

Eks 6

FISKERIDIREKTORATET  
HOVEDBIBLIOTEKET

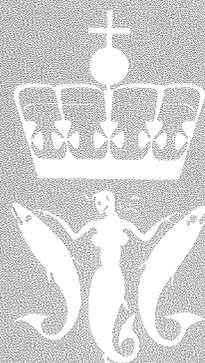
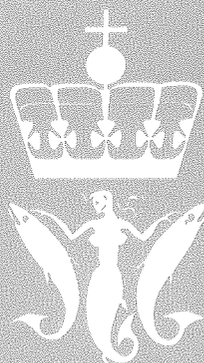
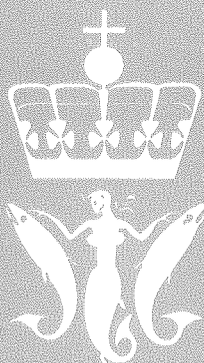
NR. 12/1987

3 MARS 1988

# Rapporter og meldinger

BUDSJETTNEMDA FOR FISKENÆRINGENS  
LØNNSOMHETSUNDERSØKELSER FOR  
HELÅRSDREVNE FISKEFARTØYER I  
STØRRELSEN 8,0 - 12,0 M L.L.  
1986

# FISKERIDIREKTORATET



F O R O R D.

\*\*\*\*\*

I denne meldingen presenterer Budsjettnemnda for fiskenæringen resultatene fra sine undersøkelser 1986 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 m l.l. for årene 1980-1985.

I 1981 og tidligere undersøkelser har en brukt andre metoder for beregning av avskrivninger og kalkulatorisk rente på egenkapitalen. Av den grunn er tall i undersøkelsene for 1982-1986 ikke sammenlignbare med tidligere undersøkelser for så vidt angår de forannevnte poster og resultatstørrelser der disse inngår (totale kostnader, lønnsevne).

Konsulent Anders Østreim har ledet arbeidet med lønnsomhetsundersøkelsen for 1986, og stått for arbeidet med publikasjonen.

Budsjettnemnda for fiskenæringen har godkjent meldingens innhold og form.

Bergen , november 1987

Per L. Mietle

Gunnar Nybø

~~FISKERIDIREKTORATET  
HOVEDBIBLIOTEKET~~

FISKERIDIREKTORATET  
HOVEDBIBLIOTEKET

05 / 193

del. 2

# I N N H O L D

\*\*\*\*\*

	Side
1. Innledning	1
1.1. Budsjettmyndas oppnevning, mandat og arbeid.	1
1.2. Avgrensning av fartøymassen.	3
1.3. Fartøygruppering i 1986-undersøkelsen.	3
1.4. Endringer i opplegg fra 1985-undersøkelsen.	4
1.5. Regnskapsmaterialet.	4
2. Driftsresultater 1986.	12
2.1. Resultater sett på landsbasis.	12
2.2. Forskjeller etter fartøystørrelse.	15
2.3. Forskjeller etter fiskerikombinasjoner.	16
2.4. Distriktsmessige forskjeller.	17
3. Sluttmerknader.	18
4. Tabellverk Driftsresultater	
Oversiktstabeller	
Tabell 6 - 8	20
Sammenveide fartøygrupper.	
Tabell 9 -14	27
Fartøyene gruppert etter driftsform.	
Tabell 15-34	34
Fartøyene gruppert etter fylke og størrelse.	
Tabell 35-63	55
5. VEDLEGG	
5.1. Beregningsprinsipper og definisjoner m.v.	85
5.2. Spredningsmål.	90
5.3. Gjeldsandeler etter driftsform.	93
5.4. Gjeldsandeler etter fylke/fartøystørrelse.	94
5.5. Oppgaveskjema brukt i	
lønnsomhetsundersøkelsen for 1986.	95

Tabell 17. Fiske etter torskartet fisk, Troms.	37
Tabell 18. Rent juksafiske, Nordland.	38
Tabell 19. Fiske etter torskeartet fisk, Nordland (untatt Helgeland.).	39
Tabell 20. Fiske etter torskartet fisk, Helgeland.	40
Tabell 21. Linefiske, Troms og Finnmark.	41
Tabell 22. Linefiske, Nordland.	42
Tabell 23. Fiske etter torskartet fisk, Trøndelag.	43
Tabell 24. Laksefiske med kombinasjoner, Trøndelag.	44
Tabell 25. Andre fiskerikombinasjoner, Trøndelag.	45
Tabell 26. Ålefiske, hele landet.	46
Tabell 27. Pigghåfiske, Sør Norge.	47
Tabell 28. Fiske etter lange og brosme, Sør Norge.	48
Tabell 29. Fiske etter torskartet fisk Møre og Romsdal.	49
Tabell 30. Fiske etter torskartet fisk, Vestlandet. (Med unntak av Møre og Romsdal).	50
Tabell 31. Fiske etter torskartet fisk, Sørlandet. (Agder) og Østlandet.	51
Tabell 32. Ren rekeetråling, Sør Norge.	52
Tabell 33. Sild- og Brislingfiske, hele landet.	53
Tabell 34. Fartøy som ikke inngår i gruppene 001-023.	54

Fartøyene gruppert etter størrelse  
og hjemstedsfylke.

Tabell 35. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Finnmark	56
Tabell 36. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Finnmark	57
Tabell 37. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9m, Finnmark	58
Tabell 38. Fartøy i størrelsen 11.0-12.9m, Finnmark	59
Tabell 39. Fartøy i størrelsen 8.0-8.9 m, Troms	60
Tabell 40. Fartøy i størrelsen 9.0-9.9 m, Troms	61
Tabell 41. Fartøy i størrelsen 10.0-10.9m, Troms	62

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



## 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 fartøystørrelsen 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 nedre fartøygrense hevet til 25 fot. Som en følge av dette bedret materiale seg, og et sammendrag av resultatene ble offentliggjort for årene 1977 og 1978.

Svarprosenten viste også en positiv utvikling slik at nemnda fant å kunne offentliggjøre såvel sammendragstall som resultatene for de enkelte fartøygrupper for årene 1979 til 1985 og i den foreliggende melding for 1986.

### 1.1 Budsjettnemndas oppnevning, mandat og arbeid.

Som et ledd i omleggingen i forhandlingene om statsstøtte til fiskenæringen ble det i 1964 inngått en hovedavtale for fiske- næringen mellom Norges Fiskarlag og staten ved Fiskeri- departementet. Denne avtalen ble underskrevet av partene den 3.6.1964.

I hovedavtalens paragraf 5 heter det:

Beregningsmateriale:

"Departementet nedsetter en budsjettnemnd for fiskenæringen 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 lønnssevne under normale fangstforhold for vanlig godt drevne og vel utstyrte fartøy som brukes til fisket året rundt. Departementet vil videre i samråd

med Norges Fiskarlag få gjennomført best mulig driftøkonomiske undersøkelser for et representativt utvalg av ulike fartøy."

Som medlemmer av Budsjettnemnda ble ved periodens 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.  
Førstekonsulent Jørgen Borthen, Fiskeridirektoratet, for Avdelingsdirektør Per L. Mietle.  
Sekretær Erling Holmeseth jr., Norges Fiskarlag, for avdelingsleder Vigdis Harsvik.  
Fisker Otto Benjaminsen, Norges Fiskarlag, for fisker Nils Olsen.

Budsjettnemnda for fiskenæringen er gitt følgende mandat:

"Budsjettnemnda skal ha som oppgave å legge statistisk og annet materiale best mulig til rette for forhandlinger 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 helårsfiske.
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 sekreteriat for nemnda i forbindelse med undersøkelsene.

Statistisk Sentralbyrå står for det vesentlige av arbeidet med totalregnskap for fiskenæringen 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 Budsjettnemnda 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 noe på for fartøy som på grunn av fangsstopp, strenge reguleringer og annet ikke oppnår den driftstid som de normalt ellers ville oppnådd.

## 1.3 Fartøygruppering i 1986-undersøkelsen.

Fartøyene i lønnsomhetsundersøkelsen er inndelt i grupper etter to hovedprinsipper. Den ene inndelingsform grupperer fartøyene etter hjemsted og størrelse. (se tabell 8). Den andre grupperer fartøyene etter driftsform ( se tabell 7).

Med disse to prinsippene for fartøygruppering kan en få frem geografiske ulikheter og forskjell etter fartøystørrelse og fiskerikombinasjoner. I undersøkelsene spiller gruppeinndelingen en dobbelrolle:

For det første skal den få frem tall som er nyttige i vurdering av behov for og utforming av støttetiltak.

For det andre har gruppeinndelingen betydning for den statistiske usikkerhet tallene er beheftet med, spesielt ved beregning av samlet gjennomsnitt for flere enkeltgrupper, f.eks. fylkes-/regionresultater, landsgjennomsnitt o.l.

For begge disse hensyns vedkommende har en forsøkt å finne grupperinger som gjør at fartøyene innen de enkelte grupper har mest mulig ensartet drift. På den måten vil grupperingen fange opp forskjeller gruppene i mellom vedrørende driftsforholdene de enkelte grupper er underlagt og endringer i disse over tid.

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 de mindre fartøyene skjedde dette sist i 1985. Den gjaldt da alle fartøy i merkeregisteret i størrelsen 8.0-12.9 m 1.1. Aktivitetsundersøkelsen i 1985 ga grunnlag for å sette det totale antall helårsdrevne fartøy det året til 2593. Fordelingen av de helårsdrevne fartøyene etter størrelse og fiskeri/driftsform fremgår av tabell 1.

#### 1.4 Endring i opplegg fra 1985-undersøkelsen.

Opplegget som ble brukt i 1986-undersøkelsen er stort sett det samme som i undersøkelsen for 1985.

#### 1.5 Regnskapsmaterialet.

En har i 1986-undersøkelsen benyttet regnskap fra 510 helårsdrevne fiskefartøy. Disse utgjør rundt 20 pst. av antallet helårsdrevne fartøy ifølge aktivitetsundersøkelsen 1985.

Ifølge den før omtalte aktivitetsundersøkelsen for 1985 var det etter Budsjettmyndens definisjon på helårsdrift (se pkt.1.2) i alt 2593 helårsdrevne fartøy i størrelsen 8.0-12.9 meter lengste lengde, av i alt 6714 registrerte fartøy i denne størrelsen. Ved lønnsomhetsundersøkelsen 1985 fant en også ut at ca. 200 av de fartøyene som var registrert helårsdrevne i aktivitetsundersøkelsen samme år egentlig var eid av pensjonister. Ved å justere den helårsdrevne massen med hensyn på dette og på tilgang og avgang i merkeregisteret frem til 31.11 1986 ble det sendt ut regnskapsskjema (se bilag) til i alt 2101 fartøy, dvs. alle som ved skjemaets sendelse var klassifisert som helårsdrevne etter Budsjettmyndens definisjon.

En fikk svar fra i overkant av 780 fartøy. Av disse viste det seg å være rundt 270 som faktisk ikke oppfylte Budsjettmyndens 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, som tidligere er justert for tilgang og avgang i 1986, med fordelingen av innkomne svar på ikke-helårsdrevne og helårsdrevne fartøy blir antallet helårsdrevne fartøy rundt 1500. En regner dette tallet for å gi et rettere nivå for antallet helårsdrevne fartøy. I prosent av dette antallet utgjør innkomne svar fra helårsdrevne fartøy rundt 40 pst.

I løpet av 1986 og 1987 er det blitt foretatt en del endringer i merkeregisteret. Denne endringen berører spesielt fartøy under 13 meter lengste lengde. Problemet er at svært mange av disse fartøyene bare har oppgitt kjenningslengde i merkeregisteret. For å bøte på dette har en tidligere multiplisert kjenningslengde med en omregningsfaktor for å beregne lengste lengde for fartøyet. Denne omregningsfaktoren er større en 1 slik at lengste lengde blir lenger enn kjenningslengde.

I løpet av 1986 og 1987 har dette blitt endret til at lengste lengde settes lik kjenningslengde for de fartøy som ikke har oppgitt lengste lengde. Dette er gjort stort sett rent maskinelt.

Konsekvensene av endringene er ganske store i og med at svært mange fartøy i massen (ca. 2300) vil få redusert lengste lengde i neste aktivitetsundersøkelse (1987). En konsekvens av omleggingen er at mange fartøy som i Aktivitetsundersøkelsen 1985 fikk omregnet kjenningslengde til lengste lengde, og dermed kom med i undersøkelsen, vil falle ut i Aktivitetsundersøkelsen 1987. Massen pr. 7.10 1987 består av 5666 fartøy i størrelsen 8.0 - 12.9 m l.l.

Til sammenlikning var massen 6990 fartøy i 1985.

På grunn av denne endringen i lengdemålingen er det vanskelig å undersøke utvalgets representativitet. Representativiteten ble undersøkt ganske nøye i 1985-undersøkelsen. Hovedresultatet var at utvalget ikke avvek fra massen ved sammelikning av slike faktorer som alderssammensetning, lengdesammensetning, byggemåte og byggemateriale, og geografisk fordeling. Grunnet endringen i lengdemålingen og siden det kan ha skjedd endringer i massen fra 1985 til 1986, vil en i 1986-undersøkelsen nøye seg med bare å referere utvalgets sammensetning etter lengde og fiskeri/ driftsform, tabell 1, og hjemsted og fiskeri/driftsform, tabell 2. I tabell 3 har en videre med resultatene fra Aktivitetsundersøkelsen 1985.

Det blir ikke offentliggjort resultater for fartøygrupperinger med færre enn 5 regnskap eller færre regnskap enn 10 pst. av gruppens totale antall kartlagte helårsdrevne fartøy. Dette gjelder gruppene 009, 016, 021, og 022. Det gjelder også en del størrelsesgrupper i enkelte fylker.

Tabell 1.

FORDELING AV ANTALL HELARSOREVNE FARTØY MELLOM 8.0-12.9 METER ETTER STØRRELSE OG FISKERI.

	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
8.0-8.9 m	3	20	21	9	13	19	15	5	12	8	6	5	7	1	21	13	6				2	1	17	204	40	
9.0-9.9 m	3	9	14	10	14	14	5	7	8	10	1	5	6		11	9	5		2			4	14	152	30	
10.0-10.9 m	2	7	12	1	18	9	7	3	8	7		2	7	1	2	9		3	1	1	1	3	3	106	21	
11.0-12.9 m		2	5	2	4	3	4	3	1	3		1	4	1	5	1		3	1	1	1	1	3	40	9	
I alt	8	38	52	22	49	45	16	23	3	9	31	25	7	13	24	3	39	32	12	6	4	4	11	34	510	100
Prosent	1	7	10	4	10	9	3	4	1	2	6	5	1	3	5	1	8	6	2	1	1	1	2	7	100	

Tabell 2.

FORDELING AV ANTALL HELARSOREVNE FARTØY MELLOM 8.0 - 12.9 METER ETTER HJEMSTED OG FISKERI.

	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	8	38					12																		58	12
Troms			52				4															1	2	1	59	12
Nordland				22	49	45		23	3																143	28
Trøndelag										9	31	25										3	5	8	68	13
Møre og Romsdal														4	6		39			1					66	13
Segn og Fjordane														3	1	3		19			1	1	2	8	31	6
Hordaland														3	2			7							26	5
Rogaland														3	2			6		1					17	3
Agder og Østlandet													7	3	2				12	4	3	3		8	42	8
I alt	8	38	52	22	49	45	16	23	3	9	31	25	7	13	24	3	39	32	12	6	4	4	11	34	510	100

Tabell 3. Fartøygruppering etter driftsform.  
Resultater fra Aktivitetsundersøkelsen 1985.

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted	Kartleggingsresultater			
001	Rent juksafiske etter torskeartet fisk. Finnmark.	Antall fartøyer:	44		
		Total driftstid:	1626		
		Viktigste redskap:	Juksa	97%	
		Viktigste fiskeslag:	Torsk	95%	
002	Fiske etter torskeartet fisk, unntatt rene 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. Finnmark.	Antall fartøyer:	212		
		Total driftstid:	8293		
		Viktigste redskap:	Garn	48%	
			Juksa	40%	
			Line	8%	
		Viktigste fiskeslag:	Torsk	82%	
			Akkar	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:	323		
		Total driftstid:	11921		
		Viktigste redskap:	Garn	47%	
			Juksa	47%	
		Viktigste fiskeslag:	Torsk	74%	
			Akkar	18%	
			Sei	2%	
004	Rent juksafiske etter torskeartet fisk. Nordland.	Antall fartøyer:	123		
		Total driftstid:	4701		
		Viktigste redskap:	Juksa	96%	
		Viktigste fiskeslag:	Torsk	52%	
			Torskeartet bl.fisk	43%	
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:	244		
		Total driftstid:	9343		
		Viktigste redskap:	Garn	41%	
			Juksa	45%	
			Line	10%	
		Viktigste fiskeslag:	Torsk	35%	
			Torskeartet bl.fisk	46%	
			Sei	3%	
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:	224		
		Total driftstid:	9046		
		Viktigste redskap:	Garn	51%	
			Juksa	34%	
		Viktigste fiskeslag:	Torsk	51%	
			Torskeartet bl.fisk	34%	

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. Finnmark og Troms.	Antall fartøyer: 31 Total driftstid: 1131 Viktigste redskap: Line 68% Juksa 16% Garn 15% Viktigste fiskeslag: Torsk 60% Torskeartet bl.a.fisk 24%
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: 119 Total driftstid: 4736 Viktigste redskap: Line 80% Juksa 14% Garn 5% Viktigste fiskeslag: Torsk 60% Torskeartet bl.fisk 27%
009	Ren reketråling og reketråling med kombinasjoner. Reketråling må utgjøre minst 50% av driftstiden Nord-Norge og Trøndelag.	Antall fartøyer: 22 Total driftstid: 864 Viktigste redskap: Reketrål 81% Viktigste fiskeslag: Reker 81% Akkar 8%
010	Fiske etter torskeartet fisk. Trøndelag.	Antall fartøyer: 41 Total driftstid: 1587 Viktigste redskap: Garn 44% Juksa 34% Snik 11% Viktigste fiskeslag: Torsk 19% Torskeartet bl.fisk 70% Sei 7%
011	Laksefiske med kombinasjoner. Trøndelag.	Antall fartøyer: 97 Total driftstid: 3854 Viktigste redskap: Garn 51% Juksa 22% Teiner 10% Viktigste fiskeslag: Torsk 26% Torskeartet bl.fisk 26% Laks 23% Krabbe 11%
012	Andre fiskerikombinasjoner. Trøndelag.	Antall fartøyer: 113 Total driftstid: 4665 Viktigste redskap: Garn 44% Juksa 28% Teiner 9% Viktigste fiskeslag: Torsk 27% Torskeartet bl.fisk 40% Sei 4% Sild 13% Krabbe 9%

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: 30 Total driftstid: 1187 Viktigste redskap:	Ruser 57% Teiner 13% Garn 22% Viktigste fiskeslag: Ål 65% Torskeartet bl.fisk 14% Torsk 7%
014	Garn- og linefiske etter pigghå. Eventuelt også kombnert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.	Antall fartøyer: 48 Total driftstid: 1954 Viktigste redskap:	Garn 63% Line 20% Viktigste fiskeslag: Pigghå 68% Torskeartet bl.fisk 7% Makrell 12%
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: 49 Total driftstid: 1904 Viktigste redskap:	Line 64% Garn 33% Viktigste fiskeslag: Lange, Brosme 73% Torsk 21%
016	Seinotfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.	Antall fartøyer: 50 Total driftstid: 2110 Viktigste redskap:	Seinot 15% Not 68% Viktigste fiskeslag: Sei 66% Makrell 5% Brisling 8%
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: 249 Total driftstid: 10071 Viktigste redskap:	Garn 51% Line 17% Juksa 18% Teiner 5% Viktigste fiskeslag: Torsk 30% Torskeartet bl.fisk 46% Krabbe 4% Sild 6%

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 brosme er unntatt når disse er oppgitt å være viktigste fiskeslag. Vestlandet (med unntak av Møre og Romsdal).	Antall fartøyer: 227 Total driftstid: 9180 Viktigste redskap: Garn 59% Juksa, harp 13% Line 10% Viktigste fiskeslag: Torsk 10% Sei 9% Torskeartet bl.fisk 56% Makrell 5%
019	Fiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med annet fisk 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. Sørlandet (Agder) og Østlandet (Telemark-Østf.)	Antall fartøyer: 95 Total driftstid: 4096 Viktigste redskap: Garn 57% Juksa, harp dorg 20% teiner 7% Viktigste fiskeslag: Torskeartet bl.fisk 39% Makrell 19% Torsk 17%
020	Ren rekefiske. Sør-Norge.	Antall fartøyer: 45 Total driftstid: 1870 Viktigste redskap: Rekef. 98% Viktigste fiskeslag: Reker 98%
021	Rekefiske med kombinasjoner. Rekefiske må utgjøre minst 50% av driftstiden. Sør-Norge	Antall fartøyer: 27 Total driftstid: 1166 Viktigste redskap: Rekef. 71% Not 10% Viktigste fiskeslag: Reker: 71% Makrell: 15%
022	Makrellfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. Hele landet.	Antall fartøyer: 8 Total driftstid: 318 Viktigste redskap: Garn 43% Not 32% Dorg, Harp juksa 16% Viktigste fiskeslag: Makrell 59% Torskeartet bl.fisk 12% Sei 10%
023	Sild- og brislingfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske i mindre deler av året regnet etter driftstid. hele landet.	Antall fartøyer: 46 Total driftstid: 1838 Viktigste redskap: Not 76% Garn 16% Viktigste fiskeslag: Brisling 47% Sild 17% Sei 14%

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted	Kartleggingsresultater																												
024	Helårsdrevne fartøyer som ikke inngår i gruppene 001-023. Hele landet.	Antall fartøyer: 126 Total driftstid: 5065 Viktigste redskap: <table> <tr><td>Garn</td><td>40%</td></tr> <tr><td>Not</td><td>14%</td></tr> <tr><td>Teiner</td><td>21%</td></tr> <tr><td>Juksa, harp</td><td></td></tr> <tr><td>dorg</td><td>14%</td></tr> <tr><td>Torsk</td><td>16%</td></tr> <tr><td>Torskeartet</td><td></td></tr> <tr><td>bl.fisk</td><td>13%</td></tr> <tr><td>Makrell</td><td>9%</td></tr> <tr><td>Pigghå</td><td>4%</td></tr> <tr><td>Sei</td><td>4%</td></tr> <tr><td>Krabbe</td><td>13%</td></tr> <tr><td>Laks</td><td>7%</td></tr> <tr><td>Akkar</td><td>9%</td></tr> </table> Viktigste fiskeslag:	Garn	40%	Not	14%	Teiner	21%	Juksa, harp		dorg	14%	Torsk	16%	Torskeartet		bl.fisk	13%	Makrell	9%	Pigghå	4%	Sei	4%	Krabbe	13%	Laks	7%	Akkar	9%
Garn	40%																													
Not	14%																													
Teiner	21%																													
Juksa, harp																														
dorg	14%																													
Torsk	16%																													
Torskeartet																														
bl.fisk	13%																													
Makrell	9%																													
Pigghå	4%																													
Sei	4%																													
Krabbe	13%																													
Laks	7%																													
Akkar	9%																													

## 2. DRIFTSRESULTATER 1986.

I avsnittet nedenfor vil en omtale de økonomiske resultater som ble oppnådd i 1986, kommentere forskjeller i gjennomsnittsresultater mellom de ulike grupperinger (etter størrelse/fylke og driftsform) i 1986 og vurdere utviklingen fra 1985. En viser ellers til oversiktstabellene (tabell 6-8).

### 2.1. Resultater sett på landsbasis.

Førstehåndsverdien av samlet ilandbrakt kvantum i de norske fiskerier økte med nærmere 9 pst. fra 1985 til 1986. Dette til tross for en nedgang i ilandbrakt kvantum på nærmere 11 pst. i samme tidsrom. Denne nedgangen i ilandbrakt kvantum gjaldt både "torskefiskerier" og "sildefiskerier".

Nedgangen i ilandbrakt kvantum innen "sildefiskeriene" var spesielt forårsaket av nedgangen i loddekvantumet, men også fangstene av brisling gikk ned. De forskjellige sildearter viste derimot en moderat økning i kvantum.

Innen "torskefiskeriene" var det spesielt seifisket som var dårlig, mens fiske etter torsk og hyse viste en positiv utvikling både når det gjaldt kvantum og pris.

Ilandbrakt kvantum av en så viktig ressurs som reke gikk ned med nærmere 40 pst., noe som er blitt motvirket av en mer enn tilsvarende økning i pris slik at verdien faktisk er økt med nærmere 2 pst.

Torsk, sei, hyse, brisling, og reke spiller en stor rolle for fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m l.l. i motsetning til lodde som ikke betyr noe for denne flåten i det hele tatt.

Til tross for økningen i prisene på torsk, sei, og reke gikk fangstverdien pr. fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m i gruppen "torskefiskerier" ned fra 1985 til 1986. Det samme gjorde lønnsevnen for fartøy som drev disse fiskeriene. Dette må være forårsaket av en kraftig nedgang i fangstvolumet i samme tidsrom. For fartøyene i størrelsen over 13 m l.l. som drev "torskefiskerier" var utviklingen den motsatte. De fartøy i denne størrelsen som drev disse fiskerier opplevde således at fangstinntektene økte med ca. 35 pst. mens lønnsevnen pr. årsverk ble nærmere fordoblet fra 1985 til 1986. Det er altså grunn til å anta at fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m l.l. ikke fikk "sin del" av de gode fangstene i torskefiskeriene i 1986. Det var særlig havfiskeflåten som økte lønnsomheten fra 1985 til 1986 innen "torskefiskeriene".

Fartøy som drev "sildefiskerier" i 1986 opplevde en kraftig nedgang i lønnsevnen fra 1985 til 1986. Dette var forårsaket av det dårlige brislingfisket, og det dårlige makrellfisket langs kysten i 1986.

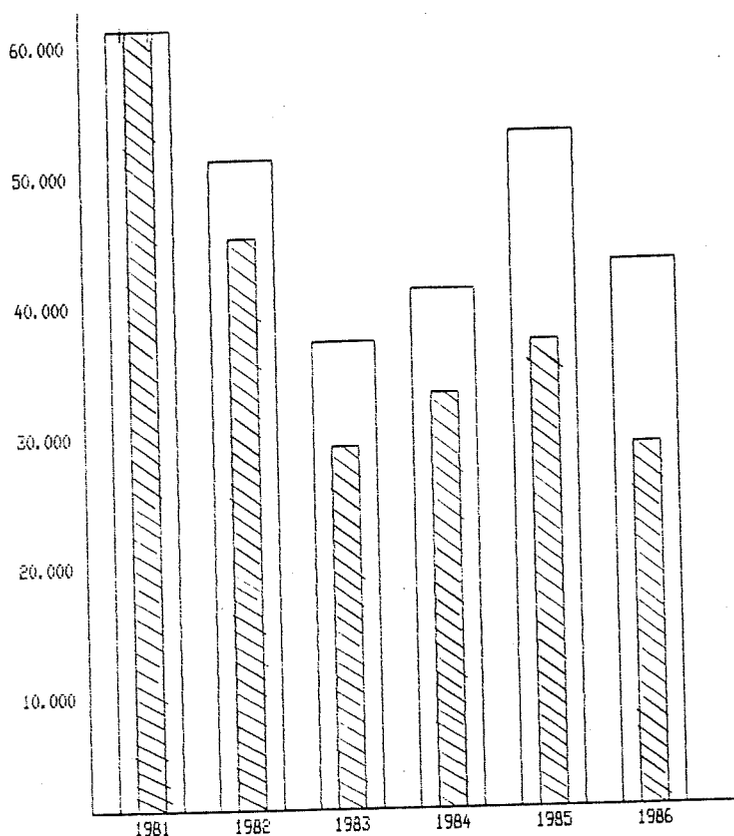
Gjennomsnittlig lønnsevne for alle fartøy i størrelse 8.0 -12.9 m l.l. gikk ned fra kr. 52.199 i 1985 til kr. 44.387 i 1986.

Dette var et resultat av at de totale fangstinntekter gikk ned med 7 pst. mens de totale kostnader og gjennomsnittlig antall årsverk holdt seg konstant.

Sammenlikner en utviklingen i lønnsevnen fra 1981 og frem til 1986 vil en se (figur) at lønnsevnen pr. årsverk for fiskefartøy i størrelsen 8.0-12.9 m l.l. nominelt sett var like dårlig som 1984 og ikke stort bedre enn i 1983. 1983 og 1984 var, som figuren viser, dårlige år. Tar en også hensyn til prisutviklingen fra 1981 frem til 1986, blir resultatet enda dårligere.

Bruker en 1981 som utgangspunkt og konsumprisindeksen som justeringsfaktor for prisnivået, ser en at reell lønnsevne for fiskefartøy i denne størrelsen i 1986 var dårlig. Resultatet var reelt sett dårligere enn i 1983 og 1984, og klart dårligere enn i 1981 og 1982. 1981 og 1982 var relativt gode år for fiskefartøy i denne størrelsen.

Figur .  
Lønnsevne pr. årsverk.



Forklaring: Den skraverte del av søylen for hvert år viser reell lønnsevne i det enkelte år. 1981=100. Nominell lønnsevne er justert ved hjelp av konsumprisindeksen.

Mottatte garanterte minstelotter inngår ikke i arbeidsgodtgjørelsen og lønnevneberegningen, men beløpene presenteres i det publiserte datamaterialet fra Budsjettnemndas lønnsomhetsundersøkelser. Som tabellen nedenfor viser økte garantiutbetalingen pr. årsverk for mannskapet om bord i utvalgets fartøy med nærmere 60 pst. fra kr. 12.827 i 1985 til kr. 20.425 i 1986. Den geografiske fordelingen i gjennomsnittlig garantiutbetaling pr. årsverk er :

Tabell 4. Gjennomsnittlig garantiutbetaling pr. årsverk 1985 og 1986. Fylkesvis fordeling.

:Fylke.	: 1985.	: 1986.	: Endring.
:	: kr.	: kr.	: Pst.
:Finnmark.	: 5.644	: 8.104	: 44
:Troms.	: 6.657	: 13.330	: 100
:Nordland.	: 12.848	: 21.527	: 68
:Trøndelag.	: 18.829	: 25.910	: 38
:Møre og Romsdal.	: 16.888	: 22.377	: 33
:Sogn og Fjordane.	: 15.130	: 24.410	: 61
:Hordaland.	: 11.406	: 26.477	: 132
:Rogaland.	: 17.867	: 38.933	: 118
:Agder/Østlandet.	: 10.577	: 11.152	: 5
:Hele landet.	: 12.827	: 20.425	: 59

Lønnsevnen pr. årsverk i Troms, Hordaland, og Rogaland fylke gikk ned (tabell 6) samtidig som garantiutbetalingen pr. årsverk gikk opp (tabell 4) for fartøy opp i disse fylkene.

Når det gjelder kostnadene ser en av tabell 6 at disse gjennomsnittlig for alle fartøy i undersøkelsen har holdt seg konstant fra 1985 til 1986. Dette gjelder både kapital - og driftskostnader.

Det at kapitalkostnadene ikke har økt kan forklares ut fra to forhold. For det første er realrenten redusert fra 6,9 pst. i 1985 til 6,3 pst. i 1986. For det andre er gjennomsnittslengden for alle fartøyene i lønnsomhetsundersøkelsen gått ned fra 9,6 m l.l. i 1985 til 9,4 m l.l. i 1986. Dette motvirker den økningen en ville fått i de beregnede avskrivningene på grunn av prisstigningen fra 1985 til 1986.

Ser en på de rene driftskostnader er årsaken til at disse er uendret at prisen pr. enhet drivstoff gikk ned fra 1985 til 1986.

Arbeidsgodtgjørelsen pr. årsverk gikk, i likhet med lønnsevnen pr. årsverk, ned i 1986. Den gikk ned fra kr. 68.477 i 1985 til kr. 64.331 i 1986, eller ned rundt 6 pst. Lønnsevnen pr. årsverk gikk i samme tidsrom ned med 15 pst.

## 2.2. Forskjell etter fartøystørrelse.

Som de fleste tidligere år Budsjettnemnda har drevet lønnsomhetsundersøkelser for helårsdrevne fiskefartøy i størrelsen 8.0 - 12.9 m l.l. økte lønnsevnen med økende fartøystørrelse også i 1986 - undersøkelsen. Det nye er at den markerte forskjellen i lønnsevnen mellom fartøy over og under 10.0 m l.l., som en har sett i tidligere års undersøkelser, er kraftig redusert i 1986 - undersøkelsen.

Fartøy i alle størrelser, unntatt fartøy i størrelsen 9.0 - 9.9 m l.l., har hatt en nedgang i lønnsevnen fra 1985 til 1986. Som en kan se av tabell 6 hadde fartøy i alle størrelser en økning i driftskostnadene.

Fartøy i størrelsen 8.0 - 8.9 m l.l. hadde i gjennomsnitt en nedgang i kapitalkostnadene. Av tabellen nedenfor, som viser beregnede gjennomsnittslengder i hver av disse fire hovedstørrelsesgruppene i fartøyutvalgene i 1985 og 1986, ser en at gjennomsnittslengden har gått ned for størrelsesgruppen 8.0-12.9 m l.l. Gjennomsnittslengden for de andre gruppene er konstant. Årsaken til at gjennomsnittslengden i den laveste lengdegruppen er redusert er antagelig den tidligere omtalte endringen i lengdemålingen i merkeregisteret. Det at lengden synker i denne gruppen, sammen med nedgangen i realrenten, er den direkte årsaken til at kapitalkostnadene gikk ned i denne størrelsesgruppen.

Tabell 5. Gjennomsnittlig lengde i 1985 - og 1986-undersøkelsen.

:	:	1985	:	1986	:
: Lengdegrupper.	:	Gj.snitt lngd.	:	Gj.snitt lngd.	:
:	:	:	:	:	:
: 8.0 - 8.9 m	:	8.4	:	8.2	:
: 9.0 - 9.9 m	:	9.4	:	9.4	:
: 10.0 - 10.9 m	:	10.4	:	10.4	:
: 11.0 - 12.9 m	:	12.0	:	12.0	:
:	:	:	:	:	:

Tabell 8 som viser resultatene for de forskjellige størrelsesgrupper fylkesvis, viser at resultatene varierer meget fra fylke til fylke og mellom de enkelte størrelsesgrupper i hvert enkelt fylke. Alle størrelsesgrupper i Finnmark opplevde en økning i lønnsevnen, mens alle størrelsesgruppene i Troms hadde det motsatte utvikling. For landet ellers er resultatene mere varierende. Som en kan se av tabellen hadde faktisk enkelte størrelsesgrupper i enkelte fylker en negativ lønnsevne. En bør merke seg det lave antall regnskap som er mottatt for mange av størrelsesgruppene i de enkelte fylker. Hovedtendensen fra denne tabellen er allikevel at lønnsevnen øker med økende fartøystørrelse.

### 2.3 Forskjell etter driftskombinasjon.

Av positive endringer vil en særlig peke på den økte lønnsomheten for fartøy som drev linefiske i Troms og Finnmark (fartøygruppe 007). Lønnsevnene pr. årsverk økte fra kr. 83.569 i 1985 til kr. 153.089 i 1986. 12 av de 16 fartøyene var fra Finnmark, og fartøyene var relativt store. Fangststatistikken viser at i kystområdene utenfor Nord Troms og Finnmark var det en sterk økning i ilandbrakt kvantum hyse. Det var også en sterk økning i forekomstene av vårtorsk i de samme områdene. En ting en bør merke seg er at antall mottatte regnskap for denne fartøygruppen er økt fra 1985 til 1986. Dette kan tyde på en viss grad av fleksibilitet når det gjelder valg av redskap.

Også linefartøyene i Nordland hadde en økning i lønnsevnene pr. årsverk fra 1985 til 1986. Men resultatet var en del lavere enn i Troms og Finnmark, selv om resultatet for lineflåten i Nordland også er klart bedre enn landsgjennomsnittet. Resultatet er også bedre enn for den øvrige kystflåten i fylket. Linebåtene i Nordland er gjennomgående noe mindre i størrelse enn linebåtene i de andre fylkene i Nord Norge.

Av andre positive endringer fra 1985 til 1986 i denne landsdelen vil en nevne at nesten alle fartøygrupper i Nordland fylke hadde en positiv utvikling i lønnsevnen. Unntaket var de fartøyene i Nordland som drev rent juksafiske. For disse fartøyene var det en markert nedgang i lønnsevnen.

Fartøy som drev ren reketråling i Sør Norge gjorde det også meget bra i 1986. Lønnsevnene ble fordoblet sammenliknet med 1985-undersøkelsen. Som en kan se av tabell 7 var dette et resultat av en reduksjon i gjennomsnittlig antall årsverk og en reduksjon i kostnadene. Bruttoinntektene holdt seg derimot noenlunde konstant. Dette skulle tyde på at ilandbrakt kvantum i utvalget har gått kraftig ned fra 1985 til 1986 siden prisoppgangen for reker har vært stor i samme tidsrom. Fangststatistikken for kysten utenfor Rogaland og østover viser derimot en liten økning i ilandbrakt kvantum. Utvalget av rene reketrålere i lønnsomhetsundersøkelsen var bare 6 fartøy i 1986 mot 15 i 1985.

Fartøy som drev lange- og brosmefiske i 1986 hadde også en økning i lønnsevnen, og var etter linebåtene fra Troms og Finnmark og de rene reketrålerne fra Sør Norge den fartøygruppen med høyest lønnsevne pr. årsverk i 1986. Som i 1985 var det stort sett fartøy fra Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane som drev dette fisket. Ilandbrakt kvantum av disse fiskeslagene økte i disse to fylkene. Redskapen som ble brukt i denne gruppen var stort sett line og garn.

Av andre grupper/fiskerier hvor lønnsevnen har økt påtagelig vil en spesielt nevne gruppe 019: fiske etter torskartet fisk på Sør- og Østlandet. Høyere priser har her spilt en stor rolle.

Fartøy fra Trøndelag som drev torskefiskerier og andre fiskerikombinasjoner oppnådde også en økning i lønnsevnen, men disse lå svært lavt i 1985. Fartøy som drev laksefiske i deler av året

hadde derimot en reduksjon i lønnsevnen.

Siden resultatet sammenlagt for alle fartøy i undersøkelsen viste en tilbakegang fra 1985 til 1986 må noen grupper også ha opplevd en reduksjon i lønnsevnen. Dette gjelder fartøy som har drevet sild-og brislingfiske, og fiske etter torskartet fisk i Troms og Finnmark. Det samme var tilfellet for flere fiskerikombinasjoner/grupper hvor resultatet ikke kan bli offentliggjort p.g.a. et for lavt antall innsendte regnskap.

Som tidligere påpekt har fartøyene i Nord Norge og Trøndelag som drev torskefiskerier varierende resultat sammenlignet med resultatet for 1985. Fartøy fra Sør-og Østlandet som drev disse fiskerier hadde jevnt over en økning i lønnsevnen. Torskefiskeriene på Vestlandet var som i Nord Norge og Trøndelag noe varierende. Fartøy fra Møre og Romsdal som drev slike fiskerier hadde en liten nedgang i lønnsevnen, mens fartøy fra Vestlandet ellers i gjennomsnitt hadde en liten økning.

#### 2.4 Distriktsmessige forskjeller.

Når det gjelder variasjoner i lønnsevnen etter hvor fartøyene er hjemmehørende, kan en se av tabell 6 at det har skjedd tildels store endringer i lønnsomheten fra 1985 til 1986.

Klart høyest lønnsevne i 1986, som i 1985, hadde fartøy fra Finnmark, der alle størrelsesgrupper og de viktigste driftsformer gjorde det relativt godt sammenliknet med landsgjennomsnittet. Kvantumsmessig var fisket godt, med en økning i ilandbrakt kvantum av vårtorsk og hyse, samtidig som prisutviklingen var gunstig.

Etter Finnmark var det fartøyene fra Agder/Østlandet som gjorde det best. Gode resultater innen reke-og torskefiskeriene er årsaken til dette, og det er særlig de store fartøyene (over 10 m l.l.) som har gjort det godt. Ser man nærmere på tabellen finner en at resultatet også har andre årsaker enn et godt fiske. Gjennomsnittlig antall årsverk har gått ned fra 1,5 til 1,4 samtidig som de totale kostnader er redusert. Fartøyene i regionen deltok imidlertid ikke bare i fiskerier som hadde en positiv utvikling i lønnsomheten fra 1985 til 1986. Enkelte fartøy deltok også i åle-, pigghå-, og makrellfiske som alle hadde en nedgang i lønnsevnen.

Når det gjelder de fylkene i 1985-undersøkelsen som etter Finnmark gjorde det best, nemlig Troms og Hordaland, ser en at disse har fått et langt dårligere resultat i 1986-undersøkelsen. Den gjennomsnittlige lønnsevnen for fartøy fra de fleste andre fylker viser bare mindre endringer og da i positiv retning.

Fartøy fra Troms, Hordaland, og Rogaland har hatt en markert tilbakegang i lønnsevnen fra 1985 til 1986. Tilsammen utgjør fartøy fra disse tre fylkene 20 pst. av antall fartøy i lønnsomhetsundersøkelsen 1986, og 26 pst. av den kartlagt helårsdrevne masse i 1985. Den sterke nedgangen i gjennomsnittlig



OVERSIKTSTABELLER.



TABELL 6.

Sammendrag driftsresultater 1985-86 helårsdrevne fiskefartøyer 8,0-12,9 meter veid gjennomsnitt pr. fartøy.

Fartøygruppe	Antall fiskedager		Antall årverk		Total brutto inntekt, kroner <sup>3</sup>		Totale kostn. kroner		Kostnader ekskl. beregn. avskr. og kalk. rente, kr.		Lønnsevne pr. årverk kroner		Arb.godtgj. pr. årverk kroner		Antall regnskaper		Ant. fart. kartlagt masse
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985
Alle fartøyer	181,3	177,5	1,5	1,5	195 994	181 322	115 833	115 236	78 339	78 516	52 199	44 387	68 477	64 331	681	510	2 593
<b>Fartøyer i størrelse:</b>																	
8,0- 8,9 m	181,3	181,7	1,2	1,2	115 106	110 512	69 238	70 682	42 602	46 001	38 171	33 447	51 876	51 862	232	204	900
9,0- 9,9 "	178,9	172,3	1,4	1,5	162 725	175 552	108 230	114 268	70 262	73 369	39 648	41 818	64 370	62 935	224	152	765
10,0-10,9 "	182,9	173,2	1,9	1,9	278 976	275 798	157 583	166 066	110 200	118 345	64 094	58 687	78 620	79 186	139	106	544
11,0-12,9 "	175,0	180,9	2,2	2,2	355 520	362 410	197 444	208 742	147 663	156 325	71 875	70 796	84 601	80 622	86	48	384
<b>Fartøy med hjemsted</b>																	
Finmark	169,0	169,1	1,7	1,7	302 381	350 326	153 350	179 592	111 096	136 669	87 142	100 404	102 868	108 386	66	58	274
Troms	174,8	169,0	1,5	1,5	230 589	207 672	133 883	143 960	93 491	102 338	66 018	41 861	86 678	72 401	81	59	368
Nordland	177,4	177,0	1,5	1,6	180 517	195 904	115 713	121 122	79 327	83 868	41 911	47 143	60 405	66 322	192	143	729
Trøndelag	185,8	189,0	1,5	1,5	161 074	173 500	104 176	107 317	68 031	71 257	37 283	43 000	56 427	61 087	86	68	261
Møre og Romsdal	180,5	174,0	1,5	1,5	179 734	194 464	106 427	115 368	70 259	77 464	48 663	53 030	61 082	67 418	83	66	302
Sogn og Fjordane	182,5	160,0	1,4	1,6	141 768	156 315	97 395	104 906	63 440	67 918	31 212	32 610	49 584	49 397	43	31	141
Hordaland	211,2	202,9	1,9	1,7	250 791	123 576	122 583	109 363	85 380	66 490	69 299	8 393	70 599	33 977	30	26	159
Rogaland	188,4	195,2	1,4	1,5	144 445	104 720	85 884	84 374	52 547	48 735	41 189	13 574	54 293	32 657	36	17	154
Sørlandet/Vestlandet	173,0	170,5	1,5	1,4	188 423	210 093	123 084	105 605	80 394	72 485	43 758	76 728	66 520	79 437	64	42	205
Alle fartøyer i "torskefiskeriene" <sup>1</sup>	181,1	177,3	1,5	1,5	190 632	181 032	113 611	114 927	76 630	78 195	51 180	44 944	67 963	65 102	664	495	2 539
Alle fartøyer i "Sildefiskeriene" <sup>2</sup>	191,6	187,6	3,0	2,3	448 114	194 963	220 315	129 765	158 711	93 590	76 383	27 902	80 653	41 512	17	15	54

<sup>1</sup> Fiske etter torskeartet fisk, rekefiske, krabbe, hummer og ålefiske samt laks, pigghå og flatfisk.<sup>2</sup> Fiske etter sild, makrell og brisling.<sup>3</sup> Inkl. kostnadsreducerende tilskudd.

TABELL 7.

## DRIFTSRESULTATER FOR HELÅRSDREVNE FISKEFARTØYER 8,0-12,9 METER 1985/86. GRUPPERT ETTER DRIFTSFORM. GJENNOMSNITT PR. FARTØY.

	ANTALL FISKEDAGER		ANTALL ARSVERK		TOTALE BRUTTO INNT. KRONER 1)		TOTALE KOSTN. KRONER		KOSTNADER EKSKL. BEREGN AVSKR. OG KALK. RENTER. KR.		LØNNSEVNE PR. ARSVERK KRONER		ARBEIDSGODTgj. PR. ARSVERK KRONER		ANTALL REGNSKAPER		ANTALL FARTØY KARTL.
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985
001 Rent jukeafiske Finnmark	137,6	141,3	1,3	1,1	154 336	109 129	118 784	68 705	79 854	36 711	27 911	35 932	70 990	58 811	8	8	44
002 Torskeartet fisk Finnmark	178,2	182,6	1,7	1,5	298 514	252 588	144 224	143 851	103 618	109 890	89 919	70 428	101 978	89 635	51	38	212
003 Torskeartet fisk Troms	176,8	169,8	1,5	1,4	232 404	189 624	134 326	133 726	93 906	93 684	67 318	39 413	88 070	71 112	75	52	323
004 Rent jukeafiske Nordland	160,5	167,0	1,1	1,1	117 406	113 932	79 490	89 981	45 628	56 610	35 499	21 864	63 797	58 411	26	22	123
005 Torskeartet fisk Nordland (unntatt Helgeland)	178,2	173,2	1,5	1,6	176 068	204 917	110 873	124 618	77 115	88 466	42 338	49 121	59 740	68 852	74	49	244
006 Torskeartet fisk Helgeland	185,0	186,9	1,6	1,7	193 799	188 667	127 049	118 773	85 872	80 982	42 645	42 275	64 094	60 382	61	45	224
007 Linefiske i Finnmark og Troms	152,4	157,0	1,6	2,0	309 063	569 123	176 398	261 032	131 980	204 566	83 569	153 089	113 733	149 962	8	16	31
008 Linefiske i Nordland	172,4	164,1	1,7	1,4	148 580	192 151	95 512	107 167	67 752	74 125	32 130	59 053	46 134	76 189	18	23	119
009 Ren reketråling og reketråling m/komb. Nord-Norge og Trøndelag	187,0		1,4		228 011		195 331		142 856		23 112		66 698		5	3	22
010 Torskeartet fisk Trøndelag	171,2	169,7	1,0	1,2	71 681	140 319	65 653	93 265	40 866	64 357	6 028	39 578	36 835	68 324	6	9	41

## DRIFTSRESULTATER FOR HELÅRSREVNENE FISKEFARTØYER 8,0-12,9 METER 1985/86. GRUPPERT ETTER DRIFTSFORM. GJENNOMSNITT PR. FARTØY.

	ANTALL FISKEDAGER		ANTALL ARSVERK	TOTALE BRUTTO INNT. KRONER 1)		TOTALE KOSTN. KRONER		KOSTNADER EKSKL. BEREGN AVSKR. OG KALK. RENTER. KR.		LØNSEVNE PR. ARSVERK KRONER		ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK KRONER		ANTALL FARTØY KARTL.			
	1985	1986		1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
011 Laksefiske m/komb. Trøndelag	174,6	181,2	1,5	1,4	156 454	143 456	103 591	95 584	65 959	61 229	35 308	33 462	57 249	54 479	39	31	97
012 Andre fiskerikomb. Trøndelag	196,8	196,7	1,5	1,5	149 562	169 450	99 377	111 117	64 365	75 539	33 884	38 149	52 021	57 256	38	25	113
013 Alefiske. Hele landet	198,2	190,0	1,2	1,0	120 819	111 908	73 339	81 435	48 050	55 172	39 677	30 473	51 716	57 797	6	7	30
014 Pighåfiske, Sør-Norge	198,1	205,2	1,3	1,4	170 701	137 625	120 466	96 074	76 015	61 979	39 531	29 876	68 043	49 728	13	13	48
015 Lange- og broeme-fiske Sør-Norge	158,6	150,5	1,4	1,6	197 007	246 621	117 059	129 276	80 022	86 056	55 378	75 282	75 655	83 902	30	24	49
016 Seintofiske Sør-Norge	233,8		3,7		687 450		202 139		156 068		130 671		106 176		5	3	50
017 Torskeartet fisk Møre og Romsdal	190,2	188,2	1,5	1,4	155 022	159 823	92 261	102 127	58 700	69 520	43 272	41 547	51 537	59 024	53	39	249
018 Torskeartet fisk Vestlandet, (unntatt Møre og Roms.)	190,7	168,3	1,4	1,4	120 809	122 846	94 013	85 651	57 797	52 158	25 430	26 711	47 773	43 727	48	32	227
019 Torskeartet fisk Sør- og Østlandet	177,3	180,6	1,2	1,2	118 988	165 092	76 532	91 663	46 483	58 764	34 753	59 376	53 351	65 263	24	12	95
020 Ren reketrålning Sør-Norge	175,7	158,2	1,3	1,2	258 698	260 916	179 211	122 965	129 232	85 393	59 616	114 959	97 901	129 888	15	6	45
021 Reketrålning m/komb. Sør-Norge	161,1		1,4		167 442		110 103		62 177		41 853		49 627		7	4	27

## DRIFTSRESULTATER FOR HELÅRSREVNE FISKEFARTØYER 8.0-12.9 METER 1985/86. GRUPPERT ETTER DRIFTSFORM, GJENNOMSNITT PR. FARTØY.

	ANTALL FISKEDAGER		ANTALL FARTØY		TOTALE BRUTTO INNT. KRONER 1)		TOTALE KOSTN. KRONER		KOSTNADER EKSKL. BEREGN AVSKR. OG KALK. RENTER. KR.		LØNNEVNE PR. ÅRSVERK KRONER		ARBEIDSGODTJ. PR. ÅRSVERK KRONER		ANTALL REGNSKAPER		ANTALL FARTØY KARTL.	
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986
022 Makrellfiske. Hele landet	172,6		1,5		154 689	94 725	57 441	40 626	54 152	10	4	8						
023 Sild og brisling- fiske. Hele landet	194,9	196,5	3,2	2,4	499 144	212 434	176 324	100 259	79 212	31 851	82 749	43 686	7	11	46			
024 Fartøyer som ikke inngår i gruppene 001 - 023	190,3	188,9	1,6	1,5	155 680	134 133	98 659	91 482	63 360	54 311	35 171	28 484	49 784	44 784	54	34	126	
1) Inkl. kostnadsreduserende tilskudd.																		

Driftsresultater for helårsdrevne fiskefartøyer 8,0-12,9 meter for 1985-86. Gjennomsnitt pr. fartøy. Gruppert etter hjemsted og størrelse.

Fartøyer hjemmehørende	Antall fiske dager		Antall åreverk		Total brutto inntekt, kroner		Totale kostn. kroner		Kostnader ekskl. beregn. avskr. og kalk. rente, kr.		Lønnsevne pr. årsverk kroner		Arb.godtgj. pr. årsverk kroner		Antall regnskaper		Ant. fart. kartlagt masse	
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986		
<b>Finnmark</b>																		
8,0-8,9 m	184,8	190,5	1,3	1,3	162 673	182 709	86 900	95 028	59 750	71 480	59 198	67 582	74 131	84 319	20	23	78	
9,0-9,9 "	160,4	151,0	1,5	1,5	255 018	307 949	146 744	169 761	102 440	123 489	73 679	94 194	102 894	106 116	21	17	79	
10,0-10,9 "	181,3	159,7	2,0	1,9	335 543	378 356	162 874	172 158	114 955	130 386	88 097	108 907	105 955	119 585	16	12	62	
11,0-12,9 "	145,1	175,3	2,4	2,4	531 157	617 311	246 339	322 021	192.000	255 135	119 449	123 552	121 860	118 916	9	6	55	
<b>Troms</b>																		
8,0-8,9 m	185,8	172,5	1,2	1,1	145 955	126 138	91 907	86 185	60 242	59 264	44 423	35 005	68 718	60 874	30	22	120	
9,0-9,9 "	169,1	169,1	1,4	1,6	216 521	186 273	125 605	108 196	84 637	68 782	64 793	49 337	86 827	65 456	22	16	118	
10,0-10,9 "	172,5	166,3	1,6	1,7	313 439	333 075	168 275	215 540	117 674	160 550	88 353	69 189	103 529	105 558	20	16	86	
11,0-12,9 "	164,4	164,6	2,0	2,1	337 204	242 316	203 341	257 536	160 643	196 030	68 336	-7 417	89 190	50 596	9	5	44	
<b>Nordland</b>																		
8,0-8,9 m	174,1	175,1	1,2	1,3	102 882	108 402	68 376	73 676	40 677	46 869	29 472	26 845	50 866	47 374	72	56	268	
9,0-9,9 "	180,6	174,7	1,5	1,4	159 909	178 444	113 861	115 608	74 142	74 586	31 390	45 355	57 628	70 117	66	46	219	
10,0-10,9 "	172,0	168,8	1,9	2,0	250 013	280 248	151 033	168 889	107 371	126 309	51 996	55 839	64 167	76 903	25	28	131	
11,0-12,9 "	185,2	195,8	2,2	2,2	326 598	342 076	191 973	190 181	149 775	141 426	61 550	68 803	72 543	77 150	29	13	111	
<b>Nord-/Sør-Trøndelag</b>																		
8,0-8,9 m	180,2	179,3	1,2	1,1	75 928	79 594	63 918	55 808	38 631	34 944	10 409	21 546	36 727	41 840	26	25	76	
9,0-9,9 "	183,4	178,8	1,4	1,5	129 725	142 383	87 035	97 549	52 901	59 987	30 572	29 086	49 281	47 212	36	21	93	
10,0-10,9 "	191,7	200,4	1,9	1,7	251 354	257 745	164 060	162 167	112 634	116 545	46 564	55 569	68 767	79 341	19	19	60	
11,0-12,9 "	195,0		2,1		285 126		137 324		98 199		69 261		74 986	5	3	32		
<b>Møre og Romsdal</b>																		
8,0-8,9 m	181,2	194,4	1,3	1,2	134 733	124 989	69 388	65 685	39 135	41 700	50 941	47 457	46 701	54 889	29	27	113	
9,0-9,9 "	184,4	165,7	1,3	1,3	140 555	173 080	90 330	117 173	58 422	75 545	38 165	41 751	57 749	65 850	25	21	80	
10,0-10,9 "	180,2	149,2	1,6	1,7	210 837	219 576	131 705	134 229	95 215	87 505	48 847	51 312	70 742	66 570	17	6	64	
11,0-12,9 "	172,3	172,7	2,2	2,1	318 152	371 225	192 100	210 094	133 967	156 401	56 148	75 797	75 277	88 611	12	12	45	
<b>Sogn og Fjordane</b>																		
8,0-8,9 m	175,8	149,9	1,0	1,0	70 210	69 501	50 077	54 259	29 723	31 231	19 426	15 242	36 259	38 513	14	14	45	
9,0-9,9 "	176,9	167,7	1,1	1,6	105 652	161 514	92 949	98 976	58 633	65 207	11 224	39 227	47 487	50 563	12	7	48	
10,0-10,9 "	198,6	165,8	1,9	2,0	227 494	233 435	134 462	139 025	88 956	91 981	47 873	47 235	54 810	56 130	12	8	32	
11,0-12,9 "	186,2		2,3		279 924		169 678		121 658		47 275		60 582	5	2	16		

Fartøyer hjemmehørende	Antall fiskedager		Antall årsverk		Total brutto inntekt, kroner		Totale kostn. kroner		Kostnader ekskl. beregn. avskr. og kalk. rente, kr.		Lønnsevne pr. årsverk kroner		Arb.godtgj. pr. årsverk kroner		Antall regnskaper		Ant. fart. kartlagt masse		
	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	1985	1986	
<b>Hordaland/Bergen</b>																			
8,0- 8,9 m	207,4	212,5	1,3	1,2	148 795	76 380	74 774	64 038	50 156	37 338	55 812	10 371	52 332	33 927	8	6	58		
9,0- 9,9 "	202,9	198,7	1,2	1,3	86 718	67 548	71 635	86 948	39 578	47 789	12 263	-15 224	35 072	26 649	10	7	43		
10,0-10,9 "	227,3	194,7	3,0	2,5	490 400	224 928	222 660	179 368	167 945	122 542	88 072	17 888	87 672	37 699	6	10	44		
11,0-12,9 "	202,2		2,2		424 227		162 607		112 501		119 734		103 307		6	3	14		
<b>Rogaland</b>																			
8,0- 8,9 m	173,2	195,0	1,2	1,0	92 578	91 571	31 973	55 030	16 955	36 488	51 947	36 541	41 842	45 941	6	8	64		
9,0- 9,9 "	196,1	166,8	1,4	1,8	145 354	121 128	113 725	127 346	70 925	72 769	22 107	-3 398	50 868	31 865	14	5	45		
10,0-10,9 "	183,7		1,9		212 692		133 857		83 835		42 537		63 570		12	3	34		
11,0-12,9 "	260,-		-												4	1	11		
<b>Sørland/Østland</b>																			
8,0- 8,9 m	187,6	178,5	1,2	1,1	91 148	95 255	62 143	61 186	36 677	36 908	24 869	31 984	42 606	48 011	27	23	78		
9,0- 9,9 "	170,4	193,1	1,0	1,3	127 957	142 857	86 651	81 306	53 268	45 973	39 527	48 338	63 599	58 640	18	12	41		
10,0-10,9 "	169,6		1,4		212 521		143 431		87 018		49 795		76 441		12	4	31		
11,0-12,9 "	156,4		2,3		353 764		222 724		156 995		56 309		80 874		7	3	56		

<sup>1</sup> Inkl. kostnadsreducerende tilskudd.

SAMMENVEIDE FARTØYGRUPPER.



TABELL 9.

DRIFTSRESULTATER

Fartøy i størrelsen 8.0-12.9 m.  
Alle driftsformer, "Torskefiskerier",  
Makrell og sild-/brislingfiske.

1986  
VEID GJENNOMSNIITT

	Alle driftsformer.	Makrell, sild, og brisling.	"Torskefiskerier".	V OM
2. FANGSTMENGE I KG	25380.3	14380.7	25628.3	
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:				
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	177.5	187.6	177.3	
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	177.5	187.6	177.3	
3.03 SUM ANTALL MANNSUKEVERK	38.2	62.3	37.6	
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	2.3	1.5	
4. SUM INNTEKTER	181322.0	194963.1	181031.8	
4.01 HERAV FRA FISKE	171026.6	183516.2	170761.0	
4.02 KOSTN.REG. DRIFTSTILSKUDD	10000.3	11319.1	9972.2	
4.03 HERAV FRA ANNET	295.0	127.8	298.6	
5. SUM KOSTNADER	115235.5	129764.7	114926.5	
5.01 DRIVSTOFF	12368.2	13173.7	12044.7	
5.02 AGN	1244.4	0.0	1270.9	
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0	
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	2210.4	374.9	2249.4	
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3399.9	2272.8	3423.9	
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0	
5.07 PRODUKTAVGIFT	5948.5	6625.3	5934.2	
5.08 DIVERSE ASSURANSER	1604.2	2495.2	1585.2	
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0	
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	288.0	715.8	278.9	
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	14568.7	23994.5	14368.3	
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2832.1	6888.4	2745.8	
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	5921.8	7162.5	5895.4	
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	17754.8	19401.8	17719.7	
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	25414.3	25262.8	25417.5	
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	10674.8	10485.3	10678.8	
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11305.4	10911.7	11313.8	
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	66086.5	65198.4	66105.3	
6.01 LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1732.1	1046.9	1756.2	
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	44386.8	27902.3	44943.8	
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	95780.9	96999.7	95755.0	
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	64331.0	41512.0	65102.0	
8. LOTTUTBETALING I ALT	95780.9	96999.7	95755.0	
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	64331.0	41512.0	65102.0	
9. GARANTIUTBETALING I ALT	30410.5	45435.3	30091.0	
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	20425.2	19444.5	20458.3	
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)	14251.8	9167.9	14360.0	
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	406169.2	401286.2	406273.0	
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	27401.6	69535.7	26505.5	
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	248126.9	221292.0	248697.6	
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	14967.6	33160.6	14580.7	
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0	
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	10.3	9.4	
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.4	10.6	8.4	
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	2593	54	2539	

Rent rekefiske og rekefiske  
med kombinasjoner. Hele landet.

1986  
VEID GJENNOMSNITT

	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. FANGSTMENGDÉ I KG						
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	174.7					
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	174.7					
3.03 SUM ANTALL MANN SUKEVERK	35.7					
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5					
4. SUM INNTEKTER	238673.4					
4.01 HERAV FRA FISKE	224014.6					
4.02 KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	14148.2					
4.03 HERAV FRA ANNET	510.6					
5. SUM KOSTNADER	143140.7					
5.01 DRIVSTOFF	21553.8					
5.02 AGN	0.0					
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0					
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	383.0					
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4738.7					
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0					
5.07 PRODUKTAVGIFT	8208.1					
5.08 DIVERSE ASSURANSER	1387.1					
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0					
5.10 ASSURANSE PR. REDSKAP	152.7					
5.11 VEDLIKEHOLD PR. REDSKAP	8562.2					
5.12 AVSKRIVNING PR. REDSKAP	2410.0					
5.13 ASSURANSE PR. FARTØY	5592.9					
5.14 VEDLIKEHOLD PR. FARTØY	24000.4					
5.15 AVSKRIVNING PR. FARTØY (BEREGNET)	38177.9					
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	13115.9					
5.17 KALK. RENTER PR. EGENKAPITAL	14858.2					
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	95532.7					
6.01 LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2675.3					
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	65071.4					
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	124317.9					
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	84678.3					
8. LOTTUTBETALING I ALT	124317.9					
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	84678.3					
9. GARANTIUTBETALING I ALT	13074.7					
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	8905.7					
10. RENTEINNTEKTER	0.0					
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0					
12. AVSKRIVNING PR. FARTØY (BOKFØRT)	21112.4					
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	545318.3					
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	24086.0					
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	342240.5					
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	15819.2					
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0					
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.3					
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	15.3					
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	94					

Fartøy gruppert etter størrelses-  
grupper. Hele landet.

1986  
VEID GJENNOMSNITT

	8.0- 8.9m	9.0- 9.9m	10.0- 10.9m	11.0- 12.9m
2. FANGSTMENGDE I KG	16910.9	24229.5	41065.6	51271.1
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:				
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	181.7	172.3	173.2	180.9
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	181.7	172.3	173.2	180.9
3.03 SUM ANTALL MANNSKUVERK	31.1	36.5	47.2	56.5
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	1.5	1.9	2.2
4. SUM INNTEKTER	110511.6	175552.3	275797.6	362410.1
4.01 HERAV FRA FISKE	102670.3	165859.2	263055.7	346027.7
4.02 KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	7594.9	9521.6	12137.4	16382.3
4.03 HERAV FRA ANNET	246.4	171.6	604.5	0.0
5. SUM KOSTNADER	70681.9	114267.5	166066.4	208742.1
5.01 DRIVSTOFF	7347.7	11016.2	16437.7	29147.8
5.02 AGN	960.8	1579.6	2540.9	3282.0
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	730.2	3409.9	2722.1	9897.4
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2341.9	3254.7	4029.9	4714.3
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	3559.8	5797.0	9119.3	11383.3
5.08 DIVERSE ASSURANSER	1048.7	1333.3	2666.6	2679.1
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	144.1	301.5	427.3	631.6
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	9826.1	13138.8	23623.1	24359.6
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1313.9	2589.4	4063.8	4494.4
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	3615.7	5969.0	8599.8	10304.2
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	9873.2	14845.4	28371.9	34280.4
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	16778.1	28043.7	33150.5	37997.6
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	5238.9	10133.8	15742.8	21151.3
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	7903.0	12855.3	14570.6	14419.2
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	39829.7	61284.8	109731.2	153668.0
6.01 LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1281.6	1677.3	2322.4	2720.7
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	33447.4	41817.8	58686.6	70796.3
7. ARBEIDSGODTØY, TIL MANNSKAP I ALT	61757.7	92233.0	148059.9	174996.3
7.01 ARBEIDSGODTØY, PR. ÅRSVERK	51861.7	62935.3	79185.6	80622.4
8. LOTTUTBETALING I ALT	61757.7	92233.0	148059.9	174996.3
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	51861.7	62935.3	79185.6	80622.4
9. GARANTIUTBETALING I ALT	31454.6	30025.1	32466.0	29876.8
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	26414.4	20487.7	17363.5	13764.5
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)	9318.4	17743.3	21458.0	18742.8
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	274488.9	438667.5	544043.0	567386.8
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	13124.0	27287.7	38136.4	41527.9
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	157893.3	268748.5	352078.6	369824.5
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	7462.4	15570.2	20878.1	22269.9
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.2	9.4	10.4	12.0
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.1	8.0	11.0	15.0
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	900	765	544	384

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

1986  
VEID GJENNOMSNIITT

DAV  
ENNOM

	Finnmark.	Troms.	Nordland.
2. FANGSTMENGE I KG	61549.6	25713.0	22958.1
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:			
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	169.1	169.0	177.0
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	169.1	169.0	177.0
3.03 SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	42.2	36.7	40.8
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.7	1.5	1.6
4. SUM INNTEKTER	350326.2	207671.5	195903.6
4.01 HERAV FRA FISKE	338666.4	196819.1	185185.2
4.02 KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	11659.7	10341.5	10665.3
4.03 HERAV FRA ANNET	0.0	510.9	53.1
5. SUM KOSTNADER	179591.9	143960.3	121122.0
5.01 DRIVSTOFF	16716.1	13129.7	12767.9
5.02 AGN	7106.7	824.3	1472.0
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	20061.4	1584.3	1600.2
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2383.9	3022.7	3108.8
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	11684.3	7115.1	6536.7
5.08 DIVERSE ASSURANSER	2500.1	2096.7	1550.5
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	590.6	563.9	316.5
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	25456.1	22481.1	15497.6
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	2205.5	2523.0
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	9299.4	9688.4	5658.6
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	26518.6	24201.6	19192.2
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	31375.1	30170.1	26575.4
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	14352.0	15425.0	13644.0
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11547.5	11451.8	10678.5
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	170734.2	63711.2	74781.7
6.01 LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	4050.2	1735.4	1833.6
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	100403.7	41861.4	47143.0
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	184308.7	110190.2	105205.2
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	108386.4	72400.5	66322.3
8. LOTTUTBETALING I ALT	184308.7	110190.2	105205.2
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	108386.4	72400.5	66322.3
9. GARANTIUTBETALING I ALT	13781.0	20288.5	34623.1
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	8104.2	13330.5	21826.7
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)	21821.8	16346.1	13445.6
13.01 GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	487328.3	443190.5	435061.4
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	22113.2	23051.8
14.01 OMSETNINGSVÆRDI FARTØY (BEREGNET)	326017.1	286932.3	258970.1
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	10823.5	12558.2
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.8	9.6	9.6
15.03 GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.1	8.7	8.5
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	274	368	729

TABELL 13.

DRIFTSRESULTATER

Fartøy i størrelsen 8.0-12.9m l.l.  
Trøndelag, Møre og Romsdal,  
Sogn og Fjordane.

1986  
VEID GJENNOMSNIITT

	Trøndelag.	Møre og Romsdal.	Sogn og Fjordane.
2. FANGSTMENGDEN I KG	19857.8	25007.6	10573.0
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:			
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	189.0	174.0	160.0
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	189.0	174.0	160.0
3.03 SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	42.5	36.7	36.0
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	1.5	1.6
4. SUM INNTEKTER	173499.9	194464.1	156314.7
4.01 HERAV FRA FISKE	163827.8	183339.4	147512.2
4.02 KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	9672.1	10916.8	8458.0
4.03 HERAV FRA ANNET	0.0	207.9	344.5
5. SUM KOSTNADER	107317.3	115367.9	104905.5
5.01 DRIVSTOFF	11092.3	11139.5	10138.6
5.02 AGN	471.7	2558.6	1619.5
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	1085.1	1286.0	2803.7
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2973.3	7692.5	3105.9
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	5169.8	6572.8	5210.4
5.08 DIVERSE ASSURANSER	1447.8	1459.1	1274.1
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	237.5	106.1	206.3
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	13153.3	11194.2	14051.2
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	4409.6	1982.1	1094.2
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	6808.0	6328.9	5084.8
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	15129.5	16806.0	17103.1
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	23566.5	26237.7	23096.8
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	9279.0	10338.3	6226.6
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	12493.8	11666.2	13890.4
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	66182.6	79096.1	51439.2
6.01 LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1558.0	2157.0	1428.5
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	43000.3	53029.5	32609.8
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	94020.5	100556.7	77873.8
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	61087.2	67417.6	49396.8
8. LOTTUTBETALING I ALT	94020.5	100556.7	77873.8
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	61087.2	67417.6	49396.8
9. GARANTIUTBETALING I ALT	39879.6	30394.0	38482.1
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	25910.6	20377.4	24409.9
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)	12454.3	17231.7	14322.3
13.01 GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	411327.7	406708.7	423705.7
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	43104.9	16566.7	8753.8
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	253182.2	259601.2	266445.3
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	23189.8	8419.2	4376.9
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	9.6	9.6
15.03 GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.5	8.9	8.5
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	261	302	141

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

1986  
VEID GJENNOMSNIITT

	Hordaland.	Rogaland.	Agder og Østlandet.
2. FANGSTMENGDE I KG	54539.1	16035.0	17513.9
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:			
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	202.9	195.2	170.5
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	202.9	195.2	170.5
3.03 SUM ANTALL MANN SUKEVERK	48.8	42.9	33.0
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.7	1.5	1.4
4. SUM INNTEKTER	123576.1	104720.3	210092.7
4.01 HERAV FRA FISKE	114569.3	94235.5	198112.8
4.02 KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	7942.5	9692.3	11680.9
4.03 HERAV FRA ANNET	1064.3	792.5	299.0
5. SUM KOSTNADER	109363.1	84374.2	105604.6
5.01 DRIVSTOFF	10434.2	10566.7	25736.4
5.02 AGN	123.3	1356.8	87.9
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	0.0	0.0
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	77.6	160.7	437.1
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1278.8	1848.1	2495.8
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	0.0	0.0
5.07 PRODUKTAVGIFT	3658.6	3075.8	5706.2
5.08 DIVERSE ASSURANSER	2290.3	1315.0	1348.5
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	0.0	0.0
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	261.3	164.3	196.1
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	10600.2	9523.5	11920.9
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	8984.8	4063.7	2371.6
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	4177.8	2006.0	3645.6
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	15227.2	10361.2	14446.8
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	26831.8	23762.0	22889.1
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	9375.3	4293.1	4092.7
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	16041.8	11877.3	10229.9
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	14213.0	20346.1	104488.1
6.01 LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	291.2	474.3	3164.1
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	8392.5	13573.6	76727.6
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	57540.9	48951.8	108177.9
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	33976.8	32657.4	79437.1
8. LOTTUTBETALING I ALT	57540.9	48951.8	108177.9
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	33976.8	32657.4	79437.1
9. GARANTIUTBETALING I ALT	44838.9	58359.3	15186.5
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	26476.5	38933.4	11151.7
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)	16003.7	17829.2	15901.9
13.01 GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	478461.3	307671.3	324078.8
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	92029.0	48954.9	23704.5
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	279336.4	203591.5	184809.1
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	48172.5	36051.7	15251.8
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	0.0	0.0
15.01 GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	9.2	9.7
15.03 GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.3	7.3	9.4
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	159	154	205

GRUPPERING ETTER  
DRIFTSFORMER.



RENT JUksAFISKE  
FINNMARK

1986  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 1	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	19827.7	3	15931.	0.80	8982.	0.45
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	141.3	8	34.	0.24	11.	0.08
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	141.3	8	34.	0.24	11.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANNsUKEVERK	23.0	8	10.	0.44	3.	0.14
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	8	0.	0.31	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	109128.5	8	63549.	0.58	20558.	0.19
4.01	HERAV FRA FISKE	100613.3	8	61531.	0.61	19905.	0.20
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	8515.3	8	3108.	0.36	1005.	0.12
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	8				
5.	SUM KOSTNADER	68704.6	8	36839.	0.54	11917.	0.17
5.01	DRIVSTOFF	6205.6	8	3129.	0.50	1012.	0.16
5.02	AGN	300.0	8	839.	2.80	271.	0.90
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	8				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	8				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1912.5	8	3693.	1.93	1195.	0.62
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	8				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3719.5	8	2280.	0.61	738.	0.20
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1128.8	8	1244.	1.10	402.	0.36
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	8				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	125.4	8	129.	1.03	42.	0.33
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	3507.8	8	4365.	1.24	1412.	0.40
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	8				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5920.3	8	3829.	0.65	1239.	0.21
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	11918.5	8	6125.	0.51	1981.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	21939.1	8	10804.	0.49	3495.	0.16
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	1972.6	8	4269.	2.16	1381.	0.70
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10054.6	8	6469.	0.64	2093.	0.21
6.	LØNNSEVNE I ALT. (4-5)	40423.9	8	52970.	1.31	17136.	0.42
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNsUKEVERK	1754.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	35932.3					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNsKAP I ALT	66162.9	8	41184.	0.62	13323.	0.20
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	58811.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	66162.9	8	41184.	0.62	13323.	0.20
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	58811.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	22669.4	8	19114.	0.84	6183.	0.27
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	20150.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	8				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	8				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	8180.3	8	18397.	2.25	5951.	0.73
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	367375.0	8	177409.	0.48	57392.	0.16
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	8				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	176598.6	8	122234.	0.69	39542.	0.22
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	8				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	8				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.0	8	1.	0.14	0.	0.04
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.1	7	3.	0.40	1.	0.14
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MÅSSE	44					

TABELL 16.

DRIFTSRESULTATER FØRDELT ETTER FISKERI

ANNET FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
FINNMARK1986  
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	35534.4	17	18244.	0.51	4254.	0.12
3.	DRIFTSINTENSITETSMRL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	182.6	38	41.	0.23	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	182.6	38	41.	0.23	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	40.8	38	20.	0.50	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL RRSVERK	1.5	38	1.	0.42	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	252587.5	38	121970.	0.48	17968.	0.07
4.01	HERAV FRA FISKE	241879.8	38	120343.	0.50	17728.	0.07
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	10707.7	38	3102.	0.29	457.	0.04
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	38				
5.	SUM KOSTNADER	143850.7	38	72053.	0.50	10614.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	14606.7	38	13973.	0.96	2058.	0.14
5.02	AGN	2655.2	38	4049.	1.53	597.	0.22
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	38				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	8638.4	38	15448.	1.79	2276.	0.26
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2972.7	38	8080.	2.72	1190.	0.40
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	38				
5.07	PRODUKTAVGIFT	8392.9	38	4470.	0.53	659.	0.08
5.08	DIVERSE ASSJRANSER	2168.7	38	2598.	1.20	383.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	38				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	580.6	38	901.	1.55	133.	0.23
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	25093.6	38	22818.	0.91	3361.	0.13
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	0.0	38				
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	8092.0	38	5531.	0.68	815.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	22463.2	38	23280.	1.04	3429.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	24758.3	38	13087.	0.53	1928.	0.08
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14226.2	38	14536.	1.02	2141.	0.15
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	9202.1	38	9932.	1.08	1463.	0.16
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	108736.8	38	91577.	0.84	13491.	0.12
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2666.0					
6.02	LØNNSEVNE PR. RRSVERK	70427.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	138391.4	38	69691.	0.50	10266.	0.07
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. RRSVERK	89634.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	138391.4	38	69691.	0.50	10266.	0.07
8.01	LOTT PR. RRSVERK	89634.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	16155.6	38	16657.	1.03	2454.	0.15
9.01	GARANTIUTBETALING PR. RRSVERK	10463.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	38				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	38				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	14722.1	38	18620.	1.26	2743.	0.19
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	390684.2	38	201860.	0.52	29737.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	38				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	260936.4	38	165846.	0.64	24431.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	38				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	38				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.1	38	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.2	38	4.	0.50	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	212					

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
TROMS1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 3	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	27634.0	23	11353.	0.41	2285.	0.08
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	169.8	52	41.	0.24	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	169.8	52	41.	0.24	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	34.6	52	17.	0.48	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.4	52	1.	0.38	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	189624.4	52	123653.	0.65	15731.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	179215.3	52	122287.	0.68	15557.	0.09
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	9866.8	52	3809.	0.39	485.	0.05
4.03	HERAV FRA ANNET	542.3	52	2592.	4.78	330.	0.61
5.	SUM KOSTNADER	133726.3	52	91622.	0.69	11656.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	12800.9	52	8099.	0.63	1030.	0.08
5.02	AGN	629.0	52	2274.	3.61	289.	0.46
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	52				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1023.6	52	3051.	2.98	388.	0.38
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2973.6	52	6771.	2.28	861.	0.29
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	52				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6442.6	52	4539.	0.70	577.	0.09
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2101.9	52	2976.	1.42	379.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	52				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	413.0	52	787.	1.90	100.	0.24
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	17647.8	52	18148.	1.03	2309.	0.13
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2013.8	52	6505.	3.23	828.	0.41
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	9286.9	52	6054.	0.65	770.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	24291.4	52	28386.	1.17	3611.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	28255.6	52	19931.	0.71	2536.	0.09
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14059.8	52	19804.	1.41	2519.	0.18
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11786.6	52	8240.	0.70	1048.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	55898.1	52	107803.	1.93	13715.	0.25
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1613.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	39412.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	100855.2	52	68565.	0.68	8723.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	71111.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	100855.2	52	68565.	0.68	8723.	0.09
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	71111.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	18491.3	52	23710.	1.28	3016.	0.16
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	13037.9					
10.	RENTEINTEKTER	0.0	52				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	52				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14657.1	52	26293.	1.79	3345.	0.23
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	431250.0	52	218423.	0.51	27788.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	20514.2	52	64979.	3.17	8267.	0.40
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	283182.2	52	177489.	0.63	22580.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	10265.0	52	32536.	3.17	4139.	0.40
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	52				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	52	1.	0.14	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.4	47	4.	0.42	0.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	323					

RENT JUKSAFISKE  
NORDLAND

1986  
GJENNOMSNIITT 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.	FANGSTMENGDEN I KG	15160.9	13	10052.	0.66	2647.	0.17
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	167.0	22	46.	0.27	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	167.0	22	46.	0.27	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	27.2	22	15.	0.55	3.	0.11
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	22	0.	0.27	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	113932.2	22	56563.	0.50	10972.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	104322.8	22	53899.	0.52	10456.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	9241.8	22	3729.	0.40	723.	0.08
4.03	HERAV FRA ANNET	367.6	22	1717.	4.67	333.	0.91
5.	SUM KOSTNADER	89981.4	22	45755.	0.51	8876.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	11199.9	22	8002.	0.71	1552.	0.14
5.02	AGN	92.0	22	424.	4.61	82.	0.89
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	22				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	18.2	22	85.	4.67	16.	0.91
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2201.0	22	3749.	1.70	727.	0.33
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	22				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3839.5	22	1982.	0.52	384.	0.10
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1109.8	22	1321.	1.19	256.	0.23
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	22				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	118.5	22	219.	1.84	42.	0.36
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	5189.7	22	7631.	1.47	1480.	0.29
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1422.4	22	6645.	4.67	1289.	0.91
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5830.4	22	3875.	0.66	752.	0.13
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14257.6	22	9879.	0.69	1916.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	23069.5	22	7362.	0.32	1428.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	11331.2	22	14666.	1.29	2845.	0.25
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10301.6	22	8095.	0.79	1570.	0.15
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	23950.8	22	39938.	1.67	7747.	0.32
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	881.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	21863.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	63986.8	22	25292.	0.40	4906.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	58411.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	63986.8	22	25292.	0.40	4906.	0.08
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	58411.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	30722.1	22	22156.	0.72	4298.	0.14
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	28045.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	22				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	22				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	10269.9	22	11520.	1.12	2235.	0.22
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	393000.0	22	186820.	0.48	36240.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	13700.0	22	63997.	4.67	12414.	0.91
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	222397.2	22	133314.	0.60	25861.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	9336.4	22	43613.	4.67	8460.	0.91
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	22				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.2	22	1.	0.12	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.4	22	3.	0.44	1.	0.08
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	123					

ANNET FISKE ETTER FORSKEARTET FISK  
NORDLAND UNNTATT HELGELAND

1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1. FARTØYGRUPPE 5		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	25125.5	15	15870.	0.63	3978.	0.16
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	173.2	49	36.	0.21	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	173.2	49	36.	0.21	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	41.3	49	22.	0.53	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.6	49	1.	0.43	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	204916.6	49	136093.	0.66	17416.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	195058.6	49	134745.	0.69	17244.	0.09
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	9858.1	49	4507.	0.46	577.	0.06
4.03	HERAV FRA AVVET	0.0	49				
5.	SUM KOSTNADER	124618.3	49	76194.	0.61	9751.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	12319.9	49	5845.	0.47	748.	0.06
5.02	AGN	858.6	49	2806.	3.27	359.	0.42
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	49				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	2062.8	49	6552.	3.18	838.	0.41
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3752.5	49	11374.	3.03	1456.	0.39
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	49				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6842.8	49	4523.	0.66	579.	0.08
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1778.0	49	1917.	1.08	245.	0.14
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	49				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	196.6	49	602.	3.06	77.	0.39
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	16730.4	49	22041.	1.32	2821.	0.17
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2782.7	49	6424.	2.31	822.	0.30
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5250.6	49	3830.	0.73	490.	0.09
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	24562.4	49	30515.	1.24	3905.	0.16
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	24833.7	49	9796.	0.39	1254.	0.05
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	11329.0	49	14038.	1.24	1796.	0.16
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11318.3	49	7106.	0.63	909.	0.08
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	80298.3	49	81676.	1.02	10452.	0.13
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1946.5					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	49121.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	112552.6	49	82074.	0.73	10503.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	68852.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	112552.6	49	82074.	0.73	10503.	0.09
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	68852.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	30213.0	49	28333.	0.94	3626.	0.12
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	18482.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	49				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	49				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14739.1	49	17036.	1.16	2180.	0.15
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	444653.1	49	194595.	0.44	24903.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	24597.1	49	56872.	2.31	7278.	0.30
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	259565.1	49	142060.	0.55	18180.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12280.6	49	28218.	2.30	3611.	0.29
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	49				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	49	1.	0.12	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I ØRT	8.7	49	3.	0.38	0.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	244					

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	21965.8	18	20830.	0.95	4719.	0.21
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	186.9	45	50.	0.27	7.	0.04
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	186.9	45	50.	0.27	7.	0.04
3.03 SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	44.6	45	22.	0.49	3.	0.07
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.7	45	1.	0.39	0.	0.05
4. SUM INNTEKTER	188667.4	45	131041.	0.69	17501.	0.09
4.01 HERAV FRA FISKE	178258.5	45	128014.	0.72	17097.	0.10
4.02 KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	10408.8	45	4293.	0.41	573.	0.06
4.03 HERAV FRA ANNET	0.0	45				
5. SUM KOSTNADER	118773.2	45	61252.	0.52	8181.	0.07
5.01 DRIVSTOFF	11736.2	45	6281.	0.54	839.	0.07
5.02 AGN	1416.3	45	4240.	2.99	566.	0.40
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	45				
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	624.7	45	2679.	4.29	358.	0.57
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1455.5	45	3367.	2.31	450.	0.31
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	45				
5.07 PRODUKTAVGIFT	6024.4	45	4243.	0.70	567.	0.09
5.08 DIVERSE ASSURANSER	1722.9	45	2261.	1.31	302.	0.18
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	45				
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	361.4	45	575.	1.59	77.	0.21
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	18304.5	45	20866.	1.14	2787.	0.15
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3096.9	45	6989.	2.26	933.	0.30
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	5746.1	45	3523.	0.61	471.	0.08
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14953.4	45	16658.	1.11	2225.	0.15
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	27899.6	45	13805.	0.49	1844.	0.07
5.16 BETALTE GJELDRENTER	15539.9	45	19246.	1.24	2570.	0.17
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9891.3	45	7746.	0.78	1034.	0.10
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	69894.2	45	96511.	1.38	12890.	0.18
6.01 LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1566.7					
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	42274.7					
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	99830.9	45	71394.	0.72	9535.	0.10
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	60381.6					
8. LOTTUTBETALING I ALT	99830.9	45	71394.	0.72	9535.	0.10
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	60381.6					
9. GARANTIUTBETALING I ALT	40401.8	45	30365.	0.75	4056.	0.10
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	24436.6					
10. RENTEINNTEKTER	0.0	45				
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	45				
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	10987.1	45	18645.	1.70	2490.	0.23
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	413911.1	45	167893.	0.41	22423.	0.05
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	27618.6	45	62865.	2.28	8396.	0.30
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	249047.2	45	137185.	0.55	18322.	0.07
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	15160.6	45	38333.	2.53	5120.	0.34
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	45				
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.3	45	1.	0.13	0.	0.02
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.0	44	4.	0.45	0.	0.06
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	224					

TABELL 21.

DRIFTSRESULTATER FORDELT ETTER FISKERI

LINEFISKE  
FINNMARK OG TROMS1986  
GJENNOMSNIITT 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	91110.8	9	61363.	0.67	17516.	0.19
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	157.0	16	35.	0.23	6.	0.04
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	157.0	16	35.	0.23	6.	0.04
3.03 SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	47.0	16	30.	0.63	5.	0.11
3.04 SUM ANTALL ARSVERK	2.0	16	1.	0.47	0.	0.08
4. SUM INNTEKTER	569123.4	16	357547.	0.63	63206.	0.11
4.01 HERAV FRA FISKE	555931.2	16	355159.	0.64	62784.	0.11
4.02 KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	13192.2	16	4481.	0.34	792.	0.06
4.03 HERAV FRA ANNET	0.0	16				
5. SUM KOSTNADER	261032.1	16	141737.	0.54	25056.	0.10
5.01 DRIVSTOFF	17383.8	16	11860.	0.68	2097.	0.12
5.02 AGN	15772.9	16	10602.	0.67	1874.	0.12
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	16				
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	38763.6	16	41468.	1.07	7331.	0.19
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1728.9	16	2683.	1.55	474.	0.27
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	16				
5.07 PRODUKTAVGIFT	19400.9	16	11322.	0.58	2001.	0.10
5.08 DIVERSE ASSURANSER	3473.1	16	4519.	1.30	799.	0.23
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	16				
5.10 ASSURANSE PÅ REDSKAP	1021.6	16	2149.	2.10	380.	0.37
5.11 VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	48344.8	16	78273.	1.62	13837.	0.29
5.12 AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	750.0	16	2951.	3.93	522.	0.70
5.13 ASSURANSE PÅ FARTØY	10985.4	16	4585.	0.42	810.	0.07
5.14 VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	27241.8	16	15390.	0.56	2721.	0.10
5.15 AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	44855.1	16	24308.	0.54	4297.	0.10
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	19699.2	16	17969.	0.91	3176.	0.16
5.17 KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11610.8	16	8357.	0.72	1477.	0.13
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	308091.3	16	264415.	0.86	46742.	0.15
6.01 LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	6555.2					
6.02 LØNNSEVNE PR. ARSVERK	153088.8					
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	301798.1	16	215491.	0.71	38094.	0.13
7.01 ARBEIDSGODTGJ. PR. ARSVERK	149961.8					
8. LOTTUTBETALING I ALT	301798.1	16	215491.	0.71	38094.	0.13
8.01 LOTT PR. ARSVERK	149961.8					
9. GARANTIUTBETALING I ALT	11214.0	16	15712.	1.40	2777.	0.25
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ARSVERK	5572.2					
10. RENTEINNTEKTER	0.0	16				
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	16				
12. AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	39536.6	16	36527.	0.92	6457.	0.16
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	611125.0	16	202123.	0.33	35731.	0.06
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6000.0	16	23610.	3.93	4174.	0.70
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	418890.3	16	185536.	0.44	32798.	0.08
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3000.0	16	11805.	3.93	2087.	0.70
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	16				
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.6	16	1.	0.09	0.	0.02
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	10.8	16	4.	0.34	1.	0.06
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	31					

LINEFISKE  
NORDLAND

1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE	8	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.	FANGSTMENGD E I KG		18501.9	11	9238.	0.50	2665.	0.14
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN		164.1	23	36.	0.22	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN		164.1	23	36.	0.22	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK		33.5	23	18.	0.53	3.	0.10
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK		1.4	23	1.	0.46	0.	0.09
4.	SUM INNTEKTER							
4.01	HERAV FRA FISKE		192151.3	23	226485.	1.18	42596.	0.22
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		182074.0	23	224095.	1.23	42147.	0.23
4.03	HERAV FRA ANNET		10077.3	23	3102.	0.31	583.	0.06
4.03	HERAV FRA ANNET		0.0	23				
5.	SUM KOSTNADER							
5.01	DRIVSTOFF		107167.1	23	69389.	0.65	13050.	0.12
5.02	AGN		9635.7	23	6073.	0.63	1142.	0.12
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE		4569.4	23	3938.	0.86	741.	0.16
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE		0.0	23				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP		3278.2	23	10108.	3.08	1901.	0.58
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		4472.7	23	7475.	1.67	1406.	0.31
5.06	SOSIALE UTGIFTER		0.0	23				
5.07	PRODUKTAVGIFT		6718.0	23	8295.	1.23	1560.	0.23
5.08	DIVERSE ASSURANSE		978.2	23	1192.	1.22	224.	0.23
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER		0.0	23				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP		592.0	23	2084.	3.52	392.	0.66
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP		14663.1	23	23126.	1.58	4349.	0.30
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP		1155.9	23	3146.	2.72	592.	0.51
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY		4233.5	23	3072.	0.73	578.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY		15264.3	23	12495.	0.82	2350.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)		22337.3	23	11474.	0.51	2158.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER		8564.2	23	13257.	1.55	2493.	0.29
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL		10704.5	23	6914.	0.65	1300.	0.12
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)							
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK		84984.2	23	167965.	1.98	31590.	0.37
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK		2533.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK		59052.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT							
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK		109645.7	23	143642.	1.31	27015.	0.25
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK		76188.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT							
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK		109645.7	23	143642.	1.31	27015.	0.25
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK		76188.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT							
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK		36446.5	23	40217.	1.10	7564.	0.21
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK		25325.4					
10.	RENTEINNTEKTER							
10.	RENTEINNTEKTER		0.0	23				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT							
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT		0.0	23				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)							
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)		13387.5	23	16360.	1.22	3077.	0.23
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)		382652.2	23	140163.	0.37	26361.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP		13687.0	23	36057.	2.63	6781.	0.50
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)		227417.0	23	111511.	0.49	20972.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		6843.4	23	18061.	2.64	3397.	0.50
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET		0.0	23				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		8.9	23	1.	0.10	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT		6.7	22	2.	0.31	0.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE							
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		119					

TABELL 23.

DRIFTSRESULTATER FORDELT ETTER FISKERI

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
TRØNDELAG1986  
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.	FANGSTMENGDE I KG	13782.0	4	5088.	0.37	2447.	0.18
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	169.7	9	47.	0.28	14.	0.08
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	169.7	9	47.	0.28	14.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANNNUKEVERK	28.9	9	12.	0.43	4.	0.13
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	9	0.	0.32	0.	0.09
4.	SUM INNTEKTER	140319.2	9	139785.	1.00	41676.	0.30
4.01	HERAV FRA FISKE	133674.3	9	133878.	1.00	39915.	0.30
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6644.9	9	6945.	1.05	2071.	0.31
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	9				
5.	SUM KOSTNADER	93265.2	9	70869.	0.76	21129.	0.23
5.01	DRIVSTOFF	8556.9	9	6374.	0.74	1900.	0.22
5.02	AGN	205.1	9	296.	1.44	88.	0.43
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	9				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	9				
5.05	TELEFON, HAVVEAVGIFT ETC.	3091.9	9	7045.	2.28	2100.	0.68
5.06	SOSIALE-UTGIFTER	0.0	9				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4235.4	9	3357.	0.79	1001.	0.24
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2061.1	9	4094.	1.99	1220.	0.59
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	9				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	180.0	9	268.	1.49	80.	0.44
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	13151.9	9	22019.	1.67	6565.	0.50
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1333.3	9	3951.	2.96	1178.	0.88
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5826.9	9	3298.	0.57	983.	0.17
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	11458.8	9	9200.	0.80	2743.	0.24
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	22304.2	9	13752.	0.62	4100.	0.18
5.16	BETALTE GJELDRENTER	14256.1	9	18229.	1.28	5435.	0.38
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	6603.6	9	6766.	1.02	2017.	0.31
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	47054.0	9	120159.	2.55	35825.	0.76
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNNUKEVERK	1629.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	39578.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNKAP I ALT	81230.1	9	88735.	1.09	26456.	0.33
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	68324.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	81230.1	9	88735.	1.09	26456.	0.33
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	68324.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	22596.0	9	19512.	0.86	5817.	0.26
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	19006.0					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	9				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	9				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	3271.3	9	5141.	1.57	1533.	0.47
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	331333.3	9	132486.	0.40	39500.	0.12
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	10666.7	9	31607.	2.96	9423.	0.88
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	212251.1	9	90580.	0.43	27006.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5333.3	9	15804.	2.96	4712.	0.88
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	9				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.1	9	1.	0.13	0.	0.04
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	6.9	9	3.	0.49	1.	0.15
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	41					

LAKSEFISKE M/KOMB.  
TRØNDELAG1986  
GJENNOMSNIITT 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	8788.7	7	5381.	0.61	1969.	0.22
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	181.2	31	45.	0.25	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	181.2	31	45.	0.25	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	38.2	31	22.	0.58	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.4	31	1.	0.39	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	143456.2	31	147786.	1.03	22008.	-0.15
4.01	HERAV FRA FISKE	134318.4	31	144628.	1.08	21538.	0.16
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	9137.8	31	4490.	0.49	669.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	31				
5.	SUM KOSTNADER	95583.5	31	56790.	0.59	8457.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	10276.2	31	7185.	0.70	1070.	0.10
5.02	AGN	140.4	31	346.	2.46	52.	0.37
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	31				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	159.2	31	630.	3.96	94.	0.59
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2670.6	31	3333.	1.25	496.	0.19
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	31				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3736.4	31	4063.	1.09	605.	0.16
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1238.3	31	1167.	0.94	174.	0.14
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	31				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	240.7	31	504.	2.09	75.	0.31
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	10311.4	31	11310.	1.10	1684.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	4330.5	31	6993.	1.61	1041.	0.24
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6406.7	31	4434.	0.69	660.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14954.6	31	11513.	0.77	1715.	0.11
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	21695.9	31	12971.	0.60	1932.	0.09
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	6763.7	31	11850.	1.75	1765.	0.26
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	12658.9	31	8552.	0.68	1274.	0.10
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	47872.8	31	114459.	2.39	17045.	0.36
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1253.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	33462.4					
7.	ARBEIDSGODT.GJ. TIL MANN-SKAP I ALT	77940.7	31	84131.	1.08	12529.	0.16
7.01	ARBEIDSGODT.GJ. PR. ÅRSVERK	54479.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	77940.7	31	84131.	1.08	12529.	0.16
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	54479.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	42882.2	31	31719.	0.74	4724.	0.11
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	29974.0					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	31				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	31				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	11896.1	31	17048.	1.43	2539.	0.21
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	396774.2	31	214628.	0.54	31963.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	43036.1	31	69733.	1.62	10385.	0.24
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	230230.7	31	177223.	0.77	26392.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	22686.2	31	37406.	1.65	5571.	0.25
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	31				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	31	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I ØRT	8.8	27	3.	0.37	1.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		97				

ANDRE FISKERIKOMBINASJONER  
TRØNDELAG

1986  
GJENNOMSNIITT 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.	FANGSTMENGD E I KG	30061.4	7	22005.	0.73	8091.	0.27
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	196.7	25	41.	0.21	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	196.7	25	41.	0.21	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	42.5	25	16.	0.39	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	25	1.	0.34	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	169499.7	25	108880.	0.64	19302.	3.11
4.01	HERAV FRA FISKE	159336.9	25	105834.	0.66	18762.	0.12
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	10162.8	25	4608.	0.45	817.	0.08
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	25				
5.	SUM KOSTNADER	111116.9	25	68957.	0.62	12225.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	11239.3	25	6926.	0.62	1228.	0.11
5.02	AGN	1083.6	25	2210.	2.04	392.	0.36
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	25				
5.04	LEID. ARBEIDSHJELP	3317.1	25	10437.	3.15	1850.	0.56
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2698.9	25	4202.	1.56	745.	0.28
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	25				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5650.3	25	4072.	0.72	722.	0.13
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1171.7	25	1302.	1.11	231.	0.20
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	25				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	222.6	25	333.	1.49	59.	0.26
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	13360.8	25	14032.	1.05	2488.	0.19
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	5977.6	25	12018.	2.01	2131.	0.36
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6640.2	25	3754.	0.57	666.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	15888.6	25	14051.	0.88	2491.	0.16
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	23946.4	25	15032.	0.63	2665.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	8288.7	25	17943.	2.16	3181.	0.38
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11631.2	25	7240.	0.62	1283.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	58382.8	25	64715.	1.11	11473.	0.20
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1372.9					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	38148.7					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	87624.1	25	50544.	0.58	8961.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	57255.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	87624.1	25	50544.	0.58	8961.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	57255.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	40118.0	25	27894.	0.70	4945.	0.12
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	26214.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	25				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	25				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14808.0	25	21881.	1.48	3879.	0.26
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	396520.0	25	173456.	0.44	30750.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	55459.0	25	104993.	1.89	18613.	0.34
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	243513.8	25	153896.	0.63	27283.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	31357.8	25	60092.	1.92	10653.	0.34
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	25				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.3	25	1.	0.10	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.2	23	3.	0.40	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	113					

RLEFISKE  
HELE LANDET

1986  
GJENNOMSNIITT PÅ. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 13	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	12077.0	2	5983.	0.50	4157.	0.34
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	190.0	7	52.	0.28	18.	0.09
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	190.0	7	52.	0.28	18.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	27.1	7	7.	0.28	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.0	7				
4.	SUM INNTEKTER	111907.7	7	45082.	0.40	15175.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	103233.7	7	43495.	0.42	14640.	0.14
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	8674.0	7	1868.	0.22	629.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	7				
5.	SUM KOSTNADER	81434.9	7	37962.	0.47	12778.	0.16
5.01	DRIVSTOFF	8869.1	7	4487.	0.51	1510.	0.17
5.02	AGN	133.7	7	348.	2.60	117.	0.88
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	7				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	7				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4197.6	7	7275.	1.73	2449.	0.58
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	7				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3815.0	7	1578.	0.41	531.	0.14
5.08	DIVERSE ASSURANSER	139.7	7	182.	1.30	61.	0.44
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	7				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	201.4	7	236.	1.17	79.	0.39
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	18972.4	7	9107.	0.48	3065.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	4463.3	7	8876.	1.99	2988.	0.67
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	3117.9	7	1472.	0.47	496.	0.16
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	8045.1	7	6236.	0.78	2099.	0.26
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	15533.9	7	6617.	0.43	2227.	0.14
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	3216.4	7	6742.	2.10	2269.	0.71
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10729.3	7	6535.	0.61	2200.	0.21
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	30472.9	7	20455.	0.67	6885.	0.23
6.01	LØNNSEVNE PÅ. MANNSUKEVERK	1122.7					
6.02	LØNNSEVNE PÅ. ÅRSVERK	30472.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	57795.7	7	21864.	0.38	7360.	0.13
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PÅ. ÅRSVERK	57796.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	57796.7	7	21864.	0.38	7360.	0.13
8.01	LOTT PÅ. ÅRSVERK	57796.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	21418.9	7	13263.	0.62	4464.	0.21
9.01	GARANTIUTBETALING PÅ. ÅRSVERK	21418.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	7				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	7				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	11157.3	7	10821.	0.97	3642.	0.33
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	261142.9	7	124880.	0.48	42035.	0.16
13.02	AVSKRIVNINGSSGRUNNLAG REDSKAP	42949.1	7	75898.	1.77	25547.	0.59
14.01	OMSETNINGSVRDI FARTØY (BEREGNET)	165755.9	7	100940.	0.61	33977.	0.20
14.02	RENTEBEREGNINGSSGRUNNLAG REDSKAP	23026.6	7	39641.	1.72	13343.	0.58
14.03	RENTEBEREGNINGSSGRUNNLAG ANNET	0.0	7				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.0	7	1.	0.07	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.7	3	2.	0.27	1.	0.15
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	30					

GARN- OG LINEFISKE ETTER PIGGHÅ  
SØR NORGE1986  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 14	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM- SNITT	REL.STØAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I KG	23187.6	5	15680.	0.68	6707.	0.29
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	205.2	13	45.	0.22	11.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	205.2	13	45.	0.22	11.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	40.8	13	17.	0.41	4.	0.10
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.4	13	0.	0.34	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	137624.9	13	90041.	0.65	21550.	0.16
4.01	HERAV FRA FISKE	128254.2	13	89231.	0.70	21356.	0.17
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	9370.8	13	5125.	0.55	1227.	0.13
4.03	HERAV FRA-ÅVNET	0.0	13				
5.	SUM KOSTNADER	96074.3	13	41216.	0.43	9865.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	11305.2	13	4576.	0.40	1095.	0.10
5.02	AGN	1835.4	13	2427.	1.32	581.	0.32
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	13				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	701.5	13	1697.	2.42	406.	0.58
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1709.8	13	4028.	2.36	964.	0.56
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	13				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4637.9	13	3095.	0.67	741.	0.16
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1234.0	13	1545.	1.25	370.	0.30
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	13				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	170.2	13	282.	1.66	68.	0.40
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	15679.4	13	14256.	0.91	3412.	0.22
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	969.2	13	2375.	2.45	568.	0.59
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	4353.0	13	3476.	0.80	832.	0.19
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	15305.6	13	10658.	0.70	2551.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	21407.5	13	8845.	0.41	2117.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	4077.4	13	5939.	1.46	1421.	0.35
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	12688.2	13	4696.	0.37	1124.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	41550.6	13	57984.	1.40	13878.	0.33
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1018.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	29876.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	69159.5	13	47829.	0.69	11447.	0.17
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	49727.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	69159.5	13	47829.	0.69	11447.	0.17
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	49727.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	39323.7	13	36351.	0.92	8700.	0.22
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	28274.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	13				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	13				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	19839.1	13	22949.	1.16	5493.	0.28
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	372076.9	13	145338.	0.39	34785.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	14538.5	13	35628.	2.45	8527.	0.59
14.01	OMSETNINGSVRDI FARTØY (BEREGNET)	218813.8	13	98806.	0.45	23648.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12038.9	13	29319.	2.44	7017.	0.58
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	13				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	13	1.	0.13	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.8	12	3.	0.34	1.	0.09
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		48				

GARN- OG LINEFISKE ETTER LANGE OG BROSME  
SØR NORGE1986  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 15	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.	FANGSTMENGDEN I KG	37681.3	12	32716.	0.87	8292.	0.22
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	150.5	24	46.	0.30	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	150.5	24	46.	0.30	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	33.8	24	20.	0.58	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.6	24	1.	0.47	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER	246620.5	24	240575.	0.98	35440.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	235375.7	24	235753.	1.00	34730.	0.15
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	10953.2	24	5670.	0.52	835.	0.08
4.03	HERAV FRA ANNET	291.7	24	1414.	4.85	208.	0.71
5.	SUM KOSTNADER	129275.5	24	86632.	0.67	12762.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	11798.9	24	7966.	0.68	1173.	0.10
5.02	AGN	5584.7	24	7325.	1.31	1079.	0.19
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	24				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	836.2	24	1931.	2.31	284.	0.34
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4803.8	24	11530.	2.40	1699.	0.35
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	24				
5.07	PRODUKTAVGIFT	8455.4	24	8674.	1.03	1278.	0.15
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1562.4	24	1946.	1.25	287.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	24				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	66.3	24	128.	1.93	19.	0.28
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	13646.2	24	15259.	1.12	2248.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	500.0	24	2424.	4.85	357.	0.71
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6831.6	24	5493.	0.80	809.	0.12
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	18698.0	24	20811.	1.11	3066.	0.16
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	29489.6	24	19810.	0.67	2918.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	13272.3	24	16723.	1.26	2464.	0.19
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13730.1	24	9456.	0.69	1393.	0.10
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	117345.1	24	164376.	1.40	24215.	0.21
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	3473.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	75281.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	130781.4	24	139560.	1.07	20559.	0.16
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	83901.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	130781.4	24	139560.	1.07	20559.	0.16
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	83901.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	29098.8	24	34425.	1.18	5071.	0.17
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	18668.0					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	24				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	24				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	16774.3	24	25571.	1.52	3767.	0.22
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	503375.0	24	217901.	0.43	32100.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4000.0	24	19395.	4.85	2857.	0.71
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	336725.4	24	178852.	0.53	26347.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	2000.0	24	9697.	4.85	1429.	0.71
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	24				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.7	24	1.	0.14	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I ØRT	10.1	19	3.	0.30	1.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	49					

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
MØRE OG ROMSDAL1986  
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.STDA PR GJENNOY SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	22947.9	19	15152.	0.66	3348.	0.15
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	188.2	39	50.	0.26	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	188.2	39	50.	0.26	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	37.1	39	17.	0.46	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.4	39	1.	0.39	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	159823.2	39	199992.	0.69	16207.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	149293.0	39	106663.	0.71	15717.	0.11
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	10145.5	39	3710.	0.37	547.	0.05
4.03	HERAV FRA ANNET	384.6	39	2397.	6.23	353.	0.92
5.	SUM KOSTNADER	102126.6	39	97669.	0.96	14392.	0.14
5.01	DRIVSTOFF	9290.0	39	7186.	0.77	1059.	0.11
5.02	AGN	601.6	39	1490.	2.48	220.	0.36
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	39				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1865.4	39	6408.	3.44	944.	0.51
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	8238.7	39	12152.	1.48	1791.	0.22
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	39				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5249.5	39	3970.	0.76	585.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1423.3	39	1862.	1.31	274.	0.19
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	39				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	60.8	39	128.	2.11	19.	0.31
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	11640.6	39	17831.	1.53	2627.	0.23
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2648.5	39	6414.	2.42	945.	0.36
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5243.9	39	3110.	0.59	458.	0.09
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	13313.6	39	19930.	1.50	2937.	0.22
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	21840.9	39	18128.	0.83	2671.	0.12
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	9944.4	39	28770.	2.89	4239.	0.43
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10765.4	39	8936.	0.83	1317.	0.12
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	57696.5	39	78928.	1.37	11630.	0.20
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1556.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	41546.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNKAP I ALT	81967.3	39	61140.	0.75	9009.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	59023.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	81967.3	39	61140.	0.75	9009.	0.11
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	59023.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	37968.3	39	29948.	0.79	4413.	0.12
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	27340.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	39				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	39				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	13501.2	39	21009.	1.56	3096.	0.23
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	365512.8	39	207002.	0.57	30502.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	22497.4	39	57558.	2.56	8481.	0.38
14.01	OMSETTINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	217874.0	39	164194.	0.75	24194.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	11529.2	39	30187.	2.62	4448.	0.39
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	39				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.2	39	1.	0.14	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.4	31	4.	0.46	1.	0.08
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	249					

FISKE ETTER TORSKEARTET FISK  
VESTLANDET UNVTATT MØRE OG ROMSDAL1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 18	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	26790.0	5	34798.	1.30	15424.	0.58
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	168.3	32	48.	0.29	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	168.3	32	48.	0.29	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	32.8	32	16.	0.47	3.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.4	32	1.	0.43	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER	122845.5	32	106209.	0.86	17440.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	113458.5	32	102216.	0.90	16784.	0.15
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	8015.2	32	4002.	0.50	657.	0.08
4.03	HERAV FRA ANNET	1371.9	32	5185.	3.78	851.	0.62
5.	SUM KOSTNADER	85650.9	32	54611.	0.64	8967.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	8799.7	32	6213.	0.71	1020.	0.12
5.02	AGN	589.8	32	1154.	1.96	189.	0.32
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	32				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1526.8	32	6499.	4.26	1067.	0.70
5.05	TELEFON, HAVVEAVGIFT ETC.	2073.1	32	5100.	2.46	837.	0.40
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	32				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4064.1	32	3783.	0.93	621.	0.15
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1221.2	32	1544.	1.26	253.	0.21
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	32				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	268.4	32	534.	1.99	88.	0.33
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	10012.6	32	11172.	1.12	1835.	0.18
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2719.5	32	9160.	3.37	1504.	0.55
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	3554.9	32	3055.	0.86	502.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	13625.3	32	13991.	1.03	2297.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	20070.4	32	10621.	0.53	1744.	0.09
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	3703.0	32	4739.	1.28	778.	0.21
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13422.2	32	10463.	0.78	1718.	0.13
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	37194.6	32	67540.	1.82	11090.	0.30
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1134.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	26710.7					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	60889.8	32	54455.	0.89	8942.	0.15
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	43727.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	60889.8	32	54455.	0.89	8942.	0.15
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	43727.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	34451.6	32	30342.	0.88	4982.	0.14
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	24740.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	32				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	32				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14937.0	32	20750.	1.39	3407.	0.23
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	381656.3	32	213242.	0.56	35016.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	21944.9	32	73641.	3.36	12092.	0.55
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	232877.3	32	166083.	0.71	27272.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	10972.4	32	36821.	3.36	6046.	0.55
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	32				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.3	32	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.7	25	4.	0.44	1.	0.08
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	227					

FISKE ETTER TJORSKEARTET FISK  
SØR- OG ØSTLANDET1986  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 19	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM- SNITT	REL.STDAV- IK PÅ GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	15138.6	5	9905.	0.65	4334.	0.29
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	180.6	12	35.	0.20	10.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	180.6	12	35.	0.20	10.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	32.4	12	15.	0.47	4.	0.13
3.04	SUM ANTALL BRSVERK	1.2	12	0.	0.39	0.	0.11
4.	SUM INNTEKTER	165091.7	12	168621.	1.02	45740.	0.28
4.01	-HERAV FRA FISKE	154017.4	12	163424.	1.06	44330.	0.29
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	11074.3	12	7627.	0.69	2069.	0.19
4.03	HERAV FRA AVNET	0.0	12				
5.	SUM KOSTNADER	91663.1	12	63029.	0.69	17097.	0.19
5.01	DRIVSTOFF	22133.2	12	48626.	2.20	13190.	0.60
5.02	AGN	125.7	12	256.	2.04	70.	0.55
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	12				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	12				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1148.5	12	1698.	1.48	461.	0.40
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	12				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4266.6	12	2387.	0.56	647.	0.15
5.08	DIVERSE ASSURANSER	690.7	12	686.	0.99	186.	0.27
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	12				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	215.4	12	318.	1.48	86.	0.40
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	11481.3	12	11593.	1.01	3145.	0.27
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	576.3	12	1573.	2.73	427.	0.74
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	4043.8	12	2445.	0.60	663.	0.16
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	9515.0	12	7867.	0.83	2134.	0.22
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	22218.3	12	11763.	0.53	3191.	0.14
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	4567.9	12	7161.	1.57	1943.	0.43
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10680.6	12	7873.	0.74	2136.	0.20
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	73428.6	12	113242.	1.54	30718.	0.42
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2266.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. BRSVERK	59376.2					
7.	ARBEIDSGODTØJ. TIL MANN-SKAP I ALT	80708.9	12	65919.	0.82	17881.	0.22
7.01	ARBEIDSGODTØJ. PR. BRSVERK	65263.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	80708.9	12	65919.	0.82	17881.	0.22
8.01	LOTT PR. BRSVERK	65263.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	21655.8	12	25742.	1.19	6983.	0.32
9.01	GARANTIUTBETALING PR. BRSVERK	17511.4					
10.	RENTEINNTKTER	0.0	12				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	12				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14146.0	12	15379.	1.09	4172.	0.29
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	326833.3	12	161598.	0.49	43835.	0.13
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8014.0	12	23284.	2.91	6316.	0.79
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	199187.3	12	127057.	0.64	34465.	0.17
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6483.5	12	20090.	3.10	5450.	0.84
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG AVNET	0.0	12				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.0	12	1.	0.11	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.8	8	3.	0.39	1.	0.13
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	95					

REN REKETRÄLING  
SØR NORGE1986  
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	30000.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	158.2	6	31.	0.20	12.	0.08
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	158.2	6	31.	0.20	12.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	26.6	6	8.	0.30	3.	0.11
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	6	0.	0.33	0.	0.13
4.	SUM INNTEKTER	260915.5	6	144284.	0.55	55456.	0.21
4.01	HERAV FRA FISKE	244835.3	6	142989.	0.58	54958.	0.22
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	15013.5	6	2729.	0.18	1049.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	1066.7	6	2584.	2.42	993.	0.93
5.	SUM KOSTNADER	122965.2	6	42424.	0.35	16306.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	20878.5	6	11503.	0.55	4421.	0.21
5.02	AGN	0.0	6				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	6				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	800.0	6	1938.	2.42	745.	0.93
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5286.7	6	8466.	1.60	3254.	0.62
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	6				
5.07	PRODUKTAVGIFT	9056.7	6	5293.	0.58	2034.	0.22
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1215.7	6	1290.	1.06	496.	0.41
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	6				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	0.0	6				
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	16226.8	6	15188.	0.94	5838.	0.36
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	6				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	3218.7	6	3924.	1.22	1508.	0.47
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	24006.7	6	26354.	1.10	10129.	0.42
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	26954.5	6	9114.	0.34	3503.	0.13
5.16	BETALTE GJELDRENTER	4703.2	6	8553.	1.82	3287.	0.70
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10617.8	6	7133.	0.67	2742.	0.26
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	137950.3	6	122364.	0.89	47031.	0.34
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	5187.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	114958.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	155866.0	6	132631.	0.85	50977.	0.33
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	129888.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	155866.0	6	132631.	0.85	50977.	0.33
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	129888.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	2867.5	6	4482.	1.56	1723.	0.60
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	2389.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	6				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	6				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	11914.0	6	14836.	1.25	5702.	0.48
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	403000.0	6	247697.	0.61	95203.	0.24
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	6				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	223017.8	6	147718.	0.66	56776.	0.25
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	6				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	6				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.2	6	1.	0.08	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	14.6	5	4.	0.28	2.	0.12
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	45					

SILO- OG BRISLINGFISKE  
HELE LANDET1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 23	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	14487.7	3	5417.	0.37	3057.	0.21
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	196.5	11	40.	0.20	11.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	196.5	11	40.	0.20	11.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	66.8	11	27.	0.41	7.	0.11
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.4	11	1.	0.40	0.	0.11
4.	SUM INNTEKTER	212433.6	11	187004.	0.88	49726.	0.23
4.01	HERAV FRA FISKE	200666.9	11	184212.	0.92	48983.	0.24
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	11766.7	11	5392.	0.46	1434.	0.12
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	11				
5.	SUM KOSTNADER	135354.9	11	65115.	0.48	17315.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	14175.6	11	11032.	0.78	2933.	0.21
5.02	AGN	0.0	11				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	11				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	318.2	11	1044.	3.28	278.	0.87
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2196.8	11	2829.	1.29	752.	0.34
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	11				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7340.5	11	6878.	0.94	1829.	0.25
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2550.5	11	3900.	1.53	1037.	0.41
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	11				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	787.6	11	823.	1.04	219.	0.28
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	27007.6	11	30675.	1.14	8157.	0.30
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	5988.8	11	7928.	1.32	2108.	0.35
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	7454.9	11	4045.	0.54	1076.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	21970.8	11	31859.	1.45	8472.	0.39
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	25294.0	11	10323.	0.41	2745.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	10467.2	11	13759.	1.31	3659.	0.35
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9802.4	11	5492.	0.56	1460.	0.15
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	77078.7	11	146702.	1.90	39009.	0.51
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1153.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	31850.7					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	105719.1	11	99716.	0.94	26515.	0.25
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	43685.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	105719.1	11	99716.	0.94	26515.	0.25
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	43685.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	47792.7	11	31723.	0.66	8435.	0.18
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	19749.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	11				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	11				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	7994.0	11	10847.	1.36	2884.	0.36
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	395727.3	11	223884.	0.57	59533.	0.15
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	54475.1	11	67263.	1.23	17886.	0.33
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	204610.9	11	102037.	0.50	27132.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	25579.9	11	32182.	1.26	8558.	0.33
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	11				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	13.4	11	1.	0.14	0.	0.04
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	10.5	10	4.	0.36	1.	0.10
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	46					

FARTØY SOM IKKE INNGÅR I GRUPPENE 1 - 23  
HELE LANDET

1986  
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. STD. AVVIK PR. GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	37592.8	13	47342.	1.26	12484.	0.33
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	188.9	34	41.	0.22	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	188.9	34	41.	0.22	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANNSKUKEVERK	42.1	34	29.	0.70	4.	0.10
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	34	1.	0.53	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	134133.0	34	88283.	0.66	12989.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	125137.4	34	85299.	0.68	12550.	0.10
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	8882.7	34	4069.	0.46	599.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	112.9	34	656.	5.81	97.	0.85
5.	SUM KOSTNADER	91482.0	34	63978.	0.70	9413.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	9346.4	34	5810.	0.62	855.	0.09
5.02	AGN	562.9	34	1166.	2.07	172.	0.30
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	34				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	34				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3910.4	34	7614.	1.95	1120.	0.29
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	34				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3905.4	34	3309.	0.85	487.	0.12
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1248.1	34	1646.	1.32	242.	0.19
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	34				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	129.8	34	317.	2.44	47.	0.36
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	8204.8	34	8482.	1.03	1248.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	4595.6	34	10189.	2.22	1499.	0.33
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	4036.3	34	3501.	0.87	515.	0.13
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	11554.2	34	12149.	1.05	1788.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	26480.4	34	27048.	1.02	3979.	0.15
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	6817.2	34	10491.	1.54	1544.	0.23
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	10690.6	34	7238.	0.68	1065.	0.10
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	42651.0	34	68204.	1.60	10035.	0.24
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUKEVERK	1013.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	28484.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	67072.9	34	40105.	0.60	5901.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	44794.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	67072.9	34	40105.	0.60	5901.	0.09
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	44794.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	30746.9	34	44742.	1.46	6583.	0.21
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	20534.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	34				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	34				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	20398.3	34	31695.	1.55	4663.	0.23
13.01	GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	333735.3	34	175491.	0.53	25820.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	48280.1	34	107322.	2.22	15790.	0.33
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	206771.5	34	117440.	0.57	17279.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	31032.1	34	76456.	2.46	11249.	0.36
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	34				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.8	34	1.	0.11	0.	0.02
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.6	22	3.	0.40	1.	0.08
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	126					

GRUPPERING ETTER FARTØYENES STØRRELSE  
OG HJEMSTEDSFYLKE.



FINNMARK  
FARTØYER I STØRRELSEN 6.0 - 6.9 METER

1986  
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.	FANGSTMENGDE I KG	26436.4	11	14651.	0.55	4121.	0.16
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	190.5	23	44.	0.23	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	190.5	23	44.	0.23	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	36.3	23	20.	0.56	4.	0.10
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.3	23	1.	0.42	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER:	182708.7	23	95502.	0.52	16830.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	173765.9	23	93671.	0.54	16507.	0.09
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	8942.8	23	2717.	0.30	479.	0.05
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	23				
5.	SUM KOSTNADER	95028.0	23	52564.	0.55	9263.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	8639.8	23	4398.	0.51	775.	0.09
5.02	AGN	1911.6	23	3004.	1.57	529.	0.28
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	23				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	4015.3	23	8901.	2.22	1569.	0.39
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1745.9	23	3442.	1.97	607.	0.35
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	23				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6096.6	23	3635.	0.60	641.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1804.2	23	3093.	1.71	545.	0.30
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	23				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	293.6	23	823.	2.80	145.	0.49
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	18747.7	23	23920.	1.28	4215.	0.22
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	0.0	23				
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	5090.1	23	3631.	0.71	640.	0.13
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	13778.4	23	9778.	0.71	1723.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	17083.7	23	9730.	0.57	1715.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	9356.7	23	12652.	1.35	2230.	0.24
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	6464.5	23	4331.	0.67	763.	0.12
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	87680.7	23	83021.	0.95	14631.	0.17
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2412.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	67582.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	109395.3	23	61733.	0.56	10879.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	84319.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	109395.3	23	61733.	0.56	10879.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	84319.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	20812.5	23	18748.	0.90	3304.	0.16
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16041.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	23				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	23				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	8648.8	23	13125.	1.52	2313.	0.27
13.01	GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	284565.2	23	116120.	0.41	20464.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	23				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	174139.3	23	102084.	0.59	17990.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	23				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	23				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.2	23	0.	0.05	0.	0.01
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	4.8	22	1.	0.24	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	78					

FINNMARK  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER1986  
GJENNOMSNIITT 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 PÅ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	41979.3	8	23733.	0.57	8006.	0.19
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	151.0	17	26.	0.17	6.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	151.0	17	26.	0.17	6.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	32.5	17	14.	0.43	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	17	0.	0.34	0.	0.07
4.	SUM INNTEKTER	307948.6	17	187200.	0.61	40479.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	298082.5	17	186204.	0.62	40264.	0.14
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	9866.1	17	3064.	0.31	663.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	17				
5.	SUM KOSTNADER	169760.7	17	82227.	0.48	17780.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	12248.5	17	6605.	0.54	1428.	0.12
5.02	AGN	7127.1	17	9924.	1.39	2146.	0.30
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	17				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	24855.9	17	34219.	1.38	7399.	0.30
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4794.1	17	11517.	2.40	2490.	0.52
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	17				
5.07	PRODUKTAVGIFT	10568.6	17	6914.	0.65	1495.	0.14
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1710.7	17	1070.	0.63	231.	0.14
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	17				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	566.6	17	751.	1.32	162.	0.29
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	23230.7	17	18792.	0.81	4063.	0.17
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	17				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	8833.5	17	2952.	0.33	638.	0.07
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14999.9	17	8870.	0.59	1918.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	34534.8	17	16340.	0.47	3533.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14553.1	17	15007.	1.03	3245.	0.22
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	11737.3	17	6901.	0.59	1492.	0.13
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	138187.9	17	128988.	0.93	27892.	0.20
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	4249.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	94193.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	155677.9	17	84702.	0.54	18315.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	106115.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	155677.9	17	84702.	0.54	18315.	0.12
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	106115.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	13706.5	17	15353.	1.12	3320.	0.24
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	9342.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	17				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	17				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	25502.9	17	30938.	1.21	6690.	0.26
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	474411.8	17	113282.	0.24	24495.	0.05
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	17				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	320366.1	17	131770.	0.41	28493.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	17				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	17				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	17	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.0	17	1.	0.15	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	79					

FINNMARK  
FARTØYER I STØRRELSEN 10,0 - 10,9 METER

1986  
GJENNOMSKITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 15	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FGR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PÅ GJENNOM- SNITT	REL.STDAV- PÅ GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	78483.3	6	54387.	0.69	21274.	0.27
3.	DRIFTSINTENSIFETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	159.7	12	41.	0.26	11.	0.07
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	159.7	12	41.	0.26	11.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	45.1	12	27.	0.60	7.	0.16
3.04	SUM ANTALL BRSVERK	1.9	12	1.	0.48	0.	0.13
4.	SUM INNTEKTER	378355.5	12	306135.	0.81	80010.	0.21
4.01	HERAV FRA FISKE	365549.1	12	306371.	0.84	80071.	0.22
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	12806.4	12	2056.	0.16	537.	0.04
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	12				
5.	SUM KOSTNADER	172157.5	12	63380.	0.37	16565.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	13673.8	12	7604.	0.56	1987.	0.15
5.02	AGN	6539.1	12	10014.	1.53	2617.	0.40
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	12				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	6809.2	12	11639.	1.71	3042.	0.45
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1727.6	12	2378.	1.38	621.	0.36
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	12				
5.07	PRODUKTAVGIFT	12481.0	12	9581.	0.77	2504.	0.20
5.08	DIVERSE ASSURANSER	3046.3	12	4958.	1.63	1296.	0.43
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	12				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	558.5	12	665.	1.19	174.	0.31
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	24415.8	12	19235.	0.79	5027.	0.21
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	0.0	12				
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	10873.9	12	4092.	0.38	1069.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	33742.0	12	32054.	0.95	8377.	0.25
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	31084.7	12	11822.	0.38	3090.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	16519.1	12	14772.	0.89	3861.	0.23
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10686.8	12	8601.	0.80	2248.	0.21
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	206198.0	12	268123.	1.30	70075.	0.34
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	4570.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. BRSVERK	108907.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	226413.4	12	225880.	1.00	59035.	0.26
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. BRSVERK	119584.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	226413.4	12	225880.	1.00	59035.	0.26
8.01	LOTT PR. BRSVERK	119584.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	10220.4	12	16222.	1.59	4240.	0.41
9.01	GARANTIUTBETALING PR. BRSVERK	5398.1					
10.	RENTEINNTKTER	0.0	12				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	12				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	17345.0	12	21297.	1.23	5566.	0.32
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	525416.7	12	172261.	0.33	45021.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	12				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	361049.4	12	167670.	0.46	43821.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	12				
14.03	RENTEBEREGNINGSSGRUNNLAG 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	9.3	12	2.	0.25	1.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		62				

FINNMARK  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER1986  
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 GJENNO SNITT
2.	FANGSTMENGE I KG	120367.7	3	71188.	0.59	40332.	0.34
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	175.3	6	46.	0.26	18.	0.10
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	175.3	6	46.	0.26	18.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	60.9	6	29.	0.48	11.	0.19
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.4	6	1.	0.34	0.	0.13
4.	SUM INNTEKTER	617311.2	6	367853.	0.60	143054.	0.23
4.01	HERAV FRA FISKE	600514.7	6	364453.	0.61	141732.	0.24
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	16796.5	6	3857.	0.23	1500.	0.09
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	6				
5.	SUM KOSTNADER	322020.8	6	97712.	0.30	37999.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	38016.5	6	24983.	0.66	9716.	0.26
5.02	AGN	15085.2	6	10208.	0.68	3970.	0.26
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	6				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	50869.8	6	47152.	0.93	18337.	0.36
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	566.7	6	1375.	2.43	535.	0.94
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	6				
5.07	PRODUKTAVGIFT	20313.0	6	10825.	0.53	4210.	0.21
5.08	DIVERSE ASSURANSER	4005.2	6	2267.	0.57	881.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	6				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	1082.7	6	713.	0.66	277.	0.26
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	39339.2	6	45920.	1.17	17858.	0.45
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	0.0	6				
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	14163.5	6	9315.	0.66	3622.	0.26
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	52988.5	6	10677.	0.20	4152.	0.08
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	47432.0	6	19952.	0.42	7759.	0.16
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	18704.7	6	15855.	0.85	6166.	0.33
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	19454.0	6	19108.	0.98	7431.	0.38
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	295290.3	6	278943.	0.94	108478.	0.37
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	4850.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	123552.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	284210.2	6	200537.	0.71	77987.	0.27
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	118916.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	284210.2	6	200537.	0.71	77987.	0.27
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	118916.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	7929.7	6	11484.	1.45	4466.	0.56
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	3317.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	6				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	6				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	40262.5	6	35387.	0.88	13762.	0.34
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	750500.0	6	337811.	0.45	131371.	0.18
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	6				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	510033.5	6	303501.	0.60	118028.	0.23
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	6				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	6				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.2	6	1.	0.06	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	16.3	6	3.	0.16	1.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	55					

TROMS  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 6.9 METER

1986  
GJENNOMSNITT 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. STD.AV- PR GJENNO- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	23193.9	7	8001.	0.34	2947.	0.13
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	172.5	22	39.	0.23	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	172.5	22	39.	0.23	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	28.0	22	9.	0.31	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	22	0.	0.25	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	126138.1	22	65705.	0.52	12712.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE -	118210.4	22	64927.	0.55	12562.	0.11
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	7455.0	22	2795.	0.37	541.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	472.7	22	2208.	4.67	427.	0.90
5.	SUM KOSTNADER	86184.9	22	40753.	0.47	7885.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	8645.1	22	4244.	0.49	821.	0.09
5.02	AGN	337.8	22	735.	2.18	142.	0.42
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	22				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	645.5	22	2546.	3.94	493.	0.76
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1822.2	22	4097.	2.25	793.	0.43
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	22				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4147.0	22	2263.	0.55	438.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1975.2	22	3137.	1.59	607.	0.31
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	22				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	183.1	22	296.	1.62	57.	0.31
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	14879.0	22	16185.	1.09	3131.	0.21
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1090.9	22	3516.	3.22	680.	0.62
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5772.5	22	3246.	0.56	628.	0.11
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	11582.7	22	10988.	0.95	2126.	0.18
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	19259.7	22	10586.	0.55	2048.	0.11
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	8182.7	22	8630.	1.05	1670.	0.20
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	7661.5	22	6030.	0.79	1167.	0.15
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	39953.2	22	50121.	1.25	9697.	0.24
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1428.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	35004.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	69479.2	22	39309.	0.57	7605.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	60873.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	69479.2	22	39309.	0.57	7605.	0.11
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	60873.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	19945.8	22	22950.	1.15	4440.	0.22
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	17475.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	22				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	22				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	14137.5	22	21643.	1.53	4187.	0.30
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	288636.4	22	100829.	0.35	19508.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8727.3	22	28130.	3.22	5442.	0.62
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	176569.6	22	87244.	0.49	16880.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4363.6	22	14065.	3.22	2721.	0.62
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	22				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.1	22	0.	0.05	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.0	18	1.	0.20	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	120					

TROMS  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1986  
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.STDPAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	24052.0	6	11507.	0.48	4596.	0.19
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	169.1	16	40.	0.24	9.	0.06
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	169.1	16	40.	0.24	9.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	36.9	16	18.	0.50	4.	0.12
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.6	16	1.	0.53	0.	0.12
4.	SUM INNTEKTER	186272.6	16	147771.	0.79	34493.	0.19
4.01	HERAV FRA FISKE	175475.9	16	147774.	0.84	34494.	0.20
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	9684.2	16	1912.	0.20	446.	0.05
4.03	HERAV FRA ANNET	1112.5	16	3908.	3.51	912.	0.82
5.	SUM KOSTNADER	108196.4	16	52095.	0.48	12160.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	11321.0	16	6166.	0.54	1439.	0.13
5.02	AGN	345.6	16	1048.	3.03	245.	0.71
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	16				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	16				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4096.7	16	9890.	2.41	2308.	0.56
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	16				
5.07	PRODUKTAVGIFT	6393.9	16	5513.	0.86	1287.	0.20
5.08	DIVERSE ASSJURANSER	1411.2	16	1042.	0.74	243.	0.17
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	16				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	235.8	16	350.	1.48	82.	0.35
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	11731.8	16	10782.	0.92	2517.	0.21
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	1227.6	16	4889.	3.98	1141.	0.93
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	7810.3	16	3289.	0.42	768.	0.10
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	18936.2	16	19039.	1.01	4444.	0.23
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	24139.5	16	7794.	0.32	1819.	0.08
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	5272.1	16	5960.	1.13	1391.	0.26
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	15274.7	16	7341.	0.48	1714.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	78076.3	16	107580.	1.38	25112.	0.32
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2116.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	49337.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	103584.8	16	85348.	0.82	19922.	0.19
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	65456.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	103584.8	16	85348.	0.82	19922.	0.19
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	65456.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	20345.4	16	26217.	1.29	6120.	0.30
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	12856.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	16				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	16				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	11257.1	16	12985.	1.15	3031.	0.27
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	451625.0	16	147987.	0.33	34544.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18413.8	16	73342.	3.98	17120.	0.93
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	280430.4	16	124501.	0.44	29062.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4910.3	16	19558.	3.98	4565.	0.93
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	16				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	16	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.5	14	2.	0.18	0.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		118				

TROMS  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER1986  
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	34739.2	9	9749.	0.28	3093.	0.09
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	166.3	16	45.	0.27	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	166.3	16	45.	0.27	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	42.0	16	24.	0.57	5.	0.13
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.7	16	1.	0.41	0.	0.09
4.	SUM INNTEKTER	333075.3	16	207310.	0.62	47033.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	320275.6	16	206287.	0.64	46801.	0.15
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	12799.8	16	3015.	0.24	684.	0.05
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	16				
5.	SUM KOSTNADER	215540.3	16	125375.	0.58	28444.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	20140.4	16	12167.	0.60	2760.	0.14
5.02	AGN	2581.6	16	5607.	2.17	1272.	0.49
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	16				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	4531.8	16	10999.	2.43	2495.	0.55
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2008.6	16	4138.	2.06	939.	0.47
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	16				
5.07	PRODUKTAVGIFT	11659.0	16	7697.	0.66	1746.	0.15
5.08	DIVERSE ASSURANSER	3258.8	16	3947.	1.21	895.	0.27
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	16				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	1054.1	16	2168.	2.06	492.	0.47
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	41343.1	16	77088.	1.86	17489.	0.42
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	1955.8	16	5476.	2.80	1242.	0.64
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	13386.8	16	5010.	0.37	1137.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	35456.6	16	30209.	0.85	6854.	0.19
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	41230.9	16	25052.	0.61	5684.	0.14
5.16	BETALTE GJELDRENTER	23173.4	16	20435.	0.88	4636.	0.20
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13759.4	16	9103.	0.66	2065.	0.15
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	117535.1	16	127096.	1.08	28834.	0.25
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2799.0					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	69189.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	179316.9	16	103756.	0.58	23539.	0.13
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	105558.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	179316.9	16	103756.	0.58	23539.	0.13
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	105558.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	16164.4	16	15569.	0.96	3532.	0.22
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	9515.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	16				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	16				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	28353.3	16	41520.	1.46	9420.	0.33
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	587000.0	16	180862.	0.31	41032.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18937.5	16	54891.	2.91	12453.	0.66
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	398352.4	16	147291.	0.37	33416.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12837.5	16	40131.	3.13	9105.	0.71
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	16				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	16	0.	0.02	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	11.2	16	2.	0.20	1.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		86				

TROMS  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER

1986  
GJENNOMSNITT 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.STDAV PR GJENNO SNITT
2.	FANGSTMENGE I KG	19396.0	3	11436.	0.59	6447.	0.33
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	164.6	5	29.	0.16	13.	0.08
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	164.6	5	29.	0.18	13.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANNSKUKEVERK	49.8	5	22.	0.43	9.	0.18
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.1	5	1.	0.31	0.	0.13
4.	SUM INNTEKTER	242315.8	5	151775.	0.63	64642.	0.27
4.01	HERAV FRA FISKE	227143.6	5	149324.	0.66	63598.	0.28
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	15172.2	5	4572.	0.30	1947.	0.13
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	5				
5.	SUM KOSTNADER	257536.0	5	182857.	0.71	77880.	0.30
5.01	DRIVSTOFF	16508.0	5	3398.	0.21	1447.	0.09
5.02	AGN	0.0	5				
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	5				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	2633.0	5	3587.	1.36	1528.	0.58
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5398.6	5	7382.	1.37	3144.	0.58
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	5				
5.07	PRODUKTAVGIFT	8262.6	5	5544.	0.67	2361.	0.29
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1995.2	5	1854.	0.93	790.	0.40
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	5				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	1524.2	5	2010.	1.32	856.	0.56
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	35175.4	5	32315.	0.92	13763.	0.39
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	8356.2	5	15476.	1.85	6591.	0.79
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	18176.2	5	8221.	0.45	3501.	0.19
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	50739.6	5	51079.	1.01	21755.	0.43
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	54480.0	5	35275.	0.65	15024.	0.28
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	47260.8	5	39170.	0.83	16683.	0.35
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	7026.2	5	10008.	1.42	4262.	0.61
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	-15220.2	5				
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUKEVERK	-305.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	-7417.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	103823.2	5	72131.	0.69	30721.	0.30
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	50596.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	103823.2	5	72131.	0.69	30721.	0.30
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	50596.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	29131.2	5	40708.	1.40	17338.	0.60
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	14196.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	5				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	5				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	12549.2	5	27740.	2.21	11815.	0.94
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	561000.0	5	453931.	0.81	193331.	0.34
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	74944.0	5	123454.	1.65	52580.	0.70
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	387582.8	5	337058.	0.87	143555.	0.37
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	40362.6	5	62391.	1.55	26573.	0.66
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	5				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.2	5	1.	0.05	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	14.2	5	3.	0.23	1.	0.10
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		44				

NORDLAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 6.0 - 8.9 METER

1986  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK PR. GJENNOM- SNITT	REL. STD. AV- VIK PR. GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I KG	13888.8	22	5978.	0.43	1223.	0.09
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	175.1	56	44.	0.25	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	175.1	56	44.	0.25	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	32.2	56	14.	0.44	2.	0.05
3.04	SUM ANTALL RRSVERK	1.3	56	1.	0.39	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	108401.8	56	46068.	0.42	5485.	0.05
4.01	HERAV FRA FISKE	100191.5	56	45019.	0.45	5361.	0.05
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	8065.9	56	1945.	0.24	232.	0.03
4.03	HERAV FRA ANNET	144.4	56	1079.	7.47	128.	0.89
5.	SUM KOSTNADER	73676.4	56	33381.	0.45	3975.	0.05
5.01	DRIVSTOFF	7609.2	56	3715.	0.49	442.	0.06
5.02	AGN	1522.2	56	2576.	1.69	307.	0.20
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	56				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	370.0	56	1769.	4.78	211.	0.57
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2339.2	56	5540.	2.37	660.	0.28
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	56				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3677.0	56	1662.	0.45	198.	0.05
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1074.7	56	1944.	1.81	231.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	56				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	97.0	56	347.	3.57	41.	0.43
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	7104.2	56	8820.	1.24	1050.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	747.3	56	3489.	4.67	415.	0.56
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	3430.4	56	2298.	0.67	274.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	11226.5	56	11843.	1.05	1410.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	19512.9	56	9629.	0.49	1147.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	7670.8	56	13479.	1.76	1605.	0.21
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	7294.9	56	4590.	0.63	547.	0.07
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	34725.5	56	46141.	1.33	5494.	0.16
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1078.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. RRSVERK	26844.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	61281.1	56	27139.	0.44	3232.	0.05
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. RRSVERK	47373.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	61281.1	56	27139.	0.44	3232.	0.05
8.01	LOTT PR. RRSVERK	47373.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	38700.3	56	32766.	0.85	3902.	0.10
9.01	GARANTIUTBETALING PR. RRSVERK	29917.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	56				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	56				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	8420.7	56	12068.	1.43	1437.	0.17
13.01	GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	297214.3	56	80963.	0.27	9641.	0.03
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8209.3	56	33433.	4.07	3981.	0.48
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	165232.1	56	75931.	0.46	9041.	0.05
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4278.8	56	18302.	4.28	2179.	0.51
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	56				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	56	0.	0.05	0.	0.01
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.1	54	1.	0.25	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	268					

NORDLAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 32	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	22547.1	26	16171.	0.72	2984.	0.13
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	174.7	46	44.	0.25	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	174.7	46	44.	0.25	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	36.1	46	22.	0.61	3.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.4	46	1.	0.41	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	178443.6	46	104328.	0.58	13703.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	168349.4	46	102716.	0.61	13491.	0.08
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	10094.2	46	3354.	0.33	441.	0.04
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	46				
5.	SUM KOSTNADER	115607.7	46	43039.	0.37	5653.	0.05
5.01	DRIVSTOFF	12385.3	46	5838.	0.47	767.	0.06
5.02	AGN	1193.8	46	2661.	2.23	349.	0.29
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	46				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1279.3	46	7049.	5.51	926.	0.72
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1763.4	46	3182.	1.80	418.	0.24
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	46				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5838.1	46	3769.	0.65	495.	0.08
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1228.9	46	1482.	1.21	195.	0.16
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	46				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	431.7	46	1513.	3.51	199.	0.46
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	13652.5	46	15433.	1.13	2027.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2237.7	46	6187.	2.77	813.	0.36
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	5582.8	46	2765.	0.50	363.	0.07
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14684.3	46	11695.	0.80	1536.	0.10
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	28971.2	46	12450.	0.43	1635.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14308.0	46	16706.	1.17	2194.	0.15
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	12050.7	46	7065.	0.59	928.	0.08
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	62835.9	46	84647.	1.35	11118.	0.18
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1739.1					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	45354.7					
7.	ARBEIDSGODTØY. TIL MANNSKAP I ALT	97143.1	46	61783.	0.64	8115.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTØY. PR. ÅRSVERK	70117.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	97143.1	46	61783.	0.64	8115.	0.08
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	70117.4					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	31903.0	46	25509.	0.80	3350.	0.11
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	23027.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	46				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	46				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	15325.2	46	20188.	1.32	2652.	0.17
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	464913.0	46	99090.	0.21	13015.	0.03
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	22610.0	46	61803.	2.73	8118.	0.36
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	274440.7	46	90115.	0.33	11836.	0.04
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	12395.7	46	36569.	2.95	4803.	0.39
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	46				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	46	0.	0.03	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.1	46	1.	0.13	0.	0.02
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	219					

TABELL 45.

DRIFTSRESULTATER GEOGRAFISK FORDELT

NORDLAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 10,0 - 10,9 METER

1986  
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. STD AV PR GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	34325.3	7	27719.	0.81	10232.	0.30
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	168.8	28	35.	0.21	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	168.8	28	35.	0.21	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	48.9	28	22.	0.44	4.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.0	28	1.	0.35	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	280248.0	28	159297.	0.57	26796.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	268679.7	28	157436.	0.59	26483.	0.10
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSSTILSKUDD	11568.3	28	4776.	0.41	803.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	28				
5.	SUM KOSTNADER	168889.1	28	80397.	0.48	13524.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	15265.9	28	5882.	0.39	990.	0.06
5.02	AGN	2062.9	28	5700.	2.76	959.	0.46
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	28				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	2624.6	28	7206.	2.75	1212.	0.46
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5672.9	28	14700.	2.59	2473.	0.44
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	28				
5.07	PRODUKTAVGIFT	8980.0	28	4963.	0.55	835.	0.09
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2566.8	28	1981.	0.77	333.	0.13
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	28				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	456.6	28	788.	1.73	133.	0.29
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	27226.0	28	28473.	1.05	4790.	0.18
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	4285.7	28	6679.	1.56	1124.	0.26
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6898.1	28	4342.	0.63	730.	0.11
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	35949.9	28	37271.	1.04	6270.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	28854.1	28	9815.	0.34	1651.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14319.2	28	14305.	1.00	2406.	0.17
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13726.4	28	8573.	0.62	1442.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	111358.9	28	105832.	0.95	17803.	0.16
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2276.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	55839.0					
7.	ARBEIDSGODTØJ. TIL MANN SKAP I ALT	153366.9	28	94414.	0.62	15882.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTØJ. PR. ÅRSVERK	76903.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	153366.9	28	94414.	0.62	15882.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	76903.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	28468.6	28	29300.	1.03	4929.	0.17
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	14275.1					
10.	RENTEINTEKTER	0.0	28				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	28				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	15008.3	28	18973.	1.26	3192.	0.21
13.01	GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	517500.0	28	211346.	0.41	35552.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	34285.7	28	53432.	1.56	8988.	0.26
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	316613.6	28	160111.	0.51	26933.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	17142.9	28	26716.	1.56	4494.	0.26
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	28				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	28	0.	0.02	0.	0.00
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	10.7	28	2.	0.17	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	131					

NORDLAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER

1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 34	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STØ.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STØ.AVVIK	STØ.AVVIK PR GJENNOM- SNITT	REL.STØAV PR GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	32251.0	3	11627.	0.36	6651.	0.21
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	195.8	13	44.	0.23	12.	0.06
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	195.8	13	44.	0.23	12.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	61.1	13	23.	0.37	6.	0.10
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.2	13	1.	0.35	0.	0.09
4.	SUM INNTEKTER	342075.8	13	261646.	0.76	68495.	0.20
4.01	HERAV FRA FISKE	325073.4	13	261103.	0.80	68353.	0.21
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	17002.5	13	6031.	0.35	1579.	0.09
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	13				
5.	SUM KOSTNADER	190180.9	13	76389.	0.40	19998.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	23029.8	13	9813.	0.43	2569.	0.11
5.02	AGN	1202.4	13	4316.	3.59	1130.	0.94
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	13				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	3994.3	13	8184.	2.05	2142.	0.54
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4595.5	13	7989.	1.74	2091.	0.46
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	13				
5.07	PRODUKTAVGIFT	11936.0	13	9650.	0.81	2526.	0.21
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2134.5	13	1449.	0.68	379.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	13				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	453.4	13	600.	1.32	157.	0.35
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	25561.6	13	32451.	1.27	8495.	0.33
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	5292.7	13	10875.	2.05	2847.	0.54
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	9725.3	13	4341.	0.45	1136.	0.12
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	27541.7	13	16518.	0.60	4324.	0.16
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	36211.2	13	14291.	0.39	3741.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	25959.3	13	23161.	0.89	6063.	0.23
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	12543.3	13	12085.	0.96	3164.	0.25
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	151894.9	13	204041.	1.34	53415.	0.35
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2487.4					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	68802.6					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNKAP I ALT	170323.2	13	176529.	1.04	46213.	0.27
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	77149.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	170323.2	13	176529.	1.04	46213.	0.27
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	77149.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	37409.1	13	39298.	1.05	10288.	0.28
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16944.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	13				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	13				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	20025.1	13	19768.	0.99	5175.	0.26
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	611692.3	13	315483.	0.52	82589.	0.14
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	46501.4	13	98779.	2.12	25859.	0.56
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	386739.8	13	230220.	0.60	60268.	0.16
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	27458.4	13	62347.	2.27	16322.	0.59
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	13				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.9	13	1.	0.05	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	15.3	13	3.	0.18	1.	0.05
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	111					

TRØNDELAG  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

1985  
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. STD.AV PR GJENNO- SNITT
2. FANGSTMENGDE 1 KG	9734.3	8	4753.	0.49	1600.	0.16
3. DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01 SUM ANTALL DRIFTSDØGN	179.3	25	44.	0.25	7.	0.04
3.02 SUM ANTALL DØGN I SJØEN	179.3	25	44.	0.25	7.	0.04
3.03 SUM ANTALL MANNSKUVERK	28.6	25	12.	0.41	2.	0.07
3.04 SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	25	0.	0.26	0.	0.04
4. SUM INNTEKTER	79594.1	25	48782.	0.61	8045.	0.10
4.01 HERAV FRA FISKE	73178.6	25	46095.	0.63	7602.	0.10
4.02 KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6415.4	25	3450.	0.54	569.	0.09
4.03 HERAV FRA ANNET	0.0	25				
5. SUM KOSTNADER	55807.6	25	26508.	0.47	4372.	0.08
5.01 DRIVSTOFF	5998.4	25	3036.	0.51	501.	0.08
5.02 AGN	219.9	25	408.	1.85	67.	0.31
5.03 IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	25				
5.04 LEID ARBEIDSHJELP	437.4	25	2173.	4.97	358.	0.82
5.05 TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1569.2	25	2504.	1.60	413.	0.26
5.06 SOSIALE UTGIFTER	0.0	25				
5.07 PRODUKTAVGIFT	2448.3	25	1783.	0.73	294.	0.12
5.08 DIVERSE ASSURANSER	481.9	25	837.	1.74	138.	0.29
5.09 DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	25				
5.10 ASSURANSE PR REDSKAP	164.2	25	468.	2.85	77.	0.47
5.11 VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	7538.4	25	7150.	0.95	1179.	0.16
5.12 AVSKRIVNING PR REDSKAP	2359.3	25	6122.	2.59	1010.	0.43
5.13 ASSURANSE PR FARTØY	3453.8	25	2257.	0.65	372.	0.11
5.14 VEDLIKEHOLD PR FARTØY	9110.8	25	9243.	1.01	1524.	0.17
5.15 AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	12895.9	25	7037.	0.55	1161.	0.09
5.16 BETALTE GJELDSRENTER	1162.6	25	2281.	1.96	376.	0.32
5.17 KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	7967.4	25	6266.	0.79	1033.	0.13
6. LØNNSEVNE I ALT (4-5)	23786.5	25	41376.	1.74	6824.	0.29
6.01 LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	832.5					
6.02 LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	21545.7					
7. ARBEIDSGODTØY. TIL MANNSKAP I ALT	46191.8	25	29851.	0.65	4923.	0.11
7.01 ARBEIDSGODTØY. PR. ÅRSVERK	41840.4					
8. LOTTUTBETALING I ALT	46191.8	25	29851.	0.65	4923.	0.11
8.01 LOTT PR. ÅRSVERK	41840.4					
9. GARANTIUTBETALING I ALT	40846.4	25	29591.	0.72	4880.	0.12
9.01 GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	36998.6					
10. RENTEINNTEKTER	0.0	25				
11. SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	25				
12. AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	4825.5	25	6032.	1.25	995.	0.21
13.01 GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	238840.0	25	111460.	0.47	18383.	0.08
13.02 AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	28065.4	25	72539.	2.58	11963.	0.43
14.01 OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	130245.0	25	89021.	0.68	14692.	0.11
14.02 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	17258.4	25	46567.	2.70	7680.	0.44
14.03 RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	25				
15.01 GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.2	25	0.	0.05	0.	0.01
15.03 GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.0	19	1.	0.25	0.	0.05
17. ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	76					

TRØNDELAG  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER1986  
GJENNOMSNITT 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 P: GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN 1 KG	23184.2	6	13357.	0.58	5303.	0.25
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	178.8	21	43.	0.24	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	178.8	21	43.	0.24	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	39.5	21	16.	0.41	3.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.5	21	0.	0.30	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	142383.1	21	69995.	0.49	13512.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	133556.8	21	68306.	0.51	13186.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	8826.3	21	3723.	0.42	719.	0.08
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	21				
5.	SUM KOSTNADER	97549.1	21	30165.	0.31	5823.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	10200.2	21	6387.	0.63	1233.	0.12
5.02	AGN	699.1	21	1694.	2.42	327.	0.47
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	21				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	264.0	21	1070.	4.05	206.	0.78
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1518.0	21	2998.	1.98	579.	0.38
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	21				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4321.2	21	2454.	0.57	474.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1312.0	21	926.	0.71	179.	0.14
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	21				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	202.1	21	467.	2.31	90.	0.45
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	9835.4	21	8522.	0.87	1645.	0.17
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	4211.0	21	7613.	1.81	1470.	0.35
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6137.5	21	2818.	0.46	544.	0.09
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14637.0	21	11474.	0.78	2215.	0.15
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	23967.3	21	7540.	0.31	1456.	0.06
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	6649.4	21	10221.	1.54	1973.	0.30
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13594.8	21	6510.	0.48	1257.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	44834.0	21	63564.	1.42	12271.	0.27
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1136.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	29086.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	72773.3	21	37976.	0.52	7331.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	47211.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	72773.3	21	37976.	0.52	7331.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	47211.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	42549.3	21	34567.	0.81	6673.	0.16
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	27603.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	21				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	21				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	13914.2	21	18051.	1.30	3485.	0.25
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	426952.4	21	96590.	0.23	18646.	0.04
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	42085.4	21	73662.	1.75	14220.	0.34
14.01	OMSETNINGSVVERDI FARTØY (BEREGNET)	245492.0	21	93589.	0.38	18067.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	23420.1	21	41935.	1.79	8095.	0.35
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	21				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	21	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.6	21	1.	0.15	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		93				

TRØNDELAG  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 43	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	27525.0	4	29953.	1.09	14591.	0.53
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	200.4	19	43.	0.21	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	200.4	19	43.	0.21	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	49.0	19	19.	0.40	4.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.7	19	1.	0.34	0.	0.06
4.	SUM INNTEKTER	257745.2	19	173739.	0.67	33227.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	244649.0	19	170483.	0.70	32604.	0.13
4.02	KOSTN.REG. DRIFTSTILSKUDD	13096.2	19	5130.	0.39	981.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	19				
5.	SUM KOSTNADER	162167.3	19	69358.	0.43	13264.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	16094.3	19	7698.	0.48	1472.	0.09
5.02	AGN	689.9	19	1961.	2.84	375.	0.54
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	19				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	3756.9	19	11717.	3.12	2241.	0.60
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4960.3	19	5638.	1.14	1078.	0.22
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	19				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7802.0	19	6013.	0.77	1150.	0.15
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2462.3	19	2861.	1.16	547.	0.22
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	19				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	405.2	19	441.	1.09	84.	0.21
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	22129.3	19	22719.	1.03	4345.	0.20
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	8369.7	19	12487.	1.49	2388.	0.29
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	10162.4	19	3322.	0.33	635.	0.06
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	23440.6	19	12469.	0.53	2385.	0.10
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	33049.4	19	16171.	0.49	3093.	0.09
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	16272.1	19	22166.	1.36	4239.	0.26
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	12572.8	19	8326.	0.66	1592.	0.13
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	95577.9	19	142232.	1.49	27201.	0.28
6.01	LØNNSEVNE PÅ MANN-SUKEVERK	1952.4					
6.02	LØNNSEVNE PÅ ÅRSVERK	55568.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	136466.6	19	100520.	0.74	19224.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PÅ ÅRSVERK	79341.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	136466.6	19	100520.	0.74	19224.	0.14
8.01	LOTT PÅ ÅRSVERK	79341.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	34678.5	19	26918.	0.78	5148.	0.15
9.01	GARANTIUTBETALING PÅ ÅRSVERK	20161.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	19				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	19				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	16997.6	19	24011.	1.41	4592.	0.27
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	519368.4	19	195967.	0.38	37478.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	67275.6	19	99763.	1.48	19079.	0.28
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	314581.4	19	160522.	0.51	30699.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	33637.8	19	49881.	1.48	9540.	0.28
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	19				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	19	0.	0.02	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	11.4	19	2.	0.16	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	60					

MØRE OG RØMSDAL  
FARTØYER I STØRRELSEN 6.0 - 8.9 METER

1986  
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.	FANGSTMENGDE I KG	20693.8	6	14245.	0.69	4876.	0.24
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	194.4	27	47.	0.24	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	194.4	27	47.	0.24	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	35.6	27	17.	0.47	3.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	27	0.	0.31	0.	0.05
4.	SUM INNTEKTER	124989.0	27	57260.	0.46	9656.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	115938.3	27	54336.	0.47	9163.	0.08
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	8495.1	27	2341.	0.28	395.	0.05
4.03	HERAV FRA ANNET	555.6	27	2874.	5.17	485.	0.87
5.	SUM KOSTNADER	65685.4	27	29791.	0.45	5024.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	5984.8	27	2900.	0.48	489.	0.08
5.02	AGN	417.3	27	908.	2.18	153.	0.37
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	27				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	1066.7	27	4817.	4.52	812.	0.76
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4093.2	27	7481.	1.83	1262.	0.31
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	27				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3974.0	27	2018.	0.51	340.	0.09
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1052.6	27	1746.	1.66	294.	0.28
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	27				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	97.2	27	231.	2.38	39.	0.40
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	8249.6	27	7301.	0.89	1231.	0.15
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	2222.2	27	4729.	2.13	798.	0.36
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	3584.8	27	1535.	0.43	259.	0.07
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	7839.0	27	7257.	0.93	1224.	0.16
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	15428.1	27	6088.	0.39	1027.	0.07
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	3119.0	27	5219.	1.67	880.	0.28
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	8556.9	27	5540.	0.65	934.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	59303.6	27	44391.	0.75	7486.	0.13
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1665.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	47456.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	68590.3	27	31672.	0.46	5341.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	54888.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	68590.3	27	31672.	0.46	5341.	0.08
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	54888.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	35764.1	27	25572.	0.72	4312.	0.12
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	28619.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	27				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	27				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	9124.7	27	13201.	1.45	2226.	0.24
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	267963.0	27	111735.	0.42	18843.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	17777.8	27	37833.	2.13	6380.	0.36
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	152265.0	27	85159.	0.56	14361.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8888.9	27	18916.	2.13	3190.	0.36
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	27				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	27	0.	0.05	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.8	18	1.	0.19	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	113					

MØRE OG ROMSDAL  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1986  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 52	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	19866.8	14	11446.	0.58	2796.	0.14
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	165.7	21	47.	0.28	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	165.7	21	47.	0.28	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	31.5	21	17.	0.54	3.	0.10
3.04	SUM ANTALL RRSVERK	1.3	21	1.	0.45	0.	0.09
4.	SUM INNTEKTER	173079.9	21	95945.	0.55	18094.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	162547.8	21	94072.	0.58	17740.	0.11
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	10532.1	21	2613.	0.25	493.	0.05
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	21				
5.	SUM KOSTNADER	117173.0	21	37296.	0.32	7933.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	11001.6	21	3967.	0.36	748.	0.07
5.02	AGN	1374.7	21	2342.	1.70	442.	0.32
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	21				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	261.9	21	855.	3.26	161.	0.62
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	11142.6	21	14520.	1.30	2738.	0.25
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	21				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5860.2	21	3519.	0.60	664.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1564.5	21	1457.	0.93	275.	0.18
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	21				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	136.0	21	310.	2.28	59.	0.43
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	14000.6	21	21310.	1.52	4019.	0.29
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	643.4	21	2606.	4.05	492.	0.76
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	6195.1	21	2707.	0.44	510.	0.08
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	11132.7	21	7840.	0.70	1479.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	31200.8	21	20306.	0.65	3829.	0.12
5.16	BETALTE GJELDRENTER	12231.9	21	13244.	1.08	2498.	0.20
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	10426.9	21	8807.	0.84	1661.	0.16
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	55907.0	21	80520.	1.44	15185.	0.27
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1774.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	41751.3					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	88176.0	21	54627.	0.62	10302.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	65849.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	88176.0	21	54627.	0.62	10302.	0.12
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	65849.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	22213.3	21	19331.	0.87	3645.	0.16
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16588.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	21				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	21				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	19111.0	21	25853.	1.35	4875.	0.26
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	427761.9	21	134307.	0.31	25328.	0.06
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5291.3	21	20912.	3.95	3944.	0.75
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	266081.7	21	101161.	0.38	19077.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	2645.7	21	10456.	3.95	1972.	0.75
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	21				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	21	0.	0.02	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.2	19	1.	0.14	0.	0.03
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		80				

MØRE OG ROMSDAL  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER1986  
GJENNOMSNIITT 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	25061.7	3	14892.	0.59	8460.	0.34
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	149.2	6	54.	0.36	21.	0.14
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	149.2	6	54.	0.36	21.	0.14
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	34.7	6	15.	0.43	6.	0.17
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.7	6	0.	0.25	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	219576.0	6	128915.	0.59	50498.	0.23
4.01	HERAV FRA FISKE	208017.5	6	126022.	0.61	49364.	0.24
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	11558.5	6	4206.	0.36	1647.	0.14
4.03	HERAV FRA AVNET	0.0	6				
5.	SUM KOSTNADER	134227.8	6	34389.	0.26	13471.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	14930.3	6	10559.	0.71	4136.	0.28
5.02	AGN	5689.7	6	7188.	1.26	2816.	0.49
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	6				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	778.5	6	1201.	1.54	470.	0.60
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	7385.8	6	5137.	0.70	2012.	0.27
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	6				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7694.2	6	4659.	0.61	1825.	0.24
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1253.3	6	981.	0.78	384.	0.31
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	6				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	0.0	6				
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	8469.5	6	7206.	0.85	2823.	0.33
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	2000.0	6	4861.	2.43	1904.	0.95
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	8856.7	6	3288.	0.37	1288.	0.15
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	20142.3	6	12349.	0.61	4837.	0.24
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	29716.3	6	3415.	0.11	1338.	0.05
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	10305.0	6	12064.	1.17	4726.	0.46
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	17006.2	6	10571.	0.62	4141.	0.24
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	85348.2	6	99578.	1.17	39006.	0.46
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	2458.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	51311.5					
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANNSKAP I ALT	110727.7	6	70999.	0.64	27811.	0.25
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. ÅRSVERK	66569.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	110727.7	6	70999.	0.64	27811.	0.25
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	66569.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	30714.7	6	40689.	1.32	15939.	0.52
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	18465.7					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	6				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	6				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	23924.5	6	17155.	0.72	6720.	0.28
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	516000.0	6	167993.	0.33	65805.	0.13
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	16000.0	6	38884.	2.43	15232.	0.95
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	373240.7	6	146481.	0.39	57378.	0.15
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8000.0	6	19442.	2.43	7616.	0.95
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	6				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	6	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	11.0	6	2.	0.21	1.	0.08
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		64				

## TABELL 53.

## DRIFTSRESULTATER GEOGRAFISK FORDELT

MØRE OG ROMSDAL  
FARTØYER I STØRRELSEN 11.0 - 12.9 METER1986  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 54	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STØ.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STØ.AVVIK	STØ.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STØAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	44902.6	8	40665.	0.91	13184.	0.29
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	172.7	12	33.	0.19	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	172.7	12	33.	0.19	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	51.3	12	17.	0.33	4.	0.08
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.1	12	1.	0.33	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	371225.3	12	307761.	0.83	76940.	0.21
4.01	HERAV FRA FISKE	354455.8	12	303562.	0.86	75891.	0.21
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	16769.5	12	6496.	0.39	1624.	0.10
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	12				
5.	SUM KOSTNADER	210094.3	12	164833.	0.78	41208.	0.20
5.01	DRIVSTOFF	18937.6	12	9422.	0.50	2355.	0.12
5.02	AGN	5587.1	12	9305.	1.67	2326.	0.42
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	12				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	4378.9	12	8979.	2.05	2245.	0.51
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	11033.3	12	16796.	1.52	4199.	0.38
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	12				
5.07	PRODUKTAVGIFT	12770.5	12	11408.	0.89	2852.	0.22
5.08	DIVERSE ASSJRANSER	2585.2	12	1940.	0.75	485.	0.19
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	12				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	225.8	12	379.	1.68	95.	0.42
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	17474.6	12	18570.	1.06	4643.	0.27
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3733.8	12	9229.	2.47	2307.	0.62
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	9862.3	12	5659.	0.57	1415.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	44664.3	12	40628.	0.91	10157.	0.23
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	39610.9	12	36076.	0.91	9019.	0.23
5.16	BETALTE GJELDRENTER	25148.0	12	50468.	2.01	12617.	0.50
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	14082.3	12	13266.	0.94	3317.	0.24
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	161130.9	12	234336.	1.45	58584.	0.36
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	3139.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	75796.6					
7.	ARBEIDSGODTØJ, TIL MANNSKAP I ALT	188372.3	12	188680.	1.00	47170.	0.25
7.01	ARBEIDSGODTØJ, PR. ÅRSVERK	88611.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	188372.3	12	188680.	1.00	47170.	0.25
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	88611.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	30996.2	12	41143.	1.33	10286.	0.33
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	14580.7					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	12				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	12				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	24729.4	12	41528.	1.68	10382.	0.42
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	562250.0	12	331941.	0.59	82985.	0.15
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	34376.5	12	87486.	2.54	21872.	0.64
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	355992.8	12	261717.	0.74	65429.	0.18
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18099.9	12	46721.	2.58	11680.	0.65
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	12				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.1	12	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	15.3	12	3.	0.23	1.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		45				

SOGN OG FJORDANE  
FARTØYER I STØRRELSSEN 6.0 - 8.9 METER

1986  
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	10573.0	3	5367.	0.51	3027.	0.29
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	149.9	14	31.	0.21	7.	0.05
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	149.9	14	31.	0.21	7.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	21.4	14	4.	0.21	1.	0.05
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.0	14				
4.	SUM INNTEKTER	69501.2	14	45240.	0.65	10149.	0.15
4.01	HERAV FRA FISKE	63114.4	14	42841.	0.68	9611.	0.15
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	5929.7	14	2931.	0.49	657.	0.11
4.03	HERAV FRA ANNET	457.1	14	1691.	3.70	379.	0.83
5.	SUM KOSTNADER	54259.2	14	13989.	0.26	3138.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	5283.8	14	2962.	0.56	664.	0.13
5.02	AGN	990.5	14	1853.	1.87	416.	0.42
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	14				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	301.8	14	1002.	3.32	225.	0.74
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2026.7	14	5636.	2.78	1264.	0.62
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	14				
5.07	PRODUKTAVGIFT	2287.1	14	1592.	0.70	357.	0.16
5.08	DIVERSE ASSURANSER	262.9	14	243.	0.92	54.	0.21
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	14				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	12.4	14	25.	2.02	6.	0.45
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	5399.2	14	3877.	0.72	870.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3428.6	14	9794.	2.86	2197.	0.64
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	1896.3	14	1314.	0.69	295.	0.16
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	7271.9	14	5083.	0.70	1140.	0.16
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	13933.9	14	3159.	0.23	709.	0.05
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	2070.2	14	2902.	1.40	651.	0.31
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9094.1	14	3536.	0.39	793.	0.09
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	15242.0	14	45628.	2.99	10236.	0.67
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	711.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	15242.0					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	38513.1	14	28863.	0.75	6475.	0.17
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	38513.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	38513.1	14	28863.	0.75	6475.	0.17
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	38513.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	28292.1	14	23084.	0.82	5179.	0.18
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	28292.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	14				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	14				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	5170.1	14	8335.	1.61	1870.	0.36
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	255357.1	14	51121.	0.20	11468.	0.04
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	27428.6	14	78355.	2.86	17577.	0.64
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	144837.0	14	61425.	0.42	13780.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	13714.3	14	39177.	2.86	8789.	0.64
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	14				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.2	14	0.	0.05	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	4.6	8	1.	0.23	0.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		45				

SOGN OG FJORDANE  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1986  
GJENNOMSNITT 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	31880.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	167.7	7	46.	0.28	16.	0.10
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	167.7	7	46.	0.28	16.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	38.5	7	17.	0.45	6.	0.16
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.6	7	0.	0.29	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	161513.9	7	125419.	0.78	44275.	0.27
4.01	HERAV FRA FISKE	155433.6	7	125002.	0.80	44128.	0.28
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6080.3	7	4030.	0.66	1422.	0.23
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	7				
5.	SUM KOSTNADER	98975.6	7	53517.	0.54	18892.	0.19
5.01	DRIVSTOFF	8391.9	7	5431.	0.65	1917.	0.23
5.02	AGN	2102.7	7	2378.	1.13	840.	0.40
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	7				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	6594.6	7	13254.	2.01	4679.	0.71
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3277.3	7	5689.	1.74	2008.	0.61
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	7				
5.07	PRODUKTAVGIFT	5475.9	7	4509.	0.82	1592.	0.29
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1045.4	7	1442.	1.38	509.	0.49
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	7				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	56.9	7	149.	2.62	53.	0.92
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	12995.1	7	15094.	1.16	5328.	0.41
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	0.0	7				
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	2959.9	7	1979.	0.67	699.	0.24
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	15465.0	7	7912.	0.51	2793.	0.18
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	23328.1	7	10366.	0.44	3660.	0.16
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	6842.7	7	6922.	1.01	2443.	0.36
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	10440.1	7	6048.	0.58	2135.	0.20
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	62538.3	7	76245.	1.22	26916.	0.43
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1625.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	39226.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	80612.3	7	60008.	0.74	21184.	0.26
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	50563.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	80612.3	7	60008.	0.74	21184.	0.26
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	50563.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	41152.7	7	35954.	0.87	12692.	0.31
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	25812.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	7				
11.	SKYLDIG MØMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	7				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	26243.7	7	32755.	1.25	11563.	0.44
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	382571.4	7	94893.	0.25	33499.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	7				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	211985.4	7	105020.	0.50	37074.	0.17
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	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.9	7	1.	0.11	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		48				

SOGN OG FJORDANE  
FARTØYER I STØRRELSEN 10.0 - 10.9 METER

1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 53	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSE	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PR GJENNOM SNITT	REL.STDAV PR GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I KG	10000.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	165.8	8	55.	0.33	17.	0.10
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	165.8	8	55.	0.33	17.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	46.6	8	20.	0.42	6.	0.13
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.0	8	1.	0.32	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	233435.1	8	135411.	0.58	42124.	0.18
4.01	HERAV FRA FISKE	220703.5	8	133939.	0.61	41666.	0.19
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	11856.6	8	2575.	0.22	801.	0.07
4.03	HERAV FRA ANNET	875.0	8	2436.	2.78	758.	0.87
5.	SUM KOSTNADER	139024.6	8	47875.	0.34	14893.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	16280.0	8	6442.	0.40	2004.	0.12
5.02	AGN	2288.8	8	3351.	1.46	1042.	0.46
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	8				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	537.5	8	1151.	2.14	358.	0.67
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3294.4	8	5624.	1.71	1750.	0.53
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	8				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7556.1	8	4593.	0.61	1429.	0.19
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2283.8	8	2467.	1.08	768.	0.34
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	8				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	31.3	8	87.	2.78	27.	0.87
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	17301.9	8	21493.	1.24	6686.	0.39
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	0.0	8				
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	8302.4	8	3641.	0.44	1133.	0.14
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	19844.5	8	19858.	1.00	6178.	0.31
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	29330.6	8	7095.	0.24	2207.	0.08
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	14260.6	8	16926.	1.19	5266.	0.37
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	17712.9	8	4696.	0.27	1461.	0.08
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	94410.5	8	104833.	1.11	32612.	0.35
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	2025.7					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	47234.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	112190.5	8	69364.	0.62	21578.	0.19
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	56130.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	112190.5	8	69364.	0.62	21578.	0.19
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	56130.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	32203.9	8	30826.	0.96	9590.	0.30
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16112.0					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	8				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	8				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	14902.6	8	21486.	1.44	6685.	0.45
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	615000.0	8	81912.	0.13	25482.	0.04
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.0	8				
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	413598.1	8	117783.	0.28	36640.	0.09
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	11.3	8	2.	0.22	1.	0.07
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	32					

HORDALAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

1986  
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 71						
2.	FANGSTMENGDE I KG						
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	212.5	6	42.	0.20	16.	0.08
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	212.5	6	42.	0.20	16.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	35.6	6	5.	0.15	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.2	6	0.	0.20	0.	0.08
4.	SUM INNTEKTER	76379.7	6	37209.	0.49	14509.	0.19
4.01	HERAV FRA FISKE	70936.5	6	39411.	0.56	15368.	0.22
4.02	KOSTH.RED. DRIFTSTILSKUDD	4903.2	6	2696.	0.55	1051.	0.21
4.03	HERAV FRA ANVET	540.0	6	1311.	2.43	511.	0.95
5.	SUM KOSTNADER	64037.5	6	25367.	0.40	9891.	0.15
5.01	DRIVSTOFF	7079.7	6	3332.	0.47	1299.	0.18
5.02	AGN	80.0	6	194.	2.43	76.	0.95
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	6				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	6				
5.05	TELEFON, HAVVEAVGIFT ETC.	1019.5	6	1390.	1.36	542.	0.53
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	6				
5.07	PRODUKTAVGIFT	1862.8	6				
5.08	DIVERSE ASSURANSER	979.2	6	1795.	1.83	700.	0.71
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTHADER	0.0	6				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	203.5	6	494.	2.43	193.	0.95
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	8486.8	6	9844.	1.16	3839.	0.45
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3089.5	6	7502.	2.43	2925.	0.95
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	2673.3	6	1708.	0.64	666.	0.25
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	8205.0	6	9176.	1.12	3578.	0.44
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	16734.2	6	5948.	0.36	2319.	0.14
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	3659.0	6	7191.	1.97	2804.	0.77
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	9965.0	6	4617.	0.46	1800.	0.18
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	12342.2	6	55808.	4.52	21761.	1.76
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	346.5					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	10270.9					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNSKAP I ALT	40768.8	6	24857.	0.61	9693.	0.24
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. ÅRSVERK	33926.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	40768.8	6	24857.	0.61	9693.	0.24
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	33926.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	38875.7	6	24899.	0.64	9709.	0.25
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	32351.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	6				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	6				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	10348.7	6	8922.	0.86	3479.	0.34
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	315166.7	6	95052.	0.30	37064.	0.12
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	32343.3	6	78539.	2.43	30625.	0.95
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	168325.8	6	66773.	0.40	26037.	0.15
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	17806.0	6	43238.	2.43	16860.	0.95
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	6				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.0	6	1.	0.11	0.	0.04
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I ØRT	4.8	5	2.	0.40	1.	0.17
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		58				

TABELL 58.

DRIFTSRESULTATER GEOGRAFISK FORDELT

HORDALAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 72	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	17769.0	4	14949.	0.84	7203.	0.41
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	198.7	7	59.	0.30	21.	0.10
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	198.7	7	59.	0.30	21.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	37.0	7	17.	0.46	6.	0.16
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.3	7	0.	0.30	0.	0.10
4.	SUM INNTEKTER	67548.1	7	24512.	0.36	8577.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	61753.0	7	22196.	0.36	7767.	0.13
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	5795.1	7	2633.	0.45	921.	0.16
4.03	HERAV FRA ÅNYET	0.0	7				
5.	SUM KOSTNADER	86948.1	7	29772.	0.34	10418.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	8206.6	7	3393.	0.41	1187.	0.14
5.02	AGN	313.1	7	485.	1.55	170.	0.54
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	7				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	7				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	312.0	7	536.	1.72	188.	0.60
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	7				
5.07	PRODUKTAVGIFT	1725.1	7	541.	0.31	189.	0.11
5.08	DIVERSE ASSURANSER	2032.9	7	2264.	1.11	792.	0.39
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	7				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	176.0	7	226.	1.28	79.	0.45
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	3924.1	7	3670.	0.94	1284.	0.33
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	5142.9	7	9331.	1.81	3265.	0.63
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	3550.6	7	2361.	0.66	826.	0.23
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	14863.6	7	15359.	1.03	5375.	0.36
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	22769.3	7	6229.	0.27	2180.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	7541.9	7	8288.	1.10	2900.	0.38
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	16390.1	7	5170.	0.32	1809.	0.11
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	-19400.0	7				
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	-524.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	-15224.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	33957.9	7	13383.	0.39	4683.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	26648.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	33957.9	7	13383.	0.39	4683.	0.14
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	26648.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	33692.6	7	27400.	0.81	9588.	0.28
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	26440.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	7				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	7				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	18694.7	7	18737.	1.00	6557.	0.35
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	453142.9	7	96335.	0.21	33710.	0.07
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	41142.9	7	74649.	1.81	26122.	0.63
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	291138.6	7	93996.	0.32	32892.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	20571.4	7	37324.	1.81	13061.	0.63
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	7				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	7	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.0	6	1.	0.16	0.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE		43				

HORDALAND  
FARTØYER I STØRRELSER 10.0 - 10.9 METER

1986  
GJENNOMSNITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 73	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	90473.6	5	46521.	0.51	19813.	0.22
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	194.7	10	60.	0.31	17.	0.09
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	194.7	10	60.	0.31	17.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	71.8	10	44.	0.61	12.	0.17
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	2.5	10	1.	0.43	0.	0.12
4.	SUM INNTEKTER	224928.0	10	127848.	0.57	35950.	0.16
4.01	HERAV FRA FISKE	208643.9	10	124596.	0.60	35035.	0.17
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	13150.1	10	4351.	0.33	1223.	0.09
4.03	HERAV FRA ANNET	3134.0	10	8547.	2.73	2403.	0.77
5.	SUM KOSTNADER	179368.2	10	71255.	0.40	20036.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	16384.2	10	9214.	0.56	2591.	0.16
5.02	AGN	34.0	10	106.	3.13	30.	0.88
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	10				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	280.5	10	877.	3.13	247.	0.88
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1922.3	10	2758.	1.43	776.	0.40
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	10				
5.07	PRODUKTAVGIFT	7183.6	10	4816.	0.67	1354.	0.19
5.08	DIVERSE ASSURANSER	4446.2	10	4331.	0.97	1218.	0.27
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	10				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	480.4	10	719.	1.50	202.	0.42
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	22063.6	10	32846.	1.49	9236.	0.42
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	17655.0	10	14029.	0.79	3945.	0.22
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	6266.4	10	4274.	0.68	1202.	0.19
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	24806.6	10	14630.	0.59	4114.	0.17
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	38474.9	10	17793.	0.46	5003.	0.13
5.16	BETALTE GJELDSREKTER	21019.1	10	21082.	1.00	5928.	0.28
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	18351.4	10	12052.	0.66	3389.	0.18
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	45559.8	10	83440.	1.83	23463.	0.51
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	634.3					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	17887.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	96018.4	10	53719.	0.56	15105.	0.16
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	37698.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	96018.4	10	53719.	0.56	15105.	0.16
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	37698.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	63272.3	10	50969.	0.81	14332.	0.23
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	24841.9					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	10				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	10				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	23619.3	10	30511.	1.29	8580.	0.36
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	629300.0	10	202951.	0.32	57068.	0.09
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	192334.6	10	154613.	0.80	43476.	0.23
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	361825.7	10	165477.	0.46	46531.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	102598.9	10	81582.	0.80	22940.	0.22
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	10				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	10	0.	0.02	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	11.7	10	2.	0.14	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	44					

ROGALAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 3.0 - 3.9 METER1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 81	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.	FANGSTMENGDEN I KG	4831.0	1				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	195.0	8	52.	0.27	17.	0.09
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	195.0	8	52.	0.27	17.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	27.9	8	7.	0.27	2.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.0	8				
4.	SUM INNTEKTER	91570.8	8	53473.	0.58	17824.	0.19
4.01	HERAV FRA FISKE	83141.1	8	49290.	0.59	16430.	0.20
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	8429.6	8	4669.	0.55	1556.	0.18
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	8				
5.	SUM KOSTNADER	55029.9	8	38540.	0.70	12847.	0.23
5.01	DRIVSTOFF	9075.4	8	4848.	0.53	1616.	0.18
5.02	AGN	2210.1	8	2501.	1.13	834.	0.36
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	8				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	8				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3502.8	8	7073.	2.02	2358.	0.67
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	8				
5.07	PRODUKTAVGIFT	2470.8	8	1722.	0.70	574.	0.23
5.08	DIVERSE ASSURANSER	299.1	8	348.	1.16	116.	0.39
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	8				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	156.3	8	313.	2.00	104.	0.67
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	8357.0	8	8518.	1.02	2839.	0.34
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	663.4	8	1862.	2.81	621.	0.94
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	1631.3	8	2043.	1.25	681.	0.42
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	7822.3	8	8265.	1.06	2755.	0.35
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	11241.5	8	6839.	0.61	2280.	0.20
5.16	BETALTE GJELDRENTER	299.6	8	841.	2.81	280.	0.94
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	7300.5	8	5313.	0.73	1771.	0.24
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	36540.9	8	26807.	0.73	8936.	0.24
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1311.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	36540.9					
7.	ARBEIDSGODTØY, TIL MANN-SKAP I ALT	45941.1	8	28813.	0.63	9604.	0.21
7.01	ARBEIDSGODTØY, PR. ÅRSVERK	45941.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	45941.1	8	28813.	0.63	9604.	0.21
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	45941.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	29316.1	8	16445.	0.56	5482.	0.19
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	29316.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	8				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	8				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	12261.5	8	15303.	1.25	5101.	0.42
13.01	GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	198000.0	8	119191.	0.60	39730.	0.20
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	9950.0	8	27922.	2.81	9307.	0.94
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	112420.9	8	90901.	0.81	30300.	0.27
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8623.3	8	24199.	2.81	8066.	0.94
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	8				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	8	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.0	3	1.	0.20	1.	0.11
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	04					

ROGALAND  
FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 52	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						
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	166.8	5	40.	0.24	17.	0.10
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	166.8	5	40.	0.24	17.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	46.4	5	34.	0.74	15.	0.31
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.8	5	1.	0.61	0.	0.26
4.	SUM INNTEKTER	121127.6	5	39659.	0.33	16910.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	110742.0	5	37764.	0.34	16103.	0.15
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	10385.6	5	2738.	0.26	1167.	0.11
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	5				
5.	SUM KOSTNADER	127346.2	5	101190.	0.79	43148.	0.34
5.01	DRIVSTOFF	10645.6	5	9213.	0.87	3929.	0.37
5.02	AGN	1073.0	5	1040.	0.97	444.	0.41
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	5				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	60.0	5	133.	2.21	57.	0.94
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	0.0	5				
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	5				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3722.2	5	1839.	0.49	784.	0.21
5.08	DIVERSE ASSURANSER	1131.2	5	1056.	0.93	450.	0.40
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	5				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	299.8	5	451.	1.51	192.	0.64
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	12107.6	5	8653.	0.71	3690.	0.30
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	11970.0	5	19606.	1.64	8360.	0.70
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	4054.6	5	2962.	0.73	1263.	0.31
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	18458.8	5	16409.	0.89	6997.	0.38
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	40835.8	5	48716.	1.19	20772.	0.51
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	9246.4	5	14967.	1.62	6382.	0.69
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13741.2	5	9073.	0.66	3869.	0.28
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	-6218.6	5				
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	-134.0					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	-3398.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	58312.8	5	14228.	0.24	6067.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	31864.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	58312.8	5	14228.	0.24	6067.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	31864.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	55054.0	5	64765.	1.18	27616.	0.50
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	30084.2					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	5				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST. AVGIFT	0.0	5				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	27761.2	5	55760.	2.01	23776.	0.86
13.01	GJENANSK. VERDI FARTØY (BEREGNET)	375000.0	5	87437.	0.23	37283.	0.10
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	141416.8	5	220658.	1.56	94089.	0.67
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	243096.4	5	123359.	0.51	52601.	0.22
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	102300.0	5	168582.	1.65	71884.	0.70
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	5				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.3	5	0.	0.02	0.	0.01
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.3	3	2.	0.28	1.	0.16
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	45					

AGDER OG 2STLANDET  
FARTØYER I STØRRELSEN 8.0 - 8.9 METER

1986  
GJENNOMSNIITT PR. FARTØY

1.	FARTØYGRUPPE 91	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	13271.9	8	8254.	0.62	2782.	0.21
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	178.5	23	43.	0.24	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	178.5	23	43.	0.24	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	27.4	23	11.	0.40	2.	0.07
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.1	23	0.	0.21	0.	0.04
4.	SUM INNTEKTER	95255.4	23	45474.	0.48	8014.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	88138.6	23	43234.	0.49	7619.	0.09
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6966.9	23	3101.	0.45	547.	0.08
4.03	HERAV FRA ANNET	150.0	23	715.	4.76	126.	0.84
5.	SUM KOSTNADER	61186.1	23	31493.	0.51	5550.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	6422.2	23	3934.	0.61	693.	0.11
5.02	AGN	161.1	23	370.	2.30	65.	0.40
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	23				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	23				
5.05	TELEFON, HAVVEAVGIFT ETC.	2174.6	23	4459.	2.05	786.	0.36
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	23				
5.07	PRODUKTAVGIFT	3089.7	23	1594.	0.52	281.	0.09
5.08	DIVERSE ASSURANSER	445.0	23	403.	0.91	71.	0.16
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	23				
5.10	ASSURANSE PR REDSKAP	166.6	23	318.	1.91	56.	0.34
5.11	VEDLIKEHOLD PR REDSKAP	11751.1	23	10742.	0.91	1893.	0.16
5.12	AVSKRIVNING PR REDSKAP	577.2	23	1909.	3.31	336.	0.58
5.13	ASSURANSE PR FARTØY	2983.1	23	2276.	0.76	401.	0.13
5.14	VEDLIKEHOLD PR FARTØY	6802.3	23	4949.	0.73	872.	0.13
5.15	AVSKRIVNING PR FARTØY (BEREGNET)	15212.2	23	9001.	0.59	1586.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	2335.3	23	5501.	2.36	969.	0.42
5.17	KALK. RENTER PR EGENKAPITAL	9065.7	23	5187.	0.57	914.	0.10
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	34069.3	23	33140.	0.97	5840.	0.17
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1241.6					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	31983.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	51142.1	23	26435.	0.52	4659.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. ÅRSVERK	48011.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	51142.1	23	26435.	0.52	4659.	0.09
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	48011.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	17574.0	23	16301.	0.93	2873.	0.16
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16498.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	23				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	23				
12.	AVSKRIVNING PR FARTØY (BOKFØRT)	9529.3	23	11531.	1.21	2032.	0.21
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	252304.3	23	108853.	0.43	19183.	0.08
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8658.4	23	28632.	3.31	5046.	0.58
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	159877.8	23	82709.	0.52	14576.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6769.0	23	22603.	3.34	3983.	0.59
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	23				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.1	23	0.	0.06	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.6	9	1.	0.20	0.	0.06
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	78					

AGDER OG ØSTLANDET  
 FARTØYER I STØRRELSEN 9.0 - 9.9 METER

 1986  
 GJENNOMSNIITT 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.	FANGSTMENGDE I KG	17010.0	6	9901.	0.58	3774.	0.22
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	193.1	12	34.	0.18	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	193.1	12	34.	0.18	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	35.0	12	13.	0.39	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL ÅRSVERK	1.3	12	0.	0.37	0.	0.09
4.	SUM INNTEKTER	142856.7	12	56650.	0.40	13857.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	130872.0	12	54521.	0.42	13336.	0.10
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	11984.7	12	4953.	0.41	1212.	0.10
4.03	HERAV FRA ANNET	0.0	12				
5.	SUM KOSTNADER	81306.1	12	39504.	0.49	9663.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	8701.2	12	4391.	0.50	1074.	0.12
5.02	AGN	136.2	12	285.	2.09	70.	0.51
5.03	IS, SALT OG EMBALLASJE	0.0	12				
5.04	LEID ARBEIDSHJELP	0.0	12				
5.05	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	955.6	12	1433.	1.50	350.	0.37
5.06	SOSIALE UTGIFTER	0.0	12				
5.07	PRODUKTAVGIFT	4788.5	12	1985.	0.41	486.	0.10
5.08	DIVERSE ASSURANSER	338.0	12	694.	2.05	170.	0.50
5.09	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.0	12				
5.10	ASSURANSE PÅ REDSKAP	251.5	12	345.	1.37	84.	0.34
5.11	VEDLIKEHOLD PÅ REDSKAP	11740.5	12	9276.	0.79	2269.	0.19
5.12	AVSKRIVNING PÅ REDSKAP	3576.3	12	7280.	2.04	1781.	0.50
5.13	ASSURANSE PÅ FARTØY	4514.7	12	1633.	0.36	399.	0.09
5.14	VEDLIKEHOLD PÅ FARTØY	6437.1	12	6031.	0.94	1475.	0.23
5.15	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BEREGNET)	21764.1	12	9022.	0.41	2207.	0.10
5.16	BETALTE GJELDSRENTER	4533.1	12	6265.	1.38	1532.	0.34
5.17	KALK. RENTER PÅ EGENKAPITAL	13569.5	12	8454.	0.62	2068.	0.15
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	61550.6	12	37969.	0.62	9287.	0.15
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1756.2					
6.02	LØNNSEVNE PR. ÅRSVERK	48338.2					
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANN-SKAP I ALT	74667.7	12	31460.	0.42	7695.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. ÅRSVERK	58639.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	74667.7	12	31460.	0.42	7695.	0.10
8.01	LOTT PR. ÅRSVERK	58639.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	21579.6	12	31741.	1.47	7764.	0.36
9.01	GARANTIUTBETALING PR. ÅRSVERK	16947.3					
10.	RENTEINNTEKTER	0.0	12				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVEST.AVGIFT	0.0	12				
12.	AVSKRIVNING PÅ FARTØY (BOKFØRT)	18465.3	12	14939.	0.81	3654.	0.20
13.01	GJENANSK.VERDI FARTØY (BEREGNET)	358583.3	12	186329.	0.52	45576.	0.13
13.02	AVSKRIVNINGSGRUNNLAG REDSKAP	32014.0	12	59973.	1.87	14669.	0.46
14.01	OMSETNINGSVERDI FARTØY (BEREGNET)	233486.7	12	141214.	0.60	34541.	0.15
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18483.5	12	33168.	1.79	8113.	0.44
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.0	12				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	12	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.8	8	1.	0.11	0.	0.04
17.	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	40					



## 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 1986. De forskjellige posters nummer i resultat-tabellene er anført i parentes.

#### A) Fartøygrupper (1)

Fartøygrupperingen i resultat-tabellene samsvarer med gruppeinndelingen i tabell 3. 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 sammendrags-tabellene er beregnet som veide gjennomsnitt, idet en har benyttet som vektor antall fartøyer innenfor de enkelte driftsgrupper 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). Forhvert fiske (sesong) er antall uker med minst 1 dag på fiske multiplisert med oppgitt antall fiskedager i gjennomsnitt pr. uke. Enkelte fartøyer 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 fartøyer 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 (4.02) og inntekter fra annen virksomhet (4.03). Posten "Andre inntekter" omfatter tilfeldige inntekter som fartøyene kan ha hatt i 1986.

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 kostnads-posters 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 1986 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 1986 på 4,9 prosent av pensjonsgivende inntekt. Produktavgiften dekker dessuten frivillig syketrygd 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, reoperasjon m.v. av fartøyet.

b) Beregnete 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 gjennanskaffelsesverdien har en i 1986-undersøkelsen benyttet samme prinsipp som en benyttet i undersøkelsene 1977-1985 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. Budsjettnemnda har mer eller mindre kontinuerlig vært opptatt av avskrivningsspørsmålet med sikte på å oppnå dette.

Benyttede avskrivningssatser  
for fiskefartøy i Budsjettnemndas  
lønnsomhetsundersøkelser 1986.

: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 redskaper

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 anskaffelsessum for redskapsbeholdning pr. 1.1.1986 pluss nyanskaffelser i 1986. Dette systemet gjelder når intet redskap er utrangert. Dersom redskap blir utrangert, er avskrivningsgrunnlaget for redskaper med tilbehør gjennomsnittet av total anskaffelsessum av redskapsbeholdningen pr. 1.1.1986 og pr. 31.12.1986. Det samme prinsipp ble også brukt ved gjennomføringen av 1985-undersøkelsen.

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

Opprinnelig anskaffelsessum 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 1986.

b) For redskaper (14.02) er grunnlaget den gjennomsnittlige bokførte verdi pr. 1. januar og 31. desember 1986 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 7.2 pst. ble realrenten 6.3 pst. i 1986. 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 prosentsetsatsen 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. årverk 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).

#### H) Bokførte avskrivninger på fartøy (12)

Den bokførte avskrivning på fartøyet i gjennomsnittstabellene er gjennomsnittet for de fartøy 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 Budsjettnemnda har beregnet i undersøkelsene.

## 5.2 SPREDNINGSMÅL

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

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

Antar vi at vi har:

- $m$  = 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  $j$ )
- $X_{i,j}$  = observert størrelse for fartøyer i  
utvalget fra gruppe  $j$ .

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

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

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 lønnssevne så vil et stort standardavvik bety at mange fartøyer har en lønnssevne som er betydelig lavere enn gjennomsnittstallet og at mange fartøyer har en betydelig høyere lønnssevne. 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. Budsjettneemnda 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:

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

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 liten 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 Budsjettneemnda latt beregne det relative estimerte standardavviket for massen i hver gruppe. Dette framkommer 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:

$$\hat{\sigma}_{X_j}(\text{rel.}) = \frac{\hat{\sigma}_j}{\bar{X}_j}$$

Dersom Budsjettneemnda 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, lønnsevne o.l.). En kunne da si at dette er gjennomsnittene i gruppen med de spredningsmål en har beregnet.

Situasjonen for Budsjettneemnda 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:

$$\hat{\sigma}_{\bar{X}_j} = \sqrt{\frac{N_j - n_j}{N_j (n_j - 1)}} S_{x_j}$$

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. Budsjettnemnda har derfor sluttet å utføre beregninger for denne estimatoren.

### 5.3 GJELDSANDELER ETTER DRIFTSFORM 1986.

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

De 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	: GRUPPE	: PROSENT	: ANTALL FARTØY
: 01:	: 9,63	: 8	: 13:	: 11,15	: 7
: 02:	: 52,62	: 38	: 14:	: 13,46	: 13
: 03:	: 40,06	: 52	: 15:	: 37,57	: 24
: 04:	: 37,03	: 22	: 16:	: 81,41	: 3
: 05:	: 37,41	: 49	: 17:	: 38,63	: 39
: 06:	: 48,10	: 45	: 18:	: 13,23	: 32
: 07:	: 60,37	: 16	: 19:	: 19,68	: 12
: 08:	: 33,27	: 23	: 20:	: 24,43	: 6
: 09:	: 69,39	: 3	: 21:	: 19,72	: 4
: 10:	: 63,56	: 9	: 22:	: 37,67	: 4
: 11:	: 22,78	: 31	: 23:	: 36,46	: 11
: 12:	: 38,71	: 25	: 24:	: 33,78	: 34

#### VEID GJELDSANDEL.

TORSKEFISKERIER I ALT	:	37,82
SILDEFISKERIER I ALT	:	36,72
ALLE FISKERIER	:	37,80

#### 5.4. GJELDSANDELER FORDELT ETTER FYLKE OG STØRRELSE.1986.

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 parantes angir antall fartøy i hver gruppe.

: FYLKE	: 8.0-8.9M	: 9.0-9.9M	: 10.0-10.9M	: 11.0-12.9M
: FINNMARK	: 44.92(23)	: 45.19(17)	: 55.26(12)	: 57.05(6)
: TROMS	: 33.75(22)	: 15.29(16)	: 50.88(16)	: 98.70(5)
: NORDLAND	: 38.92(56)	: 37.26(46)	: 37.49(28)	: 65.48(13)
: TRØNDELAG	: 16.60(25)	: 24.44(21)	: 49.85(19)	: 33.95(3)
: MØRE OG ROMSDAL	: 17.56(27)	: 41.81(21)	: 29.82(6)	: 65.46(12)
: SOGN OG FJORDANE	: 9.80(14)	: 21.83(7)	: 32.02(8)	: 0.00(2)
: HORDALAND	: 16.61(6)	: 17.71(7)	: 51.78(10)	: 2.12(3)
: ROGALAND	: 4.59(8)	: 52.36(5)	: 11.40(3)	: 0.00(1)
: AGDER OG ØSTL.	: 15.23(23)	: 15.67(12)	: 40.85(4)	: 3.45(3)

**BUDSJETTNEMNDEN FOR FISKENÆRINGEN**  
Skjema 1

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

**ÅRSOPPGAVE FOR FISKEFARTØYER**  
8,0 – 12,9 METER, 1986

Fortrolig  
Sendes snarest mulig  
til  
Fiskeridirektoratet  
Postboks 185  
5001 Bergen

Båtens registreringsmerke og navn:

Eierens navn og adresse

Båtens kjenningslengde: meter

Båtens lengste lengde: meter

Motortype:

Motorstyrke: Hk.

Opgavene 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 1986 (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"/> | Lys-utstyr (for lysfiske) |
| 6  | <input type="checkbox"/> | Radiotelefoni      | 6  | <input type="checkbox"/> | Annet utstyr (spesifiser) |
| 7  | <input type="checkbox"/> | Radiopileanlegg    |    |                          |                           |
| 8  | <input type="checkbox"/> | Consol peilesystem |    |                          |                           |

Ble noe av dette utstyret anskaffet i løpet av 1986.  Ja  Nei

Hvis ja, ber en om å få oppgitt nedenfor hvilket utstyr og innkjøpspris (fratrukket moms dersom den er fradragsberettiget, tillagt investeringsavgift dersom slik er pålagt):

Ta med monterings- og installasjonskostnader.

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

Netto betalt forsikringspremie for båten i 1986 for: 31 Ansvarsforsikring: kr. ....  
37 Kaskoforsikring: kr. ....

43 Forsikringspremie for redskap i 1986 kr. ....

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

Mottatt forsikringssum for skader på redskap og båt i 1986

kr. ....

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

Var båt eller redskap belånt i 1986?  Ja  Nei

Hvis ja, ber en om spesifikasjon nedenfor:

Långiver	Pr. 31.12 1986	Renter i 1986
	Kroner	Kroner
<i>Pantegjeld</i> Statens Fiskarbank		
Sparebanker		
Forretningsbanker		
Andre långivere		
<i>Løsgjeld</i> (herunder driftskreditter)		
<b>Total gjeld og renter</b>	55	63

**B. Nøter og hjelpebåter (Se rettl., pkt. B 1–2)**

1. Ble det i løpet av 1986 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 spørsmålene, ber en om å få utfylt nedenstående:

1. Nøter	Beholdning pr. 31.12. 1986		Nøter anskaffet i 1986				Tapt eller totalskadet i 1986	
			Nye nøter		Brukte nøter			
	Type (f.eks. laksenot)	Antall	Type	Antall	Type	Antall	Type	Antall
Nøter fabrikkert 1980 eller tidligere								
Nøter fabrikkert i 1981 eller senere								

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

Kroner: .....

**2. Hjelpebåter**

Kode	Type, byggemateriale	Lengde i meter	Fabrikkasjonsår	Reparasjoner og vedlikehold Kroner	Kode	Spesielt utstyr (f.eks. ekkolodd)

Korriger mulige feil i disse opplysningene.

E. Fisket i 1986 (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 salgslagsavgift og uten moms)	31 7. Produkt avgift	37 8. Utlegg til agn	43 9. Kjøp av redskaper med tilbehør, reparasjoner og vedlikehold (Untatt noter)	49 10. Kostnads red.dr.tilsk.	56 11. Gj. snitt utbet. lott pr. mann med kostnads red.dr.tilsk.	62 12. Utbetalt minstelott pr. mann fra garantikassen
14		16											

**PERIODE 2  
MAI - AUGUST**

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

**PERIODE 3  
SEPTEMBER - DESEMBER**

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

13. Totalt fangstmengde, kg. (sloyd vekt)

Sum

H. 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

I. Trygder/annet arbeid i 1986 (Se rettl. pkt. 1 1-2)

1. Trygder:

Mottok De (eieren) i 1986 (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:

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

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

Hadde De (eieren) inntekter av annet arbeid?  Ja  Nei

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 kr.	20.000-40.000 kr.	40.000-60.000 kr.	Over 60.000 kr.

F. Andre utgifter i forbindelse med båtens drift (Se rettl., pkt. F 1-7)

31	1. Totale drivstoffutgifter, smørelje, 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.

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

Ja  Nei

Hvis nei, hva slags utgifter er ikke kommet med?

Skriv ikke her!

Dette skjemaet er utfylt av:

Navn: .....

(Dato).

(Adresse).

(Telefonnummer).