatt for						
Støy fra gate eller vei	13	15	9	12	12	10
Støy i boligen	23	26	20	21	22	23
Forurensninger fra trafikk, industri o.l.	19	19	15	17	16	17
Støy eller forurensninger	32	33	26	29	30	30
BOLIGENS OMGIVELSER						
Andel						
Som bor nær hovedvei	18	21	15	16	18	10
Uten tilgang til uteareal	3	2	2	2	3	3
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270

Housing conditions for persons in various socio-economic groups. Per cent

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, studenter	Pensjo- nister	Hjemme- ar- beidende	Andre ikke- yrkes- aktive	
TYPE OF BUILDING AND TENURE STATUS						
99	82	81	76	85	87	Percentage who
90	86	74	73	80	87	Live in one-dwelling building
						Own their dwelling
6	11	22	14	15	10	Are tenants without deposit/share/part or tenants with special leases
STANRD OF THE DWELLING						
16	3	8	11	5	3	Percentage who
1	3	4	5	6	7	Live in dwelling without bath or W.C.
4	5	3	8	5	3	Live in damp dwelling
						Live in cold dwelling
82	92	87	80	87	89	Live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms
LIVING DENSITY						
7	10	21	6	17	7	Percentage who
39	31	13	54	23	39	Live in crowded dwelling
26	17	29	24	28	18	Live in very spacious dwelling
						Live in unmodern and/or crowded dwelling
ENVIRONMENTAL NUISANCES						
6	14	12	19	14	11	Percentage who are exposed to
10	23	24	26	25	19	Noise from road traffic
9	17	20	26	22	16	Noise from dwelling
17	31	32	36	36	29	Pollution from traffic, industry and the like
						Noise or pollution
ENVIRONMENT OF THE DWELLING						
16	18	14	24	20	21	Percentage
0	3	3	4	2	2	Who live near a main road
						Without the use of outdoor area
135	160	313	636	448	62	Number of respondents

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 49. Boforhold for personer i ulike utsatte grupper. Prosent

	Alle ¹	Minste- pensjonister	Personer i lav- inntekts- hus- holdninger	Lavlønnte
BOFORM				
Andel som				
Bor i småhus	81	69	82	83
Bor i eid bolig	78	50	71	74
Leier uten innskudd, bor i tjenestebolig eller på framleie	17	24	21	23
BOLIGENS STANDARD				
Andel som				
Bor i bolig uten bad eller WC	7	19	11	6
Bor i fuktig bolig	4	9	5	6
Bor i kald bolig	5	14	6	4
Bor i bolig med bad og WC og uten kalde eller fuktige rom	87	67	83	88
BOTETTHET				
Andel som				
Bor trangt	13	14	25	16
Bor svært romslig	29	39	20	22
Bor umoderne og/eller trangt	23	38	38	25
MILJØBELASTNINGER				
Andel som er utsatt for				
Støy fra gate eller vei	13	21	14	14
Støy i boligen	23	25	24	25
Forurensninger fra trafikk, industri o.l.	19	25	21	17
Støy eller forurensninger	32	36	32	32
BOLIGENS OMGIVELSER				
Andel				
Som bor nær hovedvei	18	22	20	20
Uten tilgang til uteareal	3	4	4	4
Tallet på personer som svarte	3 929	126	719	600

Housing conditions for persons in various exposed groups. Per cent

Lang- varig ar- beids- løse	Unge med lav utdanning	Arbeids- uføre	Personer med nedsatt bevegelseevne	
TYPE OF BUILDING AND TENURE STATUS				
				Percentage who
77	80	77	76	Live in one-dwelling building
69	71	71	71	Own their dwelling
25	24	17	17	Are tenants without deposit/share/part or tenants with special leases
STANDARD OF THE DWELLING				
				Percentage who
7	9	11	11	Live in dwelling without bath or W.C.
7	3	7	8	Live in damp dwelling
5	6	9	8	Live in cold dwelling
85	85	78	78	Live in dwelling with bath and W.C. and without cold or damp rooms
LIVING DENSITY				
				Percentage who
19	21	10	10	Live in crowded dwelling
17	15	40	43	Live in very spacious dwelling
32	33	28	29	Live in unmodern and/or crowded dwelling
ENVIRONMENTAL NUISANCES				
				Percentage who are exposed to
13	13	20	17	Noise from road traffic
27	27	30	26	Noise from dwelling
21	17	29	27	Pollution from traffic, industry and the like
36	34	40	38	Noise or pollution
ENVIRONMENT OF THE DWELLING				
				Percentage
19	17	26	23	Who live near a main road
2	3	4	5	Without the use of outdoor area
217	310	405	406	Number of respondents

¹ For English translation, see table 9.

16. FRITIDSAKTIVITETER

16.1. Begrep og definisjoner¹

Ingen deltaking i bestemte kulturelle aktiviteter. Personen gikk ikke i teater, opera, på konsert, museum eller kunstutstilling, og deltok ikke i kor, orkester, korps, spelemannslag, amatørteater eller revy de siste 12 måneder.

Ingen deltaking i bestemte underholdningspregete aktiviteter. Personen gikk ikke på kino, dans, diskotek eller bingo, og var ikke tilskuer ved noe idrettsarrangement de siste 12 måneder.

Ingen deltaking i bestemte fysiske aktiviteter. Personen gikk ingen lengre fotturer eller skiturer i skog og mark eller på fjellet, og drev ikke med sport, idrett eller annen mosjon de siste 12 måneder.

Ingen deltaking i kultur, underholdnings- eller fysiske aktiviteter. Personen deltok ikke i noen av de tre gruppene av fritidsaktiviteter som er nevnt ovenfor.

Leste ingen bøker i fritiden. Personen leste ingen bøker i fritiden de siste 12 måneder. Eventuelle skole- og lærebøker og bøker lest i forbindelse med arbeid er ikke regnet med.

16.2. Noen hovedresultater

De mål for fritidsaktivitet som her er brukt, gir selvsagt ikke noe fullstendig bilde av befolkningens gjøremål i fritiden. En del svært vanlige aktiviteter er ikke tatt med, som f.eks. avislesing og bruk av radio og TV. En har valgt å registrere antall ganger i løpet av det siste året en del aktiviteter ble utført, og ikke å måle hvor lang tid som gikk med, eller hvor mye fritid personen har alt i alt.

Deltaking i kulturelle aktiviteter

I befolkningen på 16-79 år var det:

- Ca. 1 400 000 personer, eller 47 prosent, som ikke gikk i teater, opera, på konsert, museum eller kunstutstilling det siste året.
- Vel 200 000 personer som deltok i kor, orkester, korps eller spelemannslag.
- Ca. 60 000 personer som deltok i amatørteater eller revy.

I underkant av 10 prosent av befolkningen var altså aktive utøvere når det gjaldt musikk- og teatervirksomhet. De som deltok i kor, orkester mv. var aktive forholdsvis ofte, de fleste over 10 ganger de siste 12 måneder. Å spille i amatørteater eller revy var i større grad enkeltstående begivenheter for de som var med.

Størstedelen av den kulturelle deltaking i befolkningen er "passiv" i den forstand at deltakerne er publikum ved teaterforestillinger, konserter, utstillinger mv. Hele 53 av de 55 prosent som deltok i minst en av disse kulturaktivitetene, var også publikum ved en eller flere anledninger, og bare 2 prosent deltok bare som aktive utøvere.

Deltaking i underholdningspregete aktiviteter

I befolkningen på 16-79 år var det:

- Ca. 1 600 000 personer, eller 53 prosent, som ikke gikk på kino det siste året.
- Ca. 1 500 000 personer, eller 49 prosent, som ikke var på dans eller diskotek.
- Vel 350 000 personer spilte bingo.
- Knappt 1 400 000 personer var tilskuere til idrettsarrangement.
- Ca. 800 000 personer, eller 26 prosent, deltok ikke i noen av disse aktivitetene de siste 12 måneder.

Ingen av disse enkeltaktivitetene samlet stort mer enn halvparten av befolkningen i løpet av det siste året, og sett under ett var det omtrent fjerdeparten som ikke deltok i noen av disse aktivitetene. For de som deltok var den vanligste hyppigheten 3-9 ganger for kinobesøk og dans/diskotek. Bingospill forekom i gjennomsnitt litt sjeldnere og besøk på idrettsarrangement litt oftere blant deltakerne.

¹ For English translation, see page 28-29.

Fysisk aktivitet

Av personer 16-79 år var det:

- Vel 800 000, eller 27 prosent, som ikke gikk noen lengre fot- eller skiturer.
- Omtrent 1 600 000, eller 52 prosent, som ikke deltok i annen mosjon, sport eller idrett.
- Knapt 600 000, eller 19 prosent, gjorde ingenting av dette de siste 12 måneder.

Knapt en femtedel av befolkningen drev ikke med noen form for fysisk mosjon eller øvelse. De "fysisk aktive" var aktive forholdsvis ofte. Den vanligste hyppigheten blant "turgåere" var 10-39 ganger de siste 12 måneder, og blant "mosjonister/idrettsutøvere" over 40 ganger.

Boklesing i fritiden

Av personer 16-79 år var det:

- Omtrent 640 000, eller 21 prosent, som ikke leste noen bøker på fritiden de siste 12 måneder.

De som leste bøker, leste forholdsvis mange; det vanligste antallet var over 20, og over halvparten av befolkningen leste mer enn 5 bøker de siste 12 måneder.

Tabell 50. Fritidsaktivitet for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent

	Alle All	Menn Males			
		16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
KULTURELLE AKTIVITETER					
Andel som					
Ikke gikk i teater, opera, på konsert, museum eller kunstutstilling	49	39	42	55	68
Ikke deltok i kor, orkester, korps eller spele- mannslag	92	91	90	93	96
Ikke deltok i amatørteater eller i revy	98	96	98	100	100
Ikke deltok i disse kulturelle aktivitetene	46	36	40	53	66
UNDERHOLDNING					
Andel som					
Ikke gikk på kino	50	5	37	78	92
Ikke gikk på dans eller diskotek	46	10	34	68	91
Ikke gikk på bingo	90	82	91	92	95
Ikke var tilskuer på noe idrettsarrangement	44	21	36	60	68
Ikke deltok i disse underholdningsaktivitetene ...	21	0	8	36	60
FYSISK AKTIVITET					
Andel som					
Ikke gikk lengre fot-/skiturer	24	19	16	28	48
Ikke deltok i annen mosjon, sport eller idrett ...	49	26	40	65	75
Ikke deltok i disse fysiske aktivitetene	16	8	10	21	38
Andel som ikke deltok i noen av disse kultur, under- holdnings- eller fysiske aktiviteter	6	0	2	10	24
Andel som ikke leste bøker i fritiden	21	16	20	24	25
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226

Leisure activities for males and females in various age groups. Per cent

		Kvinner Females				
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år		
CULTURAL ACTIVITIES						
Percentage with						
45	32	38	53	65	No visits to theatre, opera, concert, museum or art exhibition	
93	84	94	95	97	No participation in choir, orchestra, band, etc.	
97	92	98	99	99	No participation in amateur theatre or revue	
43	29	35	52	64	No participation in any of these cultural activities	
ENTERTAINMENT						
Percentage						
56	14	43	83	90	With no visits to cinema	
53	17	39	72	94	With no dancing or discoteque visits	
86	80	87	86	89	With no participation in "bingo" game	
67	41	56	83	95	Who attended no sport events	
30	4	13	48	74	With no participation in these entertainment activities	
PHYSICAL EXERCISE						
Percentage with						
31	17	21	35	68	No long hikes or skiing tours	
55	33	45	69	78	No other exercise, sport or athletics	
22	9	12	27	56	No such physical exercise	
9	1	2	11	36	Percentage with no participation in these cultural entertainment or psysical activities	
20	8	16	27	31	Read no books during leisure time	
1 963	346	755	595	267	Number of respondents	

Tabell 51. Fritidsaktivitet for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent

	Landsdel							
	Alle ¹	Østlandet		Agder og Roga- land	Vest- landet	Trøn- delag	Nord- Norge	
		Alle	Oslo og Akers- hus					Øst- landet ellers
KULTURELLE AKTIVITETER								
Andel som								
Ikke gikk i teater, opera, på konsert, museum eller kunstutstilling	47	44	33	51	47	45	51	61
Ikke deltok i kor, orkester, korps eller spelemannslag	93	93	94	93	92	91	91	94
Ikke deltok i amatørteater eller i revy	98	98	98	99	98	97	98	97
Ikke deltok i disse kulturelle aktivitetene ..	45	42	31	49	45	41	49	58
UNDERHOLDNING								
Andel som								
Ikke gikk på kino	53	51	43	57	53	54	55	56
Ikke gikk på dans eller diskotek	49	50	51	49	58	53	40	39
Ikke gikk på bingo	88	90	94	87	87	88	84	83
Ikke var tilskuer på noe idrettsarrangement ..	55	56	58	55	55	55	50	59
Ikke deltok i disse underholdningsaktivitetene	26	25	24	27	29	27	19	25
FYSISK AKTIVITET								
Andel som								
Ikke gikk lengre fot-/skitur	27	30	28	32	27	25	21	25
Ikke deltok i annen mosjon, sport eller idrett	52	51	46	54	52	54	50	54
Ikke deltok i disse fysiske aktivitetene	19	20	19	21	18	18	16	20
Andel som ikke deltok i noen av disse kultur, .. underholdnings- eller fysiske aktiviteter	8	7	6	8	7	8	9	8
Andel som ikke leste bøker i fritiden	21	20	15	23	20	23	22	20
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379	429

Leisure activities for persons in various regions and areas of residence. Per cent

Type bostedsstrøk				
Tettbygd		Spredtbygd		
100 000 eller flere bosatte	20 000-99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
CULTURAL ACTIVITIES				
Percentage with				
31	39	46	62	No visits to theatre, opera, concert, museum or art exhibition
94	93	92	92	No participation in choir, orchestra, band, etc.
98	97	98	98	No participation in amateur theatre or revue
30	37	44	58	No participation in any of these cultural activities
ENTERTAINMENT				
Percentage				
41	49	50	66	With no visits to cinema
49	49	48	52	With no dancing or discoteque visits
94	90	88	83	With no participation in "bingo" game
58	53	51	61	Who attended no sport events
23	25	22	33	With no participation in these entertainment activities
PHYSICAL EXERCISE				
Percentage with				
27	29	27	27	No long hikes or skiing tours
44	46	51	60	No other exercise, sport or athletics
19	19	18	21	No such physical exercise
8	6	6	11	Percentage with no participation in these cultural entertainment or physical activities
15	15	20	27	Read no books during leisure time
725	445	1 586	1 142	Number of respondents

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 52. Fritidsaktivitet for personer i ulike familiefaser. Prosent

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Gifte, 16-44 år, uten barn	Enslige for- sørgere
		Bor hos for- eldre	Andre			
KULTURELLE AKTIVITETER						
Andel som						
Ikke gikk i teater, opera, på konsert, museum eller kunstutstilling	47	30	28	31	34	54
Ikke deltok i kor, orkester, korps eller spele- mannslag	93	85	87	92	91	97
Ikke deltok i amatørteater eller i revy	98	93	94	97	98	98
Ikke deltok i disse kulturelle aktivitetene	45	27	27	29	32	52
UNDERHOLDNING						
Andel som						
Ikke gikk på kino	53	4	4	23	22	44
Ikke gikk på dans eller diskotek	49	11	10	23	22	42
Ikke gikk på bingo	88	78	86	91	91	83
Ikke var tilskuer på noe idrettsarrangement	55	23	35	40	44	66
Ikke deltok i disse underholdningsaktivitetene ...	26	1	1	5	6	19
FYSISK AKTIVITET						
Andel som						
Ikke gikk lengre fot-/skiturer	27	15	20	16	18	26
Ikke deltok i annen mosjon, sport eller idrett ...	52	25	19	42	33	57
Ikke deltok i disse fysiske aktivitetene	19	7	7	11	8	20
Andel som ikke deltok i noen av disse kultur, under- holdnings- eller fysiske aktiviteter	8	0	0	1	1	5
Andel som ikke leste bøker i fritiden	21	12	11	13	17	20
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95

Leisure activities for persons in various family cycle phases. Per cent

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
CULTURAL ACTIVITIES						
Percentage with						
48	44	52	69	61	63	No visits to theatre, opera, concert, museum or art exhibition
92	92	95	98	97	95	No participation in choir, orchestra, band, etc.
98	99	99	100	99	99	No participation in amateur theatre or revue
46	42	50	68	59	61	No participation in any of these cultural activities
ENTERTAINMENT						
Percentage						
45	57	84	92	81	89	With no visits to cinema
41	47	76	93	69	92	With no dancing or discoteque visits
89	87	90	92	86	92	With no participation in "bingo" game
50	50	76	79	77	87	Who attended no sport events
12	19	48	67	41	69	With no participation in these entertainment activities
PHYSICAL EXERCISE						
Percentage with						
20	19	35	55	42	65	No long hikes or skiing tours
46	52	66	75	74	79	No other exercise, sport or athletics
12	13	25	42	35	55	No such physical exercise
2	4	11	28	15	33	Percentage with no participation in these cultural entertainment or physical activities
18	21	25	28	33	29	Read no books during leisure time
713	829	603	287	218	203	Number of respondents

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 53. Fritidsaktivitet for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufag- lærte	Fag- lærte	Lavere nivå	Mellom- nivå	Høyere nivå
KULTURELLE AKTIVITETER						
Andel som						
Ikke gikk i teater, opera, på konsert, museum eller kunstutstilling	46	64	52	39	25	18
Ikke deltok i kor, orkester, korps eller spele- mannslag	92	94	93	92	92	91
Ikke deltok i amatørteater eller i revy	98	98	99	99	98	98
Ikke deltok i disse kulturelle aktivitetene	44	61	50	35	23	17
UNDERHOLDNING						
Andel som						
Ikke gikk på kino	53	53	50	47	36	42
Ikke gikk på dans eller diskotek	50	40	42	42	38	50
Ikke gikk på bingo	88	83	89	86	91	99
Ikke var tilskuer på noe idrettsarrangement	55	48	37	56	46	54
Ikke deltok i disse underholdningsaktivitetene ...	25	17	15	18	14	18
FYSISK AKTIVITET						
Andel som						
Ikke gikk lengre fot-/skitur	27	26	23	19	13	12
Ikke deltok i annen mosjon, sport eller idrett ...	52	60	48	53	34	33
Ikke deltok i disse fysiske aktivitetene	19	20	12	13	6	5
Andel som ikke deltok i noen av disse kultur, under- holdnings- eller fysiske aktiviteter	8	6	3	2	1	2
Andel som ikke leste bøker i fritiden	21	32	24	15	11	8
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270

Leisure activities for persons in various socio-economic groups. Per cent

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, studenter	Pensjo- nister	Hjemme- ar- beidende	Andre	
CULTURAL ACTIVITIES						
Percentage with						
60	48	18	68	58	57	No visits to theatre, opera, concert, museum or art exhibition
93	93	80	97	95	93	No participation in choir, orchestra, band, etc.
98	98	90	99	99	100	No participation in amateur theatre or revue
58	44	17	67	55	58	No participation in any of these cultural activities
ENTERTAINMENT						
Percentage						
78	63	5	89	63	39	With no visits to cinema
51	43	13	89	58	42	With no dancing or discoteque visits
85	91	85	90	83	93	With no participation in "bingo" game
62	51	25	83	70	48	Who attended no sport events
31	20	1	63	32	20	With no participation in these entertainment activities
PHYSICAL EXERCISE						
Percentage with						
17	21	14	63	29	23	No long hikes or skiing tours
64	56	20	78	58	51	No other exercise, sport or athletics
14	15	4	51	20	15	No such physical exercise
5	3	0	30	6	5	Percentage with no participation in these cultural entertainment or physical activities
27	28	7	30	21	15	Read no books during leisure time
135	160	313	636	448	62	Number of respondents

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 54. Fritidsaktivitet for personer i ulike utsatte grupper. Prosent

	Alle ¹	Minste- pensjonister	Personer i lav- inntekts- hus- holdninger	Lavlønnte
KULTURELLE AKTIVITETER				
Andel som				
Ikke gikk i teater, opera, på konsert, museum eller kunstutstilling	47	80	59	47
Ikke deltok i kor, orkester, korps eller spele- mannslag	93	96	91	90
Ikke deltok i amatørteater eller i revy	98	99	98	98
Ikke deltok i disse kulturelle aktivitetene	45	79	57	43
UNDERHOLDNING				
Andel som				
Ikke gikk på kino	53	91	58	42
Ikke gikk på dans eller diskotek	49	88	51	34
Ikke gikk på bingo	88	88	87	81
Ikke var tilskuer på noe idrettsarrangement	55	90	60	49
Ikke deltok i disse underholdningsaktivitetene ...	26	67	27	16
FYSISK AKTIVITET				
Andel som				
Ikke gikk lengre fot-/skiturer	27	68	33	21
Ikke deltok i annen mosjon, sport eller idrett ...	52	82	57	48
Ikke deltok i disse fysiske aktivitetene	19	58	23	13
Andel som ikke deltok i noen av disse kultur, under- holdnings- eller fysiske aktiviteter	8	36	10	4
Andel som ikke leste bøker i fritiden	21	42	25	21
Tallet på personer som svarte	3 929	126	719	600

Leisure activities for persons in various exposed groups. Per cent

Lang- varig ar- beids- løse	Unge med lav utdanning	Arbeids- uføre	Personer med nedsatt bevegelseevne	
CULTURAL ACTIVITIES				
				Percentage with
46	42	70	71	No visits to theatre, opera, concert, museum or art exhibition
94	86	96	96	No participation in choir, orchestra, band, etc.
95	93	100	99	No participation in amateur theatre or revue
42	40	68	68	No participation in any of these cultural activities
ENTERTAINMENT				
				Percentage
32	13	84	86	With no visits to cinema
27	17	77	81	With no dancing or discoteque visits
82	78	87	87	With no participation in "bingo" game
42	34	79	81	Who attended no sport events
8	2	54	58	With no participation in these entertainment activities
PHYSICAL EXERCISE				
				Percentage with
20	23	67	76	No long hikes or skiing tours
49	36	76	79	No other exercise, sport or athletics
15	13	54	63	No such physical exercise
2	1	31	35	Percentage with no participation in these cultural entertainment or physical activities
18	14	33	35	Read no books during leisure time
217	310	405	406	Number of respondents

¹ For English translation, see table 9.

17. SOSIAL KONTAKT

17.1. Begrep og definisjoner

Bor alene. Dette gjelder personer i enpersonhusholdninger. Flerpersonhusholdninger er definert ved at flere personer er fast bosatt i samme bolig og har minst ett daglig måltid felles.

Sjelden kontakt med/uten familiemedlemmer. Familiemedlemmer er foreldre, søsken (uansett alder) og egne barn 16 år og over. Sjelden kontakt vil si kontakt sjeldnere enn hver måned, med foreldre, med søsken og med egne barn. Innenfor gruppene er det hyppigste kontakt som gjelder. Hvis f.eks. en person har 2 voksne barn og sjelden kontakt med det ene, mens det andre bor hjemme, så er det "bor sammen" som teller. "Uten" betyr at kontakt er uaktuell, personen har f.eks. ingen foreldre i live, eller ingen barn som er fylt 16 år.

Svak familietilknytning. Dette gjelder personer som oppfyller begge betingelsene foran, som altså både bor alene og har sjelden kontakt med eller er uten familiemedlemmer.

Ingen besøkskontakt med naboer. Personen kjenner ingen familier eller husstander i nabolaget så godt at man "besøker hverandre av og til".

Ingen fortrolig venn. Dette er personer som, utenom sin egen familie, enten ikke har noen gode venner på bostedet eller andre steder, eller som ikke har noen som "står en nær" og som en "kan snakke fortrolig med".

Sjelden kontakt med/uten gode venner. Enten har personen ingen gode venner på bostedet eller andre steder, eller så er kontakten med venner i begge gruppene sjeldnere enn hver måned.

Deltar i fellesaktiviteter i lokalmiljøet. Personen har det siste året vært aktiv i noen av de følgende fellesaktiviteter: Underholdnings- eller kulturtiltak, sports- eller fritidsaktiviteter, dugnader, aksjoner, innsamlinger eller andre fellesaktiviteter. I spørsmålet er det presisert at bare aktivt samarbeid eller samvær med flere andre teller her. Deltaking som begrenser seg til bare å gi underskrift, pengebidrag o.l. skal ikke regnes med.

Ikke aktiv i noen organisasjon eller forening. Dette gjelder de som enten ikke er medlemmer eller er "forholdsvis passive" medlemmer med hensyn til alle de 13 typene av organisasjoner/foreninger som er listet opp i spørsmål 139, a-m, i skjemaet.

Aktiv i lokale foreninger. Personen må være "svært aktiv" eller "noe aktiv" i minst en av foreningstypene som er listet opp. Foreningene a-i og m må dessuten være spesifisert som "lokale" i delspørsmål D (typene j, k og l er lokale pr. definisjon).

Tillitsverv i 2 eller flere organisasjoner/foreninger. Personen har tillitsverv i minst 2 av de 13 organisasjonstypene i skjemaet.

Utveksler sjelden eller aldri praktiske tjenester med naboer. Praktiske tjenester omfatter her 4 grupper: a) låner ting, b) tilsyn med hus/leilighet, c) barnepass, d) hjelp med arbeid, reparasjon o.l. (spm. 166 a-d) og giver og mottaker er naboer. Utvekslingen må være sjeldnere enn hvert år i hver av de 4 gruppene.

Kan låne kr 30 000 av familie eller slekt. Spørsmålet stiller opp den hypotetiske situasjonen at intervjupersonen skulle anskaffe en større ting som bolig, hytte o.l. og manglet dette beløpet. Bare de som svarte "ja" er regnet med, ikke de som svarte "sannsynligvis" (jf. spm. 136).

Fikk hjelp til bygging/oppussing av bolig o.l. siste år. Spørsmålet innledes hypotetisk, om personen kunne regne med praktisk hjelp i forbindelse med større arbeider som f.eks. bygging, oppussing, reparasjoner o.l. på egen bolig eller fritidshus. Deretter stilles spørsmålet om eventuell faktisk hjelp mottatt siste år.

Fikk faglig råd eller hjelp siste år. Spørsmålets første del gjelder om personen, eller noen nære slektninger eller venner, kjenner visse fagfolk så godt at personen kan be disse om råd eller hjelp når det trengs. Den andre delen gjelder om råd eller hjelp som faktisk er mottatt det siste året. Svarene på begge delspørsmålene registreres for en rekke typer av fagfolk, på de følgende områder: Medisin, jus, reparasjon av bil, reparasjon av elektriske apparater, snekker- eller murerarbeid, rørlegging eller elektrisk installasjonsarbeid og annet. Med faglig hjelp menes ikke at den som yter hjelp nødvendigvis skal ha formell kompetanse eller autorisasjon på det aktuelle området, men vedkommende må ha de reelle kunnskaper eller ferdigheter som trengs.

17.2. Noen resultater

De mål som her er brukt til å beskrive den "sosiale velferd" i befolkningen, kan grupperes på ulike måter. I tabellene er disse målene inndelt i 4 grupper.

Gruppene "familie" og "naboer, venner, nærmiljø" gjelder for det meste "primære kontakter", dvs. rent personlige og uformelle tilknytninger mellom mennesker. Deltaking i fellesaktiviteter i lokalmiljøet vil ha et uformelt, men "instrumentelt" eller målrettet preg. Det samme gjelder målene for praktiske tjenester. Deltaking i foreninger og organisasjoner er også i hovedsak målrettet og "saklig" og dessuten "formell" idet medlemskap, arbeidsdeling o.l. defineres av formelle regler. Alle disse typene av kontakt tenkes å gi deltakerne et visst "sosialt utbytte" i form av tilhørighet og fellesskapsfølelse i forholdet til andre, i tillegg til den eventuelle praktiske og økonomiske nytte som følger av kontakten.

I tolkningen av den sosiale velferd bør det tas visse forbehold. Sosial kontakt kan også medføre "onder" som konflikt, uønsket kontroll o.l. I hovedsak kan det imidlertid antas at kontakt er et gode, noe som er fritt valgt og som oppfyller viktige menneskelige behov. En grundigere drøftelse av de ulike kontaktdimensjonene finnes i Levekårsundersøkelsen 1980: Dokumentasjon del I, kap. 8. (Rapport 81/24, Statistisk Sentralbyrå).

Kontakt med familie. Undersøkelsen viser at av befolkningen i alderen 16-79 år var det:

- Knapt 400 000 personer, eller 13 prosent, som bodde alene.
- Omtrent 370 000, eller 12 prosent, som hadde sjelden kontakt med eller var uten familie-medlemmer, og
- omtrent 90 000 personer, eller 3 prosent, som manglet familietilknytning, dvs. oppfylte begge betingelsene foran.

En bør være oppmerksom på de velferdsmessig sett svært ulike forhold som kan skjule seg bak disse tallene. Å bo alene kan være fritt valgt som et ønsket alternativ, men det kan også være resultatet av f.eks. ektefellens død eller en opprivende skilsmisse. At kontakt med foreldre er uaktuelt, betyr at foreldrene er døde, mens uaktuell kontakt med voksne barn kan bety at barna bare ikke er fylt 16 år ennå.

Kontakt med naboer, venner og lokalmiljø. I befolkningen 16-79 år var det:

- Omtrent 730 000, eller 24 prosent, som ikke hadde noen besøkskontakt med naboer.
- Omtrent 760 000, eller 25 prosent, som ikke hadde noen fortrolig venn.
- Vel 300 000, eller 10 prosent, hadde sjelden kontakt med eller var uten gode venner.
- Knapt 1 300 000 eller 42 prosent, deltok i noen form for fellesaktivitet i sitt lokalmiljø det siste året.

De to målene som gjelder "fortrolige" og "gode" venner, "oppsummerer" personens sosiale kontakt utenom sin egen familie. De aller fleste hadde gode venner. Bare 2 prosent var uten slike både på bostedet og ellers. Når det gjaldt nære og fortrolige venner svarte 1/4 nei. Mange har nok også reagert på dette spørsmålet med usikkerhet; ytterligere 6 prosent svarte "vet ikke" her.

Blant de typene av fellesaktiviteter som inngår i dette oppsummerende målet (jf. spm. 134), var det sports- og fritidsaktiviteter og dugnader som samlet flest deltakere med ca. 20 prosent hver. Summen av de prosentandelene som deltok i hver type er 75. Når "bare" 42 prosent faktisk deltok i noen slik fellesaktivitet, betyr det at mange var med på flere typer aktiviteter i løpet av det siste året.

Deltaking i foreninger og organisasjoner. Den velferd det her gjelder, består først og fremst i sosial kontakt med andre mennesker, og den samhørighet som følger av å samarbeide med andre om felles målsettinger. I tillegg kan jo slik deltaking også gi praktiske og økonomiske fordeler av ulike slag.

I befolkningen i alderen 16-79 år var det:

- Omtrent 1 500 000 personer, eller 49 prosent, som ikke var aktiv i noen organisasjon eller forening.
- Knappt 1 350 000, eller 44 prosent, som var aktive i lokale foreninger, og
- knapt 250 000, eller 8 prosent, som hadde tillitsverv i 2 eller flere typer av organisasjoner eller foreninger.

Praktiske tjenester. I befolkningen 16-79 år var det:

- Vel 800 000, eller 27 prosent, som ikke utvekslet praktiske tjenester med naboer.
- Vel 750 000, eller 25 prosent, som sikkert vil kunne låne kr 30 000 av familie eller slekt.
- Vel 900 000, eller 30 prosent, som fikk praktisk hjelp i forbindelse med større arbeider som f.eks. bygging, oppussing av bolig o.l. det siste året, og
- nesten 1 400 000, eller 45 prosent, som fikk faglige råd eller hjelp det siste året.

I den nabohjelp det her er tale om, regnes også forholdsvis bagatellmessige tjenester med. Nesten 3/4 av befolkningen utveksler slike tjenester flere ganger pr. år. En må regne med at de faglige råd og den hjelp, som opp mot halvparten har mottatt, også kan være kortvarig og bagatellmessig i mange tilfelle. De to andre målene for praktiske tjenester dreier seg om ytelser av større økonomisk verdi. Også disse har et stort omfang.

Tabell 55. Sosial kontakt for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent

	Alle All	Menn Males			
		16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
FAMILIE					
Andel					
Som bor alene	11	12	9	10	17
Som har sjelden kontakt med/er uten familie- medlemmer	12	6	14	10	16
Med svak familietilknytning	2	2	2	3	4
NABOER, VENNER, NÆRMILJØ					
Andel					
Uten besøkskontakt med naboer	25	29	23	24	29
Uten fortrolig venn	30	21	31	30	41
Som har sjelden kontakt med/er uten gode venner	10	1	6	18	22
Deltar i fellesaktiviteter i lokalmiljø	45	50	54	38	24
FORENINGER, ORGANISASJONER					
Andel					
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening	46	46	37	46	77
Som er aktiv i lokale foreninger	47	47	57	46	19
Med tillitsverv i 2 eller flere organisasjoner/ foreninger	11	6	14	14	1
PRAKTISKE TJENESTER					
Andel					
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer	25	22	22	27	39
Som kan låne kr 30 000 av familie eller slekt	27	29	31	23	22
Som fikk hjelp til større arbeider siste år	31	24	41	30	17
Som fikk faglig råd eller hjelp siste år	49	51	58	43	32
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226

Social relations for males and females in various age groups. Per cent

Alle	Kvinner Females				
	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år	
					FAMILY
					Percentage
15	10	4	17	47	Living alone
13	8	18	9	15	Having infrequent contact with or lacking family relatives
3	3	1	3	10	Lacking family connections
					NEIGHBOURS, FRIENDS, LOCAL COMMUNITY
					Percentage
23	28	19	23	26	Not on visiting terms with neighbours
21	10	17	26	33	Lacking intimate friends
9	1	6	15	16	Having infrequent contact with or lacking good friends
39	42	51	32	20	Participates in local community activities
					ASSOCIATIONS, ORGANIZATIONS
					Percentage
51	54	46	53	59	Not participating actively in any organization or association
41	38	49	39	32	Participating actively in local associations
5	4	7	5	2	With position of trust in 2 or more organizations/associations
					PRACTICAL HELP
					Percentage
29	26	22	35	42	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours
23	25	27	20	14	Who can get 30 000 kroner as a loan from their family or relatives
29	30	35	23	25	Who received help with some major work last year
41	48	51	34	21	Who received professional advice or help during the last year
1 963	346	755	595	267	Number of respondents

Tabell 56. Sosial kontakt for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent

	Alle ¹	Landsdel						
		Østlandet		Agder og Roga- land	Vest- landet	Trøn- delag	Nord- Norge	
		Oslo og Akers- hus	Øst- landet ellers					
FAMILIE								
Andel								
Som bor alene	13	14	16	13	9	12	15	13
Som har sjelden kontakt med/er uten familie- medlemmer	12	12	15	10	10	13	10	18
Med svak familietilknytning	3	3	3	2	2	3	3	4
NABOER, VENNER, NÆRMILJØ								
Andel								
Uten besøkskontakt med naboer	24	29	34	26	22	18	22	13
Uten fortløpig venn	25	25	25	26	24	25	26	25
Som har sjelden kontakt med/er uten gode venner	10	12	15	11	7	8	7	8
Deltar i fellesaktiviteter i lokalmiljøet	42	41	45	39	41	42	47	42
FORENINGER, ORGANISASJONER								
Andel								
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening	49	50	51	50	46	47	45	51
Som er aktiv i lokale foreninger	44	42	39	44	50	47	46	41
Med tillitsverv i 2 eller flere organisasjoner/ foreninger	8	8	9	8	9	7	11	5
PRAKTISKE TJENESTER								
Andel								
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer	27	28	26	29	24	27	31	25
Som kan låne kr 30 000 av familie eller slekt	25	27	29	26	29	21	24	19
Som fikk hjelp til større arbeider siste år ...	30	30	31	29	35	30	29	27
Som fikk faglig råd eller hjelp siste år	45	46	46	46	45	43	42	44
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379	429

Social relations for persons in various regions and areas of residence. Per cent

Type bostedsstrøk				
Tettbygd			Spredt- bygd	
100 000 eller flere bosatte	20 000- 99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
				FAMILY
				Percentage
22	14	11	10	Living alone
15	13	13	9	Having infrequent contact with or lacking family relatives
5	3	2	2	Lacking family connections
				NEIGHBOURS, FRIENDS, LOCAL COMMUNITY
				Percentage
40	34	24	10	Not on visiting terms with neighbours
26	23	25	26	Lacking intimate friends
12	11	10	9	Having infrequent contact with or lacking good friends
39	43	43	42	Participates in local community activities
				ASSOCIATIONS, ORGANIZATIONS
				Percentage
51	44	47	52	Not participating actively in any organization or association
39	51	46	42	Participating actively in local associations
7	9	9	7	With position of trust in 2 or more organiza- tions/associations
				PRACTICAL HELP
				Percentage
32	32	24	27	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours
28	26	25	22	Who can get 30 000 kroner as a loan from their family or relatives
30	30	31	29	Who received help with some major work last year
44	45	47	42	Who received professional advice or help during the last year
725	445	1 586	1 142	Number of respondents

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 57. Sosial kontakt for personer i ulike familiefaser. Prosent

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Gifte, 16-44 år, uten barn	Enslige for- sørgere
		Bor hos for- eldre	Andre			
FAMILIE						
Andel						
Som bor alene	13	0	57	56	0	0
Som har sjelden kontakt med/er uten familie- medlemmer	12	0	20	11	20	5
Med svak familietilknytning	3	0	14	10	0	0
NABOER, VENNER, NÆRMILJØ						
Andel						
Uten besøkskontakt med naboer	24	24	36	36	37	30
Uten fortrolig venn	25	16	14	17	22	13
Som har sjelden kontakt med/er uten gode venner	10	1	1	3	5	3
Deltar i felles aktiviteter i lokalmiljøet	42	56	42	35	34	37
FORENINGER, ORGANISASJONER						
Andel						
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening	49	42	56	47	50	65
Som er aktiv i lokale foreninger	44	50	39	45	39	30
Med tillitsverv i 2 eller flere organisasjoner/ foreninger	8	7	4	7	5	7
PRAKTISKE TJENESTER						
Andel						
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer	27	16	32	39	39	31
Som kan låne kr 30 000 av familie eller slekt	25	24	27	30	33	17
Som fikk hjelp til større arbeider siste år	30	16	29	26	40	30
Som fikk faglig råd eller hjelp siste år	45	46	47	45	53	45
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95

Social relations for persons in various family cycle phases. Per cent

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
FAMILY						
Percentage						
0	0	0	0	74	80	Living alone
18	8	13	13	16	18	Having infrequent contact with or lacking family relatives
0	0	0	0	15	18	Lacking family connections
NEIGHBOURS, FRIENDS, LOCAL COMMUNITY						
Percentage						
18	16	26	26	25	30	Not on visiting terms with neighbours
24	26	31	39	23	34	Lacking intimate friends
6	10	20	22	12	14	Having infrequent contact with or lacking good friends
53	55	33	19	22	27	Participates in local community activities
ASSOCIATIONS, ORGANIZATIONS						
Percentage						
45	36	50	70	65	63	Not participating actively in any organization or association
49	58	41	24	30	29	Participating actively in local associations
11	13	9	1	4	3	With position of trust in 2 or more organizations/associations
PRACTICAL HELP						
Percentage						
18	18	30	34	43	49	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours
31	26	22	21	18	13	Who can get 30 000 kroner as a loan from their family or relatives
46	30	26	22	25	21	Who received help with some major work last year
58	51	37	32	30	18	Who received professional advice or help during the last year
713	829	603	287	218	203	Number of respondents

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 58. Sosial kontakt for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufag- lærte	Fag- lærte	Lavere nivå	Mellom- nivå	Høyere nivå
FAMILIE						
Andel						
Som bor alene	13	10	8	8	13	10
Som har sjelden kontakt med/er uten familie- medlemmer	12	10	9	11	15	19
Med svak familietilknytning	3	2	1	1	2	2
NABOER, VENNER, NÆRMILJØ						
Andel						
Uten besøkskontakt med naboer	24	22	26	23	27	29
Uten fortrolig venn	25	30	35	24	19	22
Som har sjelden kontakt med/er uten gode venner	10	8	9	9	10	15
Deltar i fellesaktiviteter i lokalmiljøet	42	37	43	43	52	53
FORENINGER, ORGANISASJONER						
Andel						
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening	48	53	44	47	35	33
Som er aktiv i lokale foreninger	45	41	52	46	58	54
Med tillitsverv i 2 eller flere organisasjoner/ foreninger	8	6	10	7	12	23
PRAKTISKE TJENESTER						
Andel						
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer	27	30	26	26	20	20
Som kan låne kr 30 000 av familie eller slekt	25	19	25	23	31	37
Som fikk hjelp til større arbeider siste år	30	28	35	29	39	40
Som fikk faglig råd eller hjelp siste år	45	46	52	44	58	58
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270

Social relations for persons in various socio-economic groups. Per cent

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, studenter	Pensjo- nister	Hjemme- ar- beidende	Andre ikke- yrkes- aktive	
FAMILY						
Percentage						
6	5	12	33	3	11	Living alone
7	8	13	15	10	16	Having infrequent contact with or lacking family relatives
1	1	5	7	0	3	Lacking family connections
NEIGHBOURS, FRIENDS, LOCAL COMMUNITY						
Percentage						
6	19	28	27	19	13	Not on visiting terms with neighbours
27	23	13	34	21	15	Lacking intimate friends
8	6	2	19	7	8	Having infrequent contact with or lacking good friends
53	46	59	23	39	50	Participates in local community activities
ASSOCIATIONS, ORGANIZATIONS						
Percentage						
35	35	40	67	61	43	Not participating actively in any organization or association
63	53	51	27	34	51	Participating actively in local associations
21	11	5	3	4	6	With position of trust in 2 or more organizations/associations
PRACTICAL HELP						
Percentage						
19	25	18	41	28	20	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours
28	33	27	17	26	31	Who can get 30 000 kroner as a loan from their family or relatives
39	34	16	22	32	39	Who received help with some major work last year
57	50	45	27	37	49	Who received professional advice or help during the last year
135	160	313	636	448	62	Number of respondents

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 59. Sosial kontakt for personer i ulike utsatte grupper. Prosent

	Alle ¹	Minste- pensjonister	Personer i lav- inntekts- hus- holdninger	Lavlønnte
FAMILIE				
Andel				
Som bor alene	13	44	16	11
Som har sjelden kontakt med/er uten familie- medlemmer	12	21	14	10
Med svak familietilknytning	3	12	5	2
NABOER, VENNER, NÆRMILJØ				
Andel				
Uten besøkskontakt med naboer	24	28	19	23
Uten fortrolig venn	25	31	25	22
Som har sjelden kontakt med/er uten gode venner	10	16	8	6
Som deltar i fellesaktiviteter i lokalmiljøet ...	42	21	41	41
FORENINGER, ORGANISASJONER				
Andel				
Som ikke er aktiv i noen organisasjon eller forening	48	73	56	53
Som er aktiv i lokale foreninger	45	20	38	41
Med tillitsverv i 2 eller flere organisasjoner/ foreninger	8	2	5	4
PRAKTISKE TJENESTER				
Andel				
Som sjelden eller aldri utveksler praktiske tjenester med naboer	27	50	26	25
Som kan låne kr 30 000 av familie eller slekt	25	10	21	24
Som fikk hjelp til større arbeider siste år	30	19	33	27
Som fikk faglig råd eller hjelp siste år	45	20	42	47
Tallet på personer som svarte	3 929	126	719	600

Social relations for persons in various exposed groups. Per cent

Lang- varig ar- beids- løse	Unge med lav utdanning	Arbeids- uføre	Personer med nedsatt bevegelsesevne	
FAMILY				
Percentage				
10	6	21	25	Living alone
10	2	13	14	Having infrequent contact with or lacking family relatives
2	0	4	7	Lacking family connections
NEIGHBOURS, FRIENDS, LOCAL COMMUNITY				
Percentage				
28	27	27	27	Not on visiting terms with neighbours
20	17	35	31	Lacking intimate friends
5	1	21	20	Having infrequent contact with or lacking good friends
40	48	24	23	Participates in local community activities
ASSOCIATIONS, ORGANIZATIONS				
Percentage				
56	54	68	64	Not participating actively in any organization or association
36	38	26	29	Participating actively in local associations
3	3	3	2	With position of trust in 2 or more organizations/associations
PRACTICAL HELP				
Percentage				
29	26	44	42	With infrequent or no exchange of practical favours with neighbours
19	22	15	15	Who can get 30 000 kroner as a loan from their family or relatives
25	23	22	24	Who received help with some major work last year
46	45	33	32	Who received professional advice or help during the last year
217	310	405	406	Number of respondents

¹ For English translation, see table 9.

18. VOLD OG TRYGGHET

18.1. Begrep og definisjoner¹

Utsatt for vold eller trusler det siste året. Både alvorlige voldstilfeller, som førte til synlige merker eller kroppsskader, og mindre alvorlige tilfeller, som ikke resulterte i dette, er regnet med, jf. spm. 119 i skjemaet. I instruksene til intervjuerne er vold definert som enhver skade eller legemskrenkelse som intervjupersonen ble påført med hensikt av en eller flere andre personer. Også forholdsvis bagatellmessige hendelser skulle regnes med, som f.eks. at personen ble holdt fast, skjøvet, puffet, sperret veien for o.l. Som trusler skulle også regnes all "verbal aggresjon" så som sjikane, ubekvemsord o.l. såfremt intervjupersonen fryktet at dette kunne bli fulgt opp av fysisk vold.

Urolig for å bli utsatt for vold eller trusler på bostedet. Spørsmålet gjelder om intervjupersonen den siste tiden har vært urolig for å bli utsatt for vold eller trusler når han/hun går ute alene på stedet. I instruksene er det presisert at hvis personen lar være å gå ute alene av frykt for vold, skal dette også regnes med.

18.2. Noen resultater

Noen former for vold og trusler er det vanskelig å registrere i intervjuundersøkelser. Det gjelder særlig de tilfeller hvor voldsutøveren og offeret står hverandre nær, som f.eks. når de er i slekt eller i familie med hverandre. En må regne med at slik vold i stor grad skjules overfor omverdenen. Vold som utøves av fremmede personer, kan en for så vidt regne med blir riktigere målt, men her gjør andre feilkilder seg gjeldende. Bagatellmessig vold som hendte for f.eks. nesten et år siden, kan være glemt, og tidligere voldstilfeller som huskes kan bli feilaktig rapportert ved at intervjupersonen "forskyver" hendelsen i tid.

I befolkningen 16-79 år var det:

- Omtrent 120 000 personer, eller 4 prosent, som hadde vært utsatt for vold eller trusler det siste året, og
- knapt 250 000 personer, eller 8 prosent, som var urolige for å bli utsatt for vold eller trusler når de går ute alene på sitt bosted.

Blant de som hadde opplevd vold eller trusler siste år, var det omtrent tredjeparten som fikk synlige merker eller kroppsskade av voldshandling, og like mange var utsatt for vold som ikke satte slike spor. Mellom 2 og 3 prosent ble utsatt for trusler. Rundt regnet fjerdeparten av de utsatte personene hadde opplevd mer enn en type av disse overgrepene. Ett enkelt tilfelle i løpet av siste år er den vanligste hyppigheten for alle typene av vold og trusler.

Blant de som var urolige for vold og trusler på sitt bosted, svarte 1 prosent at de var "svært urolige", og 7 prosent "noe urolige".

¹ For English translation, see page 30.

Tabell 60. Vold og trygghet blant menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent

	Alle All	Menn Males			
		16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
VOLD OG TRYGGHET					
Andel som har vært utsatt for vold eller trusler det siste året	4	11	3	2	0
Andel som er urolig for å bli utsatt for vold eller trusler på bostedet	2	3	2	2	3
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226

Tabell 61. Vold og trygghet blant personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent

	Alle ¹	Landsdel					
		Østlandet			Agder og Roga- land	Vest- landet	Trøn- delag
		Oslo og Akers- hus	Øst- landet ellers	Alle			
VOLD OG TRYGGHET							
Andel som har vært utsatt for vold eller trusler det siste året	4	4	5	3	3	4	4
Andel som er urolig for å bli utsatt for vold eller trusler på bostedet	8	10	13	7	8	6	10
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379

Tabell 62. Vold og trygghet blant personer i ulike familiefaser. Prosent

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Gifte, 16-44 år, uten barn	Enslige for- sørgere
		Bor hos foreldre	Andre			
VOLD OG TRYGGHET						
Andel som har vært utsatt for vold eller trusler det siste året	4	8	12	7	5	14
Andel som er urolig for å bli utsatt for vold eller trusler på bostedet ...	8	9	8	6	9	7
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95

Violence and security among males and females in various age groups. Per cent

Kvinner Females					
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år	
					EMPLOYMENT
4	6	4	3	3	Percentage exposed to violence or threats during the last year
14	17	10	13	23	Percentage who fear violence or threats in their community
1 963	346	755	595	267	Number of respondents

Violence and security among persons in various regions and areas of residence. Per cent

Type bostedsstrøk					
Nord-Norge	Tettbygd			Spredt- bygd	
	100 000 eller flere bosatte	20 000- 99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
					VIOLENCE AND SECURITY
4	7	5	3	2	Percentage exposed to violence or threats during the last year
5	16	11	7	4	Percentage who fear violence or threats in their community
429	725	445	1 586	1 142	Number of respondents

¹ For English translation, see table 6.

Violence and security among persons in various family cycle phases. Per cent

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
						VIOLENCE AND SECURITY
3	2	1	2	4	2	Percentage exposed to violence or threats during the last year
7	5	9	10	10	19	Percentage who fear violence or threats in their community
713	829	603	287	218	203	Number of respondents

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 63. Vold og trygghet blant personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufaglærte	Faglærte	Lavere nivå	Mellom-nivå	Høyere nivå
VOLD OG TRYGGHET						
Andel som har vært utsatt for vold eller trusler det siste året	4	2	4	3	5	2
Andel som er urolig for å bli utsatt for vold eller trusler på bostedet	8	4	3	13	8	4
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270

Tabell 64. Vold og trygghet blant personer i ulike utsatte grupper. Prosent

	Alle ¹	Minste-pensjo-nister	Personer i lavinntekts-husholdninger	Lavlønne
VOLD OG TRYGGHET				
Andel som har vært utsatt for vold eller trusler det siste året	4	2	5	4
Andel som er urolig for å bli utsatt for vold eller trusler på bostedet	8	18	7	10
Tallet på personer som svarte	3 929	126	719	600

Violence and security among persons in various socio-economic groups. Per cent

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, stu- denter	Pensjo- nister	Hjemme- arbei- dende	Andre ikke- yrkes- aktive	
						VIOLENCE AND SECURITY
2	5	6	3	4	2	Percentage exposed to violence or threats during the last year
2	3	12	13	10	2	Percentage who fear violence or threats in their community
135	160	313	636	448	62	Number of respondents

¹ For English translation, see table 8.

Violence and security among persons in various exposed groups. Per cent

Langvarig arbeids- løse	Unge med lav ut- danning	Arbeids- uføre	Personer med nedsatt be- vegelsesevne	
				VIOLENCE AND SECURITY
7	7	5	4	Percentage exposed to violence or threats during the last year
8	10	15	14	Percentage who fear violence or threats in their community
217	310	405	406	Number of respondents

¹ For English translation, see table 9.

19. TILGANG TIL SERVICE

19.1. Begrep og definisjoner¹

"På stedet". I de tre målene som gjelder postkontor, forsamlingslokale og offentlige transportmidler spør en om disse finnes "på stedet". Avgrensningen av "stedet" overlates til intervjuerens egen vurdering. I instruksene til intervjuerne finnes en veiledning for bruk i tvilstilfeller. "Sted" omfatter vanligvis mer enn en boligadresse eller et nabolag. Samtidig er det som regel mindre enn en kommune. Stedet kan altså være en by eller en bydel i de største byene, et tettsted eller en bygd. Som regel vil stedet ha et eget navn.

Avstander. I de andre målene er det registrert om visse tilbud finnes innen en avstand av 500 m, 1 km, 2 km, 4 km eller 10 km fra intervjuerens bolig.

Forsamlingshus, grendehus, samfunnshus. I instruksene er det presisert at skole som også blir brukt til forsamlingslokale, ikke skal regnes med.

19.2. Noen resultater

Slik grensene her er valgt, er det fra 8 til 20 prosent av befolkningen 16-79 år som har tungvint tilgang til service av ulike slag:

- Omtrent 450 000 personer, eller 15 prosent, har ikke postkontor på sitt bosted.
 - Omtrent 550 000 personer, eller 18 prosent, mangler forsamlingslokale, grendehus eller samfunnshus på bostedet og
 - vel 600 000 personer, eller 20 prosent, har ikke noe offentlig transporttilbud med avganger så hyppig som 8 ganger i døgnet på bostedet.
 - Over 500 000 personer, eller 16 prosent, må reise 2 km eller mer til nærmeste dagligvarebutikk, og
 - omtrent 400 000 personer, eller 13 prosent, bor 4 km eller lengre unna nærmeste barneskole.
- På den annen side bor over halvparten av befolkningen nær dagligvarebutikk og barneskole:
- Omtrent 1 700 000 personer, eller 56 prosent, bor innen 500 meters avstand til nærmeste dagligvarebutikk, og
 - omtrent like mange har 1 km eller kortere vei til nærmeste barneskole.

For den følgende gruppen av servicetilbud har en valgt å trekke skillet ved 10 kilometers avstand. Disse servicetilbudene vil en person normalt ikke bruke like ofte som f.eks. dagligvarebutikk og postkontor. I befolkningen var det

- knapt 250 000 personer, eller 8 prosent, som ikke hadde offentlig bibliotek nærmere enn 10 km,
- litt under 600 000 personer, eller 19 prosent, må reise 10 km eller mer til nærmeste kino,
- omtrent 550 000 personer, eller 18 prosent, har ikke svømmehall innenfor denne avstanden,
- litt under 600 000 personer, eller 19 prosent, må reise 10 km eller mer til nærmeste trygdekontor, og
- knapt 350 000 personer, eller 11 prosent, må reise 10 km eller mer til nærmeste distriktslege/almennpraktiserende lege.

¹ For English translation, see page 30.

Tabell 65. Servicetilbud på bostedet for menn og kvinner i ulike aldersgrupper. Prosent

	Alle All	Menn Males			
		16-24 år years	25-44 år	45-66 år	67-79 år
SERVICETILBUD PÅ BOSTEDET					
Andel som ikke har					
Postkontor på stedet	15	14	14	18	16
Forsamlingshus, grendehus eller samfunnshus på stedet	18	16	19	17	22
Offentlige transportmidler med minst 8 avganger i døgnet	21	18	20	21	25
Andel med					
500 m eller mindre til dagligvarebutikk	55	56	56	54	53
2 km eller mer til dagligvarebutikk ...	17	15	16	19	22
1 km eller mindre til barneskole	54	59	54	52	49
4 km eller mer til barneskole	13	13	11	14	19
Andel som ikke har					
Offentlig bibliotek nærmere enn 10 km .	7	6	7	8	8
Kino nærmere enn 10 km	19	21	19	18	21
Svømmehall nærmere enn 10 km	19	18	17	20	23
Trygdekontor nærmere enn 10 km	18	18	16	20	19
Distriktslege/almennpraktiserende lege nærmere enn 10 km	11	10	9	13	13
Tallet på personer som svarte	1 966	385	752	603	226

Access to service in the community among males and females in various age groups. Per cent

Kvinner Females					
Alle	16-24 år	25-44 år	45-66 år	67-79 år	
					ACCESS TO SERVICE IN THE COMMUNITY
					Percentage without
15	12	14	16	20	Post office in the community
17	15	17	18	19	Community meeting house in the community
19	18	16	22	23	Public means of transport with at least 8 departures per day
					Percentage with
56	60	55	56	56	500 m or less to grocery store
15	13	13	19	18	2 km or more to grocery store
57	54	60	55	60	1 km or less to primary school
12	11	9	16	11	4 km or more to primary school
					Percentage without
8	8	6	8	13	Public library nearer than 10 km
18	16	15	22	23	Cinema nearer than 10 km
18	14	15	21	23	Swimming-hall nearer than 10 km
19	16	16	22	25	Insurance administration nearer than 10 km
11	10	9	14	14	District medical officer/general practitioner nearer than 10 km
1 963	346	755	595	267	Number of respondents

Tabell 66. Servicetilbud på bostedet for personer i ulike landsdeler og typer bostedsstrøk. Prosent

	Landsdel						
	Alle ¹	Østlandet			Agder og Rogaland	Vestlandet	Trøndelag
		Alle	Oslo og Akershus	Østlandet ellers			
SERVICETILBUD PÅ BOSTEDET							
Andel som ikke har							
Postkontor på stedet	15	14	5	20	16	12	21
Forsamlingshus, grendehus eller samfunnshus på stedet	18	17	14	18	20	16	17
Offentlige transportmidler med minst 8 avganger i døgnet	20	15	4	22	15	22	34
Andel med							
500 m eller mindre til dagligvarebutikk .	56	58	72	48	57	53	53
2 km eller mer til dagligvarebutikk	16	14	7	19	16	16	24
1 km eller mindre til barneskole	55	57	69	49	57	57	50
4 km eller mer til barneskole	13	11	4	15	10	10	21
Andel som ikke har							
Offentlig bibliotek nærmere enn 10 km ...	8	5	3	6	6	10	10
Kino nærmere enn 10 km	19	13	8	16	21	23	23
Svømmehall nærmere enn 10 km	18	14	7	19	14	27	23
Trygdekontor nærmere enn 10 km	19	14	11	15	15	26	25
Distriktslege/almennpraktiserende lege nærmere enn 10 km	11	6	2	9	7	18	21
Tallet på personer som svarte	3 929	1 913	777	1 136	502	706	379

Access to service in the community among persons in various regions and areas of residence. Per cent

Nord-Norge	Type bostedsstrøk			Spredt-bygd	
	Tettbygd				
	100 000 eller flere bosatte	20 000-99 999 bosatte	Under 20 000 bosatte		
ACCESS TO SERVICE IN THE COMMUNITY					
Percentage without					
21	3	8	7	36	Post office in the community
24	19	22	16	18	Community meeting house in the community
33	1	2	11	51	Public means of transport with at least 8 departures per day
Percentage with					
52	84	76	62	21	500 m or less to grocery store
21	1	2	5	48	2 km or more to grocery store
49	80	77	61	25	1 km or less to primary school
18	0	1	4	37	4 km or more to primary school
Percentage without					
15	3	2	3	20	Public library nearer than 10 km
31	5	4	12	43	Cinema nearer than 10 km
23	6	3	12	41	Swimming-hall nearer than 10 km
26	8	2	10	43	Insurance administration nearer than 10 km
19	1	1	4	32	District medical officer/general practitioner nearer than 10 km
429	725	445	1 586	1 142	Number of respondents

¹ For English translation, see table 6.

Tabell 67. Servicetilbud på bostedet for personer i ulike familiefaser. Prosent

	Alle ¹	Enslige, 16-24 år		Enslige, 25-44 år	Giftede, 16-44 år, uten barn	Enslige for- sørgere
		Bor hos foreldre	Andre			
SERVICETILBUD PÅ BOSTEDET						
Andel som ikke har						
Postkontor på stedet	15	14	9	13	12	15
Forsamlingshus, grendehus eller samfunnshus på stedet	18	17	11	16	18	19
Offentlige transportmidler med minst 8 avganger i døgnet	20	18	16	21	12	17
Andel med						
500 m eller mindre til dagligvarebutikk	56	54	71	65	66	55
2 km eller mer til dagligvarebutikk.....	16	15	10	13	11	12
1 km eller mindre til barneskole ..	55	55	59	58	66	57
4 km eller mer til barneskole	13	13	7	10	7	14
Andel som ikke har						
Offentlige bibliotek nærmere enn 10 km	8	6	6	6	4	7
Kino nærmere enn 10 km	19	22	14	17	10	18
Svømmehall nærmere enn 10 km	18	17	11	16	12	19
Trygdekontor nærmere enn 10 km	19	18	13	16	12	18
Distriktslege/almennpraktiserende lege nærmere enn 10 km	11	11	7	9	6	11
Tallet på personer som svarte	3 929	393	139	176	273	95

Access to service in the community among persons in various family cycle phases. Per cent

Gifte med barn		Gifte uten barn		Enslige		
0-6 år	Yngste barn 7-19 år	45-66 år	67-79 år	45-66 år	67-79 år	
ACCESS TO SERVICE IN THE COMMUNITY						
Percentage without						
15	15	16	20	19	14	Post office in the community
18	18	18	20	17	20	Community meeting house in the community
21	20	19	24	23	23	Public means of transport with at least 8 departures per day
Percentage with						
51	52	57	51	57	60	500 m or less to grocery store
17	17	18	23	19	15	2 km or more to grocery store
54	52	55	53	57	59	1 km or less to primary school
10	14	15	17	16	11	4 km or more to primary school
Percentage without						
8	7	7	12	11	9	Public library nearer than 10 km
19	19	19	24	20	19	Cinema nearer than 10 km
17	20	18	26	22	18	Swimming-hall nearer than 10 km
17	21	18	23	23	21	Insurance administration nearer than 10 km
11	12	11	16	16	11	District medical officer/general practitioner nearer than 10 km
713	829	603	287	218	203	Number of respondents

¹ For English translation, see table 7.

Tabell 68. Servicetilbud på bostedet for personer i ulike sosioøkonomiske grupper. Prosent

	Alle ¹	Arbeidere		Funksjonærer		
		Ufaglærte	Faglærte	Lavere nivå	Mellom-nivå	Høyere nivå
SYSSELSETTING						
Andel som ikke har						
Postkontor på stedet	15	18	14	12	10	9
Forsamlingshus, grendehus eller samfunnshus på stedet	18	16	16	20	18	19
Offentlige transportmidler med minst 8 avganger i døgnet	20	25	14	11	12	7
Andel med						
500 m eller mindre til dagligvarebutikk .	56	54	58	60	66	62
2 km eller mer til dagligvarebutikk	16	20	12	11	9	9
1 km eller mindre til barneskole	55	52	59	55	64	61
4 km eller mer til barneskole	13	16	10	10	6	6
Andel som ikke har						
Offentlig bibliotek nærmere enn 10 km ...	8	8	7	5	4	4
Kino nærmere enn 10 km	19	23	16	16	11	11
Svømmehall nærmere enn 10 km	18	21	16	15	11	9
Trygdekontor nærmere enn 10 km	19	21	15	15	12	8
Distriktslege/almennpraktiserende lege nærmere enn 10 km	11	13	7	7	5	3
Tallet på personer som svarte	3 929	510	282	400	589	270

Access to service in the community among persons in various socio-economic groups. Per cent

Jord- brukere og fiskere	Andre selv- stendige	Skole- elever, stu- denter	Pensjo- nister	Hjemme- arbei- dende	Andre ikke yrkes- aktive	
ACCESS TO SERVICE IN THE COMMUNITY						
Percentage without						
37	13	10	18	17	18	Post office in the community
13	22	13	19	18	11	Community meeting house in the community
57	27	16	24	24	23	Public means of transport with at least 8 departures per day
Percentage with						
18	54	56	54	51	50	500 m or less to grocery store
65	13	11	20	17	23	2 km or more to grocery store
18	56	57	55	57	53	1 km or less to primary school
42	13	8	15	15	16	4 km or more to primary school
Percentage without						
20	6	6	10	9	5	Public library nearer than 10 km
47	20	14	21	21	30	Cinema nearer than 10 km
46	21	14	21	23	18	Swimming-hall nearer than 10 km
53	20	16	21	22	24	Insurance administration nearer than 10 km
45	12	10	13	14	19	District medical officer/general practitioner nearer than 10 km
135	160	313	636	448	62	Number of respondents

¹ For English translation, see table 8.

Tabell 69. Servicetilbud på bostedet for personer i ulike utsatte grupper. Prosent

	Alle ¹	Minste- pensjo- nister	Personer i lavinntekts- husholdninger	Lavlønne
SERVICETILBUD PÅ BOSTEDET				
Andel som ikke har				
Postkontor på stedet	15	18	19	16
Forsamlingshus, grendehus eller samfunnshus på stedet	18	13	18	17
Offentlige transportmidler med minst 8 avganger i døgnet	20	26	27	17
Andel med				
500 m eller mindre til dagligvarebutikk	56	53	49	59
2 km eller mer til dagligvarebutikk .	16	20	21	15
1 km eller mindre til barneskole	55	52	47	54
4 km eller mer til barneskole	13	17	16	11
Andel som ikke har				
Offentlige bibliotek nærmere enn 10 km	8	15	11	8
Kino nærmere enn 10 km	19	28	25	19
Svømmehall nærmere enn 10 km	18	25	24	18
Trygdekontor nærmere enn 10 km	19	28	24	18
Distriktslege/almennpraktiserende lege nærmere enn 10 km	11	17	16	12
Tallet på personer som svarte	3 929	126	719	600

Access to service in the community among persons in various exposed groups. Per cent

Langvarig arbeids- løse	Unge med lav ut- danning	Arbeids- uføre	Personer med nedsatt be- vegelsesevne	
ACCESS TO SERVICE IN THE COMMUNITY				
Percentage without				
18	12	17	16	Post office in the community
19	15	18	18	Community meeting house in the community
25	16	27	23	Public means of transport with at last 8 departures per day
Percentage with				
60	55	56	57	500 m or less to grocery store
18	14	19	18	2 km or more to grocery store
58	60	53	56	1 km or less to primary school
14	11	14	14	4 km or more to primary school
Percentage without				
8	6	8	9	Public library nearer than 10 km
20	16	21	21	Cinema nearer than 10 km
18	14	20	21	Swimming-hall nearer than 10 km
19	18	21	21	Insurance administration nearer than 10 km
11	9	13	13	District medical officer/general practitioner nearer than 10 km
217	310	405	406	Number of respondents

¹ For English translation, see table 9.

Personer i ulike grupper etter kjønn og alder. Gjennomsnittlig alder

Persons in various groups by sex and age. Average age

	I alt Total	Kjønn Sex		Alder Age			Gjennomsnittlig alder Average age	
		Menn Males	Kvinner Females	16-24 år years	25-44 år år	45-66 år år		67-79 år år
		Prosent Per cent						År Years
Alle	100	50	50	19	38	30	13	42,8
Landsdel ¹								
Østlandet	100	50	50	17	39	31	13	43,3
Oslo og Akershus	100	49	51	17	42	29	12	42,6
Østlandet ellers	100	51	49	17	37	32	14	43,8
Agder og Rogaland	100	52	48	22	39	29	10	41,0
Vestlandet	100	50	50	20	37	31	12	42,5
Trøndelag	100	49	51	19	38	29	14	42,9
Nord-Norge	100	48	52	19	37	31	13	42,8
Type bostedsstrøk ¹								
Tettbygd strøk, 100 000 eller flere bosatte	100	50	50	21	39	26	14	42,0
Tettbygd strøk, 20 000 - 99 999 bosatte	100	49	51	20	38	29	13	42,3
Tettbygd strøk, under 20 000 bosatte	100	50	50	18	42	29	11	41,9
Spredtbygd	100	51	49	17	33	36	14	44,7
Familiefase ²								
Enslige, 16-24 år, i foreldrehusholdning	100	60	40	100	0	0	0	18,6
Enslige, 16-24 år, ellers	100	58	42	100	0	0	0	20,5
Enslige, 25-44 år	100	74	26	0	100	0	0	31,0
Gifte, 16-44 år, uten barn	100	52	48	37	63	0	0	27,7
Enslige forsørgere	100	15	85	16	58	26	0	35,9
Gifte med barn under 7 år	100	50	50	11	87	2	0	31,4
Gifte med yngste barn 7-19 år	100	49	51	0	59	41	0	43,6
Gifte uten barn								
45-66 år	100	47	53	0	0	100	0	58,0
67-79 år	100	60	40	0	0	0	100	71,6
Enslige								
45-66 år	100	42	58	0	0	100	0	57,9
67-79 år	100	26	74	0	0	0	100	72,8
Sosioøkonomisk gruppering ³								
Ufaglærte arbeidere	100	70	30	22	41	37	1	38,9
Faglærte arbeidere	100	93	7	17	46	36	1	39,4
Funksjonærer, lavere nivå	100	14	86	19	47	33	1	38,1
Funksjonærer, mellomnivå	100	49	51	14	63	22	1	36,8
Funksjonærer, høyere nivå	100	80	20	1	53	44	2	44,1
Jordbrukere, fiskere	100	70	30	5	36	50	8	47,6
Andre selvstendige	100	69	31	9	51	36	3	41,6
Skoleelever, studenter	100	48	52	84	16	0	0	20,6
Pensjonister	100	41	59	0	3	28	69	67,8
Hjemmearbeidende	100	6	94	13	49	37	1	40,9
Andre ikke yrkesaktive	100	84	16	19	42	39	0	39,4
Minstepensjonister ⁴	100	32	68	1	3	21	75	69,1
Personer i lavinntektshusholdninger ⁴ .	100	46	54	20	44	18	18	41,8
Lavlønte ⁴	100	37	63	39	34	26	2	34,2
Langtidsledige ⁴	100	50	50	48	35	17	0	29,9
Unge med lav utdanning ⁴	100	51	49	80	20	0	0	19,9
Arbeidsuføre ⁴	100	43	57	4	18	49	29	56,5
Personer med nedsatt bevegelsesevne ⁴ .	100	39	61	4	11	42	43	60,5

¹ For English translation, see table 6. ² For English translation, see table 7. ³ For English translation, see table 8. ⁴ For English translation, see table 9.

LEVEKÅRSUNDERSØKELSEN 1983 I FORHOLD TIL LEVEKÅRSUNDERSØKELSEN 1980
THE RELATIONSHIP BETWEEN THE SURVEY OF LEVEL OF LIVING 1983 AND 1980

Spørsmål i Levekårsundersøkelsen 1983 Question in the Survey of Level of Living 1983	Spørsmålet stilt i Levekårsundersøkelsen 1980 Question included in the Survey of Level of Living 1980		Nytt spørsmål New question
	Uendret Unchanged	Endret Changed	
	Spm.nr. i Levekårsundersøkelsen 1980		
<u>Familie, husholdning</u>			
1. Ekteskapelig status	1		
2. Ekteskapshistorie			X
3. Egne barn		2,4	
4. Husholdning	6		
<u>Boforhold, fysiske omgivelser</u>			
5. Hustype	7		
6. Eieforhold	9		
7. Gjeld			X
8. Renter og avdrag			X
9. Gjeld i statsbanker			X
10. Renter og avdrag, statsbank			X
11. Renter og avdrag på innskott			X
12. Husleie			X
13. Antall rom	10		
14. Bad	12		
15. WC	13		
16. Kald/fuktig bolig	14b,c		
17. Telefon	15		
18. Støy i boligen	17a-e		
19. Forurensninger ved boligen		17g,h	
20. Nærmeste vei	18		
21. Uteareal	20		
22. Avstand butikk/skole	21		
25. Skolevei	26		
<u>Økonomi</u>			
26. Bil	28		
27. Fritidshus	29		
28. Stønader, hjelp	30 (1,3,5,6)		X
29. Pensjoner	31		
30. Hjemmehjelp o.l.		32	
42,			
43. Frynsegoder		45	X
<u>Syssetting</u>			
31,			
32. Syssetatt forrige uke	33,34		
33,			
35. Næring, yrke	36,37		
34. Offentlig/privat virksomhet			X
36. Arbeidstid, hovedyrke	38		
37,			
38. Bityrke, arbeidstid i bityrke	39,40		
39. Yrkesstatus	41		
40. Vurdering av arbeidstid	42		
70. Risiko for arbeidsløshet			X
71,			
72. Siste yrke, årstall	79,81		
73. Yrkesstatus i siste yrke			X
74. Antall arbeidsplasser	82		
75,			
76. Arbeid i 1982	92,93		
79-			
81. Arbeidsløshet i 1982	98-100		
82. Hovedyrke før arbeidsløshet	102,104		
87- Ektefelles syssetsetting, yrke,			
90. arbeidstid og yrkesstatus			X

Spørsmål i Levekårsundersøkelsen 1983	Spørsmålet stilt i Levekårsundersøkelsen 1980		Nytt spørsmål
	Uendret	Endret	
	Spm.nr. i Levekårsundersøkelsen 1980		
<u>Arbeidsforhold</u>			
41. Lønn	44		
44. Bedriftsstørrelse	46		
45,			
46. Bedriftshelsetjeneste			X
47-			
49. Arbeidsledelse		48	X
50. Antall ansatte hos selvstendige			
51. Arbeidstidsordning		51	
52-			
54. Pendling	52-54		
55,			
56. Arbeidsreise	55,57		
57-			
61. Fysisk arbeidsmiljø	59-63		
62. Dataterminal			X
63. Fleksibel arbeidstid	64		
64. Frihet i arbeidet	67		
65,			
66. Autonomi i arbeidet	68,69		
67. Arbeidsbelastning	71		
68. Samarbeid i arbeidet	73		
69. Variasjon i arbeidet	75		
77,			
78. Arbeidsulykker	95,96		
<u>Arbeid i hjemmet, omsorg</u>			
91. Timer husarbeid	106		
92,			
93. Arbeidsforhold i hjemmet	108,109		
94,			
95. Ytelser av omsorg		110,111	
98,			
99. Mottak av omsorg		114,115	
96,			
97. Pleie, tilsyn i husholdningen	112,113		
<u>Utdanning</u>			
83. Yrkesopplæring	97		
84,			
85. Voksenopplæring			X
86. Student, skoleelev	118		
<u>Helse</u>			
100-			
102. Sykedager	125-127		
103,			
104. Kontakt med helsetjenesten			X
105. Innlagt på sykehus			X
106,			
107. Langvarig sykdom	133,134		
108. Arbeidsuførhet	135		
109. Yrkessykdommer			X
110,			
111. Førlighet	136,137		
112-			
114. Bæreevne, syn, hørsel	139-141		
115. Hjelpebehov	143		
116-			
118. Psykisk helse	144-146		
<u>Vold og trygghet</u>			
119,			
120. Utsatt for vold, trusler			X
121. Uro for vold			X

Spørsmål i Levekårsundersøkelsen 1983	Spørsmålet stilt i Levekårsundersøkelsen 1980		Nytt spørsmål
	Uendret	Endret	
	Spm.nr. i Levekårsundersøkelsen 1980		
<u>Sosiale relasjoner</u>			
122. Botid på stedet	147		
123. Oppvekstkommune	148		
124-			
127. Kontakt med foreldre, søsken, barn	156		
128,			
129. Kontakt med venner	159,160		
130. Fortrolige venner	162		
131. Nabokontakter	164		
132. Naboljenester	166		
133. Kontaktmønstre			X
134. Deltaking i fellesaktiviteter			X
135. Stedstilknytning			X
136. Mulighet for lån			X
137. Mulighet for/faktisk hjelp til større arbeid			X
138. Mulighet for/faktisk hjelp			X
139. Organisasjonsdeltaking			X
<u>Fritid, servicetilbud</u>			
140. Fritidsaktiviteter	116a,b-h,j-m	116i	X
141. Boklesing	141		
142,			
143. Servicetilbud på stedet			X
<u>Bruk av offentlige tjenester</u>			
7-			
12. Boutgifter			X
23,			
24. Barnetilsyn	22,23		
30. Sosiale hjelpeordninger		32	
140. Kulturaktiviteter		116	
84,			
85. Voksenopplæring			X
45,			
46,			
103-			
105. Helsetjenester			X

* 1. Hva er Deres ekteskapelige status?

42

1 Ugift → 3

2 Gift → 2a

3 Enke/enkemann } → 2b

4 Separert }

5 Skilt }

2a. Hvilket år giftet De Dem?

43-44

År (nåværende ekteskap) → 3

2b. Hvilket år ble De - enke/enkemann/separert/skilt?

45-46

År

og når inngikk De dette ekteskapet?

47-48

År

* 3. Har De noen barn. Regn med egne barn og adoptivbarn

REGN IKKE MED STEBARN.

49

1 Ja 50-51

2 Nei Antall barn

* 4. 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 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. FOR MIDLERTIDIG FRAVÆRENDE: SETT KRYSS I KOLONNEN FOR FRAVÆR.

Husholdningsmedlemsnr.	Navn	Fødselsdato	Fødselsår	Personnummer FOR BYRÅET	Slektskap til IO (SE KODELISTE NEDENFOR)	Midlertidig fravær på grunn av arbeid, skolegang o.å.
01	IO:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 52-55	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 56-57	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 58-62	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 63-64	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 65
02		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 66-69	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 70-71	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 72-76	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 77-78	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 79
03		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 80-83	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 84-85	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 86-90	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 91-92	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 93
04		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 94-97	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 98-99	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 100-104	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 105-106	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 107
05		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 108-111	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 112-113	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 114-118	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 119-120	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 121
06		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 122-125	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 126-127	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 128-132	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 133-134	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 135
07		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 136-139	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 140-141	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 142-146	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 147-148	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 149
08		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 150-153	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 154-155	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 156-160	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 161-162	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 163
09		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 164-167	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 168-169	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 170-174	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 175-176	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 177
10		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 178-181	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 182-183	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 184-188	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 189-190	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 191

SLEKTSKAPSKODE

02 Ektefelle	08 Svigersønn/-datter
03 Samboende	09 Besteforeldre
04 Sønn/datter	10 Barnebarn
05 Stebarn	11 Annen slektning
06 Søskene	12 Losjerende/hybelboer
07 Foreldre/svigerforeldre	13 Arbeidshjelp
	14 Annen ikke-slektning

FOR BYRÅET 192-195

* 5. Hustype

KAN AVMERKES AV INTERVJUER.

- 196
- 1 Våningshus i tilknytning til gårdsdrift (hovedbygning, kårbolig, forpakterbolig e.l.)
- 2 Frittliggende enebolig (enebolig med minst en halv meters avstand til nærmeste hus)
- 3 Hus i rekke, kjede, atrium, terrasse eller vertikalt delt tomannsbolig
- 4 Horisontaldelt tomannsbolig
- 5 Annet boligbygg med mindre enn 3 etasjer
- 6 Blokk, leiegård eller annet boligbygg med 3 etasjer eller mer
- 7 Forretningsbygg, verkstedbygg e.l.
- 8 Hotell, pensjonat, aldershjem, barnehjem, sykehus, militærforlegning eller annet bygg for felleleshusholdning

* 6. På hvilken måte disponerer dere over boligen/leiligheten?

VIS KORT 1

- 197
- 1 Husholdningen eier boligen → 7
- 2 Husholdningen eier boligen gjennom borettslag, aksjeselskap e.l. → 11
- 3 Leieboer med innskudd (ikke borettslag) → 11
- 4 Leieboer uten innskudd → 12
- 5 Tjenestebolig, forpakterbolig, vaktmesterbolig o.l. → 12
- 6 Trygdebolig, uførebolig, kårbolig o.l. → 11
- 7 Framleie eller lån av bolig → 12
- 8 Annet, spesifiser: _____ → 11

* 7. Hvor stor gjestående gjeld har dere i dag (1. januar 1983) på lån til boligen?

OPPGI BELØPET I HELE TUSEN KRONER

- 198
- 1 Gjeld → kr . . 000 → 8
- 2 Ingen gjeld → 13
- 3 Vet ikke → 8

* 8. Hvor mye renter og hvor mye avdrag betalte dere på lån til boligen i 1982?

OPPGI BELØPENE I KRONER.

Renter i 1982 Avdrag i 1982

Kr . Kr .

DERSOM RENTER OG AVDRAG IKKE ER KJENT FORDI BOLIGEN ER REGNSKAPSLIKNET MERK AV HER: 215 OG FØR OPP ANSLÅTT

1

ÅRLIG BRUTTO HUSLEIEVERDI IFLG. SISTE SKATTELINING.

OPPGI BELØPET I KRONER

216-221

. Kr årlig brutto husleie-verdi → 13

* 9. Har dere gjeld i Husbanken/Landbruksbanken, og i tilfelle hvor stor er denne gjelden?

OPPGI BELØPET I HELE TUSEN KRONER.

- 222
- 1 Ja, har bare boliglån i Husb./Landbruksb. → 13
- 2 Ja, har del av boliglån i Husb./Landbruksb. 223-225
- Kr . 000 → 10
- 3 Nei, ingen gjeld i Husb./Landbruksb. → 13
- 9 Vet ikke om gjeld i Husb./Landbruksb. → 13

*10. Hvor mye renter og hvor mye avdrag betalte dere på lån i Husbanken/Landbruksbanken i 1982?

OPPGI BELØPET I KRONER

Renter i 1982 Avdrag i 1982

Kr Kr → 13

*11. Hvor mye renter og hvor mye avdrag betalte dere på lån til (eventuelt) boliginnskott i 1982?

OPPGI BELØPET I KRONER.

236

1 Har ikke boliginnskott

2 Har ikke noe gjeld på lån til boliginnskott

Renter i 1982 Avdrag i 1982

Kr Kr

*12a. Hva betaler husholdningen i månedlig husleie for privat bolig, inkludert eventuell garasje, felles vaskekjeller e.l. Utgifter til oppvarming og lys tas ikke med hvis mulig. Renter og avdrag på eventuelle lån til boliginnskott mv. tas heller ikke med her.

OPPGI BELØPET I KRONER.

247-250

Månedlig husleie kr

*12b. Omfatter beløpet også

Ja Nei

1 2

Oppvarming? 251

Lys? 252

*13. Hvor mange rom i boligen/leiligheten disponerer husholdningen til eget bruk? Ta ikke med kjøkken, bad entré, eller små rom under 6m².

253-254

Antall rom

HVIS IO ER HYBELBOER (SE INSTRUKSEN), KRYSS AV HER:

255

1

14. Finnes det bad eller dusj i boligen/leiligheten?

256

1 Ja

2 Nei

15. Finnes det WC i leiligheten, har dere adgang til vannklosett utenfor leiligheten eller har dere adgang til WC/do utenfor leiligheten?

257

1 WC i leiligheten

2 Vannklosett utenfor leiligheten

3 Annet WC/do utenfor leiligheten

<p>16. Er noen av beboelsesrommene i boligen/leiligheten</p> <p>LES OPP</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td>Ja, alle</td> <td>Ja, noen av rommene</td> <td>Nei, ingen</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> </table> <p>Fuktige? 258 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Kalde/vanskelige å varme opp? 259 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>			Ja, alle	Ja, noen av rommene	Nei, ingen			1	2	3	<p>22. Omtrent hvor langt er det fra boligen til</p> <p>a. Nærmeste dagligvarebutikk?</p> <p>279</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Under 250 m</td></tr> <tr><td>2</td><td><input type="checkbox"/></td><td>250 - 500 m</td></tr> <tr><td>3</td><td><input type="checkbox"/></td><td>501 - 1 000 m</td></tr> <tr><td>4</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Over 1 og inntil 2 km</td></tr> <tr><td>5</td><td><input type="checkbox"/></td><td>2 - 3 km</td></tr> <tr><td>6</td><td><input type="checkbox"/></td><td>4 - 5 km</td></tr> <tr><td>7</td><td><input type="checkbox"/></td><td>6 - 10 km</td></tr> <tr><td>8</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Mer enn 10 km</td></tr> </table> <p>b. Barneskole (barnetrinnet på grunnskolen)?</p> <p>280</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Under 250 m</td></tr> <tr><td>2</td><td><input type="checkbox"/></td><td>250 - 500 m</td></tr> <tr><td>3</td><td><input type="checkbox"/></td><td>501 - 1 000 m</td></tr> <tr><td>4</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Over 1 og inntil 2 km</td></tr> <tr><td>5</td><td><input type="checkbox"/></td><td>2 - 3 km</td></tr> <tr><td>6</td><td><input type="checkbox"/></td><td>4 - 5 km</td></tr> <tr><td>7</td><td><input type="checkbox"/></td><td>6 - 10 km</td></tr> <tr><td>8</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Mer enn 10 km</td></tr> </table>	1	<input type="checkbox"/>	Under 250 m	2	<input type="checkbox"/>	250 - 500 m	3	<input type="checkbox"/>	501 - 1 000 m	4	<input type="checkbox"/>	Over 1 og inntil 2 km	5	<input type="checkbox"/>	2 - 3 km	6	<input type="checkbox"/>	4 - 5 km	7	<input type="checkbox"/>	6 - 10 km	8	<input type="checkbox"/>	Mer enn 10 km	1	<input type="checkbox"/>	Under 250 m	2	<input type="checkbox"/>	250 - 500 m	3	<input type="checkbox"/>	501 - 1 000 m	4	<input type="checkbox"/>	Over 1 og inntil 2 km	5	<input type="checkbox"/>	2 - 3 km	6	<input type="checkbox"/>	4 - 5 km	7	<input type="checkbox"/>	6 - 10 km	8	<input type="checkbox"/>	Mer enn 10 km
		Ja, alle	Ja, noen av rommene	Nei, ingen																																																							
		1	2	3																																																							
1	<input type="checkbox"/>	Under 250 m																																																									
2	<input type="checkbox"/>	250 - 500 m																																																									
3	<input type="checkbox"/>	501 - 1 000 m																																																									
4	<input type="checkbox"/>	Over 1 og inntil 2 km																																																									
5	<input type="checkbox"/>	2 - 3 km																																																									
6	<input type="checkbox"/>	4 - 5 km																																																									
7	<input type="checkbox"/>	6 - 10 km																																																									
8	<input type="checkbox"/>	Mer enn 10 km																																																									
1	<input type="checkbox"/>	Under 250 m																																																									
2	<input type="checkbox"/>	250 - 500 m																																																									
3	<input type="checkbox"/>	501 - 1 000 m																																																									
4	<input type="checkbox"/>	Over 1 og inntil 2 km																																																									
5	<input type="checkbox"/>	2 - 3 km																																																									
6	<input type="checkbox"/>	4 - 5 km																																																									
7	<input type="checkbox"/>	6 - 10 km																																																									
8	<input type="checkbox"/>	Mer enn 10 km																																																									
<p>17. Har dere selv telefon eller adgang til telefon i huset?</p> <p>260</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Har selv telefon</td></tr> <tr><td>2</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Har adgang til telefon</td></tr> <tr><td>3</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Har ikke adgang til telefon</td></tr> </table>	1	<input type="checkbox"/>	Har selv telefon	2	<input type="checkbox"/>	Har adgang til telefon	3	<input type="checkbox"/>	Har ikke adgang til telefon	<p>SPM. 23-24 STILLES HVIS DET I HUSHOLDNINGEN ER BARN FØDT 1973-1983 (SPM. 4) FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 25</p> <p>Så har vi noen spørsmål om barna i husholdningen.</p> <p>FØR INN ANTALL BARN I HUSHOLDNINGEN FØDT 1973-1983.</p> <p>281-282</p> <p><input type="text"/></p> <p>*23. Har noen av barna regelmessig tilsyn av andre enn foreldre/foresatte?</p> <p>283</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Ja</td><td>→</td><td>24</td></tr> <tr><td>2</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Nei</td><td>→</td><td>25</td></tr> </table>	1	<input type="checkbox"/>	Ja	→	24	2	<input type="checkbox"/>	Nei	→	25																																							
1	<input type="checkbox"/>	Har selv telefon																																																									
2	<input type="checkbox"/>	Har adgang til telefon																																																									
3	<input type="checkbox"/>	Har ikke adgang til telefon																																																									
1	<input type="checkbox"/>	Ja	→	24																																																							
2	<input type="checkbox"/>	Nei	→	25																																																							
<p>*18. Er De - her i boligen - vanligvis utsatt for</p> <p>LES OPP</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td>Ja</td> <td>Nei</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>a. Støy fra naboelighet, trappeopp- gang, støy fra vannrør o.l. 261 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>b. Støy fra gate/vei? 262 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>c. Støy fra tog? 263 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>d. Støy fra fly? 264 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>e. Støy fra industri/anleggsvirksom- het? 265 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>			Ja	Nei			1	2	<p>*24a. Hvilke ordninger har dere for barnet/a den tiden det/de passes av andre enn foreldre/foresatte?</p> <p>b. Omtrent hvor mye betaler dere pr. måned for denne typen barnepass?</p> <p>VIS KORT 4 OG BEGYNN MED YNGSTE BARN</p> <p>FLERE SVARALTERNATIVER KAN AVMERKES</p> <p>NOTER BARNAS FØDELSÅR HER</p> <table border="0"> <tr> <td>284-285</td> <td>295-296</td> <td>306-307</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td></td> </tr> </table>	284-285	295-296	306-307		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																											
		Ja	Nei																																																								
		1	2																																																								
284-285	295-296	306-307																																																									
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>																																																									
<p>*19. Er De her ved boligen vanligvis utsatt for</p> <p>LES OPP</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td>Ja</td> <td>Nei</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </table> <p>a. Støv, lukt, eksos fra vei- trafikk? 266 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>b. Røyk, støv eller nedfall fra indu- stri eller andre kilder? 267 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>c. Lukt fra industri eller andre kilder? 268 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>			Ja	Nei			1	2	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Slektinger/nære kjente, ubetalt</td> <td>286 <input type="checkbox"/></td> <td>297 <input type="checkbox"/></td> <td>308 <input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Slektinger/nære kjente, betalt</td> <td>287 <input type="checkbox"/></td> <td>298 <input type="checkbox"/></td> <td>309 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr</td> </tr> <tr> <td>Hushjelp, prakti- kant, barnepike</td> <td>288 <input type="checkbox"/></td> <td>299 <input type="checkbox"/></td> <td>310 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr</td> </tr> <tr> <td>Dagmamma</td> <td>289 <input type="checkbox"/></td> <td>300 <input type="checkbox"/></td> <td>311 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr</td> </tr> <tr> <td>Familiebarnehage (kommunal dagmamma)</td> <td>290 <input type="checkbox"/></td> <td>301 <input type="checkbox"/></td> <td>312 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr</td> </tr> <tr> <td>Barnehage (6 timer eller mer pr. dag)</td> <td>291 <input type="checkbox"/></td> <td>302 <input type="checkbox"/></td> <td>313 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr</td> </tr> <tr> <td>Barnehage (mindre enn 6 timer pr. dag)</td> <td>292 <input type="checkbox"/></td> <td>303 <input type="checkbox"/></td> <td>314 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr</td> </tr> <tr> <td>Barnepark</td> <td>293 <input type="checkbox"/></td> <td>304 <input type="checkbox"/></td> <td>315 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr</td> </tr> <tr> <td>Fritidshjem</td> <td>294 <input type="checkbox"/></td> <td>305 <input type="checkbox"/></td> <td>316 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr</td> </tr> </table>		1	1	1		Slektinger/nære kjente, ubetalt	286 <input type="checkbox"/>	297 <input type="checkbox"/>	308 <input type="checkbox"/>		Slektinger/nære kjente, betalt	287 <input type="checkbox"/>	298 <input type="checkbox"/>	309 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr	Hushjelp, prakti- kant, barnepike	288 <input type="checkbox"/>	299 <input type="checkbox"/>	310 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr	Dagmamma	289 <input type="checkbox"/>	300 <input type="checkbox"/>	311 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr	Familiebarnehage (kommunal dagmamma)	290 <input type="checkbox"/>	301 <input type="checkbox"/>	312 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr	Barnehage (6 timer eller mer pr. dag)	291 <input type="checkbox"/>	302 <input type="checkbox"/>	313 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr	Barnehage (mindre enn 6 timer pr. dag)	292 <input type="checkbox"/>	303 <input type="checkbox"/>	314 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr	Barnepark	293 <input type="checkbox"/>	304 <input type="checkbox"/>	315 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr	Fritidshjem	294 <input type="checkbox"/>	305 <input type="checkbox"/>	316 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr
		Ja	Nei																																																								
		1	2																																																								
	1	1	1																																																								
Slektinger/nære kjente, ubetalt	286 <input type="checkbox"/>	297 <input type="checkbox"/>	308 <input type="checkbox"/>																																																								
Slektinger/nære kjente, betalt	287 <input type="checkbox"/>	298 <input type="checkbox"/>	309 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr																																																							
Hushjelp, prakti- kant, barnepike	288 <input type="checkbox"/>	299 <input type="checkbox"/>	310 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr																																																							
Dagmamma	289 <input type="checkbox"/>	300 <input type="checkbox"/>	311 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr																																																							
Familiebarnehage (kommunal dagmamma)	290 <input type="checkbox"/>	301 <input type="checkbox"/>	312 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr																																																							
Barnehage (6 timer eller mer pr. dag)	291 <input type="checkbox"/>	302 <input type="checkbox"/>	313 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr																																																							
Barnehage (mindre enn 6 timer pr. dag)	292 <input type="checkbox"/>	303 <input type="checkbox"/>	314 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr																																																							
Barnepark	293 <input type="checkbox"/>	304 <input type="checkbox"/>	315 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr																																																							
Fritidshjem	294 <input type="checkbox"/>	305 <input type="checkbox"/>	316 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr																																																							
<p>*20. Hva slags gate/vei ligger mindre enn 25 m fra huset?</p> <p>VIS KORT 2</p> <p>BARE ETT SVAR KAN AVMERKES</p> <p>269</p> <table border="0"> <tr><td>1</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Hovedvei, riksvei, hovedgate, gjennomfarts- åre med stor trafikk</td></tr> <tr><td>2</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Gate/vei med middels trafikk</td></tr> <tr><td>3</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Lite trafikkert vei</td></tr> </table>	1	<input type="checkbox"/>	Hovedvei, riksvei, hovedgate, gjennomfarts- åre med stor trafikk	2	<input type="checkbox"/>	Gate/vei med middels trafikk	3	<input type="checkbox"/>	Lite trafikkert vei																																																		
1	<input type="checkbox"/>	Hovedvei, riksvei, hovedgate, gjennomfarts- åre med stor trafikk																																																									
2	<input type="checkbox"/>	Gate/vei med middels trafikk																																																									
3	<input type="checkbox"/>	Lite trafikkert vei																																																									
<p>*21. Hva slags områder finnes rett utenfor huset?</p> <p>VIS KORT 3</p> <p>FLERE SVAR KAN AVMERKES</p> <p>KAN BESVARES AV INTERVJUER</p> <table border="0"> <tr><td>270</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Egen hage, plen, naturtomt o.l.</td></tr> <tr><td>271</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Egen gårds plass</td></tr> <tr><td>272</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Felles gårds plass, gårdsrom e.l. innredet som oppholdssted for barn og voksne</td></tr> <tr><td>273</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Felles gårds plass, gårdsrom ellers</td></tr> <tr><td>274</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Felles plen eller grøntareal som kan brukes som oppholdssted for barn og voksne</td></tr> <tr><td>275</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Felles plen eller grøntareal ellers</td></tr> <tr><td>276</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Fortau, bilvei</td></tr> <tr><td>277</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Parkeringsplass</td></tr> <tr><td>278</td><td><input type="checkbox"/></td><td>Annet, spesifiser: _____</td></tr> </table>	270	<input type="checkbox"/>	Egen hage, plen, naturtomt o.l.	271	<input type="checkbox"/>	Egen gårds plass	272	<input type="checkbox"/>	Felles gårds plass, gårdsrom e.l. innredet som oppholdssted for barn og voksne	273	<input type="checkbox"/>	Felles gårds plass, gårdsrom ellers	274	<input type="checkbox"/>	Felles plen eller grøntareal som kan brukes som oppholdssted for barn og voksne	275	<input type="checkbox"/>	Felles plen eller grøntareal ellers	276	<input type="checkbox"/>	Fortau, bilvei	277	<input type="checkbox"/>	Parkeringsplass	278	<input type="checkbox"/>	Annet, spesifiser: _____																																
270	<input type="checkbox"/>	Egen hage, plen, naturtomt o.l.																																																									
271	<input type="checkbox"/>	Egen gårds plass																																																									
272	<input type="checkbox"/>	Felles gårds plass, gårdsrom e.l. innredet som oppholdssted for barn og voksne																																																									
273	<input type="checkbox"/>	Felles gårds plass, gårdsrom ellers																																																									
274	<input type="checkbox"/>	Felles plen eller grøntareal som kan brukes som oppholdssted for barn og voksne																																																									
275	<input type="checkbox"/>	Felles plen eller grøntareal ellers																																																									
276	<input type="checkbox"/>	Fortau, bilvei																																																									
277	<input type="checkbox"/>	Parkeringsplass																																																									
278	<input type="checkbox"/>	Annet, spesifiser: _____																																																									

29. Mottar De eller noen annen i husholdningen:

LES OPP

	Ja	Nei	HVIS JA		
			Hvem i husholdningen mottok ytelsen	Husholdningsmedlemsnr. (spm. 4)	
Alderspensjon fra folketrygden, tjenstepensjon fra stat, kommune, bedrift o.l.	420	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	421-422	423-424
Etterlattepensjon fra folketrygden, annen etterlattepensjon/enkepensjon	425	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	426-427	428-429
Uførepensjon fra folketrygden (GRUNN- ELLER HJELPESTØNAD VED UFØRHET MÅ IKKE REGNES SOM UFØREPENSJON)	430	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	431-432	433-434

*30. Har Deres husholdning i løpet av den siste måneden hatt hjelp eller besøk av

LES OPP

	Ja	Nei	HVIS JA		
			Antall timer siste md.	Egen utgift siste md.	
hjemmehjelp	435	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	436-437	438-441
husmorvikar	442	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	443-444	445-448
hjemmesykepleier	443	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	450-451	452-455

(VI TENKER HER PÅ KOMMUNAL HJELP ELLER HJELP SOM DRIVES AV PRIVATE ORGANISASJONER. OGSÅ MENIGHETER)

b. Har Deres husholdning i løpet av den siste måneden hatt leid privat hjelp til tilsyn eller pleie av syke, uføre eller eldre?

456
1 Ja
2 Nei

Vi går så over til noen spørsmål om arbeid i og utenfor hjemmet.

*31. Utførte De inntektsgivende arbeid av minst 1 times varighet i forrige uke? Som inntektsgivende arbeid regner vi også arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, i forretning og i familiebedrift ellers.

457
1 Ja → 33
2 Nei → 32

*32. Har De inntektsgivende arbeid som De var borte fra i forrige uke?

458
1 Ja → 33
2 Nei → 71

*33. Hva slags virksomhet arbeider De vanligvis i?

GI EN UTFØRLIG BESKRIVELSE

Virksomhetens art _____

459-460
FOR BYRÅET

*34. Er dette enkeltmannsfirma, ansvarlig selskap, aksjeselskap e.l. eller offentlig virksomhet?

461
1 Enkeltmannsfirma
2 Ansvarlig selskap
3 Aksjeselskap e.l.
4 Offentlig virksomhet

*35. Hva er Deres hovedyrke i denne virksomheten?

Hovedyrke: _____

462-465
 Yrkes-
kode

b. Kan De kort beskrive Deres arbeidsoppgaver:

*36. Hvor mange timer pr. uke arbeider De vanligvis i Deres hovedyrke?

Regn også med betalte overtidstimer, og ekstraarbeid hjemme i forbindelse med dette arbeidet.

466-468
 timer pr. uke

469
1 Har vanligvis ikke inntektsgivende arbeid → 71

HVIS IO HAR STERKT VARIERENDE ARBEIDSTID PR. UKE, FØR OPP ET ANSLAG FOR GJENNOMSnittlig ARBEIDSTID PR. UKE OG KRYSS AV HER.

470
1 STERKT VARIERENDE ARBEIDSTID

*37. Har De inntektsgivende arbeid ved siden av Deres hovedyrke nå?

471
1 Ja → 38
2 Nei → 39

*38. Hvor mange timer pr. uke arbeider De vanligvis i dette biyrket?

472-473
 timer pr. uke

HVIS ARBEIDSTIDEN VARIERER STERKT PR. UKE, FØR OPP ET ANSLAG FOR GJENNOMSnittlig ARBEIDSTID PR. UKE OG KRYSS AV HER:

474
1 STERKT VARIERENDE ARBEIDSTID

*39. Arbeider De i Deres hovedyrke som selvstendig, som ansatt, eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?

- 475
- 1 Selvstendig → 50
- 2 Ansatt → 40
- 3 Familiemedlem → 51

*40. Den samlede arbeidstid De nå vanligvis har pr. uke, er det den arbeidstid som passer Dem best, eller skulle kortere eller lengre arbeidstid passe Dem bedre?

- 476
- 1 Nåværende arbeidstid passer best
- 2 Kortere arbeidstid passer bedre
- 3 Lengre arbeidstid passer bedre

*41. Omtrent hvor mye har De vanligvis i lønn for arbeidet i Deres hovedyrke pr. time, pr. uke eller pr. måned? Oppgi lønnen før skatt og andre fradrag er trukket fra og ta med eventuell overtidbetaling.

FYLL UT a) ELLER b) ETTER HVA SOM PASSER

- 477-481
- a) kroner pr. 1 uke
- 2 14. dag
- 3 måned

- 483-485
- b) kroner øre pr. time

HVIS IO HAR VANSKELIG FOR Å SVARE PÅ GRUNN AV STERKT VARIERENDE LØNN; FØR OPP ET ANSLAG FOR GJENNOMSITTLIG LØNN OVENFOR, OG KRYSS AV HER:

- 488
- 1 STERKT VARIERENDE LØNN

*42. Har De noen av følgende fordeler i Deres arbeid?

- | | Ja | Nei | Vet ikke |
|---|------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Fri bolig eller støtte til bolig | 489 <input type="checkbox"/> | 2 <input type="checkbox"/> | 9 <input type="checkbox"/> |
| Tjenestebil til privat bruk | 490 <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Støtte til bilhold | 491 <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Fri telefon eller støtte til telefon | 492 <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Fri reise til arbeid | 493 <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Fri bruk av bedriftsferiested | 494 <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Mulighet for lån eller garanti for lån | 495 <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Gratis kaffe, te eller mat | 496 <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Kjøp av varer eller tjenester til redusert pris | 497 <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

498-500

FOR BYRÅET

*43. STILLES TIL IO SOM HAR SVART JA PÅ SPM. 42 OM MULIGHET FOR LÅN/LÅNEGARANTI FRA BEDRIFTEN. ANDRE GÅ TIL SPM. 44.

Har De nå lån gjennom bedriften eller garantert av bedriften? OPPGI BELOPET I HELE TUSEN KRONER.

- 501
- 1 Ja Lånets størrelse (pr. 1.1.83) kr 000
- 2 Nei
- 502-504

*44. Hvor mange sysselsatte er det i den bedriften der De arbeider?

- 505
- 1 Mindre enn 5
- 2 5 - 19
- 3 20 - 49
- 4 50 - 99
- 5 100 - 199
- 6 200 eller flere
- 7 Varierende antall

45. Har bedriften noen bedriftshelsetjeneste?

- 506
- 1 Ja → 46
- 2 Nei → 47
- 9 Vet ikke → 47

46. Hvilke oppgaver utfører bedriftshelsetjenesten?

LES OPP

	Ja	Nei	Vet ikke
Bare rutinemessige kontrollundersøkelser	507 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/>
Miljøarbeid ute på arbeidsplassen	508 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Helseundersøkelser for spesielt utsatte grupper	509 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Individuell konsultasjon ved sykdom, sykemelding	510 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Andre oppgaver, spesifiser: _____	511 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

47. Er Deres stilling på noen måte en overordnet stilling? Dvs., arbeider andre mennesker under Deres ledelse eller veiledning?

- 512
- 1 Ja → 48
- 2 Nei → 51

48. Vil De si at Deres stilling tilhører arbeidsledelsen, mellomledelsen eller toppledelsen?

- 513
- 1 Arbeidsledelsen
- 2 Mellomledelsen
- 3 Toppledelsen
- 4 Annet, spesifiser: _____

49. Omtrent hvor mange mennesker jobber under Deres ledelse eller veiledning?

514-516

Antall: → 51

*50. STILLES TIL SELVSTENDIGE (KODE 1 I SPM. 39). FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 51.

Har De noen ansatte i Deres virksomhet?

- 517-519
- Antall ansatte
- 520
- 1 Har ingen ansatte

<p>*51. Hvilken arbeidstidsordning har De vanligvis? VIS KORT 7</p> <p>521</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Dagarbeid (mellom kl. 06 og 18) Arbeid som starter før vanlig dagtid (mellom kl. 06 og 18) og slutter i vanlig dagtid</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Arbeid som starter i vanlig dagtid, men slutter etter vanlig dagtid</p> <p>3 <input type="checkbox"/> Fast nattarbeid (mellom kl. 22 og 06)</p> <p>4 <input type="checkbox"/> 2-skiftsarbeid</p> <p>5 <input type="checkbox"/> 3-skiftsarbeid, helkontinuerlig</p> <p>6 <input type="checkbox"/> 3-skiftsarbeid, døgnkontinuerlig</p> <p>7 <input type="checkbox"/> Turnusordning</p> <p>8 <input type="checkbox"/> Annen arbeidstidsordning, spesifiser: _____</p>	<p>*57. Vi har så noen spørsmål om Deres vanlige arbeidsforhold. Er De i Deres arbeid vanligvis utsatt for:</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nei</th> </tr> <tr> <th>LES OPP</th> <th>1</th> <th>2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a. Trekk</td> <td>529 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>b. Høy temperatur, dvs. over 30° C</td> <td>530 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>c. Kulde, dvs. under 10° C</td> <td>531 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>d. Fuktighet, vann</td> <td>532 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>e. Stein støv, metallstøv e.l.</td> <td>533 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>f. Sveiserøyk</td> <td>534 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>g. Damp fra løsningsmidler e.l.</td> <td>535 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>h. På annen måte forurenset luft</td> <td>536 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>i. Sterke rystinger eller vibrasjoner</td> <td>537 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nei	LES OPP	1	2	a. Trekk	529 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	b. Høy temperatur, dvs. over 30° C	530 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	c. Kulde, dvs. under 10° C	531 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	d. Fuktighet, vann	532 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	e. Stein støv, metallstøv e.l.	533 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	f. Sveiserøyk	534 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g. Damp fra løsningsmidler e.l.	535 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	h. På annen måte forurenset luft	536 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	i. Sterke rystinger eller vibrasjoner	537 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ja	Nei																																
LES OPP	1	2																																
a. Trekk	529 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
b. Høy temperatur, dvs. over 30° C	530 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
c. Kulde, dvs. under 10° C	531 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
d. Fuktighet, vann	532 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
e. Stein støv, metallstøv e.l.	533 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
f. Sveiserøyk	534 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
g. Damp fra løsningsmidler e.l.	535 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
h. På annen måte forurenset luft	536 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
i. Sterke rystinger eller vibrasjoner	537 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
<p>*52. Overnatter De borte fra hjemmet i forbindelse med Deres arbeid, og i tilfelle omtrent hvor mange netter var det i løpet av de siste 12 måneder?</p> <p>522</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Nei, overnatter ikke borte → 55</p> <p>2 <input type="checkbox"/> 14 netter eller mindre → 55</p> <p>3 <input type="checkbox"/> 15 - 60 netter → 53</p> <p>4 <input type="checkbox"/> Mer enn 60 netter → 53</p>	<p>*58. Arbeider De vanligvis:</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nei</th> </tr> <tr> <th>LES OPP</th> <th>1</th> <th>2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a. Under dårlige lysforhold</td> <td>538 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>b. I lokaler som er utilstrekkelig ventilert</td> <td>539 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>c. Høyt over bakken utendørs</td> <td>540 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>d. Med farlige maskiner</td> <td>541 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>e. Med syrer eller etsende stoffer</td> <td>542 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>f. Med brannfarlige eller eksplosive stoffer</td> <td>543 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>g. Med farlige kjemiske stoffer ellers ...</td> <td>544 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nei	LES OPP	1	2	a. Under dårlige lysforhold	538 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	b. I lokaler som er utilstrekkelig ventilert	539 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	c. Høyt over bakken utendørs	540 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	d. Med farlige maskiner	541 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	e. Med syrer eller etsende stoffer	542 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	f. Med brannfarlige eller eksplosive stoffer	543 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g. Med farlige kjemiske stoffer ellers ...	544 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
	Ja	Nei																																
LES OPP	1	2																																
a. Under dårlige lysforhold	538 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
b. I lokaler som er utilstrekkelig ventilert	539 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
c. Høyt over bakken utendørs	540 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
d. Med farlige maskiner	541 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
e. Med syrer eller etsende stoffer	542 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
f. Med brannfarlige eller eksplosive stoffer	543 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
g. Med farlige kjemiske stoffer ellers ...	544 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
<p>*53. Hvor lenge er De vanligvis hjemmefra om gangen?</p> <p>523</p> <p>1 <input type="checkbox"/> 1-2 dager av gangen</p> <p>2 <input type="checkbox"/> 3-4 dager av gangen</p> <p>3 <input type="checkbox"/> 1 arbeidsuke</p> <p>4 <input type="checkbox"/> 1-2 uker</p> <p>5 <input type="checkbox"/> Mer enn 2 uker</p> <p>6 <input type="checkbox"/> Varierer sterkt</p>	<p>*59.</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nei</th> </tr> <tr> <th></th> <th>1</th> <th>2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a. Krevs det daglig tunge løft i Deres arbeid?</td> <td>545 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>b. Må De i Deres arbeid daglig arbeide i bøyde, vridde eller på annen måte belastende arbeidsstillinger?</td> <td>546 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>c. Innebarer Deres arbeid mye gjentatte og ensidige bevegelser?</td> <td>547 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>d. Er Deres arbeid slik at De vanligvis er fysisk utmattet etter arbeidsdagen?</td> <td>548 <input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nei		1	2	a. Krevs det daglig tunge løft i Deres arbeid?	545 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	b. Må De i Deres arbeid daglig arbeide i bøyde, vridde eller på annen måte belastende arbeidsstillinger?	546 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	c. Innebarer Deres arbeid mye gjentatte og ensidige bevegelser?	547 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	d. Er Deres arbeid slik at De vanligvis er fysisk utmattet etter arbeidsdagen?	548 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>															
	Ja	Nei																																
	1	2																																
a. Krevs det daglig tunge løft i Deres arbeid?	545 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
b. Må De i Deres arbeid daglig arbeide i bøyde, vridde eller på annen måte belastende arbeidsstillinger?	546 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
c. Innebarer Deres arbeid mye gjentatte og ensidige bevegelser?	547 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
d. Er Deres arbeid slik at De vanligvis er fysisk utmattet etter arbeidsdagen?	548 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																
<p>*54. Overnatter De hjemmefra fordi det er for stor avstand mellom hjemmet og det faste arbeidsstedet Deres, fordi De har et bevegelig arbeidssted som f.eks. tog, båt, fly, eller fordi selve arbeidet Deres ellers er slik at De må reise mye?</p> <p>524</p> <p>1 <input type="checkbox"/> For stor avstand</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Bevegelig arbeidssted</p> <p>3 <input type="checkbox"/> Selve arbeidet er slik</p> <p>4 <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser: _____</p>	<p>*60. Er De i Deres arbeid vanligvis utsatt for støy?</p> <p>549</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Ja → 61</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Nei → 62</p>																																	
<p>*55. Har De i Deres arbeid noen fast arbeidsplass eller fram-møtested?</p> <p>525</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Ja → 56</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Nei → 57</p>	<p>*61. Vil De si at det vanligvis er så mye støy at det ikke er mulig å føre en normal samtale?</p> <p>550</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Ja</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Nei</p>																																	
<p>*56. Hvor lang tid bruker De vanligvis fra boligen til arbeidsstedet/frammøtestedet én vei? Regn med all ventetid og tidstap på grunn av dårlig korrespondanse o.l.</p> <p>526-528</p> <p><input type="text"/> Antall min.</p> <p>(DERSOM REISETIDEN VARIERER MED ÅRSTIDEN ELLER MED FRAMKOMSTMIDDEL, REGNES DET MEST BRUKTE FRAMKOMSTMIDDEL OG VANLIGSTE REISETID I SOMMERHALVÅRET.)</p>	<p>62. Bruker De skjermterminal minst én gang i uken?</p> <p>551</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Ja</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Nei</p>																																	

<p>* 63. Må De møte på arbeidet på et fast tidspunkt, har De regulert flexitid, eller må De ikke møte til noen bestemt tid?</p> <p>552</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Må møte på et fast tidspunkt</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Har flexitid</p> <p>3 <input type="checkbox"/> Må ikke møte til bestemt tid</p>	<p>70. Mener De at De står i fare for å kunne miste Deres nåværende jobb på grunn av nedleggelse, innskrenkning eller andre årsaker i løpet av de nærmeste årene?</p> <p>559</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Ja på grunn av nedleggelse, innskrenkning</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Ja, av andre årsaker</p> <p>3 <input type="checkbox"/> Nei</p> <p style="text-align: right;">} → 74</p>
<p>64. Kan De vanligvis gå fra arbeidet Deres en kortere stund, f.eks. 5-10 minutter uten at det må skaffes avløser?</p> <p>553</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Ja</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Nei</p>	<p>STILLES TIL IO SOM IKKE ER I INNTEKTSGIVENDE ARBEID.</p> <p>71. Hvilket år hadde De siste gang inntektsgivende arbeid som varte minst 6 måneder i sammenheng?</p> <p>560-561</p> <p><input type="text"/> Årstall → 72</p>
<p>*65. I hvilken grad kan De vanligvis selv bestemme Deres arbeidstempo? Bestemmer De selv i høy grad, i noen grad eller i liten grad?</p> <p>554</p> <p>1 <input type="checkbox"/> I høy grad</p> <p>2 <input type="checkbox"/> I noen grad</p> <p>3 <input type="checkbox"/> I liten grad</p>	<p>72. Hvilket hovedyrke hadde De siste gang De hadde inntektsgivende arbeid?</p> <p>Hovedyrke <input type="text"/></p> <p style="text-align: right;">563-566 <input type="text"/> Yrkeskode</p>
<p>66. I hvilken grad kan De vanligvis selv bestemme rekkefølgen av eller planlegge Deres arbeidsoppgaver i løpet av dagen? Bestemmer De selv i høy grad, i noen grad eller i liten grad?</p> <p>555</p> <p>1 <input type="checkbox"/> I høy grad</p> <p>2 <input type="checkbox"/> I noen grad</p> <p>3 <input type="checkbox"/> I liten grad</p>	<p>73. Arbeidet De i Deres hovedyrke som selvstendig, som ansatt, eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?</p> <p>567</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Selvstendig</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Ansatt</p> <p>3 <input type="checkbox"/> Familiemedlem</p>
<p>67. Hender det at De har så mye arbeid å gjøre at arbeids-situasjonen Deres blir oppjaget og masete, og i tilfelle hvor ofte?</p> <p>VIS KORT 8</p> <p>556</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Daglig, mer enn halvparten av arbeidstiden</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Daglig, mindre enn halvparten av arbeidstiden</p> <p>3 <input type="checkbox"/> I perioder, men ikke daglig</p> <p>4 <input type="checkbox"/> Sjelden eller aldri</p>	<p>DERSOM IO SVARTE 1977 ELLER TIDLIGERE PÅ SPM. 71, GÅ TIL SPM. 75.</p> <p>74. Hvor mange forskjellige arbeidsplasser har De hatt i løpet av de siste 5 år, dvs. fra og med 1978?</p> <p>568-569</p> <p><input type="text"/> Antall arbeidsplasser</p>
<p>68. Hender det at De på grunn av Deres arbeidsoppgaver samarbeider med andre, og i tilfelle hvor ofte?</p> <p>VIS KORT 8.</p> <p>557</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Daglig, mer enn halvparten av arbeidstiden</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Daglig, mindre enn halvparten av arbeidstiden</p> <p>3 <input type="checkbox"/> I perioder, men ikke daglig</p> <p>4 <input type="checkbox"/> Sjelden eller aldri</p>	<p>75. Hadde De i 1982 noen form for inntektsgivende arbeid?</p> <p>HVIS NEI VIS KORT 9</p> <p>570</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Ja → 76</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Nei → 83</p>
<p>69. Er Deres arbeidsoppgaver meget varierte, noe varierte eller lite varierte?</p> <p>558</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Meget varierte</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Noe varierte</p> <p>3 <input type="checkbox"/> Lite varierte</p>	<p>*76. Hvor mange timer i alt utførte De inntektsgivende arbeid i 1982? Regn også med timer til arbeid som er listet opp på dette kortet.</p> <p>VIS KORT 9</p> <p>571</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Under 100 timer</p> <p>2 <input type="checkbox"/> 100 - 499 timer</p> <p>3 <input type="checkbox"/> 500 - 999 timer</p> <p>4 <input type="checkbox"/> 1 000 - 1 299 timer</p> <p>5 <input type="checkbox"/> 1 300 timer eller mer</p>
	<p>77. Ble De skadet eller var De utsatt for noen ulykke i Deres arbeid i 1982. Regn med alle ulykker som førte til kontakt med lege og/eller fravær fra arbeid.</p> <p>572</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Ja → 78</p> <p>2 <input type="checkbox"/> Nei → 79</p>

<p>*78. Hvor mange arbeidsdager i alt var De fraværende på grunn av arbeidsulykken(e) i 1982?</p> <p>573-575 <input type="text"/> Antall dager</p> <p>576 1 <input type="checkbox"/> Var ikke fraværende</p>	<p>*85. Hvor mange slike kurs deltok De i i 1982?</p> <p>590-591 <input type="text"/> Antall brevkurs i 1982</p> <p>592-593 <input type="text"/> Antall kurs ellers i 1982</p>
<p>79. Var det noen periode i 1982 da De var ufrivillig permittert uten lønn?</p> <p>577 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei</p>	<p>86. Går De for tiden på noen skole eller er De i gang med noen utdanning? Vi tenker på utdanning der skolegangen eller studiene normalt varer minst 5 måneder.</p> <p>594 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei</p>
<p>*80. Var det noen periode i 1982 da De var uten arbeid og søkte etter arbeid, f.eks. ved å oppsøke arbeidskontor, lese annonser, søke selv eller hadde søknad inne på arbeid o.l. Regn bare med søking på arbeid som De kunne tatt på kort varsel.</p> <p>578 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei</p>	<p>TIL IO SOM ER GIFT ELLER SAMBOENDE (SE SPM. 1 OG 4), FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 91.</p> <p>87. Utførte Deres ektefelle/samboende inntektsgivende arbeid av minst én times varighet i forrige uke. Regn også med arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, i forretning og i familiebedrift ellers.</p> <p>595 1 <input type="checkbox"/> Ja → 88a 2 <input type="checkbox"/> Nei → 91</p>
<p>*81. STILLES TIL IO SOM HAR SVART JA PÅ SPM. 79 ELLER SPM. 80 FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 83.</p> <p>Hvor mange uker sammenlagt var De arbeidssøkende eller ufrivillig permittert uten lønn i 1982? Ta også med perioder da De ventet på svar på søknad.</p> <p>579-580 <input type="text"/> Antall uker</p>	<p>88a. Hva er hans/hennes hovedyrke?</p> <p>Hovedyrke <input type="text"/> <input type="text"/> 596-599 <input type="text"/> Yrkeskode</p> <p>b. Kan De kort beskrive arbeidsoppgavene:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>*82. Hvilket hovedyrke hadde De før De ble arbeidssøkende/permittert (siste gang)?</p> <p>Hovedyrke: <input type="text"/> <input type="text"/> 581-584 <input type="text"/> Yrkeskode</p> <p>585 1 <input type="checkbox"/> Gikk på skole/studerte 2 <input type="checkbox"/> Utførte husarbeid i hjemmet 3 <input type="checkbox"/> Vernepliktjeneste, sivilarbeidstjeneste 4 <input type="checkbox"/> Annet, spesifiser: _____</p>	<p>89. Hvor mange timer pr. uke arbeider han/hun vanligvis i dette yrket?</p> <p>Regn også med betalte overtidstimer, og ekstraarbeid hjemme i forbindelse med dette arbeidet.</p> <p>600-602 <input type="text"/> timer pr. uke</p> <p>603 1 <input type="checkbox"/> Har vanligvis ikke inntektsgivende arbeid</p> <p>HVIS EKTEFELLEN HAR STERKT VARIERENDE ARBEIDSTID PR. UKE FØR OPP ET ANSLAG FOR GJENNOMSNITTLIG ARBEIDSTID PR. UKE OG KRYSS AV HER.</p> <p>604 1 <input type="checkbox"/> STERKT VARIERENDE ARBEIDSTID</p>
<p>TIL ALLE</p> <p>83. Har De i løpet av 1982 deltatt i noen form for yrkesopplæring, kurs eller videreutdanning i forbindelse med Deres yrke?</p> <p>FLERE SVAR KAN AVMERKES</p> <p>1 586 <input type="checkbox"/> Ja, i arbeidstiden 587 <input type="checkbox"/> Ja, utenom arbeidstiden 588 <input type="checkbox"/> Nei</p>	<p>90. Arbeider han/hun i sitt hovedyrke som selvstendig, som ansatt, eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?</p> <p>605 1 <input type="checkbox"/> Selvstendig 2 <input type="checkbox"/> Ansatt 3 <input type="checkbox"/> Familiemedlem</p>
<p>*84. Har De deltatt i noen form for voksenopplæring i 1982? Regn ikke med yrkesopplæring i arbeidstiden, men ta med fritidskurs, brevkurs og studiering.</p> <p>589 1 <input type="checkbox"/> Ja → 85 2 <input type="checkbox"/> Nei → 86</p>	<p>606-607 FOR BYRÅET <input type="text"/></p>

*91. Omtrent hvor mange timer bruker De vanligvis til husarbeid i uken? REGN IKKE MED PASS AV BARN, SYKE O.L.

608

1 Under 10 timer
 2 10 - 19 timer
 3 20 - 29 timer
 4 30 timer og over

STILLES TIL IO MED 20 TIMER HUSARBEID I UKEN ELLER MER (SPM. 91) FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 94.

92. Er arbeidssituasjonen i hjemmet slik at De vanligvis ser mye, noe eller lite til andre voksne i løpet av dagen?

609

1 Mye
 2 Noe
 3 Lite

*93. Er det svært vanskelig, litt vanskelig eller lett å legge opp arbeidet i hjemmet slik at De f.eks. kan foreta private ærend på kort varsel?

610

1 Svært vanskelig
 2 Litt vanskelig
 3 Lett

*94. Gir De regelmessig noe ulønnet hjelp til slekt, venner eller naboer? Vi tenker her på praktisk hjelp til, eller tilsyn med syke, uføre eller eldre, og på pass av barn.

1

611 Ingen regelmessig hjelp → 96
 612 Hjelp/tilsyn til slektninger
 613 Hjelp/tilsyn til naboer/venner (ikke slekt) → 95
 614 Passer barn for slektninger
 615 Passer barn for naboer/venner(ikke slekt)

95. Omtrent hvor mange timer pr. uke gir De slik hjelp?

616-617

Antall timer til hjelp/tilsyn

618-619

Antall timer til pass av barn

SPM. 96-97 STILLES TIL IO I HUSHOLDNING MED TO ELLER FLERE MEDLEMMER (SPM. 4). FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 98.

*96. Er det noen i husholdningen som trenger ekstra stell, tilsyn eller hjelp til daglige gjøremål på grunn av varig sykdom, uførhet eller høy alder?

620

1 Ja, husholdningsmedlem. nr. → 97
 (se første kolonne i spm. 4)

2 Nei → 98

97. Hvor stor del av tiden trenger vedkommende tilsyn, ekstra stell eller hjelp?

HVIS MER ENN EN PERSON ER FØRT OPP I SPM. 96, SPØR OM DEN PERSON SOM TRENGER MEST HJELP ELLER TILSYN.

625

1 Tilsyn eller hjelp hele døgnet
 2 Tilsyn eller hjelp hele dagen
 3 Stell eller hjelp til bestemte ting hele dagen
 4 Stell eller hjelp ellers i mer enn 1 time
 5 Stell eller hjelp ellers i 1 time eller mindre

*98. Får dere regelmessig noe ulønnet hjelp fra slekt, venner eller naboer? Vi tenker også her på praktisk hjelp til, eller tilsyn med syke, uføre eller eldre, og på pass av barn.

1

626 Ingen regelmessig hjelp → 100
 627 Hjelp/tilsyn fra slektninger
 628 Hjelp/tilsyn fra naboer/venner (ikke slekt) → 99
 629 Barnepass fra slektninger
 630 Barnepass fra naboer/venner (ikke slekt)

99. Omtrent hvor mange timer pr. uke får dere slik hjelp?

631-632

Antall timer hjelp/tilsyn

633-634

Antall timer pass av barn

Vi skal nå stille en del spørsmål om Deres helse - om syke-dager, om kroniske sykdommer med mer.

100. De første spørsmålene gjelder de siste 2 uker, dvs. fra og med mandag den til og med søndag den
 (VIS PÅ KALENDEREN)

Var det i løpet av disse 2 ukene noen dager da De lå til sengs på grunn av sykdom eller skade?

635

1 Ja
 2 Nei

*101. Var det i disse 2 ukene noen (andre) dager da De hadde nedsatt aktivitet i Deres daglige gjøremål på grunn av sykdom eller skade?

636

1 Ja
 2 Nei

STILLES TIL IO SOM HAR SVART JA PÅ SPM. 100 ELLER 101. FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 103.

*102. Hvor mange dager i 2-ukersperioden var De

LES SVARALTERNATIVENE OG FØR OPP ANTALL DAGER FOR HVERT SVARALTERNATIV

Innlagt i helseinstitusjon	637-638	<input type="text"/>
Helt sengeliggende hjemme	639-640	<input type="text"/>
Delvis sengeliggende hjemme	641-642	<input type="text"/>
Oppgående, men ikke i full aktivitet	643-644	<input type="text"/>
I full aktivitet	645-646	<input type="text"/>

*103. Vi vil gjerne få en oversikt over Deres kontakter med helsevesenet mv. i løpet av de siste 2 uker på grunn av egen sykdom, skade eller lidelse. Jeg har her et kort som viser ulike typer kontakter. Vi ønsker å få vite hvilken form for kontakt det har vært og hvor mange ganger i løpet av disse 2 uker.

VIS KORT 10

TA IKKE MED KONTAKTER MED TANNLEGE.

HVIS IO IKKE HAR HATT EN BESTEMT KONTAKT SKRIVER DE IKKE NOE I RUTEN, ELLERS FØRER DE INN ANTALL GANGER (IKKE KRYSS)

Type kontakt	Antall ganger siste 2 uker
Telefonkonsultasjon med lege (ikke time-avtale o.l.)	647 <input type="checkbox"/>
Besøk hos/av allm.prakt.. lege, distriktslege, annen ikke-spesialist	Førsteg. besøk:
	Hos legen 648 <input type="checkbox"/>
	Hjemme 649 <input type="checkbox"/>
Gjenbesøk:	Hos legen 650 <input type="checkbox"/>
	Hjemme 651 <input type="checkbox"/>
Bedriftslege	652 <input type="checkbox"/>
Besøk hos/av spesialist	Førsteg. besøk:
	Hos legen 653 <input type="checkbox"/>
	Hjemme 654 <input type="checkbox"/>
Gjenbesøk:	Hos legen 655 <input type="checkbox"/>
	Hjemme 656 <input type="checkbox"/>
Besøk hos lege på sykehus, poliklinikk	657 <input type="checkbox"/>
Besøk av sykepleier	658 <input type="checkbox"/>
Innlagt i sykehus, sykestue eller sykehjem	659 <input type="checkbox"/>
Til undersøkelse eller behandling uten å være innlagt:	
Røntgenundersøkelse	660 <input type="checkbox"/>
Laboratorieundersøkelse	661 <input type="checkbox"/>
Fysikalsk behandling	662 <input type="checkbox"/>
Hos kiropraktor	663 <input type="checkbox"/>
Hos homøopat	664 <input type="checkbox"/>
Annen kontakt (spesifiser)	665 <input type="checkbox"/>
Ingen kontakt	666 <input type="checkbox"/>
	667 <input type="checkbox"/>
	FOR BYRÅET <input type="checkbox"/>

*104. Hvor mange ganger i løpet av de siste 12 måneder har De: vært i kontakt med almenpraktiserende lege, distriktslege eller praktiserende spesialist på grunn av egne sykdommer eller skader?

668-669 Antall kontakter siste 12 måneder

- vært til fysioterapibehandling?

670-671 Antall behandlinger siste 12 måneder

(KONTAKT MED LEGE I FORBINDELSE MED SYKEHUSOPPHOLD, ALLE TYPER RUTINEUNDERSØKELSER, REGNES IKKE MED, HELLER IKKE KONTAKTER SOM ER REGISTRERT FOR SISTE 2 UKENE I SPM. 103.)

105. Har De i løpet av de siste 12 måneder vært innlagt på sykehus, psykiatrisk klinikk, sykestue eller annen helseinstitusjon?

(HVIS JA): Hvor lenge til sammen?

672 673-675
1 Ja Antall dager i alt
2 Nei

*106. Har De noen sykdom eller lidelse av mer varig natur, noen virkning av skade eller noe handikap? Ta med alle slike tilfeller, også de som De betrakter som forholdsvis bagateløse.

VIS KORT 11 HVIS IO SVARER NEI, ELLER NÅR IO IKKE HUSKER FLERE SYKETILFELLER.

676
1 Ja → 107
2 Nei → 110

*107. Hva er det ?

OPPFØLGINGSSPØRSMÅL:

- Kan De forklare det litt nærmere
- Hva sa legen at det var
- hvor på kroppen er det De er plaget

Tilfelle nr. UTFØRLIG BESKRIVELSE AV SYKDOMMEN/SKADEN/LIDELSEN. SE OPPFØLGINGSSPØRSMÅL Når fikk De sykdommen/skaden/lidelsen?

1	_____	680	1 <input type="checkbox"/>	Etter august 1982
	_____		2 <input type="checkbox"/>	1980 - aug. 1982
	_____		3 <input type="checkbox"/>	Før 1980
	FOR BYRÅET <input type="checkbox"/>	677-679	9 <input type="checkbox"/>	Husker ikke

2	_____	684	1 <input type="checkbox"/>	Etter august 1982
	_____		2 <input type="checkbox"/>	1980 - aug. 1982
	_____		3 <input type="checkbox"/>	Før 1980
	FOR BYRÅET <input type="checkbox"/>	681-683	9 <input type="checkbox"/>	Husker ikke

3	_____	688	1 <input type="checkbox"/>	Etter august 1982
	_____		2 <input type="checkbox"/>	1980 - aug. 1982
	_____		3 <input type="checkbox"/>	Før 1980
	FOR BYRÅET <input type="checkbox"/>	685-687	9 <input type="checkbox"/>	Husker ikke

4	_____	692	1 <input type="checkbox"/>	Etter august 1982
	_____		2 <input type="checkbox"/>	1980 - aug. 1982
	_____		3 <input type="checkbox"/>	Før 1980
	FOR BYRÅET <input type="checkbox"/>	689-691	9 <input type="checkbox"/>	Husker ikke

5	_____	696	1 <input type="checkbox"/>	Etter august 1982
	_____		2 <input type="checkbox"/>	1980 - aug. 1982
	_____		3 <input type="checkbox"/>	Før 1980
	FOR BYRÅET <input type="checkbox"/>	693-695	9 <input type="checkbox"/>	Husker ikke

*107 (forts.)		*114. Kan De uten vansker høre hva som blir sagt i en normal samtale med minst 2 andre (MED HØREAPPARAT OM NØDVENDIG)?	
Tilfelle nr. *	UTFØRLIG BESKRIVELSE AV SYKDOMMEN/SKADEN/LIDELSEN. SE OPPFØLGINGSPØRSMÅL	Når fikk De sykdommen/skaden/lidelsen?	714 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
6	_____	1 <input type="checkbox"/> Etter august 1982	*115. Kan De uten hjelp av andre klare følgende daglige gjøremål? Ja Nei
	_____	2 <input type="checkbox"/> 1980 - aug. 1982	
	_____	3 <input type="checkbox"/> Før 1980	
	FOR BYRÅET <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/> Husker ikke	
7	_____	1 <input type="checkbox"/> Etter august 1982	Dagligvareinnkjøp 715 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	_____	2 <input type="checkbox"/> 1980 - aug. 1982	Vask og rengjøring av boligen/leiligheten 716 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	_____	3 <input type="checkbox"/> Før 1980	Av- og påkledning 717 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	FOR BYRÅET <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/> Husker ikke	Besøke slekt eller venner her på stedet . 718 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
STILLES TIL PERSONER SOM HAR OPPGITT MINST ETT SYKTEILFELLE I SPM. 107. FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 110.		*116. Vi skal nå stille noen spørsmål om De har hatt bestemte plager i løpet av de siste 6 måneder. Har De i løpet av de siste 6 måneder ofte, av og til eller aldri	
*108. Medfører denne/disse sykdommen(e) noen begrensning i Deres arbeidsevne (INNTKTSGIVENDE ARBEID, HUSARBEID, SKOLEGANG/STUDIER). Vil De si sykdommen(e) begrenser arbeidsevnen i høy grad, i noen grad eller ikke i det hele tatt?	705 1 <input type="checkbox"/> I høy grad 2 <input type="checkbox"/> I noen grad 3 <input type="checkbox"/> Ikke i det hele tatt	LES OPP I løpet av de siste 6 måneder Ofte Av og til Aldri 1 2 3	
STILLES TIL IO MED INNTKTSGIVENDE ARBEID (KODE 1 PÅ SPM. 31 ELLER 32). FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 110.		a. Vært plaget av svært kraftig hjertebank uten at De på forhånd har anstrengt Dem? 719 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
*109. Er det noen av de sykdommer, skader og lidelser De har nevnt som De mener kan føres tilbake til forhold i arbeidsmiljøet i Deres nåværende arbeid?	706 1 <input type="checkbox"/> Nei, ingen 2 <input type="checkbox"/> Ja, syktilfelle nr. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	b. Vært plaget av nervøsitet, angst eller rastløshet? 720 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Vi skal nå stille en del spørsmål om førlighet, syn og hørsel. Vi tenker i disse spørsmål ikke på helt forbigående problemer De eventuelt har nå.		c. Følt Dem deprimert og nedfor, slik at De ikke orket noen ting? 721 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
*110. Kan De gå i trapper (opp og ned) uten besvær?	710 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	*117. SPM. 117 STILLES TIL IO MED AVMERKING FOR "OFTE" ELLER "AV OG TIL" PÅ MINST ETT AV SPM. 116 a-c. ANDRE GÅR TIL SPM. 118 Førte disse plagene til nedsatt arbeidsevne eller vansker i kontakten med andre mennesker? Vil De si i høy grad, i noen grad eller i liten grad?	
*111. Kan De gå en 5 minutters tur i noenlunde raskt tempo uten vansker?	711 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	722 1 <input type="checkbox"/> I høy grad 2 <input type="checkbox"/> I noen grad 3 <input type="checkbox"/> I liten grad	
*112. Kan De uten vansker bære en gjenstand på 5 kilo over en kortere strekning, si 10 meter?	712 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	*118. Har De i løpet av de siste 6 måneder brukt beroligende midler eller medisiner for nervene som ble forordnet av lege? Vil De si jevnlig, av og til eller aldri?	
*113. Kan De uten vansker lese vanlig tekst i aviser (MED BRILLER OM NØDVENDIG)?	713 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	723 1 <input type="checkbox"/> Jevnlig 2 <input type="checkbox"/> Av og til 3 <input type="checkbox"/> Aldri	

*119. Med de neste spørsmålene ønsker vi å finne ut hvor vanlig det er at folk blir utsatt for vold eller trusler om vold.

Har De i løpet av det siste året - siden mars 1982 - blitt utsatt for

LES OPP ALTERNATIVENE a - c. HVIS IO SVARER "JA", SPØR "HVOR MANGE GANGER". HVIS IO SVARER "NEI", GÅ VIDERE.

- a) Vold som førte til synlige merker eller kroppsskade? 1 Ja ⁷²⁴ Hvor mange ganger? 725-726
 2 Nei Antall:
- b) Vold som ikke førte til synlige merker eller kroppsskade? 1 Ja ⁷²⁷ Hvor mange ganger? 728-729
 2 Nei Antall:
- c) Trussel som var så alvorlig at De ble redd? 1 Ja ⁷³⁰ Hvor mange ganger? 731-732
 2 Nei Antall:

HVIS IO HAR SVART "NEI" PÅ a), b) OG c), GÅ TIL SPM. 121. HVIS IO HAR SVART "JA" PÅ MINST ETT AV SPØRSMÅLENE a-c, FORTSETT NEDENFOR.

STILL SPM. 120 a-f FOR HVERT VOLDSTILFELLE. DET SKAL STILLES OPPFØLGINGSSPØRSMÅL FOR INNTIL 6 TILFELLE (SE INSTRUKS). KRYSS AV FOR HVA SLAGS TILFELLE DET GJELDER (a, b ELLER c).

	Til-felle nr. 1	Til-felle nr. 2	Til-felle nr. 3	Til-felle nr. 4	Til-felle nr. 5	Til-felle nr. 6
a) Vold som førte til synlige merker	1 <input type="checkbox"/> ⁷³³	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁴⁷	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁶¹	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁷⁵	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁸⁹	1 <input type="checkbox"/> ⁸⁰³
b) Vold som ikke førte til synlige merker	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>
c) Trussel	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>

*120a. Hvor hendte dette? HVIS FLERE TILFELLE: Ta ett tilfelle om gangen. VIS KORT 12.

	734	748	762	776	790	804
1. I egen bolig	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>
2. På gårds plass, i trappeoppgang e.l. ved boligen	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>
3. I eller ved andres bolig	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>
4. På offentlig transportmiddel (buss, bane, tog, drosje, båt o.l.) eller på holdeplass	4 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>
5. På eller ved ka å, restaurant, bar, dansested e.l.	5 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
6. På veg, gate, torv eller annen offentlig plass	6 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>
7. På skole eller utdanningsinstitusjon	7 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>
8. På egen arbeidsplass	8 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>
9. På annet sted, spesifiser: _____	9 <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/>

HVIS BÅDE ALTERNATIV B OG NOEN AV DE ØVRIGE PASSER: KRYSS AV BARE FOR ALT. B.

SPM. 120b STILLES TIL DEM SOM HAR SVART 3-9 I SPM. 120a. ANDRE FORTSETTER MED SPM. 120c.

*120b. Hendte dette her i nabolaget, her på stedet ellers, eller et annet sted?

	735	749	763	777	791	805
I nabolaget	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>
På stedet ellers	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>
På et annet sted	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>

SPM. 120c-120d STILLES HVIS IO HAR VÆRT UTSATT FOR VOLD (IKKE TRUSLER) IFØLGE SPM. 119. FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 120e.

120c. Ble De påført skade slik at De måtte til behandling hos lege, sykepleier eller tannlege?

	736	750	764	778	792	806
Ja	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>
Nei	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>

120d. Ble De sykmeldt eller ute av stand til å foreta Deres vanlige gjøremål på grunn av dette? I tilfelle i hvor mange dager?

	737-739	751-753	765-767	779-781	793-795	807-809
Ja, antall dager:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Nei	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁴⁰	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁵⁴	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁶⁸	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁸²	1 <input type="checkbox"/> ⁷⁹⁶	1 <input type="checkbox"/> ⁸¹⁰

*132. Vi skal nå stille noen spørsmål om hvor ofte dere utveksler ulike tjenester med naboer. Hvor ofte omtrent hender det at dere og noen av naboene

	Månedlig	Noen ganger i året	Sjeldnere enn 1 gang pr. år	Aldri
a) Låner ting av hverandre, såsom redskaper, dagligvarer o.l.?	839 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>
b) Ser etter leilighet/hus/hage, tar inn avisen, vanner blomster o.l. når man er bortreist?	840 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) Passer barn, sitter barnevakt?	841 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) Hjelper til med arbeid, reparasjoner, transport, innkjøp o.l.?	842 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*133. Vi ber Dem nå tenke på inntil tre personer utenom husholdningen som De omgås mest i privatlivet. Hvis noen av disse er gift med hverandre, regn med bare den ene. Begynn med den personen De treffer oftest, så den De treffer nest oftest osv. Hvor mange og hvilke av alternativene på dette kortet passer Deres forhold til hver av disse personene?

VIS KORT 15. FOR HVER PERSON: KRYSS AV FOR ALLE ALTERNATIVER SOM IO NEVNER.

	Person nr. 1	Person nr. 2	Person nr. 3
Familie, slektning	843 <input type="checkbox"/>	849 <input type="checkbox"/>	855 <input type="checkbox"/>
God venn	844 <input type="checkbox"/>	850 <input type="checkbox"/>	856 <input type="checkbox"/>
Nabo	845 <input type="checkbox"/>	851 <input type="checkbox"/>	857 <input type="checkbox"/>
Arbeider i samme bedrift ...	846 <input type="checkbox"/>	852 <input type="checkbox"/>	858 <input type="checkbox"/>
Deltar i samme forening/organisasjon	847 <input type="checkbox"/>	853 <input type="checkbox"/>	859 <input type="checkbox"/>
Ingen alternativer passer ..	848 <input type="checkbox"/>	854 <input type="checkbox"/>	860 <input type="checkbox"/>

HVIS IO IKKE OMGÅS SÅ MANGE SOM 3 PERSONER:

IO omgås:

861

1 Ingen

2 1 person

3 2 personer

134. Vårt neste spørsmål handler om å delta i fellesaktiviteter i lokalmiljøet. Her tenker vi bare på aktivt samarbeid eller samvær med flere andre. Hvis De f.eks. ikke deltarpå annen måte enn ved å gi underskrift, pengebidrag o.l., eller som tilskuere, regnes dette ikke med.

Har De det siste året vært aktiv i noen av de følgende fellesaktiviteter her i lokalmiljøet?

LES OPP ALTERNATIVENE:

1

862 Underholdnings- eller kulturtiltak

863 Sports- eller fritidsaktiviteter

864 Dugnader

865 Aksjoner

866 Innsamlinger

867 Andre fellesaktiviteter, spesifisér: _____

*135. Hvor interessert er De i det som hender her på stedet?

868

1 Meget interessert

2 Noe interessert

3 Lite interessert

*136. Hvis De skulle anskaffe en større ting, som f.eks. bolig, hytte e.l., og manglet 30 000 kroner, kunne De få låne dette beløpet av familie eller slekt?

869

1 Ja

2 Sannsynligvis

3 Sannsynligvis ikke

4 Nei

9 Vet ikke

*137a. Hvis De trengte hjelp i forbindelse med større arbeider som f.eks. bygging, oppussing, reparasjoner o.l. på egen bolig eller fritidshus, ville De kunne regne med praktisk hjelp fra slektninger, naboer eller venner?

1

870 Hjelp fra slektninger

871 Hjelp fra naboer/venner (ikke slekt)

872

1 Ingen hjelp

9 Vet ikke

*137b. Har De i løpet av det siste året fått noen slik praktisk hjelp fra noen av disse?

1

873 Hjelp fra slektninger

874 Hjelp fra naboer/venner (ikke slekt) } → 137c

875

1 Ingen hjelp → 138

*137c. Omtrent hvor mange timer fikk De slik hjelp alt i alt?

876-878

Antall timer

*138a. Vi har her listet opp noen typer av faglig hjelp som man av og til kan ha bruk for. Kjenner De (eller noen av deres slektninger eller nære venner) noen slike fagfolk så godt at De/Dere kan be om råd eller hjelp når det trengs?

VIS KORT 16 OG LES OPP ALTERNATIVENE. HVIS IO SVARER "JA", STILL OPPFØLGINGSSPØRSMÅL 138b. HVIS "NEI" GA VIDERE PÅ KORTET.

*138b. Har De/Dere i løpet av det siste året fått noen faglig råd eller hjelp fra vedkommende? Vi tenker her på tjenester uten vanlig eller full betaling, men slik at De/Dere eventuelt gjør gjengjeld ved en senere anledning?

	Nei, kjenner ingen	IO, ektefeller, samboer har dette som yrke	Ja, kjenner noen	Hvis IO kjenner noen	
				Ja, har fått råd eller hjelp	Nei, har fått råd eller hjelp
Medisinsk hjelp	879 <input type="checkbox"/>	880 <input type="checkbox"/>	881 <input type="checkbox"/>	882 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Juridisk hjelp	883 <input type="checkbox"/>	884 <input type="checkbox"/>	885 <input type="checkbox"/>	886 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hjelp med: Reparasjon av bil	887 <input type="checkbox"/>	888 <input type="checkbox"/>	889 <input type="checkbox"/>	890 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reparasjon av elektrisk apparater	891 <input type="checkbox"/>	892 <input type="checkbox"/>	893 <input type="checkbox"/>	894 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Snekker- eller murerarbeid o.l.	895 <input type="checkbox"/>	896 <input type="checkbox"/>	897 <input type="checkbox"/>	898 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rørlegger - eller elektrisk installasjonsarbeid	899 <input type="checkbox"/>	900 <input type="checkbox"/>	901 <input type="checkbox"/>	902 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Annen faglig hjelp spesifisér:	903 <input type="checkbox"/>	904 <input type="checkbox"/>	905 <input type="checkbox"/>	906 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

HVIS IO HAR FÅTT RÅD ELLER HJELP:

*138c. Omtrent hvor mange timer fikk De/Dere slik hjelp alt i alt?

907-909

Antall timer

FOR BYRÅET

910-915

*139. Er De medlem av noen av følgende organisasjoner eller foreninger?

LES OPP EN ORGANISASJON/FORENING OM GANGEN FRA OPPSTILLINGEN NEDENFOR OG KRYSS AV FOR MEDLEMSKAP. HVIS "JA", STIL SPM. B, C OG D. HVIS "NEI" GÅ TIL NESTE ORGANISASJON/FORENING.

B. Vil De beskrive Dem selv som et svært aktivt, noe aktivt eller som et forholdsvis passivt medlem?

C. Har De noen tillitsverv i denne foreningen/organisasjonen, eller har De hatt noe verv i de siste 12 måneder?

D. Er dette en lokal forening der det hovedsakelig deltar personer fra det lokale miljøet?

	A Medlemskap	B Aktivitetsnivå	C Tillits- verv	D Lokal- forening
a) Fagforening	916 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	917 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	918 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	919 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
b) Bransje-, nærings- eller yrkesorganisasjon	920 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	921 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	922 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	923 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
c) Politisk parti (også partipolitisk ungdomslag og kvinneorganisasjon)	924 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	925 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	926 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	927 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
d) Kristelig eller religiøs forening (også ungdoms- og kvinneorganisasjon)	928 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	929 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	930 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	931 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
e) Idrettslag/-forening	932 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	933 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	934 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	935 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
f) Kvinneorganisasjon, husmorlag, bondekvinnelag, kvinnesaksforening	936 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	937 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	938 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	939 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
g) Helselag, sanitetsforening, Røde Kors o.l.	940 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	941 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	942 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	943 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
h) Ungdomslag, pensjonistforening, foreldreforening ..	944 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	945 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	946 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	947 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
i) Musikkforening, korps, sangkor, teatergruppe o.l. .	948 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	949 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	950 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	951 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
j) Borettslag, boligbyggelag, leieboerforening	952 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	953 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	954 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	
k) Velforening, grendelag, strøksforening	955 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	956 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	957 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	
l) Lokal interessegruppe, miljøgruppe, lokal aksjons- gruppe o.l.	958 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	959 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	960 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	
m) Andre foreninger eller organisasjoner	961 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	962 1 <input type="checkbox"/> Svært aktiv 2 <input type="checkbox"/> Noe aktiv 3 <input type="checkbox"/> Forholdsvis passiv	963 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei	964 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei

Spesifiser: _____

*140. Så har vi noen spørsmål om forskjellige fritidsaktiviteter.

Hvor ofte i løpet av de siste 12 måneder gjorde De følgende i Deres fritid?

LES OPP		Antall ganger i løpet av de siste 12 måneder					
		0	1-2	3-9	10-39	40 og over	
a.	Leste ukeblad	965	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b.	Drev med hagearbeid i sesongen	966	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c.	Gikk lengre fotturer eller skiturer i skog og mark eller på fjellet ..	967	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d.	Mosjonerte på annen måte, drev med sport eller idrett	968	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e.	Var tilskuer til idrettsarrangement	969	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f.	Gikk på kino	970	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
g.	Gikk på bingo	971	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
h.	Lånte bok på bibliotek	972	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
i.	Gikk i teater eller opera	973	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
j.	Gikk på konsert med klassisk musikk	974	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
k.	Gikk på jazz-, vise- eller popkonsert	975	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
l.	Gikk på kunstutstilling	976	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
m.	Gikk på muséum	977	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
n.	Gikk på dans, diskotek ..	978	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
o.	Var i gudstjeneste, på religiøst møte	979	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
p.	Deltok i kor, orkester, korps, spelemannslag ...	980	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
q.	Deltok i amatørteater, revy	981	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*141. Omtrent hvor mange bøker har De lest i fritiden i løpet av de siste 12 måneder? Regn ikke med skole- og lærebøker og bøker lest i forbindelse med arbeidet.

- 982
- 1 Ingen
- 2 1 - 2
- 3 3 - 4
- 4 5 - 9
- 5 10 - 19
- 6 20 eller flere

*142. Finnes det her på stedet:

LES OPP		Ja	Nei	Vet ikke
		1	2	9
Postkontor (ikke landpostbud)	983	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eldresenter	984	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barnehage	985	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Barnepark	986	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Forsamlingslokale, grendehus, samfunnshus e.l.	987	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ungdomsklubb, fritidsklubb	988	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Offentlige transportmidler med minst 8 avganger i døgnet	989	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

143. Hvilke av følgende tilbud finnes innen en avstand av 10 km fra Deres bolig?

LES OPP		Finnes innen 10 km	
		Ja	Nei
		1	2
Bibliotek	990	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kino	991	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kafé, restaurant	992	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Idrettsbane, fotballplass	993	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fotturterreng, skiterreng	994	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Badeplass, badestrand	995	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Svømmehall	996	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trygdekontor	997	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Almennpraktiserende lege, distriktslege	998	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tidligere utkommet på emneområdet
Previously issued on the subject

Levekår 1973 Level of Living NOS A 720

Levekårsundersøkelsen 1980 Survey of Level of Living NOS B 320

Inntektsfordeling og levekår Income Distribution and Level of Living SØS nr. 46

Levekårsundersøkelsen 1980. Dokumentasjon del I og II. Rapporter nr. 81/24 og 82/10

Barns levekår Children's Level of Living SA nr. 53

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1984
 Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1984

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B

Trykt 1984

- Nr. 433 Økonomisk utsyn over året 1983 Economic Survey Sidetall 99 Pris kr 20,00
 ISBN 82-537-2024-6 ISSN 0078-1924
- 434 Dødsårsaker 1982 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 97
 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2017-3 ISSN 0550-032X
- 435 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-
 sjoner 1. september 1983 Wage Statistics for Employees in Business Services and
 in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 55 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2018-1 ISSN 0800-2835
- 436 Veterinærstatistikk 1982 Veterinary Statistics Sidetall 83 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2020-3 ISSN 0303-6561
- 437 Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen
 1984 Supplement to External Trade Volume I Sidetall 130 ISBN 82-537-2021-1
- 438 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1983 Wage
 Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 41 Pris kr 12,00
 ISBN 82-537-2023-8 ISSN 0800-286X
- 439 Skogstatistikk 1982 Forestry Statistics Sidetall 109 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2025-4 ISSN 0468-8155
- 440 Regnskapsstatistikk 1982 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Ac-
 counts Oil Extraction, Mining and Manufacturing Sidetall 169 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2026-2 ISSN 0333-3795
- 441 Regnskapsstatistikk 1982 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade
 Sidetall 109 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2027-0 ISSN 0333-3817
- 442 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1983 Wage Statistics for
 Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2028-9 ISSN 0800-2894
- 443 Veitrafikkulykker 1982 Road Traffic Accidents Sidetall 155 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2029-7 ISSN 0468-8198
- 444 Bilverksteder mv. 1982 Reparasjon av kjøretøy, hushaldningsapparat og varer for per-
 sonleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and
 Commodities for Personal Use Sidetall 39 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2030-0
 ISSN 0800-2975
- 445 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1982 Credit Market
 Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. Sidetall 98 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2031-9 ISSN 0333-3787
- 446 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1983 Wage
 Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 34 Pris kr 12,00
 ISBN 82-537-2032-7 ISSN 0550-0435
- 447 Sosialstatistikk 1982 Social Statistics Sidetall 108 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2033-6 ISSN 0333-2055
- 448 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1983 Wage
 Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture
 Sidetall 33 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2034-3 ISSN 0800-2851
- 449 Forbruksundersøkelse 1980 - 1982 Survey of Consumer Expenditure Sidetall 242 Pris
 kr 24,00 ISBN 82-537-2035-1
- 450 Kommunestyrevalget 1983 Municipal Council Elections Sidetall 162 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2037-8 ISSN 0332-8023
- 451 Folketalet i kommunane 1982 - 1984 Population in Municipalities Sidetall 53
 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2038-6 ISSN 0550-0338
- 452 Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1982 Wage
 Statistics of Employees in Health Services and Social Welfare Sidetall 95
 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2041-6
- 453 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1983 Wage Statistics for
 Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 132 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2043-2 ISSN 0800-2916
- 454 Sjøulykkesstatistikk 1983 Marine Casualties Sidetall 52 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2046-7 ISSN 0332-8007
- 455 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1982
 Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
 Companies Sidetall 103 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2047-5 ISSN 0333-3752
- 456 Industristatistikk 1982 Hefte I Næringstall Manufacturing Statistics Vol. I
 Industrial Figures Sidetall 180 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2048-3
 ISSN 0078-1886
- 457 Strukturertall for kommunenes økonomi 1982 Structural Data from the Municipal
 Accounts Sidetall 149 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2049-1 ISSN 0333-3809
- 458 Statistisk årbok 1984 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 518 Pris kr 35,00
 ISBN 82-537-2050-5 ISSN 0377-8908
- 459 Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. oktober 1983 Educational Statistics Basic
 Schools Sidetall 90 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2051-3 ISSN 0332-804X
- 460 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1982/83 Educational Statistics Adult
 Education Sidetall 94 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2052-1 ISSN 0332-8058
- 461 Byggearealstatistikk 1982 Building Statistics Sidetall 94 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2054-8 ISSN 0550-7162
- 462 Elektrisitetsstatistikk 1982 Electricity Statistics Sidetall 102 Pris kr 18,00
 ISBN 82-537-2055-6 ISSN 0333-3799

- Rekke B Trykt 1984 (forts.)
- Nr. 463 Fylkestingsvalget 1983 County Council Elections Sidetall 135 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2056-4
- 464 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fengslinger 1982
Criminal Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments Sidetall 181
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2057-2 ISSN 0333-3914
- 465 Helsestatistikk 1982 Health Statistics Sidetall 136 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2058-0-ISSN 0332-7906
- 466 Trygdestatistikk Uføre 1980 National Insurance Disabled Sidetall 145
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2059-9 ISSN 0800-4064
- 467 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1983 Wage
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 34
Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2061-0 ISSN 0800-2932
- 468 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1983 Wage
Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 39 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2063-7 ISSN 0800-2886
- 469 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1983 Wage
and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools
Sidetall 57 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2068-8 ISSN 0800-2843
- 470 Tjenesteyting 1982 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr,
renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business
Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar
Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 54
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2071-8 ISSN 0800-4056
- 471 Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1982 Architectural and other
Technical Services Connected with Construction Sidetall 41 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2072-6 ISSN 0800-2983
- 472 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1983 Wage Statistics for
Local Government Employees Sidetall 93 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2076-9
ISSN 0800-2908
- 473 Folkemengden etter alder og ekteskkelig status 31. desember 1983 Population by Age
and Marital Status Sidetall 162 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2077-7 ISSN 0554-7170
- 474 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1983
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 101
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2078-5 ISSN 0550-8622
- 475 Industristatistikk 1982 Hefte II Vareteall Manufacturing Statistics Volume II
Commodity Figures Sidetall 162 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2079-3
- 476 Bygge- og anleggsstatistikk 1982 Construction Statistics Sidetall 74 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2080-7 ISSN 0550-029X
- 477 Arbeidsmarkedstatistikk 1983 Labour Market Statistics Sidetall 188 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2082-3 ISSN 0078-1878
- 478 Oljevirksomheten 1983 Oil Activity Sidetall 82 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2083-1 ISSN 0333-2101
- 479 Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1983 Wage Stati-
stics of Employees in Health Services and Social Welfare Sidetall 112 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2085-8
- 480 Utenrikshandel 1983 I External Trade I Sidetall 356 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2086-6 ISSN 0078-1940
- 481 Varehandelstatistikk 1982 Wholesale and Retail Trade Statistics Sidetall 150 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2087-4 ISSN 0078-1959
- 482 Sivilrettsstatistikk 1983 Civil Judicial Statistics Sidetall 41 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2089-0 ISSN 0550-0532
- 483 Sjøfart 1983 Maritime Statistics Sidetall 126 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2090-4
- 484 Lønnsstatistikk 1983 Wage Statistics Sidetall 108 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2091-2
ISSN 0078-1916
- 485 Nasjonalregnskap 1972 - 1983 National Accounts Sidetall 236 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2093-3
- 486 Fylkesfordelt nasjonalregnskap 1980 National Accounts by County Sidetall 252
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2095-5
- 487 Energistatistikk 1982 Energy Statistics Sidetall 87 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2096-3 ISSN 0333-371X
- 488 Rutebilstatistikk 1982 Scheduled Road Transport Sidetall 94 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2097-1 ISSN 0550-0524
- 489 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1982-83 Roundwood Cut for Sale and
Industrial Production Sidetall 51 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2099-8
ISSN 0800-3637
- 490 Flyttestatistikk 1983 Migration Statistics Sidetall 86 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2104-8 ISSN 0550-8592
- 491 Lakse- og sjøaurefiske 1983 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 97 Pris
kr 18,00 ISBN 82-537-2105-6 ISSN 0550-0419
- 492 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1984 Wage Statistics for
Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 25 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2106-4
ISSN 0800-2878
- 493 Utenrikshandel 1983 II External Trade II Sidetall 343 Pris kr 24,00
ISBN 82-537-2107-2 ISSN 0078-1940
- 494 Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1982 Educational Statistics
Upper Secondary Schools Sidetall 147 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2108-0
ISSN 0332-8031

Rekke B

Trykt 1984 (forts.)

- Nr. 495 Jaktstatistikk 1983 Hunting Statistics Sidetall 62 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2109-9 ISSN 0550-0400
- 496 Fiskeristatistikk 1982 Fishery Statistics Sidetall 159 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2110-2 ISSN 0333-3728
- 497 Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1982 Educational Statistics Universities and Colleges Sidetall 132 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2111-0
ISSN 0300-5631
- 498 Veitrafikkulykker 1983 Road Traffic Accidents Sidetall 126 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2113-7 ISSN 0468-8198
- 499 Skattestatistikk Inntektsåret 1982 Tax Statistics Income Year 1982 Sidetall 151
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2115-3 ISSN 0800-2940
- 500 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1982 - 1983 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 90 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2116-1 ISSN 0333-3744
- 501 Folkemengdens bevegelse 1983 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 101
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2119-6 ISSN 0377-8797
- 502 Helsepersonellstatistikk 1983 Statistics on Health Personnel Sidetall 135
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2124-2 ISSN 0800-403X
- 503 Samferdselsstatistikk 1983 Transport and Communication Statistics Sidetall 191
Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2126-9 ISSN 0468-8147
- 504 Jordbruksstatistikk 1983 Agricultural Statistics Sidetall 120 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2128-5 ISSN 0078-1894
- 505 Helseinstitusjoner 1983 Health Institutions Sidetall 119 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2129-3 ISSN 0333-3701
- 506 Reiselivsstatistikk 1983 Statistics on Travel Sidetall 130 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2131-5 ISSN 0333-208X
- 513 Veterinærstatistikk 1983 Veterinary Statistics Sidetall 92 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2147-1 ISSN 0303-6561

Rekke B

Trykt 1985

- 507 Alkohol og andre rusmidler 1983 Alcohol and Drugs Sidetall 43 Pris kr 12,00
ISBN 82-537-2132-3 ISSN 0332-7965
- 508 Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1982 og 1983 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 90 Pris kr 18,00
ISBN 82-537-2135-8 ISSN 0333-3736
- 509 Dødsårsaker 1983 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 96
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2137-4 ISSN 0550-032x
- 510 Kvartalsvis nasjonalregnskap 1978 - 1983 Quarterly National Accounts Sidetall 99
Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2143-9
- 511 Levekårsundersøkelsen 1983 Survey of Level of Living Sidetall 230 Pris kr 35,00
ISBN 82-537-2144-7
- 512 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1985 Sidetall 147 ISBN 82-537-2146-3
- 514 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1984 Wage Statistics for Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2149-8
- 515 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner 1. september 1984 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 55 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-2150-1
- 516 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1984 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 41 Pris kr 22,00
ISBN 82-537-2152-8 ISSN 0800-286X
- 517 Skogstatistikk 1983 Forestry Statistics Sidetall 108 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2154-4 ISSN 0468-8155
- 518 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fengslinger 1983 Criminal Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments Sidetall 179
Pris kr 35,00 ISBN 82-537-2156-0 ISSN 0333-3914
- 520 Regnskapsstatistikk 1983 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing Sidetall 168 Pris kr 35,00
ISBN 82-537-2164-1 ISSN 0333-3795
- 521 Regnskapsstatistikk 1983 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade Sidetall 108 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2166-8 ISSN 0333-3817
- 522 Sosialstatistikk 1983 Social Statistics Sidetall 93 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2169-2 ISSN 0333-2055
- 524 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1984 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 32 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-2172-2 ISSN 0800-2932
- 525 Lønnsstatistikk for tilsette i jordbruk, gartneri og hagebruk September 1984 Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture Sidetall 33 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2173-0
- 526 Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringselskaper mv. 1983 Credit Market Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. Sidetall 101 Pris kr 30,00
ISBN 82-537-2183-8 ISSN 0333-3787

I serien Statistiske analyser (SA) - ISSN 0333-0621

- Nr. 51 Sosialt utsyn 1983 Social Survey Sidetall 361 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1994-9

I serien Statistiske analyser (SA) - ISSN 0333-0621 (forts.)

- 52 Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår 1971 - 1980 Foetal and Infant Mortality Sidetall 106 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2064-5
- 53 Barns levekår Children's Level of Living Sidetall 122 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2065-3
- 54 Folkemengdens bevegelse Oversikt 1976 - 1980 Vital Statistics and Migration Statistics Survey Sidetall 115 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2100-5
- 55 Kriminalstatistikk Oversikt 1970 - 1982 Criminal Statistics Survey Sidetall 66 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2121-8

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS) - ISSN 0085-4344

- Nr. 52 Econometrics of Incomplete Cross-Section/Time-Series Data: Consumer Demand in Norwegian Households 1975 - 1977 Økonometrisk analyse av ufullstendige tverrsnitt/tidsserie data: Konsumeterspørselen i norske husholdninger Sidetall 307 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1782-2
- 53 Analysis of Supply and Demand of Electricity in the Norwegian Economy Analyse av tilbud og etterspørsel etter elektrisitet i norsk økonomi Sidetall 334 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1815-2
- 54 Et valg i perspektiv En studie av Stortingsvalget 1981 Sidetall 285 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-1932-9
- 55 Endringer i kvinners arbeidsmarkedstilpasninger Changes in Women's Employment Patterns Sidetall 359 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2039-4 ISSN 0085-4344
- 56 An Economic Model of Fertility, Sex and Contraception En økonomisk modell for fruktbarhet, seksuell aktivitet og prevensjonsbruk 1984 Sidetall 334 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2094-7

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART) - ISSN 0085-431X

- Nr. 145 Technical Progress and Structural Change in the Norwegian Primary Aluminum Industry Teknisk framgang og strukturendring for produksjon av primær aluminium i Norge Sidetall 21 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2000-9
- 146 Samliv uten vigsel - Ekteskap og fødsler Cohabitation without Marriage - Marriage and Births Sidetall 70 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2002-5
- 147 Flere i yrke - Færre barn? Om endringer i barnetall, utdanning og yrkesaktivitet blant kvinner i etterkrigstiden Working Mothers - Fewer Children? About Changes in Number of Children, Education and Employment During Post-War Period 1983 Sidetall 59 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2007-6
- 148 Discrete Dynamic Choice: An Extension of the Choice Models of Thurstone and Luce Diskret dynamisk valg: En utvidelse av valgmodellene til Thurstone og Luce Sidetall 48 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2009-2
- 149 Individual Effects in a System of Demand Functions Individuelle effekter i et system av etterspørselsfunksjoner Sidetall 30 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2044-0

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422

Trykt 1984

- Nr. 84/1 Naturressurser og miljø 1983 Foreløpige nøkkeltall fra ressursregnskapene for energi, mineraler, skog, fisk og areal Sidetall 100 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1993-0
- 84/2 Energisubstitusjon i næringssektorene i en makromodell Sidetall 47 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2042-4
- 84/4 Kommunale avfallsbehandlingsanlegg Miljøstandard Sidetall 78 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2062-9
- 84/5 Bibliography of Population Studies in Norway Bibliografi over befolkningsstudier i Norge Sidetall 114 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2045-9
- 84/6 Folketrygden. Korttidsytelser og stønad ved yrkesskade Sidetall 26 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2069-6
- 84/7 Social Indicators and Environmental Dimensions Sidetall 33 Pris kr 12,00 ISBN 82-537-2060-2
- 84/8 Pasientstatistikk 1982 Statistikk fra Det økonomiske og medisinske informasjonssystem Sidetall 61 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2066-1
- 84/9 Statistiske metoder for analyse av samvariasjon i kategoriske data Sidetall 228 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2074-2
- 84/10 Vannkraftutbygging - Reguleringsinngrep - Virkninger på fisk Sidetall 127 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2102-1

I serien Rapporter fra Statistisk Sentralbyrå (RAPP) - ISSN 0332-8422 (forts.)

Trykt 1984 (forts.)

- Nr. 84/11 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene 1970 - 1984 Sidetall 75 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2081-5
- 84/12 Friluftsliv i Norge 1970 - 1982 Sidetall 77 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2092-0
- 84/14 Regresjonsanalyse med et stort antall variable Sidetall 55 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2122-6
- 84/15 Folke- og bolig telling 1980 Dokumentasjon Sidetall 211 Pris kr 24,00 ISBN 82-537-2112-9
- 84/16 Aleneforeldres levekår og tidsbruk Sidetall 188 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2127-7
- 84/17 Virkninger av oljevirkosomhet i Nord-Norge Sidetall 43 Pris kr 18,00 ISBN-82-537-2118-8
- 84/18 Import- og eksportlikninger i KVARTS Utleddning, estimering og simulering med likninger for utenrikshandelen Sidetall 83 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2123-4
- 84/20 Energiundersøkelsen 1983 Om energibruk og energiøkonomisering i private husholdninger Sidetall 62 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2130-7
- 84/21 Kvalitetskontrollundersøkelsen for Folke- og bolig tellingen 1980 Sidetall 115 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2140-4
- 84/22 Tilleggsundersøkelsen til Folke- og bolig telling 1980 Om muligheter for å erstatte skjema med registeropplysninger i senere folke- og bolig tellingen Sidetall 61 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2136-6
- 84/23 MINK En finansiell ettermodell til MSG En MSG-rapport Sidetall 71 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-2138-2
- 84/24 Engrosomsetningsindeks Sidetall 18 Pris kr 12,00
- 84/25 Kvartalsmodellen KVARTS-modellbeskrivelse og teknisk dokumentasjon Sidetall 87 Pris kr 18,00 ISBN82-537-2139-0

Trykt 1985

- Nr. 85/1 Naturressurser og miljø 1984 Foreløpige nøkkeltall fra ressursregnskapene for miljø, energi, mineraler, skog, fisk og areal Sidetall 94 Pris kr 30,00 ISBN 82-537-2133-1
- 85/2 Aktuelle skattetal 1984 Current Tax Data Sidetall 44 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2142-0
- 85/4 Marked for råolje. Historisk utvikling. Teorier og modeller. Prisprognoser Sidetall 58 Pris 20,00 ISBN 82-537-2145-5
- 85/6 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata. Emnekatalog for ferskvann Sidetall 313 Pris kr 50,00 ISBN 82-537-2159-5
- 85/7 Modell for regionale befolkningsframskrivinger Sidetall 67 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2162-5
- 85/8 MATAUK En modell for tilgang på arbeidskraft, revidert modell og Framskrivning av arbeidsstyrken 1983 - 2000 Sidetall 85 Pris kr 25,00 ISBN 82-537-2163-3
- 85/11 Avisenes bruk av statistikk Resultater fra en postundersøkelse i oktober 1984 Sidetall 35 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-2185-4

Standarder for norsk statistikk (SNS)
Standards for Norwegian Statistics (SNS)

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standarder etter hvert som de blir revidert. Til nå foreligger:

- Nr. 1 Kontoplanen i nasjonalregnskapet
- " 2 Standard for næringsgruppering
- " 3 Standard for handelsområder
- " 5 Standard for inndeling etter sosioøkonomisk status

Andre standarder som gjelder, er trykt i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH):

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Nr. 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk " 35 Standard for kommuneklassifisering " 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2) | <p>Andre publikasjoner i serien SSH:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering " 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning " 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks
Produsentprisindeks |
|--|--|

Pris kr 35,00

Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co. og
Universitetsforlaget, Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.

ISBN 82-537-2144-7
ISSN 0800-7233