

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



**FISKERI-
TELLINGEN
1971** **HEFTE I**

FISHERY CENSUS 1971 VOL. I

**STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS
OSLO - NORWAY**



FISKERITELLINGEN

1. OKTOBER 1971

HEFTE I

Tallet på fiskere, deltaking i fiske m.v.

FISHERY CENSUS

1 October 1971

Volume I

Number of Fishermen, Participation in Fishery etc.

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1973

ISBN 82-537-0261-2

FORORD

Statistisk Sentralbyrå sender med dette ut hefte I av Fiskeritellingen 1971. Hftet inneholder de viktigste opplysningene om tallet på fiskere etter alder, utdanning m.v. og om fiskernes deltaking i fiske og annet arbeid.

I alt er det planlagt 3 tabellhefter med de viktigste tellingsresultater for kommuner, fylker og for hele landet. En samlet oversikt med tilbakegående tall og nærmere analyser av tellingsresultatene vil bli publisert særskilt.

Konsulent Alfred Gustafson har ledet arbeidet med publikasjonen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 4. mai 1973

Petter Jakob Bjerve

Norvald Ones

PREFACE

The Central Bureau of Statistics hereby presents the first volume of the Fishery Census 1971.

This volume contains information on the number of fishermen by age, education etc. and on the participation in fishery and other work.

Three volumes are planned to be published presenting the main results by municipality and county and for the whole country. A general survey with data from previous censuses and further analysis will be published separately.

Mr. Alfred Gustafson has been supervising the preparation of this publication.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 4 May 1973

Petter Jakob Bjerve

Norvald Ones

INNHold

	Side
Tidligere fiskeritellinger	7
Planlegging og gjennomføring av Fiskeritelling 1971	7
Kvaliteten av oppgavene og sammenlikning med tidligere tellinger	8
Prinsipper og definisjoner	10
Sammendrag på engelsk	11
 T a b e l l r e g i s t e r	 14
 V e d l e g g	
1. Rundskriv til ordføreren	117
2. Fiskeritelling 1971. Skjema 1, for fiskere m.v.	119
3. Fiskeritelling 1971. Skjema 2, for fiskebåter	123
4. Instruks for tellere	125
5. Tidligere utkommet	131
6. Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden 1. januar 1972	133
7. Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	137

S t a n d a r d t e g n

. Tall kan ikke forekomme
- Null

CONTENTS

	Page
Previous fishery censuses	7
Planning and accomplishment of the Fishery Census 1971	7
Quality of census returns and comparison with previous censuses	8
Principles and definitions	10
English summary	11
I n d e x o f t a b l e s	15
A p p e n d i c e s	
1. Circular to the mayor of municipality	117
2. Fishery Census 1971. Form 1, for fishermen etc.	119
3. Fishery Census 1971. Form 2, for fishing boats	123
4. Instructions	125
5. Previously issued	131
6. Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1972	133
7. Selected publications in the series Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	137

Explanation of Symbols

. Category not applicable

- Nil

Tidligere fiskeritellinger

1948. Den første fiskeritelling i Norge ble holdt pr. 1. oktober 1948. Den bygget på registeret over manntallsførte fiskere og på registeret over merkepliktige norske fiskefarkoster, men under tellingen skulle tas med også andre personer og båter som etter tellingsreglene skulle regnes som fiskere og fiskebåter. Også tilvirkeranlegg ble telt på grunnlag av et register utarbeidd i Byrået. Ordføreren var ansvarlig for tellingen i hver kommune, og selve tellingsarbeidet ble utført av tellere. Det ble nyttet 4 skjematyper.

Tellingen omfattet 85 518 fiskere og 22 484 fiskebåter på 20 fot og over og 1 636 tilvirkeranlegg.

Resultatene av tellingen er publisert i tre hefter. Hefte III gir en samlet oversikt over tellingsresultatene. Gjennomføringen av tellingen er omtalt i hefte I og II.

1960. Den neste fiskeritelling ble opprinnelig planlagt holdt i 1958, men ble utsatt til 1960 og ble da holdt samtidig med folketellingen pr. 1. november. Dette medførte ikke spesielle vansker; en hadde fordel av å kunne kontrollere oppgavene gjensidig, og gjennom folketellingen kunne en få kjennskap til fiskere utenom de egentlige fiskeridistrikter. Tellingene hadde felles ledelse i kommunene. Det ble nyttet to skjematyper, et skjema for fiskere, redskap, sjøhus m.v. og et skjema for båter. Båtenes registermerke m.v. ble påført skjemaene på forhånd, etter Fiskeridirektoratets merkeregister.

Tellingen i 1960 omfattet 60 897 fiskere og 36 316 hovedfarkoster samt 5 816 hjelpebåter (notbåter m.v.). Resultatene er publisert i tre hefter. Hefte III gir en samlet oversikt over planlegging og gjennomføring av tellingen og av tellingsresultatene.

Enkelte hovedtall gruppert etter handelsdistrikt, handelsområder og handelsfelt er publisert i serien Markedstall i NOS A 74 (1963).

1966. Pr. 1. oktober 1966 ble det gjennomført en fiskertelling etter et noe annet opplegg. Hensikten var å føre å jour tallet på fiskere i et år mellom de fullstendige tellingene.

Opplysningene ble innhentet på navnelister som var satt opp av Byrået og som omfattet menn fra 15 til 75 år i hver fiskerikommune. (I kommuner med få fiskere ble det nyttet en enklere måte.) Fiskerikommunene i kommunen fylte ut listene med opplysning om fiskeristatus (fiske som ene-, hoved- eller biyrke) og antatt uker fiske siste år etter lokalkjennskap, men uten å oppsøke den enkelte fisker.

Tellingen omfattet 52 389 fiskere. I forbindelse med tellingen ble oppgavene for 1960 kodet om, slik at de så vidt mulig skulle gjelde de nye kommunegrensene i 1966. Dette har en gjort seg nytte av også ved fiskeritellingen 1971.

Planlegging og gjennomføring av fiskeritelling 1971

Under planleggingen av folketellingen 1970 regnet en opprinnelig med å knytte en fiskeritelling til denne slik det ble gjort i 1960. Imidlertid ble fiskeritellingen utsatt til 1971, med tellingsdato 1. oktober.

Planleggingen av fiskeritellingen tok til våren 1969 da det ble oppnevnt et rådgivende utvalg, hvor Fiskeridirektoratet, Fiskeriøkonomisk Institutt ved Norges Handelshøyskole og Norges Fiskarlag var representert. Et internt utvalg innen Byrået ble også oppnevnt.

Som ledd i planleggingen ble det holdt en mindre prøvetelling høsten 1969 på et utvalg av ca. 300 fiskere og båter. Prøvetellingen ble utført av Byråets intervjuorganisasjon og skulle bl.a. teste besvarelsen på en rekke spørsmål.

Etter at tellings skjema og tellingsinstruksjoner var utarbeidd, ble det i mars 1971 holdt et møte i Fiskeridirektoratet hvor også alle fiskeriinspektørene deltok for å bli kjent med tellingsopplegget og for å gi praktiske råd for gjennomføringen.

I rundskriv av 16. april 1971 ble ordføreren i alle landets kommuner gjort kjent med Finansdepartementets bestemmelser av 16. februar s.å. om at det skulle holdes en fiskeritelling.

Ordførerne ble anmodet om å undersøke om kommunen skulle være med i tellingen, d.v.s. om det fantes aktive yrkesfiskere eller fiskebåter i kommunen. I så fall skulle det oppnevnes en tellingsleder som skulle være ansvarlig for at tellingen ble gjennomført etter de oppsatte regler. Om nødvendig skulle også de kommunale fiskeremndene hjelpe til for at tellingen skulle bli fullstendig.

I tiden 12. august - 1. september ble det holdt 18 instruksjonsmøter for tellingsledere på forskjellige steder langs kysten. Tellingslederne skulle deretter engasjere tellere og instruere dem om reglene for tellingen og om utfyllingen av skjemaene.

Det ble nyttet to skjematyper som i 1960, et skjema for fiskere, redskap, sjøhus m.v. og et skjema for båter. Skjemaene for båtene ble (for hovedfarkoster) på forhånd utfylt med registermerke m.v. og de viktigste tekniske data fra Fiskeridirektoratets merkeregister. For fiskerne måtte en vise til de kommunale registre over manntallsførte fiskere. Etter at tonnasjegrensene for innføring i fiskermanntallet ble opphevd fra 1. januar 1971, skulle manntallet i prinsippet omfatte alle yrkesfiskere. Som i 1948 ble det innprentet at listene måtte suppleres under tellingen. Dersom fiskere eller båter som stod oppført i registrene ikke skulle tas med i tellingen, måtte årsaken til dette oppgis.

Tellingsmaterialet ble sendt ut i dagene 14. - 16. september, og den ordinære fristen for innsending av oppgavene var satt til 30. november. Mange kommuner måtte imidlertid få utsettelse. Om lag halvparten av oppgavene var kommet inn pr. 15. desember, og de aller fleste oppgavene var innsendt ved utgangen av juni 1972. En del oppgaver ble imidlertid innhentet utover sommeren og høsten 1972 før tellingen ble endelig avsluttet.

De innsendte skjema ble manuelt kontrollert og revidert og om nødvendig ble det innhentet tilleggsopplysninger. Fra enkelte større rederier ble det innhentet mannskapslistene for kontroll av tellingen. Alle data ble overført til magnetbånd, og det ble utført maskinelle kontroller og kodinger og kjørt ut en rekke prøvetabeller før den endelige produksjon av tabeller kunne ta til.

De første resultater av tellingen ble gitt på grunnlag av manuelle optellinger og prøvetabeller. Ved årsskiftet 1971-72 kunne en anslå hvor mange fiskere og båter tellingen ville omfatte. Foreløpige resultater ble deretter gitt i Statistisk ukehefte i april, juli, oktober og desember 1972, de siste med kommunetall for fiskere og båter. Endelige tellingsresultater ble publisert i Statistisk ukehefte i mars 1973.

De fullstendige tellingsresultater vil bli gitt i tre tabellhefter. Oversikter og analyser vil deretter bli publisert særskilt.

Kvaliteten av oppgavene og sammenlikning med tidligere tellinger

Både ved tidligere og ved denne fiskeritelling har det vært vanskelig å få full sikkerhet for om tellingen har vært fullstendig i alle kommuner. Resultatene har i større eller mindre grad avveket fra de årlige oppgaver over fiskere og båter og fra nærliggende folketellinger.

De registre som ligger til grunn for de årlige oppgaver og som også er utgangspunktet for tellingene, er opprettet etter andre kriterier enn de som nyttes ved tellingene. Til dels har det vært vanskelig å føre registrene à jour, og i en periode med stadig avgang fra yrket kan det lett bli en viss ettersleping. Under tellingen hadde en derfor en del avgrensingsproblemer.

Det ble presisert at spørsmålet om fiskerens yrke eller levevei gjaldt forholdene de siste 12 måneder (tellingsåret), og det ble også understreket at det var fiske som næring som skulle tas med, ikke fiske på fritid eller i ferier, tilfeldig hjelp på båtene m.v. selv om dette i noen grad var inntektsgivende.

For registrerte fiskebåter (hovedfarkoster) som ikke hadde deltatt i fiske i tellingsåret, er avgrensingen noe strammere i 1971 enn ved forrige telling. I 1960 ble slike båter utelukket bare når det forelå positive opplysninger om at de ikke ville bli brukt til fiske mer. I 1971 ble slike båter i prinsippet bare tatt med i tellingen hvis årsaken til at vedkommende båt ikke var i bruk var av rent

midlertidig art. Denne avgrensingen måtte til dels gjøres under revisjonen og til dels etter skjønn, men gjaldt for det meste åpne båter. På grunnlag av de oppgitte fangstverdier regner en med at den fiskeflåten som var aktiv i tellingsåret i alt vesentlig er med i fiskeritellingen.

Hjelpebåter (notbåter, basbåter m.v.) skulle i prinsippet være med i tellingen 1971, men tellingen var her ufullstendig. De innkomne oppgaver for hjelpebåter er derfor ikke tatt med i den ordinære tabelldelen.

Besvarelsen av de enkelte spørsmål på skjemaene synes gjennomgående å være tilfredsstillende, men dette var ikke alltid mulig å kontrollere. I noen grad har spørsmål som kan ha vært uaktuelle for oppgavegiveren stått ubesvart og er betraktet som negative svar. Muligheten for å kontrollere de tallmessige oppgaver som er gitt, har også vært vekslende. Mest usikre er trolig oppgavene over redskapsbeholdning og sjøhus og om bruken av redskap. De detaljerte opplysninger som skulle gis om de enkelte fiskerier i 1971, kan en ikke vente er helt korrekte. Ikke alle har husket registermerket på båten de har vært med på. Datering og antall uker kan også ha vært noe skjønnsmessig.

Både opplegg og gjennomføring av tellingen i kommunene og enkelte av hovedresultatene skulle imidlertid tilsi at tellingen kan sammenliknes med tidligere tellinger - med de forbehold som er nevnt.

I 1971 var det imidlertid tatt med en del nye spørsmål. Det gjelder bl.a. opplysninger om fiskerens far og fiskerens sønner var yrkesfiskere og opplysninger om fiskerens utdanning. Oppgaver over fangstmengde og fangstverdi for de enkelte båtene er heller ikke innhentet før.

Grupperingene av materialet og bearbeidingsmåten er også noe forskjellig fra tidligere tellinger. Tabelldelen er derfor endret en del.

PRINSIPPER OG DEFINISJONER

Skjema og instruks for tellingen (vedlegg 2 - 4) viser hvilke spørsmål som var tatt med ved tellingen og gir også nærmere forklaring av begrepene.

Fiskeritellingen skal omfatte *yrkesmessig sjøfiske*. Som sjøfiske regnes også skalldyrfangst, østersavl, tang- og taresanking, selfangst og småhvalfangst. Med yrkesmessig menes fiske for salg i slik grad at det kan regnes som næring eller levevei. Fiskeoppdrett i sjøen er ikke tatt med i fiskeritellingen. Særskilt statistikk over omfanget av slik virksomhet er søkt innhentet for 1971, med sikte på årlige oppgaver.

Tellingsdatoen var 1. oktober 1971. Tellingen omfatter fiskere og båter hjemmehørende i de enkelte kommuner på tellingsdatoen. Noen av oppgavene gjelder situasjonen pr. 1. oktober, mens andre opplysninger skal gjelde tellingsåret, d.v.s. siste 12 måneder (1. oktober 1970 - 30. september 1971).

Som *fisker* er regnet alle personer 15 år og over, som har drevet yrkesmessig sjøfiske i tellingsåret - unntaksvis også personer som var borte fra fisket av rent midlertidig årsak (sykdom, utdanning, vernepliktjeneste o.l.). Som fisker regnes alle som arbeidet om bord på fiskebåt, slik som skipper, maskinist, stuert m.v. selv om vedkommende ikke direkte deltok i selve fisket.

Som *fiskebåt* er regnet båter nyttet til yrkesmessig sjøfiske i tellingsåret, eller som av rent midlertidig årsak ikke ble nyttet til slikt fiske. Båter uten motor er ikke regnet med.

Deltaking i fiske er gitt opp i uker. Tabellene for fiskere viser de oppsummerte ukeverk. Dette omfatter ikke den totale arbeidsinnsats i fiskeriene. I tillegg kommer arbeid utført av personer som ikke er telt som fiskere, d.v.s. personer bosatt i utlandet, men som deltok i fiske på norske båter, og dessuten feriehjelp og annen tilfeldig hjelp på båtene. I prinsippet skulle slik arbeidshjelp komme til uttrykk på oppgavene for båtene.

Gruppering av oppgavene etter *fiskeri* avviker fra tidligere tellinger ved at de enkelte spesifiserte fiskeperioder er gruppert etter viktigste fiskeslag, viktigste redskapstype og viktigste fangstfelt. Hovedgrupperingen etter "fiskeri" gjelder fiske etter de forskjellige fiskeslag.

Gruppering av fiskere etter *fiske som levevei* bygger på opplysningene om fiske, annet inntektsgivende arbeid og annen inntekt eller underhold som levevei eller kilde til livsopphold i tellingsåret. Grupperingsprinsippet avviker noe fra de tidligere grupperinger etter fiske som yrke ved at fiskere som har oppgitt *trygd, pensjon* m.v. som levevei ikke er regnet til gruppen med fiske som eneste levevei selv om fiske var eneste yrkesaktivitet. Folketrygdens alderspensjon er som regel regnet som inntekt av betydning for personer over 70 år. Fiskerpensjon, som kan oppnås fra fylte 65 år, er ikke alltid oppgitt som levevei av fiskere i aldersgruppen 65 - 69 år. Syketrygd er regnet som inntekt bare i tilfelle langvarig sykdom og er regnet i samme gruppe som førtidspensjonering i form av uføretrygd m.v.

Annet inntektsgivende arbeid enn fiske er i prinsippet gruppert etter Standard for næringsgruppering (SN). Under "annet fiske og fangst" er regnet storhvalfangst, fiskeoppdrett m.v. som ikke er regnet med i fiskeritellingens definisjon av "yrkesmessig sjøfiske". Som annet fiske og fangst er også regnet arbeid om bord på utenlandsk fiskebåt. Vernepliktjeneste er regnet som inntektsgivende arbeid. Kortvarig tjeneste og annet kortvarig arbeid utenom fiske er til dels oppgitt også der fiske er regnet som eneste levevei.

Den geografiske gruppering etter kommune, fiskeridistrikt og fylke er foretatt etter tellingskommunen, som i prinsippet var fiskerens hjemstedskommune og båtens registreringsdistrikt (-kommune) pr. tellingsdatoen. Fiskeritellingen omfatter 270 kystkommuner, men 20 kommuner med mindre enn 5 fiskere er ikke spesifisert i kommunetabellene. Oslo og Bergen er ellers slått sammen med henholdsvis Akershus og Hordaland fylke og med henholdsvis Akershus og Nordhordland fiskeridistrikt. Inndelingen i fiskeridistrikt er ellers den samme som i den årlige utgaven av Fiskeristatistikk.

*ENGLISH SUMMARY**Previous fishery censuses*

The first fishery census in Norway was carried out 1 October 1948, comprising 85 518 fishermen, 22 484 fishing boats and 1 636 fish processing plants.

The next census was performed in connection with the population census of 1 November 1960, comprising 60 897 fishermen, 36 316 fishing boats and 5 816 auxiliary boats.

An enumeration of fishermen was also carried out in 1966 with the assistance of the local fishery boards.

Planning and accomplishment of the Fishery Census 1971

The planning of the census started in the spring of 1969. An advisory committee with members from the fishery institutions and organization was appointed. A small-scale pilot survey was carried out in 1969. The questionnaires and instructions were thoroughly discussed with the fishery authorities.

The mayor of each municipality was responsible for the performance of the local enumeration work, with the assistance of a supervisor and enumerators. Most of the supervisors participated in instruction courses.

Two types of questionnaires were elaborated. After a manual revision of the census returns, all data were transferred to magnetic tape for further control before the processing of the final tables.

Preliminary results were published in the Weekly Bulletin of Statistics during 1972. From 1973 onwards final results were published in this bulletin. Complete results will be published in three tabular volumes. A general survey and further analysis will be published separately.

Quality of census returns and comparison with previous censuses

It has been difficult to check properly the completeness of the previous as well as the present fishery census in each of the municipalities. In respect of fishing boats the frame of the 1971 census was more strictly drawn than in the previous census. Thus boats not in use during the census year - especially open boats - were mostly not enumerated in 1971. Data on auxiliary boats are omitted in the ordinary tables in 1971.

With some reservations, as mentioned, the census as a whole could be regarded as comparable with previous censuses. However, for some new items previous data are not available. Some changes have also been made as to the classification of data and the type of tables.

Principles and definitions

The fishery census covers the commercial sea fishery, including the catching of crustacea, mollusks, seaweed, sealing and small-whale catching. Some figures refer to 1 October 1971, while other data refer to the census year 1 October 1970 - 30 September 1971.

As fisherman is regarded persons 15 years and over, who have participated in commercial sea fishery during the census year.

As fishing boat is regarded engine driven boats used for commercial sea fishery during the census year.

The main classification by fishery refers to species of fish. Subclassifications refer to type of fishing gear used, or to fishing ground.

The main classification of fishermen refers to fishery as a source of livelihood during the census year. Additional sources of livelihood include different types of pensions etc. or occupations in other activities than fishery.

The geographic classification refers to municipality, county and fishery district. The census comprises 270 municipalities, 20 of which are not specified in the municipality tables, having less than 5 fishermen.

TABELLER
TABLES

TABELLREGISTER

	Side
1. Fiskere etter fiske som levevei, ekteskapelig status og maritim yrkesutdanning. Fiskernes gjennomsnittsalder. Fylke og fiskeridistrikt	16
2. Fiskere etter alder og fiske som levevei. Fylke og fiskeridistrikt	18
3. Fiskere etter fiske som levevei, ekteskapelig status, maritim yrkesutdanning og alder. Kommuner	26
4. Fiskere etter fiske som levevei, kjønn, ekteskapelig status og alder	36
5. Fiskere etter utdanning. Levevei, fylke og alder	38
6. Fiskere etter levevei og farens yrke. Fylke og fiskerens alder	42
7. Fiskersønner i yrkeslivet etter farfarens og eget yrke. Fiske som levevei, fylke og fiskerens alder	44
8. Fiskere etter antall uker på fiske. Fiske som levevei, fylke og alder	46
9. Ukeverk fiske, etter fiske som levevei. Fylke og alder	50
10. Fiskere etter antall uker på fiske og ukeverk etter fiske som levevei. Kommuner	52
11. Fiskere som deltok i de enkelte fiskerier. Fylker	60
12. Ukeverk utført i de enkelte fiskerier. Fylker	66
13. Fiskere som deltok i de enkelte fiskerier etter viktigere redskapstyper og fangstfelt	72
14. Ukeverk utført i de enkelte fiskerier etter viktigere redskapstyper og fangstfelt	76
15. Fiskere etter antall uker på enkelte fiskerier og etter deltaking også i andre fiskerier ..	80
16. Fiskere og ukeverk. Fiske, arbeid i tilknytning til fiske og annet arbeid. Fiske som levevei, fylke og alder	84
17. Fiskere som deltok i annet arbeid etter næring. Fiske som levevei, fylke og alder	88
18. Ukeverk utført i annet arbeid etter næring. Fiske som levevei, fylke og alder	92
19. Fiskere etter uker på annet arbeid. Fiske som levevei, fylke og alder	96
20. Fiskere etter uker på annet arbeid og uker på fiske. Fylker	100
21. Jordbruk drevet av fiskere, etter bruksstørrelse. Fiske som levevei, fylke og alder	102
22. Fiskere etter fiske, annet arbeid og pensjon m.v. som levevei. Landsdel og alder	103
23. Fiskere etter type trygd, pensjon m.v. Landsdel og alder	104
24. Fiskere i 1960 og 1971. Fylker	105
25. Fiskere i 1960 som ikke var fiskere i 1971, etter alder og bosted 1971. Fiskerstatus og fylke 1960	106
26. Fiskere i 1960 som også var fiskere i 1971, etter fiske som levevei, alder og bosted 1971 ..	110
27. Fiskere i 1971 som ikke var fiskere i 1960, etter fiske som levevei, alder og fylke 1971 ..	114

INDEX OF TABLES

	Page
1. Fishermen by fishery as source of livelihood, marital status and maritime education. Average age. County and fishery district	16
2. Fishermen by age and fishery as source of livelihood. County and fishery district	18
3. Fishermen by fishery as source of livelihood, marital status, maritime education and age. Municipalities	26
4. Fishermen by fishery as source of livelihood, sex, marital status and age	36
5. Fishermen by education. Fishery as source of livelihood, county and age	38
6. Fishermen by source of livelihood and father's occupation. County and age of the fisherman	42
7. Economically active sons of fishermen by grandfather's and own occupation. Fishery as source of livelihood, county and age of the fisherman	44
8. Fishermen by number of weeks fishing. Fishery as source of livelihood, county and age	46
9. Man-weeks fishing, by fishery as source of livelihood. County and age	50
10. Fishermen by number of weeks fishing and man-weeks by fishery as source of livelihood. Municipalities	52
11. Fishermen participating in the various fisheries. Counties	60
12. Man-weeks performed in the various fisheries. Counties	66
13. Fishermen participating in the various fisheries by main types of gear and fishing ground .	72
14. Man-weeks performed in the various fisheries by main types of gear and fishing ground	76
15. Fishermen by number of weeks at some specified fisheries and by participation also in other fisheries	80
16. Fishermen and man-weeks. Fishery, work in connection with fishery and other work. Fishery as source of livelihood, county and age	84
17. Fishermen participating in other work by industry. Fishery as source of livelihood, county and age	88
18. Man-weeks performed in other work by industry. Fishery as source of livelihood, county and age	92
19. Fishermen by number of weeks at other work. Fishery as source of livelihood, county and age	96
20. Fishermen by number of weeks at other work and by number of weeks fishing. Counties	100
21. Agricultural holdings operated by fishermen, by size of holding. Fishery as source of livelihood, county and age	102
22. Fishermen by fishery, other work and pension etc. as source of livelihood. Region and age.	103
23. Fishermen by type of pension etc. Region and age	104
24. Fishermen in 1960 and 1971. Counties	105
25. Fishermen in 1960 who were not fishermen in 1971, by age and residence 1971. "Status as fisherman" and county 1960	106
26. Fishermen in 1960 who were also fishermen in 1971, by fishery as source of livelihood, age and residence 1971	110
27. Fishermen in 1971 who were not fishermen in 1960, by fishery as source of livelihood, age and county 1971	114

Tabell 1. Fiskere etter fiske som levevei, ekteskapelig status og maritim yrkesutdanning.
 Fiskernes gjennomsnittsalder. Fylke og fiskeridistrikt

Nr.	Fylke County Fiskeridistrikt Fishery district	Fiskere i alt Total number of fishermen	Fiske som levevei <i>Fishery as source of livelihood</i>			Ekteskapelig status <i>Marital status</i>		
			Eneste Sole	Viktigste Main	Ikke viktigste Secondary	Ugift Single	Gift Married	Før gift Previous- ly mar- ried
	I alt Total	35 027	14 680	10 042	10 305	10 227	23 595	1 205
01	Østfold	429	231	79	119	86	320	23
02-03	Akershus - Oslo ...	70	42	7	21	15	50	5
06	Buskerud	35	19	11	5	8	26	1
07	Vestfold	218	47	28	143	37	168	13
08	Telemark	107	60	24	23	20	82	5
09	Aust-Agder	311	93	57	161	72	219	20
10	Vest-Agder	835	323	196	316	209	587	39
	Mandal	430	143	99	188	94	313	23
	Lista	405	180	97	128	115	274	16
11	Rogaland	2 023	760	491	772	488	1 462	73
	Jæren og Dalane .	389	159	76	154	76	300	13
	Nord-Rogaland ...	1 634	601	415	618	412	1 162	60
12-13	Hordaland - Bergen.	2 701	1 073	686	942	895	1 715	91
	Sunnhordland	1 297	536	374	387	482	780	35
	Hardanger	127	31	23	73	40	82	5
	Nordhordland	1 277	506	289	482	373	853	51
14	Sogn og Fjordane ..	2 092	860	573	659	635	1 405	52
	Sognefjorden	67	3	13	51	17	49	1
	Sognekysten	682	266	182	234	221	446	15
	Fjordane	1 343	591	378	374	397	910	36
15	Møre og Romsdal ...	5 282	2 587	1 283	1 412	1 619	3 526	137
	Sunnmøre	2 723	1 402	721	600	833	1 837	53
	Romsdal	1 035	498	242	295	299	698	38
	Nordmøre	1 524	687	320	517	487	991	46
16	Sør-Trøndelag	2 173	777	525	871	589	1 511	73
	Frøya - Skeia ...	1 350	523	336	491	356	951	43
	Fosen	640	230	153	257	201	420	19
	Ytre Trondheims- fjord	183	24	36	123	32	140	11
17	Nord-Trøndelag	929	257	274	398	258	643	28
	Indre Trondheims- fjord	77	14	10	53	14	60	3
	Namdal	852	243	264	345	244	583	25
18	Nordland	8 596	3 432	3 046	2 118	2 217	6 099	280
	Sør-Helgeland ...	1 308	479	406	423	359	899	50
	Nord-Helgeland ..	1 504	584	480	440	408	1 042	54
	Salten - Steigen.	1 208	358	409	441	324	844	40
	Ofoten	481	118	206	157	151	310	20
	Lofoten	2 177	954	925	298	570	1 542	65
	Vesterålen	1 918	939	620	359	405	1 462	51
19	Troms	5 821	2 367	1 830	1 624	1 955	3 674	192
	Vågsfjord - Senja	1 591	689	523	379	460	1 075	56
	Kvaløy - Malangen	2 421	943	779	699	852	1 498	71
	Lyngen - Kvenangen	1 809	735	528	546	643	1 101	65
20	Finnmark	3 405	1 752	932	721	1 124	2 108	173
	Alta - Hasvik ...	760	272	239	249	230	496	34
	Sørøysund - Måsøy	1 056	586	311	159	382	636	38
	Porsanger - Laksefjord	588	334	114	140	201	354	33
	Tana	348	185	105	58	106	220	22
	Vardø	380	266	78	36	94	250	36
	Varanger	273	109	85	79	111	152	10

Fishermen by fishery as source of livelihood, marital status and maritime education. Average age.
County and fishery district

Yrkesutdanning som Education as			Fiskernes gjennomsnittsalder Average age of fishermen				No.
skipper, styrmann skipper, mate	maskinist m.v. engineer etc.	stuert m.v. steward etc.	Alle fiskere Total	Fiske som levevei Fishery as source of livelihood			
				Eneste Sole	Viktigste Main	Ikke viktigste Secondary	
							År Year
5 445	582	641	46	41	46	53	
79	-	4	51	44	57	60	01
17	-	-	53	47	68	60	02-03
3	-	-	55	50	61	57	06
37	11	11	56	49	55	58	07
7	1	-	54	49	64	59	08
40	10	12	55	47	55	60	09
152	13	13	52	44	54	58	10
76	4	5	54	46	54	59	
76	9	8	50	42	54	57	
531	19	26	48	42	48	53	11
90	1	1	49	43	50	54	
441	18	25	48	42	48	53	
633	90	71	44	40	42	51	12-13
331	48	32	42	39	41	49	
14	1	2	48	46	43	51	
288	41	37	46	40	45	53	
378	24	43	46	40	46	53	14
4	1	2	53	63	49	53	
99	8	9	47	41	47	53	
275	15	32	45	40	45	52	
1 283	169	151	43	40	41	51	15
781	115	98	41	39	39	48	
270	21	25	45	40	43	53	
232	33	28	46	41	46	53	
183	17	24	49	44	49	53	16
77	10	12	49	45	50	54	
90	7	10	47	43	47	51	
16	-	2	54	52	56	53	
67	8	6	48	44	46	51	17
3	-	-	55	49	58	55	
64	8	6	47	44	45	51	
1 019	77	117	47	42	48	55	18
106	6	12	49	43	49	56	
184	15	10	47	41	46	57	
112	10	19	51	45	50	56	
60	3	7	49	45	48	53	
299	27	32	44	41	46	49	
258	16	37	47	43	49	53	
751	99	106	45	40	45	51	19
270	30	41	46	43	46	53	
335	51	44	43	39	43	49	
146	18	21	46	40	47	52	
265	44	57	45	42	45	51	20
48	5	18	46	41	45	52	
77	22	19	42	40	43	50	
63	6	3	44	42	44	50	
31	4	1	45	41	48	49	
32	5	10	45	44	45	53	
14	2	6	50	46	51	54	

Tabell 2. Fiskere etter alder og fiske som levevei. Fylke og fiskeridistrikt

Nr.	Fiske som levevei <i>Fishery as source of livelihood</i> Fylke County Fiskeridistrikt <i>Fishery district</i>	I alt <i>Total</i>	15-19 år <i>years</i>	20-24 år <i>years</i>	25-29 år <i>years</i>	30-34 år <i>years</i>
	Alle fiskere <i>All fishermen</i>	35 027	1 549	2 619	2 674	2 508
01	Østfold	429	7	17	29	23
02-03	Akershus - Oslo	70	1	4	2	3
06	Buskerud	35	-	-	4	-
07	Vestfold	218	-	9	5	9
08	Telemark	107	1	3	1	2
09	Aust-Agder	311	6	7	7	13
10	Vest-Agder	835	13	44	35	39
	Mandal	430	6	21	13	16
	Lista	405	7	23	22	23
11	Rogaland	2 023	74	97	136	154
	Jæren og Dalane	389	5	19	31	25
	Nord-Rogaland	1 634	69	78	105	129
12-13	Hordaland - Bergen	2 701	213	238	191	204
	Sunnhordland	1 297	144	129	111	84
	Hardanger	127	11	6	1	6
	Nordhordland	1 277	58	103	79	114
14	Sogn og Fjordane	2 092	85	148	159	158
	Sognefjorden	67	-	-	2	4
	Sognekysten	682	31	49	44	49
	Fjordane	1 343	54	99	113	105
15	Møre og Romsdal	5 282	335	547	486	422
	Sunnmøre	2 723	199	323	262	265
	Romsdal	1 035	62	96	102	73
	Nordmøre	1 524	74	128	122	84
16	Sør-Trøndelag	2 173	64	102	124	116
	Frøya - Skeia	1 350	37	64	76	66
	Fosen	640	27	38	45	43
	Ytre Trondheimsfjord .	183	-	-	3	7
17	Nord-Trøndelag	929	28	51	59	66
	Indre Trondheimsfjord.	77	-	1	2	5
	Namdal	852	28	50	57	61
18	Nordland	8 596	305	559	659	575
	Sør-Helgeland	1 308	37	73	93	94
	Nord-Helgeland	1 504	59	111	108	110
	Salten - Steigen	1 208	28	55	63	63
	Ofoten	481	11	26	29	30
	Lofoten	2 177	102	185	200	150
	Vesterålen	1 918	68	109	166	128
19	Troms	5 821	314	519	459	436
	Vågsfjord - Senja	1 591	67	117	105	101
	Kvaløy - Malangen	2 421	158	238	211	202
	Lyngen - Kvænangen ...	1 809	89	164	143	133
20	Finnmark	3 405	103	274	318	288
	Alta - Hasvik	760	33	55	53	59
	Sørøysund - Måsøy	1 056	44	113	119	96
	Porsanger - Laksefjord	588	16	45	52	53
	Tana	348	6	29	37	33
	Vardø	380	2	24	42	34
	Varanger	273	2	8	15	13

Fishermen by age and fishery as source of livelihood. County and fishery district

35-39 år years	40-44 år years	45-49 år years	50-54 år years	55-59 år years	60-64 år years	65-69 år years	70 år og over years and over	No.
2 693	3 122	3 770	4 115	4 012	3 694	2 487	1 784	
31	32	49	42	56	53	47	43	01
1	8	6	10	7	11	9	8	02-03
1	1	3	6	6	5	7	2	06
8	12	24	25	28	33	25	40	07
6	8	13	18	14	19	8	14	08
12	26	21	32	46	56	38	47	09
58	61	74	101	124	102	85	99	10
24	30	32	49	71	58	49	61	
34	31	42	52	53	44	36	38	
178	157	200	258	249	219	149	152	11
35	31	48	51	47	34	26	37	
143	126	152	207	202	185	123	115	
230	216	287	296	258	225	198	145	12-13
106	99	121	138	119	105	86	55	
9	8	22	16	18	12	8	10	
115	109	144	142	121	108	104	80	
172	188	260	274	236	208	136	68	14
4	5	10	8	13	13	6	2	
55	50	71	78	83	87	60	25	
113	133	179	188	140	108	70	41	
414	473	558	593	507	442	300	205	15
246	273	289	270	216	198	121	61	
68	69	109	128	111	97	73	47	
100	131	160	195	180	147	106	97	
149	227	256	261	269	280	199	126	16
88	137	161	176	161	179	135	70	
46	65	78	64	78	72	40	44	
15	25	17	21	30	29	24	12	
72	96	98	110	107	112	85	45	17
4	1	8	14	9	16	9	8	
68	95	90	96	98	96	76	37	
614	732	917	1 055	1 058	1 050	639	433	18
84	102	124	145	151	170	135	100	
99	141	134	181	172	181	109	99	
66	84	116	162	173	190	123	85	
22	40	50	75	64	67	45	22	
206	212	254	247	242	214	108	57	
137	153	239	245	256	228	119	70	
444	528	620	654	647	597	367	236	19
115	148	180	205	220	186	101	46	
204	208	262	247	240	222	136	93	
125	172	178	202	187	189	130	97	
303	357	384	380	400	282	195	121	20
64	70	78	97	92	67	59	33	
105	104	110	95	104	72	64	30	
47	77	72	57	71	52	26	20	
35	28	31	44	40	37	16	12	
34	45	51	49	50	25	15	9	
18	33	42	38	43	29	15	17	

Tabell 2 (forts.). Fiskere etter alder og fiske som levevei. Fylke og fiskeridistrikt

Nr.	Fiske som levevei Fylke Fiskeridistrikt	I alt	15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år
	Fiske som eneste levevei <i>Fishery as sole source of livelihood</i>	14 680	706	1 211	1 630	1 497
01	Østfold	231	7	13	24	15
02-03	Akershus - Oslo	42	1	4	2	3
06	Buskerud	19	-	-	3	-
07	Vestfold	47	-	1	3	2
08	Telemark	60	1	2	1	2
09	Aust-Agder	93	3	4	5	9
10	Vest-Agder	323	7	26	23	27
	Mandal	143	2	11	7	8
	Lista	180	5	15	16	19
11	Rogaland	760	40	44	77	78
	Jæren og Dalane	159	-	9	19	16
	Nord-Rogaland	601	40	35	58	62
12-13	Hordaland - Bergen	1 073	72	94	115	131
	Sunnhordland	536	46	52	71	57
	Hardanger	31	3	1	-	2
	Nordhordland	506	23	41	44	72
14	Sogn og Fjordane	860	46	88	98	81
	Sognefjorden	3	-	-	-	-
	Sognekysten	266	17	27	29	25
	Fjordane	591	29	61	69	56
15	Møre og Romsdal	2 587	169	249	308	290
	Sunnmøre	1 402	89	140	162	182
	Romsdal	498	35	44	70	52
	Nordmøre	687	45	65	76	56
16	Sør-Trøndelag	777	25	35	69	57
	Frøya - Skeia	523	18	20	45	36
	Fosen	230	7	15	24	21
	Ytre Trondheimsfjord .	24	-	-	-	-
17	Nord-Trøndelag	257	4	20	27	26
	Indre Trondheimsfjord.	14	-	-	1	2
	Namdal	243	4	20	26	24
18	Nordland	3 432	149	268	387	326
	Sør-Helgeland	479	19	29	57	50
	Nord-Helgeland	584	23	51	65	66
	Salten - Steigen	358	19	27	23	29
	Ofoten	118	7	5	10	11
	Lofoten	954	52	92	110	87
	Vesterålen	939	29	64	122	83
19	Troms	2 367	142	221	281	245
	Vågsfjord - Senja	689	33	47	61	63
	Kvaløy - Malangen	943	61	97	120	107
	Lyngen - Kvænangen ...	735	48	77	100	75
20	Finmark	1 752	40	142	207	205
	Alta - Hasvik	272	15	20	25	30
	Sørøysund - Måsøy	586	13	62	84	73
	Porsanger - Laksefjord	334	9	24	39	40
	Tana	185	1	17	24	24
	Vardø	266	1	16	27	28
	Varanger	109	1	3	8	10

Fishermen by age and fishery as source of livelihood. County and fishery district

35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70 år og over	Nr.
1 513	1 559	1 787	1 761	1 546	1 210	255	5	
20	24	37	33	29	22	7	-	01
1	5	5	6	5	7	3	-	02-03
1	1	1	4	4	3	2	-	06
3	1	11	9	11	6	-	-	07
4	7	10	11	13	8	1	-	08
5	9	13	13	17	13	2	-	09
40	34	36	44	40	35	11	-	10
16	17	13	23	23	18	5	-	
24	17	23	21	17	17	6	-	
88	69	87	106	96	62	13	-	11
24	14	25	22	18	9	3	-	
64	55	62	84	78	53	10	-	
137	113	124	115	98	61	13	-	12-13
62	50	56	57	46	32	7	-	
4	1	6	4	7	3	-	-	
71	62	62	54	45	26	6	-	
85	97	128	112	65	50	10	-	14
-	-	-	-	-	3	-	-	
29	25	32	31	20	24	7	-	
56	72	96	81	45	23	3	-	
252	261	305	311	238	173	30	1	15
156	158	167	147	109	80	12	-	
38	41	57	66	50	35	9	1	
58	62	81	98	79	58	9	-	
77	108	105	101	96	90	14	-	16
52	73	75	71	59	63	11	-	
23	31	27	25	33	24	-	-	
2	4	3	5	4	3	3	-	
27	24	30	25	25	36	13	-	17
2	-	-	4	1	4	-	-	
25	24	30	21	24	32	13	-	
346	350	400	405	390	346	65	-	18
43	46	56	58	61	52	8	-	
65	71	67	77	44	44	11	-	
27	28	39	48	55	56	7	-	
7	16	8	16	15	17	6	-	
119	99	106	86	97	88	18	-	
85	90	124	120	118	89	15	-	
238	253	281	257	229	177	42	1	19
68	72	95	82	92	62	14	-	
101	101	117	92	78	57	12	-	
69	80	69	83	59	58	16	1	
189	203	214	209	190	121	29	3	20
38	35	28	35	21	24	1	-	
64	61	66	57	56	42	8	-	
28	44	43	38	43	16	8	2	
22	18	21	25	18	14	1	-	
27	34	38	38	33	16	8	-	
10	11	18	16	19	9	3	1	

Tabell 2 (forts.). Fiskere etter alder og fiske som levevei. Fylke og fiskeridistrikt

Nr.	Fiske som levevei Fylke Fiskeridistrikt	I alt	15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år
	Fiske som viktigste levevei <i>Fishery as main source of livelihood</i>	10 042	540	913	685	620
01	Østfold	79	-	3	1	2
02-03	Akershus - Oslo	7	-	-	-	-
06	Buskerud	11	-	-	-	-
07	Vestfold	28	-	3	-	-
08	Telemark	24	-	-	-	-
09	Aust-Agder	57	-	1	2	2
10	Vest-Agder	196	4	11	6	5
	Mandal	99	4	5	3	2
	Lista	97	-	6	3	3
11	Rogaland	491	27	26	33	40
	Jæren og Dalane	76	4	6	2	3
	Nord-Rogaland	415	23	20	31	37
12-13	Hordaland - Bergen	686	74	89	52	40
	Sunnhordland	374	53	47	28	14
	Hardanger	23	4	2	1	2
	Nordhordland	289	17	40	23	24
14	Sogn og Fjordane	573	28	37	47	53
	Sognefjorden	13	-	-	-	2
	Sognekysten	182	14	11	11	14
	Fjordane	378	14	26	36	37
15	Møre og Romsdal	1 283	112	203	114	76
	Sunnmøre	721	76	124	74	58
	Romsdal	242	21	38	18	11
	Nordmøre	320	15	41	22	7
16	Sør-Trøndelag	525	16	40	27	21
	Frøya - Skeia	336	9	27	17	13
	Fosen	153	7	13	8	8
	Ytre Trondheimsfjord .	36	-	-	2	-
17	Nord-Trøndelag	274	16	16	12	20
	Indre Trondheimsfjord.	10	-	-	-	-
	Namdal	264	16	16	12	20
18	Nordland	3 046	111	211	206	184
	Sør-Helgeland	406	9	28	26	30
	Nord-Helgeland	480	30	48	33	32
	Salten - Steigen	409	7	17	24	24
	Ofoten	206	2	13	16	14
	Lofoten	925	41	75	75	50
	Vesterålen	620	22	30	32	34
19	Troms	1 830	107	180	113	121
	Vågsfjord - Senja	523	24	46	29	29
	Kvaløy - Malangen	779	59	87	54	60
	Lyngen - Kvenangen ...	528	24	47	30	32
20	Finnmark	932	45	93	72	56
	Alta - Hasvik	239	13	21	19	18
	Sørøysund - Måsøy	311	23	39	25	18
	Porsanger - Laksefjord	114	3	14	8	10
	Tana	105	5	9	6	4
	Vardø	78	-	6	11	5
	Varanger	85	1	4	3	1

Fishermen by age and fishery as source of livelihood. County and fishery district

35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70 år og over	Nr.
657	809	1 031	1 169	1 191	1 119	980	328	
5	7	5	3	10	10	24	9	01
-	-	-	-	-	1	3	3	02-03
-	-	1	2	2	2	4	-	06
1	-	2	4	7	5	3	3	07
-	1	-	4	-	7	6	6	08
2	6	1	6	11	13	10	3	09
7	10	14	24	33	23	37	22	10
4	5	4	8	19	13	19	13	
3	5	10	16	14	10	18	9	
33	26	36	58	59	63	53	37	11
4	2	9	7	15	11	6	7	
29	24	27	51	44	52	47	30	
45	52	74	58	66	58	59	19	12-13
28	28	37	35	34	29	30	11	
-	1	1	2	5	3	2	-	
17	23	36	21	27	26	27	8	
48	42	58	66	64	64	55	11	14
1	1	4	-	3	2	-	-	
11	10	17	15	23	27	26	3	
36	31	37	51	38	35	29	8	
83	108	132	129	99	99	99	29	15
53	63	72	61	43	47	39	11	
16	15	26	25	18	19	27	8	
14	30	34	43	38	33	33	10	
29	40	57	61	60	83	79	12	16
16	21	39	45	40	51	54	4	
13	14	16	12	15	23	16	8	
-	5	2	4	5	9	9	-	
29	30	28	33	30	30	23	7	17
-	-	2	1	2	3	1	1	
29	30	26	32	28	27	22	6	
175	245	328	413	399	381	298	95	18
20	34	34	49	40	52	67	17	
22	37	40	58	61	68	36	15	
20	37	41	61	53	61	50	14	
12	8	22	38	30	26	19	6	
60	88	111	130	118	87	65	25	
41	41	80	77	97	87	61	18	
122	158	198	213	238	202	141	37	19
36	55	60	69	71	59	36	9	
58	61	77	76	103	79	52	13	
28	42	61	68	64	64	53	15	
78	84	97	95	113	78	86	35	20
15	15	26	31	34	19	24	4	
34	28	30	24	27	15	36	12	
8	15	10	7	13	15	7	4	
11	5	6	14	13	16	10	6	
7	9	10	6	14	4	2	4	
3	12	15	13	12	9	7	5	

Tabell 2 (forts.). Fiskere etter alder og fiske som levevei. Fylke og fiskeridistrikt

Nr.	Fiske som levevei Fylke Fiskeridistrikt	I alt	15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år
	Fiske som ikke viktigste levevei <i>Fishery as secondary source of livelihood</i>	10 305	303	495	359	391
01	Østfold	119	-	1	4	6
02-03	Akershus - Oslo	21	-	-	-	-
06	Buskerud	5	-	-	1	-
07	Vestfold	143	-	5	2	7
08	Telemark	23	-	1	-	-
09	Aust-Agder	161	3	2	-	2
10	Vest-Agder	316	2	7	6	7
	Mandal	188	-	5	3	6
	Lista	128	2	2	3	1
11	Rogaland	772	7	27	26	36
	Jæren og Dalane	154	1	4	10	6
	Nord-Rogaland	618	6	23	16	30
12-13	Hordaland - Bergen	942	67	55	24	33
	Sunnhordland	387	45	30	12	13
	Hardanger	73	4	3	-	2
	Nordhordland	482	18	22	12	18
14	Sogn og Fjordane	659	11	23	14	24
	Sognefjorden	51	-	-	2	2
	Sognekysten	234	-	11	4	10
	Fjordane	374	11	12	8	12
15	Møre og Romsdal	1 412	54	95	64	56
	Sunnmøre	600	34	59	26	25
	Romsdal	295	6	14	14	10
	Nordmøre	517	14	22	24	21
16	Sør-Trøndelag	871	23	27	28	38
	Frøya - Skeia	491	10	17	14	17
	Fosen	257	13	10	13	14
	Ytre Trondheimsfjord .	123	-	-	1	7
17	Nord-Trøndelag	398	8	15	20	20
	Indre Trondheimsfjord.	53	-	1	1	3
	Namdal	345	8	14	19	17
18	Nordland	2 118	45	80	66	65
	Sør-Helgeland	423	9	16	10	14
	Nord-Helgeland	440	6	12	10	12
	Salten - Steigen	441	2	11	16	10
	Ofoten	157	2	8	3	5
	Lofoten	298	9	18	15	13
	Vesterålen	359	17	15	12	11
19	Troms	1 624	65	118	65	70
	Vågsfjord - Senja	379	10	24	15	9
	Kvaløy - Malangen	699	38	54	37	35
	Lyngen - Kvænangen ...	546	17	40	13	26
20	Finnmark	721	18	39	39	27
	Alta - Hasvik	249	5	14	9	11
	Sørøysund - Måsøy	159	8	12	10	5
	Porsanger - Laksefjord	140	4	7	5	3
	Tana	58	-	3	7	5
	Vardø	36	1	2	4	1
	Varanger	79	-	1	4	2

Fishermen by age and fishery as source of livelihood. County and fishery district

35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70 år og over	Nr.
523	754	952	1 185	1 275	1 365	1 252	1 451	
6	1	7	6	17	21	16	34	01
-	3	1	4	2	3	3	5	02-03
-	-	1	-	-	-	1	2	06
4	11	11	12	10	22	22	37	07
2	-	3	3	1	4	1	8	08
5	11	7	13	18	30	26	44	09
11	17	24	33	51	44	37	77	10
4	8	15	18	29	27	25	48	
7	9	9	15	22	17	12	29	
57	62	77	94	94	94	83	115	11
7	15	14	22	14	14	17	30	
50	47	63	72	80	80	66	85	
48	51	89	123	94	106	126	126	12-13
16	21	28	46	39	44	49	44	
5	6	15	10	6	6	6	10	
27	24	46	67	49	56	71	72	
39	49	74	96	107	94	71	57	14
3	4	6	8	10	8	6	2	
15	15	22	32	40	36	27	22	
21	30	46	56	57	50	38	33	
79	104	121	153	170	170	171	175	15
37	52	50	62	64	71	70	50	
14	13	26	37	43	43	37	38	
28	39	45	54	63	56	64	87	
43	79	94	99	113	107	106	114	16
20	43	47	60	62	65	70	66	
10	20	35	27	30	25	24	36	
13	16	12	12	21	17	12	12	
16	42	40	52	52	46	49	38	17
2	1	6	9	6	9	8	7	
14	41	34	43	46	37	41	31	
93	137	189	237	269	323	276	338	18
21	22	34	38	50	66	60	83	
12	33	27	46	67	69	62	84	
19	19	36	53	65	73	66	71	
3	16	20	21	19	24	20	16	
27	25	37	31	27	39	25	32	
11	22	35	48	41	52	43	52	
84	117	141	184	180	218	184	198	19
11	21	25	54	57	65	51	37	
45	46	68	79	59	86	72	80	
28	50	48	51	64	67	61	81	
36	70	73	76	97	83	80	83	20
11	20	24	31	37	24	34	29	
7	15	14	14	21	15	20	18	
11	18	19	12	15	21	11	14	
2	5	4	5	9	7	5	6	
-	2	3	5	3	5	5	5	
5	10	9	9	12	11	5	11	

Tabell 3. Fiskere etter fiske som levevei, ekteskapelig status, maritim yrkesutdanning og alder. Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune <i>Municipality</i>	Fiskere i alt <i>Total number of fishermen</i>	Fiske som levevei <i>Fishery as source of livelihood</i>			Ekteskapelig status <i>Marital status</i>		
			Eneste <i>Sole</i>	Viktigste <i>Main</i>	Ikke viktigste <i>Secondary</i>	Ugift <i>Single</i>	Gift <i>Married</i>	Før gift <i>Previously married</i>
01 ØSTFOLD								
03	Fredrikstad	7	1	1	5	1	5	1
11	Hvaler	175	116	24	35	38	129	8
15	Skjeberg	11	8	-	3	5	6	-
33	Kråkerøy	22	7	6	9	2	19	1
34	Onsøy	168	79	37	52	30	126	12
35	Råde	20	4	7	9	5	14	1
36	Rygge	19	11	4	4	1	18	-
02 AKERSHUS								
11	Vestby	16	12	2	2	6	10	-
15	Frogn	16	13	-	3	2	13	1
16	Nesodden	7	3	3	1	2	5	-
20	Asker	12	5	1	6	2	9	1
0301	Oslo	13	4	1	8	3	9	1
06 BUSKERUD								
27	Røyken	9	7	2	-	2	6	1
28	Hurum	24	12	9	3	5	19	-
07 VESTFOLD								
02	Holmestrand	6	-	-	6	2	4	-
06	Sandefjord	20	5	3	12	-	19	1
08	Stavern	11	3	3	5	3	6	2
13	Sande	14	1	1	12	1	13	-
21	Sem	5	2	-	3	1	3	1
22	Nøtterøy	36	4	2	30	5	31	-
23	Tjøme	48	5	7	36	8	34	6
25	Tjølling	17	6	3	8	5	12	-
26	Brunlanes	53	19	8	26	10	41	2
08 TELEMARK								
05	Porsgrunn	25	12	4	9	6	18	1
14	Bamble	56	36	10	10	9	44	3
15	Kragerø	26	12	10	4	5	20	1
09 AUST-AGDER								
01	Risør	60	13	12	35	12	45	3
04	Grimstad	43	16	11	16	11	27	5
14	Tvedestrand	54	5	5	44	7	42	5
18	Moland	20	4	-	16	6	13	1
20	Øyestad	6	-	1	5	2	4	-
21	Tromøy	34	18	7	9	9	23	2
22	Hisøy	14	5	1	8	1	12	1
26	Lillesand	78	32	19	27	24	51	3
10 VEST-AGDER								
01	Kristiansand	179	77	42	60	36	134	9
02	Mandal	89	19	15	55	14	73	2
03	Farsund	102	25	28	49	27	70	5

1) Med minst 5 fiskere.

Fishermen by fishery as source of livelihood, marital status, maritime education and age.
Municipalities¹⁾

Yrkesutdanning som Maritime education as			Alder Age							Gjennomsnittsalder Average age		No.
skipper, maskinist styrmann m.v. skipper, engineer mate etc.	stuert m.v. steward etc.		15-19 år years	20-29 år years	30-39 år years	40-49 år years	50-59 år years	60-69 år years	70 år og over years and over	Alle fiskere Total	Med fiske som eneste levevei With fishery as sole source of livelihood	
1	-	-	-	-	-	2	2	1	2	62	48	03
25	-	3	4	25	22	37	47	30	10	48	43	11
-	-	-	-	-	1	-	6	2	2	57	54	15
3	-	-	-	1	3	3	3	10	2	57	51	33
38	-	1	3	16	26	29	31	43	20	51	44	34
8	-	-	-	1	1	4	2	9	3	57	56	35
3	-	-	-	3	1	5	4	2	4	51	43	36
6	-	-	-	3	-	-	6	7	-	53	49	11
1	-	-	1	2	3	2	3	5	-	46	45	15
2	-	-	-	-	-	3	1	1	2	58	49	16
1	-	-	-	-	-	5	1	3	3	59	51	20
6	-	-	-	1	1	1	5	3	2	54	37	01
1	-	-	-	1	1	1	3	3	-	51	46	27
2	-	-	-	2	-	3	9	8	2	57	53	28
-	-	1	-	2	1	1	1	1	-	40	.	02
5	-	2	-	1	2	5	3	4	5	57	44	06
-	1	-	-	1	-	2	5	1	2	55	55	08
2	-	-	-	1	1	6	3	3	-	49	45	13
2	-	-	-	-	1	-	-	3	1	60	62	21
17	4	2	-	1	4	5	8	12	6	57	45	22
6	3	4	-	-	2	9	9	13	15	61	44	23
-	-	2	-	2	3	3	4	4	1	50	43	25
4	3	-	-	4	3	5	18	15	8	56	51	26
4	-	-	-	3	1	2	8	5	6	55	50	05
3	1	-	1	1	7	16	14	11	6	52	46	14
-	-	-	-	-	-	3	10	11	2	59	56	15
4	1	1	4	5	7	8	12	18	6	50	40	01
1	-	2	-	3	4	9	9	12	6	54	47	04
10	6	6	-	-	4	5	11	21	13	61	53	14
6	-	1	-	-	3	3	3	5	6	58	49	18
1	-	-	-	-	-	1	1	4	-	60	.	20
7	1	-	-	1	2	9	16	5	1	52	49	21
5	-	-	-	-	-	2	6	4	2	59	56	22
6	2	2	2	5	5	10	20	23	13	56	45	26
48	-	1	3	14	15	24	56	44	23	54	47	01
9	2	2	-	2	8	19	20	20	20	57	46	02
13	4	4	1	7	9	16	38	19	12	53	45	03

1) With at least 5 fishermen.

Tabell 3 (forts.). Fiskere etter fiske som levevei, ekteskapelig status, maritim yrkesutdanning og alder. Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune	Fiskere i alt	Fiske som levevei			Ekteskapelig status		
			Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	Ugift	Gift	Før gift
10 VEST-AGDER (forts.)								
04	Flekkefjord	245	125	61	59	73	164	8
18	Søgne	77	27	24	26	18	55	4
29	Lindesnes	85	20	18	47	26	51	8
32	Lyngdal	57	30	7	20	15	39	3
11 ROGALAND								
01	Eigersund	240	92	47	101	42	189	9
02	Sandnes	36	8	4	24	6	27	3
03	Stavanger	130	44	50	36	29	97	4
06	Haugesund	72	40	14	18	24	47	1
11	Sokndal	87	41	19	27	20	64	3
19	Hå	62	26	10	26	14	47	1
20	Klepp	9	-	5	4	-	9	-
24	Sola	21	11	6	4	2	18	1
27	Randaberg	21	-	1	10	-	11	-
29	Forsand	11	-	3	8	1	9	1
30	Strand	41	5	9	27	7	33	1
33	Hjelmeland	38	8	11	19	15	20	3
34	Suldal	65	8	13	44	19	40	6
41	Finnøy	101	11	20	70	35	62	4
42	Rennesøy	70	10	9	51	15	52	3
44	Kvitsøy	80	36	12	32	19	57	4
45	Bokn	61	18	23	20	19	42	-
46	Tysvær	158	44	44	70	44	107	7
49	Karmøy	651	319	168	164	146	486	19
51	Utsira	64	35	21	8	28	34	2
54	Vindafjord	14	3	2	9	3	10	1
12 HORDALAND								
11	Etne	29	8	5	16	11	15	3
14	Ølen	20	4	4	12	6	14	-
16	Sveio	64	11	19	34	20	41	3
19	Bømlo	347	185	90	72	113	227	7
21	Stord	12	6	3	3	4	7	1
22	Fitjar	95	33	27	35	38	52	5
23	Tysnes	41	6	8	27	8	32	1
24	Kvinnherad	100	28	20	52	32	65	3
27	Jondal	16	1	3	12	5	10	1
38	Kvam	9	2	-	7	3	5	1
41	Fusa	107	25	26	56	51	54	2
42	Samnanger	15	1	8	6	7	8	-
43	Os	66	31	9	26	14	46	6
44	Austevoll	501	226	175	100	210	284	7
45	Sund	248	89	63	96	77	158	13
46	Fjell	228	85	48	95	72	151	5
47	Askøy	125	62	28	35	29	89	7
48	Laksevåg	5	3	-	2	-	3	2
49	Fana	18	10	6	2	4	14	-
50	Arna	6	-	-	6	-	6	-
51	Vaksdal	32	-	1	31	13	18	1
55	Åsane	8	5	2	1	1	7	-
56	Meland	8	6	-	2	3	5	-
59	Øygarden	320	161	53	106	99	210	11
60	Radøy	24	9	-	15	7	15	2
63	Lindås	41	6	8	27	10	29	2
64	Austrheim	52	12	16	24	13	37	2
65	Fedje	97	41	33	23	26	70	1
66	Masfjorden	10	1	2	7	-	9	1
1301	Bergen	51	16	26	9	19	29	3

1) Se note 1, side 26.

*Fishermen by fishery as source of livelihood, marital status, maritime education and age.
Municipalities¹⁾*

Yrkesutdanning som			Alder							Gjennomsnittsalder		Nr.
skipper, styrmann	maskinist m.v.	stuert m.v.	15-19 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70 år og over	Alle fiskere	Med fiske som eneste levevei	
												10 (cont.)
57	3	3	3	28	40	46	54	54	20	49	43	04
9	-	1	3	7	8	11	20	16	12	52	45	18
10	2	1	-	11	9	8	24	27	6	52	44	29
6	2	1	3	10	8	11	12	7	6	46	36	32
57	1	1	3	29	42	55	55	29	27	48	41	01
8	1	-	-	2	9	9	8	6	2	48	50	02
20	2	1	3	10	9	22	35	35	16	54	49	03
16	2	2	5	14	16	7	14	14	2	43	39	06
22	-	-	1	7	11	14	27	20	7	52	48	11
11	-	-	1	14	7	10	16	11	3	46	42	19
-	1	-	-	-	2	1	4	2	-	51	.	20
3	-	-	-	4	2	2	9	3	1	48	43	24
-	-	-	-	-	-	2	5	3	1	57	.	27
-	-	-	-	-	3	1	4	2	1	52	.	29
5	-	1	-	4	5	9	11	6	6	51	52	30
5	-	-	5	1	2	6	10	7	7	52	33	33
6	-	-	-	6	3	7	18	24	7	56	48	34
10	-	1	1	9	15	15	29	18	14	51	44	41
10	-	-	1	3	7	15	23	12	9	53	49	42
30	-	3	-	2	20	17	16	16	9	51	44	44
15	-	-	9	8	14	11	9	9	1	41	36	45
30	1	2	6	10	43	24	29	33	13	48	41	46
257	11	15	34	100	114	117	158	104	24	45	41	49
26	-	-	5	9	8	10	20	11	1	45	42	51
-	-	-	-	1	-	3	6	3	1	56	53	54
3	-	-	-	2	4	5	10	5	3	52	48	11
-	-	-	1	-	3	6	4	4	2	51	41	14
9	1	3	5	4	5	10	12	22	6	52	42	16
111	7	10	27	64	62	54	74	56	10	43	39	19
2	2	-	-	2	3	2	2	2	1	47	41	21
8	2	1	13	14	10	14	17	19	8	45	42	22
2	1	3	3	3	3	6	12	11	3	51	36	23
10	1	1	11	6	9	21	28	18	7	48	46	24
4	-	1	-	1	4	3	6	1	1	47	58	27
-	-	-	-	-	2	4	-	1	2	53	43	38
16	2	3	12	23	18	12	25	13	4	42	41	41
2	1	-	3	2	1	4	4	-	1	40	43	42
9	1	-	5	10	12	10	15	8	6	45	39	43
169	31	12	75	116	69	97	82	51	11	39	37	44
75	8	11	14	37	39	48	51	39	20	46	40	45
50	8	2	15	24	37	42	58	38	14	47	40	46
31	5	4	3	11	30	38	22	18	3	45	41	47
-	2	-	-	1	3	1	-	-	-	34	29	48
5	-	1	-	5	4	5	3	1	-	40	42	49
-	1	2	-	-	-	2	4	-	-	51	.	50
1	-	-	1	4	6	3	7	9	2	49	.	51
-	3	1	-	2	2	4	-	-	-	35	40	55
2	-	-	-	1	2	1	1	3	-	47	44	56
59	4	4	16	46	62	58	60	55	23	46	39	59
-	-	-	-	4	-	7	12	1	-	47	39	60
4	3	3	3	2	6	5	10	11	4	50	51	63
13	2	-	1	6	9	8	11	14	3	49	37	64
37	-	1	2	16	17	24	15	13	10	46	43	65
1	-	-	-	-	1	1	4	4	-	54	32	66
10	5	8	3	23	11	6	3	4	1	34	39	01

1) See note 1, page 27.

Tabell 3 (forts.). Fiskere etter fiske som levevei, ekteskapelig status, maritim yrkesutdanning og alder. Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune	Fiskere i alt	Fiske som levevei			Ekteskapelig status		
			Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	Ugift	Gift	Før gift
14 SOGN OG FJORDANE								
01	Flora	224	73	55	96	88	134	2
11	Gulen	133	52	25	56	33	99	1
12	Solund	240	121	72	47	93	145	2
13	Hyllestad	49	3	12	34	11	37	1
16	Høyanger	16	-	5	11	5	10	1
17	Vik	17	1	3	13	5	12	-
18	Balestrand	19	1	4	14	2	17	-
19	Leikanger	10	-	1	9	3	7	-
20	Sogndal	5	1	-	4	2	3	-
28	Askvoll	247	90	73	84	83	153	11
29	Fjaler	13	-	-	13	1	12	-
32	Førde	10	-	-	10	5	5	-
33	Naustdal	24	2	2	20	7	16	1
38	Bremanger	409	182	117	110	126	268	15
39	Vågsøy	378	228	93	57	92	277	9
41	Selje	277	104	107	66	76	194	7
43	Eid	14	1	3	10	2	11	1
45	Gloppen	6	1	-	5	1	5	-
15 MØRE OG ROMSDAL								
01	Ålesund	346	147	59	140	63	266	17
02	Molde	38	12	10	16	8	30	-
03	Kristiansund	88	48	23	17	23	65	-
11	Vanylven	118	57	25	36	42	75	1
14	Sande	241	118	80	43	82	154	5
15	Herøy	662	358	207	97	223	433	6
16	Ulstein	115	44	34	37	34	79	2
17	Hareid	97	46	37	14	39	57	1
19	Volda	27	15	4	8	4	22	1
20	Ørsta	174	49	64	61	80	91	3
27	Ørskog	63	12	5	46	14	47	2
28	Sykkylven	27	17	7	3	12	14	1
32	Giske	426	297	78	51	102	317	7
34	Haram	425	242	121	62	137	281	7
35	Vestnes	48	21	12	15	16	30	2
39	Rauma	42	7	3	32	10	28	4
43	Nesset	45	1	7	37	14	27	4
45	Midsund	240	121	75	44	74	162	4
46	Sandøy	136	85	30	21	43	89	4
47	Aukra	105	51	29	25	22	78	5
48	Fræna	381	200	76	105	112	254	15
51	Eide	52	18	10	24	12	37	3
54	Averøy	372	217	82	73	124	238	10
56	Frei	29	14	11	4	12	14	3
57	Gjemnes	17	4	1	12	7	10	-
60	Tingvoll	82	8	15	59	21	57	4
63	Sunnadal	7	1	-	6	2	4	1
66	Surnadal	27	5	8	14	7	19	1
69	Aure	211	54	47	110	59	145	7
71	Halsa	28	4	3	21	7	19	2
72	Tustna	88	30	23	35	23	61	4
73	Smøla	523	284	97	142	190	322	11
16 SØR-TRØNDELAG								
01	Trondheim	53	7	3	43	3	47	3
12	Hemne	75	13	21	41	21	51	3
13	Snillfjord	107	6	38	63	33	72	2
17	Hitra	354	97	96	161	93	252	9
20	Frøya	741	406	166	169	196	518	27
21	Ørland	80	27	13	40	13	64	3
22	Agdenes	73	1	15	57	13	58	2
24	Rissa	109	16	29	64	25	76	8
27	Bjugn	106	25	22	59	28	71	7

1) Se note 1, side 26.

Fishermen by fishery as source of livelihood, marital status, maritime education and age.
Municipalities¹⁾

Yrkesutdanning som			Alder							Gjennomsnittsalder		Nr.
skipper, styrmann	maskinist m.v.	stuert m.v.	15-19 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70 år og over	Alle fiskere	Med fiske som eneste levevei	
21	1	1	14	31	27	51	56	39	6	45	41	01
12	1	2	4	18	18	25	35	26	7	48	41	11
40	4	1	14	32	33	40	62	55	4	47	43	12
4	-	1	-	3	6	9	14	17	-	52	44	13
1	-	-	-	-	1	3	7	4	1	56	.	16
1	1	-	-	1	4	4	6	2	-	47	62	17
1	-	2	-	1	2	5	6	5	-	51	63	18
-	-	-	-	-	1	3	2	4	-	54	.	19
1	-	-	-	-	-	-	-	4	1	67	64	20
42	3	4	13	40	47	46	46	42	13	44	37	28
1	-	1	-	-	-	1	4	7	1	61	.	29
1	-	-	-	1	-	1	7	1	-	51	.	32
2	-	2	1	1	4	3	11	3	1	51	26	33
106	3	10	13	57	75	101	94	49	20	45	40	38
98	5	12	10	65	70	102	88	39	4	43	41	39
46	6	7	16	56	39	50	63	43	10	44	35	41
-	-	-	-	1	2	1	8	2	-	50	51	43
1	-	-	-	-	1	3	-	2	-	49	34	45
67	17	18	6	46	64	66	82	67	15	47	41	01
12	2	-	2	5	7	7	8	9	-	46	44	02
15	4	2	-	16	9	22	27	13	1	46	44	03
24	5	10	6	40	26	22	11	13	-	37	36	11
52	12	7	16	65	54	46	38	19	3	39	37	14
220	24	26	59	152	130	136	117	57	11	39	38	15
31	10	6	8	29	21	16	17	15	9	42	36	16
32	16	5	15	23	20	22	15	1	1	35	38	17
4	-	1	-	5	1	9	6	6	-	47	44	19
40	12	8	27	50	29	32	18	16	2	36	32	20
2	-	-	-	7	7	10	13	16	10	53	42	27
-	-	5	3	6	3	6	7	1	1	40	39	28
152	9	6	20	78	84	86	86	64	8	43	41	32
157	10	6	38	84	72	111	75	44	1	40	40	34
4	3	2	5	14	11	4	6	8	-	38	40	35
2	-	-	-	2	2	4	12	15	7	58	50	39
-	-	1	-	2	5	11	13	9	5	53	20	43
79	8	3	15	68	39	39	45	27	7	40	39	45
58	1	5	14	25	14	24	38	16	5	43	40	46
33	-	3	4	14	10	21	28	25	3	48	41	47
82	7	11	22	68	53	68	89	61	20	45	41	48
13	1	1	-	5	6	19	11	8	3	49	43	51
74	10	8	29	95	50	66	73	45	14	41	38	54
3	-	1	2	3	7	10	5	1	1	42	40	56
1	-	-	-	-	3	5	4	3	2	53	43	57
-	-	6	-	7	7	14	21	22	11	54	51	60
-	-	-	-	1	1	-	-	4	1	57	64	63
1	-	-	-	2	2	3	9	8	3	55	44	66
21	5	2	6	18	26	41	57	37	26	51	44	69
-	-	-	-	-	4	4	9	10	1	55	59	71
4	-	1	3	6	6	26	26	19	2	49	46	72
100	13	7	34	97	63	81	133	83	32	45	42	73
4	-	-	-	1	11	12	16	10	3	51	56	01
6	2	-	1	5	14	10	21	19	5	51	46	12
7	-	3	1	8	5	29	32	19	13	52	40	13
16	2	-	7	37	37	68	95	89	21	50	43	17
46	5	8	28	86	89	168	172	170	28	48	45	20
12	-	-	1	5	10	19	23	17	5	51	49	21
2	1	1	-	4	9	23	17	17	3	51	49	22
12	-	1	-	2	11	27	29	33	7	54	50	24
8	1	5	1	4	11	26	28	26	10	53	48	27

1) See note 1, page 27.

Tabell 3 (forts.). Fiskere etter fiske som levevei, ekteskapelig status, maritim yrkesutdanning og alder. Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune	Fiskere i alt	Fiske som levevei			Ekteskapelig status		
			Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	Ugift	Gift	Før gift
16 SØR-TRØNDELAG (forts.)								
30	Åfjord	160	74	34	52	52	104	4
32	Roan	125	29	35	61	43	78	4
33	Osen	169	75	49	45	65	103	1
38	Orkdal	16	-	1	15	3	13	-
57	Skaun	5	1	3	1	1	4	-
17 NORD-TRØNDELAG								
03	Namsos	103	11	47	45	20	80	3
17	Frosta	30	5	4	21	3	26	1
18	Leksvik	7	2	3	2	3	3	1
19	Levanger	7	2	-	5	2	5	-
23	Mosvik	10	2	2	6	4	6	-
24	Verran	7	-	-	7	-	6	1
25	Namdalseid	15	-	7	8	6	8	1
29	Inderøy	13	3	1	9	2	11	-
48	Fosnes	48	6	14	28	11	34	3
49	Flatanger	149	24	48	77	46	100	3
50	Vikna	283	128	89	66	98	176	9
51	Nærøy	175	65	44	66	48	123	4
55	Leka	79	9	15	55	15	62	2
18 NORDLAND								
04	Bodø	272	81	99	92	61	201	10
11	Bindal	37	8	8	21	13	21	3
14	Brønnøy	283	105	100	78	69	207	7
15	Vega	190	71	63	56	50	132	8
16	Vevelstad	49	19	17	13	22	26	1
18	Herøy	381	191	124	66	104	260	17
20	Alstahaug	218	62	57	99	57	154	7
22	Leirfjord	126	23	31	72	38	82	6
24	Vefsn	24	-	6	18	6	17	1
27	Dønna	236	80	62	94	74	151	11
28	Nesna	70	12	11	47	17	52	1
32	Hemnes	9	3	3	3	-	9	-
33	Rana	51	11	13	27	13	37	1
34	Lurøy	374	162	134	78	91	268	15
35	Træna	120	71	32	17	39	78	3
36	Rødøy	361	82	148	131	106	242	13
37	Meløy	283	163	77	43	68	205	10
38	Gildeskål	344	109	99	136	86	245	13
39	Beiarn	6	-	3	3	3	3	-
40	Saltdal	5	2	2	1	3	2	-
41	Fauske	14	4	4	6	2	11	1
42	Skjerstad	15	4	6	5	6	8	1
45	Sørfold	150	40	56	54	44	102	4
48	Steigen	402	118	140	144	119	272	11
49	Hamarøy	89	27	47	15	28	57	4
50	Tysfjord	103	25	31	47	42	57	4
51	Lødingen	188	42	91	55	52	127	9
52	Tjeldsund	48	6	17	25	9	38	1
53	Evenes	5	4	1	-	3	2	-
54	Ballangen	46	12	19	15	17	27	2
56	Røst	148	66	61	21	37	107	4
57	Værøy	193	94	82	17	66	122	5
58	Moskenes	567	326	195	46	165	389	13
60	Vestvågøy	693	276	322	95	179	498	16
65	Vågan	576	192	265	119	123	426	27
66	Hadsel	273	122	108	43	61	205	7
67	Bø	434	194	181	59	81	341	12
68	Øksnes	574	345	167	62	119	442	13
70	Sortland	216	67	55	94	56	153	7
71	Andøy	421	211	109	101	88	321	12

1) Se note 1, side 26.

Fishermen by fishery as source of livelihood, marital status, maritime education and age.
Municipalities¹⁾

Yrkesutdanning som			Alder							Gjennomsnittsalder		Nr.
skipper, styrmann	maskinist m.v.	stuert m.v.	15-19 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70 år og over	Alle fiskere	Med fiske som eneste levevei	
												16
												(cont.)
25	2	1	3	17	22	44	36	26	12	48	43	30
19	2	2	8	29	12	17	29	19	11	45	44	32
26	2	2	14	28	34	37	26	24	6	42	40	33
-	-	-	-	-	-	2	5	7	2	61	.	38
-	-	1	-	-	-	1	1	3	-	59	65	57
7	-	4	-	10	14	35	26	17	1	47	48	03
2	-	-	-	1	7	4	8	8	2	51	46	17
-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	55	52	18
-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	49	32	19
1	-	-	-	-	-	1	3	4	2	61	54	23
-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	57	.	24
1	-	-	-	1	2	7	3	2	-	47	.	25
-	-	-	-	1	-	-	5	4	3	59	58	29
2	-	-	-	3	6	13	17	9	-	49	52	48
4	2	-	6	22	21	28	29	34	9	47	46	49
34	4	2	16	47	49	55	54	50	12	44	42	50
10	2	-	4	16	29	32	48	36	10	49	45	51
6	-	-	2	8	8	15	17	24	5	51	45	55
25	3	2	2	30	32	46	82	62	18	51	44	04
1	-	-	-	3	5	10	11	7	1	50	38	11
34	-	1	7	38	43	57	66	59	13	48	44	14
12	-	1	6	20	28	37	33	52	14	50	41	15
-	-	-	2	11	6	8	14	8	-	44	41	16
28	3	4	14	52	48	52	87	101	27	49	44	18
15	1	5	4	31	28	38	54	37	26	49	40	20
15	1	1	4	10	19	21	27	31	14	51	47	22
1	1	-	-	1	1	3	4	10	5	61	.	24
23	3	1	19	32	29	45	44	45	22	47	38	27
1	1	1	-	3	9	12	25	18	3	52	47	28
3	-	-	-	1	-	2	2	3	1	57	48	32
5	-	-	-	4	3	5	17	18	4	55	52	33
47	3	3	12	52	61	74	96	56	23	46	42	34
31	2	1	8	22	18	25	22	17	8	44	42	35
31	6	-	12	52	40	58	91	80	28	49	41	36
43	-	4	8	53	49	54	56	53	10	45	40	37
50	2	7	6	32	24	51	88	112	31	53	47	38
-	-	-	-	2	-	1	1	2	-	47	.	39
-	-	-	-	2	1	-	1	-	1	43	41	40
-	-	-	-	-	1	1	6	6	-	56	56	41
1	-	-	-	1	2	5	5	2	-	48	43	42
10	2	5	6	15	16	20	46	42	5	50	43	45
26	3	5	14	36	53	76	106	87	30	50	44	48
9	1	3	2	12	8	16	33	17	1	48	46	49
6	1	-	2	15	6	19	27	30	4	50	45	50
27	1	3	6	22	26	35	44	42	13	49	44	51
14	-	-	1	3	5	8	15	12	4	52	38	52
-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	46	42	53
4	-	1	-	2	6	11	19	8	-	50	44	54
14	2	4	4	28	18	41	36	18	3	44	43	56
9	-	3	25	37	36	25	42	21	7	40	40	57
89	4	8	30	98	114	137	109	68	11	43	40	58
108	14	11	29	118	118	148	160	103	17	44	39	60
79	7	6	14	104	70	115	142	112	19	46	45	65
30	6	6	5	33	45	56	74	53	7	48	42	66
38	3	6	10	44	68	96	119	85	12	48	45	67
104	7	15	26	102	90	127	135	75	19	44	42	68
25	-	-	9	34	21	31	55	53	13	48	40	70
61	-	10	18	62	41	82	118	81	19	47	44	71

1) See note 1, page 27.

Tabell 3 (forts.). Fiskere etter fiske som levevei, ekteskapsstatus, maritim yrkesutdanning og alder. Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune	Fiskere i alt	Fiske som levevei			Ekteskapsstatus		
			Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	Ugift	Gift	Før gift
19 TROMS								
01	Harstad	181	74	61	46	27	149	5
02	Tromsø	1 403	601	474	328	477	889	37
11	Kvæfjord	92	21	27	44	17	70	5
13	Skånland	47	19	10	18	15	31	1
15	Bjarkøy	107	50	32	25	31	75	1
17	Ibestad	221	96	101	24	70	147	4
19	Gratangen	89	29	36	24	36	49	4
21	Salangen	77	18	32	27	28	45	4
24	Målseiv	38	5	5	28	8	28	2
25	Sørreisa	69	26	29	14	18	49	2
26	Dyrøy	106	40	22	44	41	57	8
27	Tranøy	173	63	55	55	53	114	6
28	Torsken	265	151	70	44	77	177	11
29	Berg	164	102	48	14	47	112	5
31	Lenvik	590	241	195	154	190	386	14
33	Balsfjord	390	96	105	189	177	195	18
36	Karlsøy	472	224	144	104	167	292	13
38	Lyngen	333	138	79	116	127	195	11
39	Storfjord	35	21	10	4	20	12	3
40	Kåfjord	169	63	44	62	87	80	2
41	Skjervøy	464	195	132	137	133	315	16
42	Nordreisa	106	52	40	14	45	57	4
43	Kvænangen	230	42	79	109	64	150	16
20 FINNMARK								
01	Hammerfest	148	113	24	11	26	116	6
02	Vardø	220	155	35	30	52	147	21
03	Vadsø	138	64	46	28	56	78	4
12	Alta	329	77	95	157	101	210	18
14	Loppa	243	106	83	54	69	166	8
15	Hasvik	188	89	61	38	60	120	8
16	Sørøysund	240	127	78	35	83	145	12
17	Kvalsund	162	38	61	63	57	99	6
18	Måsøy	506	308	148	50	216	276	14
19	Nordkapp	275	182	45	48	74	187	14
20	Porsanger	111	32	24	55	45	58	8
22	Lebesby	202	120	45	37	82	109	11
23	Gamvik	178	99	49	30	53	116	9
24	Berlevåg	123	78	30	15	36	81	6
25	Tana	47	8	26	13	17	23	7
27	Nesseby	41	12	17	12	19	19	3
28	Båtsfjord	160	111	43	6	42	103	15
30	Sør-Varanger	94	33	22	39	36	55	3

1) Se note 1, side 26.

Fishermen by fishery as source of livelihood, marital status, maritime education and age.
Municipalities¹⁾

Yrkesutdanning som			Alder							Gjennomsnittsalder		Nr.
skipper, maskinist styrmann m.v.	stuert m.v.		15-19 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60-69 år	70 år og over	Alle fiskere	Med fiske som eneste levevei	
27	11	5	3	15	25	47	56	27	8	49	46	01
233	35	32	80	275	244	249	298	210	47	43	39	02
16	-	3	1	6	12	15	31	24	3	52	46	11
5	1	2	1	12	2	8	12	12	-	45	46	13
31	1	3	4	14	12	18	32	25	2	48	46	15
52	3	6	15	33	41	62	45	21	4	42	40	17
17	1	4	5	13	9	23	17	19	3	46	43	19
7	2	1	-	10	12	12	24	16	3	49	40	21
1	-	1	-	2	3	2	12	15	4	57	45	24
24	-	3	4	10	6	16	21	9	3	46	41	25
14	2	4	9	17	12	12	27	22	7	47	36	26
20	3	2	9	18	12	32	54	41	7	49	46	27
42	3	4	12	51	38	49	74	38	3	44	43	28
15	3	4	4	23	35	34	32	33	3	45	43	29
67	9	7	46	93	92	135	111	86	27	44	40	31
34	7	4	32	79	67	84	66	47	15	41	37	33
56	2	5	35	88	88	92	89	68	12	42	38	36
18	3	4	19	74	37	63	63	55	22	45	37	38
6	1	-	-	1	6	11	12	5	-	49	48	39
9	3	1	10	28	17	39	44	26	5	45	44	40
48	4	4	14	73	67	86	107	91	26	47	41	41
1	1	3	5	18	8	27	27	19	2	46	42	42
8	4	4	6	25	35	32	47	55	30	51	42	43
28	16	10	3	45	41	22	27	8	2	39	39	01
18	1	7	1	30	31	58	66	27	7	47	46	02
11	1	3	2	16	16	45	34	24	1	47	46	03
19	2	10	15	41	38	56	84	69	26	49	42	12
19	2	5	11	36	50	54	54	33	5	44	40	14
10	1	3	7	31	35	38	51	24	2	44	41	15
18	1	3	11	29	38	59	49	46	8	46	44	16
7	3	3	5	19	21	33	44	30	10	49	46	17
24	2	3	25	139	101	100	79	52	10	40	38	18
41	4	2	9	52	43	69	63	29	10	44	42	19
-	2	-	2	11	18	29	22	24	5	48	44	20
22	-	1	5	34	39	51	43	25	5	44	40	22
7	3	-	2	36	32	30	45	29	4	45	43	23
24	1	1	4	27	33	23	21	11	4	41	38	24
-	-	-	-	3	3	6	18	13	4	54	51	25
1	-	1	-	1	5	11	16	5	3	51	48	27
14	4	3	1	36	37	38	33	13	2	42	41	28
2	1	2	-	6	10	19	31	15	13	53	47	30

1) See note 1, page 27.

Tabell 4. Fiskere etter fiske som levevei, kjønn, ekteskabelig status og alder

Alder	Fiskere i alt					Fiske som eneste levevei			
	Total number of fishermen					Fishery as sole source of livelihood			
	Menn Males	Kvinner Females	Ugift Single	Gift Married	Før gift Previously married	I alt Total	Ugift Single	Gift Married	Før gift Previously married
I alt	34 990	37	10 227	23 595	1 205	14 680	4 968	9 384	328
15 år	42	-	42	-	-	6	6	-	-
16 "	182	1	183	-	-	52	52	-	-
17 "	355	-	355	-	-	157	157	-	-
18 "	461	-	460	1	-	235	235	-	-
19 "	508	-	492	16	-	256	249	7	-
20 "	484	-	443	41	-	172	159	13	-
21 "	472	-	415	57	-	152	136	16	-
22 "	529	-	438	91	-	231	191	40	-
23 "	564	-	400	159	5	321	231	86	4
24 "	570	-	367	201	2	335	213	121	1
25 "	535	-	284	251	-	318	170	148	-
26 "	562	-	260	295	7	328	141	182	5
27 "	593	-	261	327	5	371	168	200	3
28 "	516	1	198	312	7	334	132	196	6
29 "	467	-	164	295	8	279	91	181	7
30 "	486	-	160	320	6	317	107	208	2
31 "	460	-	142	312	6	268	80	183	5
32 "	521	-	150	365	6	302	79	220	3
33 "	488	1	147	336	6	278	86	187	5
34 "	548	4	157	382	13	332	101	223	8
35 "	547	-	145	394	8	330	89	235	6
36 "	502	-	129	370	3	283	74	207	2
37 "	556	-	139	412	5	319	78	239	2
38 "	520	-	145	368	7	289	87	196	6
39 "	567	1	123	442	3	292	79	212	1
40 "	599	2	159	434	8	303	86	214	3
41 "	590	-	147	435	8	317	88	225	4
42 "	646	1	155	480	12	298	68	226	4
43 "	644	2	147	491	8	326	82	239	5
44 "	637	1	148	479	11	315	75	234	6
45 "	742	1	169	562	12	371	92	270	9
46 "	740	1	169	564	8	358	90	266	2
47 "	730	1	144	569	18	343	76	259	8
48 "	792	2	171	611	12	355	86	263	6
49 "	760	1	178	569	14	360	96	257	7
50 "	760	1	158	584	19	340	70	263	7
51 "	862	2	158	682	24	379	75	296	8
52 "	777	1	141	621	16	351	84	258	9
53 "	846	2	148	680	20	362	64	289	9
54 "	863	1	140	691	33	329	69	248	12
55 "	794	-	143	625	26	320	65	243	12
56 "	782	2	144	613	27	313	77	224	12
57 "	799	2	113	660	28	307	48	247	12
58 "	807	1	119	655	34	303	56	233	14
59 "	825	-	139	643	43	303	65	219	19
60 "	811	-	113	662	36	274	51	212	11
61 "	758	-	104	618	36	247	37	198	12
62 "	723	1	114	571	39	230	50	168	12
63 "	705	1	112	557	37	243	44	183	16
64 "	693	2	106	542	47	216	41	158	17
65 "	586	-	79	474	33	113	22	81	10
66 "	535	-	79	422	34	53	10	35	8
67 "	496	-	57	397	42	39	3	30	6
68 "	439	-	52	336	51	25	1	24	-
69 "	430	1	55	335	41	25	5	19	1
70 "	329	-	45	250	34	3	1	1	1
71 "	287	-	30	221	36	1	-	1	-
72 "	239	-	30	177	32	-	-	-	-
73 "	202	-	15	162	25	1	-	1	-
74 "	162	-	15	116	31	-	-	-	-
75 år og over	565	-	32	360	173	-	-	-	-

Fishermen by fishery as source of livelihood, sex, marital status and age

Fiske som viktigste levevei Fishery as main source of livelihood				Fiske som ikke viktigste levevei Fishery as secondary source of livelihood				Age
I alt Total	Ugift Single	Gift Married	Før gift Previously married	I alt Total	Ugift Single	Gift Married	Før gift Previously married	
10 042	3 017	6 728	297	10 305	2 242	7 483	580	Total
14	14	-	-	22	22	-	-	15 years
78	78	-	-	53	53	-	-	16 "
124	124	-	-	74	74	-	-	17 "
153	153	-	-	73	72	1	-	18 "
171	165	6	-	81	78	3	-	19 "
218	198	20	-	94	86	8	-	20 "
197	167	30	-	123	112	11	-	21 "
189	147	42	-	109	100	9	-	22 "
164	114	50	-	79	55	23	1	23 "
145	97	47	1	90	57	33	-	24 "
138	71	67	-	79	43	36	-	25 "
141	70	70	1	93	49	43	1	26 "
154	74	79	1	68	19	48	1	27 "
123	45	77	1	60	21	39	-	28 "
129	50	79	-	59	23	35	1	29 "
108	37	69	2	61	16	43	2	30 "
122	43	79	-	70	19	50	1	31 "
128	47	79	2	91	24	66	1	32 "
122	32	89	1	89	29	60	-	33 "
140	34	104	2	80	22	55	3	34 "
127	34	91	2	90	22	68	-	35 "
130	29	101	-	89	26	62	1	36 "
123	31	90	2	114	30	83	1	37 "
121	26	95	-	110	32	77	1	38 "
156	28	128	-	120	16	102	2	39 "
167	45	120	2	131	28	100	3	40 "
126	30	95	1	147	29	115	3	41 "
159	41	114	4	190	46	140	4	42 "
177	38	138	1	143	27	114	2	43 "
180	38	139	3	143	35	106	2	44 "
201	45	155	1	171	32	137	2	45 "
204	45	157	2	179	34	141	4	46 "
204	42	156	6	184	26	154	4	47 "
206	40	164	2	233	45	184	4	48 "
216	43	170	3	185	39	142	4	49 "
186	36	148	2	235	52	173	10	50 "
241	40	193	8	244	43	193	8	51 "
212	34	176	2	215	23	187	5	52 "
260	47	208	5	226	37	183	6	53 "
270	36	223	11	265	35	220	10	54 "
238	39	189	10	236	39	193	4	55 "
228	35	184	9	243	32	205	6	56 "
250	41	201	8	244	24	212	8	57 "
239	34	196	9	266	29	226	11	58 "
236	35	191	10	286	39	233	14	59 "
251	27	213	11	286	35	237	14	60 "
236	35	191	10	275	32	229	14	61 "
209	28	168	13	285	36	235	14	62 "
209	34	166	9	254	34	208	12	63 "
214	33	169	12	265	32	215	18	64 "
237	24	199	14	236	33	194	9	65 "
217	40	160	17	265	29	227	9	66 "
185	23	150	12	272	31	217	24	67 "
184	23	132	29	230	28	180	22	68 "
157	22	120	15	249	28	196	25	69 "
101	15	77	9	225	29	172	24	70 "
64	6	55	3	222	24	165	33	71 "
34	3	27	4	205	27	150	28	72 "
41	5	33	3	160	10	128	22	73 "
25	5	18	2	137	10	98	29	74 "
63	2	41	20	502	30	319	153	75 years and over

Tabell 5. Fiskere etter utdanning. Levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	Fiskere i alt Total number of fish- ermen	Uten yrkesutdanning <i>Without maritime or fishery education</i>		Med yrkesutdanning <i>With maritime or fishery education</i>		Navigasjonsfag <i>Navigation sub-</i>		
			Uten all- mennut- danning utover 7-årig skole <i>Without general education beyond primary school</i>	Med all- mennut- danning utover 7-årig skole <i>With general education beyond primary school</i>	Uten all- mennut- danning utover 7-årig skole <i>Without general education beyond primary school</i>	Med all- mennut- danning utover 7-årig skole <i>With general education beyond primary school</i>	Fiske- skipper- eksamen <i>Examina- tion for skipper's certifi- cate</i>	Kystskipper- eksamen <i>Examination for coastal skipper's certificate</i>	
							Kl.2	Kl.1	
							Grade 2	Grade 1	
	Alle fiskere	35 027	22 995	3 948	5 549	2 535	844	3 573	615
01-10	Østfold - Vest-Agder	2 005	1 377	169	334	125	18	202	16
11	Rogaland	2 023	1 137	240	477	169	21	414	76
12-13	Hordaland - Bergen .	2 701	1 440	355	603	303	86	386	110
14	Sogn og Fjordane ...	2 092	1 247	282	389	174	68	237	57
15	Møre og Romsdal	5 282	2 496	877	1 135	774	295	667	194
16	Sør-Trøndelag	2 173	1 584	258	216	115	39	122	18
17	Nord-Trøndelag	929	707	75	106	41	11	50	4
18	Nordland	8 596	6 293	814	1 075	414	151	772	58
19	Troms	5 821	4 190	463	888	280	113	543	51
20	Finnmark	3 405	2 524	415	326*	140	42	180	31
	15 - 19 år	1 549	499	826	48	176	11	8	3
	20 - 24 "	2 619	973	855	281	510	113	216	17
	25 - 29 "	2 674	1 191	585	409	489	150	247	50
	30 - 34 "	2 508	1 384	321	516	287	134	315	49
	35 - 39 "	2 693	1 675	191	603	224	118	301	96
	40 - 44 "	3 122	2 170	173	594	185	100	306	97
	45 - 49 "	3 770	2 639	183	768	180	78	463	92
	50 - 54 "	4 115	2 976	191	793	155	63	539	96
	55 - 59 "	4 012	3 033	195	654	130	34	520	43
	60 - 64 "	3 694	2 955	199	438	102	17	352	36
	65 - 69 "	2 487	2 038	149	245	55	12	183	20
	70 år og over	1 784	1 462	80	200	42	14	123	16
	Fiske som eneste levevei	14 680	9 040	1 756	2 734	1 150	538	1 914	348
01-10	Østfold - Vest-Agder	815	531	101	122	61	11	111	4
11	Rogaland	760	370	74	246	70	11	226	41
12-13	Hordaland - Bergen .	1 073	532	128	290	123	52	181	57
14	Sogn og Fjordane ...	860	479	126	174	81	40	113	33
15	Møre og Romsdal	2 587	1 115	439	632	401	198	392	126
16	Sør-Trøndelag	777	590	84	70	33	16	57	9
17	Nord-Trøndelag	257	193	16	40	8	6	25	2
18	Nordland	3 432	2 370	359	519	184	97	396	23
19	Troms	2 367	1 621	195	437	114	76	286	29
20	Finnmark	1 752	1 239	234	204	75	31	127	24
	15 - 19 år	706	264	364	23	55	5	6	2
	20 - 24 "	1 211	493	376	141	201	59	123	10
	25 - 29 "	1 630	751	359	231	289	107	174	32
	30 - 34 "	1 497	795	197	340	165	105	220	30
	35 - 39 "	1 513	931	103	363	116	75	218	67
	40 - 44 "	1 559	1 053	75	340	91	76	191	62
	45 - 49 "	1 787	1 202	76	422	87	52	278	51
	50 - 54 "	1 761	1 226	69	398	68	33	290	61
	55 - 59 "	1 546	1 129	70	299	48	18	253	24
	60 - 64 "	1 210	981	57	148	24	5	140	7
	65 - 69 "	255	211	10	28	6	3	21	2
	70 år og over	5	4	-	1	-	-	-	-

1) Herunder handelsskole, jordbruksskole m.v.

Fishermen by education. Fishery as source of livelihood, county and age

Med yrkesutdanning etter fagområde With maritime or fishery education by curriculum									
m.v. jects etc.		Maskinistfag Marine engineer's subjects			Andre maritime fag Other maritime subjects			No.	Fishery as source of livelihood County Age
Kl.2 Grade 2	Kl.1 Grade 1	Motorpas- sereksa- men ved fisker- fagskole Examina- tion for motormen from fishery school	Maskinisteksamen Examination for engineer's certificate	Kokk eller stuert- eksamen Examina- tion for cooks and stewards	Annen maritim utdanning Other maritime education	Annen yrkesut- danning ¹⁾ Other vocation- al edu- cation ¹⁾			
182	231	179	260	143	278	363	1 416		All fishermen
24	75	1	15	19	18	22	49	01-10	Østfold - Vest-Agder
7	13	4	8	7	11	15	70	11	Rogaland
22	29	29	40	21	39	32	112	12-13	Hordaland - Bergen
5	11	10	9	5	29	14	118	14	Sogn og Fjordane
68	59	43	80	46	78	73	306	15	Møre og Romsdal
2	2	8	8	1	8	16	107	16	Sør-Trøndelag
1	1	6	1	1	1	5	66	17	Nord-Trøndelag
20	18	36	29	12	42	75	276	18	Nordland
25	19	27	54	18	39	67	212	19	Troms
8	4	15	16	13	13	44	100	20	Finnmark
-	-	6	2	1	7	35	151		15 - 19 years
22	3	29	42	7	29	66	247		20 - 24 "
54	14	43	61	29	45	39	166		25 - 29 "
35	22	33	30	20	32	32	101		30 - 34 "
19	30	23	39	24	32	32	113		35 - 39 "
8	32	18	30	15	28	28	117		40 - 44 "
4	28	14	25	16	39	38	151		45 - 49 "
11	26	6	13	11	22	28	133		50 - 54 "
15	18	2	8	9	18	26	91		55 - 59 "
7	22	2	7	6	11	16	64		60 - 64 "
3	18	1	1	2	5	11	44		65 - 69 "
4	18	2	2	3	10	12	38		70 years and over
95	98	87	113	62	143	120	366		Fishery as sole source of livelihood
2	22	-	3	2	1	9	18	01-10	Østfold - Vest-Agder
4	4	1	1	2	4	6	16	11	Rogaland
14	14	15	19	6	21	11	23	12-13	Hordaland - Bergen
2	1	3	6	4	15	1	37	14	Sogn og Fjordane
36	36	20	28	23	52	26	96	15	Møre og Romsdal
2	1	3	4	1	2	2	6	16	Sør-Trøndelag
1	-	3	1	1	1	1	7	17	Nord-Trøndelag
15	8	18	16	8	24	27	71	18	Nordland
13	9	14	25	8	15	19	57	19	Troms
6	3	10	10	7	8	18	35	20	Finnmark
-	-	5	1	-	2	12	45		15 - 19 years
8	2	7	16	3	16	21	77		20 - 24 "
32	10	25	27	11	23	13	66		25 - 29 "
23	12	22	16	8	19	16	34		30 - 34 "
12	11	11	17	11	18	13	26		35 - 39 "
4	21	7	11	9	20	6	24		40 - 44 "
4	18	6	14	9	19	17	41		45 - 49 "
3	13	3	6	5	14	12	26		50 - 54 "
6	7	1	4	5	9	4	16		55 - 59 "
3	3	-	1	1	3	4	5		60 - 64 "
-	1	-	-	-	-	2	5		65 - 69 "
-	-	-	-	-	-	-	1		70 years and over

1) Including commercial school, agricultural school etc.

Tabell 5 (forts.). Fiskere etter utdanning. Levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	Fiskere i alt	Uten yrkesutdanning				Med yrkesutdanning					
			Uten all-		Med all-		Uten all-		Med all-		Navigasjonsfag	
			mennut-	Med all-	mennut-	Med all-	mennut-	Med all-	Fiske-	Kystskipper-		
utøver	utøver	utøver	utøver	utøver	utøver	eksamen	Kl.2	Kl.1				
			7-årig	7-årig	7-årig	7-årig						
			skole	skole	skole	skole						
	Fiske som viktigste levevei ..	10 042	6 649	1 173	1 494	726	205	989	146			
01-10	Østfold - Vest-Agder	402	313	29	51	9	2	31	3			
11	Rogaland	491	281	42	119	49	7	113	12			
12-13	Hordaland - Bergen .	686	319	104	157	106	18	109	33			
14	Sogn og Fjordane ...	573	338	75	111	49	16	75	17			
15	Møre og Romsdal	1 283	553	230	275	225	67	158	42			
16	Sør-Trøndelag	525	379	71	50	25	13	26	3			
17	Nord-Trøndelag	274	208	27	29	10	3	17	-			
18	Nordland	3 046	2 254	311	356	125	41	262	18			
19	Troms	1 830	1 302	172	267	89	28	160	14			
20	Finnmark	932	702	112	79	39	10	38	4			
	15 - 19 år	540	166	284	19	71	6	2	1			
	20 - 24 "	913	303	319	98	193	38	74	6			
	25 - 29 "	685	288	147	116	134	31	59	14			
	30 - 34 "	620	350	72	124	74	22	71	13			
	35 - 39 "	657	408	37	156	56	36	64	22			
	40 - 44 "	809	601	37	136	35	14	66	19			
	45 - 49 "	1 031	748	44	196	43	19	114	26			
	50 - 54 "	1 169	888	45	201	35	18	142	21			
	55 - 59 "	1 191	939	49	171	32	10	148	7			
	60 - 64 "	1 119	885	58	142	34	4	132	10			
	65 - 69 "	980	797	66	105	12	3	90	7			
	70 år og over	328	276	15	30	7	4	27	-			
	Fiske som ikke viktigste levevei ..	10 305	7 306	1 019	1 321	659	101	670	121			
01-10	Østfold - Vest-Agder	788	533	39	161	55	5	60	9			
11	Rogaland	772	486	124	112	50	3	75	23			
12-13	Hordaland - Bergen .	942	589	123	156	74	16	96	20			
14	Sogn og Fjordane ...	659	430	81	104	44	12	49	7			
15	Møre og Romsdal	1 412	828	208	228	148	30	117	26			
16	Sør-Trøndelag	871	615	103	96	57	10	39	6			
17	Nord-Trøndelag	398	306	32	37	23	2	8	2			
18	Nordland	2 118	1 669	144	200	105	13	114	17			
19	Troms	1 624	1 267	96	184	77	9	97	8			
20	Finnmark	721	583	69	43	26	1	15	3			
	15 - 19 år	303	69	178	6	50	-	-	-			
	20 - 24 "	495	177	160	42	116	16	19	1			
	25 - 29 "	359	152	79	62	66	12	14	4			
	30 - 34 "	391	239	52	52	48	7	24	6			
	35 - 39 "	523	336	51	84	52	7	19	7			
	40 - 44 "	754	516	61	118	59	10	49	16			
	45 - 49 "	952	689	63	150	50	7	71	15			
	50 - 54 "	1 185	862	77	194	52	12	107	14			
	55 - 59 "	1 275	965	76	184	50	6	119	12			
	60 - 64 "	1 365	1 089	84	148	44	8	80	19			
	65 - 69 "	1 252	1 030	73	112	37	6	72	11			
	70 år og over	1 451	1 182	65	169	35	10	96	16			

1) Se note 1, side 38.

Fishermen by education. Fishery as source of livelihood, county and age

Med yrkesutdanning etter fagområde								No.	Fishery as source of livelihood County Age
m.v.		Maskinistfag		Andre maritime fag			Annen yrkesutdanning ¹⁾		
Styrmannseksamen		Motorpas- sereksa- men ved fisker- fagskole	Maskinisteksamen	Kokk eller stuert- eksamen	Annen maritim utdanning				
Kl.2	Kl.1	Kl.2	Kl.1						
45	37	58	82	43	82	117	416		Fishery as main source of livelihood
4	4	1	2	2	3	2	6	01-10	Østfold - Vest-Agder
3	2	3	2	3	6	-	17	11	Rogaland
3	6	7	13	11	10	13	40	12-13	Hordaland - Bergen
1	-	4	1	1	11	-	34	14	Sogn og Fjordane
23	15	18	35	14	18	20	90	15	Møre og Romsdal
-	-	3	2	-	2	6	20	16	Sør-Trøndelag
-	1	2	-	-	-	3	13	17	Nord-Trøndelag
3	4	10	7	2	11	29	94	18	Nordland
7	4	7	17	5	18	30	66	19	Troms
1	1	3	3	5	3	14	36	20	Finnmark
-	-	1	1	1	5	13	60		15 - 19 years
7	1	16	14	4	7	32	92		20 - 24 "
18	3	10	27	12	17	12	47		25 - 29 "
7	6	4	11	7	12	7	38		30 - 34 "
4	8	7	12	7	9	10	33		35 - 39 "
2	3	9	7	2	7	15	27		40 - 44 "
-	6	5	3	5	10	7	44		45 - 49 "
4	7	3	3	2	4	8	24		50 - 54 "
3	1	-	2	2	3	5	22		55 - 59 "
-	1	2	2	-	4	5	16		60 - 64 "
-	1	-	-	1	4	2	9		65 - 69 "
-	-	1	-	-	-	1	4		70 years and over
42	96	34	65	38	53	126	634		Fishery as secondary source of livelihood
18	49	-	10	15	14	11	25	01-10	Østfold - Vest-Agder
-	7	-	5	2	1	9	37	11	Rogaland
5	9	7	8	4	8	8	49	12-13	Hordaland - Bergen
2	10	3	2	-	3	13	47	14	Sogn og Fjordane
9	8	5	17	9	8	27	120	15	Møre og Romsdal
-	1	2	2	-	4	8	81	16	Sør-Trøndelag
-	-	1	-	-	-	1	46	17	Nord-Trøndelag
2	6	8	6	2	7	19	111	18	Nordland
5	6	6	12	5	6	18	89	19	Troms
1	-	2	3	1	2	12	29	20	Finnmark
-	-	-	-	-	-	10	46		15 - 19 years
7	-	6	12	-	6	13	78		20 - 24 "
4	1	8	7	6	5	14	53		25 - 29 "
5	4	7	3	5	1	9	29		30 - 34 "
3	11	5	10	6	5	9	54		35 - 39 "
2	8	2	12	4	1	7	66		40 - 44 "
-	4	3	8	2	10	14	66		45 - 49 "
4	6	-	4	4	4	8	83		50 - 54 "
6	10	1	2	2	6	17	53		55 - 59 "
4	18	-	4	5	4	7	43		60 - 64 "
3	16	1	1	1	1	7	30		65 - 69 "
4	18	1	2	3	10	11	33		70 years and over

1) See note 1, page 39.

Tabell 6. Fiskere etter levevei og farens yrke. Fylke og fiskerens alder *Fishermen by source of livelihood and father's occupation. County and age of the fisherman*

Nr. No.	Fylke County Alder Age	Fiskere hvis far var yrkesfisker ¹⁾ <i>Fishermen whose father was fisherman¹⁾</i>				Fiskere hvis far ikke var yrkesfisker ¹⁾ <i>Fishermen whose father was not fisherman¹⁾</i>				Fiskere uten opplysning om farens yrke <i>Father's occupation unknown</i>
		I alt <i>Total</i>	Fiske som levevei <i>Fishing as source of livelihood</i>			I alt <i>Total</i>	Fiske som levevei <i>Fishing as source of livelihood</i>			
			Eneste <i>Sole</i>	Viktigste <i>Main</i>	Ikke viktigste <i>Secondary</i>		Eneste <i>Sole</i>	Viktigste <i>Main</i>	Ikke viktigste <i>Secondary</i>	
	I alt <i>Total</i>	23 549	11 007	7 088	5 454	9 387	2 929	2 393	4 065	2 091
01-10	Østfold - Vest-Agder	1 284	603	276	405	611	173	103	335	110
11	Rogaland	1 239	572	323	344	669	145	137	387	115
12-13	Hordaland - Bergen .	1 629	719	435	475	879	287	215	377	193
14	Sogn og Fjordane ...	1 349	630	423	296	635	193	127	315	108
15	Møre og Romsdal	2 992	1 704	723	565	1 973	750	473	750	317
16	Sør-Trøndelag	1 446	603	386	457	653	157	126	370	74
17	Nord-Trøndelag	500	160	183	157	311	54	72	185	118
18	Nordland	6 333	2 749	2 288	1 296	1 849	540	620	689	414
19	Troms	4 124	1 826	1 327	971	1 266	396	375	495	431
20	Finnmark	2 653	1 441	724	488	541	234	145	162	211
	15 - 19 år <i>years</i> ..	961	480	334	147	507	183	184	140	81
	20 - 24 " " ..	1 705	852	611	242	793	309	275	209	121
	25 - 29 " " ..	1 752	1 166	424	162	801	395	228	178	121
	30 - 34 " " ..	1 691	1 114	422	155	697	314	170	213	120
	35 - 39 " " ..	1 870	1 156	480	234	704	295	152	257	119
	40 - 44 " " ..	2 190	1 236	568	386	785	256	199	330	147
	45 - 49 " " ..	2 602	1 370	749	483	931	322	222	387	237
	50 - 54 " " ..	2 820	1 335	879	606	1 045	324	237	484	250
	55 - 59 " " ..	2 718	1 180	852	686	1 023	271	258	494	271
	60 - 64 " " ..	2 481	939	809	733	957	204	229	524	256
	65 - 69 " " ..	1 620	174	716	730	652	56	182	414	215
	70 år og over <i>years and over</i> ..	1 139	5	244	890	492	-	57	435	153
01-10	Østfold - Vest-Agder									
	15 - 19 år <i>years</i> ..	21	14	3	4	7	5	1	1	-
	20 - 29 " " ..	116	85	19	12	47	23	8	16	4
	30 - 39 " " ..	144	101	21	22	52	24	3	25	10
	40 - 49 " " ..	224	142	37	45	101	44	10	47	13
	50 - 59 " " ..	334	178	68	88	145	44	31	70	36
	60 - 69 " " ..	308	83	99	126	163	33	40	90	27
	70 år og over <i>years and over</i> ..	137	-	29	108	96	-	10	86	20
11	Rogaland									
	15 - 19 år <i>years</i> ..	42	20	18	4	26	15	8	3	6
	20 - 29 " " ..	149	93	33	23	70	23	21	26	14
	30 - 39 " " ..	211	132	47	32	106	27	24	55	15
	40 - 49 " " ..	240	128	43	69	100	21	14	65	17
	50 - 59 " " ..	315	148	85	82	161	39	26	96	31
	60 - 69 " " ..	195	51	68	76	149	20	36	93	24
	70 år og over <i>years and over</i> ..	87	-	29	58	57	-	8	49	8
12-13	Hordaland - Bergen									
	15 - 19 år <i>years</i> ..	112	45	38	29	87	19	34	34	14
	20 - 29 " " ..	227	120	82	25	167	74	50	43	35
	30 - 39 " " ..	268	182	53	33	142	72	28	42	24
	40 - 49 " " ..	321	163	88	70	149	59	33	57	33
	50 - 59 " " ..	343	151	82	110	173	50	38	85	38
	60 - 69 " " ..	268	58	79	131	122	13	28	81	33
	70 år og over <i>years and over</i> ..	90	-	13	77	39	-	4	35	16

1) Med fiske som eneste eller viktigste levevei.

1) *With fishery as sole or main source of livelihood.*

Tabell 6 (forts.). Fiskere etter levevei og farens yrke. Fylke og fiskerens alder *Fishermen by source of livelihood and father's occupation. County and age of the fisherman*

Nr.	Fylke Alder	Fiskere hvis far var yrkesfisker ¹⁾				Fiskere hvis far ikke var yrkesfisker ¹⁾				Fiskere uten opplysning om farens yrke
		I alt	Fiske som levevei			I alt	Fiske som levevei			
			Eneste	Viktigste	Ikke viktigste		Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	
14	Sogn og Fjordane									
	15 - 19 år	66	34	25	7	18	12	3	3	1
	20 - 29 "	210	128	62	20	85	49	19	17	12
	30 - 39 "	215	121	72	22	109	42	29	38	6
	40 - 49 "	292	166	73	53	128	48	21	59	28
	50 - 59 "	323	141	96	86	156	27	26	103	31
	60 - 69 "	194	40	84	70	125	15	29	81	25
	70 år og over	49	-	11	38	14	-	-	14	5
15	Møre og Romsdal									
	15 - 19 år	173	100	52	21	149	60	58	31	13
	20 - 29 "	575	344	170	61	427	198	140	89	31
	30 - 39 "	484	353	86	45	321	170	64	87	31
	40 - 49 "	599	384	137	78	355	139	83	133	77
	50 - 59 "	647	375	128	144	377	143	80	154	76
	60 - 69 "	411	147	133	131	263	40	42	181	68
	70 år og over	103	1	17	85	81	-	6	75	21
16	Sør-Trøndelag									
	15 - 19 år	38	16	11	11	23	8	4	11	3
	20 - 29 "	144	71	44	29	78	33	22	23	4
	30 - 39 "	173	102	33	38	85	27	16	42	7
	40 - 49 "	319	178	72	69	147	32	20	95	17
	50 - 59 "	343	147	88	108	166	42	30	94	21
	60 - 69 "	350	89	131	130	115	15	29	71	14
	70 år og over	79	-	7	72	39	-	5	34	8
17	Nord-Trøndelag									
	15 - 19 år	15	2	9	4	11	-	7	4	2
	20 - 29 "	63	31	16	16	41	12	11	18	6
	30 - 39 "	73	31	36	6	48	11	11	26	17
	40 - 49 "	104	40	38	26	68	8	15	45	22
	50 - 59 "	110	27	47	36	76	12	13	51	31
	60 - 69 "	106	29	32	45	59	11	14	34	32
	70 år og over	29	-	5	24	8	-	1	7	8
18	Nordland									
	15 - 19 år	227	117	84	26	70	28	24	18	8
	20 - 29 "	913	517	309	87	253	109	95	49	52
	30 - 39 "	880	543	264	73	261	109	77	75	48
	40 - 49 "	1 247	618	422	207	338	101	133	104	64
	50 - 59 "	1 560	639	625	296	454	124	155	175	99
	60 - 69 "	1 202	315	510	377	372	69	122	181	115
	70 år og over	304	-	74	230	101	-	14	87	28
19	Troms									
	15 - 19 år	186	98	60	28	98	32	36	30	30
	20 - 29 "	627	363	181	83	288	109	98	81	63
	30 - 39 "	628	374	176	78	198	81	56	61	54
	40 - 49 "	852	434	266	152	218	77	60	81	78
	50 - 59 "	954	381	345	228	250	65	74	111	97
	60 - 69 "	707	175	268	264	175	32	48	95	82
	70 år og over	170	1	31	138	39	-	3	36	27
20	Finnmark									
	15 - 19 år	81	34	34	13	18	4	9	5	4
	20 - 29 "	433	266	119	48	138	74	39	25	21
	30 - 39 "	485	331	114	40	79	46	14	19	27
	40 - 49 "	594	353	141	100	112	49	32	31	35
	50 - 59 "	609	328	167	114	110	49	22	39	61
	60 - 69 "	360	126	121	113	66	12	23	31	51
	70 år og over	91	3	28	60	18	-	6	12	12

1) Se note 1, side 42.

1) See note 1, page 42.

Tabell 7. Fiskersønner¹⁾ i yrkeslivet etter farfarens og eget yrke. Fiske som levevei, fylke og fiskerens alder *Economically active sons¹⁾ of fishermen, by grandfather's and own occupation. Fishery as source of livelihood, county and age of the fisherman*

Nr. No.	Fiske som levevei <i>Fishery as source of livelihood</i> Fylke County Fiskerens alder <i>The age of the fisherman</i>	Fiskere med oppgaver over sønner <i>Fishermen with data on sons</i>	Sønner av fiskere som var med i tellingen <i>Sons of enumerated fishermen</i>		Farfaren er/var yrkesfisker ²⁾ <i>The grandfather is/was fisherman²⁾</i>		Farfaren er/var ikke yrkesfisker ²⁾ <i>The grandfather is/was not fisherman²⁾</i>		Farfarens fiskerstatus ikke oppgitt <i>The grandfather's trade unknown</i>	
			I alt Total	Derav yrkesfiskere ²⁾ <i>Of these fishermen²⁾</i>	Sønner Sons	Derav yrkesfiskere ²⁾ <i>Of these fishermen²⁾</i>	Sønner Sons	Derav yrkesfiskere ²⁾ <i>Of these fishermen²⁾</i>	Sønner Sons	Derav yrkesfiskere ²⁾ <i>Of these fishermen²⁾</i>
	Alle fiskere <i>All fishermen</i>	10 212	18 025	5 472	12 607	4 281	4 369	856	1 049	335
01-10	Østfold - Vest-Agder.	655	1 059	240	652	176	365	56	42	8
11	Rogaland	661	1 170	274	710	209	418	51	42	14
12-13	Hordaland - Bergen ..	742	1 400	388	964	282	363	75	73	31
14	Sogn og Fjordane	578	999	309	608	242	336	58	55	9
15	Møre og Romsdal	1 287	2 239	772	1 332	539	745	180	162	53
16	Sør-Trøndelag	661	1 143	258	794	200	314	46	35	12
17	Nord-Trøndelag	266	475	117	279	84	137	22	59	11
18	Nordland	2 883	5 084	1 582	3 852	1 282	994	229	238	71
19	Troms	1 607	2 828	1 000	2 141	823	457	90	230	87
20	Finnmark	872	1 628	532	1 275	444	240	49	113	39
	Fiskerens alder <i>The age of the fisherman</i>									
	Under 35 år <i>years</i> ..	8	11	2	7	2	4	-	-	-
	35 - 39 " " ..	61	73	40	54	30	18	9	1	1
	40 - 44 " " ..	393	499	193	372	154	109	35	18	4
	45 - 49 " " ..	1 084	1 487	546	1 021	421	381	92	85	33
	50 - 54 " " ..	1 773	2 795	931	1 983	716	667	160	145	55
	55 - 59 " " ..	2 112	3 670	1 096	2 625	854	860	172	185	70
	60 - 64 " " ..	2 099	3 921	1 123	2 736	893	964	166	221	64
	65 - 69 " " ..	1 500	3 061	873	2 119	690	735	126	207	57
	70 år og over <i>years and over</i> ..	1 182	2 508	668	1 690	521	631	96	187	51
	Fiske som eneste levevei <i>Fishery as sole source of livelihood</i>	3 109	5 071	2 034	3 941	1 646	885	289	245	99
01-10	Østfold - Vest-Agder.	218	311	89	227	68	74	18	10	3
11	Rogaland	181	314	102	229	83	74	15	11	4
12-13	Hordaland - Bergen ..	206	352	142	264	102	68	28	20	12
14	Sogn og Fjordane	153	240	105	178	83	47	18	15	4
15	Møre og Romsdal	506	806	372	553	277	203	75	50	20
16	Sør-Trøndelag	173	285	89	222	71	46	9	17	9
17	Nord-Trøndelag	61	110	44	69	29	28	11	13	4
18	Nordland	828	1 393	577	1 163	496	181	66	49	15
19	Troms	459	714	317	575	268	92	27	47	22
20	Finnmark	324	546	197	461	169	72	22	13	6
	Under 35 år <i>years</i> ..	5	8	2	6	2	2	-	-	-
	35 - 39 " " ..	33	39	24	32	19	6	4	1	1
	40 - 44 " " ..	197	252	111	203	96	41	12	8	3
	45 - 49 " " ..	506	692	318	531	267	134	39	27	12
	50 - 54 " " ..	747	1 195	474	914	369	227	79	54	26
	55 - 59 " " ..	799	1 369	512	1 075	400	228	78	66	34
	60 - 64 " " ..	676	1 227	469	968	391	192	60	67	18
	65 - 69 " " ..	143	283	122	206	100	55	17	22	5
	70 år og over <i>years and over</i> ..	3	6	2	6	2	-	-	-	-

1) 15 år og over. 2) Se note 1, tabell 6.

1) 15 years and over. 2) See note 1, table 6.

Tabell 7 (forts.). Fiskersønner¹⁾ i yrkeslivet etter farfarens og eget yrke. Fiske som levevei, fylke og fiskerens alder *Economically active sons¹⁾ of fishermen, by grandfather's and own occupation. Fishery as source of livelihood, county and age of the fisherman.*

Nr.	Fiske som levevei Fylke Fiskerens alder	Fiskere med oppgaver over sønner	Sønner av fiskere som var med i tellingen		Farfarens er/var yrkesfisker ²⁾		Farfarens er/var ikke yrkesfisker ²⁾		Farfarens fiskerstatus ikke oppgitt	
			I alt	Derav yrkesfiskere ²⁾	Sønner	Derav yrkesfiskere ²⁾	Sønner	Derav yrkesfiskere ²⁾	Sønner	Derav yrkesfiskere ²⁾
	Fiske som viktigste levevei <i>Fishery as main source of livelihood</i>									
		3 147	5 597	1 957	4 240	1 557	1 030	282	327	118
01-10	Østfold - Vest-Agder.	130	221	63	134	42	76	19	11	2
11	Rogaland	164	291	93	219	73	59	13	13	7
12-13	Hordaland - Bergen ..	178	335	121	241	91	80	22	14	8
14	Sogn og Fjordane	175	319	123	223	97	76	25	20	1
15	Møre og Romsdal	288	521	194	339	129	132	45	50	20
16	Sør-Trøndelag	175	303	77	240	60	61	16	2	1
17	Nord-Trøndelag	76	145	52	99	42	30	7	16	3
18	Nordland	1 109	1 925	633	1 513	516	322	90	90	27
19	Troms	577	1 035	398	832	344	135	28	68	26
20	Finnmark	275	502	203	400	163	59	17	43	23
	Under 35 år	1	1	-	1	-	-	-	-	-
	35 - 39 "	20	24	14	17	10	7	4	-	-
	40 - 44 "	122	158	65	115	50	36	14	7	1
	45 - 49 "	310	422	156	302	110	92	30	28	16
	50 - 54 "	545	852	332	671	271	140	44	41	17
	55 - 59 "	664	1 158	359	872	288	226	54	60	17
	60 - 64 "	631	1 186	393	901	319	219	47	66	27
	65 - 69 "	619	1 281	448	978	357	219	64	84	27
	70 år og over	235	515	190	383	152	91	25	41	13
	Fiske som ikke viktigste levevei <i>Fishery as secondary source of livelihood</i>	3 956	7 357	1 481	4 426	1 078	2 454	285	477	118
01-10	Østfold - Vest-Agder.	307	527	88	291	66	215	19	21	3
11	Rogaland	316	565	79	262	53	285	23	18	3
12-13	Hordaland - Bergen ..	358	713	125	459	89	215	25	39	11
14	Sogn og Fjordane	250	440	81	207	62	213	15	20	4
15	Møre og Romsdal	493	912	206	440	133	410	60	62	13
16	Sør-Trøndelag	313	555	92	332	69	207	21	16	2
17	Nord-Trøndelag	129	220	21	111	13	79	4	30	4
18	Nordland	946	1 766	372	1 176	270	491	73	99	29
19	Troms	571	1 079	285	734	211	230	35	115	39
20	Finnmark	273	580	132	414	112	109	10	57	10
	Under 35 år	2	2	-	-	-	2	-	-	-
	35 - 39 "	8	10	2	5	1	5	1	-	-
	40 - 44 "	74	89	17	54	8	32	9	3	-
	45 - 49 "	268	373	72	188	44	155	23	30	5
	50 - 54 "	481	748	125	398	76	300	37	50	12
	55 - 59 "	649	1 143	225	678	166	406	40	59	19
	60 - 64 "	792	1 508	261	867	183	553	59	88	19
	65 - 69 "	738	1 497	303	935	233	461	45	101	25
	70 år og over	944	1 987	476	1 301	367	540	71	146	38

1) Se note 1, side 44. 2) Se note 2, side 44.

1) See note 1, page 44. 2) See note 2, page 44.

Tabell 8. Fiskere etter antall uker på fiske. Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	Fiskere Fishermen by					
		I alt Total	0 uker weeks	1-4 uker weeks	5-9 uker weeks	10-14 uker weeks	15-19 uker weeks
	Alle fiskere	35 027	663	1 282	2 802	4 673	3 642
01	Østfold	429	5	13	20	24	26
02-03	Akershus - Oslo	70	2	-	1	5	3
06	Buskerud	35	-	-	-	2	8
07	Vestfold	218	7	11	30	37	20
08	Telemark	107	-	1	6	12	6
09	Aust-Agder	311	13	10	42	33	32
10	Vest-Agder	835	14	51	78	73	69
11	Rogaland	2 023	29	143	176	259	164
12-13	Hordaland - Bergen	2 701	53	124	272	339	234
14	Sogn og Fjordane	2 092	40	75	207	295	201
15	Møre og Romsdal	5 282	104	273	456	587	357
16	Sør-Trøndelag	2 173	46	104	186	365	168
17	Nord-Trøndelag	929	10	36	60	210	103
18	Nordland	8 596	145	214	582	1 247	1 208
19	Troms	5 821	134	167	482	765	722
20	Finnmark	3 405	61	60	204	420	321
	15 - 19 år	1 549	3	54	192	229	172
	20 - 24 "	2 619	91	81	231	310	237
	25 - 29 "	2 674	17	63	124	245	199
	30 - 34 "	2 508	25	43	123	225	212
	35 - 39 "	2 693	23	67	146	299	213
	40 - 44 "	3 122	55	113	178	366	316
	45 - 49 "	3 770	61	129	268	422	359
	50 - 54 "	4 115	89	165	304	517	460
	55 - 59 "	4 012	98	147	314	562	436
	60 - 64 "	3 694	112	153	330	597	425
	65 - 69 "	2 487	67	124	275	475	374
	70 år og over	1 784	22	143	317	426	239
	Fiske som eneste levevei	14 680	-	12	60	326	569
01	Østfold	231	-	-	1	2	3
02-03	Akershus - Oslo	42	-	-	-	-	-
06	Buskerud	19	-	-	-	-	1
07	Vestfold	47	-	-	-	-	1
08	Telemark	60	-	-	-	2	2
09	Aust-Agder	93	-	-	2	1	2
10	Vest-Agder	323	-	-	-	2	4
11	Rogaland	760	-	-	3	7	12
12-13	Hordaland - Bergen	1 073	-	1	9	20	27
14	Sogn og Fjordane	860	-	1	1	18	36
15	Møre og Romsdal	2 587	-	5	7	25	46
16	Sør-Trøndelag	777	-	1	1	6	21
17	Nord-Trøndelag	257	-	-	2	7	5
18	Nordland	3 432	-	-	9	150	215
19	Troms	2 367	-	2	16	50	130
20	Finnmark	1 752	-	2	9	36	64
	15 - 19 år	706	-	1	4	31	37
	20 - 24 "	1 211	-	-	7	29	33
	25 - 29 "	1 630	-	-	8	31	42
	30 - 34 "	1 497	-	1	1	10	50
	35 - 39 "	1 513	-	-	7	23	45
	40 - 44 "	1 559	-	3	6	24	51
	45 - 49 "	1 787	-	1	3	34	64
	50 - 54 "	1 761	-	1	7	32	77
	55 - 59 "	1 546	-	2	7	53	81
	60 - 64 "	1 210	-	3	8	43	68
	65 - 69 "	255	-	-	2	16	20
	70 år og over	5	-	-	-	-	1

Fishermen by number of weeks fishing. Fishery as source of livelihood, county and age

etter uker på fiske number of weeks fishing						No.	Fishery as source of livelihood County Age
20-24 uker weeks	25-29 uker weeks	30-34 uker weeks	35-39 uker weeks	40-44 uker weeks	45 uker og mer weeks and more		
4 339	4 088	4 436	3 769	3 333	2 000		All fishermen
39	29	23	28	85	137	01	Østfold
6	6	7	5	18	17	02-03	Akershus - Oslo
4	-	2	1	14	4	06	Buskerud
23	16	19	12	26	17	07	Vestfold
12	9	18	7	18	18	08	Telemark
35	28	28	23	37	30	09	Aust-Agder
73	65	83	97	132	100	10	Vest-Agder
194	182	199	187	261	229	11	Rogaland
327	269	401	306	234	142	12-13	Hordaland - Bergen
252	278	278	216	178	72	14	Sogn og Fjordane
466	599	726	703	627	384	15	Møre og Romsdal
254	228	230	244	211	137	16	Sør-Trøndelag
145	86	110	79	71	19	17	Nord-Trøndelag
1 231	1 099	1 016	818	686	350	18	Nordland
871	791	792	573	363	161	19	Troms
407	403	504	470	372	183	20	Finnmark
200	181	202	144	109	63		15 - 19 years
332	333	379	269	220	136		20 - 24 "
303	383	399	414	313	214		25 - 29 "
292	333	400	368	323	164		30 - 34 "
337	352	395	374	313	174		35 - 39 "
330	380	432	391	346	215		40 - 44 "
461	447	511	473	416	223		45 - 49 "
460	459	523	451	416	271		50 - 54 "
530	472	470	384	371	228		55 - 59 "
510	393	383	293	307	191		60 - 64 "
338	243	222	148	143	78		65 - 69 "
246	112	120	60	56	43		70 years and over
1 361	2 005	2 779	2 889	2 844	1 835		Fishery as sole source of livelihood
4	4	9	19	64	125	01	Østfold
1	2	3	5	17	14	02-03	Akershus - Oslo
1	-	-	1	12	4	06	Buskerud
-	2	3	5	21	15	07	Vestfold
1	4	12	6	17	16	08	Telemark
4	3	8	14	31	28	09	Aust-Agder
6	13	37	70	101	90	10	Vest-Agder
41	64	94	124	208	207	11	Rogaland
90	135	244	224	200	123	12-13	Hordaland - Bergen
79	133	191	167	164	70	14	Sogn og Fjordane
141	318	515	595	567	368	15	Møre og Romsdal
70	86	129	165	175	123	16	Sør-Trøndelag
25	34	53	56	57	18	17	Nord-Trøndelag
442	560	597	596	550	313	18	Nordland
295	443	521	445	316	149	19	Troms
161	204	363	397	344	172	20	Finnmark
84	117	151	118	101	62		15 - 19 years
108	190	282	224	205	133		20 - 24 "
135	244	305	359	297	209		25 - 29 "
128	208	310	328	301	160		30 - 34 "
147	217	299	311	291	173		35 - 39 "
137	211	298	309	310	210		40 - 44 "
169	228	313	383	375	217		45 - 49 "
146	214	324	349	357	254		50 - 54 "
153	181	262	276	318	213		55 - 59 "
127	150	196	194	250	171		60 - 64 "
27	42	38	38	39	33		65 - 69 "
-	3	1	-	-	-		70 years and over

Tabell 8 (forts.). Fiskere etter antall uker på fiske. Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	Fiskere					
		I alt	0 uker	1-4 uker	5-9 uker	10-14 uker	15-19 uker
	Fiske som viktigste levevei	10 042	4	65	488	1 513	1 699
01	Østfold	79	-	-	1	6	8
02-03	Akershus - Oslo	7	-	-	-	1	-
06	Buskerud	11	-	-	-	-	4
07	Vestfold	28	-	-	1	1	2
08	Telemark	24	-	-	2	4	1
09	Aust-Agder	57	-	-	2	5	5
10	Vest-Agder	196	-	-	1	15	22
11	Rogaland	491	-	11	21	49	55
12-13	Hordaland - Bergen	686	-	11	47	70	84
14	Sogn og Fjordane	573	-	3	37	74	81
15	Møre og Romsdal	1 283	2	12	95	181	169
16	Sør-Trøndelag	525	-	1	12	62	53
17	Nord-Trøndelag	274	-	-	8	52	43
18	Nordland	3 046	1	11	115	565	671
19	Troms	1 830	1	15	107	279	353
20	Finnmark	932	-	1	39	149	148
	15 - 19 år	540	-	9	69	104	103
	20 - 24 "	913	1	12	104	156	154
	25 - 29 "	685	-	8	24	107	109
	30 - 34 "	620	-	1	23	95	107
	35 - 39 "	657	-	2	18	89	101
	40 - 44 "	809	-	2	18	113	151
	45 - 49 "	1 031	1	1	40	132	173
	50 - 54 "	1 169	-	5	43	172	221
	55 - 59 "	1 191	-	8	41	162	184
	60 - 64 "	1 119	1	6	51	195	190
	65 - 69 "	980	1	6	38	130	173
	70 år og over	328	-	5	19	58	33
	Fiske som ikke viktigste levevei	10 305	659	1 205	2 254	2 834	1 374
01	Østfold	119	5	13	18	16	15
02-03	Akershus - Oslo	21	2	-	1	4	3
06	Buskerud	5	-	-	-	2	3
07	Vestfold	143	7	11	29	36	17
08	Telemark	23	-	1	4	6	3
09	Aust-Agder	161	13	10	38	27	25
10	Vest-Agder	316	14	51	77	56	43
11	Rogaland	772	29	132	152	203	97
12-13	Hordaland - Bergen	942	53	112	216	249	123
14	Sogn og Fjordane	659	40	71	169	203	84
15	Møre og Romsdal	1 412	102	256	354	381	142
16	Sør-Trøndelag	871	46	102	173	297	94
17	Nord-Trøndelag	398	10	36	50	151	55
18	Nordland	2 118	144	203	458	532	322
19	Troms	1 624	133	150	359	436	239
20	Finnmark	721	61	57	156	235	109
	15 - 19 år	303	3	44	119	94	32
	20 - 24 "	495	90	69	120	125	50
	25 - 29 "	359	17	55	92	107	48
	30 - 34 "	391	25	41	99	120	55
	35 - 39 "	523	23	65	121	187	67
	40 - 44 "	754	55	108	154	229	114
	45 - 49 "	952	60	127	225	256	122
	50 - 54 "	1 185	89	159	254	313	162
	55 - 59 "	1 275	98	137	266	347	171
	60 - 64 "	1 365	111	144	271	359	167
	65 - 69 "	1 252	66	118	235	329	181
	70 år og over	1 451	22	138	298	368	205

Fishermen by number of weeks fishing. Fishery as source of livelihood, county and age

etter uker på fiske						No.	Fishery as source of livelihood	
20-24 uker	25-29 uker	30-34 uker	35-39 uker	40-44 uker	45 uker og mer		County	Age
1 934	1 619	1 394	777	423	126		Fishery as main source of livelihood	
13	13	9	6	14	9	01	Østfold	
1	1	2	-	-	2	02-03	Akershus - Oslo	
3	-	2	-	2	-	06	Buskerud	
6	5	4	5	2	2	07	Vestfold	
6	5	5	-	1	-	08	Telemark	
4	12	15	6	6	2	09	Aust-Agder	
36	37	31	22	26	6	10	Vest-Agder	
78	81	79	52	48	17	11	Rogaland	
145	99	127	68	25	10	12-13	Hordaland - Bergen	
120	121	76	48	13	-	14	Sogn og Fjordane	
224	243	191	97	59	10	15	Møre og Romsdal	
104	99	77	71	33	13	16	Sør-Trøndelag	
64	38	39	20	10	-	17	Nord-Trøndelag	
544	409	371	202	121	36	18	Nordland	
393	285	235	112	39	11	19	Troms	
193	171	131	68	24	8	20	Finnmark	
107	63	50	26	8	1		15 - 19 years	
199	131	94	44	15	3		20 - 24 "	
144	127	92	55	14	5		25 - 29 "	
133	114	83	39	21	4		30 - 34 "	
152	123	88	61	22	1		35 - 39 "	
131	147	131	77	34	5		40 - 44 "	
204	174	177	84	39	6		45 - 49 "	
206	184	173	92	57	16		50 - 54 "	
235	215	182	99	52	13		55 - 59 "	
197	181	151	82	46	19		60 - 64 "	
167	123	125	91	91	35		65 - 69 "	
59	37	48	27	24	18		70 years and over	
1 044	464	263	103	66	39		Fishery as secondary source of livelihood	
22	12	5	3	7	3	01	Østfold	
4	3	2	-	1	1	02-03	Akershus - Oslo	
-	-	-	-	-	-	06	Buskerud	
17	9	12	2	3	-	07	Vestfold	
5	-	1	1	-	2	08	Telemark	
27	13	5	3	-	-	09	Aust-Agder	
31	15	15	5	5	4	10	Vest-Agder	
75	37	26	11	5	5	11	Rogaland	
92	35	30	14	9	9	12-13	Hordaland - Bergen	
53	24	11	1	1	2	14	Sogn og Fjordane	
101	38	20	11	1	6	15	Møre og Romsdal	
80	43	24	8	3	1	16	Sør-Trøndelag	
56	14	18	3	4	1	17	Nord-Trøndelag	
245	130	48	20	15	1	18	Nordland	
183	63	36	16	8	1	19	Troms	
53	28	10	5	4	3	20	Finnmark	
9	1	1	-	-	-		15 - 19 years	
25	12	3	1	-	-		20 - 24 "	
24	12	2	-	2	-		25 - 29 "	
31	11	7	1	1	-		30 - 34 "	
38	12	8	2	-	-		35 - 39 "	
62	22	3	5	2	-		40 - 44 "	
88	45	21	6	2	-		45 - 49 "	
108	61	26	10	2	1		50 - 54 "	
142	76	26	9	1	2		55 - 59 "	
186	62	36	17	11	1		60 - 64 "	
144	78	59	19	13	10		65 - 69 "	
187	72	71	33	32	25		70 years and over	

Tabell 9. Ukeverk fiske, etter fiske som levevei. Fylke og alder *Man-weeks fishing, by fishery as source of livelihood. County and age*

Nr. No.	Fylke County Alder Age	Ukeverk i alt <i>Total number of man-weeks</i>						Ukeverk pr. fisker <i>Man-weeks per fisherman</i>			
		Fiske som levevei <i>Fishery as source of livelihood</i>						Fiske som levevei <i>Fishery as source of livelihood</i>			
		I alt <i>Total</i>	Eneste <i>Sole</i>	Viktigste <i>Main</i>	Ikke viktigste <i>Secondary</i>		I alt <i>Total</i>	Eneste <i>Sole</i>	Viktigste <i>Main</i>	Ikke viktigste <i>Secondary</i>	
	I alt <i>Total</i>	860 013	499 331	232 878	127 804		25	34	23	12	
01	Østfold	14 229	9 782	2 364	2 083		33	42	30	18	
02-03	Akershus - Oslo	2 321	1 693	215	413		33	40	31	20	
06	Buskerud	1 104	751	278	75		32	40	25	15	
07	Vestfold	4 798	1 927	791	2 080		22	41	28	15	
08	Telemark	3 229	2 253	543	433		30	38	23	19	
09	Aust-Agder	7 442	3 601	1 594	2 247		24	39	28	14	
10	Vest-Agder	22 561	12 814	5 514	4 233		27	40	28	13	
11	Rogaland	51 537	28 950	12 795	9 792		25	38	26	13	
12-13	Hordaland - Bergen	65 440	36 768	16 579	12 093		24	34	24	13	
14	Sogn og Fjordane	49 252	28 552	13 217	7 483		24	33	23	11	
15	Møre og Romsdal	136 940	92 442	29 791	14 707		26	36	23	10	
16	Sør-Trøndelag	52 282	27 775	13 681	10 826		24	36	26	12	
17	Nord-Trøndelag	20 500	8 594	6 232	5 674		22	33	23	14	
18	Nordland	204 263	109 242	67 781	27 240		24	32	22	13	
19	Troms	134 598	74 721	40 117	19 760		23	32	22	12	
20	Finnmark	89 517	59 466	21 386	8 665		26	34	23	12	
	15 - 19 år <i>years</i>	35 801	22 361	10 509	2 931		23	32	19	10	
	20 - 24 " "	63 494	40 551	18 578	4 365		24	33	20	9	
	25 - 29 " "	75 536	56 028	15 630	3 878		28	34	23	11	
	30 - 34 " "	70 402	51 679	14 274	4 449		28	35	23	11	
	35 - 39 " "	73 052	51 617	15 563	5 872		27	34	24	11	
	40 - 44 " "	81 607	53 712	19 545	8 350		26	34	24	11	
	45 - 49 " "	97 292	61 509	24 622	11 161		26	34	24	12	
	50 - 54 " "	102 499	60 902	27 621	13 976		25	35	24	12	
	55 - 59 " "	96 381	52 262	28 440	15 679		24	34	24	12	
	60 - 64 " "	83 466	40 493	25 696	17 277		23	33	23	13	
	65 - 69 " "	50 150	8 089	24 416	17 645		20	32	25	14	
	70 år og over <i>years and over</i>	30 333	128	7 984	22 221		17	26	24	15	
01-10	Østfold - Vest-Agder										
	15 - 19 år <i>years</i>	832	692	86	54		30	36	22	11	
	20 - 29 " "	5 493	4 556	678	259		33	41	25	9	
	30 - 39 " "	6 550	5 346	661	543		32	41	28	11	
	40 - 49 " "	10 444	7 845	1 316	1 283		31	40	28	13	
	50 - 59 " "	15 051	9 750	2 930	2 371		29	41	28	14	
	60 - 69 " "	12 413	4 632	4 295	3 486		25	39	29	15	
	70 år og over <i>years and over</i>	4 901	-	1 333	3 568		19	-	29	17	
11	Rogaland										
	15 - 19 år <i>years</i>	1 950	1 330	552	68		26	33	20	10	
	20 - 29 " "	6 880	4 798	1 487	595		30	40	25	11	
	30 - 39 " "	9 453	6 355	1 982	1 116		28	38	27	12	
	40 - 49 " "	9 229	6 018	1 691	1 520		26	39	27	11	
	50 - 59 " "	13 106	7 667	3 178	2 261		26	38	27	12	
	60 - 69 " "	8 203	2 782	3 041	2 380		22	37	26	13	
	70 år og over <i>years and over</i>	2 716	-	864	1 852		18	-	23	16	
12	Hordaland										
	15 - 19 år <i>years</i>	4 153	2 187	1 351	615		19	30	18	9	
	20 - 29 " "	10 470	6 777	2 815	878		24	32	20	11	
	30 - 39 " "	12 503	9 371	2 294	838		29	35	27	10	
	40 - 49 " "	13 484	8 394	3 382	708		27	35	27	12	
	50 - 59 " "	13 219	7 528	3 216	2 475		24	35	26	11	
	60 - 69 " "	9 070	2 511	3 071	3 488		21	34	26	15	
	70 år og over <i>years and over</i>	2 541	-	450	2 091		18	-	24	17	

Tabell 9 (forts.). Ukeverk fiske etter fiske som levevei. Fylke og alder *Man-weeks fishing, by fishery as source of livelihood. County and age*

Nr.	Fylke Alder	Ukeverk i alt			Ukeverk pr. fisker				
		I alt	Fiske som levevei			I alt	Fiske som levevei		
			Eneste	Viktigste	Ikke viktigste		Eneste	Viktigste	Ikke viktigste
14	Sogn og Fjordane								
	15 - 19 år	2 023	1 365	522	136	24	30	19	12
	20 - 29 "	8 366	6 151	1 792	423	27	33	21	11
	30 - 39 "	8 505	5 599	2 297	609	26	34	23	10
	40 - 49 "	11 300	7 541	2 517	1 242	25	34	25	10
	50 - 59 "	11 594	6 084	3 084	2 426	23	34	24	12
	60 - 69 "	6 508	1 812	2 777	1 919	19	30	23	12
	70 år og over	956	-	228	728	14	-	21	13
15	Møre og Romsdal								
	15 - 19 år	8 548	5 801	2 280	467	26	34	20	9
	20 - 29 "	28 083	20 155	6 700	1 228	27	36	21	8
	30 - 39 "	24 116	19 120	3 712	1 284	29	35	23	10
	40 - 49 "	28 769	20 325	6 211	2 233	28	36	26	10
	50 - 59 "	28 655	19 790	5 444	3 421	26	36	24	11
	60 - 69 "	15 721	7 219	4 749	3 753	21	36	24	11
	70 år og over	3 048	32	695	2 321	15	32	24	13
16	Sør-Trøndelag								
	15 - 19 år	1 405	853	286	266	22	34	18	12
	20 - 29 "	5 628	3 539	1 536	553	25	34	23	10
	30 - 39 "	7 037	4 715	1 306	1 016	27	35	26	13
	40 - 49 "	12 263	7 741	2 600	1 922	25	36	27	11
	50 - 59 "	13 029	7 214	3 190	2 625	25	37	26	12
	60 - 69 "	10 955	3 713	4 405	2 837	23	36	27	13
	70 år og over	1 965	-	358	1 607	16	-	30	14
17	Nord-Trøndelag								
	15 - 19 år	549	151	293	105	20	38	18	13
	20 - 29 "	2 505	1 527	539	439	23	32	19	13
	30 - 39 "	3 415	1 764	1 132	519	25	33	23	14
	40 - 49 "	4 330	1 860	1 373	1 097	22	34	24	13
	50 - 59 "	4 667	1 707	1 553	1 407	22	34	25	14
	60 - 69 "	4 255	1 585	1 212	1 458	22	32	23	15
	70 år og over	779	-	130	649	17	-	19	17
18	Nordland								
	15 - 19 år	7 076	4 456	2 182	438	23	30	20	10
	20 - 29 "	31 588	21 144	9 006	1 438	26	32	22	10
	30 - 39 "	31 920	21 892	8 055	1 973	27	33	22	12
	40 - 49 "	40 497	23 928	12 657	3 912	25	32	22	12
	50 - 59 "	49 832	25 065	18 429	6 338	24	32	23	13
	60 - 69 "	35 902	12 757	15 104	8 041	21	31	22	13
	70 år og over	7 448	-	2 348	5 100	17	-	25	15
19	Troms								
	15 - 19 år	6 987	4 344	2 083	560	22	31	19	9
	20 - 29 "	23 498	15 788	6 111	1 599	24	31	21	9
	30 - 39 "	22 483	15 513	5 239	1 731	26	32	22	11
	40 - 49 "	28 384	17 376	8 036	2 972	25	33	23	12
	50 - 59 "	29 411	14 958	10 108	4 345	23	31	22	12
	60 - 69 "	19 921	6 724	7 668	5 529	21	31	22	14
	70 år og over	3 914	18	872	3 024	17	18	24	15
20	Finnmark								
	15 - 19 år	2 278	1 182	874	222	22	30	19	12
	20 - 29 "	16 519	12 144	3 544	831	28	35	21	11
	30 - 39 "	17 472	13 621	3 159	692	30	35	24	11
	40 - 49 "	20 199	14 193	4 384	1 622	27	34	24	11
	50 - 59 "	20 316	13 401	4 929	1 986	26	34	24	11
	60 - 69 "	10 668	4 847	3 790	2 031	22	32	23	12
	70 år og over	2 065	78	706	1 281	17	26	20	15

Tabell 10. Fiskere etter antall uker på fiske og ukeverk etter fiske som levevei.
Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune <i>Municipality</i>	Fiskere etter uker på fiske <i>Fishermen by number of weeks fishing</i>						40 uker og mer <i>40 weeks and more</i>
		I alt <i>Total</i>	0 uker <i>weeks</i>	1-9 uker <i>weeks</i>	10-19 uker <i>weeks</i>	20-29 uker <i>weeks</i>	30-39 uker <i>weeks</i>	
01 ØSTFOLD								
11	Hvaler	175	-	15	20	17	18	105
33	Kråkerøy	22	-	3	2	6	1	10
34	Onsøy	168	5	9	18	32	16	88
35	Råde	20	-	4	3	8	2	3
06 BUSKERUD								
28	Hurum	24	-	-	8	4	2	10
07 VESTFOLD								
06	Sandefjord	20	1	-	6	6	1	6
22	Nøtterøy	36	4	10	8	4	4	6
23	Tjøme	48	-	7	12	13	9	7
26	Brunlanes	53	-	11	12	5	9	16
08 TELEMARK								
05	Porsgrunn	25	-	2	3	7	3	10
14	Bamble	56	-	5	8	8	12	23
15	Kragerø	26	-	-	7	6	10	3
09 AUST-AGDER								
01	Risør	60	1	14	12	10	8	15
04	Grimstad	43	1	8	7	7	7	13
14	Tvedestrand	54	4	14	17	14	5	-
18	Moland	20	2	6	4	4	1	3
21	Tromøy	34	-	1	6	5	6	16
26	Lillesand	78	1	5	13	18	23	18
10 VEST-AGDER								
01	Kristiansand	179	1	26	21	23	33	75
02	Mandal	89	2	29	22	12	12	12
03	Farsund	102	3	10	23	26	21	19
04	Flekkefjord	245	7	20	31	37	69	81
18	Søgne	77	1	8	16	8	19	25
29	Lindesnes	85	-	22	23	18	5	17
32	Lyngdal	57	-	14	6	13	21	3
11 ROGALAND								
01	Eigersund	240	2	50	38	34	50	66
02	Sandnes	36	-	13	11	3	2	7
03	Stavanger	130	5	9	37	23	24	32
06	Haugesund	72	2	9	14	14	7	26
11	Sokndal	87	1	7	16	11	30	22
19	Hå	62	-	13	14	7	5	23
24	Sola	21	-	3	2	5	6	5
30	Strand	41	-	4	14	9	3	11
33	Hjelmeland	38	1	5	9	16	-	7
34	Suldal	65	-	15	26	11	6	7
41	Finnøy	101	2	49	19	15	7	9
42	Rennesøy	70	1	7	27	10	12	13
44	Kvitsøy	80	1	10	11	13	14	31
45	Bokn	61	-	10	19	15	10	7
46	Tysvær	158	4	19	50	46	25	14

1) Med minst 20 fiskere.

Fishermen by number of weeks fishing and man-weeks by fishery as source of livelihood.
Municipalities¹⁾

Ukeverk i alt Total number of man-weeks				Ukeverk pr. fisker Man-weeks per fisherman				No.
I alt Total	Fiske som levevei Fishery as source of livelihood			I alt Total	Fiske som levevei Fishery as source of livelihood			
	Eneste Sole	Viktigste Main	Ikke viktigste Secondary		Eneste Sole	Viktigste Main	Ikke viktigste Secondary	
6 146	4 953	651	542	35	43	27	15	11
669	326	220	123	30	47	37	14	33
5 513	3 338	1 154	1 021	33	42	31	20	34
467	151	195	121	23	38	28	13	35
708	461	198	49	30	38	22	16	28
520	214	98	208	26	43	33	17	06
625	160	65	400	17	40	33	13	22
1 147	229	224	694	24	46	32	19	23
1 329	803	227	299	25	42	28	12	26
796	471	113	212	32	39	28	24	05
1 727	1 388	186	153	31	39	19	15	14
706	394	244	68	27	33	24	17	15
1 437	565	365	507	24	43	30	14	01
1 108	642	299	167	26	40	27	10	04
857	103	125	629	16	21	25	14	14
354	159	-	195	18	40	.	12	18
1 118	761	219	138	33	42	31	15	21
2 226	1 218	541	467	29	38	28	17	26
5 454	3 234	1 386	834	30	42	33	14	01
1 700	748	350	602	19	39	23	11	02
2 548	930	735	883	25	37	26	18	03
7 459	4 933	1 767	759	30	39	29	13	04
2 224	1 133	652	439	29	42	27	17	18
1 791	807	446	538	21	40	25	11	29
1 359	1 029	152	178	24	34	22	9	32
6 231	3 794	1 308	1 129	26	41	28	11	01
688	325	98	265	19	41	25	11	02
3 353	1 743	1 177	433	26	40	24	12	03
1 990	1 444	376	170	28	36	27	9	06
2 457	1 546	515	396	28	38	27	15	11
1 729	1 146	280	303	28	44	28	12	19
591	396	128	67	28	36	21	17	24
1 027	215	307	505	25	43	34	19	30
860	251	349	260	23	31	32	14	33
1 205	322	371	512	19	40	29	12	34
1 516	440	463	613	15	40	23	9	41
1 635	439	300	896	23	44	33	18	42
2 346	1 510	372	464	29	42	31	15	44
1 340	595	526	219	22	33	23	11	45
3 372	1 305	1 182	885	21	30	27	13	46

1) With at least 20 fishermen.

Tabell 10 (forts.). Fiskere etter antall uker på fiske og ukeverk etter fiske som levevei. Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune	Fiskere etter uker på fiske						40 uker og mer
		I alt	0 uker	1-9 uker	10-19 uker	20-29 uker	30-39 uker	
11 ROGALAND (forts.)								
49	Karmøy	651	9	74	95	124	152	197
51	Utsira	64	1	2	9	12	28	12
12 HORDALAND								
11	Etne	29	1	11	6	4	4	3
14	Ølen	20	2	4	8	4	2	-
16	Sveio	64	1	12	20	21	7	3
19	Bømlo	347	-	23	54	82	101	87
22	Fitjar	95	1	12	18	17	27	20
23	Tysnes	41	-	10	14	7	6	4
24	Kvinnherad	100	1	12	41	13	12	21
41	Fusa	107	-	38	25	27	13	4
43	Os	66	1	13	15	7	25	5
44	Austevoll	501	16	79	90	141	146	29
45	Sund	248	3	45	42	50	91	17
46	Fjell	228	8	23	49	54	67	27
47	Askøy	125	2	20	19	16	26	42
51	Vaksdal	32	-	6	25	1	-	-
59	Øygarden	320	5	29	59	68	106	53
60	Radøy	24	2	6	5	5	4	2
63	Lindås	41	-	14	11	14	1	1
64	Austrheim	52	2	7	12	13	13	5
65	Fedje	97	-	4	16	20	23	34
1301	Bergen	51	1	11	10	9	14	6
14 SOGN OG FJORDANE								
01	Flora	224	3	11	76	63	54	17
11	Gulen	133	1	31	25	26	28	22
12	Solund	240	9	20	45	73	66	27
13	Hyllestad	49	-	19	17	9	4	-
28	Askvoll	247	3	47	67	73	46	11
33	Naustdal	24	-	6	12	5	1	-
38	Bremanger	409	2	68	81	106	103	49
39	Vågsøy	378	2	18	60	92	128	78
41	Selje	277	11	23	66	74	61	42
15 MØRE OG ROMSDAL								
01	Ålesund	346	19	77	71	60	67	52
02	Molde	38	1	4	10	7	6	10
03	Kristiansund	88	9	4	7	13	16	39
11	Vanylven	118	4	23	24	26	31	10
14	Sande	241	4	29	50	62	81	15
15	Herøy	662	9	82	110	191	216	54
16	Ulstein	115	-	24	24	22	35	10
17	Hareid	97	2	15	12	31	32	5
19	Volda	27	-	2	9	1	3	12
20	Ørsta	174	4	55	29	34	34	18
27	Ørskog	63	2	30	12	9	5	5
28	Sykkylven	27	-	1	1	7	5	13
32	Giske	426	1	39	35	55	137	159
34	Haram	425	15	40	47	90	151	82
35	Vestnes	48	-	10	10	16	10	2
39	Rauma	42	-	20	10	4	-	8
43	Neset	45	-	5	31	5	2	2
45	Midsund	240	7	26	44	60	75	28
46	Sandøy	136	6	7	18	26	48	31
47	Aukra	105	2	14	15	19	38	17
48	Fræna	381	5	63	60	54	109	90
51	Eide	52	-	12	7	6	8	19
54	Averøy	372	7	33	52	52	108	120

1) Se note 1, side 52.

Fishermen by number of weeks fishing and man-weeks by fishery as source of livelihood.
Municipalities¹⁾

I alt	Ukeverk i alt			I alt	Ukeverk pr. fisker			Nr.
	Fiske som levevei				Fiske som levevei			
	Eneste	Viktigste	Ikke viktigste		Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	
18 587	12 080	4 225	2 282	29	38	25	14	11
1 939	1 258	583	98	30	36	28	12	(cont.)
491	262	94	135	17	33	19	8	11
304	118	80	106	15	30	20	9	14
1 188	304	458	426	19	28	24	13	16
10 320	6 774	2 444	1 102	30	37	27	15	19
2 567	1 262	798	507	27	38	30	14	22
751	194	237	320	18	32	30	12	23
2 437	1 161	466	810	24	41	23	16	24
1 754	750	500	504	16	30	19	9	41
1 462	978	183	301	22	32	20	12	43
11 434	6 681	3 808	945	23	30	22	9	44
5 785	2 898	1 664	1 223	23	33	26	13	45
5 621	2 786	1 344	1 491	25	33	28	16	46
3 447	2 416	719	312	28	39	26	9	47
342	-	21	321	11	-	21	10	51
8 709	5 860	1 224	1 625	27	36	23	15	59
436	289	-	147	18	32	.	10	60
643	172	175	296	16	29	22	11	63
1 195	436	411	348	23	36	26	15	64
3 029	1 648	866	515	31	40	26	22	65
1 178	574	483	121	23	36	19	13	01
5 293	2 409	1 354	1 530	24	33	25	16	01
3 090	1 823	659	608	23	35	26	11	11
6 010	3 775	1 728	507	25	31	24	11	12
684	94	253	337	14	31	21	10	13
5 036	2 735	1 474	827	20	30	20	10	28
332	53	46	233	14	27	23	12	33
9 768	5 960	2 672	1 136	24	33	23	10	38
10 842	7 765	2 348	729	29	34	25	13	39
6 864	3 741	2 412	711	25	36	23	11	41
7 354	5 028	1 191	1 135	21	34	20	8	01
997	483	271	243	26	40	27	15	02
2 787	2 098	604	85	32	44	26	5	03
2 601	1 794	506	301	22	31	20	8	11
5 829	3 743	1 684	402	24	32	21	9	14
16 601	11 453	4 284	864	25	32	21	9	15
2 609	1 501	787	321	23	34	23	9	16
2 334	1 400	859	75	24	30	23	5	17
803	637	69	97	30	42	17	12	19
3 485	1 629	1 487	369	20	33	23	6	20
955	441	76	438	15	37	15	10	27
950	719	190	41	35	42	27	14	28
13 774	11 384	1 988	402	32	38	25	8	32
11 868	8 550	2 870	448	28	35	24	7	34
1 031	660	222	149	21	31	19	10	35
658	290	91	277	16	41	30	9	39
691	40	171	480	15	40	24	13	43
6 040	4 003	1 712	325	25	33	23	7	45
3 959	3 055	673	231	29	36	22	11	46
2 769	1 746	770	253	26	34	27	10	47
10 067	7 438	1 699	930	26	37	22	9	48
1 373	739	314	320	26	41	31	13	51
11 232	8 430	2 030	772	30	39	25	11	54

1) See note 1, page 53.

Tabell 10 (forts.). Fiskere etter antall uker på fiske og ukeverk etter fiske som levevei. Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune	Fiskere etter uker på fiske						40 uker og mer
		I alt	0 uker	1-9 uker	10-19 uker	20-29 uker	30-39 uker	
15 MØRE OG ROMSDAL (forts.)								
56	Frei	29	-	2	5	8	7	7
60	Tingvoll	82	1	22	41	7	8	3
66	Surnadal	27	-	3	10	6	7	1
69	Aure	211	3	23	77	45	38	25
71	Halsa	28	2	-	18	3	5	-
72	Tustna	88	1	6	26	19	20	16
73	Smøla	523	-	51	68	122	126	156
16 SØR-TRØNDELAG								
01	Trondheim	53	2	31	10	8	1	1
12	Hemne	75	5	25	10	25	8	2
13	Snillfjord	107	2	22	29	22	26	6
17	Hitra	354	5	44	90	105	78	32
20	Frøya	741	18	68	107	153	185	210
21	Ørland	80	1	11	24	17	13	14
22	Agdenes	73	4	5	54	5	2	3
24	Rissa	109	-	16	60	14	11	8
27	Bjugn	106	2	14	37	22	17	14
30	Åfjord	160	3	14	34	33	64	12
32	Roan	125	2	30	34	29	22	8
33	Osen	169	2	8	31	47	43	38
17 NORD-TRØNDELAG								
03	Namsos	103	-	3	61	23	13	3
17	Frosta	30	-	9	11	6	3	1
48	Fosnes	48	-	3	23	14	7	1
49	Flatanger	149	3	17	64	30	22	13
50	Vikna	283	5	20	74	73	82	29
51	Nærøy	175	1	14	32	59	43	26
55	Leka	79	-	20	27	12	9	11
18 NORDLAND								
04	Bodø	272	2	29	60	56	72	53
11	Bindal	37	2	4	13	8	5	5
14	Brønnøy	283	1	12	67	92	71	40
15	Vega	190	5	15	51	44	26	49
16	Vevelstad	49	-	-	19	20	9	1
18	Herøy	381	10	28	82	114	90	57
20	Alstahaug	218	11	52	51	40	42	22
22	Leirfjord	126	2	17	45	30	21	11
24	Vefsn	24	-	7	14	2	-	1
27	Dønna	236	13	22	69	76	42	14
28	Nesna	70	6	8	27	16	5	8
33	Rana	51	1	2	21	13	12	2
34	Lurøy	374	11	26	94	122	100	21
35	Træna	120	2	3	15	30	44	26
36	Rødøy	361	-	7	76	101	148	29
37	Meløy	283	5	17	39	82	83	57
38	Gildeskål	344	1	39	82	90	85	47
45	Sørfold	150	-	17	47	44	31	11
48	Steigen	402	2	83	127	110	70	10
49	Hamarøy	89	-	7	39	17	17	9
50	Tysfjord	103	4	19	26	31	21	2
51	Lødingen	188	3	34	84	41	18	8
52	Tjeldsund	48	-	15	16	14	2	1
54	Ballangen	46	1	14	14	10	6	1
56	Røst	148	1	12	56	44	27	8
57	Værøy	193	-	-	20	22	52	99
58	Moskenes	567	5	32	209	195	86	40
60	Vestvågøy	693	5	47	285	195	98	63
65	Vågan	576	8	55	233	163	79	38

1) Se note 1, side 52.

Fishermen by number of weeks fishing and man-weeks by fishery as source of livelihood.
Municipalities¹⁾

Ukeverk i alt				Ukeverk pr. fisker				Nr.
I alt	Fiske som levevei			I alt	Fiske som levevei			
	Eneste	Viktigste	Ikke viktigste		Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	
								15 (cont.)
841	536	265	40	29	38	24	10	56
1 196	290	276	630	15	36	18	11	60
576	174	209	193	21	35	26	14	66
4 694	1 915	1 216	1 563	22	35	26	14	69
492	141	63	288	18	35	21	14	71
2 253	1 162	584	507	26	39	25	14	72
15 683	10 810	2 590	2 283	30	38	27	16	73
545	193	38	314	10	28	13	7	01
1 241	400	517	324	17	31	25	8	12
2 145	232	1 110	803	20	39	29	13	13
8 114	3 287	2 537	2 290	23	34	26	14	17
21 189	14 884	4 496	1 809	29	37	27	11	20
1 889	1 038	308	543	24	38	24	14	21
1 066	40	336	690	15	40	22	12	22
2 022	549	656	817	19	34	23	13	24
2 374	893	596	885	22	36	27	15	27
4 112	2 565	824	723	26	35	24	14	30
2 426	905	822	699	19	31	23	11	32
4 792	2 752	1 323	717	28	37	27	16	33
1 925	345	942	638	19	31	20	14	03
493	178	76	239	16	36	19	11	17
904	184	295	425	19	31	21	15	48
2 928	822	1 142	964	20	34	24	13	49
6 971	4 088	2 068	815	25	32	23	12	50
4 482	2 281	1 035	1 166	26	35	24	18	51
1 489	361	364	764	19	40	24	14	55
7 024	2 884	2 780	1 360	26	36	28	15	04
756	306	164	286	20	38	21	14	11
7 399	3 582	2 443	1 374	26	34	24	18	14
4 903	2 591	1 595	717	26	36	25	13	15
1 078	518	360	200	22	27	21	15	16
9 658	5 952	2 894	812	25	31	23	12	18
4 324	2 059	1 363	902	20	33	24	9	20
2 566	773	690	1 103	20	34	22	15	22
323	-	114	209	13	-	19	12	24
4 975	2 302	1 420	1 253	21	29	23	13	27
1 292	471	209	612	18	39	19	13	28
1 109	314	303	492	22	29	23	18	33
8 879	4 902	3 110	867	24	30	23	11	34
3 582	2 483	774	325	30	35	24	19	35
9 992	2 954	4 509	2 529	28	36	30	19	36
7 879	5 407	1 870	602	28	33	24	14	37
8 440	3 649	2 622	2 169	25	33	26	16	38
3 375	1 167	1 387	821	23	29	25	15	45
7 698	3 339	2 887	1 472	19	28	21	10	48
1 950	802	985	163	22	30	21	11	49
2 009	648	750	611	20	26	24	13	50
3 338	1 226	1 564	548	18	29	17	10	51
756	157	312	287	16	26	18	11	52
778	331	301	146	17	28	16	10	54
3 305	1 884	1 209	212	22	29	20	10	56
7 066	4 000	2 796	270	37	43	34	16	57
12 787	8 665	3 606	516	27	27	18	11	58
15 381	8 525	5 816	1 040	22	31	18	11	60
11 817	5 521	5 026	1 270	21	29	19	11	65

1) See note 1, page 53.

Tabell 10 (forts.). Fiskere etter antall uker på fiske og ukeverk etter fiske som levevei, Kommuner¹⁾

Nr.	Kommune	Fiskere etter uker på fiske						40 uker og mer
		I alt	0 uker	1-9 uker	10-19 uker	20-29 uker	30-39 uker	
18 NORDLAND (forts.)								
66	Hadsel	273	2	13	92	79	36	51
67	Bø	434	6	34	137	132	79	46
68	Øksnes	574	8	42	78	156	186	104
70	Sortland	216	8	38	84	36	33	17
71	Andøy	421	18	44	65	86	127	81
19 TROMS								
01	Harstad	181	9	10	49	51	41	21
02	Tromsø	1 403	25	136	340	443	369	90
11	Kvæfjord	92	1	9	25	28	22	7
13	Skånland	47	-	3	11	15	14	4
15	Bjarkøy	107	4	10	24	38	25	6
17	Ibestad	221	1	13	41	58	73	35
19	Gratangen	89	-	11	33	25	16	4
21	Salangen	77	10	7	28	14	15	3
24	Målselv	38	1	6	11	8	8	4
25	Sørreisa	69	-	5	19	21	16	8
26	Dyrøy	106	3	9	33	38	14	9
27	Tranøy	173	11	19	43	62	27	11
28	Torsken	265	12	22	52	74	78	27
29	Berg	164	-	10	17	53	60	24
31	Lenvik	590	12	66	144	169	141	58
33	Balsfjord	390	3	109	131	69	57	21
36	Karlsøy	472	6	49	112	133	119	53
38	Lyngen	333	13	70	84	88	55	23
39	Storfjord	35	-	3	17	12	2	1
40	Kåfjord	169	1	20	65	33	31	19
41	Skjervøy	464	18	33	118	129	103	63
42	Nordreisa	106	-	3	21	47	26	9
43	Kvænangen	230	4	26	69	54	53	24
20 FINNMARK								
01	Hammerfest	148	2	5	15	30	38	58
02	Vardø	220	7	11	29	47	62	64
03	Vadsø	138	-	8	40	25	44	21
12	Alta	329	5	74	88	75	66	21
14	Loppa	243	10	10	50	59	74	40
15	Hasvik	188	4	10	43	72	36	23
16	Sørøysund	240	2	24	41	71	64	38
17	Kvalsund	162	11	19	39	40	27	26
18	Måsøy	506	3	17	82	125	199	80
19	Nordkapp	275	6	13	49	44	107	56
20	Porsanger	111	-	19	37	27	23	5
22	Lebesby	202	2	14	55	52	55	24
23	Gamvik	178	1	23	30	42	41	41
24	Berlevåg	123	4	5	30	18	49	17
25	Tana	47	3	2	24	10	6	2
27	Nesseby	41	-	1	8	12	15	5
28	Båtsfjord	160	1	3	26	45	57	28
30	Sør-Varanger	94	-	6	55	16	11	6

1) Se note 1, side 52.

Fishermen by number of weeks fishing and man-weeks by fishery as source of livelihood.
Municipalities¹⁾

Ukeverk i alt				Ukeverk pr. fisker				Nr.
I alt	Fiske som levevei			I alt	Fiske som levevei			
	Eneste	Viktigste	Ikke viktigste		Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	
								18
								(cont.)
6 733	4 084	2 074	575	25	33	19	13	66
10 178	5 858	3 777	543	23	30	21	9	67
16 155	11 735	3 735	685	28	34	22	11	68
4 143	2 079	1 078	986	19	31	20	10	70
11 359	7 523	2 838	998	27	36	26	10	71
4 307	2 365	1 416	526	24	32	23	11	01
33 016	18 866	10 362	3 788	24	31	22	12	02
2 137	701	708	728	23	33	26	17	11
1 156	642	220	294	25	34	22	16	13
2 438	1 453	754	231	23	29	24	9	15
6 087	3 302	2 417	368	28	34	24	15	17
1 807	754	676	377	20	26	19	16	19
1 440	523	649	268	19	29	20	10	21
794	190	121	483	21	38	24	17	24
1 705	849	653	203	25	33	23	15	25
2 262	1 213	445	604	21	30	20	14	26
3 641	1 938	1 140	563	21	31	21	10	27
6 499	4 724	1 439	336	25	31	21	8	28
4 674	3 278	1 261	135	29	32	26	10	29
13 796	7 723	4 190	1 883	23	32	21	12	31
7 053	3 001	2 159	1 893	18	31	21	10	33
11 583	7 116	3 109	1 358	25	32	22	13	36
6 496	4 095	1 362	1 039	20	30	17	9	38
695	442	215	38	20	21	22	10	39
3 707	1 960	897	850	22	31	20	14	40
11 321	6 638	2 867	1 816	24	34	22	13	41
2 672	1 548	896	228	25	30	22	16	42
5 312	1 400	2 161	1 751	23	33	27	16	43
4 948	4 263	591	94	33	38	25	9	01
6 478	5 471	774	233	29	35	22	8	02
3 651	2 204	1 107	340	26	34	24	12	03
6 659	2 440	2 269	1 950	20	32	24	12	12
6 572	3 761	2 129	682	27	35	26	13	14
4 641	2 867	1 316	458	25	32	22	12	15
6 322	4 101	1 808	413	26	32	23	12	16
3 620	1 389	1 486	745	22	37	24	12	17
14 694	10 593	3 477	624	29	34	23	12	18
7 996	6 508	964	524	29	36	21	11	19
2 327	988	602	737	21	31	25	13	20
5 017	3 674	876	467	25	31	19	13	22
4 774	3 287	1 166	321	27	33	24	11	23
3 336	2 649	555	132	27	34	19	9	24
844	231	453	160	18	29	17	12	25
1 131	443	456	232	28	37	27	19	27
4 711	3 679	978	54	29	33	23	9	28
1 796	918	379	499	19	28	17	13	30

1) See note 1, page 53.

Tabell 11. Fiskere som deltok i de enkelte fiskerier. Fylker¹⁾

Fiske som levevei Fiskeslag Redskapstype Fangstfelt	I alt Total	Akers-							
		Øst- fold og Oslo	hus	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land
Alle fiskere	34 364	424	68	35	211	107	298	821	1 994
Fiskeslag									
Ål	566	86	7	2	23	29	61	52	93
Laks	4 106	11	-	2	23	2	9	83	295
Sjøaure, sjørøye	144	-	-	-	1	-	-	23	40
Flyndre	343	18	5	1	8	-	1	-	2
Blåkveite	416	-	-	-	-	-	-	-	-
Kveite	1 243	-	-	-	-	1	-	8	2
Skrei, vintertorsk	9 826	-	-	-	-	-	-	5	1
Vårtorsk	2 434	-	-	-	-	-	-	-	4
Torsk ellers	9 467	85	14	3	68	38	82	167	313
Lange, brosme, lyr, lysing	1 541	2	1	-	1	2	2	16	48
Sei, pale	4 944	6	2	-	16	9	26	50	153
Hyse (kolje)	1 469	-	-	-	1	-	1	8	33
Torsk, sei o.l. i blanding	5 846	78	6	10	17	6	85	211	347
Vintersild	904	6	-	-	-	1	1	2	12
Småsild, feitsild	1 802	22	9	-	3	2	1	6	51
Sild ellers	2 479	46	5	-	14	12	18	27	120
Brisling	985	49	17	1	-	5	11	13	180
Lodde	3 764	-	-	-	-	-	-	17	146
Polartorsk	135	-	-	-	-	-	-	5	1
Tobis og øyepål	884	-	-	-	-	-	-	35	316
Sardinella, hestemakrell	309	-	-	-	1	-	-	8	13
Makrell	3 765	70	5	1	46	34	102	439	510
Størje (tunfisk)	120	1	-	-	-	-	-	-	20
Brugde	117	-	-	-	-	-	-	-	2
Pigghå	606	-	-	-	2	-	1	3	52
Håbrann, sverdfisk, hai	95	1	-	-	-	2	6	-	7
Krabbe	1 417	-	-	-	2	5	5	42	192
Hummer	2 108	99	1	-	84	28	206	414	523
Reke	2 025	158	32	17	47	39	58	233	309
Tang og tare	477	-	-	-	-	-	-	-	41
Småhval	486	16	-	-	2	-	-	-	7
Sel	292	-	-	-	1	-	1	-	-
Uer	103	-	-	-	-	-	-	-	1
Annet og blandingsfisk	2 434	28	7	2	41	2	21	42	139
Redskapstype									
Landnot, stengenot	976	3	1	-	5	1	9	30	114
Snurpenot	6 965	65	19	1	3	5	26	119	404
Drivgarn	1 078	8	-	-	12	3	34	141	158
Andre garn	14 769	108	15	15	82	27	96	272	536
Line	6 493	23	6	-	11	20	46	57	102
Juksa, dorg o.l.	9 252	50	1	-	35	30	99	351	277
Teine, ruse, kilenot, lakseverp m.v.	6 261	179	16	6	134	51	227	495	809
Reketrål	2 059	158	32	17	47	40	59	239	327
Snurrevad	1 032	13	-	-	1	-	-	29	59
Bunntrål	2 746	-	-	-	-	-	2	16	308
Flytetrål	1 073	-	-	-	-	-	-	9	48
Annen redskapstype	1 450	20	-	-	3	1	2	6	56
Fangstfelt									
Kystfiske ved norskekysten	29 614	417	68	35	207	107	298	734	1 545
Bankfiske ved norskekysten	3 819	1	-	-	-	-	-	6	33
Fiske i fjernere farvann	7 042	21	-	-	4	1	26	171	688

1) Fiskerens hjemsted.

Fishermen participating in the various fisheries. Counties¹⁾

Horda-land og Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør-Trøndelag	Nord-Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark	Fishery as source of livelihood
2 648	2 052	5 178	2 127	919	8 451	5 687	3 344	All fishermen
<i>Species of fish</i>								
119	19	61	6	7	1	-	-	Eel
280	380	547	601	303	560	364	646	Salmon
7	22	22	6	-	20	-	3	Sea trout, sea char
4	28	21	4	12	166	53	20	Plaice
1	2	40	-	-	144	186	43	Greenland halibut
15	33	135	23	65	667	205	89	Halibut
48	402	723	476	360	4 881	2 094	836	Spawning cod, winter cod
3	19	38	21	-	330	799	1 220	Finnmark young cod
398	427	1 296	753	252	2 491	1 843	1 237	Other cod
91	401	743	53	18	98	63	2	Ling, torsk, pollack, hake
187	215	890	385	30	1 256	1 008	711	Saithe
10	47	141	56	17	503	290	362	Haddock
274	327	763	349	156	1 504	1 059	654	Mixed cod etc.
78	35	528	153	8	54	7	19	Winter herring
44	53	210	207	146	653	335	60	Small herring, fat herring
722	165	747	136	76	189	156	46	Other herring
365	171	118	50	4	1	-	-	Sprat
724	182	991	197	39	498	693	277	Capelin
2	3	36	9	12	35	7	25	Polar cod
232	36	253	8	1	3	-	-	Sand-eel, Norway pout
48	15	78	9	14	41	61	21	Sardinella, horse mackerel
904	274	980	161	25	145	63	6	Mackerel
32	55	12	-	-	-	-	-	Tuna
57	-	58	-	-	-	-	-	Basking shark
64	431	53	-	-	-	-	-	Picked dogfish
11	4	54	-	1	3	6	-	Porbeagle, swordfish, shark
212	219	184	416	80	59	1	-	Crab
389	167	161	19	6	8	3	-	Lobster
69	20	93	34	27	315	413	161	Deep water prawn
55	72	51	125	15	118	-	-	Seaweed
53	6	91	7	-	245	58	1	Small-whale
-	1	96	-	-	19	174	-	Seal
-	1	1	3	-	64	27	6	Redfish
206	113	130	128	37	893	473	172	Other
<i>Type of fishing gear</i>								
168	73	127	86	91	168	65	35	Beach seine
1 328	508	1 561	389	89	841	1 043	564	Purse seine
110	40	129	99	70	152	60	62	Drift-net
737	989	1 712	1 001	577	4 650	2 717	1 235	Other net
137	616	1 261	182	71	1 837	1 216	908	Long line
136	227	459	650	167	3 031	1 804	1 935	Line, trolling line etc.
723	620	864	879	335	467	113	343	Fish pot, trap, salmon trap etc.
71	21	93	35	28	316	413	163	Shrimp trawl
12	39	114	27	9	467	101	161	Danish seine
233	52	794	15	-	443	668	215	Ground trawl
104	16	313	16	13	232	178	144	Pelagic trawl
176	80	301	140	16	408	238	3	Other type of gear
<i>Fishing ground</i>								
2 100	1 596	3 646	2 083	862	7 978	4 755	3 183	Coastal fisheries
151	194	1 066	73	64	900	1 057	274	Bank fisheries
1 194	738	2 351	182	44	549	971	102	Fishery in distant waters

1) The residence of the fisherman.

Tabell 11 (forts.). Fiskere som deltok i de enkelte fiskerier. Fylker¹⁾

Fiske som levevei Fiskeslag	I alt	Akers-							
		Øst- fold	hus og Oslo	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land
Fiske som eneste levevei	14 680	231	42	19	47	60	93	323	760
Fiskeslag									
Ål	185	39	2	2	10	15	23	15	22
Laks	1 221	4	-	-	4	1	2	26	27
Sjøaure, sjørøye	32	-	-	-	-	-	-	9	8
Flyndre	109	4	2	-	1	-	1	-	-
Blåkveite	308	-	-	-	-	-	-	-	-
Kveite	599	-	-	-	-	1	-	6	1
Skrei, vintertorsk	5 018	-	-	-	-	-	-	3	1
Vårtorsk	1 413	-	-	-	-	-	-	-	4
Torsk ellers	4 013	32	8	-	10	21	27	66	105
Lange, brosme, lyr, lysing	956	1	1	-	1	1	2	4	15
Sei, pale	2 945	2	1	-	5	4	14	22	56
Hyse (kolje)	984	-	-	-	1	-	-	2	5
Torsk, sei, o.l. i blanding	2 737	41	3	2	8	2	26	70	133
Vintersild	658	5	-	-	-	1	-	1	6
Småsil, feitsild	830	17	8	-	-	2	1	1	25
Sild ellers	1 540	33	3	-	6	10	6	15	77
Brisling	466	37	15	1	-	5	5	8	76
Lodde	2 553	-	-	-	-	-	-	14	107
Polartorsk	97	-	-	-	-	-	-	1	1
Tobis og øyepål	671	-	-	-	-	-	-	27	238
Sardinella, hestemakrell	207	-	-	-	-	-	-	6	9
Makrell	2 242	29	3	1	13	22	50	236	270
Størje (tunfisk)	77	-	-	-	-	-	-	-	12
Brugde	79	-	-	-	-	-	-	-	1
Pigghå	380	-	-	-	1	-	-	1	17
Håbrann, sverdfisk, hai	80	-	-	-	-	2	6	-	7
Krabbe	650	-	-	-	-	2	-	10	52
Hummer	624	29	-	-	21	15	57	115	137
Reke	1 417	133	26	14	27	31	40	184	210
Tang og tare	224	-	-	-	-	-	-	-	19
Småhval	277	9	-	-	-	-	-	-	5
Sel	81	-	-	-	-	-	1	-	-
Uer	45	-	-	-	-	-	-	-	1
Annet og blandingsfisk	768	13	2	2	12	2	10	16	56
Fiske som viktigste levevei ...	10 038	79	7	11	28	24	57	196	491
Fiskeslag									
Ål	151	19	1	-	5	6	15	15	24
Laks	1 038	-	-	-	5	-	2	17	54
Sjøaure, sjørøye	31	-	-	-	-	-	-	5	14
Flyndre	91	4	-	-	-	-	-	-	-
Blåkveite	93	-	-	-	-	-	-	-	-
Kveite	444	-	-	-	-	-	-	2	1
Skrei, vintertorsk	3 569	-	-	-	-	-	-	1	-
Vårtorsk	763	-	-	-	-	-	-	-	-
Torsk ellers	2 771	21	3	1	10	11	18	47	86
Lange, brosme, lyr, lysing	421	-	-	-	-	1	-	7	9
Sei, pale	1 302	1	-	-	2	-	5	16	43
Hyse (kolje)	346	-	-	-	-	-	1	3	12
Torsk, sei o.l. i blanding	1 538	19	-	8	2	2	22	67	83
Vintersild	223	1	-	-	-	-	-	-	5
Småsil, feitsild	542	4	1	-	1	-	-	3	11
Sild ellers	696	6	1	-	2	-	2	5	29
Brisling	297	12	2	-	-	-	-	5	53
Lodde	1 083	-	-	-	-	-	-	2	35
Polartorsk	32	-	-	-	-	-	-	3	-
Tobis og øyepål	177	-	-	-	-	-	-	6	68
Sardinella, hestemakrell	74	-	-	-	-	-	-	2	2
Makrell	1 014	14	-	-	6	7	22	112	133

1) Se note 1, side 60.

Fishermen participating in the various fisheries. Counties¹⁾

Hordaland og Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nord- land	Troms	Finn- mark	Fishery as source of livelihood Species of fish
1 073	860	2 587	777	257	3 432	2 367	1 752	Fishery as sole source of livelihood
Species of fish								
29	3	24	-	1	-	-	-	Eel
77	67	157	181	72	229	131	243	Salmon
2	3	4	2	-	3	-	1	Sea trout, sea char
-	12	2	1	4	55	17	10	Plaice
1	-	18	-	-	111	136	42	Greenland halibut
5	18	83	11	34	273	114	53	Halibut
24	184	319	282	111	2 359	1 174	561	Spawning cod, winter cod
1	8	26	19	-	228	403	724	Finnmark young cod
118	160	621	284	74	978	818	691	Other cod
31	245	519	33	10	43	48	2	Ling, torsk, pollack, hake
62	135	617	223	12	770	563	459	Saithe
3	15	58	32	2	357	220	289	Haddock
81	152	402	145	60	744	445	423	Mixed cod etc.
62	24	404	105	5	28	3	14	Winter herring
23	24	73	85	48	340	148	35	Small herring, fat herring
456	120	494	94	22	95	81	28	Other herring
124	94	59	40	1	1	-	-	Sprat
529	145	739	142	19	317	351	190	Capelin
1	1	30	8	6	25	3	21	Polar cod
175	22	201	5	-	3	-	-	Sand-eel, Norway pout
29	11	47	8	13	32	37	15	Sardinella, horse mackerel
530	183	639	106	14	108	32	6	Mackerel
20	37	8	-	-	-	-	-	Tuna
42	-	36	-	-	-	-	-	Basking shark
32	290	39	-	-	-	-	-	Picked dogfish
10	2	45	-	1	3	4	-	Porbeagle, swordfish, shark
67	86	100	245	49	39	-	-	Crab
106	70	59	8	4	1	2	-	Lobster
49	14	59	22	15	220	250	123	Deep water prawn
16	28	19	74	9	59	-	-	Seaweed
29	1	68	6	-	134	24	1	Small-whale
-	-	30	-	-	8	42	-	Seal
-	1	1	1	-	23	12	6	Redfish
64	41	60	31	11	272	117	58	Other
686	573	1 281	525	274	3 045	1 829	932	Fishery as main source of livelihood
Species of fish								
34	7	17	4	3	1	-	-	Eel
67	85	97	135	103	171	111	191	Salmon
-	4	3	1	-	4	-	-	Sea trout, sea char
2	8	3	2	3	60	5	4	Plaice
-	2	16	-	-	32	42	1	Greenland halibut
3	15	36	7	21	260	69	30	Halibut
10	140	177	115	133	2 046	714	233	Spawning cod, winter cod
2	8	11	2	-	92	299	349	Finnmark young cod
91	136	310	211	72	841	549	364	Other cod
26	130	165	10	8	54	11	-	Ling, torsk, pollack, hake
58	48	181	97	7	374	290	180	Saithe
4	15	35	16	2	128	63	67	Haddock
67	95	174	100	44	411	303	141	Mixed cod etc.
15	11	116	42	3	24	3	3	Winter herring
12	13	56	65	60	200	95	21	Small herring, fat herring
229	36	219	26	14	61	52	14	Other herring
119	58	37	8	3	-	-	-	Sprat
184	35	241	49	18	164	279	76	Capelin
1	1	5	1	6	9	2	4	Polar cod
47	12	42	2	-	-	-	-	Sand-eel, Norway pout
13	2	25	1	1	7	17	4	Sardinella, horse mackerel
253	65	288	46	9	34	25	-	Mackerel

1) See note 1, page 61.

Tabell 11 (forts.). Fiskere som deltok i de enkelte fiskerier. Fylker¹⁾

Fiske som levevei Fiskeslag	I alt	Akers-							
		Øst- fold	hus og Oslo	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land
Fiske som viktigste levevei (forts.)									
Fiskeslag (forts.)									
Størje (tunfisk)	33	-	-	-	-	-	-	-	7
Brugde	30	-	-	-	-	-	-	-	1
Pigghå	178	-	-	-	1	-	-	2	24
Håbrann, sverdfisk, hai	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabbe	403	-	-	-	-	-	1	12	51
Hummer	517	31	-	-	12	9	42	104	117
Reke	466	15	2	3	6	6	10	38	87
Tang og tare	154	-	-	-	-	-	-	-	18
Småhval	172	6	-	-	-	-	-	-	2
Sel	111	-	-	-	-	-	-	-	-
Uer	29	-	-	-	-	-	-	-	-
Annet og blandingsfisk	626	8	1	-	6	-	4	9	38
Fiske som ikke viktigste levevei									
	9 646	114	19	5	136	23	148	302	743
Fiskeslag									
Ål	230	28	4	-	8	8	23	22	47
Laks	1 847	7	-	2	14	1	5	40	214
Sjøaure, sjørøye	81	-	-	-	1	-	-	9	18
Flyndre	143	10	3	1	7	-	-	-	2
Blåkveite	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Kveite	200	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrei, vintertorsk	1 239	-	-	-	-	-	-	1	-
Vårtorsk	258	-	-	-	-	-	-	-	-
Torsk ellers	2 683	32	3	2	48	6	37	54	122
Lange, brosme, lyr, lysing	164	1	-	-	-	-	-	5	24
Sei, pale	697	3	1	-	9	5	7	12	54
Hyse (kolje)	139	-	-	-	-	-	-	3	16
Torsk, sei o.l. i blanding	1 571	18	3	-	7	2	37	74	131
Vintersild	23	-	-	-	-	-	1	1	1
Småsild, feitsild	430	1	-	-	2	-	-	2	15
Sild ellers	243	7	1	-	6	2	10	7	14
Brisling	222	-	-	-	-	-	6	-	51
Lodde	128	-	-	-	-	-	-	1	4
Polartorsk	6	-	-	-	-	-	-	1	-
Tobis og øyepål	36	-	-	-	-	-	-	2	10
Sardinella, hestemakrell	28	-	-	-	1	-	-	-	2
Makrell	509	27	2	-	27	5	30	91	107
Størje (tunfisk)	10	1	-	-	-	-	-	-	1
Brugde	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigghå	48	-	-	-	-	-	1	-	11
Håbrann, sverdfisk, hai	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Krabbe	364	-	-	-	2	3	4	20	89
Hummer	967	39	1	-	51	4	107	195	269
Reke	142	10	4	-	14	2	8	11	12
Tang og tare	99	-	-	-	-	-	-	-	4
Småhval	37	1	-	-	2	-	-	-	-
Sel	100	-	-	-	1	-	-	-	-
Uer	29	-	-	-	-	-	-	-	-
Annet og blandingsfisk	1 040	7	4	-	23	-	6	17	45

1) Se note 1, side 60.

Fishermen participating in the various fisheries. Counties¹⁾

Hordaland og Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nord- land	Troms	Finn- mark	Fishery as source of livelihood Species of fish
<i>Fishery as main source of livelihood (cont.)</i>								
<i>Species of fish (cont.)</i>								
8	15	3	-	-	-	-	-	Tuna
10	-	19	-	-	-	-	-	Basking shark
22	116	13	-	-	-	-	-	Picked dogfish
1	1	8	-	-	-	2	-	Porbeagle, swordfish, shark
63	81	50	106	23	15	1	-	Crab
96	52	44	4	1	4	1	-	Lobster
14	3	23	9	6	77	133	34	Deep water prawn
19	19	20	36	3	39	-	-	Seaweed
24	5	18	-	-	93	24	-	Small-whale
-	1	48	-	-	5	57	-	Seal
-	-	-	1	-	22	6	-	Redfish
34	33	22	26	11	257	130	47	Other
889	619	1 310	825	388	1 974	1 491	660	<i>Fishery as secondary source of livelihood</i>
<i>Species of fish</i>								
56	9	20	2	3	-	-	-	Eel
136	228	293	285	128	160	122	212	Salmon
5	15	15	3	-	13	-	2	Sea trout, sea char
2	8	16	1	5	51	31	6	Plaice
-	-	6	-	-	1	8	-	Greenland halibut
7	-	16	5	10	134	22	6	Halibut
14	78	227	79	116	476	206	42	Spawning cod, winter cod
-	3	1	-	-	10	97	147	Finnmark young cod
189	131	365	258	106	672	476	182	Other cod
34	26	59	10	-	1	4	-	Ling, torsk, pollack, hake
67	32	92	65	11	112	155	72	Saithe
3	17	48	8	13	18	7	6	Haddock
126	80	187	104	52	349	311	90	Mixed cod etc.
1	-	8	6	-	2	1	2	Winter herring
9	16	81	57	38	113	92	4	Small herring, fat herring
37	9	34	16	40	33	23	4	Other herring
122	19	22	2	-	-	-	-	Sprat
11	2	11	6	2	17	63	11	Capelin
-	1	1	-	-	1	2	-	Polar cod
10	2	10	1	1	-	-	-	Sand-eel, Norway pout
6	2	6	-	-	2	7	2	Sardinella, horse mackerel
121	26	53	9	2	3	6	-	Mackerel
4	3	1	-	-	-	-	-	Tuna
5	-	3	-	-	-	-	-	Basking shark
10	25	1	-	-	-	-	-	Picked dogfish
-	1	1	-	-	-	-	-	Porbeagle, swordfish, shark
82	52	34	65	8	5	-	-	Crab
187	45	58	7	1	3	-	-	Lobster
6	3	11	3	6	18	30	4	Deep water prawn
20	25	12	15	3	20	-	-	Seaweed
-	-	5	1	-	18	10	-	Small-whale
-	-	18	-	-	6	75	-	Seal
-	-	-	1	-	19	9	-	Redfish
108	39	48	71	15	364	226	67	Other

1) See note 1, page 61.

Tabell 12. Ukeverk utført i de enkelte fiskerier. Fylker¹⁾

Fiske som levevei			Akers-						
Fiskeslag	I alt	Øst-	hus	Buske-	Vest-	Tele-	Aust-	Vest-	Roga-
Redskapstype	Total	fold	og	rud	fold	mark	Agder	Agder	land
Fangstfelt			Oslo						
Alle fiskere	860 013	14 229	2 321	1 104	4 798	3 229	7 442	22 561	51 537
Fiskeslag									
Ål	6 393	1 537	120	64	266	319	647	575	973
Laks	39 749	106	-	26	238	24	79	795	2 589
Sjøaure, sjørøye	898	-	-	-	8	-	-	146	245
Flyndre	2 731	136	45	16	63	-	4	-	8
Blåkveite	4 198	-	-	-	-	-	-	-	-
Kveite	13 484	-	-	-	-	2	-	90	8
Skrei, vintertorsk	125 219	-	-	-	-	-	-	54	9
Vårtorsk	26 924	-	-	-	-	-	-	-	42
Torsk ellers	137 208	1 147	294	46	898	545	1 002	1 761	3 665
Lange, brosme, lyr, lysing	23 543	7	12	-	14	18	8	227	519
Sei, pale	60 633	76	20	-	112	130	207	641	1 896
Hyse (kolje)	16 259	-	-	-	8	-	26	58	293
Torsk, sei o.l. i blanding	96 456	749	114	198	126	91	1 294	3 512	5 550
Vintersild	4 128	97	-	-	-	2	4	13	94
Småsild, feitsild	16 891	459	146	-	19	17	10	56	343
Sild ellers	25 851	809	65	-	138	208	156	284	1 183
Brisling	12 967	994	307	16	-	70	101	120	2 147
Lodde	46 269	-	-	-	-	-	-	207	1 756
Polartorsk	884	-	-	-	-	-	-	38	11
Tobis og øyepål	19 911	-	-	-	-	-	-	577	8 762
Sardinella, hestemakrell	7 570	-	-	-	10	-	-	238	362
Makrell	35 615	620	72	10	337	312	1 113	4 875	5 514
Størje (tunfisk)	881	1	-	-	-	-	-	-	161
Brugde	1 592	-	-	-	-	-	-	-	18
Pigghå	9 050	-	-	-	16	-	1	33	482
Håbrann, sverdfisk, hai	931	5	-	-	-	16	25	-	19
Krabbe	10 472	-	-	-	8	48	21	306	1 593
Hummer	14 431	709	17	-	528	132	1 200	2 166	3 657
Reke	49 487	6 018	1 022	648	1 256	1 240	1 276	5 148	6 824
Tang og tare	6 543	-	-	-	-	-	-	-	938
Småhval	6 269	275	-	-	16	-	-	-	130
Sel	2 077	-	-	-	5	-	4	-	-
Uer	944	-	-	-	-	-	-	-	17
Annet og blandingsfisk	33 555	484	87	80	732	55	264	641	1 729
Redskapstype									
Landnot, stengenot	9 258	20	10	-	55	10	40	189	911
Snurpenot	141 009	2 241	548	16	48	134	312	1 547	7 878
Drivgarn	10 562	54	-	-	93	30	251	1 114	1 869
Andre garn	226 176	1 663	279	300	1 210	482	1 315	4 132	7 264
Line	107 276	348	71	-	129	268	589	672	1 133
Juksa, dorg o.l.	127 167	713	13	-	333	314	1 117	3 913	3 416
Teine, ruse, kilenot, lakseverp m.v.	68 130	2 515	378	140	1 599	701	2 390	4 224	9 165
Reketrål	51 775	6 054	1 022	648	1 298	1 280	1 391	5 684	8 137
Snurrevad	18 215	296	-	-	12	-	-	687	1 638
Bunntrål	70 741	-	-	-	-	-	25	232	8 390
Flytetrål	12 149	-	-	-	-	-	-	103	591
Annen redskapstype	17 555	325	-	-	21	10	12	64	1 145
Fangstfelt									
Kystfiske ved norskekysten	647 721	13 853	2 321	1 104	4 694	3 221	7 061	17 896	31 900
Bankfiske ved norskekysten	71 262	18	-	-	-	-	-	69	439
Fiske i fjernere farvann	141 030	358	-	-	104	8	381	4 596	19 198

1) Fiskerens hjemsted.

Man-weeks performed in the various fisheries. Counties¹⁾

Hordaland og Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nord- land	Troms	Finn- mark	Fishery as source of livelihood Species of fish Type of gear Fishing ground
---------------------------	------------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------	---------------	-------	---------------	--

65 440-49 252 136 940 52 282 20 500 204 263 134 598 89 517 All fishermen

Species of fish

1 053	171	538	68	50	12	-	-	Eel
2 846	3 620	5 267	6 933	3 606	4 536	2 936	6 148	Salmon
50	104	107	47	-	151	-	40	Sea trout, sea char
24	176	132	26	85	1 383	446	187	Plaice
9	15	573	-	-	1 355	1 856	390	Greenland halibut
98	263	1 642	213	926	7 441	2 019	782	Halibut
513	3 959	7 296	5 108	3 831	65 310	28 415	10 724	Spawning cod, winter cod
20	173	492	224	-	2 960	8 104	14 909	Finnmark young cod
4 879	5 017	22 161	11 350	3 227	35 311	27 107	18 798	Other cod
992	4 872	14 707	627	136	824	578	2	Ling, torsk, pollack, hake
1 953	2 312	15 993	5 050	356	13 083	10 696	8 108	Saithe
143	312	1 450	569	114	5 865	3 356	4 065	Haddock
3 535	4 793	14 757	5 424	2 374	23 418	17 008	13 513	Mixed cod etc.
327	166	2 340	685	12	164	54	170	Winter herring
346	485	2 025	2 345	1 939	5 693	2 612	396	Small herring, fat herring
8 174	1 652	8 089	1 269	709	1 481	1 222	412	Other herring
4 977	1 975	1 704	500	44	12	-	-	Sprat
8 521	2 169	10 151	2 279	462	7 037	10 189	3 498	Capelin
16	16	215	53	59	210	102	164	Polar cod
5 130	851	4 443	90	4	54	-	-	Sand-eel, Norway pout
1 289	424	1 719	330	423	841	1 353	581	Sardinella, horse mackerel
7 809	2 854	8 940	1 338	260	1 073	436	52	Mackerel
232	380	107	-	-	-	-	-	Tuna
758	-	816	-	-	-	-	-	Basking shark
933	7 085	500	-	-	-	-	-	Picked dogfish
130	77	606	-	1	9	43	-	Porbeagle, swordfish, shark
1 414	1 360	1 726	3 116	463	401	16	-	Crab
2 774	1 261	1 719	106	45	62	55	-	Lobster
1 760	588	2 102	972	564	8 163	8 402	3 504	Deep water prawn
572	596	708	1 601	334	1 794	-	-	Seaweed
970	113	1 196	114	-	2 938	511	6	Small-whale
-	6	769	-	-	125	1 168	-	Seal
-	2	35	42	-	596	190	62	Redfish
3 193	1 405	1 915	1 803	476	11 961	5 724	3 006	Other

Type of fishing gear

1 378	667	1 309	989	1 090	1 702	617	271	Beach seine
30 051	10 276	37 213	9 076	2 175	13 370	16 654	9 470	Purse seine
1 211	461	1 485	916	761	1 292	551	474	Drift-net
10 073	13 087	22 296	14 908	8 582	76 538	45 690	18 357	Other net
2 249	12 684	25 319	2 211	789	26 959	19 513	14 342	Long line
1 595	2 377	6 279	10 681	2 181	42 674	22 257	29 304	Line, trolling line etc.
7 726	6 160	9 667	9 775	3 758	5 651	1 000	3 281	Fish pot, trap, salmon trap etc.
1 825	620	2 127	982	568	8 209	8 411	3 519	Shrimp trawl
418	672	2 655	545	174	7 365	1 406	2 347	Danish seine
5 195	1 278	21 318	273	-	12 793	14 671	6 566	Ground trawl
1 196	249	3 617	120	73	2 567	2 067	1 566	Pelagic trawl
2 523	721	3 655	1 806	349	5 143	1 761	20	Other type of gear

Fishing ground

38 290	29 578	70 265	48 918	18 340	178 608	100 578	81 094	Coastal fisheries
1 929	2 639	19 943	863	1 307	17 204	20 583	6 268	Bank fisheries
25 221	17 035	46 732	2 501	853	8 451	13 437	2 155	Fishery in distant waters

1) The residence of the fisherman.

Tabell 12 (forts.). Ukeverk utført i de enkelte fiskerier. Fylker¹⁾

Fiske som levevei Fiskeslag	I alt	Øst- fold	Akers- hus og Oslo	Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land
Fiske som eneste levevei	499 331	9 782	1 693	751	1 927	2 253	3 601	12 814	28 950
Fiskeslag									
Ål	2 386	815	35	64	110	162	230	192	263
Laks	11 555	40	-	-	40	12	18	281	260
Sjøaure, sjørøye	236	-	-	-	-	-	-	62	57
Flyndre	915	30	17	-	9	-	4	-	-
Blåkveite	3 182	-	-	-	-	-	-	-	-
Kveite	7 126	-	-	-	-	2	-	46	4
Skrei, vintertorsk	67 916	-	-	-	-	-	-	38	9
Vårtorsk	16 900	-	-	-	-	-	-	-	42
Torsk ellers	69 016	464	162	-	154	340	485	800	1 637
Lange, brosme, lyr, lysing	17 094	6	12	-	14	12	8	57	219
Sei, pale	41 115	36	12	-	50	76	133	373	922
Hyse (kolje)	11 887	-	-	-	8	-	-	13	46
Torsk, sei o.l. i blanding	55 086	236	47	29	75	13	435	1 400	2 561
Vintersild	3 054	84	-	-	-	2	-	3	50
Småsil, feitsild	9 132	369	125	-	-	17	10	10	188
Sild ellers	17 632	643	49	-	73	146	80	181	855
Brisling	7 169	769	275	16	-	70	65	72	1 152
Lodde	32 205	-	-	-	-	-	-	165	1 271
Polartorsk	641	-	-	-	-	-	-	13	11
Tobis og øyepål	16 737	-	-	-	-	-	-	474	7 371
Sardinella, hestemakrell	5 990	-	-	-	-	-	-	194	297
Makrell	23 086	154	33	10	84	218	637	2 997	3 418
Størje (tunfisk)	571	-	-	-	-	-	-	-	97
Brugde	1 103	-	-	-	-	-	-	-	6
Pigghå	6 656	-	-	-	8	-	-	8	163
Håbrann, sverdfisk, hai	748	-	-	-	-	16	25	-	19
Krabbe	5 255	-	-	-	-	23	-	89	563
Hummer	4 865	263	-	-	129	61	316	670	1 200
Reke	38 473	5 444	904	552	951	1 028	997	4 381	4 882
Tang og tare	3 660	-	-	-	-	-	-	-	479
Småhval	3 623	163	-	-	-	-	-	-	97
Sel	615	-	-	-	-	-	4	-	-
Uer	520	-	-	-	-	-	-	-	17
Annet og blandingsfisk	13 182	266	22	80	222	55	154	295	794
Fiske som viktigste levevei ...	232 878	2 364	215	278	791	543	1 594	5 514	12 795
Fiskeslag									
Ål	1 852	361	28	-	77	76	218	212	261
Laks	10 355	-	-	-	56	-	22	168	521
Sjøaure, sjørøye	204	-	-	-	-	-	-	32	100
Flyndre	730	37	-	-	-	-	-	-	-
Blåkveite	907	-	-	-	-	-	-	-	-
Kveite	4 624	-	-	-	-	-	-	44	4
Skrei, vintertorsk	45 829	-	-	-	-	-	-	10	-
Vårtorsk	7 735	-	-	-	-	-	-	-	-
Torsk ellers	38 930	275	60	13	166	152	162	474	1 010
Lange, brosme, lyr, lysing	5 218	-	-	-	-	6	-	94	96
Sei, pale	13 933	14	-	-	22	-	20	148	558
Hyse (kolje)	3 436	-	-	-	-	-	26	34	145
Torsk, sei o.l. i blanding	23 332	230	-	169	7	36	440	1 200	1 450
Vintersild	938	13	-	-	-	-	-	-	40
Småsil, feitsild	4 948	78	21	-	8	-	-	18	72
Sild ellers	6 507	84	6	-	13	-	10	48	234
Brisling	3 926	225	32	-	-	-	-	48	706
Lodde	12 856	-	-	-	-	-	-	21	432
Polartorsk	188	-	-	-	-	-	-	21	-
Tobis og øyepål	2 860	-	-	-	-	-	-	94	1 284
Sardinella, hestemakrell	1 311	-	-	-	-	-	-	44	52
Makrell	8 902	151	-	-	43	57	212	1 220	1 389

1) Se note 1, side 66.

Man-weeks performed in the various fisheries. Counties ¹⁾

Hordaland og Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nord- land	Troms	Finn- mark	Fishery as source of livelihood Species of fish
36 768	28 552	92 442	27 775	8 594	109 242	74 721	59 466	<i>Fishery as sole source of livelihood</i>
<i>Species of fish</i>								
252	26	233	-	4	-	-	-	Eel
798	701	1 795	2 102	808	1 558	976	2 166	Salmon
10	17	28	17	-	23	-	22	Sea trout, sea char
-	94	8	8	41	452	122	130	Plaice
9	-	350	-	-	1 050	1 390	383	Greenland halibut
29	171	1 113	109	545	3 446	1 169	492	Halibut
255	1 908	3 596	3 163	1 284	33 051	17 086	7 526	Spawning cod, winter cod
12	82	347	197	-	2 229	4 363	9 628	Finnmark young cod
1 574	2 267	13 561	4 865	1 285	15 529	14 125	11 768	Other cod
395	3 226	11 745	458	80	390	470	2	Ling, torsk, pollack, hake
723	1 655	12 673	3 256	172	8 894	6 434	5 706	Saithe
74	137	838	385	18	4 270	2 687	3 411	Haddock
1 217	2 558	10 089	2 647	1 050	13 609	8 892	10 228	Mixed cod etc.
283	109	1 840	445	9	85	41	103	Winter herring
176	246	1 007	1 228	934	3 302	1 309	211	Small herring, fat herring
5 781	1 238	5 674	949	282	766	635	280	Other herring
2 162	1 189	969	406	12	12	-	-	Sprat
6 297	1 768	7 745	1 720	259	4 647	5 815	2 518	Capelin
4	3	189	46	30	161	46	138	Polar cod
4 345	602	3 832	59	-	54	-	-	Sand-eel, Norway pout
974	374	1 268	320	399	699	982	483	Sardinella, horse mackerel
5 070	2 049	6 255	900	152	828	229	52	Mackerel
146	266	62	-	-	-	-	-	Tuna
559	-	538	-	-	-	-	-	Basking shark
699	5 393	385	-	-	-	-	-	Picked dogfish
118	41	490	-	1	9	29	-	Porbeagle, swordfish, shark
494	534	1 013	1 975	293	271	-	-	Crab
835	593	682	36	28	10	42	-	Lobster
1 415	483	1 468	697	431	6 313	5 685	2 842	Deep water prawn
232	245	350	1 048	252	1 054	-	-	Seaweed
495	23	883	105	-	1 642	209	6	Small-whale
-	-	262	-	-	58	291	-	Seal
-	2	35	32	-	276	96	62	Redfish
1 335	552	1 119	602	225	4 554	1 598	1 309	Other
<i>Fishery as main source of livelihood</i>								
16 579	13 217	29 791	13 681	6 232	67 781	40 117	21 386	
<i>Species of fish</i>								
353	55	143	40	16	12	-	-	Eel
752	803	1 035	1 585	1 270	1 305	962	1 876	Salmon
-	22	14	14	-	22	-	-	Sea trout, sea char
8	36	40	9	15	500	52	33	Plaice
-	15	164	-	-	299	422	7	Greenland halibut
15	92	400	67	275	2 813	665	249	Halibut
119	1 455	2 005	1 245	1 474	27 612	9 108	2 801	Spawning cod, winter cod
8	59	141	27	-	645	2 897	3 958	Finnmark young cod
1 208	1 590	4 836	3 611	836	11 651	7 657	5 229	Other cod
386	1 445	2 532	103	56	428	72	-	Ling, torsk, pollack, hake
670	421	2 573	1 253	94	3 381	3 017	1 762	Saithe
53	84	315	125	11	1 433	613	597	Haddock
868	1 389	2 912	1 621	587	5 725	4 529	2 169	Mixed cod etc.
42	57	474	196	3	63	10	40	Winter herring
125	132	577	651	741	1 609	750	166	Small herring, fat herring
2 156	356	2 229	227	118	472	436	118	Other herring
1 639	602	570	72	32	-	-	-	Sprat
2 118	389	2 342	526	181	2 213	3 784	850	Capelin
12	3	21	7	29	46	23	26	Polar cod
689	237	527	29	-	-	-	-	Sand-eel, Norway pout
262	32	398	10	24	121	308	60	Sardinella, horse mackerel
2 010	616	2 347	373	93	231	160	-	Mackerel

1) See note 1, page 67.

Tabell 12 (forts.). Ukeverk utført i de enkelte fiskerier. Fylker¹⁾

Fiske som levevei Fiskeslag	I alt	Akers-		Buske- rud	Vest- fold	Tele- mark	Aust- Agder	Vest- Agder	Roga- land	
		Øst- fold	hus og Oslo							
Fiske som viktigste levevei (forts.)										
Fiskeslag (forts.)										
Størje (tunfisk)	254	-	-	-	-	-	-	-	-	58
Brugde	405	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Pigghå	2 090	-	-	-	8	-	-	25	-	239
Håbrann, sverdfisk, hai	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabbe	2 942	-	-	-	-	-	3	95	-	435
Hummer	3 884	213	-	-	93	53	231	652	-	936
Reke	9 370	460	52	96	150	163	202	661	1	784
Tang og tare	1 972	-	-	-	-	-	-	-	-	409
Småhval	2 293	108	-	-	-	-	-	-	-	33
Sel	792	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uer	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Annet og blandingsfisk	8 953	115	16	-	148	-	48	151	-	535
Fiske som ikke viktigste levevei										
	127 804	2 083	413	75	2 080	433	2 247	4 233	-	9 792
Fiskeslag										
Ål	2 155	361	57	-	79	81	199	171	-	449
Laks	17 839	66	-	26	142	12	39	346	1	808
Sjøaure, sjørøye	458	-	-	-	8	-	-	52	-	88
Flyndre	1 086	69	28	16	54	-	-	-	-	8
Blåkveite	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kveite	1 734	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrei, vintertorsk	11 474	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Vårtorsk	2 289	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Torsk ellers	29 262	408	72	33	578	53	355	487	1	018
Lange, brosme, lyr, lysing	1 231	1	-	-	-	-	-	76	-	204
Sei, pale	5 585	26	8	-	40	54	54	120	-	416
Hyse (kolje)	936	-	-	-	-	-	-	11	-	102
Torsk, sei o.l. i blanding	18 038	283	67	-	44	42	419	912	1	539
Vintersild	136	-	-	-	-	-	4	10	-	4
Småsil, feitsild	2 811	12	-	-	11	-	-	28	-	83
Sild ellers	1 712	82	10	-	52	62	66	55	-	94
Brisling	1 872	-	-	-	-	-	36	-	-	289
Lodde	1 208	-	-	-	-	-	-	21	-	53
Polartorsk	55	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Tobis og øyepål	314	-	-	-	-	-	-	9	-	107
Sardinella, hestemakrell	269	-	-	-	10	-	-	-	-	13
Makrell	3 627	315	39	-	210	37	264	658	-	707
Størje (tunfisk)	56	1	-	-	-	-	-	-	-	6
Brugde	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigghå	304	-	-	-	-	-	1	-	-	80
Håbrann, sverdfisk, hai	16	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabbe	2 275	-	-	-	8	25	18	122	-	595
Hummer	5 682	233	17	-	306	18	653	844	1	521
Reke	1 644	114	66	-	155	49	77	106	-	158
Tang og tare	911	-	-	-	-	-	-	-	-	50
Småhval	353	4	-	-	16	-	-	-	-	-
Sel	670	-	-	-	5	-	-	-	-	-
Uer	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Annet og blandingsfisk	11 420	103	49	-	362	-	62	195	-	400

1) Se note 1, side 66.

Man-weeks performed in the various fisheries. Counties¹⁾

Hordaland og Bergen	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trønde- lag	Nord- Trønde- lag	Nord- land	Troms	Finn- mark	Fishery as source of livelihood Species of fish
								<i>Fishery as main source of livelihood (cont.)</i>
								<i>Species of fish (cont.)</i>
59	101	36	-	-	-	-	-	Tuna
145	-	248	-	-	-	-	-	Basking shark
198	1 517	103	-	-	-	-	-	Picked dogfish
12	32	109	-	-	-	14	-	Porbeagle, swordfish, shark
423	508	433	797	136	96	16	-	Crab
810	363	472	17	4	27	13	-	Lobster
285	70	512	198	81	1 641	2 388	627	Deep water prawn
187	153	276	395	59	493	-	-	Seaweed
475	90	264	-	-	1 111	212	-	Small-whale
-	6	374	-	-	38	374	-	Seal
-	-	-	5	-	199	31	-	Redfish
492	487	369	478	97	3 595	1 604	818	Other
								<i>Fishery as secondary source of livelihood</i>
12 093	7 483	14 707	10 826	5 674	27 240	19 760	8 665	<i>Species of fish</i>
448	90	162	28	30	-	-	-	Eel
1 296	2 116	2 437	3 246	1 528	1 673	998	2 106	Salmon
40	65	65	16	-	106	-	18	Sea trout, sea char
16	46	84	9	29	431	272	24	Plaice
-	-	59	-	-	6	44	-	Greenland halibut
54	-	129	37	106	1 182	185	41	Halibut
139	596	1 695	700	1 073	4 647	2 221	397	Spawning cod, winter cod
-	32	4	-	-	86	844	1 323	Finnmark young cod
2 097	1 160	3 764	2 874	1 106	8 131	5 325	1 801	Other cod
211	201	430	66	-	6	36	-	Ling, torsk, pollack, hake
560	236	747	541	90	808	1 245	640	Saithe
16	91	297	59	85	162	56	57	Haddock
1 450	846	1 756	1 156	737	4 084	3 587	1 116	Mixed cod etc.
2	-	26	44	-	16	3	27	Winter herring
45	107	441	466	264	782	553	19	Small herring, fat herring
237	58	186	93	309	243	151	14	Other herring
1 176	184	165	22	-	-	-	-	Sprat
106	12	64	33	22	177	590	130	Capelin
-	10	5	-	-	3	33	-	Polar cod
96	12	84	2	4	-	-	-	Sand-eel, Norway pout
53	18	53	-	-	21	63	38	Sardinella, horse mackerel
729	189	338	65	15	14	47	-	Mackerel
27	13	9	-	-	-	-	-	Tuna
54	-	30	-	-	-	-	-	Basking shark
36	175	12	-	-	-	-	-	Picked dogfish
-	4	7	-	-	-	-	-	Porbeagle, swordfish, shark
497	318	280	344	34	34	-	-	Crab
1 129	305	565	53	13	25	-	-	Lobster
60	35	122	77	52	209	329	35	Deep water prawn
153	198	82	158	23	247	-	-	Seaweed
-	-	49	9	-	185	90	-	Small-whale
-	-	133	-	-	29	503	-	Seal
-	-	-	5	-	121	63	-	Redfish
1 366	366	427	723	154	3 812	2 522	879	Other

1) See note 1, page 67.

Tabell 13. Fiskere¹⁾ som deltok i de enkelte fiskerier etter viktigere redskapstyper og fangstfelt

Fangstfelt Fiskeslag	Fiskere i alt Total number of fishermen	Not Seine		Garn Net		Redskapstype Krok Hook	
		Landnot Beach seine	Snurpe- not Purse seine	Drivgarn Drift- net	Andre Other net	Line Long line	Juksa, dorg, pilk Line, trolling line
Fiske i alt	34 364	1 143	15 832	1 130	21 263	11 164	12 729
Kystfiske langs norskekysten	29 614	1 143	8 473	807	19 790	6 531	12 166
etter:							
Ål	559	-	-	-	-	-	-
Laks	4 000	99	-	506	759	207	-
Sjøaure, sjørøye	144	55	-	-	77	-	-
Flyndre	343	-	-	-	278	-	-
Blåkveite	124	-	-	-	80	71	-
Kveite	1 101	-	-	-	1 019	354	-
Skrei, vintertorsk	9 053	-	40	14	6 311	1 400	1 959
Vårtorsk	2 196	-	12	-	383	196	1 725
Torsk ellers	8 155	-	38	13	4 752	900	3 577
Lange, brosme, lyr, lysing	529	-	-	-	167	424	21
Sei, pale	4 228	120	2 378	-	1 341	16	1 448
Hyse (kolje)	1 259	-	-	-	96	1 396	11
Torsk, sei o.l. i blanding	4 935	-	32	-	1 991	1 139	2 108
Vintersild	885	-	843	-	29	-	-
Småsild, feitsild	1 764	381	1 049	66	630	-	-
Sild ellers	706	124	379	-	266	-	-
Brisling	985	113	1 158	-	-	-	-
Lodde	2 741	-	2 106	-	-	-	-
Polartorsk	12	-	-	-	-	-	-
Tobis og øyepål	90	-	19	-	-	-	-
Makrell	1 099	206	271	179	65	-	523
Størje (tunfisk)	110	-	97	-	-	-	-
Brugde	14	-	-	-	-	-	-
Pigghå	165	-	-	-	182	14	-
Håbrann, sverdfisk, hai	6	-	-	-	-	-	-
Krabbe	1 417	-	-	-	-	-	-
Hummer	2 108	-	-	-	-	-	-
Reke	1 539	-	-	-	-	-	-
Tang og tare	477	-	-	-	-	-	-
Småhval	152	-	-	-	-	-	-
Uer	99	-	-	-	67	17	25
Annet og blandingsfisk	2 272	27	32	-	1 296	388	761
Bankfiske ved norskekysten	3 819	-	698	10	1 192	1 471	328
etter:							
Blåkveite	164	-	-	-	39	139	-
Kveite	61	-	-	-	15	54	-

1) De samme fiskere kan være med i forskjellige fiskerier. Ved gruppering etter redskapstype er fiskerne telt med for hver periode de har deltatt.

Fishermen¹⁾ participating in the various fisheries by main types of gear and fishing ground

<i>Type of gear</i>					
<i>Teine, ruse, kilenot o.l. Fish pot trap, salmon trap etc.</i>	<i>Trål o.l. Trawl etc.</i>				<i>Fishing ground Species of fish</i>
	<i>Reketrål Shrimp trawl</i>	<i>Snurre- vad Danish seine</i>	<i>Bunn- trål Ground trawl</i>	<i>Flyte- trål Pelagic trawl</i>	
8 430	3 235	1 511	4 947	1 155	<i>Total</i>
8 226	2 352	1 385	1 065	783	<i>Coastal fisheries for:</i>
587	-	-	-	-	<i>Eel</i>
2 471	-	-	-	-	<i>Salmon</i>
13	-	-	-	-	<i>Sea trout, sea char</i>
-	-	98	-	-	<i>Plaice</i>
-	-	-	-	-	<i>Greenland halibut</i>
-	-	-	-	-	<i>Halibut</i>
-	-	277	42	-	<i>Spawning cod, winter cod</i>
-	-	44	68	-	<i>Finmark young cod</i>
672	-	287	377	15	<i>Other cod</i>
-	-	-	-	-	<i>Ling, torsk, pollack, hake</i>
49	-	-	144	-	<i>Saithe</i>
-	-	60	10	-	<i>Haddock</i>
53	42	579	317	-	<i>Mixed cod etc.</i>
-	-	-	-	-	<i>Winter herring</i>
-	-	-	-	-	<i>Small herring, fat herring</i>
-	-	-	-	-	<i>Other herring</i>
-	-	-	-	-	<i>Sprat</i>
-	-	-	-	746	<i>Capelin</i>
-	-	-	-	-	<i>Polar cod</i>
-	18	-	80	-	<i>Sand-eel, Norway pout</i>
-	-	-	-	-	<i>Mackerel</i>
-	-	-	-	-	<i>Tuna</i>
-	-	-	-	-	<i>Basking shark</i>
-	-	-	-	-	<i>Picked dogfish</i>
-	-	-	-	-	<i>Porbeagle, swordfish, shark</i>
1 838	-	-	-	-	<i>Crab</i>
2 348	-	-	-	-	<i>Lobster</i>
-	2 258	-	-	-	<i>Deep water prawn</i>
-	-	-	-	-	<i>Seaweed</i>
-	-	-	-	-	<i>Small-whale</i>
-	-	-	-	-	<i>Redfish</i>
107	30	37	14	-	<i>Other</i>
45	73	88	2 061	212	<i>Bank fisheries for:</i>
-	-	-	-	-	<i>Greenland halibut</i>
-	-	-	-	-	<i>Halibut</i>

1) The same fishermen may take part in two or more fisheries. The classification by type of gear refers to the number of fishing periods.

Tabell 13 (forts.). Fiskere¹⁾ som deltok i de enkelte fiskerier etter viktigere redskapstyper og fangstfelt

Fangstfelt Fiskeslag	Fiskere i alt	Redskapstype					
		Not		Garn		Krok	
		Landnot	Snurpe- not	Drivgarn	Andre	Line	Juksa, dorg, pilk
Bankfiske ved norskekysten (forts.)							
Skrei, vintertorsk	908	-	13	-	471	207	64
Vårtorsk	247	-	-	-	10	13	68
Torsk ellers	874	-	-	-	155	211	109
Lange, brosme, lyr, lysing	303	-	-	-	-	439	-
Sei, pale	625	-	76	-	442	-	37
Hyse (kolje)	213	-	-	-	-	219	-
Torsk, sei o.l. i blanding	633	-	-	-	38	144	42
Lodde	733	-	591	-	-	-	-
Tobis og øyepål	91	-	-	-	-	-	-
Brugde	55	-	-	-	-	-	-
Pigghå	14	-	-	-	-	16	-
Håbrann, sverdfisk, hai	9	-	-	-	-	-	-
Reke	66	-	-	-	-	-	-
Annet og blandingsfisk	37	-	-	-	10	18	-
Fiske i fjernere farvann	7 042	-	6 661	313	281	3 162	235
etter:							
Laks	110	-	-	99	30	-	-
Blåkveite	130	-	-	-	-	145	-
Kveite	88	-	-	-	-	120	-
Skrei, vintertorsk	36	-	-	-	-	24	-
Torsk ellers	636	-	11	-	123	316	37
Lange, brosme, lyr, lysing	815	-	-	-	-	1 409	-
Sei, pale	124	-	-	-	106	-	-
Torsk, sei o.l. i blanding	408	-	-	-	-	201	-
Vintersild	25	-	24	-	-	-	-
Småsil, feitsild	38	-	45	-	-	-	-
Sild ellers	1 802	-	2 128	-	-	-	-
Lodde	756	-	940	-	-	-	-
Polartorsk	115	-	23	-	-	-	-
Tobis og øyepål	728	-	-	-	-	-	-
Sardinella, hestemakrell	309	-	365	-	-	-	-
Makrell	2 732	-	3 094	201	-	-	192
Brugde	52	-	-	-	-	-	-
Pigghå	435	-	-	-	-	830	-
Håbrann, sverdfisk, hai	80	-	-	-	-	86	-
Reke	463	-	-	-	-	-	-
Småhval	357	-	-	-	-	-	-
Sel	286	-	-	-	-	-	-
Annet og blandingsfisk	129	-	18	-	-	16	-

1) Se note 1, side 72.

Fishermen¹⁾ participating in the various fisheries by main types of gear and fishing ground

Teine, ruse, kilenot	Redskapstype				Fishing ground Species of fish
	Reketrål	Trål o.l.			
		Snurre- vad	Bunn- trål	Flyte- trål	
					<i>Bank fisheries (cont.)</i>
-	-	11	239	-	<i>Spawning cod, winter cod</i>
-	-	-	163	-	<i>Finnmark young cod</i>
31	-	16	624	13	<i>Other cod</i>
-	-	-	-	-	<i>Ling, torsk, pollack, hake</i>
-	-	-	196	-	<i>Saithe</i>
-	-	-	-	-	<i>Haddock</i>
-	-	45	660	18	<i>Mixed cod etc.</i>
-	-	-	-	176	<i>Capelin</i>
-	-	-	155	-	<i>Sand-eel, Norway pout</i>
-	-	-	-	-	<i>Basking shark</i>
-	-	-	-	-	<i>Picked dogfish</i>
-	-	-	-	-	<i>Porbeagle, swordfish, shark</i>
-	73	-	-	-	<i>Deep water prawn</i>
-	-	-	10	-	<i>Other</i>
159	810	38	1 821	160	<i>Fisheries in distant waters for:</i>
-	-	-	-	-	<i>Salmon</i>
-	-	-	-	-	<i>Greenland halibut</i>
-	-	-	-	-	<i>Halibut</i>
-	-	-	18	-	<i>Spawning cod, winter cod</i>
-	-	-	362	17	<i>Other cod</i>
-	-	-	-	-	<i>Ling, torsk, pollack, hake</i>
-	-	-	10	-	<i>Saithe</i>
-	19	-	295	19	<i>Mixed cod etc.</i>
-	-	-	-	-	<i>Winter herring</i>
-	-	-	-	-	<i>Small herring, fat herring</i>
13	-	-	-	-	<i>Other herring</i>
-	-	-	-	16	<i>Capelin</i>
-	-	-	-	89	<i>Polar cod</i>
-	87	31	1 039	-	<i>Sand-eel, Norway pout</i>
-	-	-	-	-	<i>Sardinella, horse mackerel</i>
139	-	-	-	-	<i>Mackerel</i>
-	-	-	-	-	<i>Basking shark</i>
-	-	-	-	-	<i>Picked dogfish</i>
-	-	-	-	-	<i>Porbeagle, swordfish, shark</i>
-	670	-	-	-	<i>Deep water prawn</i>
-	-	-	-	-	<i>Small-whale</i>
-	-	-	-	-	<i>Seal</i>
-	32	-	74	-	<i>Other</i>

1) See note 1, page 73.

Tabell 14. Ukeverk utført i de enkelte fiskerier etter viktigere redskapstyper og fangstfelt

Fangstfelt Fiskeslag	Fiskere i alt Total number of fishermen	Not Seine		Garn Net		Redskapstype Krok Hook	
		Landnot Beach seine	Snurpe- not Purse seine	Drivgarn Drift- net	Andre Other net	Line Long line	Juksa, dorg, pilk Line, trolling line
Fiske i alt	860 013	9 258	141 009	10 562	226 176	107 276	127 167
Kystfiske langs norskekysten	647 721	9 258	78 052	7 346	210 471	62 290	122 665
etter:							
Ål	6 311	-	-	-	-	-	-
Laks	38 601	909	-	4 580	6 863	815	-
Sjøaure, sjørøye	898	368	-	-	465	-	-
Flyndre	2 731	-	-	-	2 038	-	-
Blåkveite	1 229	-	-	-	607	622	-
Kveite	11 704	-	-	-	9 076	2 548	-
Skrei, vintertorsk	113 057	-	247	164	72 253	16 761	19 724
Vårtorsk	24 384	-	155	-	3 738	1 766	17 509
Torsk ellers	111 417	-	308	195	51 801	7 866	35 227
Lange, brosme, lyr, lysing	5 695	-	-	-	1 869	3 575	177
Sei, pale	51 596	974	22 752	-	11 678	142	13 168
Hyse (kolje)	13 778	-	-	-	640	12 178	86
Torsk, sei o.l. i blanding	75 652	-	312	-	25 322	11 726	23 859
Vintersild	3 932	-	3 522	-	277	-	-
Småsild, feitsild	16 578	3 362	8 759	468	3 783	-	-
Sild ellers	6 630	1 125	3 433	-	1 878	-	-
Brisling	12 967	947	11 983	-	-	-	-
Lodde	31 374	-	23 166	-	-	-	-
Polartorsk	103	-	-	-	-	-	-
Tobis og øyepål	1 485	-	118	-	-	-	-
Makrell	9 784	1 218	1 936	1 574	523	-	4 408
Størje (tunfisk)	777	-	701	-	-	-	-
Brugde	152	-	-	-	-	-	-
Pigghå	1 470	-	-	-	1 371	94	-
Håbrann, sverdfisk, hai	39	-	-	-	-	-	-
Krabbe	10 472	-	-	-	-	-	-
Hummer	14 427	-	-	-	-	-	-
Reke	39 945	-	-	-	-	-	-
Tang og tare	6 543	-	-	-	-	-	-
Småhval	1 764	-	-	-	-	-	-
Uer	879	-	-	-	485	192	202
Annet og blandingsfisk	30 318	230	498	-	15 801	3 951	8 265
Bankfiske ved norskekysten	71 262	-	7 455	81	12 862	14 385	2 968
etter:							
Blåkveite	1 500	-	-	-	273	1 219	-
Kveite	534	-	-	-	164	370	-
Skrei, vintertorsk	11 685	-	152	-	5 584	2 299	660

Man-weeks performed in the various fisheries by main types of gear and fishing ground

Type of gear Teine, ruse, kilenot o.l. Fish pot, trap, salmon trap etc.	Trål o.l. Trawl etc.				Fishing ground Species of fish
	Reketrål Shrimp trawl	Snurrevad Danish seine	Bunn- trål Ground trawl	Flyte- trål Pelagic trawl	
68 130	51 775	18 215	70 741	12 149	Total
66 671	40 519	16 364	16 229	8 511	Coastal fisheries for:
6 286	-	-	-	-	Eel
25 397	-	-	-	-	Salmon
62	-	-	-	-	Sea trout, sea char
-	-	610	-	-	Plaice
-	-	-	-	-	Greenland halibut
-	-	-	-	-	Halibut
-	-	3 302	565	-	Spawning cod, winter cod
-	-	387	771	-	Finmark young cod
7 207	-	3 633	4 945	167	Other cod
-	-	-	-	-	Ling, torsk, pollack, hake
344	-	-	2 368	-	Saithe
-	-	659	126	-	Haddock
660	143	7 294	5 980	-	Mixed cod etc.
-	-	-	-	-	Winter herring
-	-	-	-	-	Small herring, fat herring
-	-	-	-	-	Other herring
-	-	-	-	-	Sprat
-	-	-	-	8 149	Capelin
-	-	-	-	-	Polar cod
-	157	-	1 196	-	Sand-eel, Norway pout
-	-	-	-	-	Mackerel
-	-	-	-	-	Tuna
-	-	-	-	-	Basking shark
-	-	-	-	-	Picked dogfish
-	-	-	-	-	Porbeagle, swordfish, shark
10 472	-	-	-	-	Crab
14 427	-	-	-	-	Lobster
-	39 945	-	-	-	Deep water prawn
-	-	-	-	-	Seaweed
-	-	-	-	-	Small-whale
-	-	-	-	-	Redfish
1 216	262	456	132	32	Other
402	1 152	1 169	27 665	2 345	Bank fisheries for:
-	-	-	-	-	Greenland halibut
-	-	-	-	-	Halibut
-	-	154	2 771	-	Spawning cod, winter cod

Tabell 14 (forts.). Ukeverk utført i de enkelte fiskerier etter viktigere redskapstyper og fangstfelt

Fangstfelt Fiskeslag	Fiskere i alt	Redskapstype					
		Not		Garn		Krok	
		Landnot	Snurpe- not	Drivgarn	Andre	Line	Juksa, dorg, pilk
Bankfiske ved norskekysten (forts.)							
Vårtorsk	2 540	-	-	-	93	79	473
Torsk ellers	14 282	-	-	-	2 118	1 969	908
Lange, brosme, lyr, lysing	4 841	-	-	-	-	4 755	-
Sei, pale	7 710	-	632	-	4 020	-	351
Hyse (kolje)	2 374	-	-	-	-	2 122	-
Torsk, sei o.l. i blanding	13 168	-	-	-	382	1 237	515
Lodde	8 348	-	6 519	-	-	-	-
Tobis og øyepål	1 591	-	-	-	-	-	-
Brugde	745	-	-	-	-	-	-
Pigghå	158	-	-	-	-	154	-
Håbrann, sverdfisk, hai	31	-	-	-	-	-	-
Reke	1 152	-	-	-	-	-	-
Annet og blandingsfisk	422	-	-	-	80	144	-
Fiske i fjernere farvann	141 030	-	55 502	3 135	2 843	30 601	1 534
etter:							
Laks	1 148	-	-	861	253	-	-
Blåkveite	1 469	-	-	-	-	1 461	-
Kveite	1 246	-	-	-	-	1 238	-
Skrei, vintertorsk	477	-	-	-	-	226	-
Torsk ellers	11 509	-	101	-	1 236	4 255	215
Lange, brosme, lyr, lysing	13 007	-	-	-	-	12 901	-
Sei, pale	1 327	-	-	-	1 145	-	-
Torsk, sei o.l. i blanding	7 636	-	-	-	-	1 880	-
Vintersild	196	-	188	-	-	-	-
Småsild, feitsild	313	-	313	-	-	-	-
Sild ellers	19 221	-	19 055	-	-	-	-
Lodde	6 547	-	6 435	-	-	-	-
Polartorsk	724	-	194	-	-	-	-
Tobis og øyepål	16 835	-	-	-	-	-	-
Sardinella, hestemakrell	7 570	-	7 462	-	-	-	-
Makrell	25 831	-	21 426	2 146	-	-	1 239
Brugde	695	-	-	-	-	-	-
Pigghå	7 422	-	-	-	-	7 422	-
Håbrann, sverdfisk, hai	861	-	-	-	-	861	-
Reke	8 390	-	-	-	-	-	-
Småhval	4 494	-	-	-	-	-	-
Sel	2 048	-	-	-	-	-	-
Annet og blandingsfisk	1 815	-	180	-	-	211	-

Man-weeks performed in the various fisheries by main types of gear and fishing ground

Teine, ruse, kilenot o.l.	Redskapstype				Fishing ground Species of fish
	Trål o.l.				
	Reketrål	Snurrevad	Bunn- trål	Flyte- trål	
-	-	-	1 810	-	Bank fisheries (cont.)
307	-	332	8 428	192	Finmark young cod
-	-	-	-	-	Other cod
-	-	-	2 628	-	Ling, torsk, pollack, hake
-	-	-	-	-	Saithe
-	-	-	-	-	Haddock
-	-	569	10 164	291	Mixed cod etc.
-	-	-	-	1 815	Capelin
-	-	-	1 591	-	Sand-eel, Norway pout
-	-	-	-	-	Basking shark
-	-	-	-	-	Picked dogfish
-	-	-	-	-	Porbeagle, swordfish, shark
-	1 152	-	-	-	Deep water prawn
-	-	-	157	-	Other
1 057	10 104	682	26 847	1 293	Fisheries in distant waters for:
-	-	-	-	-	Salmon
-	-	-	-	-	Greenland halibut
-	-	-	-	-	Halibut
-	-	-	239	-	Spawning cod, winter cod
-	-	-	5 352	224	Other cod
-	-	-	-	-	Ling, torsk, pollack, hake
-	-	-	70	-	Saithe
-	237	-	5 087	284	Mixed cod etc.
-	-	-	-	-	Winter herring
-	-	-	-	-	Small herring, fat herring
92	-	-	-	-	Other herring
-	-	-	-	112	Capelin
-	-	-	-	493	Polar cod
-	1 101	556	15 084	-	Sandeel, Norway pout
-	-	-	-	-	Sardinella, horse mackerel
887	-	-	-	-	Mackerel
-	-	-	-	-	Basking shark
-	-	-	-	-	Picked dogfish
-	-	-	-	-	Porbeagle, swordfish, shark
-	8 390	-	-	-	Deep water prawn
-	-	-	-	-	Small-whale
-	-	-	-	-	Seal
-	357	-	819	-	Other

Tabell 15. Fiskere etter antall uker på enkelte fiskerier og etter deltaking også i andre fiskerier

Fiske som levevei Fiskeslag	Fiskere etter deltaking i de enkelte fiskerier <i>Fishermen participating in the relevant fisheries</i>							30 uker og mer weeks and more
	I alt Total	1-4 uker weeks	5-9 uker weeks	10-14 uker weeks	15-19 uker weeks	20-24 uker weeks	25-29 uker weeks	
Alle fiskere								
Fiske etter:								
Ål	566	86	187	146	58	64	16	9
Laks	4 106	621	1 061	2 288	119	11	6	-
Flyndre	343	122	101	83	28	9	-	-
Blåkveite	416	70	151	126	39	18	6	6
Kveite	1 243	207	352	385	178	75	32	14
Skrei, vintertorsk	9 826	514	1 594	4 455	2 673	590	-	-
Vårtorsk	2 434	366	839	633	308	288	-	-
Torsk ellers	9 467	1 217	2 155	2 385	1 308	982	549	871
Lange, brosme, lyr, lysing	1 541	248	368	264	194	163	105	199
Sei, pale	4 944	744	1 375	1 456	574	344	153	298
Hyse (kolje)	1 469	227	427	486	159	117	28	25
Torsk, sei o.l. i blanding	5 846	769	1 170	1 257	666	677	359	948
Vintersild	904	624	280	-	-	-	-	-
Småsild, feitsild	1 802	487	613	415	136	72	36	43
Sild ellers	2 479	465	805	560	476	110	34	29
Brisling	985	132	223	237	202	114	53	24
Lodde	3 764	159	755	2 026	490	243	56	35
Tobis og øyepål	884	78	115	118	89	108	95	281
Sardinella, hestemakrell	309	7	39	59	16	31	31	126
Makrell	3 765	775	1 485	815	426	191	46	27
Pigghå	606	82	143	144	51	60	58	68
Krabbe	1 417	398	613	354	36	16	-	-
Hummer	2 108	932	675	356	91	36	8	10
Reke	2 025	95	219	322	188	234	188	779
Tang og tare	477	90	99	126	60	38	18	46
Småhval	486	34	147	120	93	72	15	5
Sel	292	58	183	46	5	-	-	-
Uer	103	31	36	22	2	5	3	4
Annen fisk og blandingsfisk	2 391	409	603	505	272	222	126	254
Fiske som eneste levevei								
Fiske etter:								
Ål	185	20	57	43	23	31	3	8
Laks	1 221	212	318	646	33	7	5	-
Flyndre	109	39	30	26	10	4	-	-
Blåkveite	308	44	110	106	30	9	3	6
Kveite	599	78	150	195	102	36	25	13
Skrei, vintertorsk	5 018	145	668	2 281	1 538	386	-	-
Vårtorsk	1 413	194	432	378	196	213	-	-
Torsk ellers	4 013	401	733	950	555	438	286	650
Lange, brosme, lyr, lysing	956	107	177	165	140	115	82	170
Sei, pale	2 945	301	683	955	385	246	122	253
Hyse (kolje)	984	99	274	351	124	92	22	22
Torsk, sei o.l. i blanding	2 737	272	417	513	312	306	205	712
Vintersild	658	449	209	-	-	-	-	-
Småsild, feitsild	830	167	260	222	80	39	27	35
Sild ellers	1 540	218	453	376	359	90	23	21
Brisling	466	35	76	112	116	68	40	19
Lodde	2 553	79	500	1 367	350	180	44	33
Tobis og øyepål	671	44	80	69	61	80	78	259
Sardinella, hestemakrell	207	1	13	27	10	22	22	112
Makrell	2 242	360	869	507	301	139	42	24
Pigghå	380	27	74	92	36	44	45	62
Krabbe	650	147	262	211	20	10	-	-
Hummer	624	233	195	138	34	14	3	7
Reke	1 417	36	125	190	109	157	140	660
Tang og tare	224	36	34	55	36	21	7	35
Småhval	277	17	80	73	56	36	12	3
Sel	81	12	52	15	2	-	-	-
Uer	45	7	18	9	2	4	3	2
Annen fisk og blandingsfisk	747	108	139	147	89	76	45	143

Fishermen by number of weeks at some specified fisheries and by participation also in other fisheries

Etter deltaking også i andre fiskerier By participation also in other fisheries				Fishery as source of livelihood Species of fish
Ingen andre fiskerier No other fisheries	1 annet fiskeri 1 other fishery	2 andre fiskerier 2 other fisheries	3 eller flere fiskerier 3 or more fisheries	

95	190	172	109
1 274	1 132	1 079	621
37	112	117	77
20	102	193	101
53	435	517	238
2 175	3 741	2 876	1 034
351	792	874	417
2 579	3 270	2 525	1 093
261	586	472	222
463	1 820	1 813	848
57	538	594	280
1 969	1 899	1 416	562
8	122	310	464
145	754	647	256
152	548	1 152	627
255	341	253	136
354	1 129	1 634	647
270	323	212	79
165	92	38	14
261	1 011	1 680	813
57	268	178	103
92	350	568	407
270	704	717	417
841	685	374	125
88	154	137	98
84	212	144	46
115	85	52	40
2	34	42	25
1 000	760	446	185

All fishermen

Fishing for:

Eel
Salmon
Plaice
Greenland halibut
Halibut
Spawning cod, winter cod
Finnmark young cod
Other cod
Ling, torsk, pollack, hake
Saithe
Haddock
Mixed cod etc.
Winter herring
Small herring, fat herring
Other herring
Sprat
Capelin
Sand-eel, Norway pout
Sardinella, horse mackerel
Mackerel
Picked dogfish
Crab
Lobster
Deep water prawn
Seaweed
Small-whale
Seal
Redfish
Other

Fishery as sole source
of livelihood

Fishing for:

7	45	66	67	Eel
16	242	553	410	Salmon
1	16	50	42	Plaice
5	62	152	89	Greenland halibut
4	150	293	152	Halibut
334	1 904	1 985	795	Spawning cod, winter cod
89	383	610	331	Finnmark young cod
634	1 186	1 431	762	Other cod
137	364	296	159	Ling, torsk, pollack, hake
128	994	1 209	614	Saithe
8	329	433	214	Haddock
631	847	851	408	Mixed cod etc.
1	74	219	364	Winter herring
28	263	361	178	Small herring, fat herring
24	224	810	482	Other herring
59	143	172	92	Sprat
113	690	1 223	527	Capelin
184	246	173	68	Sand-eel, Norway pout
105	63	27	12	Sardinella, horse mackerel
16	494	1 131	601	Mackerel
21	176	118	65	Picked dogfish
1	86	293	270	Crab
10	118	258	238	Lobster
537	495	286	99	Deep water prawn
23	61	74	66	Seaweed
6	129	112	30	Small-whale
6	23	29	23	Seal
1	10	17	17	Redfish
136	259	247	105	Other

Tabell 15 (forts.). Fiskere etter antall uker på enkelte fiskerier og etter deltaking også i andre fiskerier

Fiske som levevei Fiskeslag	Fiskere etter deltaking i de enkelte fiskerier							
	I alt	1-4 uker	5-9 uker	10-14 uker	15-19 uker	20-24 uker	25-29 uker	30 uker og mer
Fiske som viktigste levevei								
Fiske etter:								
Ål	151	21	36	49	19	17	8	1
Laks	1 038	125	258	615	38	2	-	-
Flyndre	91	29	31	23	5	3	-	-
Blåkveite	93	21	36	16	8	9	3	-
Kveite	444	77	140	126	64	29	7	1
Skrei, vintertorsk	3 569	120	539	1 714	1 020	176	-	-
Vårtorsk	763	120	304	179	96	64	-	-
Torsk ellers	2 771	314	617	735	422	318	193	172
Lange, brosme, lyr, lysing	421	68	136	84	45	42	20	26
Sei, pale	1 302	213	437	378	141	68	26	39
Hyse (kolje)	346	69	110	105	31	23	6	2
Torsk, sei o.l. i blanding	1 538	191	320	351	182	216	107	171
Vintersild	223	164	59	-	-	-	-	-
Småsild, feitsild	542	122	213	131	40	23	7	6
Sild ellers	696	152	262	153	99	14	10	6
Brisling	297	25	73	80	64	38	12	5
Lodde	1 083	54	223	601	129	62	12	2
Tobis og øyepål	177	21	27	41	23	26	17	22
Sardinella, hestemakrell	74	4	14	19	6	9	8	14
Makrell	1 014	219	434	220	90	45	3	3
Pigghå	178	33	55	42	13	16	13	6
Krabbe	403	110	186	94	10	3	-	-
Hummer	517	193	176	105	27	12	2	2
Reke	466	30	60	92	64	63	43	114
Tang og tare	154	29	36	41	17	11	10	10
Småhval	172	13	50	33	35	36	3	2
Sel	111	14	78	18	1	-	-	-
Uer	29	11	8	8	-	-	-	2
Annen fisk og blandingsfisk	617	97	138	132	73	62	49	66
Fiske som ikke viktigste levevei								
Fiske etter:								
Ål	230	45	94	54	16	16	5	-
Laks	1 847	284	485	1 027	48	2	1	-
Flyndre	143	54	40	34	13	2	-	-
Blåkveite	15	5	5	4	1	-	-	-
Kveite	200	52	62	64	12	10	-	-
Skrei, vintertorsk	1 239	249	387	460	115	28	-	-
Vårtorsk	258	52	103	76	16	11	-	-
Torsk ellers	2 683	502	805	700	331	226	70	49
Lange, brosme, lyr, lysing	164	73	55	15	9	6	3	3
Sei, pale	697	230	255	123	48	30	5	6
Hyse (kolje)	139	59	43	30	4	2	-	1
Torsk, sei o.l. i blanding	1 571	306	433	393	172	155	47	65
Vintersild	23	11	12	-	-	-	-	-
Småsild, feitsild	430	198	140	62	16	10	2	2
Sild ellers	243	95	90	31	18	6	1	2
Brisling	222	72	74	45	22	8	1	-
Lodde	128	26	32	58	11	1	-	-
Tobis og øyepål	36	13	8	8	5	2	-	-
Sardinella og hestemakrell	28	2	12	13	-	-	1	-
Makrell	509	196	182	88	35	7	1	-
Pigghå	48	22	14	10	2	-	-	-
Krabbe	364	141	165	49	6	3	-	-
Hummer	967	506	304	113	30	10	3	1
Reke	142	29	34	40	15	14	5	5
Tang og tare	99	25	29	30	7	6	1	1
Småhval	37	4	17	14	2	-	-	-
Sel	100	32	53	13	2	-	-	-
Uer	29	13	10	5	-	1	-	-
Annen fisk og blandingsfisk	1 027	204	326	226	110	84	32	45

Fishermen by number of weeks at some specified fisheries and by participation also in other fisheries

Etter deltaging også i andre fiskerier				Fishery as source of livelihood Species of fish
Ingen andre fiskerier	1 annet fiskeri	2 andre fiskerier	3 eller flere fiskerier	
				Fishery as main source of livelihood
				Fishing for:
16	57	54	24	Eel
164	356	356	162	Salmon
2	31	36	22	Plaice
6	34	41	12	Greenland halibut
12	187	173	72	Halibut
1 099	1 452	797	221	Spawning cod, winter cod
122	322	236	83	Finnmark young cod
625	1 143	750	253	Other cod
74	163	141	43	Ling, torsk, pollack, hake
127	537	449	189	Saithe
26	146	124	50	Haddock
411	600	405	122	Mixed cod etc.
6	30	89	98	Winter herring
38	258	191	55	Small herring, fat herring
70	215	290	121	Other herring
86	122	53	36	Sprat
161	405	398	119	Capelin
58	72	38	9	Sand-eel, Norway pout
38	24	10	2	Sardinella, horse mackerel
89	323	429	173	Mackerel
24	74	48	32	Picked dogfish
13	116	169	105	Crab
23	156	220	118	Lobster
206	159	79	22	Deep water pram
25	55	46	28	Seaweed
53	73	32	14	Small-whale
23	50	22	16	Seal
1	11	12	5	Redfish
173	239	141	64	Other
				Fishery as secondary source of livelihood
				Fishing for:
72	88	52	18	Eel
1 094	534	170	49	Salmon
34	65	31	13	Plaice
9	6	-	-	Greenland halibut
37	98	51	14	Halibut
742	385	94	18	Spawning cod, winter cod
140	87	28	3	Finnmark young cod
1 320	941	344	78	Other cod
50	59	35	20	Ling, torsk, pollack, hake
208	289	155	45	Saithe
23	63	37	16	Haddock
927	452	160	32	Mixed cod etc.
1	18	2	2	Winter herring
79	233	95	23	Small herring, fat herring
58	109	52	24	Other herring
110	76	28	8	Sprat
80	34	13	1	Capelin
28	5	1	2	Sand-eel, Norway pout
22	5	1	-	Sardinella, horse mackerel
156	194	120	39	Mackerel
12	18	12	6	Picked dogfish
78	148	106	32	Crab
237	430	239	61	Lobster
98	31	9	4	Deep water pram
40	38	17	4	Seaweed
25	10	-	2	Small-whale
86	12	1	1	Seal
-	13	13	3	Redfish
691	262	58	16	Other

Tabell 16. Fiskere og ukeverk. Fiske, arbeid i tilknytning til fiske og annet arbeid.
 Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	Fiske Fishery	Fiskere som deltok i Fishermen participating in Arbeid i tilknytning til fiske Work in connection with fishery					Annet arbeid Other work
			I alt Total	Klar- gjøring til, og avslut- ning på fiske Clearing and closing fishery	Vedlike- hold av egen fiskebåt Maintenance of own fishing boat	Vedlike- hold av egen fiske- redskap Maintenance of own fishing gear	Vedlike- hold av egen ror- bu, sjø- hus m.v. Mainte- nance of own quar- ters and shed for storing, fishing gear and boats etc.	
	Alle fiskere	34 364	27 000	17 076	17 948	17 700	3 726	16 286
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	1 964	1 668	607	1 534	1 139	177	675
11	Rogaland	1 994	1 581	789	1 216	1 003	160	946
12-13	Hordaland - Bergen	2 648	1 778	1 069	1 152	1 002	283	1 230
14	Sogn og Fjordane	2 052	1 722	1 288	1 055	1 228	386	1 051
15	Møre og Romsdal	5 178	3 771	2 653	1 940	1 552	340	2 302
16	Sør-Trøndelag	2 127	1 728	893	1 338	1 212	316	1 110
17	Nord-Trøndelag	919	767	440	599	662	145	566
18	Nordland	8 451	7 022	4 456	4 900	5 246	1 126	4 317
19	Troms	5 687	4 255	2 914	2 439	2 988	584	2 849
20	Finnmark	3 344	2 708	1 967	1 775	1 668	209	1 240
	15 - 19 år	1 546	761	681	75	203	8	594
	20 - 29 "	5 185	3 323	2 660	1 231	1 579	121	2 406
	30 - 39 "	5 153	4 043	2 945	2 467	2 450	373	2 216
	40 - 49 "	6 776	5 557	3 644	3 898	3 796	778	3 397
	50 - 59 "	7 940	6 746	3 992	5 088	4 820	1 168	4 217
	60 - 69 "	6 002	5 097	2 621	3 986	3 780	980	3 041
	70 år og over	1 762	1 473	533	1 203	1 072	298	415
	Fiske som eneste levevei	14 680	12 062	8 703	7 788	7 616	1 339	7641)
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	815	719	292	657	499	64	37
11	Rogaland	760	654	350	506	391	60	25
12-13	Hordaland - Bergen	1 073	799	587	491	403	103	55
14	Sogn og Fjordane	860	736	604	427	469	133	54
15	Møre og Romsdal	2 587	1 997	1 553	959	637	147	162
16	Sør-Trøndelag	777	640	397	508	448	108	38
17	Nord-Trøndelag	257	207	109	181	178	27	6
18	Nordland	3 432	2 914	2 171	2 058	2 252	404	185
19	Troms	2 367	1 909	1 492	1 030	1 399	210	131
20	Finnmark	1 752	1 487	1 148	971	940	83	71
	15 - 19 år	706	416	371	40	134	4	26
	20 - 29 "	2 841	2 055	1 641	827	1 046	67	180
	30 - 39 "	3 010	2 477	1 906	1 553	1 510	195	167
	40 - 49 "	3 346	2 888	2 053	2 065	1 929	391	162
	50 - 59 "	3 307	2 923	1 941	2 241	2 020	459	156
	60 - 69 "	1 465	1 298	787	1 058	974	221	73
	70 år og over	5	5	4	4	3	2	-

1) Kortvarig arbeid, ikke regnet som levevei.

Fishermen and man-weeks. Fishery, work in connection with fishery and other work. Fishery as source of livelihood, county and age

		Ukeverk		Man-weeks		I tilknytning til fiske		In connection with fishery				Fishery as source of livelihood	
I alt	På	I alt	Klar-	Vedlike-	Vedlike-	Vedlike-	egen	egen	egen	Annet	No.	County	Age
Total	fiske	Total	gjøring	hold av	hold av	hold av	ror-	redskap	quar-	arbeid			
	Fishing		til, og	egen	egen	egen	bu, sjø-	Mainte-	ters and	Other			
			avslut-	fiskebåt	fiske-	fiske-	hus m.v.	nance of	shed for	work			
			ning på	Mainte-	Mainte-	Mainte-	Mainte-	own quar-	storing,				
			fiske	nance of	nance of	nance of	nance of	own quar-	fishing				
			Clearing	own	own	own	own	ters and	gear and				
			and	fishing	fishing	fishing	fishing	boats etc.					
			closing	boat	gear	gear	gear						
			fishery										
1 333 884	860 013	153 231	37 740	47 857	61 996	5 638	320 640					All fishermen	
77 596	55 684	7 350	1 223	2 992	2 900	235	14 562	01-10				Østfold - Vest-Agder	
83 786	51 537	8 189	1 743	3 241	2 938	267	24 060	11				Rogaland	
101 689	65 440	9 792	2 716	3 403	3 186	487	26 457	12-13				Hordaland - Bergen	
82 152	49 252	10 593	2 828	2 807	4 358	600	22 307	14				Sogn og Fjordane	
204 936	136 940	18 244	6 780	6 445	4 531	488	49 752	15				Møre og Romsdal	
85 335	52 282	8 767	1 888	3 181	3 245	453	24 286	16				Sør-Trøndelag	
37 442	20 500	4 416	913	1 329	1 971	203	12 526	17				Nord-Trøndelag	
323 906	204 263	45 353	8 976	12 877	21 778	1 722	74 290	18				Nordland	
212 018	134 598	25 975	6 253	7 017	11 816	889	51 445	19				Troms	
125 024	89 517	14 552	4 420	4 565	5 273	294	20 955	20				Finnmark	
47 536	35 801	2 507	1 534	183	771	19	9 228					15 - 19 years	
204 834	139 030	16 668	6 528	3 963	5 965	212	49 136					20 - 29 "	
212 001	143 454	24 839	7 153	7 902	9 181	603	43 708					30 - 39 "	
282 384	178 899	34 070	8 116	11 221	13 557	1 176	69 415					40 - 49 "	
323 597	198 880	40 497	8 457	13 480	16 812	1 748	84 220					50 - 59 "	
219 671	133 616	28 189	5 065	8 933	12 760	1 431	57 866					60 - 69 "	
43 861	30 333	6 461	887	2 175	2 950	449	7 067					70 years and over	
582 922	499 331	81 415	22 083	26 566	30 565	2 201	2 176 ¹⁾					Fishery as sole source of livelihood	
36 602	32 821	3 683	668	1 588	1 345	82	98	01-10				Østfold - Vest-Agder	
33 303	28 950	4 242	962	1 758	1 412	110	111	11				Rogaland	
42 178	36 768	5 253	1 627	1 924	1 507	195	157	12-13				Hordaland - Bergen	
33 761	28 552	5 088	1 479	1 401	1 988	220	121	14				Sogn og Fjordane	
104 010	92 442	11 094	4 536	4 153	2 189	216	474	15				Møre og Romsdal	
31 982	27 775	4 112	961	1 544	1 432	175	95	16				Sør-Trøndelag	
10 084	8 594	1 479	243	537	658	41	11	17				Nord-Trøndelag	
132 865	109 242	23 114	5 025	6 802	10 604	683	509	18				Nordland	
89 352	74 721	14 253	3 694	3 967	6 233	359	378	19				Troms	
68 785	59 466	9 097	2 888	2 892	3 197	120	222	20				Finnmark	
24 032	22 361	1 593	922	102	563	6	78					15 - 19 years	
108 857	96 579	11 715	4 408	2 960	4 213	134	563					20 - 29 "	
121 136	103 296	17 350	5 099	5 809	6 081	361	490					30 - 39 "	
136 368	115 221	20 714	5 103	7 222	7 763	626	433					40 - 49 "	
134 536	113 164	20 947	4 737	7 419	8 046	745	425					50 - 59 "	
57 815	48 582	9 046	1 797	3 036	3 886	327	187					60 - 69 "	
178	128	50	17	18	13	2	-					70 years and over	

1) Short time work, not regarded as source of livelihood.

Tabell 16 (forts.). Fiskere og ukeverk. Fiske, arbeid i tilknytning til fiske og annet arbeid.
 Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	Fiskere som deltok i						Annet arbeid
		Fiske	Arbeid i tilknytning til fiske					
			I alt	Klar- gjøring til, og avslut- ning på fiske	Vedlike- hold av egen fiskebåt	Vedlike- hold av egen fiske- redskap	Vedlike- hold av egen ror- bu, sjø- hus m.v.	
	Fiske som viktigste levevei	10 038	7 797	5 367	4 942	5 216	1 219	8 133
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	402	347	145	320	251	39	240
11	Rogaland	491	371	191	307	254	40	337
12-13	Hordaland - Bergen	686	435	292	248	250	82	543
14	Sogn og Fjordane	573	477	376	305	349	135	460
15	Møre og Romsdal	1 281	862	674	359	296	66	1 053
16	Sør-Trøndelag	525	421	224	359	334	81	419
17	Nord-Trøndelag	274	232	160	183	209	68	233
18	Nordland	3 045	2 531	1 784	1 610	1 915	419	2 618
19	Troms	1 829	1 367	984	752	902	210	1 520
20	Finmark	932	754	537	499	456	79	710
	15 - 19 år	540	247	223	21	52	3	392
	20 - 29 "	1 597	934	800	268	378	35	1 445
	30 - 39 "	1 277	972	745	526	579	109	1 179
	40 - 49 "	1 839	1 507	1 055	1 015	1 071	220	1 691
	50 - 59 "	2 360	2 018	1 326	1 474	1 516	387	2 040
	60 - 69 "	2 097	1 817	1 071	1 390	1 394	395	1 315
	70 år og over	328	302	147	248	226	70	71
	Fiske som ikke viktigste levevei	9 646	7 141	3 006	5 218	4 868	1 168	7 389
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	747	602	170	557	389	74	398
11	Rogaland	743	556	248	403	358	60	584
12-13	Hordaland - Bergen	889	544	190	413	349	98	632
14	Sogn og Fjordane	619	509	308	323	410	118	537
15	Møre og Romsdal	1 310	912	426	622	619	127	1 087
16	Sør-Trøndelag	825	667	272	471	430	127	653
17	Nord-Trøndelag	388	328	171	235	275	50	327
18	Nordland	1 974	1 577	501	1 232	1 079	303	1 514
19	Troms	1 491	979	438	657	687	164	1 198
20	Finmark	660	467	282	305	272	47	459
	15 - 19 år	300	98	87	14	17	1	176
	20 - 29 "	747	334	219	136	155	19	781
	30 - 39 "	866	594	294	388	361	69	870
	40 - 49 "	1 591	1 162	536	818	796	167	1 544
	50 - 59 "	2 273	1 805	725	1 373	1 284	322	2 021
	60 - 69 "	2 440	1 982	763	1 538	1 412	364	1 653
	70 år og over	1 429	1 166	382	951	843	226	344

Fishermen and man-weeks. Fishery, work in connection with fishery and other work. Fishery as source of livelihood, county and age

Ukeverk									
I alt	På fiske	I tilknytning til fiske						No.	Fishery as source of livelihood County Age
		I alt	Klar- gjøring til, og avslut- ning på fiske	Vedlike- hold av egen fiskebåt	Vedlike- hold av egen fiske- redskap	Vedlike- hold av egen ror- bu, sjø- hus m.v.	Annet arbeid		
389 852	232 878	44 919	10 889	12 315	19 918	1 797	112 055		<i>Fishery as main source of livelihood</i>
15 997	11 299	1 504	258	541	655	50	3 194	01-10	Østfold - Vest-Agder
19 674	12 795	2 064	412	790	790	72	4 815	11	Rogaland
26 640	16 579	2 445	725	710	860	150	7 616	12-13	Hordaland - Bergen
22 865	13 217	3 290	869	812	1 394	215	6 358	14	Sogn og Fjordane
49 569	29 791	3 765	1 552	1 147	967	99	16 013	15	Møre og Romsdal
21 295	13 681	2 305	441	796	953	115	5 309	16	Sør-Trøndelag
11 398	6 232	1 561	353	416	700	92	3 605	17	Nord-Trøndelag
119 827	67 781	16 284	3 235	4 007	8 437	605	35 762	18	Nordland
68 137	40 117	7 789	1 917	1 914	3 665	293	20 231	19	Troms
34 450	21 386	3 912	1 127	1 182	1 497	106	9 152	20	Finnmark
16 202	10 509	727	488	59	168	12	4 966		15 - 19 years
61 844	34 208	4 037	1 754	775	1 450	58	23 599		20 - 29 "
51 459	29 837	5 467	1 563	1 440	2 311	153	16 155		30 - 39 "
75 986	44 167	9 109	2 177	2 597	4 013	322	22 710		40 - 49 "
95 717	56 061	12 625	2 577	3 661	5 810	577	27 031		50 - 59 "
78 050	50 112	11 209	2 053	3 238	5 351	567	16 729		60 - 69 "
10 594	7 984	1 745	277	545	815	108	865		70 years and over
361 110	127 804	26 897	4 768	8 976	11 513	1 640	206 409		<i>Fishery as secondary source of livelihood</i>
24 997	11 564	2 163	297	863	900	103	11 270	01-10	Østfold - Vest-Agder
30 809	9 792	1 883	369	693	736	85	19 134	11	Rogaland
32 871	12 093	2 094	364	769	819	142	18 684	12-13	Hordaland - Bergen
25 526	7 483	2 215	480	594	976	165	15 828	14	Sogn og Fjordane
51 357	14 707	3 385	692	1 145	1 375	173	33 265	15	Møre og Romsdal
32 058	10 826	2 350	486	841	860	163	18 882	16	Sør-Trøndelag
15 960	5 674	1 376	317	376	613	70	8 910	17	Nord-Trøndelag
71 214	27 240	5 955	716	2 068	2 737	434	38 019	18	Nordland
54 529	19 760	3 933	642	1 136	1 918	237	30 836	19	Troms
21 789	8 665	1 543	405	491	579	68	11 581	20	Finnmark
7 302	2 931	187	124	22	40	1	4 184		15 - 19 years
34 133	8 243	916	366	228	302	20	24 974		20 - 29 "
39 406	10 321	2 022	491	653	789	89	27 063		30 - 39 "
70 030	19 511	4 247	836	1 402	1 781	228	46 272		40 - 49 "
93 344	29 655	6 925	1 143	2 400	2 956	426	56 764		50 - 59 "
83 806	34 922	7 934	1 215	2 659	3 523	537	40 950		60 - 69 "
33 089	22 221	4 666	593	1 612	2 122	339	6 202		70 years and over

Tabell 17. Fiskere som deltok i annet arbeid etter næring. Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	I alt Total	Jord- og skogbruk Agricul- ture and forestry	Annet ¹⁾ fiske og fangst Other fisher- ies, whaling and sea- ling	Produk- sjon av fiske- varer, fiskeolje m.v. Produc- tion of fish and fish body oils etc.	Produk- sjon og repara- sjon av fiskered- skap og fiskebåter Produc- tion and repairs of fish- ing gear and fish- ing boats	Annen industri, bergverk Other manufac- turing, mining
	Alle fiskere	16 286	6 156	242	1 535	1 203	753
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	675	106	4	26	47	69
11	Rogaland	946	356	10	60	85	93
12-13	Hordaland - Bergen	1 230	316	27	36	188	119
14	Sogn og Fjordane	1 051	509	9	111	51	37
15	Møre og Romsdal	2 302	726	61	200	351	155
16	Sør-Trøndelag	1 110	498	3	72	65	48
17	Nord-Trøndelag	566	338	3	8	11	37
18	Nordland	4 317	1 982	26	403	173	107
19	Troms	2 849	1 054	49	370	188	45
20	Finnmark	1 240	271	50	249	44	43
	15 - 19 år	594	66	31	114	70	53
	20 - 29 "	2 406	236	36	275	264	174
	30 - 39 "	2 216	545	32	245	223	130
	40 - 49 "	3 397	1 241	50	328	247	174
	50 - 59 "	4 217	1 990	46	341	227	147
	60 - 69 "	3 041	1 759	42	221	155	73
	70 år og over	415	319	5	11	17	2
	Fiske som eneste levevei ²⁾	764	205	22	66	154	11
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	37	7	-	-	-	-
11	Rogaland	25	4	1	-	10	-
12-13	Hordaland - Bergen	55	18	3	-	19	-
14	Sogn og Fjordane	54	10	1	9	4	1
15	Møre og Romsdal	162	20	4	8	71	5
16	Sør-Trøndelag	38	19	-	-	3	1
17	Nord-Trøndelag	6	2	-	-	-	1
18	Nordland	185	75	7	22	17	-
19	Troms	131	37	4	25	22	2
20	Finnmark	71	13	2	2	8	1
	15 - 19 år	26	1	2	5	5	1
	20 - 29 "	180	13	6	9	49	3
	30 - 39 "	167	21	6	13	41	4
	40 - 49 "	162	52	2	14	31	-
	50 - 59 "	156	81	6	17	18	2
	60 - 69 "	73	37	-	8	10	1
	70 år og over	-	-	-	-	-	-

1) Utenom det som er definert som fiske i fiskeritellingen, f.eks. storhvalfangst, fiske på utenlandsk båt m.v. 2) Se nota 1, tabell 16.

Fishermen participating in other work by industry. Fishery as source of livelihood, county and age

Bygge- og anleggs- virksomhet <i>Building and con- struction</i>	Vare- handel <i>Commerce</i>	Sjø- trans- port <i>Water trans- port</i>	Trans- port m.v. ellers <i>Trans- port etc.</i>	Verne- plikt- tjeneste <i>Military service</i>	Annen tjeneste- yting, annen næring og uoppgitt <i>Other community and busi- ness ser- vices and unknown</i>	No.	<i>Fishery as source of livelihood County Age</i>
2 477	432	1 465	363	611	1 049		<i>All fishermen</i>
124	59	114	18	29	79	01-10	<i>Østfold - Vest-Agder</i>
88	40	127	24	14	49	11	<i>Rogaland</i>
154	45	171	33	37	104	12-13	<i>Hordaland - Bergen</i>
129	24	81	19	34	47	14	<i>Sogn og Fjordane</i>
245	68	199	56	137	104	15	<i>Møre og Romsdal</i>
120	31	130	31	29	83	16	<i>Sør-Trøndelag</i>
60	9	47	19	8	26	17	<i>Nord-Trøndelag</i>
698	66	334	101	127	300	18	<i>Nordland</i>
580	57	180	40	135	151	19	<i>Troms</i>
279	33	82	22	61	106	20	<i>Finnmark</i>
53	30	106	8	11	52		<i>15 - 19 years</i>
340	56	324	46	515	140		<i>20 - 29 "</i>
444	65	251	64	57	160		<i>30 - 39 "</i>
633	78	317	83	23	223		<i>40 - 49 "</i>
685	101	297	103	4	276		<i>50 - 59 "</i>
314	91	154	56	1	175		<i>60 - 69 "</i>
8	11	16	3	-	23		<i>70 years and over</i>
56	14	32	3	140	61		<i>Fishery as sole source of livelihood²⁾</i>
3	3	4	-	18	2	01-10	<i>Østfold - Vest-Agder</i>
3	2	-	-	4	1	11	<i>Rogaland</i>
2	1	2	-	6	4	12-13	<i>Hordaland - Bergen</i>
4	-	6	-	17	2	14	<i>Sogn og Fjordane</i>
13	2	4	-	24	11	15	<i>Møre og Romsdal</i>
1	1	2	-	4	7	16	<i>Sør-Trøndelag</i>
-	1	-	-	2	-	17	<i>Nord-Trøndelag</i>
11	-	10	3	24	16	18	<i>Nordland</i>
13	2	1	-	19	6	19	<i>Troms</i>
6	2	3	-	22	12	20	<i>Finnmark</i>
5	-	2	-	3	2		<i>15 - 19 years</i>
11	3	11	1	62	12		<i>20 - 29 "</i>
6	4	7	2	52	11		<i>30 - 39 "</i>
16	1	8	-	20	18		<i>40 - 49 "</i>
11	2	3	-	2	14		<i>50 - 59 "</i>
7	4	1	-	1	4		<i>60 - 69 "</i>
-	-	-	-	-	-		<i>70 years and over</i>

1) Fishery defined as such by the fishery census not included, e.g. whaling, fishery on board foreign boat etc. 2) See note 1, table 16.

Tabell 17 (forts.). Fiskere som deltok i annet arbeid etter næring.
Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	I alt	Jord- og skogbruk	Annet ¹⁾ fiske og fanget	Produk- sjon av fiske- varer, fiskeolje m.v.	Produk- sjon og repara- sjon av fiskered- skap og fiskebåter	Annen industri, bergverk
	Fiske som viktigste levevei	8 133	3 008	150	910	724	264
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	240	49	2	16	16	9
11	Rogaland	337	92	7	25	44	25
12-13	Hordaland - Bergen	543	130	17	19	117	38
14	Sogn og Fjordane	460	228	3	53	32	11
15	Møre og Romsdal	1 053	289	35	101	202	60
16	Sør-Trøndelag	419	164	2	42	35	23
17	Nord-Trøndelag	233	124	2	4	10	12
18	Nordland	2 618	1 224	17	264	115	55
19	Troms	1 520	550	26	210	125	15
20	Finnmark	710	158	39	176	28	16
	15 - 19 år	392	52	21	76	57	32
	20 - 29 "	1 445	140	25	199	177	88
	30 - 39 "	1 179	275	20	164	147	47
	40 - 49 "	1 691	646	33	191	152	48
	50 - 59 "	2 040	1 029	25	183	119	35
	60 - 69 "	1 315	811	25	96	67	14
	70 år og over	71	55	1	1	5	-
	Fiske som ikke viktigste levevei	7 389	2 942	70	558	326	479
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	398	50	2	10	31	60
11	Rogaland	584	259	2	34	32	69
12-13	Hordaland - Bergen	632	168	7	17	52	81
14	Sogn og Fjordane	537	271	5	49	15	25
15	Møre og Romsdal	1 087	417	22	91	78	90
16	Sør-Trøndelag	653	315	1	30	27	24
17	Nord-Trøndelag	327	212	1	4	1	24
18	Nordland	1 514	683	2	117	41	52
19	Troms	1 198	467	19	135	41	28
20	Finnmark	459	100	9	71	8	26
	15 - 19 år	176	13	8	32	9	20
	20 - 29 "	781	83	5	67	38	83
	30 - 39 "	870	249	6	68	35	79
	40 - 49 "	1 544	542	15	123	64	127
	50 - 59 "	2 021	880	15	141	90	110
	60 - 69 "	1 653	911	17	117	78	58
	70 år og over	344	264	4	10	12	2

1) Se note 1, side 88.

Fishermen participating in other work by industry. Fishery as source of livelihood, county and age

Bygge- og anleggs- virksomhet	Vare- handel	Sjø- trans- port	Trans- port m.v. ellers	Verne- plikt- tjeneste	Annen tjeneste- yting, annen næring og uoppgitt	No.	Fishery as source of livelihood County Age
1 238	200	688	104	317	530		<i>Fishery as main source of livelihood</i>
50	21	35	1	7	34	01-10	Østfold - Vest-Agder
33	24	55	3	8	21	11	Rogaland
54	21	75	4	20	48	12-13	Hordaland - Bergen
41	12	37	6	13	24	14	Sogn og Fjordane
107	30	91	17	78	43	15	Møre og Romsdal
41	9	48	3	16	36	16	Sør-Trøndelag
28	1	24	7	4	17	17	Nord-Trøndelag
443	28	193	37	72	170	18	Nordland
291	33	86	18	72	94	19	Troms
150	21	44	8	27	43	20	Finnmark
30	15	65	6	4	34		15 - 19 years
197	35	168	23	306	87		20 - 29 "
256	29	124	28	4	85		30 - 39 "
317	37	131	22	2	112		40 - 49 "
311	50	137	17	1	133		50 - 59 "
124	32	62	8	-	76		60 - 69 "
3	2	1	-	-	3		70 years and over
1 183	218	745	256	154	458		<i>Fishery as secondary source of livelihood</i>
71	35	75	17	4	43	01-10	Østfold - Vest-Agder
52	14	72	21	2	27	11	Rogaland
98	23	94	29	11	52	12-13	Hordaland - Bergen
84	12	38	13	4	21	14	Sogn og Fjordane
125	36	104	39	35	50	15	Møre og Romsdal
78	21	80	28	9	40	16	Sør-Trøndelag
32	7	23	12	2	9	17	Nord-Trøndelag
244	38	131	61	31	114	18	Nordland
276	22	93	22	44	51	19	Troms
123	10	35	14	12	51	20	Finnmark
18	15	39	2	4	16		15 - 19 years
132	18	145	22	147	41		20 - 29 "
182	32	120	34	1	64		30 - 39 "
300	40	178	61	1	93		40 - 49 "
363	49	157	86	1	129		50 - 59 "
183	55	91	48	-	95		60 - 69 "
5	9	15	3	-	20		70 years and over

1) See note 1, page 88.

Tabell 18. Ukeverk utført i annet arbeid etter næring. Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	I alt Total	Jord- og skogbruk Agriculture and forestry	Annet ¹⁾ fiske og fangst Other ¹⁾ fisheries, whaling and sea- ling	Produk- sjon av fiske- varer, fiskeolje m.v. Production of fish and fish body oils etc.	Produk- sjon og repara- sjon av fiskered- skap og fiskebåter Production and repairs of fish- ing gear and fish- ing boats	Annen industri, bergverk Other manufac- turing, mining
	I alt	320 640	117 976	3 977	25 776	18 932	19 931
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	14 562	1 845	73	485	1 160	2 281
11	Rogaland	24 060	9 408	169	1 505	1 819	2 937
12-13	Hordaland - Bergen	26 457	5 669	526	678	2 898	3 400
14	Sogn og Fjordane	22 307	11 529	208	1 561	763	1 038
15	Møre og Romsdal	49 752	16 515	1 182	4 080	5 234	3 879
16	Sør-Trøndelag	24 286	11 356	62	1 097	1 130	1 156
17	Nord-Trøndelag	12 526	7 725	68	119	151	863
18	Nordland	74 290	31 927	232	6 305	2 615	2 319
19	Troms	51 445	18 526	833	5 493	2 651	908
20	Finnmark	20 955	3 476	624	4 453	511	1 150
	15 - 19 år	9 228	1 016	485	1 524	801	956
	20 - 29 "	49 136	4 419	530	4 382	3 606	4 110
	30 - 39 "	43 708	11 739	426	3 875	3 000	3 430
	40 - 49 "	69 415	24 796	962	5 872	4 070	5 240
	50 - 59 "	84 220	37 429	831	6 127	4 382	4 371
	60 - 69 "	57 866	33 000	673	3 821	2 921	1 758
	70 år og over	7 067	5 577	70	175	152	66
	Fiske som eneste levevei ²⁾	2 176	559	69	189	540	35
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	98	21	-	-	-	-
11	Rogaland	111	9	3	2	71	-
12-13	Hordaland - Bergen	157	46	14	-	62	-
14	Sogn og Fjordane	121	30	4	22	11	2
15	Møre og Romsdal	474	51	13	26	235	13
16	Sør-Trøndelag	95	45	-	-	7	3
17	Nord-Trøndelag	11	3	-	-	-	3
18	Nordland	509	205	17	71	56	-
19	Troms	378	113	9	63	74	11
20	Finnmark	222	36	9	5	24	3
	15 - 19 år	78	4	9	21	9	3
	20 - 29 "	563	37	20	36	170	13
	30 - 39 "	490	68	22	37	152	10
	40 - 49 "	433	140	5	32	127	-
	50 - 59 "	425	213	13	44	53	6
	60 - 69 "	187	97	-	19	29	3
	70 år og over	-	-	-	-	-	-

1) Se note 1, tabell 17. 2) Se note 1, tabell 16.

Man-weeks performed in other work, by industry. Fishery as source of livelihood, county and age

Bygge- og anleggs- virksomhet <i>Building and con- struction</i>	Vare- handel <i>Commerce</i>	Sjø- trans- port <i>Water trans- port</i>	Trans- port m.v. ellers <i>Trans- port etc.</i>	Verne- plikt- tjeneste <i>Military service</i>	Annæ tjeneste- yting, annæ næring og uoppgitt <i>Other community and busi- ness ser- vices and unknown</i>	No.	Fishery as source of livelihood County Age
50 815	8 993	31 807	9 667	13 630	19 136		Total
2 787	1 136	2 524	533	320	1 418	01-10	Østfold - Vest-Agder
2 072	820	3 169	767	260	1 134	11	Rogaland
3 891	984	4 061	1 026	960	2 364	12-13	Hordaland - Bergen
3 055	664	1 690	491	337	971	14	Sogn og Fjordane
5 500	1 523	4 762	1 627	3 316	2 134	15	Møre og Romsdal
2 812	613	2 974	1 001	684	1 401	16	Sør-Trøndelag
1 398	209	929	438	186	440	17	Nord-Trøndelag
12 579	1 470	6 510	2 357	2 993	4 983	18	Nordland
11 302	1 075	3 689	919	3 532	2 517	19	Troms
5 419	499	1 499	508	1 042	1 774	20	Finmark
773	406	1 974	147	245	901		15 - 19 years
7 050	1 192	7 124	1 068	13 146	2 509		20 - 29 "
9 459	1 464	5 552	1 457	172	3 134		30 - 39 "
12 858	1 695	7 380	2 344	54	4 144		40 - 49 "
14 652	2 095	6 443	2 850	12	5 028		50 - 59 "
5 891	1 881	3 087	1 727	1	3 106		60 - 69 "
132	260	247	74	-	314		70 years and over
184	37	84	6	302	171		Fishery as sole source of livelihood ²⁾
9	7	11	-	45	5	01-10	Østfold - Vest-Agder
13	4	-	-	7	2	11	Rogaland
5	2	11	-	6	11	12-13	Hordaland - Bergen
10	-	13	-	27	2	14	Sogn og Fjordane
53	5	9	-	41	28	15	Møre og Romsdal
10	3	4	-	7	16	16	Sør-Trøndelag
-	3	-	-	2	-	17	Nord-Trøndelag
34	-	25	6	50	45	18	Nordland
37	3	2	-	49	17	19	Troms
13	10	9	-	68	45	20	Finmark
11	-	5	-	7	9		15 - 19 years
55	11	30	1	158	32		20 - 29 "
25	10	20	5	110	31		30 - 39 "
38	1	19	-	22	49		40 - 49 "
39	4	8	-	4	41		50 - 59 "
16	11	2	-	1	9		60 - 69 "
-	-	-	-	-	-		70 years and over

1) See note 1, table 17. 2) See note 1, table 16.

Tabell 18 (forts.). Ukeverk utført i annet arbeid etter næring. Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	I alt	Jord- og skogbruk	Annet ¹⁾ fiske og fangst	Produk- sjon av fiske- varer, fiskeolje m.v.	Produk- sjon og repara- sjon av fiskered- skap og fiskebåter	Annen industri, bergverk
	Fiske som viktigste levevei	112 055	39 874	2 068	11 082	9 016	4 062
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	3 194	695	41	144	182	160
11	Rogaland	4 815	1 212	134	275	637	311
12-13	Hordaland - Bergen	7 616	1 478	295	212	1 364	658
14	Sogn og Fjordane	6 358	3 103	33	551	446	138
15	Møre og Romsdal	16 013	4 266	467	1 373	2 618	1 003
16	Sør-Trøndelag	5 309	2 191	32	344	379	337
17	Nord-Trøndelag	3 605	2 087	48	32	127	189
18	Nordland	35 762	16 120	153	3 340	1 501	807
19	Troms	20 231	7 161	407	2 323	1 495	200
20	Finnmark	9 152	1 561	458	2 488	267	259
	15 - 19 år	4 966	701	263	837	600	509
	20 - 29 "	23 599	1 935	368	2 540	2 225	1 408
	30 - 39 "	16 155	3 999	209	1 892	1 772	711
	40 - 49 "	22 710	8 485	483	2 476	1 869	772
	50 - 59 "	27 031	13 455	364	2 235	1 592	524
	60 - 69 "	16 729	10 598	371	1 092	925	138
	70 år og over	865	701	10	10	33	-
	Fiske som ikke viktigste levevei	206 409	77 543	1 840	14 505	9 376	15 834
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	11 270	1 129	32	341	978	2 121
11	Rogaland	19 134	8 187	32	1 228	1 111	2 626
12-13	Hordaland - Bergen	18 684	4 145	217	466	1 472	2 742
14	Sogn og Fjordane	15 828	8 396	171	988	306	898
15	Møre og Romsdal	33 265	12 198	702	2 681	2 381	2 863
16	Sør-Trøndelag	18 882	9 120	30	753	744	816
17	Nord-Trøndelag	8 910	5 635	20	87	24	671
18	Nordland	38 019	15 602	62	2 894	1 058	1 512
19	Troms	30 836	11 252	417	3 107	1 082	697
20	Finnmark	11 581	1 879	157	1 960	220	888
	15 - 19 år	4 184	311	213	666	192	444
	20 - 29 "	24 974	2 447	142	1 806	1 211	2 689
	30 - 39 "	27 063	7 672	195	1 946	1 076	2 709
	40 - 49 "	46 272	16 171	474	3 364	2 074	4 468
	50 - 59 "	56 764	23 761	454	3 848	2 737	3 841
	60 - 69 "	40 950	22 305	302	2 710	1 967	1 617
	70 år og over	6 202	4 876	60	165	119	66

1) Se note 1, tabell 17.

Man-weeks performed in other work by industry. Fishery as source of livelihood, county and age

Bygge- og anleggs- virksomhet	Vare- handel	Sjø- trans- port	Trans- port m.v. ellers	Verne- plikt- tjeneste	Annen tjeneste- ytning, annen næring og uoppgitt	No.	Fishery as source of livelihood County Age
17 932	2 751	9 876	1 503	6 935	6 956		<i>Fishery as main source of livelihood</i>
749	220	422	20	145	416	01-10	Østfold - Vest-Agder
496	312	985	53	172	228	11	Rogaland
818	304	1 126	59	521	781	12-13	Hordaland - Bergen
590	293	539	86	181	398	14	Sogn og Fjordane
1 618	465	1 413	312	1 780	698	15	Møre og Romsdal
572	74	635	67	303	375	16	Sør-Trøndelag
431	10	290	87	106	198	17	Nord-Trøndelag
6 646	377	2 690	512	1 600	2 016	18	Nordland
4 058	436	1 135	202	1 519	1 295	19	Troms
1 954	260	641	105	608	551	20	Finnmark
320	181	919	92	71	473		15 - 19 years
3 321	656	2 664	370	6 824	1 288		20 - 29 "
3 827	333	1 839	349	32	1 192		30 - 39 "
4 407	510	1 851	380	7	1 470		40 - 49 "
4 587	626	1 811	174	1	1 662		50 - 59 "
1 418	414	779	138	-	856		60 - 69 "
52	31	13	-	-	15		70 years and over
32 699	6 205	21 847	8 158	6 393	12 009		<i>Fishery as secondary source of livelihood</i>
2 029	909	2 091	513	130	997	01-10	Østfold - Vest-Agder
1 563	504	2 184	714	81	904	11	Rogaland
3 068	678	2 924	967	433	1 572	12-13	Hordaland - Bergen
2 455	371	1 138	405	129	571	14	Sogn og Fjordane
3 829	1 053	3 340	1 315	1 495	1 408	15	Møre og Romsdal
2 230	536	2 335	934	374	1 010	16	Sør-Trøndelag
967	196	639	351	78	242	17	Nord-Trøndelag
5 899	1 093	3 795	1 839	1 343	2 922	18	Nordland
7 207	636	2 552	717	1 964	1 205	19	Troms
3 452	229	849	403	366	1 178	20	Finnmark
442	225	1 050	55	167	419		15 - 19 years
3 674	525	4 430	697	6 164	1 189		20 - 29 "
5 607	1 121	3 693	1 103	30	1 911		30 - 39 "
8 413	1 184	5 510	1 964	25	2 625		40 - 49 "
10 026	1 465	4 624	2 676	7	3 325		50 - 59 "
4 457	1 456	2 306	1 589	-	2 241		60 - 69 "
80	229	234	74	-	299		70 years and over

1) See note 1, table 17.

Tabell 19. Fiskere etter uker på annet arbeid. Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	I alt Total	Uker på annet arbeid				
			0	1-4	5-9	10-14	15-19
	Alle fiskere	35 027	18 741	1 816	2 314	2 791	1 525
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	2 005	1 330	65	92	90	52
11	Rogaland	2 023	1 077	73	93	108	61
12-13	Hordaland - Bergen	2 701	1 471	133	145	197	98
14	Sogn og Fjordane	2 092	1 041	112	129	162	92
15	Møre og Romsdal	5 282	2 980	257	272	311	212
16	Sør-Trøndelag	2 173	1 063	124	133	142	80
17	Nord-Trøndelag	929	363	35	56	74	58
18	Nordland	8 596	4 279	535	758	843	428
19	Troms	5 821	2 972	302	455	585	329
20	Finnmark	3 405	2 165	180	181	279	115
	15 - 19 år	1 549	955	76	117	136	66
	20 - 29 "	5 293	2 887	267	302	422	221
	30 - 39 "	5 201	2 985	292	282	389	198
	40 - 49 "	6 892	3 495	357	473	525	310
	50 - 59 "	8 127	3 910	447	590	697	413
	60 - 69 "	6 181	3 140	322	478	530	283
	70 år og over	1 784	1 369	55	72	92	34
	Fiske som eneste levevei ¹⁾	14 680	13 916	702	55	7	-
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	815	778	34	2	1	-
11	Rogaland	760	735	18	6	1	-
12-13	Hordaland - Bergen	1 073	1 018	48	7	-	-
14	Sogn og Fjordane	860	806	53	1	-	-
15	Møre og Romsdal	2 587	2 425	144	17	1	-
16	Sør-Trøndelag	777	739	37	-	1	-
17	Nord-Trøndelag	257	251	6	-	-	-
18	Nordland	3 432	3 247	174	9	2	-
19	Troms	2 367	2 236	124	6	1	-
20	Finnmark	1 752	1 681	64	7	-	-
	15 - 19 år	706	680	23	3	-	-
	20 - 29 "	2 841	2 661	155	21	4	-
	30 - 39 "	3 010	2 843	151	15	1	-
	40 - 49 "	3 346	3 184	151	9	2	-
	50 - 59 "	3 307	3 151	149	7	-	-
	60 - 69 "	1 465	1 392	73	-	-	-
	70 år og over	5	5	-	-	-	-

1) Se note 1, tabell 16.

Fishermen by number of weeks at other work. Fishery as source of livelihood, county and age

Number of weeks at other work						No.	Fishery as source of livelihood County Age
20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 og mer and more		
2 139	1 212	1 752	1 111	1 047	579		All fishermen
112	45	68	43	72	36	01-10	Østfold - Vest-Agder
107	79	101	107	123	94	11	Rogaland
130	99	169	101	100	58	12-13	Hordaland - Bergen
127	85	105	101	106	32	14	Sogn og Fjordane
297	177	272	188	198	118	15	Møre og Romsdal
135	86	182	91	86	51	16	Sør-Trøndelag
75	72	113	46	26	11	17	Nord-Trøndelag
616	297	394	202	155	89	18	Nordland
365	208	244	163	127	71	19	Troms
175	64	104	69	54	19	20	Finnmark
75	40	46	20	13	5		15 - 19 years
310	209	231	176	145	123		20 - 29 "
262	154	247	169	150	73		30 - 39 "
451	264	390	244	239	144		40 - 49 "
554	312	475	300	268	161		50 - 59 "
437	215	315	185	209	67		60 - 69 "
50	18	48	17	23	6		70 years and over
-	-	-	-	-	-		Fishery as sole source of livelihood)
-	-	-	-	-	-	01-10	Østfold - Vest-Agder
-	-	-	-	-	-	11	Rogaland
-	-	-	-	-	-	12-13	Hordaland - Bergen
-	-	-	-	-	-	14	Sogn og Fjordane
-	-	-	-	-	-	15	Møre og Romsdal
-	-	-	-	-	-	16	Sør-Trøndelag
-	-	-	-	-	-	17	Nord-Trøndelag
-	-	-	-	-	-	18	Nordland
-	-	-	-	-	-	19	Troms
-	-	-	-	-	-	20	Finnmark
-	-	-	-	-	-		15 - 19 years
-	-	-	-	-	-		20 - 29 "
-	-	-	-	-	-		30 - 39 "
-	-	-	-	-	-		40 - 49 "
-	-	-	-	-	-		50 - 59 "
-	-	-	-	-	-		60 - 69 "
-	-	-	-	-	-		70 years and over

1) See note 1, table 16.

Tabell 19 (forts.). Fiskere etter uker på annet arbeid. Fiske som levevei, fylke og alder

Nr.	Fiske som levevei Fylke Alder	I alt	Uker på				
			0	1-4	5-9	10-14	15-19
	Fiske som viktigste levevei	10 042	1 909	914	1 920	2 142	1 038
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	402	162	21	68	57	31
11	Rogaland	491	154	47	72	77	40
12-13	Hordaland - Bergen	686	143	67	115	153	76
14	Sogn og Fjordane	573	113	47	110	129	58
15	Møre og Romsdal	1 283	230	92	225	246	158
16	Sør-Trøndelag	525	106	72	106	100	41
17	Nord-Trøndelag	274	41	23	45	46	39
18	Nordland	3 046	428	300	659	658	302
19	Troms	1 830	310	152	373	450	210
20	Finnmark	932	222	93	147	226	83
	15 - 19 år	540	148	43	97	119	53
	20 - 29 "	1 598	153	106	260	377	185
	30 - 39 "	1 277	98	134	256	342	153
	40 - 49 "	1 840	149	190	429	430	219
	50 - 59 "	2 360	320	254	500	534	263
	60 - 69 "	2 099	784	176	360	323	156
	70 år og over	328	257	11	18	17	9
	Fiske som ikke viktigste levevei	10 305	2 916	200	339	642	487
01-10	Østfold - Vest-Agder ...	788	390	10	22	32	21
11	Rogaland	772	188	8	15	30	21
12-13	Hordaland - Bergen	942	310	18	23	44	22
14	Sogn og Fjordane	659	122	12	18	33	34
15	Møre og Romsdal	871	218	15	27	41	39
16	Sør-Trøndelag	398	71	6	11	28	19
17	Nord-Trøndelag	398	71	6	11	28	19
18	Nordland	2 118	604	61	90	183	126
19	Troms	1 624	426	26	76	134	119
20	Finnmark	721	262	23	27	53	32
	15 - 19 år	303	127	10	17	17	13
	20 - 29 "	854	73	6	21	41	36
	30 - 39 "	914	44	7	11	46	45
	40 - 49 "	1 706	162	16	35	93	91
	50 - 59 "	2 460	439	44	83	163	150
	60 - 69 "	2 617	964	73	118	207	127
	70 år og over	1 451	1 107	44	54	75	25

Fishermen by number of weeks at other work. Fishery as source of livelihood, county and age

annet arbeid						No.	Fishery as source of livelihood County Age
20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 og mer		
1 064	460	386	147	55	7		<i>Fishery as main source of livelihood</i>
41	13	6	1	2	-	01-10	Østfold - Vest-Agder
46	24	24	3	4	-	11	Rogaland
54	32	28	9	6	3	12-13	Hordaland - Bergen
58	21	20	13	4	-	14	Sogn og Fjordane
165	62	59	32	12	2	15	Møre og Romsdal
48	22	22	6	2	-	16	Sør-Trøndelag
39	15	21	4	1	-	17	Nord-Trøndelag
351	159	127	48	13	1	18	Nordland
168	81	54	24	7	1	19	Troms
94	31	25	7	4	-	20	Finnmark
47	19	11	2	1	-		15 - 19 years
217	119	88	64	27	2		20 - 29 "
156	56	62	13	6	1		30 - 39 "
221	94	86	12	8	2		40 - 49 "
252	106	86	34	9	2		50 - 59 "
162	62	50	22	4	-		60 - 69 "
9	4	3	-	-	-		70 years and over
1 075	752	1 366	964	992	572		<i>Fishery as secondary source of livelihood</i>
71	32	62	42	70	36	01-10	Østfold - Vest-Agder
61	55	77	104	119	94	11	Rogaland
76	67	141	92	94	55	12-13	Hordaland - Bergen
69	64	85	88	102	32	14	Sogn og Fjordane
132	115	213	156	186	116	15	Møre og Romsdal
87	64	160	85	84	51	16	Sør-Trøndelag
36	57	92	42	25	11	17	Nord-Trøndelag
265	138	267	154	142	88	18	Nordland
197	127	190	139	120	70	19	Troms
81	33	79	62	50	19	20	Finnmark
28	21	35	18	12	5		15 - 19 years
93	90	143	112	118	121		20 - 29 "
106	98	185	156	144	72		30 - 39 "
230	170	304	232	231	142		40 - 49 "
302	206	389	266	259	159		50 - 59 "
275	153	265	163	205	67		60 - 69 "
41	14	45	17	23	6		70 years and over

Tabell 20. Fiskere etter uker på annet arbeid og uker på fiske. Fylker *Fishermen by number of weeks at other work and by number of weeks fishing. Counties*

Nr. No.	Fylke County	Uker på fiske Number of weeks fishing	I alt Total	Uker på annet arbeid Number of weeks at other work										45 og mer and more
				0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	
I alt Total		35 027	18 741	1 816	2 314	2 791	1 525	2 139	1 212	1 752	1 111	1 047	579
0 uker på fiske weeks fishing			663	251	18	20	25	12	18	9	35	20	64	191
1-4 " " "			1 282	334	25	42	35	26	56	43	85	91	246	299
5-9 " " "			2 802	837	61	81	160	98	175	93	298	331	579	89
10-14 " " "			4 673	1 320	119	181	360	262	471	337	847	618	158	-
15-19 " " "			3 642	1 150	137	260	451	248	523	390	432	51	-	-
20-24 " " "			4 339	1 967	196	360	546	333	581	301	55	-	-	-
25-29 " " "			4 088	2 257	262	384	528	337	281	39	-	-	-	-
30-34 " " "			4 436	2 967	320	455	465	195	34	-	-	-	-	-
35-39 " " "			3 769	2 909	302	355	189	14	-	-	-	-	-	-
40-44 " " "			3 333	2 847	286	168	32	-	-	-	-	-	-	-
45 uker og mer weeks and more		.	2 000	1 902	90	8	-	-	-	-	-	-	-	-
01-10 Østfold - Vest-Agder														
0-9 uker på fiske weeks fishing			304	137	6	5	12	2	8	4	16	19	59	36
10-19 " " "			350	165	9	15	14	7	32	21	50	24	13	-
20-29 " " "			345	178	3	17	29	27	69	20	2	-	-	-
30 uker og mer weeks and more		.	1 006	850	47	55	35	16	3	-	-	-	-	-
11 Rogaland														
0-9 uker på fiske weeks fishing			348	77	3	3	6	3	6	9	23	24	100	94
10-19 " " "			423	122	3	14	17	18	38	34	71	83	23	-
20-29 " " "			376	186	17	17	37	18	58	36	7	-	-	-
30 uker og mer weeks and more		.	876	692	50	59	48	22	5	-	-	-	-	-
12-13 Hordaland - Bergen														
0-9 uker på fiske weeks fishing			449	158	8	9	18	6	23	6	42	40	81	58
10-19 " " "			573	190	15	17	40	14	39	55	123	61	19	-
20-29 " " "			596	295	31	38	70	54	66	38	4	-	-	-
30 uker og mer weeks and more		.	1 083	828	79	81	69	24	2	-	-	-	-	-

Tabell 20 (forts.). Fiskere etter uker på annet arbeid og uker på fiske. Fylker *Fishermen by number of weeks at other work and by number of weeks fishing. Counties*

Nr.	Fylke Uker på fiske	I alt	Uker på annet arbeid											
			0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 og mer	
14	Sogn og Fjordane													
	0- 9 uker på fiske	322	51	4	17	13	9	22	10	24	48	92	32	
	10-19 " " "	496	138	16	15	50	28	50	55	77	53	14	-	
	20-29 " " "	530	263	26	44	77	44	52	20	4	-	-	-	
	30 uker og mer	744	589	66	53	22	11	3	-	-	-	-	-	
15	Møre og Romsdal													
	0- 9 uker på fiske	833	200	23	20	27	22	38	29	91	82	183	118	
	10-19 " " "	944	256	26	35	59	58	119	96	174	106	15	-	
	20-29 " " "	1 065	519	64	83	110	95	135	52	7	-	-	-	
	30 uker og mer	2 440	2 005	144	134	115	37	5	-	-	-	-	-	
16	Sør-Trøndelag													
	0- 9 uker på fiske	336	93	7	8	15	10	11	13	21	28	79	51	
	10-19 " " "	533	129	14	19	26	18	53	48	156	63	7	-	
	20-29 " " "	482	214	27	45	56	42	68	25	5	-	-	-	
	30 uker og mer	822	627	76	61	45	10	3	-	-	-	-	-	
17	Nord-Trøndelag													
	0- 9 uker på fiske	106	24	2	3	4	2	5	4	17	11	23	11	
	10-19 " " "	313	57	8	5	16	17	32	45	95	35	3	-	
	20-29 " " "	231	82	5	19	35	28	38	23	1	-	-	-	
	30 uker og mer	279	200	20	29	19	11	-	-	-	-	-	-	
18	Nordland													
	0- 9 uker på fiske	941	302	30	35	61	32	62	29	93	77	131	89	
	10-19 " " "	2 455	692	96	187	314	182	344	199	292	125	24	-	
	20-29 " " "	2 330	1 188	147	231	301	178	207	69	9	-	-	-	
	30 uker og mer	2 870	2 097	262	305	167	36	3	-	-	-	-	-	
19	Troms													
	0- 9 uker på fiske	783	249	13	31	43	40	56	30	67	78	105	71	
	10-19 " " "	1 487	436	42	104	191	123	190	130	164	85	22	-	
	20-29 " " "	1 662	844	91	179	241	136	110	48	13	-	-	-	
	30 uker og mer	1 889	1 443	156	141	110	30	9	-	-	-	-	-	
20	Finnmark													
	0- 9 uker på fiske	325	131	8	12	21	10	18	11	24	35	36	19	
	10-19 " " "	741	285	27	30	84	45	97	44	77	34	18	-	
	20-29 " " "	810	455	47	71	118	48	59	9	3	-	-	-	
	30 uker og mer	1 529	1 294	98	68	56	12	1	-	-	-	-	-	

Tabell 21. Jordbruk drevet av fiskere, etter bruksstørrelse. Fiske som levevei, fylke og alder
Agricultural holdings operated by fishermen, by size of holding. Fishery as source of livelihood, county and age

Nr. No.	Fiske som levevei <i>Fishery as source of livelihood</i> Fylke <i>County</i> Alder <i>Age</i>	Tallet på bruk <i>Number of holdings</i>		Bruksstørrelse etter jordbruksareal i dekar <i>Size of holding by decares of agricultural area</i>				Jordbruksareal <i>Agricultural area</i>	
		I alt <i>Total</i>	Med leid areal ¹⁾ <i>With rented area¹⁾</i>	5-19	20-49	50-99	100 og over <i>and over</i>	I alt <i>Total</i>	Av dette leid <i>Of which rented</i>
	Alle fiskere <i>All fishermen</i>	7 607	788	2 555	3 881	1 024	147	233 235	21 163
01-10	Østfold - Vest-Agder	157	16	108	40	8	1	2 899	276
11	Rogaland	379	33	115	178	73	13	13 165	764
12-13	Hordaland - Bergen	464	21	161	271	27	5	12 005	942
14	Sogn og Fjordane	693	29	189	401	97	6	21 769	2 512
15	Møre og Romsdal	841	61	213	474	139	15	27 592	2 327
16	Sør-Trøndelag	558	77	160	247	109	42	22 435	1 686
17	Nord-Trøndelag	352	48	77	153	105	17	15 199	1 361
18	Nordland	2 365	318	858	1 176	300	31	69 484	6 317
19	Troms	1 349	139	495	714	129	11	36 715	3 301
20	Finnmark	449	46	179	227	37	6	11 972	1 677
	15 - 19 år <i>years</i>	3	-	1	2	-	-	84	-
	20 - 29 " "	126	14	21	76	26	3	4 862	866
	30 - 39 " "	627	105	156	297	140	34	24 472	3 528
	40 - 49 " "	1 614	214	517	791	267	39	53 066	5 547
	50 - 59 " "	2 688	289	944	1 368	335	41	79 365	6 836
	60 - 69 " "	2 148	156	761	1 139	220	28	60 952	4 244
	70 år og over <i>years and over</i> ..	401	10	155	208	36	2	10 434	142
	Fiske som eneste levevei <i>Fishery as sole source of livelihood</i>	653	46	437	208	8	-	10 788	3 904
	Fiske som viktigste levevei <i>Fishery as main source of livelihood</i>	3 251	357	1 257	1 727	248	19	84 722	7 603
01-10	Østfold - Vest-Agder	56	4	41	11	4	-	967	86
11	Rogaland	94	10	48	42	4	-	2 123	168
12-13	Hordaland - Bergen	160	6	53	95	10	2	4 111	118
14	Sogn og Fjordane	260	9	81	158	20	1	7 040	562
15	Møre og Romsdal	275	17	73	175	26	1	7 804	1 281
16	Sør-Trøndelag	172	28	73	84	12	3	4 567	503
17	Nord-Trøndelag	118	14	23	73	22	-	4 091	238
18	Nordland	1 293	181	513	670	104	6	33 785	2 896
19	Troms	614	70	264	311	35	4	14 901	1 403
20	Finnmark	209	18	88	108	11	2	5 333	348
	15 - 19 år <i>years</i>	1	-	-	1	-	-	25	-
	20 - 29 " "	55	6	8	39	8	-	1 839	529
	30 - 39 " "	271	49	82	150	34	5	8 143	946
	40 - 49 " "	735	91	269	395	65	6	20 038	2 265
	50 - 59 " "	1 187	138	457	641	83	6	30 902	2 774
	60 - 69 " "	922	71	401	466	53	2	22 002	1 058
	70 år og over <i>years and over</i> ..	80	2	40	35	5	-	1 773	31
	Fiske som ikke viktigste levevei <i>Fishery as secondary source of livelihood</i>	3 703	385	861	1 946	768	128	137 725	9 656
01-10	Østfold - Vest-Agder	80	12	46	29	4	1	1 719	190
11	Rogaland	275	23	61	132	69	13	10 877	596
12-13	Hordaland - Bergen	252	14	81	151	17	3	6 982	312
14	Sogn og Fjordane	367	17	65	220	77	5	13 624	513
15	Møre og Romsdal	499	42	99	276	110	14	18 540	1 006
16	Sør-Trøndelag	351	47	65	150	97	39	17 298	1 158
17	Nord-Trøndelag	229	33	49	80	83	17	11 059	824
18	Nordland	849	116	187	445	192	25	32 122	2 975
19	Troms	616	62	155	361	93	7	19 813	1 590
20	Finnmark	185	19	53	102	26	4	5 691	492
	15 - 19 år <i>years</i>	2	-	1	1	-	-	59	-
	20 - 29 " "	63	8	9	33	18	3	2 856	337
	30 - 39 " "	296	47	42	121	104	29	15 111	1 523
	40 - 49 " "	706	107	127	344	202	33	30 302	2 599
	50 - 59 " "	1 207	137	282	642	248	35	43 805	3 191
	60 - 69 " "	1 110	78	287	632	165	26	36 960	1 895
	70 år og over <i>years and over</i> ..	319	8	113	173	31	2	8 632	111

1) Helt eller delvis leid areal.

1) *Wholly or partly rented area.*

Tabell 22. Fiskere etter fiske, annet arbeid og pensjon m.v. som levevei. Landsdel og alder
Fishermen by fishery, other work and pension etc. as source of livelihood. Region and age

Landsdel Alder	Region Age	Fiske som eneste levevei <i>Fishery as sole source of livel- hood</i>	Fiske som viktigste levevei <i>Fishery as main source of livelihood</i>			Fiske som ikke viktigste levevei <i>Fishery as secondary source of livelihood</i>		
			Fiske og annet arbeid <i>Fishery and other work</i>	Fiske og pensjon, trygd m.v. <i>Fishery and pen- sion, insurance etc.</i>	Fiske, annet arbeid og pensjon, trygd m.v. <i>Fishery, Fishery, other work and pension, insurance etc.</i>	Fiske og annet arbeid <i>Fishery and other work</i>	Fiske og pensjon, trygd m.v. <i>Fishery and pen- sion, insurance etc.</i>	Fiske, annet arbeid og pensjon, trygd m.v. <i>Fishery, Fishery, other work and pension, insurance etc.</i>
I alt	Total	14 680	7 480	1 964	598	6 066	2 957	1 282
15 - 19 år	years	706	365	151	24	145	129	29
20 - 24 "	"	1 211	791	106	16	423	53	19
25 - 29 "	"	1 630	612	57	16	328	22	9
30 - 34 "	"	1 497	554	49	17	357	15	19
35 - 39 "	"	1 513	586	53	18	476	30	17
40 - 44 "	"	1 559	737	53	19	654	62	38
45 - 49 "	"	1 787	896	100	35	792	101	59
50 - 54 "	"	1 761	974	145	50	893	184	108
55 - 59 "	"	1 546	956	186	49	881	263	131
60 - 64 "	"	1 210	826	222	71	788	403	174
65 - 69 "	"	255	176	581	223	317	573	362
70 år og over	Years and over ..	5	7	261	60	12	1 122	317
Sør - Norge								
I alt	Total	7 129	2 996	980	258	3 531	1 641	670
15 - 19 år	years	375	179	82	16	71	86	18
20 - 24 "	"	580	357	66	6	217	31	10
25 - 29 "	"	755	260	27	7	175	11	3
30 - 34 "	"	721	224	26	9	211	9	9
35 - 39 "	"	740	245	31	6	290	13	7
40 - 44 "	"	753	293	22	7	389	21	20
45 - 49 "	"	892	349	44	15	465	45	39
50 - 54 "	"	890	364	64	20	535	91	62
55 - 59 "	"	737	353	74	14	531	138	60
60 - 64 "	"	566	316	113	29	451	214	76
65 - 69 "	"	119	54	301	100	190	327	195
70 år og over	years and over ..	1	2	130	29	6	655	171
Nord - Norge								
I alt	Total	7 551	4 484	984	340	2 535	1 316	612
15 - 19 år	years	331	186	69	8	74	43	11
20 - 24 "	"	631	434	40	10	206	22	9
25 - 29 "	"	875	352	30	9	153	11	6
30 - 34 "	"	776	330	23	8	146	6	10
35 - 39 "	"	773	341	22	12	186	17	10
40 - 44 "	"	806	444	31	12	265	41	18
45 - 49 "	"	895	547	56	20	327	56	20
50 - 54 "	"	871	610	81	30	358	93	46
55 - 59 "	"	809	603	112	35	350	125	71
60 - 64 "	"	644	510	109	42	337	189	98
65 - 69 "	"	136	122	280	123	127	246	167
70 år og over	years and over ..	4	5	131	31	6	467	146

Tabell 23. Fiskere etter type trygd, pensjon m.v. Landsdel og alder *Fishermen by type of pension etc. Region and age*

Landsdel Alder	Region Age	Fiske som viktigste levevei <i>Fishery as main source of livelihood</i>				Fiske som ikke viktigste levevei <i>Fishery as secondary source of livelihood</i>			
		Folke-trygd, alderspensjon <i>National insurance, old age pension</i>	Pensjons-trygd for m.v. fiskere <i>Pension insurance for fishermen</i>	Uføre-trygd, syketrygd <i>Disable-ment pen-sion, national health insurance etc.</i>	Annet <i>Other</i>	Folke-trygd, alderspensjon <i>National insurance, old age pension</i>	Pensjons-trygd for m.v. fiskere <i>Pension insurance for fishermen</i>	Uføre-trygd, syketrygd <i>Disable-ment pen-sion, national health insurance etc.</i>	Annet <i>Other</i>
I alt	Total	284	714	1 227	337	1 357	647	1 939	296
15 - 19 år	years	.	.	9	166	.	.	1	157
20 - 24 "	"	.	.	31	91	.	.	19	53
25 - 29 "	"	.	.	49	24	.	.	10	21
30 - 34 "	"	.	.	56	10	.	.	25	9
35 - 39 "	"	.	.	66	5	.	.	43	4
40 - 44 "	"	.	.	71	1	.	.	90	10
45 - 49 "	"	.	.	132	3	.	.	156	4
50 - 54 "	"	.	.	190	5	.	.	286	6
55 - 59 "	"	.	.	223	12	.	.	383	11
60 - 64 "	"	.	.	282	11	.	.	561	16
65 - 69 "	"	.	682	113	9	.	586	345	4
70 år og over	years and over	284	32	5	-	1 357	61	20	1
Sør - Norge									
I alt	Total	138	366	534	200	781	347	998	185
15 - 19 år	years	.	.	3	95	.	.	-	104
20 - 24 "	"	.	.	10	62	.	.	8	33
25 - 29 "	"	.	.	21	13	.	.	4	10
30 - 34 "	"	.	.	28	7	.	.	14	4
35 - 39 "	"	.	.	34	3	.	.	19	1
40 - 44 "	"	.	.	28	1	.	.	38	3
45 - 49 "	"	.	.	58	1	.	.	81	3
50 - 54 "	"	.	.	83	1	.	.	147	6
55 - 59 "	"	.	.	84	4	.	.	192	6
60 - 64 "	"	.	.	134	8	.	.	280	10
65 - 69 "	"	.	347	49	5	.	318	200	4
70 år og over	years and over	138	19	2	-	781	29	15	1
Nord - Norge									
I alt	Total	146	348	693	137	576	300	941	111
15 - 19 år	years	.	.	6	71	.	.	1	53
20 - 24 "	"	.	.	21	29	.	.	11	20
25 - 29 "	"	.	.	28	11	.	.	6	11
30 - 34 "	"	.	.	28	3	.	.	11	5
35 - 39 "	"	.	.	32	2	.	.	24	3
40 - 44 "	"	.	.	43	-	.	.	52	7
45 - 49 "	"	.	.	74	2	.	.	75	1
50 - 54 "	"	.	.	107	4	.	.	139	-
55 - 59 "	"	.	.	139	8	.	.	191	5
60 - 64 "	"	.	.	148	3	.	.	281	6
65 - 69 "	"	.	335	64	4	.	268	145	-
70 år og over	years and over	146	13	3	-	576	32	5	-

Tabell 24. Fiskere i 1960 og 1971. Fylker *Fishermen in 1960 and 1971. Counties*

Nr. No.	Fylke County	Fiskere i 1960 ¹⁾ Fishermen 1960 ¹⁾		Fiskere i 1971 ²⁾ Fishermen 1971 ²⁾		I alt Total
		I alt Total	Ikke fisker i 1971 Not fisher- man 1971	Fisker også i 1971 Fisher- man 1971	Fisker også i 1960 Fisher- man 1960	
	I alt <i>Total</i>	60 897	37 525	23 372	23 372	11 655 35 027
01	Østfold	666	357	309	308	121 429
02-03	Akershus - Oslo	130	87	43	43	27 70
06	Buskerud	67	36	31	30	5 35
07	Vestfold	285	172	113	115	103 218
08	Telemark	279	202	77	76	31 107
09	Aust-Agder	557	329	228	227	84 311
10	Vest-Agder	1 289	653	636	641	194 835
11	Rogaland	4 312	2 922	1 390	1 395	628 2 023
12-13	Hordaland - Bergen	4 680	3 159	1 521	1 523	1 178 2 701
14	Sogn og Fjordane	3 707	2 250	1 457	1 445	647 2 092
15	Møre og Romsdal	10 350	6 984	3 366	3 371	1 911 5 282
16	Sør-Trøndelag	4 031	2 388	1 643	1 635	538 2 173
17	Nord-Trøndelag	1 726	1 077	649	645	284 929
18	Nordland	13 672	7 712	5 960	5 952	2 644 8 596
19	Troms	9 740	5 931	3 809	3 781	2 040 5 821
20	Finmark	5 406	3 266	2 140	2 185	1 220 3 405

1) Bosted 1960. 2) Bosted 1971.

1) Residence 1960. 2) Residence 1971.

Tabell 25. Fiskere i 1960 som ikke var fiskere i 1971, etter alder og bosted 1971.
 Fiskerstatus og fylke 1960

Nr. No.	Fiskerstatus 1960 "Status as fisherman" 1960 Fylke 1960 County 1960	Fiskere bosatt i landet også i 1971. Fishermen resident in the country also						50-54 år years
		I alt Total	Under 30 år years	30-34 år years	35-39 år years	40-44 år years	45-49 år years	
	Alle fiskere <i>All fishermen</i>	28 809	1 909	2 300	2 281	2 357	2 770	3 137
01	Østfold	223	5	14	15	10	18	21
02-03	Akershus - Oslo	57	-	2	1	2	4	4
06	Buskerud	27	2	2	-	2	1	3
07	Vestfold	92	-	-	1	3	3	4
08	Telemark	130	1	2	4	4	8	12
09	Aust-Agder	182	2	1	4	4	9	21
10	Vest-Agder	419	7	26	18	19	24	49
11	Rogaland	2 371	142	177	199	221	242	308
12-13	Hordaland - Bergen	2 533	219	166	188	213	265	308
14	Sogn og Fjordane	1 785	91	116	134	161	187	198
15	Møre og Romsdal	5 731	385	500	483	506	640	614
16	Sør-Trøndelag	1 801	135	141	149	152	161	163
17	Nord-Trøndelag	829	41	44	54	61	64	89
18	Nordland	5 751	357	430	428	413	495	608
19	Troms	4 544	371	470	396	398	412	483
20	Finmark	2 334	151	209	207	188	237	252
	Eneyrkefiskere <i>Fishery as sole occupation</i>	8 082	784	934	744	679	757	743
01	Østfold	100	1	4	6	4	4	9
02-03	Akershus - Oslo	27	-	-	-	1	1	1
06	Buskerud	19	2	-	-	1	-	2
07	Vestfold	35	-	-	-	1	2	-
08	Telemark	55	-	1	2	2	2	7
09	Aust-Agder	60	2	-	2	2	4	5
10	Vest-Agder	165	1	12	10	9	15	21
11	Rogaland	678	51	66	56	56	69	86
12-13	Hordaland - Bergen	588	82	56	55	46	57	56
14	Sogn og Fjordane	381	36	42	37	40	40	41
15	Møre og Romsdal	1 865	166	213	185	178	225	167
16	Sør-Trøndelag	568	67	60	61	40	49	48
17	Nord-Trøndelag	180	18	12	14	16	7	18
18	Nordland	1 362	132	178	135	113	105	114
19	Troms	1 074	143	175	95	102	96	93
20	Finmark	925	83	115	86	68	81	75

Fishermen in 1960 who were not fishermen in 1971, by age and residence 1971.
 "Status as fisherman" and county 1960

Alder 1971 1971. Age 1971				Bosted i 1971 i forhold til bosted i 1960 Residence in 1971 compared to residence in 1960			Døde, utvandret, oppgave for 1971 mangler Deaths, emigrated, data for 1971 are not available	No.
55-59 år years	60-64 år years	65-69 år years	70 år og over years and over	Samme kommune Same municipi- pality	Annen kommune i samme fylke Other municipi- pality in the same county	Annet fylke Other county		
2 984	2 790	2 638	5 643	23 946	2 669	2 194	8 412	
19	21	19	81	200	19	4	131	01
6	4	5	29	31	1	25	30	02-03
3	4	1	9	24	-	3	9	06
9	8	7	57	85	7	-	80	07
18	20	17	44	123	2	5	71	08
22	21	19	79	171	6	5	145	09
51	48	43	134	390	16	13	230	10
308	218	192	364	2 114	200	57	539	11
264	228	206	476	2 080	233	220	604	12-13
178	163	168	389	1 525	75	185	441	14
589	591	523	900	4 955	491	285	1 185	15
160	170	158	412	1 413	291	97	581	16
78	87	84	227	703	51	75	237	17
601	595	579	1 245	4 637	569	545	1 888	18
440	385	413	776	3 681	463	400	1 347	19
238	227	204	421	1 814	245	275	894	20
737	655	589	1 460	6 259	973	850	2 761	
8	14	10	40	92	8	-	73	01
2	1	3	18	17	1	9	15	02-03
1	4	1	8	17	-	2	8	06
7	1	2	22	30	5	-	30	07
4	9	7	21	51	1	3	32	08
8	6	6	25	55	3	2	54	09
17	19	16	45	151	6	8	89	10
82	50	54	108	599	57	22	204	11
53	50	42	91	461	58	69	152	12-13
32	27	24	62	293	20	68	109	14
180	164	133	254	1 504	241	120	481	15
42	36	36	129	403	114	51	185	16
13	16	13	53	142	6	32	65	17
111	99	100	275	964	198	200	483	18
87	71	70	142	800	146	128	372	19
90	88	72	167	680	109	136	409	20

Tabell 25 (forts.). Fiskere i 1960 som ikke var fiskere i 1971, etter alder og bosted 1971.
 Fiskerstatus og fylke 1960

Nr.	Fiskerstatus 1960 Fylke 1960	Fiskere bosatt i landet også i 1971.						
		I alt	Under 30 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år
	<i>Hovedyrkefiskere Fishery as main occupation</i>	11 083	776	947	986	985	1 062	1 205
01	Østfold	39	-	3	1	2	5	3
02-03	Akershus - Oslo	18	-	2	1	1	-	2
06	Buskerud	2	-	1	-	-	1	-
07	Vestfold	11	-	-	-	-	-	-
08	Telemark	35	-	-	1	-	5	2
09	Aust-Agder	51	-	-	1	2	1	8
10	Vest-Agder	83	5	9	3	4	2	7
11	Rogaland	729	51	58	61	79	70	94
12-13	Hordaland - Bergen	1 056	84	65	95	95	116	144
14	Sogn og Fjordane	689	37	45	65	75	79	78
15	Møre og Romsdal	1 985	150	208	185	206	199	209
16	Sør-Trøndelag	641	49	56	51	68	65	57
17	Nord-Trøndelag	222	14	17	22	19	26	22
18	Nordland	2 519	172	198	202	168	241	246
19	Troms	2 126	163	223	216	194	166	228
20	Finnmark	877	51	62	82	72	86	105
	<i>Biyrkefiskere Fishery as secondary occupation</i>	9 644	349	419	551	693	951	1 189
01	Østfold	84	4	7	8	4	9	9
02-03	Akershus - Oslo	12	-	-	-	-	3	1
06	Buskerud	6	-	1	-	1	-	1
07	Vestfold	46	-	-	1	2	1	4
08	Telemark	40	1	1	1	2	1	3
09	Aust-Agder	71	-	1	1	-	4	8
10	Vest-Agder	171	1	5	5	6	7	21
11	Rogaland	964	40	53	82	86	103	128
12-13	Hordaland - Bergen	889	53	45	38	72	92	108
14	Sogn og Fjordane	715	18	29	32	46	68	79
15	Møre og Romsdal	1 881	69	79	113	122	216	238
16	Sør-Trøndelag	592	19	25	37	44	47	58
17	Nord-Trøndelag	427	9	15	18	26	31	49
18	Nordland	1 870	53	54	91	132	149	248
19	Troms	1 344	65	72	85	102	150	162
20	Finnmark	532	17	32	39	48	70	72

Fishermen in 1960 who were not fishermen in 1971, by age and residence 1971.
 "Status as fisherman" and county 1960

Alder 1971				Bosted i 1971 i forhold til bosted i 1960			Døde, utvandret, oppgave for 1971 mangler	No.
55-59 år	60-64 år	65-69 år	70 år og over	Samme kommune	Annen kommune i samme fylke	Annet fylke		
1 055	1 023	1 028	2 016	9 152	1 038	893	3 072	
4	3	5	13	35	2	2	24	01
1	2	-	9	12	-	6	8	02-03
-	-	-	-	2	-	-	1	06
-	-	2	9	11	-	-	7	07
7	6	3	11	35	-	-	14	08
4	3	6	26	48	2	1	31	09
6	8	8	31	78	2	3	56	10
93	64	54	105	648	68	13	126	11
108	90	88	171	875	97	84	239	12-13
72	53	50	135	579	33	77	168	14
170	193	180	285	1 727	154	104	350	15
60	54	54	127	490	118	33	191	16
11	16	22	53	181	15	26	68	17
256	262	265	509	2 002	256	261	825	18
184	180	207	365	1 734	206	186	630	19
79	89	84	167	695	85	97	334	20
1 192	1 112	1 021	2 167	8 535	658	451	2 579	
7	4	4	28	73	9	2	34	01
3	1	2	2	2	-	10	7	02-03
2	-	-	1	5	-	1	-	06
2	7	3	26	44	2	-	43	07
7	5	7	12	37	1	2	25	08
10	12	7	28	68	1	2	60	09
28	21	19	58	161	8	2	85	10
133	104	84	151	867	75	22	209	11
103	88	76	214	744	78	67	213	12-13
74	83	94	192	653	22	40	164	14
239	234	210	361	1 724	96	61	354	15
58	80	68	156	520	59	13	205	16
54	55	49	121	380	30	17	104	17
234	234	214	461	1 671	115	84	580	18
169	134	136	269	1 147	111	86	345	19
69	50	48	87	439	51	42	151	20

Tabell 26. Fiskere i 1960 som også var fiskere i 1971, etter fiske som levevei, alder og bosted 1971

Nr. No.	Fiskerstatus 1960 "Status as fisherman" 1960 Fylke 1960 County 1960	I alt Total	Fiske som levevei 1971 Fishery as source of livelihood 1971			Under 30 år years	30-34 år years	35-39 år years
			Eneste Sole	Viktigste Main	Ikke viktigste Secondary			
	Alle fiskere <i>All fishermen</i>	23 372	9 906	6 850	6 616	897	1 503	1 940
01	Østfold	309	169	66	74	15	15	25
02-03	Akershus - Oslo	43	27	5	11	2	2	1
06	Buskerud	31	17	11	3	-	1	1
07	Vestfold	113	32	22	59	-	1	3
08	Telemark	77	43	19	15	1	1	3
09	Aust-Agder	228	72	42	114	3	7	5
10	Vest-Agder	636	243	158	235	10	27	48
11	Rogaland	1 390	546	350	494	53	80	127
12-13	Hordaland - Bergen	1 521	618	390	513	65	94	141
14	Sogn og Fjordane	1 457	578	423	456	56	95	130
15	Møre og Romsdal	3 366	1 743	772	851	176	294	320
16	Sør-Trøndelag	1 643	627	403	613	51	76	123
17	Nord-Trøndelag	649	179	197	273	13	42	52
18	Nordland	5 960	2 347	2 192	1 421	203	330	428
19	Troms	3 809	1 581	1 212	1 016	175	282	338
20	Finnmark	2 140	1 084	588	468	74	156	195
	Eneyrkefiskere <i>Fishery as sole occupation</i>	10 419	6 166	2 555	1 698	511	912	1 075
01	Østfold	219	136	43	40	9	11	17
02-03	Akershus - Oslo	33	24	3	6	1	1	1
06	Buskerud	28	17	9	2	-	1	1
07	Vestfold	75	25	17	33	-	1	2
08	Telemark	63	40	13	10	-	1	3
09	Aust-Agder	133	54	24	55	3	4	4
10	Vest-Agder	398	201	95	102	10	18	38
11	Rogaland	772	417	196	159	33	55	81
12-13	Hordaland - Bergen	600	319	142	139	39	61	58
14	Sogn og Fjordane	520	329	129	62	27	50	58
15	Møre og Romsdal	1 879	1 228	380	271	106	194	202
16	Sør-Trøndelag	692	392	149	151	34	47	72
17	Nord-Trøndelag	214	105	61	48	5	21	27
18	Nordland	2 201	1 315	615	271	111	183	233
19	Troms	1 424	821	383	220	87	155	154
20	Finnmark	1 168	743	296	129	46	109	124

Fishermen in 1960 who were also fishermen in 1971, by fishery as source of livelihood, age and residence 1971

Alder i 1971 Age 1971							Bosted i 1971 i forhold til bosted 1960 Residence in 1971 compared to residence 1960			No.
40-44 år years	45-49 år years	50-54 år years	55-59 år years	60-64 år years	65-69 år years	70 år og over years and over	Samme kommune Same municipality	Annen kommune samme fylke Other municipality in the same county	Annet fylke Other county	
2 431	3 070	3 426	3 408	3 120	2 101	1 476	22 456	705	211	
25	35	37	45	39	40	33	305	2	2	01
3	4	5	4	9	6	7	40	2	1	02-03
1	3	6	6	5	6	2	30	-	1	06
2	16	13	21	16	16	25	107	6	-	07
5	10	11	12	16	6	12	76	-	1	08
15	18	24	39	45	33	39	221	6	1	09
47	67	87	99	90	72	89	632	3	1	10
111	167	224	199	180	125	124	1 355	32	3	11
160	210	208	203	179	157	104	1 454	58	9	12-13
160	219	243	202	182	115	55	1 406	37	14	14
385	473	503	436	369	246	164	3 233	114	19	15
183	215	222	238	248	175	112	1 610	19	14	16
75	82	86	86	93	79	41	621	17	11	17
589	758	908	933	897	540	374	5 750	166	44	18
416	499	543	546	506	315	189	3 598	149	62	19
254	294	306	339	246	170	106	2 018	94	28	20
1 236	1 476	1 537	1 318	1 125	737	492	9 942	354	123	
17	26	26	34	26	33	20	217	1	1	01
2	4	5	4	7	5	3	31	2	-	02-03
1	3	6	5	4	6	1	27	-	1	06
-	13	8	15	10	14	12	74	1	-	07
4	7	10	11	12	6	9	63	-	-	08
10	14	18	26	25	13	16	128	5	-	09
37	50	60	55	52	37	41	395	2	1	10
64	99	137	100	91	59	53	752	17	3	11
77	75	69	74	57	61	29	561	33	6	12-13
68	94	86	54	48	26	9	502	11	7	14
246	280	289	214	178	103	67	1 802	66	11	15
91	103	94	75	85	56	35	679	6	7	16
26	30	27	23	28	13	14	205	2	7	17
255	309	341	292	243	144	90	2 099	74	28	18
191	208	188	167	144	80	50	1 318	73	33	19
147	161	173	169	115	81	43	1 089	61	18	20

Tabell 26 (forts.). Fiskere i 1960 som også var fiskere i 1971, etter fiske som levevei, alder og bosted 1971

Nr.	Fiskerstatus 1960 Fylke 1960	Fiske som levevei 1971						
		I alt	Eneste	Viktigste	Ikke viktigste	Under 30 år	30-34 år	35-39 år
	Hovedyrkefiskere <i>Fishery as main occupation</i>	9 577	3 370	3 558	2 649	333	521	709
01	Østfold	56	23	15	18	4	2	4
02-03	Akershus - Oslo	7	3	2	2	1	1	-
06	Buskerud	3	-	2	1	-	-	-
07	Vestfold	14	4	2	8	-	-	-
08	Telemark	10	2	5	3	1	-	-
09	Aust-Agder	50	16	13	21	-	3	-
10	Vest-Agder	150	32	51	67	-	7	7
11	Rogaland	364	107	116	141	17	17	35
12-13	Hordaland - Bergen	685	259	202	224	20	29	65
14	Sogn og Fjordane	651	232	239	180	26	40	61
15	Møre og Romsdal	1 036	463	321	252	62	87	87
16	Sør-Trøndelag	626	214	201	211	16	25	42
17	Nord-Trøndelag	227	59	96	72	6	14	19
18	Nordland	3 000	954	1 332	714	83	139	171
19	Troms	1 894	698	707	489	72	117	154
20	Finnmark	804	304	254	246	25	40	64
	Biyrkefiskere <i>Fishery as secondary occupation</i>	3 376	370	737	2 269	53	70	156
01	Østfold	34	10	8	16	2	2	4
02-03	Akershus - Oslo	3	-	-	3	-	-	-
06	Buskerud	-	-	-	-	-	-	-
07	Vestfold	24	3	3	18	-	-	1
08	Telemark	4	1	1	2	-	-	-
09	Aust-Agder	45	2	5	38	-	-	1
10	Vest-Agder	88	10	12	66	-	2	3
11	Rogaland	254	22	38	194	3	8	11
12-13	Hordaland - Bergen	236	40	46	150	6	4	18
14	Sogn og Fjordane	286	17	55	214	3	5	11
15	Møre og Romsdal	451	52	71	328	8	13	31
16	Sør-Trøndelag	325	21	53	251	1	4	9
17	Nord-Trøndelag	208	15	40	153	2	7	6
18	Nordland	759	78	245	436	9	8	24
19	Troms	491	62	122	307	16	10	30
20	Finnmark	168	37	38	93	3	7	7

Fishermen in 1960 who were also fishermen in 1971, by fishery as source of livelihood, age and residence 1971

Alder i 1971							Bosted i 1971 i forhold til bosted 1960			No.
40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70 år og over	Samme kommune	Annen kommune samme fylke	Annet fylke	
951	1 215	1 421	1 508	1 410	909	600	9 241	261	75	
4	8	8	4	8	6	8	55	-	1	01
1	-	-	-	1	-	3	7	-	-	02-03
-	-	-	1	1	-	1	3	-	-	06
2	2	3	1	2	1	3	11	3	-	07
1	3	1	-	2	-	2	9	-	1	08
3	4	3	7	10	14	6	49	1	-	09
6	10	19	26	24	20	31	149	1	-	10
29	41	54	47	52	31	41	355	9	-	11
67	110	104	93	84	61	52	666	17	2	12-13
68	89	110	92	85	50	30	629	16	6	14
107	143	156	145	126	77	46	987	41	8	15
66	75	82	102	106	70	42	613	7	6	16
25	24	30	29	30	38	12	221	3	3	17
295	351	466	512	497	297	189	2 909	77	14	18
187	240	278	307	279	170	90	1 810	57	27	19
90	115	107	142	103	74	44	768	29	7	20
244	379	468	582	585	455	384	3 273	90	13	
4	1	3	7	5	1	5	33	1	-	01
-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	02-03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06
-	1	2	5	4	1	10	22	2	-	07
-	-	-	1	2	-	1	4	-	-	08
2	-	3	6	10	6	17	44	-	1	09
4	7	8	18	14	15	17	88	-	-	10
18	27	33	52	37	35	30	248	6	-	11
16	25	35	36	38	35	23	227	8	1	12-13
24	36	47	56	49	39	16	275	10	1	14
32	50	58	77	65	66	51	444	7	-	15
26	37	46	61	57	49	35	318	6	1	16
24	28	29	34	35	28	15	195	12	1	17
39	98	101	129	157	99	95	742	15	2	18
38	51	77	72	83	65	49	470	19	2	19
17	18	26	28	28	15	19	161	4	3	20

Tabell 27. Fiskere i 1971 som ikke var fiskere i 1960, etter fiske som levevei, alder og fylke 1971
 Fishermen in 1971 who were not fishermen in 1960, by fishery as source of livelihood, age and county 1971

Nr. No.	Fiske som levevei Fishery as source of livelihood Fylke County	I alt Total	15-19 år years	20-24 år years	25-29 år years	30-34 år years	35-39 år years	40-44 år years	45-49 år years	50-54 år years	55-59 år years	60-64 år years	65-69 år years	70 år og over years and over
	Alle fiskere All fishermen ..	11 655	1 549	2 619	1 777	1 005	753	691	700	689	604	574	386	308
01	Østfold	121	7	17	14	8	6	7	13	5	11	15	8	10
02-03	Akershus - Oslo.	27	1	4	-	-	-	5	2	5	3	3	3	1
06	Buskerud	5	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-
07	Vestfold	103	-	9	5	8	5	10	8	12	7	15	9	15
08	Telemark	31	1	3	-	1	3	3	4	7	2	3	2	2
09	Aust-Agder	84	6	7	4	6	7	11	3	8	7	11	5	9
10	Vest-Agder	194	13	44	24	11	9	14	5	14	25	13	12	10
11	Rogaland	628	74	97	81	72	52	46	32	34	50	38	24	28
12-13	Hordaland -													
	Bergen	1 178	213	238	124	111	90	56	77	88	53	46	41	41
14	Sogn og Fjordane	647	85	148	107	64	43	29	43	32	36	26	21	13
15	Møre og Romsdal.	1 911	335	547	311	125	93	90	88	87	72	71	53	39
16	Sør-Trøndelag ..	538	64	102	73	43	29	43	43	40	30	32	24	15
17	Nord-Trøndelag .	284	28	51	46	29	20	20	17	24	21	20	6	2
18	Nordland	2 644	305	559	457	246	185	145	155	149	130	153	99	61
19	Troms	2 040	314	519	296	163	110	111	124	115	103	89	50	46
20	Finnmark	1 220	103	274	231	118	101	101	86	69	54	39	28	16
	Fiske som eneste levevei Fishery as sole source of livelihood ..	4 774	706	1 211	1 033	516	336	248	241	214	135	96	38	-
01	Østfold	63	7	13	11	4	2	4	11	3	4	2	2	-
02-03	Akershus - Oslo.	14	1	4	-	-	-	3	1	2	1	2	-	-
06	Buskerud	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	Vestfold	14	-	1	3	1	1	1	3	3	-	1	-	-
08	Telemark	17	1	2	-	1	1	2	3	3	1	2	1	-
09	Aust-Agder	21	3	4	2	4	1	1	1	1	2	2	-	-
10	Vest-Agder	78	7	26	14	9	5	7	1	3	2	1	3	-
11	Rogaland	210	40	44	43	31	14	9	6	5	10	7	1	-
12-13	Hordaland -													
	Bergen	452	72	94	77	64	48	22	33	19	15	5	3	-
14	Sogn og Fjordane	292	46	88	63	32	15	14	15	9	6	3	1	-
15	Møre og Romsdal.	846	169	249	184	77	46	30	25	33	16	13	4	-
16	Sør-Trøndelag ..	152	25	35	35	15	10	9	8	5	4	4	2	-
17	Nord-Trøndelag .	81	4	20	20	8	6	2	4	8	5	4	-	-
18	Nordland	1 092	149	268	258	119	91	54	45	45	25	26	12	-
19	Troms	814	142	221	168	72	46	38	42	40	25	15	5	-
20	Finnmark	625	40	142	152	79	50	52	43	35	19	9	4	-

Tabell 27 (forts.). Fiskere i 1971 som ikke var fiskere i 1960, etter fiske som levevei, alder og fylke
 1971 *Fishermen in 1971 who were not fishermen in 1960, by fishery as source of
 livelihood, age and county 1971*

Nr.	Fiske som levevei Fylke	I alt	15-19 år	20-24 år	25-29 år	30-34 år	35-39 år	40-44 år	45-49 år	50-54 år	55-59 år	60-64 år	65-69 år	70 år og over
	Fiske som viktig- ste levevei <i>Fishery as main source of liveli- hood</i>	3 192	540	913	472	260	185	160	147	124	136	136	86	33
01	Østfold	13	-	3	1	-	-	2	1	-	-	3	1	2
02-03	Akershus - Oslo.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
06	Buskerud	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	Vestfold	6	-	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
08	Telemark	6	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-	1
09	Aust-Agder	15	-	1	2	1	2	2	-	3	2	2	-	-
10	Vest-Agder	36	4	11	4	-	1	2	-	2	6	1	4	1
11	Rogaland	142	27	26	21	23	8	12	2	7	6	3	3	4
12-13	Hordaland -													
	Bergen	295	74	89	31	20	17	11	10	14	11	8	6	4
14	Sogn og Fjordane	151	28	37	35	17	12	1	6	2	7	6	-	-
15	Møre og Romsdal.	505	112	203	77	19	17	18	16	14	8	11	8	2
16	Sør-Trøndelag ..	128	16	40	19	8	7	7	4	3	4	9	11	-
17	Nord-Trøndelag .	78	16	16	9	8	5	6	5	2	3	5	3	-
18	Nordland	855	111	211	146	87	55	47	48	34	39	45	27	5
19	Troms	621	107	180	77	53	31	30	36	27	30	27	15	8
20	Finnmark	339	45	93	50	24	30	21	19	13	19	14	6	5
	Fiske som ikke viktigste levevei <i>Fishery as se- condary source of livelihood ..</i>	3 689	303	495	272	229	232	283	312	351	333	342	262	275
01	Østfold	45	-	1	2	4	4	1	1	2	7	10	5	8
02-03	Akershus - Oslo.	11	-	-	-	-	-	2	1	3	2	1	1	1
06	Buskerud	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
07	Vestfold	83	-	5	2	7	4	9	5	9	6	13	9	14
08	Telemark	8	-	1	-	-	2	-	1	1	1	-	1	1
09	Aust-Agder	48	3	2	-	1	4	8	2	4	3	7	5	9
10	Vest-Agder	80	2	7	6	2	3	5	4	9	17	11	5	9
11	Rogaland	276	7	27	17	18	30	25	24	22	34	28	20	24
12-13	Hordaland -													
	Bergen	431	67	55	16	27	25	23	34	55	27	33	32	37
14	Sogn og Fjordane	204	11	23	9	15	16	14	22	21	23	17	20	13
15	Møre og Romsdal.	560	54	95	50	29	30	42	47	40	48	47	41	37
16	Sør-Trøndelag ..	258	23	27	19	20	12	27	31	32	22	19	11	15
17	Nord-Trøndelag .	125	8	15	17	13	9	12	8	14	13	11	3	2
18	Nordland	697	45	80	53	40	39	44	62	70	66	82	60	56
19	Troms	605	65	118	51	38	33	43	46	48	48	47	30	38
20	Finnmark	256	18	39	29	15	21	28	24	21	16	16	18	11



STATISTISK SENTRALBYRÅ

DRONNINGENS GATE 16, TLF. 41 38 20
POSTADR. OSLO DEP.

TELEGRAMADRESSE: STATISTIKK
POSTGIROKONTO: 5300

Vår ref.: AG/GH

Oslo, 16. april 1971

T i l o r d f ø r e r e n

FISKERITELLING PR. 1. OKTOBER 1971

Etter Finansdepartementets bestemmelse av 16. februar 1971, gitt i medhold av § 5 i lov nr. 2 av 25. april 1907 - jfr. Stortingets vedtak av 12. november 1970 - skal det holdes en fiskeritelling 1. oktober 1971.

En gjengir nedenfor Finansdepartementets bestemmelser:

1. Det skal holdes en fullstendig fiskeritelling pr. 1. oktober 1971.
2. Tellingen skal administreres av Statistisk Sentralbyrå med bistand av kommunene. I den enkelte kommune skal oppgaveinnhenting ledet av ordføreren eller den han med Statistisk Sentralbyrås samtykke gir fullmakt. I de kommuner hvor det er opprettet fiskerikommisjoner, skal kommisjonene delta i tellingen i den utstrekning Statistisk Sentralbyrå finner det ønskelig. Oppgaveinnhenting utføres ellers ved hjelp av de personer som lederen av innsamlingsarbeidet i den enkelte kommune engasjerer.
3. Statistisk Sentralbyrå får fullmakt til å fastsette skjemaene, bestemme godtgjørelsene til kommunene og treffe de nærmere bestemmelser som er nødvendig for gjennomføringen av tellingen.

Tellingen skal omfatte alle kommuner der det er opprettet fiskerimantall og/eller register over norske fiskefarkoster, men også andre kommuner med hjemmehørende personer som har drevet yrkesmessig sjøfiske m.v. i tellingsåret 1. oktober 1970 - 30. september 1971.

Tellingen i 1971 vil bli lagt opp etter mønster av forrige fiskeritelling, som ble holdt i 1960. Det skal fylles ut et skjema 1 for hver fisker og et skjema 2 for hver fiskefarkost.

Nærmere redegjørelse vil bli gitt i rettleiding for tellingsleder og instruks for tellere. Dette materiale er under arbeid.

En vil med dette be om at ordføreren, så langt råd er, får brakt på det rene om kommunen kommer inn under bestemmelsene om Fiskeritellingen 1971, og i så fall oppnevner en tellingsleder.

Som tellingsleder bør velges en person som er godt kjent med fiskerieringen innen kommunen. Tellingslederen må engasjere tilstrekkelig mange

tellere, forberede tellingen og gi tellerne nøyaktig instruksjon. Tellingslederen må føre tilsyn med tellingsarbeidet og sørge for at materialet blir sendt til Byrådet innen avtalt tid, og må svare på forespørsler fra Byrådet om eventuelle mangler eller feil ved tellingen. En gjør merksam på at det ikke er adgang til å nytte tellingsoppgavene til andre formål enn fiskeritelling og at det heller ikke er adgang til å holde kommunale tellinger eller registreringer sammen med fiskeritelling.

En regner med å kunne holde korte instruksjonskurs for tellingslederne for større fiskerikommuner, sannsynligvis i august måned. En vil komme tilbake til dette senere.

Tellingsgodtgjøringen til kommunen vil bli beregnet etter en sats på kr. 11,30 pr. godkjent skjema (skjema 1 eller skjema 2). Denne godtgjøring skal dekke alle utgifter i samband med oppgaveinnhenting, både utgifter ved engasjering og instruksjon av tellere, eventuell godtgjøring til tellingsleder m.v. og tellergodtgjøring inklusive sosiale utgifter og reiseutgifter. (Feriegodtgjøring skal ikke beregnes.)

Kommunen fastsetter selv beregningsmåte og satser for godtgjøring til de enkelte tellere. Satsene behøver ikke være de samme innen hele kommunen dersom tellingsforholdene er svært ulike.

Byrådet vil sende et samlet oppgjør til kommunekassereren på grunnlag av samlet antall godkjente skjema å kr. 11,30. Kommunen må sørge for skattekutt av den del av godtgjøringen til tellerne som dekker arbeidsinnsatsen (godtgjøring + reiseutgifter m.v.) og foreta utbetaling til de enkelte tellere.

I kommuner med fiskenemnd skal tellingslederen, dersom det er nødvendig, rådføre seg med fiskenemnda om forberedelsen og gjennomføringen av tellingen. Nemnda bør hjelpe til med å lokalisere fiskere og båter som tellerne ellers vil ha vanskeligheter med å finne fram til, slik at tellingen kan bli fullstendig også for fiskere og båter som ikke er kommet med i registergrunnlaget for tellingen (fiskermantallet og merkeregisteret).

En vil be om at ordførerens svar blir gitt på vedlagte formular så snart som mulig, og senest innen 10. juni 1971.

Odd Aukrust

Odd Aukrust

Norvald Ones
Norvald Ones

Vedlegg

Fiskeritelling 1. oktober 1971

Finansdepartementets bestemmelse av 16. februar 1971, gitt i medhold av § 5 i lov nr. 2 av 25. april 1907, jfr. Stortingets vedtak av 12. november 1970.

Det skal fylles ut et skjema for hver person som har drevet yrkesmessig sjøfiske i året 1. oktober 1970—30. september 1971. Se tellingsinstruks.

Fiskerens navn		Adresse			
Kommune	Fylke	Født dag	måned	år	Personnr.
A. Var fiske fiskerens viktigste levevei (viktigste kilde til livsopphold) de siste 12 måneder? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei Levevei (inntekt) i tillegg til fiske: Inntektsgivende arbeid? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei Annen kilde til livsopphold? Hvis ja, oppgi hva slag (pensjon, trygd o.l.): . . . 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei		C. Utdanning. 1 <input type="checkbox"/> Fiskeskippereksamen ved fiskerfagskole 2 <input type="checkbox"/> Kystskippereksamen. Oppgi klasse: . . . 3 <input type="checkbox"/> Styrmanseksamen. Oppgi klasse: . . . 4 <input type="checkbox"/> Motorpassereksamen ved fiskerfagskole 5 <input type="checkbox"/> Maskinisteksamen. Oppgi klasse: . . . 6 <input type="checkbox"/> Kokk- stuerteksamen ved fiskerfagskole 7 <input type="checkbox"/> Annen skolemessig yrkesutdanning (minst 5 mnd.), hva slag: 9 <input type="checkbox"/> Ingen spesiell skolemessig yrkesutdanning Alminnelig skolegang utover 7-årig skole? (framhaldsskole, ungdomsskole, realskole m. v.) 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei			
B. Har (hadde) fiskerens far fiske som viktigste levevei? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei Har fiskeren sønner 15 år eller eldre? 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei Dersom ja: Hvor mange i yrkeslivet _____ Av disse med fiske som viktigste levevei _____ Sønner som ikke er i yrkeslivet (under utdanning m. v.) _____ Av disse antas å velge fiske som viktigste levevei _____		D. Driver fiskeren jordbruk? Dersom ja, oppgi: 1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei Dekar jordbruks-areal i ait _____ Av dette leid _____			

E. Deltaking i fiske og annet arbeid m. v. i tiden 1. oktober 1970—30. september 1971

Fiske	Hvert fiskeri beskrives etter viktigste fiskeslag, redskap og fangstfelt, og med kodetall fra listen på side 4 i skjemaet. (Jfr. også-eksemplene der)			Båtens registermerke	Dato fra - til	Antall uker	
	Fiskeslag	Redskap	Fangstfelt				
Kode	Kode	Kode					
Sum uker på fiske							
Arbeid i tilknytning til fiske	I rubrikken lengst til høyre oppgis etter beste skjønn samlet arbeidstid i hele uker som fiskeren har brukt til:	Klargjøring til og avslutning på fiske				Kode 1	Uker
		Vedlikehold av egen fiskebåt				2	
		Vedlikehold av egen fiskeredskap				3	
		Vedlikehold av egen rorbu, sjøhus m. v.				4	
Annet arbeid (også verneplikttjeneste)	Hva slags arbeid:	Virksomhetens art (næring):				Uker	
Sum arbeidsuker							
Fravær p.g.a. sjukdom, skolegang m. v.	I alt ca. uker	Pleier fiskeren ellers i denne tiden å være:					
		<input type="checkbox"/> På fiske	<input type="checkbox"/> I annet arbeid	<input type="checkbox"/> Både på fiske og i annet arbeid			

65 000. B-71. A.L.N.

G. Eierforhold til sjøhus

Med sjøhus menes naust, nothus o. l. som nyttes til oppbevaring av båt og redskap for yrkesmessig sjøfiske. Ta ikke med sjøhus som vesentlig tjener andre formål (tilvirkning og varehandel), og heller ikke naust som bare nyttes til lettbåt. Dersom det er flere eiere, skal oppgave over antall hus m. v. bare føres opp på skjema til den fisker som har størst del i, eller har tilsynet med vedkommende hus.	Eier fiskeren, eller har han del i sjøhus pr. 1. oktober 1971?	1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
	Dersom ja, oppgi:	
Grunnflate, verdi og påkostninger føres for hele sjøhuset, selv om det også til dels tjener andre formål. Som pantegjeld oppgis gjeld der sjøhuset er viktigste pantegrunnlag. Påkostninger skal regnes uten moms eller investeringsavgift. Verdi av eget arbeid skal ikke tas med.	Sjøhus eid alene	Antall
	» eid sammen med andre	
	» i alt	
	Grunnflate i alt	m ²
	Derav bygd: før 1940	
	1940—1960	
	etter 1960	
	Branntakst for sjøhus (uten løsøre)	Kr.
	Pantegjeld pr. ^{31/12} 1970	
	Påkostninger, reparasjoner, vedlikehold siste 12 måneder	

H. Bruk av rorbu og hus for egning og bøting

Med rorbu menes hus, eller del av hus, som er beregnet til sove-, koke- og oppholdsrom for fiskere i land under bestemte fiskerier.	Har fiskeren de siste 12 måneder:	
	Nyttet egen rorbu?	1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
Med hus eller rom for egning og bøting menes særskilte hus eller rom for slike formål.	Lånt eller leid rorbu?	1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
	Nyttet hus eller rom for egning og bøting?	1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei
	Lånt eller leid rom for egning og bøting?	1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei

J. Eierforhold til fiskebåt

Oppgaven gjelder slike båter som det etter tellingsreglene skal fylles ut eget skjema 2 for. Oppgi båtens registermerke på linje 1 til 4, etter det eierforhold som gjelder. Dersom båten ikke er «hovedfarkost» med eget registermerke, oppgis i stedet lengden i fot. Båt som eies av flere fiskere, skal føres opp hos hver av eierne.	Eier fiskeren, eller har han part i fiskebåt pr. 1. oktober 1971?	1 <input type="checkbox"/> Ja 2 <input type="checkbox"/> Nei			
	Dersom ja, oppgi:				
Båt som er:	Reg. merke	Reg. merke	Reg. merke	Reg. merke	Reg. merke
Eid alene	1				
Eid sammen med slektning	2				
Eid sammen med andre	3				
Eid sammen med slektning og andre	4				

K. Forbruk av egen fangst i fiskerens husholdning

Gi anslag over den del av fiskerens yrkesfangst som er levert til egen husholdning. (Dette behøver ikke være husholdningens samlede forbruk.)		Kg siste år
	Torsk og hyse	
	Sei	
	Sild	
	Annen fangst	

Skjema er utfyllt av:

Dato

Navn

Kodeliste for fiskeri

Fiskeslag		Redskap		Fangstfelt		
Kode		Kode		Kode		
	1. <i>Ål, laks, flyndre m. v.</i>		<i>Not:</i>		<i>Kystfiske langs norskekysten ved:</i>	
11	Ål	1	Landnot, stengenot	10	Finnmark	
12	Laks	2	Snurpenot, ringnot	11	Troms	
13	Sjøaure, sjørøye		<i>Garn:</i>	12	Vesterålen	
14	Flyndre	3	Drivgarn	13	Lofotens ytterside	
16	Blåkveite	4	Andre garn	14	Lofotens innerside med Værøy og Røst	
18	Kveite		<i>Krok:</i>	15	Salten og Helgeland	
	2. <i>Torsk m. v.</i>		5	Line	16	Trøndelag, Møre og Romsdal
21	Skrei, vintertorsk		6	Juksa, dorg, harp o. l.	17	Sogn og Fjordane, Hordaland
22	Vårtorsk				18	Rogaland
23	Torsk ellers		<i>Teine, ruse o. l.:</i>		19	Skagerakkysten
24	Lange, brosme, lyr, lysing		7	Teine, ruse, kilenot, lakseverp m. v. (Også «hjelping» under sildefiske m.v.)		<i>Bankfiske og «eggafiske» ved norskekysten utenfor:</i>
25	Sei, pale				20	Finnmark
26	Hyse (kolje)		<i>Trålredskap:</i>		21	Troms
29	Blandingsfisk under gr. 2		8	Reketrål	22	Vesterålen
	3. <i>Sild, brisling</i>		9	Snurrevad («rundfisktrål»)	23	Lofoten
31	Vintersild		T	Bunntrål	25	Nordland ellers
32	Småsild, feitsild		FI	Flytetrål, enbåts	26	Trøndelag, Møre og Romsdal
33	Sild ellers		Par	Flytetrål, partrål	27	Sogn og Fjordane
35	Brisling					<i>Fiske i fjernere farvann:</i>
	4. <i>Lodde og annen industrifisk</i>		<i>Annet:</i>		30	Barentshavet
41	Lodde		0	Annen redskapstype	31	Bjørnøya—Spitsbergen
42	Polartorsk				32	Norskehavet—Jan Mayen
43	Tobis og øyepål				33	Nordsjøen og Skagerak
	5. <i>Makrell</i>		<i>Merk:</i>		34	Feltene vest for Shetland, Orknøyene, Hebridene og Irland
51	Makrell		Dersom det ved fiske av samme fiskeslag og på samme fangstfelt i sammenhengende perioder ble nytted forskjellig redskap, skal fisket i hver periode regnes som eget fiskeri, f.eks.:		35	Færøyane
	6. <i>Størje, haiisk m. v.</i>		21	Skrei — 6 Juksa 6 uker.	36	Island
61	Størje (tunfisk)		21	Skrei — 4 Garn 8 uker.	37	Grønland (øst- og vestkyst)
62	Brugde				38	Newfoundland—Labrador
63	Pigghå				39	Andre felt
64	Håbrann, sverdfisk, hai					Se tellerinstruks med nærmere beskrivelse.
	7. <i>Skalldyr, mollusker, sjøplanter</i>					
71	Krabbe					
72	Hummer					
73	Reke					
75	Akkar					
76	Skjell					
79	Tang og tare					
	8. <i>Småhval og sel</i>					
81	Småhval					
82	Sel					
	9. <i>Annet</i>					
91	Uer					
99	Annen fisk og blandingsfisk som ikke kan føres under kode 29					

Kodelisten for fiskeri brukes ved utfylling av skjema 1, spørsmål E, om deltaking i fiske, og ved utfylling av skjema 2, spørsmål G, om bruken av båten til fiske.

Fiskeriet beskrives så enkelt som mulig etter viktigste fiskeslag, redskapstype og fangstfelt.

Eksempel på utfylling:

Fiskeslag		Redskap		Fangstfelt		Reg.merke	Dato fra - til	Antall uker
Kode		Kode		Kode				
16	Blåkveite	5	Line	31	Bjørnøya	T 207 B	15/5—15/8	12
21	Skrei	6	Juksa	14	Lofotens innerside	N 62 E	18/1—2/4	10
99	Hjemmefiske (deltid)	7K	Ruse (m. m.)	17	Sognekysten	SF 98 H	1/7—30/9	4

Ved deltidfiske (del av dagen, eller enkelte dager i uken) må uketallet reduseres skjønnsmessig. I eksemplet er fisket satt til 1/3 av tiden. Om varighet av fisket se tellerinstruks.

Fiskeritelling 1. oktober 1971

Finansdepartementets bestemmelse av 16. februar 1971, gitt i medhold av § 5 i lov nr. 2 av 25. april 1907, jfr. vedtak av Stortinget 12. november 1970.

Det skal fylles ut et skjema for hver fiskebåt som ble nyttet til yrkesmessig sjøfiske i perioden 1. oktober 1970 - 30. september 1971. Se tellingsinstruksen.

Innenfor denne rammen er navn og andre opplysninger til dels fylt ut av Byrået før tellingen. Alle opplysninger må likevel kontrolleres og suppleres. Tilføyelser og rettinger må skrives under det som er fylt ut før. Sett kryss eller tall i rett rubrikk. Årstall oppgis med 2 sifre.											
Eierens (eller korresponderende reders) navn og adresse							Poststed		Båtens navn		
Båten eies av (sett kryss)			Mål i fot (n = norsk, e = engelsk)				Brutto register-tonn	Båtart (sett kryss)		Registermerke for hovedfarkost (Skriv ellers: "hjelpébåt" eller "annen båt")	
Enkelt-person 1	Aksjeselskap 2	Partrederi 3	Andre 4	n eller e	Lengde 1)	Bredde		Dybde i rommet	Åpen		Dekt
Båten er		Båten er bygd av (sett kryss)				Motortype (sett kryss)			Motorens fabriksårsår	Motorstyrke HK	Antall hjelpebåter
Bygd år	Sist ombygd år	Tre 1	Stål 2	Aluminium 3	Plast, glass-fiber 4	Dieselmotor 1	Glødhode/semidieselmotor 2	Forgassermotor			
								Innenbords 3	Utenbords 4		

1) Båtens lengde er oppgitt som:
 1 Kjenningslengde (målelengde til rorstevn) 2 Største lengde 3 Ukjent

A. Spesielt utstyr m.v.						B. Lastevne i tonn eller hektoliter	
1 <input type="checkbox"/> Ekkolodd	6 <input type="checkbox"/> Autopilot	1 <input type="checkbox"/> Krafttrull (kraftblokk)	6 <input type="checkbox"/> Kjølerom			1 ca. tonn 2 ca. hl	
2 <input type="checkbox"/> Sonar (Asdic)	7 <input type="checkbox"/> Gyrokompass	2 <input type="checkbox"/> Trålvinsj	7 <input type="checkbox"/> Fryserom				
3 <input type="checkbox"/> Radar	8 <input type="checkbox"/> Radiotelefon	3 <input type="checkbox"/> Linespill	8 <input type="checkbox"/> Konserveringstank				
4 <input type="checkbox"/> Loran	9 <input type="checkbox"/> Radiopileanlegg	4 <input type="checkbox"/> Autojuksa	9 <input type="checkbox"/>				
5 <input type="checkbox"/> Decca Navigator	0 <input type="checkbox"/> Consol peile-system brukes	5 <input type="checkbox"/> Fiskepumpe					
Annet spesielt utstyr for navigasjon, fiske eller tilvirking:							

C. Pantegjeld pr. 31/12 1970			D. Verdi, påkostninger m.v.		F. Eierforhold m.v.			
Långiver	Ko-de	Kroner	Kroner		Eiergruppe	Ko-de	Antall eiere	Eier-gruppens andel %
Statens Fiskarbank	1		Båten er forsikret for		Fiskere som har arbeidd om bord siste år	1		
Distriktenes utbyggingsfond	2		Påkostninger, reparasjoner og vedlikehold siste år		Andre aktive fiskere	2		
Sparebanker	3		Av dette alminnelig vedlikehold		Andre knyttet til fiskerinæringen	3		
Forretningsbanker	4		E. Besvares bare for båt anskaffet etter 31/12 1968		Andre parthavere	4		
Andre banker og kredittinstitusjoner	5				Kjøpesum (byggesum) for båten inkl. maskiner, elektronisk og annet utstyr		I alt	
Forsikringsselskaper	6		Båten ble (sett kryss) 1 <input type="checkbox"/> Bygd for eierens regning 2 <input type="checkbox"/> Kjøpt fra foreldre 3 <input type="checkbox"/> Kjøpt fra andre nære slektninger 4 <input type="checkbox"/> Kjøpt fra andre		Hvem var båtens reder (ansvarlig for båtens drift) 1/10 1971? 1 <input type="checkbox"/> Eieren (som oppgitt ovenfor) 2 <input type="checkbox"/> Andre, oppgi i så fall:			
Oljeselskaper	7				Navn og adresse:			
Skipsverft	8							
Andre långivere	9				Driver redere flere fiskebåter? 1 <input type="checkbox"/> Ja Hvis ja, se instruks om rederioppgave 2 <input type="checkbox"/> Nei			
Sum pantegjeld								

INSTRUKS FOR TELLERE VED FISKERITELLINGEN 1. OKTOBER 1971

INNHOOLD

	Side
1. Generelt om tellingen	3
2. Lovhjemmel for tellingen	3
3. Hva tellingen skal omfatte	3
4. Tellingsmaterialet	3
5. Framgangsmåten ved tellingen	4
6. Rettledning for utfylling av skjemaene:	
Skjema 1 (Fiskerskjema)	4
Skjema 2 (Båtskjema)	6

1. GENERELT OM TELLINGEN

Fullstendig fiskeritelling er her i landet holdt to ganger før, i 1948 og 1960. Den siste ble holdt samtidig med folketellingen samme år. En fiskertelling er dessuten holdt i 1966. Fullstendige tellinger blir holdt med visse mellomrom også i andre næringer.

Fiskeritellingen pr. 1. oktober 1971 skal gi detaljerte oppgaver for hele fiskerinæringen, og dermed et grunnlag for en analyse av næringsstrukturen i tellingsåret. Den skal også vise utviklingen siden forrige telling.

Statistisk Sentralbyrå er gitt fullmakt til å gjennomføre tellingen. Ansvaret for tellingen i den enkelte kommune har ordføreren, eller den han har oppnevnt som tellingsleder. Tellerne må følge de instruksjoner som tellingslederen gir.

2. LOVHJEMMEL FOR TELLINGEN

Bestemmelser om tellingen er gitt av Finansdepartementet i medhold av lov av 25. april 1907 om å skaffe til veie oppgaver til den offisielle statistikk, og etter vedtak av Stortinget den 12. november 1970. Etter loven har alle som kommer inn under bestemmelsene om tellingen plikt til å gi de opplysningene en ber om. Loven sier også at de oppgavene en får ikke må brukes til annet enn statistikk, og at de som får med oppgavene å gjøre, ikke må gi noen opplysninger fra de enkelte oppgaver til uvedkommende.

Tellingslederen kan gi nærmere opplysninger om Finansdepartementets bestemmelser.

3. HVA TELLINGEN SKAL OMFATTE

Tellingens skal omfatte fiskere og redskap, sjøhus og båter for yrkesmessig sjøfiske.

Som yrkesmessig sjøfiske regnes sjøfiske for salg. Fiske bare til bruk i egen husholdning tas ikke med, heller ikke rent sports- (hobby-) fiske, selv om dette kan føre med seg tilfeldig småsalg. Fiske i ferskvann tas ikke med (dvs. at fiske etter laks, sjøaure og ål i sjøen tas med, mens tilsvarende fiske i elv og innsjø ikke tas med).

Som sjøfiske regnes også sel- og småhvalfangst, akkarfiske, skaldyrfangst, østersavl, skjellgraving og tang- og taresanking.

a. Fiskere som skal være med i tellingen er: Alle personer over 15 år hjemmehørende i kommunen pr. 1. oktober 1971, som i løpet av tellingsåret 1. oktober 1970—30. september 1971 har drevet yrkesmessig sjøfiske.

Alt arbeid om bord på norsk fiskebåt under fiske regnes med, uansett hva slags arbeid det er, således skal også kokk, maskinist m.v. regnes som fisker, selv om han ikke har deltatt i selve fisket.

Deltaking i yrkesfiske skal oppgis i ukeverk, slik at tellingen i prinsippet skal omfatte alle med minst 1 ukes yrkesfiske i tellingsåret. Personer som regner seg som yrkesfiskere skal likevel være med, selv om vedkommende tilfeldigvis ikke har fisket i tellingsåret, f.eks. på grunn av sykdom, militærtjeneste, opphold i utlandet m.v.

Kortvarig feriejobb om bord på fiskebåt, og «lördagsfiske» av personer som ellers ikke har tilknytning til fiskerinæringen, regner en ikke som yrkesfiske. Spesielle avgrensingsproblemer tas opp med tellingslederen, som eventuelt kan henvende seg til Byrået.

b. Fiskeredskap. Som fiskeredskap under redskapsbeholdning m.v. regnes alle fiskeredskaper som brukes til yrkesmessig sjøfiske, og som er brukbare eller er tenkt satt i brukbar stand. Ukurante redskaper tas med dersom de fortsatt er brukbare for sitt egentlige formål. Men har slik redskap vært ute av bruk i tellingsåret og ikke tenkes tatt i bruk mer, skal de ikke tas med (f.eks. noter av bomull, som en ikke regner med å bruke mer). Redskap som bare nyttes til ferskvannsfiske eller bare til fiske for eget bruk, tas ikke med.

c. Sjøhus. Med sjøhus menes naust, nothus o.l. som vesentlig nyttes til oppbevaring av fiskebåt og redskap for yrkesmessig sjøfiske. Naust for andre båter eller bare for lett båter tas ikke med.

d. Fiskebåter. Tellingens skal omfatte båter for yrkesmessig sjøfiske:

Hovedfarkoster som står oppført i det ajourførte register over merkepliktige norske fiskefarkoster i tellingskommunen.

Andre hovedfarkoster som etter reglene er registreringspliktige i tellingskommunen, men som ikke ennå står i registeret.

Merkepliktige hjelpebåter som hører til en registreringspliktig hovedfarkost og som fører samme merke som denne (notbåt, basbåt, fangstbåt o.l.).

Andre båter som er brukt til yrkesmessig sjøfiske i tellingsåret, og/eller vanligvis blir brukt til slikt fiske, skal også tas med. Men en båt som rent tilfeldig har vært nyttet som hjelpebåt, regnes ikke med, heller ikke vanlige robåter, joller, livbåter o.l. (uten eller med motor) som bare nyttes til transport av mannskap.

4. TELLINGSMATERIALET

Foruten «Instruks for tellere» får telleren utlevert:

1. Navneliste over fiskere i tellingskretsen etter fiskermanntallet
2. Navneliste over eiere/redere av fiskebåter som står i merkeregisteret

3. Skjema 1 (fiskerskjema), tilstrekkelig antall blanke skjema for kretsen
4. Skjema 2 (båtskjema) for kretsen, fylt ut maskinelt med navn, adresse og tekniske data fra merkeregisteret, og en del blanke skjema
5. Formular 1 for melding om nytt tellingsbesøk
6. Formular 2 for melding til tellingslederen (om flytting fra kretsen)
7. Legitimasjonskort for telleren. Dette skal underskrives av teller og tellingsleder, og telleren skal ha det med under tellingsarbeidet.

Telleren skal kvittere for mottatt materiale og underskrive en taushetserklæring.

Flere eksemplarer av skjema, formularer og instruks, samt spesielt materiale, som rederioversikt, kart over fangstfelt m.v. kan fås hos tellingslederen etter behov. Alt tellingsmateriale leveres tilbake til tellingslederen når tellingen er ferdig, også legitimasjonskortet.

5. FRAMGANGSMÅTEN VED TELLINGEN

Telleren skal oppsøke fiskere og båteiere/redere innen sin tellingskrets etter en hensiktsmessig rute, på bostedet, om bord på båten, på rederikontoret m.v. Formular 1 kan nyttes til å varsle om nytt besøk, om nødvendig.

Listene over fiskere og båteiere/redere er grunnlaget for tellingen, men kan ikke betraktes som fullstendige. Telleren må supplere listene med navn som han får kjennskap til under tellingen.

På listene skal det etter hvert merkes av for hvert navn, enten:

- a. At telling er utført, eller:
- b. Ny adresse, dersom vedkommende er flyttet til en annen krets, eventuelt en annen kommune. Tellingslederen må ha melding om dette på formular 2, eller:
- c. Årsaken, dersom vedkommende ikke skal tas med i tellingen. For fiskere kan dette være: Utvandret, død, eller «ikke fisker» (i tellingsåret) etter definisjonen i kapittel 3 om hva tellingen skal omfatte. For båter kan årsaken være: Solgt til utlandet, kondemnert eller havarert, eller «ikke fiskebåt» (i tellingsåret), jfr. rettledning for utfylling av skjema 2.

Listene leveres til tellingslederen sammen med skjemaene når tellingen i kretsen er ferdig, eller når tellingslederen ber om det.

Skjemaene skal fylles ut, vanligvis av telleren, etter instruks og rettledning. Jfr. også kapittel 6. Alle personer som tellingen omfatter er pliktige til å gi de opplysninger som er nødvendige for utfyllingen. Det må legges vekt på å få alle spørsmål besvart — eventuelt etter beste skjønn.

En som er oppgavepliktig kan om han ønsker det, fylle ut skjemaet selv, men teller eller tellingsleder må se etter at skjemaet er fylt ut i samsvar med tellingsreglene.

Dersom det oppstår tvil om hvorledes tellingsreglene skal forstås, om hvem som er oppgavepliktig m.v., skal en rådspørre tellingslederen.

Det må i alle tilfelle legges vekt på nøyaktig, tydelig og grei utfylling.

Godtgjørelse for tellingsarbeidet avtales med tellingslederen før tellingen tar til, og blir utbetalt gjennom kommunekassereren. Kommunen får oppgjør fra Statistisk Sentralbyrå på grunnlag av antall godkjente skjema (ordinære skjema 1 eller 2) etter at tellingen i hele kommunen er ferdig.

6. RETTLEDNING FOR UTFYLLING AV SKJEMA 1 OG 2

Skjema 1.

Det skal fylles ut et skjema for hver person som etter definisjonen i kapittel 3 skal regnes som fisker. I særlige tilfelle kan oppgaver over redskap som bare eies av ikke-fiskere fylles ut på skjema 1.

Navnet på fiskeren skrives i samsvar med den supplerte navnelisten. Adressen bør være fullstendig og inneholde poststedets nummer og navn.

Fiskerens fødselsdato vil som regel kunne tas fra navnelisten, til dels også personnummeret. Ellers må dette oppgis av fiskeren. (Tellingslederen vil i noen tilfelle kunne ordne med sentral utfylling av det fullstendige fødselsnummer.)

A. Fiske som levevei.

Spørsmålet gjelder tellingsåret. Hvis yrkesmessig sjøfiske var «viktigste kilde til livsopphold» de siste 12 måneder, svares ja. Dersom fisket var mindre viktig, og andre kilder til livsopphold alt i alt var viktigere, svares nei. (Begrepet «viktigste kilde til livsopphold» ble nyttet ved siste folketelling.)

I begge tilfelle skal det deretter svares ja eller nei på spørsmålet om fiskeren hadde: Annet inntektsgivende arbeid (eller arbeid uten fast lønn i familiebedrift) og: Annen inntekt eller underhold av betydning.

Hvis svaret er ja på det siste spørsmålet, oppgis hva slags. Dette kan være fiskertrygd (pensjonstrygd for fiskere) eller folketrygd, men det kan også være annen form for trygd eller pensjon, formuesinntekt som føderåd m.v., stipend, eller privat forsørg (f.eks. ungdom som forsørges av foreldre).

Merk: Svarene på spørsmål A må stå i samsvar med svarene på spørsmål E, men A gjelder hva fiskeren lever av, mens E gjelder arbeidstiden i uker.

B. Om fiskerens far og fiskerens sønner.

Her er det også spørsmål om fiske som viktigste levevei. Siste spørsmål må besvares etter det som er mest sannsynlig etter forholdene på tellingstiden.

C. Om utdanning.

Kurs ved fiskerfagskole på minst 4 måneder tas med. Under «annen skolemessig yrkesutdanning» føres andre former for sjømanns-, fisker- eller tilvirkerutdanning, men også f.eks. teknisk skole, handelsskole, landbrukskole m.v., av minst 5 måneders varighet. Korrespondanseskole med tilsvarende pensum regnes med.

Under alminnelig skolegang (allmennutdanning) utover 7-årig skole regnes også folkehøgskole o.l.

D. Om jordbruk.

Dersom fiskeren eier eller leier jordbruk som drives for hans regning svares ja, selv om fiskeren ikke arbeider på bruket selv.

Som jordbruksareal regnes fulldyrket jord, og natur-eng og overflatedyrket eng til slått eller kulturbeite. Bare areal som er i drift sommeren 1971 tas med.

E. Deltaking i fiske og annet arbeid.

Fiske

For hvert fiskeri som fiskeren har deltatt i skal båtens registermerke føres opp, dato når fisket tok til og når det sluttet og varigheten av fisket i hele uker. Se eksempel på utfylling på skjema 1, side 4.

Fiskeriet beskrives etter viktigste fiskeslag, viktigste redskapstype og viktigste fangstfelt, med kodetall som vist på skjema 1, side 4. Sett opp egne eksempler på fiskerier med kodetall, som det kan bli mye bruk for i tellingskretsen, slik at selve kodingen ikke forsinker tellingsarbeidet. Det er viktig at beskrivelsen er klar, slik at kodingen kan kontrolleres. I tvilstilfelle kan fiskeriet beskrives på beste måte uten påføring av kodetall.

Blandingsfiske etter torsk og «torskeartet fisk» føres under fiskeslagkode 29. Blandingsfiske ellers, der ikke noe enkelt fiskeslag er dominerende, føres under kode 99, som ofte må brukes for blandet hjemmefiske.

Dersom det i noe vesentlig grad er nyttet flere redskapstyper samtidig eller vekslende under samme fiskeri, settes «k» (= kombinert med annen redskapstype) etter kodetallet for viktigste redskap, f.eks. line (og garn) 5 k.

Er forskjellige redskapstyper nyttet i sammenhengende perioder, regnes disse som egne fiskerier, f.eks.:

21 Skrei	6 Juksa	14 Lofoten, innerside	6 uker
21 »	4 Garn	14 »	8 »

Fangstfelt kodes med tallene 10—19 for alt vanlig kystfiske, etter den kystdel der fiskeriet for det meste er drevet. Som kystfiske regner en også de vanlige sesongfiskeriene etter torsk, sild og lodde på innsig mot kysten (skreifisket, vårtorskefisket, vintersildfisket, vinterloddefisket) selv om slikt fiske til dels kan ha karakter av havfiske.

Det typiske bankfiske og eggfiske ved norskekysten i varierende avstand fra land, innenfor eller utenfor fiskerigrensen, kodes med tallene 20—29, etter samme system som kystdelskoden. Dette gjelder alle bankene og eggakanten fra ca. 62° N. (Aktivneset, Koraleset, Storegga), nordover til Sveinsgrunnen og Malangsgrunnen, og deretter kystbankene utenfor Troms og Finnmark (Nordvestbanken, Fugløybanken, Tromsøyflaket, Nygrunnen, Hjelmsøybanken, Nordkappbanken, Nysleppe, Djuprenna, Nordbanken, Østbanken og Skolpenbanken).

Bankfiske i fjernere farvann og alt annet havfiske kodes med tallene 30—39. Om nødvendig vil tellingslederen skaffe kartskisse over fangstfeltene.

Fiskebåten som er nyttet under vedkommende fiskeri føres opp med fullt registermerke. Dersom båten ikke er hovedfarkost med eget registermerke, fører en opp båtens lengde i fot. Er det drevet sammenhengende fiskeri i perioder med forskjellige båter, føres hver periode for seg.

Varigheten av fisket føres opp med dato og antall hele uker.

Til varigheten av fisket skal en også regne den tid som går med til reise til og fra fangstfeltet, venting på at fisket skal ta til, landligge på grunn av uvær eller kortvarig fiskestopp o.l., lossing av fangst og ilandbringelse av redskap som ikke skal nyttes til neste fiske. Dersom ikke nøyaktig dato kan oppgis, må det likevel settes dato etter beste skjønn.

Samme slags fiskeri som er drevet i helt atskilte perioder føres særskilt for hver periode, f.eks. makrellfiske i oktober—november 1970 og makrellfiske i juni—juli 1971.

For sammenhengende fiske regnes varigheten i hele uker etter de datoer som er ført opp. Normalt kan en regne med følgende antall uker månedsvis i tellingsåret:

1970:	1971:
Okt. Nov. Des.	Jan. Feb. Mars April Mai Juni Juli Aug. Sept. I alt
4½ 4 4 4	4 4½ 3½ 4 4½ 4 4 5 = 50

Fiske som drives leilighetsvis eller på deltid kan det være vanskelig å datere og beregne varigheten av. En skal her sette dato etter den måned eller årstid en stort sett driver fisket, men en må redusere uketallet skjønnsmessig til den tid fisket egentlig antas å ha tatt. Er hjemmefisket vesentlig drevet i sommerhalvåret og bare en dag i uken, kan datoen være f.eks. 1/4—30/9 og uketallet 4 eller 5. Skriv «deltidsfiske» som forklaring på skjemaet.

Arbeid i tilknytning til fiske.

Under «klargjøring til, og avslutning på fiske» skal en regne den tid som går med til å gjøre redskap og båt klar til fangst, og til å legge opp etter fiskets slutt. Uketallet må anslås etter beste skjønn. På liknende måte anslås tid som fiskeren har nyttet til vedlikehold av egen fiskebåt, egen redskap og eget sjøhus m.v.

Merk: Tilsvarende vedlikeholdsarbeid for andre mot godtgjøring føres under «annet arbeid».

Annet arbeid.

Her tas med alt lønt arbeid og arbeid som selvstendig næringsdrivende i egen bedrift eller på eget bruk. Arbeid uten fast lønn i familiebedrift regnes som lønt arbeid. Før opp hva slags arbeid (stilling) og virksomhetens art (næring). Merk at vernepliktstjeneste nå skal regnes på samme måte som annet lønt arbeid. Ordinnære gjøremål ved hjemmet (vedlikehold m.v.) tas ikke med, men større byggearbeid som har ført til mindre annet arbeid, skal tas med under «annet arbeid».

Merk: Dersom det er svart ja på spørsmål om annet inntektsgivende arbeid under spørsmål A, må det gis opplysninger om «annet arbeid» under spørsmål E.

Fravær.

Fravær på grunn av sykdom, skolegang m.v. (også utenlandsopphold) oppgis særskilt, og en skal angi hva denne tiden ellers ville ha vært nyttet til, av hensyn til grupperingen av fiskerne.

F. Om fiskeredskap.

(Se kapittel 3, om hva tellingen skal omfatte.)

Det er først spørsmål om fiskeren eier, eller har part i fiskeredskap. Hvis svaret er ja, skal det gis oppgave for hvert redskapsslag, med benevnning og kodetall som listen på skjemaet viser. Redskap som ikke står på listen beskrives på beste måte, uten kodetall.

Redskapsbeholdningen skal gjelde pr. 1. oktober 1971. Dersom det er flere eiere, bør redskapsbeholdningen føres på skjemaet til den fisker som har tilsynet med redskapen på tellingstiden, for å unngå dobbelttelling. En må også få med redskap som bare ikke-fiskere eier (jfr. kapittel 3 b).

Før opp hvem som eier redskapen (rederiet, fiskebruket o.l.). Etter avtale med tellingslederen kan det fylles ut eget skjema 1 for redskapseier som ikke er fisker.

Redskaper nyttet og redskaper tapt eller totalskadd skal omfatte både egne og leide redskaper, men også her så vidt mulig uten dobbeltføring, dersom det er flere fiskere som har vært brukere av samme redskap. Disse oppgavene skal gjelde de siste 12 måneder. Det samme gjelder nyanskaffelser og utgifter til reparasjon og vedlikehold.

Merk: Nyanskaffelser skal bare gjelde kjøp av nye redskaper (medregnet brukte redskaper som er innkjøpt direkte fra utlandet), altså ikke brukte redskaper kjøpt fra andre fiskere innenlands. Merk også at nøter som er innkjøpt i tellingsåret skal tas med her, mens eldre nøter skal spesifiseres for seg nedenfor, etter nottype og innkjøpsår.

Reparasjons- og vedlikeholdsutgiftene gjelder verdien av utførte reparasjoner og vedlikehold i tellingsåret. Verdien av eget arbeid med dette skal ikke tas med (jfr. sp. E). Utgifter til lagerleie, forsikringspremie o.l. skal ikke tas med.

For tilleggsutstyr (kabler, blåser m.v.) oppgis anslagsvis hva det ville ha kostet å anskaffe dette i tellingsåret.

Alle beløp kan gis som avrundede tall og skal gis uten moms og investeringsavgift.

G. Om sjøhus.

(Se kapittel 3 om hva slags hus som skal være med i tellingen.)

Dersom fiskeren eier eller har part i slike hus, skal det gis opplysninger om disse. Men på samme måte som for redskap, må en unngå dobbelttelling der det er flere eiere.

Grunnflate, verdi og påkostninger føres for hele sjøhuset, selv om det også til dels tjener andre formål.

H. Rorbu og hus eller rom for egning og bøting

skal ikke telles, men det er spørsmål om slike hus er nyttet i tellingsåret.

I. Om fiskeren eier, eller har part i fiskebåt.

Dersom svaret er ja, skal alle fiskebåter som fiskeren eier eller har part i, føres opp med fullt registermerke (sett lengde i fot hvis båten ikke er hovedfarkost).

Dersom det er flere eiere, skal båten likevel føres opp hos alle eiere som det fylles ut skjema 1 for (fiskere).

K. Forbruk av egen fangst i fiskerens husholdning.

Fiskerens eget forbruk av yrkesmessig fangst siste år oppgis anslagsvis.

Skjema 2.

Det skal fylles ut et skjema for hver båt, som etter definisjonen i kapittel 3 skal regnes som fiskebåt.

En båt som er tatt med på navnelisten fra merke-registeret, men som ikke har vært nyttet til yrkesmessig sjøfiske i tellingsåret, skal likevel tas med, dersom det er eierens/rederens mening at den skal nyttes til slikt fiske. Men dersom en slik båt varig er tatt ut av fisket, skal den ikke tas med i tellingen. (Noter årsaken på navnelisten.)

For båter som står oppført på den maskinelt utfylte navnelisten er tilsvarende skjema 2 fylt ut maskinelt fra merke-registeret med navn, adresse, eierforhold, byggemateriale og en del tekniske data.

Merk: Alle de maskinelt utfylte opplysningene må kontrolleres under tellingen og eventuelt rettes og føres ajour. Alle rettelsér og tilføyelser må gjøres tydelig — men på en slik måte at de opprinnelige kryss eller tall er fullt synlige. Merk spørsmålet om hvilket lengdemål.

For båter som er føyd til den opprinnelige listen, før eller under tellingen, må selvsagt hele første del av skjemaet fylles ut fullstendig.

Eierforhold. Aksjeselskap eller lutlag skal ha A/S eller L/L i firmanavnet. Aksjeeierne har ikke ansvar for båtens økonomi utover sine aksjeinnskott. I et partrederi driver parthaverne i fellesskap og har økonomisk ansvar i forhold til eierandelen. Andelslag (fiskersamvirke- lag) tas med her. Under andre eierforhold føres bl.a. «ansvarlig selskap», det vil si at båten har to eller flere eiere, som hver enkelt har fullt solidarisk ansvar.

Lengde, bredde og dybde (i rommet) oppgis i fot med en desimal. Dersom målene er gitt i engelske fot, settes «e» foran tallet.

Brutto registertonn skal bare oppgis dersom det foreligger målebrev.

A. Spesielt utstyr m.v.

Sett kryss i de riktige rubrikkene.

B. Lasteevnen

kan oppgis etter beste skjønn, dersom en ikke har nøyaktig oppgave.

C. Pantegjeld.

Før opp all pantegjeld der båten er eneste eller viktigste pant. Dersom båten ikke er pantsatt, settes 0 på sum pantegjeld.

D. Verdi og påkostninger.

Dersom båten ikke er forsikret, settes 0 på dette spørsmålet.

Påkostninger, reparasjoner og vedlikehold skal omfatte alle utgifter til ombygging og installasjon av nytt utstyr, foruten større og mindre reparasjoner og daglig vedlikehold de siste 12 måneder.

«Av dette alminnelig vedlikehold» skal omfatte utgifter til daglig stell og pass, mindre reparasjoner og vedlikehold, som utskifting av mindre motordeler, pussing, maling m.v.

E. Kjøpesum.

Kjøpesum eller byggesum for båt anskaffet etter 31. desember 1968 må gjelde bare den båten skjemaet gjelder. En samlet sum for flere båter må fordeles etter beste skjønn. Som «andre nære slektninger» regnes slektninger i rett opp- eller nedstigende linje og dessuten onkler, tanter, søsken og søskenbarn (fetter/kusine). Fjernere slekt enn dette regnes som «andre».

F. Eierforhold m.v.

Dersom båten har flere eiere, føres opp antall eiere/parthavere gruppevis, og gruppens andel i prosent av verdien.

Eksempel: 4 fiskere eier hver $\frac{1}{4}$ av en båt. 2 av dem arbeidet om bord på båten siste år:

	Antall eiere	Eierandel %
Fiskere som har arbeidd om bord . . .	2	50
Andre aktive fiskere	2	50
I alt	4	100

Spørsmål om hvem som driver båten gjelder forholdet pr. tellingsdatoen. Dersom rederen driver flere båter, fylles ut en særskilt oversikt for rederiet.

G. Bruken av båten til fiske og annen fart

skal gjelde hele tellingsåret 1. oktober 1970—30. september 1971.

Fiske.

Bruken av båten til fiske skal spesifiseres for hvert fiskeri på samme måte som nevnt under spørsmål E på skjema 1. Bruk kodelisten på siste side av skjema 1. Merk at «hjelping» (under redskapskode 7) regnes som eget fiskeri.

For hvert fiskeri føres opp:

Antall redskap som er nyttet, av det slag som det er gitt kodetall for.

Antall mann om bord skal omfatte alle som har deltatt i fiske, fangst, eller annet arbeid om bord — medregnet tilhørende hjelpebåt (notbåt o.l.). (På skjema for slik hjelpebåt føres da 0 mann om bord under fiske sammen med hovedfarkost.)

Dato fra—til og antall uker. Fisket regnes å ta til den dagen båten drar av sted til fangstfeltet og regnes som avsluttet når båten er kommet til land, har losset fangsten, og en har brakt fra borde de redskaper som ikke skal brukes til neste fiske. Venting på at fisket kan begynne, og landligge på grunn av uvær, kortvarig fiskestopp m.v. regnes med, likeledes føring av egen fangst til leveringsstedet. Landligge på grunn av maskinskade eller mannskapsmangel o.l. skal ikke regnes med som fiske.

Fangstmengde og førstehandsverdi for hvert fiskeri oppgis i hele tonn og hele tusen kroner (eventuelt med en desimal og tydelig desimaltegn). Hvis en ikke har

nøyaktige tall for hånden, kan mengde og verdi settes etter beste skjønn.

Den delen av fangstverdien som er levert i båtens hjemsteds-(registrerings-)fylke, oppgis skjønnsmessig i prosent. Prosenttallet deles på hjemstedskommune og ellers i fylket, etter hvor fangsten er levert.

	Kommunen	Ellers i fylket
	%	%
Eks. 1: Alt er levert til hjemstedskommunen	100	—
Eks. 2: Halve fangstverdien er levert i hjemstedsfylket, ikke noe i hjemstedskommunen	—	50

Annen fart.

Antall mann, fartstid og uker oppgis etter samme prinsipp som for fiske. Merk at føring av lever og rogn regnes som fraktfart (ikke som føring av fisk). Private turer til handelsmann o.l. regnes ikke med. Uketallene summeres for fiske og annen fart i alt. Uker under reparasjon m.v. og i opplag føres på anslagsvis.

H. Forbruk av drivstoff

skal gjelde samlet driftstid på fiske og i annen fart. Pass på at det er samsvar mellom maskintype og drivstoffslag. Mengden oppgis i tonn eller 1 000 liter. Dersom en har oppgaver over drivstoffmengden for flere båter under ett, må mengden fordeles etter beste skjønn.

Olje særskilt til oppvarming og lys skal så vidt mulig holdes utenom.

Tidligere utkommet

Previously issued

Fiskeritellingen 1948:

Første hefte: Tallet på fiskere, deltaking i fiske og annet arbeid, jordbruksareal og husdyrhold, redskaper, sjøhus, rorbuer m.v. NOS XI 62
Annet " Fiskefargoster og tilvirkeranlegg NOS XI 70
Tredje " Oversikt over tellingsresultatene NOS XI 104

Fiskeritellingen 1960:

Første hefte: Tallet på fiskere, deltaking i fiske og annet arbeid, jordbruksareal og husdyrhold, redskaper, rorbuer og sjøhus m.v. NOS XII 85
Annet " Fiskeflåten NOS XII 111
Tredje " Oversikt NOS 181
Markedstall NOS A 74

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå
siden 1. januar 1972Publications issued by the Central Bureau of Statistics
since 1 January 1972

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke XII

Boktrykk 1972

- Nr. 271 Økonomisk utsyn over året 1971 *Economic Survey* Sidetall 201 Pris kr. 15,00
 - 272 Syketrygden 1970 *National Health Insurance* Sidetall ca. 140 Pris kr. 9,00
 - 273 Fiskeristatistikk 1969 *Fishery Statistics* Sidetall 108 Pris kr. 8,00
 - 274 Statistisk årbok 1972 *Statistical Yearbook of Norway* Sidetall 459 Pris kr. 15,00

Rekke A

Offsettrykk 1972

- Nr. 461 Psykiatriske sykehus 1970 *Mental Hospitals* Sidetall 49 Pris kr. 7,00
 - 462 Statistikk over lavinntektsgrupper 1967 *Statistics on Low Income Groups* Sidetall 133 Pris kr. 6,00
 - 463 Undervisningsstatistikk Universiteter og høyskoler Høstsemesteret 1969 *Educational Statistics Universities Autumn Term* Sidetall 207 Pris kr. 6,00
 - 464 Samferdselsstatistikk 1970 *Transport and Communication Statistics* Sidetall 167 Pris kr. 9,00
 - 465 Lønnsstatistikk for funksjonærer i forsikringsvirksomhet 1. september 1971 *Wage Statistics for Salaried Employees in Insurance Activity* Sidetall 39 Pris kr. 7,00
 - 466 Lønnsstatistikk for funksjonærer i bankvirksomhet 1. september 1971 *Wage Statistics for Bank Employees* Sidetall 39 Pris kr. 7,00
 - 467 Dødsårsaker 1970 *Causes of Death* Sidetall 87 Pris kr. 8,00
 - 468 Framskrivning av folkemengden 1971-2000 *Population Projection* Sidetall 129 Pris kr. 9,00
 - 469 Bygge- og anleggsstatistikk 1970 *Construction Statistics* Sidetall 27 Pris kr. 7,00
 - 470 Jordbrukssteljinga 20. juni 1969 V Arbeidsinnsats, driftsutgifter, sal av produkt, hytter, jakt, fangst og ferskvassfiske *Census of Agriculture V Labour, Expenditures, Sale of Products, Cabins, Hunting and Fresh-Water Fishing* Sidetall 153 Pris kr. 9,00
 - 471 Kriminalstatistikk Tilbakefall i 1962-1969 blant domfelte, botlagte og påtalefritatte for forbrytelser i 1962 *Criminal Statistics Recidivism among Persons Found Guilty of Crimes* Sidetall 43 Pris kr. 7,00
 - 472 Sjøulykkesstatistikk 1970 *Marine Casualties* Sidetall 57 Pris kr. 8,00
 - 473 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart november 1971 *Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade* Sidetall 29 Pris kr. 5,00
 - 474 Nasjonalregnskap 1954-1970 *National Accounts* Sidetall 55 Pris kr. 8,00
 - 475 Hotellstatistikk 1971 *Hotel Statistics* Sidetall 45 Pris kr. 7,00
 - 476 Folketallet i kommunene 1971-1972 *Population in Municipalities* Sidetall 39 Pris kr. 7,00
 - 477 Kriminalstatistikk Fanger 1970 *Criminal Statistics Prisoners* Sidetall 51 Pris kr. 8,00
 - 478 Sykehusstatistikk 1970 *Hospital Statistics* Sidetall 31 Pris kr. 7,00
 - 479 Arbeidsmarkedstatistikk 1971 *Labour Market Statistics* Sidetall 71 Pris kr. 8,00
 - 480 De offentlige sektorens finanser 1962-1967 *Public Sector Finances* Sidetall 97 Pris kr. 8,00
 - 481 Barneomsorg 1970 *Child Welfare Statistics* Sidetall 59 Pris kr. 7,00
 - 482 Utenrikshandel 1971 I *External Trade I* Sidetall 227 Pris kr. 11,00
 - 483 Lønnstelling for arbeidere i bergverksdrift og industri 2. kvartal 1971 *Wage Census for Workers in Mining and Manufacturing* Sidetall 109 Pris kr. 9,00
 - 484 Pasientstelling 1970 *Census of In-Patients* Sidetall 183 Pris kr. 9,00
 - 485 Industristatistikk 1970 *Industrial Statistics* Sidetall 175 Pris kr. 9,00
 - 486 Lønnsstatistikk for arbeidere i offentlig anleggsvirksomhet 3. kvartal 1971 *Wage Statistics for Workers in Public Construction Activity* Sidetall 35 Pris kr. 7,00
 - 487 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk september 1971 *Wage Statistics for Wage-Earning and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture* Sidetall 39 Pris kr. 7,00
 - 488 Kredittmarkedstatistikk 1969-1970 *Credit Market Statistics* Sidetall 241 Pris kr. 11,00
 - 489 Jaktstatistikk 1971 *Hunting Statistics* Sidetall 49 Pris kr. 7,00
 - 490 Skogavvirking til salg og industriell produksjon 1970-71 *Roundwood Cut for Sale and Industrial Production* Sidetall 55 Pris kr. 7,00
 - 491 Sjøulykkesstatistikk 1971 *Marine Casualties* Sidetall 57 Pris kr. 8,00
 - 492 Lønnstelling for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1971 *Wage Census for Workers in Mining and Manufacturing* Sidetall 89 Pris kr. 9,00
 - 493 Helsestatistikk 1970 *Health Statistics* Sidetall 83 Pris kr. 8,00
 - 494 Jordbrukssteljinga 20. juni 1969 VI Bøndernes inntekt og formue 1969 *Census of Agriculture VI The Holders' Income and Property* Sidetall 69 Pris kr. 8,00
 - 495 Undervisningsstatistikk Folkehøgskolar, realskolar og gymnas 1. oktober 1971 *Educational Statistics Folk High Schools and Secondary Schools* Sidetall 67 Pris kr. 8,00
 - 496 Sivilrettsstatistikk 1971 *Civil Judicial Statistics* Sidetall 31 Pris kr. 7,00
 - 497 Varehandelsstatistikk 1970 *Wholesale and Retail Trade Statistics* Sidetall 97 Pris kr. 8,00
 - 498 Utenrikshandel 1971 II *External Trade II* Sidetall 245 Pris kr. 11,00
 - 499 Kriminalstatistikk Domfelte, botlagte og påtalefritatte 1970 *Criminal Statistics Persons Convicted, Fined or Suspended of Prosecution* Sidetall 47 Pris kr. 7,00

Rekke A

Offsettrykk 1972 (forts.)

- Nr. 500 Lønnsstatistikk 1971 *Wage Statistics* Sidetall 73 Pris kr. 8,00
 - 501 Finansinstitusjoner 1970 *Financial Institutions* Sidetall 119 Pris kr. 9,00
 - 502 Veitrafikkulykker 1971 *Road Traffic Accidents* Sidetall 63 Pris kr. 8,00
 - 503 Kommunevalget 1971 II *Municipal Elections II* Sidetall 93 Pris kr. 8,00
 - 504 Flyttestatistikk 1971 *Migration Statistics* Sidetall 65 Pris kr. 8,00
 - 505 Jordbruksstatistikk 1971 *Agricultural Statistics* Sidetall 127 Pris kr. 9,00
 - 506 Alkoholstatistikk 1971 *Alcohol Statistics* Sidetall 43 Pris kr. 7,00
 - 507 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart Mars 1972 *Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport* Sidetall 35 Pris kr. 7,00
 - 508 Skattestatistikk 1970 *Tax Statistics* Sidetall 115 Pris kr. 9,00
 - 509 Fritidshusundersøkelsen 1970 *Holiday House Survey* Sidetall 183 Pris kr. 9,00
 - 510 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1971 *Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police* Sidetall 69 Pris kr. 8,00
 - 511 Skogstatistikk 1971 *Forestry Statistics* Sidetall 103 Pris kr. 9,00
 - 512 Veterinærstatistikk 1971 *Veterinary Statistics* Sidetall 69 Pris kr. 8,00
 - 513 Undervisningsstatistikk Avsluttet utdanning Første halvår 1971 *Educational Statistics Education Finished* Sidetall 177 Pris kr. 9,00
 - 514 Laks- og sjøaurefiske 1971 *Salmon and Sea Trout Fisheries* Sidetall 49 Pris kr. 8,00
 - 515 Elektrisitetsstatistikk 1971 *Electricity Statistics* Sidetall 51 Pris kr. 8,00
 - 516 Godstransport på kysten Leie- og egentransport med skip 25-500 br.tonn 1970 *Coastwise Transport of Goods Transports for Hire or Reward and on Own Account by Vessels 25-500 Gross Tons* Sidetall 97 Pris kr. 8,00
 - 517 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. mars 1972 *Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade* Sidetall 31 Pris kr. 7,00
 - 518 Folkemengdens bevegelse 1971 *Vital Statistics and Migration Statistics* Sidetall 55 Pris kr. 8,00
 - 519 Godstransport på kysten Skip i innenlandsk rutefart 1969 *Coastwise Transport of Goods Vessels in Regular Coastal Service* Sidetall 77 Pris kr. 8,00
 - 520 Byggearealstatistikk 1971 *Building Statistics* Sidetall 63 Pris kr. 8,00
 - 521 Rutebilstatistikk 1971 *Scheduled Road Transport* Sidetall 41 Pris kr. 7,00
 - 522 Folkeavstemningen om EF I *The Advisory Referendum on Norway's Accession to the EC I* Sidetall 49 Pris kr. 8,00
 - 523 Framskrivning av folkemengden 1972-2000 Regionale tall *Population Projections Regional Figures* Sidetall 157 Pris kr. 9,00
 - 524 Sosial hjemmehjelp 1971 *Social Home-Help Services* Sidetall 39 Pris kr. 7,00
 - 525 Undervisningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1971 *Educational Statistics Elementary Schools* Sidetall 75 Pris kr. 8,00
 - 526 Samferdselsstatistikk 1971 *Transport and Communication Statistics* Sidetall 183 Pris kr. 9,00

Rekke XII

Boktrykk 1973

- Nr. 275 Økonomisk utsyn over året 1972 *Economic Survey* Sidetall 162 Pris kr. 15,00

Rekke A

Offsettrykk 1973

- Nr. 527 Psykiatriske sykehus 1971 *Mental Hospitals* Sidetall 49 Pris kr. 7,00
 - 528 Bøndernes inntekt og formue 1970 *The Holders' Income and Property* Sidetall 45 Pris kr. 8,00
 - 529 Bygge- og anleggsstatistikk 1971 *Construction Statistics* Sidetall 27 Pris kr. 7,00
 - 530 Industristatistikk 1971 *Industrial Statistics* Sidetall 157 Pris kr. 9,00
 - 531 Kriminalstatistikk Reaksjoner 1971 *Criminal Statistics Sanctions* Sidetall 71 Pris kr. 7,00
 - 532 Dødsårsaker 1971 *Causes of Death* Sidetall 87 Pris kr. 8,00
 - 533 Regnskapsstatistikk 1971 Bergverksdrift og industri *Statistics of Accounts Mining and Manufacturing* Sidetall 79 Pris kr. 8,00
 - 534 Regnskapsstatistikk 1971 Engroshandel *Statistics of Accounts Wholesale Trade* Sidetall 49 Pris kr. 8,00
 - 535 Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk september 1972 *Wage Statistics for Wage-Earning and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture* Sidetall 39 Pris kr. 7,00
 - 536 Sjøulykkesstatistikk 1972 *Marine Casualties* Sidetall 61 Pris kr. 8,00
 - 537 Undervisningsstatistikk Universiteter og høyskoler Høstsemesteret 1970 *Educational Statistics Universities Autumn Term* Sidetall 211 Pris kr. 8,00
 - 538 Legestatistikk 1972 *Statistics on Physicians* Sidetall 75 Pris kr. 8,00
 - 539 Sykehusstatistikk 1971 *Hospital Statistics* Sidetall 31 Pris kr. 7,00
 - 540 Jordbrukssteljinga 20. juni 1969 VII Oversikt *Census of Agriculture VII General Survey* Sidetall 191 Pris kr. 9,00
 - 541 Varehandelsstatistikk 1971 *Wholesale and Retail Trade Statistics* Sidetall 103 Pris kr. 8,00
 - 542 Formuesstatistikk 1970 Personlige inntektstakere og husholdninger *Property Statistics Personal Income Earners and Households* Sidetall 71 Pris kr. 8,00
 - 543 Inntektsstatistikk 1970 Personlige inntektstakere og husholdninger *Income Statistics Personal Income Earners and Households* Sidetall 119 Pris kr. 9,00
 - 544 Folkeavstemningen om EF II *The Advisory Referendum on Norway's Accession to the EC II* Sidetall 115 Pris kr. 9,00
 - 545 Finansinstitusjoner 1971 *Financial Institutions* Sidetall 117 Pris kr. 9,00
 - 546 Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1972 *Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing* Sidetall 31 Pris kr. 7,00
 - 547 Barneomsorg 1971 *Child Welfare Statistics* Sidetall 61 Pris kr. 7,00
 - 548 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart november 1972 *Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade* Sidetall 33 Pris kr. 5,00
 - 549 Undervisningsstatistikk Vaksenopplæring og folkeopplysning 1970 *Educational Statistics Adult Education and Popular Education* Sidetall 51 Pris kr. 7,00
 - 550 Kriminalstatistikk Fanger 1971 *Criminal Statistics Prisoners* Sidetall 59 Pris kr. 8,00

Rekke A

Offsettrykk 1973 (forts.)

- Nr. 551 Sosialhjelpstatistikk 1970 *Social Care Statistics* Sidetall 71 Pris kr. 8,00
- 552 Folketallet i kommunene 1972-1973 *Population in Municipalities* Sidetall 39 Pris kr. 7,00
- 553 Hotellstatistikk 1972 *Hotel Statistics* Sidetall 67 Pris kr. 7,00
- 554 Helsestatistikk 1971 *Health Statistics* Sidetall 79 Pris kr. 8,00
- 555 De offentlige sektorerers finanser 1968-1970 *Public Sector Finances* Sidetall 61 Pris kr. 8,00
- 556 Statistikk over lavinntektsgrupper 1970 *Statistics on Low Income Groups* Sidetall 135
Pris kr. 9,00
- 557 Kredittmarkedstatistikk 1970-1971 *Credit Market Statistics* Sidetall 271 Pris kr. 11,00
- 558 Undervisningsstatistikk Gymnaseksamen 1970 *Educational Statistics Matriculation Examinations*
Sidetall 65 Pris kr. 8,00
- 559 Fiskeritellingen 1. oktober 1971 I Tallet på fiskere, deltaking i fiske m.v. *Fishery Census I*
Number of Fishermen, Participation in Fishery etc. Sidetall 137 Pris kr. 9,00
- 560 Utenrikshandel 1972 I *External Trade I* Sidetall 233 Pris kr. 11,00
- 561 Veitrafikkulykker 1972 *Road Traffic Accidents* Sidetall 65 Pris kr. 8,00
- 562 Arbeidsmarkedstatistikk 1972 *Labour Market Statistics* Sidetall 75 Pris kr. 8,00
- 563 Jaktstatistikk 1972 *Hunting Statistics* Sidetall 71 Pris kr. 7,00
- 564 Skogavvirking til salg og industriell produksjon 1971-72 *Roundwood Cut for Sale and*
Industrial Production Sidetall 55 Pris kr. 7,00
- 575 Sivilrettsstatistikk 1972 *Civil Judicial Statistics* Sidetall 31 Pris kr. 7,00
- 577 Flyttestatistikk 1972 *Migration Statistics* Sidetall 65 Pris kr. 8,00
- 578 Folkemengden etter alder og ekteskapeleg status 31. desember 1972 *Population by Age and*
Marital Status Sidetall 109 Pris kr. 8,00

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 22 Forsvarets virkninger på norsk økonomi *The Impact of the Defence on the Norwegian Economy*
Sidetall 141 Pris kr. 9,00

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 44 PRIM II En revidert versjon av pris- og inntektsmodellen *PRIM II A Revised Version of the*
Price and Income Model Sidetall 43 Pris kr. 7,00
- 45 Purged and Partial Markov Chains *Lutrede og partielle Markovkjeder* Sidetall 16
Pris kr. 5,00
- 46 Two Articles on the Interpretation of Vital Rates *To artikler om tolking av befolknings-*
rater Sidetall 33 Pris kr. 7,00
- 47 Aktuelle skattetal 1972 *Current Tax Data* Sidetall 58 Pris kr. 8,00
- 48 Om estimering av økonomiske relasjoner fra tverrsnitts-, tidsrekke- og kombinert tverrsnitts
tidsrekke-data *On the Estimation of Economic Relations Using Cross Section-, Time Series-*
and Combined Cross Section-Time Series-Data Sidetall 26 Pris kr. 7,00
- 49 On the Statistical Theory of Analytic Graduation *Statistisk teori for analytisk glatting*
Sidetall 41 Pris kr. 7,00
- 50 National Accounting and the Environment *Nasjonalregnskap og miljøverdier* Sidetall 60
Pris kr. 8,00
- 51 Analytic Graduation of Age-Specific Fertility Rates *Analytisk glatting av alders-*
spesifikke fødselsrater Sidetall 49 Pris kr. 8,00
- 52 Kommentarer til Statistisk Sentralbyrås framskrivning av folkemengden i kommunene 1972-2000
Comments to the Regional Population Projections for Norway Sidetall 29 Pris kr. 7,00
- 53 Estimering av konsumfunksjoner på grunnlag av nasjonalregnskapsdata 1865-1968 *Estimating*
Consumption Functions from National Accounts Data Sidetall 60 Pris kr. 8,00
- 54 Usikkerhet ved befolkningsprognoser *Inaccuracy of Population Projections* Sidetall 63
Pris kr. 8,00
- 55 Prognoser for de langsiktige endringer i sammensetningen av det private konsum *Long Term*
Forecasts for the Changes in the Composition of the Private Consumption Sidetall 71
Pris kr. 8,00
- 56 Inhomogeneous Semi-Markov Processes, Select Actuarial Tables, and Duration-Dependence in
Demography *Inhomogene semimarkovprosesser, selekte aktuartabeller og varighetsavhengighet*
i demografi Sidetall 54 Pris kr. 8,00
- 57 Revisjon av indeksene for utenrikshandelen *Revision of Indices for Foreign Trade*
Sidetall 47 Pris kr. 7,00
- 58 Statistisk Sentralbyrås utvalgsundersøkelser: Elementer av det matematiske grunnlaget
The Sample Surveys of the Central Bureau of Statistics of Norway: Basic Mathematical
Elements Sidetall 59 Pris kr. 8,00
- 59 Aktuelle skattetal 1973 *Current Tax Data* Sidetall 63 Pris kr. 8,00

I serien Statistiske analyser (SA):

- Nr. 1 Folkemengdens bevegelse Oversikt 1966-1970 *Vital Statistics and Migration Statistics*
Survey Sidetall 83 Pris kr. 8,00
- 2 Den personlige inntektsfordeling 1958, 1962 og 1967 *The Distribution of Personal Income*
Sidetall 61 Pris kr. 7,00
- 3 Rentabilitet og kapitalstruktur i store industriforetak *Profit Rates and Composition of*
Assets and Liabilities for Large Manufacturing Enterprises Sidetall 55 Pris kr. 7,00
- 4 Lavinntektsundersøkelsen 1967 *Survey of Low Income Groups* Sidetall 49 Pris kr. 8,00
- 5 Alder og yrkeskombinasjoner i jordbruket og korleis desse faktorane verkar inn på
drifta av bruka *Holdings in Agriculture by Age and Occupational Combinations and how*
these Factors Influence the Operation of the Holdings Sidetall 69 Pris kr. 8,00

Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)

Selected publications in the series Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)

- Nr. 4 Innføring i maskinregning. Hefte 1. Addisjonsmaskiner
- " 5 Innføring i maskinregning. Hefte 2. Kalkulasjonsmaskiner
- " 8 Framlegg til nordisk statistisk terminologi
- " 9 Standard for næringsgruppering
- " 13 Standard for handelsområder
- " 19 Værenomenklatur for industristatistikken
- " 22 Statistisk testing av hypoteser ved regresjonsberegninger
- " 23 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk
- " 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk
- " 26 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen
- " 27 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk. Fra Forbruksundersøkelsen 1958
- " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk
- " 29 Norsk-Engelsk ordliste
- " 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering

Pris kr. 9,00

Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co., Oslo,
og er til salgs hos alle bokhandlere.

ISBN 82-537-0261-2