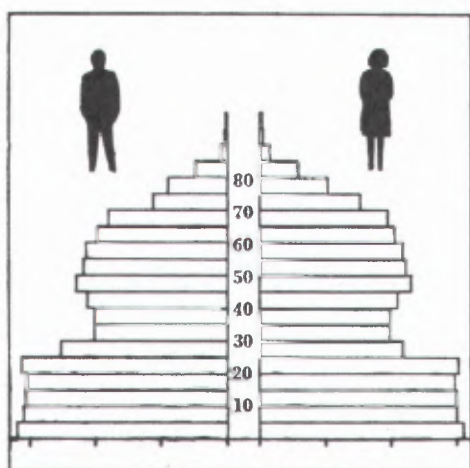


NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



FRUKTBARHETS- UNDERSØKELSE 1977

FERTILITY SURVEY 1977

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS
OSLO - NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK B 197



FRUKTBARHETSUNDERSØKELSE
1977

FERTILITY SURVEY
1977

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1981

ISBN 82-537-1500-5

FORORD

I denne publikasjonen legger Statistisk Sentralbyrå fram resultater fra den første landsomfattende fruktbarhetsundersøkelsen som er gjennomført i Norge. Tall fra undersøkelsen har tidligere blitt publisert i Statistisk ukehefte nr. 27 og 36, 1978, og i serien Artikler nr. 116. Videre analyser av resultatene vil bli lagt fram i særskilte publikasjoner.

Undersøkelsen er planlagt av forsker Lars Østby og konsulentene Merete Hagan og Turid Noack. Lars Østby og Turid Noack har også stått for gjennomføringen av undersøkelsen og har deltatt i arbeidet med utarbeiding av publikasjonen.

Norges almenvitenskapelige forskningsråd og Forbruker- og administrasjonsdepartementet har deltatt i finansieringen av undersøkelsen og vært representert i en styringsgruppe for prosjektet.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 6. april 1981

Odd Aukrust

Einar Jensen

PREFACE

In this publication the Central Bureau of Statistics presents findings from the first nationwide fertility survey carried through in Norway. Data from the survey have previously been published in the series Weekly Bulletin of Statistics no. 27 and 36, 1978, and in the series Articles no. 116. Further analyses of the results will be presented in separate publications.

The survey was planned by Mr. Lars Østby, Ms. Merete Hagan and Ms. Turid Noack. Lars Østby and Turid Noack have also been in charge of conducting the survey and have participated in preparing this publication.

The Norwegian Research Council for Science and the Humanities and Ministry of Consumer Affairs and Government Administration have participated in financing the survey and have been represented in a Steering Committee for the project.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 6 April 1981

Odd Aukrust

Einar Jensen

INNHold

	Side
Tabellregister	7
Tekstdel	
1. Formål	17
2. Opplegg og gjennomføring	17
2.1. Utvalg	17
2.2. Datainnsamling	17
3. Feilkilder og usikkerhet ved resultatene	18
3.1. Utvalgsvarians	18
3.2. Utvalgsskjevhet og frafall	19
3.3. Innsamlings- og bearbeidingsfeil	21
4. Begrep og kjennemerker	22
5. Bruk av tabellene	26
5.1. Typer av statistikk som tabellene inneholder	26
5.2. Omfanget av de ulike tabellmassene	26
5.3. Angivelse av beregningsgrunnlag, uoppgitt-grupper, tall som ikke kan oppgis	30
5.4. Henvisninger gitt i tilknytning til tabellene	30
6. Noen hovedresultater	31
Tekst på engelsk	37
Særskilt tabelldel	
Samliv (tabellene 1-20)	52
Holdninger til fruktbarhet (tabellene 21-50)	65
Prevensjon (tabellene 51-71).....	83
Svangerskap (tabellene 72-97)	106
Fødslenes plassering (tabellene 98-131)	123
Vedlegg	
1. Intervjuskjema 1 med svarfordelinger	145
2. Intervjuskjema 2 med svarfordelinger og nummer på tilsvarende spørsmål i skjema 3	153
3. Intervjuskjema 3	189
Utkomne publikasjoner	
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden 1. januar 1980	220
Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	225

Standardtegn i tabeller

- . Tall kan ikke forekomme
- .. Oppgave mangler
- : Tall kan ikke offentliggjøres
- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte enhet

CONTENTS

	Page
Index of tables	12
 Text	
1. Purpose	37
2. Survey design and procedure	37
2.1. Sampling procedure	37
2.2. Collection of data	37
3. Errors and reliability of estimates	38
3.1. Sampling variance	38
3.2. Sample bias and non-response	39
3.3. Collection and processing errors	39
4. Terms and variables	40
5. Use of tables	45
6. Some main results	45
 Separate tables	
Cohabitation (tables 1-20)	52
Attitudes to fertility (tables 21-50)	65
Contraception (tables 51-71)	83
Pregnancies (tables 72-97)	106
Spacing of births (tables 98-131)	123
 Annexes	
1. Questionnaire 1 with straight runs	145
2. Questionnaire 2 with straight runs and number of corresponding questions in questionnaire 3	153
3. Questionnaire 3	189
 Publications	
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1980	220
Selected publications in the series Manuals from the Central Bureau of Statistics (MAN) ...	225

Explanation of Symbols in Tables

- . Category not applicable
- .. Data not available
- : Not for publication
- Nil
- 0 Less than 0.5 of unit employed

TABELLREGISTER

SAMLIV	Side
1. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter ekteskapelig status og etter samlivsstatus. Prosent ..	52
2. Kvinner i grupper for samlivsstatus og ekteskapelig status, etter alder. Prosent	52
3. Andel av kvinnene som hadde inngått første samliv innen ulike alderstrinn. Tall for aldersgrupper. Prosent	53
4. Andel av kvinnene som hadde inngått første ekteskap innen ulike alderstrinn. Tall for aldersgrupper. Prosent	53
5. Andel av kvinnene som hadde inngått første samliv uten vigsel innen ulike alderstrinn. Tall for aldersgrupper. Prosent	54
6. Tid i samliv i prosent av samlet tid fra 16 års alder til ulike alderstrinn. Tall for kvinner i ulike aldersgrupper	54
7. Tid i samliv i prosent av samlet tid fra 16 års alder. Tall for kvinner i grupper for utdanning og alder	55
8. Gjennomsnittlig tall på samliv for kvinner med minst ett samliv. Tall for år siden inngåelse av første samliv	55
9. Kvinner i grupper for år siden inngåelse av første samliv, etter samlivsstatus og ekteskapelig status. Prosent	56
10. Kvinner i grupper for år siden inngåelse av første samliv, etter forløpet av samlivet. Prosent	56
11. Andel av kvinnene som fortsatt levde i første samliv 5, 10, 15 og 20 år etter inngåelsen. Tall for samlivstyper. Prosent	57
12. Andel av kvinnene som fortsatt levde i første samliv 5, 10, 15 og 20 år etter inngåelsen. Prosent. Landsdel	57
13. Andel av kvinnene som fortsatt levde i første samliv 5, 10, 15 og 20 år etter inngåelsen. Tall for bostedsstrøk. Prosent	58
14. Andel av kvinnene som fortsatt levde i første samliv 5, 10, 15 og 20 år etter inngåelsen. Tall for utdanningsnivåer. Prosent	58
15. Alle samliv, første samliv og seinere samliv i grupper for kvinnens alder, etter samlivstype. Prosent	59
16. Samliv i grupper for kvinnens alder og samlivstype, etter forløp. Prosent	60
17. Samliv i grupper for år siden inngåelse av samlivet og samlivstype, etter forløp	61
18. Kvinner som var samboende med mannen før giftermålet, etter varigheten av samlivet uten vigsel. Tall for aldersgrupper	63
19. Kvinner som har avsluttet første samliv, etter nåværende samlivsstatus. Tall for typer av første samliv. Prosent	64
20. Andel av kvinnene som hadde inngått nytt samliv innen 1/2 år til 10 år etter opphør av første samliv. Tall for aldersgrupper. Prosent	64
 HOLDNINGER TIL FRUKTBARHET	
21. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter barnetall som de synes er ideelt for en familie i Norge	65
22. Barnetall som kvinnene synes er ideelt for en familie i Norge. Gjennomsnittstall for kvinner i grupper for alder og utdanning og for alder og arbeidstimer	65
23. Kvinner som regner med å få (flere) barn, etter barnetall som de synes er ideelt for en familie i Norge. Tall for grupper av samlet forventet barnetall	66
24. Kvinner som kan få, men som ikke regner med å få (flere) barn, etter barnetall som de synes er ideelt for en familie i Norge. Tall for grupper av faktisk barnetall	66
25. Kvinner etter hvilket utsagn som de tror gir den viktigste grunn til ikke å ønske (flere) barn. Tall for aldersgrupper og for grupper av faktisk barnetall. Prosent	67
26. Kvinner etter hvilket utsagn som de tror gir den viktigste grunn til å ønske (flere) barn. Tall for aldersgrupper og for grupper av faktisk barnetall. Prosent	68
27. Kvinner som kan få barn, i grupper for barnetall som de synes ville være for lavt, etter barnetall som de synes ville være for høyt. Prosent	69
28. Kvinner som kan få barn, etter barnetall som de synes ville være for høyt for dem selv. Tall for grupper av faktisk barnetall. Prosent	69
29. Kvinner som kan få, men ikke regner med å få (flere) barn, etter barnetall som de synes ville være for lavt for dem selv. Tall for grupper av faktisk barnetall. Prosent	70

HOLDNINGER TIL FRUKTBARHET (forts.)	Side
30. Gjennomsnittlig tall på barn født og forventet født i framtida. Kvinner i grupper for alder og utdanning	70
31. Gjennomsnittlig tall på barn født og forventet født i framtida. Kvinner med minst ett samliv, i grupper for alder i 1977 og alder ved inngåelse av første samliv	71
32. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall. Kvinner i grupper for faktisk barnetall og henholdsvis alder og samlivsstatus	72
33. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall. Kvinner i grupper for samlivsstatus og alder ..	72
34. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for kvinner med minst ett samliv. Tall for grupper av faktisk barnetall og henholdsvis år siden og alder ved inngåelse av første samliv	73
35. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for kvinner med minst ett samliv. Tall for grupper av alder ved og år siden inngåelse av første samliv	73
36. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for kvinner som kan få barn. Tall for grupper av alder og henholdsvis landsdel, egen utdanning og utdanning til kvinnens hovedforsørger under hennes oppvekst	74
37. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for gifte og samboende kvinner som kan få barn. Tall for grupper av alder og parets samlede inntekt	74
38. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for sysselsatte kvinner som kan få barn. Tall for grupper av alder og yrke	75
39. Kvinner i grupper for samlivsstatus og alder, etter samlet forventet barnetall	76
40. Gifte og samboende kvinner, etter samlet forventet barnetall. Tall for år siden inngåelse av første samliv	77
41. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter når neste (første) barn ønskes. Tall for kvinner som har og som ikke har barn. Prosent	77
42. Kvinner i grupper for yngste barns alder, etter når neste barn ønskes. Prosent	78
43. Kvinner i grupper for barnas kjønn, etter ønsket kjønn til neste barn. Prosent	78
44. Kvinner som regner med å få (flere) barn, etter om de ville foretrekke ett barn mer eller ett barn mindre dersom de ikke kunne få barnetallet som forventes. Tall for grupper av alder og samlet forventet barnetall. Prosent	79
45. Andel kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant kvinner som kan få barn. Tall for grupper av faktisk barnetall og henholdsvis alder og samlivsstatus. Prosent	79
46. Andel kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant kvinner som kan få barn. Tall for grupper av samlivsstatus og alder. Prosent	80
47. Andel kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant kvinner som kan få barn. Tall for grupper av alder og henholdsvis landsdel og utdanning. Prosent	80
48. Andel gifte og samboende kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant gifte og samboende som kan få barn. Tall for grupper av alder og parets samlede inntekt. Prosent ..	81
49. Andel kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant kvinner som kan få barn. Tall for grupper av antall sønner og døtre. Prosent	81
50. Kvinner som kan få barn, etter viktigste grunn til ikke å få (flere) barn. Tall for aldersgrupper og for faktisk barnetall. Prosent	82
 PREVENSJON	
51. Andel av kvinnene som har brukt de enkelte prevensjonsmetodene i minst 3 måneder. Tall for aldersgrupper. Prosent	83
52. Andel av kvinnene som har brukt de enkelte prevensjonsmetodene i minst 3 måneder. Tall for grupper av alder og samlivsstatus. Prosent	84
53. Andel av kvinnene som har brukt de enkelte prevensjonsmetodene i minst 3 måneder. Tall for grupper av alder og bostedsstrøk. Prosent	85
54. Andel av kvinnene som har brukt de enkelte prevensjonsmetodene i minst 3 måneder. Tall for grupper av alder og utdanning. Prosent	86
55. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene samme år første samleie fant sted og seinere. Tall for aldersgrupper. Prosent	87
56. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i utvalgte kalenderår. Tall for aldersgrupper. Prosent	89
57. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og tidligere prevensjonsbruk. Prosent	91
58. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter om de brukte prevensjon eller ikke i løpet av de siste 4 ukene og ved siste samleie. Prosent	94

	Side
PREVENSJON (forts.).	
59. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for aldersgrupper. Prosent	94
60. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og samlivsstatus. Prosent	95
61. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og landsdel. Prosent	96
62. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og bostedsstrøk. Prosent	97
63. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og utdanning. Prosent	98
64. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og tallet på svangerskap. Prosent	99
65. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og faktisk barnetall. Prosent	100
66. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og tallet på aborter. Prosent	101
67. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for tid til når neste (første) barn ønskes. Prosent	102
68. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for ulike holdninger til eventuell ny graviditet. Prosent	103
69. Bruk og ikke-bruk av prevensjon ved siste samleie blant kvinner som i løpet av de siste 4 ukene ikke hadde brukt andre metoder enn avbrutt samleie, sæddrepende middel, kondom og/eller pessar. Prosent	104
70. Kvinner som ikke hadde brukt prevensjon de siste 4 ukene, etter grunn. Tall for aldersgrupper og for utdanningsnivåer. Prosent	105
71. Kvinner som ikke brukte prevensjon ved siste samleie, etter grunn. Tall for aldersgrupper. Prosent	106
 SVANGERSKAP	
72. Svangerskap blant kvinner i ulike aldersgrupper, etter utfall. Prosent	106
73. Kvinner etter tallet på svangerskap. Tall for aldersgrupper og for år siden inngåelse av første samliv	107
74. Gjennomsnittlig tall på svangerskap. Kvinner i grupper for alder ved første samleie og år tilbrakt i samliv	108
75. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter tallet på fødsler	108
76. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter tallet på aborter (spontane/framkalt)	109
77. Kvinner etter tallet på fødsler. Gjennomsnittlig tall på svangerskap, fødsler og aborter. Tall for grupper av år tilbrakt i samliv	109
78. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for år tilbrakt i samliv. Landsdel .	110
79. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for bostedsstrøk og år tilbrakt i samliv	111
80. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for bostedsstrøk under oppveksten og år tilbrakt i samliv	112
81. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for utdanning og år tilbrakt i samliv	113
82. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for styrke av religiøse følelser og år tilbrakt i samliv	114
83. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for tallet på søsken og år tilbrakt i samliv	114
84. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for søskens barnetall og år tilbragt i samliv	115
85. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner med minst ett samliv, i grupper for alder ved inngåelse av første samliv og år tilbrakt i samliv	115
86. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner som lever i sitt første samliv, i grupper for mannens utdanning og samlivets varighet	116
87. Gjennomsnittlig tall på fødsler ved ulike alderstrinn. Kvinner i grupper for utdanning og alder	117
88. Andel av kvinnene som har hatt abort. Tall for grupper av alder og år tilbragt i samliv. Prosent	118

SVANGERSKAP (forts.)	Side
89. Andel av kvinnene som har hatt abort. Tall for grupper av utdanning og alder. Prosent .	118
90. Andel av kvinnene som har hatt abort. Tall for aldersgrupper. Prosent. Landsdel	119
91. Andel av kvinnene som har hatt framkalt abort. Tall for grupper av bostedsstrøk og alder. Prosent	119
92. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter alder ved første abort. Prosent	120
93. Kvinner i grupper for tall på svangerskap, etter tallet på aborter (spontane/framkalte). Prosent	120
94. Gjennomsnittlig tall på aborter. Kvinner i grupper for utdanning og år tilbrakt i samliv	121
95. Gjennomsnittlig tall på framkalte aborter. Kvinner i grupper for utdanning og år tilbrakt i samliv	121
96. Gifte og før gifte kvinner i grupper for år siden første giftermål, etter første aborts plassering i samlivshistorien. Prosent	122
97. Kvinner i grupper for når første abort skjedde, etter abortens plassering i forhold til første samliv. Prosent	122
FØDSLINES PLASSERING	
98. Andel av kvinner uten levendefødsel innen utvalgte alderstrinn i enkelte kalenderår. Prosent	123
99. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for år siden første giftermål og alder. Prosent	123
100. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for alder ved inngåelse av første samliv og år tilbrakt i samliv. Prosent	124
101. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for utdanning og alder. Prosent	124
102. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for alder og mannens utdanning. Prosent .	125
103. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for bostedsstrøk og alder. Prosent	125
104. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter alder ved første levendefødsel. Prosent	126
105. Gifte og før gifte kvinner, etter alder ved første levendefødsel. Tall for grupper av alder i 1977 og år siden første giftermål. Prosent	127
106. Gjennomsnittsalder ved første levendefødsel for gifte og før gifte kvinner med levendefødsel før eller i første ekteskap. Tall for grupper av utdanning og år siden første giftermål. År	128
107. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter første levendefødsels plassering i forhold til første ekteskap. Prosent	128
108. Kvinner i grupper for år siden inngåelse av første samliv, etter første levendefødsels plassering i samlivshistorien. Prosent	129
109. Gifte og før gifte kvinner i grupper for år siden første giftermål, etter første levendefødsels plassering i samlivshistorien. Prosent	130
110. Gifte og før gifte kvinner i ulike grupper for giftermålsalder, etter første levendefødsels plassering i samlivshistorien	131
111. Før gifte kvinner i ulike aldersgrupper, etter første levendefødsels plassering i forhold til første ekteskap	132
112. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i grupper for alder ved giftermålet og alder i 1977. Måneder	133
113. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i grupper for tallet på levendefødsler og alder. Måneder	133
114. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i grupper for utdanning og alder. Måneder	134
115. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i ulike aldersgrupper. Landsdel. Måneder	134
116. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i grupper for alder ved første samleie og alder i 1977. Måneder	135
117. Gjennomsnittlig tid mellom inngåelse av samliv uten vigsel overgått til første ekteskap og første levendefødsel. Kvinner i grupper for alder ved inngåelse av samlivet og alder i 1977. Måneder	135
118. Samboende kvinner uten og med tidligere samliv, etter levendefødslenes plassering i forhold til nåværende samliv. Prosent	136
119. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter samlivsstatus ved første levendefødsel. Prosent ...	136

FØDSELENS PLASSERING (forts.)	Side
120. Kvinner med levendefødsel etter samlivsstatus ved første fødsel. Tall for grupper av alder i 1977 og alder ved første fødsel. Prosent	137
121. Kvinner med levendefødsel etter samlivsstatus ved første fødsel. Tall for grupper av fødselsår til første barn og for utdanningsnivåer. Prosent	138
122. Andel av samliv uten vigsel som gikk over til første ekteskap innen ½, 1, 2 og 5 år etter inngåelsen. Tall for kvinner som har hatt og som ikke har hatt første levendefødsel før/ under samlivet uten vigsel. Prosent	138
123. Kvinner som har avsluttet første ekteskap, etter om de seinere har hatt levendefødsel eller ikke. Tall for etterfølgende samlivshistorie. Prosent	139
124. Kvinner med minst 2 levendefødsler, etter tid mellom første og andre fødsel. Tall for aldersgrupper	139
125. Gjennomsnittlig tid mellom første og andre levendefødsel. Tall for kvinner med minst 2 levendefødsler, i grupper for utdanning og alder. Måneder	140
126. Gifte og før gifte kvinner i grupper for giftermålsalder, etter tid mellom første og andre levendefødsel	140
127. Gifte og før gifte kvinner i grupper for år siden første giftermål, etter tid mellom første og andre levendefødsel	141
128. Gifte og før gifte kvinner, etter tid mellom første og andre levendefødsel. Tall for grupper av måneder mellom giftermålet og første levendefødsel	141
129. Kvinner med minst 2 samliv og med minst 2 levendefødsler, etter tid mellom første og andre fødsel. Tall for aldersgrupper	142
130. Gjennomsnittlig tid mellom kvinnes levendefødsler, i grupper for barnas fødselsår. Måneder	142
131. Gjennomsnittlig tid mellom kvinnes levendefødsler, i grupper for kvinnes utdanning. Måneder	143

INDEX OF TABLES

COHABITATION	Page
1. Women in different age groups, by marital status and by cohabitational status. Per cent ..	52
2. Women in groups for cohabitational and marital status, by age. Per cent	52
3. Percentage of women having started first cohabitation within different ages. Figures for age groups	53
4. Percentage of women having started first marriage within different ages. Figures for age groups	53
5. Percentage of women having started first cohabitation without marriage within different ages. Figures for age groups	54
6. Time in cohabitation in percentage of total time from age of 16 to different ages. Figures for women in different age groups	54
7. Time in cohabitation in percentage of total time from age of 16. Figures for women in different groups of education and age	55
8. Average number of cohabitations for women with at least one cohabitation. Figures for years since start of first cohabitation	55
9. Women in groups for years since start of first cohabitation, by cohabitational and marital status. Per cent	56
10. Women in groups for years since start of first cohabitation, by course of the cohabitation. Per cent	56
11. Percentage of women still living in first cohabitation 5, 10, 15 and 20 years after it started. Figures for types of cohabitation	57
12. Percentage of women still living in first cohabitation 5, 10, 15 and 20 years after it started. Region	57
13. Percentage of women still living in first cohabitation 5, 10, 15 and 20 years after it started. Figures for area of residence	58
14. Percentage of women still living in first cohabitation 5, 10, 15 and 20 years after it started. Figures for levels of education	58
15. All cohabitations, first cohabitation and later cohabitations in groups for age of the woman, by type of cohabitation. Per cent	59
16. Cohabitations in groups for age of woman and type of cohabitation, by course. Per cent ...	60
17. Cohabitations in groups for years since start of the cohabitation and type of cohabitation, by course	61
18. Women living together with the husband before the marriage, by duration of the cohabitation without marriage. Figures for age groups	63
19. Women with first cohabitation ceased, by present cohabitational status. Figures for types of first cohabitation. Per cent	64
20. Percentage of women having started new cohabitation within $\frac{1}{2}$ year to 10 years after first cohabitation ceased. Figures for age groups	64
ATTITUDES TO FERTILITY	
21. Women in different age groups, by number of children they find being ideal for a family in Norway	65
22. Number of children the women find being ideal for a family in Norway. Average numbers for women in groups for age and education and for age and hours worked	65
23. Women expecting to have (additional) children, by number of children they find being ideal for a family in Norway. Figures for groups of total number of children expected	66
24. Fecund women not expecting to have (additional) children, by number of children they find being ideal for a family in Norway. Figures for groups of actual number of children	66
25. Women by the statement they believe indicate the most important reason for not wanting (additional) children. Figures for age groups and for groups of actual number of children. Per cent	67
26. Women by the statement they believe indicate the most important reason for wanting (additional) children. Figures for age groups and for groups of actual number of children. Per cent	68
27. Fecund women in groups for number of children they consider being too few, by number of children they consider being too many. Per cent	69

ATTITUDES TO FERTILITY (cont.)	Page
28. Fecund women by number of children they consider being too many for themselves. Figures for groups of actual number of children. Per cent	69
29. Fecund women not expecting to have (additional) children, by number of children they consider being too few for themselves. Figures for groups of actual number of children. Per cent	70
30. Average number of children born and expected born in the future. Women in groups for age and education	70
31. Average number of children born and expected born in the future. Women with at least one cohabitation, in groups for age in 1977 and age at start of first cohabitation	71
32. Average total number of children expected. Women in groups for actual number of children and, respectively, age and cohabitational status	72
33. Average total number of children expected. Women in groups for cohabitational status and age	72
34. Average total number of children expected by women with at least one cohabitation. Figures for groups of actual number of children and, respectively, years since and age at start of first cohabitation	73
35. Average total number of children expected by women with at least one cohabitation. Figures for groups of age at and years since start of first cohabitation	73
36. Average total number of children expected by fecund women. Figures for groups of age and, respectively, region, own education and education of the woman's main breadwinner during her childhood	74
37. Average total number of children expected by cohabiting fecund women. Figures for groups of age and total income of the couple	74
38. Average total number of children expected by employed fecund women. Figures for groups of age and occupation	75
39. Women in groups for cohabitational status and age, by total number of children expected ...	76
40. Cohabiting women by total number of children expected. Figures for years since start of first cohabitation	77
41. Women in different age groups, by desired time for next (first) child. Figures for women with and without children. Per cent	77
42. Women in groups for age of youngest child, by desired time for next child. Per cent	78
43. Women in groups for sex of the children, by desired sex for next child. Per cent	78
44. Women expecting to have (additional) children, by whether they would prefer one child more or one child less if not being able to have the number of children expected. Figures for groups of age and total number of children expected. Per cent	79
45. Percentage of fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of actual number of children and, respectively, age and cohabitational status	79
46. Percentage of fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of cohabitational status and age	80
47. Percentage of fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of age and, respectively, region and education	80
48. Percentage of cohabiting fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of age and total income of the couple	81
49. Percentage of fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of number of sons and daughters	81
50. Fecund women by the most important reason for not having (additional) children. Figures for age groups and for actual number of children. Per cent	82
 CONTRACEPTION	
51. Percentage of women having used the different methods of contraception for at least 3 months. Figures for age groups	83
52. Percentage of women having used the different methods of contraception for at least 3 months. Figures for groups of age and cohabitational status	84
53. Percentage of women having used the different methods of contraception for at least 3 months. Figures for groups of age and area of residence	85
54. Percentage of women having used the different methods of contraception for at least 3 months. Figures for groups of age and education	86
55. Percentage of women having used the different methods of contraception in the year of first sexual intercourse and later. Figures for age groups	87
56. Percentage of women having used the different methods of contraception at selected calendar years. Figures for age groups	89

CONTRACEPTION (cont.)	Page
57. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and previous practice of contraception	91
58. Women in different age groups, by whether they used contraception or not in the course of the last 4 weeks and at last sexual intercourse. Per cent	94
59. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for age groups	94
60. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and cohabitational status	95
61. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and region	96
62. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and area of residence	97
63. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and education	98
64. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and number of pregnancies	99
65. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and actual number of children	100
66. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and number of abortions	101
67. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for time till next (first) child is wanted	102
68. Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for different reactions to a possible pregnancy	103
69. Use and non-use of contraception at last sexual intercourse among women who in the course of the last 4 weeks had not used other methods than withdrawal, spermicides, condom and/or diaphragm. Per cent	104
70. Women not having used contraception the last 4 weeks, by reason. Figures for age groups and for levels of education. Per cent	105
71. Women not having used contraception at last sexual intercourse, by reason. Figures for age groups. Per cent	106
 PREGNANCIES	
72. Pregnancies among women in different age groups, by outcome. Per cent	106
73. Women by number of pregnancies. Figures for age groups and for years since start of first cohabitation	107
74. Average number of pregnancies. Women in groups for age at first sexual intercourse and years spent in cohabitation	108
75. Women in different age groups, by number of births	108
76. Women in different age groups, by number of abortions (spontaneous/induced)	109
77. Women by number of births. Average number of pregnancies, births and abortions. Figures for groups of years spent in cohabitation	109
78. Average number of births. Women in groups for years spent in cohabitation. Region	110
79. Average number of births. Women in groups for area of residence and years spent in cohabitation	111
80. Average number of births. Women in groups for area of residence during the childhood and years spent in cohabitation	112
81. Average number of births. Women in groups for education and years spent in cohabitation ..	113
82. Average number of births. Women in groups for strength of religious feelings and years spent in cohabitation	114
83. Average number of births. Women in groups for number of siblings and years spent in cohabitation	114
84. Average number of births. Women in groups for number of children of the siblings and years spent in cohabitation	115
85. Average number of births. Women with at least one cohabitation, in groups for age at start of first cohabitation and years spent in cohabitation	115
86. Average number of births. Women living in their first cohabitation, in groups for education of the husband and duration of the cohabitation	116

PREGNANCIES (cont.)	Page
87. Average number of births at different ages. Women in groups for education and age	117
88. Percentage of women having had abortion. Figures for groups of age and years spent in cohabitation	118
89. Percentage of women having had abortion. Figures for groups of education and age	118
90. Percentage of women having had abortion. Figures for age groups. Region	119
91. Percentage of women having had induced abortion. Figures for groups of area of residence and age	119
92. Women in different age groups, by age at first abortion. Per cent	120
93. Women in groups for number of pregnancies, by number of abortions (spontaneous/induced). Per cent	120
94. Average number of abortions. Women in groups for education and years spent in cohabitation	121
95. Average number of induced abortions. Women in groups for education and years spent in cohabitation	121
96. Ever married women in groups for years since start of first marriage, by when first abortion occurred in the cohabitation history. Per cent	122
97. Women in groups for year of first abortion, by when the abortion occurred in relation to first cohabitation. Per cent	122
SPACING OF BIRTHS	
98. Percentage of women with no live birth within selected ages at different calendar years ...	123
99. Percentage of women with no live birth, in groups for years since contract of first marriage and age	123
100. Percentage of women with no live birth, in groups for age at start of first cohabitation and years spent in cohabitation	124
101. Percentage of women with no live birth, in groups for education and age	124
102. Percentage of women with no live birth, in groups for age and the husband's education	125
103. Percentage of women with no live birth, in groups for area of residence and age	125
104. Women in different age groups, by age at first live birth. Per cent	126
105. Ever married women by age at first live birth. Figures for groups of age in 1977 and years since contract of first marriage. Per cent	127
106. Average age at first live birth for ever married women having given live birth before or in first marriage. Figures for groups of education and years since contract of first marriage. Years	128
107. Women in different age groups, by when first live birth occurred in relation to first marriage. Per cent	128
108. Women in groups for years since start of first cohabitation, by when first live birth occurred in the cohabitation history. Per cent	129
109. Ever married women in groups for years since contract of first marriage, by when first live birth occurred in the cohabitation history. Per cent	130
110. Ever married women in different groups for age at marriage, by when first live birth occurred in the cohabitation history	131
111. Previously married women in different age groups, by when first live birth occurred in relation to first marriage	132
112. Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in groups for age at marriage and age in 1977. Months	133
113. Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in groups for number of live births and age. Months	133
114. Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in groups for education and age. Months	134
115. Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in different age groups. Region. Months	134
116. Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in groups for age at first sexual intercourse and age in 1977. Months	135
117. Average time between start of cohabitation without marriage changed to first marriage and first live birth. Women in groups for age at start of the cohabitation and age in 1977. Months	135
118. Women cohabitating without marriage, without and with previous cohabitation, by when the live births occurred in relation to present cohabitation. Per cent	136

SPACING OF BIRTHS (cont.)	Page
119. Women in different age groups, by cohabitational status at first live birth. Per cent	136
120. Women having given live birth, by cohabitational status at first birth. Figures for groups of age in 1977 and age at first birth. Per cent	137
121. Women having given live birth, by cohabitational status at first birth. Figures for groups of first child's year of birth and for levels of education. Per cent	138
122. Percentage of cohabitations without marriage which changed to first marriage within $\frac{1}{2}$, 1, 2 and 5 years after the start. Figures for women having given and not having given live birth before/during the cohabitation without marriage	138
123. Women with first marriage ceased, by whether they later having given live birth or not. Figures for succeeding cohabitation history. Per cent	139
124. Women having given at least 2 live births, by time between first and second birth. Figures for age groups	139
125. Average time between first and second live birth. Figures for women having given at least 2 live births, in groups for education and age. Months	140
126. Ever married women in groups for age at marriage, by time between first and second live birth	140
127. Ever married women in groups for years since contract of first marriage, by time between first and second live birth	141
128. Ever married women by time between first and second live birth. Figures for groups of months between marriage and first live birth	141
129. Women with at least 2 cohabitations and having given at least 2 live births, by time between first and second birth. Figures for age groups	142
130. Average time between the women's live births, in groups for year of birth of the children. Months	142
131. Average time between the women's live births, in groups for education of the women. Months	143

1. FORMÅL

Både i dette hundreåret og tidligere har det vært store svingninger i fruktbarheten og dermed også i fødselstallene. Vi har imidlertid ikke visst tilstrekkelig om årsakene til slike endringer og hvordan endringene har vært innenfor de ulike grupper i befolkningen. Hovedformålet med fruktbarhetsundersøkelsen er derfor å få bedre kunnskap om sammenhengen mellom fruktbarheten og de faktorene som påvirker den og å utfylle den beskrivende statistikken over fruktbarheten.

Resultatene vil blant annet gi et bedre grunnlag for framskrivingene av folkemengden og utformingen av befolknings- og familiepolitikken. Fullt utbytte av den første fruktbarhetsundersøkelsen vil vi imidlertid få ved å gjennomføre flere slike undersøkelser. Vi vil da få mer faste holdepunkter ved analyse av årsaksforholdet til endringer som har funnet sted.

Undersøkelsen inngår også som ledd i en verdensomfattende fruktbarhetsundersøkelse under ledelse av FN og andre internasjonale organisasjoner, og resultater fra den norske undersøkelsen vil bli brukt i internasjonale studier av fruktbarheten.

2. OPPLEGG OG GJENNOMFØRING

2.1. Utvalg

Utvalget til fruktbarhetsundersøkelsen er trukket i to trinn på grunnlag av Byråets generelle utvalgsplan. 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 (fylkespar). Innen hver av disse regionene 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.

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 lik områdenes andel av folketallet i stratumet.

Det endelige utvalget er i andre trinn trukket tilfeldig fra de 102 utvalgsområdene, blant kvinner i alderen 18-44 år (født 1/1 1933 - 30/9 1959). For å få et selvsveiende utvalg er det ved denne trekkingen tatt hensyn til at utvalgsområdene i første trinn ikke er trukket ut med lik sannsynlighet i forhold til folketallet. I alt ble 5 047 kvinner trukket ut til å være med i undersøkelsen.

Utvalgsplanen er nærmere beskrevet i Samfunnsøkonomiske studier (SØS), nr. 33.

2.2. Datainnsamling

Det ble gjennomført en prøveundersøkelse i februar 1977. Formålet var å prøve spørsmålsformuleringer og skjematekniske oppsett og dessuten å få erfaring i om undersøkelsens emneområde ville medføre spesielle problemer under feltarbeidet. Prøveutvalget omfattet 226 kvinner i alderen 18-49 år. Frafallet var på 24 prosent. Det ble brukt to skjemavarianter fordelt på to delutvalg. I variantene var det mange felles spørsmål, men også forskjellige formuleringer av spørsmål om samme kjennemerke. En del kjennemerker ble det stilt spørsmål om i bare én av variantene.

Prøven gikk greit, og det ble vunnet verdifulle erfaringer som var til stor nytte ved opplegget av hovedundersøkelsen.

For å unngå mange og kompliserte henvisninger og instruksjoner om hvilke spørsmål som den enkelte skulle stilles, ble det i hovedundersøkelsen brukt tre skjematyper. Type 1 (vedlegg 1) var felles for alle intervjupersonene og inneholdt innledningsspørsmål. Deretter ble gifte og samboende stilt spørsmål fra skjematype 2 (vedlegg 2), og kvinnene som ikke levde sammen med en mann, fikk spørsmål fra skjematype 3 (vedlegg 3). Dette skjemaet inneholdt de av spørsmålene fra skjematype 2 som det var

naturlig å stille til enslige kvinner. For samme kjennemerke var spørsmålsformuleringen og svaralternativene - med visse tillemperinger - like i de to skjematypene. Redigeringen av skjemaene var imidlertid noe forskjellig. I vedlegg 2 (skjematype 2) er det under spørsmålsnumrene påført nummer på tilsvarende spørsmål i skjematype 3 (vedlegg 3).

Intervjuingen ble foretatt av kvinnelige intervjuere fra Byråets intervjuerstab. Bare intervjuere som sa seg villig, deltok. Det ble lagt stor vekt på at intervjuerne ikke skulle kjenne personene som de intervjuet. Som en følge av dette fikk svært mange intervjuere tildelt et annet område enn det som de vanligvis utførte intervjuarbeid i. De som ikke bodde i større kommuner, ble som oftest tildelt et område i en annen kommune enn bostedskommunen. Alle intervjuerne deltok på forhånd i et en-dags opplæringskurs for undersøkelsen.

Det meste av intervjuarbeidet ble utført i oktober-november 1977, men med oppfølging strakte intervjuperioden seg til ut på nyåret 1978. Oppfølgingen omfattet to grupper av intervjupersoner, (i) kvinner som vi av ulike grunner ikke hadde fått kontakt med i første omgang og (ii) kvinner som i første omgang ikke ønsket å delta i undersøkelsen. Den første gruppen (304 kvinner) bestod hovedsakelig av kvinner som var flyttet. Ved oppfølging ble 77 prosent av kvinnene i denne første gruppen intervjuet. Av den andre gruppen (330 kvinner) ble vel 20 prosent intervjuet som et resultat av oppfølgingen.

Oppfølgingen omfattet noe over halvparten av alle som ikke ble intervjuet i første omgang. For i alt 580 kvinner ble det ikke foretatt oppfølging. Dels tilsa selve frafallsgrunnen og opplysninger fra intervjuerne at oppfølging ville ha liten mulighet for å lykkes, dels ville oppfølging medføre betydelige økonomiske kostnader og praktiske problemer. Av dem som ikke ble oppfulgt, var det i alt 260 kvinner som hadde nektet å la seg intervju, og 320 som ikke var blitt intervjuet av andre grunner.

All intervjuing foregikk ved personlig besøk hos intervjupersonene.

Det ble oppnådd intervju med i alt 4 137 kvinner.

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. Byrådet har ikke foretatt spesielle beregninger av slike anslag for tallene i denne publikasjonen, men i tabell a har vi antydning størrelsen av standardavviket for observert 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 a 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 a. 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 sammenligne prosenttall for forskjellige grupper. Det er da nødvendig å være oppmerksom på at to tall som sammenlignes er usikre, og at usikkerheten på forskjellen mellom dem vanligvis blir større enn usikkerheten på hvert tall.

3.2. Utvalgsskjevhet og frafall

Frafall er en mulig årsak til utvalgsskjevhet. Hvis det er systematiske forskjeller i frafallsprosenten mellom forskjellige grupper av personer, vil dette medføre at nettoutvalget bare tilnærmet har samme statistiske egenskaper som bruttoutvalget. I en viss grad kan en undersøke om slike skjevheter foreligger. En sammenligner bruttoutvalget (evt. frafallet) og nettoutvalget mht. fordelingen av ulike kjennemerker som en har opplysninger om for begge utvalg. Store avvik indikerer utvalgsskjevhet. Når det forekommer utvalgsskjevhet, bør en ta hensyn til dette i analyser av materialet.

I tabell b er det gitt fordelinger av bruttoutvalget, frafallet, nettoutvalget og alle kvinner 18-44 år, etter alder, etter ekteskapeleg status og etter landsdel. Tabellen viser at av de 5 047 kvinnene som ble trukket ut til å være med i undersøkelsen, utgjorde frafallet 910 personer eller 18 prosent. Forholdsvis stort frafall var det blant ugifte (27 prosent). For aldersgrupper og landsdeler var det mindre forskjeller mellom frafallsprosentene.

Tabell b. Bruttoutvalget, frafallet, nettoutvalget og alle kvinner 18-44 år, etter alder, etter ekteskapselig status og etter landsdel The total sample, non-respondents, respondents and all women 18-44 years, by age, by marital status and by region

		Bruttoutvalg Total sample		Frafall Non-respondents		Nettutvalg Respondents		Kvinner 18-44 år 31/12 1977 ¹ Women 18-44 years of age 31/12 1977 ¹	
		Tallet på kvinner Number of women	Prosent Per cent	Tallet på kvinner	Prosent	Tallet på kvinner	Prosent	Tallet på kvinner	Prosent
I ALT	TOTAL	5 047	100,0	910	100,0	4 137	100,0	699 400	100,0
ALDER. ÅR AGE. YEARS									
18-19		385	7,6	65	7,1	320	7,7	53 300	7,6
20-24		1 073	21,3	227	24,9	846	20,4	150 900	21,6
25-29		1 101	21,8	170	18,7	931	22,5	146 500	20,9
30-34		1 028	20,4	162	17,8	866	20,9	146 700	21,0
35-39		769	15,2	129	14,2	640	15,5	107 400	15,4
40-44		691	13,7	157	17,3	534	12,9	94 600	13,5
EKTESKAPELIG STATUS MARITAL STATUS									
Ugift	Unmarried ..	1 343	26,6	363	39,9	980	23,7	182 100	26,0
Gift	Married	3 417	67,7	480	52,7	2 937	71,0	478 700	68,4
Før gift	Previously married .	275	5,4	55	6,0	220	5,3	38 600	5,5
Uoppgitt	Unknown .	12	0,2	12	1,3	-	-	-	-
LANDSDEL REGION									
Østlandet	Eastern Norway	2 552	50,6	488	53,6	2 064	49,9	348 100	49,8
Sørlandet	Southern Norway	215	4,3	31	3,4	184	4,4	37 200	5,3
Vestlandet	Western Norway	1 299	25,7	218	24,0	1 081	26,1	173 800	24,8
Trøndelag	Middle Norway	447	8,9	66	7,3	381	9,2	61 700	8,8
Nord-Norge	Northern Norway	534	10,6	107	11,8	427	10,3	78 600	11,2

¹ Ikke medregnet kvinner som fylte 18 år i perioden 1/10-31/12 1977. (Denne gruppen er ikke med i undersøkelsen).

¹ Excl. women who completed 18 years in the period 1/10-31/12 1977. (This group is not included in the survey.)

I tabell c er gjengitt noen resultater fra en spesiell undersøkelse som er foretatt i Byrået om frafallet i Fruktbarhetsundersøkelsen blant kvinner uten og med levendefødsel. Det framgår her at frafallet var vesentlig høyere for kvinner uten levendefødsel enn for kvinner med minst én levendefødsel, nemlig henholdsvis 25 prosent og 14 prosent. Forholdsvis stort var frafallet blant de eldste kvinnene som ikke hadde hatt levendefødsel (36 prosent for aldersgruppen 30-44 år).

Tabell c. Frafallsprosent i ulike aldersgrupper for kvinner uten og med levendefødsel¹ Percentage of non-response in different age groups for women without and with live birth¹

Alder. År Age. Years	Alle kvinner All women		Uten levendefødsel Without live birth		Minst 1 levendefødsel At least 1 live birth	
	Tallet på kvinner i bruttoutvalget Number of women in the total sample	Frafall. Prosent Non-response. Per cent	Tallet på kvinner i bruttoutvalget	Frafall. Prosent	Tallet på kvinner i bruttoutvalget	Frafall. Prosent
ALLE ALL	5 030	18,0	1 620	24,8	3 410	14,4
18-19 ..	385	16,9	352	17,3	33	12,1
20-24 ..	1 067	21,2	689	23,8	378	15,1
25-29 ..	1 095	15,4	288	24,7	807	11,5
30-34 ..	1 026	15,8	148	33,1	878	12,6
35-39 ..	767	16,8	73	35,6	694	14,6
40-44 ..	690	22,7	70	42,9	620	20,3

¹ Tabellen omfatter kvinner som det foreligger opplysning for, om de har hatt levendefødsel eller ikke (opplysningen mangler for 17 kvinner).

¹ The table comprises women for whom information is available, whether they have given live birth or not (the information is not available for 17 women).

Av frafallet på 910 personer var det 57 prosent som ikke ønsket å la seg intervjuet. Videre faller 21 prosent på kvinner som ikke ble kontaktet fordi de var flyttet eller midlertidig var fraværende fra hjemmet på grunn av arbeid, skolegang, lengre reiser e.l. Dessuten var det en del kvinner som ikke ble truffet hjemme uten at årsaken til dette er kjent. De utgjør 13 prosent av frafallet. Resten av frafallet skyldes at kvinnen selv eller familiemedlemmer var syke (5 prosent) og forskjellige andre grunner (5 prosent). Frafaller er lavere enn i de fleste av Byråets undersøkelser, mens nekter-andelen av frafallet er noe høyere enn vanlig. Det siste har sammenheng med at vi ved den omfattende oppfølgingen under datainnsamlingen, fikk den alt overveiende delen av intervjuene med flyttere og andre som det ikke ble oppnådd kontakt med i første omgang.

3.3. Innsamlings- og bearbeidingsfeil

Resultatene fra en undersøkelse vil alltid inneholde visse målings- og bearbeidingsfeil. Dette gjelder både for utvalgsundersøkelser og totaltelling.

Målingsfeil oppstår ved at intervjupersonen avgir feil svar (husker feil f.eks.) eller ved at intervjueren krysser av i feil rubrikk eller skriver ufullstendige opplysninger i spørreskjemaet. Bearbeidingsfeil er feil koding av f.eks. næring og yrke, feil i avledninger (omkodinger) eller feil som oppstår når opplysningene fra spørreskjemaet overføres til maskinlesbart medium. Gjennom manuell skjema-revisjon og maskinell kontroll og ved vurdering av resultatene søker en å avsløre og rette opp slike feil. Det er imidlertid klart at ikke alle feil av denne typen oppdages.

Fruktbarhetsundersøkelsen skiller seg fra de fleste andre undersøkelser ved at det er en rekke spørsmål om tidfesting av forskjellige hendinger, slik som inngåelse og opphør av samliv, svangerskap og perioder de enkelte prevensjonsmetodene har vært brukt. Dessuten er det en del spørsmål som gjelder andre enn intervjupersonen (oppvekstfamilie og ektefelle/samboende og hans oppvekstfamilie). Ved slike spørsmål kan det lett oppstå målefeil på grunn av at intervjupersonen husker feil eller har lite kjennskap til de faktiske forhold. Dette gjelder spesielt for hendinger som ligger en del tilbake i tiden. Enkelte av intervjupersonene kan også ha følt noen av spørsmålene ømtålelige og bevisst gitt et feilaktig svar som de fant mer akseptabelt enn det riktige svaret. Denne typen målefeil kan blant annet ha forekommet for spørsmålene om aborter (spesielt framkalte aborter), seksuell aktivitet, prevensjonsbruk og inntekt. Vi må ellers regne med at noen målefeil skyldes misforståelse av spørsmål. Slike feil kan spesielt ha oppstått i forbindelse med enkelte prevensjonsspørsmål. Det ser nemlig ut til at prevensjonsbegrepet generelt sett blir oppfattet snevrere enn definert i undersøkelsen, ved at metodene avbrutt samleie og sikker periode ikke blir regnet som prevensjon. Det er også grunn til å

tro at enkelte intervjupersoner har lagt en for snever betydning i begrepet inntektsgivende arbeid (yrkesaktivitet) og at spørsmålet både om nettoinntekt før skatt og om boutgifter kan være oppfattet noe forskjellig. Undersøkelser foretatt i Byrået tyder på at en stor del av kvinnene har oppgitt høyere inntektstall enn nettoinntekt før skatt. Dette synes særlig å gjelde for mannens inntekt.

Det ble foretatt en omfattende manuell revisjon og maskinell kontroll av oppgavene og vurdering av resultatene. Mange feil ble rettet, men i en del tilfelle var det nødvendig å bruke uoppgitt-koder. Vi regner med å ha fått korrigert de aller fleste urimeligheter mellom svar gitt av intervju-personene, intervjuerfeil og bearbeidingsfeil.

4. BEGREP OG KJENNEMERKER

Hovedprinsippet under intervjuingen var at kvinnenes egen oppfatning av spørsmålene skulle legges til grunn for besvarelsen. Mer utfyllende definisjoner enn det de enkelte spørsmålene inneholder, ble brukt bare når intervjupersonen spurte om dette. Det er derfor i mange tilfelle ikke mulig å gi en eksakt tolkning av hvordan spørsmål er oppfattet.

Betydningen av de enkelte begrep og kjennemerker går i de fleste tilfelle fram av tabelltekstene og intervjukjemaene (vedleggene 1, 2 og 3). I det følgende er det gitt noen utfyllende merknader til en del begrep og kjennemerker. Spørsmålshenvisningene refererer til skjematypene 1-2 (vedleggene 1 og 2) når skjematype ikke er angitt.

4.1. Samliv (spm. 20)

Med samliv er ment både ekteskap og samliv uten vigsel. En kvinne er regnet å leve i samliv uten vigsel når hun lever sammen med en mann i ekteskapslignende forhold uten å være formelt gift med ham. Ekteskap og forutgående samliv uten vigsel med ektemannen, er regnet som ett samliv når det ikke har vært noe avbrudd i samlivet.

4.2. Samboende (spm. 15, 18 og 20)

Samboende er en person som lever i samliv uten vigsel (jfr. pkt. 4.1).

4.3. Ekteskapelig status (spm. 15 og 16)

Grupperingen er foretatt etter det formelle skillet mellom ugift, gift og før gift. Før gifte omfatter separerte, skilte og enker. Også samboende er gruppert etter sin formelle status.

4.4. Samlivsstatus (spm. 15,18 og 20)

Samlivsstatus refererer til det faktiske samlivsforhold, og det er brukt følgende tre grupperinger:

1. Lever ikke i samliv
2. Lever i samliv som gift
3. Lever i samliv som samboende

I en del tilfelle er det i tabeller skilt bare mellom kvinner som ikke lever i samliv og kvinner som lever i samliv (omfatter både gifte og samboende).

4.5. Samlivstype (spm. 20)

De enkelte samliv er klassifisert på type etter om det under samlivet har vært eller ikke har vært overgang fra samliv uten vigsel til ekteskap. Det er skilt mellom følgende tre typer:

1. Ekteskap ikke overgått fra samliv uten vigsel
2. Ekteskap overgått fra samliv uten vigsel/samliv uten vigsel overgått til ekteskap (med samme mann)
3. Samliv uten vigsel ikke overgått til ekteskap

Ved type 2 har det ikke vært avbrudd mellom samlivet uten vigsel og ekteskapet.

4.6. Varighet av det enkelte samliv (spm. 20)

Varigheten av det enkelte samliv er regnet i måneder. For samliv som ikke var opphørt da intervjuet fant sted, er varighet regnet fram til og med desember 1977. For samliv som startet uten vigsel og overgikk til ekteskap med samme mann, er også tiden som samboende tatt med. Ved grupperinger av varighet etter tallet på år, er 0-11 måneder regnet som under 1 år, 12-23 måneder som 1 år, 24-35 måneder som 2 år osv.

4.7. Varighet av samliv uten vigsel ved overgang til ekteskap (spm. 20)

Varigheten av tiden i samliv uten vigsel (tiden som samboende) er beregnet på tilsvarende måte som for hele samlivet (jfr. pkt. 4.6).

4.8. Tid (år) tilbrakt i samliv (spm. 20)

For den enkelte kvinne er samlet tid tilbrakt i samliv beregnet ved å summere varighet i måneder av alle samlivene (jfr. pkt. 4.6). Ved grupperinger etter tallet på år er 0-11 måneder regnet som under 1 år, 12-23 måneder som 1 år, 24-35 måneder som 2 år osv.

4.9. Tid i samliv i prosent av samlet tid fra 16 års alder

Ved beregning av prosenttallene for tid i samliv ved ulike alderstrinn (tabell 6), er samlet samlivstid (telleren) regnet i måneder til og med utgangen av kalenderåret som alderstrinnet ble passert. I de tilfelle et samliv ikke var opphørt og kvinnen passerte alderstrinnet i 1977, er varigheten av dette samlivet regnet til og med desember 1977. Den samlede tid i og uten samliv (nevneren) er beregnet i måneder fra og med kalenderåret for fylte 16 år til og med kalenderåret kvinnen fylte den gitte alder. For den enkelte celle i tabellen er prosentberegningen foretatt etter oppsummering av tallene for kvinner som passerte alderstrinnet seinest i 1977 (medregnet kvinner som til da ikke hadde levd i samliv). Kvinner med uoppgitt samlivstid inntil den gitte alder er imidlertid holdt utenfor.

I tabell 7 er samlet tid tilbrakt i samliv (jfr. pkt. 4.8) regnet i prosent av tiden fra og med kalenderåret for fylte 16 år til og med desember 1977. Også her er tid regnet i måneder. For hver celle i tabellen er prosentberegningen foretatt etter oppsummering av tallene for alle kvinner med oppgitt samlivstid (medregnet kvinner som ikke hadde hatt noe samliv).

4.10. År siden inngåelse av samliv (spm. 20)

Tallet på år siden inngåelse av et samliv er beregnet ved å trekke kalenderåret for inngåelsen fra årstallet 1977. For ekteskap overgått fra samliv uten vigsel med samme mann, er inngåelsen regnet til det år samlivet uten vigsel begynte.

4.11. Samliv som bestod ved ulike tidsavstander fra inngåelsen (spm. 20)

Grupperingen bygger på opplysningene om varigheten av det enkelte samliv regnet i måneder (jfr. pkt. 4.6).

4.12. Nytt samliv inngått innen ulike tidsavstander fra opphør av samliv (spm. 20)

Tid mellom opphør av et samliv og nytt samliv er beregnet i måneder og omregnet til år. Ved tidsavstand på 5 måneder eller mindre er nytt samliv regnet å være inngått innen $\frac{1}{2}$ år, ved tidsavstand 11 måneder eller mindre innen 1 år osv. Overgang fra samliv uten vigsel til ekteskap med samme mann, er ikke betraktet som opphør av samliv og inngåelse av nytt samliv.

4.13. Samliv uten vigsel som innen ulike tidsavstander fra inngåelsen overgikk til ekteskap (spm. 20)

Grupperingen bygger på opplysningen om hvor mange måneder et samliv uten vigsel hadde vart ved overgangen til ekteskap (jfr. pkt. 4.7). Ved overgang 5 måneder eller tidligere fra inngåelsen av samlivet uten vigsel, er overgangen regnet å ha funnet sted innen $\frac{1}{2}$ år, ved overgang 11 måneder eller tidligere innen 1 år osv.

4.14. Kvinner med samleierfaring

Kvinner med samleierfaring omfatter alle som lever eller har levd i samliv, alle som er eller har vært gravide og ugifte som svarte ja på spørsmålet om samleierfaring (spørsmål 35, skjematype 3).

4.15. Kvinner med samleierfaring og som kan få barn

Til denne gruppen er regnet gravide kvinner og andre kvinner med samleierfaring (jfr. pkt. 4.14) som svarte ja på spørsmålet om de trodde det var mulig for dem å få (flere) barn dersom de skulle ønske det (spørsmål 36). For gifte og samboende var forutsetningen for ja-svar også at de trodde mannen som de levde sammen med, kunne bli far. Kvinner uten samleierfaring fikk ikke spørsmålet om mulighet for å få barn. Det samme gjelder for kvinner som ikke ønsket å svare på spørsmålet om samleierfaring.

4.16. Prevensjonsmetoder brukt i minst 3 måneder (spm. 44)

I intervjukjemaet ble det spurt om metoder brukt i minst 3 måneder. I instruks til intervjuerne ble det imidlertid presisert at det gjaldt en (sammenhengende) periode på minst 3 måneder, men en kan gå ut fra at spørsmålets formulering er lagt til grunn for de fleste svar.

4.17. Fødsler og aborter (spm. 25, 28)

Det ble overlatt til intervjupersonene selv å avgjøre om et svangerskap skulle regnes å ha endt med levendefødsel, dødfødsel eller abort. Dersom kvinnen var i tvil, var intervjuerne instruert å opplyse om at foruten levendefødsler, skulle dødfødsler etter minst syv måneders svangerskap klassifiseres som fødsel og alle andre svangerskap regnes å være avsluttet med abort. Det ble videre presisert i instruks til intervjuerne at med levendefødsel er ment fødsel der barnet viste tegn til liv, selv om det døde like etter fødselen.

Tall på fødsler omfatter også dødfødsler. Tvillingfødsler og andre flerfødsler er regnet som 2 fødsler osv.

4.18. Har barn/har ikke barn (spm. 25-28)

Grupperingen er foretatt etter om kvinnen hadde levende barn eller ikke på intervjutidspunktet.

4.19. Samlet forventet barnetall

For kvinner som ikke regnet med å få (flere) barn (nei på spørsmål 36 eller spørsmål 57) er samlet forventet barnetall lik tallet på levendefødte barn. Dette gjelder også for gravide som ikke regnet med å få flere barn enn det som var underveis. For kvinner som regnet med å få (flere) barn (ja på spørsmål 57), er samlet forventet barnetall lik eventuelt oppgitt tall på barn som de regnet med å få alt i alt (spørsmål 59). Fra i alt 847 kvinner mangler opplysning om samlet forventet barnetall. De er gruppert under "Uoppgitt".

4.20. Tallet på søsken (spm. 116)

I instruks til intervjuerne ble det presisert at adoptivsøsken og stesøsken skulle regnes med og at det skulle settes en nedre aldersgrense på ett år for å ta med eventuelle døde søsken. Intervjuerne skulle imidlertid ikke spørre om kvinnen hadde hatt søsken som var døde.

4.21. Alder

Personene er gruppert etter alder pr. 31. desember 1977, dvs. at alderen er beregnet ved å trekke fødselsår fra årstallet 1977. På tilsvarende måte er alder ved inngåelse av samliv og ved en fødsel eller abort beregnet (årstall for begivenheten minus kvinnens fødselsår).

4.22. Utdanning

Grupperingen av utdanning er foretatt etter Standard for utdanningsgruppering (Statistisk Sentralbyrås Håndbøker, nr. 28, 1973-utgaven). Standarden er bygd opp som et pyramidisk klassifikasjonssystem med utdanningsnivå som topptrinn. Enkeltutdanninger er gruppert på nivå etter samlet normal varighet av utdanningen og nødvendig forutdanning. I dette heftet er det gitt tall for tre nivågrupper:

1. Ungdomsskolenivå (utdanningsvarighet 7-9 år)
2. Gymnasnivå (10-12 år) som omfatter standardens Gymnasnivå I og II
3. Universitets- og høgskolenivå (over 12 år) som omfatter standardens Universitets- og høgskolenivå I, II og III og Forskernivå.

Ved fastlegging av høyeste fullførte utdanning (utdanning på høyeste nivå) er det tatt hensyn både til allmennutdanning og til fagutdanninger som det normalt tar minst fem måneder å gjennomføre. (Spm. 106-108, 112-114 og 123-125).

Gruppering på allmennutdanning til kvinnens hovedforsørger under hennes oppvekst, er foretatt bare dersom moren og/eller faren var hovedforsørger. I de tilfelle både moren og faren ble regnet som hovedforsørger, er kvinnen gruppert etter farens utdanning. (Spm. 117, 122 og 123.)

4.23. Sysselsatte kvinner (spm. 65 og 67-69)

Gruppen sysselsatte omfatter kvinner som hadde utført inntektsgivende arbeid av minst én times varighet uken før intervjudtidspunktet og kvinner som i denne uken midlertidig hadde vært borte fra slikt arbeid (medregnet dem som hadde svangerskapspermisjon). Som inntektsgivende arbeid er også regnet arbeid som familiemedlem uten fast avtalt lønn på gårdsbruk, i forretning og i familiebedrift ellers, men ikke husarbeid, stell og pass for egen familie.

4.24. Yrke (spm. 74)

Yrkesopplysningene referer til type arbeid som sysselsatte kvinner hadde eller var midlertidig borte fra uken før intervjudtidspunktet (jfr. pkt. 4.23). Klassifiseringen er foretatt etter Standard for yrkesgruppering i offentlig norsk statistikk (utgitt av Arbeidsdirektoratet i 1965).

4.25. Samlet inntekt (spm. 136-138)

Inntektsoppgavene omfatter nettoinntekt i 1976 før skatt. For gifte og samboende er også mannens inntekt tatt med.

4.26. Landsdel

De enkelte landsdelene omfatter følgende fylker:

Østlandet: Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold og Telemark

Sørlandet: Aust-Agder og Vest-Agder

Vestlandet: Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal

Trøndelag: Sør-Trøndelag og Nord-Trøndelag

Nord-Norge: Nordland, Troms og Finnmark

4.27. Bostedsstrøk (spm. 1, 7 og 128)

I instruks 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. Type bostedsstrøk bestemmes uten hensyn til om stedet administrativt tilhører en bykommune eller herredskommune.

5. BRUK AV TABELLENE

5.1. Typer av statistikk som tabellene inneholder

Ved siden av tall for prosent av tiden i samliv (tabellene 6 og 7), er det gitt følgende fire typer av statistikk i tabellene:

1. Relative fordelinger. Her er tallet på enheter (kvinner, samliv, svangerskap mv.) i en celle gitt i prosent av samlet tall på enheter som faller inn under linjespesifikasjonen i tabellfor-spalten. Ved slike fordelinger utelukker kjennemerkeverdiene i tabellhodet hverandre (den enkelte enhet har bare én av verdiene). På grunn av at prosenttallene er avrundet til nærmeste hele tall, vil imidlertid summen av enkelttallene på en linje kunne avvike fra 100 (som er oppgitt for alle enhetene i første tabellkolonne) med 1 eller 2 prosentenheter. Eksempler på tabeller med relative fordelinger er nr. 1 og 2.

2. Relative hyppigheter. Hyppighetstallet for en celle viser hvor stor prosentandel kvinnene med en spesifisert kjennemerkeverdi utgjør av alle kvinnene i cellen (eventuelt eksklusive kvinner med uoppgitt verdi på kjennemerket). I en del tabeller med relative hyppigheter utelukker kjennemerkeverdiene i hodet hverandre. Beregningsgrunnlaget (tallet på kvinner i nevneren) er i disse tilfelle forskjellig fra celle til celle på samme linje. Tabell 45 er eksempel på en slik tabell. I andre tabeller er nevneren (tallet på kvinner) den samme for alle cellene på én linje. Kjennemerkeverdiene i hodet utelukker da ikke hverandre (en kvinne kan grupperes under flere verdier). Eksempel er her tabell 51. I tabellene 45-49, 51-57 og 59-68 er kvinner med uoppgitt verdi på kjennemerket inkludert i beregningsgrunnlaget (nevneren), men ellers ikke. Relative hyppigheter kan ikke (selv om det tas hensyn til avrundingsfeil) summeres opp til 100 i noen retning.

3. Kumulerte prosenttall. Disse tallene viser hvor stor prosentandel av kvinnene som har hatt/ikke har hatt endring i verdien av et kjennemerke (f.eks. samlivsstatus) innen utvalgte tidspunkter etter en bestemt hending (egen fødsel, inngåelse av samliv mv.). Eksempel på tabeller med slike tall er nr. 3, 11 og 122. I tabeller med kumulerte prosenttall, bortsett fra tabell 122, er en del kvinner med ved alle utvalgte tidspunkter og andre bare ved ett eller noen få. Kumulerte tall kan ikke (selv om det tas hensyn til avrundingsfeil) summeres opp til 100 i noen retning.

4. Gjennomsnittstall. I den enkelte celle er gjennomsnittstallet beregnet for kvinnene med oppgitt verdi av kjennemerket som inngår i telleren (samlet forventet barnetall mv.)

5.2. Omfanget av de ulike tabellmassene

Det er en rekke ulike avgrensinger av omfanget av tabellene. I den etterfølgende oppstilling er det gitt en oversikt over omfanget av tabellmasser som ikke dekker hele nettoutvalget på 4 137 kvinner (bortsett fra massen i tabell 98 der delmassene er angitt i noter). Punkthenviisningene referer til kapittel 4 i tekstavsnittet og spørsmålshenviisningene til skjematypene 1-2 (vedleggene 1 og 2) når skjematype ikke er angitt.

Masse nr.	Masse som tabellen omfatter		Masse som ikke er med		Tabell nr.
	Beskrivelse	Tallet på kvinner	Beskrivelse	Tallet på kvinner	
1	Kvinner med minst ett samliv. (Pkt. 4.1)	3 392	Kvinner som ikke er eller har vært gift eller samboende	745	8-10, 85, 100, 108
2	Giftede og før giftede kvinner (kvinner med minst ett ekteskap). (Pkt. 4.3)	3 157	Ugiftede kvinner	980	8, 96, 105, 109, 110
3	Kvinner med minst ett samliv uten vigsel. (Pkt. 4.1)	1 012	Kvinner som ikke er eller har vært samboende	3 125	8
4	Kvinner som var samboende med mannen før giftermålet (første eller seinere giftermål). (Kvinner med ekteskap overgått fra samliv uten vigsel.) (Pkt. 4.2)	717	Ugiftede kvinner. Giftede og før giftede kvinner som ikke har vært samboende med mann som de giftet seg med (i første eller seinere ekteskap)	3 420	18
5	Kvinner med første ekteskap overgått fra samliv uten vigsel og med oppgitt varighet av samlivet uten vigsel. (Pkt. 4.5 og 4.7)	613	Ugiftede kvinner. Giftede og før giftede kvinner som ikke var samboende med mannen før (første) giftermålet. Kvinner som var samboende, men med uoppgitt varighet av samlivet uten vigsel	3 524	122
6	Kvinner som lever i samliv (giftede og samboende). (Pkt. 4.4)	3 143	Ugiftede og før giftede kvinner som ikke lever i samliv	994	40
7	Kvinner som lever i sitt første samliv. (Overgang fra samliv uten vigsel til ekteskap med samme mann, er ikke regnet som opphør av samliv.) (Pkt. 4.1)	2 892	Ugiftede kvinner som ikke er samboende eller som ikke er samboende for første gang. Giftede kvinner som har vært gift tidligere eller som har levd i samliv uten vigsel ikke overgått til ekteskap. Før giftede kvinner	1 245	86, 102
8	Før giftede kvinner. (Pkt. 4.3)	220	Ugiftede og giftede kvinner	3 917	111
9	Samboende kvinner. (Pkt. 4.2)	206	Ugiftede og før giftede kvinner som ikke lever i samliv uten vigsel. Giftede kvinner	3 931	118
10	Kvinner som inngikk første samliv minst: 5 år før 1/1 1977 10 " " " " 15 " " " " 20 " " " " (Pkt. 4.1)	2 314 1 408 719 222	Ugiftede kvinner som ikke er eller har vært samboende. Ugiftede, giftede og før giftede kvinner som inngikk første samliv mindre enn henholdsvis 5, 10, 15 og 20 år før 1/1 1977. Kvinner som ikke har oppgitt tid for inngåelse og/eller eventuelt opphør av første samliv	1 823 2 729 3 418 3 915	11-14
11	Kvinner som har avsluttet første samliv. (Overgang fra samliv uten vigsel til ekteskap med samme mann er ikke regnet som opphør av samliv.) (Pkt. 4.1)	502	Ugiftede kvinner som ikke har vært samboende eller som lever i sitt første samliv uten vigsel. Giftede kvinner i første ekteskap og med et eventuelt samliv uten vigsel bare som overgang til ekteskapet	3 635	19
12	Kvinner som har avsluttet første ekteskap	332	Ugiftede kvinner. Giftede kvinner i første ekteskap	3 805	123

Masse nr.	Masse som tabellen omfatter		Masse som ikke er med		Tabell nr.
	Beskrivelse	Tallet på kvinner	Beskrivelse	Tallet på kvinner	
13	Kvinner som avsluttet første samliv: Før 1977 Minst 1 år før 1/1 1977 " 2 " " " " " 3 " " " " " 4 " " " " " 5 " " " " " 10 " " " " (Overgang fra samliv uten vigsel til ekteskap med samme mann er ikke regnet som opphør av samliv.) (Pkt. 4.1)	437 389 324 281 232 192 74	Ugifte kvinner som ikke har vært samboende. Ugifte, gifte og før gifte kvinner som avsluttet første samliv henholdsvis i 1977 og mindre enn 1, 2, 3, 4, 5 og 10 år før 1/1 1977. Kvinner som ikke har oppgitt tid for opphør av første samliv og/eller inngåelse av eventuelt nytt samliv	3 700 3 748 3 813 3 856 3 905 3 945 4 063	20
14	Kvinner med samleierfaring og som kan få barn. (Pkt. 4.15)	3 317	Ugifte kvinner som ikke var samboende eller gravide og som svarte nei eller ikke ønsket å svare på spørsmålet om samleierfaring (spm. 35, skjematype 3). Kvinner som svarte nei/vet ikke eller ikke svarte på spørsmålet om mulighet for å få (flere) barn (spm. 36)	820	27, 28, 45- 47, 49
15	Kvinner som oppgav samlet forventet barnetall. (Pkt. 4.19)	3 290	Kvinner som gav utilstrekkelige opplysninger for beregning av samlet forventet barnetall	847	30, 32, 33
16	Kvinner med minst ett samliv og som oppgav samlet forventet barnetall. (Pkt. 4.1, 4.19)	2 804	Jfr. masse 1 og 15	1 333	31, 34, 35
17	Kvinner med samleierfaring, som kan få barn og som oppgav samlet forventet barnetall. (Pkt. 4.15, 4.19)	2 666	Jfr. masse 14 og 15	1 471	36
18	Gifte og samboende kvinner som kan få barn og som oppgav samlet forventet barnetall. (Pkt. 4.4, 4.15, 4.19)	2 146	Jfr. masse 6, 14 og 15	1 991	37
19	Sysselsatte kvinner med samleierfaring, som kan få barn og som oppgav samlet forventet barnetall. (Pkt. 4.15, 4.19, 4.23)	1 737	Kvinner som ikke var sysselsatt uken før intervjuet (jfr. pkt. 4.23). Kvinner uten samleierfaring og kvinner som ikke kan få barn (jfr. masse 14). Kvinner som ikke oppgav samlet forventet barnetall (jfr. masse 15)	2 400	38
20	Kvinner med samleierfaring og som regner med å få (flere) barn. (Pkt. 4.14 og spm. 57)	1 407	Kvinner uten samleierfaring og kvinner som ikke kan få barn (jfr. masse 14). Kvinner som svarte nei/vet ikke eller ikke svarte på spørsmålet om de regner med å få (flere) barn (spm. 57)	2 730	23, 41, 43
21	Kvinner som har nålevende barn eller er gravide, og som regner med å få flere barn. (Pkt. 4.18 og spm. 57)	765	Kvinner uten nålevende barn og som ikke er gravide. Kvinner uten samleierfaring og kvinner som ikke regner med å få flere barn (jfr. masse 20)	3 372	42
22	Kvinner med samleierfaring, som regner med å få (flere) barn og som oppgav samlet forventet barnetall. (Pkt. 4.14, 4.19 og spm. 57)	1 224	Jfr. masse 15 og 20	2 913	44

Masse nr.	Masse som tabellen omfatter		Masse som ikke er med		Tabell nr.
	Beskrivelse	Tallet på kvinner	Beskrivelse	Tallet på kvinner	
23	Kvinner med samleierfaring, som kan få barn, men som ikke regner med å få (flere) barn. (Pkt. 4.15 og spm. 57)	1 442	Kvinner uten samleierfaring og kvinner som ikke kan få barn (jfr. masse 14). Kvinner som svarte ja/vet ikke eller ikke svarte på spørsmålet om de regner med å få (flere) barn (spm. 57)	2 695	24, 29, 50
24	Giftte og samboende kvinner som kan få barn. (Pkt. 4.4, 4.15)	2 605	Jfr. masse 6 og 14	1 532	48
25	Kvinner med samleierfaring. (Pkt. 4.14)	3 941	Ugifte kvinner som ikke var samboende eller gravide og som svarte nei eller ikke ønsket å svare på spørsmålet om samleierfaring (spm. 35, skjematype 3)	196	51-54, 74
26	Kvinner som oppgav alder ved første samleie (spm. 33)	3 686	Kvinner uten samleierfaring (jfr. masse 25). Kvinner som ikke oppgav alder ved første samleie	451	55, 56
27	Ikke-gravide kvinner som kan få eller ikke vet om de kan få barn (spm. 36) og som hadde hatt samleie (eller ikke ønsket å opplyse om de hadde hatt samleie) i løpet av de siste 4 ukene (spm. 34)	2 800	Gravide kvinner. Kvinner som svarte nei/ikke svarte på spørsmålet om mulighet for å få (flere) barn (spm. 36.) Kvinner som svarte nei på spørsmålet om de hadde hatt samleie i løpet av de siste 4 ukene (spm. 34). Kvinner uten samleierfaring (jfr. masse 25)	1 337	57-68
28	Ikke-gravide kvinner som kan få eller ikke vet om de kan få barn (spm. 36) og som i løpet av de siste 4 ukene ikke hadde brukt andre metoder enn avbrutt samleie, sæddrepende middel, kondom og/eller pessar (spm. 40)	838	Gravide kvinner. Kvinner som svarte nei/ikke svarte på spørsmålet om mulighet for å få (flere) barn (spm. 36). Kvinner som ikke hadde brukt/ikke oppgav om de hadde brukt prevensjon i 4-ukersperioden. Kvinner som hadde brukt metodene sikker periode, p-pille og/eller spiral	3 299	69
29	Ikke-gravide kvinner som kan få eller ikke vet om de kan få barn (spm. 36) og som i løpet av de siste 4 ukene hadde brukt minst én av metodene avbrutt samleie, sæddrepende middel, kondom eller pessar (spm. 40), men som ikke brukte prevensjon ved siste samleie (spm. 41)	175	Gravide kvinner. Kvinner som svarte nei/ikke svarte på spørsmålet om mulighet for å få (flere) barn (spm. 36). Kvinner som ikke hadde brukt/ikke oppgav om de hadde brukt prevensjon i 4-ukersperioden. Kvinner som hadde brukt/ikke oppgav om de hadde brukt prevensjon ved siste samleie i perioden. Kvinner som bare hadde brukt metodene sikker periode, p-pille og/eller spiral	3 962	71
30	Ikke-gravide kvinner som kan få eller ikke vet om de kan få barn (spm. 36) og som hadde hatt samleie i løpet av de siste 4 ukene (spm. 34), men som ikke hadde brukt prevensjon i perioden (spm. 40)	360	Kvinner som ikke er med i masse 27 og kvinner som hadde brukt eller ikke ønsket å opplyse om de hadde brukt prevensjon i løpet av 4-ukersperioden	3 777	70
31	Kvinner med (minst ett) svangerskap (spm. 25, 28)	3 095	Kvinner som ikke har vært gravide	1 042	93

Masse nr.	Masse som tabellen omfatter		Masse som ikke er med		Tabell nr.
	Beskrivelse	Tallet på kvinner	Beskrivelse	Tallet på kvinner	
32	Kvinner med (minst én) levendefødsel. (Pkt. 4.17 og spm. 25, 28)	2 918	Kvinner som ikke har hatt levendefødsel	1 219	120, 121
33	Kvinner med (minst én) abort. (Pkt. 4.17 og spm. 25, 28)	987	Kvinner som ikke har hatt abort	3 150	97
34	Gifte og før gifte kvinner med (minst én) levendefødsel før eller i første ekteskap. (Pkt. 4.3, 4.17 og spm. 20, 25, 28)	2 768	Ugifte kvinner. Gifte og før gifte kvinner som ikke har hatt levendefødsel eller som har hatt levendefødsel etter opphør av første ekteskap	1 369	106, 112-116, 130, 131
35	Gifte og før gifte kvinner med (minst én) levendefødsel før eller i første ekteskap, og med ekteskapet overgått fra samliv uten vigsel med samme mann. (Pkt. 4.3, 4.5, 4.17 og spm. 20, 25, 28)	480	Ugifte kvinner. Gifte og før gifte kvinner som ikke har hatt levendefødsel eller som har hatt levendefødsel etter opphør av første ekteskap. Gifte og før gifte kvinner som ikke var samboende med mannen før (første) giftermålet	3 657	117
36	Kvinner med minst to levendefødsler. (Pkt. 4.17 og spm. 25, 28)	2 155	Kvinner som har hatt én eller ingen levendefødsel	1 982	124, 125, 130, 131
37	Gifte og før gifte kvinner med minst to levendefødsler til og med første ekteskap. (Pkt. 4.3, 4.17 og spm. 20, 25, 28)	2 091	Ugifte kvinner. Gifte og før gifte kvinner som har hatt én eller ingen levendefødsel eller som har hatt andre levendefødsler etter opphør av første ekteskap	2 046	126-128
38	Kvinner med minst to samliv og med minst to levendefødsler (samliv uten vigsel med påfølgende ekteskap med samme mann er regnet som ett samliv). (Pkt. 4.1, 4.17 og spm. 20, 25, 28)	164	Kvinner med ett eller ingen samliv. Kvinner med minst to samliv og én eller ingen levendefødsel	3 973	129

5.3. Angivelse av beregningsgrunnlag, uoppgitt-grupper, tall som ikke kan oppgis

I de tilfelle beregningsgrunnlaget (nevneren) er det samme for alle prosenttallene på en linje, er tallet 100 (for i alt/alle) gitt i første tallkolonne og absolutt tall i siste kolonne. Der det i slike tabeller gis relative fordelinger, er det også tatt med kolonne for uoppgitt kjennemerkeverdi når uoppgitt-tallet er 1 prosent eller høyere (etter avrunding) for minst én av spesifikasjonene i forspalten. Dersom nevneren er den samme for alle gjennomsnittstall på samme linje, er absolutt tall gitt i siste kolonne.

Når beregningsgrunnlaget (nevneren) for et prosent- eller gjennomsnittstall i en celle er mindre enn 25 enheter (kvinner mv.), er tallet ikke oppgitt. I disse tilfelle er tegnsymbolet for at tall ikke kan offentliggjøres (:) nyttet. Kolonner og linjer for uoppgitt kjennemerkeverdi er ikke tatt med dersom beregningsgrunnlaget for alle cellene i kolonnen/på linjen er mindre enn 25 enheter. I tabeller der det også er kolonne med absolutte tall, vil derfor summén av de enkelte absolutte tall kunne avvike fra mellomsummer og totaltallet for massen.

5.4. Henvisninger gitt i tilknytning til tabellene

I de tilfelle en tabell ikke omfatter hele nettoutvalget på 4 137 kvinner (eller alle samliv), er det under tabellen referert til massens nummer i oversikten over omfanget av tabellmassene (pkt. 5.2). For hode og/eller forspalte er det her også henvist til kjennemerkets spørsmålsnummer i skjematypene 1-2 (vedleggene 1 og 2) og eventuelt til hvilket punkt i kapittel 4 i tekstavsnittet hvor det er gjort nærmere rede for kjennemerket. I vedlegg 2 (skjematype 2) er det for de enkelte spørsmål gitt henvisning til nummeret på tilsvarende spørsmål i skjematype 3.

6. NOEN HOVEDRESULTATER

6.1. Generelt

Slik undersøkelsen er lagt opp, gjør den det mulig å sette kjennemerker som beskriver den enkelte kvinnes fruktbarhet i forhold til en rekke kjennemerker som beskriver hennes sosiale og økonomiske situasjon. Analyse av slike sammenhenger blir nå gjennomført i Statistisk Sentralbyrå med finansiell støtte fra Norges almenvitenskapelige forskningsråd.¹

De hovedresultatene som gis her, er konklusjoner som følger av de trykte tabellene eller av analyseprogrammet på et stadium hvor de mer detaljerte studiene ennå ikke er utført. Fremstillingen bygger til dels på resultatene fra prosjektet "En bred deskriptiv analyse av Fruktbarhetsundersøkelsens data". En publikasjon fra dette prosjektet vil foreligge i slutten av 1981 i serien Samfunnsøkonomiske studier.

6.2. Samliv

Det er en nær sammenheng mellom samlivsmønster og fruktbarhet. De langt fleste barn blir født i ekteskap.

Av alle som ble intervjuet, var det 71 prosent som var gift, og ytterligere 5 prosent som hadde vært gift tidligere. Andelen som aldri har vært gift, varierer mye med alderen, fra 92 prosent blant 18-19-åringene til 3 prosent blant 40-44-åringene (tabell 1). Tar en hensyn til at frafallet er noe større blant dem som lever alene, stemmer dette med tall fra den løpende befolkningsstatistikken. I tillegg til de gifte viser det seg at 5 prosent av dem som har svart, lever i såkalt samliv uten vigsel, dvs. lever fast sammen med en mann uten å være formelt gift med ham. Andelen som lever i samliv uten vigsel er stort blant 20-24-åringene (12 prosent, tabell 1). Andelen som noen gang har levd i samliv uten vigsel, er imidlertid langt høyere. Spesielt stor er forskjellen mellom dem som noen gang har levd i og dem som lever i samliv uten vigsel blant de eldste i utvalget (tabellene 1 og 5). Størst andel som en eller annen gang har levd i samliv uten vigsel, har en blant kvinner i begynnelsen av 20-åra, 42 prosent av 23-åringene (kvinner født i 1954) er den høyeste andelen. Når det er så stor forskjell mellom andelen som lever i og andelen som har levd i samliv uten vigsel, skyldes dette at samliv uten vigsel oftest er innledning til et seinere ekteskap med den samme mannen. Samliv uten vigsel ser bare i liten grad ut til å være et varig alternativ til ekteskap. Samliv uten vigsel som ikke går over i ekteskap, er klart mindre stabile enn formelle ekteskap. De har en langt høyere sannsynlighet for å bli oppløst (tabell 11), og deres varighet før oppløsning er mye kortere. I gjennomsnitt har oppløste samliv uten vigsel vart 1,2 år, mot 7 år for oppløste ekteskap (tabell 17).

Det er en del klare forskjeller i samlivsmønster mellom kvinner på de ulike utdanningsnivåer. Kvinner uten utdanning utover ungdomsskolenivået begynner sitt første samliv langt tidligere enn kvinner på høyere utdanningsnivåer. Av 20-24-åringene uten utdanning utover ungdomsskolenivået, hadde 54 prosent startet sitt første samliv før fylte 20 år, mens andelen blant dem med utdanning utover gymnasnivå var bare 9 prosent. Disse forskjellene blir mindre jo høyere aldersklasser vi ser på, men det er noen få prosentenheters forskjell selv blant de eldste. De aller fleste av de eldste (35-44 år) som har levd i samliv, har også vært gift. Innenfor alle utdanningsgrupper er det derfor få som har valgt samliv uten vigsel som en permanent samlivsform. Sett i forhold til alle kvinner innen hver alders- og utdanningsgruppe, er det vanligere med samliv uten vigsel jo lavere utdanningsnivået er. Det er få med høyere utdanning som tar opp fast samliv i ung alder, men innenfor denne gruppen er det vanlig å starte med samliv uten vigsel.

Den utviklingen i mønsteret for ekteskapsinngåelse som den løpende befolkningsstatistikken viser kan oppsummeres slik: Synkende ekteskapsalder fram til om lag 1970 og økning fra 1975. Økende andel gifte på alle alderstrinn fram til 1975, deretter nedgang. Nedgang i giftermålshyppigheter

¹ Forskere ved andre institusjoner kan ved kontakt med Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste få stilt til disposisjon et anonymisert databånd med det vesentligste av undersøkelsens kjennemerker.

(antall førstegangs vigde pr. 1 000 ugifte i hver aldersgruppe) for alle over 25 år fra midt på 1950-tallet, nedgang også for de yngre fra 1970. Tar vi imidlertid utgangspunkt i Fruktbarhetsundersøkelsens tall og ser på alle samliv og ikke bare på ekteskapene, får vi fram at samliv uten vigsel etter hvert ser ut til å ha overtatt for en del av ekteskapene. Således er samlivsandelene stigende fram til 1977 for de fleste aldersgrupper. Samlivshyppigheten (antall som hvert år innledet sitt første samliv pr. 1 000 som aldri hadde levd i samliv) var stigende for alle aldersgrupper før 1970. Deretter begynte hyppighetene å synke, først for de eldste. Ennå i 1977 var det ikke registrert noen nedgang i samlivshyppigheter for tenåringer.

Som det går fram av det foregående, utgjør samliv uten vigsel en stadig viktigere del av samlivsmønsteret. Av alle samliv som ble innledet på 1960-tallet, var 15-20 prosent samliv uten vigsel. I 1976 ble det påbegynt akkurat like mange samliv uten vigsel som ekteskap blant de kvinnene vi har intervjuet.

Undersøkelsen omfatter såpass få kvinner med oppløste ekteskap at materialet ikke uten videre egner seg til analyser av skilsmisser i Norge.

6.3. Holdninger til fruktbarhet

Dette avsnittet har data om ideelt barnetall, det antall barn kvinnene regnet med å få i alt og et mål for hva en regnet som viktigste grunn til å få/ikke få barn.

Dataene er basert på såkalte holdningsspørsmål. Sammenlignet med spørsmål om faktiske begivenheter og egenskaper er det utvilsomt vanskeligere både å formulere og å tolke holdningsspørsmål. Ikke minst er tolkninger av denne type data et problem fordi sammenhenger mellom holdning og atferd som oftest ikke vil være entydig. En åpenbar bruk av holdningsspørsmålene er å følge holdningsendringer over tid, men dette er først mulig om det blir utført flere undersøkelser.

En kan altså få forholdsvis lite ut av holdningsspørsmålene ved bare å studere tabeller av den typen som presenteres i denne publikasjonen, men noen hovedtall skal likevel gis.

Det er lagt liten vekt på å be om begrunnelser for faktisk eller ventet barnetall. De fleste som har et valg ser ut til å skaffe seg 2-3 barn. Dette er i samsvar med nokså allmenne normer, og en kan vanskelig vente å få særlig gode begrunnelser for at slike normer blir fulgt.

I alt 92 prosent av kvinnene oppgav at de synes 2 eller 3 barn er det ideelle for en norsk familie (tabell 21). Sterkest konsentrasjon om disse to tallene er det blant kvinner i 20-åra. Gjennomsnittlig ideelt barnetall er 2,57. Tenåringer og kvinner 35-44 år har noe høyere gjennomsnittstall enn kvinner 20-34 år.

De som oppgav hvor mange barn de regner med å få, regner i gjennomsnitt med å få 2,44 barn. De har født 1,67 barn og venter 0,77 i tillegg (tabell 30). Konsentrasjonen om 2 og 3 barn er også her nokså sterk, 75 prosent venter å få 2 eller 3 barn (tabell 39). De som regner med å få store familier, er stort sett kvinner som allerede har mange barn. F.eks. er det under 10 prosent av dem som har 3 barn, som regner med å få flere. Forskjellen fra ideelt barnetall, er spesielt at andelen av kvinnene som regner med å få ingen eller ett barn (10 prosent av dem som oppgir en forventning, tabell 39), er langt høyere enn andelen som regner null eller ett barn som ideelt (1 prosent, tabell 21).

Mønsteret i fordelingen av ideelt og ventet barnetall mellom grupper av kvinner er i hovedtrekkene likt, og faller sammen med mønsteret i den faktiske fruktbarheten.

6.4. Prevensjon

Utgangspunktet for prevensjonsspørsmålene var å kartlegge hva prevensjonen betyr for "avvergede svangerskap". I prinsippet ble disse spørsmålene bare stilt til dem som var utsatt for å bli gravide. Kartleggingen er delt i to. Først ble de som var i stand til å bli gravide (de fekunde), som hadde hatt samleie i løpet av de siste 4 ukene før intervjuet og som ikke allerede var gravide, bedt om å nevne de prevensjonsmetodene de hadde brukt i denne 4-ukersperioden. Prevensjonsbruk ved siste samleie og begrunnelser for ikke å ha brukt prevensjon ble også tatt opp. Deretter ble alle som noen gang hadde hatt samleie, bedt om å oppgi prevensjonsmetoder som var brukt i minst 3 måneder (spørsmål 44-49, skjematype 2).

Det var 84 prosent av dem som kunne ha blitt gravide den siste 4-ukersperioden før intervjuet, som hadde brukt prevensjon i perioden. Andelen brukere var høyest blant 18-19-åringene og blant kvinner i begynnelsen av 30-åra (tabell 58). Nesten 3 av 5 som ikke hadde brukt prevensjon oppgav at de ønsket eller godt kunne få barn (tabell 70). Når vi holder dem som ønsket å bli gravide utenom, er andelen ikke-brukere lavest (5 prosent) blant kvinner i 20-åra, og den øker med alderen.

Den vanligste prevensjonsmetoden var spiral, som ble brukt av 34 prosent i 4-ukersperioden før intervjuet (tabell 59). P-pille ble brukt av 20 prosent. Litt over halvparten av alle kvinner mellom 18 og 44 år, som var utsatt for å bli gravide, brukte altså de sikreste samleieavhengige metodene. Andelen var om lag 60 prosent i aldersgruppen 20-34 år. Fordelingen mellom spiral og p-pille varierer mye mer enn den samlede andel som anvender disse to metodene. Spiralbruken er høyest blant kvinner i begynnelsen av 30-åra, og avtar både med synkende og med økende alder. P-pillebrukerne er i flertall blant kvinner under 25 år, og p-pillebruken avtar med økende alder. Størst forskjeller i valget mellom de to metodene får en når kvinnene grupperes etter antall svangerskap (tabell 64). Innenfor hver aldersgruppe øker andelen spiralbrukere sterkt når antall svangerskap øker. Samtidig synker p-pillebruken, og for de yngste avtar også bruken av kondom med økende antall svangerskap.

I motsetning til spiral og p-pille er de andre metodene avhengige av det standpunkt til bruken en tar i tilknytning til det enkelte samleie. Den vanligste av disse metodene er kondom, som hadde vært brukt av 22 prosent av svarerne. Kondom var den aller vanligste prevensjonsmetoden blant ten-åringene og 40-åringene. Også avbrutt samleie (10 prosent) og sikker periode (6 prosent) brukes av betydelige grupper (tabell 59). Når summen av enkelttallene i tabeller som viser prevensjonsbruk i 4-ukersperioden før intervjuet overstiger 100 prosent, skyldes dette at nesten halvparten av dem som har brukt samleieavhengige metoder, har oppgitt flere slike metoder. Vi vet ikke om metodene er brukt i kombinasjon ved samme samleie, eller om de er anvendt ved forskjellige samleier. Den vanligste kombinasjonen er kondom og avbrutt samleie.

Andelen som bruker prevensjon øker noe med utdanningen innen hver aldersgruppe (tabell 63). Bruken av de samleieavhengige midlene (spiral og p-pille) viser ingen samvariasjon med utdanning for kvinner under 35 år. Andelen som bruker kondom er gjennomgående høyere jo høyere utdanning kvinnene har.

Når en ser på prevensjonsmetoder som har vært brukt i minst 3 måneder, blir hovedtrekkene i bruksmønsteret det samme som når en ser på 4-ukersperioden. I tillegg får en grunnlag for analyser av overgangen mellom de ulike metodene. Andelen som aldri har brukt noen prevensjonsmetode i minst 3 måneder er 10 prosent (tabell 51). En del av disse har så uregelmessig eller nyetablert seksuell liv at det heller ikke kunne vært mulig å gi svar for en tid på minst 3 måneder. Tabell 51 viser også at kondom er den metoden de fleste (52 prosent) har hatt erfaring med. Den anvendes særlig i begynnelsen av den seksuelt aktive periode. Pessar og sæddrepende middel kan i anvendelsesmåte og sikkerhet sammenlignes med kondom, men deres bruksmønster viser at de har vært brukt i liten utstrekning av de unge, og at metodene nok for tiden er på vei ut. Andelen som har erfaring med p-pille er langt høyere (44 prosent) enn andelen som har erfaring med spiral (34 prosent, tabell 51). Dette viser, sammen med mer detaljerte analyser, at mange har forsøkt p-pille og forlatt den igjen, mens de fleste som tar i bruk spiral finner sin permanente prevensjonsmetode med den.

I alt er det 5 prosent av dem som ble intervjuet, som oppgav at de ikke kan få barn på grunn av sterilisering. De aller fleste av disse vil sannsynligvis ha prevensjonsformål som hovedmotiv eller medvirkende årsak til sin sterilisering. For 1/3 er det mannen som er sterilisert. Nesten alle de steriliserte har flere barn og hyppigheten er større jo høyere barnetallet er. Andelen kvinner blant de steriliserte øker med barnetallet. Sterilisering blir mindre vanlig med økende utdanning, noe som nok også har sammenheng med at de med høy utdanning i gjennomsnitt har færre barn enn de med lavere utdanning.

6.5. Svangerskap

Svangerskapene er kartlagt ved hjelp av et skjema (spørsmål 25, skjematype 2), hvor alle fødsler, aborter og dødfødsler skulle føres opp. Sammenligninger med den løpende befolkningsstatistikken viser at vi har fått registrert det antallet fødsler og dødfødsler som en skulle vente.

Derimot er det en klar underrapportering av framkalte aborter. Anslagsvis er Fruktbarhetsundersøkelsens tall for framkalte aborter for 1976 og 1977 nesten 40 prosent lavere enn det vi kunne vente ut fra offisiell statistikk over legale aborter. Underrapporteringen avtar bakover på 1970-tallet, og er trolig av liten betydning før 1970. Medisinske anslag over hvor stor del av svangerskapene som har endt med spontan abort i vårt utvalg, er nokså usikre. Vi har registrert at 10 prosent av alle svangerskap har endt med spontan abort (tabell 72), et tall som synes rimelig i forhold til de anslag som kan gjøres. Innenfor enkelte grupper er det antakelig en viss overrapportering av spontane aborter og underrapportering av framkalte aborter. Det er derfor naturlig å tenke seg at det er foregått en viss overføring mellom de to typene, i tillegg til at en del ikke vil nevne sine framkalte aborter og at noen kanskje har latt være å delta i undersøkelsen på grunn av aborter.

Blant de kvinnene vi har intervjuet, ble det registrert 6 482 levendefødsler, eller 1,57 pr. kvinne. Det er også registrert at litt over 1 prosent av svangerskapene er endt med dødfødsel og 17 prosent med abort (i alt 1 315 eller 0,32 pr. kvinne). I alt var det 75 prosent som hadde vært gravide. Denne andelen varierer selvfølgelig mye med alder, blant 18-19-åringene hadde 1 av 8 vært gravide, blant 40-44-åringene 19 av 20 (tabell 72). Det var 6 prosent som hadde hatt minst 5 svangerskap, men hele 24 prosent av dem som startet sitt første samliv før 1958 og som var yngre enn 45 år i 1977, hadde hatt så mange svangerskap (tabell 73).

6.6. Fødsler

Hovedformålet med Fruktbarhetsundersøkelsen er å kartlegge fødslene og de faktorer som virker på fødselstallene. Tabellene 72-131 viser hvordan fødselstallet for kvinnene i undersøkelsen varierer med kjennemerker som ble registrert i intervjuundersøkelsen. Men for å kunne avgjøre hvilke konklusjoner om samvariasjon mellom forklaringsfaktorer og fødsler som kan trekkes på grunnlag av denne undersøkelsen, kreves det en ganske omfattende statistisk analyse. Her skal vi bare peke på en del konklusjoner som nokså trygt kan trekkes på grunnlag av tabellene i denne publikasjonen.

Av alle som ble bedt om å delta i undersøkelsen, hadde 68 prosent født ett eller flere barn og 32 prosent hadde ikke hatt noen fødsel. Som ventet var frafallet størst blant de kvinnene som ikke selv hadde hatt noen fødsel. Av dem som ble intervjuet, var 29 prosent kvinner uten barn. Underrepresentasjonen er nokså jamt fordelt mellom de ulike aldersgruppene.

Fordi undersøkelsen omfatter kvinner over et vidt aldersspenn (18-44 år), og følgelig også kvinner i ulike faser av den fruktbare periode, må mange av tabellene over fruktbarheten tolkes med forbehold. Dette gjelder enten vi vil se på hvor mange som har minst én fødsel, når i livet kvinnene får sitt første barn, avstanden mellom fødslene eller hvor mange barn de får i alt. Jo yngre kvinnene var på intervjutidspunktet, desto større endringer må vi regne med etter som kvinnene får sitt første barn eller flere barn i åra som kommer. For kvinnene som var mellom 35-44 år på intervjutidspunktet, er det grunn til å anta at det bare vil skje mindre endringer. Selv om mange kvinner fortsatt fysisk er i stand til å få barn, viser statistikk fra de seinere åra at få kvinner får barn etter at de fyller 35 år.

På intervjutidspunktet hadde nær 1/3 av de yngste kvinnene (18-24 år) hatt minst én fødsel. Andelen som ikke har født, synker deretter raskt. Av kvinnene som var 30-34 år, var det én av ti som ikke hadde hatt minst en fødsel, og blant de aller eldste er det bare 7 prosent som ikke har født (tabell 75). Dette gjelder alle kvinnene i aldersgruppene uavhengig av om de fysisk er i stand til å få barn. Resultatene viser klart at de aller fleste har minst én fødsel i løpet av sin fødedyktige periode. Av kvinner som hadde inngått sitt første samliv for 20 år siden eller mer, var det bare 2 prosent som ikke hadde hatt noen fødsel (tabell 108). En har tidligere ikke hatt fullgode opplysninger om hvor stor andel av kvinnene som gjennomlever hele sin fødedyktige periode uten å få barn. Folketellingsdata omfatter bare de barna som er født i inneværende ekteskap. Fruktbarhetsundersøkelsen har med den fullstendige fødselshistorien.

Kvinnenes medianalder ved første fødsel (dvs. den alderen hvor halvparten av årskullet har født sitt første barn) ligger mellom 22 og 23 år. Så langt våre observasjoner rekker, ser det ut til at de enkelte årskullene av kvinner får sitt første barn på omtrent samme tidspunkt i livet. Det er imidlertid for tidlig å si om kvinnene som bare var 18-24 år på intervjutidspunktet, helt ut vil følge

det samme mønsteret som de eldre kvinnene. Tidspunktet for det første barnet varierer med en rekke sosioøkonomiske kjennemerker. Ikke minst varierer tidspunktet for første fødsel betydelig med kvinnens egen utdanning. For de yngste kvinnene det kan beregnes medianalder ved første fødsel for (kvinner født 1948 - 1952), har halvparten av dem med utdanning på ungdomsskolenivå fått sitt første barn når de er mellom 20 og 21 år. For kvinnene med utdanning utover gymnasnivået vil det gå ytterligere 6-7 år før halvparten har hatt sin første fødsel. På den annen side har de med slik utdanning noe kortere gjennomsnittsavstand mellom det første og andre barnet og mellom det andre og tredje barnet enn kvinner med utdanning på ungdomsskolenivå (tabellene 125 og 131).

Førstefødslene har i økende grad skjedd utenfor ekteskap. Av alle som hadde født, var 86 prosent gift da det første barnet kom. Av de kvinnene som fikk sitt første barn før 1968, fødte én av ti utenfor ekteskap, mens det tilsvarende tallet for kvinner som hadde sin første fødsel i perioden 1968 - 1977 var 16 prosent (tabell 121). Fruktbarhetsundersøkelsens data gjør det også mulig å skille mellom fødsler som har skjedd utenfor og i samliv. Sammenlignet med førstefødslene i perioden fram til 1968, skjedde en større del av førstefødslene i perioden 1968 - 1977 i samliv uten vigsel, det vil si utenfor ekteskap, men i samliv. Den økningen som har funnet sted i utenomekteskapelig fruktbarhet, kan likevel bare i mindre grad forklares med økning i fødsler innenfor samliv uten vigsel (tabell 121).

Kvinnenes samlivsstatus ved første fødsel varierer klart med hvor gamle de er når de får det første barnet. Det er først og fremst de som føder sitt første barn når de er under 23 år, som får det uten at de lever i samliv (tabell 120).

Av de eldste kvinnene (35-44 år) har drøye halvparten 2 eller 3 barn, og om lag 1/4 har 4 barn eller flere. Bare én av ti eldre kvinner har hatt bare én fødsel (tabell 75). Dette gjelder for alle kvinnene i aldersgruppen, uavhengig av om de noen gang har levd i samliv eller ikke. Kvinnene som var mellom 40 og 44 år på intervju tidspunktet hadde et gjennomsnittlig antall barn på 2,71, mens den yngste femårsgruppen vi kan følge til 30 års alder (kvinner født 1943 - 1947) foreløpig hadde nådd opp i et gjennomsnittlig antall barn på 2,1 (tabell 75).

Tallet på fødsler varierer klart med kvinnens alder ved inngåelse av første samliv. Kvinner som har tilbrakt like lang tid i samliv har flere barn jo yngre de var da de inngikk sitt første samliv (tabell 85). Fødselstallet varierer også med kvinnens egen utdanning. Kvinner uten utdanning utover ungdomsskolenivået har når de er i siste halvdel av 20-åra, i gjennomsnitt om lag ett barn mer enn kvinner som har utdanning utover gymnasnivået. Denne forskjellen blir noe mindre etter hvert som vi kommer opp i de høyere aldersklasser. Men så langt vi kan følge dem, har kvinnene i hver omtalt aldersgruppe gjennomsnittlig færre barn jo høyere utdanning de har (tabell 87).

6.7. Aborter

Av de 1 315 abortene, er 58 prosent oppgitt som spontane og 41 prosent framkalte. Det er svært liten variasjon i forekomsten av spontane aborter, deres andel av alle svangerskap utgjør om lag 10 prosent i de fleste grupper. Andelen stiger noe med svangerskapets nummer i rekkefølgen og med kvinnens alder ved avslutningen av svangerskapet. Variasjonsmønsteret for abortene, skyldes altså i hovedsak at det er de framkalte abortene som varierer mellom gruppene.

Andelen av de kartlagte svangerskapene som er endt med framkalt abort, er økt fra 2 prosent på 1950-tallet til 11 prosent på 1970-tallet. Det har ikke vært noen økning mot slutten av 1970-tallet. Økningen fram til slutten av 1960-tallet skjedde trolig innenfor alle aldersgrupper. Deretter har det vært en sterk stigning blant de aller yngste (spesielt blant tenåringene). Økningen har vært stadig mindre med økende alder og fra 30-årsalderen ser det ut som om kvinnene lenge har hatt omtrent stabil andel framkalte aborter i sine svangerskap.

En klar konsekvens av denne utviklingen er at andelen som har hatt framkalt abort, er nesten like stor blant de unge som blant de eldre (tabell 76). Både fødsler og spontane aborter har en mye sterkere aldersavhengighet. Dersom vi setter antall som har hatt framkalt abort i forhold til bare de innenfor hver gruppe som har vært gravide, synker andelen som har hatt framkalt abort fra 38 prosent

blant tenåringene til om lag 13 prosent for alle mellom 25 og 44 år. Målt på denne måten, er det 40 prosent av dem som har vært gravide og som ikke har levd i samliv, som har hatt framkalt abort, mot 14 prosent innenfor den tilsvarende gruppen som har levd i samliv.

Andelen med framkalt abort blant dem som har vært gravide varierer lite og noe usystematisk mellom de sosiale grupper en kan dele materialet inn i. Det er en viss tendens til at kvinner med høy sosioøkonomisk status har hatt flere aborter enn kvinner med lavere sosioøkonomisk status.

En viktig følge av framkalt abort er at mange fødsler blant unge kvinner blir unngått på denne måten. Det er relativt sjelden at samme kvinne har hatt flere enn én framkalt abort. Abortene brukes heller ikke til å øke avstanden til andre fødsel dersom første fødsel førte til et levendefødt barn.

1. PURPOSE

During this century as well as in earlier times there have been considerable fluctuations in fertility, and consequently in the number of births. However, sufficient knowledge about the reasons for these fluctuations and the nature of the changes within the various groups of population has not been available. The main purpose of the Fertility Survey is, therefore, to gain more knowledge about the connection between fertility and the factors which influence it, as well as to supplement the descriptive statistics on fertility.

The results will provide a broader basis for estimating future population and for the shaping of population and family policy. The full benefit from this initial survey on fertility will be first realized after a series of such surveys have been conducted, thus providing a more reliable basis for analysis of the underlying causes of change.

The survey also constitutes part of a world-wide fertility survey under the auspices of the United Nations and other international organizations, and the results from the Norwegian survey will be used in international studies of fertility.

2. SURVEY DESIGN AND PROCEDURE

2.1. Sampling procedure

The sample for the Fertility Survey has been selected in two stages on the basis of the general sampling procedure employed by the Bureau. For the first stage of sampling, the whole country is divided into a set of sample areas. These areas are municipalities. Municipalities of less than 3 000 inhabitants have been merged with other municipalities.

The sample areas are first grouped into 10 regions (pairs of counties). Within each of these regions, towns of more than 30 000 inhabitants are treated as separate strata. Remaining sample areas have been stratified by type of municipality (i.e. industrial structure and centrality) and number of inhabitants.

For each of the 102 strata, one sample area has been drawn. The sampling in the first stage was done by selecting with 100 per cent probability sample areas which constituted separate strata. The sample areas within the remaining strata were selected with a probability equal to the share of the population within the stratum.

The final sample in the second stage has been drawn at random from the 102 sample areas, among women in the age group 18 to 44 years (born between 1 January 1933 and 30 September 1959). In order to obtain a self-weighting sample, this sampling has taken into account the fact that the sample areas in the first stage have not been selected with equal probability relative to the population. A total of 5 047 women were sampled to take part in the survey.

The sampling plan is described in greater detail in Samfunnsøkonomiske studier (SØS) (Social Economic Studies) No. 33.

2.2. Collection of data

A pre-test was conducted in February 1977. The purpose of this was to test the formulation of the questions and technical lay-out of the questionnaire as well as to gain practical experience with problems which might arise during field work, due to the survey's particular subject matter. The test sample was composed of 226 women in the age group 18 to 49 years. The non-response percentage was 24. The sample was divided in two and different versions of the questionnaire were applied to each sub-sample. The two versions of the questionnaire had many questions in common but also had different phrasing for some questions. In addition questions on some variables were only included in one of the versions of the questionnaire.

The pre-test presented few problems, and valuable experience was gained which proved to be of great help when planning the main survey.

In order to eliminate numerous and complicated references and directives regarding the questions to be asked to each individual, a total of three questionnaires were used in the main survey. Type 1 was common to all persons interviewed and contained introductory questions. Following that, married women and women cohabiting without marriage were asked questions from questionnaire type 2, and women not living together with a man were asked questions from questionnaire type 3. This questionnaire contained those of the questions from questionnaire type 2 which were relevant to single women. The phrasings of the questions and the reply alternatives were - with a few adaptations - identical in the two types of questionnaires for the same variables. The questionnaires were, however, edited somewhat differently.

The interviewing was done by female interviewers from the regular staff of interviewers of the Bureau. Only interviewers who accepted the assignment were used. Great care was taken that the interviewers did not know the persons whom they interviewed. This resulted in many interviewers being allocated a different area than the one in which they normally carried out interviewing. Interviewers residing in small municipalities usually had an area allocated in a municipality other than their residence municipality. All interviewers were given a one-day course of instruction prior to the survey.

Most of the interviewing was done during October and November, 1977, but following up extended into the new year. Two groups of persons were followed up: (i) women with whom contact had not been made in the first instance, and (ii) women who did not in the first instance want to take part in the survey. The former group (304 women) was chiefly made up of women who had changed residence. The follow up resulted in 77 per cent of these women being interviewed. Of the latter group (330 women), a good 20 per cent were interviewed as a result of the follow up.

The follow up comprised somewhat over half of those not interviewed in the first instance. For a total of 580 women, no follow up was carried out. This was partly due to the reason for non-response itself, and information supplied by the interviewers, which indicated that following up would have a small chance of success, and partly due to the considerable financial outlays and practical problems following up would have entailed. Of those for whom no follow up was attempted, 260 had refused to be interviewed, and 320 had not been interviewed for other reasons.

All interviewing was done by personal visits to the persons interviewed.

Interviews were obtained from a total of 4 137 women.

3. ERRORS AND RELIABILITY OF ESTIMATES

3.1. Sampling variance

The uncertainty inherent in the results due to the fact that information is obtained only for part of the population comprised by the survey is often referred to as sampling variance. The standard deviation is a measure of this uncertainty. The size of standard deviation depends, inter alia, on the number of observations in the sample and on the distribution of the variables in question in the population comprised by the survey. The standard deviation may be estimated by means of the observations in the sample. The Bureau has not made separate calculations for the figures in this publication, but the table on page 19 indicates the approximate size of standard deviation for observed percentages for various numbers of observations.

To illustrate the uncertainty an interval may be employed to indicate the level of the true value of an estimated quantity (the value which would have been obtained if a total count had been made instead of a sample survey). Such intervals are referred to as confidence intervals if they are constructed in a special manner. In this connection the following method can be used. Let M be the estimated quantity while S is an estimate of the standard deviation of M . The confidence interval will then be the interval with the limits $(M - 2 \cdot S)$ and $(M + 2 \cdot S)$. This method will with approximately 95 per cent probability give an interval which contains the true value.

The following example illustrates how the table may be used to find confidence intervals. The estimated standard deviation of an observed percentage of 70 is 3.2 when the line sum (the number of observations) is 300. The confidence interval of the true value will have the limits $70 \pm 2 \cdot 3.2$, i.e. it ranges from 63.6 to 76.4 per cent.

In practice single percentages from one or several surveys will not merely be considered separately, but percentages will be compared for various groups. It will then be necessary to remember that the two figures being compared are uncertain, and that the uncertainty of the difference between them will usually be greater than the uncertainty in each of the figures.

3.2. Sample bias and non-response

Non-response is a possible cause of sample bias. If there are systematic differences in the percentage of non-response between different groups of persons, the net sample will have only approximately the same statistical characteristics as the gross sample. To a certain extent one can investigate whether such bias exists. One can compare the gross sample (or the non-response) with the net sample as regards the distribution of various characteristics about which information is available for both samples. Large deviations indicate that there is sample bias. When sample bias exists it should be taken into account when the material is analysed.

Table b on page 20 presents the distributions of the gross sample, the non-response, the net sample and all women in the age group 18 to 44 years, according to age, marital status and region. The table shows that of the 5 047 women selected to take part in the survey, the non-response was 910 persons or 18 per cent. There was a relatively large degree of non-response among unmarried women (27 per cent). There were minor variations between the percentages of non-response for the different age groups and the different regions.

Table c on page 21 shows some results from a special investigation carried out by the Bureau about the non-response in the fertility survey among women having and not having given live birth. It is evident from this, that the non-response was considerably higher for women who had not borne live babies than for women having borne at least one live baby, namely 25 per cent and 14 per cent, respectively. The non-response was comparatively high for the older women who had not given live birth (36 per cent in the age group 30 to 44 years).

Of the non-response of 910 persons, 57 per cent did not wish to be interviewed. A further 21 per cent were not contacted because they had moved or were temporarily absent from home because of work, studies, long journeys etc. Also a number of women were not contacted in their homes without the reason for non-contact being known. They constitute 13 per cent of the non-response. The remaining non-response was due to the woman herself or members of the family being ill (5 per cent) and to various other reasons (5 per cent). The non-response is lower than in most of the surveys conducted by the Bureau, whereas the percentage of refusals is somewhat larger than normal. The latter is connected with the fact that the extensive follow up during the collection of data, to an essential degree resulted in interviews being obtained from persons who had moved and from others with whom contact had not been established in the first instance.

3.3. Collection and processing errors

The findings of any survey will always contain certain collection and processing errors. This applies to sample surveys as well as total censuses.

Collection errors occur when the person interviewed makes a wrong reply (incorrect memory e.g.) or when the interviewer ticks a wrong box or enters incomplete information in the questionnaire. Processing errors are wrong coding of e.g. industry and occupation, errors of derivation (re-coding) or errors which occur when information is transferred from the questionnaire to a medium which can be read by machine. Attempts have been made to disclose and correct such errors by means of manual revision of the questionnaires and machine controls, and by evaluating the findings. It is, however, obvious that not all errors of this type have been discovered.

The fertility survey is different from most other surveys in that it poses a number of questions in order to establish when certain things happened, such as beginning and termination of cohabitation, pregnancies and periods when various methods of contraception have been used. There are also a number of questions relating to persons other than the person interviewed (family in which the respondent was raised, her husband/cohabitor and the family in which he was raised). When collecting answers to such questions, errors may easily occur because the person interviewed remembers incorrectly or has little knowledge of the actual conditions. This applies in particular to events which are somewhat distant in time. Some of the persons interviewed may also have felt that some of the questions were delicate and may deliberately have given a wrong answer which they may have found more acceptable than the correct answer. This type of collection error may, for instance, have occurred with the questions about abortions (especially induced abortions), sexual behaviour, use of contraception and income. Some collection errors must also be contributed to misunderstood questions. Such errors may in particular have occurred in connection with questions on contraception. In fact, it would appear that the concept of contraception is generally understood to have a narrower meaning than that defined in the survey, in that the methods of withdrawal and rhythm are not considered as contraception. There is also reason to believe that some of the persons interviewed have used too narrow an interpretation of the term gainful work and that the questions about net income before taxes as well as housing expenses may have been understood in different ways. Investigations carried out within the Bureau seem to indicate that a majority of the women have entered higher income figures than net income before taxes. This seems in particular to apply to the husband's income.

Extensive manual revision, machine control and evaluation of the findings were carried out. Many errors were corrected, but in some cases it became necessary to use codes for unknown. It is presumed that a very large proportion of the irregularities between answers given by the persons interviewed, the errors made by the interviewer, and the processing errors has been corrected.

4. TERMS AND VARIABLES

The main principle during the interviewing was that the woman's own understanding of the questions should be used as the basis of her answer. More detailed definitions than those contained in the individual questions were employed only when the person interviewed asked to have them. In many cases it is, therefore, not possible to give an exact interpretation of how the question has been understood.

The meaning of the individual terms and variables are in most cases evident from the text in the tables. In the following some supplementary comments are made to a number of terms and variables.

4.1. Cohabitation

This term includes marriage as well as cohabitation without marriage. A woman is considered to be living in cohabitation without marriage when living with a man under marriage-like conditions without being married to him. Marriage and previous cohabitation without marriage with the husband is counted as one cohabitation when there has been no interruption of the cohabitation.

4.2. Marital status

The division into marital groups has been made according to the formal distinction between unmarried, married and previously married. Previously married women include women who are separated, divorced or widowed. Also women cohabiting without marriage are grouped according to their formal status.

4.3. Cohabitational status

This term refers to the actual cohabitational relationship, and the following three groupings have been used:

1. Not cohabiting
2. Cohabiting in wedlock
3. Cohabiting without marriage

In a number of cases the tables only distinguish between women not cohabiting and women cohabiting.

4.4. Type of cohabitation

The cohabitations have been classified into types according to whether or not there has been a change during the cohabitation from cohabitation without marriage to marriage. Distinction has been made between the following three types:

1. Marriage not changed from cohabitation without marriage
2. Marriage changed from cohabitation without marriage/cohabitation without marriage changed to marriage (with the same man)
3. Cohabitation without marriage, not changed to marriage

In type 2 there has been no interruption between the cohabitation without marriage and the marriage.

4.5. Duration of each cohabitation

The duration of each cohabitation has been calculated in months. For cohabitations which had not been terminated at the time of the interview, the duration has been calculated up to and including December, 1977. For cohabitations which began as cohabitation without marriage and changed to marriage with the same man, the time of cohabitation without marriage has also been counted. In grouping the duration in number of years, from 0 to 11 months is counted as less than one year, from 12 to 23 months as one year, from 24 to 35 months as two years and so on.

4.6. Duration of cohabitation without marriage when changing to marriage

The duration of cohabitation without marriage has been calculated in the same way as for the entire cohabitation (cf. item 4.5).

4.7. Time (years) spent in cohabitation

For each woman the total time spent in cohabitation is calculated by adding the duration in months of all periods spent in cohabitation (cf. item 4.5). In grouping the duration in number of years, from 0 to 11 months is counted as less than one year, from 12 to 23 months as one year, from 24 to 35 months as two years and so on.

4.8. Time in cohabitation in percentage of total time from age of 16

In calculating the percentages for time spent in cohabitation at various ages (table 6) the total time spent in cohabitation (the numerator) is calculated in months up to the end of the calendar year the woman turned the specified age. In cases where a cohabitation was not terminated and the woman turned the age during 1977, the duration of that cohabitation is calculated up to and including December, 1977. The total time in and out of cohabitation (the denominator) is calculated in months from and including the calendar year when the woman was 16 years old up to and including the calendar year when the woman turned the stated age. For each cell of the table the percentage has been

calculated after adding the figures for women who turned the age stage not later than 1977 (including women who had till then not been cohabiting). Women for whom information on time spent in cohabitation until the stated age has not been reported, are, however, not included.

Table 7 shows the total time spent in cohabitation (cf. item 4.7) calculated as a percentage of the time from and including the calendar year of turning 16 up to and including December, 1977. Also in this case the time is counted in months. For each cell of the table the percentage is calculated after adding the figures relating to all women for whom time spent in cohabitation has been reported (including women without time spent in cohabitation).

4.9. Years since start of cohabitation

The number of years since start of a cohabitation is calculated by deducting the calendar year when cohabitation began from the year 1977. For marriages changed from cohabitation without marriage (with the same man) the start has been counted as the year when cohabitation without marriage began.

4.10. Cohabitation existing at different periods of time from the start

This grouping is based on the information about the duration of each cohabitation counted in months (cf. item 4.5).

4.11. New cohabitation started within different periods of time from a cohabitation ceased

The time between the termination of one cohabitation and the start of a new cohabitation is calculated in months and converted into years. When the distance in time is 5 months or less, the new cohabitation is counted as having started within 1/2 year, when the distance is 11 months or less, within one year and so on. Changing from cohabitation without marriage to marriage with the same man is not counted as termination of cohabitation and start of a new cohabitation.

4.12. Cohabitation without marriage which within different periods of time from the start, changed to marriage

The grouping is based on information as to how many months a cohabitation without marriage had lasted when it changed to marriage (cf. item 4.6). If the change took place 5 months or less since the start of the cohabitation without marriage, the change is counted as having taken place within 1/2 year, if it took place 11 months or less, within one year and so on.

4.13. Women with coital experience

Women with coital experience includes all women who live or have lived in cohabitation, all women who are or have been pregnant, and unmarried women who answered yes to a question about coital experience.

4.14. Fecund women with coital experience

This group includes pregnant women and other women with coital experience (cf. item 4.13) who answered yes to a question of whether they believed it possible for them to have (more) children if they wanted. For cohabiting women a condition for answering yes was also that they believed the man with whom they were cohabiting, was capable of becoming a father. Women without coital experience were not asked the question on the possibility of having children. This also applies to women who did not wish to answer the question about coital experience.

4.15. Methods of contraception used for at least 3 months

The questionnaire asked about methods used for at least 3 months. The directives issued to the interviewers emphasized, however, that this meant a continuous period of at least 3 months, but it may be assumed that the phrasing of the question has been used as a basis for most of the answers.

4.16. Births and abortions

It was left to the persons interviewed to decide themselves whether a pregnancy should be counted as having been terminated by a live birth, a stillbirth or an abortion. If the woman was in doubt, the interviewers had been instructed to explain that apart from live births, stillbirths after a pregnancy of at least 7 months' duration should be classified as a birth, and all other pregnancies should be counted as having been terminated by abortion. It was, moreover, emphasized in the instructions to the interviewers that by the term live birth is meant a birth where the child showed signs of life even if it died immediately after birth.

The number of births also includes stillbirths. Birth of twins and other multiple births are counted as two births etc.

4.17. With/without children

This grouping has been made according to whether or not the woman had living children at the time of the interview.

4.18. Total number of children expected

For women who did not expect to have any (more) children, the total number of children expected is equal to the number of live born children. This also applies to pregnant women who did not expect to have any more children than the one which was expected. For women who expected to have (more) children the total number of children expected is equal to the stated number of children which they expected to have altogether.

From a total of 847 women information is missing as to the number of children expected. They are classified under "Unknown".

4.19. Number of siblings

The instructions to the interviewers emphasized that adopted as well as step brothers and sisters should be included, and that a lower age limit of one year should be used as regards the inclusion of deceased siblings, if any. The interviewers were not, however, to inquire whether the woman had had brothers or sisters who were now dead.

4.20. Age

The persons have been grouped according to age on 31 December, 1977, i.e. the age is calculated by deducting the year of birth from the year 1977. Age has been calculated in a similar manner for when a cohabitation commenced and for a birth or an abortion (the year of the occurrence less the year the woman was born).

4.21. Education

Grouping by education has been made according to Standard for utdanningsgruppering (Standard Classification of Education) (Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (Manuals from the Central Bureau of Statistics), No. 28, 1973 Edition). The standard has a pyramidal classification system and level of education forms the top stage. Individual educations are grouped in the respective levels according

to the total normal duration of the education and the necessary preparatory training. This publication contains figures for three groups of levels:

1. Secondary level, first stage (duration of education 7 to 9 years)
2. Secondary level, second stage (10 to 12 years)
3. Third level (duration more than 12 years)

When determining the highest education completed (education on the highest level) account has been taken of the general education as well as of vocational education which is normally of a duration of at least 5 months.

Grouping according to the general education of the person mainly responsible for the woman's support during her childhood has been done only if the mother and/or the father was the main breadwinner. In cases where both the mother and the father were main breadwinners, the woman has been grouped by the education of her father.

4.22. Employed women

This group includes women who had performed gainful work of a duration of not less than one hour in the week prior to the time of being interviewed, and women who had during that week been temporarily absent from such work (including those on maternity leave). Counted as gainful work is also work carried out as a member of the family with no fixed agreed pay in farming, shops or other family establishments, but not housework and care of own family.

4.23. Occupation

The information as to occupation refers to the type of work which employed women had or were temporarily absent from in the week prior to the time of the interview (cf. item 4.22). The classification has been made in accordance with Standard for yrkesgruppering i offentlig norsk statistikk (Standard of Occupational Classification in Official Norwegian Statistics) (published by the Norwegian Directorate of Labour in 1965).

4.24. Total income

The information on income concerns net income in 1976 before taxes. In the cases of cohabiting persons, the income of the man has been included.

4.25. Region

The individual regions comprise the following counties:

Eastern Norway: Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud,
Vestfold and Telemark

Southern Norway: Aust-Agder and Vest-Agder

Western Norway: Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane and Møre og Romsdal

Trøndelag: Sør-Trøndelag and Nord-Trøndelag

Northern Norway: Nordland, Troms and Finnmark

4.26. Area of residence

The instructions to the interviewers emphasized that sparsely populated areas should include, in addition to all scattered population, also groups of houses with less than 200 residents. It was further emphasized that densely populated areas were areas with at least 200 residents and a distance between houses of - as a rule - not more than 50 metres. The type of area of residence is determined irrespective of the administrative jurisdiction in which the area is situated.

5. USE OF TABLES

In cases where the basis for the calculation (the denominator) is the same for all percentages on one line, the figure 100 (for total/all) is stated in the first figure column and the absolute figure in the last column. In cases where such tables show relative distributions, a column has also been included for unknown value of the variable when that figure is 1 per cent or higher (after rounding off) for at least one of the specifications in the text column. If the denominator is the same for all average figures on the same line, the absolute figure is given in the last column.

All percentages are rounded off to the nearest whole number. In tables with relative distributions, the sum of the percentages may therefore diverge from 100 per cent with 1-2 per cent.

When the basis of calculation (the denominator) of a percentage or an average in a cell is less than 25 units (women etc.), the figure has not been given. In these cases, the symbol indicating that a figure cannot be published (:) is used. Columns and lines for unknown values of variables have not been included in cases where the basis of calculation of all cells in the column or on the line are less than 25 units. In tables including a column with absolute figures, the sum of the individual absolute figures may therefore deviate from subsums and the total figure for the mass.

6. SOME MAIN RESULTS

6.1. In general

The way in which the survey has been designed makes it possible to study variables describing the fertility of each woman in relation to a number of variables which describe her social and economic situation. Analyses of such interconnections are now being carried out in the Central Bureau of Statistics with financial support from Norges almenvitenskapelige forskningsråd (The Norwegian Research Council for Science and the Humanities)¹.

The main results stated here are conclusions resulting from the printed tables or from the program of analysis at a stage when the more detailed studies have not yet been carried out. The presentation is partly based on the results from the project "En bred deskriptiv analyse av Fruktbarhetsundersøkelsens data" (A broad descriptive analysis of the data of the Fertility Survey). A publication on this project will be available towards the end of 1981 in the series Samfunnsøkonomiske studier (Social Economic Studies).

6.2. Cohabitation

There is close connection between the cohabitational pattern and fertility. An overwhelming majority of children are born in wedlock.

Of all the persons interviewed, 71 per cent were married, and a further 5 per cent were previously married. The percentage who had never been married, varies considerably with age; from 92 per cent amongst the 18 to 19 year-olds, to 3 per cent amongst the 40 to 44 year-olds (table 1). Considering that the non-response is somewhat larger amongst those living on their own, there is consistency between these findings and the figures emerging from the current population statistics. In addition to married persons it turns out that 5 per cent of those who have answered, are living in cohabitation without marriage, i.e. live permanently together with a man without being formally married to him. The percentage of women living in cohabitation without marriage is largest amongst the 20 to 24 year-olds (12 per cent, table 1). The percentage having ever lived in cohabitation without marriage, however, is far greater. The difference between those who have ever cohabited and those who are cohabiting is particularly large amongst the oldest persons in the sample (tables 1 and 5). The

¹ An anonymized data tape containing the most relevant variables from the survey will be made available to researchers at other institutions on request. It is obtainable from Norsk samfunnsvitenskapelig datatjeneste (Norwegian Social Science Data Services).

Largest proportion of women who have at some time cohabited without marriage is found amongst the women in their early twenties, the highest registered percentage is 42 for the 23 year-olds (women born in 1954). This great difference between the proportion of those currently living in and those having ever lived in cohabitation without marriage is due to the fact that cohabitation without marriage is frequently the initial stage of a subsequent marriage to the same man. Cohabitation without marriage appears only to a small extent to represent a lasting alternative to marriage. Cohabitation without marriage which does not change into marriage is notably less stable than a formal marriage. There is a far greater probability of it being terminated (table 11) and its duration before termination is much shorter. On the average, a terminated cohabitation without marriage has had a duration of 1.2 years, compared with 7 years for terminated marriages (table 17).

There are a number of notable differences in the cohabitational pattern among women with the various levels of education. Women with no education beyond the first stage of the secondary level, commence their first cohabitation far earlier than women with higher levels of education. Of the 20 to 24 years old women with no education beyond the first stage of the secondary level, 54 per cent had commenced their first cohabitation before the age of 20, whereas the corresponding proportion for those having education beyond the second stage of the secondary level was only 9 per cent. These differences become smaller with increasing age, but there are a few percentage points difference even amongst the oldest age groups. Most of the oldest women (from 35 to 44 years old) having ever cohabited, have also been married. Within all groups of education there are, therefore, very few who have chosen cohabitation without marriage as a permanent form of living together. Relative to the total number of women in each group of age and education, cohabiting without marriage is more common the lower the level of education is. Few women of higher education commence cohabiting at an early age, but when starting to live with a man at a young age it is common to commence with cohabitation without marriage.

The development in the marital pattern evident from the current population statistics may be summarized as follows: a decrease in the age when marrying until around 1970 and an increase from 1975; an increased proportion of married persons for all age groups up to 1975, and then a decrease; decreased marriage rates (number of first marriages per 1 000 unmarried persons in each age group) for all persons over the age of 25 from the mid-1950s, decrease also for the younger persons from 1970. However, if the findings of the Fertility Survey are used as a basis, and all cohabitations are considered, and not only the marriages, cohabitation without marriage appears to have gradually replaced some of the marriages. Thus, the proportion cohabiting has increased up to 1977 for most of the age groups. The cohabitation rate (the number of persons per year starting their first cohabitation per 1 000 persons who had never cohabited) increased for all age groups before 1970. Thereafter, the rate started decreasing, beginning in the oldest groups. As late as in 1977 no decrease had been noted in the cohabitation rates as far as teenagers were concerned.

As will be seen from the above, cohabitations without marriage constitute an increasingly significant part of the cohabitational pattern. Of all cohabitations commenced in the 1960s, 15 to 20 per cent were cohabitations without marriage. In 1976 exactly the same number of marriages and cohabitations without marriage were commenced amongst the women included in the interviews.

The survey covers so few women from terminated marriages that the material is not immediately suitable for analysis of divorces in Norway.

6.3. Attitudes concerning fertility

This section comprises data concerning the ideal number of children, the number of children which the women expected to have altogether and an indication of what was considered the main reason for having or not having children.

The data are based on so-called attitude questions. Compared with questions concerning actual events and characteristics, it is undoubtedly more difficult to phrase as well as to interpret attitude questions. It is particularly the interpretation of this type of data which presents a problem,

because the connection between attitude and behaviour may often be ambiguous. An obvious use of the attitude questions is to follow the changes in attitude over a period of time, but this will only be possible if subsequent surveys are carried out.

Therefore, comparatively little can be deduced from the attitude questions by merely studying tables of the nature presented in this publication, but some main figures will nevertheless be given.

Little emphasis has been given to stating reasons for actual or expected number of children. In most cases where there is a possibility of a choice, it seems as if a total of 2 to 3 children has been chosen. This corresponds to fairly common norms and it is hardly possible to expect particularly good reasons why such norms are being followed.

A total of 92 per cent of the women stated that they felt that 2 or 3 children is the ideal number for a Norwegian family (table 21). The concentration on these two figures is strongest among women in their twenties. The average ideal number of children is 2.57. Teenagers and women between the age of 35 and 44 have somewhat higher average figures than the women between 20 and 34 years.

The women who stated how many children they expected to have altogether, expected on the average 2.44 children. They have borne 1.67 children and expect a further 0.77 (table 30). The concentration on 2 and 3 children is very strong also in this case, 75 per cent expecting to have 2 or 3 children (table 39). The women who expect to have large families are mainly women who already have many children. For instance, less than 10 per cent of those who have 3 children expect to have any more. The deviation from the ideal number of children is primarily due to the fact that the proportion of women who expect to have no or one child (10 per cent of those who stated an expectation, table 39) is far greater than the proportion who considered no or one child as being ideal (1 per cent, table 21).

The pattern of distribution of ideal and expected number of children varies little among groups of women and coincides with the pattern of the actual fertility.

6.4. Contraception

The purpose of the contraception questions was to study the importance of contraception for "prevented pregnancies". In principle, these questions were only posed to women who might become pregnant. The questioning was divided into two sections. First, women who were capable of becoming pregnant (the fecund women) who had had sexual intercourse during the last 4 weeks preceding the interview, and who were not already pregnant, were asked to state the methods of contraception which they had used during this 4 week period. Use of contraception in the most recent intercourse and reasons for not having used contraception were also mentioned. Following that, everybody who had ever had sexual intercourse was asked to state methods of contraception used for at least 3 months.

84 per cent of those who could have become pregnant during the 4 week period preceding the interview, had used contraception in that period. The proportion of users was larger amongst the 18 to 19 year-olds and among the women in their early thirties (table 58). Nearly 3 out of 5 who had not used contraception stated that they wanted or that they might well have children (table 70). Excluding those who wanted to become pregnant, the proportion of non-users is lowest (5 per cent) among women in their twenties, and it increases with age.

The most commonly used method of contraception was the IUD, being used by 34 per cent during the 4 week period preceding the interview (table 59). The pill was used by 20 per cent. A little over half the total number of women between the age of 18 and 44 who might have become pregnant, thus used the most reliable and coitally independent methods. The proportion was around 60 per cent in the age group 20 to 34 years. The distribution between the IUD and the pill varies much more than the total proportion of those using these two methods. The use of the IUD is most frequent amongst women in their early thirties and it decreases with both lower and higher age. Users of the pill are in majority amongst women under the age of 25, and the use of it decreases with increasing age. The largest difference between the choice of the two methods is found when the women are grouped according to number of pregnancies (table 64). In each age group the proportion of users of the IUD increases

strongly with increasing numbers of pregnancies. At the same time the use of the pill decreases, and in the youngest group also the use of the condom decreases with increasing number of pregnancies.

As opposed to the IUD and the pill the other methods depend on the standpoint taken with regard to contraception in connection with each sexual intercourse. The most common of these other methods is the condom, which had been used by 22 per cent. The condom was the most frequently used method of contraception amongst teenagers and 40 year-olds. Also withdrawal (10 per cent) and rhythm (6 per cent) are used by considerably large groups (table 59). The sum of the individual figures in tables showing use of contraception in the 4 weeks preceding the interview exceeds 100 per cent, due to the fact that almost half of the women who have used coitally dependent methods have stated several such methods. There is no indication of whether the methods have been used together in one intercourse or whether they have been used in different intercourses. The most common combination is condom and withdrawal.

The proportion of those using contraception increases somewhat with education within each age group (table 63). The use of the coitally independent methods (IUD and pill) shows no correlation with education among women below the age of 35. The proportion using condom is on the average higher the higher education the woman has.

Considering the methods of contraception having been used for at least 3 months, the main features of the pattern of use is the same as that emerging during the 4 week period. Using this data it is possible also to study changes in use of the various methods. The proportion who have never used any method of contraception for at least 3 months is 10 per cent (table 51). A number of these women have so irregular or so recently established sex life that it was not possible to give an answer covering at least 3 months. Table 51 also shows that the condom is the method used by the majority (52 per cent). It is used particularly at the beginning of the sexually active period. Diaphragm and spermicides are comparable to the condom as far as use and degree of safety are concerned, but their patterns of use show that they have been used to a very small extent by young women, and that these methods are nowadays presumably on their way out. The proportion having experience with the pill is far higher (44 per cent) than the proportion having experience with the IUD (34 per cent, table 51). Together with more detailed analyses this shows that many women have tried the pill and abandoned it again whereas most women who start using the IUD adopt it as their permanent method of contraception.

A total of 5 per cent of the women interviewed stated that they were unable to have children because of sterilization. Most of these women probably had contraceptive motives as the main reason or contributory reason for sterilization. In one third of the cases, the man has been sterilized. Almost all of the cases of sterilization involve persons who have several children, and the frequency increases with increasing number of children. The proportion of women among those who are sterilized, increases with the number of children. Sterilization is less frequent among those with higher education, and probably due to the fact that persons having high education have on an average fewer children than those with lower education.

6.5. Pregnancy

The pregnancies have been recorded by means of a form in which all births, abortions and stillbirths were to be entered. Comparisons with current population statistics show that the expected numbers of births and stillbirths have been entered. However, there is a clear underregistration of induced abortions. The figures of the Fertility Survey for induced abortions in 1976 and 1977 are almost 40 per cent lower than what might have been expected in view of official statistics of legally induced abortions. The underregistration decreases towards the early 1970s and is probably of little consequence before 1970. Medical estimates of the proportion of pregnancies having been terminated by spontaneous abortion are rather vague. It has been recorded that 10 per cent of all pregnancies have been terminated by spontaneous abortion (table 72), a figure which would appear reasonable compared with the estimates which can be made. There is probably a certain overreporting of spontaneous

abortions and underreporting of induced abortions. It would therefore be natural to assume that a certain transfer between the two types has occurred. In addition a number of women may not have wished to mention their induced abortions and some may not have responded to the survey because of abortions.

Among the women interviewed, 6 482 live births were recorded, i.e. 1.57 per woman. A little over 1 per cent of the pregnancies were terminated in a stillbirth and 17 per cent in abortion (a total of 1 315 or 0.32 per woman). A total of 75 per cent had been pregnant. This proportion naturally varied considerably with age, among the 18 to 19 year-olds, 1 out of 8 had been pregnant, among the 40 to 44 year-olds, 19 out of 20 (table 72). 6 per cent had had 5 or more pregnancies. Of those who commenced their first cohabitation prior to 1958 and who were younger than 45 years in 1977, the corresponding percentage was 24 (table 73).

6.6. Births

The main purpose of the Fertility Survey is to study the births and the factors influencing birth figures. The tables 72 to 131 show how the number of births for the women in the Fertility Survey vary with the variables recorded in the survey. In order to draw conclusions as to interaction between the explanatory factors and births on the basis of this survey, a rather comprehensive statistical analysis is required. We will here only point out a few conclusions which can be drawn with reasonable confidence on the basis of tables in this publication.

Of all women who were asked to participate in the survey, 68 per cent had borne at least one child, and 32 per cent had not given birth. As expected the *non*-response was largest among the women who had not given birth. Of the persons interviewed, 29 per cent of the women were without children. The underrepresentation is comparatively equally distributed among the various age groups.

Because the survey comprises women within a wide age range (from 18 to 44 years), and consequently also women in different phases of the fertile period, many of the tables involving fertility should be interpreted with reservations. This applies whether the object is to establish how many women have at least one birth, at what time in life a woman bears her first child, the interval between births, or how many children women bear altogether. The younger the women were at the time of being interviewed, the larger changes should be expected as the women bear her first child or subsequent children in years to come. For the women who were from 35 to 44 years at the time of being interviewed, there is reason to believe that only minor changes will occur. Although many women are physically still capable of bearing children, statistics in recent years show that few women bear children after the age of 35.

At the time of being interviewed, almost one third of the youngest women (from 18 to 24 years) had had at least one birth. The proportion who had not given birth decreases rapidly thereafter. Of women who were from 30 to 34 years, one out of ten had not had at least one birth, and among the oldest group only 7 per cent had not given birth (table 75). This applies to all women within the age group irrespective of whether or not they are physically capable of bearing children. The results show clearly that an overwhelming majority has at least one birth during the fertile period. Of the women who had commenced their first cohabitation 20 years or more ago, only 2 per cent had not given birth (table 108). Fully reliable information showing the proportion of women living through their entire fertile period without bearing children has not been available previously. Census data only includes the children born in the present marriage. The Fertility Survey includes the entire history of births.

The median age of the women at the time of the first birth (i.e. the age at which half of the group have borne their first child) lies between 22 and 23 years. As far as our observations go, it would seem that the different cohorts of women bear their first child at approximately the same stage in life. It is, however, too early to say whether the women who were only from 18 to 24 years old at the time of being interviewed, will fully comply with the same pattern as the older women. The time of giving birth to the first child varies with a number of socio-economic variables, as for example with

the woman's own education. For the youngest women for whom a median age at the first birth can be calculated (women born from 1948 to 1952), half of those with no education beyond the first stage of the secondary level have borne their first child when they are between 20 and 21 years old. For women with education beyond the secondary stage of the secondary level, a further 6-7 years will elapse before half of them have had their first birth. On the other hand, the women with such education have had a somewhat shorter average interval between their first child and the second and third child, than have women with no education beyond the first stage of the secondary level (tables 125 and 131).

First births have to an increasing degree taken place out of wedlock. Of all women having given birth, 86 per cent were married when the first child arrived. Of the women who had borne their first child before 1968, one out of ten gave birth out of wedlock, whereas the corresponding figure for women having their first birth during the period 1968 to 1977 was 16 per cent (table 121). The data of the Fertility Survey also make it possible to distinguish between births having occurred in or out of cohabitations. Compared with the first births of the period up to 1968, a larger proportion of the first births in the period from 1968 to 1977 occurred in cohabitation without marriage, i.e. out of wedlock, but in cohabitation.

The increase which has been experienced in fertility out of wedlock can, nevertheless, only to a small extent be explained by the increase in births in cohabitation without marriage (table 121).

The cohabitational status of the woman at the time of the first birth varies notably according to the age of the woman when she bears her first child. It is primarily the women who bear their first child when they are under 23 years old, who bear it while living in cohabitation without marriage (table 120).

Of the oldest women (from 35 to 44 years), just over half have 2 or 3 children, and approximately a quarter have 4 children or more. Only one out of ten older women have had one birth only (table 75). This applies to all women in the age group irrespective of whether or not they have ever cohabited. The women who were between 40 and 44 years old at the time of being interviewed, had an average number of children of 2.71, while the youngest five year cohort which can be followed to the age of 30 (women born from 1943 to 1947) had hitherto had on the average 2.1 children (table 75).

The number of births varies notably with the age of the woman at the start of the first cohabitation. Women having spent the same amount of time in cohabitation have more children the younger they were at the time of starting their first cohabitation (table 85). The number of births also varies considerably with the woman's own education. Women with no education beyond the first stage of the secondary level have in their late twenties on an average approximately one child more than women with education beyond the second stage of the secondary level. This difference becomes somewhat smaller in higher age groups. But as far as we can follow them, the women within each age group have on average fewer children the higher their education is (table 87).

6.7. Abortions

Of the 1 315 abortions, 58 per cent are stated as spontaneous abortions and 41 per cent as induced. There is very little variation in the occurrences of spontaneous abortions, i.e. their proportion of all pregnancies constitutes about 10 per cent in most groups. The proportion increases somewhat according to the pregnancy number, and according to the woman's age when the pregnancy was terminated. The pattern of variations in the abortions is thus mainly due to the fact that the induced abortions vary between the groups.

The proportion of the registered pregnancies having been terminated by an induced abortion has increased from 2 per cent in the 1950s to 11 per cent in the 1970s. There has been no considerable increase towards the end of the 1970s. The increase up to the end of the 1960s probably occurred within all age groups. Thereafter, there has been a strong increase among the very youngest (in particular among the teenagers). The increase has been gradually smaller with increasing age, and

from the age of 30 it looks as if the women have for a long time had an approximately stable proportion of induced abortions in their pregnancies.

A distinct consequence of this development is the fact that the proportion having had induced abortion, is almost as large among the young women as amongst the older ones (table 76). Both births and spontaneous abortions are much more dependent on age. If the number of women having had induced abortion is viewed only relative to those within each group who have been pregnant, the proportion having had induced abortion is reduced from 38 per cent among the teenagers to about 13 per cent for women between the age of 25 and 44. Measured in this way, 40 per cent of those who have been pregnant and who have not cohabited, have had an induced abortion, against 14 per cent in the corresponding group who have cohabited.

The proportion having had induced abortion among those who have been pregnant, shows little systematic variation by social groups, regardless of the grouping criteria. There is a certain tendency of women of high socio-economic status to have had more abortions than women of a lower socio-economic status.

A significant consequence of an induced abortion is that many births among young women are avoided in this way. It is comparatively rare for the same woman to have had more than one induced abortion. Also, the abortions are not used for the purpose of increasing the interval to the second birth if the first birth resulted in a live borne child.

Tabell 1. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter ekteskapeleg status og etter samlivsstatus. Prosent
Women in different age groups, by marital status and by cohabitational status. Per cent

Alder. Ar (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Ekteskapeleg status Marital status				Samlivsstatus Cohabital status				Tallet på kvinner Number of women
	I alt Total	Ugift Unmar- ried	Gift Married	Før gift Pre- mar- ried	I alt Total	Lever ikke i samliv Not co- habit- ing	Gift Married	Sam- boende Co- habit- ing without marriage	
ALLE ALL	100	24	71	5	100	24	71	5	4 137
18-19 (1958-59)	100	92	8	-	100	86	8	6	320
20-24 (1953-57)	100	52	45	3	100	43	45	12	846
25-29 (1948-52)	100	16	81	3	100	14	81	5	931
30-34 (1943-47)	100	6	87	7	100	10	87	2	866
35-39 (1938-42)	100	5	86	9	100	12	86	2	640
40-44 (1933-37)	100	3	87	9	100	11	87	1	534

Tabellhode pkt. 4.3, 4.4 og spm. 15, 16, 18, 20.

Tabell 2. Kvinner i grupper for samlivsstatus og ekteskapeleg status, etter alder. Prosent
Women in groups for cohabitational and marital status, by age. Per cent

Samlivsstatus og ekteskape- lig status Cohabita- tional and marital status	I alt Total	Alder. Ar (fødselsår) Age. Years (year of birth)						Tallet på kvinner Number of women	Prosent Per cent
		18-19 (1958-59)	20-24 (1953-57)	25-29 (1948-52)	30-34 (1943-47)	35-39 (1938-42)	40-44 (1933-37)		
ALLE ALL	100	8	20	23	21	15	13	4 137	100
Lever ikke i samliv Not cohabiting ...	100	28	37	13	9	8	6	994	24
Ugift Unmarried ..	100	34	42	14	5	3	2	813	20
Før gift Previously married	100	-	10	12	27	27	24	181	4
Lever i samliv Cohabiting ...	100	1	15	25	25	18	15	3 143	76
Gift Married	100	1	13	26	26	19	16	2 937	71
Samboende Cohabiting without marriage ...	100	9	50	20	10	7	3	206	5
Ugift	100	11	58	21	7	2	1	167	4
Før gift..	100	-	15	18	23	28	15	39	1

Forspalte pkt. 4.3, 4.4 og spm. 15, 16, 18, 20.

Tabell 3. Andel av kvinnene som hadde inngått første samliv innen ulike alderstrinn. Tall for aldersgrupper. Prosent Percentage of women having started first cohabitation within different ages. Figures for age groups

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Ingen samliv No co- habita- tion	Minst ett samliv At least one co- habita- tion	Første samliv inngått seinest ved alder (år) First cohabitation started latest at age (years)										Tallet på kvinner Number of women	
				18	19	20	21	22	23	24	29	34	39		
18 (1959) ...	100	90	10	10 ¹	136
19 (1958) ...	100	80	20	10	20 ¹	184
20 (1957) ...	100	61	39	19	31	39 ¹	160
21 (1956) ...	100	50	50	14	26	38	50 ¹	177
22 (1955) ...	100	31	69	16	31	44	56	69 ¹	159
23 (1954) ...	100	22	78	15	26	41	54	67	78 ¹	164
24 (1953) ...	100	20	80	15	27	42	55	68	74	80 ¹	186
25-29 (1948-52)	100	10	90	12	21	36	51	65	75	82	931
30-34 (1943-47)	100	4	96	9	18	31	45	59	70	80	95	.	.	.	866
35-39 (1938-42)	100	4	96	10	21	33	44	59	70	78	93	96	.	.	640
40-44 (1933-37)	100	3	97	7	16	25	38	51	62	72	92	96	97	.	534

Tabellhode pkt. 4.1, 4.21.

¹ Tallet refererer til intervju tidspunktet og vil kunne ha økt innen utgangen av 1977 (alder ved inngåelse av første samliv er lik årstall for inngåelsen minus fødselsår).

¹ The figure refers to the date of the interview and might have increased within the end of 1977 (age at start of first cohabitation is equal to year of the start minus year of birth).

Tabell 4. Andel av kvinnene som hadde inngått første ekteskap innen ulike alderstrinn. Tall for aldersgrupper. Prosent Percentage of women having started first marriage within different ages. Figures for age groups

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Ingen ekte- skap No mar- riage	Minst ett ekteskap At least one marriage	Første ekteskap inngått seinest ved alder (år) First marriage started latest at age (years)										Tallet på kvinner Number of women	
				18	19	20	21	22	23	24	29	34	39		
18 (1959) ...	100	96	4	4 ¹	136
19 (1958) ...	100	89	11	5	11 ¹	184
20 (1957) ...	100	76	24	10	17	24 ¹	160
21 (1956) ...	100	64	36	5	15	24	36 ¹	177
22 (1955) ...	100	53	47	9	21	30	39	47 ¹	159
23 (1954) ...	100	39	61	8	18	28	41	50	61 ¹	164
24 (1953) ...	100	31	69	9	19	30	44	53	62	69 ¹	186
25-29 (1948-52)	100	16	84	8	16	30	44	57	67	74	931
30-34 (1943-47)	100	6	94	7	16	28	42	56	67	78	93	.	.	.	866
35-39 (1938-42)	100	5	95	8	19	30	42	57	68	76	92	95	.	.	640
40-44 (1933-37)	100	3	97	6	15	24	36	49	61	71	91	95	97	.	534

Tabellhode pkt. 4.21.

¹ Tallet refererer til intervju tidspunktet og vil kunne ha økt innen utgangen av 1977 (alder ved første giftermål er lik årstall for giftermålet minus fødselsår).

¹ The figure refers to the date of the interview and might have increased within the end of 1977 (age at start of first marriage is equal to year of the start minus year of birth).

Tabell 5. Andel av kvinnene som hadde inngått første samliv uten vigsel innen ulike alderstrinn. Tall for aldersgrupper. Prosent Percentage of women having started first cohabitation without marriage within different ages. Figures for age groups

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Ingen samliv uten vigsel No cohabita- tion without marriage	Minst ett samliv uten vigsel At least one cohabi- tation with- out marriage	Første samliv uten vigsel inngått seinest ved alder (år) First cohabitation without marriage started latest at age (years)									Tallet på kvin- ner Number of women		
				18	19	20	21	22	23	24	29	34		39	
18 (1959)	100	93	7	7 ¹	136
19 (1958)	100	89	11	5	11 ¹	184
20 (1957)	100	75	25	12	20	25 ¹	160
21 (1956)	100	69	31	10	16	24	31 ¹	177
22 (1955)	100	62	38	8	15	24	30	38 ¹	159
23 (1954)	100	58	42	9	13	23	29	37	42 ¹	164
24 (1953)	100	60	40	7	13	19	24	32	37	40 ¹	186
25-29 (1948-52) ..	100	68	32	5	8	12	16	23	24	27	931
30-34 (1943-47) ..	100	79	21	2	4	6	9	11	13	15	19	.	.	.	866
35-39 (1938-42) ..	100	83	17	2	3	5	5	8	9	10	13	16	.	.	640
40-44 (1935-37) ..	100	84	16	2	3	4	5	7	7	8	12	14	15	.	534

Tabellhode pkt. 4.21.

¹ Tallet refererer til intervju tidspunktet og vil kunne ha økt innen utgangen av 1977 (alder ved inngåelse av første samliv uten vigsel er lik årstall for inngåelsen minus fødselsår).

¹ The figure refers to the date of the interview and might have increased within the end of 1977 (age at start of first cohabitation without marriage is equal to year of the start minus year of birth).

Tabell 6. Tid i samliv i prosent av samlet tid fra 16 års alder til ulike alderstrinn. Tall for kvinner i ulike aldersgrupper Time in cohabitation in percentage of total time from age of 16 to different ages. Figures for women in different age groups

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Prosent tid i samliv Per cent time in cohabita- tion	Prosent tid i samliv ved alder (år) Per cent time in cohabitation at age (years)					
		18	20	25	30	35	40
ALLE ALL	55	3	9	34	51	60	66
18-19 (1958-59)	5	3
20-24 (1953-57)	24	4	12
25-29 (1948-52)	45	3	10	37	.	.	.
30-34 (1943-47)	56	2	8	34	52	.	.
35-39 (1938-42)	64	2	9	34	52	61	.
40-44 (1933-37)	68	1	7	30	49	60	66

Tabellhode pkt. 4.1, 4.9.

Tabell 7. Tid i samliv i prosent av samlet tid fra 16 års alder. Tall for kvinner i grupper for utdanning og alder Time in cohabitation in percentage of total time from age of 16. Figures for women in different groups of education and age

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høyskole- nivå, fors- kernivå Third level
ALLE ALL	55	65	53	42
18-19 (1958-59)	5	8	4	:
20-24 (1953-57)	24	38	23	13
25-29 (1948-52)	45	56	46	30
30-34 (1943-47)	56	64	58	43
35-39 (1938-42)	64	70	64	53
40-44 (1933-37)	68	72	66	59

Tid i samliv i prosent av samlet tid fra 16 års alder pkt. 4.1, 4.9. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

Tabell 8. Gjennomsnittlig tall på samliv for kvinner med minst ett samliv. Tall for år siden inngåelse av første samliv Average number of cohabitations for women with at least one cohabitation. Figures for years since start of first cohabitation

År siden inngåelse av første samliv (år inngått) Years since start of first cohabitation (year started)	Minst ett samliv At least one co- habitation	Minst ett ekteskap At least one mar- riage	Minst ett samliv uten vigsel At least one cohabi- tation with- out marriage
ALLE ALL	1,10	1,04	1,16
0- 4 (1973-77)	1,06	1,00	1,10
5- 9 (1968-72)	1,10	1,02	1,22
10-14 (1963-67)	1,13	1,07	1,22
15-19 (1958-62)	1,08	1,05	1,09
20- (-1957)	1,16	1,10	1,16

Masse 1, 2, 3. Forspaltepkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1 og spm. 20.

Tabell 9. Kvinner i grupper for år siden inngåelse av første samliv, etter samlivsstatus og ekteskapsstatus. Prosent Women in groups for years since start of first cohabitation, by cohabitational and marital status. Per cent

År siden inngåelse av første samliv (år inngått) Years since start of first cohabitation (year started)	I alt Total	Lever ikke i samliv Not cohabiting			Lever i samliv Cohabiting			Tallet på kvinner med minst ett samliv Number of women with at least one cohabitation		
		I alt Total	Ugift Un- mar- ried	Før gift Pre- viously married	Samboende Cohabiting without marriage					
					I alt Total	Gift Mar- ried	I alt Total		Ugift Un- married	Før gift Pre- viously married
ALLE ALL	100	7	2	5	93	87	6	5	1	3 392
0- 4 (1973-77)	100	8	6	2	92	74	17	17	0	812
5- 9 (1968-72)	100	5	1	4	95	91	4	3	1	925
10-14 (1963-67)	100	7	1	7	93	91	2	0	1	776
15-19 (1958-62)	100	8	0	8	92	90	2	-	2	572
20- (-1957)	100	10	0	10	90	88	2	-	2	305

Masse 1. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.3, 4.4 og spm. 15, 16, 18, 20.

Tabell 10. Kvinner i grupper for år siden inngåelse av første samliv, etter forløpet av samlivet. Prosent Women in groups for years since start of first cohabitation, by course of the cohabitation. Per cent

År siden inngåelse av første samliv (år inngått) Years since start of first cohabitation (year started)	I alt Total	Første samliv ikke opphørt First cohabitation not ceased	Første samliv opphørt First cohabitation ceased					Tallet på kvinner med minst ett samliv Number of women with at least one cohabitation
			I alt Total	Samlivet var uten vigsel The cohabitation was without marriage	Samlivet var ekteskap The cohabitation was marriage			
					I alt Total	Flyttet fra hverandre Moved apart	Mannen døde Husband died	
ALLE ALL	100	85	15	5	9	8	1	3 392
0- 4 (1973-77)	100	88	12	10	2	2	0	812
5- 9 (1968-72)	100	87	13	6	7	6	1	925
10-14 (1963-67)	100	83	17	4	13	11	2	776
15-19 (1958-62)	100	86	14	1	13	11	2	572
20- (-1957)	100	79	21	2	19	17	2	305

Masse 1. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1 og spm. 20.

Tabell 11. Andel av kvinnene som fortsatt levde i første samliv 5, 10, 15 og 20 år etter inngåelsen. Tall for samlivstyper. Prosent¹ Percentage of women still living in first cohabitation 5, 10, 15 and 20 years after it started. Figures for types of cohabitation¹

Type første samliv Type of first cohabitation	Første samliv bestod etter First cohabitation existed after			
	5 år years	10 år	15 år	20 år
ALLE ALL	93	90	89	81
Ekteskap Marriage	96	92	90	83
Ikke overgått fra samliv uten vigsel Not changed from cohabitation without marriage	96	92	90	85
Overgått fra samliv uten vigsel Changed from cohabitation without marriage	94	89	89	69
Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap Cohabitation without marriage, not changed to marriage .	13	7	:	:

Masse 10. Forspalte pkt. 4.5 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1, 4.11 og spm. 20.

¹ Andelene er for de enkelte samlivstypene beregnet på grunnlag av samlet tall på kvinner som inngikk første samliv henholdsvis minst 5, 10, 15 og 20 år før 1/1 1977.

¹ The percentages are, for the different types of cohabitation, calculated on the basis of total number of women having started first cohabitation at least 5, 10, 15 and 20 years before 1/1 1977, respectively.

Tabell 12. Andel av kvinnene som fortsatt levde i første samliv 5, 10, 15 og 20 år etter inngåelsen. Prosent. Landsdel¹ Percentage of women still living in first cohabitation 5, 10, 15 and 20 years after it started. Region¹

Landsdel Region	Første samliv bestod etter First cohabitation existed after			
	5 år years	10 år	15 år	20 år
HELE LANDET THE WHOLE COUNTRY	93	90	89	81
Østlandet Eastern Norway	92	89	87	78
Sørlandet Southern Norway	92	92	94	:
Vestlandet Western Norway	96	93	94	93
Trøndelag Middle Norway	95	92	92	:
Nord-Norge Northern Norway	90	85	83	68

Masse 10. Forspalte pkt. 4.26. Tabellhode pkt. 4.1, 4.11 og spm. 20.

¹ Andelene er for de enkelte landsdelene beregnet på grunnlag av samlet tall på kvinner som inngikk første samliv henholdsvis minst 5, 10, 15 og 20 år før 1/1 1977.

¹ The percentages are, for the different regions, calculated on the basis of total number of women having started first cohabitation at least 5, 10, 15 and 20 years before 1/1 1977, respectively.

Tabell 13. Andel av kvinnene som fortsatt levde i første samliv 5, 10, 15 og 20 år etter inngåelsen. Tall for bostedsstrøk. Prosent¹ Percentage of women still living in first cohabitation 5, 10, 15 and 20 years after it started. Figures for area of residence¹

Bostedsstrøk Area of residence	Første samliv bestod etter First cohabitation existed after			
	5 år years	10 år	15 år	20 år
ALLE ALL	93	90	89	81
Spredtbygd Sparsely populated	95	92	95	86
Tettbygd Densely populated	93	89	87	78
Mindre tettsted Small village	95	92	89	82
Større tettsted/liten by Large village/small town ..	92	89	87	73
Større by Large town	92	88	94	:
Oslo, Bergen, Trondheim m/forsteder incl. suburbs ..	91	84	82	71

Masse 10. Forspalte pkt. 4.27 og spm. 1. Tabellhode pkt. 4.1, 4.11 og spm. 20.

¹ Andelene er for de enkelte bostedsstrøk beregnet på grunnlag av samlet tall på kvinner som inngikk første samliv henholdsvis minst 5, 10, 15 og 20 år før 1/1 1977.

¹ The percentages are, for the different areas of residence, calculated on the basis of total number of women having started first cohabitation at least 5, 10, 15 and 20 years before 1/1 1977, respectively.

Tabell 14. Andel av kvinnene som fortsatt levde i første samliv 5, 10, 15 og 20 år etter inngåelsen. Tall for utdanningsnivåer. Prosent¹ Percentage of women still living in first cohabitation 5, 10, 15 and 20 years after it started. Figures for levels of education¹

Høyeste fullførte utdanning Highest education completed	Første samliv bestod etter First cohabitation existed after			
	5 år years	10 år	15 år	20 år
ALLE ALL	93	90	89	81
Ungdomsskolenivå Second level, first stage	93	91	89	79
Gymnasnivå Second level, second stage	94	90	89	83
Universitets- og høyskolenivå, forskernivå Third level	90	88	87	:

Masse 10. Forspalte pkt. 4.22 og spm. 106-108. Tabellhode pkt. 4.1, 4.11 og spm. 20.

¹ Andelene er for de enkelte utdanningsnivåene beregnet på grunnlag av samlet tall på kvinner som inngikk første samliv henholdsvis minst 5, 10, 15 og 20 år før 1/1 1977.

¹ The percentages are, for the different levels of education, calculated on the basis of total number of women having started first cohabitation at least 5, 10, 15 and 20 years before 1/1 1977, respectively.

Tabell 15. Alle samliv, første samliv og seinere samliv i grupper for kvinnens alder, etter samlivstype. Prosent¹ All cohabitations, first cohabitation and later cohabitations in groups for age of the woman, by type of cohabitation. Per cent¹

Samlivs- nr. og kvinnens alder (fødselsår) Cohabitation no. and age of the woman (year of birth)	Samliv i alt Cohabi- tations, total	Ekteskap ikke overgått fra sam- liv uten vigsel Marriage not changed from cohabitation without marriage	Samliv uten vigsel Cohabitation without marriage				Tallet på samliv Number of cohabi- tations
			I alt Total	Ikke opp- hørt Not cea- sed	Overgått til ekteskap Changed to marriage	Opphørt uten overgang til ekteskap Ceased, not changed to marriage	
ALLE SAMLIV ALL COHABITATIONS	100	69	31	6	19	7	3 734
18-19 år years (1958-59) ...	100	38	62	36	16	10	50
20-24 " (1953-57)	100	42	58	17	27	14	598
25-29 " (1948-52)	100	62	38	5	25	8	915
30-34 " (1943-47)	100	77	23	2	16	5	917
35-39 " (1938-42)	100	81	19	2	14	3	680
40-44 " (1933-37)	100	83	17	1	13	3	574
FØRSTE SAMLIV THE FIRST COHABITATION	100	73	27	4	18	5	3 392
18-19 år (1958-59)	100	38	62	36	16	10	50
20-24 " (1953-57)	100	45	55	16	26	13	538
25-29 " (1948-52)	100	65	35	3	25	7	838
30-34 " (1943-47)	100	81	19	1	15	3	831
35-39 " (1938-42)	100	87	13	0	11	2	615
40-44 " (1933-37)	100	88	12	0	10	2	520
SAMLIV ETTER DET FØRSTE COHABITATIONS AFTER THE FIRST ONE	100	26	74	21	35	18	342
18-24 år (1953-59)	100	8	92	32	32	28	60
25-34 " (1943-52)	100	28	72	20	34	18	163
35-44 " (1933-42)	100	34	66	16	37	13	119

Forspalte pkt. 4.1 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.5 og spm. 20.

¹ Tabellen omfatter alle samliv, også samliv som er opphørt. Ekteskap og forutgående samliv uten vigsel er regnet som ett samliv.

¹ The table comprises all cohabitations, incl. cohabitations having ceased. Marriage and preceding cohabitation without marriage are considered as one cohabitation.

Tabell 16. Samliv¹ i grupper for kvinnens alder og samlivstype, etter forløp. Prosent Cohabitations¹ in groups for age of woman and type of cohabitation, by course. Per cent

Kvinnens alder (fødselsår) og samlivstype Age of the woman (year of birth) and type of cohabitation	Samliv i alt Cohabi- tations, total	Ikke opphørt Not ceased	Opphørt Ceased			Tallet på samliv Number of cohabi- tations
			I alt Total	Flyttet fra hverandre Moved apart	Mannen døde Husband died	
ALLE ALDRE ALL AGES	100	84	16	3 734
Ekteskap Marriage	100	89	11	9	1	3 284
Ikke overgått fra samliv uten vigsel Not changed from cohabitation without marriage	100	89	11	9	1	2 567
Overgått fra samliv uten vigsel Changed from cohabitation without marriage	100	89	11	10	1	717
Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap Cohabitation without marriage, not changed to marriage	100	46	54	450
18-24 ÅR YEARS (1953-59)	100	81	19	648
Ekteskap	100	93	7	7	-	437
Ikke overgått fra samliv uten vigsel .	100	94	6	6	-	268
Overgått fra samliv uten vigsel	100	91	9	9	-	169
Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap	100	57	43	211
25-29 ÅR (1948-52)	100	87	13	915
Ekteskap	100	95	5	4	1	800
Ikke overgått fra samliv uten vigsel .	100	94	6	5	1	567
Overgått fra samliv uten vigsel	100	95	5	4	1	233
Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap	100	37	63	115
30-34 ÅR (1943-47)	100	85	15	917
Ekteskap	100	89	11	10	1	853
Ikke overgått fra samliv uten vigsel .	100	89	11	9	2	702
Overgått fra samliv uten vigsel	100	87	13	13	-	151
Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap	100	33	67	64
35-39 ÅR (1938-42)	100	83	17	680
Ekteskap	100	85	15	13	2	645
Ikke overgått fra samliv uten vigsel .	100	86	14	13	1	553
Overgått fra samliv uten vigsel	100	83	17	14	3	92
Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap	100	43	57	35
40-44 ÅR (1933-37)	100	83	17	574
Ekteskap	100	85	15	12	3	549
Ikke overgått fra samliv uten vigsel .	100	86	14	12	2	477
Overgått fra samliv uten vigsel	100	79	21	14	7	72
Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap	100	28	72	25

Forspalte pkt. 4.5 og spm. 20. Tabellhode spm. 20.

¹ For kvinner med mer enn ett samliv, er alle samliv tatt med. Ekteskap og forutgående samliv uten vigsel er regnet som ett samliv.

¹ For women with more than one cohabitation, all cohabitations are included. Marriage and preceding cohabitation without marriage are considered as one cohabitation.

Tabell 17. Samliv¹ i grupper for år siden inngåelse av samlivet og samlivstype, etter forløp
 Cohabitations¹ in groups for years since start of the cohabitation and type of
 cohabitation, by course

År siden inn- gåelse av sam- livet (år inn- gått) og sam- livstype Years since start of the cohabitation (year started) and type of cohabitation	Sam- liv i alt Coha- bita- tions, total	Ikke opp- hørt Not cea- sed	I alt Total	Opphørt Ceased									Gj.sn. tall på år Average number of years	Tallet på samliv Number of co- habi- ta- tions
				Varighet av samlivet Duration of the cohabitation										
				Under 6 Under 6 months	6-23 måne- der months	2-4 år years	5-9 år years	10-14 år years	15-19 år years	20 år og over years and over	Uopp- gitt Un- known	Prosent Per cent		
ALLE SAMLIV ALL COHABITA- TIONS	100	84	16	2	4	3	3	1	1	0	2	4,7	3 734	
Ekteskap Marriage	100	89	11	0	1	3	3	1	1	0	1	7,0	3 284	
Ikke overgått fra samliv uten vigsel Not changed from cohabitation without marriage	100	89	11	0	1	3	3	1	1	0	1	7,3	2 567	
Overgått fra samliv uten vigsel Changed from cohabita- tion without marriage	100	89	11	-	2	3	3	0	0	0	2	6,0	717	
Samliv uten vig- sel, ikke over- gått til ekteskap Cohabitation with- out marriage, not changed to marriage	100	46	54	15	22	8	1	0	-	-	8	1,2	450	
0-1 ÅR YEARS (1976-77)	100	91	9	4	5	0	0,6	441	
Ekteskap	100	99	1	0	0	0	:	262	
Ikke overgått fra samliv uten vigsel	100	99	1	1	-	-	:	120	
Overgått fra samliv uten vigsel	100	99	1	-	1	0	:	142	
Samliv uten vig- sel, ikke over- gått til ekteskap	100	79	21	9	11	1	0,6	179	

Forspalte pkt. 4.5, 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.6 og spm. 20.

¹ For kvinner med mer enn ett samliv, er alle samliv tatt med. Ekteskap og forutgående samliv uten vigsel er regnet som ett samliv.

¹ For women with more than one cohabitation, all cohabitations are included. Marriage and preceding cohabitation without marriage are considered as one cohabitation.

Tabell 17 (forts.). Samliv¹ i grupper for år siden inngåelse av samlivet og samlivstype, etter forløp Cohabitations¹ in groups for years since start of the cohabitation and type of cohabitation, by course

År siden inn- gåelse av sam- livet (år inn- gått) og sam- livstype	Sam- liv i alt	Ikke opp- hørt	Opphørt										Tallet på samliv		
			I alt	Varighet av samlivet										Uopp- gitt	Gj.sn. tall på år
				Under 6 måne- der	6-23 måne- der	2-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20 år og over					
				Prosent											
2-4 AR (1973-75)	100	83	17	4	7	4	2	1,5	647		
Ekteskap	100	95	5	0	2	2	0	2,4	511		
Ikke overgått fra samliv uten vigsel	100	96	4	0	2	2	0	:	324		
Overgått fra samliv uten vigsel	100	95	5	-	2	3	-	:	187		
Samliv uten vig- sel, ikke over- gått til ekteskap	100	34	66	21	27	9	9	1,3	136		
5-9 AR (1968-72)	100	85	15	1	4	5	3	.	.	.	2	3,0	961		
Ekteskap	100	91	9	0	1	4	3	.	.	.	1	4,1	883		
Ikke overgått fra samliv uten vigsel	100	93	7	0	1	3	2	.	.	.	0	4,0	695		
Overgått fra samliv uten vigsel	100	85	15	-	2	7	4	.	.	.	2	4,4	188		
Samliv uten vig- sel, ikke over- gått til ekteskap	100	13	87	14	38	19	1	.	.	.	14	1,6	78		
10-14 AR (1963-67)	100	82	18	1	3	5	5	2	.	.	2	5,0	807		
Ekteskap	100	86	14	0	2	4	5	2	.	.	1	6,0	769		
Ikke overgått fra samliv uten vigsel	100	87	13	0	2	4	5	1	.	.	1	5,6	656		
Overgått fra samliv uten vigsel	100	79	21	-	3	3	7	5	.	.	4	7,4	113		
Samliv uten vig- sel, ikke over- gått til ekteskap	100	13	87	26	24	16	5	-	.	.	16	1,6	38		
15-19 AR (1958-62)	100	85	15	1	1	1	4	3	2	.	2	8,9	570		
Ekteskap	100	86	14	0	1	2	4	3	2	.	2	9,5	563		
Ikke overgått fra samliv uten vigsel	100	86	14	0	1	2	4	4	2	.	2	9,4	507		
Overgått fra samliv uten vigsel	100	89	11	-	-	-	4	2	2	.	4	:	56		
Samliv uten vig- sel, ikke over- gått til ekteskap	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	7		

Forspalte pkt. 4.5, 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.6 og spm. 20.

¹ Se note 1, side 61.

¹ See note 1, page 61.

Tabell 17 (forts.). Samliv¹ i grupper for år siden inngåelse av samlivet og samlivstype, etter forløp Cohabitations¹ in groups for years since start of the cohabitation and type of cohabitation, by course

År siden inn- gåelse av sam- livet (år inn- gått) og sam- livstype	Sam- liv i alt	Ikke opp- hørt	I alt	Opphørt									Tallet på samliv
				Varighet av samlivet									
				Under 6 måne- der	6-23 måne- der	2-4 år	5-9 år	10-14 år	15-19 år	20 år og over	Uopp- gitt	Gj.sn. tall på år	
Prosent													
20- AR (-1957) .	100	79	21	1	2	2	3	4	5	2	2	11,2	302
Ekteskap	100	81	19	-	1	2	4	4	5	2	1	11,9	295
Ikke overgått fra samliv uten vigsel	100	81	19	-	1	2	4	3	6	2	1	12,2	264
Overgått fra samliv uten vigsel	100	74	26	-	3	4	3	10	-	3	3	:	31
Samliv uten vig- sel, ikke over- gått til ekteskap	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	7

Forspalte pkt. 4.5, 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.6 og spm. 20.

¹ Se note 1, side 61.

¹ See note 1, page 61.

Tabell 18. Kvinner som var samboende med mannen før giftermålet, etter varigheten av samlivet uten vigsel. Tall for aldersgrupper Women living together with the husband before the marriage, by duration of the cohabitation without marriage. Figures for age groups

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Varighet av samlivet uten vigsel ¹ Duration of the cohabitation without marriage ¹							Uopp- gitt Un- known	Gj.sn. tall på måned- Average number of months	Tallet på kvinner Number of women
		0-2 måned- months	3-5 måned- months	6-11 måned- months	1 år year	2-4 år years	5- år years	Prosent Per cent			
ALLE ALL	100	15	15	27	24	13	1	5	13	717	
18-24 (1953-59)	100	15	14	25	27	14	1	5	13	169	
25-34 (1943-52)	100	15	14	29	25	13	1	3	13	384	
35-44 (1933-42)	100	13	18	24	19	13	2	10	14	164	

Masse 4. Tabellhode pkt. 4.7 og spm. 20.

1) For kvinner med mer enn ett samliv uten vigsel overgått til ekteskap, er alle disse samlivene uten vigsel tatt med.

1) For women with more than one cohabitation without marriage changed to marriage, all these cohabitations without marriage are included.

Tabell 19. Kvinner som har avsluttet første samliv, etter nåværende samlivsstatus. Tall for typer av første samliv. Prosent Women with first cohabitation ceased, by present cohabitational status. Figures for types of first cohabitation. Per cent

Type første samliv Type of first cohabitation	I alt Total	Ikke nytt samliv Not a new cohabitation	Nytt samliv New cohabitation				Tallet på kvinner Number of women
			Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap Cohabitation without marriage, not changed to marriage	Ekteskap New cohabitation		Overgått fra samliv uten vigsel Changed from cohabitation without marriage	
				I alt Total	Ikke overgått fra samliv uten vigsel Not changed from cohabitation without marriage		
ALLE ALL	100	40	22	38	17	21	502
Ekteskap Marriage	100	45	18	37	17	20	321
Ikke overgått fra samliv uten vigsel Not changed from cohabitation without marriage	100	46	15	38	18	20	256
Overgått fra samliv uten vigsel Changed from cohabitation without marriage	100	42	28	31	11	20	65
Samliv uten vigsel, ikke overgått til ekteskap Cohabitation without marriage, not changed to marriage	100	31	29	40	18	23	181

Masse 11. Forspalte pkt. 4.5 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.4 og spm. 15, 18, 20.

Tabell 20. Andel av kvinnene som hadde inngått nytt samliv innen 1/2 år til 10 år etter opphør av første samliv. Tall for aldersgrupper. Prosent¹ Percentage of women having started new cohabitation within 1/2 year to 10 years after first cohabitation ceased. Figures for age groups¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Nytt samliv inngått innen (år) New cohabitation started within (years)						
	1/2	1	2	3	4	5	10
ALLE ALL	9	19	31	44	49	59	85
18-24 (1953-59)	9	30	41	:	:	:	.
25-34 (1943-52)	13	21	37	49	58	70	:
35-44 (1933-42)	4	13	23	36	41	52	81

Masse 13. Tabellhode pkt. 4.1, 4.12 og spm. 20.

¹ Andelene er for de enkelte aldersgrupper beregnet på grunnlag av samlet tall på kvinner som avsluttet første samliv henholdsvis før 1977 og minst 1, 2, 3, 4, 5 og 10 år før 1/1 1977.

¹ The percentages are, for the different age groups, calculated on the basis of total number of women having ceased first cohabitation before 1977 and at least 1, 2, 3, 4, 5 and 10 years before 1/1 1977, respectively.

Tabell 21. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter barnetall som de synes er ideelt for en familie i Norge Women in different age groups, by number of children they find being ideal for a family in Norway

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Ideelt barnetall Ideal number of children				Uopp- gitt Un- known	Gjennom- snittlig ideelt barnetall Average ideal number of children	Tallet på kvinner Number of women
		0-1	2	3	4-			
		Prosent	Per cent					
ALLE ALL	100	1	49	43	7	1	2,57	4 137
18-19 (1958-59)	100	1	45	47	7	0	2,62	320
20-24 (1953-57)	100	0	55	40	5	0	2,50	846
25-29 (1948-52)	100	0	56	39	4	0	2,48	931
30-34 (1943-47)	100	1	51	41	6	1	2,53	866
35-39 (1938-42)	100	1	41	47	10	1	2,69	640
40-44 (1933-37)	100	0	38	49	11	1	2,74	534

Tabellhode spm. 53.

Tabell 22. Barnetall som kvinnene synes er ideelt for en familie i Norge. Gjennomsnittstall for kvinner i grupper for alder og utdanning og for alder og arbeidstimer Number of children the women find being ideal for a family in Norway. Average numbers for women in groups for age and education and for age and hours worked

	Alle All	Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)		
		18-24 (1953-59)	25-34 (1943-52)	35-44 (1933-42)
ALLE ALL	2,57	2,53	2,51	2,71
HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING HIGHEST EDUCATION COMPLETED				
Ungdomsskolenivå Second level, first stage	2,66	2,58	2,60	2,77
Gymnasnivå Second level, second stage	2,56	2,53	2,50	2,69
Universitets- og høghskolenivå, forskernivå Third level	2,47	2,38	2,44	2,62
TALLET PÅ ARBEIDSTIMER SISTE 12 MANEDER NUMBER OF HOURS WORKED LAST 12 MONTHS				
0	2,62	2,58	2,56	2,78
1- 99	2,65	2,46	2,61	2,92
100-499	2,60	2,49	2,58	2,79
500-999	2,60	2,55	2,50	2,76
1 000-	2,50	2,54	2,41	2,59
Uoppgitt Unknown	2,70	:	:	:

Forspalte pkt. 4.22 og spm. 71, 77, 106-108.

Tabell 23. Kvinner som regner med å få (flere) barn, etter barnetall som de synes er ideelt for en familie i Norge. Tall for grupper av samlet forventet barnetall Women expecting to have (additional) children, by number of children they find being ideal for a family in Norway. Figures for groups of total number of children expected

Samlet forventet barnetall Total number of children expected	I alt Total	Ideelt barnetall Ideal number of children					Uopp-gitt Un-known	Gjennom- snittlig ideelt barnetall Average ideal number of children	Tallet på kvinner Number of women
		0-1	2	3	4-				
		Prosent	Per cent						
ALLE ALL	100	0	49	46	5	0	2,57	1 407	
1	100	:	:	:	:	:	:	17	
2	100	-	79	20	1	1	2,21	628	
3	100	-	21	75	4	0	2,83	494	
4-	100	-	8	52	40	-	3,45	85	
Uopp-gitt	100	1	38	53	7	1	2,70	183	

Masse 20. Forspalte pkt. 4.19. Tabellhode spm. 53.

Tabell 24. Kvinner som kan få, men som ikke regner med å få (flere) barn, etter barnetall som de synes er ideelt for en familie i Norge. Tall for grupper av faktisk barnetall Fecund women not expecting to have (additional) children, by number of children they find being ideal for a family in Norway. Figures for groups of actual number of children

Tallet på nålevende barn Number of living children	I alt Total	Ideelt barnetall Ideal number of children					Uopp-gitt Un-known	Gjennom- snittlig ideelt barnetall Average ideal number of children	Tallet på kvinner Number of women
		0-1	2	3	4-				
		Prosent	Per cent						
ALLE ALL	100	1	50	42	7	0	2,56	1 442	
0	100	2	75	23	-	-	2,20	44	
1	100	4	70	26	-	-	2,22	150	
2	100	0	68	30	2	0	2,33	669	
3	100	-	22	73	5	1	2,83	394	
4-	100	1	22	41	35	2	3,14	185	

Masse 23. Forspalte spm. 25-28. Tabellhode spm. 53.

Tabell 25. Kvinner etter hvilket utsagn som de tror gir den viktigste grunn til ikke å ønske (flere) barn. Tall for aldersgrupper og for grupper av faktisk barnetall. Prosent Women by the statement they believe indicate the most important reason for not wanting (additional) children. Figures for age groups and for groups of actual number of children. Per cent

	I alt Total	Utsagn Statement					Uopp- gitt Un- known	Tallet på svar/ uopp- gitt ¹ Number of answers/ not re- ported ¹
		Det er dyrt med barn etter hvert som de vokser til Children are expen- sive while they are growing up	Barn gjør det vanske- ligere for en kvinne å være yrkesaktiv Children make it harder for a woman to have a job	Svangerskap, fødsler og barnestell er slitsomt for en kvinne Pregnancies, births and the care of children are hard on a woman	Tiden strekker ikke til There is not time enough	Det å oppdra barn medfører bekym- ringer og problemer Bringing up children entails worries and problems		
ALLE ALL	100	13	36	18	3	25	4	4 146
ALDER. AR (FØDSELSÅR) AGE. YEARS (YEAR OF BIRTH)								
18-19 (1958-59)	100	10	47	16	1	24	2	320
20-24 (1953-57)	100	11	44	14	3	23	4	847
25-29 (1948-52)	100	14	38	17	4	23	5	935
30-34 (1943-47)	100	12	34	19	4	28	3	869
35-39 (1938-42)	100	14	29	22	3	27	5	640
40-44 (1933-37)	100	15	25	21	4	29	5	535
TALLET PÅ NÅ- LEVENDE BARN NUMBER OF LIVING CHILDREN								
0	100	9	49	11	2	24	5	1 225
1	100	12	42	17	4	22	5	773
2	100	15	29	22	3	27	3	1 234
3	100	15	25	24	5	28	4	606
4-	100	19	23	25	4	25	4	308

Forspalte spm. 25-28. Tabellhode spm. 51.

¹ Enkelte kvinner har oppgitt mer enn ett utsagn.

¹ Some women have reported more than one statement.

Tabell 26. Kvinner etter hvilket utsagn som de tror gir den viktigste grunn til å ønske (flere) barn. Tall for aldersgrupper og for grupper av faktisk barnetall. Prosent Women by the statement they believe indicate the most important reason for wanting (additional) children. Figures for age groups and for groups of actual number of children. Per cent

			Utsagn Statement						
			Barn gjør at en ikke så lett blir ensom på sine gamle dager Children make it less likely that a person will be lonely in his old age	Barn gir ansvarsfølelse og virker utviklende på en selv Children give a sense of responsibility and help a person to develop	Det er fint å se barn vokse og utvikle seg It is a fine thing to see children grow up and develop	Det er en tilfredsstillende stilling at slekten fortsetter videre It is a satisfaction to see the family carried on	A ha barn gir en egen følelse av glede Having children imparts a special feeling of joy	Uoppgitt Unknown	Tallet på svar/uoppgitt ¹ Number of answers/not reported ¹
I alt Total		100	6	19	11	4	58	2	4 149
ALDER. ÅR (FØDSELSÅR) AGE. YEARS (YEAR OF BIRTH)									
18-19 (1958-59)		100	3	17	12	2	63	2	321
20-24 (1953-57)		100	2	21	13	2	60	1	847
25-29 (1948-52)		100	5	20	11	5	58	1	933
30-34 (1943-47)		100	6	19	11	5	57	2	872
35-39 (1938-42)		100	10	17	10	3	57	2	641
40-44 (1933-37)		100	10	14	11	8	54	2	535
TALLET PÅ NÅ-LEVENDE BARN NUMBER OF LIVING CHILDREN									
0		100	5	21	13	4	55	2	1 226
1		100	5	22	10	3	58	1	775
2		100	6	17	10	5	60	1	1 235
3		100	7	15	10	7	59	2	605
4-		100	10	14	14	2	59	2	308

Forspalte spm. 25-28. Tabellhode spm. 52.

¹ Enkelte kvinner har oppgitt mer enn ett utsagn.

¹ Some women have reported more than one statement.

Tabell 27. Kvinner som kan få barn, i grupper for barnetall som de synes ville være for lavt¹, etter barnetall som de synes ville være for høyt¹. Prosent Fecund women in groups for number of children they consider being too few¹, by number of children they consider being too many¹. Per cent

Tallet på barn som ville være for lavt Number of children which would be too few	I alt Total	Tallet på barn som ville være for høyt Number of children which would be too many							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
		1	2	3	4	5	6-			
ALLE ALL	100	1	1	14	47	26	9	3	3 317	
0	100	7 ²	11	38	31	7	4	1	273	
1	100	.	.	14	53	27	6	1	2 602	
2	100	.	.	.	29	38	30	3	303	
3-	100	35	58	7	57	
Uopp- gitt Unknown	100	.	.	5	2	1	2	89	82	

Masse 14. Forspalte spm. 55. Tabellhode spm. 56.

¹ Barnetall som kvinnene synes ville være for lavt/høyt for dem selv. ² Kvinner som foretrekker ikke å ha barn.

¹ Number of children the women consider being too few/many for themselves. ² Women preferring not to have children.

Tabell 28. Kvinner som kan få barn, etter barnetall som de synes ville være for høyt for dem selv. Tall for grupper av faktisk barnetall. Prosent Fecund women by number of children they consider being too many for themselves. Figures for groups of actual number of children. Per cent

Tallet på nålevende barn Number of living children	I alt Total	Tallet på barn som ville være for høyt Number of children which would be too many							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
		1	2	3	4	5	6-			
ALLE ALL	100	1	1	14	47	26	9	3	3 317	
0	100	2	0	17	47	24	6	3	857	
1	100	-	4	21	51	16	4	3	684	
2	100	-	-	15	56	23	3	2	1 073	
3	100	-	-	1	40	44	13	2	482	
4-	100	-	-	-	5	40	48	7	221	

Masse 14. Forspalte spm. 25-28. Tabellhode spm. 56.

Tabell 29. Kvinner som kan få, men ikke regner med å få (flere) barn, etter barnetall som de synes ville være for lavt for dem selv. Tall for grupper av faktisk barnetall. Prosent Fecund women not expecting to have (additional) children, by number of children they consider being too few for themselves. Figures for groups of actual number of children. Per cent

Tallet på nålevende barn Number of living children	I alt Total	Tallet på barn som ville være for lavt Number of children which would be too few					Uopp- gitt Unknown	Tallet på kvinner Number of women
		0	1	2	3-			
ALLE ALL	100	9 ¹	78	9	2	3	1 442	
0	100	48 ²	36	-	-	16	44	
1	100	45	44	3	-	7	150	
2	100	5	92	1	0	1	669	
3	100	1	84	13	0	1	394	
4-	100	2	48	36	12	3	185	

Masse 23. Forspalte spm. 25-28. Tabellhode spm. 55.

¹ Medregnet 20 kvinner som foretrekker ikke å ha barn. ² Kvinner som foretrekker ikke å ha barn.
¹ Including 20 women preferring not to have children. ² Women preferring not to have children.

Tabell 30. Gjennomsnittlig tall på barn født og forventet født i framtida. Kvinner i grupper for alder og utdanning¹ Average number of children born and expected born in the future. Women in groups for age and education¹

Alder (fødselsår) og høyeste fullførte utdanning Age (year of birth) and highest education completed	Gjennomsnittlig barnetall Average number of children			Levendefødte i prosent av samlet forventet barnetall Live births in percentage of total num- ber of child- ren expected	Tallet på kvinner Number of women
	Levende- fødte Live births	Forventet i framtida Expected in the future	Samlet forventet Expected, total		
ALLE ALDRE ALL AGES	1,67	0,77	2,44	68	3 290
Ungdomsskolenivå Second level, first stage	2,17	0,52	2,69	81	832
Gymnasnivå Second level, second stage	1,55	0,84	2,39	65	1 941
Universitets- og høgskolenivå, forskernivå Third level	1,32	0,92	2,24	59	506
18-24 AR YEARS (1953-59)	0,42	1,97	2,39	18	869
Ungdomsskolenivå	0,70	1,79	2,49	28	184
Gymnasnivå	0,39	1,99	2,38	16	604
Universitets- og høgskolenivå, forskernivå .	0,07	2,22	2,29	3	76
25-34 AR (1943-52)	1,76	0,59	2,35	75	1 353
Ungdomsskolenivå	2,22	0,35	2,57	86	268
Gymnasnivå	1,82	0,52	2,34	78	793
Universitets- og høgskolenivå, forskernivå .	1,18	1,01	2,19	54	288
35-44 AR (1933-42)	2,58	0,02	2,60	99	1 068
Ungdomsskolenivå	2,85	0,03	2,88	99	380
Gymnasnivå	2,47	0,02	2,49	99	544
Universitets- og høgskolenivå, forskernivå .	2,28	0,04	2,32	98	142

Masse 15. Forspalte pkt. 4.22 og spm. 106-108. Tabellhode pkt. 4.17, 4.19.

¹ Tabellen omfatter kvinner som oppgav forventet barnetall.

¹ The table comprises women having reported number of children expected.

Tabell 31. Gjennomsnittlig tall på barn født og forventet født i framtida. Kvinner¹ med minst ett samliv, i grupper for alder i 1977 og alder ved inngåelse av første samliv. Average number of children born and expected born in the future. Women¹ with at least one cohabitation, in groups for age in 1977 and age at start of first cohabitation

Alder i 1977 (fødselsår) og alder ved inngåelse av første samliv Age in 1977 (year of birth) and age at start of first cohabitation	Gjennomsnittlig barnetall Average number of children			Levendefødte i prosent av samlet forventet barnetall Live births in percentage of total number of children expected	Tallet på kvinner Number of women
	Levende-fødte Live births	Forventet i framtida Expected in the future	Samlet forventet Expected, total		
ALLE ALDRE ALL AGES	1,95	0,53	2,48	79	2 804
-17 år ved inngåelsen years at the start	2,12	0,59	2,71	78	122
18-19 " " "	2,16	0,56	2,72	79	588
20-21 " " "	1,98	0,53	2,51	79	817
22-24 " " "	1,87	0,54	2,41	78	888
25-29 " " "	1,76	0,44	2,20	80	336
30-44 " " "	1,37	0,41	1,78	77	51
18-24 ÅR YEARS (1953-59)	0,73	1,65	2,38	31	473
-17 år ved inngåelsen	1,12	1,32	2,44	46	50
18-19 " " "	0,93	1,44	2,38	39	181
20-21 " " "	0,59	1,77	2,36	25	155
22-24 " " "	0,34	2,08	2,42	14	86
25-34 ÅR (1943-52)	1,84	0,53	2,37	78	1 291
-17 år ved inngåelsen	2,58	0,13	2,71	95	48
18-19 " " "	2,43	0,31	2,74	89	225
20-21 " " "	1,99	0,37	2,36	84	410
22-24 " " "	1,57	0,66	2,22	70	449
25-29 " " "	1,20	0,97	2,17	55	149
30-34 " " "	:	:	:	:	9
35-44 ÅR (1933-42)	2,64	0,02	2,66	99	1 040
-17 år ved inngåelsen	:	:	:	:	24
18-19 " " "	3,05	0,01	3,05	100	182
20-21 " " "	2,81	0,02	2,83	99	252
22-24 " " "	2,63	0,01	2,65	100	353
25-29 " " "	2,20	0,02	2,22	99	187
30-44 " " "	1,57	0,12	1,69	93	42

Masse 16. Forspalte pkt. 4.1, 4.21. Tabellhode pkt. 4.17, 4.19.

¹ Kvinner som oppgav forventet barnetall.

¹ Women having reported number of children expected.

Tabell 32. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall. Kvinner i grupper for faktisk barnetall og henholdsvis alder og samlivsstatus Average total number of children expected. Women in groups for actual number of children and, respectively, age and cohabitational status

	Alle All	Tallet på nålevende barn Number of living children				
		0	1	2	3	4-
ALLE ALL	2,44	2,01	1,92	2,24	3,10	4,45
ALDER. ÅR (FØDSELSÅR) AGE. YEARS (YEAR OF BIRTH)						
18-19 (1958-59)	2,50	2,52	:	:	:	:
20-24 (1953-57)	2,35	2,29	2,33	2,73	:	:
25-29 (1948-52)	2,36	2,16	2,09	2,38	3,22	:
30-34 (1943-47)	2,34	0,74	1,58	2,22	3,10	4,38
35-39 (1938-42)	2,54	0,19	1,10	2,08	3,07	4,39
40-44 (1933-37)	2,68	0,13	1,10	2,05	3,06	4,51
SAMLIVSSTATUS COHABITATIONAL STATUS						
Lever ikke i samliv Not cohabiting	2,26	2,21	1,77	2,26	3,20	:
Lever i samliv Cohabiting	2,49	1,74	1,93	2,24	3,09	4,47

Masse 15. Forspalte pkt. 4.4 og spm. 15, 18, 20. Tabellhode spm. 25-28.

Tabell 33. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall. Kvinner i grupper for samlivsstatus og alder Average total number of children expected. Women in groups for cohabitational status and age

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Lever ikke i samliv Not co- habiting	Lever i samliv Co- habiting
ALLE ALL	2,44	2,26	2,49
18-19 (1958-59)	2,50	2,51	2,45
20-24 (1953-57)	2,35	2,33	2,37
25-29 (1948-52)	2,36	2,32	2,37
30-34 (1943-47)	2,34	1,75	2,40
35-39 (1938-42)	2,54	2,04	2,59
40-44 (1933-37)	2,68	1,80	2,79

Masse 15. Tabellhode pkt. 4.4 og spm. 15, 18, 20.

Tabell 34. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for kvinner med minst ett samliv. Tall for grupper av faktisk barnetall og henholdsvis år siden og alder ved inngåelse av første samliv. Average total number of children expected by women with at least one cohabitation. Figures for groups of actual number of children and, respectively, years since and age at start of first cohabitation

		Alle All	Tallet på nålevende barn Number of living children				
			0	1	2	3	4-
ALLE	ALL	2,48	1,74	1,92	2,24	3,10	4,45
ÅR SIDEN INNGÅELSE AV FØRSTE SAMLIV (ÅR INNGÅTT) YEARS SINCE START OF FIRST COHABITATION (YEAR STARTED)							
	0- 9 (1968-77)	2,28	2,01	2,15	2,40	3,18	:
	10-19 (1958-67)	2,58	0,10	1,15	2,13	3,08	4,40
	20- (-1957)	3,03	:	:	2,03	3,08	4,53
ALDER VED INNGÅELSE AV FØRSTE SAMLIV. ÅR AGE AT START OF FIRST COHABITATION. YEARS							
	-19	2,72	2,13	1,99	2,38	3,13	4,53
	20-24	2,46	1,75	1,94	2,22	3,08	4,43
	25-	2,14	1,28	1,71	2,14	3,06	4,35

Masse 16. Forspalte pkt. 4.1, 4.10, 4.21 og spm. 20. Tabellhode spm. 25-28.

Tabell 35. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for kvinner med minst ett samliv. Tall for grupper av alder ved og år siden inngåelse av første samliv. Average total number of children expected by women with at least one cohabitation. Figures for groups of age at and years since start of first cohabitation

År siden inngåelse av første samliv (år inngått) Years since start of first cohabitation (year started)		Alle All	Alder ved inngåelse av første samliv. År Age at start of first cohabitation. Years		
			-19	20-24	25-
ALLE	ALL	2,48	2,72	2,46	2,14
	0- 9 (1968-77)	2,28	2,41	2,28	2,05
	10-19 (1958-67)	2,58	2,90	2,54	2,26
	20- (-1957)	3,03	3,18	2,93	.

Masse 16. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1, 4.21.

Tabell 36. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for kvinner som kan få barn. Tall for grupper av alder og henholdsvis landsdel, egen utdanning og utdanning til kvinnens hovedforsørger under hennes oppvekst. Average total number of children expected by fecund women. Figures for groups of age and, respectively, region, own education and education of the woman's main breadwinner during her childhood.

	Alle All	Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)		
		18-24 (1953-59)	25-34 (1943-52)	35-44 (1933-42)
ALLE ALL	2,49	2,40	2,41	2,71
LANDSDEL REGION				
Østlandet Eastern Norway	2,29	2,28	2,24	2,38
Sørlandet Southern Norway	2,79	2,75	2,58	3,18
Vestlandet Western Norway	2,71	2,54	2,59	3,05
Trøndelag Middle Norway	2,63	2,44	2,54	2,98
Nord-Norge Northern Norway	2,67	2,45	2,63	3,01
HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING (EGEN) HIGHEST EDUCATION COMPLETED (OWN)				
Ungdomsskolenivå Second level, first stage	2,74	2,50	2,66	2,96
Gymnasnivå Second level, second stage	2,45	2,38	2,39	2,65
Universitets- og høghskolenivå, forskernivå Third level	2,28	2,27	2,24	2,38
HOVEDFORSØRGERENS HØYESTE FULLFØRTE ALLMENNUTDANNING HIGHEST GENERAL EDUCATION COMPLETED BY THE MAIN BREADWINNER				
Folkeskole Primary school, lower stage	2,56	2,45	2,43	2,80
Framhaldsskole Continuation school	2,46	2,36	2,49	2,53
Ungdomsskole, realskole Primary school, upper stage; secondary general school, lower stage	2,33	2,34	2,28	2,42
Artium Secondary general school, upper stage	2,33	2,43	2,23	2,37
Uoppgitt Unknown	2,50	2,31	2,54	2,72

Masse 17. Forspalte pkt. 4.22, 4.26 og spm. 106-108, 117, 122, 123.

Tabell 37. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for gifte og samboende kvinner som kan få barn. Tall for grupper av alder og parets samlede inntekt. Average total number of children expected by cohabiting fecund women. Figures for groups of age and total income of the couple.

Samlet inntekt. Kr Total income. Nkr	Alle All	Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)		
		18-24 (1953-59)	25-34 (1943-52)	35-44 (1933-42)
ALLE ALL	2,53	2,40	2,44	2,78
-39 000	2,57	2,38	2,62	:
40 000-59 000	2,69	2,43	2,67	3,07
60 000-79 000	2,58	2,37	2,47	3,00
80 000-99 000	2,51	2,31	2,39	2,82
100 000-	2,36	2,33	2,27	2,48
Uoppgitt Unknown	2,63	2,51	2,53	2,87

Masse 18. Forspalte pkt. 4.25 og spm. 136-138.

Tabell 38. Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall for sysselsatte kvinner som kan få barn. Tall for grupper av alder og yrke Average total number of children expected by employed fecund women. Figures for groups of age and occupation

Yrke Occupation	Alle All	Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)		
		18-24 (1953-59)	25-34 (1943-52)	35-44 (1933-42)
ALLE ALL	2,42	2,36	2,30	2,64
0 Teknisk, vitenskapelig, humanistisk og kunstnerisk arbeid Technical, scientific, humanistic and artistic work	2,41	2,46	2,27	2,62
1,2,6 Administrasjons- og forvaltningsarbeid, bedrifts- og organisasjonsledelse, kontorarbeid, transport- og kommunikasjonsarbeid Administrative, executive and managerial work, clerical work, transport and communication work	2,18	2,33	2,01	2,28
3 Handelsarbeid Sales work	2,54	2,36	2,52	2,76
4 Jordbruks-, skogbruks- og fiskearbeid Agriculture, forestry and fishing work	3,08	:	3,11	3,14
7-8 Industri-, bygge- og anleggsarbeid Manufacturing and construction work	2,31	2,26	2,20	2,53
9,X2 Servicearbeid, militært arbeid Service work, military work	2,58	2,31	2,48	2,83

Masse 19. Forspalte pkt. 4.24 og spm. 74.

Tabell 39. Kvinner i grupper for samlivsstatus og alder, etter samlet forventet barnetall Women in groups for cohabitational status and age, by total number of children expected

Samlivsstatus og alder (fødselsår) Cohabitational status and age (year of birth)	I alt Total	Samlet forventet barnetall Total number of children expected					Uopp-gitt Un-known	Gjennom-snittlig samlet forventet barnetall Average total number of children expected	Tallet på kvinner Number of women
		0	1	2	3	4-			
		Prosent		Per cent					
ALLE ALL	100	3	5	36	25	9	20	2,44	4 137
18-19 år years (1958-59)	100	1	2	33	29	5	30	2,50	320
20-24 " (1953-57)	100	2	2	43	26	3	24	2,35	846
25-29 " (1948-52)	100	1	5	37	25	4	27	2,36	931
30-34 " (1943-47)	100	5	5	35	23	9	22	2,34	866
35-39 " (1938-42)	100	5	9	32	26	17	11	2,54	640
40-44 " (1933-37)	100	7	9	28	26	24	6	2,68	534
LEVER IKKE I SAMLIV NOT COHABITING	100	5	4	33	20	6	32	2,26	994
18-19 år (1958-59)	100	1	1	31	27	5	34	2,51	275
20-24 " (1953-57)	100	2	1	43	22	3	29	2,33	364
25-29 " (1948-52)	100	-	7	25	15	3	50	2,32	132
30-34 " (1943-47)	100	16	9	23	7	9	36	1,75	88
35-39 " (1938-42)	100	17	9	20	16	13	24	2,04	75
40-44 " (1933-37)	100	27	12	23	17	15	7	1,80	60
LEVER I SAMLIV COHABITING	100	3	6	37	27	11	17	2,49	3 143
18-19 år (1958-59)	100	-	4	47	38	4	7	2,45	45
20-24 " (1953-57)	100	1	4	43	29	3	20	2,37	482
25-29 " (1948-52)	100	1	5	39	27	4	24	2,37	799
30-34 " (1943-47)	100	4	5	37	25	9	20	2,40	778
35-39 " (1938-42)	100	3	8	34	27	18	10	2,59	565
40-44 " (1933-37)	100	4	8	29	27	25	6	2,79	474

Forspalte pkt. 4.4 og spm. 15, 18, 20. Tabellhode pkt. 4.19.

Tabell 40. Gifte og samboende kvinner, etter samlet forventet barnetall. Tall for år siden inngåelse av første samliv Cohabiting women, by total number of children expected. Figures for years since start of first cohabitation

År siden inngåelse av første samliv (år inngått) Years since start of first cohabitation (year started)	I alt Total	Samlet forventet barnetall Total number of children expected						Uopp-gitt Un-known	Gjennomsnittlig samlet forventet barnetall Average total number of children expected	Tallet på kvinner Number of women
		0	1	2	3	4-				
		Prosent					Per cent			
ALLE ALL	100	3	6	37	27	11	17	2,49	3 143	
0- 4 (1973-77)	100	2	4	44	29	3	19	2,35	745	
5- 9 (1968-72)	100	4	6	40	22	3	24	2,22	878	
10-14 (1963-67)	100	3	7	34	28	12	16	2,48	718	
15-19 (1958-62)	100	3	7	31	30	21	9	2,74	526	
20- (-1957)	100	1	6	25	30	33	4	3,10	273	

Masse 6. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.19.

Tabell 41. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter når neste (første) barn ønskes. Tall for kvinner som har og som ikke har barn. Prosent¹ Women in different age groups, by desired time for next (first) child. Figures for women with and without children. Per cent¹

Alder (fødselsår) og har/har ikke barn Age (year of birth) and with/without children	I alt Total	Tallet på år til neste (første) barn ønskes ² Number of years till next (first) child is wanted ²						Tallet på kvinner Number of women
		Under 1	1-2	3-4	5-	Vet ikke Do not know	Uopp-gitt Un-known	
		ALLE ALL	100	12	34	29	10	
18-19 ÅR YEARS (1958-59)	100	1	14	35	29	18	2	204
Har barn With children	100	:	:	:	:	:	:	24
Har ikke barn Without children	100	1	12	36	31	19	2	180
20-24 ÅR (1953-57)	100	9	31	32	12	13	3	613
Har barn	100	13	38	33	7	8	1	223
Har ikke barn	100	7	27	32	15	15	4	390
25-29 ÅR (1948-52)	100	15	43	28	1	10	3	423
Har barn	100	16	45	28	1	8	2	293
Har ikke barn	100	14	39	30	-	13	4	130
30-44 ÅR (1933-47)	100	27	49	8	1	14	1	167
Har barn	100	25	51	8	1	14	1	138
Har ikke barn	100	38	38	10	-	14	-	29

Masse 20. Forspalte pkt. 4.18 og spm. 25-28. Tabellhode spm. 61.

¹ Tabellen omfatter kvinner med samleierfaring og som regner med å få (flere) barn. ² For gravide når det etterfølgende barn ønskes.

¹ The table comprises women with coital experience, expecting to have (additional) children. ² For pregnant women desired time for the subsequent child.

Tabell 42. Kvinner i grupper for yngste barns alder, etter når neste barn ønskes. Prosent¹
 Women in groups for age of youngest child, by desired time for next child. Per cent¹

Yngste nålevende barns alder. År Age of youngest living child. Years	I alt Total	Tallet på år til neste barn ønskes ² Number of years till next child is wanted ²					Vet ikke Do not know	Uopp-gitt Un-known	Tallet på kvinner Number of women
		Under 1	1-2	3-4	5-				
ALLE ALL	100	15	40	28	3	10	4	765	
Ikke gravid Not pregnant	100	17	44	25	4	9	0	663	
0	100	2	38	47	6	6	-	130	
1-2	100	13	50	26	3	8	0	272	
3	100	29	37	18	7	10	-	91	
4-5	100	29	47	17	1	7	-	90	
6-	100	30	39	9	4	17	1	80	
Gravid Pregnant	100	-	15	44	1	13	27	102	

Masse 21. Forspalte pkt. 4.21 og spm. 25-28. Tabellhode spm. 61.

¹ Tabellen omfatter kvinner som har nålevende barn eller er gravide, og som regner med å få flere barn. ² For gravide når det etterfølgende barn ønskes.

¹ The table comprises women having living children or being pregnant, and expecting to have additional children. ² For pregnant women desired time for the subsequent child.

Tabell 43. Kvinner i grupper for barnas kjønn, etter ønsket kjønn til neste barn. Prosent¹
 Women in groups for sex of the children, by desired sex for next child. Per cent¹

Kjønn til nålevende barn Sex of living children	I alt Total	Ønsket kjønn til neste (første) barn Desired sex for next (first) child			Uopp-gitt Un-known	Tallet på kvinner Number of women
		Gutt Boy	Jente Girl	Like-gyldig In-different		
ALLE ALL	100	9	13	77	1	1 407
Ingen levende barn No living children	100	7	7	86	0	729
1 gutt, ingen jenter 1 boy, no girls	100	0	33	65	1	234
Flere gutter, ingen jenter Boys, no girls	100	-	59	40	1	75
1 jente, ingen gutter 1 girl, no boys	100	21	3	75	1	203
Flere jenter ingen gutter Girls, no boys .	100	39	-	60	1	67
Begge kjønn Both sexes	100	2	6	90	2	99

Masse 20. Forspalte spm. 25-28. Tabellhode spm. 31, 62.

¹ Tabellen omfatter kvinner med samleierfaring og som regner med å få (flere) barn.

¹ The table comprises women with coital experience, expecting to have (additional) children.

Tabell 44. Kvinner som regner med å få (flere) barn, etter om de ville foretrekke ett barn mer eller ett barn mindre dersom de ikke kunne få barnetallet som forventes. Tall for grupper av alder og samlet forventet barnetall. Prosent Women expecting to have (additional) children, by whether they would prefer one child more or one child less if not being able to have the number of children expected. Figures for groups of age and total number of children expected. Per cent

Alder (fødselsår) og samlet forventet barnetall Age (year of birth) and total number of children expected	I alt Total	Ville foretrekke Would prefer			Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
		1 barn mer 1 child more	1 barn mindre 1 child less	Vet ikke Do not know		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	55	40	2	3	1 224
1 barn child	100	:	:	:	:	17
2 " children	100	72	22	3	3	628
3 "	100	34	61	1	3	494
4- "	100	41	51	1	7	85
18-24 ÅR YEARS (1953-59)	100	58	36	2	3	705
1 barn	100	:	:	:	:	6
2 "	100	76	18	3	3	394
3 "	100	36	60	1	3	274
4- "	100	32	55	3	10	31
25-44 ÅR (1933-52)	100	50	44	3	3	519
1 barn	100	:	:	:	:	11
2 "	100	66	28	4	2	234
3 "	100	33	61	2	4	220
4- "	100	46	48	-	6	54

Masse 22. Forspalte pkt. 4.19. Tabellhode spm. 60.

Tabell 45. Andel kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant kvinner som kan få barn. Tall for grupper av faktisk barnetall og henholdsvis alder og samlivsstatus. Prosent¹ Percentage of fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of actual number of children and, respectively, age and cohabitational status¹

	Alle All	Tallet på nålevende barn Number of living children				
		0	1	2	3	4-
ALLE ALL	43	5	22	62	82	84
ALDER. ÅR (FØDSELSÅR) AGE. YEARS (YEAR OF BIRTH)						
18-19 (1958-59)	2	1	12	:	:	:
20-24 (1953-57)	7	2	7	26	:	:
25-29 (1948-52)	31	1	16	47	65	:
30-34 (1943-47)	60	31	30	63	77	67
35-39 (1938-42)	85	:	76	84	90	90
40-44 (1933-37)	92	:	79	96	93	91
SAMLIVSSTATUS COHABITATIONAL STATUS						
Lever ikke i samliv Not cohabiting	17	5	26	59	84	:
Lever i samliv Cohabiting	51	5	21	63	82	83

Masse 14. Forspalte pkt. 4.4 og spm. 15, 18, 20. Tabellhode spm. 25-28.

¹ Andelene er for de enkelte gruppene beregnet på grunnlag av samlet tall på kvinner med samleie-erfaring og som kan få barn, medregnet kvinner som ikke oppgav om de regner med å få (flere) barn eller ikke (i alt 468 kvinner).

¹ The percentages are, for the different groups, calculated on the basis of total number of fecund women with coital experience, including women not having reported whether they expect to have (additional) children or not (a total number of 468 women).

Tabell 46. Andel kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant kvinner som kan få barn. Tall for grupper av samlivsstatus og alder. Prosent¹ Percentage of fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of cohabitational status and age¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)		Alle All	Lever ikke i samliv Not cohabit- ing	Lever i samliv Cohabit- ing
ALLE	ALL	43	17	51
18-19	(1958-59)	2	1	5
20-24	(1953-57)	7	2	10
25-29	(1948-52)	31	9	33
30-34	(1943-47)	60	49	61
35-39	(1938-42)	85	72	87
40-44	(1933-37)	92	91	92

Masse 14. Tabellhode pkt. 4.4 og spm. 15 18, 20.

¹ Se note 1, tabell 45.

¹ See note 1, table 45.

Tabell 47. Andel kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant kvinner som kan få barn. Tall for grupper av alder og henholdsvis landsdel og utdanning. Prosent¹ Percentage of fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of age and, respectively, region and education¹

		Alle All	Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)		
			18-24 (1953-59)	25-34 (1943-52)	35-44 (1933-42)
ALLE	ALL	43	6	44	88
LANDSDEL REGION					
Østlandet	Eastern Norway	45	7	46	89
Sør- og Vestlandet	Southern and Western Norway	41	5	40	87
Trøndelag	Middle Norway	42	6	43	88
Nord-Norge	Northern Norway	45	5	51	86
HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING HIGHEST EDUCATION COMPLETED					
Ungdomsskolenivå	Second level, first stage	53	10	52	87
Gymnasnivå	Second level, second stage	41	5	47	88
Universitets- og høgkolenivå, forskernivå	Third level	40	2	32	90

Masse 14. Forspalte pkt. 4.22, 4.26 og spm. 106-108.

¹ Se note 1, tabell 45.

¹ See note 1, table 45.

Tabell 48. Andel gifte og samboende kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant gifte og samboende som kan få barn. Tall for grupper av alder og parets samlede inntekt. Prosent¹ Percentage of cohabiting fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of age and total income of the couple¹

Samlet inntekt. Kr Total income. Kroner	Alle All	Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)		
		18-24 (1953-59)	25-34 (1943-52)	35-44 (1933-42)
ALLE ALL	51	10	46	89
-39 000	23	8	21	:
40 000-59 000	45	11	48	81
60 000-79 000	53	16	52	89
80 000-99 000	56	6	51	89
100 000-	57	7	41	94
Uoppgitt Unknown	46	6	44	82

Masse 24. Forspalte pkt. 4.25 og spm. 136-138.

¹ Andelene er for de enkelte gruppene beregnet på grunnlag av samlet tall på gifte og samboende som kan få barn, medregnet kvinner som ikke oppgav om de regner med å få (flere) barn eller ikke.

¹ The percentages are, for the different groups, calculated on the basis of total number of cohabiting fecund women, including women not having reported whether they expect to have (additional) children or not.

Tabell 49. Andel kvinner som ikke regner med å få (flere) barn, blant kvinner som kan få barn. Tall for grupper av antall sønner og døtre. Prosent¹ Percentage of fecund women not expecting to have (additional) children. Figures for groups of number of sons and daughters¹

Tallet på nålevende døtre Number of living daughters	Alle All	Tallet på nålevende sønner Number of living sons			
		0	1	2	3-
ALLE ALL	43	20	55	73	80
0	22	5	21	61	76
1	58	23	65	88	84
2	71	58	84	81	:
3-	76	65	90	:	:

Masse 14. Forspalte og tabellhode spm. 25-28.

¹ Se note 1, tabell 45.

¹ See note 1, table 45.

Tabell 50. Kvinner som kan få barn, etter viktigste grunn til ikke å få (flere) barn. Tall for aldersgrupper og for faktisk barnetall. Prosent¹ Fecund women by the most important reason for not having (additional) children. Figures for age groups and for actual number of children. Per cent¹

I alt Total	Viktigste grunn Most important reason									Tallet på kvinner Number of women
	For gammel til å ha barn (flere) Too old to have (additional) children	Helseproblemer, tidligere svangerskap/fødsler for vanskelige Health problems, earlier pregnancies/births were too difficult	Ønsker å arbeide utenfor hjemmet Want to work outside the home	Min mann/samboende vil ikke ha barn (flere) My husband does not want to have (additional) children	Har ikke det nødvendige overskuddet til å ta meg av barn (flere) Have not the surplus energy needed to look after (additional) children	Er fornøyd med barnetallet I am content with the number of children I have	Annen grunn Other reason	Uopp-gitt Un- known		
ALLE ALL	100	16	14	5	3	9	36	11	6	1 442
ALDER. ÅR (FØDSELSÅR) AGE. YEARS (YEAR OF BIRTH)										
18-24 (1953-59) .	100	-	9	7	2	4	41	21	16	56
25-34 (1943-52) .	100	3	13	7	4	11	43	13	7	689
35-44 (1933-42) .	100	31	14	2	3	7	30	9	3	697
TALLET PÅ NÅ- LEVENDE BARN NUMBER OF LIVING CHILDREN										
0	100	9	5	16	20	-	2	46	2	44
1	100	15	15	9	7	3	12	16	23	150
2	100	16	15	5	3	8	40	10	4	669
3	100	17	13	3	3	12	39	10	3	394
4-	100	19	12	1	1	10	48	5	4	185

Masse 23. Forspalte spm. 25-28. Tabellhode spm. 58.

¹ Tabellen omfatter kvinner med samleierfaring og som kan få barn, men som ikke regner med å få (flere) barn.

¹ The table comprises fecund women with coital experience, not expecting to have (additional) children.

Tabell 51. Andel av kvinnene som har brukt de enkelte prevensjonsmetodene i minst 3 måneder. Tall for aldersgrupper. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception for at least 3 months. Figures for age groups¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Ingen metode i minst 3 måneder No method for at least 3 months	Minst 1 metode i minst 3 måneder At least 1 method for at least 3 months	Metode(r) brukt i minst 3 måneder ² Method(s) used for at least 3 months ²								Uopp-gitt Un-known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With-drawal	Sikker periode Rhythm	Sæd-drep-ende mid-del Sper-mici-des	Kon-dom Con-dom	Pessar Dia-phragm	P-pille Pill	Spi-ral IUD			
ALLE	ALL	100	10	89	27	14	7	52	12	44	34	1	3 941
18-19	(1958-59)	100	22	77	20	7	2	47	1	28	16	0	237
20-24	(1953-57)	100	10	90	20	10	3	48	3	53	29	1	786
25-29	(1948-52)	100	5	94	20	12	5	55	7	55	42	1	903
30-34	(1943-47)	100	8	91	29	16	8	57	14	47	45	1	858
35-39	(1938-42)	100	12	86	32	18	10	54	21	36	34	2	633
40-44	(1933-37)	100	16	83	40	19	10	47	22	23	19	2	524

Masse 25. Tabellhode pkt. 4.16 og spm. 44.

¹ Tabellen omfatter kvinner med samleierfaring. ² En del kvinner har brukt mer enn én metode.
¹ The table comprises women with coital experience. ² Some women have used more than one method.

Tabell 52. Andel av kvinnene som har brukt de enkelte prevensjonsmetodene i minst 3 måneder. Tall for grupper av alder og samlivsstatus. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception for at least 3 months. Figures for groups of age and cohabitational status¹

Alder (fødselsår) og samlivsstatus Age (year of birth) and cohabitational status	Alle All	Ingen metode i minst 3 måneder No method for at least 3 months	Minst 1 metode i minst 3 måneder At least 1 method for at least 3 months	Metode(r) brukt i minst 3 måneder ² Method(s) used for at least 3 months ²								Uopp-gitt Un-known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie Withdrawal	Sikker periode Rhythm	Sæddrep-ende mid-del Sper-micides	Kon-dom Con-dom	Pessar Dia-phragm	P-pille Pill	Spi-ral IUD			
ALLE ALDRE ALL AGES	100	10	89	27	14	7	52	12	44	34	1	3 941	
Lever ikke i samliv Not cohabiting	100	17	83	22	11	3	44	5	45	21	1	798	
Aldri levd i samliv Never been cohabit- ing	100	18	82	20	11	2	45	2	39	14	1	547	
Har levd i samliv Have been cohabit- ing	100	13	86	27	11	6	40	13	57	35	1	251	
Lever i samliv Cohabiting	100	9	90	28	15	8	55	13	44	38	1	3 143	
Gift Married	100	9	90	28	15	7	55	13	43	38	1	2 937	
Samboende Cohabiting without marriage	100	8	92	24	11	6	44	9	60	33	1	206	
18-24 ÅR (1953-59)	100	13	87	20	9	3	48	2	47	26	0	1 023	
Lever ikke i samliv Not cohabiting	100	18	82	19	9	2	44	1	40	16	1	496	
Lever i sam- liv Co- habiting	100	8	92	21	10	3	51	3	53	35	0	527	
25-34 ÅR (1943-52)	100	6	92	25	14	7	56	10	51	44	1	1 761	
Lever ikke i samliv	100	9	90	23	12	4	44	10	62	32	1	184	
Lever i sam- liv	100	6	93	25	14	7	57	10	50	45	1	1 577	
35-44 ÅR (1933-42)	100	14	85	36	19	10	51	22	30	27	2	1 157	
Lever ikke i samliv	100	22	78	32	17	8	41	16	36	23	-	118	
Lever i sam- liv	100	13	85	36	19	10	52	22	29	28	2	1 039	

Masse 25. Forspalte pkt. 4.4 og spm. 15, 18, 20. Tabellhode pkt. 4.16 og spm. 44.

¹ Tabellen omfatter kvinner med samleierfaring. ² En del kvinner har brukt mer enn én metode.
¹ The table comprises women with coital experience. ² Some women have used more than one method.

Tabell 53. Andel av kvinnene som har brukt de enkelte prevensjonsmetodene i minst 3 måneder. Tall for grupper av alder og bostedsstrøk. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception for at least 3 months. Figures for groups of age and area of residence¹

Alder (fødselsår) og bostedsstrøk Age (year of birth) and area of residence	Alle All	Ingen metode i minst 3 måneder No method for at least 3 months	Minst 1 metode i minst 3 måneder At least 1 method for at least 3 months	Metode(r) brukt i minst 3 måneder ² Method(s) used for at least 3 months ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sød- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	10	89	27	14	7	52	12	44	34	1	3 941
Spredtbygd Sparsely popu- lated	100	14	85	27	12	5	50	10	35	29	2	834
Tettbygd Densely popu- lated	100	9	90	27	15	7	53	12	46	36	1	3 101
18-24 ÅR (1953-59)	100	13	87	20	9	3	48	2	47	26	0	1 023
Spredtbygd	100	17	82	16	5	3	43	2	33	21	1	196
Tettbygd	100	12	88	21	11	3	49	2	50	27	0	824
25-34 ÅR (1943-52)	100	6	92	25	14	7	56	10	51	44	1	1 761
Spredtbygd	100	8	91	26	12	5	55	11	45	38	1	354
Tettbygd	100	6	93	24	14	7	56	10	53	45	1	1 404
35-44 ÅR (1933-42)	100	14	85	36	19	10	51	22	30	27	2	1 157
Spredtbygd	100	18	79	35	14	7	47	15	24	23	3	284
Tettbygd	100	12	87	36	19	11	52	24	32	28	1	873

Masse 25. Forspalte pkt. 4.27 og spm. 1. Tabellhode pkt. 4.16 og spm. 44.

¹ Tabellen omfatter kvinner med samleierfaring. ² En del kvinner har brukt mer enn én metode.

¹ The table comprises women with coital experience. ² Some women have used more than one method.

Tabell 54. Andel av kvinnene som har brukt de enkelte prevensjonsmetodene i minst 3 måneder. Tall for grupper av alder og utdanning. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception for at least 3 months. Figures for groups of age and education¹

Alder (fødsels- år) og høyeste fullførte ut- danning Age (year of birth) and highest educa- tion completed	Alle All	Ingen metode i minst 3 måneder No method for at least 3 months	Minst 1 metode i minst 3 måneder At least 1 method for at least 3 months	Metode(r) brukt i minst 3 måneder ² Method(s) used for at least 3 months ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sød- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	10	89	27	14	7	52	12	44	34	1	3 941
Ungdomsskole- nivå Second level, first stage	100	16	82	27	11	4	43	7	35	31	1	987
Gymnasnivå Second level, second stage ..	100	10	89	27	13	6	53	11	45	34	1	2 328
Universitets- og høyskole- nivå, forsker- nivå Third level	100	3	96	25	23	13	65	22	54	38	1	611
18-24 ÅR (1953-59)	100	13	87	20	9	3	48	2	47	26	0	1 023
Ungdomsskole- nivå	100	16	83	15	6	1	45	1	38	28	1	210
Gymnasnivå	100	13	87	21	10	2	47	2	48	26	0	716
Universitets- og høyskole- nivå, forsker- nivå	100	5	95	22	17	10	62	7	65	25	-	91
25-34 ÅR (1943-52)	100	6	92	25	14	7	56	10	51	44	1	1 761
Ungdomsskole- nivå	100	11	88	27	10	5	44	6	44	45	1	362
Gymnasnivå	100	6	93	25	12	5	57	9	51	44	1	1 027
Universitets- og høyskole- nivå, forsker- nivå	100	3	96	22	21	13	66	19	58	43	1	365
35-44 ÅR (1933-42)	100	14	85	36	19	10	51	22	30	27	2	1 157
Ungdomsskole- nivå	100	21	78	34	15	5	41	11	25	21	2	415
Gymnasnivå	100	12	86	38	19	12	54	24	32	30	1	585
Universitets- og høyskole- nivå, forsker- nivå	100	1	97	33	29	15	64	39	37	36	1	155

Masse 25. Forspalte pkt. 4.22 og spm. 106-108. Tabellhode pkt. 4.16 og spm. 44.

¹ Tabellen omfatter kvinner med samleierfaring. ² En del kvinner har brukt mer enn én metode.

¹ The table comprises women with coital experience. ² Some women have used more than one method.

Tabell 55. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene samme år første samleie fant sted og seinere. Tall for aldersgrupper. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the year of first sexual intercourse and later. Figures for age groups¹

Alder (fødsels- år) og kalender- år etter første samleie	Alle All	Ingen metode No method	Minst 1 metode At least 1 method	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sæd- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		

ALLE ALDRE
ALL AGES

I året for første samleie The year of the first sexual intercourse ...	100	68	26	10	4	1	17	1	2	0	5	3 686
1 år etter year after ...	100	55	40	13	6	3	25	2	6	1	5	3 666
3 år etter years after ..	100	38	56	14	6	2	28	5	15	4	5	3 431
5 år etter ...	100	31	64	15	7	3	28	6	18	8	6	3 085
7 " " ...	100	27	67	14	8	3	26	6	18	12	6	2 710
10 " " ...	100	26	68	14	8	3	24	6	16	16	7	2 083
15 " " ...	100	27	67	15	8	3	24	7	12	17	7	1 207
20 " " ...	100	35	57	14	8	3	20	5	8	15	8	588

18-24 ÅR YEARS
(1953-59)

I året for første samleie	100	62	35	10	3	1	24	1	4	1	3	983
1 år etter ...	100	45	52	13	5	2	33	1	15	3	3	965
3 " " ...	100	26	70	10	6	1	26	1	29	13	3	739
5 " " ...	100	19	77	9	7	1	21	1	36	24	4	429
7 " " ...	100	15	80	9	8	0	16	-	29	33	5	157
10 " " ...	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	3

Masse 26. Tabellhode pkt. 4.16 og spm. 45-50.

¹ Tabellen omfatter kvinner som oppgav alder ved første samleie (opplysningen mangler for 255 av kvinnene som oppgav å ha samleierfaring). For de enkelte år etter første samleie er det regnet med prevensjonsmetoder brukt i minst 3 måneder som helt eller delvis falt inn under året. Andelene er for de enkelte år beregnet på grunnlag av samlet tall på kvinner som hadde hatt sitt første samleie seinest henholdsvis i 1977, 1976, 1974, 1972, 1970, 1967, 1962 og 1957. ² En del kvinner brukte mer enn én metode.

¹ The table comprises women having reported age at first sexual intercourse (255 women with coital experience have not given this information). For the different years after first sexual intercourse, methods of contraception used for at least 3 months in whole or in part falling under the year, are taken into account. The percentages are, for the different years, calculated on the basis of total number of women having had their first sexual intercourse not later than in 1977, 1976, 1974, 1972, 1970, 1967, 1962 and 1957, respectively. ² Some women used more than one method.

Tabell 55 (forts.). Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene samme år første samleie fant sted og seinere. Tall for aldersgrupper. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the year of first sexual intercourse and later. Figures for age groups¹

Alder (fødsels- år) og kalender- år etter første samleie	Alle	Ingen metode	Minst 1 metode	Metode(r) brukt ²							Uopp- gitt	Tallet på kvinner
				Avbrutt samleie	Sikker periode	Sæd- drep- ende mid- del	Kon- dom	Pessar	P- pille	Spi- ral		
25-34 ÅR (1943-52)												
I året for første samleie	100	70	26	9	4	1	17	1	2	0	5	1 652
1 år etter ...	100	56	39	12	6	1	25	2	5	0	5	1 650
3 " " ...	100	38	58	14	6	3	32	5	16	3	5	1 641
5 " " ...	100	28	67	12	6	2	30	5	23	9	5	1 605
7 " " ...	100	24	71	10	6	2	26	3	25	17	5	1 504
10 " " ...	100	22	73	8	6	1	22	2	21	26	5	1 039
15 " " ...	100	20	77	11	4	1	20	2	15	37	3	233
35-44 ÅR (1933-42)												
I året for første samleie	100	73	20	11	3	0	12	1	0	-	8	1 051
1 år etter ...	100	61	31	15	6	1	19	3	0	-	8	1 051
3 " " ...	100	48	44	18	7	3	24	9	1	-	8	1 051
5 " " ...	100	39	53	21	9	4	28	11	3	0	8	1 051
7 " " ...	100	32	60	22	10	4	28	12	6	2	8	1 049
10 " " ...	100	30	63	19	9	4	27	10	10	5	8	1 041
15 " " ...	100	28	64	16	9	3	24	6	11	13	8	974
20 " " ...	100	35	57	14	8	3	20	5	8	15	8	588

Masse 26. Tabellhode pkt. 4.16 og spm. 45-50.

¹ Se note 1, side 87. ² Se note 2, side 87.

¹ See note 1, page 87. ² See note 2, page 87.

Tabell 56. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i utvalgte kalenderår. Tall for aldersgrupper. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception at selected calendar years. Figures for age groups¹

Alder i 1977 (fødselsår) og kalenderår Age in 1977 (year of birth) and calendar year	Alle All	Ingen metode No method	Minst 1 metode At least 1 method	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sæd- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES												
1952	100	58	31	23	5	2	11	1	-	-	11	127
1957	100	55	37	20	6	2	18	4	-	-	8	588
1962	100	44	49	21	9	3	25	9	1	0	7	1 207
1967	100	39	54	17	8	3	27	8	10	2	7	2 083
1972	100	33	62	12	7	2	26	4	18	10	6	3 085
1977	100	24	71	8	6	1	21	1	19	28	5	3 686
18-19 ÅR YEARS (1958-59)												
1972	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	10
1977	100	28	69	9	4	1	33	1	24	15	3	232
20-24 ÅR (1953-57)												
1967	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	3
1972	100	53	43	12	5	2	26	2	11	1	4	419
1977	100	18	79	9	6	1	22	0	33	25	3	751
25-29 ÅR (1948-52)												
1967	100	62	34	13	3	2	22	2	3	-	4	310
1972	100	30	66	10	6	2	30	3	28	7	4	810
1977	100	20	76	4	4	1	20	1	22	35	4	849
30-34 ÅR (1943-47)												
1962	100	61	36	20	6	2	18	1	-	-	3	233
1967	100	43	52	16	7	2	29	7	11	1	6	729
1972	100	26	68	11	7	2	26	5	22	14	6	795
1977	100	21	74	7	5	1	20	1	16	36	6	803

Masse 26. Tabellhode pkt. 4.16 og spm. 45-50.

¹ Tabellen omfatter kvinner som oppgav alder ved første samleie (opplysningen mangler for 255 av kvinnene som oppgav å ha samleierfaring). For de enkelte år er det regnet med prevensjonsmetoder brukt i minst 3 måneder som helt eller delvis falt inn under året. Andelene er for de enkelte år beregnet på grunnlag av samlet tall på kvinner som hadde hatt sitt første samleie seinest samme år.

² En del kvinner brukte mer enn én metode.

¹ The table comprises women having reported age at first sexual intercourse (255 women with coital experience have not given this information). For the different years, methods of contraception used for at least 3 months in whole or part falling under the year, are taken into account. The percentages are, for the different years, calculated on the basis of total number of women having had their first sexual intercourse the same year or before. ² Some women used more than one method.

Tabell 56 (forts.). Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i utvalgte kalenderår. Tall for aldersgrupper. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception at selected calendar years. Figures for age groups¹

Alder i 1977 (fødselsår) og kalenderår	Alle	Ingen metode	Minst 1 metode	Metode(r) brukt ²							Uopp- gitt	Tallet på kvinner
				Avbrutt samleie	Sikker periode	Sød- drep- ende mid- del	Kon- dom	P- Pessar	P- pille	Spi- ral		
35-39 ÅR (1938-42)												
1957	100	63	31	15	4	1	23	2	-	-	6	189
1962	100	44	49	20	9	3	29	9	1	-	7	514
1967	100	30	63	19	9	3	30	10	13	3	7	571
1972	100	30	63	14	8	3	24	6	14	14	7	577
1977	100	29	64	11	8	2	20	2	12	25	7	577
40-44 ÅR (1933-37)												
1952	100	58	31	23	5	2	11	1	-	-	11	127
1957	100	51	40	23	7	2	16	5	-	-	10	399
1962	100	35	56	22	10	5	25	13	1	0	9	460
1967	100	30	62	21	11	4	26	12	8	2	9	470
1972	100	32	59	16	10	3	25	7	8	9	9	474
1977	100	37	54	11	8	2	20	4	7	15	9	474

Masse 26. Tabellhode pkt. 4.16 og spm. 45-50.

¹ Se note 1, side 89. ² Se note 2, side 89.

¹ See note 1, page 89. ² See note 2, page 89.

Tabell 57. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og tidligere prevensjonsbruk. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and previous practice of contraception¹

Alder (fødsels- år) og preven- sjonsmetode(r) brukt i minst 3 måneder ² Age (year of birth) and method(s) of contraception used for at least 3 months ²	Alle All	Brukte ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the last 4 weeks	Brukte preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- tracep- tion in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²								Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sæd- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD	Uopp- gitt Un- known	
ALLE ALDRE ALL AGES	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
Ingen metode brukt i minst 3 måneder No method used for at least 3 months	100	74	21	10	3	-	6	1	3	3	5	156
Minst én metode brukt i minst 3 måneder At least one method used for at least 3 months .	100	9	89	10	6	1	23	2	21	37	1	2 604
Avbrutt sam- leie With- drawal	100	8	91	31	12	1	18	1	13	36	1	755
Sikker periode Rhythm	100	10	89	21	36	2	23	2	21	37	1	412
Sæddrepende middel Sper- micides	100	4	95	10	10	17	22	8	15	42	2	187
Kondom Condom	100	9	90	10	7	2	38	1	15	32	1	1 548
Pessar Dia- phragm	100	4	95	7	6	5	18	11	18	44	1	333
P-pille Pill	100	9	90	5	4	1	13	1	40	32	1	1 317
Spiral IUD .	100	4	96	2	1	0	6	0	7	83	1	1 129
Uoppgitt Unknown	100	3	3	-	-	-	-	-	-	3	95	40

Masse 27. Forspalte pkt. 4.16 og spm. 44. Tabellhode spm. 40.

¹ Tabellen omfatter ikke-gravide kvinner som svarte ja eller vet ikke på spørsmålet om mulighet for å få (flere) barn (spm. 36, skjematype 2), og som hadde hatt samleie i løpet av de siste 4 ukene før intervjuet. ² En del kvinner brukte mer enn én metode.

¹ The table comprises non-pregnant women who answered yes or don't know to a question on possibility of having (additional) children and having had sexual intercourse during the last 4 weeks before the interview. ² Some women used more than one method.

Tabell 57 (forts.). Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og tidligere prevensjonsbruk. Prosent¹
 Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and previous practice of contraception¹

Alder (fødsels- år) og preven- sjonsmetode(r) brukt i minst 3 måneder ²	Alle	Brukte ikke preven- sjon de siste 4 ukene	Brukte preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene	Metode(r) brukt ²								Uopp- gitt	Tallet på kvinner
				Avbrutt samleie	Sikker periode	Sæd- drep- ende mid- del	Kon- dom	Pessar	P- pille	Spi- ral			
18-24 ÅR YEARS (1953-59)	100	14	85	9	5	1	21	0	31	27	1	717	
Ingen metode brukt i minst 3 måneder	100	59	37	14	2	-	14	2	8	6	4	51	
Minst én metode brukt i minst 3 måneder	100	10	89	8	5	1	22	0	33	28	1	661	
Avbrutt sam- leie	100	7	91	36	15	1	16	-	22	28	1	139	
Sikker periode	100	7	93	33	47	2	22	-	20	20	-	60	
Sæddrepende middel	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	22	
Kondom	100	11	88	9	6	2	39	-	22	24	1	364	
Pessar	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	19	
P-pille	100	10	89	5	3	1	12	0	55	20	1	377	
Spiral	100	6	94	1	1	0	4	-	10	82	-	217	
25-34 ÅR (1943-52)	100	12	85	7	5	1	20	1	18	41	2	1 353	
Ingen metode brukt i minst 3 måneder	100	76	15	9	4	-	2	-	-	2	9	53	
Minst én metode brukt i minst 3 måneder	100	10	90	7	5	1	21	1	19	43	1	1 282	
Avbrutt sam- leie	100	9	91	23	8	1	17	1	14	43	1	346	
Sikker periode	100	13	86	15	28	2	22	3	13	29	1	197	
Sæddrepende middel	100	6	94	6	9	14	19	3	14	50	-	88	
Kondom	100	9	91	7	5	1	34	1	15	39	0	780	
Pessar	100	5	95	5	5	3	17	7	19	51	-	149	
P-pille	100	8	91	5	4	1	13	1	35	38	1	702	
Spiral	100	4	96	2	1	-	5	0	7	83	1	661	

Masse 27. Forspalte 4.16 og spm. 44. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, side 91. ² Se note 2, side 91.

¹ See note 1, page 91. ² See note 2, page 91.

Tabell 57 (forts.). Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og tidligere prevensjonsbruk. Prosent¹
 Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and previous practice of contraception¹

Alder (fødsels- år) og preven- sjonsmetode(r) brukt i minst 3 måneder ²	Alle	Brukte ikke preven- sjon de siste 4 ukene	Brukte preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene	Metode(r) brukt ²							Uopp- gitt	Tallet på kvinner
				Avbrutt samleie	Sikker periode	Sæd- drep- ende mid- del	Kon- dom	Pessar	P- pille	Spi- ral		
35-44 ÅR (1933-42)	100	13	82	15	10	2	25	3	11	29	5	730
Ingen metode brukt i minst 3 måneder	100	87	12	6	2	-	4	-	-	-	2	52
Minst én metode brukt i minst 3 måneder	100	8	90	17	10	3	28	4	12	40	3	661
Avbrutt sam- leie	100	7	91	39	14	1	21	2	10	30	3	270
Sikker periode	100	8	91	25	41	3	28	1	7	27	1	155
Sæddrepende middel	100	1	95	14	10	20	22	14	13	36	4	77
Kondom	100	7	90	15	11	3	45	3	9	26	3	404
Pessar	100	2	95	10	7	6	19	15	6	39	3	165
P-pille	100	8	90	7	5	2	16	2	34	32	2	238
Spiral	100	1	98	2	2	2	7	1	4	84	1	251

Masse 27. Forspalte 4.16 og spm. 44. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, side 91. ² Se note 2, side 91.

¹ See note 1, page 91. ² See note 2, page 91.

Tabell 58. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter om de brukte prevensjon eller ikke i løpet av de siste 4 ukene og ved siste samleie. Prosent¹ Women in different age groups, by whether they used contraception or not in the course of the last 4 weeks and at last sexual intercourse. Per cent¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Brukke ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use contra- ception the last 4 weeks	Brukke prevensjon i løpet av de siste 4 ukene Used contraception in the course of the last 4 weeks			Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
			I alt Total	Brukke prevensjon ved siste samleie Used contra- ception at last sexual intercourse	Brukke ikke prevensjon ved siste samleie Did not use contracep- tion at last sexual intercourse		
ALLE ALL	100	13	84	78	6	3	2 800
18-19 (1958-59)	100	10	87	80	7	3	140
20-24 (1953-57)	100	15	84	79	5	1	577
25-29 (1948-52)	100	14	83	79	4	3	700
30-34 (1943-47)	100	10	88	81	7	2	653
35-39 (1938-42)	100	11	85	77	8	3	428
40-44 (1933-37)	100	16	78	68	10	7	302

Masse 27. Tabellhode spm. 40, 41.

¹ Se note 1, tabell 57.

¹ See note 1, table 57.

Tabell 59. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for aldersgrupper. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for age groups¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Brukke ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the last 4 weeks	Brukke preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- tracep- tion in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²								Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sæd- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD			
ALLE ALL	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800	
18-19 (1958-59)	100	10	87	10	4	1	30	1	30	21	3	140	
20-24 (1953-57)	100	15	84	8	5	1	19	0	32	28	1	577	
25-29 (1948-52)	100	14	83	5	4	1	19	1	21	38	3	700	
30-34 (1943-47)	100	10	88	10	6	1	21	1	15	44	2	653	
35-39 (1938-42)	100	11	85	14	9	3	24	3	12	34	3	428	
40-44 (1933-37)	100	16	78	18	10	2	28	5	9	21	7	302	

Masse 27. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 60. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og samlivsstatus. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and cohabitational status¹

Alder (fødselsår) og samlivsstatus Age (year of birth) and cohabitational status	Alle All	Brukte ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the last 4 weeks	Brukte preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- tracep- tion in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sød- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
Lever ikke i samliv Not cohabiting	100	10	87	9	6	1	23	1	33	23	3	403
Aldri levd i samliv Never been cohabiting ..	100	8	89	12	6	1	27	1	35	17	3	293
Har levd i samliv Have been cohabiting ..	100	16	80	2	6	2	10	1	26	37	5	110
Lever i samliv	100	13	84	10	6	1	22	1	18	36	3	2 397
Gift Married	100	13	84	10	6	1	22	2	17	36	3	2 232
Samboende Cohabiting without marriage	100	17	82	4	4	2	13	1	31	33	1	165
18-24 ÅR (1953-59)	100	14	85	9	5	1	21	0	31	27	1	717
Lever ikke i samliv	100	10	88	12	5	1	25	1	35	20	2	281
Lever i samliv	100	17	83	8	5	1	19	0	29	31	1	436
25-34 ÅR (1943-52)	100	12	85	7	5	1	20	1	18	41	2	1 353
Lever ikke i samliv	100	9	87	2	9	-	19	2	30	29	4	90
Lever i samliv	100	12	85	7	4	1	20	1	17	42	2	1 263
35-44 ÅR (1933-42)	100	13	82	15	10	2	25	3	11	29	5	730
Lever ikke i samliv	100	16	75	6	3	6	16	3	16	31	9	32
Lever i samliv	100	13	82	16	10	2	26	3	11	29	5	698

Masse 27. Forspalte pkt. 4.4 og spm. 15, 18, 20. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 61. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og landsdel. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and region¹

Alder (fødselsår) og landsdel Age (year of birth) and region	Alle All	Brukte ikke- preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the last 4 weeks	Brukte preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- tracep- tion in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt 2) Method(s) used 2)							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sæd- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spj- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
Østlandet Eastern Norway	100	13	84	9	5	2	22	2	19	34	3	1 396
Sørlandet Southern Norway	100	14	82	8	8	1	26	4	22	23	4	111
Vestlandet Western Norway	100	11	86	12	7	1	24	1	19	35	3	742
Trøndelag Middle Norway .	100	13	86	10	8	1	17	-	24	36	1	266
Nord-Norge Northern Norway	100	15	83	10	6	1	19	1	20	34	3	285
18-24 ÅR YEARS (1953-59)	100	14	85	9	5	1	21	0	31	27	1	717
Østlandet	100	12	86	7	3	1	21	1	33	28	2	352
Sørlandet	100	18	82	14	11	-	25	-	32	18	-	28
Vestlandet	100	15	84	13	7	1	24	1	26	26	1	194
Trøndelag	100	17	82	8	4	1	15	-	36	24	1	72
Nord-Norge	100	16	83	6	7	1	17	-	32	28	1	71
25-34 ÅR (1943-52)	100	12	85	7	5	1	20	1	18	41	2	1 353
Østlandet	100	14	83	7	4	1	19	1	16	42	3	697
Sørlandet	100	16	84	6	2	-	20	4	24	31	-	51
Vestlandet	100	9	89	7	6	1	23	1	20	41	3	341
Trøndelag	100	10	89	7	6	1	18	-	24	43	1	127
Nord-Norge	100	12	85	10	4	2	20	-	20	39	2	137
35-44 ÅR (1933-42)	100	13	82	15	10	2	25	3	11	29	5	730
Østlandet	100	13	82	14	8	4	28	5	12	26	5	347
Sørlandet	100	9	78	6	16	3	38	6	9	16	13	32
Vestlandet	100	12	84	18	9	1	26	1	10	33	5	207
Trøndelag	100	15	84	18	16	2	15	-	10	34	2	67
Nord-Norge	100	20	77	14	8	-	17	4	9	31	4	77

Masse 27. Forspalte pkt. 4.26. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 62. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og bostedsstrøk. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and area of residence¹

Alder (fødsels- år) og bostedsstrøk Age (year of birth) and area of residence	Alle All	Brukte ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the last 4 weeks	Brukte preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- traception in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sød- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
Spredtbygd Sparsely populated	100	14	81	12	6	1	23	2	19	28	5	605
Tettbygd Densely populated	100	13	85	9	6	1	22	1	20	36	2	2 190
18-24 ÅR (1953-59)	100	14	85	9	5	1	21	0	31	27	2	717
Spredtbygd	100	10	86	8	4	1	20	2	38	21	4	130
Tettbygd	100	15	84	9	5	1	21	0	30	28	2	584
25-34 ÅR (1943-52)	100	12	85	7	5	1	20	1	18	41	2	1 353
Spredtbygd	100	15	81	9	6	1	20	2	17	34	4	290
Tettbygd	100	11	87	6	5	1	20	1	19	43	2	1 061
35-44 ÅR (1933-42)	100	13	82	15	10	2	25	3	11	29	5	730
Spredtbygd	100	16	78	18	8	1	28	4	10	25	6	185
Tettbygd	100	12	83	14	10	3	25	3	11	30	4	545

Masse 27. Forspalte pkt. 4.27 og spm. 1. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 63. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og utdanning. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and education¹

Alder (fødsels- år) og høyeste fullførte utdanning Age (year of birth) and highest educa- tion completed	Alle All	Brukke ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the last 4 weeks	Brukke preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- tracep- tion in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sød- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
Ungdomsskole- nivå Second level, first stage	100	18	79	11	5	1	19	1	17	32	3	687
Gymnasnivå Second level, second stage ..	100	12	85	10	6	1	22	1	21	35	3	1 642
Universitets- og høgsolenivå, forskernivå Third level ...	100	9	90	8	8	2	26	4	20	36	1	459
18-24 AR YEARS (1953-59)	100	14	85	9	5	1	21	0	31	27	1	717
Ungdomsskole- nivå	100	19	79	7	2	-	18	1	26	30	1	150
Gymnasnivå	100	13	86	8	5	1	22	0	33	26	2	492
Universitets- og høgsolenivå, forskernivå ...	100	11	89	14	11	1	23	-	33	21	-	70
25-34 AR (1943-52)	100	12	85	7	5	1	20	1	18	41	2	1 353
Ungdomsskole- nivå	100	15	83	8	4	2	15	0	17	42	2	289
Gymnasnivå	100	12	85	7	4	1	20	0	18	41	3	782
Universitets- og høgsolenivå, forskernivå ...	100	9	91	7	7	1	25	3	20	39	0	277
35-44 AR (1935-42)	100	13	82	15	10	2	25	3	11	29	5	730
Ungdomsskole- nivå	100	21	73	16	8	2	25	1	11	21	6	248
Gymnasnivå	100	9	87	18	11	2	24	3	11	32	4	368
Universitets- og høgsolenivå, forskernivå ...	100	8	88	6	8	4	30	11	11	36	5	112

Masse 27. Forspalte pkt. 4.22 og spm. 106-108. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 64. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og tallet på svangerskap. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and number of pregnancies¹

Alder (fødsels- år) og tallet på svangerskap Age (year of birth) and number of pregnancies	Alle All	Brukte ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the last 4 weeks	Brukte preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- traception in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sæd- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
0 svangerskap pregnancies .	100	21	77	9	6	1	25	1	31	14	2	512
1 svangerskap pregnancy ...	100	20	77	8	4	1	18	1	22	31	4	495
2 svangerskap pregnancies .	100	8	89	10	6	2	22	2	18	40	2	869
3 svangerskap .	100	8	89	11	7	2	21	2	15	41	3	489
4 " .	100	10	86	12	6	1	25	2	12	41	4	268
5- " .	100	9	88	11	7	2	17	2	12	48	2	164
18-24 ÅR YEARS (1953-59)	100	14	85	9	5	1	21	0	31	27	1	717
0 svangerskap .	100	15	83	11	6	1	25	1	35	15	2	380
1 " .	100	16	82	7	5	1	17	1	27	34	2	195
2 " .	100	6	93	6	3	1	18	-	26	46	1	112
3 " .	100	11	89	4	4	-	7	-	22	56	-	27
4- " .	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	2
25-34 ÅR (1943-52)	100	12	85	7	5	1	20	1	18	41	2	1 353
0 svangerskap .	100	38	59	1	9	1	24	1	22	9	3	118
1 " .	100	20	77	7	4	0	18	1	20	33	3	246
2 " .	100	8	90	7	4	1	22	1	18	45	2	533
3 " .	100	5	93	10	5	2	21	0	17	45	2	280
4 " .	100	8	88	4	3	3	15	1	14	55	3	121
5- " .	100	6	94	11	9	-	8	-	15	60	-	53
35-44 ÅR (1933-42)	100	13	82	15	10	2	25	3	11	29	5	730
0 svangerskap .	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	14
1 " .	100	32	56	13	6	2	22	2	15	7	13	54
2 " .	100	10	86	18	13	4	25	4	13	25	4	224
3 " .	100	13	83	14	11	3	23	4	10	32	4	182
4 " .	100	12	83	17	8	-	33	3	8	30	5	145
5- " .	100	11	86	11	6	3	21	3	11	42	4	111

Masse 27. Forspalte spm. 25, 28. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 65. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og faktisk barnetall. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and actual number of children¹

Alder (fødsels- år) og tallet på nålevende barn Age (year of birth) and number of living children	Alle All	Brukke ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the last 4 weeks	Brukke preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- tracep- tion in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sød- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
0 barn children	100	23	75	8	6	1	23	1	30	15	2	616
1 " child ..	100	18	79	8	5	2	18	1	22	33	3	539
2 " children	100	7	91	10	7	1	22	1	17	42	2	1 003
3 "	100	6	91	12	5	2	22	2	13	44	3	441
4- "	100	11	84	14	8	1	21	2	10	38	5	201
18-24 ÅR YEARS (1953-59)	100	14	85	9	5	1	21	0	31	27	1	717
0 barn	100	17	82	10	6	1	24	1	34	17	2	436
1 "	100	12	87	7	5	1	17	-	27	39	2	188
2 "	100	7	93	5	2	-	17	-	28	48	-	87
3- "	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	6
25-34 ÅR (1943-52)	100	12	85	7	5	1	20	1	18	41	2	1 353
0 barn	100	38	60	2	8	1	21	1	21	13	3	159
1 "	100	21	76	6	3	0	18	1	20	33	3	282
2 "	100	5	92	7	5	1	21	1	18	48	2	633
3 "	100	3	96	9	3	3	20	0	17	50	1	226
4- "	100	8	87	11	11	2	11	-	9	51	6	53
35-44 ÅR (1933-42)	100	13	82	15	10	2	25	3	11	29	5	730
0 barn	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	21
1 "	100	23	67	16	12	7	25	4	13	12	10	69
2 "	100	11	86	17	12	2	26	3	13	27	3	283
3 "	100	10	84	14	8	2	25	4	9	36	6	209
4- "	100	13	82	15	7	1	25	3	10	33	5	148

Masse 27. Forspalte spm. 25-28. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 66. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for grupper av alder og tallet på aborter. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for groups of age and number of abortions¹

Alder (fødsels- år) og tallet på aborter Age (year of birth) and num- ber of abortions	Alle All	Brukte ikke preven- sjon de siste 4 ukene Did not use con- tracep- tion the course of last 4 weeks	Brukte preven- sjon i løpet av de siste 4 ukene Used con- tracep- tion in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie With- drawal	Sikker periode Rhythm	Sød- drep- ende mid- del Sper- mici- des	Kon- dom Con- dom	Pessar Dia- phragm	P- pille Pill	Spi- ral IUD		
ALLE ALDRE ALL AGES	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
0 aborter abortions	100	13	84	10	6	1	23	1	21	32	3	2 142
1 abort abortion	100	14	84	9	6	2	17	2	17	42	2	515
2- aborter abortions	100	14	84	6	5	2	18	1	14	46	1	140
18-24 AR (1953-59)	100	14	85	9	5	1	21	0	31	27	1	717
0 aborter	100	14	85	9	5	1	23	0	32	25	1	613
1 abort	100	17	81	5	3	1	12	1	27	38	2	89
2- aborter	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	14
25-34 AR (1943-52)	100	12	85	7	5	1	20	1	18	41	2	1 353
0 aborter	100	12	86	7	5	1	22	1	19	39	3	1 012
1 abort	100	13	86	8	5	1	13	1	17	48	1	260
2- aborter	100	18	81	3	3	-	13	-	15	52	1	79
35-44 AR (1933-42)	100	13	82	15	10	2	25	3	11	29	5	730
0 aborter	100	13	81	16	10	2	25	4	11	26	6	517
1 abort	100	14	84	13	10	3	26	2	11	36	2	166
2- aborter	100	9	89	13	9	6	30	4	6	40	2	47

Masse 27. Forspalte pkt. 4.17 og spm. 25,28. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 67. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for tid til når neste (første) barn ønskes. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for time till next (first) child is wanted¹

Tallet på år til neste (første) barn ønskes Number of years till next (first) child is wanted	Alle All	Brukke ikke prevensjon de siste 4 ukene Did not use contraception the last 4 weeks	Brukke prevensjon i løpet av de siste 4 ukene Used contraception in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²								Uopp-gitt Un-known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie Withdrawal	Sikker periode Rhythm	Sæddrep-ende mid-del Spermicides	Kon-dom Con-dom	Pessar Dia-phragm	P-pille Pill	Spi-ral IUD			
ALLE ALL	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
Regner med å få (flere) barn Expect (additional) children	100	18	80	8	6	1	22	1	25	27	1	1 094
Neste (første) barn ønskes Next (first) child is wanted													
Innen 1 år Within 1 year	100	64	35	4	5	1	13	1	8	9	2	176
1-2 år years	100	12	88	11	7	1	23	1	23	32	0	429
3-4 år years	100	4	94	8	6	0	26	1	30	33	2	289
5- " years	100	1	98	6	-	4	20	-	51	26	1	81
Vet ikke Do not know	100	20	78	4	4	-	25	1	30	20	3	113
Regner ikke med å få (flere) barn Do not expect (additional) children	100	7	91	11	7	2	23	2	16	41	2	1 277
Uopp-gitt Unknown	100	17	76	10	5	1	18	0	18	32	8	429

Masse 27. Forspalte spm. 57, 61. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 68. Andel av kvinnene som brukte de enkelte prevensjonsmetodene i løpet av de siste 4 ukene. Tall for ulike holdninger til eventuell ny graviditet. Prosent¹ Percentage of women having used the different methods of contraception in the course of the last 4 weeks. Figures for different reactions to a possible pregnancy¹

Følelse dersom kvinnen ble gravid i løpet av kommende måned Feeling if becoming pregnant in the course of the coming month	Alle All	Brukte ikke prevensjon de siste 4 ukene Did not use contraception the last 4 weeks	Brukte prevensjon i løpet av de siste 4 ukene Used contraception in the course of the last 4 weeks	Metode(r) brukt ² Method(s) used ²								Uopp-gitt Un-known	Tallet på kvinner Number of women
				Avbrutt samleie Withdrawal	Sikker periode Rhythm	Sæddrep-ende mid-del Sper-micides	Kon-dom Con-dom	Pessar Dia-phragm	P-pille Pill	Spi-ral IUD			
ALLE ALL	100	13	84	10	6	1	22	1	20	34	3	2 800
Ville bli glad Would be glad	.	100	46	53	7	6	1	17	1	11	17	1	384
Ville synes at det var i orden Would think it was all right	.	100	17	82	9	4	1	20	1	23	31	1	389
Ville ha blandede følelser Would have mixed feelings		100	6	92	11	8	1	25	2	20	36	2	1 002
Ville beklage det Would regret it	100	4	95	11	6	1	21	1	23	42	1	581
Ville føle det som en katastrofe Would feel it as a disaster	100	6	92	10	4	2	23	1	22	39	2	325
Vet ikke Do not know	100	10	74	9	3	-	20	1	15	31	16	80
Uopp-gitt Unknown	100	3	45	3	3	3	5	-	8	29	53	39

Masse 27. Forspalte spm. 39. Tabellhode spm. 40.

¹ Se note 1, tabell 57. ² Se note 2, tabell 57.

¹ See note 1, table 57. ² See note 2, table 57.

Tabell 69. Bruk og ikke-bruk av prevensjon ved siste samleie blant kvinner¹ som i løpet av de siste 4 ukene ikke hadde brukt andre metoder enn avbrutt samleie, sæddrepende middel, kondom og/eller pessar. Prosent Use and non-use of contraception at last sexual intercourse among women¹ who in the course of the last 4 weeks had not used other methods than withdrawal, spermicides, condom and/or diaphragm. Per cent

Prevensjonsmetode(r) brukt i løpet av de siste 4 ukene ² Method(s) of contra- ception used in the course of the last 4 weeks ²	I alt Total	Brukte prevensjon ved siste samleie Used contraception at last sexual intercourse	Brukte ikke prevensjon ved siste samleie Did not use contraception at last sexual intercourse	Uoppgitt Unknown	Tallet på kvinner Number of women
ALLE ALL	100	77	21	2	838
Avbrutt samleie Withdrawal	100	46	49	5	270
Sæddrepende middel Spermicides	100	89	11	-	37
Kondom Condom	100	88	11	1	607
Pessar Diaphragm	100	85	15	-	39

Masse 28. Forspalte spm. 40. Tabellhode spm. 41.

¹ Ikke-gravide kvinner som svarte ja eller vet ikke på spørsmålet om mulighet for å få (flere) barn (spm. 36, skjematype 2), og som hadde hatt samleie i løpet av de siste 4 ukene før intervjuet.

² En del kvinner brukte mer enn én av metodene.

¹ Non-pregnant women who answered yes or don't know to a question on possibility of having (additional) children and having had sexual intercourse during the last 4 weeks before the interview.

² Some women used more than one of the methods.

Tabell 70. Kvinner¹ som ikke hadde brukt prevensjon de siste 4 ukene, etter grunn. Tall for aldersgrupper og for utdanningsnivåer. Prosent Women¹ not having used contraception the last 4 weeks, by reason. Figures for age groups and for levels of education. Per cent

		Grunner til ikke å ha brukt prevensjon ² Reasons why not having used contraception ²											
		Ønsker barn	Kan godt få barn	Liten eller ingen sannsynlighet for å bli gravid	Tar sjansen	Har ikke sjans- midler	Liker ikke prevensjon	Er imot moralske/ religiøse grunner	Det ble ikke til at vi brukte annen grunn	Uopp- gitt	Tallet på kvinner		
Alle	All	Want a child	Do not mind having a child	Little or no likelihood of becoming pregnant	Take a chance	Have no contraceptives	Do not like contraception	Against moral/ religious reasons	We just did not happen to practise contraception	Other son	Un- known	Number of women	
ALLE	ALL	100	39	19	11	11	3	13	3	8	6	2	360
ALDER. ÅR (FØDELSÅR) AGE. YEARS (YEAR OF BIRTH)													
18-24 (1953-59)		100	48	24	4	7	3	11	-	13	4	3	100
25-34 (1943-52)		100	51	23	7	9	4	9	2	3	4	2	164
35-44 (1933-42)		100	10	7	26	18	3	23	6	12	13	2	96
HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING HIGHEST EDUCATION COMPLETED													
Ungdomsskolenivå Second level, first stage													
	100	23	14	16	15	6	20	5	10	7	3	125
Gymnasnivå Second level, second stage													
	100	44	23	8	7	2	10	2	8	7	2	192
Universitets- og høgskolenivå, forskernivå													
	100	68	17	12	14	2	5	2	2	2	-	42

Masse 30. Forspalte pkt. 4.22 og spm. 106-108. Tabellhode spm. 43.

¹ Se note 1, tabell 69. ² En del kvinner oppgav mer enn én grunn.
¹ See note 1, table 69. ² Some women reported more than one reason.

Tabell 71. Kvinner¹ som ikke brukte prevensjon ved siste samleie, etter grunn. Tall for aldersgrupper. Prosent Women¹ not having used contraception at last sexual intercourse, by reason. Figures for age groups. Per cent

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Grunner til ikke å ha brukt prevensjon ² Reasons why not having used contraception ²									Tallet på kvinner Number of women
		Kan godt få barn Do not mind having a child	Regnet med at det var en sikker periode Thought that it was a safe period	Tok sjansen Took a chance	Hadde ikke preven- sjons- midler Had no contra- ceptives	Liker ikke preven- sjon Do not like contra- cep- tion	Det ble bare ikke til at vi brukte preven- sjon We just did not happen to use con- traception	Annen grunn Other reason	Uopp- gitt Un- known		
ALLE ALL	100	13	37	12	7	23	18	6	1	175	
18-24 (1953-59)	100	12	34	20	12	12	27	7	-	41	
25-34 (1943-52)	100	19	30	10	6	25	15	7	-	69	
35-44 (1933-42)	100	6	45	9	6	28	17	5	2	65	

Masse 29. Tabellhode spm. 42.

¹ Ikke-gravide kvinner som svarte ja eller vet ikke på spørsmålet om mulighet for å få (flere) barn (spm. 36, skjematype 2) og som hadde brukt minst én av metodene avbrutt samleie, sæddrepende middel, kondom eller pessari i løpet av de siste 4 ukene. ² En del kvinner oppgav mer enn én grunn.

¹ Non-pregnant women who answered yes or don't know to a question on possibility of having (additional) children and who had used at least one of the methods withdrawal, spermicides, condom or diaphragm in the course of the last 4 weeks. ² Some women reported more than one reason.

Tabell 72. Svangerskap blant kvinner i ulike aldersgrupper, etter utfall. Prosent Pregnancies among women in different age groups, by outcome. Per cent

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Svanger- skap i alt Number of preg- nancies, total	Levende- fødsel Live birth	Død- fødsel Still- birth	Abort Abortion			Tallet på svanger- skap Number of preg- nancies	Tallet på kvinner Number of women	Andel av kvinner med minst ett svangerskap Percentage of women with at least one pregnancy
				I alt Total	Spon- tan Spon- tane- ous	Fram- kalt In- duced			
ALLE ALL	100	82	1	17	10	7	7 882	4 137	75
18-24 (1953-59) ..	100	72	1	27	11	16	651	1 166	38
25-29 (1948-52) ..	100	83	1	17	10	7	1 535	931	82
30-34 (1943-47) ..	100	83	1	16	10	6	2 110	866	91
35-39 (1938-42) ..	100	83	1	16	10	6	1 887	640	94
40-44 (1933-37) ..	100	84	2	15	9	6	1 699	534	95

Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

Tabell 73. Kvinner etter tallet på svangerskap. Tall for aldersgrupper og for år siden inngåelse av første samliv Women by number of pregnancies. Figures for age groups and for years since start of first cohabitation

	I alt Total	Tallet på svangerskap Number of pregnancies						Gj.sn. tall på svangerskap Average number of pregnancies	Tallet på kvinner Number of women	
		0	1	2	3	4	5-			
			Prosent	Per cent						
ALLE ALL	100	25	18	25	16	10	6	1,91	4 137	
ALDER. ÅR (FØDSELSÅR) AGE. YEARS (YEAR OF BIRTH)										
18-24 (1953-59)	100	62	23	12	3	0	0	0,56	1 166	
25-29 (1948-52)	100	18	28	32	15	5	1	1,65	931	
30-34 (1943-47)	100	9	12	36	24	13	6	2,44	866	
35-39 (1938-42)	100	6	8	30	22	17	16	2,95	640	
40-44 (1933-37)	100	5	9	21	23	24	18	3,18	534	
ÅR SIDEN INNGÅELSE AV FØRSTE SAMLIV (ÅR INNGATT) YEARS SINCE START OF FIRST COHABITATION (YEAR STARTED)										
Ingen samliv No cohabitation	100	85	13	1	0	-	-	0,17	745	
Minst ett samliv At least one cohabitation	100	12	19	31	19	12	8	2,29	3 392	
0- 4 (1973-77)	100	36	40	19	4	1	-	0,93	812	
5- 9 (1968-72)	100	8	19	45	21	5	2	2,04	925	
10-14 (1963-67)	100	4	9	33	27	19	9	2,78	776	
15-19 (1958-62)	100	2	6	28	24	22	19	3,25	572	
20- (-1957)	100	1	7	19	24	26	24	3,62	305	
			Gjennomsnittstall				Averages			
Gj.sn.tall på fødsler Average number of births	1,59	0,80	1,84	2,54	3,25	4,12				
Gj.sn.tall på aborter Average number of abortions	0,32	0,20	0,16	0,46	0,75	1,51				
Gj.sn. tall på spontane aborter Average number of spontaneous abortions	0,18	0,08	0,09	0,27	0,45	0,94				
Gj.sn. tall på framkalte aborter Average number of induced abortions	0,13	0,12	0,07	0,18	0,28	0,55				

Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode spm. 25, 28.

Tabell 74. Gjennomsnittlig tall på svangerskap. Kvinner i grupper for alder ved første samleie og år tilbrakt i samliv Average number of pregnancies. Women in groups for age at first sexual intercourse and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle kvinner med samleierfaring All women with coital experience	Alder ved første samleie. År Age at first sexual intercourse. Years					Uoppgitt Un- known
		-15	16-17	18-19	20-21	22-	
Gjennomsnittlig tall på svangerskap Average number of pregnancies							
ALLE ALL	2,00	1,77	1,92	2,00	2,03	2,17	2,31
Ingen samliv No cohabitation	0,23	0,48	0,23	0,16	0,24	0,13	0,40
Minst ett samliv At least one cohabitation ..	2,29	2,15	2,32	2,28	2,18	2,36	2,42
0- 4	0,98	1,19	0,98	0,97	0,91	0,84	1,04
5- 9	2,11	2,00	2,20	2,05	2,03	2,23	2,00
10-14	2,88	:	3,09	2,85	2,70	2,70	2,72
15-19	3,28	:	3,65	3,19	2,86	3,22	3,30
20-	3,62	:	3,54	3,60	3,34	:	3,96
Uoppgitt Unknown	2,49	:	2,34	:	:	:	:
Gjennomsnittlig tall på aborter Average number of abortions							
Aborter i alt Abortions, total	0,33	0,53	0,36	0,32	0,30	0,30	0,24
Spontane Spontaneous	0,19	0,23	0,17	0,20	0,20	0,24	0,16
Framkalte Induced	0,14	0,30	0,18	0,12	0,09	0,06	0,08

Masse 25. Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode spm. 32, 33.

Tabell 75. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter tallet på fødsler Women in different age groups, by number of births

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Tallet på fødsler Number of births					Gj.sn. tall på fødsler Average number of births	Tallet på kvinner Number of women
		0	1	2	3	4-		
		Prosent		Per cent				
ALLE ALL	100	29	18	29	15	9	1,59	4 137
18-24 (1953-59)	100	70	20	9	1	-	0,41	1 166
25-29 (1948-52)	100	23	30	35	10	2	1,37	931
30-34 (1943-47)	100	11	14	44	23	8	2,05	866
35-39 (1938-42)	100	7	10	36	27	20	2,49	640
40-44 (1933-37)	100	7	10	28	27	28	2,71	534
Gjennomsnittstall Averages								
Gj.sn.tall på aborter Average number of abortions	0,32	0,17	0,31	0,33	0,51	0,49		
Gj.sn.tall på spontane aborter Average number of spontaneous abortions	0,18	0,08	0,18	0,20	0,29	0,30		
Gj.sn.tall på framkalte aborter Average number of induced abortions	0,13	0,09	0,12	0,12	0,20	0,18		

Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

Tabell 76. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter tallet på aborter (spontane/framkalte) Women in different age groups, by number of abortions (spontaneous/induced)

Alder. Ar (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Kvin- ner i alt Women, total	Tallet på aborter i alt Number of abortions, total			Tallet på spontane aborter Number of spon- taneous abortions			Tallet på framkalte aborter Number of induced abortions			Gjennomsnittlig tall på aborter Average number of abortions			Tal- let på kvin- ner Num- ber of women
		0	1	2-	0	1	2-	0	1	2-	I alt Total	Spon- tane Spon- tane- ous	Fram- kalte In- duced	
		Prosent			Per cent									
ALLE ALL	100	76	18	6	86	11	3	89	10	1	0,32	0,18	0,13	4 137
18-24 (1953-59)	100	87	11	2	95	4	1	91	8	1	0,15	0,06	0,09	1 166
25-29 (1948-52)	100	77	19	4	87	10	3	89	9	1	0,27	0,16	0,11	931
30-34 (1943-47)	100	72	20	8	81	14	5	88	10	2	0,39	0,24	0,15	866
35-39 (1938-42)	100	67	24	9	78	17	5	86	12	2	0,46	0,29	0,17	640
40-44 (1933-37)	100	67	24	9	78	17	4	87	10	3	0,47	0,28	0,18	534

Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

Tabell 77. Kvinner etter tallet på fødsler. Gjennomsnittlig tall på svangerskap, fødsler og aborter. Tall for grupper av år tilbrakt i samliv Women by number of births. Average number of pregnancies, births and abortions. Figures for groups of years spent in cohabitation

Ar tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	I alt Total	Tallet på fødsler Number of births					Svanger- skap i alt Pregnan- cies, total	Føds- ler Births	Gjennomsnittlig tall på Average number of			Tallet på kvinner Number of women
		0	1	2	3	4-			I alt Total	Aborter Abortions	Spon- tane Spon- tane- ous	
		Prosent		Per cent								
ALLE ALL	100	29	18	29	15	9	1,91	1,59	0,32	0,18	0,13	4 137
Ingen samliv No cohabita- tion	100	92	8	0	-	-	0,17	0,08	0,09	0,03	0,06	745
Minst ett sam- liv At least one cohabita- tion	100	15	21	35	18	11	2,29	1,92	0,37	0,22	0,14	3 392
0- 4	100	43	40	15	1	0	0,98	0,76	0,22	0,10	0,12	872
5- 9	100	9	22	53	14	2	2,11	1,78	0,32	0,21	0,10	929
10-14	100	4	10	42	31	14	2,88	2,45	0,43	0,27	0,16	713
15-19	100	3	7	34	30	26	3,28	2,79	0,49	0,33	0,16	528
20-	100	1	7	26	29	37	3,62	3,13	0,49	0,26	0,20	256
Uoppgitt Unknown	100	22	21	29	18	10	2,49	1,80	0,67	0,24	0,42	94

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

Tabell 78. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for år tilbrakt i samliv. Landsdel
Average number of births. Women in groups for years spent in cohabitation. Region

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Hele landet The whole coun- try	Øst- landet Eastern Norway	Sør- og Vestlandet Southern and Western Norway	Trønde- lag Middle Norway	Nord- Norge Northern Norway
	Gjennomsnittlig tall på fødsler Average number of births				
ALLE ALL	1,59	1,45	1,71	1,66	1,82
Ingen samliv No cohabitation	0,08	0,04	0,08	0,14	0,19
Minst ett samliv At least one cohabitation	1,92	1,75	2,08	2,01	2,17
0- 4	0,76	0,70	0,85	0,70	0,88
5- 9	1,78	1,65	1,94	1,86	1,89
10-14	2,45	2,29	2,57	2,56	2,72
15-19	2,79	2,55	3,08	2,78	2,98
20-	3,13	2,75	3,42	:	3,76
Uoppgitt Unknown	1,80	1,54	:	:	:
	Gjennomsnittlig tall på aborter Average number of abortions				
Aborter i alt Abortions, total	0,32	0,34	0,26	0,29	0,40
Spontane Spontaneous	0,18	0,18	0,17	0,19	0,21
Framkalte Induced	0,13	0,15	0,08	0,10	0,18

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.26.

Tabell 79. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for bostedsstrøk og år tilbrakt i samliv Average number of births. Women in groups for area of residence and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Spredt- bygd strøk Sparsely populated area	Tettbygd strøk Densely populated area					
			Alle All	Mindre tettsted Small village	Større tettsted/ liten by Large village/ small town	Større by Large town	Oslo, Bergen, Trondheim m/forsteder incl. suburbs	
Gjennomsnittlig tall på fødsler Average number of births								
ALLE ALL	1,59	1,93	1,50	1,81	1,58	1,31	1,09	
Ingen samliv No cohabitation	0,08	0,13	0,07	0,10	0,07	0,10	0,03	
Minst ett samliv At least one cohabitation .	1,92	2,28	1,82	2,07	1,94	1,64	1,41	
0- 4	0,76	1,01	0,72	0,98	0,78	0,65	0,47	
5- 9	1,78	1,96	1,73	1,90	1,72	1,75	1,50	
10-14	2,45	2,49	2,43	2,57	2,39	2,30	2,29	
15-19	2,79	3,21	2,64	2,67	2,75	2,77	2,36	
20-	3,13	3,30	3,06	3,06	3,56	2,65	2,30	
Uoppgitt Unknown ...	1,80	:	1,74	2,09	:	:	:	
Gjennomsnittlig tall på aborter Average number of abortions								
Aborter i alt Abortions, total	0,32	0,34	0,31	0,31	0,30	0,33	0,32	
Spontane Spontaneous	0,18	0,21	0,18	0,20	0,17	0,19	0,15	
Frankalte Induced ..	0,13	0,12	0,13	0,10	0,14	0,15	0,16	

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.27 og spm. 1.

Tabell 80. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for bostedsstrøk under oppveksten og år tilbrakt i samliv Average number of births. Women in groups for area of residence during the childhood and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Oppvokst i Norge Grown up in Norway									Oppvokst i utlandet Grown up abroad
	Alle All	Alle All	Spredt- bygd strøk Sparsely populated area	Tettbygd strøk Densely populated area					Oslo, Bergen, Trondheim m/forsteder incl. suburbs	
				Alle All	Mindre tettsted Small village	Større tettsted/ liten by Large village/ small town	Større by Large town			
Gjennomsnittlig tall på fødsler Average number of births										
ALLE ALL	1,59	1,58	1,85	1,42	1,54	1,35	1,35	1,33	1,78	
Ingen samliv cohabitation	0,08	0,08	0,09	0,07	0,11	0,06	0,05	0,07	:	
Minst ett samliv At least one cohabitation	1,92	1,92	2,15	1,76	1,88	1,73	1,71	1,62	2,00	
0- 4	0,76	0,76	0,85	0,71	0,82	0,67	0,70	0,60	:	
5- 9	1,78	1,79	1,83	1,77	1,80	1,87	1,74	1,60	1,62	
10-14	2,45	2,45	2,55	2,35	2,35	2,38	2,59	2,20	:	
15-19	2,79	2,80	3,01	2,60	2,61	2,62	:	2,35	:	
20-	3,13	3,15	3,33	2,98	3,27	2,76	:	:	:	
Uoppgitt Unknown	1,80	1,79	1,78	1,76	:	:	:	:	:	
Gjennomsnittlig tall på aborter Average number of abortions										
Aborter i alt Abortions, total	0,32	0,32	0,32	0,32	0,28	0,34	0,29	0,35	0,33	
Spontane Spontaneous	0,18	0,18	0,20	0,17	0,18	0,18	0,16	0,16	0,17	
Framkalte Induced	0,13	0,13	0,11	0,14	0,10	0,16	0,13	0,18	0,14	

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.27 og spm. 6, 7.

Tabell 81. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for utdanning og år tilbrakt i samliv
 Average number of births. Women in groups for education and years spent in cohabitation

Ar tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
Gjennomsnittlig tall på fødsler Average number of births				
ALLE ALL	1,59	2,09	1,46	1,27
Ingen samliv No cohabitation	0,08	0,15	0,08	0,02
Minst ett samliv At least one cohabitation	1,92	2,37	1,82	1,53
0- 4	0,76	1,02	0,78	0,51
5- 9	1,78	1,91	1,77	1,69
10-14	2,45	2,68	2,36	2,40
15-19	2,79	2,90	2,74	2,59
20-	3,13	3,35	2,90	:
Uoppgitt Unknown	1,80	2,25	1,72	:
Gjennomsnittlig tall på aborter Average number of abortions				
Aborter i alt Abortions, total	0,32	0,38	0,30	0,28
Spontane Spontaneous	0,18	0,21	0,18	0,16
Framkalte Induced	0,13	0,15	0,13	0,11

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

Tabell 82. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for styrke av religiøse følelser og år tilbrakt i samliv Average number of births. Women in groups for strength of religious feelings and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Religiøse følelser Religious feelings				
		Sterke Strong	Middels Average	Svake Weak	Likegyldig Indifferent	
		Gjennomsnittlig tall på fødsler Average number of births				
ALLE ALL	1,59	1,57	1,81	1,32	0,97	
Ingen samliv No cohabitation	0,08	0,01	0,11	0,07	0,07	
Minst ett samliv At least one cohabitation ...	1,92	2,04	2,07	1,69	1,35	
0- 4	0,76	0,75	0,87	0,70	0,51	
5- 9	1,78	2,03	1,85	1,70	1,37	
10-14	2,45	2,76	2,48	2,27	2,25	
15-19	2,79	2,61	2,82	2,71	:	
20-	3,13	:	3,16	2,98	:	
Uoppgitt Unknown	1,80	:	2,13	1,41	:	
		Gjennomsnittlig tall på aborter Average number of abortions				
Aborter i alt Abortions, total	0,32	0,27	0,34	0,29	0,31	
Spontane Spontaneous	0,18	0,18	0,20	0,15	0,15	
Framkalte Induced	0,13	0,09	0,13	0,13	0,16	

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode spm. 133.

Tabell 83. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for tallet på søsken og år tilbrakt i samliv Average number of births. Women in groups for number of siblings and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Tallet på søsken Number of siblings					
		0	1	2	3	4	5-
ALLE ALL	1,59	1,46	1,46	1,41	1,60	1,68	2,17
Ingen samliv No cohabitation	0,08	0,05	0,07	0,07	0,07	0,09	0,22
Minst ett samliv At least one cohabitation ..	1,92	1,74	1,75	1,76	2,00	2,07	2,40
0- 4	0,76	0,79	0,66	0,72	0,83	0,87	0,93
5- 9	1,78	1,56	1,69	1,80	1,79	1,93	2,03
10-14	2,45	2,04	2,40	2,38	2,54	2,58	2,68
15-19	2,79	2,48	2,68	2,76	2,77	2,78	3,07
20-	3,13	:	2,90	3,09	3,15	3,62	3,43
Uoppgitt Unknown	1,80	:	:	1,52	:	:	:

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.20 og spm. 116.

Tabell 84. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner i grupper for søskens barnetall og år tilbrakt i samliv Average number of births. Women in groups for number of children of the siblings and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Ingen søsken No siblings	Gjennomsnittlig barnetall til søsken Average number of children of the siblings			Uoppgitt Unknown
			0-1,5	1,6-3,0	3,1-	
ALLE ALL	1,59	1,46	1,28	2,11	2,90	1,68
Ingen samliv No cohabitation	0,08	0,05	0,07	0,19	:	:
Minst ett samliv At least one cohabitation	1,92	1,74	1,67	2,26	3,02	1,96
0- 4	0,76	0,79	0,74	0,82	:	:
5- 9	1,78	1,56	1,77	1,84	2,16	:
10-14	2,45	2,04	2,46	2,51	2,65	:
15-19	2,79	2,48	2,72	2,80	3,26	:
20-	3,13	:	3,05	3,07	4,00	:
Uoppgitt Unknown	1,80	:	1,49	2,20	:	:

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.20 og spm. 116.

Tabell 85. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner med minst ett samliv, i grupper for alder ved inngåelse av første samliv og år tilbrakt i samliv Average number of births. Women with at least one cohabitation, in groups for age at start of first cohabitation and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Alder ved inngåelse av første samliv. År Age at start of first cohabitation. Years			
		-19	20-22	23-24	25-44
Gjennomsnittlig tall på fødsler Average number of births					
ALLE ALL	1,92	2,14	1,90	1,86	1,67
0- 4	0,76	0,87	0,74	0,73	0,67
5- 9	1,78	1,85	1,79	1,71	1,73
10-14	2,45	2,77	2,38	2,35	2,30
15-19	2,79	3,05	2,76	2,70	2,51
20-	3,13	3,26	3,07	2,94	.
Uoppgitt Unknown	1,80	2,17	:	:	:
Gjennomsnittlig tall på aborter Average number of abortions					
Aborter i alt Abortions, total	0,37	0,44	0,34	0,35	0,34
Spontane Spontaneous	0,22	0,23	0,20	0,22	0,23
Framkalte Induced	0,14	0,20	0,14	0,12	0,10

Masse 1. Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1, 4.21.

Tabell 86. Gjennomsnittlig tall på fødsler. Kvinner som lever i sitt første samliv, i grupper for mannens utdanning og samlivets varighet Average number of births. Women living in their first cohabitation, in groups for education of the husband and duration of the cohabitation

Varighet av samlivet. År (år inngått) Duration of the cohabitation. Years (year started)	Alle All	Mannens høyeste fullførte utdanning Highest education completed by the husband			
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level	Uoppgitt Unknown
ALLE ALL	1,96	2,30	1,90	1,81	1,74
0- 4 (1973-77)	0,77	1,04	0,78	0,64	0,50
5- 9 (1968-72)	1,79	1,95	1,75	1,70	2,07
10-14 (1963-67)	2,42	2,50	2,45	2,36	:
15-19 (1958-62)	2,77	2,90	2,73	2,68	:
20- (-1957)	3,14	3,00	3,24	3,19	:
Uoppgitt Unknown	2,14	:	:	:	:

Masse 7. Forspalte pkt. 4.6 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 112-114.

Tabell 87. Gjennomsnittlig tall på fødsler ved ulike alderstrinn. Kvinner i grupper for utdanning og alder Average number of births at different ages. Women in groups for education and age

Høyeste fullførte utdanning og alder i år (fødselsår) Highest education completed and age in years (year of birth)	Alle All	Til og med alder (år) Up to age (years)						Tallet på kvinner Number of women
		17	19	24	29	34	39	
ALL UTDANNING ALL EDUCATION	1,59	0,02	0,15	1,00	1,88	2,43	2,69	4 137
18-19 (1958-59)	0,11	0,02	320
20-24 (1953-57)	0,52	0,03	0,18	846
25-29 (1948-52)	1,37	0,02	0,16	0,96	.	.	.	931
30-34 (1943-47)	2,05	0,02	0,15	1,01	1,80	.	.	866
35-39 (1938-42)	2,49	0,02	0,15	1,07	2,00	2,40	.	640
40-44 (1933-37)	2,71	0,00	0,11	0,95	1,87	2,47	2,69	534
UNGDOMSSKOLENIVA SECOND LEVEL, FIRST STAGE	2,09	0,03	0,31	1,40	2,27	2,71	3,00	1 025
18-19 (1958-59)	0,13	0,02	105
20-24 (1953-57)	1,04	0,11	0,46	140
25-29 (1948-52)	1,83	0,02	0,37	1,44	.	.	.	179
30-34 (1943-47)	2,51	0,03	0,33	1,53	2,33	.	.	186
35-39 (1938-42)	2,70	0,03	0,30	1,42	2,28	2,61	.	203
40-44 (1933-37)	3,03	-	0,14	1,25	2,20	2,80	3,00	212
GYMNASNIVA SECOND LEVEL, SECOND STAGE	1,46	0,02	0,13	1,02	1,85	2,34	2,48	2 456
18-19 (1958-59)	0,09	0,03	211
20-24 (1953-57)	0,48	0,01	0,14	600
25-29 (1948-52)	1,45	0,02	0,14	1,04	.	.	.	550
30-34 (1943-47)	2,03	0,02	0,13	1,06	1,82	.	.	497
35-39 (1938-42)	2,45	0,01	0,11	1,06	1,99	2,38	.	338
40-44 (1933-37)	2,50	0,01	0,11	0,85	1,74	2,28	2,48	260
UNIVERSITETS- OG HØGSKOLENIVA, FORSKERNIVA THIRD LEVEL	1,27	-	0,01	0,34	1,29	2,05	2,45	640
18-19 (1958-59)	:	:	2
20-24 (1953-57)	0,06	-	-	101
25-29 (1948-52)	0,77	-	0,02	0,34	.	.	.	198
30-34 (1943-47)	1,62	-	0,01	0,34	1,22	.	.	180
35-39 (1938-42)	2,15	-	-	0,38	1,44	2,02	.	99
40-44 (1933-37)	2,53	-	-	0,28	1,28	2,10	2,45	60

Forspalte pkt. 4.22 og spm. 106-108. Tabellhode pkt. 4.21.

Tabell 88. Andel av kvinnene som har hatt abort. Tall for grupper av alder og år tilbrakt i samliv.
 Prosent Percentage of women having had abortion. Figures for groups of age and years
 spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)				
		18-24 (1953-59)	25-29 (1948-52)	30-34 (1943-47)	35-39 (1938-42)	40-44 (1933-37)
ALLE ALL	24	13	23	28	32	33
Ingen samliv No cohabitation .	8	7	15	11	:	:
Minst ett samliv At least one cohabitation	27	19	23	29	33	33
0- 4	19	19	17	24	:	:
5- 9	24	16	24	26	26	:
10-14	32	.	39	31	33	24
15-19	34	.	.	38	34	34
20-	34	.	.	.	:	34
Uoppgitt Unknown	42	:	:	:	:	:

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20.

Tabell 89. Andel av kvinnene som har hatt abort. Tall for grupper av utdanning og alder. Prosent
 Percentage of women having had abortion. Figures for groups of education and age

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
ALLE ALL	24	29	23	21
18-24 (1953-59)	13	16	12	11
25-29 (1948-52)	23	30	22	17
30-34 (1943-47)	28	33	27	28
35-39 (1938-42)	32	35	34	21
40-44 (1933-37)	33	32	32	37

Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

Tabell 90. Andel av kvinnene som har hatt abort. Tall for aldersgrupper. Prosent. Landsdel
Percentage of women having had abortion. Figures for age groups. Region

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Hele landet The whole country	Østlandet Eastern Norway	Sør- og Vestlandet Southern and Western Norway	Trøndelag Middle Norway	Nord-Norge Northern Norway
ALLE ALL	24	25	20	24	28
18-24 (1953-59)	13	14	10	11	20
25-29 (1948-52)	23	23	23	15	22
30-34 (1943-47)	28	28	22	37	41
35-39 (1938-42)	32	33	30	34	34
40-44 (1933-37)	33	37	27	35	26

Tabellhode pkt. 4.26.

Tabell 91. Andel av kvinnene som har hatt framkalt abort. Tall for grupper av bostedsstrøk og alder.
Prosent Percentage of women having had induced abortion. Figures for groups of area of residence and age

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Spredt- bygd strøk Sparsely populated area	Tettbygd strøk Densely populated area				Oslo, Bergen, Trondheim m/for- steder incl. suburbs
			Alle All	Mindre tett- sted Small village	Større tettsted/ liten by Large village/ small town	Større by Large town	
ALLE ALL	11	10	11	9	11	12	14
18-24 (1953-59)	8	5	9	8	9	7	11
25-29 (1948-52)	10	8	11	10	12	10	12
30-34 (1943-47)	12	13	12	9	13	16	13
35-39 (1938-42)	14	14	14	12	13	23	15
40-44 (1933-37)	13	13	12	8	11	11	22

Tabellhode pkt. 4.27 og spm. 1.

Tabell 92. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter alder ved første abort. Prosent Women in different age groups, by age at first abortion. Per cent

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Ingen abort No abortion	Hatt abort Having had abortion							Uopp- gitt Un- known	Tallet på kvinner Number of women
			Alder ved første abort. År Age at first abortion. Years								
			I alt Total	-19	20-22	23-24	25-29	30-			
ALLE ALL	100	76	24	4	5	3	7	5	1	4 137	
18-19 (1958-59)	100	90	10	10 ¹	0	320	
20-22 (1955-57)	100	88	12	7	5 ¹	.	.	.	0	496	
23-24 (1953-54)	100	84	16	5	9	3 ¹	.	.	-	350	
25-29 (1948-52)	100	77	23	3	8	4	7 ¹	.	0	931	
30-34 (1943-47)	100	72	28	2	6	4	13	4 ¹	1	866	
35-39 (1938-42)	100	67	32	2	5	2	10	11 ¹	1	640	
40-44 (1933-37)	100	67	33	1	2	3	10	16 ¹	1	534	

Tabellhode pkt. 4.17, 4.21 og spm. 25, 28.

¹ Tallet vil øke etter hvert som en større og større andel av kvinnene i aldersgruppen får sin første abort.

¹ The figure will increase as a greater and greater part of the women in the age group get their first abortion.

Tabell 93. Kvinner i grupper for tall på svangerskap, etter tallet på aborter (spontane/framkalte). Prosent Women in groups for number of pregnancies, by number of abortions (spontaneous/induced). Per cent

Tallet på svangerskap Number of pregnancies	Kvinner i alt Women, total	Tallet på aborter i alt Number of abor- tions, total			Tallet på spontane aborter Number of spontaneous abortions			Tallet på framkalte aborter Number of induced abortions			Tallet på kvinner Number of women
		0	1	2-	0	1	2-	0	1	2-	
MINST ETT SVANGERSKAP AT LEAST ONE PREGNANCY	100	68	24	8	81	15	4	85	13	2	3 095
1	100	80	20	.	92	8	.	88	12	.	730
2	100	86	12	2	92	7	1	93	7	0	1 050
3	100	60	34	5	76	21	3	83	16	1	644
4	100	44	40	16	65	26	9	77	19	5	404
5-	100	21	36	43	42	35	22	64	24	12	267

Masse 31. Forspalte spm. 25, 28. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

Tabell 94. Gjennomsnittlig tall på aborter. Kvinner i grupper for utdanning og år tilbrakt i samliv
Average number of abortions. Women in groups for education and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
ALLE ALL	0,32	0,38	0,30	0,28
Ingen samliv No cohabitation	0,09	0,11	0,08	0,10
Minst ett samliv At least one cohabitation	0,37	0,42	0,36	0,31
0- 4	0,22	0,29	0,22	0,16
5- 9	0,32	0,36	0,30	0,37
10-14	0,43	0,49	0,44	0,32
15-19	0,49	0,46	0,52	0,43
20-	0,49	0,48	0,50	:
Uoppgitt Unknown	0,67	0,43	0,82	:

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

Tabell 95. Gjennomsnittlig tall på framkalt aborter. Kvinner i grupper for utdanning og år tilbrakt i samliv
Average number of induced abortions. Women in groups for education and years spent in cohabitation

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
ALLE ALL	0,13	0,15	0,13	0,11
Ingen samliv No cohabitation	0,06	0,05	0,06	0,07
Minst ett samliv At least one cohabitation	0,14	0,16	0,14	0,12
0- 4	0,12	0,15	0,11	0,10
5- 9	0,10	0,12	0,10	0,10
10-14	0,16	0,22	0,15	0,10
15-19	0,16	0,14	0,18	0,11
20-	0,20	0,19	0,20	:
Uoppgitt Unknown	0,42	0,19	0,52	:

Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

Tabell 96. Gifte og før gifte kvinner i grupper for år siden første giftermål, etter første aborts plassering i samlivshistorien. Prosent Ever married women in groups for years since start of first marriage, by when first abortion occurred in the cohabitation history. Per cent

År siden første giftermål (ekteskapsår) ¹ Years since start of first marriage (year of marriage) ¹	I alt Total	Hatt abort i alt No abortion, total		Abort før første ekteskap Abortion before first marriage			Ikke samboende før ekteskapet Not cohabiting without marriage	Første abort i første ekteskap First abortion in first marriage	Første abort etter opphør av første ekteskap First abortion after marriage ceased	Abort-tidspunkt uoppgitt Time of abortion unknown	Tallet på kvinner Number of women
		No	Had	I alt Total	Abort før samlivet Abortion before the cohabitation	Første abort under samlivet uten vigsel First abortion when cohabiting without marriage					
ALLE ALL	100	73	27	6	2	1	3	20	1	1	3 157
0- 4 (1973-77) ..	100	83	17	10	4	2	4	7	-	-	647
5- 9 (1968-72) ..	100	76	24	6	2	1	3	17	1	1	882
10-14 (1963-67) ..	100	68	32	3	1	0	2	26	2	2	757
15-19 (1958-62) ..	100	66	34	3	0	1	2	28	2	1	567
20- (-1957).....	100	65	35	3	1	1	1	29	2	1	302

Masse 2. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1, 4.2, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

¹ Dersom kvinnen levde sammen med mannen før hun giftet seg, er giftermålet regnet til det år samlivet uten vigsel begynte.

¹ If the woman lived with her husband before she married, the marriage is considered contracted the year in which she started cohabiting.

Tabell 97. Kvinner i grupper for når første abort skjedde, etter abortens plassering i forhold til første samliv. Prosent¹ Women in groups for year of first abortion, by when the abortion occurred in relation to first cohabitation. Per cent¹

Årstell for første abort Calendar year for first abortion	I alt Total	Ingen samlivsperiode før første abort No cohabitation period before first abortion	Første abort etter inngåelsen av første samliv First abortion after start of first cohabitation	Uoppgitt Unknown	Tallet på kvinner Number of women
ALLE ALL	100	21	75	3	987
- 1964	100	19	78	3	164
1965 - 1969	100	15	84	0	204
1970 - 1973	100	26	73	1	296
1974 - 1975	100	21	78	1	165
1976 - 1977	100	27	73	-	139

Masse 33. Forspalte pkt. 4.17 og spm. 25, 28. Tabellhode pkt. 4.1, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

¹ Tabellen omfatter kvinner med minst én abort, medregnet kvinner som ikke har levd i samliv.

¹ The table comprises women with at least one abortion, including women not having been cohabiting.

Tabell 98. Andel av kvinner uten levendefødsel innen utvalgte alderstrinn i enkelte kalenderår.
 Prosent Percentage of women with no live birth within selected ages at different
 calendar years

Kalenderår Calendar year	Kvinner som i kalenderåret fylte Women who in the calendar year completed					
	19 år years	24 år	29 år	34 år	39 år	44 år
1952	90 ¹
1957	91 ²	39 ¹
1962	89 ³	40 ²	14 ¹	.	.	.
1967	90 ⁴	42 ³	14 ²	6 ¹	.	.
1972	89 ⁵	40 ⁴	11 ³	6 ²	4 ¹	.
1977	89 ⁶	44 ⁵	20 ⁴	6 ³	4 ²	4 ¹

¹ Kvinner født i 1933 (i alt 114). ² Kvinner født i 1938 (i alt 119). ³ Kvinner født i 1943 (i alt 170). ⁴ Kvinner født i 1948 (i alt 192). ⁵ Kvinner født i 1953 (i alt 186). ⁶ Kvinner født i 1958 (i alt 184).

¹ Women born in 1933 (a total of 114). ² Women born in 1938 (a total of 119). ³ Women born in 1943 (a total of 170). ⁴ Women born in 1948 (a total of 192). ⁵ Women born in 1953 (a total of 186). ⁶ Women born in 1958 (a total of 184).

Tabell 99. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for år siden første giftermål og alder.
 Prosent Percentage of women with no live birth, in groups for years since contract of
 first marriage and age

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Ugifte Unmar- ried	Gifte og før gifte Ever married					
			År siden første giftermål (ekteskapsår) ¹ Years since contract of first marriage (year of marriage) ¹					
			Alle All	0-4 (1973-77)	5-9 (1968-72)	10-14 (1963-67)	15-19 (1958-62)	20- (-1957)
ALLE ALL	29	88	11	34	8	5	3	2
18-24 (1953-59)	70	91	34	40	7	.	.	.
25-29 (1948-52)	23	80	13	27	7	2	.	.
30-34 (1943-47)	11	77	7	32	10	4	-	.
35-39 (1938-42)	7	74	4	:	9	5	3	-
40-44 (1933-37)	7	:	5	:	:	13	5	2

Tabellhode pkt. 4.3, 4.10 og spm. 20.

¹ Dersom kvinnen levde sammen med mannen før hun giftet seg, er giftermålet regnet til det år samlivet uten vigsel begynte.

¹ If the woman lived with her husband before she married, the marriage is considered contracted the year in which she started cohabiting.

Tabell 100. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for alder ved inngåelse av første samliv og år tilbrakt i samliv. Prosent¹ Percentage of women with no live birth, in groups for age at start of first cohabitation and years spent in cohabitation¹

År tilbrakt i samliv Years spent in cohabitation	Alle All	Alder ved inngåelse av første samliv. År Age at start of first cohabitation. Years			
		-19	20-22	23-24	25-44
ALLE ALL	16	12	16	18	34
0- 4	43	37	43	47	:
5- 9	9	7	10	9	:
10-14	4	1	4	6	:
15-19	3	1	4	6	:
20-	1	1	1	:	.
Uppgitt Unknown	22	12	30	:	:

Masse 1. Forspalte pkt. 4.8 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1, 4.21.

¹ Tabellen omfatter kvinner med minst ett samliv.

¹ The table comprises women with at least one cohabitation.

Tabell 101. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for utdanning og alder. Prosent
Percentage of women with no live birth, in groups for education and age

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
ALLE ALL	29	18	32	38
18-24 (1953-59)	70	55	71	94
25-29 (1948-52)	23	11	18	48
30-34 (1943-47)	11	5	11	19
35-39 (1938-42)	7	4	8	11
40-44 (1933-37)	7	4	10	8

Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

Tabell 102. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for alder og mannens utdanning. Prosent¹ Percentage of women with no live birth, in groups for age and the husband's education¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Mannens høyeste fullførte utdanning Highest education completed by the husband			
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level	Uoppgitt Unknown
ALLE ALL	14	8	15	17	24
18-24 (1953-59)	43	23	41	68	58
25-29 (1948-52)	14	5	13	24	19
30-34 (1943-47)	8	10	7	8	:
35-39 (1938-42)	4	3	5	3	:
40-44 (1933-37)	5	6	5	-	:

Masse 7. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 112-114.

¹ Tabellen omfatter kvinner som lever i sitt første samliv.

¹ The table comprises women living in their first cohabitation.

Tabell 103. Andel av kvinner uten levendefødsel, i grupper for bostedsstrøk og alder. Prosent Percentage of women with no live birth, in groups for area of residence and age

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Spredt- bygd strøk Spar- sely popu- lated area	Tettbygd strøk Densely populated area				
			Alle All	Mindre tett- sted Small village	Større tettsted/ liten by Large village/ small town	Større by Large town	Oslo, Bergen, Trondheim m/for- steder incl. suburbs
ALLE ALL	29	24	31	21	29	38	44
18-24 (1953-59)	70	64	74	60	69	77	81
25-29 (1948-52)	23	15	25	10	22	34	44
30-34 (1943-47)	11	11	12	6	9	11	23
35-39 (1938-42)	7	4	8	8	5	8	13
40-44 (1933-37)	7	6	8	5	9	13	8

Tabellhode pkt. 4.27 og spm. 1.

Tabell 104. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter alder ved første levendefødsel. Prosent Women in different age groups, by age at first live birth. Per cent

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Ingen levende- fødsel No live birth	Hatt levendefødsel Have given live birth					Tallet på kvinner Number of women	
			I alt Total	Alder ved første levendefødsel. År Age at first live birth. Years					
				-19	20-22	23-24	25-29		30-
ALLE ALL	100	29	71	13	25	15	15	3	4 137
18-19 (1958-59)	100	91	9	9 ¹	320
20-22 (1955-57)	100	72	28	17	11 ¹	.	.	.	496
23-24 (1953-54)	100	48	52	15	27	11 ¹	.	.	350
25-29 (1948-52)	100	23	77	14	31	19	14 ¹	.	931
30-34 (1943-47)	100	11	89	12	31	18	24	3 ¹	866
35-39 (1938-42)	100	7	93	14	29	21	23	7 ¹	640
40-44 (1933-37)	100	7	93	10	28	20	25	10 ¹	534

Tabellhode pkt. 4.17, 4.21 og spm. 25, 28.

¹ Tallet vil øke etter hvert som en større og større andel av kvinnene i aldersgruppen får sitt første barn.

¹ The figure will increase as a greater and greater part of the women in the age group get their first child.

Tabell 105. Gifte og før gifte kvinner, etter alder ved første levendefødsel¹. Tall for grupper av alder i 1977 og år siden første giftermål. Prosent Ever married women by age at first live birth¹. Figures for groups of age in 1977 and years since contract of first marriage. Per cent

Alder i 1977 (fødselsår) og år siden første giftermål (ekteskapsår) ² Age in 1977 (year of birth) and years since contract of first marriage (year of marriage) ²	I alt Total	Ingen levendefødsel før eller i første ekteskap No live birth before or in first marriage	Levendefødsel før eller i første ekteskap Live birth before or in first marriage					Uopp-gitt Un-known	Tallet på kvinner Number of women	
			I alt Total	Alder ved første levendefødsel. År Age at first live birth. Years						
				-19	20-22	23-24	25-29			30-
ALLE ALDRE ALL AGES	100	12	88	15	32	19	19	3	0	3 157
0- 4 (1973-77)	100	35	65	14	22	15	12	2	-	647
5- 9 (1968-72)	100	9	91	14	31	18	24	4	0	882
10-14 (1963-67)	100	6	94	14	34	20	20	5	-	757
15-19 (1958-62)	100	4	96	17	32	20	24	3	0	567
20- (-1957)	100	3	97	24	46	22	5	1	-	302
18-24 ÅR YEARS (1953-59)	100	35	65	28 ³	28 ³	8 ³	.	.	-	431
0- 4 (1973-77)	100	40	60	23 ³	29 ³	8 ³	.	.	-	359
5- 9 (1968-72)	100	13	88	54	26 ³	7 ³	.	.	-	72
25-34 ÅR (1943-52) .	100	11	89	14	34	20	20 ³	2 ³	0	1 600
0- 4 (1973-77)	100	28	72	2	14	24	28 ³	3 ³	-	282
5- 9 (1968-72)	100	8	91	11	32	21	26 ³	2 ³	0	764
10-14 (1963-67)	100	6	94	21	46	18	9 ³	0 ³	-	503
15-19 (1958-62)	100	-	98	67	31	-	-	- ³	2	49
35-44 ÅR (1933-42) .	100	5	95	12	30	21	24	7 ³	0	1 126
0- 4 (1973-77)	100	:	:	:	:	:	:	:	:	6
5- 9 (1968-72)	100	15	85	2	7	-	24	52 ³	-	46
10-14 (1963-67)	100	7	93	1	10	23	44	14 ³	-	254
15-19 (1958-62)	100	4	96	12	32	22	26	3 ³	0	518
20- (-1957)	100	3	97	24	46	22	5	1 ³	-	302

Masse 2. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.17, 4.21 og spm. 20, 25, 28.

¹ Bare levendefødsel før eller i første ekteskap er medregnet. ² Dersom kvinnen levde sammen med mannen før hun giftet seg, er giftermålet regnet til det år samlivet uten vigsel begynte. ³ Tallet vil øke etter hvert som en større og større andel av kvinnene får sitt første barn i den spesifiserte alder for første levendefødsel.

¹ Only live birth before or in first marriage is taken into account. ² If the woman lived with her husband before she married, the marriage is considered contracted the year in which she started cohabiting. ³ The figure will increase as a greater and greater part of the women get their first child at the specified age for first live birth.

Tabell 106. Gjennomsnittsalder ved første levendefødsel for gifte og før gifte kvinner med levendefødsel før eller i første ekteskap. Tall for grupper av utdanning og år siden første giftermål. År Average age at first live birth for ever married women having given live birth before or in first marriage. Figures for groups of education and years since contract of first marriage. Years

År siden første giftermål (ekteskapsår) ¹ Years since contract of first marriage (year of marriage) ¹	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
ALLE ALL	22,7	21,5	22,5	25,6
0- 4 (1973-77)	22,3	20,6	22,1	25,2
5- 9 (1968-72)	23,1	21,7	22,7	25,8
10-14 (1963-67)	23,0	21,9	22,8	25,7
15-19 (1958-62)	22,7	21,7	22,8	25,6
20- (-1957)	21,2	20,8	21,5	:

Masse 34. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

¹ Dersom kvinnen levde sammen med mannen før hun giftet seg, er giftermålet regnet til det år samlivet uten vigsel begynte.

¹ If the woman lived with her husband before she married, the marriage is considered contracted the year in which she started cohabiting.

Tabell 107. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter første levendefødsels plassering i forhold til første ekteskap. Prosent Women in different age groups, by when first live birth occurred in relation to first marriage. Per cent

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Ugifte Unmarried		Gifte og før gifte Ever married					Første lev- ende- fødsel etter opphør av første ekte- skap First live birth of women	Tal- let på kvin- ner Number of women				
		Ingen lev- ende- fødsel No live birth	Hatt lev- ende- fødsel ing given birth	Ingen lev- ende- fødsel No live birth	Hatt lev- ende- fødsel ing given birth	Lev- ende- fødsel før første ekte- skap Live birth before first mar- riage	Første levendefødsel i første ekteskap First live birth in first marriage							
							Måneder fra giftermålet til fødselen Months from the marriage was contracted to the birth							
							0-7	8-11	12-23	24-47	48-			
ALLE ALL	100	21	3	9	68	6	60	30	7	13	7	3	1	4 137
18-24 (1953-59) ..	100	57	6	13	24	3	21	15	2	3	1	0	0	1 166
25-29 (1948-52) ..	100	12	3	11	73	10	63	31	5	14	11	2	0	931
30-34 (1943-47) ..	100	5	1	7	87	7	79	37	9	18	10	4	1	866
35-39 (1938-42) ..	100	4	1	4	91	8	83	37	13	18	10	5	0	640
40-44 (1933-37) ..	100	3	1	5	91	4	86	42	13	18	9	5	1	534

Tabellhode pkt. 4.3, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

Tabell 108. Kvinner i grupper for år siden inngåelse av første samliv, etter første levendefødsels plassering i samlivshistorien. Prosent¹ Women in groups for years since start of first cohabitation, by when first live birth occurred in the cohabitation history. Per cent¹

År siden inngåelse av første samliv (år inn-gått) Years since start of first cohabitation (year started)	I alt Total	Ingen levendefødsel No live birth				Første levendefødsel i første samliv First live birth in first cohabitation								Første levendefødsel etter opphør av første samliv First live birth after first cohabitation ceased	Tal-let på kvin-ner Num-ber of women	
		Første samliv First coha-bitation		Hatt lev-ende-fød-sel i alt Hav-ing live birth, total	Lev-ende-fød-sel før første samliv Live birth before first coha-bitation	Måneder fra inngåelsen av samlivet til fødselen started to the birth					Uopp-gitt Un-known					
		I alt total	Opp-hørt Cea-sed			Ikke opp-hørt Not cea-sed	0-7	8-11	12-23	24-47		48-				
ALLE ALL	100	16	4	12	84	6	75	33	10	17	11	4	1	3	3	392
0- 4 (1973-77) ..	100	44	8	36	56	8	45	20	5	10	9	-	0	2		812
5- 9 (1968-72) ..	100	11	4	7	89	7	79	30	9	19	14	6	1	3		925
10-14 (1963-67) ..	100	6	2	3	94	5	85	36	13	19	11	5	1	4		776
15-19 (1958-62) ..	100	3	0	3	97	6	90	41	11	19	11	6	2	1		572
20- (-1957)	100	2	1	1	98	3	93	49	14	19	7	2	1	3		305

Masse 1. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

¹ Tabellen omfatter kvinner med minst ett samliv.

¹ The table comprises women with at least one cohabitation.

Tabell 109. Gifte og før gifte kvinner i grupper for år siden første giftermål, etter første levendefødsels plassering i samlivshistorien. Prosent Ever married women in groups for years since contract of first marriage, by when first live birth occurred in the cohabitation history. Per cent

År siden første giftermål (ekte-skaps-år) ¹ Years since contract of first marriage (year of marriage) ¹	I alt Total	Levendefødsel før første ekteskap Live birth before first marriage			Første levendefødsel i første ekteskap First live birth in first marriage					Første levende-fødsel etter opphør av første ekte-skap First live birth after first marriage ceased	Tallet på kvinner Number of women					
		Ingen levende-fødsel No live birth	Hatt levende-fødsel i alt Having given live birth, total	I alt Total	Samboende før ekteskapet Cohabiting without marriage	Ikke samboende før ekteskapet Not cohabiting before marriage	Måneder fra giftermålet til fødselen Months from the marriage was contracted to the birth									
					Levende-fødsel før sam-livet Live birth before the coha-bitation	Første levende-fødsel under samlivet First live birth when co-habiting without marriage				0-7	8-11	12-23	24-47	48-		
ALLE ALL	100	11	89	8	2	2	4	79	40	10	16	10	4	1	3	157
0-4 (1973-77)	100	34	66	11	4	3	4	54	30	5	12	7	-	0		647
5-9 (1968-72)	100	8	92	10	3	2	5	81	37	9	18	12	5	1		882
10-14 (1963-67)	100	5	95	8	1	2	4	86	41	12	18	9	5	2		757
15-19 (1958-62)	100	3	97	7	1	1	5	89	44	10	17	11	6	1		567
20- (-1957)	100	2	98	4	-	2	3	93	56	13	17	6	1	1		302

Masse 2. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1, 4.2, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

¹ Dersom kvinnen levde sammen med mannen før hun giftet seg, er giftermålet regnet til det år samlivet uten vigsel begynte.

¹ If the woman lived with her husband before she married, the marriage is considered contracted the year in which she started cohabiting.

Tabell 110. Gifte og før gifte kvinner i ulike grupper for giftermålsalder, etter første levendefødsels plassering i samlivshistorien Ever married women in different groups for age at marriage, by when first live birth occurred in the cohabitation history

Alder ved første giftermål. ¹ År Age at first marriage. ¹ Years	I alt Total	Ingen levende-fødsel No live birth	Hatt levende-fødsel i alt Having live birth, total	Levendefødsel før første ekteskap Live birth before first marriage			Første levendefødsel i første ekteskap First live birth in first marriage					Første levende-fødsel etter opphør av første ekteskap First live birth after marriage ceased	Tal-let på kvinner Number of women				
				Samboende før ekteskapet Cohabiting without marrying before marriage	Ikke samboende før ekteskapet Not cohabiting before marriage	I alt Total	Måneder fra giftermålet til fødselen Months from the marriage was contracted to the birth	Gj.sn. tall på måneder Average number of months									
ALLE	ALL	100	11	89	8	2	2	4	79	40	10	16	10	4	14	1	3 157
-19	100	7	93	10	2	4	4	81	59	7	10	4	1	9	1	764
20-22	100	12	88	8	2	1	4	80	40	9	16	11	4	15	1	1 352
23-24	100	12	88	7	2	2	4	80	29	11	21	14	5	17	1	589
25-	100	17	83	9	2	1	6	74	19	14	22	11	7	19	-	450

Masse 2. Forspalte pkt. 21. Tabellhode pkt. 4.1, 4.2, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

¹ Dersom kvinnen levde sammen med mannen før hun giftet seg, er giftermålet regnet til det år samlivet uten vigsel begynte.

¹ If the woman lived with her husband before she married, the marriage is considered contracted the year in which she started cohabiting.

Tabell 111. Før gifte kvinner i ulike aldersgrupper, etter første levendefødsels plassering i forhold til første ekteskap. Previously married women in different age groups, by when first live birth occurred in relation to first marriage

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Ingen lev- ende- fødsel i alt Total	Hatt lev- ende- fødsel i alt Hav- ing live birth, total	Lev- ende- fødsel før første ekte- skap Live before first mar- riage	Første levendefødsel i første ekteskap First live birth in first marriage					Første lev- ende- fødsel etter opphør av første ekte- skap First live birth after first mar- riage ceased	Gj.sn. tall på måne- der Ave- rage number of months	Uopp- gitt Un- known	Tal- let på kvin- ner Num- ber of women		
				Måneder fra giftermålet til fødselen Months from the marriage was contracted to the birth										
				Prosent Per cent							Prosent			
ALLE ALL	100	11	87	11	72	44	5	18	4	1	10	5	1	220
18-24 (1953-59) ..	100	28	72	8	56	40	-	12	4	-	8	8	-	25
25-29 (1948-52) ..	100	17	79	14	59	45	3	10	-	-	7	7	3	29
30-34 (1943-47) ..	100	7	91	7	81	46	7	21	4	4	12	4	2	57
35-39 (1938-42) ..	100	8	90	14	75	41	5	22	5	2	11	2	2	59
40-44 (1933-37) ..	100	8	92	12	74	46	8	16	4	-	9	6	-	50

Masse 8. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 20, 25, 28.

Tabell 112. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i grupper for alder ved giftermålet og alder i 1977. Måneder¹ Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in groups for age at marriage and age in 1977. Months¹

Alder i 1977. År (fødselsår) Age in 1977. Years (year of birth)	Alle All	Alder ved første giftermål. ² År Age at first marriage. ² Years			
		-19	20-22	23-24	25-44
ALLE ALL	11	6	12	13	12
18-24 (1953-59)	5	5	5	:	.
25-29 (1948-52)	9	7	12	7	-8 ³
30-34 (1943-47)	12	7	12	15	13
35-39 (1938-42)	12	5	14	17	12
40-44 (1933-37)	13	6	12	16	15

Masse 34. Tabellhode pkt. 4.21.

¹ Tabellen omfatter gifte og før gifte kvinner med levendefødsel før eller i første ekteskap. Tallene, særlig for de lavere aldersgruppene, vil endre seg etter hvert som en større og større andel av kvinnene får sitt første barn. ² Dersom kvinnen levde sammen med mannen før hun giftet seg, er giftermålet regnet til det år samlivet uten vigsel begynte. ³ Første levendefødsel gjennomsnittlig 8 måneder før første giftermål.

¹ The table comprises ever married women having given live birth before or in first marriage. The figures, especially for the lower age groups, will alter as a greater and greater part of the women get their first child. ² If the woman lived with her husband before she married, the marriage is considered contracted the year in which she started cohabiting. ³ First live birth on an average of 8 months before contract of first marriage.

Tabell 113. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i grupper for tallet på levendefødsler og alder. Måneder¹ Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in groups for number of live births and age. Months¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Tallet på levendefødsler Number of live births			
		1	2	3	4-
ALLE ALL	11	18	10	8	2
18-24 (1953-59)	5	5	4	:	:
25-29 (1948-52)	9	16	6	0	:
30-34 (1943-47)	12	25	13	6	1
35-39 (1938-42)	12	31	12	11	4
40-44 (1933-37)	13	35	13	12	4

Masse 34. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

¹ Se note 1, tabell 112.

¹ See note 1, table 112.

Tabell 114. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i grupper for utdanning og alder. Måneder¹ Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in groups for education and age. Months¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
ALLE ALL	11	5	11	19
18-24 (1953-59)	5	1	6	:
25-29 (1948-52)	9	0	10	17
30-34 (1943-47)	12	6	11	21
35-39 (1938-42)	12	8	13	19
40-44 (1933-37)	13	9	14	20

Masse 34. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

¹ Se note 1, tabell 112.

¹ See note 1, table 112.

Tabell 115. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i ulike aldersgrupper. Landsdel. Måneder¹ Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in different age groups. Region. Months¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Hele landet The whole country	Østlandet Eastern Norway	Sør- og Vestlandet Southern and Western Norway	Trønde- lag Middle Norway	Nord- Norge Northern Norway
18-24 (1953-59)	5	6	6	:	-2 ²
25-29 (1948-52)	9	11	11	5	-5 ³
30-34 (1943-47)	12	14	11	11	4
35-39 (1938-42)	12	14	13	11	4
40-44 (1933-37)	13	14	13	7	6

Masse 34. Tabellhode pkt. 4.26.

¹ Se note 1, tabell 112. ² Første levendefødsel gjennomsnittlig 2 måneder før første giftermål.

³ Første levendefødsel gjennomsnittlig 5 måneder før første giftermål.

¹ See note 1, table 112. ² First live birth on an average of 2 months before contract of first marriage. ³ First live birth on an average of 5 months before contract of first marriage.

Tabell 116. Gjennomsnittlig tid mellom første giftermål og første levendefødsel. Kvinner i grupper for alder ved første samleie og alder i 1977. Måneder¹ Average time between contract of first marriage and first live birth. Women in groups for age at first sexual intercourse and age in 1977. Months¹

Alder i 1977. Ar (fødselsår) Age in 1977. Years (year of birth)	Alle All	Alder ved første samleie Age at first sexual intercourse							Uoppgitt Unknown
		-15	16	17	18	19	20-21	22-44	
ALLE ALL	11	-3 ²	3	8	11	12	16	18	9
18-24 (1953-59)	5	2	3	5	6	:	:	:	7
25-29 (1948-52)	9	:	5	7	10	14	13	15	7
30-34 (1943-47)	12	:	6	10	10	10	16	20	11
35-39 (1938-42)	12	:	5	8	14	14	16	17	10
40-44 (1933-37)	13	:	:	12	12	12	19	18	7

Masse 34. Tabellhode spm. 32, 33.

¹ Se note 1, tabell 112. ² Første levendefødsel gjennomsnittlig 3 måneder før første giftermål.
¹ See note 1, table 112. ² First live birth on an average of 3 months before contract of first marriage.

Tabell 117. Gjennomsnittlig tid mellom inngåelse av samliv uten vigsel overgått til første ekteskap og første levendefødsel. Kvinner i grupper for alder ved inngåelse av samlivet og alder i 1977. Måneder¹ Average time between start of cohabitation without marriage changed to first marriage and first live birth. Women in groups for age at start of the cohabitation and age in 1977. Months¹

Alder i 1977. Ar (fødselsår) Age in 1977. Years (year of birth)	Alle All	Alder ved inngåelse av samlivet uten vigsel. Ar Age at start of the cohabitation without marriage. Years			
		-19	20-22	23-24	25-44
ALLE ALL	22	18	21	27	31
18-24 (1953-59)	17	19	15	:	.
25-34 (1943-52)	24	18	23	28	36
35-44 (1933-42)	21	18	19	:	:

Masse 35. Tabellhode pkt. 4.1 og 4.21.

¹ Tabellen omfatter gifte og før gifte kvinner med levendefødsel før eller i første ekteskap, og med ekteskapet overgått fra samliv uten vigsel. Tallene, særlig for de lavere aldersgruppene, vil endre seg etter hvert som en større og større andel av kvinnene får sitt første barn.

¹ The table comprises ever married women having given live birth before or in first marriage, and with the marriage changed from cohabitation without marriage. The figures, especially for the lower age groups, will alter as a greater and greater part of the women get their first child.

Tabell 118. Samboende kvinner uten og med tidligere samliv, etter levendefødslenes plassering i forhold til nåværende samliv. Prosent Women cohabiting without marriage, without and with previous cohabitation, by when the live births occurred in relation to present cohabitation. Per cent

Uten/med tidligere samliv Without/with previous cohabitation	I alt Total	Ingen levende- fødsel No live birth	Hatt levendefødsel Having given live birth				Tallet på kvinner Number of women
			I alt Total	Bare før nåværende samliv Before present cohabi- tation only	Bare i nåværende samliv In present cohabi- tation only	Både før og i nå- værende samliv Both be- fore and in present cohabi- tation	
ALLE ALL	100	59	41	30	9	3	206
Ingen samliv tidligere No cohabitation previously ..	100	73	27	13	10	4	137
Minst ett samliv tidligere At least one cohabitation previously	100	30	70	61	6	3	69

Masse 9. Forspalte pkt. 4.1 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.1, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

Tabell 119. Kvinner i ulike aldersgrupper, etter samlivsstatus ved første levendefødsel. Prosent Women in different age groups, by cohabitational status at first live birth. Per cent

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Ingen levende- fødsel No live birth	Hatt levendefødsel Having given live birth				Tallet på kvinner Number of women
			I alt Total	Samlivsstatus ved første levendefødsel Cohabital status at first live birth		Ekteskap Marriage	
				Ikke samliv No cohabi- tation	Samliv uten vigsel Cohabitation without marriage		
ALLE ALL	100	29	71	7	3	61	4 137
18-24 (1953-59)	100	70	30	7	2	21	1 166
25-29 (1948-52)	100	23	77	9	4	63	931
30-34 (1943-47)	100	11	89	7	2	79	866
35-39 (1938-42)	100	7	93	7	3	83	640
40-44 (1933-37)	100	7	93	4	1	87	534

Tabellhode pkt. 4.4, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

Tabell 120. Kvinner med levendefødsel, etter samlivsstatus ved første fødsel. Tall for grupper av alder i 1977 og alder ved første fødsel. Prosent Women having given live birth, by cohabitational status at first birth. Figures for groups of age in 1977 and age at first birth. Per cent

Alder i 1977 (fødselsår) og alder ved første levende- fødsel. År Age in 1977 (year of birth) and age at first live birth. Years	I alt Total	Samlivsstatus ved første levendefødsel Cohabital status at first live birth				Tallet på kvinner Number of women
		Ikke samliv No cohabi- tation	Samliv uten vigel Cohabitation without marriage	Ekteskap Marriage	Uoppgitt Unknown	
ALLE ALDRE ALL AGES	100	10	4	86	0	2 918
-19	100	24	6	69	1	541
20-22	100	11	3	86	0	1 035
23-24	100	4	3	93	0	607
25-29	100	3	3	94	0	613
30-44	100	6	2	93	-	122
18-24 AR YEARS (1953-59)	100	23	8	69	0	350
-19	100	34	8	58	1	165
20-22	100	15	8	77	-	146
23-24	100	5	8	87	-	39
25-34 AR (1943-52)	100	10	4	86	0	1 481
-19	100	22	6	71	1	237
20-22	100	12	3	85	0	551
23-24	100	5	5	90	0	330
25-29	100	2	4	94	0	334
30-34	100	7	-	93	-	29
35-44 AR (1933-42)	100	6	2	92	0	1 087
-19	100	17	4	79	1	139
20-22	100	7	2	91	-	338
23-24	100	2	1	97	-	238
25-29	100	5	1	94	-	279
30-44	100	5	2	92	-	93

Masse 32. Forspalte pkt. 4.17, 4.21. Tabellhode pkt. 4.4, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

Tabell 121. Kvinner med levendefødsel, etter samlivsstatus ved første fødsel. Tall for grupper av fødselsår til første barn og for utdanningsnivåer. Prosent Women having given live birth, by cohabitational status at first birth. Figures for groups of first child's year of birth and for levels of education. Per cent

	I alt Total	Samlivsstatus ved første levendefødsel Cohabital status at first live birth			Tallet på kvinner Number of women
		Ikke samliv No cohabi- tation	Samliv uten vigsel Cohabitation without marriage	Ekteskap Marriage	
ALLE ALL	100	10	4	86	2 918
ÅR FOR FØRSTE LEVENDEFØDSEL YEAR OF FIRST LIVE BIRTH					
-1957	100	6	2	91	219
1958-1962	100	8	2	89	490
1963-1967	100	9	2	89	653
1968-1972	100	11	3	85	841
1973-1977	100	11	7	81	715
HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING HIGHEST EDUCATION COMPLETED					
Ungdomsskolenivå Second level, first stage	100	16	5	79	845
Gymnasnivå Second level, second stage .	100	9	4	88	1 667
Universitets- og høgskolenivå, forsker- nivå Third level	100	3	1	96	397

Masse 32. Forspalte pkt. 4.17, 4.22 og spm. 25, 28, 106-108. Tabellhode pkt. 4.4, 4.17 og spm. 20, 25, 28.

Tabell 122. Andel av samliv uten vigsel som gikk over til første ekteskap innen 1/2, 1, 2 og 5 år etter inngåelsen. Tall for kvinner som har hatt og som ikke har hatt første levendefødsel før/under samlivet uten vigsel. Prosent¹ Percentage of cohabitations without marriage which changed to first marriage within 1/2, 1, 2 and 5 years after the start. Figures for women having given and not having given live birth before/during the cohabitation without marriage¹

Første levendefødsel før/under samlivet uten vigsel First live birth before/during the cohabitation without marriage	Alle All	Samlivet uten vigsel overgikk til ekteskap innen The cohabitation without marriage changed to marriage within				Tallet på kvinner Number of women
		1/2 år year	1 år year	2 år years	5 år years	
ALLE ALL	100	32	62	86	99	613
Før samlivet uten vigsel Before the cohabitation without marriage	100	33	67	87	98	60
Under samlivet uten vigsel During the cohabitation without marriage	100	7	25	57	92	61
Verken før eller under samlivet uten vigsel Neither before nor during the cohabitation without marriage	100	35	65	89	100	492

Masse 5. Forspalte pkt. 4.17 og spm. 20, 25, 28. Tabellhode pkt. 4.13 og spm. 20.

¹ Tabellen omfatter gifte og før gifte kvinner med første ekteskap overgått fra samliv uten vigsel og med oppgitt varighet av samlivet uten vigsel, medregnet kvinner som ikke har hatt levendefødsel.

¹ The table comprises ever married women with first marriage changed from cohabitation without marriage and having reported duration of the cohabitation without marriage, incl. women not having given live birth.

Tabell 123. Kvinner som har avsluttet første ekteskap, etter om de seinere har hatt levendefødsel eller ikke. Tall for etterfølgende samlivshistorie. Prosent Women with first marriage ceased, by whether they later have given live birth or not. Figures for succeeding cohabitation history. Per cent

Etterfølgende samlivshistorie Succeeding cohabitation history	I alt Total	Levendefødsler etter opphøret av ekteskapet Live birth after the marriage ceased			Tallet på kvinner Number of women
		0	1-	Uoppgitt Unknown	
ALLE ALL	100	68	31	1	332
Ikke innledet nytt samliv cohabitation	100	88	10	2	154
Innledet nytt samliv Started new cohabitation	100	51	49	-	178
Nåværende samlivsstatus Present cohabitational status					
Samboende Cohabiting without marriage	100	92	8	-	39
Gift Married	100	31	69	-	112
Lever ikke lenger i samliv cohabiting	100	70	30	-	27

Masse 12. Forspalte pkt. 4.1, 4.4 og spm. 15, 18, 20. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 20, 25, 28.

Tabell 124. Kvinner med minst 2 levendefødsler, etter tid mellom første og andre fødsel. Tall for aldersgrupper¹ Women having given at least 2 live births, by time between first and second birth. Figures for age groups¹

Alder. Ar (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Måneder mellom første og andre levendefødsel Months between first and second live birth				Gj.sn. tall på måneder Average number of months	Tallet på kvinner Number of women
		-17	18-29	30-47	48-		
ALLE ALL	100	18	30	30	22	36	2 155
18-24 (1953-59)	100	28	31	35	6	27	110
25-29 (1948-52)	100	15	30	35	19	34	437
30-34 (1943-47)	100	16	31	30	23	35	645
35-39 (1938-42)	100	20	31	25	24	37	525
40-44 (1933-37)	100	17	28	30	25	38	438

Masse 36. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

¹ Tallene, særlig for de lavere aldersgruppene, vil endre seg etter hvert som en større og større andel av kvinnene får sitt andre barn.

¹ The figures, especially for the lower age groups, will alter as a greater and greater part of the women get their second child.

Tabell 125. Gjennomsnittlig tid mellom første og andre levendefødsel. Tall for kvinner med minst 2 levendefødsler, i grupper for utdanning og alder. Måneder¹ Average time between first and second live birth. Figures for women having given at least 2 live births, in groups for education and age. Months¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
ALLE ALL	36	35	36	34
18-24 (1953-59)	27	28	26	:
25-29 (1948-52)	34	33	35	31
30-34 (1943-47)	35	34	36	34
35-39 (1938-42)	37	38	36	36
40-44 (1933-37)	38	37	40	30

Masse 36. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

¹ Se note 1, tabell 124.

¹ See note 1, table 124.

Tabell 126. Gifte og før gifte kvinner i grupper for giftermålsalder, etter tid mellom første og andre levendefødsel¹ Ever married women in groups for age at marriage, by time between first and second live birth¹

Alder ved første giftermål. ² År Age at first marriage. ² Years	I alt Total	Måneder mellom første og andre levendefødsel Months between first and second live birth				Gj.sn. tall på måneder Average number of months	Tallet på kvinner Number of women
		-17	18-29	30-47	48-		
ALLE ALL	100	18	31	30	21	35	2 091
-19	100	22	32	28	18	32	539
20-22	100	18	29	32	21	35	902
23-24	100	14	30	33	24	37	380
25-	100	17	34	27	21	35	270

Masse 37. Forspalte pkt. 4.21. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

¹ Tabellen omfatter gifte og før gifte kvinner med minst 2 levendefødsler til og med første ekteskap. Tallene vil endre seg etter hvert som en større og større andel av kvinnene får sitt andre barn.

² Dersom kvinnen levde sammen med mannen før hun giftet seg, er giftermålet regnet til det år samlivet uten vigsel begynte.

¹ The table comprises ever married women having given at least 2 live births up to first marriage. The figures will alter as a greater and greater part of the women get their second child. ² If the woman lived with her husband before she married, the marriage is considered contracted the year in which she started cohabiting.

Tabell 127. Gifte og før gifte kvinner i grupper for år siden første giftermål, etter tid mellom første og andre levendefødsel¹ Ever married women in groups for years since contract of first marriage, by time between first and second live birth¹

År siden første giftermål (ekteskapsår) ² Years since contract of first marriage (year of marriage) ²	I alt Total	Måneder mellom første og andre levendefødsel Months between first and second live birth				Gj.sn. tall på måneder Average number of months	Tallet på kvinner Number of women
		-17	18-29	30-47	48-		
		Prosent Per cent					
ALLE ALL	100	18	31	30	21	35	2 091
0- 4 (1973-77)	100	27	33	31	9	29	124
5- 9 (1968-72)	100	13	30	36	21	35	597
10-14 (1963-67)	100	20	32	28	21	34	614
15-19 (1958-62)	100	20	31	25	24	36	489
20- (-1957)	100	18	28	33	22	36	267

Masse 37. Forspalte pkt. 4.10 og spm. 20. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

¹ Se note 1, tabell 126. ² Se note 2, tabell 126.

¹ See note 1, table 126. ² See note 2, table 126.

Tabell 128. Gifte og før gifte kvinner, etter tid mellom første og andre levendefødsel. Tall for grupper av måneder mellom giftermålet og første levendefødsel¹ Ever married women by time between first and second live birth. Figures for groups of months between marriage and first live birth¹

Måneder mellom første giftermål og første levendefødsel Months between contract of first marriage and first live birth	I alt Total	Måneder mellom første og andre levendefødsel Months between first and second live birth				Gj.sn. tall på måneder Average number of months	Tallet på kvinner Number of women
		-17	18-29	30-47	48-		
		Prosent Per cent					
ALLE ALL	100	18	31	30	21	35	2 091
Fødselen før ekteskapet before the marriage	100	17	26	24	33	41	209
Fødselen i ekteskapet the marriage	100	18	31	31	20	34	1 882
0- 7	100	22	30	27	20	34	987
8-11	100	17	36	27	20	34	259
12-23	100	13	34	36	17	34	393
24-47	100	10	26	40	23	37	193
48-	100	16	20	48	16	35	50

Masse 37. Forspalte pkt. 4.17 og spm. 20, 25, 28. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

¹ Se note 1, tabell 126.

¹ See note 1, table 126.

Tabell 129. Kvinner med minst 2 samliv og med minst 2 levendefødsler, etter tid mellom første og andre fødsel. Tall for aldersgrupper¹ Women with at least 2 cohabitations and having given at least 2 live births, by time between first and second birth. Figures for age groups¹

Alder. År (fødselsår) Age. Years (year of birth)	I alt Total	Måneder mellom første og andre levendefødsel Months between first and second live birth				Gj.sn. tall på måneder Average number of months	Tallet på kvinner Number of women
		-17	18-29	30-47	48-		
		Prosent Per cent					
ALLE ALL	100	24	20	23	32	43	164
18-24 (1953-59)	100	:	:	:	:	:	7
25-29 (1948-52)	100	30	22	15	33	38	27
30-34 (1943-47)	100	21	26	21	32	41	47
35-39 (1938-42)	100	28	15	23	34	45	47
40-44 (1933-37)	100	22	17	28	33	46	36

Masse 38. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

¹ Se note 1, tabell 124.

¹ See note 1, table 124.

Tabell 130. Gjennomsnittlig tid mellom kvinnes levendefødsler, i grupper for barnas fødselsår. Måneder Average time between the women's live births, in groups for year of birth of the children. Months

Tidsrom Period	Alle All	Årstall for den siste av de spesifiserte fødselene Year for the last of the specified births				
		-1957	1958- 1962	1963- 1967	1968- 1972	1973- 1977
1. giftermål - 1. levendefødsel ¹ Contract of 1st marriage - 1st live birth ¹	11	4	7	10	10	17
Mellom alle levendefødsler ² Between all live births ²	39	22	30	36	40	46
1.-2. levendefødsel live birth	36	23	30	34	36	41
2.-3. "	44	:	28	41	45	54
3.-4. "	43	:	:	35	46	53
Mellom etterfølgende levendefødsler Between succeeding live births	41	:	:	29	35	65

Masse 34, 36. Forspalte pkt. 4.17 og spm. 20, 25, 28. Tabellhode pkt. 4.17 og spm. 25, 28.

¹ Tall for gifte og før gifte kvinner med minst 1 levendefødsel før eller i første ekteskap.

² Tall for alle kvinner (medregnet ugifte) med minst 2 levendefødsler.

¹ Figures for ever married women with at least 1 live birth before or in first marriage.

² Figures for all women (incl. unmarried) with at least 2 live births.

Tabell 131. Gjennomsnittlig tid mellom kvinnenes levendefødsler, i grupper for kvinnenes utdanning.
Måneder Average time between the women's live births, in groups for education of the
women. Months

Tidsrom Period	Alle All	Høyeste fullførte utdanning Highest education completed		
		Ungdoms- skolenivå Second level, first stage	Gymnasnivå Second level, second stage	Universitets- og høg- skolenivå, forskernivå Third level
1. giftermål - 1. levendefødsel ¹ Contract of 1st marriage - 1st live birth ¹	11	5	11	19
Mellom alle levendefødsler ² Between all live births ²	39	39	39	37
1.-2. levendefødsel live birth ..	36	35	37	34
2.-3. "	44	45	43	43
3.-4. "	43	43	44	:
Mellom etterfølgende levendefødsler Between succeeding live births	41	41	39	:

Masse 34, 36. Forspalte pkt. 4.17 og spm. 20, 25, 28. Tabellhode pkt. 4.22 og spm. 106-108.

¹ Se note 1, tabell 130. ² Se note 2, tabell 130.

¹ See note 1, table 130. ² See note 2, table 130.

FOR ALLE IOSkjematype 1

STATISTISK SENTRALBYRÅ

Intervjukontoret
Postboks 8131, Dep, Oslo 1
Tlf. (02) *41 38 20

Utfylte skjema behandles

STRENGT FORTROLIG
i h.t. Beskyttelsesinstruksen
jfr. offentlighetslovens
§ 6, nr. 3Eksp.nr. 1 av 1
Side 1 av 8*Svarfordelinger i prosent av alle
4 137 intervjupersonene er gitt i
tilknytning til spørsmålene.*Ikke utfylte skjema er unntatt
fra offentlighet inntil 1.12.1977
(Offentlighetslovens § 4)

Prosjekt nr.	1	0	1	1- 3
Kommune nr.				4- 7
Utv.omr.nr.				8-10
IO nr.				11-13
Skjematype			1	14
Fødselsår				

FRUKTBARHETSUNDERSØKELSE 1977

For Byrået

										15-25
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------

FYLLES UT AV INTERVJUEREN

Intervjuet ble foretatt (dato): _____

Intervjutid fra kl. _____ til kl. _____

--	--	--

 Minutter 26-28IO oppsøkt antall ganger

--

 29

30

					31-34
--	--	--	--	--	-------

_____ og nr.

Intervjuerens navn

For Byrået

--	--	--

BOSTED OG HUSHOLDNING

1. Hva slags strøk bor De i?

VIS KORT 0.

	35	
1	21	Spredtbygd
2	26	Mindre tettsted (200-1 999 innbyggere)
3	24	Større tettsted/liten by (2 000-19 999 innbyggere)
4	8	Større by (20 000-100 000 innbyggere)
5	21	Oslo, Bergen, Trondheim med forsteder

BESVARES AV INTERVJUER

2. Hva slags hustype bor IO i?

	36	
1	47	Frittliggende enebolig (enebolig med minst en halv meters avstand til nærmeste bolighus)
2	14	Enebolig i rekke, kjede, atrium, terrasse eller halvpart av vertikalt-delt tomannsbolig
3	10	Horisontalt-delt tomannsbolig, 3- eller 4-manns-bolig
4	6	Våningshus i tilknytning til gårdsbruk i drift (hovedbygning, kårbolig, forpakterbolig)
5	20	Blokk, høyhus og andre sammenbygde store hus
6	2	Forretningsbygg, driftsbygg o.l. hvor halvparten eller mindre av golvarealet nyttes til privatleilighet
7	1	Annet boligbygg (spesifiser): _____

Event. merknader: _____

3. Til å begynne med vil vi gjerne få noen opplysninger om Deres leilighet/bolig. Hvor mange personer, medregnet eventuelle leieboere, er det i alt som bor i denne leiligheten/boligen? Ta med midlertidig fraværende, men ikke midlertidig tilstedeværende.

37-38		1 bosatt	6	5 bosatte	17
		2 bosatte	13	6 "	7
		3 "	21	7-15 "	4
		4 "	32		
		Antall bosatte			

DERSOM 1 → 5

DERSOM 2 ELLER FLERE → 4

4. Hvilket slektskapsforhold har hver enkelt av de andre bosatte til Dem?
Det er ikke nødvendig å nevne navn.

Antall			
39	<input checked="" type="checkbox"/>	71	Ektefelle
40	<input checked="" type="checkbox"/>	5	Samboende
41-42	<input type="checkbox"/>	70	Egne barn →
43-44	<input type="checkbox"/>	1	Adoptivbarn/stebarn
45-46	<input type="checkbox"/>	0	Barn til samboende
47-48	<input type="checkbox"/>	0	Svigerbarn
49-50	<input type="checkbox"/>	0	Barnebarn
51	<input checked="" type="checkbox"/>	15	Foreldre/svigerforeldre
52-53	<input type="checkbox"/>	8	Søsken →
54-55	<input type="checkbox"/>	2	Andre slektninger
56-57	<input type="checkbox"/>	5	Andre bosatte

{	1 barn	20
	2 "	30
	3 "	14
	4 "	5
	5-10 "	1

{	1 søsken	4
	2 "	3
	3-9 "	2

Skulle ikke svare 6

5. Hvor mange rom disponerer De/Deres familie? Regn ikke med rom leid ut til andre, og heller ikke kjøkken, bad, gang o.l.

58-59					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antall rom	1 rom	5	5 rom
			2 "	11	6 "
			3 "	18	7-8 "
			4 "	34	9-25 "
					17
					9
					5
					1

FLYTTING

6. Hvor bodde De det meste av tiden før De fylte 16 år?

60
1 Utlandet → 8

2 Norge:

Sted i Norge: _____

Kommune: _____

61-64

FOR BYRÅET

Østlandet	42
Sørlandet	5
Vestlandet	28
Trøndelag	10
Nord-Norge	13

7. Hva slags sted var dette da De vokste opp der?

65
1 Spredtbygd
2 Mindre tettsted (200-1 999 innbyggere)
3 Større tettsted/liten by (2 000-19 999 innbyggere)
4 Større by (20 000-100 000 innbyggere)
5 Oslo, Bergen, Trondheim med forsteder
6 Annet (spesifiser): _____

2 *Skulle ikke svare*

8. Har De bodd andre steder enn her De bor i dag etter at De fylte 16 år?

66
1 Ja → 10
2 Nei → 9

9. Når flyttet De til det stedet hvor De nå bor?

67-68
 Ar

Født på stedet	9
Flyttet til stedet	5
Uoppgitt	7
Skulle ikke svare	79

69
1 Født på stedet

GA TIL SPM. 15

10. Hvor mange andre steder har De bodd i alt etter at De fylte 16 år?					
	70-71	1 sted	13	5-6 steder	9
	<input type="text"/>	2 steder	24	7-22 "	4
	<input type="text"/> Antall steder	3 "	17	Uoppgitt	2
		4 "	10	Skulle ikke svare	22
11. Når flyttet De til det stedet De nå bor?		1950 - 1969	20		
	72-73	1970 - 1974	26		
	<input type="text"/> År	1975-	31		
		Uoppgitt	1		
		Skulle ikke svare	22		
12. Hvor bodde De før De flyttet til Deres nåværende bosted?					
	74				
1	<input type="text"/> 3	Utlandet	→ 15		
2	<input type="text"/> 74	Norge:			
		2 Uoppgitt	Sted i Norge: _____		
		22 Skulle ikke svare	Kommune: _____		
	75-78				
	<input type="text"/>			Østlandet	37
	FOR BYRÅET			Sørlandet	3
				Vestlandet	20
				Trøndelag	6
				Nord-Norge	7
13. Hva slags sted var dette da De bodde der?					
	79				
1	<input type="text"/> 14	Spredtbygd			
2	<input type="text"/> 16	Mindre tettsted (200-1 999 innbyggere)			
3	<input type="text"/> 16	Større tettsted/liten by (2 000-19 999 innbyggere)			
4	<input type="text"/> 9	Større by (20 000-100 000 innbyggere)			
5	<input type="text"/> 19	Oslo, Bergen, Trondheim med forsteder			
6	<input type="text"/> -	Annet (spesifiser): _____			
		26 Skulle ikke svare			
14. Hvilket år flyttet De dit?		Født på stedet	8		
	80-81	Flyttet 1935 - 1959	8		
	<input type="text"/> År	Flyttet 1960 - 1969	24		
		Flyttet 1970 - 1977	32		
		Uoppgitt	2		
		Skulle ikke svare	26		
	82				
1	<input type="text"/>	Født på stedet			

EKTESKAP OG SAMLIV

15. Hva er Deres ekteskapelige status?

	83		
1	21	Ugift	→ 17
2	71	Gift	→ 20a
3	1	Enke	→ 20a
4	1	Separert	→ 20a
5	3	Skilt	→ 20a
6	3	Samboende	→ 16

16. Hva er Deres formelle ekteskapelige status nå, er De ugift, enke, separert eller skilt?

	84	
1	3	Ugift
3	0	Enke
4	0	Separert
5	0	Skilt

97 Skulle ikke svare

GA TIL SPM. 20a

17. Er De forlovet eller har De en fast venn?

	85		
1	3	Forlovet	→ 18
2	8	Fast venn	→ 18
3	1	Venner, men ingen fast	→ 19
4	9	Nei	→ 19

79 Skulle ikke svare

18. Bor De for tiden fast sammen med Deres forlovede/venn?

	86	
1	1	Ja → 20a
2	9	Nei → 19
3	1	Delvis → 19

89 Skulle ikke svare

19. Har De tidligere bodd fast sammen med forlovede eller venn?

- 87
- | | | | |
|---|----|--------|-------------------------------|
| 1 | 2 | Ja | → 20a |
| 2 | 18 | Nei | → SKJEMATYPEN 3 (RØDT SKJEMA) |
| 3 | 0 | Delvis | → SKJEMATYPEN 3 (RØDT SKJEMA) |

80 *Skulle ikke svare*

20a. I forbindelse med en fruktbarhetsundersøkelse er det spesielt viktig å få oversikt over de tidsrom kvinner har hatt størst mulighet for å få barn.

Vi vil derfor gjerne ha en oversikt over perioder hvor De har bodd fast sammen med en mann, enten som gift eller uten å være formelt gift.

For lettere å lage en slik oversikt vil vi fylle opplysningene inn i et skjema.

Vi vil gjerne at De begynner med den første gangen De flyttet sammen med en mann.

VIS KORT 1	Samliv (ekteskap og forutgående samliv uten vigsel er regnet som ett samliv)	} :	<table style="border-collapse: collapse; margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="border: none; padding-right: 5px;"><u>Antall</u></td> <td style="border: none; padding-right: 5px;"><u>Prosent</u></td> </tr> <tr> <td style="border: none; text-align: center;">0</td> <td style="border: none; text-align: center;">18</td> </tr> <tr> <td style="border: none; text-align: center;">1</td> <td style="border: none; text-align: center;">75</td> </tr> <tr> <td style="border: none; text-align: center;">2</td> <td style="border: none; text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="border: none; text-align: center;">3-4</td> <td style="border: none; text-align: center;">1</td> </tr> </table>	<u>Antall</u>	<u>Prosent</u>	0	18	1	75	2	6	3-4	1
<u>Antall</u>	<u>Prosent</u>												
0	18												
1	75												
2	6												
3-4	1												

Samliv uten vigsel		SAMLIV UTEN VIGSEL						EKTESKAP				EKTESKAP		
An-tall	Pro-sent	Flyttet sammen		Opphørt		Giftet seg		Inngått		Opphørt		An-tall	Pro-sent	
		Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År			
0	76									Flyttet fra hverandre			0	24
1	21									Mannen døde			1	73
2	3												2	3
3-4	1												3	0
		Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	
1. gang														88-111
2. gang														112-135
3. gang														136-159
4. gang														160-183

Eventuelle tilføyelser:	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	Mnd.	År	
													184-207
													208-231
													232-255
													256-279
													280-303

FOR HVERT EKTESKAP STILLES FØLGENDE TILLEGGSSPØRSMÅL:

20b. Flyttet dere sammen før dere giftet dere?

DELSOM "JA", FØR OPPLYSNINGENE OM DETTE INN I SKJEMAET UNDER SAMLIV UTEN VIGSEL. BRUK SAMME LINJE SOM FOR EKTESKAPET.

Fortsetter neste side.

STRENGT FORTROLIG
i h.t. Beskyttelsesinstruksen
jfr. offentlighetslovens
§ 6, nr. 3

21. Har De foruten det De nå har nevnt, tidligere bodd fast sammen med forlovede eller venn, selv bare for en kortere periode?

304
1 Ja
2 Nei

18 *Skulle ikke svare*

DERSOM "JA", FØYES OPPLYSNINGENE OM DETTE INN I SKJEMAET PÅ SIDE 7.

FOR NÅVÆRENDE GIFTE/SAMBOENDE GÅ TIL SKJEMATYPE 2 (GRØNT SKJEMA)

FOR ANDRE GÅ TIL SKJEMATYPE 3 (RØDT SKJEMA)

22. Hvilket år er Deres mann/samboende født?

0.

30-31

Ar

1912-1939	25
1940-1949	35
1959-1958	15
Uoppgitt	1
Skulle ikke svare	24

SVANGERSKAP

23. Har De hatt noen fødsel?

22.

FOR IO SOM HAR OPPGITT AT HUN BOR SAMMEN MED EGNE BARN, KAN DET KRYSSSES FOR "JA" UTEN SPØRSMAL.

	32		
1	<input type="text"/>	Ja	→ 25a
2	<input type="text"/>	Nei	→ 24

24. Har De noen gang vært gravid, selv bare i noen få uker?

23.

	33		
1	<input type="text"/>	Ja	→ 25a
2	<input type="text"/>	Nei	→ 29

71 Skulle ikke svare

- 25a. I en fruktbarhetsundersøkelse er det svært viktig å få en oversikt
27a. over svangerskap og fødsler. Dette kortet (VIS KORT 2) viser hvordan en slik oversikt er ment. Det gjelder altså alle ganger De har vært gravid, hvordan svangerskapene endte, og hvor lenge svangerskapene hadde vart dersom de endte med abort.
Vi begynner med den aller første gangen De var gravid.
Hvordan gikk det med det svangerskapet?

FOR HVER ABORT STILLES FØLGENDE TILLEGGSPØRSMÅL:

- 25b. Måtte svangerskapet avbrytes eller aborterte De av Dem selv?
27b.

FØR OPPLYSNINGENE INN I SKJEMAET PÅ SIDE 5.

TIL IO SOM HAR LEVENDEFØDTE BARN.

FOR IO SOM BARE HAR ABORTER ELLER DØDFØDSLER GA TIL SPM. 28.

26. Lever barnet (alle barna)?
28.

	34		
1	68	Ja	→ 28
2	2	Nei	→ 27

29 Skulle ikke svare

27. Kan De fortelle meg hvem som er død, og når dette skjedde?
29.

FØR OPPLYSNINGENE INN I SKJEMAET PÅ SIDE 5.

28. Har De vært gravid flere ganger enn de(n) gangen(e) vi nå har
30. snakket om?

	35	
1	3	Ja
2	68	Nei

3 Uoppgitt
25 Skulle ikke svare

DERSOM "JA", FØRES SVANGERSKAPET(-ENE) INN UNDER EVENTUELLE TILFØYELSER I SKJEMAET PÅ SIDE 5.

Levendefødtes } Gutt 51,7
kjønn } Pike 48,3 Tallet på levendefødte som senere er døde: 93

Svangerskap nr.	LEVENDE FØDTE BARN						ABORT ELLER DØDFØDSEL							
	Født		Kjønn		Død		Abort				Dødfødsel			
	Mnd.	År	1 Gutt	1 Pike	Mnd.	År	Når		Varighet	Hvordan avsluttet		Mnd.	År	
							Mnd.	År		Mnd.	Spon- tan			Fram- kalt
36- 45														46- 56
57- 66														67- 77
78- 87														88- 98
99-108														109-119
120-129														130-140
141-150														151-161
162-171														172-182
183-192														193-203
204-213														214-224
225-234														235-245
246-255														256-266
267-276														277-287
288-297														298-308
309-318														319-329
330-339														340-350
351-360														361-371
765-774														775-785
786-795														796-806
807-816														817-827
828-837														838-848
849-858														859-869
870-879														880-890

Levendefødsler				Dødfødsler		Aborter			
Antall	Prosent	Antall	Prosent	Antall	Prosent	Antall	Prosent		
						I alt	Spontane	Framkalte	
0	29	3	15	0	98	0	76	86	89
1	18	4	6	1-2	2	1	18	11	10
2	29	5-10	2			2-	6	3	2

29. Er De gravid nå?

24.

31.

- 372
- | | | | |
|---|----|-----|------|
| 1 | 5 | Ja | → 30 |
| 2 | 95 | Nei | → 33 |

30. Når venter De barnet?

25.

32.

373-374

,	Måned
---	-------

31. Ønsker De helst en gutt eller en pike, eller er barnets kjønn

26. likegyldig for Dem?

33.

- 375
- | | | |
|---|--|------------|
| 1 | | Gutt |
| 2 | | Pike |
| 3 | | Likegyldig |

Svarfordelingen er tatt med i fordelingen gitt under spm. 62.

32. For å få tilstrekkelige kunnskaper om fruktbarheten i befolkningen,
34. er det nødvendig å kjenne til omfanget av seksuell aktivitet og
bruken av prevensjon.

Først vil vi gjerne få spørre Dem omtrent hvor gammel De var da De hadde Deres første samleie?

376-377

		Antall år
--	--	-----------

Svarfordelingen er tatt med i fordelingen gitt under spm. 33.

- 378
- | | | |
|---|--|-------------------|
| 1 | | Husker ikke |
| 2 | | Ønsker ikke svare |

GA TIL SPM. 44

SEKSUELL AKTIVITET

33. For å få tilstrekkelige kunnskaper om fruktbarheten i befolkningen, er det nødvendig å kjenne til omfanget av seksuell aktivitet, muligheten for å få barn og bruken av prevensjon.

I denne undersøkelsen har vi derfor tatt med noen av de viktigste spørsmålene fra disse områdene.

Først vil vi gjerne få spørre Dem omtrent hvor gammel De var da De hadde Deres første samleie?

Svarfordelingen fra spm. 32 er tatt med.

379-380

	Antall år
--	-----------

Oppgitt alder

Oppgitt alder	
-15 år	5
16 "	12
17 "	19
18 "	20
19 "	12
20 år	8
21 "	4
22-24 "	7
25-35 "	2

381

- | | | |
|---|---|-------------------|
| 1 | 2 | Husker ikke |
| 2 | 4 | Ønsker ikke svare |

1 Uoppgitt ellers

5 Skulle ikke svare (Nei eller Ønsker ikke svare på spm. 35, skjematype 3)

34. Har De hatt noe samleie i løpet av de siste fire ukene?

37.

382

- | | | | |
|---|----|-------------------|------|
| 1 | 75 | Ja | → 35 |
| 2 | 14 | Nei | → 36 |
| 3 | 2 | Ønsker ikke svare | → 36 |

5 Uoppgitt ellers

5 Skulle ikke svare

35. Kan De si omtrent hvor mange samleier De har hatt i løpet av de 38. siste fire ukene?

VIS KORT 3

383

- | | | | |
|---|----|-------------------|----------------|
| 1 | 4 | A | 1 |
| 2 | 8 | B | 2 |
| 3 | 34 | C | 3- 6 |
| 4 | 19 | D | 7-11 |
| 5 | 6 | E | 12 eller flere |
| 6 | 3 | Ønsker ikke svare | |

1 Uoppgitt ellers

25 Skulle ikke svare

Svarfordelingen på spm. 35 om samleierfaring i skjematype 3

}	Ja	11
	Nei	4
	Ønsker ikke svare	1
	Skulle ikke svare	85

MULIGHET FOR Å FÅ BARN

36. Tror De det er mulig for Dem og Deres mann/samboende å få barn nå
39. eller senere dersom dere skulle ønske det?

- 384
- 1 76 Ja/jeg tror det → 39
- 2 10 Nei/jeg tror ikke det → 37
- 3 4 Vet ikke → 39

1 Uoppgitt

Skulle ikke svare 9

37. Hvorfor tror De at det ikke er mulig for dere å få (flere) barn?
40.

KRYSS AV FOR ALLE ALTERNATIVENE SOM NEVNES

- 1
- 385 3 Jeg er sterilisert
- 386 2 Sykdom eller operasjon hos IO
- 387 1 Jeg er for gammel
- 388 1 Lege mener jeg ikke kan få barn
- 389 1 Jeg har ikke blitt gravid foreløpig
- 390 2 Min mann/samboende er sterilisert
- 391 0 Sykdom eller operasjon hos mann/samboende
- 392 0 Lege mener min mann/samboende ikke kan bli far
- 393 1 Annen grunn (spesifiser): _____

90 Skulle ikke svare

38. Hvor lenge har De vært klar over at dere (sannsynligvis) ikke kan få
41. (flere) barn?

394-395 Antall år

0-2 år 3
3-28 " 6
Uoppgitt 1
Skulle ikke svare 90

396
1 Vet ikke

GA TIL SPM. 44

39. Hvordan tror De De ville føle det om De ble gravid i løpet av den
42. kommende måneden?

LES SVARALTERNATIVENE

- 397
- 1 10 Ville bli glad
- 2 10 Ville synes at det var i orden
- 3 27 Ville ha blandede følelser
- 4 17 Ville beklage det
- 5 12 Ville føle det som en katastrofe
- 6 3 Vet ikke

1 Uoppgitt

Skulle ikke svare 20

BRUK AV PREVENSJON OG HOLDNING TIL SVANGERSKAPENE

TIL IO SOM HAR HATT SAMLEIE I LØPET AV DE 4 SISTE UKENE.

(SVART "JA" ELLER "ØNSKER IKKE SVARE" PÅ SPM. 34)

FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 44.

40. Vi har noen spørsmål om bruk eller ikke bruk av prevensjon.

43. Har dere brukt noen av disse prevensjonsmetodene i løpet av de 4 siste ukene?

VIS KORT 4, OG LES SVARALTERNATIVENE.

KRYSS AV FOR ALLE METODER.

	1 Ja	2 Nei		
398	7	59	Avbrutt samleie (tilbaketrekking)	→ 41
399	4	62	Sikker periode (rytme)	→ 44
400	1	65	Sæddrepende middel (krem, salve, skum, stikkpille)	→ 41
401	15	51	Kondom	→ 41
402	1	65	Pessar	→ 41
403	13	52	P-pille	→ 44
404	23	43	Spiral	→ 44
405	0	66	Annen metode	→ 41
<i>Uoppgitt</i>				
		406		
<i>ellers for</i>	1	9	Ikke brukt prevensjon	→ 43
<i>alle</i>				<i>skulle ikke svare</i>
<i>metoder 1</i>	2	1	Ønsker ikke svare	→ 44
				<i>32</i>

41. Brukte dere prevensjon ved siste samleie?

44.

	1	2	3		
		407			
1	16	Ja		→ 44	
2	4	Nei		→ 42	
3	0	Ønsker ikke svare		→ 44	<i>Skulle ikke svare 80</i>

42. Kan De si noe om grunnen til at dere ikke brukte prevensjon?

45. DERSOM FLERE GRUNNER, KRYSS AV FOR ALLE

	1	
408	1	Kan godt få barn
409	2	Regnet med at det da var en sikker periode
410	1	Tok sjansen
411	0	Hadde ikke prevensjonsmidler
412	1	Liker ikke prevensjon
413	1	Det ble bare ikke til at vi brukte prevensjon
414	0	Annen grunn (spesifiser): _____

96 *Skulle ikke svare*

GA TIL SPM. 44

43. Kan De si noe om grunnen til at dere ikke brukte prevensjon de 46. siste 4 ukene?

DERSOM FLERE GRUNNER, KRYSS AV FOR ALLE

	1	
415	3	Ønsker barn
416	2	Kan godt få barn
417	1	Regner med at det er liten eller ingen sannsynlighet for å bli gravid
418	1	Tar sjansen
419	0	Har ikke prevensjonsmidler
420	1	Liker ikke prevensjon
421	0	Er imot prevensjon av moralske/religiøse grunner
422	1	Det ble bare ikke til at vi brukte prevensjon
423	1	Annen grunn (spesifiser): _____
		91 Skulle ikke svare

44. Vi har også noen spørsmål om eventuell tidligere bruk av prevensjon.
47. Har De brukt noen av disse prevensjonsmetodene i minst 3 måneder? Ta også med eventuell nåværende metode dersom den er brukt i minst 3 måneder.

VIS KORT 4, OG LES SVARALTERNATIVENE.

KRYSS AV FOR ALLE METODER

	1	2	3	
	Ja	Nei	Husker ikke	
424	26	68	0	1 Avbrutt samleie (tilbaketrekking)
425	13	81	0	2 Sikker periode (rytme)
426	6	88	0	3 Sæddrepende middel (krem, salve, skum, stikkpille)
427	50	44	0	4 Kondom
428	11	83	0	5 Pessar
429	42	52	0	6 P-pille
430	33	62	0	7 Spiral
431	0	94	0	8 Annen metode
432	1	10		Ikke brukt prevensjon

Ønsker ikke svare 1

Skulle ikke svare 5

DERSOM BRUKT BARE 1 METODE → 45

DERSOM BRUKT 2 ELLER FLERE METODER → 46

DERSOM IKKE BRUKT NOEN METODE → 51

45. I hvilke tidsrom brukte De denne metoden? Det greier seg med år.

48. FØR SVARET INN I SKJEMAET NEDENFOR.

GÅ TIL SPM. 50

Metode nr.	Fra år	Til år
		433-437
		438-442
		443-447
		448-452
		453-457
		458-462
		463-467
		468-472
		891-895
		896-900
		901-905
		906-910

46. Vi vil gjerne ha en oversikt over når De brukte de forskjellige
49. prevensjonsmetodene. Hvilken av metodene som De nå nevnte, var
den første De brukte?

FØR SVARET INN I SKJEMAET OVENFOR.

47. I hvilket tidsrom brukte De den? Det greier seg med år.

50. FØR SVARET INN I SKJEMAET.

GJENTA SPM. 48 OG 49 INNTIL OVERSIKT ER GITT FRAM TIL 1977 ELLER TIL
DET ÅRET IO SLUTTET MED METODEN(E) SOM SIST BLE BRUKT. FØR SVAR INN
I SKJEMAET.

48. Hvilken metode var den andre (neste) De brukte?

51.

49. I hvilket tidsrom brukte De den?

52.

50. For å være sikker på at jeg har fått med alt, skal jeg lese opp hva
53. jeg har notert. Vil De si fra dersom jeg har notert feil?

LES OPP OVERSIKTEN OVER PREVENSJONSBRUK I TIDSREKKEFØLGE. DERSOM DET
FOR ET TIDSROM IKKE ER OPPGITT BRUK AV PREVENSJON, NEVN FOR IO AT
DE FOR DENNE PERIODEN IKKE HAR NOTERT NOE. FØR RETTELSE/TILFØYELSE
INN I SKJEMAET.

HOLDNING TIL BARN

51. På dette kortet er det satt opp noen utsagn som kvinner ofte oppgir
54. som grunner til ikke å få barn/flere barn.

VIS KORT 5.

Hva tror De er den viktigste grunnen, nest viktigste o.s.v. til at kvinner ikke ønsker å få barn?

Kode			Prosentfordeling etter viktighet						
			Utsagn	Rangeringsrekkefølge					Uoppgitt
				1	2	3	4	5	
473	<input type="checkbox"/>	1. Viktigst							
474	<input type="checkbox"/>	2. "							
475	<input type="checkbox"/>	3. "	A	13	17	18	21	25	7
476	<input type="checkbox"/>	4. "	B	36	20	16	12	9	6
477	<input type="checkbox"/>	5. "	C	18	22	22	19	11	7
			D	3	9	15	26	38	8
			E	25	26	21	13	8	6

- A. Det er dyrt med barn etter hvert som de vokser til.
B. Barn gjør det vanskeligere for en kvinne å være yrkesaktiv.
C. Svangerskap, fødsler og barnestell er slitsomt for en kvinne.
D. Tiden strekker ikke til.
E. Det å oppdra barn medfører bekymringer og problemer.

52. På dette kortet er det satt opp noen utsagn som kvinner ofte oppgir
55. som grunner til å få barn/flere barn.

VIS KORT 6.

Hva tror De er den viktigste grunnen, nest viktigste o.s.v. til at kvinner ønsker å få barn?

Kode			Prosentfordeling etter viktighet						
			Utsagn	Rangeringsrekkefølge					Uoppgitt
				1	2	3	4	5	
479	<input type="checkbox"/>	1. Viktigst							
480	<input type="checkbox"/>	2. "							
481	<input type="checkbox"/>	3. "	A	6	9	10	31	40	3
482	<input type="checkbox"/>	4. "	B	19	26	30	14	8	3
483	<input type="checkbox"/>	5. "	C	11	34	32	14	6	3
			D	4	9	12	32	39	4
			E	58	19	13	5	3	2

- A. Barn gjør at en ikke så lett blir ensom på sine gamle dager.
B. Barn gir ansvarsfølelse og virker utviklende på en selv.
C. Det er fint å se barn vokse og utvikle seg.
D. Det er en tilfredsstillende at slekten fortsetter videre.
E. Å ha barn gir en egen følelse av glede.

53. Hva synes De er det ideelle antall barn for en familie i Norge?
56.

485		0 barn	0	4 barn	6
<input type="checkbox"/>	Antall	1 "	0	5- "	1
		2 "	49	Uoppgitt	1
		3 "	43		

TIL IO SOM KAN FÅ BARN (GRAVIDE OG IO SOM HAR SVART "JA/JEG TROR DET" ELLER "VET IKKE" PÅ SPM. 36).

FOR ANDRE GA TIL SPM. 63.

54. Har De gjort Dem opp en mening om De vil ha (flere) barn eller ikke,
57. eller har De ikke gjort Dem opp en slik mening foreløpig?

486		
1	<input type="checkbox"/> 70	Gjort seg opp en mening
2	<input type="checkbox"/> 19	Ikke gjort seg opp en mening foreløpig
	1	Uoppgitt
	10	Skulle ikke svare

55. Hvor mange barn ville De synes var for få for Dem selv og Deres
58. familie?

487		0 barn	7	Ønsker ikke barn	1
<input type="checkbox"/>	Antall	1 "	69	Uoppgitt	2
		2 "	9	Skulle ikke svare	10
		3- "	2		

56. Hvor mange barn ville De synes var for mange for Dem selv og Deres
59. familie?

488		2 barn	1	Ønsker ikke barn	1
<input type="checkbox"/>	Antall	3 "	13	Uoppgitt	2
		4 "	41	Skulle ikke svare	10
		5 "	23		
		6 "	6		
		7- "	2		

57. Regner De med å få (flere) barn?
60.

489		
1	<input type="checkbox"/> 38	Ja → 59
2	<input type="checkbox"/> 37	Nei → 58a
3	<input type="checkbox"/> 14	Vet ikke → 63
	1	Uoppgitt
	10	Skulle ikke svare

58 a. Kan De si noe om hvorfor De ikke regner med å få (flere) barn?

61 a. De kan nevne flere grunner

Viktigste
grunn

		1	
6	490	12	1 For gammel til å ha (flere) barn
3	491	6	2 Helseproblemer
2	492	3	3 Tidligere svangerskap/fødsler for vanskelige
2	493	8	4 Ønsker å arbeide utenfor hjemmet
1	494	3	5 Økonomiske forhold
0	495	1	6 Dårlige boforhold
0	496	2	7 For store forpliktelser i hjemmet
0	497	1	8 Mangler mulighet for barnepass
0	498	2	9 Ønsker å ta mer utdanning
0	499	3	10 Er allerede for mange barn i dette landet/verden
1	500	3	11 Min mann/samboende vil ikke ha (flere) barn
3	501	8	12 Har ikke det nødvendige overskudd til å ta meg av (flere) barn
13	502	23	13 Er fornøyd med det antallet jeg har
2	503	3	14 Annet (spesifiser): _____
1		2	Lever alene (grunn nr. 11, spm. 61 a i skjematype 3)
2		1	Uoppgitt
63		63	Skulle ikke svare

DERSOM FLERE GRUNNER:

58 b. Hva vil De si er den viktigste grunnen?

61 b. NOTER NR. PÅ SVARALTERNATIVET.

504-505

--	--

Svaralternativ nr.

GA TIL SPM. 63.

59. Hvor mange barn regner De med å få alt i alt?

62.

506-507

Antall → 60

508

1 6 Vet ikke → 61

62 Skulle ikke svare

Oppgitt barnetall

1 barn	0
2 "	17
3 "	13
4- "	2

I DETTE SPØRSMÅLET SKAL DE NEVNE HENHOLDSVIS ETT BARN MINDRE OG ETT BARN MER ENN BARNETALLET OPPGITT UNDER SPM. 59.

60. Sett at De måtte velge mellom å få i alt ... barn eller ... barn, hva 63. ville De da velge?

509

1 13 Et barn mindre enn under spm. 59

2 18 Et barn mer enn under spm. 59

3 1 Vet ikke

1 Uoppgitt ellers

Skulle ikke svare 67

61. Når omtrent vil De helst ha Deres første (neste) barn?

64.

510

1 5 Innen 1 år

2 12 1-2 år

3 11 3-4 år

4 4 5 år eller mer

5 6 Ikke lagt slike planer

1 Uoppgitt

Skulle ikke svare 62

TIL IKKE-GRAVIDE.

FOR GRAVIDE GÅ TIL SPM. 63.

62. Ønsker De helst at Deres første (neste) barn skal være en gutt eller 65. en pike, eller vil barnets kjønn være likegyldig for Dem?

Svarfordel-
ingenen

fra spm. 31
er tatt med

511

1 3 Gutt

2 5 Pike

3 32 Likegyldig

60 Skulle ikke svare

KULTURELLE HOLDNINGER OG VERDIER

63. Jeg vil nå lese noen utsagn eller meninger om kvinnens rolle i familien og i samfunnet ellers. For hvert utsagn vil jeg be Dem si om De er enig eller uenig.

VIS KORT 7

	1 Enig	2 Uenig	3 Ingen mening		Uopp- gitt
A. Selv om en kvinne er yrkesaktiv, bør hun ha hovedansvar for det praktiske arbeid med hjem og barn	35	64	1	512	0
B. Jenter bør velge utdanning uten hensyn til at de som oftest blir mødre og husmødre	88	12	1	513	0
C. Kvinner som har barn under skolealder, bør selv ta seg av sine barn og ikke være yrkesaktive	59	37	2	514	2
D. Fordi kvinner i dag stiller svakere enn menn på arbeidsmarkedet, bør kvinner gis fortrinnsrett ved ansettelse dersom søkerne ellers er likt kvalifisert	31	64	5	515	0

Spm. 64 utgår.

YRKESAKTIVITET

65. Vi skal så gå over til spørsmål fra områder som til dels har mer indirekte sammenheng med barnetall, og begynner med yrkesaktivitet. Utførte De inntektsgivende arbeid av minst en times varighet i forrige uke?

523
 1 Ja → 66
 2 Nei → 67

66. Hvor mange timer arbeidde De i forrige uke?

69. Ta med overtidarbeid og ekstraarbeid, også ekstraarbeid hjemme i forbindelse med arbeidet.

Svar- fordeling- en fra spm. 70 er tatt med.	524-525	1- 9 timer	7	Med inntekts- givende arbeid	60	
	<input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/>	10-19	"	9		
	Timer → 71	20-29	"	10		
		30-39	"	17	Uten inntekts- givende arbeid	
		40-49	"	16	(skulle ikke svare)	40

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

70.

526
 1 Ja → 71
 2 Nei → 68
 Har svangerskapspermisjon → 71
 59 Skulle ikke svare

68. Er De selv eller noen i Deres husholdning selvstendig yrkesutøver (f.eks. gårdbruker eller eier av egen butikk eller verksted)?

527
 1 Ja → 69
 2 Nei → 76
 64 Skulle ikke svare

69. Utførte De noe arbeid uten fast avtalt lønn i denne virksomheten i forrige uke?

528
 1 Ja → 70
 2 Nei → 76
 94 Skulle ikke svare

70. Hvor mange timer arbeidde De i denne virksomheten i forrige uke?
73.

529-530

 Timer

Svarfordelingen er tatt med i
fordelingen gitt under spm. 66.

71. Omtrent hvor mange timer vil De anslå at De har hatt inntektsgivende
74. arbeid i de siste 12 måneder?

Svarfor-
delingen
fra spm.
77 er
tatt med.

531

1 6 Mindre enn 100 arbeidstimer
2 18 100-499 arbeidstimer
3 16 500-999 arbeidstimer
4 37 1 000 arbeidstimer eller mer
1 Uoppgitt

Med inntektsgivende
arbeid i løpet av de
siste 12 måneder 78

Uten inntektsgivende
arbeid de siste 12
måneder (skulle ikke svare) 22

72. Hva slags virksomhet er det De arbeider i nå?
75.

Virksomhetens art:

532-533

 For Byrået

Nær- ings- kode	Næring	Pro- sent
1	Primer	3
2-5	Sekunder	9
6-8	Tertiær ekskl. tj.yting	21
9	Tjenesteyting	31
0	Uoppgitt	2
.	Skulle ikke svare	35

73. Arbeider De som selvstendig, som ansatt eller som familiemedlem
76. uten fast avtalt lønn?

534

1 4 Selvstendig
2 57 Ansatt
3 4 Familiemedlem

35 Skulle ikke svare

74. Hva er Deres yrke i denne virksomheten?
77.

Yrke:

535-536

 Yrkeskode

Yrkes- kode	Yrke	Pro- sent
0	Teknisk arbeid mv.	19
1-2	Adm.- og kontorarbeid mv.	14
3	Handelsarbeid	8
4	Jordbruksarbeid mv.	3
6-8	Transport- og industriarb. mv.	8
9	Servicearbeid	13
.	Skulle ikke svare	35

75. Det kan være mange årsaker til at en kvinne er yrkesaktiv.
 0. I hvor stor utstrekning vil De si følgende grunner gjelder for Dem? - Gjelder de fullt og helt for Dem, gjelder de delvis for Dem eller gjelder de ikke for Dem?

VIS KORT 8

	1 Gjelder fullt og helt for meg	2 Gjelder delvis for meg	3 Gjelder ikke for meg	
A. Jeg er yrkesaktiv fordi jeg ikke vil miste kontakten med arbeidslivet	12	22	13	537
B. Jeg er yrkesaktiv fordi jeg har en utdanning som jeg vil utnytte	11	10	26	538
C. Jeg er yrkesaktiv fordi jeg har behov for å komme ut og treffe mennesker	20	17	10	539
D. Jeg er yrkesaktiv av økonomiske grunner	14	18	15	540
E. Jeg er yrkesaktiv fordi jeg ønsker å være økonomisk selvstendig	9	15	24	541
F. Jeg er yrkesaktiv fordi jeg ikke har nok å gjøre hjemme	8	15	24	542
G. Jeg er yrkesaktiv fordi arbeidet mitt er interessant	23	15	9	543

Uoppgitt 1

Skulle ikke svare 52

GÅ TIL SPM. 83

76. Har De i løpet av de siste 12 måneder hatt inntektsgivende arbeid?
 78.

544	
1	13 Ja → 77
2	22 Nei → 78
65 Skulle ikke svare	

77. Omtrent hvor mange timer vil De anslå at De har hatt inntektsgivende
 79. arbeid i de siste 12 måneder?

545	
1	Mindre enn 100 arbeidstimer
2	100-499 arbeidstimer
3	500-999 arbeidstimer
4	1 000 arbeidstimer eller mer

Svarfordelingen er tatt med i fordelingen gitt under spm. 71.

78. Regner De Dem selv som hjemmearbeidende husmor?

80.

546
 1 Ja → 79
 2 Nei → 80
 70 Skulle ikke svare

79. Det kan være mange årsaker til at en kvinne er hjemmearbeidende husmor.

81. I hvor stor grad vil De si følgende grunner gjelder for Dem?
 Gjelder de fullt og helt for Dem, gjelder de delvis for Dem eller
 gjelder de ikke for Dem?

VIS KORT 9 A.

Skulle ikke svare

Utsagn A-E 73

Utsagn F 74

	1	2	3	
	Gjelder fullt og helt for meg	Gjelder delvis for meg	Gjelder ikke for meg	
A. Jeg arbeider hjemme fordi det her er størst behov for meg	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="1"/>	547
B. Jeg arbeider hjemme fordi jeg trives best med det	<input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="4"/>	548
C. Jeg arbeider hjemme fordi det er best for barna at mor er hjemme	<input type="text" value="21"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="2"/>	549
D. Jeg arbeider hjemme fordi det ikke er mulig å få passende arbeid her jeg bor	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="19"/>	550
E. Jeg arbeider hjemme fordi det ikke er mulig å få tilfredsstillende barnetilsyn	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="19"/>	551
F. Jeg arbeider hjemme fordi min mann ønsker det	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="15"/>	552

80. Hvis De skulle ta inntektsgivende arbeid nå, hva tror De at De kunne få i timelønn?

HVIS IO IKKE VET TIMELØNN:

Vet De hvor stor månedslønn De kunne få i fulltidsarbeid?

553-554

Kroner pr. time

Kr 10-24 pr. time 6
 " 25-80 " " 8

555-559

Kroner pr. måned

Kr 500-3 999 pr. måned 3
 " 4 000-8 000 " " 3

560

1 Vet ikke

65 Skulle ikke svare

81. Regner De med å ta inntektsgivende arbeid nå eller senere?
83.

561
1 Ja → 82
2 Nei → 83
3 Vet ikke → 83

65 Skulle ikke svare

82. Omtrent i hvilket år regner De med å begynne i inntektsgivende arbeid?
84.

562-563
 År
1977 - 1980 11
1981 - 1992 5

564
1 Har ikke bestemt meg ennå

75 Skulle ikke svare

83. Nå har vi snakket en del om Deres nåværende forhold til arbeids-
85. markedet. Vi vil gjerne også vite litt om Deres tidligere yrkeserfaring.

Hadde De inntektsgivende arbeid før De giftet Dem/flyttet sammen (første gang)?

565
1 Ja
2 Nei

2 Uoppgitt

Skulle ikke svare 18

TIL IO SOM IKKE ER YRKESAKTIV
FOR ANDRE GA TIL SPM. 85.

84. Har De hatt inntektsgivende arbeid etter at De giftet Dem/flyttet
0. sammen (første gang)?

566
1 Ja → 85
2 Nei → 90

Skulle ikke svare 72

85. Gjennom hvor mange år i alt har De hatt inntektsgivende arbeid etter
0. at De giftet Dem/flyttet sammen (første gang)?

567-568
 Antall år

Oppgitt antall år
-1 år 12
2-4 " 21
5-9 " 17
10-24 " 9

567-568
99 Har arbeidet så lite og uregelmessig at
det ikke kan gis anslag over antall år

2 Uoppgitt ellers

Skulle ikke svare 32

TIL IO SOM HAR FØDT BARN
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 90.

86. Hadde De inntektsgivende arbeid før første fødsel?
86.

	569		
1	52	Ja	
2	10	Nei	
	1	Uoppgitt	Skulle ikke svare 37

TIL IO SOM HAR FØDT MER ENN ETT BARN.
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 89.

87. Hadde De inntektsgivende arbeid mellom første og andre fødsel?
87.

	570		
1	21	Ja	
2	25	Nei	
	1	Uoppgitt	Skulle ikke svare 53

TIL IO SOM HAR FØDT MER ENN TO BARN.
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 89.

88. Hadde De inntektsgivende arbeid mellom de to siste fødslene?
88.

	571		
1	8	Ja	
2	11	Nei	
	1	Uoppgitt	Skulle ikke svare 80

TIL IO SOM IKKE ER YRKESAKTIV.
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 90.

89. Har De hatt inntektsgivende arbeid etter (den siste) fødselen?
89.

	572		
1	7	Ja	
2	12	Nei	
	1	Uoppgitt	Skulle ikke svare 80

90. Har Deres mann/samboende inntektsgivende arbeid?
0.

	573		
1	73	Ja	→ 91
2	3	Nei	→ 94
	1	Uoppgitt	Skulle ikke svare 24

91. Hva slags virksomhet er det han arbeider i?

Virksomhetens art:	Nærings- kode	Næring	Pro- sent
	1	Primær	5
574-575	2-5	Sekundær	31
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> For Byrået	6-8	Tertiær ekskl. tj.yting	21
	9	Tjenesteyting	15
	0	Uoppgitt	2
	.	Skulle ikke svare	27

92. Arbeider han som selvstendig, som ansatt eller som familiemedlem
0. uten fast avtalt lønn?

- 576
- 1 11 Selvstendig
- 2 61 Ansatt
- 3 0 Familiemedlem
- 27 Skulle ikke svare

Yrke:	Yrkes- kode	Yrke	Pro- sent
	0	Teknisk arbeid mv.	15
	1-2	Adm.- og kontor- arbeid mv.	8
577-578	3	Handelsarbeid	6
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Yrkeskode	4	Jordbruksarbeid mv.	5
	5-8	Transport- og industriarb. mv.	36
	9, X1	Servicearb., militært arb.	3
	X2	Uoppgitt	1
	.	Skulle ikke svare	27

GA TIL SPM. 95

94. Hva er den viktigste grunn til at han ikke
0. har inntektsgivende arbeid nå?

- 579
- 1 0 Arbeidsløs
- 2 2 Student/elev
- 3 0 Avtjener militærtjeneste
- 4 0 Trygdet/pensjonist
- 5 0 Arbeider hjemme
- 6 0 Annet (spesifiser): _____
- 97 Skulle ikke svare

OMSORG FOR BARN

TIL IO SOM ER YRKESAKTIV. FOR ANDRE, OGSÅ DE SOM HAR SVANGERSKAPS-
 PERMISJON, GA TIL SPM. 102.

95. Har De barn som får tilsyn av andre mens De er på arbeid?

94.

580

1 20 Ja → 96

2 29 Nei → 101

2 Uoppgitt

Skulle ikke svare 49

96. Hvor mange av Deres barn får tilsyn av andre mens De er på arbeid?

95.

581

Antall

1 barn 12

2 " 6

3-4 " 1

Skulle ikke svare 80

97. Hvilken tilsynsordning har De for (det yngste) barnet den tiden det
 96. passes av andre?

KRYSS AV FOR ALLE TILSYNSFORMER SOM NYTTES.

	1		
582	<input type="checkbox"/> 5	Barnets far	→ 100
583	<input type="checkbox"/> 2	Hushjelp, leid hjelp, dagmamma i barnets hjem	→ 98
584	<input type="checkbox"/> 5	Slekt (også søsken), nære kjente - i hjemmet	→ 98
585	<input type="checkbox"/> 4	Slekt, nære kjente - utenfor hjemmet	→ 98
586	<input type="checkbox"/> 4	Dagmamma utenfor hjemmet	→ 98
587	<input type="checkbox"/> 0	Barnepark	→ 98
588	<input type="checkbox"/> 1	Korttidsbarnehage (mindre enn 6 timer)	→ 98
589	<input type="checkbox"/> 2	Heltidsbarnehage (6 timer eller mer)	→ 98
590	<input type="checkbox"/> 0	Annet (spesifiser): _____	→ 98

80 Skulle ikke svare

98. Hvor mange timer pr. uke blir (det yngste) barnet passet av andre

97. enn foreldrene?

591-592

Timer

1-10 timer 3

11-20 " 4

21-30 " 4

31-40 " 4

41- " 1

Uoppgitt 1

Skulle ikke svare 83

99. Hvor store er familiens samlede utgifter pr. mnd. til det regelmessige barnetilsynet (for alle barna), inkludert reiseutgifter og eventuelle faste tillegg for mat?

593-596	0 kroner	4
<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	1-399 "	5
	400-999 "	6
	1 000- "	1
	Uoppgitt	1
	Skulle ikke svare	83

100. Vil De si at det er meget vanskelig, nokså vanskelig eller ikke vanskelig i det hele tatt å skaffe en midlertidig barnepassordning dersom det skulle oppstå sykdom e.l. som gjør at Deres vanlige barnepassordning ikke kan brukes?

- 597
- 1 6 Meget vanskelig
- 2 5 Nokså vanskelig
- 3 9 Ikke vanskelig i det hele tatt
- 80 Skulle ikke svare

TIL IO SOM HAR FØDT BARN.
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 106.

101. Hvor lang tid var De hjemme etter at (det yngste) barnet var født før De begynte i inntektsgivende arbeid?

- 598-599
- Ar
- 600-601
- Måneder

GA TIL SPM. 106

102. Har De barn som ville trenge tilsyn av andre dersom det skulle oppstå noe som gjør at De ikke kan passe barna selv?

- 602
- 1 26 Ja → 103
- 2 5 Nei → 106
- 69 Skulle ikke svare

103. Vil De si at det er meget vanskelig, nokså vanskelig eller ikke
 91. vanskelig i det hele tatt å skaffe en midlertidig barnepassordning dersom det skulle oppstå sykdom e.l. som gjør at De ikke kan passe barna selv?

603

- | | | | |
|---|-----------------------------|--------------------------------|--|
| 1 | <input type="checkbox"/> 5 | Meget vanskelig | |
| 2 | <input type="checkbox"/> 7 | Nokså vanskelig | |
| 3 | <input type="checkbox"/> 13 | Ikke vanskelig i det hele tatt | |

74 *Skulle ikke svare*

TIL IO SOM REGNER MED Å TA INNTEKSGIVENDE ARBEID (SE SPM. 81).
 FOR ANDRE GA TIL SPM. 106.

104. Regner De med å ta inntektsgivende arbeid så lenge De har barn som
 92. ville trenge tilsyn mens De er på arbeid?

604

- | | | | |
|---|----------------------------|-----|-------|
| 1 | <input type="checkbox"/> 7 | Ja | → 105 |
| 2 | <input type="checkbox"/> 9 | Nei | → 106 |

1 *Uoppgitt*82 *Skulle ikke svare*

105. Hvilken barnetilsynsordning tror De vil være aktuell for Dem?

93. KRYSS AV FOR ALLE TILSYNSFORMER SOM NEVNES.

1

- | | | |
|-----|----------------------------|---|
| 605 | <input type="checkbox"/> 1 | Barnets far |
| 606 | <input type="checkbox"/> 1 | Hushjelp, leid hjelp, dagmamma i barnets hjem |
| 607 | <input type="checkbox"/> 1 | Slekt (også søsken), nære kjente - i hjemmet |
| 608 | <input type="checkbox"/> 1 | Slekt, nære kjente - utenfor hjemmet |
| 609 | <input type="checkbox"/> 2 | Dagmamma utenfor hjemmet |
| 610 | <input type="checkbox"/> 1 | Barnepark |
| 611 | <input type="checkbox"/> 1 | Korttidsbarnehage (mindre enn 6 timer) |
| 612 | <input type="checkbox"/> 2 | Heltidsbarnehage (6 timer eller mer) |
| 613 | <input type="checkbox"/> 0 | Annet (spesifiser): _____ |

614 0 Vet ikke93 *Skulle ikke svare*

UTDANNING

106. Hvilken allmennutdanning har De fullført?

101. KRYSS AV FOR HØYESTE UTDANNING

615

- 1 11 7-årig folkeskole eller kortere
 2 18 1-årig framhalds- eller fortsettelsesskole
 3 5 2-årig framhalds- eller fortsettelsesskole
 4 16 9-årig grunnskole
 5 8 Folkehøgskole (ungdoms- eller fylkesskole) 1.års kurs
 6 20 Real- eller middelskole, grunnskolens 10. år
 7 2 Folkehøgskole, 2.års kurs
 8 19 Artium eller eksamen ved økonomisk gymnas
 9 0 Uoppgitt

107. Har De fullført annen utdanning hvor skolegangen eller studiene
102. normalt varer minst 5 måneder?

616

- 1 63 Ja → 108
 2 37 Nei → 109

108. Hvilken utdanning er dette?

103.

Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)	Normal varighet	
	For utd. på heltid, oppgi mnd. eller år	For utd. på deltid, oppgi ca. timetall

617-618

 For Byrået

Høyeste fagutdanning		
Utdann. kode	Nivå	Prosent
3	Gymnasnivå I	41
4	Gymnasnivå II	7
5	Universitets- og høgskolenivå I	11
6-8	Høyere nivå	4
.	Skulle ikke svare	37

109. Er De for tiden i gang med eller har De faste planer om å ta en utdanning som normalt varer minst 5 måneder? Eller er De både i gang med og har faste planer om slik utdanning?

619

1	<input type="text" value="74"/>	Nei	→	112
2	<input type="text" value="12"/>	I gang med	→	110
3	<input type="text" value="12"/>	Faste planer	→	111
4	<input type="text" value="2"/>	Begge deler	→	110

110. Hvilken utdanning er De i gang med?

105.

Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)	Normal varighet	
	For utd. på heltid, oppgi mnd. eller år	For utd. på deltid, oppgi ca. timetall

620-621	Utdann. kode	Nivå	Prosent
<input type="text" value=" "/> <input type="text" value=" "/>	2-3	Ungdomsskolenivå, Gymnasnivå I	4
For Byrådet	4	Gymnasnivå II	4
	5	Univers.- og høghskolenivå I	3
	6-8	Høyere nivå	3
	.	Skulle ikke svare	86

TIL IO SOM HAR FASTE PLANER OM UTDANNING.

FOR ANDRE GA TIL SPM. 112.

111. Hvilken utdanning har De planer om å ta?

106.

Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)	Normal varighet	
	For utd. på heltid, oppgi mnd. eller år	For utd. på deltid, oppgi ca. timetall

622-623	Utdann. kode	Høyeste utdanning Nivå	Prosent
<input type="text" value=" "/> <input type="text" value=" "/>	2-3	Ungdomsskolenivå, Gymnasnivå I	6
For Byrådet	4	Gymnasnivå II	2
	5	Univers.- og høghskolenivå I	3
	6-8	Høyere nivå	2
	9	Uoppgitt	1
	.	Skulle ikke svare	86

112. Hvilken allmennutdanning har Deres mann/samboende fullført?

0. KRYSS AV FOR HØYESTE UTDANNING

624

- | | | |
|---|-----------------------------|---|
| 1 | <input type="checkbox"/> 15 | 7-årig folkeskole eller kortere |
| 2 | <input type="checkbox"/> 15 | 1-årig framhalds- eller fortsettelsesskole |
| 3 | <input type="checkbox"/> 4 | 2-årig framhalds- eller fortsettelsesskole |
| 4 | <input type="checkbox"/> 6 | 9-årig grunnskole |
| 5 | <input type="checkbox"/> 2 | Folkehøgskole (ungdoms- eller fylkesskole) 1.års kurs |
| 6 | <input type="checkbox"/> 15 | Real- eller middelskole, grunnskolens 10. år |
| 7 | <input type="checkbox"/> 1 | Folkehøgskole, 2.års kurs |
| 8 | <input type="checkbox"/> 14 | Artium eller eksamen ved økonomisk gymnas |
| 9 | <input type="checkbox"/> 2 | Vet ikke |

1 Uoppgitt ellers

24 Skulle ikke svare

113. Har han fullført noen annen utdanning hvor skolegangen eller

0. studiene normalt varer minst 5 måneder?

625

- | | | | |
|---|-----------------------------|----------|-------|
| 1 | <input type="checkbox"/> 53 | Ja | → 114 |
| 2 | <input type="checkbox"/> 20 | Nei | → 115 |
| 3 | <input type="checkbox"/> 2 | Vet ikke | → 115 |

1 Uoppgitt ellers

24 Skulle ikke svare

114. Hvilken utdanning er dette?

0.

Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)	Normal varighet	
	For utd. på heltid, oppgi mnd. eller år	For utd. på deltid, oppgi ca. timetall

626

1 Vet ikke

627-628

For Byrået

Utdann. kode	Høyeste fagutdanning		Prosent
	Nivå		
3	Gymnasnivå I		18
4	Gymnasnivå II		16
5	Univers.- og høghskolenivå I		9
6-8	Høyere nivå		9
9	Uoppgitt		1
.	Skulle ikke svare		47

OPPVEKSTFAMILIE

115. Vi vil også gjerne vite noe om barnetallet blant eventuelle søsken.
107. Har De søsken?

629

1 Ja → 116
2 Nei → 117

116. For hver av Deres søsken vil vi gjerne vite fødselsår og eventuelt
108. hvor mange barn de har. Vi begynner med Deres eldste bror
eller søster.

	Søsken			Antall barn INGEN KODES 00		
	1 Bror	1 Søster	Fødselsår			
630-635			,		1 søsken	25
636-641			,		2 "	25
642-647			,		3 "	19
648-653			,		4 "	10
654-659			,		5 "	5
660-665			,		6- "	7
666-671			,		Skulle ikke svare (0 søsken)	8
672-677			,			
678-683			,			

117. Hvem var hovedforsørger i Deres familie under mesteparten av
109. Deres oppvekst (inntil De fylte 16 år)?

684

1 Far → 118
2 Mor → 118
3 Både far og mor → 119
4 Andre slektninger → 118
5 Andre (spesifiser): _____
_____ → 118, se eventuelt instruks

118. Hva var Deres hovedforsørgers yrke under mesteparten av Deres oppvekst?
110.

Yrke: _____

685-686

Svarfordelingen er gitt under spm. 119.

 Yrkeskode

GA TIL SPM. 120

119. Hvilke yrker hadde Deres foreldre under mesteparten av Deres oppvekst?

111. Fars yrke:	Yrkes- kode	Yrke	Prosent		
			Spm. 118	Spm. 119	Far Mor
687-688	0	Teknisk arbeid mv.	8	1	1
	1-2	Adm.- og kontorarbeid mv.	7	0	1
<input type="text"/> <input type="text"/> Yrkeskode	3	Handelsarbeid	5	1	1
	4	Jordbruksarbeid mv.	21	3	3
Mors yrke:	5,7-8	Industriarbeid mv.	34	3	1
	6	Transportarbeid mv.	9	1	0
689-690	9, X1	Servicearb., militært arb.	4	0	1
	X2	Uoppgitt	2	0	0
<input type="text"/> <input type="text"/> Yrkeskode	.	Skulle ikke svare	9	91	91

TIL IO MED MOR SOM IKKE VAR HOVEDFORSØRGER.

FOR ANDRE GA TIL SPM. 122.

120. Hadde Deres mor noe inntektsgivende arbeid under noen del av tiden 112. før De fylte 16 år? Regn også med arbeid i familiebedrift (f.eks. gårdsbruk, butikk e.l.).

691

Uoppgitt 1	1	<input type="text"/> 45	Nei, sjelden eller aldri	→ 122
Skulle ikke svare	2	<input type="text"/> 23	Ja, i kortere eller lengre perioder	→ 121
	3	<input type="text"/> 17	Ja, stort sett hele tiden	→ 121
	4	<input type="text"/> 1	Spørsmålet passer ikke	→ 122

121. Ble dette arbeidet utført i hjemmet (på gården eller andre steder 113. hvor barna kunne være med) eller utenfor hjemmet?

692

1	<input type="text"/> 14	I hjemmet	
2	<input type="text"/> 24	Utenfor hjemmet	
3	<input type="text"/> 2	Begge deler	Skulle ikke svare 61

Vi vil også gjerne stille noen spørsmål om Deres foreldres utdanning.

122. Hvilken allmennutdanning har Deres far fullført?

114. KRYSS BARE AV HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING.

693

1	<input type="text"/> 54	7-årig folkeskole eller kortere
2	<input type="text"/> 5	1-årig framhalds- eller fortsettelsesskole
3	<input type="text"/> 1	2-årig framhalds- eller fortsettelsesskole
4	<input type="text"/> 0	9-årig grunnskole
5	<input type="text"/> 3	Folkehøgskole (ungdoms- eller fylkesskole) 1.års kurs
6	<input type="text"/> 9	Real- eller middelskole, grunnskolens 10. år
7	<input type="text"/> 0	Folkehøgskole, 2.års kurs
8	<input type="text"/> 9	Artium eller eksamen ved økonomisk gymnas
9	<input type="text"/> 17	Vet ikke

123. Hvilken allmennutdanning har Deres mor fullført?

115. KRYSS BARE AV HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING.

694

- 1 7-årig folkeskole eller kortere
 2 1-årig framhalds- eller fortsettelsesskole
 3 2-årig framhalds- eller fortsettelsesskole
 4 9-årig grunnskole
 5 Folkehøgskole (ungdoms- eller fylkesskole) 1.års kurs
 6 Real- eller middelskole, grunnskolens 10. år
 7 Folkehøgskole, 2.års kurs
 8 Artium eller eksamen ved økonomisk gymnas
 9 Vet ikke

124. Har Deres mor fullført noen annen utdanning hvor skolegangen eller

116. studiene normalt varer minst 5 måneder?

695

- 1 Ja → 125
 2 Nei → 126
 3 Vet ikke → 126

Uoppgitt ellers 1

125. Hvilken utdanning er dette?

117. Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)

696		Høyeste fagutdanning		
		Utdann. kode	Nivå	Prosent
1	<input type="text" value="1"/> Vet ikke	3	Gymnasnivå I	20
	697-698	4	Gymnasnivå II	2
	<input type="text"/> <input type="text"/> For Byrået	5	Univers.- og høgskolenivå I	4
		6-8	Høyere nivå	1
		9	Uoppgitt	1
		.	Skulle ikke svare	72

126. Når ble Deres foreldre født?

118.

699-700

 Fars fødselsår

701-702

 Mors fødselsår

Fødselsår	Far	Mor
-1899	9	3
1900-1909	24	16
1910-1919	32	34
1920-1929	27	32
1930-	6	12
Uoppgitt	2	1

Vi har også et par spørsmål i tilknytning til Deres manns/samboendes oppvekst (tiden inntil han fylte 16 år).

127. Hvor bodde Deres mann/samboende mesteparten av sin oppveksttid?

0.

703

1 2 Utlandet → 129

2 73 Norge:

.1 Uoppgitt

24 Skulle ikke svare

Sted i Norge: _____

Kommune: _____

704-707

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

FOR BYRÅET

Østlandet 32

Sørlandet 3

Vestlandet 21

Trøndelag 7

Nord-Norge 10

128. Hva slags sted var dette da han vokste opp der?

0.

708

1 31 Spredtbygd

2 15 Mindre tettsted (200 - 1 999 innbyggere)

3 11 Større tettsted/liten by (2 000 - 19 999 innbyggere)

4 5 Større by (20 000 - 100 000 innbyggere)

5 10 Oslo, Bergen, Trondheim med forsteder

6 0 Vet ikke

27 Skulle ikke svare

129. Hvilket yrke hadde den som var hans hovedforsørger?

0.

Yrke:	Yrkes- kode	Yrke	Pro- sent
	709-710	0 Teknisk arbeid mv.	5
		1-2 Adm.- og kontorarbeid mv.	5
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Yrkeskode	3 Handelsarbeid	4
Skulle ikke svare 24	711	4 Jordbruksarbeid mv.	21
		5,7-8 Industrierarbeid mv.	26
		6 Transportarbeid mv.	8
1	<input type="checkbox"/> 3 Vet ikke	9,X1 Servicearb., militært arb.	4
		X2 Uoppgitt	4

DERSOM IO MENER AT HANS FAR OG MOR VAR LIKE MYE FORSØRGERE,
SKRIVES DEN ANDRE FORSØRGERENS YRKE HER:

Yrke: _____

712-713

Yrkeskode

Opgitt andre hovedforsørgers yrke 5

714

1 - Vet ikke

HOLDNING TIL ABORT. POLITIKK OG RELIGION

130. Det har i de senere år vært en del diskusjon om adgang til abort. På dette kortet har vi samlet noen av de standpunktene som blir hevdet i denne debatten. (VIS KORT 10). Hvilken av uttalelsene på kortet stemmer best med Deres egen mening?

715

- | | | |
|---|----|---|
| 1 | 2 | Abort bør aldri tillates |
| 2 | 25 | Abort bør tillates bare hvis kvinnens liv eller helse er i fare |
| 3 | 29 | Abort bør også tillates hvis kvinnen på grunn av personlige forhold har meget vanskelig for å ta seg av et barn |
| 4 | 43 | Selvbestemt abort. Den enkelte kvinne må selv få bestemme om hun vil føde sitt barn |
| 5 | 0 | Ingen mening |
| 6 | 1 | Ønsker ikke svare |

131. Hvor mange ganger omtrent har De i løpet av de siste 12 månedene:

120.

LES OPP ETT OG ETT AV DE TRE SPØRSMÅLENE OG KRYSS AV FOR ANTALL GANGER

	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Antall ganger:								
	0	1-2	3-5	6-9	10-19	20-39	40-59	60 og over	
A. Vært på politiske møter?	88	6	3	1	1	0	0	0	716
B. Gått i kirken eller på religiøse møter? (Regn ikke med barnedåp, bryllup, begravelse o.l.)	61	17	10	3	3	2	2	2	717
C. Deltatt i andre forenings-, foredrags- eller debattmøter?	60	7	11	7	8	4	1	1	718

132. Vil De si at De i alminnelighet er meget politisk interessert, en del interessert, lite interessert eller ikke interessert?

121.

719

- | | | |
|---|----|--------------------|
| 1 | 5 | Meget interessert |
| 2 | 45 | En del interessert |
| 3 | 38 | Lite interessert |
| 4 | 12 | Ikke interessert |

133. Vil De si at Deres religiøse følelser er sterke, middels eller svake, eller stiller De Dem likegyldig?

122.

720

- | | | |
|---|----|---|
| 1 | 8 | Sterke |
| 2 | 56 | Middels |
| 3 | 26 | Svake |
| 4 | 10 | Likegyldig (medregnet 0,5 prosent kvinner som gav uttrykk for en klar negativ holdning til religion/kristendom) |

INNTEKT M.V.

134. Nå avslutter vi med noen helt andre spørsmål. Vi vil nevne en del ting som det er spørsmål om De har eller ikke har. For de tingene De ikke har, ber vi Dem oppgi om De synes det er viktig eller lite viktig å anskaffe dem. Vi vil også gjerne vite om De eventuelt sparer eller ikke sparer for å anskaffe tingene.

	Har allerede	Har ikke	Lite viktig	Viktig	Sparer	Sparer ikke	
	1	2	3	4	5	6	
A. Enebolig, rekkehus, selveierleilighet	55 → B	33 →	11 → B	22 →	13	8	721
B. Bil	72 → C	16 →	11 → C	4 →	2	2	722
C. Fargefjernsyn	34 → D	54 →	52 → D	2 →	1	1	723
D. Oppvaskmaskin	13 → E	75 →	67 → E	7 →	2	5	724
E. Hytte	19 → F	69 →	55 → F	13 →	3	10	725
F. Vaskemaskin	78 → 135	10 →	3 → 135	7 →	2	5	726
	Uppgitt 1		Skulle ikke svare			12	

135. Hadde De egen inntekt i 1976?
125.

727

1	68	Ja	→ 136
2	32	Nei	→ 137

136. Omtrent hvor stor var Deres netto inntekt i 1976 før skatt var trukket fra?
126.

		Ikke liknet felles	
		Kr	
728-733		-19 900	22
Ca.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Kr	" 20 000-39 900	18
		" 40 000-59 900	15
		" 60 000-	6
		Uppgitt	4
		Skulle ikke svare	32
734			
1	2	Liknet felles	→ 138
2	3	Vet ikke	→ 137
3	0	Ønsker ikke å oppgi	→ 137

137. Omtrent hvor stor var Deres manns/samboendes nettoinntekt i 1976 før
o. skatt var trukket fra?

735-740			
Ca.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Kr
	741		
1	<input type="text" value="1"/>	Ikke inntekt i 1976	Kr -39 900 6
2	<input type="text" value="10"/>	Vet ikke	" 40 000-59 900 15
3	<input type="text" value="-"/>	Ønsker ikke å oppgi	" 60 000-79 900 23
			" 80 000-99 900 9
			" 100 000- 7
			Skulle ikke svare 26
		2 Uoppgitt ellers	
		GA TIL SPM. 139 a.	

138. Omtrent hvor stor var samlet nettoinntekt før skatt var trukket fra
o. for Dem og Deres mann i 1976?

742-747			
Ca.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Kr
	748		
1	<input type="text" value="0"/>	Vet ikke	Opgitt inntekt 2
2	<input type="text" value="-"/>	Ønsker ikke å oppgi	Skulle ikke svare 98

TIL IO SOM ER YRKESAKTIV.
FOR ANDRE GA TIL SPM. 140.

Kr -19	3
" 20-29	21
" 30-39	6
" 40-	2

139 a. Hvor stor timelønn har De?

127 a. 749-750

Kroner pr. time

Uoppgitt (fått spm. 139 b,c)	33
Skulle ikke svare	35

DERSOM IO IKKE KAN OPPGI TIMELØNN, STILL SPM. 139 b og c.

139 b. Hvor stor er Deres gjennomsnittlige brutto månedslønn?

127 b.

751-755

Kroner pr. måned

Kr -1 999	3
" 2 000-3 999	9
" 4 000-5 999	11
" 6 000-	2
Uoppgitt	7
Skulle ikke svare	67

139 c. Hvor mange timer arbeider De (vanligvis) pr. uke?

127 c.

756-757

Antall arbeidstimer pr. uke

-29 timer	7
30-39 "	10
40-49 "	9
50-	1

Grunn til
ikke å ha
besvart
(fullsten-
dig spm.
139)

758

1 Ikke fast avtalt lønn

2 Vet ikke

5 Annen grunn

Uoppgitt	6
Skulle ikke svare	67

140. Sammenliknet med andre i Deres omgangskrets, vil De si at De har svært
128. god økonomi, god økonomi, middels bra økonomi, knapp økonomi eller
svært dårlig økonomi?

759

1	4	Svært god økonomi
2	38	God økonomi
3	50	Middels bra økonomi
4	6	Knapp økonomi
5	1	Svært dårlig økonomi

141. Hvor mye omtrent regner De med at Deres husholdning har i husleie/bo-
124. utgifter i gjennomsnitt pr. måned, medregnet renter og avdrag på
boliglån, brensel, elektrisk strøm o.l.?

DERSOM IO IKKE KAN OPPGI KRONEBELØP, FORSØK Å FA OPPGITT INNEN
HVILKET KRONEINTERVALL UTGIFTENE LIGGER.

760-763

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Kroner
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	--------

764

	1	1	Gratis bolig
<i>Kvinner som oppgav krone- beløp er med i for- delingen</i>	2	9	Under 400 kroner
	3	13	400 - 599 kroner
	4	13	600 - 799 "
	5	18	800 - 1 199 "
	6	17	1 200 - 1 999 "
	7	10	2 000 kroner eller mer
	8	7	Vet ikke
		1	<i>Uoppgitt ellers</i>
	12	<i>Skulle ikke svare</i>	

SVANGERSKAP

22. Har De hatt noen fødsel?

FOR IO SOM HAR OPPGITT AT HUN BOR SAMMEN MED EGNE BARN, KAN DET KRYSSSES FOR "JA" UTEN SPØRSMÅL.

30

1		Ja	→ 27a
2		Nei	→ 23

23. Har De noen gang vært gravid, selv bare i noen få uker?

31

1		Ja	→ 27a
2		Nei	→ 24

24. Er De gravid nå?

32

1		Ja	→ 25
2		Nei	Ugifte → 35
			Før gifte → 36

25. Når venter De barnet?

33-34

	Måned
--	-------

26. Ønsker De helst en gutt eller en pike, eller er barnets kjønn likegyldig for Dem?

35

1		Gutt
2		Pike
3		Likegyldig

GA TIL SPM. 34

27a. I en fruktbarhetsundersøkelse er det svært viktig å få en oversikt over svangerskap og fødsler. Dette kortet (VIS KORT 2) viser hvordan en slik oversikt er ment. Det gjelder altså alle ganger De har vært gravid, hvordan svangerskapene endte, og hvor lenge svangerskapene hadde vart dersom de endte med abort.

Vi begynner med den aller første gangen De var gravid.

Hvordan gikk det med det svangerskapet?

FOR HVER ABORT STILLES FØLGENDE TILLEGGSSPØRSMAL:

27b..Måtte svangerskapet avbrytes eller aborterte De av Dem selv?

FØR OPPLYSNINGENE INN I SKJEMAET PÅ SIDE 5.

TIL IO SOM HAR LEVENDEFØDTE BARN.

FOR IO SOM BARE HAR ABORTER ELLER DØDFØDSLER GA TIL SPM. 30.

28. Lever barnet (alle barna)?

	36		
1		Ja	→ 30
2		Nei	→ 29

29.. Kan De fortelle meg hvem som er død, og når dette skjedde?

FØR OPPLYSNINGENE INN I SKJEMAET PÅ SIDE 5..

30. Har De vært gravid flere ganger enn de(n) gangen(e) vi nå har snakket om?

	37	
1		Ja
2		Nei

DERSOM "JA", FØRES SVANGERSKAPET(-ENE) INN UNDER EVENTUELLE TILFØYELSER I SKJEMAET PÅ SIDE 5.

31. Er De gravid nå?

- 374
- 1 Ja → 32
- 2 Nei → 36

32. Når venter De barnet?

375-376

, Måned

33. Ønsker De helst en gutt eller en pike, eller er barnets kjønn likegyldig for Dem?

- 377
- 1 Gutt
- 2 Pike
- 3 Likegyldig

34. For å få tilstrekkelige kunnskaper om fruktbarheten i befolkningen, er det nødvendig å kjenne til omfanget av seksuell aktivitet og bruken av prevensjon.

Først vil vi gjerne få spørre Dem omtrent hvor gammel De var da De hadde Deres første samleie?

378-379

Antall år

- 380
- 1 Husker ikke
- 2 Ønsker ikke svare

GA TIL SPM. 47

SEKSUELL AKTIVITET

35. For å unngå senere å stille unødvendige spørsmål vil vi gjerne først spørre om De selv har noen samleierfaring?

381		
1	<input type="checkbox"/>	Ja → 36
2	<input type="checkbox"/>	Nei → 54
3	<input type="checkbox"/>	Ønsker ikke svare → 54

36. For å få tilstrekkelige kunnskaper om fruktbarheten i befolkningen, er det nødvendig å kjenne til omfanget av seksuell aktivitet, muligheten for å få barn og bruken av prevensjon.

I denne undersøkelsen har vi derfor tatt med noen av de viktigste spørsmålene fra disse områdene.

Først vil vi gjerne få spørre Dem omtrent hvor gammel De var da De hadde Deres første samleie?

382-383

, Antall år

384

- | | | |
|---|--------------------------|-------------------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Husker ikke |
| 2 | <input type="checkbox"/> | Ønsker ikke svare |

37. Har De hatt noe samleie i løpet av de siste fire ukene?

385		
1	<input type="checkbox"/>	Ja → 38
2	<input type="checkbox"/>	Nei → 39
3	<input type="checkbox"/>	Ønsker ikke svare → 39

38. Kan De si omtrent hvor mange samleier De har hatt i løpet av de siste fire ukene?

VIS KORT 3

386		
1	<input type="checkbox"/>	A 1
2	<input type="checkbox"/>	B 2
3	<input type="checkbox"/>	C 3- 6
4	<input type="checkbox"/>	D 7-11
5	<input type="checkbox"/>	E 12 eller flere
6	<input type="checkbox"/>	Ønsker ikke svare

MULIGHET FOR Å FÅ BARN

39. Tror De det er mulig for Dem å få barn nå eller senere dersom De skulle ønske det?

- 387
- | | | | |
|---|--------------------------|-----------------------|------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Ja/jeg tror det | → 42 |
| 2 | <input type="checkbox"/> | Nei/jeg tror ikke det | → 40 |
| 3 | <input type="checkbox"/> | Vet ikke | → 42 |

40. Hvorfor tror De at det ikke er mulig for Dem å få (flere) barn?

KRYSS AV FOR ALLE ALTERNATIVENE SOM NEVNES

- 1
- | | | |
|-----|--------------------------|-------------------------------------|
| 388 | <input type="checkbox"/> | Jeg er sterilisert |
| 389 | <input type="checkbox"/> | Sykdom eller operasjon hos IO |
| 390 | <input type="checkbox"/> | Jeg er for gammel |
| 391 | <input type="checkbox"/> | Lege mener jeg ikke kan få barn |
| 392 | <input type="checkbox"/> | Jeg har ikke blitt gravid foreløpig |
| 393 | <input type="checkbox"/> | Annen grunn (spesifiser): _____ |

41. Hvor lenge har De vært klar over at De (sannsynligvis) ikke kan få (flere) barn?

- 394-395
- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Antall år |
|--------------------------|--------------------------|-----------|
- 396
- | | | |
|---|--------------------------|----------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Vet ikke |
|---|--------------------------|----------|

GA TIL SPM. 47.

42. Hvordan tror De De ville føle det om De ble gravid i løpet av den kommende måneden?

LES SVARALTERNATIVENE

- 397
- | | | |
|---|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Ville bli glad |
| 2 | <input type="checkbox"/> | Ville synes at det var i orden |
| 3 | <input type="checkbox"/> | Ville ha blandede følelser |
| 4 | <input type="checkbox"/> | Ville beklage det |
| 5 | <input type="checkbox"/> | Ville føle det som en katastrofe |
| 6 | <input type="checkbox"/> | Vet ikke |

BRUK AV PREVENSJON OG HOLDNING TIL SVANGERSKAPENE

TIL IO SOM HAR HATT SAMLEIE I LØPET AV DE 4 SISTE UKENE.

(SVART "JA" ELLER "ØNSKER IKKE SVARE" PÅ SPM. 37).

FOR ANDRE GA TIL SPM. 47.

43. Vi har noen spørsmål om bruk eller ikke bruk av prevensjon. Har dere brukt noen av disse prevensjonsmetodene i løpet av de 4 siste ukene?

VIS KORT 4, OG LES SVARALTERNATIVENE.

KRYSS AV FOR ALLE METODER.

	1	2		
	Ja	Nei		
398	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Avbrutt samleie (tilbaketrekking)	→ 44
399	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sikker periode (rytme)	→ 47
400	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sæddrepende middel (krem, salve, skum, stikkpille)	→ 44
401	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kondom	→ 44
402	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pessar	→ 44
403	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	P-pille	→ 47
404	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Spiral	→ 47
405	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Annen metode	→ 44
406				
	1	<input type="checkbox"/>	Ikke brukt prevensjon	→ 46
	2	<input type="checkbox"/>	Ønsker ikke svare	→ 47

44. Brukte dere prevensjon ved siste samleie?

		407	
1	<input type="checkbox"/>	Ja	→ 47
2	<input type="checkbox"/>	Nei	→ 45
3	<input type="checkbox"/>	Ønsker ikke svare	→ 47

45. Kan De si noe om grunnen til at dere ikke brukte prevensjon?

DERSOM FLERE GRUNNER, KRYSS AV FOR ALLE

	1	
408	<input type="checkbox"/>	Kan godt få barn
409	<input type="checkbox"/>	Regnet med at det da var en sikker periode
410	<input type="checkbox"/>	Tok sjansen
411	<input type="checkbox"/>	Hadde ikke prevensjonsmidler
412	<input type="checkbox"/>	Liker ikke prevensjon
413	<input type="checkbox"/>	Det ble bare ikke til at vi brukte prevensjon
414	<input type="checkbox"/>	Annen grunn (spesifiser): _____

GA TIL SPM. 47

46. Kan De si noe om grunnen til at dere ikke brukte prevensjon de siste 4 ukene?

DERSOM FLERE GRUNNER, KRYSS AV FOR ALLE.

	1	
415	<input type="checkbox"/>	Ønsker barn
416	<input type="checkbox"/>	Kan godt få barn
417	<input type="checkbox"/>	Regner med at det er liten eller ingen sannsynlighet for å bli gravid.
418	<input type="checkbox"/>	Tar sjansen
419	<input type="checkbox"/>	Har ikke prevensjonsmidler
420	<input type="checkbox"/>	Liker ikke prevensjon
421	<input type="checkbox"/>	Er imot prevensjon av moralske/religiøse grunner
422	<input type="checkbox"/>	Det ble bare ikke til at vi brukte prevensjon
423	<input type="checkbox"/>	Annen grunn (spesifiser): _____

47. Vi har også noen spørsmål om eventuell tidligere bruk av prevensjon. Har De brukt noen av disse prevensjonsmetodene i minst 3 måneder? Ta også med eventuell nåværende metode dersom den er brukt i minst 3 måneder.

VIS KORT 4, OG LES SVARALTERNATIVENE.

KRYSS AV FOR ALLE METODER.

	1	2	3	
	Ja	Nei	Husker ikke	
424	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1 Avbrutt samleie (tilbaketrekking)
425	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2 Sikker periode (rytme)
426	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3 Sæddrepende middel (krem, salve, skum, stikkpille)
427	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4 Kondom
428	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5 Pessar
429	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6 P-pille
430	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7 Spiral
431	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8 Annen metode
432	<input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>		Ikke brukt prevensjon

DERSOM BRUKT BARE 1 METODE → 48

DERSOM BRUKT 2 ELLER FLERE METODER → 49

DERSOM IKKE BRUKT NOEN METODE → 54

48. I hvilke tidsrom har De brukt denne metoden? Det greier seg med år.
FØR SVARET INN I SKJEMAET NEDENFOR.

GA TIL SPM. 53

Metode nr.	Fra år	Til år	
			433-437
			438-442
			443-447
			448-452
			453-457
			458-462
			463-467
			468-472
			840-844
			845-849
			850-854
			855-859

49. Vi vil gjerne ha en oversikt over når De brukte de forskjellige prevensjonsmetodene. Hvilken av metodene som De nå nevnte, var den første De brukte?

FØR SVARET INN I SKJEMAET OVENFOR.

50. I hvilket tidsrom brukte De den? Det greier seg med år.

FØR SVARET INN I SKJEMAET.

GJENTA SPM. 51 OG 52 INNTIL OVERSIKT ER GITT FRAM TIL 1977 ELLER TIL DET ÅRET IO SLUTTET MED METODEN(E) SOM SIST BLE BRUKT. FØR SVAR INN I SKJEMAET.

51. Hvilken metode var den andre (neste) De brukte?

52. I hvilket tidsrom brukte De den?

53. For å være sikker på at jeg har fått med alt, skal jeg lese opp hva jeg har notert. Vil De si fra dersom jeg har notert feil?

LES OPP OVERSIKTEN OVER PREVENSJONSBRUK I TIDSREKKEFØLGE. DERSOM DET FOR ET TIDSROM IKKE ER OPPGITT BRUK AV PREVENSJON, NEVN FOR IO AT DE FOR DENNE PERIODEN IKKE HAR NOTERT NOE. FØR RETTELSE/TILFØYELSE INN I SKJEMAET.

HOLDNING TIL BARN

54. På dette kortet er det satt opp noen utsagn som kvinner ofte oppgir som grunner til ikke å få barn/flere barn.

VIS KORT 5.

Hva tror De er den viktigste grunnen, nest viktigste o.s.v. til at kvinner ikke ønsker å få barn?

	Kode	
473	<input type="checkbox"/>	1. Viktigst
474	<input type="checkbox"/>	2. "
475	<input type="checkbox"/>	3. "
476	<input type="checkbox"/>	4. "
477	<input type="checkbox"/>	5. "

- A. Det er dyrt med barn etter hvert som de vokser til.
- B. Barn gjør det vanskeligere for en kvinne å være yrkesaktiv.
- C. Svangerskap, fødsler og barnesteller slitsomt for en kvinne.
- D. Tiden strekker ikke til.
- E. Det å oppdra barn medfører bekymringer og problemer.

55. På dette kortet er det satt opp noen utsagn som kvinner ofte oppgir som grunner til å få barn/flere barn.

VIS KORT 6.

Hva tror De er den viktigste grunnen, nest viktigste o.s.v. til at kvinner ønsker å få barn?

	Kode	
479	<input type="checkbox"/>	1. Viktigst
480	<input type="checkbox"/>	2. "
481	<input type="checkbox"/>	3. "
482	<input type="checkbox"/>	4. "
483	<input type="checkbox"/>	5. "

- A. Barn gjør at en ikke så lett blir ensom på sine gamle dager.
- B. Barn gir ansvarsfølelse og virker utviklende på en selv.
- C. Det er fint å se barn vokse og utvikle seg.
- D. Det er en tilfredsstillende følelse at slekten fortsetter videre.
- E. Å ha barn gir en egen følelse av glede.

56. Hva synes De er det ideelle antall barn for en familie i Norge?

485
 Antall

TIL IO SOM KAN FA BARN (GRAVIDE OG IO SOM HAR SVART "JA/JEG TROR DET"
ELLER "VET IKKE" PÅ SPM. 39) OG TIL IO UTEN SAMLEIEERFARING (SPM. 35)
FOR ANDRE GA TIL SPM. 66.

57. Har De gjort Dem opp en mening om De vil ha (flere) barn eller ikke,
eller har De ikke gjort Dem opp en slik mening foreløpig?

486
1 Gjort seg opp en mening
2 Ikke gjort seg opp en mening foreløpig

58. Hvor mange barn ville De synes var for få for Dem selv?

487
 Antall

59. Hvor mange barn ville De synes var for mange for Dem selv?

488
 Antall

60. Regner De med å få (flere) barn?

489
1 Ja → 62
2 Nei → 61a
3 Vet ikke → 66

61 a. Kan De si noe om hvorfor De ikke regner med å få (flere) barn?
De kan nevne flere grunner

- | | | | |
|-----|--------------------------|----|--|
| | 1 | | |
| 490 | <input type="checkbox"/> | 1 | For gammel til å ha (flere) barn |
| 491 | <input type="checkbox"/> | 2 | Helseproblemer |
| 492 | <input type="checkbox"/> | 3 | Tidligere svangerskap/fødsler for vanskelige |
| 493 | <input type="checkbox"/> | 4 | Ønsker å arbeide utenfor hjemmet |
| 494 | <input type="checkbox"/> | 5 | Økonomiske forhold |
| 495 | <input type="checkbox"/> | 6 | Dårlige boforhold |
| 496 | <input type="checkbox"/> | 7 | For store forpliktelser i hjemmet |
| 497 | <input type="checkbox"/> | 8 | Mangler mulighet for barnepass |
| 498 | <input type="checkbox"/> | 9 | Ønsker å ta mer utdanning |
| 499 | <input type="checkbox"/> | 10 | Er allerede for mange barn i dette landet/verden |
| 500 | <input type="checkbox"/> | 11 | Jeg lever alene |
| 501 | <input type="checkbox"/> | 12 | Har ikke det nødvendige overskudd til å ta meg av (flere) barn |
| 502 | <input type="checkbox"/> | 13 | Er fornøyd med det antallet jeg har |
| 503 | <input type="checkbox"/> | 14 | Annet (spesifiser): _____ |

DERSOM FLERE GRUNNER:

61 b. Hva vil De si er den viktigste grunnen?

NOTER NR. PÅ SVARALTERNATIVET.

504-505

Svaralternativ nr.

GA TIL SPM. 66

62. Hvor mange barn regner De med å få alt i alt?

506-507

Antall → 63

508

1 Vet ikke → 64

I DETTE SPØRSMÅLET SKAL DE NEVNE HENHOLDSVIS ETT BARN MINDRE OG ETT BARN MER ENN BARNETALLET OPPGITT UNDER SPM. 62.

63. Sett at De måtte velge mellom å få i alt ... barn eller ... barn, hva ville De da velge?

509

- 1 Et barn mindre enn under spm. 62
 2 Et barn mer enn under spm. 62
 3 Vet ikke

64. Når omtrent vil De helst ha Deres første (neste) barn?

510

- 1 Innen 1 år
 2 1-2 år
 3 3-4 år
 4 5 år eller mer
 5 Ikke lagt slike planer

TIL IKKE-GRAVIDE.

FOR GRAVIDE GÅ TIL SPM. 66.

65. Ønsker De helst at Deres første (neste) barn skal være en gutt eller en pike, eller vil barnets kjønn være likegyldig for Dem?

511

- 1 Gutt
 2 Pike
 3 Likegyldig

KULTURELLE HOLDNINGER OG VERDIER

66. Jeg vil nå lese noen utsagn eller meninger om kvinnens rolle i familien og i samfunnet ellers. For hvert utsagn vil jeg be Dem si om De er enig eller uenig.

VIS KORT 7

	1 Enig	2 Uenig	3 Ingen mening	
A. Selv om en kvinne er yrkesaktiv, bør hun ha hovedansvar for det praktiske arbeid med hjem og barn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	512
B. Jenter bør velge utdanning uten å ta hensyn til at de som oftest blir mødre og husmødre	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	513
C. Kvinner som har barn under skolealder, bør selv ta seg av sine barn og ikke være yrkesaktive	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	514
D. Fordi kvinner i dag stiller svakere enn menn på arbeidsmarkedet, bør kvinner gis fortrinnsrett ved ansettelse dersom søkerne ellers er likt kvalifisert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	515

Spm. 67 utgår.

YRKESAKTIVITET

68. Vi skal så gå over til spørsmål fra områder som til dels har mer indirekte sammenheng med barnetall, og begynner med yrkesaktivitet. Utførte De inntektsgivende arbeid av minst en times varighet i forrige uke?

523
 1 Ja → 69
 2 Nei → 70

69. Hvor mange timer arbeidde De i forrige uke? Ta med overtidsarbeid og ekstraarbeid, også ekstraarbeid hjemme i forbindelse med arbeidet.

524-525
 Timer → 74

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

526
 1 Ja → 74
 2 Nei → 71
 3 *Har svangerskapspermisjon* → 74

71. Er De selv eller noen i Deres husholdning selvstendig yrkesutøver (f.eks. gårdbruker eller eier av egen butikk eller verksted)?

527
 1 Ja → 72
 2 Nei → 78

72. Utførte De noe arbeid uten fast avtalt lønn i denne virksomheten i forrige uke?

528
 1 Ja → 73
 2 Nei → 78

73. Hvor mange timer arbeidde De i denne virksomheten i forrige uke?

529-530

 Timer

74. Omtrent hvor mange timer vil De anslå at De har hatt inntektsgivende arbeid i de siste 12 måneder?

531

- 1 Mindre enn 100 arbeidstimer
 2 100-499 arbeidstimer
 3 500-999 arbeidstimer
 4 1 000 arbeidstimer eller mer

75. Hva slags virksomhet er det De arbeider i nå?

Virksomhetens art: _____

532-533

 For Byrådet

76. Arbeider De som selvstendig, som ansatt eller som familiemedlem uten fast avtalt lønn?

534

- 1 Selvstendig
 2 Ansatt
 3 Familiemedlem

77. Hva er Deres yrke i denne virksomheten?

Yrke: _____

535-536

 Yrkeskode

FØR GIFTE → 85
 UGIFTE SOM HAR FØDT BARN → 86
 ANDRE UGIFTE → 101

78. Har De i løpet av de siste 12 måneder hatt inntektsgivende arbeid?

- 537
- 1 Ja → 79
- 2 Nei → 80

79. Omtrent hvor mange timer vil De anslå at De har hatt inntektsgivende arbeid i de siste 12 måneder?

- 538
- 1 Mindre enn 100 arbeidstimer
- 2 100-499 arbeidstimer
- 3 500-999 arbeidstimer
- 4 1 000 arbeidstimer eller mer

TIL IO SOM BOR SAMMEN MED EGNE BARN.

FOR ANDRE GA TIL SPM. 82.

80. Regner De Dem selv som hjemmearbeidende husmor?

- 539
- 1 Ja → 81
- 2 Nei → 82

81. Det kan være mange årsaker til at en kvinne er hjemmearbeidende husmor. I hvor stor grad vil De si følgende grunner gjelder for Dem? Gjelder de fullt og helt for Dem, gjelder de delvis for Dem eller gjelder de ikke for Dem?

VIS KORT 9 B.

	1	2	3	
	Gjelder fullt og helt for meg	Gjelder delvis for meg	Gjelder ikke for meg	
A. Jeg arbeider hjemme fordi det her er størst behov for meg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	540
B. Jeg arbeider hjemme fordi jeg trives best med det	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	541
C. Jeg arbeider hjemme fordi det er best for barna at mor er hjemme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	542
D. Jeg arbeider hjemme fordi det ikke er mulig å få passende arbeid her jeg bor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	543
E. Jeg arbeider hjemme fordi det ikke er mulig å få tilfredsstillende barnetilsyn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	544

82. Hvis De skulle ta inntektsgivende arbeid nå, hva tror De at De kunne få i timelønn?

HVIS IO IKKE VET TIMELØNN:

Vet De hvor stor månedslønn De kunne få i fulltidsarbeid?

545-546

Kroner pr. time

547-551

Kroner pr. måned

552

1 Vet ikke

83. Regner De med å ta inntektsgivende arbeid nå eller senere?

553

1 Ja → 84

2 Nei → 85

3 Vet ikke → 85

84. Omtrent i hvilket år regner De med å begynne i inntektsgivende arbeid?

554-555

År

556

1 Har ikke bestemt meg ennå

TIL IO SOM ER FØR GIFT.

FOR UGIFTE SOM HAR FØDT BARN GÅ TIL SPM. 86.

FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 101.

85. Nå har vi snakket en del om Deres nåværende forhold til arbeidsmarkedet. Vi vil gjerne også vite litt om Deres tidligere yrkeserfaring.

Hadde De inntektsgivende arbeid før De giftet Dem/flyttet sammen (første gang)?

557

1 Ja

2 Nei

TIL IO SOM HAR FØDT BARN
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 101.

86. Hadde De inntektsgivende arbeid før første fødsel?

558
1 Ja
2 Nei

TIL IO SOM HAR FØDT MER ENN ETT BARN.
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 89.

87. Hadde De inntektsgivende arbeid mellom første og andre fødsel?

559
1 Ja
2 Nei

TIL IO SOM HAR FØDT MER ENN TO BARN.
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 89.

88. Hadde De inntektsgivende arbeid mellom de to siste fødslene?

560
1 Ja
2 Nei

TIL IO SOM IKKE ER YRKESAKTIV. *FOR IO SOM HAR SVANGERSKAPSPERMISJON,*
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 94. *GÅ TIL SPM. 90*

89. Har De hatt inntektsgivende arbeid etter (den siste) fødselen?

561
1 Ja
2 Nei

OMSORG FOR BARN

90. Har De barn som ville trenge tilsyn av andre dersom det skulle oppstå noe som gjør at De ikke kan passe barna selv?

562

- 1 Ja → 91
2 Nei → 101

91. Vil De si at det er meget vanskelig, nokså vanskelig eller ikke vanskelig i det hele tatt å skaffe en midlertidig barnepassordning dersom det skulle oppstå sykdom e.l. som gjør at De ikke kan passe barna selv?

563

- 1 Meget vanskelig
2 Nokså vanskelig
3 Ikke vanskelig i det hele tatt

TIL IO SOM REGNER MED Å TA INNTEKTSGIVENDE ARBEID (SE SPM. 83).
FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 101.

92. Regner De med å ta inntektsgivende arbeid så lenge De har barn som ville trenge tilsyn mens De er på arbeid?

564

- 1 Ja → 93
2 Nei → 101

93. Hvilken barnetilsynsordning tror De vil være aktuell for Dem?
KRYSS AV FOR ALLE TILSYNSFORMER SOM NEVNES.

1

- 565 Hushjelp, leid hjelp, dagmamma i barnets hjem
566 Slekt (også søsken), nære kjente - i hjemmet
567 Slekt, nære kjente - utenfor hjemmet
568 Dagmamma utenfor hjemmet
569 Barnepark
570 Korttidsbarnehage (mindre enn 6 timer)
571 Heltidsbarnehage (6 timer eller mer)
572 Annet (spesifiser): _____
573 Vet ikke

GÅ TIL SPM. 101

94. Har De barn som får tilsyn av andre mens De er på arbeid?

574

- | | | | | |
|---|--------------------------|-----|---|-----|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Ja | → | 95 |
| 2 | <input type="checkbox"/> | Nei | → | 100 |

95. Hvor mange av Deres barn får tilsyn av andre mens De er på arbeid?

575

 Antall

96. Hvilken tilsynsordning har De for (det yngste) barnet den tiden det passes av andre?

KRYSS AV FOR ALLE TILSYNSFORMER SOM NYTTES.

- | | | | |
|-----|--------------------------|---|--|
| | 1 | | |
| 576 | <input type="checkbox"/> | Hushjelp, leid hjelp, dagmamma i barnets hjem | |
| 577 | <input type="checkbox"/> | Slekt (også søsken), nære kjente - i hjemmet | |
| 578 | <input type="checkbox"/> | Slekt, nære kjente - utenfor hjemmet | |
| 579 | <input type="checkbox"/> | Dagmamma utenfor hjemmet | |
| 580 | <input type="checkbox"/> | Barnepark | |
| 581 | <input type="checkbox"/> | Korttidsbarnehage (mindre enn 6 timer) | |
| 582 | <input type="checkbox"/> | Heltidsbarnehage (6 timer eller mer) | |
| 583 | <input type="checkbox"/> | Annet (spesifiser): _____ | |

97. Hvor mange timer pr. uke blir (det yngste) barnet passet av andre?

584-585

 Timer

98. Hvor store er Deres samlede utgifter pr. måned til dette regelmessige barnetilsynet (for alle barna), inkludert reiseutgifter og eventuelle faste tillegg for mat?

586-589

Kroner pr. måned

99. Vil De si at det er meget vanskelig, nokså vanskelig eller ikke vanskelig i det hele tatt å skaffe en midlertidig barnepassordning dersom det skulle oppstå sykdom e.l. som gjør at Deres vanlige barnepassordning ikke kan brukes?

590

- 1 Meget vanskelig
2 Nokså vanskelig
3 Ikke vanskelig i det hele tatt

100. Hvor lang tid var De hjemme etter at (det yngste) barnet var født før De begynte i inntektsgivende arbeid?

591-592

 Ar

593-594

 Måneder

UTDANNING

101. Hvilken allmennutdanning har De fullført?

KRYSS AV FOR HØYESTE UTDANNING

595

- 1 7-årig folkeskole eller kortere
 2 1-årig framhalds- eller fortsettelsesskole
 3 2-årig framhalds- eller fortsettelsesskole
 4 9-årig grunnskole
 5 Folkehøgskole (ungdoms- eller fylkesskole) 1.års kurs
 6 Real- eller middelskole, grunnskolens 10. år
 7 Folkehøgskole, 2.års kurs
 8 Artium eller eksamen ved økonomisk gymnas
 9 Uoppgitt

102. Har De fullført annen utdanning hvor skolegangen eller studiene normalt varer minst 5 måneder?

596

- 1 Ja → 103
 2 Nei → 104

103. Hvilken utdanning er dette?

Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)	Normal varighet	
	For utd. på heltid, oppgi mnd. eller år	For utd. på deltid, oppgi ca. timetall

597-598

 For Byrådet

104. Er De for tiden i gang med eller har De faste planer om å ta en utdanning som normalt varer minst 5 måneder? Eller er De både i gang med og har faste planer om slik utdanning?

599

- | | | | | |
|---|--------------------------|--------------|---|-----|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Nei | → | 107 |
| 2 | <input type="checkbox"/> | I gang med | → | 105 |
| 3 | <input type="checkbox"/> | Faste planer | → | 106 |
| 4 | <input type="checkbox"/> | Begge deler | → | 105 |

105. Hvilken utdanning er De i gang med?

Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)	Normal varighet	
	For utd. på heltid, oppgi mnd. eller år	For utd. på deltid, oppgi ca. timetall

600-601

 For Byrådet

TIL IO SOM HAR FASTE PLANER OM UTDANNING.

FOR ANDRE GA TIL SPM. 107.

106. Hvilken utdanning har De planer om å ta?

Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)	Normal varighet	
	For utd. på heltid, oppgi mnd. eller år	For utd. på deltid, oppgi ca. timetall

602-603

 For Byrådet

OPPVEKSTFAMILIE

107. Vi vil også gjerne vite noe om barnetallet blant eventuelle søsken.
Har De søsken?

604

- 1 Ja → 108
2 Nei → 109

108. For hver av Deres søsken vil vi gjerne vite fødselsår og eventuelt hvor mange barn de har. Vi begynner med Deres eldste bror eller søster.

	Søsken			Antall barn INGEN KODES 00
	1 Bror	1 Søster	Fødselsår	
605-610			,	
611-616			,	
617-622			,	
623-628			,	
629-634			,	
635-640			,	
641-646			,	
647-652			,	
653-658			,	

109. Hvem var hovedforsørger i Deres familie under mesteparten av Deres oppvekst (inntil De fylte 16 år)?

659

- 1 Far → 110
2 Mor → 110
3 Både far og mor → 111
4 Andre slektninger → 110
5 Andre (spesifiser): _____
_____ → 110, se eventuelt instruks

110. Hva var Deres hovedforsørgers yrke under mesteparten av Deres oppvekst?

Yrke: _____

660-661

 Yrkeskode

GA TIL SPM. 112

111. Hvilke yrker hadde Deres foreldre under mesteparten av Deres oppvekst?

Fars yrke: _____

662-663

Yrkeskode

Mors yrke: _____

664-665

Yrkeskode

TIL IO MED MOR SOM IKKE VAR HOVEDFORSØRGER.

FOR ANDRE GA TIL SPM. 114.

112. Hadde Deres mor noe inntektsgivende arbeid under noen del av tiden før De fylte 16 år? Regn også med arbeid i familiebedrift (f.eks. gårdsbruk, butikk e.l.).

666

- | | | | |
|---|--------------------------|-------------------------------------|-------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Nei, sjelden eller aldri | → 114 |
| 2 | <input type="checkbox"/> | Ja, i kortere eller lengre perioder | → 113 |
| 3 | <input type="checkbox"/> | Ja, stort sett hele tiden | → 113 |
| 4 | <input type="checkbox"/> | Spørsmålet passer ikke | → 114 |

113. Ble dette arbeidet utført i hjemmet (på gården eller andre steder hvor barna kunne være med) eller utenfor hjemmet?

667

- | | | |
|---|--------------------------|-----------------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | I hjemmet |
| 2 | <input type="checkbox"/> | Utenfor hjemmet |
| 3 | <input type="checkbox"/> | Begge deler |

.Vi vil også gjerne stille noen spørsmål om Deres foreldres utdanning.

114. Hvilken allmennutdanning har Deres far fullført?

KRYSS BARE AV HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING.

668

- | | | |
|---|--------------------------|---|
| 1 | <input type="checkbox"/> | 7-årig folkeskole eller kortere |
| 2 | <input type="checkbox"/> | 1-årig framhalds- eller fortsettelsesskole |
| 3 | <input type="checkbox"/> | 2-årig framhalds- eller fortsettelsesskole |
| 4 | <input type="checkbox"/> | 9-årig grunnskole |
| 5 | <input type="checkbox"/> | Folkehøgskole (ungdoms- eller fylkesskole) 1.års kurs |
| 6 | <input type="checkbox"/> | Real- eller middelskole, grunnskolens 10. år |
| 7 | <input type="checkbox"/> | Folkehøgskole, 2.års kurs |
| 8 | <input type="checkbox"/> | Artium eller eksamen ved økonomisk gymnas |
| 9 | <input type="checkbox"/> | Vet ikke |

115. Hvilken allmennutdanning har Deres mor fullført?

KRYSS BARE AV HØYESTE FULLFØRTE UTDANNING.

669

- | | | |
|---|--------------------------|---|
| 1 | <input type="checkbox"/> | 7-årig folkeskole eller kortere |
| 2 | <input type="checkbox"/> | 1-årig framhalds- eller fortsettelsesskole |
| 3 | <input type="checkbox"/> | 2-årig framhalds- eller fortsettelsesskole |
| 4 | <input type="checkbox"/> | 9-årig grunnskole |
| 5 | <input type="checkbox"/> | Folkehøgskole (ungdoms- eller fylkesskole) 1.års kurs |
| 6 | <input type="checkbox"/> | Real- eller middelskole, grunnskolens 10. år |
| 7 | <input type="checkbox"/> | Folkehøgskole, 2.års kurs |
| 8 | <input type="checkbox"/> | Artium eller eksamen ved økonomisk gymnas |
| 9 | <input type="checkbox"/> | Vet ikke |

116. Har Deres mor fullført noen annen utdanning hvor skolegangen eller studiene normalt varer minst 5 måneder?

670

- | | | | |
|---|--------------------------|----------|-------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Ja | → 117 |
| 2 | <input type="checkbox"/> | Nei | → 118 |
| 3 | <input type="checkbox"/> | Vet ikke | → 118 |

117. Hvilken utdanning er dette?

Utdanningens art. (Oppgi kurstype, linje eller fagområde og eventuelt skolens navn)

671

- | | | |
|---|--------------------------|----------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Vet ikke |
|---|--------------------------|----------|

672-673

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | For Byrådet |
|--------------------------|--------------------------|-------------|

118. Når ble Deres foreldre født?

674-675

- | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | , | <input type="checkbox"/> | Fars fødselsår |
|--------------------------|---|--------------------------|----------------|

676-677

- | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | , | <input type="checkbox"/> | Mors fødselsår |
|--------------------------|---|--------------------------|----------------|

HOLDNING TIL ABORT. POLITIKK OG RELIGION

119. Det har i de senere år vært en del diskusjon om adgang til abort. På dette kortet har vi samlet noen av de standpunktene som blir hevdet i denne debatten. (VIS KORT 10). Hvilken av uttalelsene på kortet stemmer best med Deres egen mening?

678

- 1 Abort bør aldri tillates
- 2 Abort bør tillates bare hvis kvinnens liv eller helse er i fare
- 3 Abort bør også tillates hvis kvinnen på grunn av personlige forhold har meget vanskelig for å ta seg av et barn
- 4 Selvbestemt abort. Den enkelte kvinne må selv få bestemme om hun vil føde sitt barn
- 5 Ingen mening
- 6 Ønsker ikke svare

120. Hvor mange ganger omtrent har De i løpet av de siste 12 månedene:

LES OPP ETT OG ETT AV DE TRE SPØRSMÅLENE OG KRYSS AV FOR ANTALL GANGER

	1	2	3	4	5	6	7	8	
	Antall ganger:								
	0	1-2	3-5	6-9	10-19	20-39	40-59	60 og over	
A. Vært på politiske møter?									679
B. Gått i kirken eller på religiøse møter? (Regn ikke med barnedåp, bryllup, begravelse o.l.)									680
C. Deltatt i andre forenings-, foredrags- eller debattmøter?									681

121. Vil De si at De i alminnelighet er meget politisk interessert, en del interessert, lite interessert eller ikke interessert?

682

- 1 Meget interessert
- 2 En del interessert
- 3 Lite interessert
- 4 Ikke interessert

122. Vil De si at Deres religiøse følelser er sterke, middels eller svake, eller stiller De Dem likegyldig?

683

- 1 Sterke
- 2 Middels
- 3 Svake
- 4 Likegyldig

INNTEKT M.V.

123. Nå avslutter vi med noen helt andre spørsmål.

TIL IO SOM IKKE BOR SAMMEN MED FORELDRE.

FOR ANDRE GA TIL SPM. 125.

Vi vil nevne en del ting som det er spørsmål om De har eller ikke har. For de tingene De ikke har, ber vi Dem oppgi om De synes det er viktig eller lite viktig å anskaffe dem. Vi vil også gjerne vite om De eventuelt sparer eller ikke sparer for å anskaffe tingene.

	Har allerede	Har ikke	Lite viktig	Viktig	Sparer	Sparer ikke	
	1	2	3	4	5	6	
A. Enebolig, rekkehus, selveierleilighet	<input type="checkbox"/> → B	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/> → B	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	684
B. Bil	<input type="checkbox"/> → C	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/> → C	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	685
C. Fargefjernsyn	<input type="checkbox"/> → D	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/> → D	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	686
D. Oppvaskmaskin	<input type="checkbox"/> → E	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/> → E	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	687
E. Hytte	<input type="checkbox"/> → F	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/> → F	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	688
F. Vaskemaskin	<input type="checkbox"/> → 124	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/> → 124	<input type="checkbox"/> →	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	689

124. Hvor mye omtrent regner De med at Deres husholdning har i husleie/bo-utgifter i gjennomsnitt pr. måned, medregnet renter og avdrag på boliglån, brensel, elektrisk strøm o.l.?

DELSOM IO IKKE KAN OPPGI KRONEBELØP, FORSØK Å FA OPPGITT INNEN HVILKET KRONEINTERVALL UTGIFTENE LIGGER.

690-693
 Kroner

- 694
- | | | |
|---|--------------------------|------------------------|
| 1 | <input type="checkbox"/> | Gratis bolig |
| 2 | <input type="checkbox"/> | Under 400 kroner |
| 3 | <input type="checkbox"/> | 400 - 599 kroner |
| 4 | <input type="checkbox"/> | 600 - 799 " |
| 5 | <input type="checkbox"/> | 800 - 1 199 " |
| 6 | <input type="checkbox"/> | 1 200 - 1 999 " |
| 7 | <input type="checkbox"/> | 2 000 kroner eller mer |
| 8 | <input type="checkbox"/> | Vet ikke |

125. Hadde De egen inntekt i 1976?

- 695
- 1 Ja → 126
- 2 Nei → 127 a

126. Omtrent hvor stor var Deres netto inntekt i 1976 før skatt var trukket fra?

696-701

Ca. Kr

- 702
- 1 Vet ikke
- 2 Ønsker ikke å oppgi

TIL IO SOM ER YRKESAKTIV.

FOR ANDRE GÅ TIL SPM. 128.

127 a. Hvor stor timelønn har De?

703-704

Kroner pr. time

DERSOM IO IKKE KAN OPPGI TIMELØNN, STILL SPM. 127 b og c.

127 b. Hvor stor er Deres gjennomsnittlige brutto månedslønn?

705-709

Kroner pr. måned

127 c. Hvor mange timer arbeider De (vanligvis) pr. uke?

710-711

Antall arbeidstimer pr. uke

- 712
- 1 Ikke fast avtalt lønn
- 2 Vet ikke

128. Sammenliknet med andre i Deres omgangskrets, vil De si at De har svært god økonomi, god økonomi, middels bra økonomi, knapp økonomi eller svært dårlig økonomi?

- 713
- 1 Svært god økonomi
- 2 God økonomi
- 3 Middels bra økonomi
- 4 Knapp økonomi
- 5 Svært dårlig økonomi

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden 1. juli 1980
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1980

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke B

Trykt 1980

- Nr. 130 Sosialstatistikk 1978 Social Statistics Sidetall 91 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1141-7
- 131 Flyttestatistikk 1979 Migration Statistics Sidetall 92 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1144-1 ISSN 0550-8592
- 132 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1978-79 Educational Statistics Adult Education Sidetall 83 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1147-6 ISSN 0332-8058
- 133 Oljevirkksomheten 1979 The Oil Activities Sidetall 67 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1148-4
- 134 Folketeljinga 1801 Ny bearbeiding Population Census 1801 Reprocessed Sidetall 165 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1149-2
- 135 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1978-79 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production Sidetall 54 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1153-0
- 136 Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1978 Road Goods Transport Sample Survey Sidetall 199 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1156-5
- 137 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1979 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1157-3
- 138 Ferieundersøkelsen 1978/79 Hefte I Holiday Survey Volume I Sidetall 118
Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1160-3
- 139 Lønnsstatistikk 1979 Wage Statistics Sidetall 88 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1164-6 ISSN 0078-1916
- 140 Siviltrettsstatistikk 1979 Civil Judicial Statistics Sidetall 41 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1165-4
- 141 Nasjonalregnskap 1968 - 1979 National Accounts Sidetall 237 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1166-2
- 142 Statistisk årbok 1980 Statistical Yearbook of Norway Sidetall 496 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1168-9 ISSN 0377-8908
- 143 Folkemengdens bevegelse 1979 Vital Statistics and Migration Statistics Sidetall 74
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1169-7 ISSN 0377-8797
- 144 Jaktstatistikk 1979 Hunting Statistics Sidetall 60 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1171-9 ISSN 0550-0400
- 145 Samferdselsstatistikk 1979 Transport and Communication Statistics Sidetall 261
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1172-7
- 146 Jordbruksstatistikk 1979 Agricultural Statistics Sidetall 91 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1173-5 ISSN 0078-1894
- 147 Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1978 Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with Construction Sidetall 34 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1174-3
- 148 Utenrikshandel 1979 II External Trade II Sidetall 316 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1175-1 ISSN 0078-1940
- 149 Statistikk over bilverksteder mv. 1978 Statistics on Car Repair Shops etc. Sidetall 32 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1177-8
- 150 Kredittmarkedstatistikk Finansielle sektorbalanser 1974 - 1979 Credit Market Statistics Financial Sector Balance Sheets Sidetall 145 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1178-6
- 151 Regnskapsstatistikk 1979 Private og offentlige banker Statistics of Accounts Private and Public Banks Sidetall 113 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1179-4
- 152 Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1979 Wage Statistics for Local Government Employees Sidetall 71 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1180-8
- 153 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1979 Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1181-6
- 154 Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1979 Credit Market Statistics Private and Public Banks Sidetall 280 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1182-4
- 155 Statistikk over lavinntektsgrupper 1976 Statistics on Low Income Groups Sidetall 92 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1183-2
- 156 Lakse- og sjøaurefiske 1979 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidetall 90
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1187-5 ISSN 0550-0419
- 157 Alkohol og andre rusmidler 1979 Alcohol and Drugs Sidetall 47 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1188-3 ISSN 0332-7965
- 158 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1980 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport Sidetall 29 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1189-1
- 159 Utdanningsstatistikk Universiteter og høyskoler 1. oktober 1979 Educational Statistics Universities and Colleges Sidetall 128 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1190-5 ISSN 0300-5631
- 160 Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1978 og 1979 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities Sidetall 91 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1192-1
- 161 Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1979 Educational Statistics Upper Secondary Schools Sidetall 124 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1196-4
- 162 Fiskeristatistikk 1978 Fishery Statistics Sidetall 133 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1197-2
- 163 Veterinærstatistikk 1979 Veterinary Statistics Sidetall 87 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1198-0 ISSN 0303-6561

Rekke B

Trykt 1980 (forts.)

- Nr. 164 Sykehusstatistikk 1979 Hospital Statistics Sidetall 54 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1202-2 ISSN 0550-0575
- 165 Ferieundersøkelsen 1978/79 Hefte II Holiday Survey Volume II Sidetall 102
Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1204-9
- 166 Psykiatriske sykehus 1979 Mental Hospitals Sidetall 93 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1206-5
- 167 Familiestatistikk 1980 Family Statistics Sidetall 95 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1207-3 ISSN 0332-7957
- 168 Dødsårsaker 1979 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables Sidetall 98
Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1208-1 ISSN 0550-032X
- 169 Skogstatistikk 1979 Forestry Statistics Sidetall 110 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1210-3
- 170 Byggearealstatistikk 1979 Building Statistics Sidetall 91 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1211-1 ISSN 0550-7162
- 171 Reiselivsstatistikk 1979 Statistics on Travel Sidetall 139 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1213-8
- 172 Utdanningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1978 Educational Statistics Survey
Sidetall 106 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1215-4
- 173 Statistisk varefortegnelse over utenrikshandelen 1981 Sidetall 136
ISBN 82-537-1217-0

Trykt 1981

- 174 Økonomisk utsyn over året 1980 Economic Survey Sidetall 165 Pris kr 25,00
ISBN 82-537-1218-9 ISSN 0078-1924
- 175 Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1980 Wage
Statistics for Employees in Insurance Activity Sidetall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1219-7
- 176 Regnskapsstatistikk 1979 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade
Sidetall 104 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1220-0
- 177 Regnskapsstatistikk 1979 Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining
and Manufacturing Sidetall 162 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1221-9
- 178 Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1980 Wage Statistics for
Bank Employees Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1222-7
- 179 Veitrafikkulykker 1979 Road Traffic Accidents Sidetall 156 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1223-5
- 180 Nasjonalregnskap 1949 - 1962 National Accounts Sidetall 132 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1224-3
- 181 Bygge- og anleggsstatistikk 1979 Construction Statistics Sidetall 75
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1225-1 ISSN 0550-029X
- 182 Folketallet i kommunene 1980 - 1981 Population in Municipalities Sidetall 38
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1227-8
- 183 Varenomenklatur Tillegg til Industristatistikk 1980 Commodity Nomenclature
Supplement to Industrial Statistics Sidetall 155 ISBN 82-537-1228-6
- 184 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1980 Wage
Statistics for Workers in Mining and Manufacturing Sidetall 31 Pris kr 10,00
ISBN 82-537-1229-4 ISSN 0550-0435
- 185 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk September 1980 Wage
Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture
Sidetall 39 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1230-8
- 186 Statistikk over bilverksteder mv. 1979 Statistics on Car Repair Shops etc.
Sidetall 33 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1231-6
- 187 Statistikk over arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1979
Statistics on Architectural and other Technical Services Connected with
Construction Sidetall 37 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1237-5
- 188 Sjøulykkesstatistikk 1980 Marine Casualties Sidetall 59 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1238-3 ISSN 0332-8007
- 189 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart November 1980 Wage
Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade Sidetall 26
Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1240-5
- 190 Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1979
Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial
Companies Sidetall 87 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1241-3
- 191 Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisa-
sjoner 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Business Services and
in Business, Professional and Labour Associations Sidetall 58 Pris kr 10,00
- 192 Sosialstatistikk 1979 Social Statistics Sidetall 89 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1244-8
- 193 Helsestatistikk 1979 Health Statistics Sidetall 127 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1245-6 ISSN 0332-7906
- 194 Industristatistikk 1979 Industrial Statistics Sidetall 220 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1246-4 ISSN 0078-1886
- 196 Rutebilstatistikk 1979 Scheduled Road Transport Sidetall 67 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1249-9
- 197 Frukthbarhetsundersøkelse 1977 Fertility Survey Sidetall 225 Pris kr 20,00
ISBN 82-537-1500-5
- 198 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1980
Wage and Employment Statistics for Central Government Employees Sidetall 97
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1501-3 ISSN 0550-8622

Rekke B

Trykt 1981 (forts.)

- Nr. 199 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1980 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidetall 28 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1502-1
- 200 Elektrisitetsstatistikk 1979 Electricity Statistics Sidetall 98 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1504-8
- 201 Kriminalstatistikk Reaksjoner, Fengslinger 1978 Criminal Statistics Sanctions, Imprisonments Sidetall 108 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1505-6 ISSN 0332-7981
- 202 Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1980 Educational Statistics Basic Schools Sidetall 78 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1508-0 ISSN 0332-804X
- 203 Lønns- og sysselsettingsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1980 Wage and Employment Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools Sidetall 57 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1510-2
- 204 Statistikk over tjenesteyting 1979 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirkosmhet Statistics on Services 1979 Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants Sidetall 54 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1511-0
- 205 Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1980 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1512-9
- 206 Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring 1979/80 Educational Statistics Adult Education Sidetall 94 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1516-1 ISSN 0332-8058
- 207 Oljevirksomheten 1980 The Oil Activities Sidetall 81 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1542-0
- 208 Utenrikshandel 1980 I External Trade I Sidetall 344 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1543-9 ISSN 0078-1940
- 209 Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1980 Population by Age and Marital Status Sidetall 159 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1544-7 ISSN 0554-7170
- 211 Utdanningsstatistikk Oversikt 1. oktober 1979 Educational Statistics Survey Sidetall 111 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1547-1
- 212 Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1980 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. Sidetall 80 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1550-1
- 215 Sivilrettsstatistikk 1980 Civil Judicial Statistics Sidetall 42 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1557-9

I serien Statistiske analyser (SA):

- Nr. 41 Regnskapsanalyse Dagligvarehandel Accounting Analysis Grocery Trade Sidetall 49 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-0981-1
- 42 Eldre i aldershjem 1977 People in Old Age Homes Sidetall 101 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-0997-8
- 43 Klienter i institusjoner for alkoholistsorg 1977 Clients in Institutions for Alcoholics Sidetall 80 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1099-2
- 44 Lønnsstruktur og lønnsutvikling 1970 - 1977 Wage Structure and Wage Development Sidetall 75 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1112-3
- 45 Sosialt utsyn 1980 Social Survey Sidetall 284 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1201 ISSN 0333-0621
- 46 Ressursregnskap Resource Accounts Sidetall 198 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1513-7

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 41 Nordmenns feriereiser Holiday Trips by Norwegians Sidetall 222 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-0999-4
- 42 Analyse av sammenhengen mellom forbruk, inntekt og formue i norske husholdninger Analysing the Relationship between Consumption, Income and Wealth in Norwegian Households Sidetall 95 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1012-7
- 43 MODIS IV A Model for Economic and National Planning MODIS IV Modell for økonomisk analyse og nasjonal planlegging Sidetall 189 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1014-3
- 44 Holdninger og atferd på arbeidsmarkedet Attitudes and Behaviour in the Labour Market Sidetall 223 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1186-7 ISSN 0085-4344
- 45 Nasjonalregnskapet i Norge System og beregningsmetoder National Accounts of Norway System and Methods of Estimation Sidetall 313 Pris kr 18,00 ISBN 82-537-1191-3 ISSN 0085-4344
- 46 Inntektsfordeling og levekår Income Distribution and Level of Living Sidetall 264 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1195-6 ISSN 0085-4344
- 47 Fruktbarhetsutvikling og fruktbarhetsteorier. Norge i et internasjonalt perspektiv Trends and Theories in Fertility. Norway in an International Context Sidetall 120 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1236-7 ISSN 0085-4344

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 118 Virkningen på norsk økonomi av en pause i den videre kraftutbygging Impacts on the Norwegian Economy of a Temporary Halt in the Growth of Electricity Supply Sidetall 36 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-0984-6
- 119 Analytisk glatting av rater for første gangs giftermål Analytic Graduation of First Time Nuptiality Rates Sidetall 38 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1008-9
- 120 Fruktbarheten i og utenfor ekteskap i Norge 1946 - 1975 Marital and Extramarital Fertility in Norway Sidetall 97 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1077-1
- 121 On the Causes and Effects of Non-Response Norwegian Experiences Om årsakene til og virkningene av frafall Erfaringer fra Norge Sidetall 52 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1107-7
- 122 REGION En modell for regional kryssløpsanalyse REGION A Model for Regional Input-Output Analysis Sidetall 61 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1125-5
- 123 Inntektsfordeling og konsum 1962 - 1978 Income Distribution and Consumption Sidetall 87 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1146-8
- 124 MODIS IV Virkningstabeller for 1978 MODIS IV Impact Tables for 1978 Sidetall 76 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1200-6 ISSN 0085-431X
- 126 The Consumption Function and the Life Cycle Hypothesis: An Analysis of Norwegian Household Data Konsumfunksjonen og livsinntekthypotesen: En analyse av norske husholdningsdata Sidetall 22 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1248-0 ISSN 0085-431X

Trykt 1980

- Nr. 80/15 Den statistiske behandlingen av oljevirkksomheten Sidetall 56 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1150-6
- 80/16 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1978 Sidetall 261 Pris kr 15,00
ISBN 82-537-1142-5
- 80/18 Dagbøker med og uten faste tidsintervaller: En sammenlikning basert på prøveundersøkelse om tidsnyttning 1979 Open and Fixed Interval Time Diaries: A Comparison Based on a Pilot Study on Time Use 1979 Sidetall 31 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1158-1
- 80/19 Radio- og fjernsynsundersøkelsen januar - februar 1980 Sidetall 101 Pris kr 13,00
ISBN 82-537-1155-7
- 80/20 Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Arene 1969 - 1980 Sidetall 72 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1151-4
- 80/21 Optimal kapasitet og fastkraftpotensial i et vannkraftsystem Sidetall 36
Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1154-9
- 80/22 Eksakte metoder for analyse av to-vegstabellar Sidetall 80 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1161-1
- 80/23 Tariffs in a World Trade Model An Analysis of Changing Competitiveness due to Tariff Reductions in the 1960's and 1970's Sidetall 47 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1163-8
- 80/24 Bestandsuavhengige giftermålsrater Sidetall 50 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1167-0
- 80/25 Virkninger for norsk økonomi av endringer i samhandel Norge - utviklingslandene Sidetall 67 Pris kr 11,00 ISBN 82-537-1170-0
- 80/26 Lineære og log-lineære modeller for kvalitative avhengige variable Linear and Log-Linear Qualitative Response Models Sidetall 122 Pris kr 13,00 ISBN 82-537-1184-0
- 80/27 Aktuelle skattetall 1980 Current Tax Data Sidetall 43 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1194-8
- 80/28 Forbruksundersøkelse blant soldater 1979 Sidetall 45 Pris kr 11,00
ISBN 82-537-1199-9
- 80/29 Konsumprisindeksen Sidetall 61 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1203-0
- 80/30 Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1976 - 1979 Sidetall 37 Pris kr 9,00
ISBN 82-537-1205-7
- 80/31 Two Notes on Land Use Statistics Sidetall 47 Pris kr 9,00 ISBN 82-537-1214-6
- 80/32 Glatting av flytterater i Statistisk Sentralbyrås befolkningsframskrivninger Sidetall 26 Pris kr 7,00 ISBN 82-537-1216-2

Trykt 1981

- Nr. 81/2 Referansearkiv for naturressurs- og forurensningsdata 2. utgave Sidetall 424
Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1233-2
- 81/3 Byggekostnadsindeks for boliger Sidetall 127 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1232-4
- 81/4 Intervjuernes erfaringer fra arbeidskraftundersøkelsene Rapport fra 99 intervjuere Field Work Experiences with the Labour Force Sample Survey Reports from 99 Interviewers Sidetall 40 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1234-0
- 81/5 Strukturundersøkelse for bygg og anlegg Vann- og kloakkanlegg Sidetall 62
Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1235-9
- 81/7 Arne Ljones og Hans Viggo Sæbø: Temperaturkorrigering av energiforbruket Sidetall 43 Pris kr 10,00 ISBN 82-537-1507-2
- 81/8 En analyse av faktorinnsatsen i Norges utenrikshandel med utviklingsland og industriland Sidetall 55 Pris kr 15,00 ISBN 82-537-1506-4
- 81/11 Eva Ivås og Kjell Roland: MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1979 Sidetall 264 Pris kr 20,00 ISBN 82-537-1515-3

Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)
 Selected publications in the series Manuals from the Central Bureau of Statistics (MAN)

- Nr. 9 Standard for næringsgruppering ISBN 82-537-0906-4
- " 13 Standard for handelsområder ISBN 82-537-0715-0
- " 23 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk ISBN 82-537-0196-9
- " 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk ISBN 82-537-0217-5
- " 27 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk. Fra Forbruksundersøkelsen 1958
- " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk ISBN 82-537-0272-8
- " 29 Norsk - Engelsk ordliste
- " 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering ISBN 82-537-0099-7
- " 32 Konsumprisindeksen ISBN 82-537-0775-4
- " 35 Standard for kommuneklassifisering ISBN 82-537-0465-8
- " 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning ISBN 82-537-0947-1
- " 37 13 konjunkturindikatorer - En kort oversikt ISBN 82-537-0659-6
- " 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2) ISBN 82-537-0874-2
- " 39 Den statistiske behandlingen av oljevirkksomheten ISBN 82-537-0702-9
- " 42 Engrosprisstatistikk Engrosprisindeks Produsentprisindeks ISBN 82-537-0897-1

Pris kr 20,00

Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co. og
Universitetsforlaget, Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.

ISBN 82-537-1500-5