



Lakse- og sjøaurefiske 2001

Salmon and Sea Trout Fisheries 2001

Noregs offisielle statistikk

I denne serien vert det hovudsakleg publisert primærstatistikk, data frå statistiske rekneskapssystem og resultat frå spesielle teljingar og undersøkingar. Serien har først og fremst referanse- og dokumentasjonsføremål. Presentasjonen skjer vesentleg i form av tabellar, figurar og naudsynt informasjon om datamaterialet, innsamlings- og arbeidsmetodar, samt omgrep og definisjonar. I tillegg gis det ei kort oversikt over hovudresultata.

Serien omfattar òg publikasjonane Statistisk årbok, Historisk statistikk, Regionalstatistikk og Vegvisar i norsk statistikk.

Official Statistics of Norway

This series consists mainly of primary statistics, statistics from statistical accounting systems and results of special censuses and surveys, for reference and documentation purposes. Presentation is basically in the form of tables, figures and necessary information about data, collection and processing methods, and concepts and definitions. In addition, a short overview of the main results is given.

The series also includes the publications Statistical Yearbook of Norway, Historical Statistics, Regional Statistics and Guide to Norwegian Statistics.

© Statistisk sentralbyrå,
Dersom materiale frå denne publikasjonen blir nytta, ver vennleg å oppgi Statistisk sentralbyrå som kjelde.

ISBN 82-537-5099-4 Trykt versjon
ISBN 82-537-5100-1 Elektronisk versjon
ISSN 0550-0419

Emnegruppe

10.05 Fiske og fiskeoppdrett

Design: Enzo Finger Design
Trykk: Kopisenteret, SSB/340

Standardteikn i tabellar	Symbols in tables	Symbol
Tal er umogleg	Category not applicable	.
Oppgåve manglar	Data not available	..
Oppgåve manglar førebels	Data not yet available	...
Tal kan ikkje offentleggjerast	Not for publication	:
Null	Nil	-
Mindre enn 0,5 av den brukte eininga	Less than 0.5 of unit employed	0
Mindre enn 0,05 av den brukte eininga	Less than 0.05 of unit employed	0,0
Førebels tal	Provisional or preliminary figure	*
Brot i den loddrette serien	Break in the homogeneity of a vertical series	—
Brot i den vassrette serien	Break in the homogeneity of a horizontal series	
Retta sidan førre utgåve	Revised since the previous issue	r
Desimalskiljeteikn	Decimal punctuation mark	,(.)

Forord

Denne publikasjonen gir statistikk over fiske av laks og sjøaure, fordelt på sjøfiske og elvefiske. Det er også teke med tabellar over fiske etter rømd oppdrettsfisk. Tidlegare har statistikk for oppdrett av fisk vore med i publikasjonen, men statistikk for oppdrettsnæringa har sidan 1993 blitt gitt i ein eigen publikasjon.

Tal for sjøfiske i 2001 vart publiserte i Dagens statistikk 29. november 2001, medan tal for elvefiske vart publiserte 14. desember 2001.

På websidene ligg heile publikasjonen i PDF-format, men tabellane kan også hentast ut i Excel-format. Internettadressa er: <http://www.ssb.no/1005>.

Arbeidet med publikasjonen har vore leia av førstesekretær Anne Turi Baklien. Ansvarleg seksjonsleiar er Ole Osvald Moss, Seksjon for primærnæringsstatistikk.

Statistisk sentralbyrå
Oslo/Kongsvinger, 6. juni 2002

Svein Longva

Nils Håvard Lund

Preface

This publication presents data on sea and river fishing of salmon and sea trout. Further, tables are presented on fishing for escaped farmed fish. Earlier also statistics for fish farming industries was part of the publication, but since 1993 statistics for the fish farming is presented separately.

Figures for sea fishing of salmon and sea trout 2001 were presented in Today's statistics 29 November 2001, while figures for river fishing of salmon and sea trout were presented 14 December 2001.

The entire publication is presented on the web in PDF format, but the tables can be downloaded in Excel format. The web-address is:
<http://www.ssb.no/English/subjects/10/05>.

The publication has been prepared under the supervision of Ms. Anne Turi Baklien. Responsible Head of Division is Ole Osvald Moss, Division for Primary Industry Statistics.

Statistics Norway
Oslo/Kongsvinger, 6 June 2002

Svein Longva

Nils Håvard Lund

Innhold

Figurregister	7
Tabellregister	7
Tekstdel	
1. Bakgrunn og føremål	9
2. Opplegg og gjennomføring	9
2.1. Omfang	9
2.2. Datainnsamling og -gjennomføring	9
2.3. Kontroll og revisjon	9
3. Omgrep og kjennemerke	9
4. Feilkjelder og uvisse	9
5. Nokre hovudresultat	10
5.1. Sjøfiske	10
5.2. Elvefiske	10
5.3. Fiske etter rømd oppdrettslaks	10
5.4. Utviklinga av laksefisket i Noreg	10
6. Meir informasjon	10
6.1. Internett	10
6.2. Kontakt i Statistisk sentralbyrå	10
Tekst på engelsk	11
Tabelldel	15
Tidlegare utgitt på emneområdet	38
Dei sist utgitte publikasjonane i serien Noregs offisielle statistikk	39

Contents

List of figures	8
List of tables	8
Text	
1. Introduction	11
2. Sources and methods	11
2.1. Coverage	11
2.2. Sources of data and data collection	11
2.3. Verification of data	11
3. Concepts and variables	11
4. Errors and inaccuracy	11
5. Some main results	11
5.1. Sea fisheries	11
5.2. River fisheries	11
5.3. Fishing for escaped farmed salmon	12
5.4. Development of salmon and sea trout fisheries i Norway	12
6. Additional information	12
6.1. Internet dissemination	
6.2. Contact persons in Statistics Norway	12
Tables	15
Previously issued on the subject	38
Recent publications in the series Official Statistics of Norway	39

Figurregister

1.	Elvefiske. Fangst av laks, sjøaure og sjørøye i elvar/vassdrag med størst fangst i 2001. Kg	13
2.	Sjøfiske. Fangst av laks og sjøaure i kommunar med størst fangst i 2001. Kg	13
3.	Elvefiske. Fangst av laks, sjøaure og sjørøye, etter fylke. 1999, 2000 og 2001. Kg	14
4.	Sjøfiske. Fangst av laks og sjøaure, etter fylke. 1999, 2000 og 2001. Kg	14

Tabellregister

1.	Lakse- og sjøaurefiske. 1876-2001. Tonn	15
2.	Fangst ved sjø- og elvefiske av laks, etter storleiken på fisken og fylke. 1995-2001. Tonn	17
3.	Gjennomsnittsvekt for laks, etter fylke. 1994-2001. Kg	18
4.	Samla fangst ved sjø- og elvefiske. 1975-2001. Kg	19
5.	Sjøfiske. Fangst etter type reiskap. 1966-2001.	20
6.	Sjøfiske. Tal reiskap i bruk, etter fylke. 1999-2001.	21
7.	Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001.	21
8.	Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001	22
9.	Elvefiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001. Kg	23
10.	Sjøfiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter kommune. 2001. Kg	30
11.	Elvefiske. Fangst av laks, sjøaure og sjørøye i elvar/vassdrag med størst fangst i 2001. Kg	33
12.	Sjøfiske. Fangst av laks og sjøaure i kommunar med størst fangst i 2001. Kg	33
13.	Sjøfiske. Tal fiskarar og fangst, etter reiskap som vart nytta, etter fylke. 2001. Kg	33
14.	Sjøfiske. Fangst etter vektklasse og veke. 2001. Kg	34
15.	Sjøfiske. Fangst etter fylke og veke. 2001. Kg	34
16.	Sjø- og elvefiske. Fangst etter fylke. 2001	35
17.	Fiske etter rømd oppdrettsfisk. Fangst etter vektklasse og fylke. 2001/2002. Kg	36
18.	Fiske etter rømd oppdrettsfisk. Fangst etter nytta reiskap og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001/2002. Kg	36
19.	Sjøfiske. Samla fangst av laks og sjøaure i nordiske land. 1971-2001. Tonn	37

List of figures

1. River fishing. Catch of salmon, sea trout and migratory char in rivers/water courses with the biggest catch in 2001. Kg.....	13
2. Sea fishing. Catch of salmon and sea trout in the municipalities with the biggest catch in 2001. Kg	13
3. River fishing. Catch of salmon, sea trout and migratory char, by county. 1999, 2000 and 2001. Kg	14
4. Sea fishing. Catch of salmon and sea trout, by county. 1999, 2000 and 2001. Kg	14

List of tables

1. Salmon and sea trout fishing. 1876-2001. Tons	15
2. Catch from sea and river fishing of salmon, by size of fish and county. 1995-2001. Tons	17
3. Average weight of salmon, by county. 1994-2001. Kg	18
4. Total catch from sea and river fishing. 1975-2001. Kg	19
5. Sea fishing. Catch by fishing gear used. 1966-2001.	20
6. Sea fishing. Number of fishing gear used ¹ , by county. 1999-2001.	21
7. River fishing. Number of fish and average weight, by county. 2001.	21
8. Sea fishing. Number of fish and average weight, by county. 2001	22
9. River fishing. Catch and average weight, by county. 2001. Kg	23
10. Sea fishing. Catch and average weight, by municipality. 2001. Kg	30
11. River fishing. Catch of salmon, sea trout and migratory char in rivers/water courses with the biggest catch in 2001. Kg	33
12. Sea fishing. Catch of salmon and sea trout in municipalities with the biggest catch in 2001. Kg	33
13. Sea fishing. Number of fishermen and catch, by fishing gear used, by county. 2001. Kg	33
14. Sea fishing. Catch by weight of fish and week. 2001. Kg	34
15. Sea fishing. Catch by county and week. 2001 Kg	34
16. Sea and river fishing. Catch by county. 2001	35
17. Fishing for escaped farmed fish. Catch by weight of fish and county. 2001/2002. Kg	36
18. Fishing for escaped farmed fish. Catch by fishing gear used and average weight, by county. 2001/2002. Kg ...	36
19. Sea fishing. Total catch of salmon and sea trout in Nordic countries. 1971-2001. Tons	37

1. Bakgrunn og føremål

Med heimel i §44 i lov om laksefisk og innlandsfisk mv. skal alle som fisker anadrome laksefisk sende inn skriftleg oppgave til bruk for offentleg statistikk.

Statistikken for elvefiske etter laks, sjøaufe og sjørøye blei tidlegare utarbeidd på grunnlag av oppgaver frå laksestyra. Etter at laksestyra blei nedlagde 31. desember 1992 byggjer statistikken over elvefiske frå og med 1993 på oppgaver frå fylkesmennene. For sjøufiske etter laks og sjøaufe byggjer statistikken frå og med 1993 på fangstdagbøker som Statistisk sentralbyrå får direkte frå fiskarane.

F.o.m. 1997 opna Direktoratet for naturforvaltning for haust- og vinterfiske etter rømd oppdrettsfisk i fylka Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Nord-Trøndelag, Nordland og Troms. Den generelle fisketida for dette ekstraordinære fisket er frå 1. oktober til 28. februar.

F.o.m 1999/2000 er fiske med setjgarn teke med i denne statistikken.

Fangstrapporteringa frå fisket etter rømd oppdrettsfisk går føre seg på om lag same viset som det ordinære fisket etter anadrome laksefisk, men da vi ikkje purrar for manglande rapportering, kan tala vere noko låge.

Fangststatistikken for fiske etter anadrome laksefisk i elv og sjø representerer ein tidsserie frå 1876 og fram til i dag. For forskninga er dette ein unik langtidsserie som er viktig for å vurdere utviklinga av bestanden.

Fangststatistikken er eit sentralt element i det nasjonale og internasjonale overvåkings- og forvaltingsarbeidet med anadrome laksefisk.

2. Opplegg og gjennomføring

2.1. Omfang

Statistikken skal gjelde all fangst av laks og sjøaufe teke med kilenot eller krokarn, utan omsyn til om fisken er seld, lagra, nytta i eige hushald eller gitt bort. På grunn av mangelfullt berekningsgrunnlag blir ikkje verdien av fisket publisert f.o.m. 2000.

Alt norsk laksefiske skjer no innanfor fiskerigrensa. Fram til og med 1975 dreiv norske fiskarar også laksefiske utanfor grensa og ved Grønland. Fangstar tekne utanfor grensa har ikkje vore med i den ordinære statistikken.

2.2. Datainnsamling og -organisering

Sjøufiske

Statistikken over sjøufiske byggjer på fangstdagbøker frå fiskarane. Alle som skal fiske registrerast hos fylkesmennenes miljøvernavingar. Fylkesmennenes miljøvernavingar får blanke fangstdagbøker frå Direktoratet for naturforvaltning, og sender dei ut til dei som står i sjølaksefiskarregisteret. Etter fiskesesongens slutt skal desse bøkene sendast Statistisk sentralbyrå i utfylt stand. Statistisk sentralbyrå mottok årleg det oppdaterte registeret over fiskarane frå fylkesmennene, og fiskarar som ikkje har sendt inn fangstdagbok etter sesongavslutning blir purra for manglande rapportering.

Elvefiske

Fiskarane sender inn oppgaver via dei såkalla fiskerettshavarane til fylkesmennene. Fylkesmennene samlar saman alle opplysningane for dei enkelte elvane og sender desse til Statistisk sentralbyrå.

2.3. Kontroll og revisjon

Statistisk sentralbyrå overfører data frå elvefisket og frå fangstdagbøkene til it-medium. For å identifisere feilføring og feiltasting er det lagt inn maskinelle kontrollar. Dette gjeld sumkontrollar såvel som kontrollar for gjennomsnittsvakta på fisken. På dette grunnlaget blir det gjort opprettingar for logiske feil og uriktige oppgaver. Om nødvendig tar ein kontakt med fylkesmennene for å drøfte datagrunnlaget for elvefisket.

3. Omgrep og kjennemerke

Definisjonar

Vekt. Vekta av fisken gjeld kilo rund fisk. Før 1993 er vektoppgaver og fisketal for laks spesifiserte på gruppene: Laks ca. 3 kilo og over og laks under ca. 3 kilo. Frå og med 1993 er laksen fordelt på vekt-gruppene: Laks under 3 kilo, laks mellom 3 og 7 kilo og laks over 7 kilo.

Anadrom: Betegnelse for dyr som regelmessig går frå havet og opp i elvane for å forplante seg.

4. Feilkjelder og uvisse

Manglande eller forseinka fangstrapportering frå fiskarane og rettshavarane er ofte eit stort problem for fangststatistikken i vassdraga. Statistikken er difor ikkje så fullstendig som ein kunne ønskje. Det er også mangelfull statistikk frå mange småvassdrag der fisket er dårleg organisert.

I det ordinære fisket skiller ein ikkje på villfisk og rømd oppdrettsfisk. Somme fiskarar reknar med rømd oppdrettslaks. Dette gjer at tala kan vere noko høge både i elv og sjø.

Oppgåvene som blir sendt inn kan vere av vekslende kvalitet. Dette gjeld særleg oppgåvene over sjøfisket, der mangelfulle og feilaktige opplysningar gjer at ein av og til må bruke skjønn ved oppretting.

Trass i dei nemnde manglane, reknar ein med at statistikken gir eit tilnærma rett bilete av utviklinga i fisket etter laks og sjøaure frå år til år. Ny organisering av datainnsamlinga gjer det likevel usikkert om tala for 1993 og seinare kan samanliknast med tal frå tidlegare år.

5. Nokre hovudresultat

5.1. Sjøfiske

Sjøfisket gav ein samla fangst på 709 tonn i 2001. Av dette var 698 tonn laks og 11 tonn sjøaure. Gjennomsnittsvakta for laks i 2001 var 3,8 kilo. 28 prosent av laksen var under 3 kilo, 50 prosent mellom 3-7 kilo og 22 prosent over 7 kilo.

5.2. Elvefiske

Elvefisket gav ein samla fangst på 664 tonn laks, sjøaure og sjørøye i 2001. Dette er det høgaste talet som nokon gong er registrert for elvefisket, og det fordeler seg på 571 tonn laks og 93 tonn sjøaure og sjørøye. Tana m/bielvar var det viktigaste vassdraget også i 2001. Der vart fangsten berekna til 129 tonn. Deretter følgde Gaula, Namsen, Orkla, og Numedalslågen.

Gjennomsnittsvakta for laks var 3,2 kg i 2001. 39 prosent av laksen var under 3 kilo, 36 prosent mellom 3-7 kilo og 25 prosent over 7 kilo.

5.3. Fiske etter rømd oppdrettsfisk

Det ekstraordinære fisket etter rømd oppdrettsfisk gav ein samla fangst på 28,5 tonn. Av dette var 27,6 tonn laks og 0,8 tonn sjøaure. Gjennomsnittsvakta var 3,4 kg for laks og 2,3 kg for sjøaure. 15,2 tonn av fangsten vart teke med krokgarn, 6,9 tonn vart teke med setjegarn og 6,4 tonn med kilenøter.

5.4. Utviklinga av laksefisket i Noreg

Avkastninga av laksefisket i Noreg har gått opp dei siste 4 åra. Likevel er det eit godt stykke att til nivåa på 1960- og 70-talet.

Overlag har det vore ein reduksjon av laksebestanden i heile utbreiingsområdet til den nordatlantiske laksen. Reduksjonen kan kome av naturlege svingingar i naturen, dårlege vekstforhold i havet og for sterk utnytting av laksestammene. I tillegg er laksestammene utsett for

ulike truslar som til dømes forsuring, sjukdom, parasittar, vassdragsregulering og rømd oppdrettslaks.

Den negative utviklinga i laksefisket i 1980-åra førte til omfattande innskrenkingar i sjølaksefisket frå og med 1989. Fiske med drivgarn blei forbode, og fiske med krokgarn blei avgrensa. Fiskesesongen i elvane blei også avkorta. I fleire elvar der gytebestanden var truga, blei det innført fiskeforbod. I den ordinære statistikken over fiske etter laks og sjøaure er det ikkje skilt mellom fangst av vill laks og rømd oppdrettslaks. Med utviklinga av oppdrettsnæringa har det kome eit aukande innslag av rømd oppdrettslaks i fangstane, spesielt i kystområda. Fangststatistikken gir difor ikkje eit rett bilete av utviklinga i fangstane av vill laks. I følge Direktoratet for naturforvaltning er innslaget av rømd oppdrettslaks i landssamanheng i 2001 rekna til 23 prosent av sjøfisket med faststående reiskap i kystområda og 7 prosent av sportsfisket i elvane.

6. Meir informasjon

6.1 Internett

Statistisk sentralbyrå har websider på Internett der det mellom anna er mogleg å finne meldingane frå Ukens Statistikk (frå og med juni 1999: Dagens Statistikk). På websidene ligg heile publikasjonen i PDF-format. Internettadressa er: <http://www.ssb.no>

6.2 Kontakt i Statistisk sentralbyrå

Dersom du ønskjer anna informasjon, ta kontakt med Anne Turi Baklien, tel. 62 88 52 30, e-post: anne.turi.baklien@ssb.no, eller Åse Mobråten, tel. 62 88 52 31, e-post: ase.mobraten@ssb.no. Telefax: 62 88 50 61. Postadresse: Seksjon for primærnæringsstatistikk, Statistisk sentralbyrå, 2225 Kongsvinger.

1. Introduction

The statistics for river fishing of salmon, sea trout and migratory char was earlier based upon catch journals collected by the salmon fishery boards. As from 1993 the statistics is based upon catch journals collected by county authorities. The statistics for sea fishing of salmon and sea trout is based upon catch journals mailed directly to Statistics Norway by the fishermen themselves.

As from 1997 the Directorate for Nature Management (DN) opened for specific fishing for escaped farmed fish in the counties of Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Nord-Trøndelag, Nordland and Troms. The time period for this particular fishing is between 1 October and 28 February.

The catch statistics is important for the national and international management of anadromous salmonids.

2. Sources and methods

2.1. Coverage

The statistics refer to all catch by wedge-shaped seine and bend net of salmon and sea trout irrespective of whether the fish has been sold, stored, used for own household or given away. Because of missing basis of calculation, the value of catch will not be published from the year 2000. Today all Norwegian catch of salmon takes place within the limit of the 12 nautic miles fishing zone. Up to 1975 the Norwegians were also fishing beyond this zone and off Greenland. The catch outside the fishing zone has not been included in the ordinary statistics.

2.2. Sources of data and data collection

Sea fishing

The statistics of sea fishing is based on catch journals filled in by the fishermen themselves and sent to Statistics Norway by the end of the fishing season. Statistics Norway yearly receives an updated register of fishermen from the county authorities. This register enables Statistics Norway to send reminders to fishermen, asking for missing catch journals.

River fishing

The statistics of river fishing is based on various catch reports collected by land owners and sent to the county authorities. These authorities compile the data for each watercourse and forward the results to Statistics Norway.

2.3. Verification of data

Statistics Norway transmits the data from catch journals and rivers reports to it-media. Automatic quality

controls are introduced, searching for absolute as well as possible errors. Possible errors refer to the average weight of the fish. If necessary, contact is made with the county authorities to discuss quality of data on river fishing.

3. Concepts and Variables

Weight. The fish weight is stated in kilos live weight. Before 1993 the figures for salmon were specified into two groups: Salmon 3 kilos and over and salmon under 3 kilos. From 1993 the figures are specified into three groups: Salmon under 3 kilos, salmon between 3 and 7 kilos and salmon over 7 kilos.

4. Errors and inaccuracy

Missing or late catch journals are often a problem. The statistics is therefore not complete, and the quality of the data vary between the watercourses. In particular, data from small rivers, where the fishing is weakly organised, are incomplete and less reliable. To some extent rough estimates are used to replace erroneous or missing data.

In the ordinary fisheries for salmon and sea trout no distinction is made between wild fish and escaped farmed fish. Some fishermen include escaped farmed salmonids in their records, and figures for both sea and river could therefore be a little overrated.

Despite some of the deficiencies described above, the statistics is considered to give fairly correct picture of the development of the year to year catch of fish.

5. Some main results

5.1. Sea fisheries

In 2001, total catch of salmon and sea trout was 709 tons, of which 698 tons were salmon.

The average weight of salmon caught in 2001 was 3.8 kilos. 28 per cent of the salmon was under 3 kilos, 50 per cent between 3-7 kilos and 22 per cent over 7 kilos.

5.2. River fisheries

In 2001, total catch of salmon, sea trout and migratory char was 664 tons of which 571 tons were salmon. This represents the highest catch of salmonids from river fisheries ever recorded. Tana was also in 2001 the most important watercourse, with a total catch of about 129 tons, followed by Gaula, Namsen, Orkla and Numedal-slågen.

The average weight of salmon caught in 2001 was 3.2 kilos. 39 per cent of the salmon was under 3 kilos, 36 per cent between 3-7 kilos and 25 per cent over 7 kilos.

5.3. Fishing for escaped farmed salmon

The total catch of escaped farmed fish was 28.5 tons, of which 27.6 tons were salmon and 0.8 tons were sea trout. The average weight for salmon was 3.4 kilos, and for sea trout 2.3 kilos.

15.2 tons of escaped farmed fish was taken with bend nets, 6.9 tons with set nets and 6.4 tons was taken with wedge-shaped seines.

5.4. Development of salmon and sea trout fisheries in Norway

The catch of salmon and sea trout in Norway has risen over the last 4 years. Still, the level is considerably lower than in the 1960 ties and 70 ties.

Overall, the stocks have been reduced in the whole area for North Atlantic salmon. The reduction can be due to natural cycles, temporary poor conditions or too high exploitation.

The negative development of the salmon fishery in the eighties caused comprehensive restrictions in sea catch of salmon as from 1989. Drift net fishing was forbidden and use of bend net limited. Also the season for river fishing was reduced. In rivers important for spawning, fishing was totally forbidden.

In the ordinary statistics over salmon and sea trout fishery no distinction is made between wild salmon and escaped farmed salmon. The fraction of escaped farmed salmon has been increasing and the statistics do not give a right picture of catch of wild salmon.

According to the Directorate for Nature Management the share of escaped farmed salmon in 2001 is calculated to 23 per cent of the sea catch along the coast and 7 per cent of angling in rivers.

6. Additional information

6.1. Internet dissemination

Statistic Norway has web-pages on the Internet. The web-address is: <http://www.ssb.no>

6.2. Contact persons in Statistics Norway

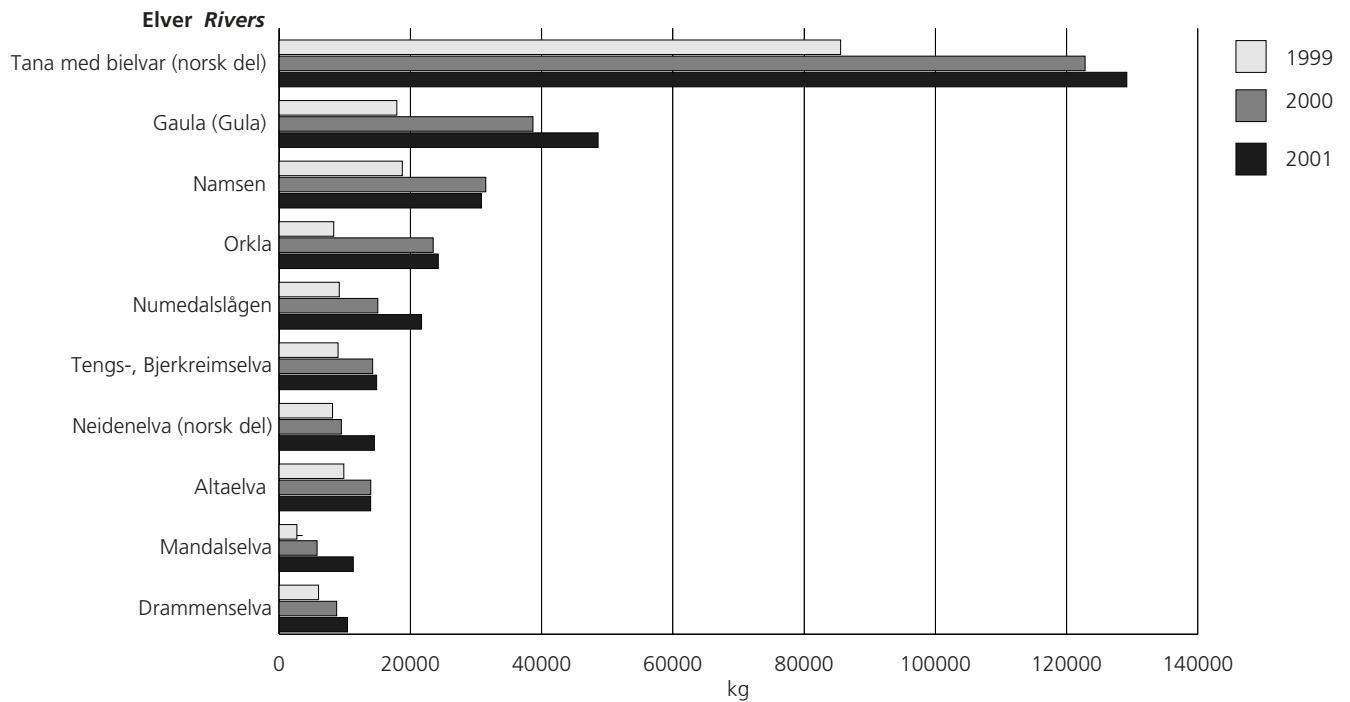
If you want more information, please contact Anne Turi Baklien, Division for Primary Industry Statistics, telephone + 47 62 88 52 30 or Åse Mobraaten, Division for Primary Industry Statistics, Telephone + 47 62 88 52 31.

Telefax: + 47 62 88 50 61.

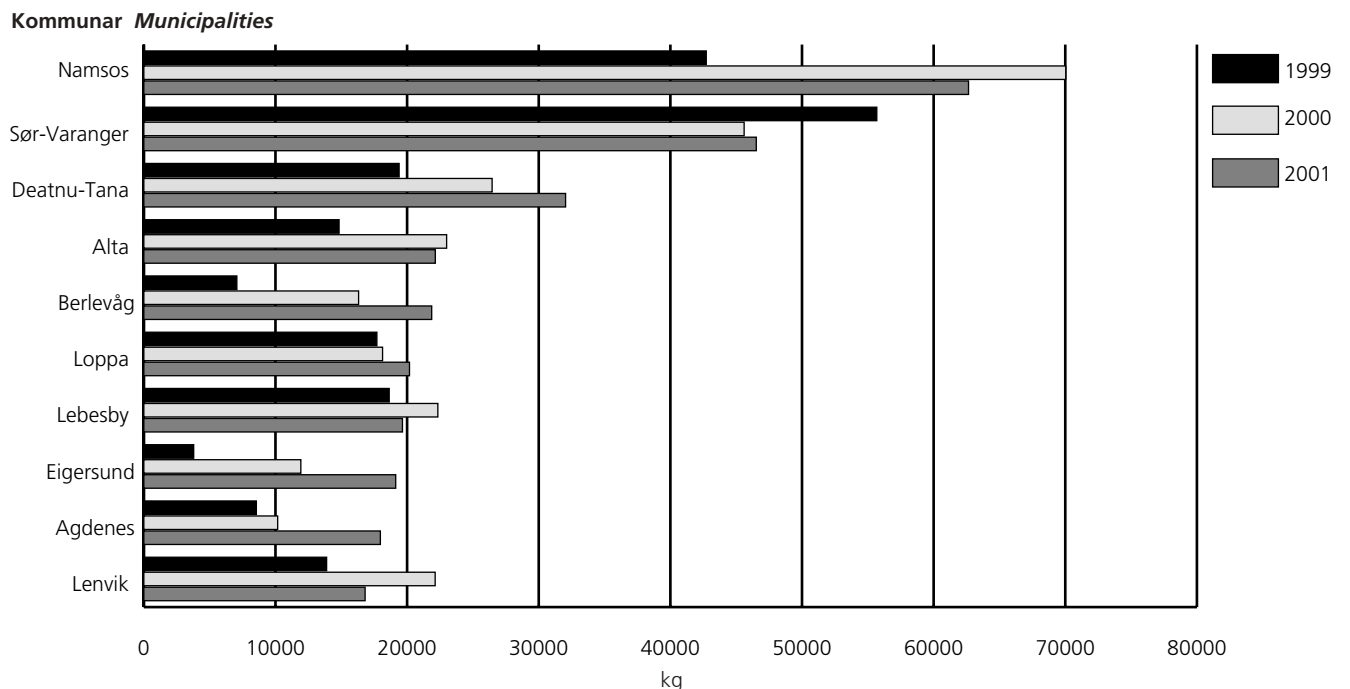
E-mail: anne.turi.baklien@ssb.no or ase.mobraten@ssb.no

Address: Seksjon for primærnæringsstatistikk, Statistisk sentralbyrå, 2225 Kongsvinger.

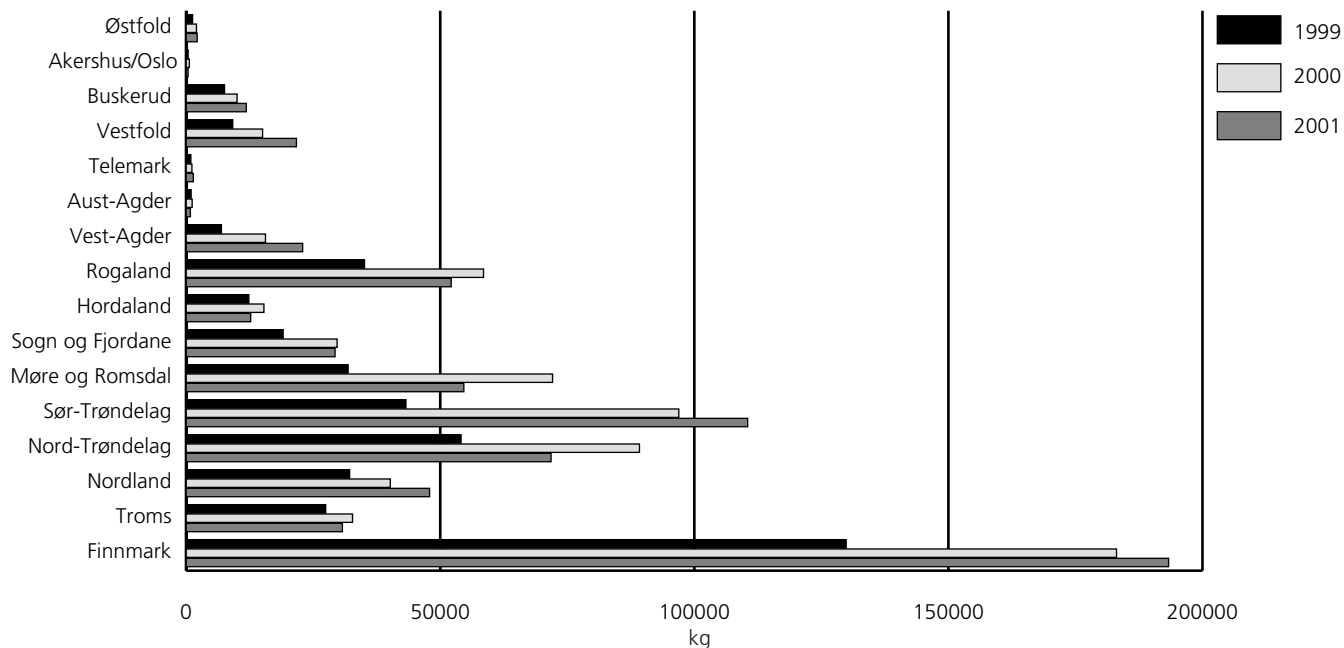
Figur 1. Elvefiske. Fangst av laks, sjøaufe og sjørøye i elvar/vassdrag med størst fangst i 2001. Kg
River fishing. Catch of salmon, sea trout and migratory char in rivers/water courses with the biggest catch in 2001. Kg



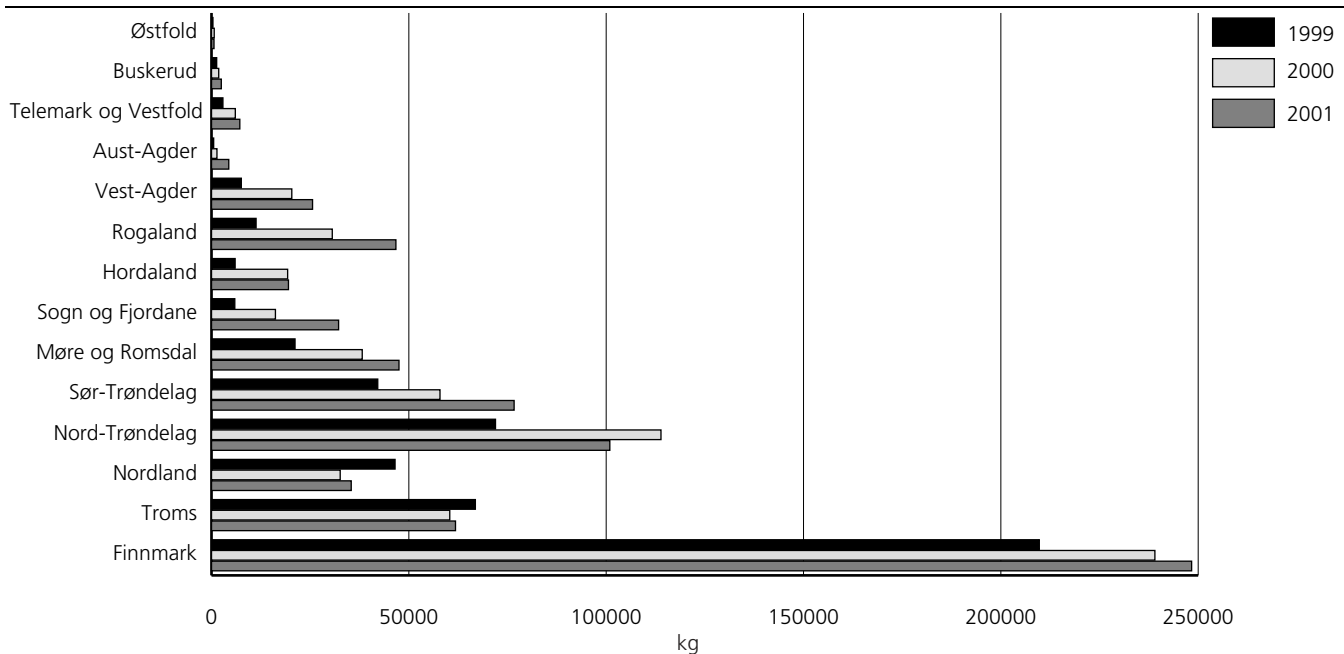
Figur 2. Sjøfiske. Fangst av laks og sjøaufe i kommunar med størst fangst i 2001. Kg
Sea fishing. Catch of salmon and sea trout in municipalities with the biggest catch in 2001. Kg



Figur 3. Elvefiske. Fangst av laks, sjøaure og sjørøye, etter fylke. 1999, 2000 og 2001. Kg
River fishing. Catch of salmon, sea trout and migratory char, by county. 1999, 2000 and 2001. Kg



Figur 4. Sjøfiske. Fangst av laks og sjøaure, etter fylke. 1999, 2000 og 2001. Kg
Sea fishing. Catch of salmon and sea trout, by county. 1999, 2000 and 2001. Kg



1. Lakse- og sjøaurefiske. 1876-2001. Tonn
Salmon and sea trout fishing. 1876-2001. Tons

År Year	I alt Total	Sjøfiske ¹ Sea fishing ¹	Elvefiske River fishing
1876	598	412	186
1877	598	408	190
1878	524	342	182
1879	499	355	144
1880	493	343	150
1881	519	367	152
1882	435	290	145
1883	579	366	213
1884	737	491	246
1885	860	584	276
1886	681	452	229
1887	752	516	236
1888	814	594	220
1889	798	604	194
1890	861	616	245
1891	1 111	862	249
1892	979	743	236
1893	842	644	198
1894	732	532	200
1895	882	661	221
1896	967	760	207
1897	1 257	995	262
1898	940	710	230
1899	918	722	196
1900	1 010	807	203
1901	974	786	188
1902	973	754	219
1903	899	672	227
1904	734	582	152
1905	847	668	179
1906	853	658	195
1907	904	681	223
1908	1 066	855	211
1909	896	728	168
1910	867	677	190
1911	918	718	200
1912	862	672	190
1913	865	680	185
1914	998	794	204
1915	918	723	195
1916	848	684	164
1917	840	702	138
1918	716	568	148
1919	869	695	174
1920	953	775	178
1921	1 193	944	249
1922	1 070	838	232
1923	1 030	800	230
1924	1 107	900	207
1925	1 151	935	216
1926	1 371	1 152	219
1927	1 219	1 041	178
1928	943	786	157
1929	939	799	140
1930	996	844	152
1931	1 069	879	190
1932	991	807	184
1933	856	715	141
1934	1 151	968	183
1935	1 349	1 161	188
1936	1 368	1 187	181
1937	1 447	1 253	194
1938	1 382	1 198	184
1939	1 379	1 190	189
1940	1 079	925	154
1941	945	823	122

1. Lakse- og sjøaurefiske. 1876-2001. Tonn
(framh.). *Salmon and sea trout fishing. 1876-2001. Tons*

År Year	I alt Total	Sjøfiske ¹ Sea fishing ¹	Elvefiske River fishing
1942	880	753	127
1943	790	654	136
1944	798	654	144
1945	899	745	154
1946	1 125	938	187
1947	1 134	961	173
1948	1 106	929	177
1949	1 125	944	181
1950	892	726	166
1951	1 053	892	161
1952	1 198	1 028	170
1953	1 313	1 113	200
1954	1 439	1 207	232
1955	1 483	1 273	210
1956	1 454	1 268	186
1957	1 611	1 397	214
1958	1 490	1 239	251
1959	1 404	1 195	209
1960	1 659	1 422	237
1961	1 533	1 335	198
1962	1 935	1 671	264
1963	1 786	1 553	233
1964	2 147	1 827	320
1965	2 000	1 706	294
1966	1 863	1 594	269
1967	2 052	1 691	361
1968	1 593	1 318	275
1969	1 466	1 246	220
1970	1 251	1 016	235
1971	1 288	1 022	266
1972	1 653	1 359	294
1973	1 806	1 357	449
1974	1 702	1 170	532
1975	1 611	1 058	553
1976	1 597	1 083	514
1977	1 560	1 179	381
1978	1 116	809	307
1979 ²	1 896	1 520	376
1980	1 892	1 551	341
1981	1 713	1 372	341
1982	1 415	1 077	338
1983	1 626	1 266	360
1984	1 698	1 342	356
1985	1 646	1 258	388
1986	1 681	1 311	371
1987	1 464	1 032	432
1988	1 132	852	280
1989 ³	972	495	476
1990	1 004	521	483
1991	951	476	475
1992	952	433	520
1993 ⁴	1 019	584	435
1994	1 092	660	432
1995	944	531	413
1996	870	531	339
1997	708	405	303
1998	825	420	405
1999	907	494	412
2000	1 302	638	663
2001	1 374	709	664

¹ Gjeld fiske innanfor fiskerigrensa. Refers to fishing within the Norwegian fishing zone. ² Frå og med 1979 har opplysningar for drivgarnfiske blitt samla inn i egne fangst dagbøker, og ikkje gjennom laksestyra. From 1979 statistics on drift net fishing is based on catch journals from the fishermen. ³ Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode. As from 1989 drift net fishing is forbidden. ⁴ Frå 1993 er det nytta nye rutiner for innsamling. Sjå kap. 1 og 4. From 1993 there has been new routines for data collection. See chapt. 1 and 4.

2. Fangst ved sjø- og elvefiske av laks, etter storleiken på fisken og fylke. 1995-2001. Tonn
Catch from sea and river fishing of salmon, by size of fish and county. 1995-2001. Tons

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Laks i alt <i>Salmon, total</i>	839	788	630	740	811	1 183	1 269
Laks under 3 kg <i>Less than 3 kg</i>	248	215	241	296	318	506	418
Laks 3 kg og over <i>3 kg and over</i>	591	573	389	445	493	678	851
Fylke <i>County</i>							
Østfold	3	3	2	2	2	3	3
Akershus og Oslo	1	0	0	0	0	0	0
Buskerud	10	12	8	8	7	11	13
Vestfold	26	26	14	18	}13	}22	28
Telemark	2	1	1	1			2
Aust-Agder	3	3	2	2	1	2	5
Vest-Agder	16	16	13	20	13	32	46
Rogaland	44	52	41	59	41	83	94
Hordaland	35	41	20	20	14	29	28
Sogn og Fjordane	59	46	39	26	16	37	53
Møre og Romsdal	63	41	37	39	36	86	83
Sør-Trøndelag	128	64	38	77	80	148	182
Nord-Trøndelag	126	108	84	99	116	195	165
Nordland	50	76	56	59	60	51	58
Troms	46	55	47	59	81	83	82
Finmark	227	243	229	253	331	412	429

3. Gjennomsnittsvekt for laks, etter fylke. 1994-2001. Kg
Average weight of salmon, by county. 1994-2001. Kg

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Laks i alt <i>Salmon, total</i>								
Heile landet <i>The whole country</i>	3,2	3,6	3,8	3,3	3,0	3,2	3,1	3,5
Laks fiska i sjø <i>Salmon caught in sea</i>								
Heile landet <i>The whole country</i>	3,4	4,2	4,2	3,6	3,6	3,6	3,3	3,8
Østfold	4,0	3,4	4,1	4,2	3,9	4,4	4,1	4,2
Akershus og Oslo	-	-	-	-	-	-	-	-
Buskerud	3,8	3,7	4,4	4,3	4,5	3,7	3,8	4,3
Vestfold	4,0	3,8	4,6	3,9	4,4	}3,9	}3,8	3,7
Telemark	3,2	3,5	4,4	3,7	3,7			3,7
Aust-Agder	4,2	4,2	4,6	4,2	4,0	3,6	3,3	4,1
Vest-Agder	2,9	3,0	3,0	2,8	2,7	2,9	2,7	2,8
Rogaland	3,1	3,3	3,5	2,9	3,2	2,8	2,7	3,0
Hordaland	3,5	3,9	4,5	3,5	3,9	3,5	3,5	3,8
Sogn og Fjordane	3,4	4,2	4,6	3,5	3,8	3,3	3,4	3,5
Møre og Romsdal	3,0	3,7	4,0	3,4	3,3	3,1	3,0	3,4
Sør-Trøndelag	2,9	4,9	5,6	3,4	3,0	3,6	3,1	3,5
Nord-Trøndelag	3,1	4,4	4,9	3,2	3,8	3,2	3,2	3,7
Nordland	3,2	3,6	3,7	3,8	3,5	3,4	3,0	3,4
Troms	4,3	4,3	4,1	3,8	3,8	3,9	3,7	4,3
Finmark	4,3	4,5	4,0	4,0	3,6	4,0	3,7	4,6
Laks fiska i elv <i>Salmon caught in rivers</i>								
Heile landet <i>The whole country</i>	3,0	2,9	3,2	2,8	2,5	2,7	2,9	3,2
Østfold	4,7	4,1	4,4	4,9	3,9	4,5	4,2	4,5
Akershus og Oslo	2,8	1,8	2,6	2,4	2,5	2,2	2,4	2,3
Buskerud	4,1	3,9	4,7	4,0	4,1	3,2	4,0	4,4
Vestfold	3,8	4,4	3,4	4,0	3,7	3,5	3,8
Telemark	3,5	2,5	2,3	2,4	3,0	3,2	2,8	2,8
Aust-Agder	2,9	2,5	2,2	2,5	2,5	2,0	2,5	2,3
Vest-Agder	1,5	2,3	2,2	2,2	2,1	2,3	2,2	2,2
Rogaland	2,5	2,3	2,4	2,2	2,1	2,0	2,3	2,4
Hordaland	3,0	3,0	3,4	3,2	3,7	2,7	3,0	3,0
Sogn og Fjordane	3,3	3,7	4,0	3,0	3,0	2,5	2,9	3,4
Møre og Romsdal	2,3	2,6	3,2	3,1	2,2	2,1	2,3	2,5
Sør-Trøndelag	2,5	3,2	4,9	2,8	2,1	2,9	3,1	3,2
Nord-Trøndelag	2,6	2,1	3,4	2,4	2,6	2,6	3,0	3,3
Nordland	2,3	2,2	2,3	2,5	2,5	2,2	2,3	2,4
Troms	2,7	2,8	2,5	2,6	2,8	3,1	3,3	3,5
Finmark	4,2	3,7	3,1	3,0	3,0	3,0	3,4	4,0

4. Samla fangst ved sjø- og elvefiske. 1975-2001. Kg
Total catch from sea and river fishing. 1975-2001. Kg

	Fangst i alt <i>Catch, total</i>	Sjøfiske ¹ <i>Sea fishing¹</i>				Sjøaure og sjørøye ² <i>Sea trout and migratory char²</i>
		I alt <i>Total</i>	Laks <i>Salmon</i>			
			I alt <i>Total</i>	Under 3 kg <i>Less than 3 kg</i>	3 kg og over <i>3 kg and over</i>	
1975	1 610 988	1 057 646	1 031 598	330 370	701 228	26 048
1976	1 597 112	1 082 640	1 062 161	296 270	765 891	20 479
1977	1 560 042	1 179 291	1 152 973	352 493	800 480	26 318
1978	1 116 667	809 194	785 312	270 215	515 097	23 882
1979	1 895 742	1 520 140	1 503 178	527 706	975 472	16 962
1980	1 891 682	1 550 971	1 534 982	393 049	1 141 933	15 989
1981	1 713 288	1 372 050	1 357 651	395 092	962 559	14 399
1982	1 415 546	1 077 380	1 057 968	304 236	753 732	19 412
1983	1 626 142	1 266 031	1 244 143	508 485	735 658	21 888
1984	1 697 532	1 341 659	1 323 451	540 392	783 059	18 208
1985	1 645 650	1 257 825	1 239 021	515 652	723 369	18 804
1986	1 681 354	1 310 853	1 291 301	436 115	855 186	19 552
1987	1 464 177	1 031 818	1 013 571	368 390	645 181	18 247
1988	1 132 399	852 324	841 587	316 383	525 204	10 737
1989	971 613	495 213	487 516	234 655	252 861	7 697
1990	1 003 776	520 930	513 653	207 683	305 970	7 277
1991	950 924	475 753	469 799	172 597	297 202	5 954
1992	952 185	432 653	426 110	137 953	288 157	6 543
1993 ³	1 018 993	584 243	571 479	167 937	403 542	12 763
1994	1 092 650	660 321	644 736	260 091	384 645	15 585
1995	944 013	531 174	514 615	114 977	399 638	16 559
1996	869 239	530 513	520 018	116 969	403 049	10 495
1997	707 985	405 039	394 358	132 230	262 128	10 681
1998	825 303	420 481	409 508	127 310	282 198	10 973
1999	906 604	494 182	483 463	152 402	331 061	10 719
2000	1 301 712	638 337	626 530	250 996	375 534	11 807
2001	1 373 632	709 332	698 390	197 728	500 662	10 942
<i>Elvefiske River fishing</i>						
	I alt <i>Total</i>	I prosent av fangst i alt <i>In per cent of catch, total</i>	Laks <i>Salmon</i>			Sjøaure og sjørøye <i>Sea trout and migratory char.</i>
			I alt <i>Total</i>	Under 3 kg <i>Less than 3 kg</i>	3 kg og over <i>3 kg and over</i>	
1975	553 342	34	505 420	168 942	336 478	47 922
1976	514 472	32	468 279	171 165	297 114	46 193
1977	380 751	24	335 488	117 816	217 672	45 263
1978	307 473	28	264 461	111 645	152 816	43 012
1979	375 602	20	327 697	153 324	174 373	47 905
1980	340 711	18	294 908	85 374	209 534	45 803
1981	341 238	20	297 662	71 364	226 298	43 576
1982	338 166	24	289 118	58 602	230 516	49 048
1983	360 111	22	305 645	84 476	221 169	54 466
1984	355 876	21	299 193	87 718	211 475	56 683
1985	387 825	24	321 967	122 836	199 131	65 857
1986	370 501	22	306 491	119 608	186 883	64 010
1987	432 359	30	371 783	122 355	249 428	60 576
1988	280 075	25	234 790	103 648	131 142	45 285
1989	476 400	49	416 942	200 848	216 094	59 458
1990	482 846	48	416 543	177 901	238 642	66 303
1991	475 171	50	407 125	169 485	237 640	68 046
1992	519 532	55	440 917	162 639	278 278	78 615
1993 ³	434 750	43	351 100	143 709	207 391	83 650
1994	432 329	40	351 441	155 315	196 125	80 888
1995	412 839	44	324 609	133 584	191 025	88 230
1996	338 726	39	267 450	98 036	169 414	71 276
1997	302 946	43	235 557	109 065	126 492	67 389
1998	404 822	49	330 731	168 359	162 373	74 091
1999	412 422	45	327 490	165 570	161 921	84 932
2000	663 375	51	556 830	254 701	302 128	106 545
2001	664 300	48	571 097	220 510	350 587	93 202

¹ Frå og med 1979 blei opplysningar for drivgarnfiske samla inn i egne fangstdagbøker, og ikkje gjennom laksestyra. Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode. *From 1979, statistics on drift net fishing is based on catch journals from the fishermen. As from 1989 drift net fishing is forbidden.* ² Frå og med 1993 registrerast ikkje oppgaver over sjørøye. *From 1993 data on migratory char are not registered.* ³ Frå 1993 er det nytta nye rutiner for innsamling av data. Sjå kap. 1 og 4. *From 1993 there has been new routines for data collection. See chapt. 1 and 4.*

5. Sjøfiske. Fangst etter type reiskap. 1966-2001.
Sea fishing. Catch by fishing gear used. 1966-2001.

	Fangst i alt <i>Catch, total</i>	Kastenot <i>Casting net</i>	Setjegarn <i>Set net</i>	Kilenot <i>Wedge-shaped seine</i>	Krokgarn <i>Bend net</i>	Sitjenot <i>Stationed lift net</i>	Drivgarn <i>Drift net</i>	Andre <i>Others</i>
	Tonn <i>Tons</i>	Prosent <i>Per cent</i>						
1966	1 594	100	69	..	2	..
1967	1 692	100	..	3	65	8	1	¹ 12
1968	1 318	100	2	6	65	9	1	16
1969	1 246	100	2	3	66	8	1	19
1970	1 016	100	2	5	62	12	1	18
1971	1 022	100	2	5	52	14	1	25
1972	1 359	100	2	4	49	13	1	30
1973	1 357	100	2	4	46	16	1	30
1974	1 171	100	2	6	44	19	1	27
1975	1 058	100	1	6	39	22	1	30
1976	1 083	100	1	5	34	23	1	35
1977	1 179	100	1	4	29	19	1	45
1978	809	100	1	4	23	18	1	52
1979 ²	1 520	100	-	-	15	17	1	66
1980	1 551	100	-	-	21	21	1	56
1981	1 372	100	-	-	19	19	1	60
1982	1 077	100	-	-	19	24	1	55
1983	1 266	100	-	-	14	19	0	65
1984	1 342	100	-	-	15	19	1	65
1985	1 258	100	-	-	19	27	1	53
1986	1 311	100	-	-	14	25	0	61
1987	1 032	100	-	-	15	30	0	54
1988	852	100	-	-	11	27	0	62
1989 ³	495	100	-	-	61	37	1	-
1990	521	100	-	-	64	35	1	-
1991	476	100	-	-	62	36	1	-
1992	433	100	-	-	65	34	0	-
1993 ⁴	584	100	-	-	68	32	-	-
1994	660	100	-	-	68	32	0	-
1995	531	100	-	-	70	30	-	-
1996	531	100	-	-	65	35	-	-
1997	405	100	-	-	72	28	-	-
1998	420	100	-	-	70	30	-	-
1999	494	100	-	-	67	33	-	-
2000	638	100	-	-	68	32	-	-
2001	709	100	-	-	68	32	-	-

¹ Omfatter òg kastenøter. *Inclusive casting nets.* ² Frå og med 1979 har opplysningar for drivgarnfiske blitt samla inn i egne fangstdagbøker, og ikkje gjennom laksestyra. *From 1979, statistics on drift net fishing is based on catch journals from the fishermen.* ³ Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode. *As from 1989 drift net fishing is forbidden.* ⁴ Frå 1993 er det nytta nye rutiner for innsamling av data. Sjå kap. 1 og 4. *From 1993 there has been new routines for data collection. See chapt. 1 and 4.*

6. Sjøfiske. Tal reiskap i bruk¹, etter fylke. 1999-2001.
Sea fishing. Number of fishing gear used¹, by county. 1999-2001.

	1999		2000		2001	
	Kilenot Wedge-shaped seine	Krokgarn ² Bend net ²	Kilenot	Krokgarn ²	Kilenot	Krokgarn ²
I alt Total	1 651	989	1 585	990	1 984	1 084
Østfold	6	9	6	15	5	10
Buskerud	13	14	15	6	19	7
Vestfold	27	13	31	11	27	17
Telemark						
Aust-Agder	9	6	7	7	8	7
Vest-Agder	57	100	64	109	69	126
Rogaland	89	-	101	-	131	:
Hordaland	62	-	54	-	102	3
Sogn og Fjordane	62	:	46	:	98	:
Møre og Romsdal	114	:	120	:	316	:
Sør-Trøndelag	147	-	149	-	175	-
Nord-Trøndelag	176	:	173	4	221	3
Nordland	286	-	245	8	258	7
Troms	266	:	220	:	222	-
Finnmark	337	835	354	822	333	896

¹ Tala er baserte på oppgaver frå fiskarane. *Data is based upon catch journals from the fishermen.* ² Det var forbode å fiske med krokgarn i Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Nord-Trøndelag, Nordland og Troms. *Bend net fishing was forbidden in the counties of Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Nord-Trøndelag, Nordland and Troms.*

7. Elvefiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001.
River fishing. Number of fish and average weight, by county. 2001.

	Talet på fisk Number of fish				I alt Total	Gjennomsnittsvekt Average weight			
	Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char	I alt Total		Laks Salmon		Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char	
	Under 3 kg Less than 3 kg	3-7 kg 7 kg og over 7 kg and over				Under 3 kg Less than 3 kg	3-7 kg 7 kg og over 7 kg and over		
Heile landet The whole country	118 074	43 875	16 188	102 292	3,2	1,9	4,7	9,0	0,9
Østfold	180	219	83	3	4,5	2,2	4,7	8,8	1,6
Akershus og Oslo	34	8		307	2,3	2,0	3,6		0,9
Buskerud	1 087	980	362	1 109	4,4	2,1	5,1	9,6	1,0
Vestfold	2 893	2 365	425	197	3,8	2,2	4,8	8,2	1,5
Telemark	318	161	17	10	2,8	1,9	4,0	8,0	0,9
Aust-Agder	231	51	2	193	2,3	1,8	4,2	9,4	0,9
Vest-Agder	8 036	1 337	66	1 957	2,2	1,9	3,9	7,9	1,1
Rogaland	16 076	3 628	308	4 769	2,4	1,8	4,3	8,1	0,9
Hordaland	1 708	933	114	3 916	3,0	1,8	4,6	8,3	1,1
Sogn og Fjordane	3 419	2 326	371	5 527	3,4	1,9	4,8	8,5	1,5
Møre og Romsdal	11 675	2 930	543	12 879	2,5	1,8	4,6	7,9	1,3
Sør-Trøndelag	21 573	9 182	2 460	3 851	3,2	1,9	4,8	8,5	1,0
Nord-Trøndelag	12 900	5 313	1 994	5 718	3,3	1,7	4,9	8,9	1,0
Nordland	8 100	1 912	179	27 823	2,4	1,8	4,3	8,7	0,9
Troms	3 480	1 541	697	16 315	3,5	1,9	4,9	8,5	0,7
Finnmark	26 364	10 989	8 567	17 718	4,0	1,9	4,6	9,3	0,7

8. Sjøfiske. Talet på fisk og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001
Sea fishing. Number of fish and average weight, by county. 2001

	Talet på fisk <i>Number of fish</i>				Gjennomsnittsvekt <i>Average weight</i>				Sjøaure <i>Sea trout</i>
	Laks <i>Salmon</i>			Sjøaure <i>Sea trout</i>	Laks <i>Salmon</i>			Sjøaure <i>Sea trout</i>	
	Under 3 kg <i>Less than 3 kg</i>	3-7 kg	7 kg og over <i>7 kg and over</i>		I alt <i>Total</i>	Under 3 kg <i>Less than 3 kg</i>	3-7 kg		
Kg									
Heile landet <i>The whole country</i>	90 539	74 146	16 902	4 873	3,8	2,2	4,7	8,9	2,2
Østfold	49	81	14	9	4,2	2,5	4,7	7,6	2,3
Buskerud	235	261	61	49	4,3	2,4	4,9	8,7	2,2
Vestfold og Telemark	996	753	127	101	3,7	2,4	4,7	8,3	2,3
Aust-Agder	339	619	67	51	4,1	2,4	4,7	8,0	2,8
Vest-Agder	6 658	2 150	153	270	2,8	2,2	4,2	7,8	2,0
Rogaland	10 507	4 480	445	188	3,0	2,1	4,6	8,2	1,9
Hordaland	2 186	2 525	337	75	3,8	2,4	4,5	8,3	2,4
Sogn og Fjordane	4 819	3 722	463	96	3,5	2,4	4,5	8,4	2,7
Møre og Romsdal	7 384	5 004	598	1 419	3,4	2,2	4,6	8,5	2,4
Sør-Trøndelag	13 028	7 254	1 212	536	3,5	2,2	5,0	8,4	2,0
Nord-Trøndelag	15 064	9 547	2 241	951	3,7	2,0	5,1	8,9	2,0
Nordland	5 719	3 957	483	580	3,4	2,2	4,5	8,3	2,2
Troms	5 845	6 338	2 006	81	4,3	2,2	4,9	8,7	2,2
Finnmark	17 710	27 455	8 695	467	4,6	2,2	4,7	9,2	2,7

9 Elvefiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001. Kg
River fishing. Catch and average weight, by county. 2001. Kg

Elv river	Fangst Catch			Gjennomsnittsvekt Average weight	
	I alt Total	Laks Salmon	Sjøaufe/-røye Sea trout/ migratory char	Laks Salmon	Sjøaufe/-røye Sea trout/ migratory char
Heile landet <i>The whole country</i>	664 300	571 097	93 202	3,2	0,9
Østfold	2 168	2 164	5	4,5	1,6
Enningdalselva (Berbyelva)	632	627	5	5,7	1,6
Glomma	612	612	-	3,7	-
Ågårdselva	925	925	-	4,5	-
Akershus/Oslo	376	97	279	2,3	0,9
Sandvikselva	270	52	218	2,6	0,9
Akerselva	43	15	28	1,9	1,2
Lysakerelva	63	30	33	2,1	0,8
Buskerud	11 554	10 570	984	4,5	0,9
Drammenselva	10 420	10 312	108	4,5	2,0
Lierelva	1 134	258	876	2,6	0,9
Åroselva	276	194	82	3,3	1,2
Vestfold	21 702	21 410	292	3,8	1,5
Lågen (Numedalslågen) ¹	21 702	21 410	292	3,8	1,5
Telemark	1 401	1 392	9	2,8	0,9
Herrevassdraget (Bamble)	20	15	5	1,5	1,0
Skienassdraget	1 381	1 377	4	2,8	0,7
Aust-Agder	830	656	173	2,3	0,9
Grimeelv (Kaldvell)	19	-	19	-	0,9
Nidelva (Arendalsvassdraget)	650	644	6	2,3	1,2
Søndeledelva/Gjerstadelva	13	-	13	-	0,8
Vegårassdraget (Storelva i Holt)	148	13	135	1,8	0,9
Vest-Agder	22 921	20 788	2 133	2,2	1,1
Audna (Audnedalselva)	1 051	954	97	2,0	1,1
Kvina (Kvinedalselva)	1 259	995	264	2,9	1,0
Lyngdalselva (Lygna)	1 249	664	585	2,3	1,1
Mandalselva	11 299	10 420	879	2,2	1,1
Otra	7 585	7 410	175	2,2	1,6
Songdalselva	86	-	86	-	1,0
Tovdalselva	392	345	47	2,3	0,7
Rogaland	52 153	47 863	4 290	2,4	0,9
Dirdalselva	896	708	188	3,3	1,2
Figgjo	8 468	8 176	292	2,5	0,9
Frafjordelva	1 201	1 002	199	3,0	0,9
Fuglestadelva	571	564	7	2,3	1,4
Hjelmelandselva	696	438	258	6,0	2,9
Håelva	4 951	4 826	125	2,1	0,8
Hålandselva i Hjelmeland	254	250	4	4,5	1,0
Jørpelandselva	198	158	39	2,1	0,6
Kvasseimselva	86	86	-	1,6	-
Lyseelva	50	28	22	2,8	0,5
Mæleelva (Espedalsvassdraget)	1 981	1 862	119	3,8	1,0
N. Varhaugelva	90	90	-	1,9	-
Nord- og Storelva	201	6	195	1,5	1,1
Ogna	3 076	3 025	51	2,1	1,0
Rødneelva (Sandeidelva)	249	210	39	2,5	1,0
S. Varhaugelva	168	166	2	1,7	0,5
Sokndalselva	3 205	2 813	392	2,5	0,9
Suldalslågen (Sandelva) ²	1 226	658	568	3,7	1,2
Tengs-,Bjerkreimselva	14 860	14 490	370	1,9	0,8
Ulla (Vadlaelva)	468	464	4	3,9	1,1
Vikedalselva	3 826	3 170	655	2,9	0,8
Vorma (Vormedalselva)	1 457	1 432	25	3,4	0,7
Åmselva (i Vats)	615	70	545	2,1	0,6
Årdalselva (Storåa)	3 361	3 171	190	4,1	0,9

9 Elvefiske. Fangst og gjennomsnittsvikt, etter fylke. 2001. Kg
(framh.) *River fishing. Catch and average weight, by county. 2001. Kg*

Elv <i>river</i>	Fangst <i>Catch</i>			Gjennomsnittsvikt <i>Average weight</i>	
	I alt <i>Total</i>	Laks <i>Salmon</i>	Sjøaure/røye <i>Sea trout/ migratory char</i>	Laks <i>Salmon</i>	Sjøaure/røye <i>Sea trout/ migratory char</i>
Hordaland	12 696	8 402	4 294	3,0	1,1
Andvikelva	11	-	11	-	0,8
Bondhuselva	261	134	127	3,3	1,3
Daleelva i Vaksdal	798	554	244	4,6	0,8
Eio m/Bjoreia og Eidfjordvatnet og Veig	369	71	298	4,2	1,6
Ekso (Eksingedalsvassdraget)	95	68	27	4,9	0,9
Etneelva	3 205	2 608	597	3,5	1,1
Fjellvassdraget	119	109	10	4,4	2,0
Fjæraelva (Rullestadelva)	81	69	12	3,1	1,2
Frøysetelva	362	144	218	3,6	1,0
Granvinselva	144	72	72	3,4	1,6
Guddalselva	24	12	12	3,0	0,6
Haugdalselva	60	1	59	1,0	1,0
Hopevassdraget	252	40	212	3,6	1,5
Jondalselva	35	9	26	4,5	2,9
Kinso	169	105	64	3,8	1,1
Kjærelva m/Storvatnet	191	88	103	2,6	0,6
Loneelva	752	671	81	2,1	0,9
Lønningdalselva	10	2	8	2,0	2,7
Matreelva	350	67	283	3,5	1,0
Moelva (Modalselva)	175	48	127	4,0	1,3
Mosneselva	187	139	48	3,4	0,8
Omvikelva	52	28	24	4,0	1,3
Opo m/Sandvinvatnet	138	12	126	4,0	2,5
Opsangerelva	65	53	12	4,1	1,1
Oselva i Os	2 039	1 422	617	2,2	1,0
Rosendalselva (Hattebergvassdraget) og Melselva	411	357	54	3,8	1,0
Simadalselva (Sima)	10	-	10	-	0,6
Steindalselva m/Movatn i Kvam	111	65	46	3,6	1,9
Storelva (Arnaelva)	572	442	130	3,3	0,8
Svendsbøelva	1	-	1	-	0,5
Storelva, Natås	12	-	12	-	1,0
Tysselva i Samnanger	712	690	22	3,5	1,1
Uskedalselva	255	41	214	2,7	1,1
Vosso Vossovassdraget)	366	48	318	5,3	1,3
Ådlandsvassdraget (Frugardselva)	67	30	37	1,7	0,6
Æneselva	208	201	7	2,8	1,0
Øysteseelva	27	2	25	2,0	1,8
Sogn og Fjordane	29 299	20 734	8 565	3,4	1,5
Aurlandselva	711	-	711	-	1,8
Daleelva i Høyanger	370	370	-	4,1	-
Dalselva dale i Fjaler	388	343	45	1,8	0,7
Eidselva	3 590	2 762	828	3,3	1,5
Ervikelva	915	815	100	3,5	0,7
Flekkeelva	645	617	28	3,9	0,9
Flåmselva	400	-	400	-	3,1
Fortunselva	390	-	390	-	2,4
Gaula Sunnfjord	2 713	2 606	107	3,3	1,2
Gloppenelva	1 224	991	233	3,6	2,2
Hjelma (Naustdalselva)	132	132	-	2,8	-
Hopselva i Hyen (Hopeelva)	417	283	134	2,7	1,8
Indrehusvassdraget i Bremanger	246	67	179	2,7	0,9
Jostedalselva	453	6	447	6,0	1,6
Jølstra (Førdeelva)	399	-	399	-	1,5
Loelva (Loenvassdraget)	306	-	306	-	1,6
Lærdalselva	945	646	299	5,7	2,4
Mørkridselva	374	-	374	-	2,0
Nausta	5 585	5 279	306	2,8	1,2
Norddalselva i Flora	383	338	45	3,7	1,3
Nærøydalselva	267	-	267	-	1,5
Oldenelva	196	-	196	-	1,4
Osenelva (Svardalselva)	1 135	973	162	3,9	1,0
Rivedalselva	109	40	69	2,9	0,5
Ryggelva	334	299	35	2,8	1,3
Sogndalselva	725	637	88	4,2	2,0

9 Elvefiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001. Kg
(framh.) *River fishing. Catch and average weight, by county. 2001. Kg*

Elv <i>river</i>	Fangst <i>Catch</i>			Gjennomsnittsvekt <i>Average weight</i>	
	I alt <i>Total</i>	Laks <i>Salmon</i>	Sjøaure/røye <i>Sea trout/ migratory char</i>	Laks <i>Salmon</i>	Sjøaure/røye <i>Sea trout/ migratory char</i>
Sogn og Fjordane (framh.)					
Storelva-Fjærland	136	42	94	6,0	0,9
Strynse lva	921	-	921	-	1,5
Vetlefjordelva	113	6	107	6,0	1,8
Vikja (Viksvassdraget)	1 161	1 060	101	3,8	2,3
Åelva/Ommedalselva	2 167	1 956	211	4,8	2,2
Årdalselva Årdalsvatnet	878	-	878	-	1,7
Årøyelva	571	466	105	6,3	1,2
Møre og Romsdal	54 646	38 440	16 205	2,5	1,3
Aureelva i Sykkylven	1 890	1 885	4	1,7	0,5
Austefjordleia (Fyrdselva)	538	344	193	2,5	1,5
Baeelva	2	-	2	-	0,8
Barstadvikelva	518	518	-	2,8	-
Batnfjordelva	232	170	62	2,2	1,1
Bondalselva	4 157	3 887	270	3,9	1,2
Bævra (Svorka)	273	215	58	2,4	0,9
Drivavassdraget	6 864	1 330	5 534	3,2	1,8
Eidsdalselva (Ytterdalselva)	574	509	65	2,1	1,7
Eiravassdraget	1 214	1 006	208	4,1	1,4
Fiksdalselva	6	5	1	5,0	0,5
Hareidvassdraget	916	916	-	2,0	-
Hildreelva	300	288	13	2,4	0,6
Hinnåvassdraget	740	-	740	-	1,0
Hustadelva m/Fustvatnet og Langvatnet	1 354	1 334	20	2,0	0,5
Isa (Henselva) m/Glutra	448	321	127	3,7	1,2
Kilselva (Bjørkedalsvassdraget)	148	91	57	2,8	1,4
Korsbrekkelva	1 229	955	275	2,8	1,4
Litledalselva	694	65	630	2,9	1,9
Malmeeelva	27	27	-	2,9	-
Mittetelva	6	-	6	-	1,0
Måna (Måndalselva)	735	713	22	3,4	1,1
N. Vartdalselva	266	266	-	2,5	-
Norddalselva (Dalsbygdelva) i Norddal	173	138	35	3,0	1,1
Norddalselva (Vikelva)	155	120	35	4,6	0,9
Olterelva/Istadelva	15	7	8	2,3	0,7
Oselva m/Osvatn i Molde	3 527	3 341	187	1,8	0,8
Rauma	2 048	1 698	350	4,1	1,5
Riksheimselva	15	15	-	1,5	-
Solnørelva	488	477	11	1,6	0,9
Stordalselva	2 084	1 930	154	3,0	1,2
Strandaelva	1 885	1 474	411	3,1	1,2
Surna m/Rinna	8 486	5 501	2 985	2,9	1,0
Søya	964	547	417	1,6	1,0
Todalselva (Toåa) i Surnadal	944	429	515	2,4	1,6
Usma (Øksendalselva)	597	213	384	2,3	1,5
Vaksvikelva	48	35	13	2,0	1,3
Valldalselva (Sylteelva)	2 103	1 498	605	2,7	1,5
Velledalselva (Fetvassdraget)	1 766	1 642	124	2,3	0,7
Vikelva (Bjørkeelva)	840	740	100	2,0	1,0
Vikelva	63	53	10	2,2	0,6
Visa (Vistdalselva)	377	363	14	3,6	0,9
Vågsbøelva (Nosvassdraget)	1 757	485	1 272	1,8	0,8
Åheimselva	836	740	96	1,8	1,3
Ørskogelva	147	147	-	1,6	-
Ørstaelva	1 970	1 832	138	2,6	1,1
Øyraelva (Rødsetelva)	231	175	56	2,1	1,2
Sør-Trøndelag	110 498	106 502	3 996	3,2	1,0
Bergselva Snillfjord	410	373	37	3,1	1,9
Bua i Budalen	709	695	14	4,1	1,3
Børsaelva	166	143	23	1,2	1,2
Fjelna	297	293	4	2,0	0,7
Gaula	48 601	47 245	1 356	4,2	1,1
Grytelva (på Hitra)	31	31	-	1,3	-
Homla (Hommelvikelva)	727	720	7	1,6	1,0

9 Elvefiske. Fangst og gjennomsnittsvikt, etter fylke. 2001. Kg
(framh.) *River fishing. Catch and average weight, by county. 2001. Kg*

Elv <i>river</i>	Fangst <i>Catch</i>			Gjennomsnittsvikt <i>Average weight</i>	
	I alt <i>Total</i>	Laks <i>Salmon</i>	Sjøaufe/-røye <i>Sea trout/ migratory char</i>	Laks <i>Salmon</i>	Sjøaufe/-røye <i>Sea trout/ migratory char</i>
Sør-Trøndelag (framh.)					
Nidelva	10 199	9 723	476	3,8	1,6
Norddalselva i Åfjord	3 783	3 737	46	1,6	0,7
Nordelva Nordfjorden	844	820	24	2,3	0,8
Oldnelva	526	460	66	1,7	0,9
Orkla	24 252	23 624	628	3,5	1,3
Skauga	3 333	3 184	149	2,3	1,5
Skjenaldelva	45	45	-	1,4	-
Slørdalselva	9	-	9	-	0,7
Snilldalselva	190	79	111	3,8	1,5
Sokna	1 829	1 783	47	4,1	1,5
Steinsdalselva	4 309	3 826	483	2,2	0,6
Stordalselva	8 153	7 948	205	2,0	0,8
Søa i hemne	395	233	162	2,1	0,8
Teksdalselva	502	470	32	2,0	0,9
Vigda	432	423	9	1,4	0,8
Åelva (Røsta)	755	647	108	2,1	1,0
Nord-Trøndelag	71 805	66 328	5 476	3,3	1,0
Aursunda (Aursundlielva)	344	340	4	1,3	0,7
Austerelva	904	818	86	1,3	0,6
Bjøra m/Eidsvatnet	3 318	3 197	121	5,0	0,6
Bogna	904	833	71	1,5	0,6
Byaelva	1 146	1 146	-	5,8	-
Eida m/Grungsstadvatnet	465	138	327	4,9	1,4
Ferja	1 194	1 143	51	1,4	0,6
Forra	1 300	1 271	29	4,2	3,2
Helgaa	209	208	1	4,3	1,0
Hendelva	15	8	6	1,7	0,8
Hopla	53	41	12	3,4	1,5
Horvenelva	90	75	15	2,2	0,6
Kongsmoelva	223	212	11	1,8	0,9
Kvistnelva	241	203	38	1,7	0,8
Lauvsneselva	659	622	37	4,0	1,8
Levangerelva	701	650	51	2,1	1,1
Moelva m/Salsvatnet	1 737	1 510	226	2,7	1,1
Moldelva	125	107	18	1,3	0,7
Namsen	30 829	28 973	1 856	4,0	0,8
Nordelva	188	143	45	1,7	0,8
Nordfolda	732	424	308	2,4	1,1
Ogna	1 636	1 636	-	4,8	-
Oksdøla	406	341	65	1,4	0,8
Oppløyelva	497	469	28	3,4	1,6
Sakselva	184	147	37	2,5	1,6
Sandøla	2 944	2 942	2	4,6	1,0
Skjellåa	5	5	0	1,6	0,4
Steinkjerelva	655	655	-	4,8	-
Stjørdalselva m/Sona	9 345	8 647	698	3,6	1,4
Søråa	2 017	1 438	579	3,2	1,0
Verdalselva	5 261	4 587	674	3,6	1,5
Årgårdselva m/Øyensåa	3 482	3 401	81	1,5	0,7
Nordland	47 902	23 994	23 908	2,4	0,9
Beiervassdraget	4 289	1 976	2 313	3,9	0,8
Bjerkaelva	45	6	39	6,0	2,2
Bleikvassdraget	157	157	-	2,1	-
Blokkenvassdraget	21	20	1	1,7	0,8
Bogelva	12	10	2	3,3	1,5
Bonnåga	306	230	76	3,6	1,2
Botnvassdraget	203	-	203	-	0,6
Brattlandsvassdraget (Kjerringåga)	81	73	8	2,6	1,1
Breilandsvassdraget	146	35	112	1,5	0,7
Bremnesvassdraget	22	22	-	2,4	-
Buksnesvassdraget	1 022	863	160	2,1	0,6
Delpvassdraget	189	3	186	1,6	1,0
Drevjavassdraget	748	63	684	1,6	1,3
Eidebuktvassdraget	31	11	20	1,6	0,5

9 Elvefiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001. Kg
(framh.) *River fishing. Catch and average weight, by county. 2001. Kg*

Elv <i>river</i>	Fangst <i>Catch</i>			Gjennomsnittsvekt <i>Average weight</i>	
	I alt <i>Total</i>	Laks <i>Salmon</i>	Sjøaure/røye <i>Sea trout/ migratory char</i>	Laks <i>Salmon</i>	Sjøaure/røye <i>Sea trout/ migratory char</i>
Nordland (framh.)					
Eidevassdraget	826	212	613	2,2	0,9
Elvegårdselva i Narvik	362	347	15	4,0	1,0
Falkfjordvassdraget	30	-	30	-	0,5
Farstadvassdraget	560	487	73	1,8	0,6
Fiskebølvassdraget	73	31	42	1,7	0,7
Fjærevassdraget	316	175	141	1,7	0,7
Flostrandvassdraget	969	220	749	2,4	0,4
Fløvatnvassdraget	20	-	20	-	0,5
Forfjordelva	112	105	7	1,7	0,7
Forsvassdraget, Ballangen	606	579	28	2,8	1,2
Fustavassdraget	2 663	345	2 318	2,8	1,0
Futelva, Bodø	144	140	4	1,5	0,4
Færsetvassdraget	185	74	111	2,6	0,7
Gjervaelva, Rødøy	300	245	55	3,2	0,8
Gryttingvassdraget	7	4	4	3,6	0,4
Gårdselvassdraget	816	761	55	1,9	0,7
Gåsfjordvassdraget	65	10	55	2,4	0,3
Halsanelva	119	84	35	1,4	0,6
Heggedalselva i Lødingen	9	5	4	1,7	0,6
Helosvassdraget	80	45	35	1,9	0,5
Hopselva, Bodø	219	153	66	3,9	2,1
Hopvassdraget	302	44	258	3,7	0,6
I. Straumfjordvassdraget	125	38	87	1,6	0,6
Kjellelva	239	236	3	2,1	0,5
Kjerringnesvassdraget	835	649	186	2,2	0,6
Kobbedalselva	44	44	1	1,6	0,3
Kobbelva	548	179	368	3,1	0,6
Kongsvikelva, Tjeldsund	28	28	-	2,6	-
Lakselva (Misværrelva)	500	460	41	2,8	0,7
Lakselva (Storvatnvassdraget)	130	42	89	2,1	0,3
Lakselva (Valljorda)	112	105	7	1,9	1,2
Lakselva m/Sæterelva	435	95	340	3,1	1,9
Lakselva, Beisfjord	54	-	54	-	1,9
Laksåa i Valnesfjord (Fauske)	185	181	4	3,5	0,7
Laksådalsvassdraget (Laksåa)	242	9	233	1,3	0,9
Laksåga Nordfjorden	296	82	215	5,5	1,2
Laksåvassdraget	80	16	64	2,7	0,7
Leirelvassdraget	1 746	374	1 372	2,4	0,7
Lifjordvassdraget	17	-	17	-	0,5
Lilandvassdraget	2	-	2	-	0,3
Lommervassdraget (Bellkjøselva)	717	37	680	4,1	2,1
Lahaugvassdraget	3	3	-	1,5	-
Langfjordelva	7	-	7	-	2,3
Littlevassdraget (Lovik)	214	204	10	1,6	0,7
Melavassdraget	232	204	28	2,0	1,0
Mellomelva/Åsjordelva	38	-	38	-	0,8
Myklebostadvassdraget	111	19	92	2,4	0,5
Nordsandvassdraget	33	21	11	1,3	0,4
Nykvågsvassdraget	21	20	1	1,7	0,5
Oshaugvassdraget	30	25	4	1,3	0,4
Osvollvassdraget	238	233	5	1,8	0,5
Ranaelva m/Plura	2 581	835	1 746	3,5	1,5
Ranelva i Leirfjord	273	256	17	2,4	1,1
Rogsøyvassdraget	86	59	27	1,8	0,4
Roksdalsvassdraget	3 800	3 800	-	1,8	-
Rombakselva	6	4	2	4,0	0,9
Ryggedalsvassdraget	42	34	7	1,9	0,3
Rånassvassdraget (Ballangen)	313	219	95	4,1	2,3
Røssåga	1 369	585	783	3,0	1,7
Sagpollvassdraget	45	43	2	1,7	1,0
Sagvatnanvassdraget	51	19	32	2,1	0,5
Saltdalsvassdraget	1 587	590	997	3,6	1,3
Saltvatnvassdraget	41	-	41	-	0,3
Sausvassdraget	1 566	1 397	168	2,5	0,9
Selnesvassdraget	10	9	2	0,9	0,2

9 Elvefiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001. Kg
(framh.) *River fishing. Catch and average weight, by county. 2001. Kg*

Elv river	Fangst Catch			Gjennomsnittsvekt Average weight	
	I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure/-røye Sea trout/ migratory char	Laks Salmon	Sjøaure/-røye Sea trout/ migratory char
Nordland (framh.)					
Silavassdraget	404	39	365	2,0	0,5
Skjelvareidvassdraget	42	15	27	1,7	0,5
Skjoma m/Kobbelva	249	-	249	-	1,9
Skogvollvassdraget	138	126	12	1,9	0,3
Skromma	16	16	-	2,7	-
Sneiselvassdraget i Lødingen	200	150	50	3,8	0,6
Spildervassdraget (Spildra)	876	399	478	2,1	0,8
Stabburselva (Hellemovassdraget)	65	56	9	3,7	1,0
Stavevassdraget	181	173	9	1,9	0,5
Strandåvassdraget	74	4	70	1,8	0,6
Straumevassdraget	79	16	63	1,7	0,4
Straumsvatnvassdraget	16	-	16	-	0,4
Sulitjelmavassdraget (Sjønstæelva)	16	2	14	0,7	0,5
Sundsfordelva, Gildeskål	832	639	194	3,3	1,5
Steinslandsvassdraget	12	-	12	-	0,3
Sørdalselva	1	-	1	-	0,5
Teinvassdraget	56	11	45	2,6	0,6
Terråkelva	240	96	145	2,0	1,1
Urvollvassdraget	413	29	383	1,4	1,0
Valneselva, Bodø	189	173	16	2,1	0,8
Varpavassdraget (Kvannelva)	379	355	25	1,7	1,0
Vaterfjordvassdraget	11	-	11	-	0,5
Vefsnvassdraget	5 380	1 447	3 933	3,0	0,9
Vestpollvassdraget	110	110	-	1,7	-
Vikelva	100	91	9	1,9	0,8
Åelva (Åbjøra)	2 430	1 060	1 370	2,1	0,8
Ågvassdraget	10	-	10	-	0,7
Åseelva	304	304	-	1,7	-
Åslivassdraget	4	-	4	-	0,5
Troms	30 740	20 025	10 715	3,5	0,7
Andersdalselva	42	-	42	-	0,4
Barduelva	405	402	3	4,2	0,7
Breivikvassdraget	505	163	342	3,0	0,8
Brøstadelva	61	38	22	1,6	0,9
Bunkanvassdraget	83	38	45	1,6	0,3
Burfjordelva	47	41	7	3,1	1,1
Divielva	629	629	-	3,9	-
Grasmyrvassdraget	271	167	104	1,8	0,6
Guolasjåkka (Kåfjordelva)	151	151	-	6,9	-
Høelva (Tømmerelva) Balsfjord	105	3	102	3,0	0,8
Jægervatnvassdraget	863	48	816	2,6	0,6
Kvænangselva	271	262	10	2,3	0,5
Lakselva Aursfjord	156	149	7	1,5	0,7
Lakselva Gullesfjord	156	60	96	2,1	1,0
Laksvatnvassdraget Balsfjord	212	2	210	1,8	0,5
Langvatnvassdraget	472	260	212	2,2	0,6
Laukhelle (Lakselvassdraget)	2 800	1 172	1 628	2,5	0,6
Lysbotnvassdraget	794	386	408	2,4	0,6
Løksebotnvassdraget	454	87	367	3,6	0,8
Mannadalselva Kåfjord	27	22	5	5,5	0,5
Melåa	32	32	0	1,6	0,2
Målselvfossen	4 698	4 698	-	4,5	-
Møkkelandsvassdraget	12	-	12	-	0,2
Nedre Målselv	2 290	946	1 344	4,3	0,6
Nordkjøselva	568	242	326	2,7	1,5
Oksfjordvassdraget	640	194	446	4,2	0,7
Oldervikelva	97	12	85	3,0	0,8
Reisavassdraget (Nordreiselva)	2 196	1 049	1 147	2,7	0,8
Rensåvassdraget	180	107	73	3,7	0,7
Ringvatnvassdraget	37	-	37	-	0,3
Rosfjordvassdraget	504	238	267	2,6	0,5
Rotsundelva	80	71	9	4,2	0,7
Rungadalsvassdraget	24	-	24	-	0,6
Salangsvassdraget	1 564	83	1 482	2,9	0,7
Signaldalselva Storfjord	311	32	279	2,7	0,6

9 Elvefiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001. Kg
(framh.) *River fishing. Catch and average weight, by county. 2001. Kg*

Elv river	Fangst Catch			Gjennomsnittsvekt Average weight	
	I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure/røye Sea trout/ migratory char	Laks Salmon	Sjøaure/røye Sea trout/ migratory char
Troms (framh.)					
Skibotnelva	1 108	1 046	62	4,6	0,7
Skipsfjordvassdraget	198	174	24	2,1	0,8
Skitteneelva	28	27	1	3,0	1,0
Skogsfjordvassdraget	243	237	6	2,4	0,5
Skøelvassdraget	309	244	65	3,2	1,2
Spansdalselva (Lavangselva)	213	-	213	-	1,2
Straumselvassdraget	58	8	50	1,5	0,7
Tennelvassdraget	53	30	24	1,7	0,9
Tennevikelva	92	86	6	2,7	0,9
Tromvikvassdraget	166	47	119	1,6	0,5
Tårstadvassdraget	63	63	-	2,3	-
Tønsvikelva	58	54	4	3,6	0,6
Vardnesvassdraget	28	-	28	-	0,6
Å-vassdraget (i Tranøy)	112	-	112	-	0,3
Åndervassdraget	155	153	2	2,1	0,5
Øvre Måselv m/Rostaelva	6 121	6 078	43	4,1	1,5
Finnmark	193 335	181 538	11 798	4,0	0,7
Altaelva	13 947	11 856	2 091	5,3	0,5
Bergebyelva	199	196	3	3,1	0,4
Brennelva	93	93	-	2,4	-
Børselva m/Viekxa og Ailigas	3 467	3 007	460	3,2	0,9
Eibyelva (til Altaelva)	476	280	196	3,7	0,8
Futelva i Gamvik	132	61	71	1,6	0,5
Grense Jakobselv	1 101	1 095	6	2,1	0,5
Halselva (Vassbotnelva)	80	11	69	2,8	0,6
Karpelva	292	259	33	1,6	0,8
Klokkerelva	224	205	19	1,7	0,9
Komagelva	2 022	1 780	242	2,9	0,8
Kongsfjordelva	2 109	2 094	15	3,1	0,7
Lakselva i Kviby	182	45	137	2,2	0,8
Lakselva i Porsanger	6 321	5 692	629	4,8	0,8
Langfjordelva	2 302	2 141	161	3,2	0,6
Lille Porsangerelva	598	164	434	2,2	0,5
Munkelva	410	305	105	1,9	0,5
Neidenelva (norske del) ^{3, 4, 5}	14 512	12 910	1 602	3,1	1,0
Oksevågassdraget	54	-	54	-	0,7
Repparfjordelva m/Skaidijohka	6 031	5 982	49	3,1	0,8
Risfjordvassdraget	1 190	305	885	2,6	0,7
Russelva m/Ravduljohka	367	354	14	2,9	1,0
Sandfjordelva i Båtsfjord	53	53	-	3,5	-
Sandfjordelva i Gamvik	897	817	80	2,0	0,9
Sandlandselva	54	-	54	-	0,6
Skallelva	318	180	138	3,5	0,5
Skillefjordelva	43	4	39	2,0	0,8
Snefjordvassdraget (Måsøy)	177	31	146	3,5	0,6
Sommerheimvassdraget	124	-	124	-	0,8
Stabburselva Vesterbotn	2 115	1 959	157	3,6	0,8
Stordalselva (i Berlevåg)	34	3	31	3,0	1,0
Storelva i Lebesby	719	688	31	2,7	0,8
Syltefjordelva/Ordo	618	614	4	2,7	0,4
Sør-Tverrfjordelva	218	68	150	4,5	0,5
Tana m/bielver (norsk del) ^{3, 4, 6}	129 166	125 900	3 266	4,2	0,7
Transfarelva og Tverrelva	148	3	145	1,5	1,0
Tømmervikelva	77	25	53	3,5	0,6
Veidneselva	317	258	59	3,0	0,6
Vesterelva i Nesseby	613	585	28	2,2	0,7
Vestre jakobselv	1 495	1 481	14	4,2	2,3
Ytre billefjordelva	42	35	7	1,6	1,0

¹ Herav 8 618 kg tekne med anna reiskap. *Of this, 8 618 kg were caught by other fishing gear.* ² I tillegg vart 51 laks på til saman 415 kg satt ut i elva igjen. *In addition, 51 salmon on 415 kg were let out into the river again.* ³ Fangstmengden er berekna. *The figures are calculated.* ⁴ Fangst tatt på finsk side: Neiden: 2 588 kg, Tana 122 664 kg. *In addition, 2 588 kg in Neiden and 122 664 kg in Tana were caught on the Finnish side of the borderline.* ⁵ Herav 2 228 kg tekne med kastenot. *Of this, 2 228 kg were caught by casting net.* ⁶ Herav 58 039 kg laks og 270 kg sjøaure tekne med garn. *Of this, 58 039 kg salmon and 270 kg sea trout were caught by net.*

10 Sjøfiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter kommune. 2001. Kg
Sea fishing. Catch and average weight, by municipality. 2001. Kg

	Fangst Catch			Gjennomsnittsvikt Average weight	
	I alt Total	Laks Salmon	Sjøaufe Sea trout	Laks Salmon	Sjøaufe Sea trout
Heile landet <i>The whole country</i>	709 332	698 390	10 942	3,8	2,2
Østfold	632	611	21	4,2	2,3
0101 Halden	320	320	-	4,7	-
0106 Fredrikstad	175	156	20	4,0	2,4
Andre kommunar	137	136	2	3,7	2,0
Buskerud	2 481	2 375	106	4,3	2,2
0626 Lier	710	643	68	4,5	2,0
0628 Hurum	1 009	1 001	9	4,2	2,9
Andre kommunar	762	732	30	2,3	0,7
Vestfold	6 893	6 676	217	3,7	2,3
0704 Tønsberg	659	622	37	3,8	2,3
0709 Larvik	4 942	4 777	164	3,6	2,3
0713 Sande	733	727	6	4,4	2,0
Andre kommunar	561	552	10	3,6	2,0
Telemark	279	259	20	3,7	2,8
Aust-Agder	4 375	4 233	142	4,1	2,8
0906 Arendal	2 270	2 133	137	4,5	2,8
Andre kommunar	2 105	2 099	6	3,8	2,0
Vest-Agder	25 601	25 061	541	2,8	2,0
1001 Kristiansand	1 382	1 300	81	3,0	2,6
1002 Mandal	6 423	6 219	204	2,6	1,8
1003 Farsund	5 051	5 031	20	2,9	2,0
1004 Flekkefjord	2 227	2 209	18	2,9	2,3
1018 Søgne	1 588	1 563	26	2,9	2,1
1029 Lindesnes	8 401	8 276	125	2,8	1,9
1032 Lyngdal	529	463	66	3,8	2,1
Rogaland	46 722	46 371	351	3,0	1,9
1101 Eigersund	19 134	18 959	175	2,5	1,8
1102 Sandnes	1 762	1 756	6	4,0	2,0
1111 Sokndal	2 618	2 597	21	2,9	2,1
1119 Hå	5 409	5 368	40	2,8	1,8
1124 Sola	750	740	10	3,5	1,7
1129 Forsand	210	206	4	4,3	2,0
1130 Strand	3 190	3 180	10	4,2	2,4
1134 Suldal	1 139	1 109	30	3,9	2,0
1141 Finnøy	896	896	-	3,7	-
1142 Rennesøy	2 000	1 999	1	3,7	1,3
1145 Bokn	1 514	1 514	-	4,4	-
1146 Tysvær	1 488	1 486	2	4,4	2,3
1149 Karmøy	1 836	1 832	5	4,0	2,3
1154 Vindafjord	1 039	1 024	16	4,3	2,3
Andre kommunar	3 736	3 705	31	3,3	2,1
Hordaland	19 498	19 321	177	3,8	2,4
1216 Sveio	156	156	-	3,8	-
1219 Bømlo	3 151	3 142	9	3,8	3,1
1222 Fitjar	2 631	2 621	10	3,9	2,0
1224 Kvinnherad	1 537	1 525	12	4,7	3,1
1244 Austevoll	2 457	2 455	2	3,8	1,9
1245 Sund	930	927	3	4,2	2,5
1246 Fjell	2 234	2 217	18	3,3	2,9
1259 Øygarden	3 940	3 913	27	3,7	2,1
Andre kommunar	2 466	2 369	97	4,0	2,3

10. Sjøfiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter kommune. 2001. Kg
(framh.) *Sea fishing. Catch and average weight, by municipality. 2001. Kg*

	Fangst Catch			Gjennomsnittsvekt Average weight	
	I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure Sea trout	Laks Salmon	Sjøaure Sea trout
Sogn og Fjordane	32 200	31 945	255	3,5	2,7
1401 Flora	2 542	2 516	26	3,8	3,2
1411 Gulen	1 804	1 752	53	4,1	3,8
1412 Solund	3 922	3 906	16	4,0	2,3
1413 Hyllestad	1 433	1 433	-	3,9	-
1428 Askvoll	5 038	5 012	27	4,2	3,0
1438 Bremanger	5 375	5 350	25	2,8	2,3
1439 Vågsøy	7 900	7 841	59	3,4	2,3
1441 Selje	3 454	3 434	20	3,6	2,9
Andre kommunar	732	701	31	4,8	2,1
Møre og Romsdal	47 502	44 100	3 402	3,4	2,4
1502 Molde	1 138	1 122	15	2,9	1,9
1504 Ålesund	688	679	9	3,3	4,4
1515 Herøy	1 433	1 432	2	3,5	1,5
1520 Ørsta	3 891	3 768	123	3,2	2,9
1523 Ørskog	1 175	1 158	17	3,2	2,1
1526 Stordal	990	961	29	3,2	2,1
1528 Sykkylven	1 052	1 035	17	3,1	2,4
1532 Giske	381	381	-	3,2	-
1534 Haram	1 926	1 926	-	3,6	-
1535 Vestnes	1 173	1 167	7	3,4	1,7
1539 Rauma	2 816	2 762	54	3,5	2,1
1547 Aukra	2 118	2 098	20	3,3	2,5
1548 Fræna	1 615	1 602	13	3,3	2,7
1551 Eide	1 607	1 250	357	2,9	2,4
1560 Tingvoll	8 246	6 469	1 777	3,2	2,3
1566 Surnadal	3 737	3 194	542	3,9	2,4
1569 Aure	401	397	4	3,2	1,4
1571 Halså	976	910	66	3,4	2,5
1572 Tustna	4 268	4 203	64	3,3	2,6
1573 Smøla	5 070	4 979	91	3,9	2,8
Andre kommunar	2 802	2 607	195	3,7	3,0
Sør-Trøndelag	76 672	75 589	1 083	3,5	2,0
1601 Trondheim	15 726	15 428	298	3,6	2,0
1612 Hemne	1 294	1 257	37	3,3	2,5
1613 Snillfjord	1 959	1 917	41	3,1	2,6
1617 Hitra	4 132	4 127	5	3,3	2,5
1621 Ørland	3 025	2 978	47	3,6	2,5
1622 Agdenes	17 969	17 786	183	3,7	1,7
1624 Rissa	12 112	12 006	106	3,6	2,3
1627 Bjugn	2 391	2 379	12	2,6	1,7
1630 Åfjord	2 748	2 731	17	2,7	1,7
1638 Orkdal	2 698	2 586	112	3,6	2,2
1657 Skaun	10 242	10 092	150	3,9	2,1
1663 Malvik	1 329	1 256	73	3,3	1,7
Andre kommunar	1 047	1 045	2	3,1	2,0
Nord-Trøndelag	100 923	98 994	1 929	3,7	2,0
1703 Namsos	62 650	61 502	1 148	3,7	2,0
1725 Namdalseid	14 897	14 602	295	3,9	2,2
1729 Inderøy	617	585	32	4,6	2,5
1748 Fosnes	6 600	6 403	197	3,9	2,2
1749 Flatanger	9 978	9 868	110	3,5	1,9
1750 Vikna	3 430	3 344	86	3,9	2,1
1751 Nærøy	1 356	1 335	21	3,5	1,7
Andre kommunar	1 395	1 355	41	2,8	2,9
Nordland	35 399	34 146	1 253	3,4	2,2
1804 Bodø	2 456	2 398	58	3,3	2,3
1811 Bindal	521	452	69	2,9	2,2
1812 Sømna	271	217	54	2,8	2,4
1816 Vevelstad	413	316	96	3,4	2,3

10 Sjøfiske. Fangst og gjennomsnittsvekt, etter kommune. 2001. Kg
 (framh.) *Sea fishing. Catch and average weight, by municipality. 2001. Kg*

	Fangst Catch			Gjennomsnittsvekt Average weight	
	I alt Total	Laks Salmon	Sjøaufe Sea trout	Laks Salmon	Sjøaufe Sea trout
Nordland (framh.)					
1822 Leirfjord	1 026	884	142	3,9	2,2
1827 Dønna	290	284	5	3,0	1,7
1828 Nesna	1 271	1 134	137	3,3	2,3
1833 Rana	1 961	1 877	84	2,8	2,3
1834 Lurøy	1 438	1 362	76	3,1	2,0
1836 Rødøy	1 886	1 846	40	3,1	1,7
1837 Meløy	385	385	-	3,3	-
1838 Gildeskål	3 030	2 923	107	3,3	2,0
1845 Sørfold	220	211	9	3,5	3,1
1848 Steigen	1 007	975	32	3,8	2,1
1849 Hamarøy	355	343	12	3,4	2,0
1850 Tysfjord	307	303	4	3,5	2,0
1851 Lødingen	1 481	1 476	5	3,9	1,3
1853 Evenes	873	864	10	3,1	1,9
1854 Ballangen	317	313	4	3,4	2,1
1859 Flakstad	466	465	2	3,1	1,5
1860 Vestvågøy	2 302	2 274	28	3,2	2,8
1865 Vågan	3 183	3 176	7	4,0	3,6
1866 Hadsel	336	322	14	2,9	1,8
1867 Bø	2 622	2 622	-	3,8	-
1870 Sortland	2 396	2 396	-	3,2	-
1871 Andøy	2 447	2 447	-	3,1	-
Andre kommunar	2 145	1 885	260	3,7	2,1
Troms	61 821	61 645	176	4,3	2,2
1901 Harstad	1 272	1 265	7	3,8	2,3
1902 Tromsø	9 114	9 110	4	4,5	4,0
1915 Bjarkøy	311	308	3	3,6	2,8
1919 Gratangen	858	836	23	4,9	2,5
1924 Målselv	2 966	2 960	6	4,9	2,1
1926 Dyrøy	1 845	1 845	-	3,6	-
1927 Tranøy	2 297	2 297	-	3,9	-
1928 Torsken	4 785	4 785	-	4,2	-
1929 Berg	582	582	-	4,6	-
1931 Lenvik	16 810	16 751	59	4,1	2,1
1933 Balsfjord	9 832	9 819	13	4,2	2,2
1936 Karlsøy	326	326	-	3,8	-
1941 Skjervøy	2 179	2 179	-	4,2	-
1942 Nordreisa	344	343	1	4,6	1,3
1943 Kvænangen	7 256	7 256	-	5,7	-
Andre kommunar	1 045	985	60	3,6	2,1
Finnmark	248 324	247 053	1 271	4,6	2,7
2003 Vadsø	11 571	11 571	-	4,0	-
2004 Hammerfest	12 520	12 420	100	4,5	3,6
2012 Alta	22 144	21 784	360	5,8	2,4
2014 Loppa	20 182	20 182	-	4,5	-
2015 Hasvik	10 831	10 760	71	4,1	1,7
2017 Kvalsund	4 289	4 266	24	3,8	1,7
2018 Måsøy	11 798	11 784	15	3,9	0,9
2019 Nordkapp	11 729	11 687	42	4,5	1,9
2020 Porsanger	10 210	10 161	49	4,6	2,0
2022 Lebesby	19 648	19 637	11	4,2	2,7
2023 Gamvik	8 698	8 535	163	5,3	3,8
2024 Berlevåg	21 869	21 869	-	5,8	-
2025 Deatnu - Tana	32 040	32 036	4	5,3	1,2
2027 Unjarga - Nesseby	2 773	2 743	30	4,1	1,8
2030 Sør-Varanger	46 527	46 133	393	4,1	4,1
Andre kommunar	1 495	1 485	10	4,1	2,5

11. Elvefiske. Fangst av laks, sjøaure og sjørøye i elvar/vassdrag med størst fangst i 2001. Kg*River fishing. Catch of salmon, sea trout and migratory char in rivers/water courses with the biggest catch in 2001. Kg*

Elv River	Kg	Elv River	Kg
1 Tana med bielvar (norsk del)	129 166	11 Nidelva	10 199
2 Gaula	48 601	12 Stjørdalselva m/Sona	9 345
3 Namsen	30 829	13 Surna m/Rinna	8 486
4 Orkla	24 252	14 Figgjo	8 468
5 Numedalslågen	21 702	15 Stordalselva (Sør-Trøndelag)	8 153
6 Tengs-,Bjerkreimselva	14 860	16 Otra	7 585
7 Neidenelva (norsk del)	14 512	17 Drivavassdraget	6 864
8 Altaelva	13 947	18 Lakselva i Porsanger	6 321
9 Mandalselva	11 299	19 Øvre Målselv m/Rostaelva	6 121
10 Drammenselva	10 420	20 Repparfjordelva m/Skaidijohka	6 031

12. Sjøfiske. Fangst av laks og sjøaure i kommunar med størst fangst i 2001. Kg*Sea fishing. Catch of salmon and sea trout in municipalities with the biggest catch in 2001. Kg*

Kommune Municipality	Kg	Kommune Municipality	Kg
1 Namsos	62 650	11 Trondheim	15 726
2 Sør-Varanger	46 527	12 Namdalseid	14 897
3 Deatnu -Tana	32 040	13 Hammerfest	12 520
4 Alta	22 144	14 Rissa	12 112
5 Berlevåg	21 869	15 Måsøy	11 798
6 Loppa	20 182	16 Nordkapp	11 729
7 Lebesby	19 648	17 Vadsø	11 584
8 Eigersund	19 134	18 Hasvik	10 831
9 Agdenes	17 969	19 Skaun	10 242
10 Lenvik	16 810	20 Porsanger	10 210

13. Sjøfiske. Tal fiskarar og fangst, etter reiskap som vart nytta, etter fylke. 2001. Kg*Sea fishing. Number of fishermen and catch, by fishing gear used, by county. 2001. Kg*

	Tal fiskarar Number of fishermen	Fangst i alt Catch, total	Kilenot Wedge-shaped seine	Krokgarn Bend net
I alt Total	1 890	709 332	485 696	223 636
Østfold	14	632	330	302
Buskerud	16	2 481	2 085	396
Vestfold	23	6 893	6 035	858
Telemark	3	279	:	:
Aust-Agder	8	4 375	3 575	800
Vest-Agder	119	25 601	11 312	14 289
Rogaland	108	46 722	:	:
Hordaland	57	19 498	19 418	80
Sogn og Fjordane	90	32 200	:	:
Møre og Romsdal	150	47 502	45 040	2 462
Sør-Trøndelag	122	76 672	76 672	-
Nord-Trøndelag	111	100 923	100 730	192
Nordland	220	35 399	33 898	1 502
Troms	191	61 821	61 821	-
Finnmark	658	248 336	47 705	200 632

14. Sjøfiske. Fangst etter vektklasse og veke. 2001. Kg
Sea fishing. Catch by weight of fish and week. 2001. Kg

Veke Week	Fangst i alt Catch, total	Laks Salmon				Sjøaure Sea trout
		I alt Total	Under 3 kg Less than 3 kg	3-7 kg	7 kg og over Over 7 kg	
I alt Total	709 332	698 390	197 728	350 292	150 370	10 942
20	2 810	2 810	92	1 121	1 597	-
21	4 013	4 013	185	1 873	1 955	-
22	7 399	7 384	427	3 906	3 051	15
23	50 540	49 949	4 167	31 226	14 556	591
24	63 403	62 525	6 991	37 113	18 421	878
25	96 342	94 947	15 312	52 745	26 891	1 395
26	98 002	96 552	23 566	49 360	23 626	1 450
27	108 894	106 876	35 671	50 916	20 289	2 019
28	109 496	107 811	42 925	48 727	16 159	1 685
29	79 663	78 328	34 168	33 877	10 282	1 335
30	49 206	48 180	21 277	20 758	6 146	1 026
31	27 158	26 647	10 198	12 616	3 834	511
32	542	507	168	245	94	35
Uoppgitt <i>Unspecified</i>	11 865	11 862	2 586	5 809	3 468	3

15. Sjøfiske. Fangst etter fylke og veke. 2001. Kg
Sea fishing. Catch by county and week. 2001 Kg

Veke Week	Fangst i alt Catch, total	Østfold	Buskerud	Vestfold	Telemark	Aust-Agder	Vest-Agder	Rogaland	
I alt Total	709 332	632	2 481	6 893	279	4 375	25 601	46 722	
20	2 810	18	-	-	-	-	-	-	
21	4 013	12	-	-	-	-	-	-	
22	7 399	21	40	-	-	7	-	13	
23	50 540	89	134	166	-	258	528	656	
24	63 403	52	159	400	-	462	719	687	
25	96 342	70	162	541	8	551	1 155	1 372	
26	98 002	56	302	1 008	4	809	2 021	4 451	
27	108 894	35	264	1 228	19	1 086	4 360	8 880	
28	109 496	95	339	1 286	89	330	4 945	9 764	
29	79 663	67	369	784	78	540	5 578	9 117	
30	49 206	65	293	1 085	52	234	4 559	7 152	
31	27 158	12	373	395	29	99	1 668	3 206	
32	542	6	26	-	-	-	-	-	
Uoppgitt <i>Unspecified</i>	11 865	34	21	-	-	-	70	1 425	
		Hordaland	Sogn og Fjordane	Møre og Romsdal	Sør- Trøndelag	Nord- Trøndelag	Nordland	Troms	Finnmark
I alt Total	19 498	32 200	47 502	76 672	100 923	35 399	61 821	248 336	
20	-	-	-	-	-	-	-	2 792	
21	-	-	-	-	13	5	-	3 983	
22	-	69	10	144	695	-	-	6 401	
23	79	441	908	1 733	7 118	163	121	38 145	
24	27	431	2 335	6 744	9 252	384	168	41 583	
25	259	934	5 282	10 877	17 449	791	12 877	44 014	
26	258	953	6 580	11 163	15 242	927	13 535	40 695	
27	4 861	789	8 161	13 751	15 913	10 309	11 293	27 946	
28	6 017	9 768	8 754	13 778	16 048	8 739	9 840	19 703	
29	3 717	7 501	7 522	11 773	10 424	6 929	7 168	8 096	
30	2 033	6 383	4 736	4 056	4 135	4 435	4 561	5 427	
31	1 998	4 812	3 109	2 614	1 933	2 323	1 908	2 682	
32	127	69	-	-	-	132	28	153	
Uoppgitt <i>Unspecified</i>	122	50	106	38	2 700	263	322	6 716	

16. Sjø- og elvefiske. Fangst etter fylke. 2001
Sea and river fishing. Catch by county. 2001

Nr. No	Fangst i alt Catch, total	Fangst ved sjøfiske Catch from sea fishing					Sjøaure Sea trout
		I alt Total	Laks Salmon			7 kg og over 7 kg and over	
			I alt Total	Under 3 kg Less than 3 kg	3-7 Kg		
		Kg					
Heile landet The whole country	1 373 632	709 332	698 390	197 728	350 292	150 370	10 942
Fylke County							
01 Østfold	2 800	632	611	122	382	106	21
02/03 Akershus og Oslo	376	-	-	-	-	-	-
06 Buskerud	14 311	2 481	2 375	568	1 276	530	106
07 Vestfold	28 595	6 893	6 676	2 281	3 409	986	217
08 Telemark	1 680	279	259	69	124	66	20
09 Aust-Agder	5 205	4 375	4 233	810	2 885	538	142
10 Vest-Agder	48 522	25 601	25 061	14 874	8 987	1 200	541
11 Rogaland	98 875	46 722	46 371	22 297	20 413	3 661	351
12 Hordaland	32 194	19 498	19 321	5 203	11 308	2 810	177
14 Sogn og Fjordane	61 499	32 200	31 945	11 376	16 695	3 874	255
15 Møre og Romsdal	102 148	47 502	44 100	16 235	22 772	5 094	3 402
16 Sør-Trøndelag	187 170	76 672	75 589	29 074	36 371	10 144	1 083
17 Nord-Trøndelag	172 728	100 923	98 994	30 372	48 643	19 979	1 929
18 Nordland	83 301	35 399	34 146	12 349	17 773	4 024	1 253
19 Troms	92 561	61 821	61 645	12 981	31 184	17 481	176
20 Finnmark	441 671	248 336	247 066	39 117	128 070	79 879	1 271
Fangst ved elvefiske Catch from river fishing							
	I alt Total	I prosent av fangst i alt In per cent of catch total	Laks Salmon				Sjøaure og sjørøye Sea trout and migratory char
			I alt Total	Under 3 kg Less than 3 kg	3-7 kg	7 kg og over Over 7 kg	
Heile landet.	664 300	48	571 097	220 510	205 421	145 166	93 202
Fylke							
01 Østfold	2 168	77	2 164	403	1 033	728	5
02/03 Akershus og Oslo	376	100	97	68	29	-	279
06 Buskerud	11 830	83	10 764	2 280	5 002	3 482	1 066
07 Vestfold	21 702	76	21 410	6 470	11 444	3 496	292
08 Telemark	1 401	83	1 392	608	648	136	9
09 Aust-Agder	830	16	656	423	214	19	173
10 Vest-Agder	22 921	47	20 788	15 022	5 246	520	2 133
11 Rogaland	52 153	53	47 863	29 620	15 750	2 493	4 290
12 Hordaland	12 696	39	8 402	3 133	4 327	942	4 294
14 Sogn og Fjordane	29 299	48	20 734	6 344	11 220	3 170	8 565
15 Møre og Romsdal	54 646	53	38 440	20 768	13 389	4 283	16 205
16 Sør-Trøndelag	110 498	59	106 502	41 147	44 499	20 856	3 996
17 Nord-Trøndelag	71 805	42	66 328	22 241	26 282	17 806	5 476
18 Nordland	47 902	58	23 994	14 183	8 263	1 548	23 908
19 Troms	30 740	33	20 025	6 487	7 596	5 942	10 715
20 Finnmark	193 335	44	181 538	51 312	50 479	79 746	11 798

17. Fiske etter rømd oppdrettsfisk. Fangst etter vektklasse og fylke. 2001/2002. Kg
Fishing for escaped farmed fish. Catch by weight of fish and county. 2001/2002. Kg

	Fangst i alt Catch, total	Laks Salmon				Sjøaure Sea trout
		I alt Total	Under 3 kg Less than 3 kg	3-7 kg	7 kg og over Over 7 kg	
1997/1998 ¹	35 470	33 083	12 515	19 324	1 244	2 387
1998/1999 ¹	40 951	39 333	8 186	26 981	4 166	1 617
1999/2000	36 282	35 136	7 550	24 466	3 120	1 146
2000/2001	37 827	36 456	11 126	22 566	2 764	1 372
2001/2002	28 468	27 648	8 790	16 582	2 276	821
2001/2002						
Rogaland	342	342	194	149	-	-
Hordaland	10 311	10 042	3 251	5 945	847	269
Sogn og Fjordane	3 966	3 895	1 405	2 284	207	71
Møre og Romsdal	529	529	150	379	-	-
Trøndelag	1 013	989	298	661	31	23
Nordland	9 116	8 660	2 658	5 260	742	456
Troms	3 192	3 190	835	1 906	449	2

¹ I tillegg er det teke 670 kg med andre reiskap i 1997/1998 og 397 kg i 1998/1999. *In addition 670 kg in 1997/1998 and 397 kg in 1998/1999 were caught by other fishing gears.*

18. Fiske etter rømd oppdrettsfisk. Fangst etter nytta reiskap og gjennomsnittsvekt, etter fylke. 2001/2002. Kg
Fishing for escaped farmed fish. Catch by fishing gear used and average weight, by county. 2001/2002. Kg

	Fangst Catch				Gjennomsnittsvekt Average weight	
	I alt Total	Kilenot Wedge-shaped seine	Krokgarn Bend net	Setjegam ¹ Set net ¹	Laks Salmon	Sjøaure Sea trout
1997/1998 ²	35 470	5 011	30 459	..	3,1	2,5
1998/1999 ²	40 951	6 017	34 934	..	3,7	2,1
1999/2000	36 282	3 928	21 753	10 602	3,7	2,3
2000/2001	37 827	8 978	22 303	6 547	3,4	2,3
2001/2002	28 468	6 415	15 168	6 885	3,4	2,3
2001/2002						
Rogaland	342	-	342	-	2,7	-
Hordaland	10 311	1 450	3 611	5 250	3,3	2,1
Sogn og Fjordane	3 966	2 886	776	304	3,3	2,4
Møre og Romsdal	529	:	:	-	3,1	-
Trøndelag	1 013	:	:	720	3,3	1,8
Nordland	9 116	1 456	7 232	428	3,4	2,4
Troms	3 192	401	2 608	183	3,8	1,5

¹ Frå og med 1999 er fiske med setjegam spesifisert. *As from 1999 set net fishing is specified.* ² I tillegg er det teke 670 kg med andre reiskap i 1997/1998 og 397 kg i 1998/1999. *In addition 670 kg in 1997/1998 and 397 kg in 1998/1999 were caught by other fishing gears.*

19. Sjøfiske. Samla fangst¹ av laks og sjøaure i nordiske land. 1971-2001. Tonn
Sea fishing. Total catch¹ of salmon and sea trout in Nordic countries. 1971-2001. Tons

År Year	Danmark Denmark	Finland	Noreg Norway	Sverige Sweden
1971	1 882	623	1 704	503
1972	1 653	699	1 867	505
1973	1 766	640	1 860	789
1974	1 915	747	1 540	783
1975	1 862	693	1 500	750
1976	1 691	686	1 099	711
1977	1 219	699	1 181	707
1978	882	538	815	575
1979	987	558	1 527	630
1980	1 129	668	1 561	666
1981	1 160	799	1 379	489
1982	1 021	976	1 087	588
1983	1 174	1 065	1 274	587
1984	1 451	1 545	1 355	791
1985	1 554	1 433	1 270	1 068
1986	889	1 537	1 329	995
1987	1 012	1 676	1 048	1 040
1988	849	846	859	878
1989 ²	923	1 272	507	1 325
1990	840	2 389	534	1 335
1991	698	2 268	482	998
1992	705	2 118	437	1 166
1993	650	1 838	587	1 038
1994	795	1 165	665	771
1995	640	1 288	535	478
1996	593	1 127	536	648
1997	543	1 192	413	525
1998	543	842	433	719
1999	487	715	500	471
2000	477	704	650	507
*2001	485	..	721	459

¹ Tala omfattar òg bifangst frå anna fiske samt laksefiske utanfor fiskerigrensa for dei åra dette var tillate (til og med 1975). *Inclusive by-catch from other fisheries and salmonid fishing beyond the Norwegian fishing zone for the years such fishing was permitted (up to 1975).* ² Frå og med 1989 er drivgarnfiske forbode. *From 1989 drift net fishing is forbidden.*

Tidlegare utgitt på emneområdet

Previously issued on the subject

Noregs offisielle statistikk (NOS)

Official Statistics of Norway

Fiskeriteljing 1948 Hefte I - III

Recensement des Pêches Maritimes 1948 Volume I - III

XI 62

XI 70

XI 104

Fiskeriteljing 1960 Hefte I - III

Fishery Census 1960 Volume I - III

XII 85

XII 111

XII 181

Fiskeriteljing 1971 Hefte I - IV

Fishery Census 1971 Volume I - IV

A 559

A 582

A 632

A 687

Fiskeristatistikk

I åra 1900-1976 blei publikasjonen gitt ut av Fiskeridirektoratet. Frå og med 1977 har Statistisk sentralbyrå stått som utgivar.

Fishery Statistics

The publication was issued by the Directorate of Fisheries until 1977.

B 869 1987

B 957 1988-1989

C 4 1989-1990

C 93 1990-1991

C 226 1991-1992

C 308 1992-1993

C 393 1993-1994

C 464 1994-1995

C 552 1995-1996

C 623 1996-1997

C 683 1997-1998

C 698 1998-1999

Lakse- og sjøaufishe i elvane

River Fishing of Salmon and Sea Trout

A 347 1876-1968

Lakse- og sjøaufishe er gitt ut kvart år frå 1963. Frå og med 1986 - 1992 er den gitt ut under namnet Fiske og oppdrett av laks mv.

Salmon and Sea Trout Fisheries is published every year from 1963. As from 1986 - 1992 the publication is published under the name Fishing and Rearing of Salmon etc.

B 906 1988

B 985 1989

C 56 1990

C 94 1991

C 239 1992

Lakse- og sjøaufishe

Salmon and Sea Trout Fisheries

C 313 1993-1995

C 406 1996

C 489 1997

C 553 1998

C 608 1999

C 685 2000

Fiskeoppdrett

Rearing of Fish

C 413 1993-1994

C 484 1995

Fiskeoppdrett

Fish Farming

C 546 1996

C 555 1997

C 609 1998

C 700 1999

Historisk statistikk 1978 Kap. VI

Historical Statistics 1978 Chapter VI

XII 291

Historisk statistikk 1994 Kap. 15

Historical Statistics 1994 Chapter 15

C 188

Dei sist utgitte publikasjonane i serien Noregs offisielle statistikk

Recent publications in the series Official Statistics of Norway

- C 691 Elektrisitetsstatistikk 1999 *Electricity Statistics 1999*. 2001. 68s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5011-0
- C 692 Kulturstatistikk 2000 *Culture Statistics 2000*. 2002. 125s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5015-3
- C 693 Framskriving av folkemengden 1999-2050. Nasjonale og regionale tall *Population Projections 1999-2050. National and Regional Figures*. 2002. 58s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5018-8
- C 694 Olje- og gassvirksomhet 3. kvartal 2001. Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 3rd Quarter 2001. Statistics and Analysis*. 2002. 119s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5019-6
- C 695 Veitrafikkulykker 2000 *Road Traffic Accidents 2000*. 2002. 27s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5022-6
- C 696 Pleie- og omsorgsstatistikk 1994-2000 *Nursing and Care Statistics 1994-2000*. 2002. 53s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5023-4
- C 697 Kommunehelsetenesta 1990-2000. Forebyggjande tenester, lege- og fysioterapitenester *Municipal Health Service 1990-2000. Preventive Services, General Medical Practise and Physiotherapists*. 2002. 43s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5025-0
- C 698 Fiskeristatistikk 1998-1999 *Fishery Statistics 1998-1999*. 2002. 106s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5026-9
- C 699 Spesialisthelsetjenesten 1990-2000. Somatiske sykehus, psykiatriske institusjoner m.m. *Specialist Health Service 1990-2000. General Hospitals, Psychiatric Institutions, etc.* 2002. 89s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5030-7
- C 700 Fiskeoppdrett 1999 *Fish Farming 1999*. 2002. 76s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5037-4
- C 701 Inntekts- og formuesstatistikk for husholdninger 1997-1999 *Income and Property Statistics for Households 1997-1999*. 2002. 105s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5038-2
- C 702 Olje- og gassvirksomhet 4. kvartal 2001. Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 4th Quarter 2001. Statistics and Analysis*. 2002. 78 s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5039-0
- C 703 Energistatistikk 2000 *Energy Statistics 2000*. 2002. 138s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5041-2
- C 704 Levekårsundersøkinga 1996-1998. 2002. 67s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5042-0
- C 705 Helsestatistikk 1992-2000 *Health Statistics 1992-2000*. 2002. 78s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5043-9
- C 706 Pasientstatistikk 1998-2000 *Patient Statistics 1998-2000*. 2002. 90s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5045-5
- C 707 Utslipp og rensing i den kommunale avløpssektoren 2000 *Discharges and treatment in the municipal wastewater sector in 2000*. 2002. 32s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5058-7
- C 708 Jordbruksstatistikk 2000 *Agricultural Statistics 2000*. 2002. 137s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5068-4
- C 709 Skogstatistikk 2000 *Forestry Statistics 2000*. 2002. 83s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5069-2
- C 710 Stortingsvalget 2001 *Storting Election 2001*. 2002. 35s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5072-2
- C 711 Fiskeoppdrett 2000 *Fish Farming 2000*. 2002. 76s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5073-0
- C 715 Folke- og boligtellingsen 2001 *The Population and Housing Census 2001*. 2002. 56s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5094-3
- C 717 Olje og gassvirksomhet 1. kvartal 2002. Statistikk og analyse. *Oil and Gas Activity 1st Quarter 2002. Statistics and Analysis*. 2002. 80s. 140s. inkl. mva. ISBN 82-537-5103-6
- C 718 Byggjearealstatistikk 2001 *Building Statistics 2001*. 2002. 39s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-5104-4