

Eks 6

FISKERIDIREKTORATET  
HOVEDBIBLIOTEKET

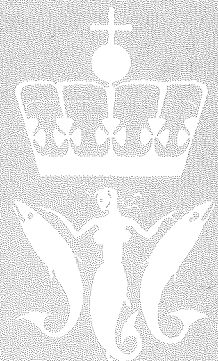
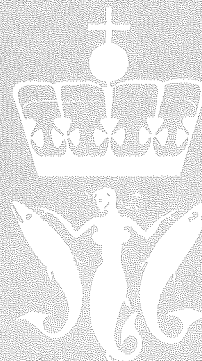
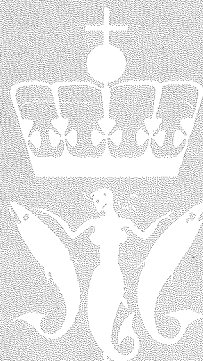
20 SEPT. 1989

# Rapporter og meldinger

NR. 7/1988

BUDSJETTNEMNDEN FOR FISKENÆRINGEN  
LØNNSOMHETSUNDERSØKELSER FOR  
HELÅRSØREVE FISKEFARTØYER I  
STØRRELSEN 8.0 - 12.9 M L.L.  
1987

# FISKERIDIREKTORATET



2165 / 6 372

## F O R O R D

I denne meldingen presenterer Budsjettnemnda for fiskerieringen resultatene fra sine undersøkelser 1987 for "vanlig godt drevne og vel utstyrte fartøy som brukes til fiske året rundt" i størrelsen 8.0-12.9 meter lengste lengde. Dette er en videreføring av undersøkelsene for fartøy i størrelsen 25-39 fot kjenningslengde for årene 1977-1979 og 8.0-12.9 meter lengste lengde for årene 1980-1986.

Konsulent Anders Østreim har ledet arbeidet med lønnsomhetsundersøkelsen for 1987, og stått for arbeidet med publikasjonen.

Budsjettnemnda for fiskerieringen har godkjent meldingens innhold og form.

Bergen, november 1988.

Per L. Mietle

Gunnar Nybø



## I N N H O L D

### F O R O R D

	Side
1. INNLEDNING. . . . .	1
1.1. Budsjettnemndas oppnevning, mandat og arbeid. . . . .	1
1.2. Avgrensning av fartøymassen. . . . .	3
1.3. Fartøygruppering i 1987-undersøkelsen. . . . .	3
1.4. Endring i opplegg fra 1986-undersøkelsen. . . . .	4
1.5. Regnskapsmaterialet. . . . .	4
1.6. Representativiteten. . . . .	5
2. DRIFTSRESULTATER 1987. . . . .	17
2.1. Resultater sett på landsbasis. . . . .	17
2.2. Forskjell etter fartøystørrelse. . . . .	20
2.3. Geografiske - og driftsmessige forskjeller. . . . .	21
3. SLUTTMERKNADER. . . . .	23
4. TABELLVERK DRIFTSRESULTATER	
Oversiktstabeller	
Tabell 9 - 11. . . . .	26
Sammenveide fartøygrupper	
Tabell 12 - 17. . . . .	32
Fartøyene gruppert etter driftsform	
Tabell 18 - 38. . . . .	39
Fartøyene gruppert etter fylke og størrelse.	
Tabell 39 - 69. . . . .	61
5. VEDLEGG. . . . .	92
5.1 Beregningsprinsipper og definisjoner m.v. . . . .	92
5.2 Spredningsmål. . . . .	99
5.3 Gjeldsandeler etter driftsform.1987. . . . .	103
5.4 Gjeldsandeler etter fylke og størrelse.1987. . . . .	104
5.5 Oppgaveskjema brukt i lønnsomhetsundersøkelsen 1987. . . . .	105



## T A B E L L I N N H O L D.

	Side
Tabell 1. Fordeling av helårsdrevne fartøy mellom 8.0-12.9 meter etter størrelse og fiskeri.	6
Tabell 2. Alderssammensetning i utvalg og masse.	7
Tabell 3. Fordeling av fartøy i masse og utvalg etter art og byggemateriale.	8
Tabell 4. Fordeling av antall helårsdrevne fartøy mellom 8.0-12.9 meter etter hjemsted og fiskeri. Utvalg og masse.	9
Tabell 5. Fordeling av driftsuker på driftskombinasjon og hjemsted. Utvalg og masse.	10
Tabell 6. Total driftstid fordelt etter redskap i masse og utvalg 1987.	11
Tabell 7. Fartøygruppering etter driftsform. Resultater fra Aktivitetsundersøkelsen 1987.	12
Tabell 8. Gjennomsnittlig garantiutbetaling pr. årsverk 1986 og 1987. Fylkesvis fordeling.	19
Tabell 9. Sammendrag driftsresultater 1986-1987. Helårsdrevne fiskefartøy 8.0-12.9 m. Gjennomsnitt pr. fartøy.	26
Tabell 10. Driftsresultater for helårsdrevne fartøy 8.0-12.9m., 1986-1987. Gruppert etter driftsform. Gjennomsnitt pr. fartøy.	27
Tabell 11. Driftsresultater for helårsdrevne fartøy 8.0-12.9m., 1986-1987. Gruppert etter hjemsted og størrelse. Gjennomsnitt pr. fartøy.	29
<u>Driftsresultater 1987. Sammenveide fartøygrupper.</u>	
Tabell 12. Fartøy i størrelsen 8-12.9m. Alle driftsformer, "Torskefiskerier", "Makrell og Sild/Brislingfiske".	32
Tabell 13. Fartøy i størrelsen 8-12.9m. Rekefiske hele landet.	33
Tabell 14. Fartøy gruppert etter størrelsesgrupper hele landet. 8-8.9m, 9-9.9m, 10-10.9m, 11-12.9m.	34
Tabell 15. Fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m. Finnmark, Troms, og Nordland.	35
Tabell 16. Fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m. Trøndelag, Møre og Romsdal, Sogn og Fjordane.	36
Tabell 17. Fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m. Hordaland, Rogaland, Agder og Østlandet.	37

Driftsresultater 1987.  
Fartøyene gruppert etter driftsform (fiskeri).

	Side
Tabell 18.Fiske etter torskartet fisk, Finnmark.	39
Tabell 19.Fiske etter torskartet fisk, Troms.	40
Tabell 20.Rent juksafiske, Nordland.	41
Tabell 21.Fiske etter torskartet fisk, Nordland (unntatt Helgeland).	42
Tabell 22.Fiske etter torskartet fisk, Helgeland.	43
Tabell 23.Linefiske i Troms og Finnmark.	44
Tabell 24.Linefiske i Nordland	45
Tabell 25.Ren rekeetråling og rekeetråling m/kombinasjoner. Trøndelag og Nord-Norge.	46
Tabell 26.Fiske etter torskartet fisk, Trøndelag.	47
Tabell 27.Laksefiske m/kombinasjoner, Trøndelag.	48
Tabell 28.Andre fiskerikombinasjoner, Trøndelag.	49
Tabell 29.Alefiske, hele landet.	50
Tabell 30.Figghåfiske, Sør-Norge.	51
Tabell 31.Lange - og brosmefiske, Sør-Norge.	52
Tabell 32.Fiske etter torskartet fisk, Møre og Romsdal.	53
Tabell 33.Fiske etter torskartet fiske, Vestlandet. (Med unntak av Møre og Romsdal).	54
Tabell 34.Fiske etter torskartet fisk, Sør- og Østlandet.	55
Tabell 35.Ren rekeetråling, Sør-Norge.	56
Tabell 36.Rekeetråling m/kombinasjoner, Sør-Norge.	57
Tabell 37.Sild og brislingfiske, hele landet.	58
Tabell 38.Fartøy som ikke inngår i gruppene 001-023.	59

Fartøyene gruppert etter størrelse  
og hjemstedsfylke.

Tabell 39.Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Finnmark.	61
Tabell 40.Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Finnmark.	62
Tabell 41.Fartøy i størrelsen 10.0-10.9 m, Finnmark.	63

	Side
Tabell 42. Fartøy i størrelsen 11.0-12.9 m, Finnmark.	64
Tabell 43. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Troms.	65
Tabell 44. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Troms.	66
Tabell 45. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9 m, Troms.	67
Tabell 46. Fartøy i størrelsen 11.0-12.9 m, Troms.	68
Tabell 47. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Nordland.	69
Tabell 48. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Nordland.	70
Tabell 49. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9 m, Nordland.	71
Tabell 50. Fartøy i størrelsen 11.0-12.9 m, Nordland.	72
Tabell 51. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Trøndelag.	73
Tabell 52. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Trøndelag.	74
Tabell 53. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9 m, Trøndelag.	75
Tabell 54. Fartøy i størrelsen 11.0-12.9 m, Trøndelag.	76
Tabell 55. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Møre og Romsdal.	77
Tabell 56. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Møre og Romsdal.	78
Tabell 57. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9 m, Møre og Romsdal.	79
Tabell 58. Fartøy i størrelsen 11.0-12.9 m, Møre og Romsdal.	80
Tabell 59. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Sogn og Fjordane.	81
Tabell 60. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Sogn og Fjordane.	82
Tabell 61. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9 m, Sogn og Fjordane.	83
Tabell 62. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Hordaland.	84
Tabell 63. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Hordaland.	85
Tabell 64. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9 m, Hordaland.	86
Tabell 65. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Rogaland.	87
Tabell 66. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Rogaland.	88
Tabell 67. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Sørlandet/Østlandet.	89
Tabell 68. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Sørlandet/Østlandet.	90
Tabell 69. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9 m, Sørlandet/Østlandet.	91





## 1. INNLEDNING.

Budsjettnemnda for fiskenæringen har fra 1968 offentliggjort resultater fra lønnsomhetsundersøkelser for fartøy på 40 fot og over.

De første lønnsomhetsundersøkelser for fartøy under 40 fot foretok nemnda for årene 1974, 1975, og 1976. I disse årene var fartøy-størrelsen 20-39 fot kjenningslengde, og undersøkelsen omfattet fartøy fra Finnmark til Rogaland.

Budsjettnemnda fant resultatene for usikre til offentliggjøring. Usikkerheten skyldtes hovedsakelig lav svarprosent og problemer med å skille de helårsdrevne fiskefartøy fra de ikke-helårsdrevne. Dessuten var det stor usikkerhet beheftet ved beregning av den totale masse av helårsdrevne fartøy i denne størrelsen og fordelingen av denne på de ulike fartøygrupper.

For å få bedre kjennskap til det totale antall helårsdrevne fartøy, og deres drift, undersøkte nemnda gjennom særskilte undersøkelser (i 1977, 1979) aktiviteten til de enkelte fartøy. Samtidig ble den nedre fartøygrense hevet til 25 fot. Som en følge av dette bedret materialet seg, og et sammendrag av resultatene ble offentliggjort for årene 1977 og 1978.

Budsjettnemnda har for de etterfølgende år publisert såvel sammen-  
dragstall som resultatene for de enkelte fartøygrupper.

### 1.1. Budsjettnemndas oppnevning, mandat og arbeid.

Som et ledd i omleggingen av forhandlingene om statsstøtte til fiskerieringen ble det i 1964 inngått en hovedavtale for fiskerieringen mellom Norges Fiskerilag og staten ved Fiskeridepartementet. Denne avtalen ble underskrevet av partene den 3.6.1964.

I hovedavtalens paragraf 5 het det:

Beregningsmateriale:

"Departementet nedsetter en budsjettnemnd for fiskerieringen med representanter for næringen og myndighetene. Nemnda skal ha til oppgave å legge statistisk og annet materiale best mulig til rette for forhandlingene. Det nærmere mandat for

nemnda utformes av departementet i samråd med Norges Fiskarlag."

Det skal tas sikte på å stille opp årlige totalregnskap og totalbudsjett for næringen.

"Departementet vil i samråd med Norges Fiskarlag sørge for å utrede spørsmålet om beregninger av lønnsevne under normale fangstforhold for vanlig godt drevne og vel utstyrte fartøy som brukes til fiske året rundt. Departementet vil videre i samråd med Norges Fiskarlag få gjennomført best mulig driftsøkonomiske undersøkelser for et representativt utvalg av ulike fartøy."

Som medlemmer av Budsjettnemnda ble ved inneværende periodes begynnelse, 1.1.1987, oppnevnt:

Førstekonsulent Solveig Glomsrød, Statistisk Sentralbyrå, formann.  
 Utredningsleder Torstein Hansen, Fiskeridepartementet.  
 Avdelingsdirektør Per L. Mietle, Fiskeridirektoratet.  
 Avdelingsleder Vigdis Harsvik, Norges Fiskarlag.  
 Fisker Nils Olsen, Norges Fiskarlag.

Varamedlemmer:

Byråsjef Frank Foyn, Statistisk sentralbyrå, for førstekonsulent Solveig Glomsrød.  
 Byråsjef Rut Harildstad, Fiskeridepartementet, for utredningsleder Torstein Hansen.  
 Kontorsjef Jørgen Borthen, Fiskeridirektoratet, for avdelingsleder Per L. Mietle.  
 Sekretær Erling Holmeset jr., Norges Fiskarlag, for avdelingsleder Vigdis Harsvik.  
 Fisker Otto Benjaminson, Norges Fiskarlag, for fisker Nils Olsen.

Budsjettnemnda for fiskenæringen er gitt følgende mandat:

"Budsjettnemnda skal ha som oppgave å legge statistisk materiale best mulig til rette for forhandlingene om statsstøtte til fiskenæringen. Hvert år skal nemnda legge frem:

1. Resultatene av driftsøkonomiske undersøkelser for vanlig godt drevne og vel utstyrte fiskefartøy som driver belandsfiske.
2. Totalregnskap og totalbudsjett for fiskenæringen.

Det forutsettes at Budsjettnemnda etter initiativ eller etter anmodning fra Fiskeridepartementet eller Norges Fiskarlag også skal kunne legge fram annet materiale som kan være av betydning for forhandlingene."

Det daglige arbeidet med de driftsøkonomiske undersøkelser som er nevnt i punkt 1 i mandatet, er overlatt Fiskeridirektoratet, Kontoret for driftsøkonomiske undersøkelser. Dette kontoret fungerer som sekretariat for nemnda i forbindelse med undersøkelserne.

Statistisk Sentralbyrå står for det vesentligste av arbeidet med totalregnskapet for fiskeføringen som er nevnt under punkt 2 i mandatet. Slike regnskap er utarbeidet for hvert år siden 1965.

### 1.2. Avgrensning av fartøymassen.

De driftsøkonomiske undersøkelser skal omfatte "vanlig godt drevne og vel utstyrte fartøy som brukes til fiske året rundt." Et retningsgivende, men ikke helt ufravikelig krav Budsjettneemnda har satt til fartøyene under 13 meter lengste lengde for å komme med i undersøkelsen, er at de i undersøkelsesåret har vært brukt til ervervsmessig fiske i minst 30 uker og at eieren er yrkes-/arbeidsfør (dvs. at pensjonister/uføre ikke kommer med i undersøkelsen). Som driftstid regnes her også forberedelser og avslutning av et fiskeri. Driftstiden skal også normalt utgjøre minst 120 dager på fiske. Disse kravene kan det lempes på for fartøy som på grunn av fangststopp, strenge reguleringer og annet ikke oppnår den driftstid som de normalt ellers ville oppnådd.

### 1.3. Fartøygruppering i 1987-undersøkelsen.

Fartøyene i lønnsomhetsundersøkelsen er inndelt i grupper etter to hovedprinsipper. Etter det første er fartøyene gruppert etter hjemsted og størrelse (se tabell 11). Etter det andre er fartøyene gruppert etter driftsform (se tabellene 7 og 10).

Med disse to prinsippene for fartøygruppering kan en få frem geografiske ulikheter, og forskjell etter fartøystørrelse og fiskerikombinasjoner.

Ved beregning av gjennomsnittstall der flere grupper er slått sammen, benyttes veide gjennomsnitt. Vektene som benyttes er antall helårsdrevne fartøy i de enkelte grupper. Dette antallet har en kommet frem til på grunnlag av resultatene i de aktivitetsundersøkelser Budsjettnemnda foretar hvert annet år. Hensikten med disse undersøkelsene er å kartlegge de enkelte fartøys virksomhet, og om det kan defineres som helårsdrevet etter Budsjettnemndas definisjon på helårsdrift. For fartøy mellom 8.0 og 12.9 m l.l. ble siste aktivitetsundersøkelse foretatt i 1987. Den gjaldt da alle fartøy i merkerregisteret i denne størrelsen. Aktivitetsundersøkelsen ga grunnlag for å sette det totale antall helårsdrevne fartøy i 1987 til 2208. Fordelingen av de helårsdrevne fartøy etter størrelse og fiskeri/driftsform fremgår av tabell 1.

#### 1.4. Endring i opplegg fra 1986-undersøkelsen.

Opplegget som ble brukt i 1987-undersøkelsen er det samme som i undersøkelsen for 1986. Ordningen med kostnadsreduserende driftstilskudd falt imidlertid bort 1.1.1987. Inntektsposten 4.02 "Kostnadsreduserende tilskudd" i tabellverket settes dermed lik 0 i samtlige tabeller for dette året.

#### 1.5. Regnskapsmaterialet.

En har i 1987-undersøkelsen benyttet regnskap fra 589 helårsdrevne fiskefartøy. Disse utgjør rundt 27 pst. av antallet helårsdrevne fartøy ifølge aktivitetsundersøkelsen 1987.

Ifølge den omtalte aktivitetsundersøkelsen for 1987 var det etter Budsjettnemndas definisjon på helårsdrift (se pkt.1.2.) i alt 2208 helårsdrevne fartøy i størrelsen 8.0-12.9 meter lengste lengde, av i alt 5639 registrerte fartøy i denne størrelsen. Eierne av de 2208 fartøyene ble tilskrevet med anmodning om å fylle ut oppgaveskjemaet. (Se bilag).

En fikk svar fra i underkant av 900. Av disse viste det seg å

være rundt 300 som faktisk ikke oppfylte Budsjettnemndas krav til helårsdrift. Det er således grunn til å tro at antall helårsdrevne fartøy fra aktivitetsundersøkelsen ligger for høyt i forhold til det faktiske antall. Dersom en justerer den kartlagte masse med fordelingen av innkomne svar på ikke-helårsdrevne og helårsdrevne fartøy, blir antallet helårsdrevne fartøy omlag 1500. En regner at dette tallet bedre uttrykker det rette nivå for antallet helårsdrevne fartøy. I prosent av dette tallet utgjør innkomne svar fra helårsdrevne fartøy rundt 40 pst.

Det blir i meldingen ikke offentliggjort resultater for fartøygrupperinger med færre enn 5 regnskap, eller med færre regnskap enn 10 pst. av gruppens totale antall kartlagte helårsdrevne fartøy. Av disse grunner blir det for 1987 ikke offentliggjort driftsresultater for fartøy som drev juksafiske i Finnmark (fartøygruppe 001), seinotfiske i Sør-Norge (fartøygruppe 016) og makrellfiske (fartøygruppe 022). Det samme er tilfellet for enkelte størrelsesgrupper i vestlandsfylkene og langs Skagerakkysten.

#### 1.6. Representativiteten.

I en utvalgsundersøkelse av denne type er det av stor betydning at fartøyene i utvalget er sammensatt på en måte som er representativ for hele massen.

Ved vurdering av representativiteten av fartøyene i utvalget vil en legge vekt på en sammenlikning mellom utvalg og masse av faktorer som en vet påvirker fartøyenes økonomiske resultater. Slike faktorer var blant annet fartøystørrelse, driftsform, hjemsted, bruk av redskap, byggemåte, materiale, fartøytyper og fartøyalder. I dette avsnittet vil en sammenlikne utvalg og masse m.h.p. disse faktorene. Endelig vil en også vise hvordan antall driftsuker fordeler seg i utvalg og masse.

I tabell 1 er gjengitt fordelingen etter størrelse og driftsform av fartøy i utvalg og masse.

TABELL 1

FORDELING AV ANTALL HELARSDREVNE FARTØY MELLOM 8.0-12.9 METER ETTER STØRRELSE OG FISKERI <sup>1)</sup>, UTVALG OG MASSE.

Utvalg. Lønnsomhetsundersøkelsen 1987

Lengde.	Fiskeri 1)																				TOTALT	PROSENT				
	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020			021	022	023	024
8.0- 8.9 m	11	19	9	15	17	7	9		7	7	7	7	2	3	6	21	13	7	1				1	10	172	29
9.0- 9.9 m	10	20	4	32	24	16	9		4	5	16	2	2	13	1	16	11	7	3	2	3	3	3	11	214	36
10.0-10.9 m	1	10	17	2	20	9	7	2	2	9	9	1	2	4	2	5	10	3	3	7	7	2	7	7	141	24
11.0-12.9 m	1	5	1	8	5	8	5	5	3	1	1			4	4	3	1	1	4	2	1	1	3	62	11	
I alt	1	32	61	16	75	55	40	30	7	13	24	33	5	7	27	3	45	35	16	11	11	4	7	31	589	100
Prosent	5	10	3	13	9	7	5	1	2	4	6	1	1	1	5	8	6	3	2	2	1	1	1	5	100	

Masse. Kartlegging 1987.

Lengde	Fiskeri 1)																								TOTALT	PROSENT
	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022	023	024		
8.0- 8.9 m	7	31	83	36	61	67	39	26	16	25	36	11	9	10	6	76	57	39	3	3	4	1	5	30	678	31
9.0- 9.9 m	3	33	104	43	78	59	60	39	1	13	26	41	3	10	27	6	64	50	24	5	5	2	15	24	735	33
10.0-10.9 m	4	27	60	21	67	26	32	37	4	6	25	25	7	7	17	10	41	22	3	11	12	5	20	21	503	23
11.0-12.9 m		16	21	8	35	19	34	24	21	3	13		2	7	4	19	6	5	28	8	1	9	9	9	292	13
I alt	14	107	268	108	241	171	165	126	26	35	79	115	14	28	61	26	200	135	71	47	29	9	49	84	2208	100
Prosent	1	5	12	5	11	8	7	6	1	2	4	5	1	1	3	1	9	6	3	2	1	2	2	4	100	

1) For definisjon av de ulike fiskerier, se tabell 7 s.12.

Av tabellen ser en at det ikke finnes vesentlige forskjeller mellom størrelsesfordelingen i utvalg og masse for landet sett under ett. Det bør allikevel nevnes at det kan synes som om utvalget består av relativt flere fartøy i mellomstørrelsen, dvs. i størrelsen 9.0-10.9 meter lengste lengde, enn i massen.

Aldersfordelingen for fartøyene i utvalg og masse er gjengitt i tabell 2 nedenfor.

Tabell 2. Alderssammensetning i utvalg og masse.

	Utvalg 1987		Masse 1987	
	Antall	Prosent	Antall	Prosent
0- 9 år	270	47	950	43
10-19 "	190	33	742	34
20-29 "	55	9	240	11
30-39 "	19	3	82	4
40 år og mer	45	8	180	8
Sum	579	100	2194	100

Utvalg: 10 uoppgitt

Masse : 14 uoppgitt

En ser av tabell 2 at det ikke er stor forskjell mellom utvalg og masse når det gjelder fartøyenes alder. Tabellen viser allikevel noe høyere prosent yngre fartøy i utvalget enn i massen.

Som nevnt ovenfor kan fartøyenes art og byggemateriale innvirke på lønnsomheten. I forbindelse med beregning av fartøyenes gjennanskaffelsesverdi har en i undersøkelsen for disse fartøyene funnet det hensiktsmessig å dele fartøyene inn i trefartøy, plastfartøy, aluminiumsfartøy, og fartøy av annet byggemateriale. Trefartøyene deler en videre inn i åpne og dekte, klink- og kravellbygde.

Sammensetningen av fartøy i utvalg og masse etter denne inndeling er gitt nedenfor.



Tabell 3. Fordeling av fartøy i masse og utvalg etter art og byggemateriale.

	Utvalg 1987		Masse 1987	
	Antall	Prosent	Antall	Prosent
<u>Apne trefartøy</u>	40	7	135	6
Klinkbygde	30	5	99	4
Kravellbygde	10	2	36	2
<u>Dekte trefartøy</u>	264	45	1055	48
Klinkbygde	82	14	296	13
Kravellbygde	182	31	759	35
<u>Plastfartøy</u>	249	43	891	41
<u>Aluminiumsfartøy</u>	17	3	77	3
<u>Andre fartøy</u>	9	2	36	2
I alt	579	100	2194	100

Utvalg: 10 uoppgitt  
Masse : 14 uoppgitt

Av tabell 3 ser en at det bare er ubetydelige forskjeller i fordelingen av fartøy i utvalg og masse. Den vesentligste forskjellen er et noe lavere innslag av dekte trefartøy og et noe høyere innslag av plastfartøy i utvalg enn i masse.

Ser en på fordelingen av fartøy etter driftsform og hjemsted i utvalg og masse, tabell 4, fordeling av driftstid på driftsform og hjemsted i utvalg og masse, tabell 5, og fordeling av driftstid på redskapstype i utvalg og masse, tabell 6, er det også mulig å sjekke utvalgets representativitet.

Som en ser av tabellene er avvikene mellom utvalg og masse når det gjelder fordeling etter driftsform og hjemsted ikke store. Den vesentligste forskjellen er at det synes som om fartøy fra Troms, Hordaland, og Rogaland er noe underrepresentert i utvalget i forhold til den relative fordeling i massen. Det motsatte kan en si er tilfellet med fartøy fra Trøndelag, Møre og Romsdal, og Agder-/Østlandet.

TABELL 4

FORDELING AV ANTALL HELARSDREIVNE FARTØY NELLON 8.0-12.9 METER ETTER HJEMSTED OG FISKERI 1), UTVALG OG MASSE.

Utvalg. Lønnsomhetsundersøkeloen 1987

Hjemsted.	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022	023	024	TOTALT	PROSENT
Finmark	1	32					30																		63	11
Troms			61				10	1																3	75	13
Nordland				16	75	55		30	3														4	4	183	31
Trøndelag								3	13	24	33	1									1	1	1	1	76	13
Møre og Rosedal														1	17		45			1	1	1	3	3	72	12
Sogn og Fjordane														2	5			20					1	4	32	5
Hordaland														1	3	2		11		1	1	1	1	5	25	4
Rogaland														2	2	1		4		1	1	2	1	3	16	3
Agder og Østlandet													4	1					16	8	10		8	47	8	
I alt	1	32	61	16	75	55	40	30	7	13	24	33	5	7	27	3	45	35	16	11	11	4	7	31	589	100
Prosent		5	10	3	13	9	7	5	1	2	4	6	1	1	5		8	6	3	2	2	1	1	5	100	

Masse. Kartlegging 1987.

Hjemsted.	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022	023	024	TOTALT	PROSENT
Finmark	14	107					124		1														1		247	11
Troms			268				41		12															22	343	16
Nordland				108	241	171		126	6														4	4	656	30
Trøndelag									7	35	79	115											3	3	239	11
Møre og Rosedal														1	31		200			1	5	7	7	3	247	11
Sogn og Fjordane														5	22	5		59		1	1		13	4	110	5
Hordaland														10	8	21		36		5	1	2	15	20	118	5
Rogaland														4	10			40		9	3	3	2	14	85	4
Agder og Østlandet														9	3				71	31	20	4	8	17	163	7
I alt	14	107	268	108	241	171	165	126	26	35	79	115	14	28	61	26	200	135	71	47	29	9	49	84	2208	100
Prosent		1	5	12	5	11	8	7	6	1	2	4	5	1	3	1	9	6	3	2	1	1	2	4	100	

1) For definisjon av de ulike fiskerier, se tabell 7 s.12.

TABELL 5

FORDELING AV DRIFTSUKER PÅ HJEMSTED OG FISKERI<sup>1)</sup>, UTVALG OG MASSE.Utvalg. Lønnsomhetsundersøkelsen 1987

Hjemsted. \ Fiskeri 1).	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022	023	024	TOTALT	PROSENT
Finnmark	39	1301					1200																		2540	10
Troms			2460				427		34															117	3038	12
Nordland				627	3027	2305		1177	119															115	7410	30
Trøndelag								108	550	998	1371	42											34	44	3147	13
Møre og Romsdal													49	702		1929			46	42	40	131	124		3063	13
Sogn og Fjordane													97	199			840						35	168	1339	6
Hordaland													40	116	93		485		44			46	44	229	1097	5
Rogaland													77	76	40		174			40		84	43	131	655	3
Agder og Østlandet												158	43					686	305	423				349	1964	8
I alt	39	1301	2460	627	3027	2305	1627	1177	261	550	998	1371	200	306	1093	133	1929	1499	686	435	465	170	287	1317	24263	100
Prosent		5	10	3	12	9	7	5	1	2	4	6	1	1	5	1	8	6	3	2	2	1	1	5	100	

Masse. Kartlegging 1987.

Hjemsted. \ Fiskeri 1).	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022	023	024	TOTALT	PROSENT
Finnmark	503	4155					5051		40														34		9783	11
Troms			10033				1584		473															864	12954	15
Nordland				4153	9493	6968		5054	243															155	26066	29
Trøndelag									254	1386	3230	4656											112		9638	11
Møre og Romsdal															1245		8430			48	195		292	120	10330	12
Sogn og Fjordane													40	210	861	226		2424		30			528	160	4479	5
Hordaland														449	314	903		1467		220	30	84	598	815	4880	5
Rogaland													171	467				1636		404	135	125	67	542	3547	4
Agder og Østlandet													370	124					3014	1264	858	134	304	635	6703	8
I alt	503	4155	10033	4153	9493	6968	6635	5054	1010	1386	3230	4656	581	1250	2420	1129	8430	5527	3014	1966	1218	343	1935	3291	88380	100
Prosent	1	5	11	5	11	8	7	6	1	2	4	5	1	1	3	1	10	6	3	2	1		2	4	100	

1) For definisjon av de ulike fiskerier, se tabell 7 s.12.

Forskjellig driftsintensitet kan føre til en litt annen relativ fordeling på hjemsted og driftsform av driftsukene, tabell 5, enn av fartøyene, tabell 4.

Tabell 6. Total driftstid fordelt etter redskap i masse og utvalg 1987.

Redskapstype.	Utvalg 1987.		Masse 1987.	
	Antall uker	Prosent	Antall uker	Prosent.
Juksa, harp, dorg, og snik.	5 715	24	20 690	23
Garn.	9 764	40	36 064	41
Line.	4 749	20	17 162	19
Not.	1 656	7	6 332	7
Ruser, teiner.	978	4	3 173	4
Reketrål.	1 053	4	3 980	5
Snurrevad.	287	1	720	1
Annet.	61	0	224	0
I alt	24 263	100	88 345	100

Sammenlikner en fordelingen av driftsuker på redskapstyper, tabell 6, finner en heller ikke der store avvik mellom utvalg og masse i de relative tall.

For landet som helhet tyder tallene fra fordelingen av fartøyene etter ulike driftspåvirkende faktorer således på at fartøyene alt i alt har en forholdsvis lik sammensetning i utvalg og masse. Følgelig skulle utvalget være noenlunde representativt landet sett under ett i relasjon til de kriterier en har benyttet ovenfor. Det skulle derfor være grunn til å anta at de fremlagte tall gir et godt estimat for hele massen. Det vil som kjent alltid være mer eller mindre tilfeldige variasjoner i de økonomiske resultater selv for ellers like fartøy, noe som f.eks. kan skyldes forskjeller i de naturforhold fisket utøves under, eller forskjell i personlig dyktighet og andre egenskaper hos skipper og mannskap.

Det er derfor av stor viktighet at en innen hver gruppe har et så stort utvalg som mulig slik at sannsynligheten for å få dekket alle disse forhold er størst mulig. Som hovedregel vil den usikkerheten som skrives seg fra disse tilfeldige variasjoner avta med stigende antall fartøy i utvalget.



Tabell 7. Fartdygruppering etter driftsform.  
Resultater fra Aktivitetsundersøkelsen 1987.

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted	Kartleggingsresultater
001	Rent juksafiske etter torskeartet fisk. Finmark.	Antall fartøyer: 14 Total driftstid: 503 Viktigste redskap: Jukaa 100% Viktigste fiskeslag: Torsk 63% Torskeartet bl. fisk 30%
002	Fiske etter torskeartet fisk, unntatt rene juksa båter og båter som driver med line i mer enn halve driftstiden. Eventuelt også kombinert med fiske etter andre fiskeslag, (unntatt reke- og kveitefiske) i mindre deler av året regnet etter driftstid.  Finmark.	Antall fartøyer: 107 Total driftstid: 4155 Viktigste redskap: Garn 58% Jukaa 20% Line 20% Viktigste fiskeslag: Torsk 60% Torskeartet bl. fisk 15% Hyse 10%
003	Fiske etter torskeartet fisk, unntatt båter som driver med line i mer enn halve driftstiden. Eventuelt også kombinert med fiske etter andre fiskeslag (unntatt reke- og kveitefiske) i mindre deler av året regnet etter driftstid. Troms.	Antall fartøyer: 268 Total driftstid: 10033 Viktigste redskap: Garn 54% Jukaa 36% Viktigste fiskeslag: Torsk 53% Akkar 14% Torskeartet bl. fisk 24%
004	Rent juksafiske etter torskeartet fisk. Nordland.	Antall fartøyer: 108 Total driftstid: 4153 Viktigste redskap: Jukaa 96% Viktigste fiskeslag: Torsk 56% Torskeartet bl. fisk 36%
005	Fiske etter torskeartet fisk, unntatt rene juksabåter og båter som driver med line i mer enn halve driftstiden. Eventuelt også kombinert med fiske etter andre fiskeslag, (unntatt reke- og kveitefiske), i mindre deler av året regnet etter driftstid. Nordland (med unntak av Helgeland).	Antall fartøyer: 241 Total driftstid: 9493 Viktigste redskap: Garn 61% Jukaa 28% Line 10% Viktigste fiskeslag: Torsk 53% Torskeartet bl. fisk 33%
006	Fiske etter torskeartet fisk, unntatt rene juksabåter som driver med line i mer enn halve driftstiden. Eventuelt også kombinert med fiske etter andre fiskeslag, (unntatt reke- og kveitefiske), i mindre deler av året regnet etter driftstid. Helgeland	Antall fartøyer: 171 Total driftstid: 6968 Viktigste redskap: Garn 58% Jukaa 24% Viktigste fiskeslag: Torsk 50% Torskeartet bl. fisk 31%

UTNE2-860709U1

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted	Kartleggingsresultater	
007	Linefiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med andre fiskeslag eller redskap (unntatt reke- og kveitefiske) i mindre deler av året regnet etter driftstid. Finmark og Troms.	Antall fartøyer: 165 Total driftstid: 6635 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Line 76% Garn 13% Juksa 11% Torsk 36% Hyse 32% Torskeartet bl.a.fisk 25%
008	Linefiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med andre fiskeslag eller redskap (unntatt reke- og kveitefiske) i mindre deler av året regnet etter driftstid. Nordland	Antall fartøyer: 126 Total driftstid: 5054 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Line 75% Juksa 15% Torsk 55% Torskeartet bl.fisk 31%
009	Ren reketråling og reketråling med kombinasjoner. Reketråling må utgjøre minst 50% av driftstiden Nord-Norge og Trøndelag.	Antall fartøyer: 26 Total driftstid: 1010 Viktigste redskap: Viktigste fiskeslag:	Reketrål 94% Reker 94%
010	Fiske etter torskeartet fisk. Trøndelag.	Antall fartøyer: 35 Total driftstid: 1386 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Garn 46% Juksa 41% Torskeartet bl. fisk 54% Torsk 33%
011	Laksefiske med kombinasjoner. Trøndelag.	Antall fartøyer: 79 Total driftstid: 3230 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Garn 49% Juksa 18% Not 13% Torskeartet bl. fisk 28% Torsk 27% Laks 21% Sild 11%
012	Andre fiskerikombinasjoner. Trøndelag.	Antall fartøyer: 115 Total driftstid: 4656 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Garn 42% Juksa 23% Not 14% Line 13% Torsk 31% Torskeartet bl.fisk 29% Sild 13%

UTNE2-860709U1

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted	Kartleggingsresultater	
013	Ålefiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Hele landet.	Antall fartøyer: 14 Total driftstid: 581 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Ruser 69% Garn 21% Ål 69% Torskeartet bl. fisk 7% Torsk 7% Pigghå 7%
014	Garn- og linefiske etter pigghå. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.	Antall fartøyer: 28 Total driftstid: 1250 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Garn 60% Line 27% Pigghå 76% Makrell 8%
015	Garn- og linefiske etter lange og brosme. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.	Antall fartøyer: 61 Total driftstid: 2420 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Line 73% Garn 22% Lange/ Brosme 76% Torsk 13%
016	Seinotfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.	Antall fartøyer: 26 Total driftstid: 1129 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Seinot 56% Not 25% Sei 59% Makrell 10% Brisling 9%
017	Fiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Seinotfiske samt garn og linefiske etter lange og brosme er unntatt når disse er oppgitt å være viktigste fiskeslag. Møre og Romsdal.	Antall fartøyer: 200 Total driftstid: 8430 Viktigste redskap:  Viktigste fiskeslag:	Garn 46% Juksa 23% Line 16% Not 8% Torskeartet bl. fisk 46% Torsk 31% Sild 7%



UTNE2-860709U1

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted	Kartleggingsresultater
018	Fiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Seinotfiske samt garn og linefiske etter lange og broeme er unntatt når disse er oppgitt å være viktigste fiskeslag. Vestlandet (med unntak av Møre og Romsdal).	Antall fartøyer: 135 Total driftstid: 5527 Viktigste redskap: Garn 65% Juksa, harp, dorg 12% Line 8% Viktigste fiskeslag: Torskeartet bl. fisk 46% Torsk 14% Sei 10%
019	Fiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Seinotfiske samt garn og linefiske etter lange og broeme er unntatt når disse er oppgitt å være viktigste fiskeslag. Sørlandet (Agder) og Østlandet (Telemark-Østf.)	Antall fartøyer: 71 Total driftstid: 3014 Viktigste redskap: Garn 63% dorg 16% Viktigste fiskeslag: Torskeartet bl. fiske 45% Torsk 17% Makrell 14%
020	Ren reketråling. Sør-Norge.	Antall fartøyer: 47 Total driftstid: 1966 Viktigste redskap: Rekestr. 100% Viktigste fiskeslag: Reker 100%
021	Reketråling med kombinasjoner. Reketråling må utgjøre minst 50% av driftstiden. Sør-Norge	Antall fartøyer: 29 Total driftstid: 1218 Viktigste redskap: Rekestr. 79% Garn 6% Dorg 6% Viktigste fiskeslag: Reker: 79% Makrell: 10%
022	Makrellfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Hele landet.	Antall fartøyer: 9 Total driftstid: 343 Viktigste redskap: Garn 41% Not 34% Dorg, harp 14% Viktigste fiskeslag: Makrell 59% Torsk 13% Torskeartet bl.fisk 8%
023	Sild- og brislingfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. hele landet.	Antall fartøyer: 49 Total driftstid: 1935 Viktigste redskap: Not 80% Garn 13% Viktigste fiskeslag: Brisling 40% Sild 34% Sei 9%

UTNE2-860709U1

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted	Kartleggingsresultater																										
024	Helårsdrevne fartøyer som ikke inngår i gruppene 001-023. Hele landet.	Antall fartøyer: 84 Total driftstid: 3291 Viktigste redskap: <table> <tr><td>Garn</td><td>45%</td></tr> <tr><td>Not</td><td>12%</td></tr> <tr><td>Teiner</td><td>18%</td></tr> <tr><td>Juksa, harp, dorg</td><td>10%</td></tr> <tr><td>Line</td><td>6%</td></tr> </table> Viktigste fiskeslag: <table> <tr><td>Torskearted bl. fisk</td><td>13%</td></tr> <tr><td>Uer</td><td>12%</td></tr> <tr><td>Krabbe</td><td>11%</td></tr> <tr><td>Torsk</td><td>9%</td></tr> <tr><td>Makrell</td><td>8%</td></tr> <tr><td>Sei</td><td>7%</td></tr> <tr><td>Sild</td><td>6%</td></tr> <tr><td>Laks</td><td>5%</td></tr> </table>	Garn	45%	Not	12%	Teiner	18%	Juksa, harp, dorg	10%	Line	6%	Torskearted bl. fisk	13%	Uer	12%	Krabbe	11%	Torsk	9%	Makrell	8%	Sei	7%	Sild	6%	Laks	5%
Garn	45%																											
Not	12%																											
Teiner	18%																											
Juksa, harp, dorg	10%																											
Line	6%																											
Torskearted bl. fisk	13%																											
Uer	12%																											
Krabbe	11%																											
Torsk	9%																											
Makrell	8%																											
Sei	7%																											
Sild	6%																											
Laks	5%																											



## 2. DRIFTSRESULTATER 1987.

I avsnittet nedenfor vil en omtale de økonomiske resultater som ble oppnådd i 1987, herunder forskjeller i gjennomsnittsresultater mellom de ulike grupperinger (etter størrelse, fylke og driftsform) i 1987 og gi en vurdering av utviklingen fra 1986. En viser ellers til oversiktstabellene (tabell 9-11).

### 2.1. Resultater sett på landsbasis.

Førstehåndsverdien av samlet ilandbrakt kvantum i de norske fiskerier økte med vel 12 pst. fra 1986 til 1987. Årsaken var dels en kvantumsøkning og dels en prisøkning alle fiskeslag sett under ett.

Går en mere inn på tallene viser det seg at både ilandbrakt kvantum og verdi innen "sildefiskeriene" gikk kraftig ned fra 1986 til 1987. Det motsatte var tilfellet for "torskefiskeriene". Nedgangen i ilandbrakt kvantum innen "sildefiskeriene" var spesielt forårsaket av nedgangen i lodde- og kolmulekvantumet. Fangstene av øyepål, tobis, og nordsjøsilde gikk derimot kraftig opp. Det samme var tilfellet med fangstene av brisling, mens ilandbrakt kvantum makrell holdt seg noenlunde stabilt. Felles for alle artene innen "sildefiskeriene" var at verdien på grunn av negativ prisutvikling gikk ned mer enn nedgangen i ilandbrakt kvantum skulle tilsi.

"Torskefiskerier" og delvis brislingfiske innen grupperingen "sildefiskeriene" spiller en stor rolle for fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m l.l. i motsetning til lodde, øyepål, tobis og kolmule som ikke betyr noe for denne flåten i det hele tatt.

Innen "torskefiskeriene" var det spesielt ilandbrakt kvantum av torsk, hyse, og sei som økte. Når det gjelder prisutviklingen var det spesielt prisene på torsk, lange, og reker som økte fra 1986 til 1987.

Økningen i ilandbrakt kvantum innen "torskefiskeriene" - kombinert med en prisøkning for de viktigste fiskeslagene - førte til en økning i gjennomsnittlig brutto fangstinntekter for fartøyene som drev fiske etter "torskeartet" fisk fra 1986 til 1987. Også lønnsevnen for fartøy som drev slike fiskerier økte.

Fartøy som drev "sildefiskerier" opplevde i 1987, på samme måte som i 1986, en nedgang i lønnsevnen.

Gjennomsnittlig lønnsevne pr. årsverk for alle fartøy i størrelsen

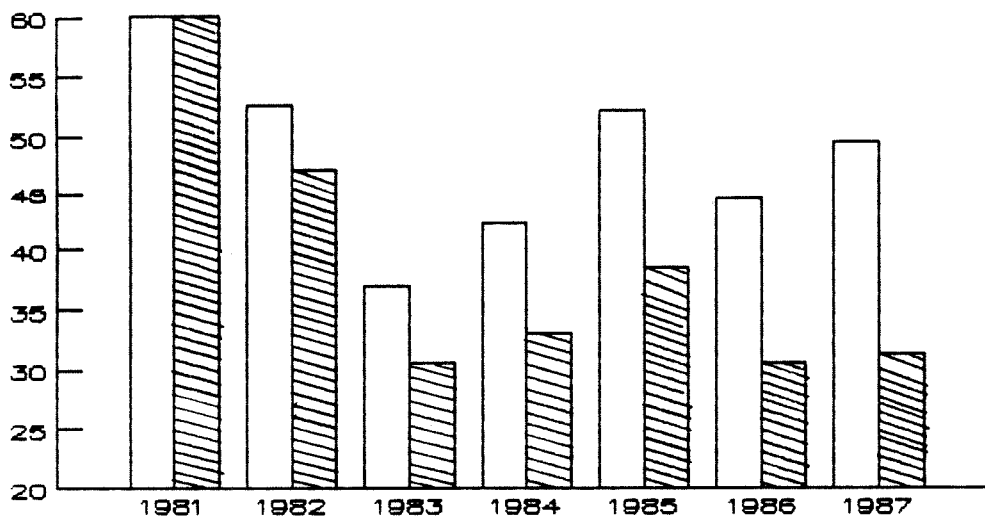
8.0-12.9 m l.l. økte fra kr. 44 387 i 1986 til kr. 49 476 i 1987.

Dette var et resultat av at de totale fangstinntekter økte mer enn de totale kostnader, mens gjennomsnittlig antall årsverk pr.fartøy holdt seg konstant. Som forklart ovenfor var oppfisket kvantum i de Norske fiskerier i 1987 omtrent som i 1986, mens førstehandsverdien gikk opp med vel 12 prosent. Dette skyldtes i hovedsak bedre priser. Utbetalt statsstøtte gikk i samme tidsrom vesentlig ned.

Sammenlikner en utviklingen i gjennomsnittlig lønnsevne pr.årsverk fra 1981 frem til 1987 finner en at 1987 var et år "midt på treet". Tar en derimot hensyn til prisutviklingen fra 1981 frem til 1987 blir resultatet et noe annet.

Bruker en 1981 som utgangspunkt og konsumprisindeksen som justeringsfaktor for prisutviklingen, ser en at reell lønnsevne for fiskefartøy i denne størrelsen i 1987 var dårlig. Med denne målestokken var resultatet for 1987 på samme nivå som 1983 og 1986, og klart lavere enn i de øvrige årene etter 1980.

Figur 1. Nominell og reell gjennomsnittlig lønnsevne pr. årsverk for fiskefartøy i størrelsen 8.0-12.9 m l.l. 1981-1987.



Forklaring: Den mørke søylen viser reell lønnsevne i det enkelte år. 1981=100. (Den nominell lønnsevne er justert ved hjelp av konsumprisindeksen.)

Mottatt garantert minstelott inngår ikke i arbeidsgodtgjørelsen og lønnsevneberegningen, men beløpene presenteres i det publiserte datamaterialet fra Budsjettmyndens lønnsomhetsundersøkelser. Som tabellen nedenfor viser gikk gjennomsnittlig garantiutbetaling pr. årsverk for mannskapet ombord i utvalgets fartøy ned med nærmere 41 pst. fra kr. 20 425 i 1986 til kr. 11 985 i 1987. Nedgangen skyldes dels at økt lott (arbeidsgodtgjørelse) reduserte behovet for garantiuttøtt, og dels at det i 1986 ble utbetalt ekstraordinære tilskudd som ikke ble videreført i 1987. Den geografiske fordelingen i gjennomsnittlig garantiutbetaling pr. årsverk er:

Tabell 8. Gjennomsnittlig garantiutbetaling pr. årsverk 1986 og 1987. Fylkesvis fordeling.

Fylke	1986 Kr.	1987 Kr.	Endring Pst.
Finnmark	8 104	11 381	40
Troms	13 330	8 647	-35
Nordland	21 527	9 555	-56
Trøndelag	25 910	16 908	-35
Møre og Romsdal	22 377	14 694	-34
Sogn og Fjordane	24 410	13 577	-44
Hordaland	26 477	17 108	-35
Rogaland	38 933	21 369	-45
Agder/Østlandet	11 152	8 102	-27
Hele landet	20 425	11 985	-41

Lønnsevnen pr. årsverk (tabell 9) for fartøy fra Finnmark og Agder/Østlandet gikk ned fra 1986 til 1987. Dette viser igjen i garantiutbetalingene som økte for fartøy fra Finnmark og gikk lite ned for fartøy fra Agder/Østlandet. For fartøy fra de andre fylkene var det høyere eller nær uendret lønnsevne. Spesielt hadde fartøy fra Nordland en solid økning i lønnsevnen, noe som gjenspeiler seg i en sterk senkning i den gjennomsnittlige garantiutbetaling pr. årsverk.

Ser en på de totale brutto kostnader, viser tabell 9 at disse i gjennomsnitt for alle fartøy i undersøkelsen har økt med 33 pst.. De totale driftsutgifter har økt med 40 pst. mens totale kostnader

eksklusiv beregnede avskrivninger og kalkulert rente på egenkapitalen har økt med 17 pst.

Blant driftsutgiftene er det spesielt agnkostnader, utgifter til leid arbeidshjelp og utgifter til vedlikehold av redskap som har økt fra 1986 til 1987. De økte kostnadene til agn og leid arbeidshjelp (egning) har sammenheng med økt bruk av line som redskap for de fartøyundersøkelsen omfatter samtidig som agn- og lineegnetilskudd ble redusert fra 1986 til 1987.

Når det gjelder kapitalkostnadene viser det seg at de betalte gjeldsrenter økte med nærmere 78 pst., beregnede avskrivninger på fartøyet med nærmere 30 pst., mens kalkulert rente på egenkapitalen har gått ned med rundt 11 pst. fra 1986 til 1987.

Den sterke økningen i de gjennomsnittlige beregnede avskrivninger på fartøyene er blant annet forårsaket av en økning i gjennomsnitts lengden på fartøyene i utvalget i 1987 sammenliknet med utvalget i 1986.

Nedgangen i den gjennomsnittlige kalkulerte rente på egenkapitalen er delvis forårsaket av en nedgang i realrenten fra 6.3 pst. i 1986 til 4.8 pst. i 1987, og delvis av en økning i den gjennomsnittlige gjeldsandel på fartøyet (Se 5.3 og 5.4).

Arbeidsgodtgjørelsen pr. årsverk økte fra kr. 64 331 i 1986 til kr. 79 401 i 1987. Det vil si en økning på 23 pst. Lønnsevnen økte i samme tidsrom med 11 pst.

## 2.2. Forskjell etter fartøystørrelse.

Som i de fleste tidligere år Budsjettnemnda har drevet lønnsomhetsundersøkelser for helårsdrevne fiskefartøy i størrelsen 3.0 - 12.9 meter lengste lengde, økte lønnsevnen pr. årsverk med økende fartøystørrelse også i 1987-undersøkelsen.

Med hensyn til utviklingen fra 1986 til 1987 var økningen i gjennomsnittlig lønnsevne pr. årsverk størst hos de største fartøyene i denne undersøkelsen, dvs. fartøy mellom 11 og 13 meter lengste lengde. De minste fartøyene, fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m l.l., opplevde

derimot en markert nedgang i lønnsevnen pr. årsverk. Fartøy i de andre størrelsesgruppene hadde i gjennomsnitt bare mindre endringer i lønnsomheten.

### 2.3. Geografiske - og driftsmessige forskjeller.

Når det gjelder variasjoner i lønnsomheten etter hvor fartøyene er hjemmehørende og etter hvilke fiskerier de drev viser tabellene 9 og 10 og figurene 2a og 2b at det har skjedd store endringer fra 1986 til 1987.

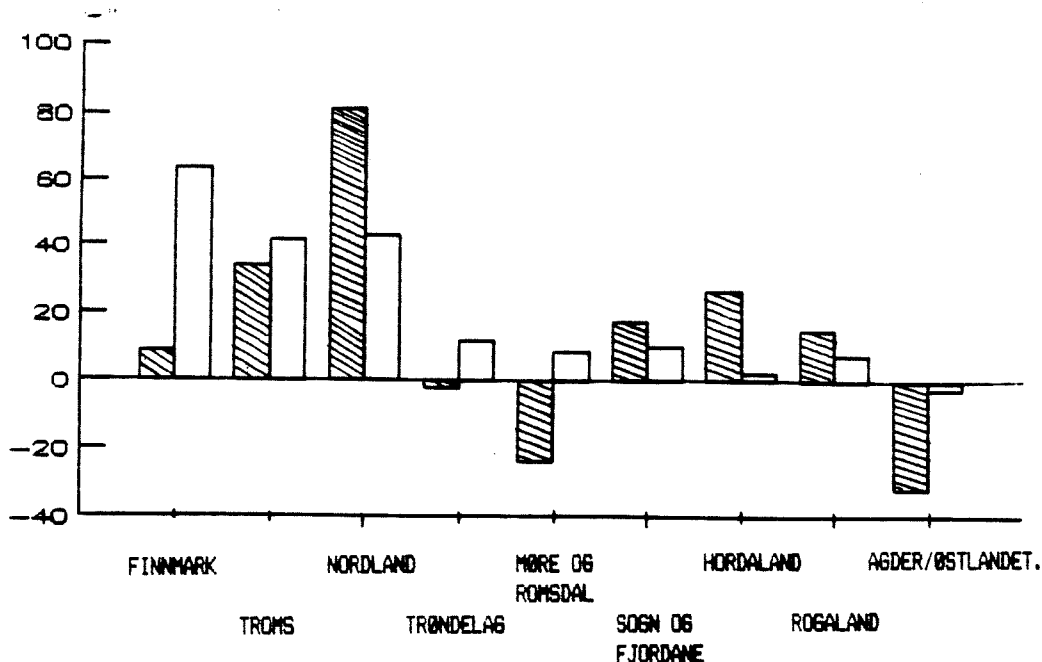
Høyest lønnsevne pr. årsverk i 1987 hadde fartøy fra Nordland, der fartøy over 9.0 m l.l. i gjennomsnitt hadde en positiv utvikling i lønnsomheten. Et godt hyselinefiske på Finnmarkskysten og et godt vinterfiske på Moskenesgrunnen for de store fartøyene, sammen med et godt garnfiske etter torsk i fjordene langs Helgelandskysten ga sterk økning i de gjennomsnittlige inntekter fra 1986 til 1987. Av driftsformene i Nordland var det linebåtene som gjorde det best. I gjennomsnitt hadde disse fartøyene den høyeste lønnsevne pr. årsverk av samtlige fartøygrupper etter driftsform i lønnsomhetsundersøkelsen 1987.

Etter fartøy fra Nordland var det fartøy fra Finnmark og Skagerakkysten som i gjennomsnitt hadde den høyeste lønnsevnen pr. årsverk. I Finnmark var det, som i Nordland, linebåter som gjennomgående gjorde det best. På Skagerakkysten (Agder/Østlandet) var det særlig reketrallerne som hadde bra lønnsomhet, men også fartøy som drev ålefiske gjorde det gjennomgående bedre enn landsgjennomsnittet. Fartøy fra Skagerakkysten som drev fiske etter torskartet fisk hadde en lønnsevne pr. årsverk omlag som landsgjennomsnittet, men høyere lønnsevne pr. årsverk enn for tilsvarende fiskerier i resten av Sør-Norge og Trøndelag. Fartøy fra Finnmark og Skagerakk opplevde likevel en tildels sterk tilbakegang i lønnsevnen pr. årsverk fra 1986 til 1987. Nedgangen i arbeidsgodtgjørelsen var ikke så markert.

Nedgangen i lønnsevnen og arbeidsgodtgjørelsen pr. årsverk for fartøy fra Finnmark var forårsaket, som figur 2a viser, av en sterk økning i de gjennomsnittlige kostnader fra 1986 til 1987. Blant kostnadene var det spesielt betalte gjeldsrenter, beregnede avskrivninger på fartøyet, og utgifter til egning (agn og leid arbeids-hjelp) som økte sterkt. Det sistnevnte har sammenheng med økt bruk av

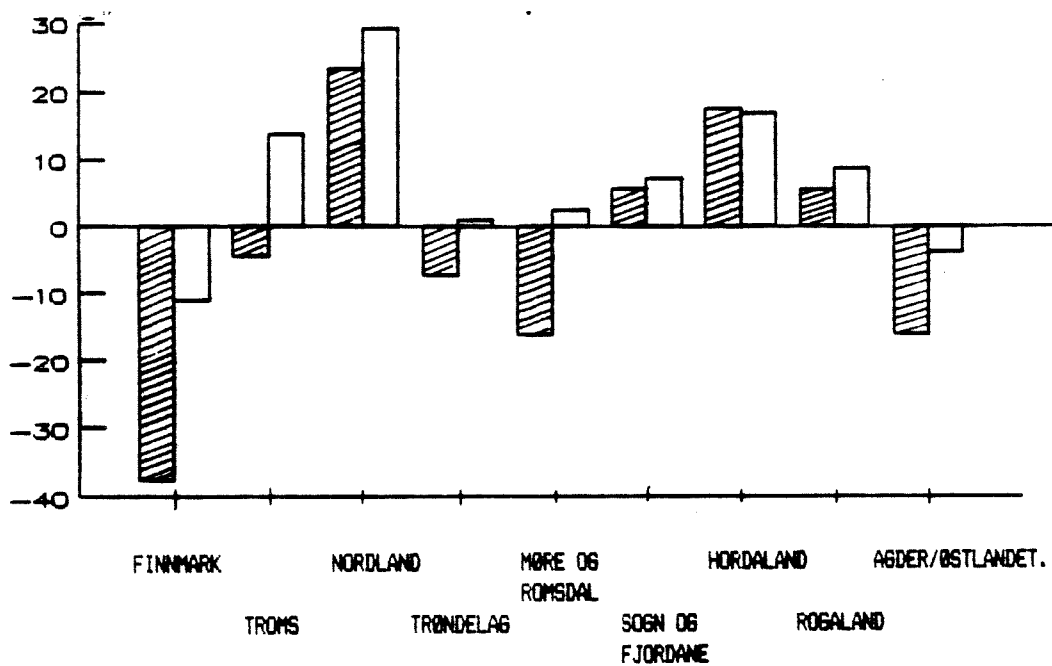


FIGUR 2A. NOMINELL ENDRING I BRUTTO INNTEKT OG TOTALE KOSTNADER FRA 1986 TIL 1987. FYLKESVIS FORDELING.



FORKLARING: DEN MØRKE SØYLEN VISER NOMINELL ENDRING I BRUTTO INNTEKTER MENS DEN LYSE SØYLEN VISER NOMINELL ENDRING I TOTALE KOSTNADER.

FIGUR 2B. NOMINELL ENDRING I LØNNSEVNEN OG ARBEIDSGODTGJØRELSEN PR. ARSVERK FRA 1986 TIL 1987. FYLKESVIS FORDELT.



FORKLARING: DEN MØRKE SØYLEN VISER NOMINELL ENDRING I LØNNSEVNEN PR. ARSVERK FRA 1986 TIL 1987. DEN LYSE SØYLEN VISER NOMINELL ENDRING I ARBEIDSGODTGJØRELSEN PR. ARSVERK I SAMME TIDSRUM.

line som redskap, og reduksjon i agn- og lineegnetilskudd fra 1986 til 1987.

Figur 2a viser også at nedgangen i lønnsevnen og arbeidsgodtgjørelsen pr.årsverk for fartøy fra Agder/Østlandet hadde sin årsak i en nedgang i bruttoinntektene.

Også fartøy fra Troms, Trøndelag og Møre og Romsdal hadde en negativ utvikling i lønnsomheten. Felles for fartøy fra disse fylkene var at fartøy som drev fiske etter torskartet fisk fikk et dårligere resultat i 1987 enn i 1986. I Møre og Romsdal hadde også fartøy som drev fiske etter lange og brosme en sterk nedgang i lønnsevnen. Ingen fartøygrupper etter driftsform i de nevnte 4 fylker skilte seg ut med spesielt høy lønnsomhet i 1987.

Fartøy fra Sogn og Fjordane, Hordaland og Rogaland hadde en bedre lønnsomhet i 1987 enn i 1986. Felles for fartøy fra disse fylkene er at de både i 1986 og 1987 i gjennomsnitt hadde en lønnsevne og arbeidsgodtgjørelse pr.årsverk som lå klart under landsgjennomsnittet. Fartøy som vesentlig drev pigghåfiske var her et unntak i det gjennomsnittlige lønnsevne pr.årsverk for disse var høyere enn for de fleste andre driftsformer på landsbasis. Antallet fartøy som drev slikt fiske var imidlertid lite.

### 3. SLUTTMERKNADER.

Ved bruken av tallene er det forskjellige forhold som tilsier varsomhet. Usikkerheten knytter seg dels til de beregnede poster (avskrivninger m.m.), og dels til tolkningen av tallene i forhold til tallene for lønnsomhetsundersøkelsen for fartøy over 13 meter lengste lengde.

Det knytter seg alltid statistisk usikkerhet til enhver undersøkelse som baserer seg på et utvalg av massen. Det er likevel grunn til å anta utfra undersøkelser av representativiteten (se pkt. 1.6) at utvalget representerer massen ganske bra. Som hovedregel kan man likevel si at den statistiske usikkerheten vil avta med stigende svarprosent.

Forholdsvis dårlig kjennskap til de mindre fartøys drifts medfører noe usikkerhet knyttet til fordelingen av massen på de ulike grupper, noe som har betydning for sammenveilingen av resultatene for flere grupper. Vedrørende tolkningen av de beregnede størrelser må en ta hensyn til to momenter:

Fartøy under 13 meter lengste lengde benyttes i større grad enn de større fiskefartøy til annen virksomhet enn fiske (f.eks lokal transport). Således er muligheten tilstede for at tallene på kostnads-siden inneholder størrelser som egentlig ikke har noe med fiske å gjøre.

Da mange av fartøyene er "enmannsbåter" i hele eller deler av året, er skillet - på grunn av den spesielle beregningsmåten av lott for disse fartøyene - mellom kapital - og arbeidsinntekt uklar.

OVERSIKTSTABELLER.



TABELL 9

Sammenheng driftsresultater 1986-87 helårsdrevne fiskefartøyer 8,0-12,9 meter veid gjennomsnitt pr. fartøy.

Fartøygruppe	Antall fiskedager		Antall årsverk		Total brutto inntekt, kroner		Totale kostn. kroner		Lønnsevne pr. årsverk kroner		Arb.godtgj. pr. årsverk kroner		Antall regnskaper		Ant. fart. kartlagt masse
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1987
Alle fartøyer	177,5	180,8	1,5	1,5	181 322	228 573	115 236	152 933	44 387	49 476	64 331	79 401	510	589	2 208
Fartøyer i størrelse:															
8,0- 8,9 m .....	181,7	187,2	1,2	1,2	110 512	114 699	70 682	88 170	33 447	22 473	51 862	54 400	204	172	678
9,0- 9,9 " .....	172,3	176,7	1,5	1,4	175 552	202 209	114 268	138 876	41 818	46 604	62 935	79 903	152	214	735
10,0-10,9 " .....	173,2	182,7	1,9	1,8	275 798	288 444	166 066	187 518	58 687	55 894	79 186	86 765	106	141	503
11,0-12,9 " .....	180,9	175,8	2,2	2,3	362 410	498 809	208 742	298 318	70 796	88 664	80 622	108 746	48	62	292
Fartøy med hjemsted															
Finnmark .....	169,1	178,7	1,7	1,9	350 326	359 324	179 592	242 706	100 404	62 868	108 386	97 374	58	63	247
Troms .....	169,0	179,5	1,5	1,5	207 672	241 858	143 960	185 649	41 861	37 527	72 401	86 247	59	75	343
Nordland .....	177,0	180,0	1,6	1,6	195 904	277 211	121 122	164 240	47 143	70 568	66 322	95 623	143	183	656
Trøndelag .....	189,0	191,4	1,5	1,5	173 500	171 492	107 317	119 240	43 000	35 723	61 087	62 061	68	76	239
Møre og Romsdal ...	174,0	173,8	1,5	1,3	194 464	170 937	115 368	124 077	53 030	36 939	67 418	69 731	66	72	247
Sogn og Fjordane ..	160,0	177,3	1,6	1,5	156 315	174 156	104 906	115 155	32 610	38 216	49 397	56 627	31	32	110
Hordaland .....	202,9	214,3	1,7	1,5	123 576	150 778	109 363	111 502	8 393	25 778	33 977	50 758	26	25	118
Rogaland .....	195,2	179,3	1,5	1,5	104 720	120 036	84 374	92 313	13 574	19 018	32 657	41 467	17	16	85
Sørlandet/Østlandet	170,5	171,9	1,4	1,2	210 093	178 110	105 605	103 423	76 728	60 772	79 437	75 699	42	47	163
Alle fartøyer i "torskefiskeriene" <sup>1</sup>	177,3	180,1	1,5	1,5	181 032	229 120	114 927	153 031	44 944	50 498	65 102	80 933	495	578	2 150
Alle fartøyer i "Sildefiskeriene" <sup>2</sup>	187,6	206,7	2,3	2,3	194 963	208 404	129 765	149 311	27 902	25 243	41 512	43 087	15	11	58

<sup>1</sup> Fiske etter torskeartede fisk, rekefiske, krabbe, hummer og ålefiske samt lake, pigghå og flatfisk.<sup>2</sup> Fiske etter sild, makrell og brisling.

TABELL 10

DRIFTSRESULTATER FOR HELÅRSDREVNE FISKEFARTØYER 8,0-12,9 METER 1986/87. GRUPPERT ETTER DRIFTSFORM. GJENNOMSNITT PR. FARTØY.

	ANTALL FISKEDAGER		ANTALL ÅRSVERK		TOTALE BRUTTO INNT. KRONER		TOTALE KOSTN. KRONER		LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK KRONER		ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK KRONER		ANTALL REGNSKAPER		ANTALL FARTØY KARTL.
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1987
	001 Rent jukeafiske Finnmark	141,3	-	1,1	-	109 129	-	68 705	-	35 932	-	58 811	-	8	1
002 Torskeartet fisk Finnmark	182,6	180,6	1,5	1,6	252 588	209 362	143 851	150 793	70 428	36 656	89 635	75 911	38	32	107
003 Torskeartet fisk Troms	169,8	180,2	1,4	1,5	189 624	221 087	133 726	171 802	39 413	33 397	71 112	81 638	52	61	268
004 Rent jukeafiske Nordland	167,0	152,3	1,1	1,1	113 932	116 355	89 981	92 916	21 864	20 584	58 411	57 981	22	16	108
005 Torskeartet fisk Nordland (unntatt Helgeland)	173,2	183,9	1,6	1,6	204 917	274 871	124 618	161 505	49 121	72 269	68 852	97 541	49	75	241
006 Torskeartet fisk Helgeland	186,9	196,3	1,7	1,5	188 667	270 564	118 773	174 458	42 275	63 337	60 382	95 815	45	55	171
007 Linefiske i Finnmark og Troms	157,0	176,3	2,0	1,9	569 123	430 314	261 032	293 804	153 089	70 548	149 962	107 324	16	40	165
008 Linefiske i Nordland	164,1	155,4	1,4	2,0	192 151	332 721	107 167	155 967	59 053	90 520	76 189	97 570	23	30	126
009 Ren reketråling og reketråling m/komb. Nord-Norge og Trøndelag	-	166,1	-	1,3	-	276 229	-	234 560	-	32 409	-	107 331	3	7	26
010 Torskeartet fisk Trøndelag	169,7	202,2	1,2	1,1	140 319	142 791	93 265	124 784	39 578	16 721	68 324	69 793	9	13	35
011 Laksefiske m/komb. Trøndelag	181,2	191,7	1,4	1,6	143 456	178 587	95 584	113 506	33 462	41 310	54 479	61 858	31	24	79
012 Andre fiskerikomb. Trøndelag	196,7	191,4	1,5	1,5	169 450	181 325	111 117	126 578	38 149	35 818	57 256	61 397	25	33	115
013 Ålefiske. Hele landet	190,0	189,4	1,0	1,3	111 908	170 118	81 435	80 118	30 473	71 090	57 797	68 676	7	5	14

## DRIFTSRESULTATER FOR HELÅRSØVNE FISKEFARTØYER 8,0-12,9 METER 1986/87. GRUPPERT ETTER DRIFTSFORM. GJENNOMSNIITT PR. FARTØY.

	ANTALL FISKEDAGER		ANTALL ÅRSVERK		TOTALE BRUTTO INNT. KRONER		TOTALE KOSTN. KRONER		LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK KRONER		ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK KRONER		ANTALL REGNSKAPER		ANTALL FARTØY KARTL.
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1987
014 Pigghåfiske, Sør-Norge	205,2	207,6	1,4	1,1	137 625	211 482	96 074	123 588	29 876	80 112	49 728	95 837	13	7	28
015 Lange- og brosme-fiske Sør-Norge	150,5	159,8	1,6	1,2	246 621	173 490	129 276	125 992	75 282	38 123	83 902	71 442	24	27	61
016 Seinotfiske Sør-Norge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	26
017 Torskeartet fisk Møre og Romsdal	188,2	180,8	1,4	1,3	159 823	154 571	102 127	119 803	41 547	27 696	59 024	61 733	39	45	200
018 Torskeartet fisk Vestlandet, (unntatt Møre og Roms.)	168,3	187,5	1,4	1,6	122 846	154 441	85 651	105 775	26 711	30 712	43 727	51 748	32	35	135
019 Torskeartet fisk Sør- og Østlandet	180,6	181,0	1,2	1,3	165 092	167 802	91 663	108 496	59 376	47 045	65 263	70 889	12	16	71
020 Ren reketråling Sør-Norge	158,2	135,8	1,2	1,1	260 916	187 944	122 965	93 675	114 959	86 414	129 888	100 864	6	11	47
021 Reketråling m/ komb. Sør-Norge	-	159,6	-	1,3	-	232 035	-	158 377	-	54 635	-	88 853	4	11	29
022 Makrellfiske. Hele landet	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	9
023 Sild og brislingfiske. Hele landet	196,5	211,1	2,4	2,5	212 434	223 480	135 555	159 909	31 851	25 414	43 686	42 721	11	7	46
024 Fartøyer som ikke inngår i gruppene 001 - 023	188,9	199,4	1,5	1,5	134 133	185 672	91 482	122 222	28 484	42 686	44 784	65 625	34	31	84



TABELL 11

Driftsresultater for helårsdrevne fiskefartøyer 8,0-12,9 meter for 1986-87. Gjennomsnitt pr. fartøy. Gruppert etter hjemsted og størrelse.

Fartøyer hjemmehørende	Antall fiskedager		Antall årsverk		Total brutto inntekt, kroner		Totale kostn. kroner		Lønnsevne pr. årsverk kroner		Arb.godtgj. pr. årsverk kroner		Antall regnskaper		Ant. fart. kartlagt masse
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1987
<b>Finmark</b>															
8,0- 8,9 m	190,5	173,9	1,3	1,2	182 709	148 534	95 028	115 636	67 582	26 389	84 319	63 015	23	15	62
9,0- 9,9 "	151,0	175,0	1,5	1,5	307 949	294 689	169 761	212 754	94 194	52 923	106 116	101 058	17	22	80
10,0-10,9 "	159,7	183,8	1,9	2,2	378 356	318 836	172 158	239 496	108 907	35 658	119 585	76 525	12	18	59
11,0-12,9 "	175,3	185,0	2,4	2,7	617 311	807 773	322 021	470 180	123 552	123 491	118 916	136 630	6	8	46
<b>Troms</b>															
8,0-8,9 m	172,5	179,7	1,1	1,2	126 138	138 446	86 185	120 420	35 005	15 022	60 874	67 033	22	22	103
9,0-9,9 "	169,1	172,4	1,6	1,3	186 273	221 770	108 196	151 898	49 337	53 541	65 456	93 854	16	26	127
10,0-10,9 "	166,3	187,8	1,7	1,7	333 075	307 028	215 540	236 295	69 189	42 204	105 558	97 002	16	20	74
11,0-12,9 "	164,6	186,1	2,1	2,6	242 316	456 729	257 536	371 731	7 417	33 018	50 596	84 056	5	7	39
<b>Nordland</b>															
8,0- 8,9 m	175,1	175,8	1,3	1,2	108 402	121 917	73 676	89 967	26 845	25 588	47 374	54 744	56	52	190
9,0- 9,9 "	174,7	185,0	1,4	1,4	178 444	219 395	115 608	140 590	45 355	57 189	70 117	88 622	46	70	221
10,0-10,9 "	168,8	177,7	2,0	1,9	280 248	350 299	168 889	192 776	55 839	84 609	76 903	107 554	28	39	152
11,0-12,9 "	195,8	180,3	2,2	2,4	342 076	612 412	190 181	325 543	68 803	118 363	77 150	133 129	13	22	93
<b>Nord-/Sør-Trøndelag</b>															
8,0- 8,9 m	179,3	199,0	1,1	1,1	79 594	88 027	55 808	77 175	21 546	9 636	41 840	42 865	25	21	77
9,0- 9,9 "	178,8	181,0	1,5	1,4	142 383	161 607	97 549	105 649	29 086	40 135	47 212	62 555	21	26	82
10,0-10,9 "	200,4	206,0	1,7	1,7	257 745	230 283	162 167	173 347	55 569	33 019	79 341	68 807	19	23	61
11,0-12,9 "	-	158,8	-	2,3	-	363 657	-	174 656	-	82 835	-	82 789	3	6	19
<b>Møre og Romsdal</b>															
8,0- 8,9 m	194,4	191,1	1,2	1,2	124 989	109 160	65 685	83 344	47 457	22 015	54 889	53 320	27	27	81
9,0- 9,9 "	165,7	173,4	1,3	1,2	173 080	170 729	117 173	124 898	41 751	38 525	65 850	71 504	21	28	79
10,0-10,9 "	149,2	153,9	1,7	1,2	219 576	181 424	134 229	119 759	51 312	49 830	66 570	76 469	6	8	59
11,0-12,9 "	172,7	166,8	2,1	1,8	371 225	328 142	210 094	248 698	75 797	43 307	88 611	87 253	12	9	28
<b>Sogn og Fjordane</b>															
8,0- 8,9 m	149,9	186,3	1,0	1,1	69 501	60 442	54 259	58 354	15 242	1 879	38 513	29 890	14	9	32
9,0- 9,9 "	167,7	153,4	1,6	1,5	161 514	164 866	98 976	114 619	39 227	33 303	50 563	54 178	7	8	40
10,0-10,9 "	165,8	202,8	2,0	2,1	233 435	287 836	139 025	151 387	47 235	63 687	56 130	69 561	8	12	28
11,0-12,9 "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	10

Fartøyer hjemmehørende	Antall fiskedager		Antall årsverk		Total brutto inntekt, kroner		Totale kostn. kroner		Lønnsevne pr. årsverk kroner		Arb.godtgj. pr. årsverk kroner		Antall regnekaper		Ant. fart. kartlagt masse
	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1986	1987	1987
	<b>Hordaland/Bergen</b>														
8,0- 8,9 m .....	212,5	227,5	1,2	1,2	76 380	100 198	64 038	75 133	10 371	21 241	33 927	49 438	6	6	38
9,0- 9,9 " .....	198,7	190,0	1,3	1,2	67 548	88 522	86 948	89 934	15 224	- 1 134	26 649	34 445	7	10	37
10,0-10,9 " .....	194,7	227,1	2,5	2,3	224 928	287 084	179 368	181 825	17 888	46 243	37 699	62 253	10	8	31
11,0-12,9 " .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	12
<b>Rogaland</b>															
8,0- 8,9 m .....	195,0	201,2	1,0	1,1	91 571	105 149	55 030	53 781	36 541	48 008	45 941	50 380	8	5	33
9,0- 9,9 " .....	166,8	158,0	1,8	1,5	121 128	159 174	127 346	131 902	3 398	18 701	31 865	54 032	5	6	24
10,0-10,9 " .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	15
11,0-12,9 " .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	13
<b>Sørland/Østland</b>															
8,0- 8,9 m .....	178,5	196,3	1,1	1,0	95 255	101 626	61 186	63 263	31 984	36 670	48 011	54 864	23	15	62
9,0- 9,9 " .....	193,1	169,1	1,3	1,2	142 857	177 065	81 306	112 976	48 338	52 485	58 640	75 143	12	18	45
10,0-10,9 " .....	-	138,0	-	1,3	-	291 522	-	159 496	-	101 559	-	127 897	4	10	24
11,0-12,9 " .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	32



SAMMENVEIDE FARTØYGRUPPER.



Fartøy i størrelsen 8,7-12,9 m l.l.  
Alle driftsformer, "Torskefiskerier",  
Makrell, sild, og brislingfiske.

1987  
VEID GJENNOMSNIITT

	Alle driftsformer	"Torsk- fiskerier"	Makrell, sild, og brisling
2. FANGSTMENGDE I KG	34638.9	34638.9	
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:			
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	180.8	180.1	206.7
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	180.8	180.1	206.7
3.03 SUM ANTALL MANNSUKEVERK	40.0	39.3	66.8
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	1.5	2.3
4. SUM INNTEKTER	228572.7	229120.3	208404.2
4.01 HERAV FRA FISKE	227783.6	228484.6	201967.1
4.02 KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	0.0	0.0
4.03 HERAV FRA ANNET	789.1	635.7	6437.1
5. SUM KOSTNADER	152932.5	153030.8	149311.3
5.01 DRIVSTOFF	13309.0	13327.5	12626.8
5.02 AGN	3641.8	3740.0	23.3
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	4891.0	4945.4	2886.4
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4392.0	4420.4	3345.4
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	8095.0	8112.1	7462.5
5.08 DIVERSE ASSURANSER	2309.5	2294.0	2880.8
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	308.5	309.5	271.4
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	21131.7	21258.0	16481.9
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3150.8	2992.2	8990.7
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	8124.9	8091.2	9366.8
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	21735.4	21556.9	28306.7
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	32945.7	32997.9	31022.4
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	18933.9	19037.5	15117.0
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9963.4	9948.0	10529.2
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	75640.2	76089.5	59092.8
6.01 LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1889.1	1935.4	885.2
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	49475.8	50498.1	25242.7
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	121390.1	121947.4	100866.5
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	79400.5	80932.5	43087.1
8. LOTTUTBETALING I ALT	121390.1	121947.4	100866.5
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	79400.5	80932.5	43087.1
9. GARANTIUTBETALING I ALT	18323.6	18060.1	28026.0
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	11985.4	11985.9	11971.9
10. RENTEINNTEKTER	0.0	0.0	0.0
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	0.0	0.0
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	17874.4	18224.9	4968.6
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	516903.3	516737.7	523004.3
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	29263.4	27433.9	96637.7
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	321401.1	323014.4	261986.3
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	16281.0	15194.4	56297.7
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	9.6	10.0
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.0	9.0	9.4
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	2208	2150	58

Rent rekrefiske og rekrefiske  
med kombinasjoner. Hele landet.

1987  
VEID GJENNOMSNITT

1.	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL ESTIMERT FARTØY STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STOAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I KG				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:				
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	150.3			
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	150.3			
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	26.5			
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2			
4.	SUM INNTEKTER	222984.0			
4.01	HERAV FRA FISKE	222870.8			
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0			
4.03	HERAV FRA ANNET	113.2			
5.	SUM KOSTNADER	147982.5			
5.01	DRIVSTOFF	22240.8			
5.02	AGN	0.0			
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0			
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	166.6			
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5805.9			
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0			
5.07	PRODUKTAVGIFT	7710.4			
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1363.8			
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0			
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	187.3			
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	16011.7			
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	628.4			
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	7299.2			
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	18376.4			
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	39383.9			
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	18231.4			
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10576.7			
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	75001.5			
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2825.9			
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	61795.2			
7.	ARBEIDSGODTgj. TIL MANN-SKAP I ALT	119935.4			
7.01	ARBEIDSGODTgj. PR. ÅRSVERK	98817.0			
8.	LOTTUTBETALING I ALT	119935.4			
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	98817.0			
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	6221.6			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	5126.1			
10.	RENTEINNTEKTER	0.0			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0			
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14932.0			
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	543682.3			
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	7102.8			
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	332914.7			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4885.9			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0			
15.01	GJ.SMITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.9			
15.03	GJ.SMITTLIG STØRRELSE I BRT	13.2			
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	102			

Fartøy gruppert etter størrelses-  
grupper. Hele landet.

1987  
VEID GJENNOMSNITT

	B.0- B.9m	8.0- 9.9m	10.0- 10.9m	11.0- 12.9m
2. FANGSTMENGDE I KG	18688.9	30753.4	51641.3	80693.6
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:				
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	187.2	176.7	182.7	175.8
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	187.2	176.7	182.7	175.8
3.03 SUM ANTALL MANN SUKEVERK	31.6	34.8	48.3	57.9
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	1.4	1.8	2.3
4. SUM INNTEKTER	114698.7	202208.9	288444.0	498809.1
4.01 HERAV FRA FISKE	114282.3	201662.0	287236.5	498715.6
4.02 KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	0.0	0.0	0.0
4.03 HERAV FRA ANNET	416.4	547.0	1207.6	93.5
5. SUM KOSTNADER	88169.8	138875.8	187518.3	298317.7
5.01 DRIVSTOFF	7518.4	11555.3	17541.6	26002.4
5.02 AGN	2046.4	3269.9	3127.6	11494.5
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	2153.2	4368.8	3767.9	15533.3
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1993.6	5052.4	3290.8	9973.6
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	4050.5	7221.2	10239.0	17235.7
5.08 DIVERSE ASSURANSER	1235.3	2330.8	3000.6	3785.6
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	188.5	263.1	397.7	564.6
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	10006.7	19815.5	29451.4	42694.2
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1496.1	2588.9	4152.1	5383.9
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	4817.3	7580.1	10085.2	14001.7
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	10105.0	17660.7	29499.8	49641.1
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	23993.3	30303.3	37520.6	54594.3
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	11868.0	16157.2	23799.3	34702.8
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	6697.4	10708.5	11644.7	12710.0
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	26528.9	63333.1	100925.7	200491.4
6.01 LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	839.5	1818.3	2091.1	3459.9
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	22473.4	46604.0	55894.3	88663.7
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	64217.2	108585.0	156668.1	245902.4
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	54400.3	79902.8	86765.4	108745.8
8. LOTTUTBETALING I ALT	64217.2	108585.0	156668.1	245902.4
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	54400.3	79902.8	86765.4	108745.8
9. GARANTIUTBETALING I ALT	20101.9	16254.3	19733.3	14443.5
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	17028.9	11960.8	10928.6	6387.4
10. RENTEINNTEKTER	0.0	0.0	0.0	0.0
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	0.0	0.0	0.0
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	10814.4	16078.0	20653.6	34132.5
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	340808.1	515264.8	607747.6	807965.3
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12523.3	25009.2	36385.8	49156.0
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	202107.3	321350.7	394372.2	496963.0
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6069.7	14461.4	19491.0	27101.3
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	9.5	10.4	12.1
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.6	8.1	10.9	15.5
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	678	735	503	292



Fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m l.l.  
Finnmark, Troms, og Nordland

1987  
VEID GJENNOMSNITT

1.	Finnmark	Troms	Nordland
2. FANGSTMENGDE I KG	72089.9	27762.2	32685.0
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:			
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	178.7	179.5	180.0
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	178.7	179.5	180.0
3.03 SUM ANTALL MANN SUKEVERK	48.8	38.9	41.2
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.9	1.5	1.6
4. SUM INNTEKTER	359324.4	241857.8	277211.0
4.01 HERAV FRA FISKE	359324.4	241764.7	276451.5
4.02 KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	0.0	0.0
4.03 HERAV FRA ANNET	0.0	93.1	759.5
5. SUM KOSTNADER	242705.9	185649.2	164239.8
5.01 DRIVSTOFF	13832.9	15926.8	13507.7
5.02 AGN	14445.0	3765.8	3068.1
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	27860.0	3913.2	2842.3
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	7717.4	5512.3	3690.6
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	12895.2	8632.4	9906.0
5.08 DIVERSE ASSJRANSER	3039.6	2775.1	2350.4
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	627.1	257.6	386.8
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	32700.2	25643.4	27741.8
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1298.4	2747.5	4269.2
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	14142.7	12077.0	6691.8
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	29410.0	27601.8	26482.6
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	42349.9	38911.1	34927.8
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	34231.7	28755.8	17789.3
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	8155.6	9129.4	10585.7
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	116618.5	56208.6	112971.1
6.01 LØNNSEVNE PÅ MANN SUKEVERK	2387.6	1444.7	2742.3
6.02 LØNNSEVNE PÅ ÅRSVERK	62868.4	37526.7	70568.4
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	180625.8	129183.1	153080.1
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PÅ ÅRSVERK	97374.4	86246.8	95622.8
8. LOTTUTBETALING I ALT	180625.8	129183.1	153080.1
8.01 LOTT PÅ ÅRSVERK	97374.4	86246.8	95622.8
9. GARANTIUTBETALING I ALT	21111.2	12952.1	15296.5
9.01 GARANTIUTBETALING PÅ ÅRSVERK	11380.9	8647.3	9555.1
10. RENTEINNTEKTER	0.0	0.0	0.0
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	0.0	0.0
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	23406.1	17929.8	19550.4
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	593164.0	586834.9	538060.2
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12284.6	25640.9	36160.9
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	374315.7	375716.6	333891.8
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6731.1	13146.1	18959.8
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.9	9.7	9.7
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.1	9.2	9.1
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	247	343	656

Fartøy i størrelsen 8,0-12,9 m l.l.  
Trøndelag, Møre og Romsdal,  
Sogn og Fjordane.

1987  
VEID GJENNOMSNIITT

	Trøndelag	Møre og Romsdal	Sogn og Fjordane
1.			
2. FANGSTMENGDE I KG	33962.9	21269.8	31495.6
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:			
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	191.4	173.8	177.3
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	191.4	173.8	177.3
3.03 SUM ANTALL MANNSUKEVERK	40.4	31.9	39.7
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	1.3	1.5
4. SUM INNTEKTER	171491.7	170937.2	174156.2
4.01 HERAV FRA FISKE	171152.7	169932.3	173752.1
4.02 KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	0.0	0.0
4.03 HERAV FRA ANNET	339.0	1004.9	404.0
5. SUM KOSTNADER	119239.7	124077.4	115154.9
5.01 DRIVSTOFF	12614.1	11022.8	11434.2
5.02 AGN	1475.4	2420.8	4549.8
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	1274.2	1158.3	1499.2
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2453.0	6511.7	1774.2
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	5817.3	6036.2	6104.0
5.08 DIVERSE ASSURANSER	2719.6	2425.0	1363.6
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	300.3	170.0	54.5
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	14893.6	16933.0	15114.3
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3757.3	2000.4	948.8
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	7804.0	6690.7	5796.9
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	17502.4	14686.5	14083.3
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	26868.8	27673.5	27115.4
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	11897.3	17074.8	13589.5
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENTKAPITAL	9862.6	9273.7	11727.2
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	52252.0	46859.8	59001.2
6.01 LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1294.9	1466.7	1485.4
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	35723.4	36938.8	38215.7
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	90775.2	88459.1	87425.9
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	62060.9	69730.9	56626.7
8. LOTTUTBETALING I ALT	90775.2	88459.1	87425.9
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	62060.9	69730.9	56626.7
9. GARANTIUTBETALING I ALT	24731.1	18640.4	20961.9
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16908.1	14694.0	13577.2
10. RENTEINNTEKTER	0.0	0.0	0.0
11. SKYLDIG MØNS OG INVEST.AVGIFT	0.0	0.0	0.0
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	13664.0	16540.9	16565.3
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	456768.2	456684.0	531620.2
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	34877.3	18089.5	11176.0
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	271485.2	288699.8	351053.3
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18781.9	9191.2	8031.4
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	9.6	9.7
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.4	8.4	8.8
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	239	247	110

Fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m l.l.  
Hordaland, Rogaland, Agder og Østlandet.

1987  
VEID GJENNOMSNIITT

1.	Hordaland	Rogaland	Agder og Østlandet
2. FANGSTMENGDEN I KG	143100.0	57614.0	22026.3
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:			
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	214.3	179.3	171.9
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	214.3	179.3	171.9
3.03 SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	48.0	37.4	30.2
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	1.5	1.2
4. SUM INNTEKTER	150777.6	120035.6	178109.5
4.01 HERAV FRA FISKE	149145.8	117360.3	178025.5
4.02 KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	0.0	0.0
4.03 HERAV FRA ANNET	1631.7	2675.3	84.0
5. SUM KOSTNADER	111501.8	92312.7	103422.8
5.01 DRIVSTOFF	11468.2	9439.0	18042.4
5.02 AGN	829.8	1914.8	52.5
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	174.9	552.5	38.3
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2034.9	2486.2	2934.5
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	5071.9	4231.8	5739.9
5.08 DIVERSE ASSURANSER	1641.7	1628.6	1006.5
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	245.9	275.6	80.4
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	8779.7	7707.0	12612.6
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	4715.8	3206.4	1108.4
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	5715.8	3046.0	4816.9
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	17289.8	15895.5	11790.4
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	28928.5	26631.9	27057.0
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	12521.9	6123.3	7472.5
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	12082.7	9174.2	10670.6
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	39275.8	27722.8	74686.7
6.01 LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	818.9	740.6	2471.9
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	25777.6	19018.1	60772.2
7. ARBEIDSGODTØY, TIL MANN-SKAP I ALT	77336.2	60447.0	93030.5
7.01 ARBEIDSGODTØY, PR. ÅRSVERK	50757.6	41467.2	75698.5
8. LOTTUTBETALING I ALT	77336.2	60447.0	93030.5
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	50757.6	41467.2	75698.5
9. GARANTIUTBETALING I ALT	26066.0	31150.0	9956.9
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	17107.7	21369.2	8101.9
10. RENTEINNTEKTER	0.0	0.0	0.0
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	0.0	0.0
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	18542.8	10666.0	14070.3
13.01 GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	474876.5	407348.2	463455.4
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	43995.2	34301.6	10891.5
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	299981.4	229975.6	271318.8
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	26132.3	23706.4	6747.4
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	9.6	9.7
15.03 GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.3	10.8	9.6
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	118	85	163

GRUPPERING ETTER DRIFTSFORM.



ANNET FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
FINNMARK1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 2	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	54289.3	16	93338.	1.72	21621.	0.40
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	180.6	32	39.	0.21	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	180.6	32	39.	0.21	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	41.6	32	25.	0.61	4.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.6	32	1.	0.56	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	209362.3	32	153682.	0.73	22852.	0.11
4.01	HERAV FRA FISKE	209362.3	32	153682.	0.73	22852.	0.11
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	32				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	32				
5.	SUM KOSTNADER	150792.5	32	89944.	0.60	13374.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	9778.8	32	6298.	0.64	936.	0.10
5.02	AGN	3455.1	32	7176.	2.08	1067.	0.31
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	32				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	4412.0	32	10881.	2.47	1618.	0.37
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4278.7	32	12202.	2.85	1814.	0.42
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	32				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7253.2	32	5454.	0.75	811.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2297.0	32	1625.	0.71	242.	0.11
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	32				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	518.1	32	483.	0.93	72.	0.14
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	23752.2	32	23828.	1.00	3543.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	1878.2	32	6401.	3.41	952.	0.51
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	12196.2	32	5358.	0.44	797.	0.07
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	18276.2	32	22626.	1.24	3364.	0.18
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	32641.3	32	17688.	0.54	2630.	0.08
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	21307.1	32	21945.	1.03	3263.	0.15
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	8748.5	32	6609.	0.76	983.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	58569.9	32	88667.	1.51	13184.	0.23
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1406.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	36656.3					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANN SKAP I ALT	121290.8	32	100603.	0.83	14959.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	75910.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	121290.8	32	100603.	0.83	14959.	0.12
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	75910.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	25107.8	32	25941.	1.03	3857.	0.15
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	15713.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	32				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	32				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	10902.1	32	18664.	1.71	2775.	0.25
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	503062.5	32	206415.	0.41	30693.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	16940.0	32	54348.	3.21	8081.	0.48
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	301806.7	32	158871.	0.53	23624.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8059.8	32	26378.	3.27	3922.	0.49
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	32				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	32	1.	0.11	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.1	32	3.	0.34	0.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		107				

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
TROMS1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 3			ARITMETISK ANTALL ESTIMERT	RELATIVT	STD.AVVIK	REL.STDAV
		GJENNOM-	FARTØY	FARTØY STD.AVVIK	ESTIMERT	PR GJENNOM	PR GJENNOM
		SNITT		FOR MASSEN	STD.AVVIK	SNITT	SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	23436.8	26	15146.	0.65	2828.	0.12
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	180.2	61	40.	0.22	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	180.2	61	40.	0.22	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	38.2	61	18.	0.46	2.	0.05
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	61	1.	0.37	0.	0.04
4.	SUM INNTEKTER	221087.1	61	175288.	0.79	19761.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	221005.2	61	175335.	0.79	19767.	0.09
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	61				
4.03	HERAV FRA AVNET	82.0	61	639.	7.80	72.	0.88
5.	SUM KOSTNADER	171802.2	61	105833.	0.62	11931.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	15585.4	61	14322.	0.92	1615.	0.10
5.02	AGN	767.4	61	1688.	2.20	190.	0.25
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	61				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1319.3	61	4032.	3.06	455.	0.34
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4774.2	61	9254.	1.94	1043.	0.22
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	61				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7880.1	61	6365.	0.81	718.	0.09
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2522.3	61	3673.	1.46	414.	0.16
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	61				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	273.5	61	416.	1.52	47.	0.17
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	24881.0	61	33468.	1.35	3773.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2975.7	61	8377.	2.81	944.	0.32
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	11843.9	61	6727.	0.57	758.	0.06
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	23388.2	61	22030.	0.94	2484.	0.11
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	38933.0	61	28019.	0.72	3159.	0.08
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	27535.5	61	28748.	1.04	3241.	0.12
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9122.7	61	8088.	0.89	912.	0.10
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	49285.0	61	113629.	2.31	12810.	0.26
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1291.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	33396.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	120475.6	61	92588.	0.77	10438.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	81637.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	120475.6	61	92588.	0.77	10438.	0.09
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	81637.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	13588.6	61	17449.	1.28	1967.	0.14
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	9208.0					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	61				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	61				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	19341.9	61	30588.	1.58	3448.	0.18
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	563000.0	61	281224.	0.50	31704.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	26957.1	61	72267.	2.68	8147.	0.30
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	363094.6	61	214486.	0.59	24180.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	13792.9	61	36685.	2.66	4136.	0.30
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	61				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.7	61	1.	0.12	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.1	58	4.	0.41	0.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	268					

RENT JUksAFISKE  
NORDLAND1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 4	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	14737.2	11	9327.	0.63	2678.	0.18
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	152.3	16	35.	0.23	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	152.3	16	35.	0.23	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	25.1	16	12.	0.47	3.	0.11
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	1.1	16	0.	0.30	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER	116355.4	16	63752.	0.55	14779.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	116355.4	16	63752.	0.55	14779.	0.13
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	16				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	16				
5.	SUM KOSTNADER	92915.5	16	52383.	0.56	12143.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	10131.3	16	9604.	0.95	2226.	0.22
5.02	AGN	0.0	16				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	16				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	16				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1111.1	16	2771.	2.49	642.	0.58
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	16				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3693.9	16	2550.	0.69	591.	0.16
5.08	DIVERSE ASSURANSER	819.0	16	1426.	1.74	330.	0.40
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	16				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	381.7	16	898.	2.35	208.	0.55
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	7959.2	16	13639.	1.71	3162.	0.40
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	16				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6126.5	16	3781.	0.62	876.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	15790.4	16	12629.	0.80	2928.	0.19
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	26081.1	16	12457.	0.48	2888.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	11855.8	16	21083.	1.78	4887.	0.41
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	8965.6	16	6234.	0.70	1445.	0.16
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	23439.9	16	39512.	1.69	9159.	0.39
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	933.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	20583.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	66026.3	16	28730.	0.44	6660.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK	57981.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	66026.3	16	28730.	0.44	6660.	0.10
8.01	LOTT PR. ARSVERK	57981.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	17310.8	16	13427.	0.78	3112.	0.18
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	15201.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	16				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	16				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	10360.3	16	15000.	1.45	3477.	0.34
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	462062.5	16	208947.	0.45	48437.	0.10
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	16				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	256462.9	16	138544.	0.54	32117.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	16				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	16				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.1	16	1.	0.11	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.4	16	3.	0.45	1.	0.10
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	108					



ANNET FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
NORDLAND UNNTATT HELGELAND

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	37136.9	22	27357.	0.74	5572.	0.15
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	183.9	75	37.	0.20	4.	0.02
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	183.9	75	37.	0.20	4.	0.02
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	41.9	75	23.	0.54	2.	0.05
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.6	75	1.	0.45	0.	0.04
4.	SUM INNTEKTER	274870.7	75	222887.	0.81	21404.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	273438.4	75	222625.	0.81	21379.	0.08
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	75				
4.03	HERAV FRA ANNET	1432.3	75	9557.	6.67	918.	0.64
5.	SUM KOSTNADER	161504.9	75	106953.	0.66	10271.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	13564.2	75	8551.	0.63	821.	0.06
5.02	AGN	647.3	75	2446.	3.78	235.	0.36
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	75				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1255.2	75	6630.	5.28	637.	0.51
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4458.8	75	15294.	3.43	1469.	0.33
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	75				
5.07	PRODUKTAVGIFT	9861.4	75	8087.	0.82	777.	0.08
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2534.9	75	3317.	1.31	319.	0.13
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	75				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	234.7	75	491.	2.09	47.	0.20
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	31040.1	75	41442.	1.34	3980.	0.13
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	5934.3	75	11019.	1.86	1058.	0.18
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6711.4	75	4920.	0.73	472.	0.07
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	27518.4	75	40736.	1.48	3912.	0.14
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	32128.2	75	21693.	0.68	2083.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14663.5	75	18852.	1.29	1810.	0.12
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10952.4	75	7169.	0.65	688.	0.06
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	113365.8	75	137148.	1.21	13171.	0.12
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2707.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	72268.9					
7.	ARBEIDSGODT.GJ. TIL MANN-SKAP I ALT	153008.6	75	127017.	0.83	12198.	0.08
7.01	ARBEIDSGODT.GJ. PR. ÅRSVERK	97540.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	153008.6	75	127017.	0.83	12198.	0.08
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	97540.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	12607.3	75	15783.	1.25	1516.	0.12
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	8036.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	75				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	75				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	16517.3	75	25894.	1.57	2487.	0.15
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	531453.3	75	243727.	0.46	23406.	0.04
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	50671.6	75	94402.	1.86	9066.	0.18
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	328674.9	75	191251.	0.58	18366.	0.06
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	26854.0	75	50169.	1.87	4818.	0.18
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	75				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.7	75	1.	0.11	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSÈ I BRT	9.2	72	3.	0.33	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	241					

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
HELGELAND1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 6	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	34861.0	31	32332.	0.93	5270.	0.15
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	196.3	55	42.	0.22	5.	0.02
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	196.3	55	42.	0.22	5.	0.02
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	42.2	55	17.	0.41	2.	0.05
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	55	1.	0.40	0.	0.04
4.	SUM INNTEKTER	270563.8	55	240339.	0.89	26770.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	270067.5	55	239748.	0.89	26704.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	55				
4.03	HERAV FRA ANNET	496.4	55	3113.	6.27	347.	0.70
5.	SUM KOSTNADER	174457.8	55	105875.	0.61	11793.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	14095.0	55	7567.	0.54	843.	0.06
5.02	AGN	668.5	55	2280.	3.41	254.	0.38
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	55				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	932.5	55	5044.	5.41	562.	0.60
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3708.2	55	6614.	1.78	737.	0.20
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	55				
5.07	PRODUKTAVGIFT	9674.5	55	8628.	0.89	961.	0.10
5.08	DIVERSE ASSURANSE	2868.4	55	2996.	1.04	334.	0.12
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	55				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	408.1	55	819.	2.01	91.	0.22
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	31076.6	55	36068.	1.16	4017.	0.13
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	4781.7	55	11866.	2.48	1322.	0.28
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	6596.7	55	4475.	0.68	498.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	24067.0	55	26997.	1.12	3007.	0.12
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	39965.1	55	23682.	0.59	2638.	0.07
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	23819.7	55	22875.	0.96	2548.	0.11
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	11795.9	55	9673.	0.82	1077.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	96106.1	55	155060.	1.61	17271.	0.18
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2278.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	63333.7					
7.	ARBEIDSGODTØY. TIL MANN-SKAP I ALT	145394.9	55	125697.	0.86	14001.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTØY. PR. ÅRSVERK	95815.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	145394.9	55	125697.	0.86	14001.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	95815.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	13917.6	55	13786.	0.99	1536.	0.11
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	9171.7					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	55				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	55				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	20863.1	55	37715.	1.81	4201.	0.20
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	586145.5	55	255284.	0.44	28435.	0.05
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	40537.6	55	99896.	2.46	11127.	0.27
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	383187.3	55	227675.	0.59	25359.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	21064.4	55	54339.	2.58	6052.	0.29
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	55				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	55	1.	0.12	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.7	54	4.	0.40	0.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	171					

LINEFISKE  
FINNMARK OG TROMS1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 7	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	67867.3	24	55362.	0.82	10478.	0.15
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	176.3	40	56.	0.32	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	176.3	40	56.	0.32	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSKUKEVERK	51.2	40	35.	0.67	5.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.9	40	1.	0.44	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	430314.3	40	320040.	0.74	44178.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	430274.2	40	320035.	0.74	44177.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	40				
4.03	HERAV FRA ANNET	40.1	40	253.	6.31	35.	0.87
5.	SUM KOSTNADER	293804.2	40	190087.	0.65	26239.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	16774.8	40	10444.	0.62	1442.	0.09
5.02	AGN	22568.9	40	25369.	1.12	3502.	0.16
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	40				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	41233.1	40	48731.	1.18	6727.	0.16
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	9074.5	40	25472.	2.81	3516.	0.39
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	40				
5.07	PRODUKTAVGIFT	15632.6	40	11667.	0.75	1610.	0.10
5.08	DIVERSE ASSURANSER	3474.1	40	2838.	0.82	392.	0.11
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	40				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	604.3	40	774.	1.28	107.	0.18
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	37008.4	40	34376.	0.93	4745.	0.13
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	781.2	40	3693.	4.73	510.	0.65
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	14835.2	40	6568.	0.44	907.	0.06
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	35369.7	40	37980.	1.07	5243.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	46144.6	40	42250.	0.92	5832.	0.13
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	43077.3	40	38801.	0.90	5356.	0.12
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	7225.6	40	7100.	0.98	980.	0.14
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	136510.1	40	163307.	1.20	22543.	0.17
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUKEVERK	2664.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	70547.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	207672.5	40	144602.	0.70	19961.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	107324.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	207672.5	40	144602.	0.70	19961.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	107324.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	18134.1	40	20647.	1.14	2850.	0.16
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	9371.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	40				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	40				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	27229.6	40	45878.	1.68	6333.	0.23
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	637575.0	40	280942.	0.44	38781.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	9471.7	40	42881.	4.53	5919.	0.62
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	413214.8	40	212100.	0.51	29278.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5954.6	40	26247.	4.41	3623.	0.61
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	40				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.0	40	1.	0.12	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.6	40	4.	0.39	1.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	165					

LINEFISKE  
NORDLAND1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 8		ARITMETISK ANTALL GJENNOM- SNITT	ESTIMERT FARTØY	STD.AVVIK ESTIMERT FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I KG	25998.7	17	27948.	1.07	6330.	0.24
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	155.4	30	33.	0.21	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	155.4	30	33.	0.21	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	43.5	30	24.	0.56	4.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.0	30	1.	0.52	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	332721.3	30	381211.	1.15	60994.	0.18
4.01	HERAV FRA FISKE	332721.3	30	381211.	1.15	60994.	0.18
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	30				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	30				
5.	SUM KOSTNADER	155966.7	30	131088.	0.84	20974.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	11892.7	30	9344.	0.79	1495.	0.13
5.02	AGN	14915.4	30	18211.	1.22	2914.	0.20
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	30				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	11945.5	30	28260.	2.37	4522.	0.38
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2354.8	30	5416.	2.30	866.	0.37
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	30				
5.07	PRODUKTAVGIFT	12009.8	30	13498.	1.12	2160.	0.18
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1682.1	30	2331.	1.39	373.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	30				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	671.1	30	1766.	2.63	283.	0.42
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	20631.2	30	30442.	1.48	4871.	0.24
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	855.9	30	3244.	3.79	519.	0.61
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5993.1	30	3817.	0.64	611.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	24613.6	30	22485.	0.91	3598.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	29096.2	30	17165.	0.59	2746.	0.09
5.16	BETALTE GJELDRENTER	10403.1	30	14168.	1.36	2267.	0.22
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	8902.4	30	6517.	0.73	1043.	0.12
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	176754.6	30	266475.	1.51	42636.	0.24
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	4065.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	90519.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	190522.1	30	232513.	1.22	37202.	0.20
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	97570.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	190522.1	30	232513.	1.22	37202.	0.20
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	97570.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	22951.3	30	28040.	1.22	4486.	0.20
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	11753.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	30				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	30				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	26416.7	30	73497.	2.78	11760.	0.45
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	468200.0	30	246716.	0.53	39475.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6846.7	30	25952.	3.79	4152.	0.61
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	271763.4	30	177780.	0.65	28445.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3423.3	30	12976.	3.79	2076.	0.61
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	30				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.8	30	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.5	29	4.	0.43	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	126					

REKETRÅLING OG REKETRÅLING M/KOMB.  
NORD NORGE1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 9		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	30000.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	166.1	7	52.	0.31	17.	0.10
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	166.1	7	52.	0.31	17.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	31.4	7	17.	0.55	6.	0.18
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.3	7	0.	0.37	0.	0.12
4.	SUM INNTEKTER	276229.3	7	200798.	0.73	66163.	0.24
4.01	HERAV FRA FISKE	276229.3	7	200798.	0.73	66163.	0.24
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	7				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	7				
5.	SUM KOSTNADER	234560.0	7	191008.	0.81	62938.	0.27
5.01	DRIVSTOFF	26172.6	7	11176.	0.43	3682.	0.14
5.02	AGN	0.0	7				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	7				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	400.0	7	1038.	2.59	342.	0.85
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	11412.7	7	21191.	1.86	6983.	0.61
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	7				
5.07	PRODUKTAVGIFT	10220.1	7	7429.	0.73	2448.	0.24
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2306.0	7	2402.	1.04	791.	0.34
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	7				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	160.9	7	241.	1.50	80.	0.49
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	15389.4	7	25879.	1.68	8527.	0.55
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	7				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	10971.6	7	8470.	0.77	2791.	0.25
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	39699.4	7	35482.	0.89	11691.	0.29
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	60630.6	7	65784.	1.09	21676.	0.36
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	49851.7	7	74445.	1.49	24530.	0.49
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	7345.0	7	8139.	1.11	2682.	0.37
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	41669.3	7	140567.	3.37	46317.	1.11
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1326.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	32439.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	137996.9	7	105369.	0.76	34719.	0.25
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	107330.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	137996.9	7	105369.	0.76	34719.	0.25
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	107330.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	12182.3	7	18383.	1.51	6057.	0.50
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	9475.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	7				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	7				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	3968.0	7	10294.	2.59	3392.	0.85
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	602428.6	7	487478.	0.81	160623.	0.27
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	7				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	429403.6	7	421611.	0.98	138922.	0.32
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	7				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	7				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I, MTR L.L.	11.8	7	1.	0.08	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	13.9	7	3.	0.23	1.	0.08
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	26					

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
TRØNDELAG1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 10		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I KG	17745.0	6	12740.	0.72	4803.	0.27
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	202.2	13	60.	0.30	13.	0.07
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	202.2	13	60.	0.30	13.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	32.2	13	17.	0.54	4.	0.12
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	13	0.	0.25	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	142791.2	13	86702.	0.61	19343.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	142791.2	13	86702.	0.61	19343.	0.14
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	13				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	13				
5.	SUM KOSTNADER	124784.2	13	69209.	0.55	15441.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	14416.2	13	9717.	0.67	2168.	0.15
5.02	AGN	4218.1	13	12718.	3.02	2837.	0.67
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	13				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	13				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2007.4	13	3951.	1.97	882.	0.44
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	13				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4879.0	13	3465.	0.71	773.	0.16
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2770.6	13	4788.	1.73	1068.	0.39
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	13				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	262.0	13	476.	1.81	106.	0.40
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	12632.5	13	18738.	1.48	4181.	0.33
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	673.2	13	2392.	3.55	534.	0.79
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	8107.2	13	9446.	1.17	2107.	0.26
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	10158.8	13	13203.	1.30	2946.	0.29
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	34379.8	13	18735.	0.54	4180.	0.12
5.16	BETALTE GJELDRENTER	22639.5	13	21944.	0.97	4896.	0.22
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	7640.1	13	5867.	0.77	1309.	0.17
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	18007.0	13	58724.	3.26	13101.	0.73
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	559.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	16720.8					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANN SKAP I ALT	75161.5	13	42012.	0.56	9373.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	69792.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	75161.5	13	42012.	0.56	9373.	0.12
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	69792.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	13356.5	13	11767.	0.88	2625.	0.20
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	12402.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	13				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	13				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	19005.6	13	32616.	1.72	7277.	0.38
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	442615.4	13	177137.	0.40	39519.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	10098.5	13	35887.	3.55	8006.	0.79
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	272532.2	13	165757.	0.61	36981.	0.14
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	9425.2	13	33494.	3.55	7473.	0.79
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	13				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.9	13	1.	0.10	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	6.7	12	2.	0.34	1.	0.08
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		35				

LAKSEFISKE M/KOMB.  
TRØNDELAGE1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 11	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I KG	23305.0	5	18811.	0.81	8194.	0.35
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	191.7	24	38.	0.20	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	191.7	24	38.	0.20	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	43.1	24	20.	0.46	3.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.6	24	1.	0.42	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER	178586.5	24	183177.	1.03	31398.	0.18
4.01	HERAV FRA FISKE	178586.5	24	183177.	1.03	31398.	0.18
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	24				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	24				
5.	SUM KOSTNADER	113505.9	24	67604.	0.60	11588.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	11645.2	24	7026.	0.60	1204.	0.10
5.02	AGN	213.9	24	618.	2.89	106.	0.49
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	24				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	247.4	24	1013.	4.10	174.	0.70
5.05	TELEFON, HAVVEAVGIFT ETC.	3942.2	24	5116.	1.30	877.	0.22
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	24				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5522.0	24	6278.	1.14	1076.	0.19
5.08	DIVERSE ASSURANSER	3992.0	24	4283.	1.07	734.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	24				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	485.3	24	823.	1.70	141.	0.29
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	11912.5	24	12022.	1.01	2061.	0.17
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	4599.7	24	8079.	1.76	1385.	0.30
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	6694.3	24	5239.	0.78	898.	0.13
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	20486.0	24	18486.	0.90	3169.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	25128.0	24	15479.	0.62	2653.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	8032.9	24	10165.	1.27	1742.	0.22
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	10604.4	24	8149.	0.77	1397.	0.13
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	65080.6	24	141749.	2.18	24297.	0.37
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1510.0					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	41310.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	97451.5	24	105674.	1.08	18113.	0.19
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	61857.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	97451.5	24	105674.	1.08	18113.	0.19
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	61857.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	30555.0	24	19796.	0.65	3393.	0.11
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	19394.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	24				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	24				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	11801.1	24	21401.	1.81	3668.	0.31
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	458291.7	24	235072.	0.51	40293.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	42784.2	24	71930.	1.68	12329.	0.29
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	270280.4	24	191079.	0.71	32752.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	24034.4	24	43990.	1.83	7540.	0.31
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	24				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.8	24	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.5	22	3.	0.31	1.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		79				

ANDRE FISKERIKOMBINASJONER  
TRØNDELAG1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 12	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	41041.5	11	35424.	0.86	10202.	0.25
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	191.4	33	48.	0.25	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	191.4	33	48.	0.25	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSKUKEVERK	42.7	33	21.	0.50	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	33	1.	0.35	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	181324.7	33	136662.	0.75	20176.	0.11
4.01	HERAV FRA FISKE	180405.0	33	136693.	0.76	20181.	0.11
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	33				
4.03	HERAV FRA ANNET	919.7	33	3542.	3.85	523.	0.57
5.	SUM KOSTNADER	126577.8	33	86799.	0.69	12815.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	12759.3	33	6877.	0.54	1015.	0.08
5.02	AGN	2013.0	33	5326.	2.65	786.	0.39
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	33				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	2509.2	33	8501.	3.39	1255.	0.50
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1301.9	33	3100.	2.38	458.	0.35
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	33				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6441.2	33	5018.	0.78	741.	0.12
5.08	DIVERSE ASSJRANSER	1905.3	33	2305.	1.21	340.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	33				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	265.6	33	499.	1.88	74.	0.28
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	18799.0	33	26744.	1.42	3948.	0.21
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	5385.5	33	10588.	1.97	1563.	0.29
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	8528.6	33	4369.	0.51	645.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	17119.9	33	15192.	0.89	2243.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	26356.8	33	14397.	0.55	2126.	0.08
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	12859.9	33	22133.	1.72	3268.	0.25
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10332.5	33	6077.	0.59	897.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	54746.9	33	83824.	1.53	12376.	0.23
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUKEVERK	1280.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	35817.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	93843.6	33	72192.	0.77	10658.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	61396.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	93843.6	33	72192.	0.77	10658.	0.11
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	61396.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	25498.4	33	19828.	0.78	2927.	0.11
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16682.2					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	33				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	33				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14900.3	33	24611.	1.65	3634.	0.24
13.01	GJEMANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	476121.2	33	205848.	0.43	30391.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	47628.2	33	89904.	1.89	13273.	0.28
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	286091.2	33	169968.	0.59	25094.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	23794.2	33	44152.	1.86	6518.	0.27
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	33				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	33	1.	0.09	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.5	33	2.	0.28	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		115				



ALLEFISKE  
HELE LANDET

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 13	ARITMETISK ANTALL GJENNOM- SNITT	ESTIMERT FARTØY	STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I KG	6000.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	189.4	5	21.	0.11	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	189.4	5	21.	0.11	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	34.2	5	12.	0.35	4.	0.13
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.3	5	0.	0.33	0.	0.12
4.	SUM INNTEKTER	170118.0	5	103928.	0.61	38672.	0.23
4.01	HERAV FRA FISKE	170118.0	5	103928.	0.61	38672.	0.23
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	5				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	5				
5.	SUM KOSTNADER	80118.4	5	50154.	0.63	18663.	0.23
5.01	DRIVSTOFF	12604.8	5	4279.	0.34	1592.	0.13
5.02	AGN	0.0	5				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	5				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	5				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	0.0	5				
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	5				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6292.8	5	3846.	0.61	1431.	0.23
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2718.6	5	3593.	1.32	1337.	0.49
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	5				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	119.4	5	199.	1.66	74.	0.62
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	13499.2	5	7721.	0.57	2873.	0.21
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	5				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	4459.0	5	5353.	1.20	1992.	0.45
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	6737.4	5	8387.	1.24	3121.	0.46
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	20578.0	5	13384.	0.65	4980.	0.24
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	3567.6	5	6701.	1.88	2493.	0.70
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9541.6	5	7868.	0.82	2928.	0.31
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	89999.6	5	63811.	0.71	23744.	0.26
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2629.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	71089.7					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	86944.0	5	54016.	0.62	20099.	0.23
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	68676.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	86944.0	5	54016.	0.62	20099.	0.23
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	68676.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	2134.0	5	4598.	2.15	1711.	0.80
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	1685.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	5				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	5				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	8263.0	5	13895.	1.68	5171.	0.63
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	408000.0	5	259474.	0.64	96552.	0.24
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	5				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	232895.8	5	195763.	0.84	72844.	0.31
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	5				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	5				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.3	5	1.	0.10	0.	0.04
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.7	3	4.	0.42	2.	0.22
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	14					

GARN- OG LINEFISKE ETTER PIGGHA  
SØR NORGE1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 14	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM- SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I KG	45694.8	4	14333.	0.31	6757.	0.15
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	207.6	7	46.	0.22	15.	0.07
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	207.6	7	46.	0.22	15.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	32.6	7	10.	0.32	3.	0.11
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	7	0.	0.23	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	211482.3	7	72995.	0.35	24332.	0.12
4.01	HERAV FRA FISKE	207910.9	7	73691.	0.35	24564.	0.12
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	7				
4.03	HERAV FRA ANNET	3571.4	7	9279.	2.60	3093.	0.87
5.	SUM KOSTNADER	123587.7	7	42395.	0.34	14132.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	15684.0	7	4420.	0.28	1473.	0.09
5.02	AGN	7564.3	7	5977.	0.79	1992.	0.26
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	7				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	505.0	7	1312.	2.60	437.	0.87
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3462.1	7	3224.	0.93	1075.	0.31
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	7				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7589.9	7	2883.	0.38	961.	0.13
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2023.1	7	1858.	0.92	619.	0.31
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	7				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	483.1	7	700.	1.45	233.	0.48
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	13398.6	7	5888.	0.44	1963.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	7				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5172.9	7	3112.	0.60	1037.	0.20
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	17711.6	7	15889.	0.90	5296.	0.30
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	29429.6	7	11456.	0.39	3819.	0.13
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	4618.7	7	9601.	2.08	3200.	0.69
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	15944.9	7	7702.	0.48	2567.	0.16
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	87894.6	7	57638.	0.66	19213.	0.22
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2696.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	80112.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	105146.4	7	35369.	0.34	11790.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	95836.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	105146.4	7	35369.	0.34	11790.	0.11
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	95836.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	3903.4	7	6062.	1.55	2021.	0.52
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	3557.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	7				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	7				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	17672.6	7	30780.	1.74	10260.	0.58
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	538285.7	7	195894.	0.36	65298.	0.12
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	7				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	370930.7	7	179416.	0.48	59805.	0.16
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	7				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	7				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.3	7	1.	0.10	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.7	7	3.	0.34	1.	0.11
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	28					

GARN- OG LINEFISKE ETTER LANGE OG BROSME  
SØR NORGE1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 15	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	23052.9	13	15024.	0.65	3727.	0.16
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	159.8	27	46.	0.29	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	159.8	27	46.	0.29	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	28.0	27	11.	0.39	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	27	0.	0.36	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	173490.4	27	125951.	0.73	18247.	0.11
4.01	HERAV FRA FISKE	173490.4	27	125951.	0.73	18247.	0.11
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	27				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	27				
5.	SUM KOSTNADER	125992.0	27	73651.	0.58	10670.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	9629.8	27	4710.	0.49	682.	0.07
5.02	AGN	5723.1	27	6323.	1.10	916.	0.16
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	27				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	120.4	27	369.	3.06	53.	0.44
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4783.6	27	7409.	1.55	1073.	0.22
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	27				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6244.4	27	4636.	0.74	672.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2222.7	27	2191.	0.99	317.	0.14
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	27				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	205.0	27	319.	1.55	46.	0.23
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	19996.0	27	22589.	1.13	3272.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	475.5	27	2450.	5.15	355.	0.75
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6601.9	27	4004.	0.61	580.	0.09
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	15121.5	27	17863.	1.18	2588.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	27116.3	27	12994.	0.48	1883.	0.07
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	18459.0	27	17953.	0.97	2601.	0.14
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9292.8	27	7643.	0.82	1107.	0.12
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	47498.4	27	70155.	1.48	10163.	0.21
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1694.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	38122.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	89011.6	27	66986.	0.75	9704.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	71442.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	89011.6	27	66986.	0.75	9704.	0.11
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	71442.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	17826.4	27	20823.	1.17	3017.	0.17
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	14307.8					
10.	RENTEINTEKTER	0.0	27				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	27				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14810.4	27	18967.	1.28	2748.	0.19
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	490259.3	27	252586.	0.52	36592.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3803.7	27	19602.	5.15	2840.	0.75
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	313383.9	27	204503.	0.65	29627.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	1901.9	27	9801.	5.15	1420.	0.75
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	27				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.7	27	1.	0.12	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.2	23	3.	0.37	1.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	61					

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
MØRE OG ROMSDAL1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 17	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	18926.4	16	9036.	0.48	2172.	0.11
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	180.8	45	47.	0.26	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	180.8	45	47.	0.26	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	33.0	45	16.	0.48	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	1.3	45	0.	0.35	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	154571.0	45	118707.	0.77	15617.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	152985.1	45	118300.	0.77	15564.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	45				
4.03	HERAV FRA ANNET	1585.9	45	10268.	6.47	1351.	0.85
5.	SUM KOSTNADER	119802.9	45	110057.	0.92	14479.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	10880.7	45	7067.	0.65	930.	0.09
5.02	AGN	1386.6	45	5682.	4.10	747.	0.54
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	45				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	2053.0	45	7378.	3.59	971.	0.47
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	8243.8	45	15629.	1.90	2056.	0.25
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	45				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5449.4	45	4302.	0.79	566.	0.10
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2556.1	45	3397.	1.33	447.	0.17
5.09	DIVERSE USPE-SIFISERTE KOSTNADER	0.0	45				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	147.9	45	559.	3.78	74.	0.50
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	13169.5	45	15967.	1.21	2101.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2282.3	45	6279.	2.75	826.	0.36
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5800.0	45	4280.	0.74	563.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14113.1	45	15825.	1.12	2082.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	27123.6	45	20332.	0.75	2675.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	17835.1	45	37592.	2.11	4946.	0.28
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	8761.8	45	7114.	0.81	936.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	34768.1	45	83846.	2.41	11031.	0.32
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1054.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	27696.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	77495.8	45	48475.	0.63	6377.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK	61733.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	77495.8	45	48475.	0.63	6377.	0.08
8.01	LOTT PR. ARSVERK	61733.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	19138.4	45	18328.	0.96	2411.	0.13
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	15245.7					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	45				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	45				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	16511.6	45	23486.	1.42	3090.	0.19
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	434333.3	45	214371.	0.49	28203.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18257.8	45	50229.	2.75	6608.	0.36
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	274874.1	45	159251.	0.58	20951.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	9128.9	45	25114.	2.75	3304.	0.36
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	45				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.3	45	1.	0.11	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.0	38	3.	0.40	0.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	200					

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
VESTLANDET UNNTATT MØRE OG ROMSDAL1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 18		ARITMETISK ANTALL ESTIMERT	RELATIVT	STD.AVVIK	REL.STDAV		
		GJENNOM- FARTØY STD.AVVIK	ESTIMERT	PR GJENNOM	PR GJENNOM		
		SNITT	FOR MASSEN	SNITT	SNITT		
2.	FANGSTMENGDE I KG	38968.8	9	60227.	1.55	19467.	0.50
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	187.5	35	45.	0.24	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	187.5	35	45.	0.24	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	43.9	35	29.	0.65	4.	0.10
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	1.6	35	1.	0.49	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER	154440.6	35	155389.	1.01	22690.	0.15
4.01	HERAV FRA FISKE	154020.6	35	155643.	1.01	22727.	0.15
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	35				
4.03	HERAV FRA AVNET	420.0	35	1740.	4.14	254.	0.60
5.	SUM KOSTNADER	105774.9	35	79015.	0.75	11538.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	11041.8	35	8874.	0.80	1296.	0.12
5.02	AGN	1634.3	35	3747.	2.29	547.	0.33
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	35				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	590.7	35	1341.	2.27	196.	0.33
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1594.1	35	3446.	2.16	503.	0.32
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	35				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5439.5	35	5736.	1.05	838.	0.15
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1373.4	35	1946.	1.42	284.	0.21
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	35				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	72.0	35	186.	2.59	27.	0.38
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	13443.9	35	17811.	1.32	2601.	0.19
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	2343.9	35	5893.	2.51	861.	0.37
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	4611.7	35	3890.	0.84	568.	0.12
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	19177.1	35	22718.	1.18	3317.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	25106.8	35	13159.	0.52	1921.	0.08
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	8010.7	35	11869.	1.48	1733.	0.22
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	11335.1	35	7625.	0.67	1113.	0.10
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	48665.6	35	97913.	2.01	14297.	0.29
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1108.5					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	30712.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	81998.6	35	83285.	1.02	12161.	0.15
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK	51748.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	81998.6	35	83285.	1.02	12161.	0.15
8.01	LOTT PR. ARSVERK	51748.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	25042.9	35	16412.	0.66	2396.	0.10
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	15804.2					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	35				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	35				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	15471.5	35	19017.	1.23	2777.	0.18
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	462628.6	35	232504.	0.50	33950.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	28227.9	35	74978.	2.66	10948.	0.39
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	281185.5	35	166421.	0.59	24301.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	17957.8	35	49815.	2.77	7274.	0.41
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	35				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	35	1.	0.10	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.0	28	3.	0.37	1.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	135					

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
SØR- OG ØSTLANDET1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 19	ARITMETISK ANTALL GJENNOM- SNITT	ESTIMERT FARTØY	STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	23237.2	5	30549.	1.31	13266.	0.57
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	181.0	16	39.	0.22	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	181.0	16	39.	0.22	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	32.3	16	13.	0.40	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	1.3	16	0.	0.37	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	167801.7	16	118826.	0.71	26332.	0.16
4.01	HERAV FRA FISKE	167801.7	16	118826.	0.71	26332.	0.16
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	16				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	16				
5.	SUM KOSTNADER	108496.3	16	54340.	0.50	12042.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	11022.6	16	7762.	0.70	1720.	0.16
5.02	AGN	0.0	16				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	16				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	16				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4655.7	16	10734.	2.31	2379.	0.51
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	16				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6129.7	16	4413.	0.72	978.	0.16
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1240.6	16	1726.	1.39	382.	0.31
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	16				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	27.4	16	79.	2.86	17.	0.63
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	10794.6	16	14817.	1.37	3284.	0.30
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	802.4	16	3187.	3.97	706.	0.88
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6096.9	16	5153.	0.85	1142.	0.19
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14625.4	16	13997.	0.96	3102.	0.21
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	27309.6	16	13234.	0.48	2933.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14596.3	16	22306.	1.53	4943.	0.34
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11195.2	16	6598.	0.59	1462.	0.13
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	59305.4	16	91138.	1.54	20196.	0.34
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1833.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	47044.5					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNSKAP I ALT	89364.3	16	63181.	0.71	14001.	0.16
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ARSVERK	70888.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	89364.3	16	63181.	0.71	14001.	0.16
8.01	LOTT PR. ARSVERK	70888.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	13384.2	16	18074.	1.35	4005.	0.30
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	10617.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	16				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	16				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	15011.9	16	20574.	1.37	4559.	0.30
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	463000.0	16	180681.	0.39	40039.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6418.8	16	25494.	3.97	5649.	0.88
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	326236.1	16	162694.	0.50	36053.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3209.4	16	12747.	3.97	2825.	0.88
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	16				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.2	16	1.	0.10	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.3	12	2.	0.28	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	71					

REN REKETRALING  
SØR NORGE1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 20		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	25000.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	135.8	11	39.	0.29	10.	0.08
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	135.8	11	39.	0.29	10.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	21.3	11	9.	0.40	2.	0.11
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	1.1	11	0.	0.27	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER	187944.4	11	121853.	0.65	32502.	0.17
4.01	HERAV FRA FISKE	187944.4	11	121853.	0.65	32502.	0.17
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	11				
4.03	HERAV FRA ANVET	0.0	11				
5.	SUM KOSTNADER	93674.7	11	43504.	0.46	11604.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	16244.5	11	8133.	0.50	2169.	0.13
5.02	AGN	0.0	11				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	11				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	11				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1403.0	11	1920.	1.37	512.	0.36
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	11				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6805.9	11	4576.	0.67	1221.	0.18
5.08	DIVERSE ASSURANSE	960.9	11	832.	0.87	222.	0.23
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	11				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	63.8	11	179.	2.80	48.	0.75
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	12619.3	11	11610.	0.92	3097.	0.25
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	0.0	11				
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	4916.6	11	4297.	0.87	1146.	0.23
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	9402.9	11	6541.	0.70	1745.	0.19
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	28344.8	11	11274.	0.40	3007.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	2827.8	11	7703.	2.72	2055.	0.73
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	10085.2	11	5730.	0.57	1528.	0.15
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	94269.6	11	98838.	1.05	26363.	0.28
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	4431.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	86413.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	110033.7	11	104217.	0.95	27798.	0.25
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK	100864.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	110033.7	11	104217.	0.95	27798.	0.25
8.01	LOTT PR. ARSVERK	100864.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	1728.3	11	3565.	2.06	951.	0.55
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	1584.2					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	11				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	11				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	8572.5	11	11337.	1.32	3024.	0.35
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	457363.6	11	277879.	0.61	74119.	0.16
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	11				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	236859.4	11	124530.	0.53	33216.	0.14
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	11				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	11				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.8	11	1.	0.13	0.	0.04
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	13.6	9	4.	0.32	1.	0.10
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	47					

REKETRÅLING M/KOMB.  
SØR NORGE1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 21		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2. FANGSTMENGDE I KG							
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	159.6	11	43.	0.27	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	159.6	11	43.	0.27	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	30.7	11	14.	0.44	3.	0.11
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.3	11	0.	0.35	0.	0.09
4. SUM INNTEKTER		232035.3	11	120209.	0.52	29060.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	231637.1	11	120129.	0.52	29041.	0.13
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	11				
4.03	HERAV FRA ANNET	398.2	11	922.	2.31	223.	0.56
5. SUM KOSTNADER		158377.3	11	48738.	0.31	11782.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	28434.1	11	35653.	1.25	8619.	0.30
5.02	AGN	0.0	11				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	11				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	227.3	11	741.	3.26	179.	0.79
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	7915.0	11	10081.	1.27	2437.	0.31
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	11				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6926.2	11	3001.	0.43	725.	0.10
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1171.9	11	1508.	1.29	365.	0.31
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	11				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	411.3	11	525.	1.28	127.	0.31
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	22067.8	11	26184.	1.19	6330.	0.29
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2210.2	11	4841.	2.19	1170.	0.53
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	7868.1	11	3457.	0.44	836.	0.11
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	13802.3	11	11309.	0.82	2734.	0.20
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	38226.1	11	14454.	0.38	3494.	0.09
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14846.5	11	15477.	1.04	3742.	0.25
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	14270.5	11	7942.	0.56	1920.	0.13
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)		73658.0	11	94831.	1.29	22925.	0.31
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2398.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	54635.1					
7. ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNSKAP I ALT		119789.8	11	50897.	0.42	12304.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	88852.9					
8. LOTTUTBETALING I ALT		119789.8	11	50897.	0.42	12304.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	88852.9					
9. GARANTIUTBETALING I ALT		8160.0	11	14452.	1.77	3494.	0.43
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	6052.6					
10. RENTEINNTEKTER		0.0	11				
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT		0.0	11				
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)		35068.7	11	37587.	1.07	9086.	0.26
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	630909.1	11	249806.	0.40	60390.	0.10
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	24982.2	11	56704.	2.27	13708.	0.55
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	402083.5	11	205857.	0.51	49765.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	17184.8	11	42086.	2.45	10174.	0.59
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	11				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	11	1.	0.06	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	12.0	9	2.	0.15	0.	0.04
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE			29				



SILD- OG BRISLINGFISKE  
HELE LANDET

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 23		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2. FANGSTMENGDE I KG							
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	211.1	7	47.	0.22	17.	0.08
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	211.1	7	47.	0.22	17.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	71.8	7	37.	0.52	13.	0.18
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.5	7	2.	0.61	1.	0.22
4. SUM INNTEKTER		223480.0	7	163063.	0.73	57652.	0.26
4.01	HERAV FRA FISKE	215860.6	7	161400.	0.75	57064.	0.26
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	7				
4.03	HERAV FRA AVNET	7619.4	7	15366.	2.02	5433.	0.71
5. SUM KOSTNADER		159908.7	7	112984.	0.71	39946.	0.25
5.01	DRIVSTOFF	12869.4	7	8313.	0.65	2939.	0.23
5.02	AGN	0.0	7				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	7				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	3416.6	7	5307.	1.55	1876.	0.55
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3936.6	7	8621.	2.19	3048.	0.77
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	7				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7978.7	7	5976.	0.75	2113.	0.26
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2903.7	7	2648.	0.91	936.	0.32
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	7				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	240.6	7	600.	2.49	212.	0.88
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	18756.0	7	28376.	1.51	10033.	0.53
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	10642.0	7	7282.	0.68	2575.	0.24
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	10359.3	7	8864.	0.86	3134.	0.30
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	29870.9	7	31082.	1.04	10989.	0.37
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	31415.7	7	28757.	0.92	10167.	0.32
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	17549.4	7	34174.	1.95	12082.	0.69
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9969.9	7	5634.	0.57	1992.	0.20
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)		63571.3	7	61548.	0.97	21761.	0.34
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	884.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	25414.0					
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT		106863.9	7	93043.	0.87	32896.	0.31
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	42721.1					
8. LOTTUTBETALING I ALT		106863.9	7	93043.	0.87	32896.	0.31
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	42721.1					
9. GARANTIUTBETALING I ALT		27152.6	7	22896.	0.84	8095.	0.30
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	10854.8					
10. RENTEINNTEKTER		0.0	7				
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT		0.0	7				
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)		4365.9	7	7562.	1.73	2674.	0.61
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	520571.4	7	184411.	0.35	65199.	0.13
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	114387.4	7	77246.	0.68	27311.	0.24
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	256535.6	7	160703.	0.63	56817.	0.22
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	66638.1	7	50918.	0.76	18002.	0.27
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	7				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.1	7	1.	0.14	1.	0.05
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.6	7	4.	0.41	1.	0.14
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		49					

FARTØY SOM IKKE INNGÅR I GRUPPENE 1 - 23  
HELE LANDET

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 24		ARITMETISK ANTALL ESTIMERT	RELATIVT	STD.AVVIK	REL.STDAV		
		GJENNOM- FARTØY	ESTIMERT	PR GJENNOM	PR GJENNOM		
		SNITT	STD.AVVIK	SNITT	SNITT		
		FOR MASSEN	STD.AVVIK				
2.	FANGSTMENGE I KG	35087.0	6	24396.	0.70	9655.	0.28
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	199.4	31	37.	0.19	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	199.4	31	37.	0.19	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	42.0	31	17.	0.40	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	31	1.	0.37	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	185672.4	31	117292.	0.63	16834.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	185631.4	31	117272.	0.63	16831.	0.09
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	31				
4.03	HERAV FRA ANNET	41.0	31	227.	5.53	33.	0.79
5.	SUM KOSTNADER	122222.2	31	83615.	0.68	12001.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	11446.5	31	6788.	0.59	974.	0.09
5.02	AGN	1011.5	31	2281.	2.26	327.	0.32
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	31				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	704.8	31	2545.	3.61	365.	0.52
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2628.8	31	8016.	3.05	1151.	0.44
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	31				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6249.0	31	3921.	0.63	563.	0.09
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1996.1	31	3188.	1.60	458.	0.23
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	31				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	144.6	31	318.	2.20	46.	0.32
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	17110.9	31	17453.	1.02	2505.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	3302.4	31	8064.	2.44	1157.	0.35
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	5668.7	31	5353.	0.94	768.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	20744.9	31	38575.	1.86	5536.	0.27
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	28273.0	31	10743.	0.38	1542.	0.05
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	10537.5	31	17242.	1.64	2475.	0.23
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	12403.4	31	6113.	0.49	877.	0.07
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	63450.1	31	87959.	1.39	12624.	0.20
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1512.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	42685.6					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	97547.9	31	60233.	0.62	8645.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	65624.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	97547.9	31	60233.	0.62	8645.	0.09
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	65624.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	22440.3	31	23982.	1.07	3442.	0.15
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	15096.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	31				
11.	SKYLDIG MOVS OG INVEST.AVGIFT	0.0	31				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	17207.5	31	18788.	1.09	2696.	0.16
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	531935.5	31	222461.	0.42	31928.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	32143.0	31	76070.	2.37	10918.	0.34
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	320544.4	31	156758.	0.49	22498.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18339.5	31	41921.	2.29	6017.	0.33
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	31				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	31	1.	0.12	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.8	28	4.	0.42	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	84					



GRUPPERING ETTER FARTØYENES STØRRELSE OG HJEMSTEDSFYLKE.



FINNMARK  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 11	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	28856.5	6	23327.	0.81	9124.	0.32
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	173.9	15	34.	0.19	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	173.9	15	34.	0.19	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	30.4	15	8.	0.26	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	15	0.	0.27	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	148534.3	15	86379.	0.58	19577.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	148534.3	15	86379.	0.58	19577.	0.13
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	15				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	15				
5.	SUM KOSTNADER	115636.5	15	68487.	0.59	15522.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	6581.5	15	3208.	0.49	727.	0.11
5.02	AGN	8017.9	15	10428.	1.30	2363.	0.29
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	15				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	12004.2	15	19706.	1.64	4466.	0.37
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	784.5	15	1278.	1.63	290.	0.37
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	15				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5318.9	15	3224.	0.61	731.	0.14
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1737.9	15	1347.	0.78	305.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	15				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	226.9	15	291.	1.28	66.	0.29
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	11041.5	15	6677.	0.60	1513.	0.14
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1711.7	15	6576.	3.84	1490.	0.87
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	8944.7	15	3886.	0.43	881.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	10213.4	15	7723.	0.76	1750.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	23885.0	15	11973.	0.50	2713.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	20091.1	15	20214.	1.01	4581.	0.23
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	5077.3	15	4348.	0.86	985.	0.19
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	32897.8	15	57974.	1.76	13139.	0.40
6.01	LØNNSEVNE PÅ MANNSKUVERK	1081.5					
6.02	LØNNSEVNE PÅ ÅRSVERK	26388.6					
7.	ARBEIDSGODTJ. TIL MANNSKAP I ALT	78559.1	15	49802.	0.63	11287.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTJ. PÅ ÅRSVERK	63015.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	78559.1	15	49802.	0.63	11287.	0.14
8.01	LOTT PÅ ÅRSVERK	63015.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	24036.3	15	20759.	0.86	4705.	0.20
9.01	GARANTIUTBETALING PÅ ÅRSVERK	19280.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	15				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	15				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	8614.8	15	10637.	1.23	2411.	0.28
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	358000.0	15	154926.	0.43	35112.	0.10
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	13693.3	15	52605.	3.84	11922.	0.87
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	211124.1	15	123793.	0.59	28057.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6846.7	15	26302.	3.84	5961.	0.87
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	15				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	15	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.5	15	1.	0.20	0.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		62				

FINNMARK  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 12	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STOAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	44589.2	15	21729.	0.49	5089.	0.11
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	175.0	22	43.	0.24	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	175.0	22	43.	0.24	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	40.3	22	20.	0.49	4.	0.09
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	1.5	22	0.	0.31	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	294688.8	22	169363.	0.57	30939.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	294688.8	22	169363.	0.57	30939.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	22				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	22				
5.	SUM KOSTNADER	212753.9	22	109204.	0.51	19949.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	12149.6	22	4677.	0.38	854.	0.07
5.02	AGN	10424.1	22	13211.	1.27	2413.	0.23
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	22				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	23966.5	22	40511.	1.69	7401.	0.31
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	9669.4	22	33119.	3.43	6050.	0.63
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	22				
5.07	PRODUKTAVGIFT	10686.7	22	6356.	0.59	1161.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2970.6	22	2171.	0.73	397.	0.13
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	22				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	672.1	22	679.	1.01	124.	0.18
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	35258.9	22	26996.	0.77	4932.	0.14
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	836.9	22	2695.	3.22	492.	0.59
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	12597.3	22	2646.	0.21	483.	0.04
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	16773.0	22	15724.	0.94	2872.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	36586.5	22	11309.	0.31	2066.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	30471.2	22	18156.	0.60	3317.	0.11
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9690.9	22	5669.	0.58	1036.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	81935.0	22	91399.	1.12	16697.	0.20
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2032.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	52923.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	156456.4	22	78672.	0.50	14372.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK	101058.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	156456.4	22	78672.	0.50	14372.	0.09
8.01	LOTT PR. ARSVERK	101058.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	18552.9	22	16866.	0.91	3081.	0.17
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	11983.7					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	22				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	22				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	18725.0	22	24603.	1.31	4495.	0.24
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	593363.6	22	85516.	0.14	15622.	0.03
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12553.1	22	40430.	3.22	7386.	0.59
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	385855.5	22	104586.	0.27	19106.	0.05
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8094.6	22	28343.	3.50	5178.	0.64
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	22				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	22	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.9	22	1.	0.13	0.	0.02
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		80				

FINNMARK  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
1.	FARTØYGRUPPE 13						
2.	FANGSTMENGE I KG	88729.4	8	126740.	1.43	42019.	0.47
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	183.8	18	58.	0.32	12.	0.06
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	183.8	18	58.	0.32	12.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	58.6	18	36.	0.61	7.	0.12
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.2	18	1.	0.50	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	318835.8	18	220918.	0.69	43780.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	318835.8	18	220918.	0.69	43780.	0.14
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	18				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	18				
5.	SUM KOSTNADER	239496.3	18	164310.	0.69	32562.	0.14
5.01	DRIVSTOFF	14505.6	18	7154.	0.49	1418.	0.10
5.02	AGN	7595.1	18	11364.	1.50	2252.	0.30
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	18				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	20134.7	18	33472.	1.66	6633.	0.33
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	6924.6	18	14891.	2.15	2951.	0.43
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	18				
5.07	PRODUKTAVGIFT	11307.2	18	7808.	0.69	1547.	0.14
5.08	DIVERSE ASSURANSER	3720.7	18	3097.	0.83	614.	0.16
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	18				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	735.5	18	695.	0.95	138.	0.19
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	29938.1	18	28202.	0.94	5589.	0.19
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	18				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	15437.6	18	6421.	0.42	1273.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	29682.7	18	27070.	0.91	5365.	0.18
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	47927.4	18	39994.	0.83	7926.	0.17
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	44188.3	18	53769.	1.22	10655.	0.24
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	7398.9	18	8190.	1.11	1623.	0.22
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	79339.5	18	85421.	1.08	16928.	0.21
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1353.5					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	35658.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	170267.8	18	123932.	0.73	24560.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	76524.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	170267.8	18	123932.	0.73	24560.	0.14
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	76524.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	34869.7	18	31375.	0.90	6218.	0.18
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	15671.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	18				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	18				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	15077.9	18	37694.	2.50	7470.	0.50
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	602833.3	18	231236.	0.38	45824.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	18				
14.01	OMSETNINGSVVERDI FARTØY (BEREGNET)	376754.9	18	187017.	0.50	37062.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	18				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	18				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	18	0.	0.02	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	10.5	18	2.	0.22	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	59					



FINNMARK  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 14	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	156846.5	4	87468.	0.56	42251.	0.27
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	185.0	8	65.	0.35	21.	0.11
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	185.0	8	65.	0.35	21.	0.11
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	76.0	8	43.	0.56	14.	0.18
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	2.7	8	1.	0.32	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	807773.4	8	458779.	0.57	149054.	0.18
4.01	HERAV FRA FISKE	807773.4	8	458779.	0.57	149054.	0.18
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	8				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	8				
5.	SUM KOSTNADER	470180.4	8	254325.	0.54	82628.	0.18
5.01	DRIVSTOFF	25671.1	8	15779.	0.61	5127.	0.20
5.02	AGN	38886.3	8	45168.	1.16	14675.	0.38
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	8				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	65910.5	8	74976.	1.14	24359.	0.37
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	14684.0	8	15138.	1.03	4918.	0.33
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	8				
5.07	PRODUKTAVGIFT	28984.6	8	17425.	0.60	5661.	0.20
5.08	DIVERSE ASSURANSER	4040.5	8	2481.	0.61	806.	0.20
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	8				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	949.5	8	900.	0.95	292.	0.31
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	60985.3	8	54087.	0.89	17573.	0.29
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3209.4	8	8978.	2.80	2917.	0.91
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	22175.4	8	6433.	0.29	2090.	0.09
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	76911.1	8	53801.	0.70	17480.	0.23
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	70106.9	8	70411.	1.00	22876.	0.33
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	47060.5	8	32078.	0.68	10422.	0.22
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10605.4	8	10069.	0.95	3271.	0.31
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	337593.0	8	249128.	0.74	80940.	0.24
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	4444.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	123490.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	373512.8	8	212539.	0.57	69053.	0.18
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK	136630.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	373512.8	8	212539.	0.57	69053.	0.18
8.01	LOTT PR. ARSVERK	136630.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	3971.0	8	6443.	1.62	2093.	0.53
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	1452.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	8				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	8				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	62165.0	8	75123.	1.21	24407.	0.39
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	897375.0	8	387788.	0.43	125990.	0.14
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	25675.0	8	71826.	2.80	23336.	0.91
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	571072.1	8	257660.	0.45	83712.	0.15
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12837.5	8	35913.	2.80	11668.	0.91
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	8				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.0	8	1.	0.06	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	14.5	8	3.	0.21	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		46				

TROMS  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 21	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I KG	20652.3	12	17255.	0.84	4705.	0.23
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	179.7	22	38.	0.21	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	179.7	22	38.	0.21	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	30.5	22	10.	0.33	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	22	0.	0.30	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	138446.4	22	107360.	0.78	20397.	0.15
4.01	HERAV FRA FISKE	138373.4	22	107123.	0.77	20352.	0.15
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	22				
4.03	HERAV FRA ANNET	73.0	22	341.	4.67	65.	0.89
5.	SUM KOSTNADER	120419.9	22	82501.	0.69	15674.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	7687.2	22	3862.	0.50	734.	0.10
5.02	AGN	2909.2	22	8341.	2.87	1585.	0.54
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	22				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	4741.7	22	15849.	3.34	3011.	0.64
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1814.3	22	3492.	1.92	663.	0.37
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	22				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4976.0	22	3931.	0.79	747.	0.15
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1088.5	22	1242.	1.14	236.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	22				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	229.2	22	319.	1.39	61.	0.26
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	12548.9	22	10491.	0.84	1993.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	583.5	22	2724.	4.67	517.	0.89
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	8801.6	22	3522.	0.40	669.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	10815.0	22	7332.	0.68	1393.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	35991.1	22	32723.	0.91	6217.	0.17
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	22687.4	22	26384.	1.16	5013.	0.22
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	5546.3	22	5148.	0.93	978.	0.18
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	18026.5	22	78454.	4.35	14906.	0.83
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	590.5					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	15022.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	80440.0	22	66967.	0.83	12723.	0.16
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	67033.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	80440.0	22	66967.	0.83	12723.	0.16
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	67033.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	16107.0	22	15102.	0.94	2869.	0.18
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	13622.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	22				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	22				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	17313.4	22	34684.	2.00	6590.	0.38
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	395136.4	22	117185.	0.30	22264.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4668.2	22	21789.	4.67	4140.	0.89
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	232050.7	22	99074.	0.43	18823.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	2334.1	22	10895.	4.67	2070.	0.89
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	22				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.5	22	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	6.0	20	1.	0.20	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	103					

TROMS  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 22	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL. STD AV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	26216.4	11	16226.	0.62	4694.	0.18
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	172.4	26	36.	0.21	6.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	172.4	26	36.	0.21	6.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	32.6	26	14.	0.42	2.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.3	26	0.	0.32	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	221769.5	26	148360.	0.67	26050.	0.12
4.01	HERAV FRA FISKE	221577.2	26	148495.	0.67	26074.	0.12
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	26				
4.03	HERAV FRA ANNET	192.3	26	977.	5.08	171.	0.89
5.	SUM KOSTNADER	151898.3	26	72506.	0.48	12731.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	11709.9	26	6508.	0.56	1143.	0.10
5.02	AGN	4504.1	26	12463.	2.77	2188.	0.49
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	26				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	3013.0	26	7109.	2.36	1248.	0.41
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5726.2	26	9431.	1.65	1656.	0.29
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	26				
5.07	PRODUKTAVGIFT	8039.5	26	5421.	0.67	952.	0.12
5.08	DIVERSE ASSURANSER	3156.9	26	4043.	1.28	710.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	26				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	251.8	26	417.	1.65	73.	0.29
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	20393.0	26	18634.	0.91	3272.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	2311.7	26	6759.	2.92	1187.	0.51
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	9601.0	26	4574.	0.48	803.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	25503.4	26	24977.	0.98	4386.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	29217.6	26	10447.	0.36	1834.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	18914.7	26	19539.	1.03	3431.	0.18
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	9555.6	26	6050.	0.63	1062.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	69871.2	26	85727.	1.23	15052.	0.22
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2141.5					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	53541.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	122479.9	26	82047.	0.67	14406.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	93854.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	122479.9	26	82047.	0.67	14406.	0.12
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	93854.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	9298.2	26	11478.	1.23	2015.	0.22
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	7125.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	26				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	26				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	16412.5	26	16946.	1.03	2975.	0.18
13.01	GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	507615.4	26	156166.	0.31	27421.	0.05
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	20849.2	26	61781.	2.96	10848.	0.52
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	320028.0	26	142086.	0.44	24948.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	9246.5	26	27036.	2.92	4747.	0.51
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	26				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	26	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.9	25	1.	0.18	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	127					

TROMS  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 23	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	34042.6	7	16838.	0.49	6097.	0.18
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	187.8	20	49.	0.26	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	187.8	20	49.	0.26	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	45.5	20	22.	0.47	4.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.7	20	1.	0.31	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	307028.2	20	191658.	0.62	36859.	0.12
4.01	HERAV FRA FISKE	307028.2	20	191658.	0.62	36859.	0.12
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	20				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	20				
5.	SUM KOSTNADER	236294.6	20	111699.	0.47	21482.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	24784.1	20	18160.	0.73	3493.	0.14
5.02	AGN	929.1	20	2000.	2.15	385.	0.41
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	20				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1000.0	20	4442.	4.44	854.	0.85
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3136.6	20	5019.	1.60	965.	0.31
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	20				
5.07	PRODUKTAVGIFT	10977.9	20	7074.	0.64	1360.	0.12
5.08	DIVERSE ASSJRANSER	3469.8	20	5007.	1.44	963.	0.28
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	20				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	351.5	20	508.	1.44	98.	0.28
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	45477.0	20	49095.	1.08	9442.	0.21
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3647.0	20	9796.	2.69	1884.	0.52
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	13964.6	20	6670.	0.48	1283.	0.09
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	39513.8	20	46389.	1.17	8921.	0.23
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	43448.2	20	26371.	0.61	5072.	0.12
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	36501.8	20	30087.	0.82	5786.	0.16
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9093.3	20	8622.	0.95	1658.	0.18
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	70733.7	20	133344.	1.89	25645.	0.36
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1555.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	42203.8					
7.	ARBEIDSGODTØJ. TIL MANN-SKAP I ALT	162575.7	20	101016.	0.62	19427.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTØJ. PR. ÅRSVERK	97002.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	162575.7	20	101016.	0.62	19427.	0.12
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	97002.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	12445.2	20	16992.	1.37	3268.	0.26
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	7425.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	20				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	20				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	26986.7	20	35417.	1.31	6811.	0.25
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	643950.0	20	232624.	0.36	44738.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	32239.0	20	85085.	2.64	16363.	0.51
14.01	OMSETNINGSVVERDI FARTØY (BEREGNET)	439051.2	20	204949.	0.47	39415.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	15900.7	20	42011.	2.64	8080.	0.51
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	20				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	20	0.	0.02	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	11.3	20	2.	0.22	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		74				

TROMS  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 24	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STOAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	39657.4	5	21278.	0.54	9001.	0.23
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	186.1	7	47.	0.25	16.	0.09
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	186.1	7	47.	0.25	16.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	69.0	7	21.	0.31	7.	0.11
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.6	7	0.	0.15	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	456729.1	7	202471.	0.44	70226.	0.15
4.01	HERAV FRA FISKE	456729.1	7	202471.	0.44	70226.	0.15
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	7				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	7				
5.	SUM KOSTNADER	371731.4	7	93862.	0.25	32555.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	34613.9	7	12109.	0.35	4200.	0.12
5.02	AGN	9006.0	7	20075.	2.23	6963.	0.77
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	7				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	10184.3	7	14349.	1.41	4977.	0.49
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	19089.7	7	20782.	1.09	7208.	0.38
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	7				
5.07	PRODUKTAVGIFT	15769.4	7	7852.	0.50	2724.	0.17
5.08	DIVERSE ASSURANSER	4667.9	7	2300.	0.49	798.	0.17
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	7				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	173.0	7	275.	1.59	95.	0.55
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	39690.6	7	29304.	0.74	10164.	0.26
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	8175.3	7	13931.	1.70	4832.	0.59
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	25208.6	7	7583.	0.30	2630.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	56167.4	7	31121.	0.55	10794.	0.19
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	69580.4	7	28642.	0.41	9934.	0.14
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	62132.1	7	38897.	0.63	13491.	0.22
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	17272.9	7	11036.	0.64	3828.	0.22
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	84997.7	7	196541.	2.31	68169.	0.80
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1231.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	33018.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	216383.0	7	97304.	0.45	33749.	0.16
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	84055.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	216383.0	7	97304.	0.45	33749.	0.16
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	84055.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	17480.9	7	32560.	1.86	11293.	0.65
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	6790.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	7				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	7				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	7314.3	7	16003.	2.19	5551.	0.76
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	1242714.3	7	138674.	0.11	48098.	0.04
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	84114.9	7	118056.	1.40	40947.	0.49
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	816313.7	7	240722.	0.29	83493.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	49172.7	7	65084.	1.32	22574.	0.46
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	7				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.4	7	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	17.7	7	1.	0.08	1.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		39				

NORDLAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 31	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	17172.8	27	9172.	0.53	1639.	0.10
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	175.8	52	43.	0.24	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	175.8	52	43.	0.24	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	31.7	52	14.	0.44	2.	0.05
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	52	0.	0.33	0.	0.04
4.	SUM INNTEKTER	121917.1	52	48386.	0.40	5734.	0.05
4.01	HERAV FRA FISKE	121716.7	52	48042.	0.39	5693.	0.05
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	52				
4.03	HERAV FRA ANNET	200.4	52	1092.	5.45	129.	0.65
5.	SUM KOSTNADER	89966.5	52	39889.	0.44	4727.	0.05
5.01	DRIVSTOFF	7330.7	52	3928.	0.54	465.	0.06
5.02	AGN	1672.4	52	3261.	1.95	386.	0.23
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	52				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	518.5	52	2202.	4.25	261.	0.50
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1770.3	52	3666.	2.07	434.	0.25
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	52				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4378.3	52	1810.	0.41	215.	0.05
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1191.6	52	1657.	1.39	196.	0.16
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	52				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	226.3	52	722.	3.19	86.	0.38
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	10174.3	52	10235.	1.01	1213.	0.12
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1975.0	52	7342.	3.72	870.	0.44
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	3867.2	52	2331.	0.60	276.	0.07
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	12259.4	52	10943.	0.89	1297.	0.11
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	25662.6	52	14494.	0.56	1717.	0.07
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	12553.6	52	19497.	1.55	2310.	0.18
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	6386.5	52	4892.	0.77	580.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	31950.6	52	50800.	1.59	6020.	0.19
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1007.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	25588.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	68355.8	52	31393.	0.46	3720.	0.05
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	54743.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	68355.8	52	31393.	0.46	3720.	0.05
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	54743.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	19680.6	52	21550.	1.10	2554.	0.13
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	15761.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	52				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	52				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	10222.8	52	18280.	1.79	2166.	0.21
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	351923.1	52	111419.	0.32	13203.	0.04
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	15800.0	52	58735.	3.72	6960.	0.44
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	205219.6	52	90469.	0.44	10720.	0.05
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	7900.0	52	29367.	3.72	3480.	0.44
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	52				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MYR L.L.	8.4	52	0.	0.04	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.6	48	1.	0.19	0.	0.02
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	190					

NORDLAND  
 FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

 1987  
 GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 32	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	28545.5	30	20959.	0.73	3565.	0.12
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	185.0	70	42.	0.23	4.	0.02
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	185.0	70	42.	0.23	4.	0.02
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	36.5	70	17.	0.46	2.	0.05
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.4	70	1.	0.38	0.	0.04
4.	SUM INNTEKTER	219395.3	70	140284.	0.64	13891.	0.06
4.01	HERAV FRA FISKE	218898.2	70	139181.	0.64	13782.	0.06
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	70				
4.03	HERAV FRA ANNET	497.1	70	3054.	6.14	302.	0.61
5.	SUM KOSTNADER	140589.5	70	60940.	0.43	6034.	0.04
5.01	DRIVSTOFF	12220.1	70	5839.	0.48	578.	0.05
5.02	AGN	2017.0	70	4665.	2.31	462.	0.23
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	70				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	2817.3	70	12088.	4.29	1197.	0.42
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5898.5	70	16296.	2.76	1614.	0.27
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	70				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7848.7	70	5237.	0.67	519.	0.07
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2016.9	70	2425.	1.20	240.	0.12
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	70				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	214.6	70	655.	3.05	65.	0.30
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	22133.7	70	22422.	1.01	2220.	0.10
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3505.8	70	8356.	2.38	827.	0.24
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6027.1	70	3482.	0.58	345.	0.06
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	17657.5	70	15015.	0.85	1487.	0.08
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	31609.1	70	11751.	0.37	1164.	0.04
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	15980.9	70	19176.	1.20	1899.	0.12
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10642.3	70	6205.	0.58	614.	0.06
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	78835.8	70	102801.	1.30	10179.	0.13
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2157.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	57188.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNKAP I ALT	122121.6	70	80353.	0.66	7957.	0.07
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	88622.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	122121.6	70	80353.	0.66	7957.	0.07
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	88622.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	14296.2	70	18629.	1.30	1845.	0.13
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	10374.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	70				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	70				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	16502.6	70	18571.	1.13	1839.	0.11
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	518742.9	70	143811.	0.28	14240.	0.03
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	30762.1	70	73651.	2.39	7293.	0.24
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	319879.7	70	135523.	0.42	13420.	0.04
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	16627.1	70	42648.	2.56	4223.	0.25
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	70				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	70	0.	0.03	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.1	69	1.	0.13	0.	0.01
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	221					

NORDLAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 33	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STOAV PR GJENNOM PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	35856.1	16	29921.	0.83	7099.	0.20
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	177.7	39	37.	0.21	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	177.7	39	37.	0.21	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	47.9	39	24.	0.50	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.9	39	1.	0.44	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	350299.2	39	261173.	0.75	36178.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	348119.7	39	261557.	0.75	36231.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	39				
4.03	HERAV FRA ANNET	2179.5	39	13083.	6.00	1812.	0.83
5.	SUM KOSTNADER	192775.5	39	95107.	0.49	13174.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	17302.4	39	9335.	0.54	1293.	0.07
5.02	AGN	3341.0	39	10290.	3.08	1425.	0.43
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	39				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	2999.5	39	9568.	3.19	1325.	0.44
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1461.9	39	3661.	2.50	507.	0.35
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	39				
5.07	PRODUKTAVGIFT	12449.5	39	9596.	0.77	1329.	0.11
5.08	DIVERSE ASSJRANSER	3351.8	39	4061.	1.21	563.	0.17
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	39				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	473.9	39	617.	1.30	86.	0.18
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	38077.7	39	46827.	1.23	6487.	0.17
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	6853.9	39	14002.	2.04	1940.	0.28
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	7612.3	39	4368.	0.57	605.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	37474.4	39	29281.	0.78	4056.	0.11
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	32956.6	39	11480.	0.35	1590.	0.05
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14581.6	39	13748.	0.94	1904.	0.13
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13839.0	39	8557.	0.62	1185.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	157523.7	39	182743.	1.16	25314.	0.16
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	3291.0					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	84608.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	200243.4	39	160998.	0.80	22302.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	107554.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	200243.4	39	160998.	0.80	22302.	0.11
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	107554.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	13344.2	39	14582.	1.09	2020.	0.15
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	7167.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	39				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	39				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	12244.8	39	18413.	1.50	2551.	0.21
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	609128.2	39	228666.	0.38	31675.	0.05
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	56723.9	39	116651.	2.06	16159.	0.28
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	381126.2	39	190327.	0.50	26364.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	28064.3	39	57503.	2.05	7965.	0.28
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	39				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	39	0.	0.03	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	10.8	39	2.	0.18	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	152					



NORDLAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 34	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	69030.3	10	43352.	0.63	13021.	0.19
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	180.3	22	39.	0.22	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	180.3	22	39.	0.22	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	60.7	22	22.	0.37	4.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.4	22	1.	0.38	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER	612412.0	22	404207.	0.66	75706.	0.12
4.01	HERAV FRA FISKE	612207.5	22	404225.	0.66	75709.	0.12
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	22				
4.03	HERAV FRA ANNET	204.5	22	954.	4.67	179.	0.87
5.	SUM KOSTNADER	325543.3	22	177251.	0.54	33198.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	22985.0	22	10541.	0.46	1974.	0.09
5.02	AGN	7971.1	22	20343.	2.55	3810.	0.48
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	22				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	7392.5	22	27828.	3.76	5212.	0.71
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	6009.6	22	12920.	2.15	2420.	0.40
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	22				
5.07	PRODUKTAVGIFT	21931.0	22	14201.	0.65	2660.	0.12
5.08	DIVERSE ASSURANSER	3873.4	22	3360.	0.87	629.	0.16
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	22				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	981.5	22	1946.	1.98	365.	0.37
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	60066.0	22	57428.	0.96	10756.	0.18
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	6545.6	22	11102.	1.70	2079.	0.32
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	12537.5	22	5975.	0.48	1119.	0.09
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	58547.0	22	66520.	1.14	12459.	0.21
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	64964.6	22	52520.	0.81	9837.	0.15
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	38025.8	22	45523.	1.20	8526.	0.22
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13712.9	22	12072.	0.88	2261.	0.16
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	286868.7	22	298639.	1.04	55933.	0.19
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	4722.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	118362.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	322656.6	22	237202.	0.74	44427.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	133129.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	322656.6	22	237202.	0.74	44427.	0.14
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	133129.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	11908.0	22	17964.	1.51	3365.	0.28
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	4913.3					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	22				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	22				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	57789.6	22	97193.	1.68	18204.	0.31
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	848090.9	22	389088.	0.46	72874.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	56979.8	22	97305.	1.71	18225.	0.32
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	552867.5	22	343329.	0.62	64303.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	32217.6	22	56929.	1.77	10662.	0.33
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	22				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.1	22	1.	0.05	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	15.5	22	3.	0.20	1.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		93				

TRØNDELAG  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 41	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	14301.3	7	12311.	0.86	4466.	0.31
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	199.0	21	49.	0.25	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	199.0	21	49.	0.25	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	31.5	21	9.	0.30	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	21	0.	0.30	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	88026.5	21	59352.	0.67	11118.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	88026.5	21	59352.	0.67	11118.	0.13
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	21				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	21				
5.	SUM KOSTNADER	77174.6	21	41666.	0.54	7805.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	8354.1	21	4853.	0.58	909.	0.11
5.02	AGN	293.1	21	541.	1.85	101.	0.35
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	21				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	235.1	21	1071.	4.55	201.	0.85
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1159.6	21	2126.	1.83	398.	0.34
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	21				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3015.5	21	2324.	0.77	435.	0.14
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1625.6	21	2882.	1.77	540.	0.33
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	21				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	101.9	21	197.	1.94	37.	0.36
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	9269.1	21	8395.	0.91	1573.	0.17
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	2584.7	21	6783.	2.62	1271.	0.49
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	4016.6	21	3438.	0.86	644.	0.16
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	11920.0	21	19763.	1.66	3702.	0.31
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	20529.0	21	10904.	0.53	2043.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	7687.8	21	12378.	1.61	2319.	0.30
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	6382.4	21	4981.	0.78	933.	0.15
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	10851.9	21	56715.	5.23	10624.	0.98
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	344.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	9635.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	48274.1	21	35554.	0.74	6660.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	42864.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	48274.1	21	35554.	0.74	6660.	0.14
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	42864.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	26090.7	21	17496.	0.67	3277.	0.13
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	23167.2					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	21				
11.	SKYLDIG MØMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	21				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	8260.1	21	15916.	1.93	2981.	0.36
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	311619.0	21	131122.	0.42	24561.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	25558.8	21	67122.	2.63	12573.	0.49
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	166022.0	21	101946.	0.61	19096.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	11089.5	21	28807.	2.60	5396.	0.49
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	21				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	21	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.8	18	1.	0.21	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		77				

TRØNDELAG  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 42	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	27849.4	11	14092.	0.51	3978.	0.14
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	181.0	26	40.	0.22	6.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	181.0	26	40.	0.22	6.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	37.0	26	17.	0.46	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	1.4	26	0.	0.34	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	161606.6	26	77537.	0.48	12644.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	161566.2	26	77582.	0.48	12651.	0.08
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	26				
4.03	HERAV FRA ANNET	40.4	26	205.	5.07	33.	0.83
5.	SUM KOSTNADER	105649.2	26	34537.	0.33	5632.	0.05
5.01	DRIVSTOFF	11157.0	26	5291.	0.47	863.	0.08
5.02	AGN	844.0	26	2171.	2.57	354.	0.42
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	26				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1646.2	26	5863.	3.56	956.	0.58
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1294.7	26	3103.	2.40	506.	0.39
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	26				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5294.6	26	3230.	0.61	527.	0.10
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1833.5	26	1966.	1.07	321.	0.17
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	26				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	249.2	26	468.	1.88	76.	0.31
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	11338.8	26	7858.	0.69	1281.	0.11
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1384.6	26	3765.	2.72	614.	0.44
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	8464.9	26	6171.	0.73	1006.	0.12
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14428.5	26	9738.	0.67	1588.	0.11
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	26878.7	26	12067.	0.45	1968.	0.07
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	9308.9	26	16461.	1.77	2684.	0.29
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11525.4	26	5447.	0.47	888.	0.08
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	55957.5	26	75491.	1.35	12310.	0.22
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1512.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	40135.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	87215.7	26	43672.	0.50	7121.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK	62554.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	87215.7	26	43672.	0.50	7121.	0.08
8.01	LOTT PR. ARSVERK	62554.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	20517.9	26	17435.	0.85	2843.	0.14
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	14716.3					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	26				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	26				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	12721.5	26	18765.	1.48	3060.	0.24
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	495076.9	26	122766.	0.25	20019.	0.04
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	13553.3	26	36544.	2.70	5959.	0.44
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	292425.7	26	119259.	0.41	19447.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8964.7	26	26860.	3.00	4380.	0.49
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	26				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	26	0.	0.03	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.8	26	1.	0.12	0.	0.02
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		82				

TRØNDELAG  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 43	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM- SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	67000.0	4	48622.	0.73	23695.	0.35
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	206.0	23	52.	0.25	9.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	206.0	23	52.	0.25	9.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	51.8	23	25.	0.48	4.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.7	23	1.	0.33	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	230282.7	23	175829.	0.76	29177.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	229008.7	23	176199.	0.77	29239.	0.13
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	23				
4.03	HERAV FRA ANNET	1273.9	23	4200.	3.30	697.	0.55
5.	SUM KOSTNADER	173346.8	23	96335.	0.56	15986.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	18521.7	23	8226.	0.44	1365.	0.07
5.02	AGN	4262.7	23	11038.	2.59	1832.	0.43
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	23				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1904.3	23	8258.	4.34	1370.	0.72
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4077.7	23	5468.	1.34	907.	0.22
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	23				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7860.7	23	6176.	0.79	1025.	0.13
5.08	DIVERSE ASSURANSER	4211.0	23	4009.	0.95	665.	0.16
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	23				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	640.1	23	876.	1.37	145.	0.23
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	23365.7	23	33718.	1.44	5595.	0.24
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	6651.8	23	12038.	1.81	1998.	0.30
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	10547.7	23	5076.	0.48	842.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	22364.7	23	14453.	0.65	2398.	0.11
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	35121.4	23	19250.	0.55	3194.	0.09
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	22911.8	23	23972.	1.05	3978.	0.17
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	10905.6	23	7269.	0.67	1206.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	56935.8	23	121785.	2.14	20209.	0.35
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1099.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	33018.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	118646.8	23	103489.	0.87	17173.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	68806.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	118646.8	23	103489.	0.87	17173.	0.14
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	68806.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	27386.4	23	22181.	0.81	3681.	0.13
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	15882.2					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	23				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	23				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	25177.7	23	34905.	1.39	5792.	0.23
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	571652.2	23	248043.	0.43	41160.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	56797.4	23	99332.	1.75	16483.	0.29
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	373958.6	23	208472.	0.56	34594.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	31726.7	23	55923.	1.76	9280.	0.29
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	23				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	23	0.	0.02	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	11.2	23	2.	0.18	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		61				

TRØNDELAG  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 44	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG						
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	158.8	6	31.	0.20	11.	0.07
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	158.8	6	31.	0.20	11.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	54.2	6	30.	0.56	11.	0.19
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.3	6	1.	0.50	0.	0.18
4.	SUM INNTEKTER	363657.3	6	243487.	0.67	84476.	0.23
4.01	HERAV FRA FISKE	363657.3	6	243487.	0.67	84476.	0.23
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	6				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	6				
5.	SUM KOSTNADER	174656.0	6	117529.	0.67	40776.	0.23
5.01	DRIVSTOFF	17199.8	6	8904.	0.52	3089.	0.18
5.02	AGN	42.5	6	101.	2.38	35.	0.83
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	6				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1856.0	6	4425.	2.38	1535.	0.83
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	7477.2	6	8799.	1.18	3053.	0.41
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	6				
5.07	PRODUKTAVGIFT	12867.7	6	8598.	0.67	2983.	0.23
5.08	DIVERSE ASSURANSER	6188.3	6	6341.	1.02	2200.	0.36
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	6				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	233.7	6	398.	1.70	138.	0.59
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	25828.7	6	29134.	1.13	10108.	0.39
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	9456.5	6	8857.	0.94	3073.	0.32
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	11492.2	6	10078.	0.88	3497.	0.30
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	37782.3	6	34013.	0.90	11801.	0.31
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	26024.0	6	15317.	0.59	5314.	0.20
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	4765.0	6	6015.	1.26	2087.	0.44
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	13442.2	6	12196.	0.91	4231.	0.31
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	189001.3	6	149876.	0.79	51999.	0.28
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	3489.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	82834.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	188895.7	6	129602.	0.69	44965.	0.24
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	82788.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	188895.7	6	129602.	0.69	44965.	0.24
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	82788.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	28880.0	6	24229.	0.84	8406.	0.29
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	12657.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	6				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	6				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	2666.7	6	6358.	2.38	2206.	0.83
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	510833.3	6	379619.	0.74	131707.	0.26
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	94297.3	6	71032.	0.75	24644.	0.26
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	279519.8	6	254961.	0.91	88457.	0.32
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	50765.7	6	37704.	0.74	13081.	0.26
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	6				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.1	6	1.	0.05	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	12.8	6	2.	0.19	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		19				

MØRE OG ROMSDAL  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 51	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I KG	16938.5	6	8294.	0.49	3278.	0.19
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	191.1	27	50.	0.26	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	191.1	27	50.	0.26	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	33.1	27	16.	0.50	3.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	27	0.	0.30	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	109159.5	27	57655.	0.53	9116.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	106601.5	27	53968.	0.51	8533.	0.08
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	27				
4.03	HERAV FRA ANNET	2558.0	27	13209.	5.16	2089.	0.82
5.	SUM KOSTNADER	83344.1	27	39379.	0.47	6226.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	7686.6	27	3028.	0.39	479.	0.06
5.02	AGN	865.4	27	1656.	1.91	262.	0.30
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	27				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1365.6	27	5414.	3.96	856.	0.63
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4129.2	27	8654.	2.10	1368.	0.33
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	27				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3758.1	27	1949.	0.52	308.	0.08
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2153.7	27	2512.	1.17	397.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	27				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	216.7	27	724.	3.34	114.	0.53
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	9121.1	27	8753.	0.96	1384.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	2377.4	27	6167.	2.59	975.	0.41
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	3792.3	27	3099.	0.82	490.	0.13
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	8961.7	27	7387.	0.82	1168.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	22208.9	27	12586.	0.57	1990.	0.09
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	8444.2	27	15357.	1.82	2428.	0.29
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	8263.2	27	5891.	0.71	931.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	25815.4	27	40063.	1.55	6334.	0.25
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	780.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	22015.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	62522.8	27	32867.	0.53	5197.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	53320.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	62522.8	27	32867.	0.53	5197.	0.08
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	53320.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	25604.6	27	23109.	0.90	3654.	0.14
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	21835.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	27				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	27				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	12973.9	27	11703.	0.90	1850.	0.14
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	338370.4	27	126879.	0.37	20061.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	19018.5	27	49332.	2.59	7800.	0.41
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	210657.4	27	109830.	0.52	17366.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	9509.3	27	24666.	2.59	3900.	0.41
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	27				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	27	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.5	20	1.	0.20	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	81					

MØRE OG ROMSDAL  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 52	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	19685.2	15	8182.	0.42	1914.	0.10
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	173.4	28	51.	0.30	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	173.4	28	51.	0.30	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	30.6	28	18.	0.58	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	28	0.	0.33	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	170729.1	28	107622.	0.63	16446.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	170300.6	28	108017.	0.63	16506.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	28				
4.03	HERAV FRA ANNET	428.6	28	2253.	5.26	344.	0.80
5.	SUM KOSTNADER	124897.9	28	48690.	0.39	7440.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	11817.5	28	4451.	0.38	680.	0.06
5.02	AGN	1744.9	28	3092.	1.77	472.	0.27
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	28				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	586.4	28	2267.	3.87	346.	0.59
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5591.6	28	9237.	1.65	1412.	0.25
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	28				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6240.9	28	4000.	0.64	611.	0.10
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2759.6	28	3637.	1.32	556.	0.20
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	28				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	144.8	28	186.	1.28	28.	0.20
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	19413.5	28	21367.	1.10	3265.	0.17
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2461.2	28	6623.	2.69	1012.	0.41
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6538.5	28	3113.	0.48	476.	0.07
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	15036.3	28	11935.	0.79	1824.	0.12
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	27422.5	28	9978.	0.36	1525.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14653.9	28	15501.	1.06	2369.	0.16
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10486.4	28	6020.	0.57	920.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	45831.3	28	78596.	1.71	12010.	0.26
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1497.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	38525.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	85064.7	28	49454.	0.58	7557.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	71504.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	85064.7	28	49454.	0.58	7557.	0.09
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	71504.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	13320.9	28	16854.	1.27	2576.	0.19
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	11197.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	28				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	28				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14426.4	28	19460.	1.35	2974.	0.21
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	502464.3	28	144059.	0.29	22014.	0.04
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	23799.5	28	62154.	2.61	9498.	0.40
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	301533.8	28	124402.	0.41	19010.	0.06
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12185.3	28	31796.	2.61	4859.	0.40
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	28				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	28	0.	0.03	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.1	27	1.	0.15	0.	0.02
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	79					

MØRE OG ROMSDAL  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 53	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	15000.0	2	9815.	0.65	6880.	0.46
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	153.9	8	38.	0.25	13.	0.08
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	153.9	8	38.	0.25	13.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	27.2	8	10.	0.36	3.	0.12
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	8	0.	0.30	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	181423.5	8	106505.	0.59	35310.	0.19
4.01	HERAV FRA FISKE	181423.5	8	106505.	0.59	35310.	0.19
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	8				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	8				
5.	SUM KOSTNADER	119758.9	8	32907.	0.27	10910.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	11131.5	8	3730.	0.34	1237.	0.11
5.02	AGN	2954.5	8	3788.	1.28	1256.	0.43
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	8				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	8				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3729.4	8.	6073.	1.63	2013.	0.54
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	8				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6480.0	8	4141.	0.64	1373.	0.21
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1504.8	8	1163.	0.77	386.	0.26
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	8				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	74.4	8	138.	1.86	46.	0.62
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	14451.1	8	9552.	0.66	3167.	0.22
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	0.0	8				
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	9279.8	8	3059.	0.33	1014.	0.11
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	9895.1	8	6879.	0.70	2281.	0.23
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	30059.6	8	10452.	0.35	3465.	0.12
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	21223.1	8	21329.	1.00	7071.	0.33
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	8975.6	8	8619.	0.96	2858.	0.32
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	61664.6	8	99387.	1.61	32950.	0.53
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2265.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	49830.0					
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANN-SKAP I ALT	94631.0	8	60097.	0.64	19924.	0.21
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. ÅRSVERK	76469.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	94631.0	8	60097.	0.64	19924.	0.21
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	76469.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	18971.3	8	20693.	1.09	6860.	0.36
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	15330.3					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	8				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	8				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	21002.0	8	24115.	1.15	7995.	0.38
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	494125.0	8	219121.	0.44	72646.	0.15
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	8				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	360070.1	8	184873.	0.51	61291.	0.17
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	8				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	8				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	8	0.	0.02	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.8	8	2.	0.22	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	59					



MØRE OG ROMSDAL  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 54	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	51481.5	2	12802.	0.25	8883.	0.17
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	166.8	9	29.	0.17	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	166.8	9	29.	0.17	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	42.4	9	13.	0.30	4.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.8	9	1.	0.31	0.	0.09
4.	SUM INNTEKTER	328141.9	9	160632.	0.49	44916.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	327886.3	9	161021.	0.49	45025.	0.14
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	9				
4.03	HERAV FRA ANNET	255.6	9	753.	2.95	211.	0.82
5.	SUM KOSTNADER	248697.6	9	208963.	0.84	58431.	0.23
5.01	DRIVSTOFF	18203.2	9	11927.	0.66	3335.	0.18
5.02	AGN	7702.7	9	12721.	1.65	3557.	0.46
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	9				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	4612.6	9	13152.	2.85	3678.	0.80
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	21862.4	9	25939.	1.19	7253.	0.33
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	9				
5.07	PRODUKTAVGIFT	11113.9	9	6042.	0.54	1689.	0.15
5.08	DIVERSE ASSURANSER	4204.7	9	2454.	0.58	686.	0.16
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	9				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	307.8	9	524.	1.70	146.	0.48
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	37762.6	9	34760.	0.92	9720.	0.26
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	3825.2	9	11269.	2.95	3151.	0.82
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	10049.6	9	4184.	0.42	1170.	0.12
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	40356.3	9	28908.	0.72	8083.	0.20
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	39161.9	9	36642.	0.94	10246.	0.26
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	40131.6	9	74851.	1.87	20930.	0.52
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	9403.2	9	10576.	1.12	2957.	0.31
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	79444.3	9	126689.	1.59	35425.	0.45
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1871.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	43307.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	160060.8	9	64583.	0.40	18059.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	87253.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	160060.8	9	64583.	0.40	18059.	0.11
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	87253.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	12805.6	9	16510.	1.29	4617.	0.36
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	6980.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	9				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	9				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	23425.9	9	41989.	1.79	11741.	0.50
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	590888.9	9	387950.	0.66	108480.	0.18
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	37408.9	9	110204.	2.95	30816.	0.82
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	327867.3	9	269022.	0.82	75225.	0.23
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	19190.7	9	56535.	2.95	15808.	0.82
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	9				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.0	9	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	15.0	9	4.	0.24	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		28				

SOGN OG FJORDANE  
 FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

 1987  
 GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 61	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	9996.8	4	5194.	0.52	2468.	0.25
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	186.3	9	45.	0.24	13.	0.07
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	186.3	9	45.	0.24	13.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANSUKEVERK	30.9	9	17.	0.57	5.	0.16
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	9	0.	0.30	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	60441.9	9	27274.	0.45	7831.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	59519.7	9	28136.	0.47	8079.	0.14
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	9				
4.03	HERAV FRA ANNET	922.2	9	2723.	2.95	782.	0.85
5.	SUM KOSTNADER	58353.8	9	22327.	0.38	6411.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	5437.6	9	3260.	0.60	936.	0.17
5.02	AGN	1028.4	9	1643.	1.60	472.	0.46
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	9				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	9				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1883.9	9	5469.	2.90	1570.	0.83
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	9				
5.07	PRODUKTAVGIFT	2086.2	9	1000.	0.48	287.	0.14
5.08	DIVERSE ASSJRANSER	220.0	9	167.	0.76	48.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	9				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	17.3	9	34.	1.97	10.	0.57
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	8807.0	9	7805.	0.89	2241.	0.25
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	9				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	2929.4	9	2007.	0.68	576.	0.20
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	8273.7	9	6405.	0.77	1839.	0.22
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	15666.4	9	4357.	0.28	1251.	0.08
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	4006.6	9	5406.	1.35	1552.	0.39
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	7997.2	9	2801.	0.35	804.	0.10
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	2088.1	9	31579.	15.12	9067.	4.34
6.01	LØNNSEVNE PR. MANSUKEVERK	67.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	1879.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	33211.4	9	22959.	0.69	6592.	0.20
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	29890.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	33211.4	9	22959.	0.69	6592.	0.20
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	29890.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	16768.9	9	13820.	0.82	3968.	0.24
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	15092.0					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	9				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	9				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	5702.2	9	11337.	1.99	3255.	0.57
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	298111.1	9	74429.	0.25	21370.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	9				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	196632.2	9	70465.	0.36	20232.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	9				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	9				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	9	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I ØRT	5.0	6	1.	0.18	0.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	32					

SOGN OG FJORDANE  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 62	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	36898.0	3	41142.	1.12	23136.	0.63
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	153.4	8	30.	0.20	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	153.4	8	30.	0.20	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	33.4	8	17.	0.49	5.	0.16
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	8	1.	0.44	0.	0.14
4.	SUM INNTEKTER	164865.5	8	153843.	0.93	49269.	0.30
4.01	HERAV FRA FISKE	164865.5	8	153843.	0.93	49269.	0.30
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	8				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	8				
5.	SUM KOSTNADER	114619.0	8	52222.	0.46	16724.	0.15
5.01	DRIVSTOFF	9264.4	8	8256.	0.89	2644.	0.29
5.02	AGN	5881.8	8	4696.	0.80	1504.	0.26
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	8				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1162.5	8	2007.	1.73	643.	0.55
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2397.9	8	2694.	1.12	863.	0.36
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	8				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5972.6	8	5720.	0.96	1832.	0.31
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1732.8	8	1658.	0.96	531.	0.31
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	8				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	12.5	8	35.	2.79	11.	0.89
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	17837.1	8	20145.	1.13	6452.	0.36
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	8				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5195.1	8	2762.	0.53	884.	0.17
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	8777.6	8	5285.	0.60	1692.	0.19
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	28975.0	8	10824.	0.37	3466.	0.12
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	17160.8	8	16132.	0.94	5166.	0.30
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10249.0	8	4241.	0.41	1358.	0.13
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	50246.5	8	118325.	2.35	37894.	0.75
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1503.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	33303.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	81740.8	8	75814.	0.93	24280.	0.30
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	54177.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	81740.8	8	75814.	0.93	24280.	0.30
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	54177.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	26425.3	8	20825.	0.79	6669.	0.25
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	17514.7					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	8				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	8				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	20105.4	8	16946.	0.84	5427.	0.27
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	521375.0	8	138222.	0.27	44266.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	8				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	342755.4	8	138342.	0.40	44305.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	8				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	8				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	8	0.	0.02	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.5	8	1.	0.09	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	40					

SOGN OG FJORDANE  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 63	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	48348.0	2	39790.	0.82	27610.	0.57
3.	DRIFTSINTENSITETSMRL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	202.8	12	50.	0.25	11.	0.06
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	202.8	12	50.	0.25	11.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	60.9	12	30.	0.49	7.	0.11
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.1	12	1.	0.53	0.	0.12
4.	SUM INNTEKTER	287836.2	12	184887.	0.64	41086.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	287302.8	12	185466.	0.65	41215.	0.14
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	12				
4.03	HERAV FRA ANNET	533.3	12	1814.	3.40	403.	0.76
5.	SUM KOSTNADER	151386.5	12	78672.	0.52	17483.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	18159.1	12	7761.	0.43	1725.	0.09
5.02	AGN	3987.3	12	6438.	1.61	1431.	0.36
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	12				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1788.3	12	3230.	1.81	718.	0.40
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1195.0	12	2570.	2.15	571.	0.48
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	12				
5.07	PRODUKTAVGIFT	10416.5	12	6531.	0.63	1451.	0.14
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2046.9	12	2083.	1.02	463.	0.23
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	12				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	57.5	12	119.	2.08	27.	0.46
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	21631.1	12	20789.	0.96	4620.	0.21
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2199.3	12	5063.	2.30	1125.	0.51
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	7356.8	12	3884.	0.53	863.	0.12
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	23414.9	12	24248.	1.04	5388.	0.23
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	32323.2	12	12938.	0.40	2875.	0.09
5.16	BETALTE GJELDRENTER	10786.5	12	12434.	1.15	2763.	0.26
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	16026.3	12	7891.	0.49	1753.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	136449.7	12	125940.	0.92	27987.	0.21
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2240.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	63687.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	149033.7	12	105747.	0.71	23499.	0.16
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	69560.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	149033.7	12	105747.	0.71	23499.	0.16
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	69560.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	20299.7	12	21448.	1.06	4766.	0.23
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	9474.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	12				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	12				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	20345.8	12	29244.	1.44	6499.	0.32
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	654416.7	12	219421.	0.34	48760.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	31679.7	12	72958.	2.30	16213.	0.51
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	427929.5	12	216388.	0.51	48086.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	25438.9	12	58425.	2.30	12983.	0.51
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	12				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	12	0.	0.02	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	10.8	12	2.	0.22	1.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		28				

HORDALAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 71	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	30000.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	227.5	6	17.	0.07	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	227.5	6	17.	0.07	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	38.2	6	12.	0.32	5.	0.12
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	6	0.	0.34	0.	0.13
4.	SUM INNTEKTER	100197.7	6	41162.	0.41	15628.	0.16
4.01	HERAV FRA FISKE	100197.7	6	41162.	0.41	15628.	0.16
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	6				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	6				
5.	SUM KOSTNADER	75133.3	6	34323.	0.46	13031.	0.17
5.01	DRIVSTOFF	8162.2	6	6145.	0.75	2333.	0.29
5.02	AGN	1083.3	6	1603.	1.48	609.	0.56
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	6				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	6				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3045.0	6	4058.	1.33	1541.	0.51
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	6				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3042.2	6	1527.	0.50	580.	0.19
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1129.3	6	2257.	2.00	857.	0.76
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	6				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	306.7	6	741.	2.42	281.	0.92
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	8598.2	6	13826.	1.61	5249.	0.61
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2139.7	6	5172.	2.42	1963.	0.92
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	3185.0	6	3337.	1.05	1267.	0.40
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	5748.8	6	6339.	1.10	2407.	0.42
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	19413.8	6	6425.	0.33	2439.	0.13
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	12136.7	6	9688.	0.80	3678.	0.30
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	7142.5	6	6358.	0.89	2414.	0.34
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	25064.3	6	39445.	1.57	14976.	0.60
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	655.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	21241.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	58337.0	6	28149.	0.48	10687.	0.18
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	49438.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	58337.0	6	28149.	0.48	10687.	0.18
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	49438.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	19119.8	6	8525.	0.45	3237.	0.17
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16203.2					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	6				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	6				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	12750.3	6	12525.	0.98	4755.	0.37
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	320666.7	6	107497.	0.34	40813.	0.13
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	17116.7	6	41372.	2.42	15707.	0.92
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	201986.5	6	136328.	0.67	51759.	0.26
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8558.3	6	20686.	2.42	7854.	0.92
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	6				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	6	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.0	5	2.	0.34	1.	0.14
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	38					

HORDALAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 72	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM- SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	13838.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	190.0	10	43.	0.23	12.	0.06
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	190.0	10	43.	0.23	12.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	33.8	10	15.	0.44	4.	0.12
3.04	SUM ANTALL ARSVERK	1.2	10	0.	0.36	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	88521.8	10	39668.	0.45	10863.	0.12
4.01	HERAV FRA FISKE	88521.8	10	39668.	0.45	10863.	0.12
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	10				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	10				
5.	SUM KOSTNADER	89934.2	10	41258.	0.46	11299.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	10140.2	10	3570.	0.35	978.	0.10
5.02	AGN	1196.7	10	1736.	1.45	475.	0.40
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	10				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	200.0	10	447.	2.23	122.	0.61
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	625.0	10	1140.	1.82	312.	0.50
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	10				
5.07	PRODUKTAVGIFT	2873.2	10	1204.	0.42	330.	0.11
5.08	DIVERSE ASSJURANSER	1390.7	10	1403.	1.01	384.	0.28
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	10				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	137.2	10	236.	1.72	65.	0.47
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	6606.4	10	6907.	1.05	1892.	0.29
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	4524.6	10	7291.	1.61	1997.	0.44
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	4799.6	10	2308.	0.48	632.	0.13
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	13816.2	10	12493.	0.90	3421.	0.25
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	24795.9	10	10254.	0.41	2808.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	3576.3	10	6656.	1.86	1823.	0.51
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	15252.2	10	8911.	0.58	2441.	0.16
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	-1412.4	10				
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	-41.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ARSVERK	-1133.5					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNSKAP I ALT	42919.1	10	20950.	0.49	5737.	0.13
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ARSVERK	34445.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	42919.1	10	20950.	0.49	5737.	0.13
8.01	LOTT PR. ARSVERK	34445.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	34041.5	10	16421.	0.48	4497.	0.13
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	27320.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	10				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	10				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14942.7	10	12547.	0.84	3436.	0.23
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	488100.0	10	200532.	0.41	54918.	0.11
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	46754.4	10	82815.	1.77	22680.	0.49
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	308638.6	10	153306.	0.50	41985.	0.14
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	32014.4	10	65612.	2.05	17969.	0.56
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	10				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	10	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.5	8	1.	0.12	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		37				

HORDALAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 73	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM- SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	143100.0	2	59961.	0.42	41686.	0.29
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	227.1	8	33.	0.14	10.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	227.1	8	33.	0.14	10.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	76.8	8	42.	0.55	13.	0.17
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.3	8	1.	0.45	0.	0.14
4.	SUM INNTEKTER	287084.0	8	180077.	0.63	55746.	0.19
4.01	HERAV FRA FISKE	281504.5	8	178720.	0.63	55326.	0.20
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	8				
4.03	HERAV FRA ANNET	5579.5	8	14258.	2.56	4414.	0.79
5.	SUM KOSTNADER	181824.5	8	73392.	0.40	22720.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	17105.9	8	4208.	0.25	1303.	0.08
5.02	AGN	81.3	8	226.	2.78	70.	0.86
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	8				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	359.3	8	1000.	2.78	309.	0.86
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2479.6	8	3745.	1.51	1159.	0.47
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	8				
5.07	PRODUKTAVGIFT	10184.4	8	6543.	0.64	2025.	0.20
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2569.5	8	2574.	1.00	797.	0.31
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	8				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	301.3	8	422.	1.40	131.	0.43
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	11596.3	8	9417.	0.81	2915.	0.25
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	8101.8	8	6847.	0.85	2120.	0.26
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	9911.8	8	4491.	0.45	1390.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	35582.8	8	19666.	0.55	6088.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	45524.3	8	23877.	0.52	7392.	0.16
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	23671.1	8	32343.	1.37	10012.	0.42
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	14355.5	8	8631.	0.60	2672.	0.19
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	105259.5	8	144121.	1.37	44615.	0.42
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1370.5					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	46242.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	141704.1	8	87750.	0.62	27165.	0.19
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	62253.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	141704.1	8	87750.	0.62	27165.	0.19
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	62253.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	25061.6	8	19246.	0.77	5958.	0.24
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	11010.0					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	8				
11.	SKYLDIG MONS OG INVEST.AVGIFT	0.0	8				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	29940.1	8	27399.	0.92	8482.	0.28
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	648125.0	8	225700.	0.35	69870.	0.11
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	73649.8	8	60468.	0.82	18719.	0.25
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	409771.3	8	169477.	0.41	52465.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	40653.9	8	35660.	0.88	11039.	0.27
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	8				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	8	0.	0.02	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	12.0	8	1.	0.11	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		31				

ROGALAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 31	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	29333.3	3	30480.	1.04	17039.	0.58
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	201.2	5	33.	0.16	14.	0.07
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	201.2	5	33.	0.16	14.	0.07
3.03	SUM ANTALL MÅNNSUKEVERK	31.2	5	9.	0.30	4.	0.13
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	5	0.	0.14	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	105149.4	5	63815.	0.61	26696.	0.25
4.01	HERAV FRA FISKE	105149.4	5	63815.	0.61	26696.	0.25
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	5				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	5				
5.	SUM KOSTNADER	53780.6	5	47328.	0.88	19799.	0.37
5.01	DRIVSTOFF	7827.6	5	5278.	0.67	2208.	0.28
5.02	AGN	3058.6	5	4943.	1.62	2068.	0.68
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	5				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	5				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3582.0	5	3587.	1.00	1500.	0.42
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	5				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3784.6	5	2349.	0.62	983.	0.26
5.08	DIVERSE ASSURANSER	419.6	5	924.	2.20	387.	0.92
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	5				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	222.2	5	489.	2.20	205.	0.92
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	6327.4	5	7453.	1.18	3118.	0.49
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	5				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	1254.2	5	2242.	1.79	938.	0.75
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	8838.0	5	9749.	1.10	4078.	0.46
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	12871.6	5	8490.	0.66	3551.	0.28
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	0.0	5				
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	5594.8	5	5611.	1.00	2347.	0.42
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	51368.8	5	17072.	0.33	7142.	0.14
6.01	LØNNSEVNE PR. MÅNNSUKEVERK	1646.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	48008.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	53906.2	5	31239.	0.58	13068.	0.24
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	50379.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	53906.2	5	31239.	0.58	13068.	0.24
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	50379.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	23261.2	5	12823.	0.55	5364.	0.23
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	21739.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	5				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	5				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	1600.0	5	3523.	2.20	1474.	0.92
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	240200.0	5	143167.	0.60	59891.	0.25
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	5				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	116554.2	5	116896.	1.00	48901.	0.42
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	5				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	5				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.5	5	0.	0.05	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.0	1				
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	33					



ROGALAND  
 FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

 1987  
 GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 92	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	96500.0	3	57377.	0.59	31654.	0.33
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	158.0	6	32.	0.20	11.	0.07
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	158.0	6	32.	0.20	11.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	33.8	6	20.	0.58	7.	0.21
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	6	1.	0.52	0.	0.19
4.	SUM INNTEKTER	159174.0	6	89116.	0.56	32185.	0.20
4.01	HERAV FRA FISKE	149699.0	6	83460.	0.56	30142.	0.20
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	6				
4.03	HERAV FRA ANNET	9475.0	6	14525.	1.53	5246.	0.55
5.	SUM KOSTNADER	131901.5	6	99128.	0.75	35801.	0.27
5.01	DRIVSTOFF	8665.5	6	4605.	0.53	1663.	0.19
5.02	AGN	2575.8	6	5562.	2.16	2009.	0.78
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	6				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1956.8	6	3301.	1.69	1192.	0.61
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2718.5	6	3862.	1.42	1395.	0.51
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	6				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5531.5	6	3073.	0.56	1110.	0.20
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2472.3	6	1508.	0.61	544.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	6				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	670.5	6	693.	1.03	250.	0.37
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	6163.0	6	4408.	0.72	1592.	0.26
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	11356.2	6	21090.	1.86	7617.	0.67
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5740.3	6	5334.	0.93	1926.	0.34
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	26543.2	6	23650.	0.89	8541.	0.32
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	38347.0	6	34555.	0.90	12480.	0.33
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	9378.0	6	21667.	2.31	7825.	0.83
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9782.8	6	5944.	0.61	2147.	0.22
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	27272.5	6	74382.	2.73	26864.	0.99
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	807.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	18701.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	78796.7	6	49138.	0.62	17746.	0.23
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	54032.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	78796.7	6	49138.	0.62	17746.	0.23
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	54032.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	28539.3	6	35726.	1.25	12903.	0.45
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	19569.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	6				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	6				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	19749.3	6	42782.	2.17	15451.	0.78
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	444500.0	6	108716.	0.24	39264.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	121485.0	6	239065.	1.97	86340.	0.71
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	247185.0	6	86657.	0.35	31297.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	83960.0	6	174483.	2.08	63016.	0.75
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	6				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	6	0.	0.02	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.0	5	2.	0.21	1.	0.09
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	24					

AGDER OG ØSTLANDET  
 FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

 1987  
 GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 91	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	16462.0	5	15547.	0.94	6721.	0.41
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	196.3	15	46.	0.24	10.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	196.3	15	46.	0.24	10.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	29.0	15	7.	0.23	1.	0.05
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.0	15	0.	0.17	0.	0.04
4.	SUM INNTEKTER	101626.2	15	45544.	0.45	10322.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	101626.2	15	45544.	0.45	10322.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	15				
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	15				
5.	SUM KOSTNADER	63262.6	15	25455.	0.40	5769.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	8006.9	15	5248.	0.66	1189.	0.15
5.02	AGN	85.0	15	327.	3.84	74.	0.87
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	15				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	15				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	997.7	15	2413.	2.42	547.	0.55
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	15				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3681.1	15	1765.	0.48	400.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	449.1	15	560.	1.25	127.	0.28
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	15				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	35.3	15	81.	2.31	18.	0.52
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	9749.0	15	10068.	1.03	2282.	0.23
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	15				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	3187.0	15	2241.	0.70	508.	0.16
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	5743.7	15	6395.	1.11	1449.	0.25
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	18712.4	15	6112.	0.33	1385.	0.07
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	3443.9	15	13230.	3.84	2998.	0.87
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9171.7	15	4858.	0.53	1101.	0.12
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	38363.6	15	38216.	1.00	8661.	0.23
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1323.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	36699.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	57351.4	15	25416.	0.44	5760.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	54864.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	57351.4	15	25416.	0.44	5760.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	54864.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	10109.0	15	11469.	1.13	2599.	0.26
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	9670.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	15				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	15				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	10738.1	15	14821.	1.38	3359.	0.31
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	326666.7	15	96986.	0.30	21981.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	15				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	215889.4	15	96614.	0.45	21897.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	15				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	15				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	15	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	6.0	8	1.	0.22	0.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		62				

AGDER OG ØSTLANDET  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1987  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 92	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I KG	14000.0	2	1398.	0.10	978.	0.07
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	169.1	18	43.	0.25	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	169.1	18	43.	0.25	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	29.1	18	11.	0.36	2.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	18	0.	0.32	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	177065.3	18	86975.	0.49	16059.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	176994.8	18	86919.	0.49	16048.	0.09
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	18				
4.03	HERAV FRA ANNET	70.6	18	296.	4.20	55.	0.77
5.	SUM KOSTNADER	112975.7	18	48351.	0.43	8927.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	11804.3	18	6525.	0.55	1205.	0.10
5.02	AGN	72.9	18	306.	4.20	56.	0.77
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	18				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	138.9	18	583.	4.20	108.	0.77
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3933.5	18	10022.	2.55	1850.	0.47
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	18				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6487.0	18	3279.	0.51	605.	0.09
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1785.7	18	2122.	1.19	392.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	18				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	148.4	18	367.	2.47	68.	0.46
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	15398.6	18	15458.	1.00	2854.	0.19
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	435.8	18	1828.	4.20	338.	0.77
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6188.3	18	4618.	0.75	853.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	13938.2	18	11536.	0.83	2130.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	28501.4	18	10991.	0.39	2029.	0.07
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	11979.1	18	17537.	1.46	3238.	0.27
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	12163.6	18	7071.	0.58	1305.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	64089.6	18	74820.	1.17	13815.	0.22
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2202.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	52484.7					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	91757.7	18	46539.	0.51	8593.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	75142.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	91757.7	18	46539.	0.51	8593.	0.09
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	75142.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	8579.0	18	9458.	1.10	1746.	0.20
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	7025.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	18				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	18				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	12754.5	18	12078.	0.95	2230.	0.17
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	494833.3	18	176240.	0.36	32540.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6537.3	18	27426.	4.20	5064.	0.77
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	336110.8	18	167709.	0.50	30965.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5229.8	18	21940.	4.20	4051.	0.77
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	18				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	18	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.7	15	2.	0.19	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		45				

AGDER OG ØSTLANDET  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER

1987  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 93	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL. STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	51450.0	2	36618.	0.71	25324.	0.49
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	138.0	10	26.	0.19	6.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	138.0	10	26.	0.19	6.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	25.9	10	11.	0.44	3.	0.11
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.3	10	0.	0.36	0.	0.09
4.	SUM INNTEKTER	291522.2	10	103668.	0.36	25577.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	291384.2	10	103833.	0.36	25617.	0.09
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	0.0	10				
4.03	HERAV FRA ANNET	438.0	10	958.	2.19	236.	0.54
5.	SUM KOSTNADER	159496.0	10	45425.	0.28	11207.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	21458.0	10	7646.	0.36	1886.	0.09
5.02	AGN	0.0	10				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	10				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	10				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	8178.0	10	10407.	1.27	2568.	0.31
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	10				
5.07	PRODUKTAVGIFT	10537.8	10	3917.	0.37	966.	0.09
5.08	DIVERSE ASSURANSER	610.9	10	708.	1.16	175.	0.29
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	10				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	176.4	10	246.	1.39	61.	0.34
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	15799.1	10	15317.	0.97	3779.	0.24
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2431.2	10	5027.	2.07	1240.	0.51
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	9034.2	10	4548.	0.50	1122.	0.12
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14773.7	10	12410.	0.84	3062.	0.21
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	42034.7	10	15462.	0.37	3815.	0.09
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	19393.0	10	16589.	0.86	4093.	0.21
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	15069.0	10	7453.	0.49	1839.	0.12
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	132026.2	10	102398.	0.78	25263.	0.19
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	5089.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	101558.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	166266.1	10	92586.	0.56	22843.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	127897.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	166266.1	10	92586.	0.56	22843.	0.14
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	127897.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	1666.3	10	3629.	2.18	895.	0.54
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	1281.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	10				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	10				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	41180.2	10	39425.	0.96	9727.	0.24
13.01	GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	719600.0	10	217248.	0.30	53599.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	27480.4	10	58932.	2.14	14539.	0.53
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	444781.4	10	171383.	0.39	42283.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18903.3	10	43804.	2.32	10807.	0.57
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	10				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	10	0.	0.02	0.	0.00
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	12.0	9	1.	0.11	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		24				



## 5. VEDLEGG.

### 5.1 Beregningsprinsipper og definisjoner m.v.

En skal i dette kapitlet redegjøre for de definisjoner og beregningsmåter som er benyttet for enkelte poster i lønnsomhetsundersøkelsene for 1987. De forskjellige posters nummer i resultattabellene er anført i parentes.

#### A) Fartøygrupper (1)

Fartøygrupperingen i resultattabellene samsvarer med gruppeinndelingen i tabellene 1 og 2. I tillegg forekommer to typer sammendragstabeller. Den ene typen sammendragstabeller viser driftsresultater for alle fartøyer fra samme fylke og for fartøyer tilhørende samme størrelsesgruppe fra landet som helhet.

Den andre typen viser driftsresultater for samlegrupper som har en relativt ensartet drift. Gjennomsnittstallene i sammendragstabellene er beregnet som veide gjennomsnitt, idet en har benyttet som vektor antall fartøyer innenfor de enkelte drifts grupper i kartlagt masse.

#### B) Driftsintensitetsmål (3)

Driftsintensitet er et mål for den innsats av tid som ligger bak et driftsresultat. På bakgrunn av at arbeidstiden om bord på et fartøy kan variere sterkt fra dag til dag og over sesongene, har det vist seg vanskelig for oppgavegiverne å gi nøyaktige tall for dette.

De størrelser som en i undersøkelsen har tatt sikte på å måle er:

B1. Sum antall driftsdøgn (3.01). For hvert fiske (sesong) er antall uker med minst 1 dag på fiske multiplisert med oppgitt antall fiskedager i gjennomsnitt pr. uke. Enkelte fartøy har istedenfor å oppgi antall uker med minst 1 dag på fiske, oppgitt "hele året" som driftstid. Dersom ikke andre opplysninger har tilsagt noe annet har vi for

"småbåtundersøkelsen" fastsatt disse fartøyenes driftstid til 160 dager i året. Driftstiden må som nevnt i punkt 1.2 som hovedregel ha vært minimum 30 uker i året, inklusive forberedelser og avslutning av fisket. Driftstiden skal normalt også innbefatte minimum 120 dager på fiske og eieren skal ikke ha mottatt full alders- eller uførepensjon i det året undersøkelsen omfatter dersom båten skal inngå i undersøkelsen.

B2. Sum antall døgn i sjøen (3.02). Disse data er for fartøy 8.0-12.9 m identisk med data for sum antall driftsdøgn (3.01).

B3. Antall mannsukeverk (3.03). Tallet gjelder antall mannsukeverk utført i løpet av det samlede antall driftsdøgn.

B4. Antall årsverk (3.04). Antall årsverk gire et uttrykk for den veide gjennomsnittlige bemanning om bord i fartøyene i løpet av året. Lengden av et årsverk vil dermed falle sammen med driftstiden.

#### C) Inntekter (4)

Denne post omfatter brutto fangstinntekt (4.01), utbetalte kostnadsreducerende driftstilskudd (ikke i 1987) (4.02) og inntekter fra annen virksomhet (4.03). Posten "Andre inntekter" omfatter tilfeldige inntekter som fartøyene kan ha hatt i 1987.

#### D) Kostnader (5)

Budsjettnemnda skal, som tidligere nevnt, blant annet foreta beregninger av lønnsevnen under normale fangstforhold for "vanlig godt drevne og vel utstyrte fartøyer som brukes til fiske året rundt". Lønnsevnen (se herom senere) er et driftsresultatbegrep. Størrelsen skal henføres til en enkel periode (år), og den refererer seg til det enkelte fartøys driftsøkonomiske resultat i denne periode. Dette innebærer at en må forsøke å tallfeste de reelle kostnader fartøyeierne blir påført ved å bruke fartøy med utstyr i en bestemt periode.

Enkelte kostnadsposter har det vært svært vanskelig å få relevante

opplysninger om. Fiskernes regnskapsoppgaver er oftest preget av at deres regnskaper er lagt opp med sikte på å tjene skattemessige og/eller andre finansielle formål som fartøyeierne eventuelt måtte ha. Budsjettnemnda har derfor for noen kostnadsposters vedkommende vært nødt til å foreta beregninger eller anslag.

#### D1. Produktavgift (5.07)

I 1968 bestemte Stortinget at en del av fiskernes forpliktelser med hensyn til folketrygden (Arbeidsgiverandelen) skulle dekkes ved en produktavgift. Denne ble til å begynne med innkrevd dels som utførselsavgift, dels som avgift på førstehåndsomsetningen. Utførselsavgiften har siden falt ut som finansieringskilde for folketrygden. Produktavgiften ble i hele 1987 innkrevd med 3,7 prosent av all førstehåndsomsetning gjennom salgslagene og 2 prosent på selvtilvirket fisk og fiskeprodukter. Produktavgiften skal dekke forskjellen mellom høy og lav sats for medlemsavgift til Folketrygden. Denne forskjellen var i 1987 på 4,9 prosent av pensjonsgivende inntekt. Produktavgiften dekker dessuten frivillig sykestrygd på 5,0 prosent av pensjonsgivende inntekt og yrkes skadetrygd på 0,2 prosent av pensjonsgivende inntekt, samt utgifter til dagpenger for arbeidsledige fiskere.

#### D2. Kapitalslit på fartøy.

Kapitalslitet er sammensatt av to komponenter - vedlikehold og avskrivninger.

a) Vedlikeholdskostnader (5.14) Disse data inneholder utgifter til vedlikehold, reparasjon m.v. av fartøyet.

b) Beregnede avskrivningskostnader (5.15) Fra og med 1982-undersøkelsen er fartøyets beregnede avskrivninger delt opp i avskrivninger på egenkapital og avskrivninger på fremmedkapital.

Grunnlaget for beregning av avskrivning av egenkapitalen er gjenanskaffelsesverdien på de ulike komponenter (skrog, motor, hydraulisk, og elektronisk utstyr). Fartøyets beregnede avskrivninger basert på gjenanskaffelsesprinsippet er summen av de enkelte komponenters gjenanskaffelsesverdi dividert med de respektive stipulerte levetider. Avskrivning på egenkapitalen blir beregnet ved å avkorte denne summen



med fremmedkapitalen av fartøyets omsetningsverdi.

Avskrivninger på fremmedkapitalen kommer en frem til ved å avkorte bokførte avskrivninger med egenkapitaldelen av fartøyets omsetningsverdi.

Summen av disse avskrivningsbeløpene er fartøyets beregnede avskrivninger.

Ved beregning av gjenanskaffelsesverdien har en i 1987-undersøkelsen benyttet samme prinsipp som en benyttet i undersøkelsene 1977-1986 der en beregnet verdien separat for skrog/innredning, motor, elektronisk utstyr, og hydraulisk utstyr. Grunnlaget for beregningene bygger på prisoppgaver for nybygde fartøy. Med den relativt sterke nybyggingsaktiviteten for fartøy i denne størrelsen, regner en med å ha fått et godt materiale for å komme frem til relativt presise anslag for gjenanskaffelsesverdien for fartøyene.

Å finne frem til realistiske avskrivningssatser har imidlertid vært et av de vanskeligste problemer Budsjettnemnda har stått overfor. Da avskrivningene er en av de mest dominerende kostnads postene, er det av største betydning å bruke mest mulig korrekte satser. Budsjett- nemnda har mer eller mindre kontinuerlig vært opptatt av avskrivningsspørsmålet med sikte på å oppnå dette.

Benyttede avskrivningssatser  
for fiskefartøy i Budsjettnemndas  
lønnsomhetsundersøkelser 1987.

Hovedkomponenter.	Avskrivningssatser.	Avskrevet.
Skrog med overbygg m.v.	pst.	år.
Alle fartøy.....	3.3	30
Motor.....	6.7	15
Elektronisk utstyr.....	12.5	8
Hydraulisk utstyr.....	10.0	10

### D3. Kapitalslit på redskap.

Fra og med 1977-undersøkelsen har en gått over til å utgiftsføre samtlige redskaper i anskaffelsesåret, bortsett fra nøter.

#### a) Vedlikehold (5.11)

Vedlikeholdskostnader for not er ført opp med de beløp som fiskerne selv har oppgitt. Kjøp av garn, line, trål, juksa, og snurrevad samt tilbehør og vedlikehold av disse er utgiftsført i anskaffelsesåret og samlet ført under post 5.11 "Vedlikehold redskap".

#### b) Avskrivninger (5.12)

Som avskrivningsgrunnlag (13.02) for redskaper med tilbehør er det ført opp total anskaffelsestotal for redskapsbeholdning pr. 1.1.1987 pluss nyanskaffelser i 1987. Dette systemet gjelder når intet redskap er utrangert. Dersom redskap blir utrangert, er avskrivningsgrunnlaget for redskaper med tilbehør gjennomsnittet av total anskaffelsestotal av redskapsbeholdningen pr. 1.1.1987 og pr. 31.12.1987. Det samme prinsipp ble også brukt ved gjennomføringen av 1986-undersøkelsen.

For å komme fram til årets avskrivningen på redskapene har en så dividert med den normale levetiden i antall år.

Opprinnelig anskaffelsestotal og oppgitt levetid er også for disse grunnlaget for beregning av årets avskrivninger.

I avskrivningsgrunnlaget og i avskrivninger på redskap inngår også bas- og hjelpebåter.

### D 4. Renteberegninger

a) Verdigrunnlaget for renteberegningen for fartøyet (14.01) er en anslått omsetningsverdi for dette i 1987.

b) For redskaper (14.02) er grunnlaget den gjennomsnittlige bokførte verdi pr. 1. januar og 31. desember 1987 av nøter med tilbehør. Dette gjelder også for bas- og hjelpebåter. Det er ikke regnet på de øvrige redskapstyper.

c) Kalkulatoriske renter på egenkapitalen (5.17). Som grunnlag for beregning av renter på egenkapital, har en gått over til å benytte "real"-rente for 12,5 prosent statsobligasjoner 1983, serie III istedenfor "effektiv" rente som ble brukt tidligere.

Realrente er den effektive rente fratrukket prisstigningen i løpet av året. Den effektive rente på forannevnte obligasjon er beregnet til 13.5 pst. Med en prisstigning på 8.7 pst. ble realrenten 4.8 pst. i 1987. Det er denne rentesatsen som er benyttet til beregning av kalkulatoriske renter på egenkapitalen.

#### E) Lønnsevne (6).

Lønnsevne i alt (6) er definert som sum inntekter minus sum kostnader inklusive beregnede avskrivninger, renter på lånekapital og kalkulatoriske renter på egenkapital.

Lønnsevne pr. mannsukeverk (6.01) og pr. årsverk (6.02) for det enkelte fartøy er fremkommet ved å dividere den totale lønnsevne for fartøyet med antall mannsukeverk og årsverk utført ombord på fartøyet.

Lønnsevnen beregnet etter denne metode gir et uttrykk for hvor mye virksomheten egentlig kunne betale til innsatsfaktoren arbeidskraft dersom samtlige driftsbetingede, faste og variable kostnader (unntatt arbeidsgodtgjørelse) samt kapitalkostnadene først skulle dekkes i samsvar med det som vanligvis kan anses som rimelig i driftsøkonomisk forstand.

For å vise betydningen av de beregnede avskrivninger og de kalkulatoriske renter på egenkapital, er kostnadene eksklusive disse gjengitt i egen rubrikk i sammendragstabellene. Disse "rest"-kostnadene består av drifts- og renteutgifter.

#### F) Beregnet arbeidsgodtgjørelse til mannskapet (7).

I fisket praktiseres det som kjent forskjellige avlønningssystemer alt etter hvilket fiske som drives, etter fartøystørrelse og etter hvor på kysten fartøyene hører hjemme. Det grunnleggende prinsipp er imidlertid prosent- eller lottsystemet som går ut på at hver fisker har en bestemt prosent eller lott av delingsfangst (bruttofangst minus nærmere definerte fellesutgifter). Denne prosentsatsen eller lotten

kan variere alt etter om mannskapet eier redskap, holder proviant selv osv.

F 1. Arbeidsgodtgjørelse i alt (7) er en størrelse som gir uttrykk for den totale arbeidsgodtgjørelse til bemanningen om bord på fartøyet. Denne størrelsen omfatter således ikke bare ordinære mannskapslotter og prosenter, men også eventuelle hyrer og ekstralotter.

Skillet mellom kapitalinntekt og arbeidsinntekt for disse fartøyene er imidlertid noe usikkert. Arbeidsgodtgjørelsen på fartøy 8.0-12.9 m er derfor noe mer usikkert enn for fartøy på 13 m og over.

For enmannsfartøy, der det er vanskelig å skille arbeidsgodtgjørelsen fra kapitalgodtgjørelsen, har en beregnet førstnevnte på grunnlag av Norges Fiskarlags oppgjørsregler for fartøy med to manns besetning som driver samme type fiske og er av samme størrelse som enmannsfartøyet.

For å komme fram til beregnet arbeidsgodtgjørelse pr. årsverk (7.01) har en dividert den beregnede arbeidsgodtgjørelse til mannskapet på det enkelte fartøy med antall årsverk (post 3.04) for vedkommende fartøy.

For enkelte fartøy har det på grunn av feilslåtte fiskerier vært utbetalte minstelotter fra Garantikassen direkte til fiskerne. I postene 9 og 9.01 i gjennomsnittstabellene har en tatt med hvor meget disse garantiutbetalingene har vært totalt og pr. årsverk i gjennomsnitt pr. fartøy i de enkelte gruppene. Vil en finne fram til den totale gjennomsnittlige arbeidsgodtgjørelse pr. årsverk, må en legge sammen post 7.01 og post 9.01.

#### G) Lottutbetaling til mannskapet

I gjennomsnittstabellene er det i post 8.01 - lott pr. årsverk oppgitt hvor meget det pr. årsverk er utbetalt i ordinære fiskelotter.

For fartøy 8.0-12.9 m er arbeidsgodtgjørelsen (post 7 og 7.01) identisk med lottutbetaling (post 8 og 8.01).

$$\bar{X}_j = \frac{1}{n_j} \sum_{i=1}^{n_j} x_{ij}$$

$$j = 1, 2, \dots, m$$

Vi benytter nå det aritmetiske gjennomsnittet i de innkomne regnskaperne som estimator på gjennomsnittet for hele massen i gruppe j:

- $m$  = antall fartøygrupper
- $N_j$  = total antall fartøyer i gruppe j
- (totalmassen i gruppe j)
- $n_j$  = antall fartøyer i utvalget fra gruppe j
- (innkomne regnskaper i gruppe j)
- $X_{ij}$  = observert størrelse for fartøyer i utvalget fra gruppe j.

Antar vi at vi har:

høsten til de estimerte verdiene. estimatene på gjennomsnittet i massen i hver gruppe og mal på usikkerheten til de estimerte verdiene. Dersom de innkomne regnskaperne er et tilfeldig utvalg av massen i hver gruppe, kan vi benytte matematisk statistikk til å beregne

hele fartøymassen i vedkommende fartøygruppe. benyttet til å estimere gjennomsnittstall for hele gruppen dvs. for budsjettnenda baserer sine beregninger på et utvalg av regnskaper for hver fartøygruppe. De innkomne regnskaperne i utvalget blir

### 5.2 Spredningsmal.

H) Bokførte avskrivninger på fartøy (12) Den bokførte avskrivning på fartøyet i gjennomsnittstabellene er gjennomsnittet for de fartøyer som det er oppgitt avskrivninger for i regnskapsoppgavene. Denne posten er medtatt for at en skal kunne foreta en sammenligning mellom de avskrivninger fiskerne selv har regnet med, og de avskrivningskostnader som budsjettnenda har beregnet i undersøkelsene.

Det empiriske standardavviket for de innkomne regnskapene gir et statistisk mål på hvordan spredningen av de observerte størrelsene i de innkomne regnskapene fordeler seg rundt det aritmetiske gjennomsnittet. Er dette standardavviket stort, er spredningen stor, dvs. at dersom vi tar for oss størrelsen lønnsevne så vil et stort standardavvik bety at mange fartøyer har en lønnsevne som er betydelig lavere enn gjennomsnittstallet og at mange fartøyer har en betydelig høyere lønnsevne. Med andre ord at det blant de regnskapene som er kommet inn i denne gruppen er både gode og dårligere resultater i forhold til gjennomsnittet. Er derimot dette standardavviket lite, betyr det rett og slett at de fartøyene som har sendt inn regnskap stort sett har hatt et like godt år.

Det empiriske standardavviket kan beregnes etter følgende formel:

$$S_{x_j} = \sqrt{\frac{1}{n_j} \sum_{i=1}^{n_j} (x_{ij} - \bar{X}_j)^2} \quad (j = 1, 2, \dots, m)$$

Dette standardavviket er imidlertid ikke helt egnet til å gi et mål på usikkerheten for hele massen i gruppen. Det tar ikke hensyn til hvor mange regnskaper som er kommet inn og heller ikke til hvor stor andel av hele massen i gruppen som har sendt inn regnskaper. Budsjett-nemnda har derfor valgt å presentere et estimert standardavvik for hele massen i gruppen som forteller om hvor stor spredning en må regne med i hele gruppen.

Det estimerte standardavviket for massen er alltid større enn det empiriske standardavvik for de innsendte regnskapene. Kun i det tilfelle da de innsendte regnskapene omfatter hele massen i gruppen, vil disse standardavvikene være like store. Dersom antall regnskaper er lite i en gruppe, vil forskjellen mellom det estimerte og det empiriske standardavviket være større enn når det er mange innsendte regnskaper.

Det estimerte standardavvik for massen har ellers de samme egenskaper idet et stort estimert standardavvik betyr at vi må regne med stor spredning i materialet rundt gjennomsnittet og et lite estimert

standardavvik med liten spredning rundt det samme gjennomsnitt.

Den matematiske formelen for beregning av det estimerte standardavvik er gitt ved:

$$s_j = \sqrt{\frac{n_j (N_j - 1)}{(n_j - 1) N_j}} S_{x_j} \approx \sqrt{\frac{n_j}{n_j - 1}} S_{x_j}$$

Vi har snakket om at standardavviket kan være "stort" eller "lite" og at dette forteller oss om spredningen rundt gjennomsnittet. Dette er riktig, men det er viktig å være klar over at størrelsen på standardavviket er avhengig av størrelsen på det gjennomsnitt det gir et spredningsmål rundt. Standardavviket for en stor kostnadspost som "drivstoff" vil vanligvis være større enn standardavviket for en liter kostnadspost som f.eks. "sosiale utgifter". Dette gjør at vi ikke kan si noe om spredningen rundt en stor kostnadspost i forhold til spredningen rundt en liten kostnadspost. Enda verre er det å sammenligne spredningen for to størrelser som ikke måles i samme målestokk, f.eks. driftsdøgn og mannsukeverk.

For å bøte på dette har Budsjettnemnda latt beregne det relative estimerte standardavviket for massen i hver gruppe. Dette fram kommer rett og slett ved å dividere på gjennomsnittet som standardavviket tilhører. Det relative estimerte standardavviket kan nå benyttes til sammenligning av spredningen for forskjellige størrelser innenfor en fartøygruppe eller mellom grupper dersom det er av interesse, idet et stort relativt standardavvik indikerer en større spredning enn et relativt lite standardavvik. En kan si at det relative estimerte standardavviket er uavhengig av hvilken målestokk de observerte størrelsene er målt i.

Det relative estimerte standardavviket regnes ut etter følgende formel:

$$\delta \bar{X}_j (\text{rel.}) = \frac{\delta_j}{\bar{X}_j}$$

Dersom Budsjettnemnda hadde fått inn alle regnskapene i en fartøygruppe, ville en kunne regne ut gjennomsnittet i gruppen for de ulike størrelsene en er interessert i (driftsmål, kostnadsposter, lønnsøyve o.l.). En kunne da si at dette er gjennomsnittene i gruppen med de spredningsmål en har beregnet.

Situasjonen for Budsjettnemnda er imidlertid annerledes idet en bare har fått tilsendt en del av regnskapene i hver gruppe. En kan derfor ikke med sikkerhet si at det beregnede gjennomsnitt er det en ville fått dersom en hadde hatt alle regnskapene i gruppen til rådighet. De presenterte gjennomsnittstallene må derfor sies å ha en viss usikkerhet i seg. Er derimot de innsendte regnskapene et tilfeldig utvalg av massen i gruppen, vil en på bakgrunn i matematisk statistikk kunne beregne denne usikkerheten. Det mål Budsjettnemnda bruker på denne usikkerheten er det estimerte standardavvik på gjennomsnittet. Dette målet har den egenskap at det avhenger av spredningen i de innkomne regnskapene (det empiriske standardavviket), antall mottatte regnskaper, og antall fartøyer i massen:

$$\delta \bar{X}_j = \sqrt{\frac{N_j - n_j}{N_j (n_j - 1)}} S_{X_j}$$

Av formelen går det fram at usikkerheten minker når antall innkomne regnskaper øker (forutsatt at ikke spredningen  $S_{X_j}$  ikke øker samtidig).

Det vil også være slik at usikkerheten øker når spredningen i det innkomne materialet øker. Imidlertid vil estimert standardavvik, slik det er uttrykt ved formelen over, bli 0 når  $n_j = N_j$ , dvs. når alle



regnskapene er kommet inn. Det betyr at usikkerheten er redusert til null når vi kan beregne det riktige gjennomsnittet. Usikkerheten ved det estimerte gjennomsnittet øker altså med økning i det estimerte standardavviket på gjennomsnittet.

Å beregne et relativt estimert standardavvik på gjennomsnittet, vil ikke ha tilsvarende betydning. Budsjettneemnda har derfor sluttet å utføre beregninger for denne estimatoren.

### 5.3. Gjeldsandeler etter driftsform.

Tallene i dette avsnittet og i avsnitt 5.4 blir brukt i støtteforhandlingene mellom staten og Norges Fiskarlag.

Tallene finnes ved å dividere samlet beregnet omsetningsverdi for alle fartøy i hver gruppe med samlet gjeld for alle fartøy i hver gruppe.

Gruppe	Prosent	Antall fartøy
01	-	1
02	49.10	32
03	55.33	61
04	29.08	16
05	40.75	75
06	44.39	55
07	76.96	40
08	33.59	30
09	72.84	7
10	55.78	13
11	27.15	24
12	36.56	33
Torsk	43.76	578
Sild	37.59	11
I alt	43.66	589

Gruppe	Prosent	Antall fartøy
13	14.65	5
14	10.44	7
15	42.54	27
16	-	3
17	49.64	45
18	22.77	35
19	30.43	16
20	11.29	11
21	30.33	11
22	-	4
23	60.03	7
24	25.11	31

## VEID GJELD OG OMSETNINGSVERDI.

Torskefiskerier i alt	:	44.63 pst.	2150 fartøy.
Sildefiskerier i alt	:	50.19 pst.	58 fartøy.
Alle fiskerier	:	44.75 pst.	2208 fartøy

5.4.Gjeldsandeler etter fylke og størrelse.1987.

Disse tallene blir også brukt i støtteforhandlingene mellom staten og Norges Fiskarlag. Tallene beregnes på samme måte som under pkt.5.3.

Prosenttall.Tallene i parentes angir antall fartøy i hver gruppe.

FYLKE.	8.0-8.9m	9.0-9.9m	10.0-10.9m	11.0-12.9m
Finnmark	56.53 (15)	49.96 (22)	88.55 (18)	73.99 ( 8)
Troms	61.34 (22)	43.87 (26)	61.74 (20)	61.94 ( 7)
Nordland	43.96 (52)	38.18 (70)	33.04 (39)	55.70 (22)
Trøndelag	32.87 (21)	23.08 (26)	52.55 (23)	17.97 ( 6)
Møre og Romsdal	25.74 (27)	32.77 (28)	52.93 (8)	93.48 ( 9)
Sogn og Fjordane	15.27 ( 9)	37.70 ( 8)	27.92 (12)	- ( 3)
Hordaland	37.52 ( 6)	7.42 (10)	45.17 ( 8)	- ( 1)
Rogaland	0.00 ( 5)	56.85 ( 6)	- ( 3)	- ( 2)
Agder/Østlandet	13.01 (15)	26.16 (18)	33.67 (10)	- ( 4)



# BUDSJETTNEMNDEN FOR FISKENÆRINGEN

Skjema 1

Fortrolig

Sendes snarest  
mulig til  
Fiskeridirektoratet  
Postboks 185  
5002 Bergen

Ønsker De skjemaet på  
annet målføre: JA/NEI  
(stryk det som ikke passer)

## ÅRSOPPGAVE FOR FISKEFARTØYER 8,0 – 12,9 METER, 1987

Korriger mulige feil i disse opplysningene

Eierens navn og adresse

Båtens registreringsmerke og navn:

Båtens kjenningslengde: meter

Båtens lengste lengde: meter

Motortype:

Motorstyrke: Hk.

Oppgavene skal inneholde alle utgifter (uansett om de er dekket av båtpart, fellespart, mannskapspart o.s.v.)  
(Se rettledningen)

### A. Spesielt utstyr m.v. pr. 31.12.1987 (Se rettl., pkt. A)

Kryss av for det utstyr som båten har).

- |    |                          |                    |    |                          |                            |
|----|--------------------------|--------------------|----|--------------------------|----------------------------|
| 18 | <input type="checkbox"/> | Ekkolodd           | 26 | <input type="checkbox"/> | Krafttrull (kraftblokk)    |
| 2  | <input type="checkbox"/> | Sonar (Asdic)      | 2  | <input type="checkbox"/> | Trålvinsj                  |
| 3  | <input type="checkbox"/> | Radar              | 3  | <input type="checkbox"/> | Linespill                  |
| 4  | <input type="checkbox"/> | Autopilot          | 4  | <input type="checkbox"/> | Autojuksa, antall          |
| 5  | <input type="checkbox"/> | Gyrokompas         | 5  | <input type="checkbox"/> | Lysutstyr (for lysfiske)   |
| 6  | <input type="checkbox"/> | Radiotelefont      | 6  | <input type="checkbox"/> | Annent utstyr (spesifiser) |
| 7  | <input type="checkbox"/> | Radiopeileanlegg   |    |                          |                            |
| 8  | <input type="checkbox"/> | Consol peilesystem |    |                          |                            |

Ble noe av dette utstyret anskaffet i løpet av 1987:  Ja  Nei  
Hvis ja, ber en om å få oppgitt nedenfor hvilket utstyr og innkjøpspris  
(fratrukket moms dersom den er fradragsberettiget, tilagt investeringsavgift  
dersom slik er pålagt):  
Ta med monterings- og installasjonskostnader.

### C. Forsikringer m.v. (Se rettl., pkt. C)

Netto betalt forsikringspremie for båter i 1987 for:

- 31 Ansvarsforsikring: kr .....  
37 Kaskoforsikring: kr .....

Forsikringspremie for redskap i 1987:

43 kr .....

Andre forsikringspremier (f.eks. premier for ulykkesforsikring, syke- og  
forlishyreforsikring o.l.)

49 kr .....

Mottatt forsikringssum for skader på redskap og båt i 1987:

kr .....

### D. Gjeld (Se rettl., pkt. D)

Var båt eller redskap belånt i 1987?  Ja  Nei  
Hvis ja, ber en om spesifisering nedenfor:

Långiver	Pr. 31.12.1987	Renter i 1987
	Kroner	Kroner
<i>Pantegjeld</i>		
Statens Fiskarbank		
Sparebanker		
Forretningsbanker		
Andre långivere		
<i>Løsgjeld</i> (herunder driftskreditter)		
<b>Total gjeld og renter</b>		

### B. Nøter og hjelpebåter (Se rettl., pkt. B 1-2)

1. Ble det i løpet av 1987 nyttet nøter i fiske med båten som  
denne oppgave gjelder?  
 Ja  Nei
2. Ble det benyttet hjelpebåt med innenbords motor?  
 Ja  Nei

Hvis ja på noen av disse spørsmålene,  
ber en om å få utfyllt nedenstående:

1. Nøter	Beholdning pr. 31.12.1987		Nøter anskaffet i 1987				Tapt eller totalskadet i 1987	
			Nye nøter		Brukte nøter			
	Type (f.eks. laksenot)	Antall	Type	Antall	Type	Antall	Type	Antall
Nøter fabrikkert i 1981 eller tidligere								
Nøter fabrikkert i 1982 eller senere								

Utgifter til reparasjoner og vedlikehold av de  
nøtene som er oppgitt ovenfor og kjøp av  
tilbehør til disse:

### 2. Hjelpebåter

Kode	Type, byggematerialer	Lengde i meter	Fabrika- sjonsår	Raparasjoner og vedlikehold Kroner	Kode	Spesielt utstyr (f.eks. ekkolodd)

Kroner: .....

**Fisket i 1987** (Se rettl., pkt. E 1-13)

Fisket i hver periode beskrives etter viktigste fiskeslag og redskap.  
 Hvis fisket overlapper perioden, gjør oppmerksom på dette.

**PERIODE 1  
 JANUAR-APRIL**

Kode	1. Fiskeslag	Kode	2. Redskap	18 3. Antall mann gj.snitt	20 4. Antall uker med minst 1 dag på fiske	22 5. Antall fiskedager gjennomsnitt pr. uke	23 6. Fangstverdi (etter fradrag av salgsavgift og uten moms)	31 7. Produkt avgift	37 8. Utlegg til agn	43 9. Kjøp av redskaper med tilbehør, reparasjoner og vedlikehold (Unntatt noter)	49 10. Kostnads- red.dr.tilsk.	56 11. Gj.snitt utbet. løtt pr. mann med kostnads- red.dr.tilsk.	62 12. Utbetalt minsteløtt pr. mann fra garantikassen
14		16											

**PERIODE 2  
 MAI-AUGUST**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**PERIODE 3  
 SEPTEMBER-DESEMBER**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3. Total fangstmengde, kg (sløyd vekt) Sum

**1. Bruk av båten i annen næringsvirksomhet, f.eks. føring av fisk, fraktfart m.v.**  
 (Se rettl., pkt. H)

Hva slags fart	Bruttoinntekt av denne fart Kroner	Antall mann om bord	Antall uker
	123 Sum 14	22	24

**F. Andre  
 utgifter i  
 forbindelse  
 med båtens  
 drift.**

(Se rettl.,  
 pkt. F 1-7)

31	1. Totale drivstoffutgifter, smøreolje, fett o.l.	Kr
37	2. Utgifter til vedlikehold, reparasjoner m.v. av båten	Kr
45	3. Leid arbeidshjelp (f.eks. til egning)	Kr
51	4. Andre utlegg	Kr
59	5. Godtgjørelse til leiebåt	Kr
67	6. Ombygging, ny motor	Kr
73	7. Bokførte avskrivninger	Kr

**2. Trygder/annet arbeid i 1987.** (Se rettl., pkt. I 1-2)

**Trygder:**  
 Mottok De (eieren) 1987 (sett kryss):

	Ja	Nei
Fiskepensjon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sjømannspensjon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alderspensjon	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uførestrygd	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**2. Annet arbeide:** Ja Nei

Hadde De (eieren) varig arbeid i land?  Ja  Nei

Var De (eieren) på fiske med annet fartoy?  Ja  Nei

Hadde De (eieren) inntekter av annet arbeid?  
 Hvis ja, hvilke:

Hvis ja på noen av disse spørsmål, utgjorde samlet inntekt av dette (ta ikke med pensjon/feriep./sykepenger) (sett kryss):

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Under	20 000-	40 000-	Over
20 000 kr	40 000 kr	60 000 kr	60 000 kr

**G. Er alle utgifter i forbindelse med denne båt kommet med på skjemaet (uansett om de er dekket av båtpart, fellespart, mannskapspart o.l.)?**

Hvis nei, hva slags utgifter er ikke kommet med?

**Dette skjemaet er utfyllt av:**

Navn:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Skriv ikke her!