


Eks 6

FISKERI- DIREKTORATET



Rapporter og meldinger

Nr. 8/82

BUDSJETTNEMNDEN FOR FISKERØRINGEN
LØNNSOMHETSUNDERSØKELSER 1980.

Helårsdrevne fiskefartøyer
i størrelsen 8.0-12.9 m l.l.

05
Rap

Nr. 8/82

BUDSJETTNEMNDEN FOR FISKENÆRINGEN
LØNNSOMHETSUNDERSØKELSER 1980.

Helårsdrevne fiskefartøyer
i størrelsen 8.0-12.9 m l.l.

2165/6365



BUDSJETTNEMNDEN FOR FISKENÆRINGEN

LØNNSOMHETSUNDERSØKELSER

helårsdrevne fiskefartøyer
i størrelsen 8,0 - 12,9 meter lengste lengde

1980

FISKERIDIREKTORATET
RIBJOTEKET

05 / 193

eks. 3

F O R O R D

I denne melding presenterer Budsjettnemnda for fiskenæringen resultatene fra sine lønnsomhetsundersøkelser 1980 for "vanlig godt drevne og vel utstyrte fartøyer som brukes til fiske året rundt" i størrelsen 8,0 - 12,9 meter lengste lengde. Dette er en videreføring av undersøkelsene for fartøyer i størrelsen 25 - 39 fot kjenningslengde for årene 1977 - 79.

Undersøkelsens daglige leder, konsulent Jan Einar Hellesland, Kontoret for driftsøkonomiske undersøkelser, Fiskeridirektoratet, har ledet arbeidet med denne meldingen.

Budsjettnemnda har godkjent meldingens innhold og form.

Bergen, mai 1982.

Per L. Mietle

Gunnar Nybø

I N N H O L D

	Side
1. Innledning	9
1.1. Budsjettnemndas oppnevning, mandat og arbeid	10
1.2. Avgrensing av fartøymassen	11
1.3. Fartøygruppering i 1980-undersøkelsen	11
1.4. Endringer i forhold til tidligere undersøkelser	13
1.5. Regnskapsmaterialet	13
1.6. Fordelingen av fartøyene etter størrelse, art og alder	14
2. Driftsresultater 1980.	23
2.1. Resultatene sett på landsbasis	23
2.2. Forskjeller etter fartøyenes størrelse	23
2.3. Geografiske ulikheter	24
2.4. Forskjeller etter fiskerikombinasjoner	25
2.5. Arbeidsgodtgjørelse pr. årsverk	27
3. Tabellverk Driftsresultater	
Oversiktstabeller	
Tabell 5 - 7	28
Sammenveide fartøygrupper	
Tabell 8 - 24	31
Fartøyene gruppert etter driftsform	
Tabell 25 - 48	48
Fartøyene gruppert etter fylke og størrelse	
Tabell 49 - 81	72
4. Beregningsprinsipper og definisjoner m.v.	105
5. Spredningsmål	111
6. Sluttmerknader	114

Bilag. Kodeliste og oppgaveskjema brukt i lønnsomhetsundersøkelsen for 1980.

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

	Side
Tabell 1. Fartøygruppering etter hjemsted og størrelse.	17
Tabell 2. Fartøygruppering etter driftsform	18
Tabell 3. Beregnet antall helårsdrevne fartøyer mellom 8,0 - 12,9 m fordelt etter hjemsted driftsform i 1980.	21
Tabell 4. Beregnet masse av helårsdrevne fiskefartøyer 8,0 - 12,9 m fordelt etter hjemsted og størrelse 1980.	22
<u>Driftsresultater. Oversiktstabeller</u>	
Tabell 5. Sammendrag driftsresultater 1979-80. Helårsdrevne fiskefartøyer 8,0 - 12,9 m. Veid gjennomsnitt pr. fartøy.	28
Tabell 6. Driftsresultater for helårsdrevne fartøyer 8,0 - 12,9 m 1979-80. Gruppert etter driftsform. Gjennomsnitt pr. fartøy.	29
Tabell 7. Driftsresultater for helårsdrevne fartøyer 8,0 - 12,9 m for 1979-80. Gruppert etter hjemsted og størrelse. Gjennomsnitt pr. fartøy.	30
<u>Driftsresultater. Sammenveide fartøygrupper.</u>	
Tabell 8. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m fra hele landet.	31
Tabell 9. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m "Torsk-fiskerier" hele landet.	32
Tabell 10. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Makrell og sild/brislingfiske, hele landet	33

	Side
Tabell 11. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Rekefiske hele landet.	34
Tabell 12. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m hele landet.	35
Tabell 13. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m hele landet.	36
Tabell 14. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m hele landet.	37
Tabell 15. Fartøyer i størrelsen 11,0 - 12,9 m hele landet.	38
Tabell 16. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Finnmark.	39
Tabell 17. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Troms.	40
Tabell 18. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Nordland.	41
Tabell 19. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Trøndelag.	42
Tabell 20. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Møre og Romsdal.	43
Tabell 21. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Sogn og Fjordane.	44
Tabell 22. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Hordaland.	45
Tabell 23. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Rogaland.	46
Tabell 24. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 12,9 m Sør og Østlandet.	47
<u>Driftsresultater. Fartøyene gruppert etter driftsform (fiskeri).</u>	
Tabell 25. Rent juksafiske, Finnmark.	48

	Side
Tabell 26. Fiske etter torskeartet fisk, Finnmark.	49
Tabell 27. Fiske etter torskeartet fisk, Troms.	50
Tabell 28. Rent juksafiske, Nordland.	51
Tabell 29. Fiske etter torskeartet fisk, Nordland.	52
Tabell 30. Linefiske, Finnmark.	53
Tabell 31. Linefiske, Troms.	54
Tabell 32. Linefiske, Nordland.	55
Tabell 33. Kveitefiske med kombinasjoner, Nord-Norge.	56
Tabell 34. Fiske etter torskeartet fisk, Trøndelag.	57
Tabell 35. Laksefiske med kombinasjoner, Trøndelag.	58
Tabell 36. Andre fiskerikombinasjoner, Trøndelag.	59
Tabell 37. Krabbe, hummer og ålefisk, Sør-Norge.	60
Tabell 38. Pigghåfiske, Sør-Norge.	61
Tabell 39. Fiske etter lange og brosme, Sør-Norge.	62
Tabell 40. Seinotfiske, Sør-Norge.	63
Tabell 41. Fiske etter torskeartet fisk, Vestlandet.	64
Tabell 42. Fiske etter torskeartet fisk, Sørlandet.	65
Tabell 43. Fiske etter torskeartet fisk, Østlandet.	66
Tabell 44. Ren reketråling, Sør-Norge.	67
Tabell 45. Reketråling med kombinasjoner, Sør-Norge.	68

	Side
Tabell 46. Fiske etter makrell, hele landet.	69
Tabell 47. Fiske etter sild og brisling, hele landet.	70
Tabell 48. Fartøyer som ikke inngår i gruppe 001 - 025.	71
<u>Driftsresultater. Fartøyene gruppert etter fylke og størrelse.</u>	
Tabell 49. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Finnmark.	72
Tabell 50. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Finnmark.	73
Tabell 51. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m, Finnmark.	74
Tabell 52. Fartøyer i størrelsen 11,0 - 12,9 m, Finnmark.	75
Tabell 53. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Troms.	76
Tabell 54. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Troms.	77
Tabell 55. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m, Troms.	78
Tabell 56. Fartøyer i størrelsen 11,0 - 12,9 m, Troms.	79
Tabell 57. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Nordland.	80
Tabell 58. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Nordland.	81
Tabell 59. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m, Nordland.	82
Tabell 60. Fartøyer i størrelsen 11,0 - 12,9 m, Nordland.	83
Tabell 61. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Trøndelag.	84
Tabell 62. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Trøndelag.	85
Tabell 63. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m, Trøndelag.	86
Tabell 64. Fartøyer i størrelsen 11,0 - 12,9 m, Trøndelag.	87

	Side
Tabell 65. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Møre og Romsdal.	88
Tabell 66. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Møre og Romsdal.	89
Tabell 67. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m, Møre og Romsdal.	90
Tabell 68. Fartøyer i størrelsen 11,0 - 12,9 m, Møre og Romsdal.	91
Tabell 69. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Sogn og Fjordane.	92
Tabell 70. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Sogn og Fjordane.	93
Tabell 71. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m, Sogn og Fjordane.	94
Tabell 72. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Hordaland.	95
Tabell 73. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Hordaland.	96
Tabell 74. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m, Hordaland.	97
Tabell 75. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Rogaland.	98
Tabell 76. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Rogaland.	99
Tabell 77. Fartøyer i størrelsen 10,0 - 10,9 m, Rogaland.	100
Tabell 78. Fartøyer i størrelsen 11,0 - 12,9 m, Rogaland.	101
Tabell 79. Fartøyer i størrelsen 8,0 - 8,9 m, Sørlandet/ Østlandet.	102
Tabell 80. Fartøyer i størrelsen 9,0 - 9,9 m, Sørlandet/ Østlandet.	103
Tabell 81. Fartøyer i størrelsen 11,0 - 12,9 m, Sørlandet/ Østlandet.	104

1. I N N L E D N I N G

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

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

Nemnda fant resultatene for usikre til offentliggjøring. Usikkerheten skyldtes hovedsakelig lav svarprosent og problemer med å skille de helårsdrevne fiskefartøyer fra de ikke-helårsdrevne. Dessuten var det stor usikkerhet beheftet ved beregningen av den totale masse av helårsdrevne fartøyer i denne størrelse og fordelingen av denne på de ulike fartøygrupper.

For å få bedre kjennskap til det totale antall helårsdrevne fartøyer og deres drift, utførte nemnda gjennom særskilte undersøkelser (i 1977 og 1979) en kartlegging av driftstid og aktivitet til de enkelte merkepliktige fartøyer. Samtidig ble nedre fartøygrense hevet til 25 fot. Som en følge av dette bedret materialet seg, og et sammendrag av resultatene ble offentliggjort for 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 1979 og i den foreliggende melding for 1980.

I tråd med den alminnelige overgang fra fot til meter som måleenhet for fartøystørrelse, er fartøygrensene i 1980-undersøkelsen endret fra 25-39,9 fot kjenningslengde til 8-12,9 meter lengste lengde.

1.1. BUDSJETTNEMNDAS OPPNEVNING, MANDAT OG ARBEID.

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

I hovedavtalen heter det i § 5:

"Beregningsmateriale.

Departementet nedsetter en budsjettnemnd for fiskerieringen med representanter for næringen og myndighetene. Nemnda skal ha til oppgave å legge statistisk og annet materiale best mulig til rette for forhandlingene. Det nærmere mandat for nemnda utformes av departementet i samråd med Norges Fiskerilag.

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

Departementet vil i samråd med Norges Fiskerilag sørge for å utrede spørsmålet om beregningen av lønnssevne under normale fangstforhold for vanlig godt drevne og vel utstyrte fartøyer som brukes til fisket året rundt. Departementet vil videre i samråd med Norges Fiskerilag få gjennomført best mulig driftsøkonomiske undersøkelser for et representativt utvalg av slike fartøyer."

Den nåværende budsjettnemndas medlemmer ble oppnevnt av Fiskeridepartementet 23. januar 1981 med funksjonstid fram til 30. oktober 1983.

Medlemmer er: Byråsjef Svein Røgeberg, Statistisk Sentralbyrå (fra 4.1. 1982), formann.
Byråsjef Gunnar Kjønneøy, Fiskeridepartementet.
Avdelingsdirektør Per L. Mietle, Fiskeridirektoratet.
Avdelingsleder Jakob Valderhaug, Norges Fiskerilag.
Fisker Arvid Syvertsen, Norges Fiskerilag.

Som varamenn har Fiskeridepartementet oppnevnt:

Førstekonsulent Jan Chr. Jørgensen, Statistisk Sentralbyrå,
for Byråsjef Svein Røgeberg.
Førstekonsulent Eivind Reiten, Fiskeridepartementet,
for Byråsjef Kjønneøy.
Konsulent Sigmund Engesæter, Fiskeridirektoratet,
for avdelingsdirektør Per L. Mietle.
Sekretær Inge Flage, Norges Fiskerilag,
for avdelingsleder Jakob Valderhaug.
Fisker Sverre Sletten, Norges Fiskerilag,
for fisker Arvid Syvertsen.

Budsjettnemnda for fiskenæringen er gitt følgende mandat:

"Budsjettnemnda skal ha til oppgave å legge statistisk og annet materiale best mulig til rette for forhandlingene om statsstøtte til fiske-
næringen. Hvert år skal nemnda legge fram:

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

Det forutsettes at Budsjettnemnda etter eget 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 pkt. 1 i mandatet, er overlatt Fiskeridirektoratet, Kontoret for driftsøkonomiske undersøkelser. Dette kontoret fungerer som sekretariat for nemnda i forbindelse med undersøkelsene.

Statistisk Sentralbyrå står for det vesentligste av arbeidet med det totalregnskap for fiskenæringen som er nevnt i pkt. 2 i mandatet. Slike regnskaper har vært utarbeidet for hvert år fra og med 1965.

1.2. AVGRENSING AV FARTØYMASSEN.

De driftsøkonomiske undersøkelser skal omfatte "vanlig godt drevne og vel utstyrte fartøyer som brukes til fiske året rundt". Et retningsgivende, men ikke helt ufravikelig krav Budsjettnemnda har satt til fartøyene under 13 m l.l. 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. pensjonister/uføre kommer ikke med). Som driftstid regnes her også forberedelse og avslutning av et fiskeri. Driftstiden skal også normalt utgjøre minst 120 dager på fiske. Disse kravene kan det lempes noe på for fartøyer som på grunn av fangststopp, strenge reguleringer o.a. ikke oppnår den driftstid som de normalt ellers ville hatt.

1.3. FARTØYGRUPPERING I 1980-UNDERSØKELSEN.

Fartøyene i lønnsomhetsundersøkelsen er inndelt i grupper etter to hovedprinsipper. Den ene inndelingsform grupperer fartøyene etter hjemsted og størrelse, se tabell 1. Den andre grupperer fartøyene etter driftsform, se tabell 2.

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

I undersøkelsene spiller gruppeinndelingen en dobbeltrolle:

For det første skal den få fram tall som er nyttige i vurdering av behov for og utformingen 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-/distriktsresultater, 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 tiden.

Ved beregning av gjennomsnittstall der flere av gruppene er slått sammen, benyttes veide gjennomsnitt. Vektene som benyttes er antall helårsdrevne fartøyer i de enkelte grupper. Dette antallet har en kommet fram til på grunnlag av resultatene i de aktivitetsundersøkelser Budsjettneemnda foretar hvert annet år. For de mindre fartøyene skjedde dette sist i 1979. Den gjaldt da alle fartøyer i merkeregisteret i størrelsen 25-39 fot kjenningslengde. På grunn av omleggingen til 8,0 og 12,9 meter lengste lengde som størrelsesgrenser (se kap. 1.4.) har en måtte en foreta en etterjustering av antallet helårsdrevne fartøyer en var kommet fram til i 1979. Det totale antallet mellom 8,0 og 12,9 meter ble etter denne justering beregnet til å ligge på 2392 fartøyer, mens tallet en kom fram til i 1979 for fartøyer mellom 25,0 og 39,9 fot var 2115. Sammensetningen av denne massen etter gruppe som altså benyttes som vekter i beregning av veide gjennomsnittstall, er vist i tabellene 3 og 4. Det bør understrekes at datagrunnlaget er svært usikkert, dels fordi det ikke ble foretatt aktivitetsundersøkelser i 1980 og dels på grunn av omleggingen fra fot kjenningslengde til meter lengste lengde som måleenhet for fartøyene.

1.4. ENDRINGER I FORHOLD TIL 1979-UNDERSØKELSEN.

I forbindelse med den generelle omlegging fra fot kjenningslengde til meter lengste lengde som måleenhet for fartøylengde, har en i Budsjett-nemndas lønnsomhetsundersøkelser valgt å foreta samme omlegging fra og med 1980. Ved å velge nærmeste hele meter som samsvarer best med størrelses-grensene fra tidligere (25 og 39,9 fot kjenningslengde), kommer en fram til 8,0 og 12,9 meter lengste lengde.

Omleggingen betyr en reell senkning av størrelsesgrensene idet 25 og 39,9 fot kjenningslengde ligger noe høyere enn henholdsvis 8,0 og 12,9 meter lengste lengde. På grunn av senkingen av øvre størrelsesgrense, falt 83 helårsdrevne fartøyer ut av undersøkelsen i 1980 (i stedet ble de omfattet av undersøkelsen for fartøyer på 13 m og over). Senkingen av nedre størrelsesgrense hadde i første omgang til følge at massen av fartøyer i det størrelsesintervall undersøkelsen omfatter, økte med vel 1.500. Da den siste kartleggingen (for 1979) ikke omfatter disse "nye" fartøyene, hadde en ikke kjennskap til deres fordeling på helårsdrevne/ikke-helårsdrevne og heller ikke de helårsdrevnes fordeling på de enkelte fartøygrupper. Å foreta en særskilt kartlegging for disse omkring 1.500 fartøyene i 1980, fant en av forskjellige grunner lite heldig. I stedet valgte en å sende ut regnskapsmateriale til samtlige disse vel 1.500 fartøyene (på samme måte som til alle de "gamle" helårsdrevne). Gjennom svarene fra de "nye" har en så regnet seg fram til det omtrentlige antall "nye" helårsdrevne og deres fordeling på fartøygrupper.

Justeringen av massen av helårsdrevne fartøyer i undersøkelsen ble foretatt slik: Antallet av helårsdrevne "nye" fartøyer utgjorde rundt 18% av det totale antall svar fra de "nye" fartøyene. Ved å benytte denne prosentandelen for det totale antall av "nye" fartøyer, (omkring 1.500), kommer en fram til 277 helårsdrevne "nye" fartøyer, som er det beregnede antall "nye" helårsdrevne fartøyer som undersøkelsen omfatter på grunn av endring av den nedre størrelsesgrense.

For å fordele disse 277 fartøyene på de enkelte grupper, benyttet en den samme relative fordeling som i svarene for disse "nye" helårsdrevne fartøyene.

Ved overgang fra fot til meter, forandret en tabellverket til å omfatte 4 størrelsesgrupper innen hvert fylke, i stedet for 3 som i 1979-undersøkelsen.

1.5. REGNSKAPSMATERIALET.

En fikk i 1980-undersøkelsen inn 649 regnskaper fra helårsdrevne fartøyer. Dette utgjør rundt 27 prosent av det justerte antall helårsdrevne fartøyer. Det tilsvarende tallet for 1979 var henholdsvis 498 fartøyer og 24 prosent.

Fordelingen av regnskapene på de ulike gruppene er gjengitt i tabellverket.

Det blir ikke offentliggjort resultater for grupper med færre enn 5 regnskaper eller færre regnskaper enn 10 prosent av gruppens totale antall helårsdrevne fartøyer. I grupperingen etter driftsform falt de to gruppene for rekefiske i Nord-Norge og Trøndelag ut. I den andre grupperingen -etter fylke og størrelse - kom det for få svar inn for fartøyer i størrelsen 10,0-10,9 m fra Sør- og Østlandet, foruten gruppene med de største fartøyene fra Sogn og Fjordane og Hordaland.

1.6. FORDELING AV FARTØYENE ETTER STØRRELSE, ART OG ALDER.

Som nevnt foran førte justeringene i forbindelse med overgang fra fot til meter som måleenhet for fartøystørrelse til at en måtte la 1980-undersøkelsen omfatte et langt større antall fartøyer enn i 1979. Av de 2115 fartøyene fra kartleggingen i 1979, var 28 gått ut av drift og 83 fartøyer utelukket på grunn av senking av øvre størrelsesgrense i 1980 ("Justert antall 1979-fartøyer"). I tillegg til de gjenværende 2004 helårsdrevne fartøyene ble ved utsending av regnskapsmaterialet 1.957 fartøyer (helårsdrevne og ikke- helårsdrevne) - som består dels av "nye" fartøyer som følge av nedre grensejustering, dels av nyinmeldte fartøyer i 1980 - inkludert i undersøkelsen for 1980. ("Tillegg 1980-fartøyer")

Fordelingen av de to "del"-massene etter størrelse er gjengitt i tabellen nedenfor:

	Justert antall 1979-fartøyer		Tillegg 1980-fartøyer ¹⁾		I alt	
	Antall	%	Antall	%	Antall	%
8,0-8,9 m	557	27,8	1600	81,8	2157	54,5
9,0-9,9 m	630	31,4	170	8,7	800	20,2
10,0-10,9 m	446	22,3	126	6,4	572	14,4
11,0-11,9 m	196	9,8	37	1,9	233	5,9
12,0-12,9 m	<u>175</u>	8,7	<u>24</u>	1,2	<u>199</u>	5,0
Sum	2004		1957		3961	

Av disse tallene ser en at den alt overveiende delen av nye fartøyer kom til i gruppen 8,0-8,9 m, noe som hovedsakelig skyldes utvidelsen av størrelsesgrensene.

Alderssammensetningen av tilskrevne fartøyer er gjengitt i tabellen neste side.

1) Fartøyer (helårsdrevne og ikke- helårsdrevne) kommet med i massen av fartøyer i 1980 p.g.a. nyinmeldinger og senking av nedre størrelsesgrense.

	Justert antall 1979-fartøyer		Tillegg 1980-fartøyer ¹⁾		I alt	
	Antall	%	Antall	%	Antall	%
0-5 år	428	21,6	490	25,4	918	23,5
6-10 år	501	25,3	298	15,4	799	20,4
11-15 år	243	12,2	309	16,0	552	14,1
16-20 år	187	9,4	230	11,9	417	10,7
21 år og over	<u>625</u>	31,5	<u>602</u>	31,2	<u>1227</u>	31,4
	1984		1929		3913	
Uoppgitt alder	20		28		48	

Disse tallene gir følgende akkumulerte alderssammensetning:

	Justert antall 1979-fartøyer		Tillegg 1980-fartøyer ¹⁾		I alt	
		%		%		%
<u>Yngre enn</u>						
6 år		21,6		25,4		23,5
11 år		46,9		40,8		43,9
16 år		59,1		56,8		58,0
21 år		68,5		68,7		68,6

Fordelingen for disse fartøyene viser at det er relativt flere fartøyer i de yngste aldersgrupper enn i de eldre, med unntak av fartøyer i alderen 6-10 år som det er flere av enn i gruppen 0-5 år. Av grunner som er nevnt ovenfor, vil forskjellen i antall ikke være så markert for totalmassen som det kommer fram i tallene i kolonnene for "Justert antall 1979-fartøyer". Likevel er det helt klart at det er flere helårsdrevne fartøyer bygget i årene 1971-75 (6-10 år) enn det er helårsdrevne fartøyer bygget i årene 1976-80 (0-5 år).

Som nevnt tidligere kjenner en ikke eksakt til hvilke av de fartøyene som kom til i 1980 som er helårsdrevne og følgelig heller ikke aldersfordelingen av totalmassen av helårsdrevne fartøyer i 1980-undersøkelsen. Som beskrevet under 1.4 foran regner en med at bare 277 av de 1929 nye fartøyene som kom til i 1980, var helårsdrevne dette året.

I den videre analyse av de helårsdrevne fartøyenes størrelse, art og alder vil det derfor være mest korrekt å benytte første kolonne i tabellene ovenfor (Justert antall 1979-fartøyer).

1) Se fotnote side 14.

På denne bakgrunn kan det være av interesse å sammenlikne denne aldersfordelingen av disse fartøyene (justert antall 1979-fartøyer) med aldersfordelingen for fartøyene som er benyttet i lønnsomhetsundersøkelsen for 1980.

Av de i alt 649 fartøyene en fikk regnskaper for i 1980-undersøkelsen, var det 4 fartøyer som ikke hadde oppgitt byggeår. For de resterende 645 fartøyene var alderssammensetningen følgende:

<u>Yngre enn</u>	<u>Prosent</u>
6 år	26,4
11 år	50,9
16 år	66,7
21 år	76,0

Sammenlignet med tallene foran for massens alderssammensetning, er aldersstrukturen for fartøyene en har brukt regnskap for markert yngre.

Et annet inndelingskriterium som kan ha betydning for fartøyenes representativitet, er fartøyenes sammensetning etter art og byggemateriale. I forbindelse med beregning av fartøyenes gjenanskaffelsesverdi har en funnet det hensiktsmessig å dele inn fartøyene i tre-fartøyer og plastfartøyer og fartøyer annet byggemateriale. Trefartøyene deler en videre inn i åpne/dekkede og klink-/kravellbygde. Gruppene fordeler seg som følger:

	Justert antall 1979-fart.		Lønnsomh.undersøkelsen 1980.	
	Ant.	%	Ant.	%
Åpne				
<u>trefart.</u>	<u>348</u>	<u>16,6</u>	<u>132</u>	<u>20,3</u>
Klinkb.	249	11,9	107	16,5
Kravellb.	99	4,7	25	3,9
Dekte				
<u>trefart.</u>	<u>1245</u>	<u>59,7</u>	<u>349</u>	<u>53,8</u>
Klinkb.	366	17,5	133	20,5
Kravellb.	879	42,1	216	33,3
<u>Plastfart.</u>	<u>430</u>	<u>20,6</u>	<u>157</u>	<u>24,2</u>
<u>Andre fart.</u>	<u>64</u>	<u>3,1</u>	<u>11</u>	<u>1,7</u>

Av tabellen ovenfor går det fram at åpne trefartøyer samt plastfartøyer er noe overrepresentert i undersøkelsen, mens det er en mindre andel av dekte trefartøyer i lønnsomhetsundersøkelsen enn i massen av helårsdrevne fartøyer.

TABELL 1.

FARTØYGRUPPERING
ETTER HJEMSTED OG STØRRELSE

Fartøy- gruppe	Fartøystørrelse meter	Fylke/region (hvor fartøyet er registrert)
11	8,0 - 8,9	Finnmark
12	9,0 - 9,9	
13	10,0 - 10,9	
14	11,0 - 12,9	
21	8,0 - 8,9	Troms
22	9,0 - 9,9	
23	10,0 - 10,9	
24	11,0 - 12,9	
31	8,0 - 8,9	Nordland
32	9,0 - 9,9	
33	10,0 - 10,9	
34	11,0 - 12,9	
41	8,0 - 8,9	Trøndelag
42	9,0 - 9,9	
43	10,0 - 10,9	
44	11,0 - 12,9	
51	8,0 - 8,9	Møre og Romsdal
52	9,0 - 9,9	
53	10,0 - 10,9	
54	11,0 - 12,9	
61	8,0 - 8,9	Sogn og Fjordane
62	9,0 - 9,9	
63	10,0 - 10,9	
64	11,0 - 12,9	
71	8,0 - 8,9	Hordaland
72	9,0 - 9,9	
73	10,0 - 10,9	
74	11,0 - 12,9	
81	8,0 - 8,9	Rogaland
82	9,0 - 9,9	
83	10,0 - 10,9	
84	11,0 - 12,9	
91	8,0 - 8,9	Sørland/Østland
92	9,0 - 9,9	
93	10,0 - 10,9	
94	11,0 - 12,9	

TABELL 2. Fartøygruppering etter driftsform.

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted
001	Rent juksafiske etter torskeartet fisk. Finnmark.
002	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. Finnmark.
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.
004	Rent juksafiske etter torskeartet fisk. Nordland.
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
006	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.
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. Troms.
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.
009	Kveitefiske med kombinasjoner. Nord-Norge.
010	Ren reketråling i Nord-Norge og Trøndelag.
011	Reketråling med kombinasjoner. Nord-Norge og Trøndelag.
012	Fiske etter torskeartet fisk. Trøndelag.

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted
013	Laksefiske med kombinasjoner. Trøndelag.
014	Andre fiskerikombinasjoner i Trøndelag.
015	Krabbe, hummer og ålefiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt rekeetråling) i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.
016	Garn- og linefiske etter pigghå. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt rekeetråling) i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.
017	Garn- og linefiske etter lange og brosme. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt rekeetråling) i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.
018	Seinotfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt rekeetråling) i mindre deler av året regnet etter driftstid. Sør-Norge.
019	Fiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt rekeetråling) 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 fiske- slag. Vestlandet (Møre og Romsdal - Rogaland).
020	Fiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt rekeetråling) 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).
021	Fiske etter torskeartet fisk. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt rekeetråling) 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. Østlandet (Telemark - Østfold).
022	Ren rekeetråling. Sør-Norge.
023	Rekeetråling med kombinasjoner. Sør-Norge.
024	Makrellfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt rekeetråling) i mindre deler av året regnet etter driftstid.

Fartøy gruppe	Fiskeri/fiskerikombinasjon/hjemsted
025	Sild- og brislingfiske. Eventuelt også kombinert med annet fiske (unntatt reketråling) i mindre deler av året regnet etter driftstid.
026	Helårsdrevne fartøyer som ikke inngår i gruppene 001 - 025.
030	Ikke helårsdrevne fartøyer.

Tabell 3.

ANTALL HELÅRSREVNNE FARTØYER HELLØM 8,0 - 12,9 METER FORDELT ETTER IJENSTED OG FISKERI 1980.

Fylke	Fartøysgruppe etter fiskeri																											
	Budsjettnemndas fartøymasse antall fartøyer	001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022	023	024	025	026	
Finmark	333	46	198			63			24	2																		
Troms	258		198			37			12	9	2																	
Nordland	705			80	391			157	56	15	1																5	
Trøndelag	251									4	1	54	98	93													1	
Høre og Romsdal	312															2	5	46		233		7	1	1	1	5	12	
Sogn og Fjordane	111															1	4	26	3	59					2	7	9	
Hordaland	113															6	5	1	36	45		1			3	3	13	
Rogaland	128															7	16	2	3	66		5	1	7	8	13		
Agder/Vestlandet	181															17	9	1			48	37	25	13	6	11	14	
1980	2392	46	198	198	80	391	63	37	157	92	30	4	54	98	93	33	39	76	42	403	48	37	38	15	19	35	66	

Tabell 4. Beregnet masse av helårsdrevne fiskefartøyer 8,0 - 12,9 m
fordelt etter hjemsted og størrelse 1980.

Områder	Tot.ant. fartøyer	Ant.fartøyer 8,0 - 8,9 m	Ant.fartøyer 9,0 - 9,9 m	Ant.fartøyer 10,0 - 10,9 m	Ant.fartøyer 11,0 - 12,9 m
Finmark	333	107	79	64	83
Troms	258	113	71	34	40
Nordland	705	289	168	138	110
Trøndelag	251	101	78	48	24
Møre og Romsdal	312	107	91	71	43
Sogn og Fjordane	111	41	36	22	12
Hordaland	113	46	31	32	4
Rogaland	128	46	40	24	18
Agder og Østlandet	181	71	43	24	43
Ialt	2392	921	637	457	377

2. DRIFTSRESULTATER 1980.

I avsnittene nedenfor vil en gi en oversikt over de økonomiske resultater som ble oppnådd i 1980. En kommer inn på forskjeller i gjennomsnittsresultater for de ulike grupperinger (størrelse, fylke/distrikt og fiskerikombinasjon) i 1980 og en vurdering av utviklingen fra 1979. En direkte sammenligning av resultatene for 1980 med de for 1979 vil ha en begrenset gyldighet forårsaket av forskjell i omfanget i de to undersøkelsene. Da inntekter og kostnader i gjennomsnitt øker med fartøystørrelse (jfr. neste avsnitt), vil endringene fra 1979 til -80 være noe undervurdert på grunn av relativt sterkere innslag av mindre fartøyer i 1980-undersøkelsen. Av den grunn må de beregnede tall for utviklingen 1979-80 tas med et visst forbehold.

2.1. RESULTATENE SETT PÅ LANDSBASIS.

Førstehåndsverdien av samlet ilandført kvantum i de norske fiskerier steg med omlag 6 prosent fra 1979 til -80 ifølge foreløpige oppgaver i fiskeristatistikken.

Denne økningen gjenspeiles også i tallene i Budsjettneemndas lønnsomhetsundersøkelser. I undersøkelsen for fartøyer på 13 m og over, går det fram at bruttoinntekten pr. fartøy lå 8 prosent høyere i 1980 enn året før. Den tilsvarende prosenten for de mindre fartøyene lå på hele 15 prosent.

Da tallene for bruttoinntekt i 1980 inneholder kostnadsreducerende driftstilskott, må noe av veksten i bruttoinntekt tilskrives dette tilskuddet. For de mindre fartøyene utgjorde dette i gjennomsnitt 3.5 prosent av fangstverdien. Sett i forhold til årene 1977-79 (da det var en vekst i bruttoinntekten på rundt 1 prosent) var oppgangen i 1980 likevel markert.

Totalkostnadene steg for disse fartøyene med i gjennomsnitt 6 prosent i forhold til året før. Dette er en noe lavere oppgang enn i 1978-79, da den var på 8 prosent.

Lønnsevne pr. årsverk som bare steg med rundt 1.5 prosent fra 1978 til-79, steg med hele 34 prosent i 1980 i forhold til året før. I 1980 var den i gj.snitt kr.49.142 mot kr.36.603 i 1979.

Også for arbeidsgodtgjørelsen pr. årsverk finner en en liknende utvikling. Mens veksten fra 1978 til -79 var på 7 prosent, økte arbeidsgodtgjørelsen pr. årsverk med 18 prosent fra 1979 til 1980. I 1980 var den i gj.snitt kr.56.503 mot kr.47.777 i 1979.

2.2. FORSKJELLER ETTER FARTØYSTØRRELSE.

Ser en på de forskjellige størrelsesgruppene for landet under ett, finner en at både inntekter, kostnader, lønnsevne og arbeidsgodtgjørelse i gjennomsnitt stiger med fartøystørrelse (se tabellen neste side).

	8,0-8,9m	9,0-9,9	10,0-10,9	11,0-12,9
Br. inntekt	83 044	142 643	225 549	262 280
Tot. kostn.	45 578	74 939	112 316	122 988
Lønnsevne/årsv.	31 744	46 663	58 795	65 893
Ar.godtgj./årsv.	42 572	57 148	64 473	66 453

En ser her at det særlig er på inntektssiden at forskjellen mellom de største og minste fartøyene kommer fram. Gjennomsnittlig inntekt for de minste fartøyene (i størrelsen 8,0-8,9 m l.l.) lå på vel 30 prosent av inntekten for de største fartøyene (i størrelse 11,0-12,9 m l.l.). På kostnadssiden var ikke forskjellen fullt så stor, og for lønnsevne og arbeidsgodtgjørelse pr. årsverk som er nettoresultater etter fradrag av kostnader og der det blir tatt hensyn til ulik bemanning for fartøygruppene, var forskjellen betraktelig mindre.

De samme forholdene har en funnet i undersøkelsene fra tidligere år, selv om forskjellene mellom de ulike størrelsesgruppene har variert noe fra år til år. Ser en på lønnsevnen, sank forskjellen fra 1977 til -78, mens den steg fra 1978 til -79. Da gruppeinndelingen er endret i 1980, kan en nøyaktig sammenlikning med årene før ikke foretas. Materialet tyder imidlertid på at forskjellen etter størrelse har økt fra 1979 til -80.

2.3. GEOGRAFISKE ULIKHETER.

Resultatene viste at fartøyer fra de tre nordligste fylkene, Finnmark, Troms og Nordland, i gjennomsnitt gjorde det best i 1980. Disse tre fylkene skilte seg klart ut fra resten av landet. Eksempelvis lå lønnsevnen pr. årsverk for fartøyer fra Troms - som var det av de tre nordlige fylkene som hadde det dårligste resultat - lå kr. 7.000 høyere enn det beste fylket/region ellers i landet.

Som i 1979 var det fartøyene fra Finnmark som gjennomgående gjorde det best med en gj.snitt. lønnsevne pr. årsverk som lå kr. 16.000 og kr. 17.000 høyere enn gj.snitt for fartøyer fra henholdsvis Nordland og Troms.

Noe av differansen kan forklares ved at fartøyene fra Finnmark er større i gjennomsnitt enn i de to andre fylkene.

Etter de nord-norske fylkene lå, regnet i størrelsen på lønnsevnen pr. årsverk et mellomskikt på tre fylker/regioner: Møre og Romsdal, Rogaland og Sør/Østlandet med en lønnsevne pr. årsverk på rundt kr. 40-44.000. Av disse har Rogaland nær doblet lønnsevnen pr. årsverk på forhold til i 1979. Denne oppgangen var forårsaket av en bedring av inntektsforholdene for fartøyene i alle driftsformer og en moderat kostnadsutvikling fra 1979 til -80. På den annen side har Sør/Østlandet ikke hatt nevneverdig økning i gj.snitt lønnsevne pr. årsverk fra 1979 til 1980.

I den siste gruppen av fylker/regioner - Trøndelag, Sogn og Fjordane og Hordaland - viste Hordaland den mest markerte endringen med over en fordobling av lønnsevne pr. årsverk i gjennomsnitt. Denne økningen som var den største fylkene/regionene i landet kunne oppvise, er imidlertid noe overvurdert. Dette skyldes et sterkere innslag i det innkomne materialet av gruppe 018: Seinotfiske - som er en "høyinntekts" - gruppe - hovedsakelig på bekostning av gruppe 019: Fiske etter torskartet fisk, og gruppe 016: Line og garnfiske etter pigghå, som begge ligger betraktelig lavere i lønnsomhet. Selv med uendrede inntekter og kostnader vil en slik vridning forårsake oppgang i gjennomsnittlig lønnsevne for fylket. Forøvrig hadde også Trøndelag-fylkene en økning som lå over landsgjennomsnittet.

Mens forskjellen i lønnsevne pr. årsverk mellom "beste" og "dårligste" fylke i 1979 (henholdsvis Finnmark og Hordaland) lå på kr. 34.000, var forskjellen mellom de samme fylker kr. 33.000 i 1980. Ser en på den prosentvise forskjell, finner en at Hordalands lønnsevne pr. årsverk som i 1979 utgjorde 32% av Finnmarks, var kommet opp i nærmere 52% i 1980.

Alt i alt ser det ut til at utviklingen fra 1979 til -80 har medført en utjevning av lønnsomheten for fartøyer fra de ulike fylker/regioner.

2.4. FORSKJELLER ETTER FISKERIKOMBINASJONER.

I gjennomsnitt ble det oppnådd bedre resultater i 1980 enn i 1979 i de fleste fartøygrupper etter fiskerikombinasjoner. I 1979 var det linebåtene fra Nord-Norge, særlig de fra Finnmark som gjorde det best regnet i lønnsevne pr. årsverk. I 1980 var bildet mer nyansert, selv om linebåtene fra Nord-Norge fremdeles har en høy lønnsevne sammenlignet med gjennomsnittet for alle de helårsdrevne fartøyene 8,0-12,9 m.

Som i 1979 hadde linebåtene fra Finnmark også i 1980 en meget høy gjennomsnittlig lønnsevne pr. årsverk (kr.85.487). I forhold til 1979 steg lønnsevnen pr. årsverk med omkring kr.12.000 (17%).

Fartøyer fra Nordland som har linefisket som hovedfiske, hadde et svakere resultat (kr.56.278) enn linebåtene fra Finnmark. Økningen fra 1979 til 1980 var også mindre (7%). Dårligst resultat av de tre linegruppene hadde imidlertid fartøyene fra Troms (kr.48.930). Her var det en tilbakegang på nesten kr.20.000 i lønnsevne pr. årsverk fra 1979 til 1980. En del av forklaringen på det dårlige resultatet for linebåtene fra Troms, kan være en betydelig nedgang i gjennomsnittlig størrelse på fartøyene fra 1979 til 80, som igjen kan ha sammenheng med endringen i størrelsesgrensene i undersøkelsen. Ser en linebåtene fra Nord-Norge under ett hadde de i 1980 fremdeles en gjennomsnittlig lønnsevne pr. årsverk som lå over landsgjennomsnittet for helårsdrevne fartøyer av 8,0-12,9 m l.l.

Den høyeste lønnsevne pr. årsverk hadde sild- og brislingbåtene i 1980 (kr.89.246). I forhold til 1979 steg lønnsevnen pr. årsverk med nesten kr.43.000. Datagrunnlaget er regnskaper fra 5 av ialt 35 helårsdrevne fartøyer. Dette er såpass svak representasjon at en ikke bør trekke for sikre konklusjoner. Resultatene stemmer dessuten dårlig overens med resultatene for sild- og brislingbåtene over 13 m samme år. Datamaterialet var for disse båtene langt bedre.

Mens linefisket i Troms ga et dårligere resultat i 1980 sammenlignet med 1979 hadde fartøygruppen som drev fiske etter torskeartet fisk i Troms med andre redskaper enn line en meget sterk bedring i resultatet fra 1979 til -80 med en stigning i lønnsevnen pr. årsverk på nesten 84%.

Til tross for en relativt sterk kostnadsøkning, hadde fartøyer fra Finnmark som drev helårs juksefiske et godt resultat. Økningen i gjennomsnittlig lønnsevne pr. årsverk var hele 77% sammenlignet med året før.

På grunn av moderat kostnadsøkning i 1979-80 og relativt sterk økning i bruttoinntekten pr. årsverk, oppnådde de fartøyer fra Nord-Norge som drev kveitefiske med kombinasjoner et klart bedre resultat i 1980 enn i 1979.

De tre fartøygruppene etter driftsform fra Trøndelagsfylkene viste alle en økning i lønnsevne pr. årsverk, sammenlignet med 1979. Gruppen "Fiske etter torskeartet fisk" hadde den største prosentvise veksten i lønnsevne pr. årsverk av alle gruppene i landet. Det må imidlertid presiseres at datagrunnlaget er relativt svakt for denne fartøygruppe. (Regnskap fra 9 av 54 helårsdrevne fartøyer).

Fartøyer fra Sør-Norge som fisket etter torskeartet fisk (unntatt sei med not) hadde gjennomgående en lav lønnsomhet i 1980, det samme var også tilfelle i 1979. Tabell I viser imidlertid at det var visse geografiske forskjeller.

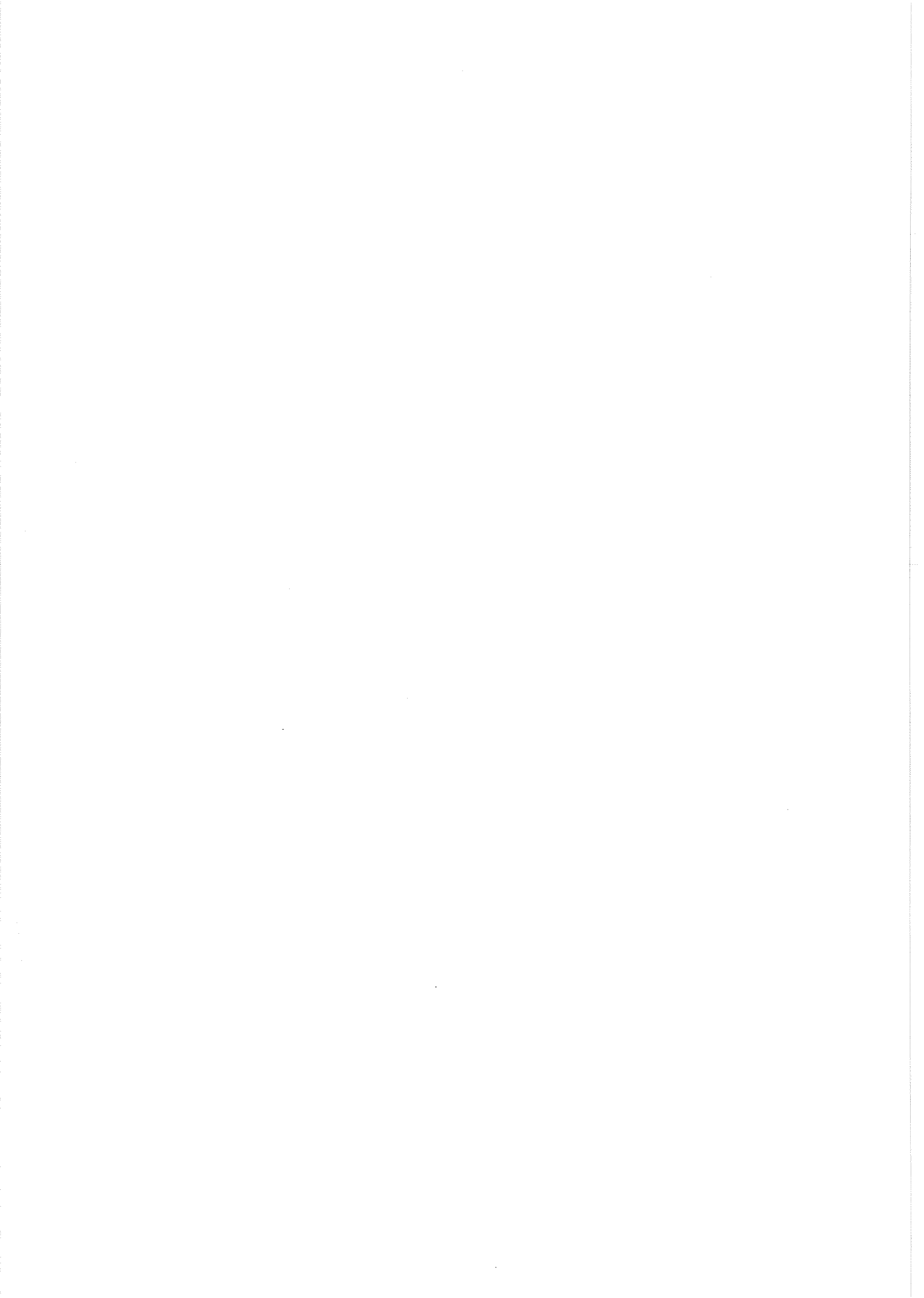
Resultatet for fartøyene som i mer enn halve driftstiden fisket etter krabbe, hummer og/eller ål hadde en like dårlig lønnsomhet i 1980 som i 1979. Imidlertid er det grunn til å tro at en del av dette skyldes et relativt større innslag av små fartøyer enn i de fleste andre fartøygruppene etter driftsform.

2.5. ARBEIDSGODTGJØRELSE PR. ÅRSVERK.

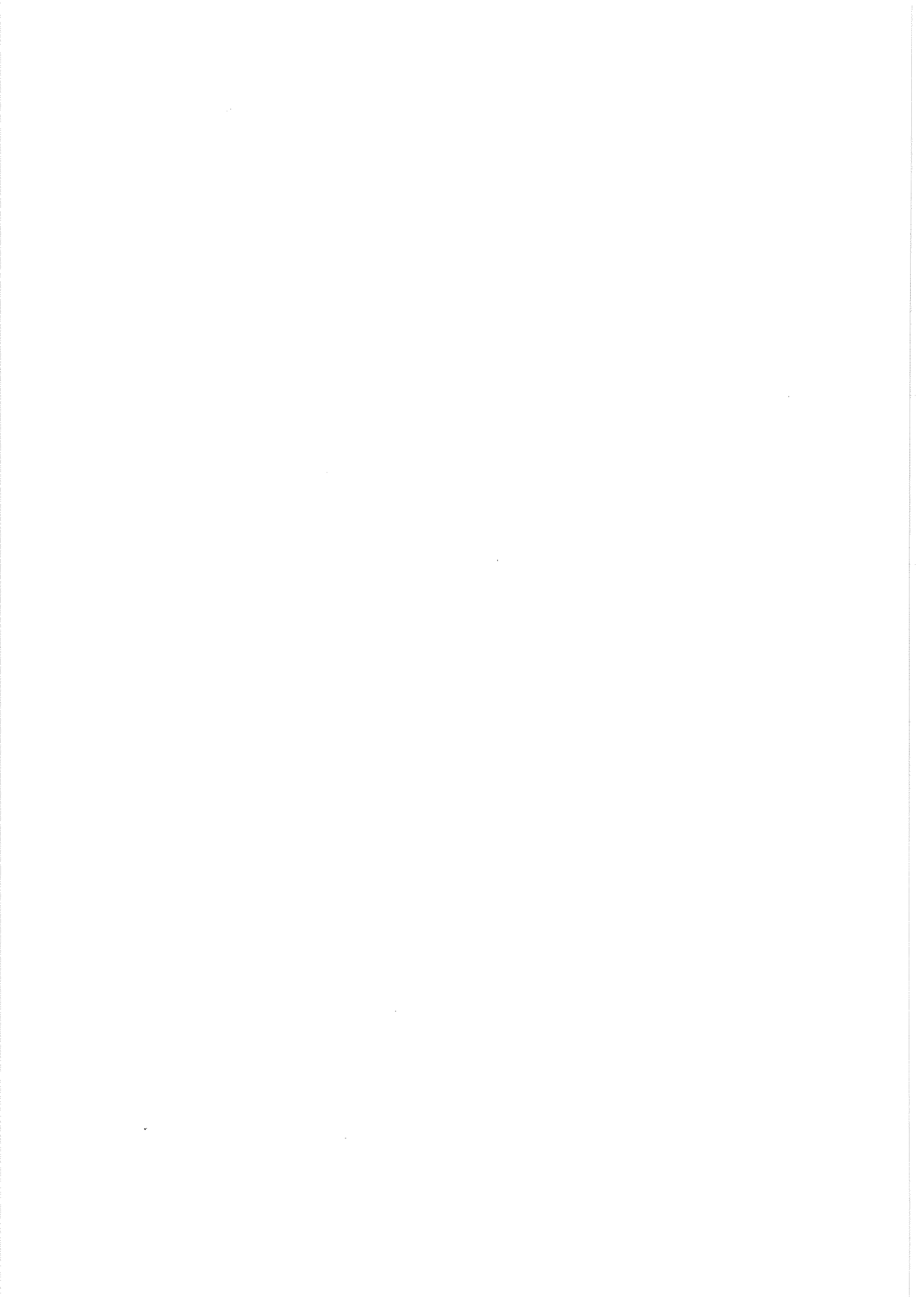
Gjennomsnittlig arbeidsgodtgjørelse pr. årsverk for alle helårsdrevne fartøyer i størrelsen 8,0-12,9m var i 1980 kr. 56.503, en økning på 18% eller kr. 8.700 i forhold til 1979.

I store trekk følger arbeidsgodtgjørelsen pr. årsverk bevegelsen i lønnsevne pr. årsverk slik at grupper med lav lønnsevne pr. årsverk også ligger lavt når det gjelder arbeidsgodtgjørelse pr. årsverk. Det er således fartøyene fra de samme fylkene/distriktene som hadde den laveste lønnsevne pr. årsverk som hadde den laveste arbeidsgodtgjørelse pr. årsverk, det vil si Trøndelag, Sogn og Fjordane og Hordaland. Nivået for disse fylkene ligger på omkring kr. 42-45.000.

Som for lønnsevnen pr. årsverk var det gruppene "Krabbe, hummer og ålefiske" i Sør-Norge og "Fiske etter torskeartet fisk" på Sør- og Østlandet som hadde de laveste arbeidsgodtgjørelse pr. årsverk i 1980.



3 TABELLVERK



Tabell 5

SAMMENRAG DRIFTSRESULTATER 1979-80 MELÅNSDREVNE FISKEFARTØYER 8,0-12,9 METER VEID GJENNOMSNITT PR. FARTØY.

Fartøy gruppe:	Antall fiskedager		Antall årsverk	Totale brutto inntekter, kroner		Totale kostnader, kroner		Kostnader ekskl. beregn. avskr. og kalk. renter, kroner		Lønnsveve pr. årsverk, kroner		Antall regnskaper		Antall fartøyer kartlagt		Arbeids- godtgørelse pr. årsverk	
	79	80		79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80	79	80
Alle fartøyer	173,4	175,5	1,6	133032	153472	73554	78047	49482	52140	36603	49142	498	649	2115	2392	47777	56503
Fartøyer i utørelse:																	
8,0 - 8,9 meter	"	177,2	"	"	83044	"	45578	"	26108	"	31744	"	266	"	921	"	42572
9,0 - 9,9 "	"	174,4	"	"	142643	"	74939	"	49112	"	46663	"	177	"	637	"	57148
10,0 - 10,9 "	"	175,9	"	"	224549	"	112316	"	77815	"	58795	"	121	"	457	"	64473
11,0 - 12,9 "	"	172,5	"	"	262280	"	122988	"	90339	"	65893	"	85	"	377	"	66453
Fartøyer med hjemsted i:																	
Finmark	161,0	167,7	1,9	198438	218648	101551	107314	75333	78249	50964	68502	54	82	311	333	61604	75399
Troms	167,2	172,4	1,6	132950	147969	73659	75188	50608	53593	37638	51158	59	71	226	258	50215	61855
Nordland	177,5	179,7	1,8	147768	161782	76937	78628	53560	54744	40422	52653	128	183	605	705	48663	58779
Trøndelag	176,9	173,9	1,5	91342	118680	55918	63019	33634	38766	24321	34843	61	82	219	251	36160	42593
Nøre og Romsdal	172,4	166,8	1,4	108975	143631	67486	79522	44734	54273	29253	44038	64	82	278	312	45316	54093
Sogn og Fjordane	169,5	170,8	1,4	102555	109658	64173	58029	39598	32285	26692	36379	29	34	95	111	39566	44936
Flordaland, Bergen	175,2	186,4	1,9	105438	145161	74245	79105	46454	36710	16478	35386	29	31	97	113	31105	42203
Rogaland	197,3	201,5	1,3	86264	120146	58678	66630	32150	38092	21024	40954	26	32	121	128	39784	48451
Sørlandet/Batlandet	170,6	172,5	1,5	118924	126784	57591	62700	33788	36853	41966	44840	48	52	163	181	47826	48103
Alle fart. i "torskefiskeriene"1)	173,4	175,7	1,6	133820	146082	73747	75346	49928	50054	36538	47501	488	636	2066	2338	47840	55488

1) Fiske etter torkeartef fisk, rekefiske, krabbe, lummer og ålefiske samt laks, pigghå og flatfisk.

2) Inkl. kostnadsreducerende driftstilskudd.

Driftsresultater for helårsredene fartøyer 8.0-12.9 meter 1979/80. Gruppert etter driftsform. Gjennomsnitt pr. fartøyd.

	Antall		Totalt brutto-		Totalt kost-		Kostn. enkelt-		Lønnsomv. pr.		Arbeidsprodukt-		Antall	
	1979	1980	fartøyer	inntekter kr.	nader kr.	pr. fartøyd	pr. fartøyd	pr. fartøyd	pr. fartøyd	pr. fartøyd	pr. fartøyd	pr. fartøyd	pr. fartøyd	pr. fartøyd
Driftsform	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980	1979	1980
001 Rent jubelflate, Flommark	137,1	132,2	1,2	1,0	96825	110895	57344	60712	34704	40838	32823	58123	56002	76649
002 Fiske eller torkebeattet flak, Flommark	164,2	171,0	2,2	1,7	209737	206888	115235	102600	87364	72705	43535	42997	59229	71909
003 Torkebeattet flak, Troms	172,3	176,4	1,5	1,4	112152	142377	66001	67049	44948	45583	29997	55091	45596	61976
004 Rent jubelflate, Nordland	174,2	170,3	1,2	1,2	78693	87910	43735	46743	26012	27445	28634	34861	45341	48154
005 Fiske eller torkebeattet flak, Nordland	181,0	182,3	1,7	1,5	146627	158149	68434	76082	46209	54179	44342	51893	48692	59428
006 Lineflate i Flommark	159,3	164,0	2,0	1,8	279014	295406	130527	145766	104167	119447	72931	85221	71025	85487
007 Lineflate i Troms	138,4	144,1	1,9	1,6	233466	190420	101927	110936	77783	88115	68244	48930	64843	71889
008 Lineflate i Nordland	171,0	174,3	2,0	1,8	206113	190375	107405	95183	64343	71381	30199	53660	58820	56278
009 Sveiteflate med bombi-saujeort, Nord-Berge	177,7	170,2	1,7	1,5	110510	133520	62949	62991	37200	40072	28781	45762	40158	53320
010 Ren reketrelling, Nord-Berge	145,3	..	1,3	..	117811	..	84395	..	52199	..	25991	..	42351	..
011 Reketrelling w/komb., Nord-Berge
012 Fiske eller torkebeattet flak, Trøndelag	180,2	197,9	1,3	1,1	63677	28812	31591	43076	28992	28170	9609	33179	30669	41810
013 Lønnsflate med bombi., Trøndelag	173,3	175,0	1,6	1,7	112543	122685	63174	65074	40092	40714	31639	33896	42413	42955
014 Andre linbeflaksomb., Trøndelag	176,3	170,9	1,6	1,6	93570	110755	56239	61961	33716	37162	23492	35395	34066	40204
015 Krabbe, hummer og flak, Sør-Berge	190,6	178,1	1,3	1,1	63523	59594	37896	35437	20819	16347	19394	21787	34739	29286
016 Fiskeflate, Sør-Berge	190,1	198,4	1,1	1,1	75598	812797	34739	73009	30892	45441	20594	35605	36502	53995
017 Lønn- og bromsflate, Sør-Berge	148,7	127,4	1,2	1,3	96353	134249	95699	76124	40221	48237	25176	44197	44477	57206
018 Brønnflate, Sør-Berge	174,9	191,5	2,7	2,7	164709	249078	97058	111132	60078	50050	25021	50359	36762	54161
019 Fiske eller torkebeattet flak, Vestlandet	182,4	180,6	1,5	1,4	101752	107397	65593	66172	40089	39818	26715	30789	41368	43040
020 Fiske eller torkebeattet flak, Sørlandet	200,4	189,3	1,6	1,1	80627	91666	35493	51548	18272	30812	33388	35907	48724	47053
021 Fiske eller torkebeattet flak, Østlandet	159,8	154,0	1,2	1,0	87211	59858	46532	42543	28545	26165	34378	17087	45156	30704
022 Ren reketrelling, Sør-Berge	135,9	158,1	1,3	1,6	117499	145938	67268	65400	34709	32728	31621	49581	44354	49559
023 Reketrelling w/komb., Sør-Berge	153,6	176,3	1,7	1,3	135127	181334	67808	69862	38217	51874	39935	71008	43814	59996
024 Reketrelling, hele landet	..	195,9	..	1,4	..	108116	..	76460	..	37970	..	21964	..	44865
025 Utd- og bristingsflate, hele landet	171,0	204,2	2,8	3,1	206443	397138	164495	151409	114077	87586	44641	89248	50193	72189
026 Besøys- og lønnsflate, hele landet	194,1	194,6	2,6	2,9	115298	144130	31604	47082	44712	39494	26075	37809	38896	93649

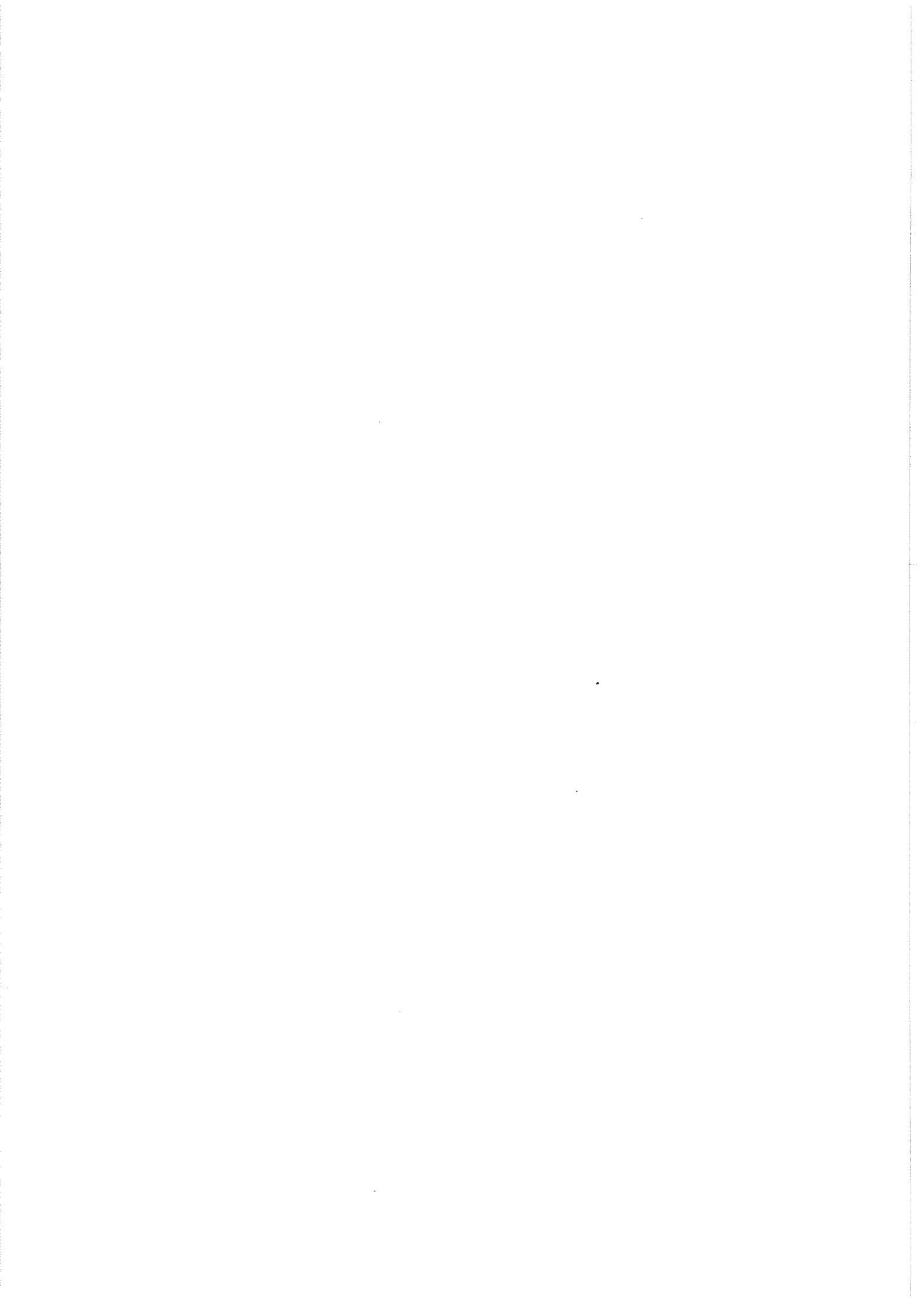
Inkl. kostnadsreducerende tilskudd

Tabell 7

DRIFTSRESULTATER FOR HELÅRSBREVNE FISKEFARTØYER 8,0 - 12,9 METER FOR 1980.
Gjennomsnitt pr. fartøy. Gruppert etter hjemsted og størrelse.

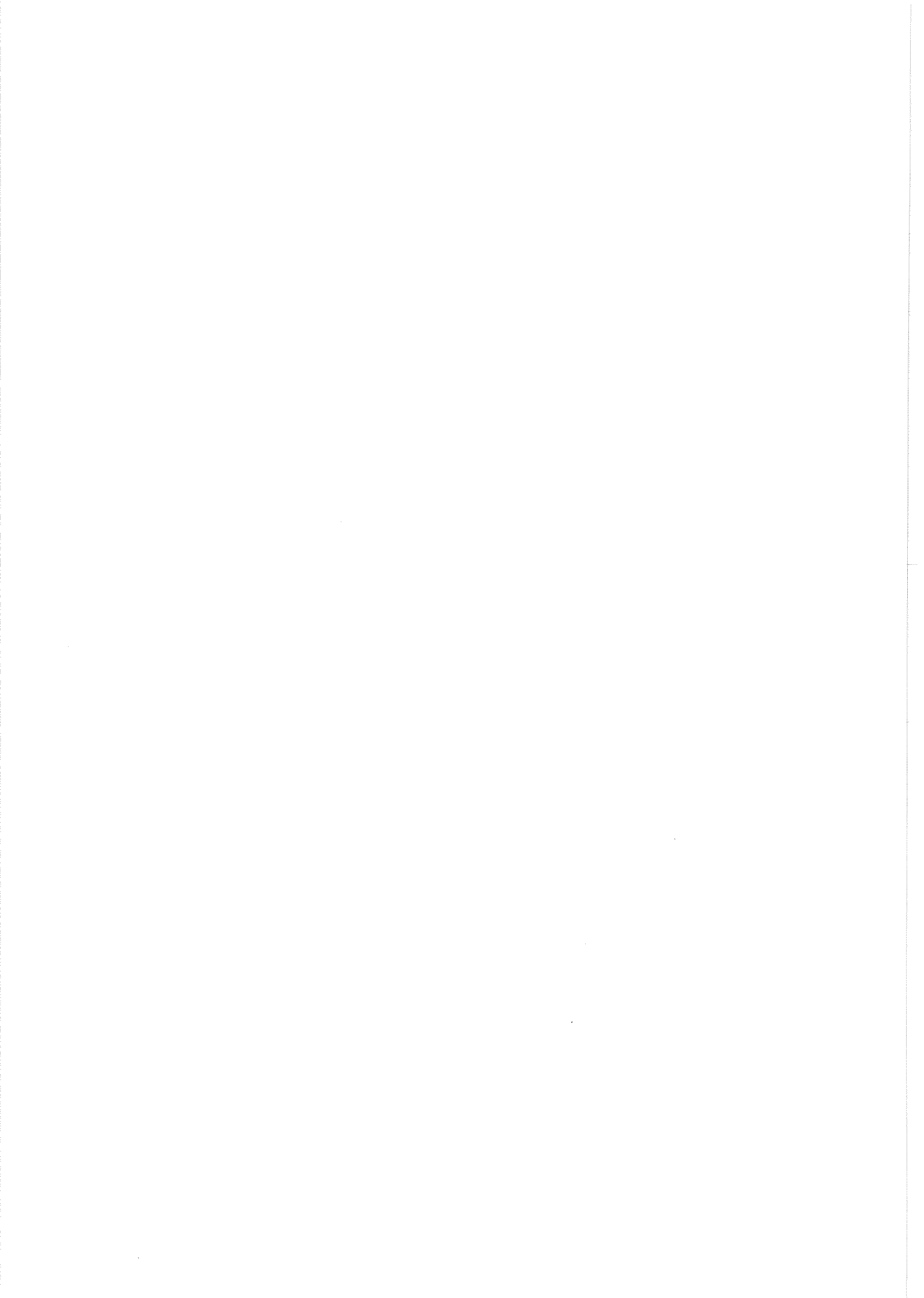
Fartøyer hjemmebrønde:	Antall fiskedager 1980	Antall årsværk 1980	Totalt brutto		Lønnsevne pr. årsværk, kroner 1980	Arbeidsgodtgjørelse pr. årsværk, kroner 1980	Antall regnskaper 1980	Antall fartøyer kartlagt samme 1980
			Inntekt, kroner 1980	Kostnad, kroner 1980				
Flanmark								
8,0-8,9 meter	168.8	1.3	127012	63881	49632	60.402	25	107
9,0-9,9 "	166.6	1.5	218885	103193	76966	87190	19	79
10,0-10,9 "	172.5	1.9	261622	138857	107273	74926	20	64
11,0-12,9 "	163.4	2.0	303419	142907	80704	79631	18	83
Troms								
8,0-8,9 meter	177.0	1.2	94854	43882	42057	49607	35	113
9,0-9,9 "	167.4	1.2	138859	77259	54216	66776	17	71
10,0-10,9 "	163.4	2.1	222684	114705	52132	66827	8	34
11,0-12,9 "	175.8	1.8	250680	126366	67495	74892	11	40
Nordland								
8,0-8,9 meter	180.6	1.1	84611	44946	26056	46533	82	289
9,0-9,9 "	180.7	1.6	153074	73457	51095	58788	44	168
10,0-10,9 "	182.0	1.9	227118	112057	60260	65907	35	138
11,0-12,9 "	173.1	2.4	294644	133082	67702	66682	22	110
Nord-Sør- Trøndelag								
8,0-8,9 meter	180.4	1.2	63495	38599	20983	32190	34	101
9,0-9,9 "	168.8	1.6	129484	68449	38753	45263	22	78
10,0-10,9 "	167.7	2.1	174849	90747	40358	47817	18	48
11,0-12,9 "	175.1	2.4	203462	92683	45635	49391	8	24
Øst- og Romsdal								
8,0-8,9 meter	179.1	1.2	76742	43560	23082	38761	33	107
9,0-9,9 "	152.3	1.4	112028	72260	51089	45197	24	91
10,0-10,9 "	167.5	1.9	268482	129121	73503	74354	15	71
11,0-12,9 "	165.5	1.6	170806	102486	42043	57292	10	43
Saga og Flordene								
8,0-8,9 meter	168.8	1.1	49447	27881	12832	24616	12	41
9,0-9,9 "	181.8	1.7	161230	75216	51998	56243	12	36
10,0-10,9 "	156.6	1.6	137475	66089	31807	51950	9	22
11,0-12,9 "	12
Hordaland								
8,0-8,9 meter	175.8	1.5	67498	56708	7569	24041	12	46
9,0-9,9 "	188.9	1.6	88886	68320	13145	33702	11	31
10,0-10,9 "	199.1	2.7	311319	122469	69981	61409	7	32
11,0-12,9 "	4
Rogaland								
8,0-8,9 meter	177.4	1.2	66912	37341	21046	35242	9	46
9,0-9,9 "	205.8	1.2	115624	72090	35527	48596	13	40
10,0-10,9 "	223.4	1.5	201.676	97480	69650	66155	5	24
11,0-12,9 "	224.6	1.5	157532	88210	45969	51635	5	18
Sørland/ Sørland								
8,0-8,9 meter	174.3	1.1	68839	44903	22095	36617	24	71
9,0-9,9 "	186.4	1.2	101918	49627	44566	50349	15	43
10,0-10,9 "	24
11,0-12,9 "	1693	2.5	279022	107550	68728	58751	9	43

Inkl. kostnadsrøderende tilskudd



DRIFTSRESULTATER
SAMMENVEIDE FARTØYGRUPPER

Tabell 8 - 24



TABELL 8

DRIFTSRESULTATER

Hele landet 1980 Fartøyer i størrelsen 8.0-12.9. m

Sammenveid etter fiskerikombinasjoner

1.	FART\YGRUPPE	130	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\GN		176.3	2388.			
3.02	SUM ANTALL D\GN I SJAEN		176.3	2388.			
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK		38.4	2388.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK		1.5	2388.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\GN, TIMER						
4.	SUM INNTEKTER		149459.1	2388.			
4.01	HERAV FRA FISKE		143533.1				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		4986.0				
4.02	HERAV FRA ANNET		940.0	2388.			
5.	SUM KOSTNADER		76060.6	2388.			
5.01	DRIVSTOFF		10104.9	2388.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L		1339.0	2388.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		2654.1	2388.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		2833.6	2388.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER						
5.06	PRODUKTAVGIFT		4333.8	2388.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER		511.7	2388.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER						
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP		145.7	2388.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP		10424.6	2388.			
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP		1424.2	2388.			
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y		2666.0	2388.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y		10875.3	2388.			
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)		14444.9	2388.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER		4705.8	2388.			
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL		9597.0	2388.			
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)		73398.5	2388.			
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN SUKEVERK		1913.9				
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK		48548.5				
7.	ARBEIDSGODT GJ. TIL MANN SKAP I ALT		84518.7	2388.			
7.01	ARBEIDSGODT GJ. PR. JRSVERK		55903.9				
8.	LOTTUTBETALING I ALT		84518.7	2388.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK		55903.9				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT		373.5	2388.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN		247.1				
10.	RENTEINTEKTER						
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS AVGIFT						
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKF\RT)		11842.6	2388.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y		262725.2	2388.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP		9088.7	2388.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y		143780.4	2388.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		4739.8	2388.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET						
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		9.5	2388.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.		8.8	2388.			
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RRELSE I \RT		7.8	2388.			
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE						

TABELL 9

DRIFTSRESULTATER

Alle fartøyer som har drevet "torskefiskerier" 1980

Veid gjennomsnitt

Fartøyer i størrelsen 8.0-12.9 m

1.	FART\YGRUPPE	12c	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNC SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM	ANTALL DRIFTSDAGN	175.7	2334.			
3.02	SUM	ANTALL DAGN I SJØEN	175.7	2334.			
3.03	SUM	ANTALL MANN-SUKEVERK	37.6	2334.			
3.04	SUM	ANTALL JRSVERK	1.5	2334.			
3.05	ARB.TID PR.	MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INHTEKTER		146081.5	2334.			
4.01	HERAV FRA	FISKE	140208.1				
4.02	KOSTN.REG.	DRIFTSTILSKUDD	4919.0				
4.02	HERAV FRA	ANNET	954.4	2334.			
5.	SUM KOSTNADER		75345.9	2334.			
5.01	DRIVSTOFF		9943.3	2334.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L		1368.3	2334.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		2715.5	2334.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		2775.1	2334.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER						
5.06	PRODUKTAVGIFT		4228.2	2334.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER		503.1	2334.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER						
5.09	ASSURANSE PJ	REDSKAP	140.1	2334.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ	REDSKAP	10275.7	2334.			
5.11	AVSKRIVING PJ	REDSKAP	1384.1	2334.			
5.12	ASSURANSE PJ	FART\Y	2539.3	2334.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ	FART\Y	10918.0	2334.			
5.14	AVSKRIVING PJ	FART\Y (BEREGNET)	14316.9	2334.			
5.15	BETALTE	GJELDSRENTER	4643.6	2334.			
5.16	KALK. RENTER PJ	EGENKAPITAL	9589.6	2334.			
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)		70735.7	2334.			
6.01	LÅNNEVNE PR.	MANN-SUKEVERK	1881.6				
6.02	LÅNNEVNE PR.	JRSVERK	47501.4				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT		82628.9	2334.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR.	JRSVERK	55488.2				
8.	LOTTUTBETALING I ALT		82628.9	2334.			
8.01	LOTT PR.	JRSVERK	55488.2				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT		382.2	2334.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR.	MANN	256.6				
10.	RENTEINNTEKTER						
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift						
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)		11435.0	2334.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG	FART\Y	260514.3	2334.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG	REDSKAP	8774.7	2334.			
14.01	RENTEBEREGNINGSSGRUNNLAG	FART\Y	142571.1	2334.			
14.02	RENTEBEREGNINGSSGRUNNLAG	REDSKAP	4573.8	2334.			
14.03	RENTEBEREGNINGSSGRUNNLAG	ANNET					
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I	MTR L.L.	9.5	2334.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I	MTR KJ.L.	8.8	2334.			
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I	BRT	7.7	2334.			
16.01	ANTALL FART\YER	PRESENTERT					
16.02	ANTALL FART\YER I	TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FART\YER I	KARTLAGT MASSE					

Makrell og sild/brislingfiske Hele landet 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy Fartøyer i størrelsen 8.0-12.9.m

1.	FARTØYGRUPPE 2425	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	201.3	54.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	201.3	54.			
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	71.1	54.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.5	54.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	295445.0	54.			
4.01	HERAV FRA FISKE	287167.4				
4.02	KOSTN.REG. DRIFTSTILSKUDD	7957.0				
4.02	HERAV FRA ANNET	320.6	54.			
5.	SUM KOSTNADER	106954.7	54.			
5.01	DRIVSTOFF	17088.5	54.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	71.6	54.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP					
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5360.4	54.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER					
5.06	PRODUKTAVGIFT	8901.6	54.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	664.5	54.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER					
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	385.4	54.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	16861.2	54.			
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	3156.9	54.			
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	8144.3	54.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	9032.3	54.			
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	19975.8	54.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	7398.0	54.			
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	9914.2	54.			
6.	LINNSEVNE I ALT (4-5)	188490.3	54.			
6.01	LINNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2651.4				
6.02	LINNSEVNE PR. JRSVERK	75567.6				
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANNSKAP I ALT	166198.8	54.			
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. JRSVERK	66630.7				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	166198.7	54.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	66630.6				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT					
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.				
10.	RENTEINNTEKTER					
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift					
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)	29456.9	54.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	358237.0	54.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	22660.4	54.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	196049.0	54.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	11911.5	54.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET					
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.3	54.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.6	54.			
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	10.8	54.			
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE					

Rekefiske Hele landet 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

Fartøyer i størrelsen 8.0-12.9m

1.	FARTØYGRUPPE 1023	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P/ GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDÅGN	163.1	83.			
3.02	SUM ANTALL DÅGN I SJØEN	163.1	83.			
3.03	SUM ANTALL MANNØKEVERK	36.8	83.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	83.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DÅGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	189778.3	83.			
4.01	HERAV FRA FISKE	182313.8				
4.02	KOSTN.KED. DRIFTSTILSKUD	7464.5				
4.02	HERAV FRA ANNET					
5.	SUM KOSTNADER	85760.6	83.			
5.01	DRIVSTOFF	25312.7	83.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L					
5.03	LEID ARBEIDSHJELP					
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1196.8	83.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER					
5.06	PRODUKTAVGIFT	5782.1	83.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	628.5	83.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER					
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	66.6	83.			
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	8699.4	83.			
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	657.0	83.			
5.12	ASSURANSE P/ FARTØY	1797.7	83.			
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTØY	8124.9	83.			
5.14	AVSKRIVING P/ FARTØY (BEREGNET)	25264.2	83.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1934.6	83.			
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	6315.9	83.			
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	104017.7	83.			
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNØKEVERK	2825.4				
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	63868.8				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	96439.9	83.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	59215.9				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	96439.9	83.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	59215.9				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT					
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.				
10.	RENTEINTEKTER					
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT					
12.	AVSKRIVING P/ FARTØY (BOKFART)	4858.1	83.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	464328.3	83.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	4118.1	83.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	71511.5	83.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	2127.3	83.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET					
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.7	83.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	10.8	83.			
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	12.2	83.			
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE					

TABELL 12

DRIFTSRESULTATER

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-8.9 meter Hele landet 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT
1.	FARTØYGRUPPE 1119					
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	177.2	921.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJVEN	177.2	921.			
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	29.9	921.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.2	921.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	83043.9	921.			
4.01	HERAV FRA FISKE	78589.4				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3500.1				
4.02	HERAV FRA ANNET	954.4	921.			
5.	SUM KOSTNADER	45577.8	921.			
5.01	DRIVSTOFF	5199.3	921.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	414.6	921.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	456.7	921.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1182.4	921.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	921.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	2300.5	921.			
5.07	DIVERSE ASSURANSE	268.1	921.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	921.			
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	90.5	921.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	6782.6	921.			
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1302.3	921.			
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	1633.7	921.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	6208.9	921.			
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	9778.7	921.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1571.1	921.			
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8388.4	921.			
6.	LÅNNSEVNE I ALT (4-5)	37466.2	921.			
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1253.7				
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	31744.4				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	50244.7	921.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	42571.5				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	50244.7	921.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	42571.5				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	381.7	921.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	323.4				
10.	RENTEINNTEKTER	0.	921.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT					
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)	6615.7	921.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	163774.9	921.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	8114.6	921.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	93242.8	921.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4089.4	921.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	921.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	921.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	921.			
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	5.4	921.			
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE					

Alle fartøyer i størrelsen 9.0-9.9 meter Hele landet 1980
Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTØYGRUPPE 2219	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNO SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	174.4	637.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJAEN	174.4	637.			
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	36.8	637.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.5	637.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	142642.5	637.			
4.01	HERAV FRA FISKE	136622.3				
4.02	KOSTN.REG. DRIFTSTILSKUDD	4809.1				
4.02	HERAV FRA ANNET	1211.1	637.			
5.	SUM KOSTNADER	74939.2	637.			
5.01	DRIVSTOFF	9226.1	637.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1327.0	637.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	2182.1	637.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2404.1	637.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	637.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	3988.2	637.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	435.7	637.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	637.			
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	113.7	637.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	11389.8	637.			
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1571.4	637.			
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	2667.4	637.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	10767.7	637.			
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	13866.3	637.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	5209.6	637.			
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	9790.0	637.			
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	67703.3	637.			
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1840.7				
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	46662.7				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	82917.0	637.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	57148.2				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	82916.9	637.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	57148.2				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	470.8	637.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	324.5				
10.	RENTEINNTEKTER	0.	637.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT					
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)	13181.2	637.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	249863.5	637.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	10139.7	637.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	159042.6	637.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5370.8	637.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	637.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	637.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.7	637.			
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I ØRT	7.4	637.			
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE					

Fartøyer i størrelsen 10.0-10.9 meter Hele landet 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTØYGRUPPE 3319	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P/ GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	175.9	457.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	175.9	457.			
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	48.9	457.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.9	457.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	224549.4	457.			
4.01	HERAV FRA FISKE	217918.6				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6058.8				
4.02	HERAV FRA ANNET	572.0	457.			
5.	SUM KOSTNADER	112316.2	457.			
5.01	DRIVSTOFF	14420.1	457.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L.L	2366.7	457.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	4392.4	457.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5891.4	457.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	457.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	6731.8	457.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	724.1	457.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	457.			
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	231.5	457.			
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	15079.3	457.			
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	1378.7	457.			
5.12	ASSURANSE P/ FARTØY	3930.6	457.			
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTØY	15536.9	457.			
5.14	AVSKRIVING P/ FARTØY (BEREGNET)	18957.1	457.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	8511.1	457.			
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	14164.6	457.			
6.	LÅNNSVNE I ALT (4-5)	112233.2	457.			
6.01	LÅNNSVNE PR. MANN-SUKEVERK	2293.5				
6.02	LÅNNSVNE PR. JRSVERK	56794.7				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	123072.8	457.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	64473.2				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	123072.8	457.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	64473.2				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	390.0	457.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	204.3				
10.	RENTEINNTEKTER	0.	457.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT					
12.	AVSKRIVING P/ FARTØY (BOKFART)	18515.1	457.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	355972.4	457.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	9064.2	457.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	225524.3	457.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5003.9	457.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	457.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	457.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.7	457.			
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	9.7	457.			
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE					

Fartøyer i størrelsen 11.0-12.9 meter Hele landet 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 4419	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNO- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTS DAGN	172.5	361.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJVEN	172.5	361.			
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	52.3	361.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.1	361.			
3.05	ARD.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	262230.1	361.			
4.01	HERAV FRA FISKE	253569.7				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	7722.7				
4.02	HERAV FRA ANNET	938.7	361.			
5.	SUM KOSTNADER	122938.0	361.			
5.01	DRIVSTOFF	20761.4	361.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	2279.9	361.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	5947.1	361.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4324.8	361.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	361.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	7697.8	361.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	1071.8	361.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	361.			
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	306.2	361.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	15394.5	361.			
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1539.9	361.			
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	4309.8	361.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	20317.3	361.			
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	23026.1	361.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	7928.4	361.			
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8083.0	361.			
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	139292.0	361.			
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2662.6				
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	65893.1				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	140474.8	361.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	66452.6				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	140474.8	361.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	66452.6				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	361.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.				
10.	RENTEINTEKTER	0.	361.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT					
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	18037.5	361.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	449932.5	361.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	9477.7	361.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	166564.0	361.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4593.7	361.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	361.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR U.L.	11.9	361.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	10.9	361.			
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I BRT	12.6	361.			
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE					

Alle fartøyer i størrelsen 8.0 -12.9 meter fra Finmark 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTØYGRUPPE 1411	ARITMETISK GJENHOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P/ GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTS DAGN	167.7	333.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	167.7	333.			
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	39.3	333.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	333.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	218648.0	333.			
4.01	HERAV FRA FISKE	212199.2				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	5212.9				
4.02	HERAV FRA ANNET	1235.9	333.			
5.	SUM KOSTNADER	107314.3	333.			
5.01	DRIVSTOFF	13177.7	333.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	3637.6	333.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	7983.4	333.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	6413.7	333.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	333.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	6465.5	333.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	811.3	333.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	333.			
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	334.5	333.			
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	13058.8	333.			
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	1908.1	333.			
5.12	ASSURANSE P/ FARTØY	4040.8	333.			
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTØY	15748.0	333.			
5.14	AVSKRIVING P/ FARTØY (BEREGNET)	16996.1	333.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	6577.7	333.			
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	10161.2	333.			
6.	LJNNSEVNE I ALT (4-5)	111333.8	333.			
6.01	LJNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2835.4				
6.02	LJNNSEVNE PR. JRSVERK	68502.2				
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANN SKAP I ALT	122543.1	333.			
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. JRSVERK	75399.1				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	122543.1	333.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	75399.1				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	523.1	333.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	321.9				
10.	RENTEINNTEKTER	0.	333.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS AVGIFT					
12.	AVSKRIVING P/ FARTØY (BOKFART)	15639.5	333.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	309684.2	333.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	11480.5	333.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	171228.0	333.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5805.8	333.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	333.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.9	333.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.2	333.			
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I BRT	8.7	333.			
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE					

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-12.9 meter Troms 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 1422	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSØDGN	172.4	258.			
3.02	SUM ANTALL ØDGN I SJØEN	172.4	258.			
3.03	SUM ANTALL MANNØKEVERK	34.9	258.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.4	258.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. ØDGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	147968.9	258.			
4.01	HERAV FRA FISKE	142732.9				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4514.9				
4.02	HERAV FRA ANNET	721.1	258.			
5.	SUM KOSTNADER	75168.4	258.			
5.01	DRIVSTOFF	9534.7	258.			
5.02	ØGN, IS, SALT O.L	1168.6	258.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	747.1	258.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2993.3	258.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	258.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	4234.6	258.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	467.9	258.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	258.			
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	137.8	258.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	10232.3	258.			
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	258.			
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	3031.2	258.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	16238.6	258.			
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	13925.3	258.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	4807.3	258.			
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	7669.8	258.			
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	72780.5	258.			
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNØKEVERK	2085.2				
6.02	LØNNSEVNE PR. JRSVERK	51158.2				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNKAP I ALT	87998.5	258.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	61855.2				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	87998.5	258.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	61855.1				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	258.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.				
10.	RENTEINNTEKTER	0.	258.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT					
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (ØKOFART)	11212.5	258.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	252467.8	258.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	258.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	127626.3	258.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	258.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	258.			
15.01	GJ.SNITTLIG LØNGDE I MTR Ø.L.	9.5	258.			
15.02	GJ.SNITTLIG LØNGDE I MTR KJ.L.	8.7	258.			
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I ØRT	7.3	258.			
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET ØTVALG					
16.03	ANTALL FARTYER I KØRTLAGT MASSE					

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-12.9 meter Nordland 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 1433	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNO- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	179.7	705.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	179.7	705.			
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	40.7	705.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	705.			
3.05	ARBEIDSTID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	161782.2	705.			
4.01	HERAV FRA FISKE	155939.3				
4.02	KOSTN.REG. DRIFTSTILSKUDD	5162.9				
4.02	HERAV FRA ANNET	680.0	705.			
5.	SUM KOSTNADER	78628.3	705.			
5.01	DRIVSTOFF	10389.5	705.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1295.9	705.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	3307.5	705.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1770.0	705.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	705.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	4869.5	705.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	555.7	705.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	705.			
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	156.8	705.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	12437.4	705.			
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	140.0	705.			
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	2836.7	705.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	12303.5	705.			
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	14940.6	705.			
5.15	BETALTE GJELDRENTER	4821.9	705.			
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8803.4	705.			
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	83153.9	705.			
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2045.4				
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	52653.4				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	92828.0	705.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	58779.0				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	92828.0	705.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	58779.0				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	167.2	705.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	105.9				
10.	RENTEINNTKTER	0.	705.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift					
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	11472.0	705.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	271140.2	705.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	904.8	705.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	146916.2	705.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	482.8	705.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	705.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	705.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.9	705.			
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.9	705.			
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE					

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-12.9 meter fra Trøndelag 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNO SNITT
1.	FARTØYGRUPPE 1444					
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSØYGN	173.9	251.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	173.9	251.			
3.03	SUM ANTALL MANNØKEVERK	39.6	251.			
3.04	SUM ANTALL ØRSVERK	1.6	251.			
3.05	ØRØ.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	118679.9	251.			
4.01	HERAV FRA FISKE	112801.3				
4.02	KOSTN.REØ. DRIFTSTILSKUØ	4764.9				
4.02	HERAV FRA ANNET	1113.7	251.			
5.	SUM KOSTNADER	63019.1	251.			
5.01	ØRIVSTØFF	9052.7	251.			
5.02	ØGN, IS, SALT Ø.L	550.7	251.			
5.03	LEID ØRBEIDSHJØLP	689.7	251.			
5.04	TELEFØN, HAVNØAVGIFT ETC.	2243.3	251.			
5.05	SØSIALE ØTGIFTER	Ø.	251.			
5.06	ØRØDUKTØVGIFT	2776.7	251.			
5.07	ØIVERSE ØSSURANSER	523.3	251.			
5.08	ØIVERSE ØSPESIFISERTE KØSTNADER	Ø.	251.			
5.09	ØSSURANSØ PJ REDSKØP	110.4	251.			
5.10	VEDLØKEHØLD PJ REDSKØP	7712.4	251.			
5.11	ØVSKRØVØNG PJ REDSKØP	1083.7	251.			
5.12	ØSSURANSØ PJ FØRTØY	2405.6	251.			
5.13	VEDLØKEHØLD PJ FØRTØY	8034.5	251.			
5.14	ØVSKRØVØNG PJ FØRTØY (ØERØGNØT)	14078.6	251.			
5.15	ØETALTE ØJØLDSØENTER	4866.8	251.			
5.16	KØLK. RØNTER PJ ØGENKØPITAL	9090.7	251.			
6.	LØNNØEVNE I ØLT (4-5)	55660.8	251.			
6.01	LØNNØEVNE PR. MANNØØKEVERK	1405.6				
6.02	LØNNØEVNE PR. ØRSVERK	34842.7				
7.	ØRBEØDØGØDØGJ. TØL MANNØKØP I ØLT	68041.5	251.			
7.01	ØRBEØDØGØDØGJ. PR. ØRSVERK	42592.7				
8.	LØTTØTBØTØLING I ØLT	68041.6	251.			
8.01	LØTT FR. ØRSVERK	42592.8				
9.	GØRØNTØTØTBØTØLING I ØLT	523.4	251.			
9.01	GØRØNTØTØTBØTØLING PR. MANN	327.7				
10.	RØNTEØNNTEKTER	Ø.	251.			
11.	ØKYLDØG MØMS ØØ ØNVESTØRØNGØØVØGIFT					
12.	ØVSKRØVØNG PJ FØRTØY (ØØKFØRT)	9694.0	251.			
13.01	ØVSKRØVØNGØØRØNNLØG FØRTØY	255000.3	251.			
13.02	ØVSKRØVØNGØØRØNNLØG REDSKØP	7326.6	251.			
14.01	RØNTEØRØGNØNGØØRØNNLØG FØRTØY	150329.2	251.			
14.02	RØNTEØRØGNØNGØØRØNNLØG REDSKØP	3876.8	251.			
14.03	RØNTEØRØGNØNGØØRØNNLØG ANNET	Ø.	251.			
15.01	GJ.ØNØITØLØG LØNGØE I MØR L.Ø.L.	9.4	251.			
15.02	GJ.ØNØITØLØG LØNGØE I MØR KJ.Ø.L.	8.8	251.			
15.03	GJ.ØNØITØLØG ØTØRØLØSE I ØRT	7.8	251.			
16.01	ØNTØLL FØRTØYØR ØRØSENTØRT					
16.02	ØNTØLL FØRTØYØR I ØRØKKØT ØTØVØLØ					
16.03	ØNTØLL FØRTØYØR I KØRTLØGT MØSSE					

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-12.9 meter Møre og Romsdal 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTØYGRUPPE 1455	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	166.8	312.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	166.8	312.			
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	35.1	312.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.5	312.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	143630.6	312.			
4.01	HERAV FRA FISKE	136316.0				
4.02	KOSTN.REG. DRIFTSTILSKUDD	5285.2				
4.02	HERAV FRA ANNET	2029.4	312.			
5.	SUM KOSTNADEK	79522.4	312.			
5.01	DRIVSTOFF	10361.0	312.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1059.1	312.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	928.9	312.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4687.4	312.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	312.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	3953.0	312.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	534.7	312.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADEK	0.	312.			
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	98.5	312.			
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	11024.9	312.			
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	708.7	312.			
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	2575.5	312.			
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	12140.4	312.			
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	14453.6	312.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	6911.3	312.			
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	10085.6	312.			
6.	LÅNNSEVNE I ALT (4-5)	64108.1	312.			
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1824.6				
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	44037.8				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	78745.5	312.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	54092.7				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	78745.5	312.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	54092.7				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	327.2	312.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	224.8				
10.	RENTEINNTEKTER	0.	312.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift					
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)	15905.8	312.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	263312.4	312.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	4355.7	312.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	155909.8	312.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	2239.0	312.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	312.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.6	312.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.9	312.			
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.0	312.			
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE					

TABELL 21

DRIFTSRESULTATER

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-12.9 meter Sogn og Fjordana 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 1400	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P\J GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSM\JL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\G	170.8	99.			
3.02	SUM ANTALL D\G I SJ\EN	170.8	99.			
3.03	SUM ANTALL MANN\UKEVERK	35.4	99.			
3.04	SUM ANTALL \RSVERK	1.4	99.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\G, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	109657.5	99.			
4.01	HERAV FRA FISKE	104801.2				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4750.5				
4.02	HERAV FRA ANNET	105.8	99.			
5.	SUM KOSTNADER	58028.9	99.			
5.01	DRIVSTOFF	6915.4	99.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L.	734.0	99.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	940.8	99.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	325.8	99.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	99.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	3390.2	99.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	211.4	99.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	99.			
5.09	ASSURANSE P\J REDSKAP	22.8	99.			
5.10	VEDLIKEHOLD P\J REDSKAP	10048.8	99.			
5.11	AVSKRIVING P\J REDSKAP	3237.8	99.			
5.12	ASSURANSE P\J FART\Y	1446.7	99.			
5.13	VEDLIKEHOLD P\J FART\Y	6027.8	99.			
5.14	AVSKRIVING P\J FART\Y (BEREGNET)	11581.6	99.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	2221.7	99.			
5.16	KALK. RENTER P\J EGENKAPITAL	10924.1	99.			
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	51628.6	99.			
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN\UKEVERK	1456.6				
6.02	L\NNSEVNE PR. \RSVERK	36378.9				
7.	ARBEIDSGODT\GJ. TIL MANN\SKAP I ALT	63772.3	99.			
7.01	ARBEIDSGODT\GJ. PR. \RSVERK	44935.7				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	63772.3	99.			
8.01	LOTT PR. \RSVERK	44935.7				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	1824.9	99.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	1285.9				
10.	RENTEINNEKTER	0.	99.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS\VGIFT					
12.	AVSKRIVING P\J FART\Y (BOKFART)	6296.1	99.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNL\G FART\Y	215069.0	99.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNL\G REDSKAP	21391.4	99.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNL\G FART\Y	126858.1	99.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNL\G REDSKAP	12256.3	99.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNL\G ANNET	0.	99.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.2	99.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.5	99.			
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RRELSE I BRI	6.9	99.			
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE					

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-12.9 meter Hordaland 1980

Ved gjennomsnitt pr. fartøy						
1.	FARTYGRUPPE 1477	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK P/ GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	186.4	109.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	186.4	109.			
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	52.0	109.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.9	109.			
3.05	ARB. TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	145161.3	109.			
4.01	HERAV FRA FISKE	139213.5				
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	4328.3				
4.02	HERAV FRA ANNET	1619.5	109.			
5.	SUM KOSTNADER	79105.3	109.			
5.01	DRIVSTOFF	9205.0	109.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L.	174.1	109.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	1593.3	109.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	991.8	109.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	109.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	4022.2	109.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	332.9	109.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	109.			
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	130.9	109.			
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	3148.5	109.			
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	11400.5	109.			
5.12	ASSURANSE P/ FARTY	1452.5	109.			
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTY	7466.3	109.			
5.14	AVSKRIVING P/ FARTY (BEREGNET)	13444.9	109.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	3192.9	109.			
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	17549.4	109.			
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	66056.0	109.			
6.01	LANNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1269.2				
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	35386.3				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	78780.4	109.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	42202.7				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	78780.4	109.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	42202.7				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	434.1	109.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	232.5				
10.	RENTEINNEKTER	0.	109.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS- AVGIFT					
12.	AVSKRIVING P/ FARTY (BOKFART)	11368.8	109.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	245212.2	109.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	71880.3	109.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	166639.0	109.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	36592.7	109.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	109.			
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.2	109.			
15.02	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.6	109.			
15.03	GJ. SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	7.3	109.			
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE					

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-12.9 meter Rogaland 1980

Veid gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 1488	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P] GJENNO- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	201.5	128.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJAEN	201.5	128.			
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	38.9	128.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.3	128.			
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	120146.2	128.			
4.01	HERAV FRA FISKE	114360.6				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	5305.6				
4.02	HERAV FRA ANNET	480.0	128.			
5.	SUM KOSTNADER	66629.6	128.			
5.01	DRIVSTOFF	9817.1	128.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1082.9	128.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	191.6	128.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1717.5	128.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	128.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	3511.9	128.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	371.7	128.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	128.			
5.09	ASSURANSE P] REDSKAP	59.6	128.			
5.10	VEDLIKEHOLD P] REDSKAP	9821.3	128.			
5.11	AVSKRIVING P] REDSKAP	2315.0	128.			
5.12	ASSURANSE P] FART\Y	1567.3	128.			
5.13	VEDLIKEHOLD P] FART\Y	6537.4	128.			
5.14	AVSKRIVING P] FART\Y (BEREGNET)	13354.8	128.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	3413.1	128.			
5.16	KALK. RENTER P] EGENKAPITAL	12868.4	128.			
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	53516.5	128.			
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1376.5				
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	40954.1				
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANN SKAP I ALT	63313.5	128.			
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. JRSVERK	48451.3				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	63313.5	128.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	48451.3				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	307.8	128.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	235.5				
10.	RENTEINTEKTER	0.	128.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT					
12.	AVSKRIVING P] FART\Y (BOKFART)	19553.3	128.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	258443.6	128.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	15424.9	128.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	153660.9	128.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8208.1	128.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	128.			
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	128.			
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.9	128.			
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I BRT	7.6	128.			
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE					

Alle fartøyer i størrelsen 8.0-12.9.0 meter Sør-Østlandet 1980
Veid gjennomsnitt pr. fartøy.

1.	FARTØYGRUPPE 1499	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK P/ GJENNOM- SNITT
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:					
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	172.5	181.			
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	172.5	181.			
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	35.4	181.			
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.4	181.			
3.05	ARB. TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER					
4.	SUM INNTEKTER	126784.2	181.			
4.01	HERAV FRA FISKE	121174.6				
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	5450.7				
4.02	HERAV FRA ANNET	162.9	181.			
5.	SUM KOSTNADER	62699.8	181.			
5.01	DRIVSTOFF	11758.6	181.			
5.02	AGN, IS, SALT O.L	36.1	181.			
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	152.4	181.			
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1836.4	181.			
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	181.			
5.06	PRODUKTAVGIFT	3769.1	181.			
5.07	DIVERSE ASSURANSER	313.6	181.			
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	181.			
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	177.1	181.			
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	9271.5	181.			
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	1655.1	181.			
5.12	ASSURANSE P/ FARTØY	2866.3	181.			
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTØY	4712.1	181.			
5.14	AVSKRIVING P/ FARTØY (BEREGNET)	14721.2	181.			
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1959.0	181.			
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	9471.2	181.			
6.	LÅNNSEVNE I ALT (4-5)	64084.4	181.			
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1812.1				
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	44839.9				
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	68747.5	181.			
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	48102.7				
8.	LOTTUTBETALING I ALT	68747.5	181.			
8.01	LOTT PR. JRSVERK	48102.7				
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	203.0	181.			
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	142.0				
10.	RENTEINNTEKTER	0.	181.			
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT					
12.	AVSKRIVING P/ FARTØY (BOKFART)	8358.0	181.			
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	267569.2	181.			
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	10554.5	181.			
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	110999.0	181.			
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5163.7	181.			
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	181.			
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.7	181.			
15.02	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.0	181.			
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.9	181.			
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT					
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG					
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE					

DRIFTSRESULTATER
FARTØYENE GRUPPERT ETTER DRIFTSFORM

Tabell 25 - 48

Rent Juksafiske Finnmark

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE	1	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P/ GJENNOM SNITT	REL.STDAV P/ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN		26.3	3.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN		172.2	6.	41.	0.24	15.	0.09
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJØEN		172.2	6.	41.	0.24	15.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK		24.6	6.	6.	0.24	2.	0.09
3.04	SUM ANTALL JRSVERK		1.0	6.	0.	0.	0.	0.
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER		0.	6.				
4.	SUM INNTEKTER		118895.0	6.	44941.	0.38	16748.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE		114981.5					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		3913.5					
4.02	HERAV FRA ANNET		0.	6.				
5.	SUM KOSTNADER		60772.2	6.	24580.	0.40	9160.	0.15
5.01	DRIVSTOFF		7135.7	6.	3791.	0.53	1413.	0.20
5.02	AGN, IS, SALT O.L		0.	6.				
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		0.	6.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		4201.2	6.	5690.	1.35	2120.	0.50
5.05	SOSIALE UTGIFTER		0.	6.				
5.06	PRODUKTAVGIFT		3626.3	6.	1258.	0.35	469.	0.13
5.07	DIVERSE ASSURANSER		1287.2	6.	2564.	1.99	956.	0.74
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER		0.	6.				
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP		220.8	6.	229.	1.04	85.	0.39
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP		5491.7	6.	6449.	1.17	2404.	0.44
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP		0.	6.				
5.12	ASSURANSE P/ FARTY		3333.2	6.	2352.	0.71	876.	0.26
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTY		11490.2	6.	11953.	1.04	4455.	0.39
5.14	AVSKRIVING P/ FARTY (BEREGNET)		13555.2	6.	7247.	0.53	2701.	0.20
5.15	BETALTE GJELDRENTER		4051.5	6.	5288.	1.31	1971.	0.49
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL		6379.3	6.	4389.	0.69	1636.	0.26
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)		58122.8	6.	60599.	1.04	22584.	0.39
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK		2363.2					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK		58122.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT		79689.2	6.	36253.	0.45	13511.	0.17
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK		79689.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT		79689.2	6.	36253.	0.45	13511.	0.17
8.01	LOTT PR. JRSVERK		79689.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT		0.	6.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN		0.					
10.	RENTEINNTEKTER		0.	6.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift		0.	6.				
12.	AVSKRIVING P/ FARTY (BOKFART)		7572.3	6.	6748.	0.89	2515.	0.33
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY		261333.3	6.	142161.	0.54	52980.	0.20
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP		0.	6.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY		110584.7	6.	81487.	0.74	30369.	0.27
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		0.	6.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET		0.	6.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		9.6	6.	2.	0.20	1.	0.08
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.		8.9	6.	2.	0.17	1.	0.06
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT		7.8	6.	3.	0.36	1.	0.13
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT							
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG							
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE		46.0					

Fiske etter Torskeartet fisk Finnmark

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1. FARTØYGRUPPE 2		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK P/ GJENNOM SNITT	REL. STD AV P/ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	41.1	35.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	171.0	57.	43.	0.25	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	171.0	57.	43.	0.25	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	40.9	57.	22.	0.53	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.7	57.	1.	0.41	0.	0.05
3.05	ARB. TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	57.				
4.	SUM INNTEKTER	206887.5	57.	136524.	0.66	17924.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE						
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	201219.5	57.				
4.02	HERAV FRA ANNET	5008.5	57.	3425.	5.19	450.	0.68
5.	SUM KOSTNADER	102600.0	57.	56516.	0.55	7420.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	12609.5	57.	8969.	0.71	1178.	0.09
5.02	AGN, IS, SALT O.L	2005.1	57.	4189.	2.09	550.	0.27
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	4135.8	57.	8610.	2.08	1130.	0.27
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	6515.1	57.	13216.	2.03	1735.	0.27
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	57.				
5.06	PRJDUKTAVGIFT	6105.7	57.	4288.	0.70	563.	0.09
5.07	DIVERSE ASSURANSER	649.6	57.	587.	0.90	77.	0.12
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	57.				
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	306.7	57.	439.	1.43	58.	0.19
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	13508.7	57.	13370.	0.99	1755.	0.13
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	2643.1	57.	8067.	3.05	1059.	0.40
5.12	ASSURANSE P/ FARTØY	4194.3	57.	3041.	0.72	399.	0.10
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTØY	16352.9	57.	13780.	0.84	1809.	0.11
5.14	AVSKRIVING P/ FARTØY (BEREGNET)	16392.7	57.	6050.	0.37	794.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	5920.7	57.	7647.	1.29	1004.	0.17
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	11260.0	57.	9300.	0.83	1221.	0.11
6.	LÅNSEVNE I ALT (4-5)	104287.5	57.	91170.	0.87	11969.	0.11
6.01	LÅNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2551.3					
6.02	LÅNSEVNE PR. JRSVERK	62996.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	119041.4	57.	81051.	0.68	10641.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	71909.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	119041.4	57.	81051.	0.68	10641.	0.09
8.01	LOTT PR. JRSVERK	71909.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	643.5	57.	3481.	5.41	457.	0.71
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	388.7					
10.	RENTEINNEKTER	0.	57.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	57.				
12.	AVSKRIVING P/ FARTØY (BOKFART)	15181.9	57.	17972.	1.18	2359.	0.16
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	296526.3	57.	115436.	0.39	15155.	0.05
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	15902.8	57.	48451.	3.05	6361.	0.40
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	172330.0	57.	113953.	0.66	14960.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8070.7	57.	24257.	3.01	3185.	0.39
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	57.				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.7	57.	1.	0.13	0.	0.02
15.02	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.0	57.	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ. SNITTLIG STØRRELSE I BRT	8.4	57.	3.	0.41	0.	0.05
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	198.0					

TABELL 27

DRIFTSRESULTATER FORDELT ETTER FISKERI

Fiske etter Torskearttet fisk Troms

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE	3	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN		26.9	30.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\GN		176.4	50.	46.	0.26	6.	0.04
3.02	SUM ANTALL D\GN I SJ\EN		176.4	50.	46.	0.26	6.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK		34.5	50.	15.	0.42	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL JRSVERK		1.4	50.	0.	0.35	0.	0.05
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\GN, TIMER		0.	50.				
4.	SUM INNTEKTER		142576.9	50.	108134.	0.76	15139.	0.11
4.01	HERAV FRA FISKE		137087.5					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		4601.6					
4.02	HERAV FRA ANNET		887.8	50.	3866.	4.35	541.	0.61
5.	SUM KOSTNADER		67069.0	50.	40315.	0.60	5644.	0.08
5.01	DRIVSTOFF		8856.6	50.	7445.	0.84	1042.	0.12
5.02	AGV, IS, SALT O.L		224.6	50.	828.	3.69	116.	0.52
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		308.5	50.	1279.	4.15	179.	0.58
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		1370.2	50.	2930.	2.14	410.	0.30
5.05	SOSIALE UTGIFTER		0.	50.				
5.06	PRODUKTAVGIFT		4027.5	50.	3496.	0.87	489.	0.12
5.07	DIVERSE ASSURANSER		490.9	50.	646.	1.32	90.	0.18
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER		0.	50.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP		158.0	50.	324.	2.05	45.	0.29
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP		10865.7	50.	9923.	0.91	1389.	0.13
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP		0.	50.				
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y		3171.8	50.	3917.	1.23	548.	0.17
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y		10956.1	50.	11807.	1.08	1653.	0.15
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)		13069.8	50.	5317.	0.41	744.	0.06
5.15	BETALTE GJELDSRENTY		5153.3	50.	8628.	1.67	1208.	0.23
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL		8416.1	50.	6129.	0.73	858.	0.10
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)		75507.9	50.	80789.	1.07	11310.	0.15
6.01	L\NNSEVNE PR. MANNSUKEVERK		2191.6					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK		55091.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT		84944.8	50.	63696.	0.75	8917.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK		61976.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT		84944.7	50.	63696.	0.75	8917.	0.10
8.01	LOTT PR. JRSVERK		61976.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT		0.	50.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN		0.					
10.	RENTEINNTEKTER		0.	50.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT		0.	50.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKF\RT)		12116.2	50.	15644.	1.29	2190.	0.18
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y		233680.0	50.	114558.	0.49	16038.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP		0.	50.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y		132968.3	50.	109535.	0.82	15335.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		0.	50.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET		0.	50.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		9.2	50.	1.	0.13	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.		8.5	50.	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RELSE I BRT		7.0	50.	3.	0.41	0.	0.06
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT							
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG							
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE		198.0					

Rent Juksafiske Nordland

Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FARTYGRUPPE	4	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN		19.0	12.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN		178.3	18.	43.	0.24	10.	0.05
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJVEN		178.3	18.	43.	0.24	10.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK		29.9	18.	12.	0.39	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL JRSVERK		1.2	18.	0.	0.37	0.	0.08
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER		0.	18.				
4.	SUM INNTEKTER							
4.01	HERAV FRA FISKE		87918.0	18.	53199.	0.61	12186.	0.14
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		84075.4					
4.02	HERAV FRA ANNET		3770.4	18.	306.	4.24	70.	0.97
5.	SUM KOSTNADER							
5.01	DRIVSTOFF		46743.4	18.	22505.	0.48	5155.	0.11
5.02	AGN, IS, SALT O.L		6653.9	18.	4392.	0.66	1006.	0.15
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		84.6	18.	222.	2.62	51.	0.60
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		200.0	18.	713.	3.56	163.	0.82
5.05	SOSIALE UTGIFTER		953.9	18.	2875.	3.01	659.	0.69
5.06	PRODUKTAVGIFT		0.	18.				
5.07	DIVERSE ASSURANSER		2625.9	18.	1629.	0.62	375.	0.14
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER		325.5	18.	397.	1.22	91.	0.28
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP		0.	18.				
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP		49.3	18.	132.	2.68	30.	0.61
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP		3229.8	18.	6604.	2.04	1513.	0.47
5.12	ASSURANSE PJ FARTY		0.	18.				
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY		2183.9	18.	1889.	0.87	433.	0.20
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)		7226.6	18.	4975.	0.69	1139.	0.16
5.15	BETALTE GJELDSRENTER		11539.7	18.	4290.	0.37	983.	0.09
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL		3912.2	18.	6321.	1.62	1448.	0.37
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)							
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK		41174.6	18.	36712.	0.89	8409.	0.20
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK		1379.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT							
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK		48154.1	18.	33357.	0.59	7641.	0.13
8.	LOTTUTBETALING I ALT							
8.01	LOTT PR. JRSVERK		48154.1	18.	33357.	0.59	7641.	0.13
9.	GARANTIUTBETALING I ALT							
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN		502.9	18.	2134.	4.24	489.	0.97
10.	RENTEINNTEKTER							
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgIFT							
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)							
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY		0.	18.				
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP		10121.4	18.	10825.	1.07	2480.	0.24
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY		204166.7	18.	78217.	0.38	17917.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		0.	18.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET		0.	13.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		119001.7	18.	68034.	0.57	15584.	0.13
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.		0.	18.				
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I BRT		8.9	18.	1.	0.09	0.	0.02
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT		8.2	18.	1.	0.09	0.	0.02
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG		6.4	18.	2.	0.27	0.	0.06
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE		80.0					

Fiske etter Torskseartet fisk Nordland

Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FART\YGRUPPE	5	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN		35.6	80.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN		182.5	120.	40.	0.22	4.	0.02
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJVEN		182.5	120.	40.	0.22	4.	0.02
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK		40.3	120.	21.	0.51	2.	0.05
3.04	SUM ANTALL JRSVERK		1.5	120.	1.	0.45	0.	0.04
3.05	ARQ.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER		0.	120.				
4.	SUM INNTEKTER		158148.6	120.	115205.	0.73	10473.	0.07
4.01	HERAV FRA FISKE		152337.0					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		5157.4					
4.02	HERAV FRA ANNET		654.2	120.	4750.	7.26	432.	0.66
5.	SUM KOSTNADER		78081.8	120.	46909.	0.60	4264.	0.05
5.01	DRIVSTOFF		10448.1	120.	7654.	0.73	696.	0.07
5.02	AGN, IS, SALT O.L		737.1	120.	1458.	1.98	133.	0.18
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		1451.0	120.	6400.	4.41	582.	0.40
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		1601.6	120.	3025.	1.89	275.	0.17
5.05	SOSIALE UTGIFTER		0.	120.				
5.06	PRODUKTAVGIFT		4850.3	120.	4406.	0.91	401.	0.08
5.07	DIVERSE ASSURANSER		584.5	120.	820.	1.40	75.	0.13
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER		0.	120.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP		184.8	120.	432.	2.34	39.	0.21
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP		14152.7	120.	15465.	1.09	1406.	0.10
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP		30.7	120.	271.	8.82	25.	0.80
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y		2880.1	120.	2865.	0.99	260.	0.09
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y		12262.7	120.	14059.	1.15	1278.	0.10
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)		14820.0	120.	5267.	0.36	479.	0.03
5.15	BETALTE GJELOSRENTER		5025.8	120.	7556.	1.50	687.	0.14
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL		9052.5	120.	6009.	0.66	574.	0.04
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)		80066.8	120.	76871.	0.96	6988.	0.09
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK		1986.3					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK		51893.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT		91691.7	120.	63531.	0.69	5775.	0.06
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK		59427.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT		91691.6	120.	63531.	0.69	5775.	0.06
8.01	LOTT PR. JRSVERK		59427.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT		203.3	120.	1574.	7.74	143.	0.70
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN		131.8					
10.	RENTEINNTEKTER		0.	120.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift		0.	120.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)		10908.2	120.	13120.	1.20	1193.	0.11
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y		266358.3	120.	109900.	0.41	9991.	0.04
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP		243.3	120.	1821.	7.48	166.	0.68
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y		151390.8	120.	100550.	0.66	9141.	0.06
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		169.6	120.	1197.	7.06	109.	0.64
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET		0.	120.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		9.5	120.	1.	0.14	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.		8.8	120.	1.	0.13	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I BRT		7.8	120.	3.	0.41	0.	0.04
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT							
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG							
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE		391.0					

Linefiske i Finnmark

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE	6	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN		74.6	13.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN		164.6	17.	41.	0.25	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN		164.6	17.	41.	0.25	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK		41.6	17.	22.	0.52	5.	0.12
3.04	SUM ANTALL JRSVERK		1.8	17.	1.	0.44	0.	0.10
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER		0.	17.				
4.	SUM INNTEKTER		295605.7	17.	155532.	0.53	36596.	0.12
4.01	HERAV FRA FISKE		286.612.2					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		6485.8					
4.02	HERAV FRA ANNET		2507.7	17.	9336.	3.72	2197.	0.88
5.	SUM KOSTNADER		145766.4	17.	52284.	0.36	12302.	0.08
5.01	DRIVSTOFF		14762.7	17.	6694.	0.45	1575.	0.11
5.02	AGN, IS, SALT O.L		11576.0	17.	10395.	0.90	2446.	0.21
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		26030.1	17.	23571.	0.91	5546.	0.21
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		9147.5	17.	11504.	1.26	2707.	0.30
5.05	SOSIALE UTGIFTER		0.	17.				
5.06	PRODUKTAVGIFT		8712.4	17.	4701.	0.54	1106.	0.13
5.07	DIVERSE ASSURANSER		1091.3	17.	768.	0.70	181.	0.17
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER		0.	17.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP		424.5	17.	407.	0.96	96.	0.23
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP		13367.0	17.	12148.	0.91	2858.	0.21
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP		0.	17.				
5.12	ASSURANSE PJ FARTY		4786.8	17.	2689.	0.56	633.	0.13
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY		18855.2	17.	8414.	0.45	1980.	0.11
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)		19353.3	17.	6661.	0.34	1567.	0.08
5.15	BETALTE GJELDSRENTER		10693.8	17.	10703.	1.00	2518.	0.24
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL		6965.9	17.	7469.	1.07	1757.	0.25
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)		149839.3	17.	113276.	0.76	26653.	0.18
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSUKEVERK		3604.0					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK		85221.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT		150305.8	17.	64382.	0.43	15149.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK		85486.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT		150305.9	17.	64382.	0.43	15149.	0.10
8.01	LOTT PR. JRSVERK		85486.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT		756.6	17.	3120.	4.12	734.	0.97
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN		430.3					
10.	RENTEINNTEKTER		0.	17.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift		0.	17.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)		21682.5	17.	27236.	1.26	6409.	0.30
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY		356588.2	17.	129025.	0.36	30359.	0.09
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP		0.	17.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY		194655.2	17.	154192.	0.79	36281.	0.19
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		0.	17.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET		0.	17.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		10.3	17.	1.	0.13	0.	0.03
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.		9.6	17.	1.	0.13	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT		9.4	17.	4.	0.39	1.	0.09
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT							
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG							
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE		63.0					

Linefiske i Troms

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 7	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	29.2	6.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN	144.1	9.	42.	0.29	13.	0.09
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJVEN	144.1	9.	42.	0.29	13.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	34.4	9.	27.	0.78	8.	0.25
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	9.	1.	0.65	0.	0.20
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER	0.	9.				
4.	SUM INNTEKTER	190420.1	9.	139516.	0.73	43846.	0.23
4.01	HERAV FRA FISKE	185952.5					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4289.8					
4.02	HERAV FRA ANNET	177.8	9.	533.	3.00	168.	0.94
5.	SUM KOSTNADER	110935.7	9.	80505.	0.73	25300.	0.23
5.01	DRIVSTOFF	10850.8	9.	6551.	0.60	2059.	0.19
5.02	AGN, IS, SALT O.L	6631.3	9.	12308.	1.86	3868.	0.58
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	3532.8	9.	7276.	2.06	2287.	0.65
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	11909.8	9.	31273.	2.63	9828.	0.83
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	9.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	5811.0	9.	4308.	0.74	1354.	0.23
5.07	DIVERSE ASSURANSER	366.1	9.	588.	1.61	185.	0.51
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	9.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	163.1	9.	264.	1.62	83.	0.51
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	7787.2	9.	9942.	1.28	3124.	0.40
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	9.				
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	2344.7	9.	1983.	0.85	623.	0.27
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	32836.6	9.	32009.	0.97	10059.	0.31
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	15606.1	9.	4598.	0.29	1445.	0.09
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	6281.0	9.	6426.	1.02	2019.	0.32
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	6815.2	9.	4864.	0.71	1529.	0.22
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	79484.4	9.	69950.	0.88	21983.	0.28
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2312.5					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	48930.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	116780.7	9.	94866.	0.81	29814.	0.26
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	71889.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	116780.6	9.	94866.	0.81	29814.	0.26
8.01	LOTT PR. JRSVERK	71889.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	9.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	9.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	9.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	18362.6	9.	24183.	1.32	7600.	0.41
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	278666.7	9.	98525.	0.35	30964.	0.11
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	9.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	171166.6	9.	89567.	0.52	28148.	0.16
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	9.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	9.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.8	9.	1.	0.13	0.	0.04
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.9	9.	1.	0.11	0.	0.04
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I BRT	8.0	9.	3.	0.38	1.	0.12
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	37.0					

Linefiske i Nordland

Gjennomsnitt pt. fartøy

1980

1.	FARTYGRUPPE	8	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN		41.5	16.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\IGN		174.5	20.	44.	0.25	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL D\IGN I SJ\VEN		174.5	20.	44.	0.25	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK		45.8	20.	31.	0.67	7.	0.15
3.04	SUM ANTALL JRSVERK		1.8	20.	1.	0.50	0.	0.11
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\IGN, TIMER		0.	20.				
4.	SUM INNTEKTER		190375.1	20.	133527.	0.70	29102.	0.15
4.01	HERAV FRA FISKE		185149.6					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		4875.5					
4.02	HERAV FRA ANNET		350.0	20.	1565.	4.47	341.	0.97
5.	SUM KOSTNADER		95182.9	20.	81501.	0.86	17763.	0.19
5.01	DRIVSTOFF		11232.1	20.	8097.	0.72	1765.	0.16
5.02	AGN, IS, SALT O.L		4844.4	20.	5789.	1.20	1262.	0.26
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		14029.7	20.	27327.	1.95	5956.	0.42
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		3616.3	20.	7564.	2.09	1649.	0.46
5.05	SOSIALE UTGIFTER		0.	20.				
5.06	PRODUKTAVGIFT		5691.5	20.	4092.	0.72	892.	0.16
5.07	DIVERSE ASSURANSER		608.4	20.	597.	0.98	130.	0.21
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER		0.	20.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP		112.3	20.	243.	2.16	53.	0.47
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP		10573.9	20.	13987.	1.32	3048.	0.29
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP		32.4	20.	145.	4.47	32.	0.97
5.12	ASSURANSE PJ FARTY		2883.0	20.	3272.	1.14	713.	0.25
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY		12216.4	20.	10233.	0.84	2230.	0.18
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)		15855.7	20.	6453.	0.41	1406.	0.09
5.15	BETALTE GJELDSRENTER		5552.0	20.	8388.	1.51	1828.	0.33
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL		7934.8	20.	5599.	0.71	1220.	0.15
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)		95192.2	20.	69412.	0.73	15128.	0.16
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN SUKEVERK		2080.6					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK		53659.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT		99837.5	20.	58817.	0.59	12819.	0.13
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK		56278.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT		99837.8	20.	58817.	0.59	12819.	0.13
8.01	LOTT PR. JRSVERK		56278.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT		0.	20.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN		0.					
10.	RENTEINNTKTER		0.	20.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgIFT		0.	20.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKF\ART)		13376.7	20.	19584.	1.46	4268.	0.32
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY		292500.0	20.	137806.	0.47	30034.	0.10
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP		486.0	20.	2173.	4.47	474.	0.97
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY		154814.3	20.	127117.	0.82	27704.	0.18
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		259.2	20.	1159.	4.47	253.	0.97
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET		0.	20.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		9.9	20.	1.	0.14	0.	0.03
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.		9.1	20.	1.	0.14	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I HRT		8.3	20.	3.	0.39	1.	0.08
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT							
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG							
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE		157.0					

Kveitefiske med kombinasjoner Nord Norge

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE	9	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN		32.9	18.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN		170.2	34.	35.	0.21	6.	0.03
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJØEN		170.2	34.	35.	0.21	6.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANASUKEVERK		37.1	34.	14.	0.39	2.	0.07
3.04	SUM ANTALL JRSVERK		1.5	34.	1.	0.34	0.	0.06
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER		0.	34.				
4.	SUM INNTEKTER		133519.6	34.	103039.	0.77	17409.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE		127842.6					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD		4609.1					
4.02	HERAV FRA ANNET		1067.9	34.	3755.	3.52	634.	0.59
5.	SUM KOSTNADER		62991.3	34.	37227.	0.59	6290.	0.10
5.01	DRIVSTOFF		8033.9	34.	4646.	0.58	785.	0.10
5.02	AGN, IS, SALT O.L		1058.2	34.	2863.	2.71	484.	0.46
5.03	LEID ARBEIDSHJELP		2276.0	34.	9832.	4.32	1661.	0.73
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.		1309.8	34.	2988.	2.28	505.	0.39
5.05	SOSIALE UTGIFTER		0.	34.				
5.06	PRODUKTAVGIFT		3685.9	34.	3074.	0.83	519.	0.14
5.07	DIVERSE ASSURANSER		361.7	34.	393.	1.09	66.	0.18
5.08	DIVERSE USPEISIFISERTE KOSTNADER		0.	34.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP		95.3	34.	177.	1.86	30.	0.31
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP		8210.3	34.	7442.	0.91	1257.	0.15
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP		622.5	34.	3630.	5.83	613.	0.99
5.12	ASSURANSE PJ FARTY		1908.6	34.	1515.	0.79	256.	0.13
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY		10864.1	34.	13228.	1.22	2235.	0.21
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)		13886.1	34.	5004.	0.36	845.	0.06
5.15	BETALTE GJELDSRENTER		2268.6	34.	3954.	1.74	668.	0.29
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL		8410.2	34.	6148.	0.73	1039.	0.12
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)		70528.3	34.	71847.	1.02	12139.	0.17
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSUKEVERK		1898.8					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK		45762.7					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT		80634.5	34.	67148.	0.83	11345.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK		52320.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT		80634.5	34.	67148.	0.83	11345.	0.14
8.01	LOTT PR. JRSVERK		52320.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT		0.	34.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN		0.					
10.	RENTEINNTKTER		0.	34.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT		0.	34.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)		8346.3	34.	13324.	1.60	2251.	0.27
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY		250176.5	34.	102011.	0.41	17236.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP		3735.3	34.	21780.	5.83	3680.	0.99
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY		106957.7	34.	74006.	0.69	12504.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP		1867.6	34.	10890.	5.83	1840.	0.99
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET		0.	34.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.		9.4	34.	1.	0.13	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.		8.7	34.	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I BRT		7.1	34.	2.	0.31	0.	0.05
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT							
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG							
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE		92.0					

Fiske etter torskeartet fisk Trøndelag

Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FART\YGRUPPE 12	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN	22.0	2.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	197.9	9.	44.	0.22	14.	0.07
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	197.9	9.	44.	0.22	14.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	29.7	9.	7.	0.24	2.	0.08
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.1	9.	0.	0.15	0.	0.05
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	9.				
4.	SUM INNTEKTER	78811.8	9.	52788.	0.67	16590.	0.21
4.01	HERAV FRA FISKE	73354.5					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4118.1					
4.02	HERAV FRA ANNET	1339.2	9.	4018.	3.00	1263.	0.94
5.	SUM KOSTNADER	43826.2	9.	25614.	0.58	8050.	0.18
5.01	DRIVSTOFF	6461.0	9.	4772.	0.74	1500.	0.23
5.02	AGN, IS, SALT O.L	652.7	9.	1720.	2.63	540.	0.83
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	779.0	9.	1986.	2.55	624.	0.80
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1614.4	9.	3693.	2.29	1161.	0.72
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	9.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2323.1	9.	1561.	0.67	490.	0.21
5.07	DIVERSE ASSURANSER	237.8	9.	254.	1.07	80.	0.34
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	9.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	45.7	9.	119.	2.61	37.	0.82
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	6335.6	9.	10579.	1.67	3325.	0.52
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	9.				
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	1424.8	9.	1359.	0.95	427.	0.30
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	5304.3	9.	3865.	0.73	1215.	0.23
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	9409.1	9.	3043.	0.32	956.	0.10
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	2991.4	9.	3632.	1.21	1141.	0.38
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	6247.3	9.	4716.	0.75	1482.	0.24
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	34985.6	9.	33503.	0.96	10529.	0.30
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSUKEVERK	1177.8					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	33179.1					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNSKAP I ALT	48304.1	9.	34277.	0.71	10772.	0.22
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. JRSVERK	45810.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	48304.1	9.	34277.	0.71	10772.	0.22
8.01	LOTT PR. JRSVERK	45810.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	9.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINTEKTER	0.	9.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	9.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	7829.1	9.	19191.	2.45	6031.	0.77
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	173222.2	9.	65030.	0.38	20437.	0.12
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	9.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	104051.9	9.	71933.	0.69	22606.	0.22
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	9.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	9.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.7	9.	1.	0.09	0.	0.03
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.2	9.	1.	0.09	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I BRT	6.6	9.	2.	0.35	1.	0.11
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	54.0					

Laksefiske med kombinasjoner Trøndelag

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 13	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDØ I TONN	15.1	20.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN	175.0	46.	52.	0.29	8.	0.04
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJ\EN	175.0	46.	52.	0.29	8.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	42.3	46.	22.	0.52	3.	0.08
3.04	SUM ANTALL JRSVEKK	1.7	46.	1.	0.41	0.	0.06
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER	0.	46.				
4.	SUM INNTEKTER	122684.8	46.	87432.	0.71	12750.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	117887.1					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4756.1					
4.02	HERAV FRA ANNET	41.6	46.	282.	6.78	41.	0.99
5.	SUM KOSTNADER	65973.7	46.	37528.	0.57	5473.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	9195.2	46.	7085.	0.77	1033.	0.11
5.02	AGN, IS, SALT C.L	258.0	46.	554.	2.15	81.	0.31
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	141.3	46.	521.	3.69	76.	0.54
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3204.9	46.	8815.	2.75	1285.	0.40
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	46.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2279.4	46.	1934.	0.85	282.	0.12
5.07	DIVERSE ASSURANSER	572.6	46.	678.	1.18	99.	0.17
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	46.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	132.5	46.	313.	2.36	46.	0.34
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	8392.7	46.	8359.	1.00	1219.	0.15
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	607.6	46.	1743.	2.87	254.	0.42
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	2483.6	46.	2389.	0.96	348.	0.14
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	8574.6	46.	6793.	0.79	991.	0.12
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	15024.7	46.	6824.	0.45	995.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	4979.2	46.	7332.	1.47	1069.	0.21
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	10127.5	46.	6767.	0.67	987.	0.10
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	56711.1	46.	58282.	1.03	8499.	0.15
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1341.9					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	33695.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	72294.8	46.	51632.	0.71	7530.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	42954.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	72294.8	46.	51632.	0.71	7529.	0.10
8.01	LOTT PR. JRSVERK	42954.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	402.2	46.	1965.	4.89	287.	0.71
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	239.0					
10.	RENTEINTEKTER	0.	46.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	46.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	8716.8	46.	14471.	1.66	2110.	0.24
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	274000.0	46.	131416.	0.48	19164.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	5142.1	46.	18767.	3.65	2737.	0.53
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	167229.7	46.	110230.	0.66	16075.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3149.0	46.	12926.	4.10	1885.	0.60
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	46.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	46.	1.	0.13	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.9	46.	1.	0.13	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I CRT	8.0	46.	3.	0.39	0.	0.06
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	98.0					

Andre fiskerikombiansjoner i Trøndelag

Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FART\YGRUPPE 14	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	26.6	14.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	170.9	25.	47.	0.27	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	170.9	25.	47.	0.27	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	39.2	25.	20.	0.52	4.	0.10
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	25.	1.	0.45	0.	0.09
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	25.				
4.	SUM INNTEKTER	118755.1	25.	107654.	0.91	21096.	0.18
4.01	HERAV FRA FISKE	111531.6					
4.02	KOSTN.REG. DRIFTSTILSKUDD	4588.8					
4.02	HERAV FRA ANNET	2634.7	25.	8665.	3.29	1698.	0.64
5.	SUM KOSTNADER	61961.0	25.	40278.	0.65	7893.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	8570.3	25.	6250.	0.73	1225.	0.14
5.02	AGN, IS, SALT O.L	912.0	25.	1990.	2.18	390.	0.43
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	1445.1	25.	4600.	3.18	901.	0.62
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1077.6	25.	2922.	2.71	573.	0.53
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	25.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3532.4	25.	3420.	0.97	670.	0.19
5.07	DIVERSE ASSURANSER	427.8	25.	428.	1.00	84.	0.20
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	25.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	96.5	25.	238.	2.47	47.	0.48
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	7489.5	25.	14239.	1.90	2790.	0.37
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	2571.4	25.	9325.	3.63	1827.	0.71
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	2270.6	25.	1414.	0.62	277.	0.12
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	7090.6	25.	9961.	1.40	1952.	0.28
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	13199.8	25.	5050.	0.38	990.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	4229.0	25.	4608.	1.09	903.	0.21
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	9048.4	25.	8002.	0.88	1568.	0.17
6.	LÅNNSEVNE I ALT (4-5)	56794.1	25.	74607.	1.31	14620.	0.26
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1449.3					
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	35354.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	64582.9	25.	58126.	0.90	11390.	0.18
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	40203.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	64582.9	25.	58126.	0.90	11390.	0.18
8.01	LOTT PR. JRSVERK	40203.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	742.2	25.	3711.	5.00	727.	0.98
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	462.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	25.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	25.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	10329.8	25.	14879.	1.44	2916.	0.28
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	235040.0	25.	86468.	0.37	16944.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	15711.6	25.	56134.	3.57	11000.	0.70
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	134903.6	25.	73812.	0.55	14464.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	7620.0	25.	27921.	3.66	5471.	0.72
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	25.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	25.	1.	0.10	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.7	25.	1.	0.10	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I BRT	7.5	25.	2.	0.32	0.	0.06
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	93.0					

Krabbe, Hummer, og Ålefiske Sør Norge
Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FARTYGRUPPE 15	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	14.6	10.				
3.	DRIFTSINTENSITETSÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN	178.1	16.	41.	0.23	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJÆN	178.1	16.	41.	0.23	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	28.5	16.	11.	0.37	3.	0.09
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.1	16.	0.	0.25	0.	0.06
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER	0.	16.				
4.	SUM INNTEKTER	59593.6	16.	21905.	0.37	5302.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	54197.7					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3464.6					
4.02	HERAV FRA ANNET	1931.3	16.	7488.	3.88	1813.	0.94
5.	SUM KOSTNADER	35437.4	16.	23001.	0.65	5568.	0.16
5.01	DRIVSTOFF	4277.3	16.	2885.	0.67	698.	0.16
5.02	AGN, IS, SALT O.L	196.7	16.	352.	1.79	85.	0.43
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	300.0	16.	1200.	4.00	290.	0.97
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	510.6	16.	1240.	2.43	300.	0.59
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	16.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	1583.9	16.	667.	0.42	161.	0.10
5.07	DIVERSE ASSURANSER	170.9	16.	250.	1.46	61.	0.35
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	16.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	176.9	16.	273.	1.54	66.	0.37
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	5015.8	16.	5768.	1.15	1396.	0.28
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1453.0	16.	5439.	3.74	1317.	0.91
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	874.5	16.	1014.	1.16	245.	0.28
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	2342.8	16.	2326.	0.99	563.	0.24
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	9104.2	16.	4440.	0.49	1075.	0.12
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	897.8	16.	1880.	2.09	455.	0.51
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8533.2	16.	9021.	1.06	2184.	0.26
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	24156.1	16.	23758.	0.98	5751.	0.24
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSUKEVERK	847.6					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	21786.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	32470.6	16.	11759.	0.36	2846.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	29285.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	32470.6	16.	11759.	0.36	2846.	0.09
8.01	LOTT PR. JRSVERK	29285.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	16.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	16.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	16.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (POKFAKT)	11657.1	16.	37272.	3.20	9022.	0.77
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	176062.5	16.	80918.	0.46	19587.	0.11
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	9889.4	16.	34166.	3.45	8270.	0.84
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	84598.7	16.	89925.	1.06	21767.	0.26
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4859.1	16.	16961.	3.49	4106.	0.84
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	16.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.9	16.	1.	0.09	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.3	16.	1.	0.08	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	6.2	16.	1.	0.21	0.	0.05
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	33.0					

Pigghåfiske i Sør Norge
Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FART\YGRUPPE 16	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TUNN	31.6	8.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	198.6	14.	47.	0.24	12.	0.06
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	198.6	14.	47.	0.24	12.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	31.4	14.	13.	0.41	3.	0.10
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.1	14.	0.	0.25	0.	0.06
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	14.				
4.	SUM INNTEKTER	112796.9	14.	78781.	0.70	20289.	0.18
4.01	HERAV FRA FISKE	106296.7					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4829.1					
4.02	HERAV FRA ANNET	1671.1	14.	3381.	2.02	871.	0.52
5.	SUM KOSTNADER	73809.0	14.	48031.	0.65	12370.	0.17
5.01	DRIVSTOFF	10185.1	14.	6826.	0.67	1758.	0.17
5.02	AGN, IS, SALT O.L	2636.9	14.	4557.	1.73	1174.	0.45
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	664.3	14.	1576.	2.37	406.	0.61
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2271.4	14.	3559.	1.57	917.	0.40
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	14.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3166.4	14.	2358.	0.74	607.	0.19
5.07	DIVERSE ASSURANSER	271.4	14.	262.	0.97	67.	0.25
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	14.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	60.3	14.	104.	1.72	27.	0.44
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	11963.0	14.	9468.	0.79	2438.	0.20
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	14.				
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	1729.8	14.	1965.	1.14	506.	0.29
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	10619.7	14.	13979.	1.32	3600.	0.34
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	13997.8	14.	5736.	0.41	1477.	0.11
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1872.6	14.	2869.	1.53	739.	0.39
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	14370.4	14.	9187.	0.64	2366.	0.16
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	38987.9	14.	38051.	0.98	9800.	0.25
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSKUVERK	1239.7					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	35605.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	59124.0	14.	39086.	0.66	10066.	0.17
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	53994.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	59124.0	14.	39086.	0.66	10066.	0.17
8.01	LOTT PR. JRSVERK	53994.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	14.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	14.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	14.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	12758.9	14.	12212.	0.96	3145.	0.25
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	255714.3	14.	103206.	0.40	26580.	0.10
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	14.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	156283.5	14.	99288.	0.64	25571.	0.16
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	14.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	14.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	14.	1.	0.11	0.	0.03
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.9	14.	1.	0.10	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRHELSE I BRT	7.1	14.	2.	0.22	0.	0.06
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	39.0					

Fisket etter lange og brosme
Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FARTØYGRUPPE 17	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TUNN	22.4	18.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	127.4	28.	51.	0.40	9.	0.07
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	127.4	28.	51.	0.40	9.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	25.4	28.	19.	0.76	4.	0.14
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.3	28.	1.	0.40	0.	0.07
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	28.				
4.	SUM INNTEKTER	134268.9	28.	112617.	0.84	20899.	0.16
4.01	HERAV FRA FISKE	127529.9					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6175.4					
4.02	HERAV FRA ANNET	563.6	28.	1919.	3.40	356.	0.63
5.	SUM KOSTNADER	76123.6	28.	41758.	0.55	7749.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	9148.5	28.	6738.	0.74	1250.	0.14
5.02	AGN, IS, SALT O.L	2412.2	28.	1968.	0.82	365.	0.15
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	2317.6	28.	4508.	1.94	836.	0.36
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3400.1	28.	6193.	1.82	1149.	0.34
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	28.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3911.3	28.	3464.	0.89	643.	0.16
5.07	DIVERSE ASSURANSER	461.3	28.	532.	1.15	99.	0.21
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	28.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	49.0	28.	114.	2.33	21.	0.43
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	9651.5	28.	11532.	1.19	2140.	0.22
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	28.				
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	2794.5	28.	2276.	0.81	422.	0.15
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	8542.0	28.	6070.	0.71	1127.	0.13
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	15504.9	28.	4881.	0.31	906.	0.06
5.15	BETALTE GJELDRENTER	5548.3	28.	6549.	1.18	1215.	0.22
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	12382.3	28.	8071.	0.65	1498.	0.12
6.	LÅNNSEVNE I ALT (4-5)	58145.3	28.	78901.	1.36	14642.	0.25
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2289.4					
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	44157.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	75327.8	28.	65764.	0.87	12204.	0.16
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	57205.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	75327.7	28.	65764.	0.87	12204.	0.16
8.01	LOTT PR. JRSVERK	57205.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	428.6	28.	2268.	5.29	421.	0.98
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	325.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	28.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgIFT	0.	28.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)	17517.8	28.	25426.	1.45	4718.	0.27
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	293035.7	28.	99844.	0.34	18529.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	28.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	187852.8	28.	99593.	0.53	18482.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	28.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	28.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.9	28.	1.	0.10	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.2	28.	1.	0.10	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I ØRT	8.8	28.	3.	0.31	1.	0.06
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	76.0					

Seinot fiske Sør Norge
Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTØYGRUPPE 18	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	152.7	12.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	191.5	15.	37.	0.19	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	191.5	15.	37.	0.19	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	76.6	15.	36.	0.47	9.	0.12
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.7	15.	1.	0.39	0.	0.10
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	15.				
4.	SUM INNTEKTER	249078.0	15.	237317.	0.95	59197.	0.24
4.01	HERAV FRA FISKE	241726.2					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	7121.8					
4.02	HERAV FRA ANNET	230.0	15.	891.	3.87	222.	0.97
5.	SUM KOSTNADER	111731.7	15.	64821.	0.58	16169.	0.14
5.01	DRIVSTOFF	10529.4	15.	5302.	0.50	1323.	0.13
5.02	AGN, IS, SALT O.L	0.	15.				
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	1747.9	15.	3266.	1.87	815.	0.47
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	276.1	15.	617.	2.23	154.	0.56
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	15.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	7347.9	15.	7518.	1.02	1875.	0.26
5.07	DIVERSE ASSURANSER	504.2	15.	597.	1.18	149.	0.30
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	15.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	151.2	15.	313.	2.07	78.	0.52
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	14446.1	15.	24070.	1.67	6004.	0.42
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	21625.8	15.	24076.	1.11	6006.	0.28
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	2221.2	15.	1523.	0.69	380.	0.17
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	10178.9	15.	11301.	1.11	2819.	0.28
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	16428.7	15.	6427.	0.39	1603.	0.10
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	2647.4	15.	3307.	1.25	825.	0.31
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	23626.9	15.	10743.	0.45	2680.	0.11
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	137346.3	15.	194247.	1.41	48454.	0.35
6.01	LÅNNEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1793.9					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	50359.2					
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANNSKAP I ALT	147713.7	15.	134722.	0.91	33606.	0.23
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. JRSVERK	54160.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	147713.7	15.	134722.	0.91	33606.	0.23
8.01	LOTT PR. JRSVERK	54160.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	213.4	15.	826.	3.87	206.	0.97
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	78.2					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	15.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	15.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)	14777.0	15.	22145.	1.50	5524.	0.37
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	292733.3	15.	108742.	0.37	27125.	0.09
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	133888.8	15.	145284.	1.09	36240.	0.27
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	192196.7	15.	72628.	0.38	18117.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	67243.1	15.	73298.	1.09	18284.	0.27
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	15.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	15.	1.	0.10	0.	0.03
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.0	15.	1.	0.11	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.7	15.	3.	0.33	1.	0.08
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	42.0					

Fiske etter torskeartet fisk Vestlandet
Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FARTYGRUPPE 19	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	24.3	52.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	180.6	96.	45.	0.25	5.	0.03
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJVEN	180.6	96.	45.	0.25	5.	0.03
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	35.3	96.	17.	0.49	2.	0.05
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.4	96.	1.	0.38	0.	0.04
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	96.				
4.	SUM INNTEKTER	107396.6	96.	95133.	0.89	9659.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	101262.4	96.				
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4349.4					
4.02	HERAV FRA ANNET	1784.8	96.	8889.	4.98	902.	0.51
5.	SUM KOSTNADER	66171.5	96.	52386.	0.79	5319.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	8000.7	96.	8802.	1.10	894.	0.11
5.02	AGN, IS, SALT O.L	428.9	96.	1044.	2.43	106.	0.25
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	490.0	96.	2222.	4.53	226.	0.46
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2852.5	96.	9486.	3.33	963.	0.34
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	96.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2953.7	96.	2989.	1.01	303.	0.10
5.07	DIVERSE ASSURANSER	403.8	96.	700.	1.73	71.	0.18
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	96.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	73.3	96.	173.	2.36	18.	0.24
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	8571.7	96.	9444.	1.10	959.	0.11
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	2848.0	96.	12984.	4.56	1318.	0.46
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	1646.8	96.	2076.	1.26	211.	0.13
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	9882.9	96.	12928.	1.31	1313.	0.13
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	12426.5	96.	5587.	0.45	567.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	4513.5	96.	12180.	2.70	1237.	0.27
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	11079.2	96.	9157.	0.83	930.	0.08
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	41225.2	96.	60541.	1.47	6147.	0.15
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1168.1					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	30289.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	58578.6	96.	49485.	0.84	5024.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	43039.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	58578.6	96.	49485.	0.84	5024.	0.09
8.01	LOTT PR. JRSVERK	43039.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	930.6	96.	4260.	4.58	432.	0.46
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	683.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	96.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	96.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	9734.3	96.	17210.	1.77	1747.	0.18
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	227395.8	96.	103905.	0.46	10549.	0.05
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	18500.7	96.	80703.	4.36	8194.	0.44
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	133936.9	96.	96546.	0.72	9802.	0.07
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	10152.2	96.	42449.	4.18	4310.	0.42
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	96.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.2	96.	1.	0.11	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.6	96.	1.	0.11	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I BRT	7.1	96.	3.	0.38	0.	0.04
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	403.0					

Fiske etter torskeartet fisk Sørlandet

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 2D	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	25.6	5.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	189.3	11.	53.	0.28	15.	0.08
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	189.3	11.	53.	0.28	15.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	29.3	11.	7.	0.24	2.	0.07
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.1	11.	0.	0.27	0.	0.08
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	11.				
4.	SUM INNTEKTER	91665.7	11.	56573.	0.62	16264.	0.18
4.01	HERAV FRA FISKE	86329.3					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4842.9					
4.02	HERAV FRA ANNET	493.5	11.	1637.	3.32	470.	0.95
5.	SUM KOSTNADER	51547.8	11.	29082.	0.56	8361.	0.16
5.01	DRIVSTOFF	4712.4	11.	2927.	0.62	842.	0.18
5.02	AGN, IS, SALT O.L	50.0	11.	124.	2.49	36.	0.72
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	11.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1084.8	11.	2580.	2.38	742.	0.68
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	11.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2737.9	11.	1754.	0.64	504.	0.18
5.07	DIVERSE ASSURANSER	229.5	11.	293.	1.28	84.	0.37
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	11.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	13.6	11.	36.	2.67	10.	0.77
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	11679.1	11.	10779.	0.92	3099.	0.27
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1924.2	11.	6382.	3.32	1835.	0.95
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	1139.8	11.	813.	0.71	234.	0.21
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	5449.2	11.	5933.	1.09	1705.	0.31
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	10331.8	11.	3478.	0.34	1000.	0.10
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	3715.1	11.	4867.	1.31	1399.	0.38
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8480.4	11.	5885.	0.69	1692.	0.20
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	40117.9	11.	40857.	1.02	11746.	0.29
6.01	LÅNNEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1371.1					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	35907.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	52571.2	11.	32351.	0.62	9300.	0.18
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	47053.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	52571.1	11.	32351.	0.62	9300.	0.18
8.01	LOTT PR. JRSVERK	47053.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	11.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	11.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	11.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	9195.3	11.	10236.	1.11	2943.	0.32
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	178818.2	11.	59590.	0.33	17131.	0.10
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	11545.5	11.	38292.	3.32	11008.	0.95
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	123744.2	11.	68837.	0.56	19789.	0.16
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5772.7	11.	19146.	3.32	5504.	0.95
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	11.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.5	11.	1.	0.06	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.0	11.	1.	0.07	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	5.7	11.	1.	0.22	0.	0.06
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	48.0					

Fisker etter torskeartet fisk Østlandet
Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FART\YGRUPPE 21	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	13.6	5.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\IGN	154.0	9.	32.	0.21	10.	0.07
3.02	SUM ANTALL D\IGN I SJ\VEN	154.0	9.	32.	0.21	10.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	22.3	9.	5.	0.21	1.	0.07
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.0	9.	0.	0.04	0.	0.01
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\IGN, TIMER	0.	9.				
4.	SUM INNTEKTER	59857.9	9.	24913.	0.42	7829.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	56657.7					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3200.2					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	9.				
5.	SUM KOSTNADER	42543.2	9.	20260.	0.48	6367.	0.15
5.01	DRIVSTOFF	5184.1	9.	3674.	0.71	1155.	0.22
5.02	AGN, IS, SALT O.L	147.7	9.	249.	1.68	78.	0.53
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	510.7	9.	1532.	3.00	481.	0.94
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	725.6	9.	1724.	2.38	542.	0.75
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	9.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	1781.4	9.	329.	0.47	261.	0.15
5.07	DIVERSE ASSURANSER	309.7	9.	272.	0.88	85.	0.28
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	9.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	164.4	9.	328.	1.99	103.	0.63
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	9928.3	9.	8289.	0.83	2605.	0.26
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	9.				
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	1456.6	9.	1676.	1.15	527.	0.36
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	2906.7	9.	2276.	0.78	715.	0.25
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	9177.6	9.	4564.	0.50	1434.	0.16
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	3050.7	9.	3481.	1.14	1094.	0.36
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	7199.9	9.	5170.	0.72	1625.	0.23
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	17314.7	9.	7250.	0.42	2278.	0.13
6.01	L\NNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	776.6					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK	17086.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	31113.1	9.	12266.	0.39	3855.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	30703.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	31113.1	9.	12266.	0.39	3855.	0.12
8.01	LOTT PR. JRSVERK	30703.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	680.3	9.	2041.	3.00	641.	0.94
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	671.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	9.				
11.	SKYLDIG MOMS. OG INVESTERINGSavgift	0.	9.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKF\ART)	7992.6	9.	10991.	1.38	3454.	0.43
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	170000.0	9.	87453.	0.51	27484.	0.16
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	9.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	104630.2	9.	76999.	0.74	24199.	0.23
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	9.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	9.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.8	9.	1.	0.09	0.	0.03
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.2	9.	1.	0.09	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG ST\ARRELSE I BRT	6.0	9.	1.	0.20	0.	0.06
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	37.0					

Ren reketråling Sør Norge

Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FARTYGRUPPE 22	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL. STD AV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TCNN	7.0	1.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN	158.1	8.	42.	0.27	14.	0.09
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJØEN	158.1	8.	42.	0.27	14.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	35.7	8.	12.	0.32	4.	0.11
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	8.	1.	0.32	0.	0.11
3.05	ARB. TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER	0.	8.				
4.	SUM INNTEKTER	145937.5	8.	68510.	0.47	22658.	0.16
4.01	HERAV FRA FISKE	138235.0					
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	7702.5					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	8.				
5.	SUM KOSTNADER	65400.4	8.	11110.	0.17	3674.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	16067.4	8.	6890.	0.43	2279.	0.14
5.02	AGN, IS, SALT O.L.	0.	8.				
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	8.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1912.0	8.	4325.	2.26	1430.	0.75
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	8.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	4316.5	8.	2070.	0.48	684.	0.16
5.07	DIVERSE ASSURANSER	484.4	8.	749.	1.55	248.	0.51
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	8.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	43.8	8.	105.	2.40	35.	0.79
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	4005.4	8.	4539.	1.13	1501.	0.37
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	8.				
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	692.9	8.	358.	0.52	118.	0.17
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	4631.4	8.	2777.	0.60	918.	0.20
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	25066.3	8.	2633.	0.11	871.	0.03
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	575.0	8.	1077.	1.87	356.	0.62
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	7605.5	8.	5624.	0.74	1860.	0.24
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	80537.1	8.	59799.	0.74	19777.	0.25
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2252.9					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	49561.3					
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANNSKAP I ALT	80533.4	8.	40862.	0.51	13514.	0.17
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. JRSVERK	49559.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	80533.4	8.	40862.	0.51	13514.	0.17
8.01	LOTT PR. JRSVERK	49559.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	8.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINTEKTER	0.	8.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	8.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	1864.6	8.	3506.	1.88	1160.	0.62
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	472875.0	8.	62059.	0.13	20524.	0.04
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	8.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	79400.0	8.	63192.	0.80	20899.	0.26
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	8.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	8.				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.8	8.	1.	0.08	0.	0.03
15.02	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	11.0	8.	1.	0.08	0.	0.03
15.03	GJ. SNITTLIG STÆRRELSE I BRT	12.1	8.	3.	0.26	1.	0.09
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	38.0					

1980

Reketråling med kombinasjoner Sør Norge

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 23	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK P/ GJENNOM SNITT	REL. STD. AV P/ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TGNH	18.5	4.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	176.3	6.	47.	0.27	18.	0.10
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	176.3	6.	47.	0.27	18.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	32.7	6.	15.	0.46	6.	0.17
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.3	6.	0.	0.30	0.	0.11
3.05	ARB. TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	6.				
4.	SUM INNTEKTER	181333.7	6.	152120.	0.84	56692.	0.31
4.01	HERAV FRA FISKE	174707.5					
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	6626.2					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	6.				
5.	SUM KOSTNADER	89861.7	6.	82307.	0.92	30674.	0.34
5.01	DRIVSTOFF	33537.7	6.	62493.	1.86	23290.	0.69
5.02	AGN, IS, SALT O.L	0.	6.				
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	6.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1778.8	6.	2391.	1.34	891.	0.50
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	6.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	5536.3	6.	4688.	0.85	1747.	0.32
5.07	DIVERSE ASSURANSER	240.0	6.	259.	1.08	97.	0.40
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	6.				
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	257.8	6.	427.	1.66	159.	0.62
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	6288.0	6.	6237.	0.99	2324.	0.37
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	3635.7	6.	8592.	2.36	3202.	0.88
5.12	ASSURANSE P/ FARTY	833.3	6.	518.	0.62	193.	0.23
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTY	8343.0	6.	7898.	0.95	2943.	0.35
5.14	AVSKRIVING P/ FARTY (BEREGNET)	19895.8	6.	6241.	0.31	2326.	0.12
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1008.3	6.	2470.	2.45	920.	0.91
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	8506.8	6.	5461.	0.64	2035.	0.24
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	91472.0	6.	86979.	0.95	32415.	0.35
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2799.6					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	71000.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	77294.8	6.	50785.	0.66	18926.	0.24
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	59996.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	77294.8	6.	50785.	0.66	18926.	0.24
8.01	LOTT PR. JRSVERK	59996.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	6.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINTEKTER	0.	6.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgIFT	0.	6.				
12.	AVSKRIVING P/ FARTY (BOKFART)	5094.0	6.	3270.	0.64	1219.	0.24
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	345333.3	6.	134690.	0.39	50196.	0.15
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	22786.7	6.	51202.	2.25	19082.	0.84
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	77567.2	6.	44107.	0.57	16438.	0.21
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	11771.3	6.	25502.	2.17	9504.	0.81
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	6.				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.3	6.	1.	0.14	1.	0.05
15.02	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.6	6.	1.	0.14	1.	0.05
15.03	GJ. SNITTLIG STARRELSE I BRT	8.7	6.	3.	0.38	1.	0.14
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	15.0					

Fisker etter Makrell Hele landet
Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FART\YGRUPPE 24	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	16.3	3.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMLL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\GN	195.9	8.	32.	0.16	11.	0.05
3.02	SUM ANTALL D\GN I SJ\EN	195.9	8.	32.	0.16	11.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	41.8	8.	25.	0.61	8.	0.20
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.4	8.	1.	0.46	0.	0.15
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\GN, TIMER	0.	8.				
4.	SUM INNTEKTER	108115.5	8.	66261.	0.61	21914.	0.20
4.01	HERAV FRA FISKE	101938.9					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	5265.3					
4.02	HERAV FRA ANNET	911.3	8.	2577.	2.83	852.	0.94
5.	SUM KOSTNADER	76459.9	8.	57042.	0.75	18865.	0.25
5.01	DRIVSTOFF	8015.6	8.	9714.	1.21	3213.	0.40
5.02	AGN, IS, SALT C\L	203.4	8.	575.	2.83	190.	0.94
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	8.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1966.1	8.	2639.	1.34	873.	0.44
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	8.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3410.0	8.	2452.	0.72	811.	0.24
5.07	DIVERSE ASSURANSER	322.8	8.	252.	0.78	83.	0.26
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	8.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	3.8	8.	11.	2.83	4.	0.94
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	22071.5	8.	24383.	1.10	8064.	0.37
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	747.6	8.	2115.	2.83	699.	0.94
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	13883.4	8.	34853.	2.51	11527.	0.83
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	5482.6	8.	3606.	0.66	1193.	0.22
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	9339.8	8.	3890.	0.42	1286.	0.14
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	2560.8	8.	6629.	2.59	2192.	0.86
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8452.6	8.	9443.	1.12	3123.	0.37
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	31655.6	8.	48335.	1.53	15985.	0.50
6.01	L\NNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	757.3					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK	21964.0					
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANNSKAP I ALT	64661.6	8.	39423.	0.61	13038.	0.20
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. JRSVERK	44865.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	64661.8	8.	39424.	0.61	13038.	0.20
8.01	LOTT PR. JRSVERK	44865.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	8.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	8.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	8.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKF\RT)	23361.5	8.	52740.	2.26	17442.	0.75
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	166500.0	8.	66745.	0.40	22074.	0.13
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	11214.6	8.	31720.	2.83	10490.	0.94
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	111931.5	8.	74502.	0.67	24639.	0.22
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	8971.8	8.	25376.	2.83	8392.	0.94
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	8.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.6	8.	1.	0.08	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.0	8.	1.	0.08	0.	0.03
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I BRT	5.6	8.	1.	0.19	0.	0.06
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	19.0					

Fiske etter sild og brisling Hele landet

Gjennomsnitt pr. fartøy

1980

1.	FARTYGRUPPE 25	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL. STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN	96.0	3.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	204.2	5.	51.	0.25	21.	0.10
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	204.2	5.	51.	0.25	21.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	87.0	5.	19.	0.22	8.	0.09
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	3.1	5.	1.	0.27	0.	0.11
3.05	ARB. TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	5.				
4.	SUM INNTEKTER	397138.2	5.	169942.	0.43	67977.	0.17
4.01	HERAV FRA FISKE	387719.4					
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	9418.8					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	5.				
5.	SUM KOSTNADER	123509.0	5.	52872.	0.43	21149.	0.17
5.01	DRIVSTOFF	22013.8	5.	10455.	0.47	4182.	0.19
5.02	AGN, IS, SALT O.L	0.	5.				
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	5.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	7203.0	5.	8318.	1.15	3327.	0.46
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	5.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	11882.8	5.	5128.	0.43	2051.	0.17
5.07	DIVERSE ASSURANSER	850.0	5.	1112.	1.31	445.	0.52
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	5.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	592.6	5.	883.	1.49	353.	0.60
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	14032.8	5.	4585.	0.33	1834.	0.13
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	4464.8	5.	9548.	2.14	3819.	0.86
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	5028.8	5.	3081.	0.61	1232.	0.25
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	10959.2	5.	9563.	0.87	3825.	0.35
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	25749.6	5.	9189.	0.36	3676.	0.14
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	10024.0	5.	14386.	1.44	5754.	0.57
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	10707.6	5.	11332.	1.06	4533.	0.42
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	273629.2	5.	129964.	0.47	51986.	0.19
6.01	LÅNNEVNE PR. MANN-SUKEVERK	3145.5					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	89246.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	221319.0	5.	86868.	0.39	34747.	0.16
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	72184.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	221318.8	5.	86868.	0.39	34747.	0.16
8.01	LOTT PR. JRSVERK	72184.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	5.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINTEKTER	0.	5.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS- AVGIFT	0.	5.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	32765.8	5.	23059.	0.70	9224.	0.28
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	462400.0	5.	132713.	0.29	53085.	0.11
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	28873.8	5.	58110.	2.01	23244.	0.81
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	241712.8	5.	113520.	0.47	45408.	0.19
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	13507.4	5.	29819.	2.21	11928.	0.88
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	5.				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.3	5.	1.	0.10	0.	0.04
15.02	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	10.5	5.	1.	0.10	0.	0.04
15.03	GJ. SNITTLIG STÅRRELSE I PRT	13.6	5.	4.	0.31	2.	0.13
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	35.0					

Fartøyer som ikke inngår i gruppene 001-025 Hele landet 1980
Gjennomsnitt etter fartøy

1.	FART\YGRUPPE 26	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK P/ GJENNOM SNITT	REL. STDAV P/ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	29.0	12.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	194.6	18.	45.	0.23	10.	0.05
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	194.6	18.	45.	0.23	10.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	43.1	18.	21.	0.48	5.	0.11
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.5	18.	1.	0.42	0.	0.10
3.05	ARB. TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	18.				
4.	SUM INNTEKTER	145129.7	18.	120514.	0.83	27605.	0.19
4.01	HERAV FRA FISKE	138842.8					
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	4832.1					
4.02	HERAV FRA ANNET	1454.8	18.	5927.	4.07	1358.	0.93
5.	SUM KOSTNADER	63891.8	18.	40927.	0.64	9375.	0.15
5.01	DRIVSTOFF	10778.7	18.	14818.	1.37	3394.	0.31
5.02	AGN, IS, SALT O.L	88.8	18.	188.	2.12	43.	0.48
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	18.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1669.2	18.	3743.	2.24	857.	0.51
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	18.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	4025.2	18.	3350.	0.83	767.	0.19
5.07	DIVERSE ASSURANSER	278.6	18.	512.	1.84	117.	0.42
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	18.				
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	76.9	18.	166.	2.16	38.	0.49
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	9532.1	18.	10993.	1.15	2518.	0.26
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	1260.9	18.	4978.	3.95	1140.	0.90
5.12	ASSURANSE P/ FART\Y	2158.9	18.	2266.	1.05	519.	0.24
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FART\Y	7167.6	18.	8771.	1.22	2009.	0.28
5.14	AVSKRIVING P/ FART\Y (BEREGNET)	12335.1	18.	4751.	0.39	1088.	0.09
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	3719.2	18.	6129.	1.65	1404.	0.38
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	10800.6	18.	6291.	0.58	1441.	0.13
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	81237.9	18.	82698.	1.02	18943.	0.23
6.01	LÅNNEVNE PR. MANN SUKEVERK	1886.0					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	52809.0					
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANNSKAP I ALT	79157.2	18.	65204.	0.82	14936.	0.19
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. JRSVERK	51456.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	79157.2	18.	65204.	0.82	14936.	0.19
8.01	LOTT PR. JRSVERK	51456.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	711.3	18.	3018.	4.24	691.	0.97
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	462.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	18.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	18.				
12.	AVSKRIVING P/ FART\Y (BOKFART)	12311.6	18.	13201.	1.07	3024.	0.25
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	233000.0	18.	97284.	0.42	22284.	0.10
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	8330.4	18.	30020.	3.60	6876.	0.83
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	155397.9	18.	100949.	0.65	23123.	0.15
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3813.4	18.	14929.	3.91	3420.	0.90
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	18.				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	18.	1.	0.12	0.	0.03
15.02	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.8	18.	1.	0.11	0.	0.03
15.03	GJ. SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	7.6	18.	3.	0.39	1.	0.09
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	66.0					

DRIFTSRESULTATER
FARTØYENE GRUPPERT ETTER FYLKE OG STØRRELSE

TABELL 49 - 81

Fartøyer i størrelsen 8.0,8.9 meter fra Finnmark 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 11	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	31.2	15.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	168.8	25.	38.	0.22	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	168.8	25.	38.	0.22	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	30.6	25.	13.	0.42	3.	0.08
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.3	25.	0.	0.35	0.	0.07
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	25.				
4.	SUM INNTEKTER	127012.0	25.	75972.	0.60	14887.	0.12
4.01	HERAV FRA FISKE	123744.9					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3078.0					
4.02	HERAV FRA ANNET	189.1	25.	866.	4.58	170.	0.90
5.	SUM KOSTNADER	63880.5	25.	29775.	0.47	5835.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	6124.5	25.	3041.	0.50	596.	0.10
5.02	AGN, IS, SALT O.L	976.2	25.	2650.	2.71	519.	0.53
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	710.8	25.	2348.	3.30	460.	0.65
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3150.0	25.	4703.	1.49	922.	0.29
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	25.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3630.0	25.	2276.	0.63	446.	0.12
5.07	DIVERSE ASSURANSER	407.9	25.	449.	1.10	88.	0.22
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	25.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	236.9	25.	347.	1.46	68.	0.29
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	10815.6	25.	9579.	0.89	1877.	0.17
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	852.2	25.	4232.	4.97	829.	0.97
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	2237.4	25.	1548.	0.69	303.	0.14
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	13326.0	25.	14362.	1.08	2814.	0.21
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	10791.4	25.	4097.	0.38	803.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1900.0	25.	3052.	1.61	598.	0.31
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8721.8	25.	5014.	0.57	983.	0.11
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	63131.4	25.	61446.	0.97	12041.	0.19
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSUKEVERK	2060.2					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	49631.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	76830.8	25.	46987.	0.61	9207.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	60401.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	76830.9	25.	46987.	0.61	9207.	0.12
8.01	LOTT PR. JRSVERK	60401.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	580.0	25.	2900.	5.00	568.	0.98
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	456.0					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	25.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	25.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BCKFART)	8866.5	25.	16073.	1.81	3150.	0.36
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	178120.0	25.	54669.	0.31	10713.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	5162.8	25.	25386.	4.92	4975.	0.96
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	100019.1	25.	53593.	0.54	10502.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	2567.6	25.	12695.	4.94	2488.	0.97
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	25.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	25.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.9	25.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	5.6	25.	1.	0.16	0.	0.03
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	107.0					

Fartøyer i størrelsen 9.0-9.9 meter Finnmark 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 12	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	39.7	10.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	166.6	19.	36.	0.22	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	166.6	19.	36.	0.22	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	37.1	19.	24.	0.65	5.	0.14
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.5	19.	1.	0.49	0.	0.11
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	19.				
4.	SUM INNTEKTER	218885.4	19.	136244.	0.62	30423.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	214910.2					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3726.1					
4.02	HERAV FRA ANNET	249.1	19.	1086.	4.36	242.	0.97
5.	SUM KOSTNADER	103193.2	19.	51444.	0.50	11487.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	11855.4	19.	6243.	0.53	1394.	0.12
5.02	AGN, IS, SALT O.L	3876.0	19.	5804.	1.50	1296.	0.33
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	10932.6	19.	15454.	1.41	3451.	0.32
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4007.9	19.	8801.	2.20	1965.	0.49
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	19.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	6602.3	19.	4181.	0.63	934.	0.14
5.07	DIVERSE ASSURANSER	987.7	19.	1411.	1.43	315.	0.32
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	19.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	369.4	19.	550.	1.49	123.	0.33
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	13368.8	19.	15897.	1.19	3550.	0.27
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	2235.3	19.	6695.	3.00	1495.	0.67
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	3889.4	19.	2237.	0.58	500.	0.13
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	12624.4	19.	9233.	0.73	2062.	0.16
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	15655.6	19.	4435.	0.28	990.	0.06
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	7417.9	19.	6168.	0.83	1377.	0.19
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	9370.5	19.	5845.	0.62	1305.	0.14
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	115692.3	19.	91272.	0.79	20381.	0.18
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSKUVERK	3114.5					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	76966.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	131060.3	19.	89470.	0.68	19978.	0.15
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	87190.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	131060.3	19.	89470.	0.68	19978.	0.15
8.01	LOTT PR. JRSVERK	87190.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	19.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	19.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	19.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (ROKFART)	18461.7	19.	17821.	0.97	3979.	0.22
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	276739.5	19.	69504.	0.25	15520.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	13477.4	19.	40371.	3.00	9015.	0.67
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	185627.6	19.	84509.	0.46	18871.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6704.2	19.	20263.	3.00	4525.	0.67
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	19.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	19.	0.	0.02	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.8	19.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	7.6	19.	2.	0.25	0.	0.06
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	79.0					

Fartøyer i størrelsen 10.0-10.9 meter Finnmark 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 13	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	60.0	15.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\IGN	172.5	20.	41.	0.24	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL D\IGN I SJ\EN	172.5	20.	41.	0.24	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	46.8	20.	21.	0.45	5.	0.10
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.9	20.	1.	0.36	0.	0.08
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\IGN, TIMER	0.	20.				
4.	SUM INNTEKTER	261621.7	20.	100205.	0.38	21839.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	254119.8					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6413.7					
4.02	HERAV FRA ANNET	1088.2	20.	3718.	3.42	810.	0.74
5.	SUM KOSTNADER	138857.3	20.	45638.	0.33	9947.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	15580.8	20.	6537.	0.42	1425.	0.09
5.02	AGN, IS, SALT O.L	6415.0	20.	9080.	1.42	1979.	0.31
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	13402.3	20.	20533.	1.53	4475.	0.33
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	13632.2	20.	18718.	1.37	4080.	0.30
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	20.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	7790.7	20.	3342.	0.43	728.	0.09
5.07	DIVERSE ASSURANSER	867.3	20.	670.	0.77	146.	0.17
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	20.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	408.9	20.	439.	1.07	96.	0.23
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	14386.6	20.	10555.	0.73	2300.	0.16
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1169.3	20.	4733.	4.05	1031.	0.88
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	6097.4	20.	3175.	0.52	692.	0.11
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	16958.9	20.	10725.	0.63	2338.	0.14
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	20698.9	20.	2716.	0.13	592.	0.03
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	11732.8	20.	7689.	0.66	1676.	0.14
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	9716.3	20.	8175.	0.84	1782.	0.18
6.	L\ANNSEVNE I ALT (4-5)	122764.4	20.	74433.	0.61	16222.	0.13
6.01	L\ANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2625.4					
6.02	L\ANNSEVNE PR. JRSVERK	64783.3					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	141983.8	20.	51805.	0.36	11291.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	74925.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	141984.0	20.	51805.	0.36	11291.	0.08
8.01	LOTT PR. JRSVERK	74925.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	1752.1	20.	5601.	3.20	1221.	0.70
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	924.6					
10.	RENTEINTEKTER	0.	20.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	20.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKF\ART)	24550.6	20.	16606.	0.68	3619.	0.15
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	382800.0	20.	37085.	0.10	8083.	0.02
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	7016.0	20.	28397.	4.05	6189.	0.88
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	220568.1	20.	107941.	0.49	23525.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3841.0	20.	14354.	3.74	3128.	0.81
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	20.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	20.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.8	20.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\ARRELSE I \BRT	9.6	20.	2.	0.22	0.	0.05
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	64.0					

Fartøyer i størrelsen 11.0-12.9 meter Finnmark

1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 14	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN	74.9	10.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTS\AVGN	163.4	18.	52.	0.32	12.	0.07
3.02	SUM ANTALL \AVGN I SJ\VEN	163.4	18.	52.	0.32	12.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN\SUKEVERK	46.6	18.	23.	0.49	5.	0.11
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.0	18.	1.	0.31	0.	0.07
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. \AVGN, TIMER	0.	18.				
4.	SUM INNTEKTER	303419.1	18.	177807.	0.59	40729.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	291325.6					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	8454.7					
4.02	HERAV FRA ANNET	3638.8	18.	10543.	2.90	2415.	0.66
5.	SUM KOSTNADER	142907.4	18.	62666.	0.44	14354.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	21676.1	18.	12414.	0.57	2843.	0.13
5.02	AGN, IS, SALT O.L	4699.9	18.	8903.	1.89	2039.	0.43
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	10373.4	18.	17630.	1.70	4038.	0.39
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	7345.0	18.	11443.	1.56	2621.	0.36
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	18.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	8968.9	18.	5485.	0.61	1256.	0.14
5.07	DIVERSE ASSURANSER	1120.1	18.	788.	0.70	181.	0.16
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	18.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	369.5	18.	308.	0.83	71.	0.19
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	14631.6	18.	14360.	0.98	3289.	0.22
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	3527.7	18.	10890.	3.09	2494.	0.71
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	4924.1	18.	3066.	0.62	702.	0.14
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	20909.5	18.	14293.	0.68	3274.	0.16
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	23415.9	18.	5487.	0.23	1257.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	7833.3	18.	12003.	1.53	2749.	0.35
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	13112.3	18.	14291.	1.09	3273.	0.25
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	160511.7	18.	124693.	0.78	28562.	0.18
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN\SUKEVERK	3443.2					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK	80704.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	158376.3	18.	84624.	0.53	19384.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	79630.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	158376.2	18.	84624.	0.53	19384.	0.12
8.01	LOTT PR. JRSVERK	79630.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	18.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	18.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	18.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKF\ART)	14813.3	18.	26163.	1.77	5993.	0.40
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	454222.2	18.	85062.	0.19	19484.	0.04
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	21166.7	18.	65341.	3.09	14967.	0.71
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	211276.4	18.	176240.	0.83	40370.	0.19
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	10583.3	18.	32670.	3.09	7484.	0.71
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	18.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.0	18.	1.	0.05	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	10.9	18.	1.	0.06	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RELSE I \URT	13.1	18.	3.	0.26	1.	0.06
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	83.0					

Partøyer i størrelsen 8.0-8.9 meter Troms 1980
Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 21	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	22.3	24.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGH	177.0	35.	48.	0.27	8.	0.05
3.02	SUM ANTALL DAGH I SJØEN	177.0	35.	48.	0.27	8.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	31.0	35.	13.	0.42	2.	0.07
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.2	35.	0.	0.29	0.	0.05
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGH, TIMER	0.	35.				
4.	SUM INNTEKTER	94854.3	35.	43947.	0.46	7321.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	91031.2					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3624.5					
4.02	HERAV FRA ANNET	198.6	35.	860.	4.33	143.	0.72
5.	SUM KOSTNADER	43881.8	35.	16722.	0.38	2786.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	5896.3	35.	3876.	0.66	646.	0.11
5.02	AGN, IS, SALT O.L	230.2	35.	613.	2.67	102.	0.44
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	188.6	35.	1116.	5.92	186.	0.99
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	684.7	35.	1964.	2.87	327.	0.48
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	35.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2611.3	35.	1221.	0.47	203.	0.08
5.07	DIVERSE ASSURANSER	283.0	35.	338.	1.19	56.	0.20
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	35.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	97.2	35.	147.	1.51	24.	0.25
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	6730.6	35.	6174.	0.92	1029.	0.15
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	35.				
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	1303.4	35.	1033.	0.79	172.	0.13
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	7256.3	35.	9239.	1.27	1539.	0.21
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	9965.3	35.	2425.	0.24	404.	0.04
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1497.5	35.	2856.	1.91	476.	0.32
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	7137.5	35.	3678.	0.52	613.	0.09
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	50972.5	35.	36000.	0.71	5998.	0.12
6.01	L\NNSEVNE PR. MANNSKUVERK	1643.8					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK	42056.5					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	60123.9	35.	30440.	0.51	5071.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	49607.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	60123.9	35.	30440.	0.51	5071.	0.08
8.01	LOTT PR. JRSVERK	49607.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	35.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	35.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	35.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	6240.8	35.	8185.	1.31	1364.	0.22
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	162800.0	35.	28324.	0.17	4719.	0.03
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	35.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	83557.1	35.	38265.	0.46	6375.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	35.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	35.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	6.4	35.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	35.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\NREHLE I BRT	5.3	35.	0.	0.09	0.	0.01
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	113.0					

Fartøyer i størrelsen 9.0-9.9 meter Troms 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 22	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGD E I TONN	28.8	12.				
3.	DRIFTSINTENSITETSALL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTS DAGN	167.4	17.	49.	0.29	12.	0.07
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJVEN	167.4	17.	49.	0.29	12.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	28.6	17.	9.	0.30	2.	0.07
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.2	17.	0.	0.24	0.	0.06
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	17.				
4.	SUM INNTEKTER	138859.2	17.	70231.	0.51	16525.	0.12
4.01	HERAV FRA FISKE	132110.7					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4893.2					
4.02	HERAV FRA ANNET	1855.3	17.	6290.	3.39	1480.	0.80
5.	SUM KOSTNADER	77258.6	17.	35664.	0.46	8392.	0.11
5.01	DRIVSTOFF	8962.9	17.	4408.	0.49	1037.	0.12
5.02	AGN, IS, SALT O.L	972.5	17.	2912.	2.99	685.	0.70
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	705.9	17.	2910.	4.12	685.	0.97
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2511.5	17.	4525.	1.80	1065.	0.42
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	17.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3841.5	17.	2085.	0.54	491.	0.13
5.07	DIVERSE ASSURANSER	362.2	17.	420.	1.16	99.	0.27
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	17.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	100.2	17.	142.	1.42	33.	0.33
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	11536.8	17.	11500.	1.00	2706.	0.23
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	17.				
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	3595.5	17.	4181.	1.16	984.	0.27
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	16208.2	17.	14379.	0.89	3383.	0.21
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	14124.8	17.	3103.	0.22	730.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	5418.6	17.	6796.	1.25	1599.	0.30
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8917.9	17.	6421.	0.72	1511.	0.17
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	61600.5	17.	54871.	0.89	12911.	0.21
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2155.7					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	50860.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	80878.0	17.	42563.	0.53	10015.	0.12
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	66776.4					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	80877.9	17.	42563.	0.53	10015.	0.12
8.01	LOTT PR. JRSVERK	66776.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	17.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	17.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	17.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	10245.1	17.	14542.	1.42	3422.	0.33
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	257000.0	17.	52327.	0.20	12312.	0.05
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	17.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	151732.1	17.	72519.	0.48	17063.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	17.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	17.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	17.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.7	17.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELS E I BRT	7.2	17.	2.	0.21	0.	0.05
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	71.0					

Fartøyer i størrelsen 10.9-10.9 meter Troms 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTVYGRUPPE 23	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTVY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	29.8	4.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN	163.4	8.	40.	0.24	13.	0.08
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJVEN	163.4	8.	40.	0.24	13.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	47.4	8.	23.	0.49	8.	0.16
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.1	8.	1.	0.47	0.	0.16
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER	0.	8.				
4.	SUM INNTEKTER	222683.8	8.	171006.	0.77	56555.	0.25
4.01	HERAV FRA FISKE	217354.9					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4391.4					
4.02	HERAV FRA ANNET	937.5	8.	2652.	2.83	877.	0.94
5.	SUM KOSTNADER	114704.9	8.	82020.	0.72	27125.	0.24
5.01	DRIVSTOFF	9243.3	8.	3671.	0.40	1214.	0.13
5.02	AGN, IS, SALT O.L	5491.5	8.	13181.	2.40	4359.	0.79
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	2624.4	8.	6951.	2.65	2299.	0.88
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	13217.0	8.	33190.	2.51	10977.	0.83
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	8.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	6579.9	8.	4911.	0.75	1624.	0.25
5.07	DIVERSE ASSURANSER	677.4	8.	668.	0.99	221.	0.33
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	8.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	116.3	8.	191.	1.65	63.	0.54
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	8712.1	8.	10908.	1.25	3608.	0.41
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	8.				
5.12	ASSURANSE PJ FARTVY	3865.0	8.	1640.	0.42	542.	0.14
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTVY	30488.0	8.	29614.	0.97	9794.	0.32
5.14	AVSKRIVING PJ FARTVY (BEREGNET)	17625.1	8.	3658.	0.21	1210.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	4829.6	8.	6112.	1.27	2021.	0.42
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	11235.4	8.	8737.	0.78	2889.	0.26
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	107978.9	8.	116754.	1.08	38613.	0.36
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2277.5					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	52132.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	136759.1	8.	119518.	0.87	39527.	0.29
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	66027.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	136759.1	8.	119519.	0.87	39527.	0.29
8.01	LOTT PR. JRSVERK	66027.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	8.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINTEKTER	0.	8.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	8.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTVY (BOKFART)	8566.8	8.	6734.	0.79	2227.	0.26
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTVY	329375.0	8.	71152.	0.22	23531.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	8.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTVY	173946.1	8.	104086.	0.60	34423.	0.20
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	8.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	8.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.6	8.	0.	0.04	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.9	8.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I BRT	9.4	8.	2.	0.23	1.	0.08
16.01	ANTALL FARTVYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTVYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTVYER I KARTLAGT MASSE	34.0					

Fartøyer i størrelsen 11.0-12.9 meter Troms 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTØYGRUPPE 24	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	30.0	5.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	175.8	11.	35.	0.20	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	175.8	11.	35.	0.20	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	46.5	11.	20.	0.43	6.	0.12
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.8	11.	1.	0.36	0.	0.10
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	11.				
4.	SUM INNTEKTER	250679.5	11.	165728.	0.66	47643.	0.19
4.01	HERAV FRA FISKE	244215.9					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6463.6					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	11.				
5.	SUM KOSTNADER	126365.7	11.	43547.	0.34	12519.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	21075.5	11.	12841.	0.61	3691.	0.18
5.02	AGN, IS, SALT O.L	493.2	11.	1606.	3.26	462.	0.94
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	802.4	11.	1853.	2.31	533.	0.66
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1680.1	11.	2892.	1.72	831.	0.49
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	11.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	7524.6	11.	5730.	0.76	1647.	0.22
5.07	DIVERSE ASSURANSER	999.5	11.	1011.	1.01	291.	0.29
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	11.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	337.6	11.	637.	1.89	183.	0.54
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	19101.1	11.	13520.	0.71	3887.	0.20
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	11.				
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	6201.9	11.	5265.	0.85	1514.	0.24
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	29555.3	11.	22155.	0.75	6369.	0.22
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	21613.5	11.	3975.	0.18	1143.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	13053.5	11.	13488.	1.03	3878.	0.30
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	3927.4	11.	6116.	1.56	1758.	0.45
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	124313.8	11.	131687.	1.06	37857.	0.30
6.01	LÅNNEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2673.3					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	67495.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	137936.8	11.	98090.	0.71	28199.	0.20
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	74891.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	137936.8	11.	98090.	0.71	28199.	0.20
8.01	LOTT PR. JRSVERK	74891.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	11.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	11.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS- AVGIFT	0.	11.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)	29223.6	11.	28361.	0.97	8153.	0.28
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	432363.6	11.	100557.	0.23	28908.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	11.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	169962.3	11.	208014.	1.22	59800.	0.35
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	11.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	11.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.6	11.	1.	0.05	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	10.6	11.	1.	0.08	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I PRT	11.5	11.	3.	0.27	1.	0.08
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	40.0					

Fartøyer i størrelsen 8.0-8.9 meter Nordland 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 31	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	20.5	53.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	180.6	82.	38.	0.21	4.	0.02
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	180.6	82.	38.	0.21	4.	0.02
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	29.0	82.	10.	0.35	1.	0.04
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.1	82.	0.	0.24	0.	0.03
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	82.				
4.	SUM INNTEKTER	84610.7	82.	40897.	0.48	4489.	0.05
4.01	HERAV FRA FISKE	79681.9					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3851.8					
4.02	HERAV FRA ANNET	1077.0	82.	5927.	5.50	651.	0.60
5.	SUM KOSTNADER	44946.0	82.	16309.	0.36	1790.	0.04
5.01	DRIVSTOFF	5585.0	82.	2731.	0.49	300.	0.05
5.02	AGN, IS, SALT O.L	552.4	82.	1125.	2.04	123.	0.22
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	744.8	82.	3070.	4.12	337.	0.45
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	661.0	82.	1850.	2.80	203.	0.31
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	82.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2491.4	82.	1358.	0.55	149.	0.06
5.07	DIVERSE ASSURANSER	277.4	82.	292.	1.05	32.	0.12
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	82.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	56.5	82.	166.	2.94	18.	0.32
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	6670.8	82.	7274.	1.09	798.	0.12
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	52.9	82.	334.	6.32	37.	0.69
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	1504.8	82.	1320.	0.88	145.	0.10
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	5773.3	82.	4282.	0.74	470.	0.08
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	10372.6	82.	2538.	0.24	279.	0.03
5.15	BETALTE GJELDRENTER	1738.6	82.	2886.	1.66	317.	0.18
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8464.5	82.	3453.	0.41	379.	0.04
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	39664.7	82.	32579.	0.82	3576.	0.09
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1369.9					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	35492.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	52003.8	82.	27219.	0.52	2987.	0.06
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	46533.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	52003.7	82.	27219.	0.52	2987.	0.06
8.01	LOTT PR. JRSVERK	46533.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	408.0	82.	2131.	5.22	234.	0.57
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	365.0					
10.	RENTEINTEKTER	0.	82.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	82.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	6149.3	82.	7091.	1.15	778.	0.13
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	170414.6	82.	35558.	0.21	3903.	0.02
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	474.5	82.	2428.	5.12	266.	0.56
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	100510.1	82.	41924.	0.42	4601.	0.05
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	311.4	82.	1543.	4.95	169.	0.54
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	82.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	82.	0.	0.04	0.	0.00
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	82.	0.	0.04	0.	0.00
15.03	GJ.SNITTLIG STÆRKEELSE I BRT	5.5	82.	1.	0.15	0.	0.02
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KAKTLAGT MASSE	289.0					

Fartøyer i størrelen 9.0-9.9m Nordland 1980

----- Gjennomsnitt nr. fartøy -----

1.	FART\YGRUPPE 32	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN	33.5	28.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	180.7	44.	43.	0.24	6.	0.04
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	180.7	44.	43.	0.24	6.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	40.8	44.	19.	0.46	3.	0.07
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	44.	1.	0.37	0.	0.06
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	44.				
4.	SUM INNTEKTER	153873.8	44.	84239.	0.55	12554.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	147775.1					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	5256.4					
4.02	HERAV FRA ANNET	842.3	44.	3902.	4.63	581.	0.69
5.	SUM KOSTNADER	73456.5	44.	31747.	0.43	4731.	0.06
5.01	DRIVSTOFF	9879.3	44.	4665.	0.47	695.	0.07
5.02	AGN, IS, SALT O.L	906.6	44.	1635.	1.80	244.	0.27
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	919.3	44.	4724.	5.14	704.	0.77
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1638.0	44.	2982.	1.82	444.	0.27
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	44.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	4300.0	44.	2582.	0.60	385.	0.09
5.07	DIVERSE ASSURANSER	419.2	44.	369.	0.88	55.	0.13
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	44.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	72.6	44.	136.	1.87	20.	0.28
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	12130.0	44.	16056.	1.32	2393.	0.20
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	44.				
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	2907.7	44.	1848.	0.64	275.	0.09
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	9727.5	44.	5588.	0.57	833.	0.09
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	14980.7	44.	3484.	0.23	519.	0.03
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	5778.3	44.	6667.	1.15	994.	0.17
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	9797.3	44.	5502.	0.56	820.	0.08
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	80417.2	44.	60788.	0.76	9059.	0.11
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	1971.4					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK	51095.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	92524.8	44.	52839.	0.57	7875.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	58788.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	92524.8	44.	52839.	0.57	7875.	0.09
8.01	LOTT PR. JRSVERK	58788.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	44.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	44.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS- AVGIFT	0.	44.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	14671.6	44.	14668.	1.00	2186.	0.15
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	264181.8	44.	56689.	0.21	8449.	0.03
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	44.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	179371.2	44.	76421.	0.43	11389.	0.06
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	44.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	44.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	44.	0.	0.03	0.	0.00
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.7	44.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RRELSE I BRT	7.8	44.	2.	0.24	0.	0.04
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	168.0					

Fartøyer i størrelsen 10.0-10.9 meter Nordland 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 33	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	48.4	27.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	182.0	35.	40.	0.22	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	182.0	35.	40.	0.22	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	49.8	35.	23.	0.46	4.	0.08
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.9	35.	1.	0.36	0.	0.06
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	35.				
4.	SUM INNTEKTER	227117.8	35.	105828.	0.47	17631.	0.08
4.01	HERAV FRA FISKE	220818.4					
4.02	KOSTN.REG. DRIFTSTILSKUDD	6153.1					
4.02	HERAV FRA ANNET	146.3	35.	845.	5.78	141.	0.96
5.	SUM KOSTNADER	112056.5	35.	45693.	0.41	7612.	0.07
5.01	DRIVSTOFF	15067.1	35.	6837.	0.45	1139.	0.08
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1949.1	35.	3331.	1.71	555.	0.28
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	5210.9	35.	15100.	2.90	2516.	0.48
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	3522.4	35.	5805.	1.65	967.	0.27
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	35.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	7422.1	35.	5748.	0.77	958.	0.13
5.07	DIVERSE ASSURANSER	805.5	35.	962.	1.19	160.	0.20
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	35.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	320.5	35.	691.	2.16	115.	0.36
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	18718.1	35.	15448.	0.83	2574.	0.14
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	604.7	35.	3578.	5.92	596.	0.99
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	3813.9	35.	2704.	0.71	450.	0.12
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	17133.1	35.	10308.	0.60	1717.	0.10
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	18358.0	35.	3496.	0.19	582.	0.03
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	7075.0	35.	7611.	1.08	1268.	0.18
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	12056.2	35.	9253.	0.77	1542.	0.13
6.	LÅNNSEVNE I ALT (4-5)	115061.3	35.	75107.	0.65	12513.	0.11
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2309.6					
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	60259.5					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNSKAP I ALT	125844.4	35.	58252.	0.46	9705.	0.08
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. JRSVERK	65906.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	125844.4	35.	58252.	0.46	9705.	0.08
8.01	LOTT PR. JRSVERK	65906.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	35.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	35.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	35.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	14254.7	35.	16351.	1.15	2724.	0.19
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	347257.1	35.	57674.	0.17	9608.	0.03
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	3628.6	35.	21467.	5.92	3576.	0.99
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	205445.6	35.	101534.	0.49	16915.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	1814.3	35.	10733.	5.92	1788.	0.99
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	35.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	35.	0.	0.03	0.	0.00
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.7	35.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STÆRKEELSE I ØRT	9.4	35.	2.	0.22	0.	0.04
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	138.0					

Fartøyer i størrelsen 11.0-12.9 meter Nordland 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 34	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P/ GJENNOM SNITT	REL.STDAV P/ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TUNN	67.5	13.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	173.1	22.	46.	0.26	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DAG I SJÆEN	173.1	22.	46.	0.26	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	59.7	22.	27.	0.46	6.	0.10
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.4	22.	1.	0.33	0.	0.07
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	22.				
4.	SUM INNTEKTER	294644.3	22.	157276.	0.53	32760.	0.11
4.01	HERAV FRA FISKE	287362.7					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	7222.5					
4.02	HERAV FRA ANNET	59.1	22.	277.	4.69	58.	0.98
5.	SUM KOSTNADER	133082.1	22.	76259.	0.57	15885.	0.12
5.01	DRIVSTOFF	17922.8	22.	10785.	0.60	2246.	0.13
5.02	AGN, IS, SALT O.L	3024.1	22.	5918.	1.96	1233.	0.41
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	11299.7	22.	25171.	2.23	5243.	0.46
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2687.0	22.	4869.	1.81	1014.	0.38
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	22.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	8765.0	22.	4698.	0.53	978.	0.11
5.07	DIVERSE ASSURANSER	1181.7	22.	1233.	1.04	257.	0.22
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	22.				
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	343.8	22.	338.	0.98	70.	0.20
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	20177.6	22.	19333.	0.96	4027.	0.20
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	0.	22.				
5.12	ASSURANSE P/ FARTY	5001.6	22.	4895.	0.98	1020.	0.20
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTY	27335.5	22.	24367.	0.89	5076.	0.19
5.14	AVSKRIVING P/ FARTY (BEREGNET)	22593.5	22.	4548.	0.20	947.	0.04
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	8635.0	22.	12928.	1.50	2693.	0.31
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	4095.0	22.	4454.	1.09	928.	0.23
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	161562.2	22.	104894.	0.65	21849.	0.14
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSUKEVERK	2706.9					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	67702.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	159126.7	22.	81292.	0.51	16933.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	66681.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	159126.6	22.	81292.	0.51	16933.	0.11
8.01	LOTT PR. JRSVERK	66681.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	22.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	22.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	22.				
12.	AVSKRIVING P/ FARTY (BOKFART)	17078.3	22.	19823.	1.16	4129.	0.24
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	450909.1	22.	85600.	0.19	17830.	0.04
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	22.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	145842.5	22.	177747.	1.22	37025.	0.25
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	22.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	22.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.0	22.	1.	0.05	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	11.0	22.	1.	0.06	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I BRT	12.5	22.	3.	0.27	1.	0.06
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	110.0					

Fartøyer i størrelsen 8.0 - 8.9 meter Trøndelag 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 41	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN	9.4	14.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTS DAGN	180.4	34.	61.	0.34	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	180.4	34.	61.	0.34	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	31.3	34.	18.	0.59	3.	0.10
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.2	34.	0.	0.29	0.	0.05
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	34.				
4.	SUM INNTEKTER	63495.3	34.	34171.	0.54	5774.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	60114.8					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3288.9					
4.02	HERAV FRA ANNET	91.6	34.	382.	4.17	65.	0.70
5.	SUM KOSTNADER	38599.4	34.	18064.	0.47	3052.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	5314.1	34.	3942.	0.74	666.	0.13
5.02	AGN, IS, SALT O.L	59.4	34.	122.	2.05	21.	0.35
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	147.4	34.	558.	3.79	94.	0.64
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2018.0	34.	5892.	2.92	996.	0.49
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	34.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	1537.2	34.	1548.	1.01	262.	0.17
5.07	DIVERSE ASSURANSER	218.3	34.	253.	1.16	43.	0.20
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	34.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	79.8	34.	202.	2.53	34.	0.43
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	4202.8	34.	4569.	1.09	772.	0.18
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	437.4	34.	1099.	2.51	186.	0.42
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	1094.4	34.	1150.	1.05	194.	0.18
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	4454.4	34.	4182.	0.94	707.	0.16
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	9639.2	34.	3667.	0.38	620.	0.06
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1496.4	34.	2160.	1.44	365.	0.24
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	7900.6	34.	4378.	0.55	740.	0.09
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	24895.9	34.	25637.	1.03	4332.	0.17
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	795.4					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK	20983.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	38192.0	34.	21935.	0.57	3706.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	32189.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	38192.1	34.	21935.	0.57	3706.	0.10
8.01	LOTT PR. JRSVERK	32189.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	34.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	34.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	34.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKF\RT)	2368.6	34.	5116.	2.16	864.	0.36
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	163617.6	34.	52006.	0.32	8787.	0.05
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	2722.9	34.	6615.	2.43	1118.	0.41
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	89641.4	34.	50328.	0.56	8503.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	1451.1	34.	3811.	2.63	644.	0.44
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	34.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	34.	0.	0.04	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	34.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RKELSE I BRT	5.6	34.	1.	0.15	0.	0.02
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	101.0					

Fartøyer i størrelsen 9.0-9.9 meter Trøndelag 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 42	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	26.8	13.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	168.8	22.	44.	0.26	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	168.8	22.	44.	0.26	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANNSKUKEVERK	37.9	22.	19.	0.49	4.	0.10
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	22.	1.	0.41	0.	0.09
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	22.				
4.	SUM INNTEKTER	129484.2	22.	102516.	0.79	21354.	0.16
4.01	HERAV FRA FISKE	120907.3					
4.02	KOSTA.RED. DRIFTSTILSKUDD	5179.3					
4.02	HERAV FRA ANNET	3395.6	22.	9415.	2.77	1961.	0.58
5.	SUM KOSTNADER	68448.7	22.	31746.	0.46	6613.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	9682.4	22.	6060.	0.63	1262.	0.13
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1545.2	22.	2220.	1.44	462.	0.30
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	2028.5	22.	4922.	2.43	1025.	0.51
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1866.3	22.	3741.	2.00	779.	0.42
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	22.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3102.3	22.	3199.	1.03	666.	0.21
5.07	DIVERSE ASSURANSER	604.6	22.	514.	0.85	107.	0.18
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	22.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	113.1	22.	202.	1.78	42.	0.37
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	7826.9	22.	8151.	1.04	1698.	0.22
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1100.2	22.	4528.	4.12	943.	0.86
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	2752.7	22.	1717.	0.62	358.	0.13
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	10504.4	22.	10633.	1.01	2215.	0.21
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	13973.3	22.	4627.	0.33	964.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	5784.6	22.	4522.	0.78	942.	0.16
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	7562.3	22.	5984.	0.79	1246.	0.16
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	61035.5	22.	76881.	1.26	16014.	0.26
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSKUKEVERK	1612.4					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	38752.7					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	71288.6	22.	57607.	0.81	12000.	0.17
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	45262.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	71288.7	22.	57607.	0.81	12000.	0.17
8.01	LOTT PR. JRSVERK	45262.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	1684.4	22.	4696.	2.79	978.	0.58
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	1069.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	22.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	22.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	11962.9	22.	17793.	1.49	3706.	0.31
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	252363.6	22.	76057.	0.30	15843.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	6657.8	22.	27197.	4.08	5665.	0.85
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	158240.2	22.	75624.	0.48	15752.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3281.8	22.	13577.	4.14	2828.	0.86
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	22.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.5	22.	0.	0.02	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.8	22.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I ØRT	7.9	22.	2.	0.30	0.	0.06
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	76.0					

Fartøyer i størrelsen 10.0,10.9 meter Trøndelag 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTØYGRUPPE 43	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	25.9	9.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	167.7	18.	26.	0.15	6.	0.04
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	167.7	18.	26.	0.15	6.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	50.4	18.	18.	0.36	4.	0.08
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.1	18.	1.	0.30	0.	0.07
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	18.				
4.	SUM INNTEKTER	174849.4	18.	74883.	0.43	17153.	0.10
4.01	HERAV FRA FISKE	167907.7					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6833.4					
4.02	HERAV FRA ANNET	108.3	18.	460.	4.24	105.	0.97
5.	SUM KOSTNADER	90747.0	18.	39175.	0.43	8973.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	12692.0	18.	8205.	0.65	1879.	0.15
5.02	AGN, IS, SALT O.L	203.3	18.	378.	1.86	86.	0.43
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	18.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4001.5	18.	11735.	2.93	2688.	0.67
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	18.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3977.3	18.	1997.	0.50	457.	0.11
5.07	DIVERSE ASSURANSER	715.1	18.	826.	1.16	189.	0.26
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	18.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	55.6	18.	150.	2.70	34.	0.62
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	10631.3	18.	9914.	0.93	2271.	0.21
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	2909.6	18.	10144.	3.49	2324.	0.80
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	3683.2	18.	2543.	0.69	583.	0.16
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	10770.7	18.	7390.	0.69	1693.	0.16
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	19542.6	18.	4250.	0.22	973.	0.05
5.15	BETALTE GJELDRENTER	6469.5	18.	6697.	1.04	1534.	0.24
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	15095.4	18.	8796.	0.58	2015.	0.13
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	84102.4	18.	51241.	0.61	11737.	0.14
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1668.2					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	40358.4					
7.	ARBEIDSGODTJ. TIL MANNSKAP I ALT	99645.9	18.	44146.	0.44	10112.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTJ. PR. JRSVERK	47817.3					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	99645.9	18.	44147.	0.44	10112.	0.10
8.01	LOTT PR. JRSVERK	47817.3					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	18.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	18.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	18.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFØRT)	14379.3	18.	13710.	0.95	3140.	0.22
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	360944.4	18.	66319.	0.18	15191.	0.04
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	21027.0	18.	65349.	3.11	14969.	0.71
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	239483.8	18.	93230.	0.39	21355.	0.09
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	11817.3	18.	35115.	2.97	8043.	0.68
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	18.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	18.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.7	18.	0.	0.02	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STÆRKE I ØRT	9.8	18.	2.	0.22	0.	0.05
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	48.0					

1.	FARTYGRUPPE 44	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P/ GJENNOM SNITT	REL.STDAV P/ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	15.5	2.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGH	175.1	8.	44.	0.25	15.	0.08
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	175.1	8.	44.	0.25	15.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	58.6	8.	18.	0.30	6.	0.10
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.4	8.	1.	0.30	0.	0.10
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	8.				
4.	SUM INNTEKTER	203462.1	8.	120300.	0.59	39785.	0.20
4.01	HERAV FRA FISKE	197966.3					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	5495.8					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	8.				
5.	SUM KOSTNADER	92683.0	8.	41864.	0.45	13845.	0.15
5.01	DRIVSTOFF	15461.4	8.	7719.	0.50	2553.	0.17
5.02	AGN, IS, SALT O.L	81.3	8.	230.	2.83	76.	0.94
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	8.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	900.0	8.	2546.	2.83	842.	0.94
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	8.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	4533.9	8.	2787.	0.61	922.	0.20
5.07	DIVERSE ASSURANSE	1158.6	8.	586.	0.51	194.	0.17
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	8.				
5.09	ASSURANSE P/ REDSKAP	339.5	8.	642.	1.89	212.	0.63
5.10	VEDLIKEHOLD P/ REDSKAP	16265.6	8.	24221.	1.49	8010.	0.49
5.11	AVSKRIVING P/ REDSKAP	98.3	8.	227.	2.31	75.	0.77
5.12	ASSURANSE P/ FARTY	4240.3	8.	2044.	0.48	676.	0.16
5.13	VEDLIKEHOLD P/ FARTY	9601.1	8.	5619.	0.59	1858.	0.19
5.14	AVSKRIVING P/ FARTY (BEREGNET)	22175.4	8.	6662.	0.30	2203.	0.10
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	10770.5	8.	12290.	1.14	4065.	0.38
5.16	KALK. RENTER P/ EGENKAPITAL	7057.3	8.	9449.	1.34	3125.	0.44
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	110779.1	8.	82955.	0.75	27435.	0.25
6.01	LÅNNEVNE PR. MANNSUKEVERK	1891.3					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	45635.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	119896.5	8.	66520.	0.55	22000.	0.18
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	49390.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	119896.3	8.	66520.	0.55	21999.	0.18
8.01	LOTT PR. JRSVERK	49390.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	8.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTKTER	0.	8.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	8.				
12.	AVSKRIVING P/ FARTY (BOKFART)	23777.4	8.	24518.	1.03	8108.	0.34
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	436250.0	8.	125900.	0.29	41637.	0.10
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	1473.9	8.	3410.	2.31	1128.	0.77
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	201703.1	8.	149558.	0.74	49462.	0.25
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	138.1	8.	391.	2.83	129.	0.94
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	8.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.0	8.	0.	0.04	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	11.0	8.	1.	0.05	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I BRT	13.0	8.	2.	0.17	1.	0.06
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	24.0					

Fartøyer i størrelsen 8.0-8.9 meter Møre og Romsdal 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 51	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	17.0	22.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	179.1	33.	51.	0.29	9.	0.05
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJVEN	179.1	33.	51.	0.29	9.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	29.6	33.	11.	0.36	2.	0.06
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.2	33.	0.	0.25	0.	0.04
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	33.				
4.	SUM INNTEKTER	76741.5	33.	40297.	0.53	6908.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	69564.4					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3744.6					
4.02	HERAV FRA ANNET	3432.5	33.	14752.	4.30	2529.	0.74
5.	SUM KOSTNADER	43559.5	33.	20671.	0.47	3543.	0.08
5.01	DRIVSTOFF	4534.0	33.	2309.	0.51	396.	0.09
5.02	AGN, IS, SALT O.L	384.0	33.	594.	1.55	102.	0.27
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	158.9	33.	586.	3.68	100.	0.63
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1532.9	33.	6253.	4.08	1072.	0.70
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	33.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	1949.4	33.	872.	0.45	149.	0.08
5.07	DIVERSE ASSURANSER	272.2	33.	353.	1.30	60.	0.22
5.08	DIVERSE USPEGIFISERTE KOSTNADER	0.	33.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	45.2	33.	109.	2.41	19.	0.41
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	4600.7	33.	3973.	0.86	681.	0.15
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1282.8	33.	5129.	4.00	879.	0.69
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	1141.2	33.	933.	0.82	160.	0.14
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	7286.3	33.	8587.	1.18	1472.	0.20
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	10195.4	33.	2798.	0.27	480.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1177.1	33.	1754.	1.49	301.	0.26
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8999.5	33.	3680.	0.41	631.	0.07
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	33182.0	33.	28619.	0.86	4906.	0.15
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1122.4					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	28404.8					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNSKAP I ALT	45279.3	33.	24695.	0.55	4233.	0.09
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. JRSVERK	38760.5					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	45279.3	33.	24695.	0.55	4233.	0.09
8.01	LOTT PR. JRSVERK	38760.5					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	659.0	33.	3786.	5.74	649.	0.98
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	564.2					
10.	RENTEINTEKTER	0.	33.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	33.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	5371.5	33.	6147.	1.14	1054.	0.20
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	166515.2	33.	40091.	0.24	6872.	0.04
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	7697.0	33.	30773.	4.00	5275.	0.69
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	94285.1	33.	46722.	0.50	8009.	0.08
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	3848.5	33.	15386.	4.00	2638.	0.69
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	33.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.4	33.	0.	0.04	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	33.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I BRT	5.5	33.	1.	0.13	0.	0.02
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	107.0					

Fartøyer i størrelsen 9.0-9.9 meter Møre og Romsdal 1980
 Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTØYGRUPPE 52	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD. AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD. AVVIK	STD. AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL. STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	24.5	13.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN	152.3	24.	53.	0.35	11.	0.07
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJVEN	152.3	24.	53.	0.35	11.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	31.1	24.	19.	0.60	4.	0.12
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.4	24.	0.	0.36	0.	0.07
3.05	ARB. TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER	0.	24.				
4.	SUM INNTEKTER	112027.5	24.	64458.	0.58	12880.	0.11
4.01	HERAV FRA FISKE	106732.3					
4.02	KOSTN. RED. DRIFTSTILSKUDD	4177.5					
4.02	HERAV FRA ANNET	1117.7	24.	2683.	2.40	536.	0.48
5.	SUM KOSTNADER	72259.7	24.	37161.	0.51	7426.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	8028.8	24.	4745.	0.59	948.	0.12
5.02	AGN, IS, SALT O.L	964.1	24.	1528.	1.59	305.	0.32
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	1032.0	24.	3368.	3.26	673.	0.65
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5110.5	24.	9214.	1.80	1841.	0.36
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	24.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2911.1	24.	2064.	0.71	412.	0.14
5.07	DIVERSE ASSURANSER	219.7	24.	231.	1.05	46.	0.21
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	24.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	70.6	24.	165.	2.33	33.	0.47
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	11553.7	24.	8988.	0.78	1796.	0.16
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	887.7	24.	4349.	4.90	869.	0.98
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	1990.9	24.	1888.	0.95	377.	0.19
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	13310.8	24.	17368.	1.30	3471.	0.26
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	12188.3	24.	3627.	0.30	725.	0.06
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	5896.7	24.	7746.	1.31	1548.	0.26
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8094.8	24.	7156.	0.88	1430.	0.18
6.	LÅNNEVNE I ALT (4-5)	39767.8	24.	54443.	1.37	10879.	0.27
6.01	LÅNNEVNE PR. MANN SUKEVERK	1276.8					
6.02	LÅNNEVNE PR. JRSVERK	29018.8					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	62760.8	24.	39588.	0.63	7911.	0.13
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	45796.8					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	62760.7	24.	39588.	0.63	7911.	0.13
8.01	LOTT PR. JRSVERK	45796.8					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	346.9	24.	1700.	4.90	340.	0.98
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	253.1					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	24.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	24.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)	16510.5	24.	24296.	1.47	4855.	0.29
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	223208.3	24.	64715.	0.29	12932.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	5378.0	24.	26347.	4.90	5265.	0.98
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	135255.8	24.	78904.	0.58	15767.	0.12
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	2645.8	24.	12962.	4.90	2590.	0.98
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	24.				
15.01	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	24.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ. SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.7	24.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ. SNITTLIG STYRRELSE I BRT	7.0	24.	1.	0.17	0.	0.03
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTØYER I KARTLAGT MASSE	91.0					

Fartøyer i størrelsen 10.0-10.9 meter Møre og Romsdal 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 53	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDØ I TONN	42.7	9.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDIGN	167.5	15.	45.	0.27	11.	0.07
3.02	SUM ANTALL DIGN I SJØEN	167.5	15.	45.	0.27	11.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	46.9	15.	22.	0.48	6.	0.12
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.9	15.	1.	0.36	0.	0.09
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DIGN, TIMER	0.	15.				
4.	SUM INNTEKTER	268482.3	15.	151923.	0.57	37896.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	159399.1					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	7452.5					
4.02	HERAV FRA ANNET	1630.7	15.	3395.	2.08	847.	0.52
5.	SUM KOSTNADER	129121.3	15.	53787.	0.42	13417.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	17204.3	15.	9922.	0.58	2475.	0.14
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1804.0	15.	2673.	1.48	667.	0.37
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	2468.9	15.	5716.	2.32	1426.	0.58
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	6604.4	15.	7646.	1.16	1907.	0.29
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	15.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	7613.1	15.	4909.	0.64	1224.	0.16
5.07	DIVERSE ASSURANSER	1050.8	15.	994.	0.95	248.	0.24
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	15.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	215.8	15.	294.	1.36	73.	0.34
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	20633.2	15.	17011.	0.82	4243.	0.21
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	43.2	15.	167.	3.87	42.	0.97
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	4750.5	15.	3038.	0.64	758.	0.16
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	16936.6	15.	13438.	0.79	3352.	0.20
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BÆREGNET)	19242.9	15.	5194.	0.27	1296.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	15508.2	15.	23961.	1.55	5977.	0.39
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	15045.3	15.	8236.	0.55	2054.	0.14
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	139361.0	15.	111188.	0.80	27735.	0.20
6.01	LANNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	2971.3					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	73502.6					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	140975.0	15.	78367.	0.56	19548.	0.14
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	74353.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	140975.1	15.	78367.	0.56	19548.	0.14
8.01	LOTT PR. JRSVERK	74354.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	15.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINTEKTER	0.	15.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	15.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	24105.9	15.	21295.	0.88	5312.	0.22
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	364000.0	15.	76035.	0.21	18966.	0.05
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	648.0	15.	2510.	3.87	626.	0.97
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	256679.2	15.	98108.	0.38	24472.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	648.0	15.	2510.	3.87	626.	0.97
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	15.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	15.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.7	15.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	10.3	15.	3.	0.25	1.	0.06
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	71.0					

Fartøyer i størrelsen 11.0-12.9 meter Møre og Romsdal 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 54	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	29.3	6.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\GN	165.5	10.	53.	0.32	16.	0.10
3.02	SUM ANTALL D\GN I SJVEN	165.5	10.	53.	0.32	16.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	38.0	10.	24.	0.63	7.	0.19
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	10.	1.	0.54	0.	0.16
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\GN, TIMER	0.	10.				
4.	SUM INNTEKTER	170805.7	10.	155702.	0.91	46711.	0.27
4.01	HERAV FRA FISKE	168891.6					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	788.4					
4.02	HERAV FRA ANNET	1125.7	10.	3560.	3.16	1068.	0.95
5.	SUM KOSTNADER	102485.5	10.	84307.	0.82	25292.	0.25
5.01	DRIVSTOFF	18497.0	10.	19330.	1.05	5799.	0.31
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1709.8	10.	2018.	1.18	605.	0.35
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	34.0	10.	266.	3.16	80.	0.95
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	8476.4	10.	22698.	2.68	6809.	0.80
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	10.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	5100.3	10.	4437.	0.87	1331.	0.26
5.07	DIVERSE ASSURANSER	1001.9	10.	643.	0.64	193.	0.19
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	10.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	96.2	10.	195.	2.03	58.	0.61
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	10026.5	10.	8865.	0.88	2660.	0.27
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	0.	10.				
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	3790.5	10.	3416.	0.90	1025.	0.27
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	13823.0	10.	11401.	0.82	3420.	0.25
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	21935.6	10.	5354.	0.24	1606.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	9132.5	10.	17542.	1.92	5263.	0.58
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8811.8	10.	7052.	0.80	2116.	0.24
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	68320.2	10.	83938.	1.23	25181.	0.37
6.01	L\NNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1797.0					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK	42043.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	93098.8	10.	90616.	0.97	27185.	0.29
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	57291.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	93099.0	10.	90616.	0.97	27185.	0.29
8.01	LOTT PR. JRSVERK	57291.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	10.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINTEKTER	0.	10.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	10.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	27299.6	10.	41194.	1.51	12358.	0.45
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	422800.0	10.	100155.	0.24	30047.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	10.				
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	186577.6	10.	158684.	0.85	47605.	0.26
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	0.	10.				
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	10.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.7	10.	1.	0.05	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	10.9	10.	1.	0.06	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RELSE I BRT	12.3	10.	4.	0.33	1.	0.10
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	43.0					

Fartøyer i størrelsen 8.0-8.9 meter Sogn og Fjordane 1980

Gjennomsitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 61	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	9.0	6.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	168.8	12.	44.	0.26	12.	0.07
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	168.8	12.	44.	0.26	12.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	26.4	12.	8.	0.29	2.	0.08
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.1	12.	0.	0.26	0.	0.07
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	12.				
4.	SUM INNTEKTER	49447.4	12.	25856.	0.52	7146.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	46270.9					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	2992.3					
4.02	HERAV FRA ANNET	184.2	12.	435.	2.36	120.	0.65
5.	SUM KOSTNADER	27880.8	12.	10190.	0.37	2816.	0.10
5.01	DRIVSTOFF	3054.8	12.	1928.	0.63	533.	0.17
5.02	AGN, IS, SALT O.L	383.6	12.	662.	1.73	183.	0.48
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	279.2	12.	967.	3.46	267.	0.96
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	71.1	12.	228.	3.21	63.	0.89
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	12.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	1357.6	12.	830.	0.61	229.	0.17
5.07	DIVERSE ASSURANSER	240.6	12.	261.	1.09	72.	0.30
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	12.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	16.3	12.	41.	2.48	11.	0.69
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	3994.3	12.	3549.	0.89	981.	0.25
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	174.8	12.	606.	3.46	167.	0.96
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	522.2	12.	640.	1.22	177.	0.34
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	2592.8	12.	2173.	0.84	601.	0.23
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	7653.9	12.	1292.	0.17	357.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	319.7	12.	550.	1.72	152.	0.48
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	7220.2	12.	3574.	0.49	988.	0.14
6.	LÅNNSEVNE I ALT (4-5)	21566.6	12.	22038.	1.02	6091.	0.28
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	817.6					
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	19473.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN-SKAP I ALT	27262.3	12.	14891.	0.55	4116.	0.15
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	24616.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	27262.3	12.	14891.	0.55	4116.	0.15
8.01	LOTT PR. JRSVERK	24616.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	2166.7	12.	7506.	3.46	2074.	0.96
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	1956.4					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	12.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS- AVGIFT	0.	12.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	2148.3	12.	3191.	1.49	882.	0.41
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	138166.7	12.	23076.	0.17	6378.	0.05
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	1535.0	12.	5317.	3.46	1470.	0.96
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	70662.0	12.	34120.	0.48	9430.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	1535.0	12.	5317.	3.46	1470.	0.96
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANN- ET	0.	12.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	12.	0.	0.04	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	12.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRELSE I BRT	5.3	12.	0.	0.09	0.	0.02
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	41.0					

Fartøyer i størrelsen 9.0-9.9 meter Sogn og Fjordane 1980

Gjennomsnitt pr fartøy

1.	FARTYGRUPPE 62	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	118.3	4.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	181.8	12.	60.	0.33	16.	0.09
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJVEN	181.8	12.	60.	0.33	16.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	45.3	12.	31.	0.69	9.	0.19
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.7	12.	1.	0.52	0.	0.14
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	12.				
4.	SUM INNTEKTER	161230.3	12.	152627.	0.95	42184.	0.26
4.01	HERAV FRA FISKE	155697.3					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	5533.0					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	12.				
5.	SUM KOSTNADER	75216.3	12.	62152.	0.83	17178.	0.23
5.01	DRIVSTOFF	8823.2	12.	6626.	0.75	1831.	0.21
5.02	AGN, IS, SALT O.L	561.2	12.	1125.	2.00	311.	0.55
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	1075.3	12.	2265.	2.11	626.	0.58
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	718.3	12.	1789.	2.49	494.	0.69
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	12.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	4939.1	12.	5025.	1.02	1389.	0.28
5.07	DIVERSE ASSURANSER	184.3	12.	224.	1.22	62.	0.34
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	12.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	25.0	12.	87.	3.46	24.	0.96
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	17833.2	12.	19919.	1.12	5505.	0.31
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	5345.7	12.	18518.	3.46	5118.	0.96
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	1976.7	12.	1683.	0.85	465.	0.24
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	7463.1	12.	6789.	0.91	1876.	0.25
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	12840.5	12.	3163.	0.25	874.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	4167.5	12.	5125.	1.23	1416.	0.34
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	9263.4	12.	8013.	0.86	2215.	0.24
6.	LINNSEVNE I ALT (4-5)	86014.0	12.	92675.	1.08	25614.	0.30
6.01	LINNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1897.2					
6.02	LINNSEVNE PR. JRSVERK	51998.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	93035.5	12.	89961.	0.97	24864.	0.27
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	56243.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	93035.6	12.	89961.	0.97	24864.	0.27
8.01	LOTT PR. JRSVERK	56243.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	1736.2	12.	6014.	3.46	1662.	0.96
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	1049.6					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	12.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	12.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	11030.9	12.	13114.	1.19	3625.	0.33
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	232416.7	12.	58117.	0.25	16063.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	32560.0	12.	112791.	3.46	31174.	0.96
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	137475.3	12.	72241.	0.53	19966.	0.15
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	16631.0	12.	57611.	3.46	15923.	0.96
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	12.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	12.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.7	12.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STÆRRELSE I BRT	7.3	12.	2.	0.23	0.	0.06
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	36.0					

Fartøyer i størrelsen 10.0-10.9 meter Sogn og Fjordane 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 63	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN	22.3	6.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	156.6	9.	47.	0.30	15.	0.09
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	156.6	9.	47.	0.30	15.	0.09
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	36.2	9.	27.	0.74	8.	0.23
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.6	9.	1.	0.71	0.	0.22
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	9.				
4.	SUM INNTEKTER	137475.2	9.	91628.	0.67	28796.	0.21
4.01	HERAV FRA FISKE	130595.6					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6746.8					
4.02	HERAV FRA ANNET	132.8	9.	398.	3.00	125.	0.94
5.	SUM KOSTNADER	86089.0	9.	36635.	0.43	11513.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	10988.4	9.	3814.	0.35	1199.	0.11
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1669.8	9.	1931.	1.16	607.	0.36
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	1953.6	9.	3040.	1.56	955.	0.49
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	158.0	9.	331.	2.09	104.	0.66
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	9.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	4643.7	9.	3034.	0.65	953.	0.21
5.07	DIVERSE ASSURANSER	201.3	9.	189.	0.94	59.	0.29
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	9.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	31.3	9.	79.	2.54	25.	0.80
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	8594.3	9.	13638.	1.59	4286.	0.50
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	5496.9	9.	14057.	2.56	4418.	0.80
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	2302.4	9.	2310.	1.00	726.	0.32
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	10080.7	9.	7110.	0.71	2235.	0.22
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	16841.4	9.	2853.	0.17	897.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	2582.6	9.	3124.	1.21	982.	0.38
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	20544.6	9.	8160.	0.40	2565.	0.12
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	51386.2	9.	59775.	1.16	18786.	0.37
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1421.1					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	31807.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	83928.3	9.	74693.	0.89	23474.	0.28
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	51950.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	83928.2	9.	74693.	0.89	23474.	0.28
8.01	LOTT PR. JRSVERK	51950.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	1333.3	9.	4000.	3.00	1257.	0.94
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	825.3					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	9.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	9.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	6278.1	9.	9432.	1.50	2964.	0.47
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	330000.0	9.	48036.	0.15	15096.	0.05
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	40120.7	9.	88115.	2.20	27692.	0.69
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	214213.6	9.	74096.	0.35	23286.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	25078.2	9.	50313.	2.01	15812.	0.63
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	9.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	9.	0.	0.02	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.6	9.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STARRELSE I ØKT	9.4	9.	2.	0.21	1.	0.06
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	22.0					

Fartøyer i størrelsen 8.0-8.9 meter Hordaland 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 71	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	39.8	5.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	175.8	12.	38.	0.22	10.	0.06
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJÆEN	175.8	12.	38.	0.22	10.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	36.9	12.	14.	0.39	4.	0.11
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.5	12.	1.	0.39	0.	0.11
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	12.				
4.	SUM INNTEKTER	67497.8	12.	27509.	0.41	7603.	0.11
4.01	HERAV FRA FISKE	62669.5					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	2245.0					
4.02	HERAV FRA ANNET	2583.3	12.	8639.	3.34	2388.	0.92
5.	SUM KOSTNADER	56207.7	12.	47944.	0.85	13251.	0.24
5.01	DRIVSTOFF	4743.1	12.	2381.	0.50	658.	0.14
5.02	AGN, IS, SALT O.L	70.6	12.	152.	2.15	42.	0.59
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	1405.0	12.	2593.	1.85	717.	0.51
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	230.8	12.	600.	2.60	166.	0.72
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	12.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	1479.8	12.	996.	0.67	275.	0.19
5.07	DIVERSE ASSURANSER	125.4	12.	136.	1.08	37.	0.30
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	12.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	41.7	12.	144.	3.46	40.	0.96
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	5022.3	12.	4046.	0.81	1118.	0.22
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	14418.7	12.	31568.	2.19	8725.	0.61
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	734.8	12.	639.	0.87	177.	0.24
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	3635.1	12.	3770.	1.04	1042.	0.29
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	8743.3	12.	1653.	0.19	457.	0.05
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1449.9	12.	2110.	1.46	583.	0.40
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	14107.1	12.	12524.	0.89	3461.	0.25
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	11290.2	12.	57174.	5.06	15802.	1.40
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	306.2					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	7568.8					
7.	ARBEIDSGODTGG. TIL MANNSKAP I ALT	35860.6	12.	14592.	0.41	4033.	0.11
7.01	ARBEIDSGODTGG. PR. JRSVERK	24040.6					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	35860.6	12.	14592.	0.41	4033.	0.11
8.01	LOTT PR. JRSVERK	24040.6					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	266.8	12.	924.	3.46	255.	0.96
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	178.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	12.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	12.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	10996.2	12.	23855.	2.17	6593.	0.60
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	157833.3	12.	29686.	0.19	8205.	0.05
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	39280.6	12.	188355.	2.11	52059.	0.58
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	106807.8	12.	40786.	0.38	11273.	0.11
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	43967.7	12.	94589.	2.15	26143.	0.59
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	12.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	12.	0.	0.04	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	12.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	5.3	12.	0.	0.09	0.	0.03
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	46.0					

Fartøyer i størrelsen 9.0-9.9 meter Hordaland 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 72	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	68.0	6.				
3.	DRIFTSINTENSITETS\JL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTS\DA\GN	188.9	11.	41.	0.22	12.	0.06
3.02	SUM ANTALL \DA\GN I SJ\VEN	188.9	11.	41.	0.22	12.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANN\JUKEVERK	43.4	11.	26.	0.59	7.	0.17
3.04	SUM ANTALL \JRSVERK	1.6	11.	1.	0.48	0.	0.14
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. \DA\GN, TIMER	0.	11.				
4.	SUM INNTEKTER	88886.7	11.	61528.	0.69	17688.	0.20
4.01	HERAV FRA FISKE	82437.2					
4.02	KOSTN.RE\D. DRIFTSTILSKU\DD	5097.2					
4.02	HERAV FRA ANNET	1352.3	11.	3077.	2.28	884.	0.65
5.	SUM KOSTNADER	68320.1	11.	51012.	0.75	14665.	0.21
5.01	DRIVSTOFF	6310.7	11.	2926.	0.46	841.	0.13
5.02	AGN, IS, SALT O\L	323.4	11.	673.	2.08	194.	0.60
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	996.8	11.	3081.	3.09	886.	0.89
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1066.2	11.	2695.	2.53	775.	0.73
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	11.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2260.1	11.	1754.	0.78	504.	0.22
5.07	DIVERSE ASSURANSER	346.5	11.	474.	1.37	136.	0.39
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	11.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	105.0	11.	182.	1.74	52.	0.50
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	4623.5	11.	5350.	1.16	1538.	0.33
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	12447.5	11.	23123.	1.86	6647.	0.53
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	1521.7	11.	1160.	0.76	333.	0.22
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	6451.1	11.	5725.	0.89	1646.	0.26
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	12662.5	11.	4259.	0.34	1224.	0.10
5.15	BETALTE GJELDSRE\NTER	1592.9	11.	2395.	1.50	689.	0.43
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	17612.2	11.	13760.	0.78	3956.	0.22
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	20566.6	11.	41800.	2.03	12017.	0.58
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN\JUKEVERK	474.3					
6.02	L\NNSEVNE PR. \JRSVERK	13145.4					
7.	ARBEIDSGODT\GJ. TIL MANN\SKAP I ALT	52728.2	11.	43525.	0.83	12512.	0.24
7.01	ARBEIDSGODT\GJ. PR. \JRSVERK	33701.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	52728.1	11.	43524.	0.83	12512.	0.24
8.01	LOTT PR. \JRSVERK	33701.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	1130.4	11.	3749.	3.32	1078.	0.95
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	722.5					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	11.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS\AVGIFT	0.	11.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (DOKFART)	6128.0	11.	6021.	0.98	1731.	0.28
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNL\AG FART\Y	233818.2	11.	57796.	0.25	16615.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNL\AG REDSKAP	82803.5	11.	150332.	1.82	43217.	0.52
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNL\AG FART\Y	142604.0	11.	83106.	0.58	23891.	0.17
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNL\AG REDSKAP	44694.2	11.	81185.	1.82	23339.	0.52
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNL\AG ANNET	0.	11.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L\L	9.3	11.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR K\L	8.7	11.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RRELSE I BRT	6.5	11.	1.	0.08	0.	0.02
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	31.0					

Fartøyer i størrelsen 10.0-10.9 meter Hordaland 1980
Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 75	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	175.8	5.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSD\GN	199.1	7.	48.	0.24	17.	0.08
3.02	SUM ANTALL D\GN I SJ\VEN	199.1	7.	48.	0.24	17.	0.08
3.03	SUM ANTALL MANN\SUKEVERK	82.3	7.	44.	0.53	15.	0.19
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.7	7.	1.	0.39	0.	0.14
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. D\GN, TIMER	0.	7.				
4.	SUM INNTEKTER	311318.6	7.	304303.	0.98	106484.	0.34
4.01	HERAV FRA FISKE	304247.4					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6578.3					
4.02	HERAV FRA ANNET	492.9	7.	1304.	2.65	456.	0.93
5.	SUM KOSTNADER	122468.7	7.	58267.	0.48	20389.	0.17
5.01	DRIVSTOFF	18422.9	7.	20505.	1.11	7175.	0.39
5.02	AGN, IS, SALT O.L	178.4	7.	472.	2.65	165.	0.93
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	2441.9	7.	4961.	2.03	1736.	0.71
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2013.7	7.	2739.	1.36	958.	0.48
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	7.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	9383.9	7.	9434.	1.01	3301.	0.35
5.07	DIVERSE ASSURANSER	618.1	7.	762.	1.23	267.	0.43
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	7.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	284.1	7.	442.	1.55	155.	0.54
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	16057.1	7.	26328.	1.64	9213.	0.57
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	6047.6	7.	16000.	2.65	5599.	0.93
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	2417.1	7.	1692.	0.70	592.	0.24
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	13957.3	7.	14349.	1.03	5021.	0.36
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	20961.1	7.	5300.	0.25	1854.	0.09
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	7248.6	7.	5223.	0.72	1828.	0.25
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	22436.9	7.	14379.	0.64	5032.	0.22
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	188849.9	7.	264881.	1.40	92689.	0.49
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN\SUKEVERK	2295.7					
6.02	L\NNSEVNE PR. JRSVERK	69981.4					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN\SKAP I ALT	165715.7	7.	165710.	1.00	57986.	0.35
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	61408.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	165715.7	7.	165710.	1.00	57986.	0.35
8.01	LOTT PR. JRSVERK	61408.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	7.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	7.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGS\AVGIFT	0.	7.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKF\ART)	16981.4	7.	15217.	0.90	5325.	0.31
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	381857.1	7.	61875.	0.16	21652.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	36285.7	7.	96003.	2.65	33594.	0.93
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	275930.3	7.	80853.	0.29	28293.	0.10
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	18142.9	7.	48001.	2.65	16797.	0.93
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	7.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.5	7.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.8	7.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\ARRELSE I BRT	10.9	7.	2.	0.21	1.	0.07
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	32.0					

Fartøyer i størrelsen 8.0-8.9 meter Rogaland 1980
Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FARTYGRUPPE 81	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN	16.6	5.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	177.4	9.	41.	0.23	13.	0.07
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	177.4	9.	41.	0.23	13.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANNSKUVERK	29.9	9.	8.	0.25	2.	0.08
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.2	9.	0.	0.23	0.	0.07
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DØGN, TIMER	0.	9.				
4.	SUM INNTEKTER	66911.9	9.	29534.	0.44	9282.	0.14
4.01	HERAV FRA FISKE	64121.8					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	2579.0					
4.02	HERAV FRA ANNET	211.1	9.	633.	3.00	199.	0.94
5.	SUM KOSTNADER	37340.8	9.	34716.	0.93	10910.	0.29
5.01	DRIVSTOFF	4552.4	9.	5229.	1.15	1643.	0.36
5.02	AGN, IS, SALT O.L	438.1	9.	575.	1.31	181.	0.41
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	9.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	195.6	9.	587.	3.00	184.	0.94
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	9.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	1754.7	9.	992.	0.57	312.	0.18
5.07	DIVERSE ASSURANSER	188.9	9.	280.	1.48	88.	0.47
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	9.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	76.8	9.	110.	1.43	35.	0.45
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	8597.3	9.	17471.	2.03	5490.	0.64
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	2351.8	9.	7055.	3.00	2217.	0.94
5.12	ASSURANSE PJ FARTY	774.7	9.	1608.	2.08	505.	0.65
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTY	2366.9	9.	2673.	1.13	840.	0.35
5.14	AVSKRIVING PJ FARTY (BEREGNET)	8003.7	9.	3662.	0.46	1151.	0.14
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	2101.2	9.	6304.	3.00	1981.	0.94
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	5938.8	9.	3869.	0.65	1216.	0.20
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	29571.1	9.	22152.	0.75	6962.	0.24
6.01	LØNNSEVNE PR. MANNSKUVERK	988.0					
6.02	LØNNSEVNE PR. JRSVERK	24642.6					
7.	ARBEIDSGODTØGJ. TIL MANNSKAP I ALT	42290.3	9.	27001.	0.64	8486.	0.20
7.01	ARBEIDSGODTØGJ. PR. JRSVERK	35241.9					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	42290.4	9.	27001.	0.64	8486.	0.20
8.01	LOTT PR. JRSVERK	35242.0					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	9.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	9.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgIFT	0.	9.				
12.	AVSKRIVING PJ FARTY (BOKFART)	17653.9	9.	50787.	2.88	15961.	0.90
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTY	149555.6	9.	52391.	0.35	16465.	0.11
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	14111.1	9.	42333.	3.00	13304.	0.94
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTY	75745.0	9.	67246.	0.89	21133.	0.28
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	7055.6	9.	21167.	3.00	6652.	0.94
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	9.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	9.	0.	0.04	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	9.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STYRRELSE I BRT	5.6	9.	1.	0.13	0.	0.04
16.01	ANTALL FARTYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTYER I KARTLAGT MASSE	46.0					

Fartøyer i størrelsen 9.0-9.9 meter Rogaland 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P\J GJENNOM SNITT	REL.STDAV P\J GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	35.0	8.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTS\YGN	205.8	13.	40.	0.20	11.	0.05
3.02	SUM ANTALL \YGN I S\YEN	205.8	13.	40.	0.20	11.	0.05
3.03	SUM ANTALL MANN\YKVERK	36.9	13.	21.	0.56	6.	0.15
3.04	SUM ANTALL \RSVERK	1.2	13.	1.	0.44	0.	0.12
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. \YGN, TIMER	0.	13.				
4.	SUM INNTEKTER	115624.4	13.	90714.	0.78	24172.	0.21
4.01	HERAV FRA FISKE	108178.5					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6152.8					
4.02	HERAV FRA ANNEN	1293.1	13.	3189.	2.47	850.	0.66
5.	SUM KOSTNADER	72090.2	13.	55119.	0.76	14687.	0.20
5.01	DRIVSTOFF	10141.7	13.	8276.	0.82	2205.	0.22
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1957.2	13.	4717.	2.41	1257.	0.64
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	13.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	2021.2	13.	3286.	1.63	876.	0.43
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	13.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3425.3	13.	2973.	0.87	792.	0.23
5.07	DIVERSE ASSURANSER	248.5	13.	298.	1.20	79.	0.32
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	13.				
5.09	ASSURANSE P\J REDSKAP	61.9	13.	108.	1.74	29.	0.46
5.10	VEDLIKEHOLD P\J REDSKAP	12286.9	13.	17186.	1.40	4579.	0.37
5.11	AVSKRIVING P\J REDSKAP	470.7	13.	1656.	3.52	441.	0.94
5.12	ASSURANSE P\J FART\Y	1904.4	13.	2255.	1.18	601.	0.32
5.13	VEDLIKEHOLD P\J FART\Y	9522.4	13.	14386.	1.51	3833.	0.40
5.14	AVSKRIVING P\J FART\Y (BEREGNET)	12448.2	13.	5567.	0.45	1483.	0.12
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1326.9	13.	2462.	1.86	656.	0.49
5.16	KALK. RENTER P\J EGENKAPITAL	16275.1	13.	8180.	0.50	2180.	0.13
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	43534.2	13.	43618.	1.00	11623.	0.27
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN\YKVERK	1179.7					
6.02	L\NNSEVNE PR. \RSVERK	35526.9					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN\YK I ALT	59549.0	13.	43797.	0.74	11671.	0.20
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. \RSVERK	48596.2					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	59549.0	13.	43798.	0.74	11671.	0.20
8.01	LOTT PR. \RSVERK	48596.2					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	984.9	13.	3551.	3.61	946.	0.96
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	803.8					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	13.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgIFT	0.	13.				
12.	AVSKRIVING P\J FART\Y (BOKFART)	8555.2	13.	9546.	1.12	2544.	0.30
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	236230.8	13.	71398.	0.30	19025.	0.08
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	7060.6	13.	24842.	3.52	6620.	0.94
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	165982.9	13.	79054.	0.48	21065.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	5595.4	13.	19886.	3.55	5299.	0.95
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNEN	0.	13.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.3	13.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.8	13.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RELSE I BRT	6.8	13.	1.	0.17	0.	0.05
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	40.0					

Fartøyer i størrelsen 10.0-10.9 meter Rogaland 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 83	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM- SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM- SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	21.0	2.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	223.4	5.	77.	0.34	31.	0.14
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	223.4	5.	77.	0.34	31.	0.14
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	49.3	5.	32.	0.65	13.	0.26
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.5	5.	1.	0.41	0.	0.16
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	5.				
4.	SUM INNTEKTER	201675.8	5.	239750.	1.19	95900.	0.48
4.01	HERAV FRA FISKE	194971.4					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	6704.4					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	5.				
5.	SUM KOSTNADER	97480.0	5.	35916.	0.37	14366.	0.15
5.01	DRIVSTOFF	15290.4	5.	11608.	0.76	4643.	0.30
5.02	AGN, IS, SALT O.L	1460.8	5.	2788.	1.91	1115.	0.76
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	720.0	5.	1610.	2.24	644.	0.89
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	5191.6	5.	4972.	0.96	1989.	0.38
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	5.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	6185.2	5.	7348.	1.19	2939.	0.48
5.07	DIVERSE ASSURANSER	102.0	5.	93.	0.91	37.	0.37
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	5.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	49.4	5.	87.	1.75	35.	0.70
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	10951.4	5.	8033.	0.73	3213.	0.29
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	607.6	5.	1283.	2.11	513.	0.84
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	3204.6	5.	2456.	0.77	983.	0.31
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	6213.2	5.	4301.	0.69	1720.	0.28
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	19334.6	5.	3639.	0.19	1456.	0.08
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	9496.0	5.	14572.	1.53	5829.	0.61
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	18673.2	5.	17211.	0.92	6884.	0.37
6.	LANNSEVNE I ALT (4-5)	104195.8	5.	212667.	2.04	85067.	0.82
6.01	LANNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	2114.7					
6.02	LANNSEVNE PR. JRSVERK	69649.6					
7.	ARBEIDSGODTGGJ. TIL MANNSKAP I ALT	98968.0	5.	129194.	1.31	51678.	0.52
7.01	ARBEIDSGODTGGJ. PR. JRSVERK	66155.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	98967.8	5.	129194.	1.31	51678.	0.52
8.01	LOTT PR. JRSVERK	66154.9					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	5.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MAHN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	5.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSAVGIFT	0.	5.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	50982.4	5.	60126.	1.18	24051.	0.47
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	375800.0	5.	59943.	0.16	23977.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	3894.2	5.	7603.	1.95	3041.	0.78
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	277690.0	5.	140066.	0.50	56026.	0.20
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	1878.0	5.	3825.	2.04	1530.	0.81
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	5.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	10.4	5.	0.	0.02	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	9.7	5.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	9.6	5.	3.	0.26	1.	0.10
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	24.0					

Fartøyer i størrelsen 11.0-12.9 meter Rogaland 1980
Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 84	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGE I TONN	30.0	2.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMÅL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDØGN	224.6	5.	54.	0.24	22.	0.10
3.02	SUM ANTALL DØGN I SJØEN	224.6	5.	54.	0.24	22.	0.10
3.03	SUM ANTALL MANN SUKEVERK	52.3	5.	37.	0.70	15.	0.28
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.5	5.	1.	0.48	0.	0.19
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DØGN, TIMER	0.	5.				
4.	SUM INNTEKTER	157531.6	5.	103801.	0.66	41520.	0.26
4.01	HERAV FRA FISKE	149005.6					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	8526.0					
4.02	HERAV FRA ANNET	0.	5.				
5.	SUM KOSTNADER	88210.4	5.	48293.	0.55	19317.	0.22
5.01	DRIVSTOFF	15252.0	5.	5989.	0.39	2395.	0.16
5.02	AGN, IS, SALT O.L	284.0	5.	635.	2.24	254.	0.89
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	402.8	5.	901.	2.24	360.	0.89
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	300.0	5.	671.	2.24	268.	0.89
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	5.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	4630.4	5.	3122.	0.67	1249.	0.27
5.07	DIVERSE ASSURANSER	1472.4	5.	1939.	1.32	776.	0.53
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	5.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	24.0	5.	54.	2.24	21.	0.89
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	5963.2	5.	5651.	0.95	2260.	0.38
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	8596.2	5.	19222.	2.24	7689.	0.89
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	661.0	5.	892.	1.35	357.	0.54
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	10994.2	5.	11391.	1.04	4556.	0.41
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	21071.8	5.	5248.	0.25	2099.	0.10
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	3291.2	5.	6012.	1.83	2405.	0.73
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	15267.2	5.	16258.	1.06	6503.	0.43
6.	LØNNSEVNE I ALT (4-5)	69321.2	5.	57674.	0.83	23070.	0.33
6.01	LØNNSEVNE PR. MANN SUKEVERK	1325.8					
6.02	LØNNSEVNE PR. JRSVERK	45969.0					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANN SKAP I ALT	77865.6	5.	64241.	0.83	25696.	0.33
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	51635.0					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	77865.8	5.	64241.	0.83	25696.	0.33
8.01	LOTT PR. JRSVERK	51635.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	5.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINTEKTER	0.	5.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	5.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	6942.2	5.	10715.	1.54	4286.	0.62
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	429600.0	5.	67062.	0.16	26825.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	52744.0	5.	117939.	2.24	47176.	0.89
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	160024.8	5.	145660.	0.91	58264.	0.36
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	25400.0	5.	56796.	2.24	22718.	0.89
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	5.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	11.7	5.	1.	0.06	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	10.9	5.	1.	0.06	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	12.2	5.	2.	0.13	1.	0.05
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	18.0					

Fartøyer i størrelsen 8.0-8.9 meter Sørlandet/Østlandet 1980

Gjennomsnitt pr. fartøy

1.	FART\YGRUPPE 91	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK P\J GJENNOM SNITT	REL.STDAV P\J GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDEN I TONN	19.7	13.				
3.	DRIFTSINTENSITETSMJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTS\DA\GN	174.3	24.	37.	0.21	7.	0.04
3.02	SUM ANTALL \DA\GN I SJ\VEN	174.3	24.	37.	0.21	7.	0.04
3.03	SUM ANTALL MANN\SUKEVERK	26.7	24.	8.	0.28	1.	0.06
3.04	SUM ANTALL \JRSVERK	1.1	24.	0.	0.26	0.	0.05
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. \DA\GN, TIMER	0.	24.				
4.	SUM INNTEKTER	68839.3	24.	32495.	0.47	6493.	0.09
4.01	HERAV FRA FISKE	64522.5					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	4141.8					
4.02	HERAV FRA ANNET	175.0	24.	857.	4.90	171.	0.98
5.	SUM KOSTNADER	44902.8	24.	30079.	0.67	6011.	0.13
5.01	DRIVSTOFF	3917.5	24.	2672.	0.68	534.	0.14
5.02	AGN, IS, SALT O.L	78.3	24.	178.	2.27	36.	0.45
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	24.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	1312.1	24.	2288.	1.74	457.	0.35
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	24.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	2070.3	24.	1040.	0.50	208.	0.10
5.07	DIVERSE ASSURANSER	220.5	24.	263.	1.19	52.	0.24
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	24.				
5.09	ASSURANSE P\J REDSKAP	164.5	24.	354.	2.15	71.	0.43
5.10	VEDLIKEHOLD P\J REDSKAP	9775.3	24.	9923.	1.02	1983.	0.20
5.11	AVSKRIVING P\J REDSKAP	1871.8	24.	6050.	3.23	1209.	0.65
5.12	ASSURANSE P\J FART\Y	5064.8	24.	20252.	4.00	4047.	0.80
5.13	VEDLIKEHOLD P\J FART\Y	2706.0	24.	3539.	1.31	707.	0.26
5.14	AVSKRIVING P\J FART\Y (BEREGNET)	8156.7	24.	3321.	0.41	664.	0.08
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	1668.5	24.	2804.	1.68	560.	0.34
5.16	KALK. RENTER P\J EGENKAPITAL	7896.5	24.	5921.	0.75	1183.	0.15
6.	L\NNSEVNE I ALT (4-5)	23936.5	24.	27061.	1.13	5407.	0.23
6.01	L\NNSEVNE PR. MANN\SUKEVERK	897.2					
6.02	L\NNSEVNE PR. \JRSVERK	22095.2					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	39668.0	24.	20214.	0.51	4039.	0.10
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. \JRSVERK	36616.7					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	39668.0	24.	20214.	0.51	4039.	0.10
8.01	LOTT PR. \JRSVERK	36616.7					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	24.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	24.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgIFT	0.	24.				
12.	AVSKRIVING P\J FART\Y (BOKFART)	6226.0	24.	7083.	1.14	1415.	0.23
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	140625.0	24.	41718.	0.30	8336.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	12203.3	24.	37136.	3.04	7421.	0.61
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	88004.8	24.	57579.	0.65	11506.	0.13
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	6101.7	24.	18508.	3.03	3698.	0.61
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	24.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	8.3	24.	0.	0.04	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	7.8	24.	0.	0.04	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG ST\RRELSE I BRT	5.3	24.	1.	0.12	0.	0.02
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	71.0					

Fartøyer i størrelsen 9.9-9.9 meter Sørlande/Østlandet 1980
Gjennomsnitt pr. fartøy

1. FARTØYGRUPPE 92		ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FARTØY	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ GJENNOM SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2. FANGSTMENGDE I TONN		17.6	10.				
3. DRIFTSINTENSITETSMJL:							
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	186.4	15.	46.	0.25	12.	0.06
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	186.4	15.	46.	0.25	12.	0.06
3.03	SUM ANTALL MANNSUKEVERK	32.0	15.	15.	0.47	4.	0.12
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	1.2	15.	0.	0.30	0.	0.07
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	15.				
4. SUM INNTEKTER		101918.4	15.	52774.	0.52	13164.	0.13
4.01	HERAV FRA FISKE	97981.2					
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	3515.3					
4.02	HERAV FRA ANNET	421.9	15.	1404.	3.33	350.	0.83
5. SUM KOSTNADER		49627.3	15.	18184.	0.37	4536.	0.09
5.01	DRIVSTOFF	5572.0	15.	2301.	0.41	574.	0.10
5.02	AGN, IS, SALT O.L	22.8	15.	59.	2.57	15.	0.64
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	15.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	253.4	15.	522.	2.06	130.	0.51
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	15.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	3069.9	15.	1650.	0.54	412.	0.13
5.07	DIVERSE ASSURANSER	206.3	15.	208.	1.01	52.	0.25
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	15.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	48.0	15.	90.	1.87	22.	0.47
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	9380.3	15.	6559.	0.70	1636.	0.17
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	1411.1	15.	5465.	3.87	1363.	0.97
5.12	ASSURANSE PJ FARTØY	1341.1	15.	1105.	0.82	276.	0.21
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FARTØY	4570.1	15.	4082.	0.89	1018.	0.22
5.14	AVSKRIVING PJ FARTØY (BEREGNET)	12201.6	15.	3198.	0.26	798.	0.07
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	3180.5	15.	4608.	1.45	1149.	0.36
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	8370.1	15.	5643.	0.67	1408.	0.17
6. LÅNNSEVNE I ALT (4-5)		52291.1	15.	48573.	0.93	12116.	0.23
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANNSUKEVERK	1635.7					
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	44566.3					
7. ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT		59076.6	15.	35999.	0.61	8980.	0.15
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	50349.4					
8. LOTTUTBETALING I ALT		59076.5	15.	35999.	0.61	8980.	0.15
8.01	LOTT PR. JRSVERK	50349.3					
9. GARANTIUTBETALING I ALT		0.	15.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10. RENTEINNTEKTER		0.	15.				
11. SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift		0.	15.				
12. AVSKRIVING PJ FARTØY (BOKFART)		8857.9	15.	12012.	1.36	2996.	0.34
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FARTØY	223400.0	15.	58217.	0.26	14522.	0.07
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	8466.7	15.	32791.	3.87	8180.	0.97
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FARTØY	118094.1	15.	80784.	0.68	20151.	0.17
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	4233.3	15.	16396.	3.87	4090.	0.97
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	15.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	9.4	15.	0.	0.03	0.	0.01
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	8.8	15.	0.	0.03	0.	0.01
15.03	GJ.SNITTLIG STØRRELSE I BRT	6.9	15.	1.	0.12	0.	0.03
16.01	ANTALL FARTØYER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FARTØYER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FARTØYER I KARLAGT MASSE	43.0					

Fartøyer i størrelsen 11.0,12.9meter Sørlandet/Østlandet 1980

Gjennomsnitt pr. farttøy

1.	FART\YGRUPPE 94	ARITMETISK GJENNOM- SNITT	ANTALL FART\Y	ESTIMERT STD.AVVIK FOR MASSEN	RELATIVT ESTIMERT STD.AVVIK	STD.AVVIK PJ SNITT	REL.STDAV PJ GJENNOM SNITT
2.	FANGSTMENGDE I TONN	77.5	4.				
3.	DRIFTSINTENSITETSKJL:						
3.01	SUM ANTALL DRIFTSDAGN	169.3	9.	35.	0.21	11.	0.07
3.02	SUM ANTALL DAGN I SJØEN	169.3	9.	35.	0.21	11.	0.07
3.03	SUM ANTALL MANN-SUKEVERK	60.7	9.	25.	0.42	8.	0.13
3.04	SUM ANTALL JRSVERK	2.5	9.	1.	0.35	0.	0.11
3.05	ARB.TID PR. MANN PR. DAGN, TIMER	0.	9.				
4.	SUM INNTEKTER	279022.2	9.	142964.	0.51	44929.	0.16
4.01	HERAV FRA FISKE						
4.02	KOSTN.RED. DRIFTSTILSKUDD	269519.9					
4.02	HERAV FRA ANNET	9502.3	9.				
5.	SUM KOSTNADER	107549.8	9.	71694.	0.67	22531.	0.21
5.01	DRIVSTOFF	33494.3	9.	48122.	1.44	15123.	0.45
5.02	AGN, IS, SALT O.L	0.	9.				
5.03	LEID ARBEIDSHJELP	0.	9.				
5.04	TELEFON, HAVNEAVGIFT ETC.	4590.1	9.	7130.	1.55	2241.	0.49
5.05	SOSIALE UTGIFTER	0.	9.				
5.06	PRODUKTAVGIFT	8271.6	9.	4290.	0.52	1348.	0.16
5.07	DIVERSE ASSURANSER	618.3	9.	831.	1.34	261.	0.42
5.08	DIVERSE USPESIFISERTE KOSTNADER	0.	9.				
5.09	ASSURANSE PJ REDSKAP	368.1	9.	685.	1.86	215.	0.58
5.10	VEDLIKEHOLD PJ REDSKAP	10012.9	9.	7566.	0.76	2378.	0.24
5.11	AVSKRIVING PJ REDSKAP	2465.1	9.	7156.	2.90	2249.	0.91
5.12	ASSURANSE PJ FART\Y	1679.6	9.	1808.	1.08	568.	0.34
5.13	VEDLIKEHOLD PJ FART\Y	9005.3	9.	8663.	0.96	2722.	0.30
5.14	AVSKRIVING PJ FART\Y (BEREGNET)	27077.6	9.	6521.	0.24	2049.	0.08
5.15	BETALTE GJELDSRENTER	687.2	9.	1719.	2.50	540.	0.79
5.16	KALK. RENTER PJ EGENKAPITAL	9279.7	9.	7951.	0.86	2499.	0.27
6.	LÅNNSEVNE I ALT (4-5)	171472.4	9.	83920.	0.49	26373.	0.15
6.01	LÅNNSEVNE PR. MANN-SUKEVERK	2826.3					
6.02	LÅNNSEVNE PR. JRSVERK	69173.1					
7.	ARBEIDSGODTGJ. TIL MANNSKAP I ALT	145637.6	9.	69013.	0.47	21689.	0.15
7.01	ARBEIDSGODTGJ. PR. JRSVERK	58751.1					
8.	LOTTUTBETALING I ALT	145637.6	9.	69013.	0.47	21689.	0.15
8.01	LOTT PR. JRSVERK	58751.1					
9.	GARANTIUTBETALING I ALT	0.	9.				
9.01	GARANTIUTBETALING PR. MANN	0.					
10.	RENTEINNTEKTER	0.	9.				
11.	SKYLDIG MOMS OG INVESTERINGSavgift	0.	9.				
12.	AVSKRIVING PJ FART\Y (BOKFART)	8487.7	9.	13525.	1.59	4250.	0.50
13.01	AVSKRIVINGSGRUNNLAG FART\Y	498777.8	9.	94671.	0.19	29752.	0.06
13.02	AVSKRIVINGSGRUNNLAG REDSKAP	15810.9	9.	43906.	2.78	13798.	0.87
14.01	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG FART\Y	93216.9	9.	69550.	0.75	21857.	0.23
14.02	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG REDSKAP	7427.4	9.	22282.	3.00	7003.	0.94
14.03	RENTEBEREGNINGSGRUNNLAG ANNET	0.	9.				
15.01	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR L.L.	12.0	9.	1.	0.07	0.	0.02
15.02	GJ.SNITTLIG LENGDE I MTR KJ.L.	11.1	9.	1.	0.07	0.	0.02
15.03	GJ.SNITTLIG STÅRRELSE I BRT	13.2	9.	4.	0.29	1.	0.09
16.01	ANTALL FART\YER PRESENTERT						
16.02	ANTALL FART\YER I TRUKKET UTVALG						
16.03	ANTALL FART\YER I KARTLAGT MASSE	43.0					

4. 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 1980. I parentes er angitt hvor de enkelte poster forekommer i resultattabellene.

a. Fartøygrupper (1).

Fartøygruppene i resultattabellene samsvarer med gruppeinndelingen i tabellene 1 og 2. I tillegg forekommer 2 typer sammendragstabeller. Den ene typen sammendragstabeller viser driftsresultater for fartøyer fra samme fylke og for fartøyer tilhørende samme størrelsesgrupper fra landet som helhet. Den andre typen viser driftsresultater for samlegrupper som har en relativt ensartet driftsform. Gjennomsnittstallene i sammendragstabellene er beregnet som veide gjennomsnitt, idet en har benyttet som vektor antall fartøyer innenfor de enkelte driftsgrupper i kartlagt masse.

b. Driftsintensitetsmål (3).

Driftsintensiteten 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 en i undersøkelsen har tatt sikte på å måle er:

c1. Sum antall driftsdøgn (3.1).

For hvert 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 fartøyers driftstid til 160 dager i året. Driftstiden må som nevnt i punkt 1-2 som hovedregel ha vært minimum 30 uker i året, inklusive forberedelse 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.

c2. Sum antall døgn i sjøen (3.2).

Disse data er for fartøyer 8,0-12,9 m identiske med data for sum antall driftsdøgn (3.1).

c3. Antall mannsukeverk (3.3).

Tallet gjelder antall mannsukeverk utført i løpet av det samlede antall driftsdøgn.

c4. Antall årsverk (3.4).

Antall årsverk gir 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.

d. Inntekter 4.

Denne post omfatter brutto fangstinntekter (4.1) kostnadsreducerende driftstilskott (4.2.) og inntekter fra annen virksomhet (4.3). Sistnevnte post ("andre inntekter") omfatter tilfeldige inntekter som fartøyene kan ha hatt (fraktinntekter m.m.).

e. 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 enkelt 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 fartøyet 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 kostnadsposter vært nødt til å foreta beregninger eller anslag.

el. Produktavgift (5.06).

I 1968 ble det av Stortinget bestemt at en del av fiskernes forpliktelse 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 1980 innkrevd ved 3,1% av all førstehåndsomsetning og 2% på selvtilvirket fisk og fiskeprodukter. Den dekker nå også frivillig syketrygd på 2,9% av pensjonsgivende inntekt og utgifter til dagpenger for arbeidsledige og yrkes-skadde fiskere.

e2. Kapitalslit på fartøy.

Kapitalslitet er sammensatt av to komponenter - vedlikehold og avskrivninger.

e2a. Vedlikeholdskostnader (5.13).

Disse data inneholder utgifter til vedlikehold, reparasjoner m.v. av fartøyet.

e2b. Beregnete avskrivningskostnader.

Ved beregning av avskrivninger og kalkulatoriske renter på egenkapitalen for fartøyer 8,0-12,9 m er det benyttet gjenanskaffelsesverdier i 1980 for de fartøyer som inngår i undersøkelsen.

Ved beregning av gjenanskaffelsesverdien har en i 1980-undersøkelsen benyttet samme prinsipp som er benyttet i undersøkelsene 1977-79 der en beregner verdien separat for skrog/ innredning/motor, elektronisk utstyr og hydraulisk utstyr. Grunnlaget for beregningene bygger på prisoppgaver for nybygde fartøyer. Med den relativt sterke nybyggingsaktiviteten for fartøyer i denne størrelsen, regner en med å ha fått et godt materiale for å komme fram til relativt presise anslag for gjenanskaffelsesverdien for fartøyene.

Å finne fram til realistiske avskrivningssatser har imidlertid vært et av de vanskeligste problemer Budsjettmemnda har stått overfor. Da avskrivningene er av de mest dominerende kostnadspostene, er det av den største betydning å bruke mest mulig korrekte satser. Budsjettmemnda har mer eller mindre kontinuerlig vært opptatt av avskrivningsspørsmålet med sikte på å oppnå dette.

Benyttede avskrivningssatser
for fiskefartøyer i Budsjettmemndas
lønnsomhetsundersøkelser 1980.

Hovedkomponenter	Avskrivnings- satser	Avskrevet
	%	år
Skrog med overbygg m.v.		
Alle fartøyer.....	3,3	30
Motor.....	6,7	15
Elektronisk utstyr.....	12,5	8
Hydraulisk utstyr.....	10,0	10

e3. Kapitalslit på redskaper.

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

e3a. Vedlikehold (5.10).

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 5.10 vedlikehold redskap.

e3b. Avskrivninger (5.11).

Gjelder nøter, bas- og hjelpebåter.

Som avskrivningsgrunnlag (13.2) for redskaper med tilbehør er det ført opp total anskaffessum for redskapsbeholdning pr. 1.1.1980 pluss nyanskaffelser i 1980. Dette systemet gjelder når intet redskap er utrangert. Dersom redskap blir utrangert er avskrivningsgrunnlaget for redskaper med tilbehør gjennomsnittet av total anskaffessum av redskapsbeholdning pr. 1.1.1980 og pr. 31.12.1980. Det samme prinsipp ble også brukt ved gjennomføring av 1979-undersøkelsen.

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

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

Opprinnelig anskaffelsessum og oppgitt levetid er også for disse grunnlag for beregning av årets avskrivninger.

e4. Renteberegninger.

Verdigrunnlaget for renteberegningen for fartøyet (14.1) er en anslått omsetningsverdi for dette i 1980.

e4a. For redskaper (14.2) er grunnlaget den gjennomsnittlige bokførte verdi pr. 1. januar og 31. desember 1980 av nøter med tilbehør. Dette gjelder også for bas- og hjelpebåter. Det er ikke regnet renter på de øvrige redskapstyper.

e4b. Kalkulatoriske renter på egenkapitalen (5.16). Som grunnlag for renteberegning på egenkapitalen har en nyttet den effektive rente på 5% statsobligasjoner 1961, serie II. Det tilsvarende grunnlag er nyttet av Budsjett-nemnda for jordbruket.

På grunnlag av beregninger er kalkulatoriske renter på egenkapitalen (5.16) for 1980 satt til 8,6%. Gjeldsrenter (5.15) er ført opp med de beløpene som er oppgitt i regnskapene.

f. Lønnsevne (6).

Lønnsevnen 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 (6.1) og pr. årsverk (6.2) for det enkelte fartøy er fremkommet ved å dividere den totale lønnsevne for fartøyet med antall mannsukeverk og årsverk utført om bord 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 tabellene 5-7. Disse "rest"-kostnadene består av drifts- og renteutgifter.

g. Beregnet arbeidsgodtgjørelse til mannskapet (7).

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

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 -prosjenter, men også eventuelle hyrer og ekstralotter.

Skillet mellom kapitalinntekt og arbeidsinntekt for disse fartøyer er imidlertid noe uskarpt. Arbeidsgodtgjørelsen på fartøyer 8,0-12,9 m er derfor noe mer usikkert enn for fartøyer på 13 m og over.

For enmannsfartøyer, der det er vanskelig å skille arbeidsgodtgjørelsen fra kapitalgodtgjørelsen, har en beregnet førstnevnte på grunnlag av Norges Fiskarlags oppgjørsregler for fartøyer 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 (7.1) har en dividert den beregnede arbeidsgodtgjørelse til mannskapet på det enkelte fartøy med antall årsverk (post 3.4) for vedkommende fartøy.

For enkelte fartøyer har det på grunn av feilslåtte fiskerier vært utbetalt minstelotter fra garantikassene direkte til fiskerne. I post 9 og 9.1 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 7.1 og post 9.1.

h. Lottutbetaling til mannskapet (8.1).

I gjennomsnittstabellene er det i post 8.1 - Lott pr. årsverk - oppgitt hvor meget det pr. årsverk er utbetalt i ordinære fiskerlotter.

For fartøyer 8,0-12,9 m er arbeidsgodtgjørelse (post 7 og 7.1) identisk med lottutbetaling (post 8 og 8.1).

i. Bokførte avskrivninger på fartøy (12).

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

6. 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 gruppe.

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 = totalt antall fartøy i gruppe j (totalmassen i gruppe j)

n_j = antall fartøy i utvalget fra gruppe j (innkomne regnskaper i gruppe j)

x_{ij} = observert størrelse for fartøy 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 de observerte størrelsene i de innkomne regnskapene fordeler seg rundt det aritmetiske gjennomsnitt. Er dette standardavviket stort, er spredningen stor, dvs. at dersom vi tar for oss størrelsen lønnsevne så vil et stort standardavvik bety at mange fartøyer har en lønnsevne som er betydelig lavere enn gjennomsnittstallet og at mange fartøyer har en betydelig høyere lønnsevne. Med andre ord at det blant de regnskapene som er kommet inn i denne gruppen er både gode og dårlige resultat 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 beregnet 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. Budsjettnemnda 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 standardavviket for de innsendte regnskapene. Kun i det tilfelle da de innsendte regnskapene omfatter hele massen i gruppen, vil disse to 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 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 Budsjettnemnda latt beregne det relative estimerte standardavviket for massen i hver gruppe. Dette framkommer rett og slett ved å dividere med 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:

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

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

Situasjonen for Budsjettnemnda er imidlertid anderledes 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 med basis 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 fartøy 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 en tilsvarende betydning. Budsjettneemnda har derfor sluttet å utføre beregninger for denne estimatoren.

6. SLUTTMERKNADER.

Som nevnt foran har det vært en betydelig økning i antall svar som er blitt mottatt i undersøkelsen. Dette medfører at tallene som er beregnet, er sikrere - mer nøyaktige - enn i tidligere undersøkelser.

Ved bruk av tallene er det imidlertid visse momenter som tilsier en viss varsomhet. På den ene side angår de sikkerheten i de beregnete tall og på den annen side tolkningen av tallene sammenliknet med undersøkelsen for fartøyene over 13 m:

1a) Statistisk usikkerhet. Ved enhver undersøkelse som baserer seg på et utvalg av massen, kan en aldri være helt sikker på at de beregnete størrelsene er de riktige eller hvor mye de avviker fra de riktige. Denne usikkerheten vil imidlertid avta med stigende svarprosent.

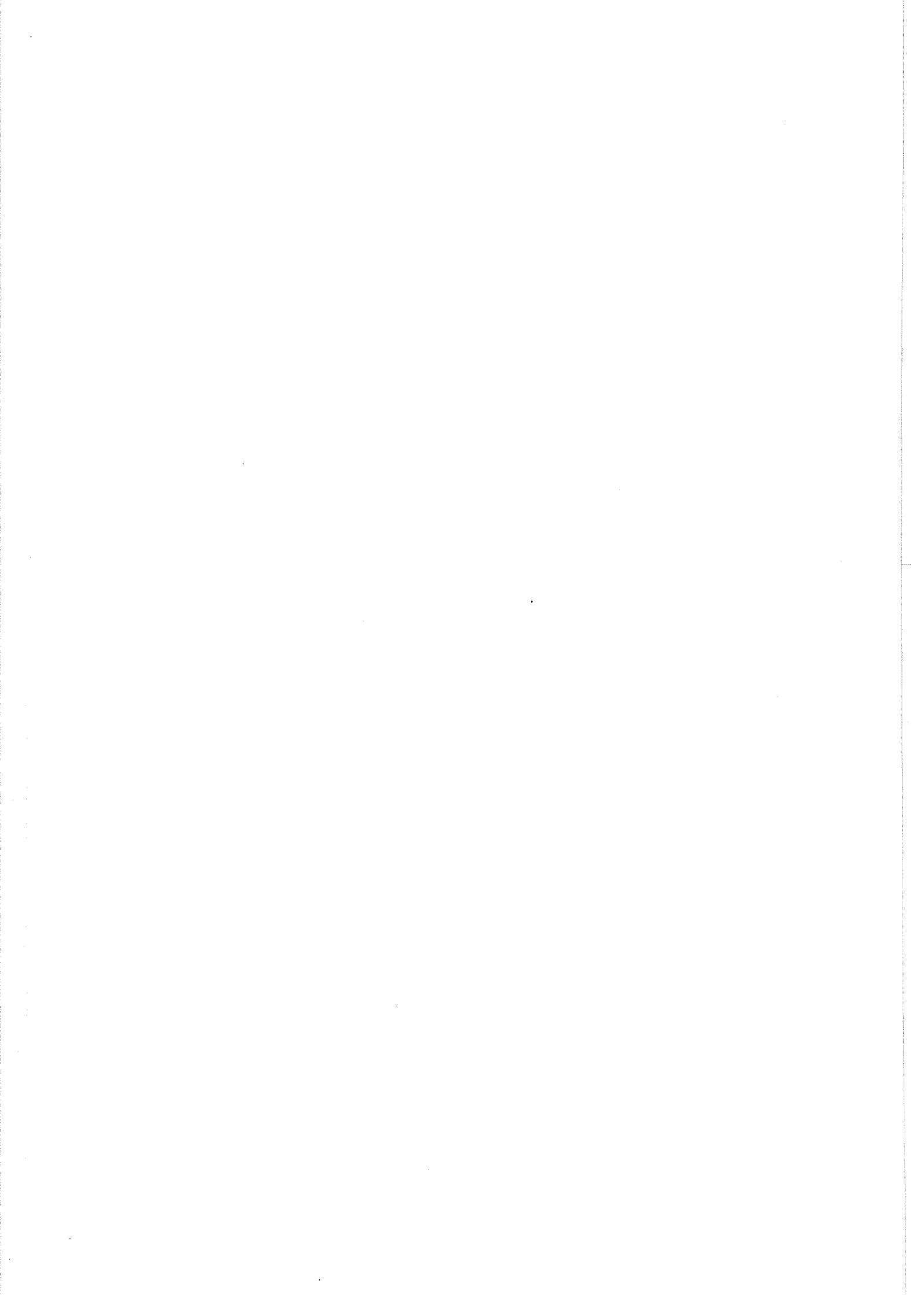
1b) Forholdsvis dårlig kjennskap til de mindre fartøyenes drift. Dette medfører noe usikkerhet knyttet til fordelingen av massen på de ulike grupper, noe som har betydning for sammenveilingen av resultatene for flere grupper. Spesielt gjelder dette i 1980-undersøkelsen som - på grunn av endringene av størrelsesgrensene - omfatter flere fartøyer som ikke er kartlagt.

Vedrørende tolkningen av de beregnete størrelsene, må en ta hensyn til følgende to momenter:

2a) Fartøy under 13 m benyttes i større grad enn de større fartøyene til annen virksomhet enn fiske (for eksempel til lokal transport). Således er muligheten til stede for at tallene på kostnadssiden inneholder størrelser som egentlig ikke har med fiske å gjøre.

2b) Da mange båter er "en-mannsbåter" i hele eller deler av året, er skillet - på grunn av den spesielle beregningsmåten av lott for disse fartøyene - mellom kapital- og arbeidsinntekt uklar.

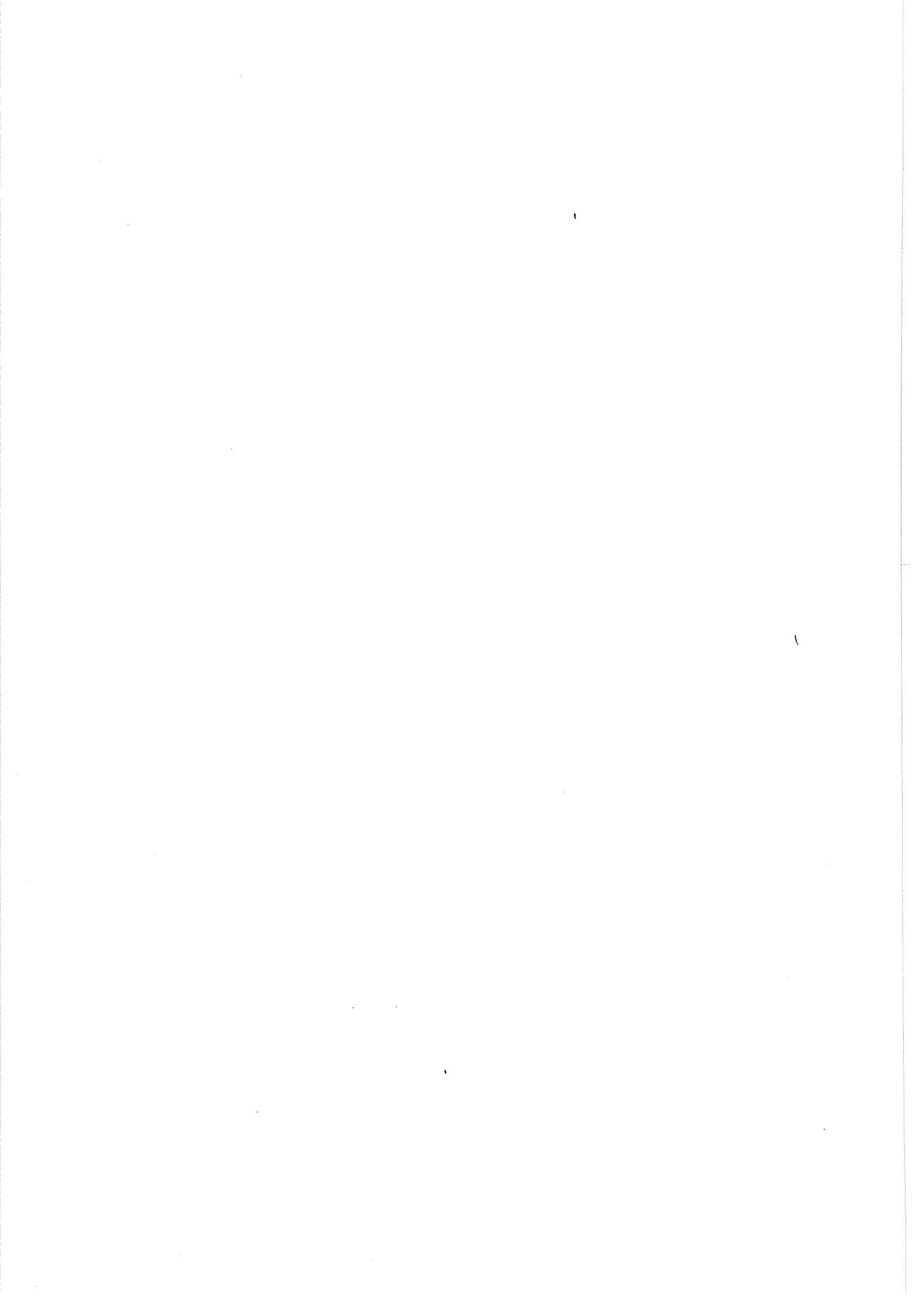
Til tross for disse forbehold regner en med at undersøkelsen i det store og hele gir et bra bilde av driftsresultatene for fartøyer fra de enkelte fylker/distrikter og driftsresultatene innenfor de forskjellige fiskerikombinasjonene.



Bilag 1.

Budsjettnemnda for fiskenæringen
KODELISTE FOR FISKERIER OG REDSKAPER

Fiskeslag	Fangstfelt	Redskap
<u>Kode Fiskeslag</u>	<u>Kode Fangstfelt</u>	<u>Kode Redskap</u>
Ål, laks flyndre m.v.	Kystfiske langs	NO Not
11 Ål	norskekysten ved:	GA Garn
12 Laks	10 Finnmark	LI Liner
13 Sjøaure, sjørøye	11 Troms	BT Bunntrål
14 Flyndre	12 Vesterålen	FT Flytetral
16 Blåkveite	13 Lofotens ytterside	FT Partrål
18 Kveite	14 Lofotens innerside med Værøy og Røst	RT Reke-trål
Torskeartet fisk	15 Salten og Helgeland	SN Snurrevad
23 Torsk	16 Trøndelag, Møre og Romsdal	JU Juksa og pilk
24 Lange, brosme	17 Sogn og Fjordane, Hordaland	JU Harperedskap
25 Sei, pale	18 Rogaland	HA Dorg
26 Hyse (kolje)	19 Skagerakkysten og Oslofjorden	PA Snik
27 Lyr, lysing	39 Andre felt	FØ Teiner
29 Blandingsfisk under gruppe torsk m.v.		RU Ruser
		KA Sigd
		HJ Hjelpe- og slepe- utstyr
Pelagisk fisk, industri- fisk m.m.		LY Utstyr for lysing
32 Sild		FK Fraktefart
35 Brisling		DI Diverse annet
41 Lodde		
43 Tobis og øyepål		
44 Kolmule		
51 Makrell		
Størje, haifisk m.v.		
61 Størje (tunfisk)		
62 Brugde		
63 Pigghå, hå		
Skalldyr, mollusker, sjøplanter		
71 Krabbe		
72 Hummer		
73 Reke		
75 Akkar		
76 Skjell		
79 Tang og Tare		
Annet		
91 Uer		
92 Steinbit		
93 Rognkjeks		
95 Annet (fiskeoppsyn, fraktefart, heimevernet m.v.)		
99 Annen fisk og blandingsfisk som ikke kan føres under kode 29.		



ÅRSOPPGAVE FOR FISKEFARTØYER
8 - 12,9 METER, 1980

Korriger mulige feil i disse opplysningene.

Båtens registreringsmerke og navn:

Eierens navn og adresse

Båtens kjenningslengde: met

Motortype:

Motorstyrke:

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

A. Spesielt utstyr m.v. pr. 31.12.1980 (Se rettl., pkt. A)
(Kryss av for det utstyr som båten har).

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> Ekkolodd | <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> Kraftrull (Kraftblokk) |
| <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> Sonar (Asdic) | <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> Trålvinsj |
| <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> Radar | <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> Linespill |
| <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> Autopilot | <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> Autojuksa |
| <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> Gyrokompass | <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> Lys-utstyr (for lysfiske) |
| <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> Radiotelefoni | <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> Annet utstyr (spesifiser) |
| <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> Radiopileanlegg | |
| <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> Consol peilesystem | |

Ble noe av dette utstyret anskaffet i løpet av 1980 Ja Nei
Hvis ja, ber en om å få oppgitt nedenfor hvilket utstyr og innkjøpspris
(fratrukket moms dersom den er fradragsberettiget, tillagt investerings-
avgift dersom slik er pålagt):
Ta med monterings- og installasjonskostnader.

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

1. Ble det i løpet av 1980 nyttet nøter i fiske med båten som denne opp-
gave 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:

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

Forsikringspremie for båten i 1980 for:	<input checked="" type="checkbox"/> Ansvarsforsikring: kr.
	<input checked="" type="checkbox"/> Kaskoforsikring: kr.
<input checked="" type="checkbox"/> Forsikringspremie for redskap i 1980	kr.
<input checked="" type="checkbox"/> Andre forsikringspremier (f.eks. premier for ulykkesforsikring, syke- og forlischyreforsikring o.l.)	kr.
Mottatt forsikringssum for skader på redskap og båt i 1980.	kr.

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

Var båt eller redskap belånt i 1980? Ja Nei
Hvis ja, ber en om spesifisering nedenfor:

Långiver	Pr. 31.12.1980	Renter i 1980
	Kroner	Kroner
<i>Pantegjeld</i> Statens Fiskarbank		
Spørebanks		
Forretningsbanks		
Andre långivere		
<i>Løsgjeld</i> (herunder driftskreditter)		
Total gjeld og renter	55	63

1. Nøter	Beholdning pr. 31.12.1980		Nøter anskaffet i 1980				Tapt eller totalskadet i 1980	
	Type (f.eks. laksenot)	Antall	Nye nøter		Brukte nøter		Type	Antall
			Type	Antall	Type	Antall		
Nøter fabrikkert i 1974 eller tidligere								
Nøter fabrikkert i 1975 eller senere								

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

2. Hjelpebåter

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

Kroner:

Fisket i 1980 (Se rettli., pkt. E 1-10)

Fiskeri (Hvert fiskeri beskrives etter viktigste fiskeslag og redskap).		18	3	20	4	22	5	6	31	7	37	8	43	9	49	10
Kode	1. Fiskeslag	Kode	2. Redskap	Antall uker med minst 1 dag på fiske	Antall mann (gjennomsnitt)	Antall fiskeslag i gjennomsnitt pr. uke	Fangstverdi (etter fradrag av salgslagsavgift og uten moms)	Produkt avgift	Utleig til egn	Kjøp av redskaper med tilbehør, reparasjoner og vedlikehold (Uinntatt nøter)	Gjennomsnittlig utbetalt løst pr. mann					
14		18														
1. kvartal																
2. kvartal																
3. kvartal																
4. kvartal																
Sum																

11. Totalt fangstmengde, kg

Brøk av låten i annen næringsvirksomhet, f.eks. føring av fisk, fraktfart m.v. (Se rettli., pkt. H)

1. Livs slags fart	2. Bruttoinntekt av denne fart Kroner	3. Antall manns om bord	4. Antall uker
123	Sum 14	22	24
Tid til reparasjon og vedlikehold 28			
Tid i opplag 28			

Spesifikasjon av det tidrommet båten ikke var i bruk (Se rettli., pkt. I)

Trygdet/annet arbeid i 1980 (Se rettli., pkt. J 1-2)

2. Annet arbeid: Hadde De (eieren) vanlig arbeid i land? Ja Nei

Var De (eieren) på fiske med annet fartøy?

Hadde De andre inntekter?

Hvis ja på noen av disse spørsmål, utgjorde sumlet inntekt av dette (sett kryss)

Under 1.000 kr. 1.000-5.000 kr. 5.000-10.000 kr. 10.000-20.000 kr. Over 20.000 kr.

- F. Andre utgifter i forbindelse med båtens drift (Se rettli., pkt. F 1-7)
- 31 1. Drivstoffgifter, smøreolje, fett o.l. kr.
 - 37 2. Utgifter til vedlikehold, reparasjoner m.v. av båten kr.
 - 45 3. Leid arbeidshjelp (f.eks. til egning) kr.
 - 51 4. Andre utlegg kr.
 - 59 5. Godtgjørelse til leiebåt m.v. kr.
 - 65 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, tallespart, mannskapskort o.l.)?

Ja Nei

Hvis nei, hva slags utgifter er ikke kommet med?

Dette skjemaet er utfyllt av:

Navn:

(Sted) (Dato) (Adresse) (Telefonnummer)