



LAKS- OG SJØAUREFISKE 1967

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES
1967

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK A 258



LAKS- OG SJØAUREFISKE
1967

SALMON AND SEA TROUT FISHERIES
1967

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1969

U t k o m e f ø r

Laks- og sjøaurefiske 1963-1966 NOS A 229.

FØREORD

Den første årgangen av publikasjonen Laks- og sjøaurefiske gav statistikk for åra 1963-1966 og eit kort historisk oversyn.

Frå og med årgangen 1967 reknar ein med at publikasjonen skal komme årleg. Publikasjonen for 1967 gir stort sett dei same opplysninga som blei gitt for 1966. Det er tatt med ein ny tabell som for sjøfiske viser fangstkvantum fordelt etter reiskapstype. Tabellen over kunstig klekking og yngelutsetjing m.v. er ikkje med for 1967. Den kjem igjen i neste årgang i omarbeidd stand.

Fullmekting Borghild Espe Johannessen har stått for arbeidet med tabelldelen i publikasjonen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 30. desember 1968

Odd Aukrust

Norvald Ons

PREFACE

The first issue of the publication *Salmon and Sea Trout Fisheries* contained statistics for the years 1963-1966 and a short historical survey.

As from 1967 it is intended to publish the statistics annually. The publication for 1967 contains approximately the same information as the previous issue. A new table shows the catch by kind of fishing gear used. The table on hatching and stocking etc. has been omitted from this issue but will reappear next year in a changed form.

The work connected with the tables has been carried out by Mrs. Borghild Espe Johannessen.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 30 December 1968

Odd Aukrust

Norvald Ones

INNHOLD

	Side
O v e r s y n	
Det statistiske materialet	7
Laks- og sjøaurefiske i 1967	7
Samandrag på engelsk	8
T a b e l l a r	
1. Laks- og sjøaurefiske etter fylke og laksedistrikt	10
2. Laks- og sjøaurefiske i sjøen etter laksedistrikt og kommune	11
3. Laks- og sjøaurefiske i sjøen etter fangstreiskap, fylke og laksedistrikt	16
4. Laks- og sjøaurefiske i elvane etter laksedistrikt og elv	18
5. Inntekt av elveutleige og fiskekort etter fylke, laksedistrikt og elv	22
6. Utførsel av laks og aure	25
7. Innførsel av laks og aure	25
V e d l e g g	
1. Laksdistrikta 1967	27
2. Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå sidan 1. januar 1968	29

S t a n d a r d t e i k n

- Null
.. Oppgåve vantar

CONTENTS

	Page
G e n e r a l s u r v e y	
The statistical material	7
Salmon and sea trout fishing 1967	7
English summary	8
T a b l e s	
1. Salmon and sea trout fishing, by county and salmon district	10
2. Sea fishing of salmon and sea trout, by salmon district and municipality	11
3. Sea fishing of salmon and sea trout, by kind of fishing gear used, county and salmon district	16
4. River fishing of salmon and sea trout, by salmon district and river	18
5. Income from river leases and fishing licences, by county, salmon district and river	22
6. Exports of salmon and trout	25
7. Imports of salmon and trout	25
A p p e n d i c e s	
1. Salmon districts 1967	27
2. Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1968	29

Explanation of Symbols

- Nil
- .. Data not available

OVERSYN

Det statistiske materialet

Laksestyra lagar samandrag av oppgåver som dei samlar inn frå fiskarane og oppkjøparane. Samandraga blir gitt på særskilde skjema for sjøfiske og for elvefiske. For sjøfiske blir det gitt oppgåver for dei einskilde kommunar. Oppgåvene over elvefiske blir gitt for dei einskilde elvar eller vassdrag.

Ein skal gje oppgåver over talet på dei ymse slag fiskereiskapar som er nytta, mengd laks og sjøaure som er fiska og verdien av fangsten, fordelt på reiskapstype. For kvar kommune (sjøfiske) og elv (elvefiske) skal ein gje sumtal for fangstkvantum og verdi, og kor mykje av dette som fell på sjøaure. Sjørøye, som det blir fiska ein del av i Nord-Noreg, blir rekna saman med sjøauren.

Fiskemengda blir oppgitt i kilo. All laks og sjøaure som er fiska, skal vere med i oppgåvene, også det som er nytta til eige bruk. Verdioppgåva gjeld bruttoverdien, dvs. det fiskaren får for fisken, utan frådrag av driftsutgifter m.v.

Laksestyra har ofte vanskar med å få inn dei einskildoppgåvene som dei skal byggje saman- draga på, og oppgåvene er til dels mangelfulle. Oppgåvene frå laksestyra er difor av varierande kvalitet, og statistikken blir ikkje så einsarta og god som ein kunne ynskje. Ved utarbeidninga av statistikken må ein i somme tilfelle nytte meir eller mindre skjønn. Andre oppgåver er så ufullstendige at dei ikkje gir grunnlag for brukande statistikk. Det gjeld t.d. fordeling av fangstkvantumet etter storleiken på laksen.

Oppgåver over kunstig klekking, oppdrett av setjefisk m.v. er samla inn særskilt av Direktoratet for jakt, viltstell og ferskvannsfiske og blir tekne med i neste årgang.

Tala for utførsel og innførsel av laks og aure er henta frå Byråets statistikk over utanrikshandelen. I desse tala er ikkje berre sjøaure, men også aure frå damkulturar og innlands- aure medrekna.

Laks- og sjøaurefiske i 1967

Statistikken viser eit oppfiska kvantum på 2 052 tonn laks og sjøaure i 1967 til ein verdi av 31,9 mill. kroner. Året før blei det fiska 1 863 tonn, og verdien var 28,2 mill. kroner.

Av samla fangst blei 82 prosent tatt i sjøen og 18 prosent i elvane.

Ein vesentleg del av fangsten ved sjøfiske blir tatt med kilenot. I 1967 blei det fiska 1 095 tonn laks og sjøaure med i alt 7 100 kilenoter. Dette var det same som året før. Det blei likevel fiska relativt mindre med kilenot i 1967 enn i åra før. Kilenøtene tok 65 prosent av samla fangst i sjøen i 1967, 69 prosent i 1966, 72 prosent i 1965, 77 prosent i 1964 og 82 prosent i 1963.

I elvane spelar fiske med stong ein stor rolle. I mange elvar fell heile eller det meste av fangsten på stongfiske. Sportsfiske er særleg knytt til elvane, og elvefisket er difor i somme strøk eit viktig grunnlag for turisme.

Oppstillinga nedanfor viser kilo oppfiska laks og sjøaure i dei 15 beste elvane i 1967.

	071		
1. Tana	68 882	9. Lærdalselva	7 840
2. Lågen	25 753	10. Komagelva	7 766
3. Driva	14 439	11. Håelva	7 114
4. Ørstaelsva	11 200	12. Vefsna	7 000
5. Altaelva	11 100	13. Vosso m/Teigdalselva	6 592
6. Bondalselva	9 980	14. Figgjo (Figgjenelva).	5 991
7. Namsen m/Sanddøla ...	9 792	15. Tengs-Bjerkreimselva	4 819
8. Gaula (Sør-Trøndelag)	8 609		

Fiske i fjerne farvatn, t.d. laksefiske som norske båtar driv ved Grønland og fiske elles utanfor den norske fiskerigrensa, er ikkje med i statistikken. Norske båtar fiska ca. 78 tonn laks ved Grønland i 1967 til ein verdi av ca. 950 000 kroner. I 1966 blei det fiska ca. 32 tonn. Fiske etter laks i fritt farvatn utanfor norskekysten, særleg linefiske, blei i 1967 vesentleg drive av fiskarar frå andre nasjonar. Norske fiskarar deltok ikkje nemnande i fisket dette året.

Når ein skal samanlikne tala for dei einskilde laksedistrikt og kommunar frå år til år, må ein vere merksam på at det i somme tilfelle har vore grensereguleringar. Ein må og vere merksam på at oppgåvene frå dei einskilde distrikt ikkje er like fullstendige og sikre for alle år.

Ved utførsel av laks og sjøaure blir det betalt ei eksportavgift som går inn i Statens fiskefond. I 1967 var denne avgifta kr. 25,- pr. 100 kg, mot tidlegare kr. 5,-. Samla eksportavgift var kr. 239 882,- i 1967.

Laksestyra har til dels vanskar med å skaffe fullstendige oppgåver over elveutleige og sal av fiskekort. Tala i tabell 5 er difor av varierande kvalitet. I somme tilfelle er inntekter av utleige og sal av fiskekort ført under eitt. For elvar og vatn på statens grunn i Finnmark gjeld det særskilde reglar for utleige og fiskekortsal. Det er der nytta prisar som ligg lågre enn det ein til vanleg må betale for fiske i andre elvar.

Etter oppgåvene for 1967 blei det betalt i alt 2,5 mill. kroner i elveleige og 365 000 kroner for fiskekort. Tilsvarande tal for 1966 var 2,3 mill. og 243 000 kroner.

ENGLISH SUMMARY

The publication contains data on sea fishing by municipality and on fishing in rivers by river or watercourse. The figures on quantity relate to the total catch of salmon and sea trout, including quantities used by fishermen for their own purposes. The value figures relate to the gross value, i.e. the price obtained by fishermen, without deduction for working expenses etc.

The catch of salmon and sea trout in 1967 amounted to 2 052 tons at a value of 31,9 million kroner.

T A B E L L A R

Tabell 1. Laks- og sjøaurefiske etter fylke og laksedistrikt *Salmon and sea trout fishing, by county and salmon district*

År Year	Fylke County	Laksedistrikt Salmon district	Mengd Quantity				Verdi Value			
			I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing		I alt Total	Sjøfiske Sea fishing	Elvefiske River fishing	
					I alt Total	I prosent Percentages			Kr.	Kr.
			Kg	Kg	Kg		Kr.	Kr.		Kr.
1963	1 785 997	1 552 576	233 421	13	22 137 826	19 320 015	2 817 811			
1964	2 147 008	1 826 943	320 065	15	30 069 914	25 847 341	4 222 573			
1965	1 999 936	1 705 862	294 074	15	24 815 920	21 208 860	3 607 060			
1966	1 862 966	1 593 692	269 274	14	28 205 687	24 406 543	3 799 144			
1967	2 052 149	1 691 571	360 578	18	31 877 058	26 782 459	5 094 599			
1 9 6 7:										
Østfold	3 947	3 350	597	15	65 057	54 579	10 478			
Akershus	379	244	135	36	3 787	2 437	1 350			
Buskerud	9 423	6 956	2 467	26	179 060	131 088	47 972			
Vestfold	37 239	11 486	25 753	69	558 205	171 910	386 295			
Telemark	897	219	678	76	13 040	3 840	9 200			
Aust-Agder	2 141	1 659	482	23	33 195	25 935	7 260			
Vest-Agder	36 128	32 604	3 524	10	493 689	441 210	52 479			
Rogaland	156 836	128 542	28 294	18	2 210 931	1 842 901	368 030			
Hordaland	142 601	122 447	20 154	14	2 105 232	1 814 335	290 897			
Sogn og Fjordane	165 372	130 898	34 474	21	2 313 710	1 902 935	410 775			
Møre og Romsdal	222 630	153 050	69 580	31	3 593 939	2 658 359	935 580			
Sør-Trøndelag	343 618	324 445	19 173	6	6 038 683	5 726 074	312 609			
Nord-Trøndelag	253 115	230 169	22 946	9	4 230 089	3 899 050	331 039			
Nordland	189 801	177 912	11 889	6	2 794 475	2 624 435	170 040			
Troms	85 590	74 403	11 187	13	1 303 110	1 188 150	114 960			
Finnmark	402 432	293 187	109 245	27	5 940 856	4 295 221	1 645 635			
Idd og Marker	1 997	1 620	377	19	33 638	26 410	7 228			
Moss og Tune	1 950	1 730	220	11	31 419	28 169	3 250			
Aker og Follo	379	244	135	36	3 787	2 437	1 350			
Buskerud	9 423	6 956	2 467	26	179 060	131 088	47 972			
Jarlsberg	3 730	3 730	-	-	55 570	55 570	-			
Larvik	33 509	7 756	25 753	77	502 635	116 340	386 295			
Telemark	897	219	678	76	13 040	3 840	9 200			
Nedenes	2 141	1 659	482	23	33 195	25 935	7 260			
Kristiansand	4 505	3 792	713	16	70 580	60 582	9 998			
Mandal	11 809	9 506	2 303	20	176 899	142 199	34 700			
Lista	19 814	19 306	508	3	246 210	238 429	7 781			
Jæren og Dalane	95 007	71 336	23 671	25	1 223 176	923 803	299 373			
Ryfylke og Karmssund ..	61 829	57 206	4 623	7	987 755	919 098	68 657			
Sunnhordland	34 186	28 661	5 525	16	464 229	409 302	54 927			
Hardanger	10 727	5 661	5 066	47	146 282	81 912	64 370			
Voss	28 938	21 295	7 643	26	527 051	380 001	147 050			
Nordhordland	68 750	66 830	1 920	3	967 670	943 120	24 550			
Sogn	76 013	61 594	14 419	19	1 137 744	949 715	188 029			
Sunn- og Nordfjord ..	89 359	69 304	20 055	22	1 175 966	953 220	222 746			
Sunnmøre	64 590	21 715	42 875	66	829 790	325 665	504 125			
Romsdal	56 639	48 613	8 026	14	870 634	746 082	124 552			
Nordmøre	101 401	82 722	18 679	18	1 893 515	1 586 612	306 903			
Trondheim	106 736	92 158	14 578	14	2 053 471	1 777 247	276 224			
Fosen	236 882	232 287	4 595	2	3 985 212	3 948 827	36 385			
Inntrøndelag	11 068	3 486	7 582	69	193 312	65 196	128 116			
Namdal	242 047	226 683	15 364	6	4 036 777	3 833 854	202 923			
Sør-Helgeland	95 260	87 140	8 120	9	1 519 738	1 391 170	128 568			
Nord-Helgeland	40 252	38 878	1 374	3	590 988	576 386	14 602			
Salten	23 545	21 150	2 395	10	288 100	261 230	26 870			
Lofoten og Vesterålen	30 744	30 744	-	-	395 649	395 649	-			
Senja	16 637	15 142	1 495	9	229 629	210 199	19 430			
Troms	68 953	59 261	9 692	14	1 073 481	977 951	95 530			
Alta	40 069	28 567	11 502	29	694 469	526 000	168 469			
Hammerfest	70 242	60 456	9 786	14	721 866	587 571	134 295			
Tana	151 504	148 940	2 564	2	2 369 482	2 340 120	29 362			
Tanavassdragets fiskeområde 1)	68 882	-	68 882	100	1 146 056	-	1 146 056			
Vardø	19 669	10 700	8 969	46	228 978	160 000	68 978			
Varanger	52 066	44 524	7 542	14	780 005	681 530	98 475			

1) Utanom laksedistrikta Not included in the salmon districts.

Tabell 2. Laks- og sjøaurefiske i sjøen etter laksedistrikt og kommune Sea fishing of salmon and sea trout, by salmon district and municipality

Laksedistrikt Salmon district	Kommune Nr.	Municipality No.	Mengd Quantity			Verdi Value Kr.
			I alt Total Kg	Laks Salmon Kg	Sjøaure Sea trout Kg	
IDD OG MARKER	0101	Halden ¹⁾	1 620	1 620	-	26 410
MOSS OG TUNE	0104	Moss	53	53	-	900
	34	Onsøy	398	398	-	6 300
	35	Råde	335	335	-	5 440
	36	Rygge	944	907	37	15 529
		I alt	1 730	1 693	37	28 169
AKER OG FOLLO	0219	Bærum	67	43	24	665
	20	Asker	177	107	70	1 772
		I alt	244	150	94	2 437
BUSKERUD	0602	Drammen	2 397	2 209	188	46 060
	26	Lier	1 591	1 240	351	28 310
	27	Røyken	1 198	1 104	94	23 020
	28	Hurum	1 131	1 061	70	20 918
	0711	Svelvik ²⁾	639	639	-	12 780
		I alt	6 956	6 253	703	131 088
JARLSBERG	0713	Sande	1 806	1 356	450	25 251
	16	Våle	81	81	-	1 005
	17	Borre	251	241	10	4 453
	21	Sem	493	487	6	7 090
	22	Nøtterøy	464	464	-	6 021
	23	Tjøme	635	635	-	11 750
		I alt	3 730	3 264	466	55 570
LARVIK	0708	Stavern	1 596	1 596	-	23 940
	24	Sandar	532	532	-	7 980
	25	Tjølling	3 344	3 344	-	50 160
	26	Brunlanes	2 284	2 231	53	34 260
		I alt	7 756	7 703	53	116 340
TELEMARK	0805	Porsgrunn	50	50	-	1 000
	14	Bamble	99	90	9	1 900
	15	Kragerø	70	-	70	940
		I alt	219	140	79	3 840
NEDENES	0901	Risør	24	24	-	300
	21	Tromøy	798	778	20	11 700
	22	Hisøy	4	-	4	35
	23	Fjære	146	146	-	2 700
	24	Landvik	322	322	-	4 800
	26	Lillesand	365	365	-	6 400
		I alt	1 659	1 635	24	25 935
KRISTIANSAND	1001	Kristiansand ...	1 459	1 029	430	20 975
	18	Søgne	2 333	1 835	498	39 607
		I alt	3 792	2 864	928	60 582
MANDAL	1002	Mandal	5 533	4 486	1 047	76 158
	27	Audnedal	1 492	589	903	23 591
	29	Lindesnes	2 481	1 127	1 354	42 450
		I alt	9 506	6 202	3 304	142 199
LISTA	1003	Farsund	7 287	4 902	2 385	85 274
	04	Flekkefjord	11 386	11 386	-	144 797
	32	Lyngdal	483	327	156	6 358
	37	Kvinesdal	150	-	150	2 000
		I alt	19 306	16 615	2 691	238 429
JÆREN OG DALANE	1101	Eigersund	34 389	34 334	55	410 241
	02	Sandnes	1 800	1 800	-	22 866
	03	Stavanger	1 691	1 691	-	31 527
	11	Sokndal	6 634	6 380	254	104 988
	19	Hå	16 250	16 250	-	215 262
	20	Klepp	7 234	7 234	-	94 590
	22	Gjesdal	500	500	-	6 670
	24	Sola	2 838	2 838	-	37 659
		I alt	71 336	71 027	309	923 803
RYFYLKE OG KARMSUND	1106	Haugesund	1 174	1 173	1	21 557
	29	Forsand	1 892	1 396	496	29 068
	30	Strand	4 850	3 030	1 820	77 936

1) Halden, Berg og Idd blei slått saman til Halden bykommune 1/1 1967 At 1 January 1967 Halden, Berg and Idd were united into Halden urban municipality. 2) I Vestfold fylke Belonging to the county of Vestfold.

Tabell 2 (framh.). Laks- og sjøaurefiske i sjøen etter laksedistrikt og kommune Sea fishing of salmon and sea trout, by salmon district and municipality

Laksedistrikt Salmon district	Kommune Municipality Nr. No.		Mengd	Quantity	Verdi Value Kr.	
			I alt	Laks Salmon		
			Total Kg	Kg		
RYFYLKE OG KARMSUND (framh.)	1133	Hjelmeland	6 738	4 920	1 818	99 285
	34	Suldal	8 963	6 095	2 868	145 970
	35	Sauda	424	33	391	5 157
	41	Finnøy	7 218	6 684	534	117 172
	42	Rennesøy	3 492	3 361	131	56 147
	45	Bokn	1 255	1 242	13	20 275
	46	Tysvær	9 902	7 616	2 286	168 126
	49	Karmøy	7 325	7 315	10	117 298
	51	Utsira	100	100	-	1 615
	54	Vindafjord	3 873	2 207	1 666	59 492
		I alt	57 206	45 172	12 034	919 098
SUNNHORDLAND	1211	Etne	1 636	1 214	422	25 996
	14	Ølen	392	355	37	6 848
	16	Sveio	958	958	-	14 458
	19	Bømlo	7 024	7 012	12	105 002
	22	Fitjar	9 969	9 934	35	118 516
	23	Tysnes	667	643	24	10 871
	24	Kvinnherad	8 015	6 839	1 176	127 611
		I alt	28 661	26 955	1 706	409 302
HARDANGER	1227	Jondal	2 197	1 794	403	36 026
	28	Odda	209	113	96	2 713
	30	Ullensvang	938	423	515	13 697
	34	Granvin	1 261	928	333	15 645
	38	Kvam	1 056	569	487	13 831
		I alt	5 661	3 827	1 834	81 912
VOSS	1251	Vaksdal	21 295	19 379	1 916	380 001
NORDHORDLAND	1242	Samnanger	246	246	-	3 500
	43	Os	1 171	1 171	-	19 700
	44	Austevoll	12 375	12 375	-	171 700
	45	Sund	12 890	12 890	-	195 100
	46	Fjell	12 160	12 160	-	156 000
	47	Askøy	2 134	2 134	-	32 200
	50	Arna	754	754	-	12 700
	53	Osterøy	6 771	6 771	-	105 250
	55	Åsane	760	760	-	11 600
	56	Meland	763	763	-	12 700
	59	Øygarden	10 523	10 523	-	151 100
	63	Lindås	520	520	-	7 700
	64	Austrheim	470	470	-	8 100
	65	Fedje	1 793	1 793	-	27 770
	66	Masfjorden	3 500	-	3 500	28 000
		I alt	66 830	63 330	3 500	943 120
SOGN	1411	Gulen	7 892	7 700	192	117 570
	12	Solund	19 210	19 043	167	290 000
	13	Hyllestad	10 350	10 230	120	177 560
	16	Høyanger	3 658	3 579	79	57 065
	17	Vik	5 927	5 746	181	96 160
	18	Balestrand	6 050	4 900	1 150	88 000
	19	Leikanger	5 202	4 936	266	78 700
	20	Sogndal	989	941	48	13 695
	21	Aurland	592	35	557	6 725
	22	Lærdal	1 250	1 050	200	19 000
	24	Årdal	234	-	234	2 600
	26	Luster	240	10	230	2 640
		I alt	61 594	58 170	3 424	949 715
SUNN- OG NORDFJORD	1401	Flora	5 239	5 194	45	97 345
	28	Askvoll	19 824	19 339	485	277 166
	29	Fjaler	1 978	1 841	137	29 492
	30	Gaular	78	76	2	1 643
	32	Førde	4 506	3 556	950	64 378
	33	Naustdal	3 566	3 189	377	22 009
	38	Bremanger	9 459	9 324	135	136 758
	39	Vågsøy	10 085	10 022	63	139 587
	41	Selje	9 570	9 510	60	111 616
	43	Eid	2 157	2 005	152	31 254
	45	Gloppe	1 116	844	272	15 683
	48	Stryn	1 726	1 542	184	26 289
		I alt	69 304	66 442	2 862	953 220

Tabell 2 (framh.). Laks- og sjøaurefiske i sjøen etter laksedistrikt og kommune Sea fishing of salmon and sea trout, by salmon district and municipality

Laksedistrikt Salmon district	Kommune Municipality Nr. No.	Mengd Total Kg	Quantity		Verdi Value Kr.
			Laks Salmon Kg	Sjøaure Sea trout Kg	
SUNNMØRE	1501 Ålesund	505	445	60	7 010
	11 Vanylven	200	180	20	2 950
	14 Sande	985	975	10	15 505
	15 Herøy	3 640	3 615	25	57 510
	16 Ulstein	220	200	20	3 250
	17 Hareid	220	200	20	3 260
	19 Volda	260	230	30	3 755
	20 Ørsta	4 155	4 065	90	61 360
	24 Norddal	1 300	1 230	70	18 590
	25 Stranda	1 255	1 175	80	18 500
	27 Ørskog	3 705	3 640	65	55 400
	28 Sykkylven	1 220	1 195	25	17 440
	31 Borgund	1 345	1 305	40	19 790
	32 Giske	1 205	1 200	5	19 325
	34 Haram	1 500	1 475	25	22 020
	I alt	21 715	21 130	585	325 665
ROMSDAL	1502 Molde	3 918	2 705	1 213	54 072
	35 Vestnes	2 274	1 828	446	32 100
	39 Rauma	6 289	5 934	355	94 842
	43 Nesset	3 509	2 387	1 122	55 988
	45 Midsund	1 518	1 002	516	24 603
	46 Sandøy	8 645	8 645	-	130 345
	47 Aukra	7 380	6 421	959	117 402
	48 Fræna	15 080	14 879	201	236 730
	I alt	48 613	43 801	4 812	746 082
NORDMØRE	1503 Kristiansund ...	515	515	-	10 191
	51 Eide	1 752	1 732	20	31 019
	54 Averøy	920	920	-	32 833
	57 Gjemnes	2 147	2 119	28	46 459
	60 Tingvoll	28 232	27 757	475	553 093
	63 Sunndal	3 966	1 935	2 031	76 262
	66 Surnadal	6 917	6 782	135	122 624
	69 Aure	4 847	4 750	97	72 675
	71 Halsa	8 697	8 674	23	155 745
	72 Tustna	4 005	4 005	-	63 854
	73 Smøla	20 114	20 114	-	409 597
	1612 Hemnel ¹⁾	610	610	-	12 260
	I alt	82 722	79 913	2 809	1 586 612
TRONDHEIM	1601 Trondheim	14 369	14 257	112	262 115
	12 Hemnel ¹⁾	646	629	17	11 227
	13 Snillfjord	9 821	9 756	65	189 502
	22 Agdenes	49 083	48 791	292	946 623
	38 Orkdal	7 585	7 583	2	155 357
	57 Skaun	10 335	10 295	40	206 522
	63 Malvik	319	289	30	5 901
	I alt	92 158	91 600	558	1 777 247
FOSEN	1617 Hitra	18 778	18 590	188	319 231
	20 Frøya	67 054	66 383	671	1 139 926
	21 Ørland	13 256	13 123	133	225 352
	24 Rissa	43 774	43 336	438	744 152
	27 Bjugn	29 069	28 778	291	494 195
	30 Åfjord	17 033	16 863	170	289 545
	32 Roan	9 939	9 839	100	168 904
	33 Osen	33 384	33 050	334	567 522
	I alt	232 287	229 962	2 325	3 948 827
INNTRØNDELAG	1702 Steinkjer	836	811	25	16 420
	14 Stjørdal	818	746	72	15 472
	17 Frosta	476	361	115	8 140
	18 Leksvik	543	471	72	9 996
	19 Levanger	73	73	-	1 460
	21 Verdal	250	250	-	5 000
	23 Mosvik	151	85	66	2 228
	24 Verran	37	16	21	488
	29 Inderøy	302	298	4	5 992
	I alt	3 486	3 111	375	65 196

1) Grensa mellom Nordmøre og Trondheim laksedistrikt går gjennom Hemne kommune i Sør-Trøndelag fylke
The boundary between Nordmøre and Trondheim salmon districts runs through Hemne municipality in the county of Sør-Trøndelag.

Tabell 2 (framh.). Laks- og sjøaurefiske i sjøen etter laksedistrikt og kommune Sea fishing of salmon and sea trout, by salmon district and municipality

Laksedistrikt Salmon district	Kommune Municipality Nr. No.		Mengd I alt Total Kg	Quantity	Verdi Value Kr.
			Laks Salmon Kg	Sjøaure Sea trout Kg	
NAMDAL	1703 Namsos	62 094	61 758	336	1 080 272
	48 Fosnes	38 299	37 717	582	612 184
	49 Flatanger	49 225	49 088	137	880 802
	50 Vikna	56 592	56 592	-	917 329
	51 Nærøy	16 728	16 653	75	280 100
	55 Leka	3 745	3 733	12	63 167
	I alt	226 683	225 541	1 142	3 833 854
SØR-HELGELAND	1811 Bindal	2 850	750	2 100	22 945
	14 Brønnøy	25 470	24 270	1 200	391 527
	15 Vega	200	200	-	3 450
	16 Vevelstad	4 950	4 860	90	80 690
	18 Herøy	15 000	15 000	-	253 540
	20 Alstahaug	6 000	4 500	1 500	95 635
	22 Leirfjord ¹⁾	18 670	18 520	150	303 040
	24 Vefsn	6 000	6 000	-	102 463
	27 Dønna ¹⁾	8 000	8 000	-	137 880
	I alt	87 140	82 100	5 040	1 391 170
NORD-HELGELAND	1822 Leirfjord ¹⁾	6 483	6 483	-	97 245
	27 Dønna ¹⁾	5 274	5 274	-	79 110
	28 Nesna	6 407	6 407	-	96 105
	32 Hemnes	132	132	-	1 980
	33 Rana	3 008	3 008	-	44 200
	34 Lurøy	6 005	5 272	733	84 211
	35 Træna	1 473	1 473	-	22 095
	36 Rødøy	5 064	5 064	-	75 960
	37 Meløy	5 032	5 032	-	75 480
	I alt	38 878	38 145	733	576 386
SALTEN	1838 Gildeskål	9 650	9 650	-	115 800
	39 Beiarn	200	200	-	2 400
	40 Saltdal	200	200	-	2 400
	41 Fauske	450	300	150	5 640
	42 Skjerstad	185	185	-	2 590
	43 Bodin	2 800	2 800	-	35 220
	45 Sørfold	1 860	1 860	-	23 000
	48 Steigen	1 870	1 870	-	23 500
	49 Hamarøy	370	356	14	5 080
	50 Tysfjord	1 490	1 481	9	20 100
	51 Lødingen	940	940	-	12 200
	53 Evenes	45	41	4	500
	54 Ballangen	250	200	50	2 900
	55 Ankenes	840	540	300	9 900
	I alt	21 150	20 623	527	261 230
LOFOTEN OG WESTERÅLEN	1856 Røst	315	315	-	3 846
	57 Værøy	315	315	-	104 765
	58 Moskenes	8 559	8 559	-	128 028
	60 Vestvågøy	9 805	9 805	-	36 669
	65 Vågan	2 975	2 975	-	4 260
	66 Hadsel	347	347	-	82 891
	67 Bø	5 819	5 819	-	8 794
	68 Øksnes	634	634	-	10 796
	70 Sortland	980	980	-	15 600
	71 Andøy	1 310	1 310	-	395 649
	I alt	30 744	30 744	-	300
SENJA	1901 Harstad	1 110	1 110	-	15 550
	11 Kvæfjord	816	816	-	11 426
	15 Bjarkøy	694	694	-	9 713
	17 Ibestad	165	165	-	1 890
	19 Gratangen	304	304	-	4 250
	21 Salangen	1 850	1 850	-	24 492
	25 Sørreisa	20	20	-	

1) Etter kommunereguleringar 1/1 1962 og 1/1 1964 går grensa (1967) mellom Sør-Helgeland og Nord-Helgeland laksedistrikt gjennom Leirfjord og Dønna kommunar. After the municipal boundary changes at 1 January 1962 and 1 January 1964 the boundary between Sør-Helgeland and Nord-Helgeland salmon districts runs through the municipalities of Leirfjord and Dønna.

Tabell 2 (framh.). Laks- og sjøaurefiske i sjøen etter laksedistrikt og kommune Sea fishing of salmon and sea trout, by salmon district and municipality

Laksedistrikt Salmon district	Kommune Nr.	Municipality No.	Mengd Quantity			Verdi Value Kr.
			I alt Total Kg	Laks Salmon Kg	Sjøaure Sea trout Kg	
SENJA (framh.)	1926	Dyrøy	832	832	-	11 657
	27	Tranøy	953	953	-	13 342
	28	Torsken	5 143	5 143	-	72 040
	29	Berg	3 255	3 255	-	45 539
		I alt	15 142	15 142	-	210 199
TROMS	1902	Tromsø	11 560	11 560	-	177 292
	24	Målselv	286	286	-	5 362
	31	Lenvik	8 210	8 210	-	124 450
	33	Balsfjord	5 926	5 926	-	91 409
	36	Karlsøy	1 969	1 969	-	59 479
	38	Lyngen	783	783	-	15 184
	39	Storfjord	194	194	-	4 564
	40	Kåfjord	535	535	-	8 154
	41	Skjervøy	12 687	12 687	-	233 149
	42	Nordreisa	877	877	-	11 867
	43	Kvænangen	16 234	16 234	-	247 041
		I alt	59 261	59 261	-	977 951
ALTA	2012	Alta	16 167	16 167	-	308 000
	14	Loppa	12 400	12 400	-	218 000
		I alt	28 567	28 567	-	526 000
HAMMERFEST	2015	Hasvik	29 500	29 500	-	294 319
	16	Sørøysund	6 556	6 556	-	57 183
	17	Kvalsund))	-	
	18	Måsøy	12 800	12 800	-	130 035
	19	Nordkapp	6 400	6 400	-	56 865
	20	Porsanger	5 200	5 200	-	49 169
		I alt	60 456	60 456	-	587 571
TANA	2022	Lebesby	53 010	53 010	-	848 820
	23	Gamvik	9 480	9 480	-	151 600
	24	Berlevåg	45 500	45 500	-	683 000
	25	Tana	40 950	40 950	-	656 700
		I alt	148 940	148 940	-	2 340 120
VARDØ	2002	Vardø	6 000	6 000	-	90 000
	28	Båtsfjord	4 700	4 700	-	70 000
		I alt	10 700	10 700	-	160 000
VARANGER	2003	Vadsø	14 835	14 835	-	247 540
	27	Nesseby	5 620	5 620	-	76 130
	30	Sør-Varanger ...	24 069	24 069	-	357 860
		I alt	44 524	44 524	-	681 530
		I alt	1 691 571	1 636 701	54 870	26 782 459

Tabell 3. Laks- og sjøaurefiske i sjøen etter fangstreiskap, fylke og laksedistrikt *Sea fishing of salmon and sea trout, by kind of fishing gear used, county and salmon district*

Fylke County	Laksedistrikt Salmon district	Kilenot Pound net		Lakseverp Salmon verp	
		Reiskapar Number	Fangst Catch	Reiskapar Number	Fangst Catch
			Kg		Kg
I alt Total	7 106	1 094 502	48	22 338
Østfold	23	2 037	-	-
Akershus	-	-	-	-
Buskerud	9	575	-	-
Vestfold	67	8 400	-	-
Telemark	-	-	-	-
Aust-Agder	17	1 655	-	-
Vest-Agder	133	26 154	-	-
Rogaland	508	82 061	2	126
Hordaland	413	68 862	22	13 164
Sogn og Fjordane	836	100 555	14	5 377
Møre og Romsdal	923	97 073	1	663
Sør-Trøndelag	1 447	220 906	3	2 308
Nord-Trøndelag	956	166 847	-	-
Nordland	837	89 489	6	700
Troms	314	28 995	-	-
Finnmark	623	200 893	-	-
Idd og Marker	12	950	-	-
Moss og Tune	11	1 087	-	-
Aker og Follo	-	-	-	-
Buskerud	9	575	-	-
Jarlsberg	17	1 529	-	-
Larvik	50	6 871	-	-
Telemark ¹⁾	-	-	-	-
Nedenes	17	1 655	-	-
Kristiansand	25	1 601	-	-
Mandal	45	8 086	-	-
Lista	63	16 467	-	-
Jæren og Dalane ²⁾	105	38 530	-	-
Ryfylke og Karmsund	403	43 531	2	126
Sunnhordland	170	24 474	-	-
Hardanger	45	2 797	-	-
Voss	29	8 378	19	12 664
Nordhordland	169	33 213	3	500
Sogn	277	42 947	12	5 185
Sunn- og Nordfjord	559	57 608	2	192
Sunnmøre	220	14 885	-	-
Romsdal ²⁾	178	17 800	-	-
Nordmøre	525	64 388	1	663
Trondheim	453	86 826	3	2 308
Fosen	994	134 080	-	-
Inntrøndelag	38	3 053	-	-
Namdal	918	163 794	-	-
Sør-Helgeland	264	28 670	-	-
Nord-Helgeland	314	33 818	-	-
Salten	137	16 300	6	700
Lofoten og Vesterålen	122	10 701	-	-
Senja	86	6 908	-	-
Troms	228	22 087	-	-
Alta	109	8 527	-	-
Hammerfest ²⁾	91	29 656	-	-
Tana	239	143 150	-	-
Vardø	20	5 350	-	-
Varanger	164	14 210	-	-

1) Oppgitt som totalfangst utan fordeling på reiskap Only total catch reported 2) Fangsten skjønnsmessig fordelt Approximate distribution of the catch by kind of fishing gear used.

<u>Krokgarn Bend net</u>		<u>Botngarn og ruser Ground net and traps</u>		<u>Kastenot og drivgarn Seine net and drift net</u>		<u>Settegarn Set net</u>		<u>Annan reiskap Other fishing gear</u>	
<u>Reiskapar Number</u>	<u>Fangst Catch</u>	<u>Reiskapar Number</u>	<u>Fangst Catch</u>	<u>Reiskapar Number</u>	<u>Fangst Catch</u>	<u>Reiskapar Number</u>	<u>Fangst Catch</u>	<u>Fangst Catch</u>	
	<u>Kg</u>		<u>Kg</u>		<u>Kg</u>		<u>Kg</u>	<u>Kg</u>	
2 827	141 467	54	5 077	11 498	358 802	4 607	58 072	11 313	
1	46	10	597	-	-	60	670	-	
-	-	5	10	-	-	94	234	-	
-	-	17	1 761	701	4 467	5	153	-	
-	-	19	2 333	24	499	22	254	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	219	
-	-	-	-	-	-	2	4	-	
73	1 788	-	-	22	624	112	4 038	-	
4	130	-	-	18	18 713	2 096	17 277	10 235	
7	223	-	-	1 432	26 477	464	13 721	-	
139	3 371	-	-	1 468	18 000	663	3 595	-	
374	7 115	-	-	2 158	39 587	795	7 753	859	
8	85	-	-	1 779	100 680	32	466	-	
-	-	-	-	1 705	63 151	34	171	-	
525	9 608	3	376	1 892	74 569	98	3 170	-	
784	42 867	-	-	108	1 895	74	646	-	
912	76 234	-	-	191	10 140	56	5 920	-	
-	-	-	-	-	-	60	670	-	
1	46	10	597	-	-	-	-	-	
-	-	5	10	-	-	94	234	-	
-	-	17	1 761	701	4 467	5	153	-	
-	-	15	1 947	-	-	22	254	-	
-	-	4	386	24	499	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	219	
-	-	-	-	-	-	2	4	-	
72	1 688	-	-	10	503	-	-	-	
1	100	-	-	12	121	75	1 199	-	
-	-	-	-	-	-	37	2 839	-	
4	130	-	-	6	18 214	1 910	14 462	-	
-	-	-	-	12	499	186	2 815	10 235	
7	223	-	-	216	2 815	63	1 149	-	
-	-	-	-	23	1 218	201	1 646	-	
-	-	-	-	-	-	10	253	-	
-	-	-	-	1 193	22 444	190	10 673	-	
61	957	-	-	655	10 972	137	1 533	-	
78	2 414	-	-	813	7 028	526	2 062	-	
191	3 315	-	-	105	745	393	2 480	290	
183	3 800	-	-	762	24 133	288	2 880	-	
-	-	-	-	1 291	14 709	114	2 393	569	
2	11	-	-	279	2 805	9	208	-	
6	74	-	-	1 500	97 875	23	258	-	
-	-	-	-	5	262	34	171	-	
-	-	-	-	1 700	62 889	-	-	-	
2	100	-	-	1 092	55 300	86	3 070	-	
-	-	3	376	213	4 684	-	-	-	
300	3 970	-	-	3	80	12	100	-	
223	5 538	-	-	584	14 505	-	-	-	
229	7 124	-	-	75	1 110	-	-	-	
555	35 743	-	-	33	785	74	646	-	
250	15 770	-	-	130	4 140	12	130	-	
208	24 800	-	-	61	6 000	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	44	5 790	-	
402	30 314	-	-	-	-	-	-	-	
52	5 350	-	-	-	-	-	-	-	

Tabell 4. Laks- og sjøaurefiske i elvane etter laksedistrikt og elv *River fishing of salmon and sea trout, by salmon district and river*

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Mengd Quantity			Verdi Value	Prosent av mengda fiska med stong Percentage caught by angling
		I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure Sea trout		
		Kg	Kg	Kg	Kr.	
IDD OG MARKER	Berbyelva	372	372	-	7 178	27
	Furuvarpbekken	5	-	5	50	-
	I alt	377	372	5	7 228	27
MOSS OG TUNE	Glomma	170	158	12	2 500	100
	Aagårdselva	50	50	-	750	100
	I alt	220	208	12	3 250	100
AKER OG FOLLO	Sandvikselva	135	122	13	1 350	74
BUSKERUD	Aaroselva	57	36	21	956	100
	Lierelva	440	380	60	7 800	45
	Drammensexselva	1 970	1 947	23	39 216	13
	I alt	2 467	2 363	104	47 972	25
JARLSBERG	Ingen oppgåver					
LARVIK	Lågen	25 753	25 753	-	386 295	8
TELEMARK	Skienselva	128	122	6	2 600	..
	Kammerfosselva ¹⁾	550	150	400	6 600	18
	I alt	678	272	406	9 200	..
NEDENES	Nidelva (Nisserelva) ..	482	466	16	7 260	-
KRISTIANSAND	Topdalselva(Tovdalselva)	40	40	-	720	100
	Otra (Torridalselva) ..	-	-	-	-	-
	Søgneelva	673	545	128	9 278	-
	I alt	713	585	128	9 998	6
MANDAL	Mandal selva	1 567	1 498	69	23 368	19
	Audnedalselva	736	379	357	11 332	32
	I alt	2 303	1 877	426	34 700	23
LISTA	Lygna (Lyngdalselva) ..	118	38	80	1 279	100
	Kvina (Kvinesdalselva) ..	390	384	6	6 502	3
	I alt	508	422	86	7 781	26
JÆREN OG DALANE	Sokndalselva	325	132	193	2 792	100
	Eigersundsvassdraget ..	85	25	60	950	..
	Tengs-, Bjerkreim selva.	4 819	4 819	-	55 257	..
	Ogna	4 377	4 377	-	54 721	..
	Fuglestadelva	373	373	-	4 881	..
	Kvassheim selva	62	62	-	849	100
	Varhaugselva	325	325	-	3 761	100
	Hælva	7 114	7 114	-	96 290	..
	Figgjo (Figgjelva) ...	5 991	5 991	-	76 872	..
	Imsa (Imsåno)	20	20	-	300	..
	Dirdalselva	100	100	-	1 500	..
	Frafjordelva	80	80	-	1 200	..
	I alt	23 671	23 418	253	299 373	..
RYFYLKE OG KARMSUND	Mæleelva (Helleelva, Espedalselva)	176	176	-	3 228	100
	Årdalselva	640	640	-	11 737	100
	Hjelmelandselva	47	32	15	662	100
	Ulla (Vadleelva)	41	41	-	664	100
	Suldalslågen	2 955	2 955	-	44 154	100
	Vikedalselva	519	339	180	5 687	93
	Åmselva i Vats	245	7	238	2 525	-
	I alt	4 623	4 190	433	68 657	94
SUNNHORDLAND	Etneelva	2 536	2 178	358	32 655	100
	Blåelva (Matreeelva) ...	12	9	3	142	100
	Uskedalselva	65	-	65	600	100
	Omvikelva	62	12	50	619	100
	Guddalselva	37	17	20	319	100
	Rosendalselva	115	100	15	1 250	100
	Æneselva	40	-	40	400	100
	Ådlandsvassdr.(Frugards- elva)	275	26	249	2 252	100
	Kjærvelva m/Storavatnet.	2 383	-	2 383	16 690	100
	I alt	5 525	2 342	3 183	54 927	100

1) Gjeld 1966. Tal for 1967 manglar Figures refer to 1966. Data are not available for 1967.

Tabell 4 (framh.). Laks- og sjøaurefiske i elvane etter laksedistrikt og elv River fishing of salmon and sea trout, by salmon district and river

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Mengd Quantity			Verdi Value	Prosent av mengda fiska med stong Percentage caught by angling
		I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure Sea trout		
		Kg	Kg	Kg	Kr.	
HARDANGER	Jondalselva	144	6	138	1 567	100
	Opo	1 594	1 150	444	20 133	100
	Kinso	163	163	-	2 776	-
	Eidfjordelva m/Bjoreia og Eidfjordvatnet	1 322	553	769	21 414	19
	Granvinselva m/Granvins- vatnet	1 774	158	1 616	17 700	19
	Steinsdalselva m/Mo- vatnet	50	32	18	600	-
	Litlafosselva i Strandeb- arm	6	-	6	60	100
	Bruelva i Strandebarm ..	13	4	9	120	100
	I alt	5 066	2 066	3 000	64 370	46
VOSS	Daleelva	680	380	300	10 400	100
	Vosso m/Teigdalselva ..	6 592	6 302	290	129 970	79
	Ekso (Eidselva, Eksinge- dalselva)	371	371	-	6 680	100
	I alt	7 643	7 053	590	147 050	82
NORDHORDLAND	Oselva	230	95	135	2 500	100
	Moelva (Modalselva) ...	980	220	760	15 300	87
	Loneelva	620	600	20	6 000	100
	Andvikelva	90	-	90	750	-
	I alt	1 920	915	1 005	24 550	89
SOGN	Ortnevikelva	190	10	180	2 140	100
	Vikja (Vikselva)	250	60	190	3 050	100
	Nærøydalselva	540	350	190	6 090	100
	Flåmselva	320	235	85	4 600	100
	Aurlandselva	4 000	700	3 300	48 000	88
	Lærdalselva	7 840	6 720	1 120	107 536	99
	Årdalselva m/Utla	562	32	530	6 340	38
	Fortunselva	90	40	50	1 190	100
	Mørkridselva	175	100	75	2 425	86
	Jostedalselva	100	70	30	1 450	100
	Årøyelva	290	250	40	4 440	100
	Sogndalselva	62	48	14	768	100
	I alt	14 419	8 615	5 804	188 029	93
SUNN- OG NORDFJORD	Flekkeelva	188	181	7	2 720	23
	Gaula	3 065	3 063	2	28 356	99
	Kvamselva	636	574	62	5 443	100
	Jølstra (Førdeelva) ...	3 134	2 986	148	44 103	100
	Nausta (Naustdalselva) ..	2 174	2 071	103	24 287	94
	Osenelva (Svardalselva) ..	1 214	1 023	191	16 423	70
	Hopselva (Straumeelva) ..	200	73	127	1 740	-
	Åelva (Ommedalselva) ..	2 450	1 723	727	17 887	71
	Ryggelva	130	130	-	2 810	100
	Gloppenelva	1 422	1 001	421	12 234	100
	Oldenelva	980	770	210	12 762	100
	Loenelva	452	133	319	3 920	100
	Strynselva	2 144	1 409	735	27 670	82
	Eidselva	1 588	1 204	384	19 291	100
	Ervikelva	278	270	8	3 100	100
	I alt	20 055	16 611	3 444	222 746	90
SUNNMØRE	Åheimselva	2 900	2 840	60	31 900	100
	Oselva m/Sørdalsvatnet ..	95	75	20	1 175	21
	Norddalselva i Sydde ..	320	302	18	3 800	100
	Kilselva (Bjørkedals- vassdraget)	860	805	55	9 630	80
	Fyrdselva	140	135	5	1 540	100
	Ørstaelselva	11 200	11 080	120	123 200	100
	Vartdalselva (i Sør- Vartdal)	220	210	10	2 420	100
	Vartdalselva (i Nord- Vartdal)(Årskogelva) ..	715	703	12	7 865	100
	Barstadvikelva	320	301	19	3 520	100
	Bondalselva	9 980	9 890	90	109 780	100
	Bjørkeelva	330	322	8	3 960	100
	Norangselva	490	470	20	5 390	100

Tabell 4 (framh.). Laks- og sjøaurefiske i elvane etter laksedistrikt og elv *River fishing of salmon and sea trout, by salmon district and river*

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Mengd Quantity			Verdi Value	Prosent av mengda fiska med stong Percentage caught by angling
		I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure Sea trout		
		Kg	Kg	Kg	Kr.	
SUNNMØRE (framh.)	Straumgjerdeelva m/Fetvatnet og Velledalselva	2 670	2 610	60	32 300	33
	Vikelva i Sykkylven ...	5	2	3	45	100
	Aureelva	620	600	20	6 820	100
	Ramstadelva	90	86	4	990	100
	Strandaelva	1 800	1 760	40	23 400	100
	Hellesylteelva	10	10	-	110	100
	Korsbrekkeelva	1 400	1 395	5	21 000	100
	Yttredalselva	810	790	20	8 910	100
	Norddalselva (Dalsbygd-elva)	385	370	15	4 220	100
	Valldalselva (Valldøla)	3 400	3 330	70	47 000	100
	Stordalselva	2 800	2 740	60	42 000	100
	Ørskogelva	475	470	5	4 750	100
	Hareidselva	380	330	50	3 800	100
	Haddalselva i Ulstein..	300	270	30	3 000	100
	Ulsteinelva	160	140	20	1 600	100
	I alt	42 875	42 036	839	504 125	95
ROMSDAL	Skorgeelva	109	75	34	1 030	..
	Tressa (Tresfjordelva).	295	195	100	3 340	..
	Måna (Måndalselva)	308	70	238	3 430	..
	Innfjordelva	440	340	100	4 870	..
	Rauma	2 577	2 336	241	45 221	..
	Isa m/Glutra	407	355	52	5 291	..
	Vistdalselva ¹⁾	204	164	40	2 500	100
	Eiravassdraget i alt ..	2 587	2 398	189	45 908	..
	<i>Eira</i>	2 277	2 277	-	42 122	..
	<i>Eikesdalsvatnet</i>	310	121	189	3 786	-
	Røa (Hovdenakkvelva) ...	560	260	300	6 070	..
	Oselva	214	126	88	3 042	..
	Hustadelva ¹⁾	325	325	-	3 850	..
	I alt	8 026	6 644	1 382	124 552	..
NORDMØRE	Batnfjordelva	313	-	313	3 000	100
	Driva	14 439	11 032	3 407	245 665	86
	Todalselva i Todalen ..	183	183	-	1 830	100
	Søya	366	143	223	4 090	100
	Surna m/Rinna	3 052	2 348	704	49 118	100
	Bævra	326	326	-	3 200	100
TRONDHEIM	I alt	18 679	14 032	4 647	306 903	89
	Ålva i Hemne	580	400	180	5 800	100
	Søa m/Rovatnet	205	50	155	1 790	24
	Orkla	3 285	2 703	582	66 075	94
	Gaulavassdraget i alt .	8 819	6 931	1 888	179 676	26
	<i>Gaula</i>	8 609	6 724	1 885	175 713	41
	<i>Sokna</i>	210	207	3	3 963	100
	Nidelva	1 553	1 218	335	20 873	98
	Homla	136	130	6	2 010	100
	I alt	14 578	11 432	3 146	276 224	63
FOSEN	Langen	80	-	80	560	-
	Nordelva	700	-	700	5 600	100
	Stordalselva	600	-	600	4 800	100
	Norddalselva	2 050	2 000	50	16 350	100
	Steinsdalselva	1 165	920	245	9 075	71
	I alt	4 595	2 920	1 675	36 385	91
INNTRØNDELAG	Stjørdalsvassdraget i alt	4 742	3 921	821	84 988	95
	<i>Stjørdalselva</i>	1 916	1 436	480	32 560	87
	<i>Forra</i>	188	138	50	3 160	100
	<i>Sona</i>	2 638	2 347	291	49 268	100
	<i>Verdalselva</i>	1 495	619	876	19 388	-
	<i>Figga</i>	350	350	-	7 000	100
	<i>Steinkjervassdr.</i> i alt.	750	650	100	13 800	100
	<i>Steinkjerelva</i>	450	350	100	7 800	100
	<i>Ogna</i>	300	300	-	6 000	100
	<i>Mossa</i>	245	245	-	2 940	100
	I alt	7 582	5 785	1 797	128 116	77

1) Gjeld 1966. Tal for 1967 manglar Figures refer to 1966. Data are not available for 1967.

Tabell 4 (framh.). Laks- og sjøaurefiske i elvane etter laksedistrikt og elv River fishing of salmon and sea trout, by salmon district and river

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Mengd Quantity			Verdi Value	Prosent av mengda fiska med stong Percentage caught by angling
		I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure Sea trout		
		Kg	Kg	Kg	Kr.	
NAMDAL	Argårdselva m/Ferja og Øyensåa	1 957	1 957	-	19 570	100
	Bogna (Bonga)	489	454	35	5 693	100
	Namsenvassdraget i alt. Nansen m/Sanddøla ...	12 587	11 566	1 021	175 080	100
	Bjøravassdraget i alt Bjøra m/Eidsvatna .	9 792	9 473	319	138 340	94
	Bjøra m/Eidsvatna .	2 795	2 093	702	36 740	90
	Sørå og Eida	1 591	1 256	335	22 186	83
	Høylandsvatna	1 050	700	350	11 900	100
	Moelva	154	137	17	2 654	100
	Kongsmoelva	199	172	27	1 505	100
	I alt	15 364	14 216	1 148	202 923	94
SØR-HELGELAND	Abjøra (Ælva, Bindals- elva)	420	350	70	5 350	90
	Vefsna	7 000	7 000	-	113 150	71
	Fusta	400	400	-	6 544	38
	Drevja	120	120	-	1 874	58
	Leirelva i Leirfjord ..	180	80	100	1 650	28
	I alt	8 120	7 950	170	128 568	70
NORD-HELGELAND	Røssågavassdraget i alt Røssåga	1 111	355	756	11 025	4
	Leirskardelva (Leirelva)	262	211	51	3 930	15
	Ranaelva	849	144	705	7 095	-
	I alt	263	217	46	3 577	83
	I alt	1 374	572	802	14 602	19
SALTEN	Beiarelva	950	950	-	11 500	100
	Saltdalselva	575	305	270	5 020	90
	Kobbelselva	70	70	-	850	100
	Elvegardselva i Skjomen (Skjomelva)	800	800	-	9 500	100
	I alt	2 395	2 125	270	26 870	98
LOFOTEN OG WESTERÅLEN	Ingen oppgåver					
SENJA	Vassvikselva	25	25	-	300	100
	Salangselva m/vatn	1 100	1 100	-	15 200	27
	Rørbaekselva	170	141	29	1 280	100
	Skøselva	200	200	-	2 650	100
	I alt	1 495	1 466	29	19 430	46
TROMS	Grasmyrvassdraget i Lenvik	130	130	-	1 300	-
	Laukhella - Lakselv ...	1 387	1 107	280	13 370	100
	Rossfjordvassdraget ...	102	102	-	1 020	100
	Målselva	3 338	3 338	-	33 786	93
	Nordkjoselva i Balsfjord	70	70	-	680	100
	Skibotnelva	1 104	1 104	-	11 140	100
	Manndalselva	118	118	-	989	100
	Reisaelva i Nordreisa .	2 823	2 823	-	28 905	91
	Oksfjordelva	605	605	-	4 220	-
	Burfjordelva i Kvænangen	15	15	-	120	100
	I alt	9 692	9 412	280	95 530	87
ALTA	Mattiselva	50	50	-	1 000	100
	Eibyelva	150	-	150	900	100
	Altaelva	11 100	11 100	-	164 559	100
	Kvibyelva	50	50	-	1 000	100
	Skillefjordelva	150	20	130	1 000	100
	Lærriesfjordelva	2	-	2	10	100
	I alt	11 502	11 220	282	168 469	100
HAMMERFEST	Repparfjordelva	2 088	2 088	-	31 320	100
	Smørfjordelva	45	37	8	635	100
	Ytre Billefjordelv	45	45	-	540	100
	Stabburselva	2 097	2 076	21	25 000	100
	Lakselva i Porsanger ..	3 600	3 600	-	54 000	95
	Børselva	1 911	1 864	47	22 800	100
	I alt	9 786	9 710	76	134 295	98

Tabell 4 (framh.). Laks- og sjøaurefiske i elvane etter laksedistrikt og elv River fishing of salmon and sea trout, by salmon district and river

Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Mengd Quantity			Verdi Value	Prosent av mengda fiska med stong Percentage caught by angling
		I alt Total	Laks Salmon	Sjøaure Sea trout		
		Kg	Kg	Kg	Kr.	
TANA	Storelva i Laksefjord .	669	640	29	8 752	100
	Oksevågelval)	475	-	475	3 030	100
	Sandfjordelva					
	Risfjordelva	2) 800	800	-	10 400	..
	Langfjordelva (Laggoelva)					
	Storelvassdraget i Berlevåg	160	-	160	1 200	..
	Kongsfjordelva	460	460	-	5 980	100
	I alt	2 564	1 900	664	29 362	..
TANAVASSDRAGETS FISKEOMRÅDE	Tanavassdraget i alt ³⁾ .	68 882	68 882	-	1 146 056	32
	Tanaelva	68 071	68 071	-	1 136 324	31
	Valjokka	18	18	-	216	100
	Karas- og Bavtajokka.	344	344	-	4 128	84
	Jiesjokka	301	301	-	3 612	80
	Anarjokka	148	148	-	1 776	46
VARDØ	Båtsfjordelva					
	Vesterelva (Ordoelva, Syltefjordelva)	988	404	584	5 930	100
	Syltevikvassdraget	200	-	200	800	-
	Sandfjordelva	15	15	-	120	100
	Komagelva	7 766	7 358	408	62 128	100
	I alt	8 969	7 777	1 192	68 978	98
VARANGER	Skallelva	485	385	100	4 850	100
	Vestre Jakobselv	712	662	50	7 120	100
	Klokkerelva	35	35	-	350	100
	Neidenelva	3 500	3 500	-	51 600	57
	Munkelva	800	750	50	7 155	100
	Pasvikelva ³⁾	100	100	-	1 600	100
	Karpelva	250	250	-	1 800	20
	Grense-Jakobselv ³⁾	1 660	1 660	-	24 000	70
	I alt	7 542	7 342	200	98 475	71
	I alt	360 578	323 071	37 507	5 094 599	..

1) Gjeld 1966. Tal for 1967 manglar Figures refer to 1966. Data are not available for 1967.

2) Anslatte tal Estimated figures. 3) I Noreg Within Norway.

Tabell 5. Inntekt av elveutleige og fiskekort etter fylke, laksedistrikt og elv. Kroner Income from river leases and fishing licences, by county, salmon district and river. Kroner

Fylke Laksedistrikt	County Salmon district	Utleige Leases	Fiskekort Fishing licences
I ALT TOTAL		2 484 491	364 856
Østfold		10 000	-
Akershus		1 000	5 000
Buskerud		-	9 945
Vestfold		28 500	12 000
Vest-Agder		1 000	-
Rogaland		200 400	-
Hordaland		165 258	8 250
Sogn og Fjordane		672 614	4 760
Møre og Romsdal		623 569	6 843
Sør-Trøndelag		83 500	40 000
Nord-Trøndelag		238 650	-
Nordland		54 250	18 230
Troms		35 000	28 113
Finnmark		370 750	231 715

Tabell 5 (framh.). Inntekt av elveutleige og fiskekort etter fylke, laksedistrikt og elv. Kroner
Income from river leases and fishing licences, by county, salmon district and
river. Kroner

Fylke County Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Utleige Leases	Fiskekort Fishing licences
MOSS OG TUNE	Aagårdselva og Glomma	10 000	-
AKER OG FOLLO	Sandvikselva	1 000	5 000
BUSKERUD	Aaroselva	-	1 960
	Lierelva	-	7 710
	Drammenselva	-	275
	I alt	-	9 945
LARVIK	Lågen	28 500	12 000
LISTA	Lygna (Lyngdalselva)	1 000	-
JÆREN OG DALANE	Hælva, delvis	12 000	-
	Figgjo (Figgelenelva), delvis ...	13 400	-
	I alt	25 400	-
RYFYLKE OG KARMSUND	Ardalselva	25 000	-
	Suldalslågen	150 000	-
	I alt	175 000	-
SUNNHORDLAND	Etneelva	61 400	-
	Ådlandsvassdraget(Frugardselva)	-	703
	Kjærvela m/Storavatnet	-	2 847
	I alt	61 400	3 550
HARDANGER	Eio i Eidfjord ¹⁾	21 787	-
	Granvinselva m/Granvinsvatnet .	-	4 700
	I alt	21 787	4 700
VOSS	Daleelva)	
	Vosso m/Teigdalselva)	
	Eksø (Eidselva, Eksingedalselva))		
	I alt	71 871	-
NORDHORDLAND	Oselva	1 200	-
	Moelva	3 000	-
	Loneelva	6 000	-
	I alt	10 200	-
SOGN	Nærøydalselva ²⁾	10 000	-
	Flåmselva	15 000	-
	Aurlandselva	70 000	-
	Lærdalselva	300 000	-
	Mørkridselva ²⁾	6 000	-
	Årøyelva ²⁾	10 000	-
	I alt	411 000	-
SUNN- OG NORDFJORD	Flekkeelva	2 310	-
	Gaula	55 822	-
	Jølstra (Førdeelva)	43 480	-
	Nausta (Naustdalselva)	10 350	-
	Osenelva (Svardalselva)	10 000	-
	Ælva (Ommedalselva)	7 500	-
	Ryggelva	-	2 480
	Gloppenelva	25 000	-
	Oldenelva	25 840	-
	Loenelva	5 000	-
	Strynselva	59 512	1 030
	Eidselva	16 800	-
	Ervikelva	-	1 250
	I alt	261 614	4 760
SUNNMØRE	Åheimselva	2 900	-
	Oselva	100	-
	Norddalselva i Sydde	1 000	-
	Kilselva (Bjørkedalsvassdraget)	2 500	-
	Ørsta elva	6 800	-
	Vartdalselva	300	-
	Barstadvikselva	800	-
	Bondalselva	20 000	-
	Norangselva	1 200	-

1) Gjeld 1966 Figures refer to 1966. 2) Gjeld 1966. Tal for 1967 manglar Figures refer to 1966. Data are not available for 1967.

Tabell 5 (framh.). Inntekt av elveutleige og fiskekort etter fylke, laksedistrikt og elv. Kroner
 Income from river leases and fishing licences, by county, salmon district and river. Kroner

Fylke County	Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Utleige Leases	Fiskekort Fishing licences
SUNNMØRE (framh.)		Velledalselva	3 000	-
		Aureelva	600	-
		Strandaelva	8 500	-
		Korsbrekkeelva	13 500	-
		Yttredalselva	1 200	-
		Norddalselva (Dalsbygdelva)	800	-
		Valldalselva (Valldøla)	8 000	-
		Stordalselva	15 000	-
		Ørskogelva	900	-
		Hareidselva	1 500	-
		Haddalselva i Ulstein	1 000	-
		I alt	89 600	-
ROMSDAL		Måna (Måndalselva)	-	635
		Rauma, delvis	105 620	-
		Vistdalselva	-	4 580
		Eira	37 523	-
		Eidsvågelva	470	-
		Røa	-	1 628
		I alt	143 613	6 843
NORDMØRE		Batnfjordelva	5 570	-
		Driva	310 391	-
		Surna m/Rinna	74 395	-
		I alt	390 356	-
TRONDHEIM		Orkla	35 000	-
		Gaula	30 000	40 000
		Nidelva	10 000	-
		Homla	450	-
		I alt	75 450	40 000
FOSEN		Arnevikselva	450	-
		Stordalselva	4 900	-
		Norddalselva	2 700	-
		I alt	8 050	-
INNTRØNDELAG		Stjørndalselva m/bielvar	29 000	-
		Figgal ¹⁾	3 350	-
		Steinkjerelva ¹⁾	3 750	-
		Ognal ¹⁾	4 800	-
		Mossal ¹⁾	4 645	-
		I alt	45 545	-
NAMDAL		Årgårdselva	4 000	-
		Namsen	159 427	-
		Bjøra	20 678	-
		Søråa og Eida	9 000	-
		I alt	193 105	-
SØR-HELGELAND		Åbjøra (Åelva, Bindalselva)	3 150	-
		Vefsn	35 000	-
		Austerverefsna og Svenningelva	-	5 800
		Fusta	1 100	-
		I alt	39 250	5 800
NORD-HELGELAND		Ranaelva	-	12 430
SALTEN		Elvegardselva i Skjomen (Skjomelva)	15 000	-
SENJA		Rensåelva	-	384
TROMS		Laukhella - Lakselv	-	9 265
		Målselva	35 000	14 345
		Manndalselva	-	659
		Reisaelva i Nordreisa	-	3 000
		Oksfjordelva	-	460
		I alt	35 000	27 729

1) Gjeld 1966. Tal for 1967 manglar Figures refer to 1966. Data are not available for 1967.

Tabell 5 (framh.). Inntekt av elveutleige og fiskekort etter fylke, laksedistrikt og elv. Kroner
Income from river leases and fishing licences, by county, salmon district and
river. Kroner

Fylke County	Laksedistrikt Salmon district	Elv River	Utleige Leases	Fiskekort Fishing licences
ALTA		Tverrelva	-	2 472
		Halselva (Vassbotnelva)	-	1 006
		Altaelva	370 000	25 000
		I alt	370 000	28 478
HAMMERFEST		Repparfjordelva	-	12 464
		Ytre Billefjordelv	-	200
		Stabburselva	-	9 580
		Lakselva i Porsanger	-	15 080
		Børselva	-	9 076
		I alt	-	46 400
TANA		Storelva i Laksefjord	150	4 800
		Kongsfjordelva	350	5 090
		I alt	500	9 890
TANAVASSDRAGETS FISKEOMRÅDE		Tanaelva m/bielvar	-	64 673
VARDØ		Båtsfjordelva og Ordoelva	-	6 000
		Sandfjordelva og Syltevikvatnet	-	1 509
		Komagelva	-	22 066
		I alt	-	29 575
VARANGER		Skallelva	100	4 497
		Vestre Jakobselv	150	6 692
		Neidenelva	-	34 000
		Grense-Jakobselv	-	7 510
		I alt	250	52 699

Tabell 6. Utførsel av laks og aure Exports of salmon and trout

År Year	Mengd Quantity			Verdi Value		
	I alt Total	Laks Salmon	Aure ¹⁾ Trout	I alt Total	Laks Salmon	Aure ¹⁾ Trout
	Tonn Tons	Tonn Tons	Tonn Tons	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
1963	1 542	1 471	71	29 338	28 706	632
1964	1 579	1 483	96	33 393	32 480	913
1965	1 500	1 359	141	27 279	26 095	1 184
1966	1 623	1 394	229	33 992	32 032	1 960
1967	1 254	1 104	150	30 310	28 775	1 535

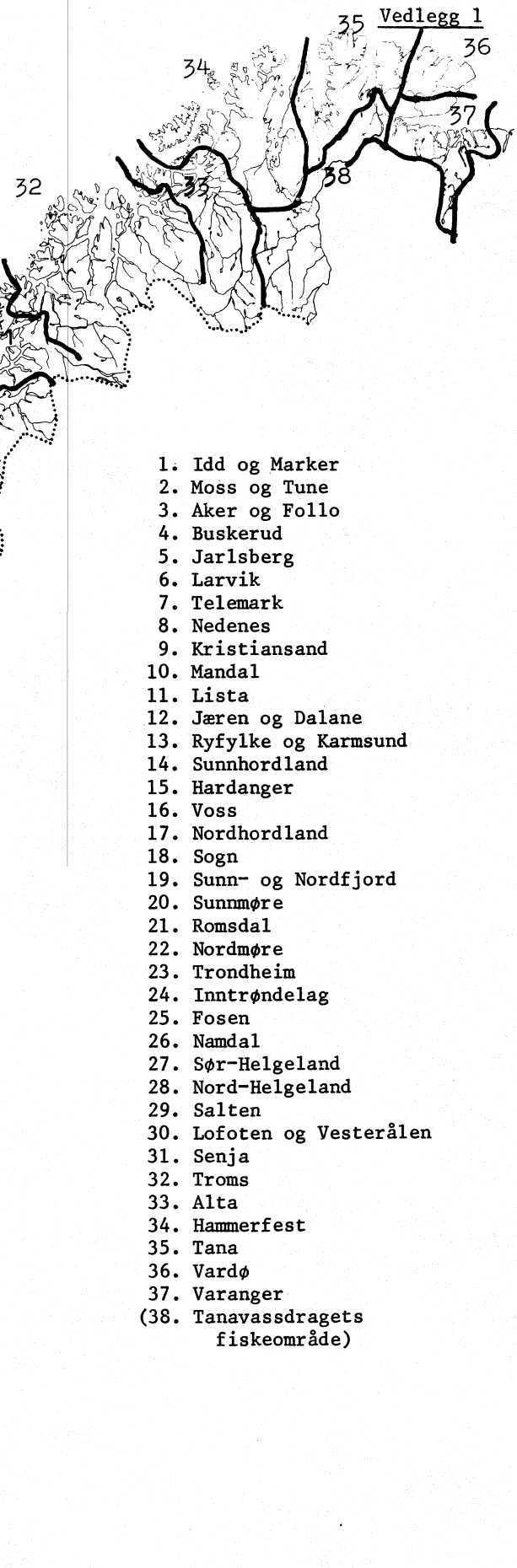
1) Vesentleg regnbueaure fra matfiskproduksjon Mainly rainbow trout from ponds.

Tabell 7. Innførsel av laks og aure Imports of salmon and trout

År Year	Mengd Quantity			Verdi Value		
	I alt Total	Laks Salmon	Aure ¹⁾ Trout	I alt Total	Laks Salmon	Aure ¹⁾ Trout
	Tonn Tons	Tonn Tons	Tonn Tons	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.
1963	165	59	106	1 692	857	835
1964	141	86	55	1 720	1 268	452
1965	156	107	49	1 784	1 447	337
1966	215	157	58	3 070	2 573	497
1967	158	142	16	2 539	2 382	157

1) Vesentleg regnbueaure fra matfiskproduksjon Mainly rainbow trout from ponds.

LAKSEDISTRIKTA 1967



Publikasjonar sende ut frå Statistisk Sentralbyrå
siden 1. januar 1968

*Publications issued by the Central Bureau of Statistics
since 1 January 1968*

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekkje XII

Boktrykk 1968

- Nr. 228 Økonomisk utsyn over året 1967 *Economic Survey*. Sidelall 158. Pris kr. 11,00
- 229 Skogstatistikk 1966 *Forestry Statistics*. Sidelall 90. Pris kr. 8,00
- 230 Psykiatriske sykehuis 1966 *Mental Hospitals*. Sidelall 39. Pris kr. 7,00
- 231 Utenrikshandel 1967 I *External Trade I*. Sidelall 263. Pris kr. 11,00
- 232 Samferdselsstatistikk 1966 *Transport and Communication Statistics*. Sidelall 165.
Pris kr. 9,00
- 233 Folkemengdens bevegelse 1966 *Vital Statistics and Migration Statistics*. Sidelall 53.
Pris kr. 7,00
- 234 Helsestatistikk 1966 *Health Statistics*. Sidelall 71. Pris kr. 8,00
- 235 Statistisk årbok 1968 *Statistical Yearbook of Norway*. Sidelall 417. Pris kr. 15,00
- 236 Jordbruksstatistikk 1967 *Agricultural Statistics*. Sidelall 87. Pris kr. 8,00
- 237 Utenrikshandel 1967 II *External Trade II*. Sidelall 247. Pris kr. 11,00
- 238 Utenrikshandel 1967 III *External Trade III*. Sidelall 288. Pris kr. 11,00
- 239 Kreditmarkedstatistikk 1966 *Credit Market Statistics*. Sidelall 219. Pris kr. 11,00

Rekkje A

Offsettrykk 1968

- Nr. 217 Industristatistikk 1966 *Industrial Statistics*. Sidelall 154. Pris kr. 5,00
- 218 Undervisningsstatistikk 1966-67 V Universiteter og høgskoler *Educational Statistics V Universities*. Sidelall 84. Pris kr. 4,50
- 219 Sykehussstatistikk 1966 *Hospital Statistics*. Sidelall 26. Pris kr. 4,00
- 220 Nasjonalregnskap 1950-1966 *National Accounts*. Sidelall 48. Pris kr. 5,00
- 221 Lønnsstatistikk for ansatte i offentlige skoler 30. juni 1967 *Wage Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools*. Sidelall 42. Pris kr. 4,50
- 222 Folkemengden etter alder 31. desember 1965 *Population by Age*. Sidelall 56. Pris kr. 4,50
- 223 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart. November 1967 *Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade*. Sidelall 18. Pris kr. 3,50
- 224 Hotellstatistikk 1967 *Hotel Statistics*. Sidelall 24. Pris kr. 3,50
- 225 Folketallet i kommunene 1966-1968 *Population in Municipalities*. Sidelall 30. Pris kr. 4,50
- 226 Dødsårsaker 1966 *Causes of Death*. Sidelall 80. Pris kr. 5,00
- 227 Kriminalstatistikk. Forbrytelser etterforsket av politiet 1966 *Criminal Statistics. Crimes Investigated by the Police*. Sidelall 50. Pris kr. 5,00
- 228 Bygge- og anleggsstatistikk 1966 *Construction Statistics*. Sidelall 22. Pris kr. 3,50
- 229 Laks- og sjøaurefiske 1963-1966 *Salmon and Sea Trout Fisheries*. Sidelall 52. Pris kr. 5,00
- 230 Lønnsstatistikk for arbeidere i offentlig anleggsvirksomhet 3. kvartal 1967 *Wage Statistics for Workers in Public Construction Activity*. Sidelall 26. Pris kr. 4,50
- 231 Skogavirkning 1966-67 *Roundwood Cut*. Sidelall 36. Pris kr. 4,50
- 232 Jaktstatistikk 1967 *Hunting Statistics*. Sidelall 36. Pris kr. 4,50
- 233 Barneomsorg 1966 *Child Welfare Statistics*. Sidelall 40. Pris kr. 4,50
- 234 Undervisningsstatistikk Folkehøgskolar 1967-68 *Educational Statistics Folk High Schools*.
Sidelall 18. Pris kr. 3,50
- 235 Kommunerekneskapar 1966 *Municipal Accounts*. Sidelall 86. Pris kr. 5,00
- 236 Arbeidsmarkedstatistikk 1967 *Labour Market Statistics*. Sidelall 54. Pris kr. 4,50
- 237 Undervisningsstatistikk Høgre allmennskoler 1967-68 *Educational Statistics Secondary General Schools*. Sidelall 40. Pris kr. 4,50
- 238 Varehandelsstatistikk 1966 *Wholesale and Retail Trade Statistics*. Sidelall 74. Pris kr. 5,00
- 239 Alkoholstatistikk 1967 *Alcohol Statistics*. Sidelall 28. Pris kr. 4,50
- 240 Veitrafikkulykker 1967 *Road Traffic Accidents*. Sidelall 50. Pris kr. 5,00
- 241 Undervisningsstatistikk Folke- og framhaldsskoler 1967-68 *Educational Statistics Primary and Continuation Schools*. Sidelall 54. Pris kr. 5,00
- 242 Finansinstitusjoner 1967 *Financial Institutions*. Sidelall 100. Pris kr. 5,00
- 243 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart. Mars 1968 *Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport*. Sidelall 20. Pris kr. 3,50
- 244 Flyttestatistikk 1967 *Migration Statistics*. Sidelall 58. Pris kr. 5,00
- 245 Lønnsstatistikk 1967 *Wage Statistics*. Sidelall 78. Pris kr. 6,00
- 246 Elektrisitetsstatistikk 1967 *Electricity Statistics*. Sidelall 38. Pris kr. 4,50
- 247 Undervisningsstatistikk Fag- og yrkesskoler 1967-68 *Educational Statistics Vocational Schools*. Sidelall 64. Pris kr. 5,00
- 248 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. mars 1968 *Monthly Earnings of Employees in Wholesale and Retail Trade*. Sidelall 22. Pris kr. 4,50
- 249 Sivilrettsstatistikk 1967 *Civil Judicial Statistics*. Sidelall 24. Pris kr. 3,50

Rekkje A

Offsettrykk 1968 (framh.)

- Nr. 250 Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1967 *Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police.* Sidelall 50. Pris kr. 5,00
- 251 Skattestatistikk 1966 *Tax Statistics.* Sidelall 70. Pris kr. 5,00
- 252 Adopsjonsstatistikk 1966 *Adoption Statistics.* Sidelall 18. Pris kr. 3,50
- 253 Rutebilstatistikk 1967 *Scheduled Road Transport.* Sidelall 24. Pris kr. 3,50
- 254 Kryssløpstall for norske næringer 1954, 1959 og 1964 *Input-Output Data for Norwegian Industries.* Sidelall 332. Pris kr. 7,00
- 255 Sosial hjemmehjelp 1967 *Social Home-Help Services.* Sidelall 24. Pris kr. 4,00
- 256 Industristatistikk 1967 *Industrial Statistics.* Sidelall 154. Pris kr. 6,00
- 257 Dødsårsaker 1967 *Causes of Death.* Sidelall 78. Pris kr. 5,00

Rekkje XII

Boktrykk 1969

- Nr. 240 Økonomisk utsyn over året 1968 *Economic Survey.* Sidelall 155. Pris kr. 15,00
- 241 Fiskeristatistikk 1966 *Fishery Statistics.* Sidelall 96. Pris kr. 8,00

Rekkje A

Offsettrykk 1969

- Nr. 258 Laks- og sjøaurefiske 1967 *Salmon and Sea Trout Fisheries.* Sidelall 30. Pris kr. 5,00

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 20 Det norske skattesystemet 1967 *The Norwegian System of Taxation.* Sidelall 146. Pris kr. 9,00

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 19 An Analysis of the Effects of Transitory Income on Expenditure of Norwegian Households. Sidelall 28. Pris kr. 5,00
- 20 The Use of Computers in the National Accounts of Norway *Bruk av elektronregnemaskiner i nasjonalregnskapsarbeidet i Norge.* Sidelall 28. Pris kr. 5,00
- 21 Trends in Quantitative Economic Planning in Norway *Utviklingstendensar i den kvantitative økonomiske planlegginga i Norge.* Sidelall 29. Pris kr. 5,00
- 22 Statistisk Sentralbyrås sentrale registre *Registers in the Central Bureau of Statistics.* Sidelall 24. Pris kr. 3,50
- 23 MODIS II A Macro-Economic Model for Short-Term Analysis and Planning *MODIS II, en makroøkonomisk modell for korttidsanalyse og planlegging.* Sidelall 40. Pris kr. 4,50
- 24 A Precise Description of the System of Equations of the Economic Model MODIS III. *Likningssystemet i den økonomiske modell MODIS III.* Sidelall 36. Pris kr. 4,50
- 25 Prinsipielt om måling av samfunnets utdanningskapital og et forsøk på å måle utdanningskapitalen i Norge i 1960 *On the Measurement of the Stock of Educational Capital and an Attempt to Measure Norway's Stock of Educational Capital in 1960.* Sidelall 60. Pris kr. 5,00

Pris kr. 5,00

**Publikasjonen kjem ut i kommisjon hos H. Aschehoug & Co., Oslo,
og er til sals hos alle bokhandlarar.**