

Rapporter og meldinger

1988 NR. 1

SMÅHVALFANGSTEN 1984 - 1987

FISKERIDIREKTORATET



F O R O R D

I serien "Rapporter og meldinger" publiserte Fiskeridirektøren i perioden 1977-1983 årlige utgaver av "Småhvalfangsten."

Den foreliggende utgave inneholder opplysninger om småhvalfangsten i årene 1984-1987.

Meldingen bygger på fangstdagbøker som fangerne selv fører.

Meldingen er utarbeidet av førstekontorfullmektig Alma Botnen Strømsnes og konsulent Cato Isvik.

Bergen, juli 1988

Hallstein Rasmussen

Peter Gullestad

I N N H O L D

	<u>Side</u>
1. Fangstkvoter	5
2. Antall konsesjoner og deltakelse	7
3. Deltakelsen i de forskjellige områder	8
4. Fartøykvoter	9
5. Fangstmengde	10
6. Fangstverdi	11
7. Fangstområder og fangsttider	12

TABELLER:

Tabell 1 (A-D) :	Deltakende fartøy fordelt på fylker 1984, 1985, 1986 og 1987.	14
Tabell 2 :	Deltakende fartøy gruppert etter fartøylengde i meter. 1981 - 1987.	16
Tabell 3 :	Deltakende fartøy gruppert etter maskinkraft i HK. 1981 - 1987.	16
Tabell 4 :	Deltakere fordelt etter antall hval fanget 1984 - 1987.	17
Tabell 5 :	Deltakere fordelt etter levert kjøttmengde 1984 - 1987.	17
Tabell 6 :	Småhvalfangsten 1961 - 1987. Antall hval.	18
Tabell 7 (A-D) :	Levert kvantum. 1984, 1985, 1986 og 1987.	19
Tabell 8 (A-D) :	Førstehåndsverdi. 1984, 1985, 1986 og 1987.	21
Tabell 9 :	Småhvalfangsten 1977 - 1987. Samlet førstehåndsverdi.	23
Tabell 10 (A-D):	Vågehval fordelt på områder og måneder. 1984, 1985, 1986 og 1987.	24
Tabell 11 (A-D):	Vågehval fordelt på kjønn, områder og måneder. 1984, 1985, 1986 og 1987.	28
Tabell 12 (A-D):	Antall dager med fangst fordelt på områder og måneder. 1984, 1985, 1986 og 1987.	32

	<u>Side</u>
Tabell 13 : Fordeling av fangsten etter siktforhold i fangstøyeblikket. 1984 - 1987.	36
Tabell 14 : Fordeling av fangsten etter vindstyrke i fangstøyeblikket. 1984 - 1987.	36
Tabell 15 : Antall deltakende fartøy i småhvalfangsten 1981 - 1987 fordelt på fylker og kommuner.	37

KARTVEDLEGG

- Kart 1 : Det nordlige Atlanterhav.
Områdenummerering.
- ANTALL HVAL FANGET I HVER LOKASJON
- Kart 2 : Barentshavet, nordligste del av
norskekysten. 1984.
- Kart 3 : Norskehavet, deler av norskekysten.
1984.
- Kart 4 : Nordsjøen, sydligste del av
norskekysten. 1984.
- Kart 5 : Øst-Grønland/Jan Mayen. 1984.
- Kart 6 : Barentshavet, nordligste del av
norskekysten. 1985.
- Kart 7 : Norskehavet, deler av norskekysten.
1985.
- Kart 8 : Nordsjøen, sydligste del av
norskekysten. 1985.
- Kart 9 : Øst-Grønland/Jan Mayen. 1985.
- Kart 10 : Barentshavet, nordligste del av
norskekysten. 1986.
- Kart 11 : Norskehavet, deler av norskekysten.
1986.
- Kart 12 : Nordsjøen, sydligste del av
norskekysten. 1986.
- Kart 13 : Øst-Grønland/Jan Mayen. 1986.
- Kart 14 : Barentshavet, nordligste del av
norskekysten. 1987.
- Kart 15 : Norskehavet, deler av norskekysten.
1987.
- Kart 16 : Nordsjøen, sydligste del av norske-
kysten. 1987.
- Kart 17 : Øst-Grønland/Jan Mayen. 1987.

SMÅHVALFANGSTEN 1984 - 1987.

1. FANGSTKVOTER

Norske hvalfangere hadde i 1984 og 1985 kvote av tre vågehvalbestander (punkt A, B og C nedenfor), i 1986 og 1987 av to bestander (A og B).

A. Den nordøst-atlantiske bestand.

Fangst på denne bestanden har vært forbeholdt norske fangere. De viktigste fangstområdene har vært i Barentshavet (t.o.m. 1985 også i sovjetisk sone), ved Svalbard, langs norskekysten og i Nordsjøen).

Fangsten på den nordøst-atlantiske vågehvalbestanden var ikke underlagt noen kvotebegrensning før Den internasjonale hvalfangstkommisjon (IWC) for 1977-sesongen fastsatte en totalkvote på 1790 vågehval. Denne kvoten tilsvarte gjennomsnittsfangsten fra denne bestanden i ti-årsperioden 1966-75. Kvoten på 1790 vågehval ble opprettholdt til og med 1982-sesongen.

For 1983 anbefalte IWC's vitenskapskomité at kvoten skulle reduseres til 1690 vågehval. Det ble ikke oppnådd enighet om dette i Kommisjonen, men Norge valgte å følge den vitenskaplige anbefalingen.

På grunnlag av nytt forskningsmateriale anbefalte vitenskapskomitéen at fangstkvoten for 1984 skulle reduseres til 635 vågehval. Denne kvoten ble vedtatt av Kommisjonen og fulgt opp av norske myndigheter.

På IWC-møtet i 1984 ble det ikke oppnådd enighet om forslag til endringer i fangstkvote for 1985. Norske myndigheter valgte å opprettholde kvoten på 635 vågehval også for 1985.

Under møtet i 1985 vedtok Kommisjonen å klassifisere den nordøst-

atlantiske vågehvalbestanden som fredet med virkning fra 1.1.1986. Norge benyttet seg av sin legale rett til å reservere seg mot vedtaket, og var derfor ikke bundet av det.

Fangstkvote for 1986 og 1987 ble fastsatt av norske myndigheter til henholdsvis 350 og 325 vågehval. Kvotefastsettelsen for 1986 tok hensyn til en anbefaling fra IWC's vitenskapskomité om at det ikke burde fanges mer enn 360 dyr av bestanden i 1986 dersom det likevel skulle drives fangst.

Reduksjonen til 325 dyr for 1987 har sin bakgrunn i Regjeringens beslutning av juli 1986 om at den norske kommersielle vågehvalfangsten skulle nedtrappes, med midlertidig stans etter 1987. Dette i påvente av arbeidet med en omfattende bestandsvurdering som IWC skal avslutte innen 1990.

B. Den sentral-atlantiske bestand.

Etter at Island i 1975 utvidet fiskerisonen til 200 nautiske mil, har de viktigste fangstområdene for norske fangere vært langs kysten av Øst-Grønland og ved Jan-Mayen. I 1986 og 1987 var det ikke tillatt for norske fartøy å drive fangst utenfor fiskerisonen ved Jan Mayen.

Fra 1976 til og med 1985 ble totalkvoten fastsatt etter anbefalinger fra IWC. Fordelingen av kvoten ble avgjort etter forhandlinger mellom Danmark/Grønland, Island og Norge. For 1986 anbefalte IWC en 0-kvote, men uten at bestanden ble fredet. Norske myndigheter fastsatte imidlertid en kvote på 50 dyr for norske fangere. Samme kvote ble gjort gjeldende for 1987.

C. Vest-Grønland bestanden.

I perioden 1968-85 fant en begrenset norsk fangst av vågehval sted langs kysten av Vest-Grønland. Den norske fangstkvote er blitt fastsatt etter konsultasjoner med Danmark/Grønland.

På 1985-møtet i IWC ble Vest-Grønland bestanden klassifisert som fredet med virkning fra 1.1.1986.

Norske kvoter i alt.

I perioden 1983 - 1987 hadde norske fangere følgende kvote (antall dyr) av de forskjellige vågehvalbestandene:

	<u>1983</u>	<u>1984</u>	<u>1985</u>	<u>1986</u>	<u>1987</u>
Den nordøst-atlantiske bestand	1690	635	635	350	325
Den sentral-atlantiske bestand	112	104	85	50	50
Vest-Grønland bestanden	<u>75</u>	<u>70</u>	<u>52</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Totalt	<u>1877</u>	<u>809</u>	<u>772</u>	<u>400</u>	<u>375</u>

2. ANTALL KONSESJONER OG DELTAKELSE.

Pr. 1.1.1984 var det ialt 93 personer som hadde hatt konsesjon for småhvalfangst i minst én av sesongene 1981, 1982 og 1983, og som fremdeles måtte betraktes som mulige søkere.

Den store reduksjonen i totalkvote fra 1983 til 1984 gjorde det nødvendig å redusere antall deltakere.

Det ble i hovedsak oppnådd gjennom følgende tiltak:

- a) Tilskott til kondemnering av eldre, uhensiktsmessige hvalfangstfartøyer.
- b) Tilskott til omstilling til/effektivisering av annen drift.
- c) Utelukkelse av fartøyer med alternative driftsmuligheter.

d) Fastsettelse av et minstekrav til tidligere aktivitet i hvalfangst (deltakelse de siste tre år, dvs. 1981-83).

I 1984 fikk 57 personer konsesjon for småhvalfangst. Herav deltok 55 i selve fangsten, 2 var engasjert til forskningsoppdrag.

I 1985 fikk 56 personer konsesjon for småhvalfangst. Herav deltok 53 i selve fangsten, 2 var engasjert til forskningsoppdrag, mens 1 ikke benyttet tillatelsen.

I 1986 fikk 55 personer konsesjon for småhvalfangst. Herav deltok 54 i fangsten (1 med leiefartøy), mens 1 ikke benyttet tillatelsen.

I 1987 fikk 53 personer konsesjon for småhvalfangst. Herav deltok 51 i fangsten (1 med leiefartøy), mens 2 ikke benyttet tillatelsen.

Samlet mannskap på fartøy som deltok i fangsten:			
1984	1985	1986	1987
294	271	266	238

3. DELTAKELSEN I DE FORSKJELLIGE OMRÅDER.

I årene 1984-1987 kunne ingen fartøy få kvote fra mer enn én bestand i samme sesong. Det eneste unntaket fra dette skjedde i 1985, da samme fartøy fikk kvote både ved Vest-Grønland og ved Øst-Grønland/Jan Mayen.

Følgende tabell viser deltakelsen (antall benyttede konsesjoner) i de forskjellige områder i 1984-87:

OMRÅDE	ANTALL FARTØY			
	1984	1985	1986	1987
Barentshavet/Norskekysten	49	48	51	47
Øst-Grønland/Jan Mayen	4	4	3	4
Vest-Grønland	2	2	-	-

4. FARTØYKVOTER

Før 1984 ble vågehvalfangsten, unntatt fangsten ved Vest-Grønland, regulert som fri fangst inntil totalkvoten var nådd. Ingen fartøy kunne likevel uten spesiell tillatelse levere mer enn 70 tonn kjøtt.

Som følge av den sterkt reduserte totalkvoten ble det fra og med 1984 innført fartøykvoter i antall hval pr. fartøy.

For dem som fikk kvote i området Barentshavet/Norskekysten, ble fartøykvotene utregnet i forhold til det enkelte fartøys leverte kvantum vågehvalkjøtt i de to beste av årene 1981, 1982 og 1983. Dette innebærer blant annet at dersom en fartøyeier på grunn av sykdom, havari eller andre årsaker hadde én dårlig sesong i perioden, fikk det ikke betydning for kvotestørrelsen.

For fangsten i Barentshavet/Norskekysten ble det både for 1984 og 1985 bestemt at ingen fartøy skulle ha mindre kvote enn 5 vågehval, og ingen større enn 21 dyr. Minstekvoten på 5 dyr ble opprettholdt i 1986 og 1987. Største kvote ble redusert til 11 dyr.

Fartøy som i 1984-1987 etter loddtrekning fikk delta ved Øst-Grønland/Jan Mayen fikk tilnærmet like kvoter, dvs. uavhengig av tidligere fangst.

Fartøy som i 1984 og 1985 deltok ved Vest-Grønland fikk like kvoter.

5. FANGSTMENGDE

Ifølge de innsendte fangstdagbøker ble det i 1984 tatt 804 vågehval av en samlet kvote på 809 dyr. For 1985 viser fangstdagbøkene at det ble tatt 771 vågehval av en samlet kvote på 772 dyr.

Tilsvarende tall for 1986 viser 383 av 400 dyr, mens fangsten i 1987 er oppgitt til å være lik kvoten på 375 vågehval.

Ved Øst-Grønland/Jan Mayen og Vest-Grønland ble kvoten tatt både i 1984 og 1985.

I 1986 ble det ved Jan Mayen fanget 54 vågehval, dvs. 4 dyr over kvoten. I 1987 ble kvoten tatt.

I Barentshavet/Norskekysten ble det tatt 630 dyr i 1984 og 634 dyr i 1985, dvs. henholdsvis 5 og 1 dyr mindre enn kvoten på 635 dyr.

I 1986 var det pga. vanskelige værforhold hele 15 fartøy som ikke klarte å ta sin tildelte kvote i Barentshavet/Norskekysten. Fangsten ble oppgitt å være 329 dyr, dvs. 21 dyr under kvoten på 350 vågehval. I 1987 ble kvoten på 325 vågehval tatt.

Det kan under fartøykvotereguleringer stilles spørsmål om innsendte fangstoppgaver fra de enkelte fartøyer i alle tilfeller er fullstendige. En kan derfor ikke utelukke at statistikken er ufullstendig med hensyn til antall vågehval som ble fanget i

perioden 1984-1987.

Det ble i 1984 levert tilsammen 1.950.550 kg hvalkjøtt og spekk til Norges Råfisklag og Småhvalfangernes Salslag A/L. Tilsvarende tall for 1985 var 1.839.141 kg, for 1986 1.007.910 kg og for 1987 1.002.594 kg (se tabell 7).

6. FANGSTVERDI

Den totale førstehåndsverdien var kr. 32.680.732 i 1984, kr. 34.625.804 i 1985, kr. 20.488.841 i 1986 og kr. 21.293.998 i 1987 (se tabell 8).

Førstehåndsverdien er definert som beløp utbetalt til fanger ved salg av kjøtt og spekk, fratrukket avgift til salgslaget. Eventuelle pristilskott er inkludert. (Se tabell 9).

På grunn av problemer med eksport av hvalprodukter i 1987, ble det ikke omsatt spekk til konsum. Dette medførte at førstehåndsverdien på spekk ikke ble høyere enn kr. 18.454 mot over 1,6 mill. kr. året før.

Gjennomsnittlig førstehåndspris pr. kilo vågehvalkjøtt til konsum har steget sterkt de siste årene. Følgende oversikt viser prisutviklingen i perioden 1983-87:

	<u>1983</u>	<u>1984</u>	<u>1985</u>	<u>1986</u>	<u>1987</u>
Førstehåndspris, kr	13,78	17,81	20,60	22,12	26,10

7. FANGSTOMRÅDER OG FANGSTTIDER.I. Fangstsesongen 1984:

I farvannet øst for 33° Ø (sovjetisk sone) fra 28. mai kl. 0000 til 31. august kl. 2400.

I Norges økonomiske sone og i fiskevernsonen ved Svalbard fra 21. mai kl. 0000 til 18. september kl. 2400.

I farvannet ved Øst-Grønland/Jan Mayen fra 18. juni kl. 0000.

I farvannet ved Vest-Grønland fra 15. juli kl. 0000.

For de to siste områdene var det ikke fastsatt noen dato for fangststopp.

II. Fangstsesongen 1985:

I Norges økonomiske sone sør for 69° N fra 21. mai kl. 0000. til 17. august kl. 2400.

I Norges økonomiske sone nord for 69° N og i sovjetisk sone fra 28. mai kl. 0000 til 17. august kl. 2400.

I fiskevernsonen ved Svalbard fra 3. juni kl. 0000 til 17. august kl. 2400.

I farvannet ved Øst-Grønland/Jan Mayen fra 28. mai kl. 0000.

I farvannet ved Vest-Grønland fra 15. juli kl. 0000.

For de to siste områdene var det ikke fastsatt noen dato for fangststopp.

III. Fangstsesongen 1986:

I Norges økonomiske sone, i fiskevernsonen ved Svalbard, i internasjonelt farvann nord for 62⁰ og i fiskerisonen ved Jan Mayen fra 26. mai kl. 0000 til 01. august kl. 2400.

IV. Fangstsesongen 1987:

I Norges økonomiske sone nord for 62⁰, i fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt farvann nord for 62⁰ fra 27. april kl. 0000 til 15. juli kl. 2400.

I Norges økonomiske sone sør for 62⁰ fra 27. april kl. 0000 til 1. august kl. 2400.

I fiskerisonen ved Jan Mayen fra 27. april kl. 0000.
Det var ikke fastsatt noen stoppdato for dette området.

TABELL 1A - DELTAKENDE FARTØY FORDELT PÅ FYLKER. 1984.

FYLKE	ANTALL FARTØY	SAMLET TONNASJE (BRT)	GJENNOMSNIITT PR. FARTØY	
			LENGDE (M)	MASKINKRAFT (HK)
ØSTFOLD	1	43	17,5	300
ROGALAND	1	49	20,7	365
HORDALAND	5	383	22,5	306
MØRE OG ROMSDAL	10	1.479	29,4	539
NORDLAND	35	2.253	20,6	356
TROMS	2	357	31,2	558
FINNMARK	1	48	20,4	390
TOTALT	55	4.612	22,7	392

TABELL 1B - DELTAKENDE FARTØY FORDELT PÅ FYLKER. 1985.

FYLKE	ANTALL FARTØY	SAMLET TONNASJE (BRT)	GJENNOMSNIITT PR. FARTØY	
			LENGDE (M)	MASKINKRAFT (HK)
ØSTFOLD	1	43	17,5	300
ROGALAND	1	49	20,7	365
HORDALAND	5	383	22,5	306
MØRE OG ROMSDAL	10	1.479	29,4	539
NORDLAND	34	1.969	20,1	341
TROMS	2	357	31,2	558
TOTALT	53	4.271	22,4	382

TABELL 1C - DELTAKENDE FARTØY FORDELT PÅ FYLKER. 1986.

FYLKE	ANTALL FARTØY	SAMLET TONNASJE (BRT)	GJENNOMSNIITT PR. FARTØY	
			LENGDE (M)	MASKINKRAFT (HK)
ØSTFOLD	1	43	17,5	300
ROGALAND	1	49	20,7	365
HORDALAND	5	383	22,5	306
MØRE OG ROMSDAL	9	1.421	30,6	560
NORDLAND	35	2.139	20,6	352
TROMS	2	357	31,2	558
TOTALT	53 ¹⁾	4.392	22,8	390

TABELL 1D - DELTAKENDE FARTØY FORDELT PÅ FYLKER. 1987.

FYLKE	ANTALL FARTØY	SAMLET TONNASJE (BRT)	GJENNOMSNIITT PR. FARTØY	
			LENGDE (M)	MASKINKRAFT (HK)
ØSTFOLD	1	43	17,5	300
ROGALAND	1	49	20,7	365
HORDALAND	4	217	20,6	245
MØRE OG ROMSDAL	7	1.023	30,0	544
NORDLAND	36	2.370	20,9	364
TROMS	1	65	21,3	415
TOTALT	50 ¹⁾	3.767	22,1	379

¹⁾ To deltakere (konsesjonshavere) benyttet samme fartøy.

TABELL 2 - DELTAKENDE FARTØY GRUPPERT ETTER FARTØYLENGDE I METER. 1981 - 1987.

METER	ANTALL FARTØY						
	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
9-11,9	2	-	-	-	-	-	-
12-14,9	11	8	6	3	3	2	2
15-17,9	11	12	14	10	9	9	9
18-20,9	17	16	15	13	14	13	13
21-23,9	23	18	20	13	13	15	15
24-26,9	8	10	7	3	3	1	1
27-29,9	6	6	7	5	4	6	5
30-32,9	4	4	4	3	2	2	1
33-35,9	6	4	4	3	3	3	2
36-38,9	1	1	1	1	1	1	1
39 OG OVER	-	1	1	1	1	1	1
TOTALT	89	80	79	55	53	53	50

TABELL 3 - DELTAKENDE FARTØY GRUPPERT ETTER MASKINKRAFT I HK. 1981 - 1987.

HK	ANTALL FARTØY						
	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
UNDER 100	1	-	-	-	-	-	-
100-199	11	9	9	4	4	4	4
200-299	26	17	19	15	15	14	14
300-399	27	27	22	15	14	13	13
400-499	9	7	8	7	6	9	8
500-599	6	8	8	5	5	5	4
600-699	4	5	5	3	4	3	3
700-799	2	3	4	3	2	2	1
800-899	2	3	3	2	2	2	2
900-999	-	-	-	-	-	-	-
OVER 1000	1	1	1	1	1	1	1
TOTALT	89	80	79	55	53	53	50

TABELL 4. DELTAKERE FORDELT ETTER ANTALL HVAL FANGET. 1984 - 1987.

ANTALL HVAL PR. DELTAKER	ANTALL DELTAKERE			
	1984	1985	1986	1987
UNDER 5	2	-	13	-
5-9	17	19	29	36
10-14	7	8	9	15
15-19	10	8	3	-
20-24	13	13	-	-
25-29	4	3	-	-
30-34	-	2	-	-
35-39	2	-	-	-
	55	53	54	51

TABELL 5. DELTAKERE FORDELT ETTER LEVERT KJØTTMENGDE. 1984 - 1987.

KJØTT PR. DELTAKER	ANTALL DELTAKERE			
	1984	1985	1986	1987
UNDER 5 TONN	1	-	3	-
5-9 "	3	2	15	10
10-14 "	12	12	13	15
15-19 "	6	6	11	13
20-24 "	6	8	7	7
25-29 "	4	4	2	4
30-34 "	9	2	3	1
35-39 "	6	12	-	-
40-49 "	6	5	-	1
50-59 "	-	1	-	-
60-69 "	1	1	-	-
70-79 "	1	-	-	-
	55	53	54	51

TABELL 6. SMÅHVALFANGSTEN 1961 - 1987. ANTALL HVAL.

	VÅGEHVAL	BOTTLENOSE	SPEKKHOGGER	GRINDHVAL	TOTAL
1961	3219	87	111	295	3712
1962	3286	321	124	43	3774
1963	3233	267	90	71	3661
1964	2732	307	77	54	3170
1965	2467	682	104	32	3285
1966	2153	340	161	339	2993
1967	2175	264	36	117	2592
1968	2733	384	86	31	3234
1969	2391	485	231	27	3134
1970	2307	535	246	43	3131
1971	2330	213	57	-	2600
1972	2650	17	28	-	2695
1973	2055	3	1	-	2059
1974	1820	-	6	1	1827
1975	1788	-	2	-	1790
1976	2146	-	-	-	2146
1977	1772	-	7	-	1779
1978	1592	-	63	-	1655
1979	1980	-	221	-	2201
1980	2002	-	52	-	2054
1981	1877	-	13	-	1890
1982	1963	-	-	-	1963
1983	1869	-	-	-	1869
1984	804	-	-	-	804
1985	771	-	-	-	771
1986	383	-	-	-	383
1987	375	-	-	-	375

TABELL 7A - SMÅHVALFANGSTEN 1984. LEVERT KVANTUM. KILO.

OMSATT GJENNOM	KJØTT TIL KONSUM	KJØTT TIL DYREFOR	SPEKK	TOTALT
NORGES RÅFISKLAG SMÅKVALFANGERNES SALSLAG A/L	1.131.855	27.405	377.745	1.537.005
	312.011	2.675	98.859	413.545
TOTAL	1.443.866	30.080	476.604 ¹⁾	1.950.550

¹⁾ Herav 140.604 kg bukspekk til konsum og 19.528 kg finner.

TABELL 7B - SMÅHVALFANGSTEN 1985. LEVERT KVANTUM. KILO.

OMSATT GJENNOM	KJØTT TIL KONSUM	KJØTT TIL DYREFOR	SPEKK	TOTALT
NORGES RÅFISKLAG SMÅKVALFANGERNES SALSLAG A/L	1.212.590	6.228	367.498	1.586.316
	193.381	384	59.060	252.825
TOTAL	1.405.971	6.612	426.558 ¹⁾	1.839.141

¹⁾ Herav 141.932 kg bukspekk til konsum og 22.201 kg finner.

TABELL 7C - SMÅHVALFANGSTEN 1986. LEVERT KVANTUM. KILO.

OMSATT GJENNOM	KJØTT TIL KONSUM	KJØTT TIL DYREFOR	SPEKK	TOTALT
NORGES RÅFISKLAG SMÅKVALFANGERNES SALSLAG A/L	679.530	4.567	187.583	871.635
	110.798	100	25.377	136.275
TOTAL	790.328	4.667	212.960 ¹⁾	1.007.910

¹⁾ Herav 63.592 kg bukspekk til konsum og 9.565 kg finner.

TABELL 7D - SMÅHVALFANGSTEN 1987. LEVERT KVANTUM. KILO.

OMSATT GJENNOM	KJØTT TIL KONSUM	KJØTT TIL DYREFOR	SPEKK	TOTALT
NORGES RÅFISKLAG SMÅKVALFANGERNES SALSLAG A/L	665.131	721	174.267	840.119
	161.775	700	-	162.475
TOTAL	826.906	1.421	174.267	1.002.594

TABELL 8A - SMÅHVALFANGSTEN 1984. FØRSTEHÅNDSVERDI. KRONER.

OMSATT GJENNOM	KJØTT TIL KONSUM	KJØTT TIL DYREFOR	SPEKK	TOTALT
NORGES RÅFISKLAG SMÅKVALFANGERNES SALSLAG A/L	19.408.200	67.808	2.976.269	22.452.277
	6.128.545	2.273	1.114.156	7.244.974
SUM	25.536.745	70.081	4.090.425 ¹⁾	29.697.251
PRISTILSKOTT				2.983.481
TOTALT				32.680.732

¹⁾ Herav bukspekk til konsum kr 2.714.853 og finner kr 154.073.

TABELL 8B - SMÅHVALFANGSTEN 1985. FØRSTEHÅNDSVERDI. KRONER.

OMSATT GJENNOM	KJØTT TIL KONSUM	KJØTT TIL DYREFOR	SPEKK	TOTALT
NORGES RÅFISKLAG SMÅKVALFANGERNES SALSLAG A/L	24.368.485	5.774	3.405.814	27.780.073
	3.987.658	384	681.287	4.669.329
SUM	28.356.143	6.158	4.087.101 ¹⁾	32.449.402
PRISTILSKOTT				2.176.402
TOTALT				34.625.804

¹⁾ Herav bukspekk til konsum kr 2.719.068 og finner kr 166.177.

TABELL 8C - SMÅHVALFANGSTEN 1986. FØRSTEHÅNDSVERDI. KRONER.

OMSATT GJENNOM	KJØTT TIL KONSUM	KJØTT TIL DYREFOR	SPEKK	TOTALT
NORGES RAFISKLAG SMÅKVALFANGERNES SALSLAG A/L	14.696.341	4.430	1.482.742	16.183.513
	2.384.936	98	157.963	2.542.997
SUM	17.081.277	4.528	1.640.705 ¹⁾	18.726.510
PRISTILSKOTT				1.762.331
TOTALT				20.488.841

¹⁾ Herav bukspekk til konsum kr 1.215.230 og finner kr 74.390.

TABELL 8D - SMÅHVALFANGSTEN 1987. FØRSTEHÅNDSVERDI. KRONER.

OMSATT GJENNOM	KJØTT TIL KONSUM	KJØTT TIL DYREFOR	SPEKK	TOTALT
NORGES RAFISKLAG SMÅKVALFANGERNES SALSLAG A/L	17.258.105	721	18.454	17.277.280
	3.842.136	490	-	3.842.626
SUM	21.100.241	1.211	18.454 ¹⁾	21.119.906
PRISTILSKOTT				174.092
TOTALT				21.293.998

¹⁾ Se side 11, Fangstverdi.

TABELL 9 - SMÅHVALFANGSTEN 1977-87. SAMLET FØRSTEHÅNDSVERDI.

ÅR	FØRSTEHÅNDSVERDI KRONER	HERAV PRISTILSKOTT ¹⁾
1977	28.941.935	3.065.920
1978	23.243.998	2.691.925
1979	33.922.565	4.366.746
1980	39.659.740	5.859.268
1981	35.718.809	5.353.496
1982	39.836.848	6.234.568
1983	45.617.116	6.894.932
1984	32.680.732	2.983.481
1985	34.625.804	2.176.402
1986	20.488.841	1.762.331
1987	21.293.998	174.092

- ¹⁾ Til og med 1983 ble det gitt tilskott pr. kg levert kjøtt og spekk.
I årene 1984-86 ble det gitt tilskott på kr 3500,- pr. levert vågehval.
I 1984 begrenset til 15 hval pr. fartøy og i 1985 til 21 hval pr. fartøy.
I 1987 ble det kun gitt tilskott til levert spekk.

TABELL 10A - VÅGEHVAL FORDELT PÅ OMRÅDER OG MÅNEDER 1984. ANTALL DYR.

	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	TOTALT
00 VESTFJORDEN	2	3	2	1	1	-	9
01 KANINBANKEN	-	9	27	-	-	-	36
02 MURMANSKKYSTEN	1	40	22	-	-	-	63
03 ØST-FINNMARK	3	15	13	-	-	-	31
04 VEST-FINNMARK	6	52	60	6	-	-	124
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	1	-	7	3	1	-	12
06 HELGELAND	1	2	4	3	-	-	10
07 MØRE	-	1	5	-	-	-	6
08 EGRSUNDBANKEN	-	-	1	3	-	-	4
10 SKOLPENBANKEN	-	40	30	-	-	-	70
11 GASEBANKEN	-	6	15	-	-	-	21
12 NORDKAPPBANKEN	7	27	2	-	-	-	36
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	2	-	-	-	-	2
20 BJØRNØYA	16	23	37	11	-	-	87
21 VEST-SPITSBERGEN	-	4	2	-	-	-	6
22 SØR-SPITSBERGEN	-	-	2	5	-	-	7
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	26	57	-	-	-	83
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	-	-	-	-	-	-
28 VIKINGBANKEN	-	-	1	14	-	-	15
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	1	27	-	-	-	28
37 NORSKEHAVET	2	4	-	-	-	-	6
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	-	1	-	-	-	1
39 VEST AV TROMSØFLAKET	-	-	2	-	-	-	2
41 SENTRALE NORDSJØ	-	-	-	-	-	-	-
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	14	-	-	14
61 DANMARKSTREDET	-	-	-	-	-	-	-
62 GAMMELOCH	-	12	49	-	-	-	61
66 HELLEFISK	-	-	11	18	-	-	29
67 BANANBANKEN	-	-	12	1	13	-	26
68 FYLLAS BANK	-	-	1	-	9	5	15
69 FREDRIKSHAAB BANKEN	-	-	-	-	-	-	-
75 KAP FARVEL	-	-	-	-	-	-	-
TOTALT	39	267	390	79	24	5	804

TABELL 10B - VÅGEHVAL FORDELT PÅ OMRÅDER OG MÅNEDER 1985. ANTALL DYR.

	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	TOTALT
00 VESTFJORDEN	1	2	2	1	-	6
01 KANINBANKEN	-	13	38	-	-	51
02 MURMANSKKYSTEN	-	25	1	-	-	26
03 ØST-FINNMARK	4	40	31	1	-	76
04 VEST-FINNMARK	1	5	7	-	-	13
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	-	3	36	21	-	60
06 HELGELAND	-	1	-	-	-	1
07 MØRE	-	4	-	-	-	4
08 EGRSUNDBANKEN	-	-	2	-	-	2
10 SKOLPENBANKEN	-	63	5	-	-	68
11 GASEBANKEN	-	11	26	-	-	37
12 NORDKAPPBANKEN	-	7	2	-	-	9
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	-	2	-	2
20 BJØRNØYA	-	2	5	-	-	7
21 VEST-SPITSBERGEN	-	15	24	-	-	39
22 SØR-SPITSBERGEN	-	-	-	-	-	-
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	132	20	-	-	152
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	-	11	-	-	11
28 VIKINGBANKEN	2	5	14	-	-	21
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	3	-	-	-	3
37 NORSKEHAVET	-	43	6	-	-	49
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	39	1	6	-	46
39 VEST AV TROMSØFLAKET	-	-	-	-	-	-
41 SENTRALE NORDSJØ	-	-	-	-	-	-
60 SKJOLDUNGEN	-	-	18	10	-	28
61 DANMARKSTREDET	-	-	2	-	-	2
62 GAMMELOCH	-	2	4	-	-	6
66 HELLEFISK	-	-	9	-	-	9
67 BANANBANKEN	-	-	3	-	1	4
68 FYLLAS BANK	-	-	4	15	6	25
69 FREDRIKSHAAB BANKEN	-	-	-	-	-	-
75 KAP FARVEL	-	-	-	14	-	14
TOTALT	8	415	271	70	7	771

TABELL 10C - VÅGEHVAL FORDELT PÅ OMRÅDER OG MÅNEDER 1986. ANTALL DYR.

	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	TOTALT
00 VESTFJORDEN	-	6	8	-	-	14
01 KANINBANKEN	-	-	-	-	-	-
02 MURMANSKKYSTEN	-	-	-	-	-	-
03 ØST-FINNMARK	-	22	17	-	-	39
04 VEST-FINNMARK	1	18	-	-	-	19
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	1	1	58	-	-	60
06 HELGELAND	-	4	-	-	-	4
07 MØRE	-	8	5	-	-	13
08 EGRSUNDBANKEN	-	7	5	-	-	12
10 SKOLPENBANKEN	-	1	2	-	-	3
11 GÅSEBANKEN	-	-	-	-	-	-
12 NORDKAPPBANKEN	-	5	-	-	-	5
13 THOR IVERSENBANKEN	-	-	-	-	-	-
20 BJØRNØYA	-	-	5	-	-	5
21 VEST-SPITSBERGEN	-	17	39	-	-	56
22 SØR-SPITSBERGEN	-	-	-	-	-	-
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	42	24	-	-	66
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	-	-	-	-	-
28 VIKINGBANKEN	-	5	15	-	-	20
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	9	1	-	-	10
37 NORSKEHAVET	-	16	13	-	-	29
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	1	1	-	-	2
39 VEST AV TROMSØFLAKET	-	1	-	-	-	1
41 SENTRALE NORDSJØ	-	1	-	-	-	1
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	-	-	-
61 DANMARKSTREDET	-	-	-	-	-	-
62 GAMMELOCH	-	-	24	-	-	24
66 HELLEFISK	-	-	-	-	-	-
67 BANANBANKEN	-	-	-	-	-	-
68 FYLLAS BANK	-	-	-	-	-	-
69 FREDRIKSHAAB BANKEN	-	-	-	-	-	-
75 KAP FARVEL	-	-	-	-	-	-
TOTALT	2	164	217	-	-	383

TABELL 10D - VÅGEHVAL FORDELT PÅ OMRÅDER OG MÅNEDER 1987. ANTALL DYR.

	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	TOTALT
00 VESTFJORDEN	1	6	8	-	-	15
01 KANINBANKEN	-	-	-	-	-	-
02 MURMANSKKYSTEN	-	-	-	-	-	-
03 ØST-FINNMARK	15	46	-	-	-	61
04 VEST-FINNMARK	2	2	-	-	-	4
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	5	3	4	-	-	12
06 HELGELAND	-	-	-	-	-	-
07 MØRE	-	-	1	-	-	1
08 EGRSUNDBANKEN	-	13	-	-	-	13
10 SKOLPENBANKEN	-	-	-	-	-	-
11 GÅSEBANKEN	-	-	-	-	-	-
12 NORDKAPPBANKEN	-	34	5	-	-	39
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	-	-	-	-
20 BJØRNØYA	1	26	-	-	-	27
21 VEST-SPITSBERGEN	-	96	1	-	-	97
22 SØR-SPITSBERGEN	-	1	-	-	-	1
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	1	7	14	-	-	22
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	9	-	-	-	9
28 VIKINGBANKEN	-	1	12	-	-	13
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	1	1	-	-	2
37 NORSKEHAVET	-	23	20	1	-	44
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	1	-	-	-	-	1
39 VEST AV TROMSØFLAKET	-	1	-	1	-	2
41 SENTRALE NORDSJØ	5	3	-	-	-	8
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	-	-	-
61 DANMARKSTREDET	-	-	-	-	-	-
62 GAMMELOCH	-	1	1	2	-	4
66 HELLEFISK	-	-	-	-	-	-
67 BANANBANKEN	-	-	-	-	-	-
68 FYLLAS BANK	-	-	-	-	-	-
69 FREDRIKSHAAB BANKEN	-	-	-	-	-	-
75 KAP FARVEL	-	-	-	-	-	-
TOTALT	65	244	62	4	-	375

TABELL 11A - VÅGEHVAL FORDELT PÅ KJØNN, OMRÅDER OG MÅNEDER 1984. ANTALL DYR.

	MAI		JUNI		JULI		AUGUST		SEPTEMBER		OKTOBER		TOTALT	
	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN
00 VESTFJORDEN	2	-	2	-	-	2	-	1	-	1	-	-	4	4
01 KANINBANKEN	-	-	4	5	12	15	-	-	-	-	-	-	16	20
02 MURMANSKKYSTEN	-	1	22	18	11	11	-	-	-	-	-	-	33	30
03 ØST-FINNMARK	1	2	9	6	5	8	-	-	-	-	-	-	15	16
04 VEST-FINNMARK	3	3	13	39	7	53	3	3	-	-	-	-	26	98
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	-	1	-	-	3	4	-	3	1	-	-	-	4	8
06 HELGELAND	-	1	1	1	1	3	-	3	-	-	-	-	2	8
07 MØRE	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	6
08 EGRSUNDBANKEN	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	2	2
10 SKOLPENBANKEN	-	-	28	11	14	16	-	-	-	-	-	-	42	27
11 GÅSEBANKEN	-	-	5	1	11	4	-	-	-	-	-	-	16	5
12 NORDKAPPBANKEN	4	3	9	18	-	2	-	-	-	-	-	-	13	23
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
20 BJØRNØYA	12	4	17	6	20	17	-	11	-	-	-	-	49	38
21 VEST-SPITSBERGEN	-	-	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5	1
22 SØR-SPITSBERGEN	-	-	-	-	1	1	-	5	-	-	-	-	1	6
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	-	19	7	44	13	-	-	-	-	-	-	63	20
28 VIKINGBANKEN	-	-	-	-	-	1	-	14	-	-	-	-	-	15
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	-	-	1	18	9	-	-	-	-	-	-	18	10
37 NORSKEHAVET	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
39 VEST AV TROMSØFLAKET	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	-	-	-	8	6	-	-	-	-	8	6
62 GAMMELOCH	-	-	10	2	33	16	-	-	-	-	-	-	43	18
66 HELLEFISK	-	-	-	-	7	4	12	6	-	-	-	-	19	10
67 BANANBANKEN	-	-	-	-	8	3	1	-	10	3	-	-	19	6
68 FYLLAS BANK	-	-	-	-	1	-	-	-	5	4	5	-	11	4
TOTALT ¹⁾	22	17	145	120	199	190	25	54	16	8	5	-	412	389

¹⁾ I TILLEGG KOMMER 3 DYR MED UOPPGITT KJØNN.

TABELL 11B - VÅGEHVAL FORDELT PÅ KJØNN, OMRÅDER OG MÅNEDER 1985. ANTALL DYR.

	MAI		JUNI		JULI		AUGUST		SEPTEMBER		TOTALT	
	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN
00 VESTFJORDEN	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	4	1
01 KANINBANKEN	-	-	11	2	20	18	-	-	-	-	31	20
02 MURMANSSKYSTEN	-	-	18	7	-	1	-	-	-	-	18	8
03 ØST-FINNMARK	2	2	11	28	5	26	-	1	-	-	18	57
04 VEST-FINNMARK	1	-	2	3	1	6	-	-	-	-	4	9
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	-	-	1	2	5	31	-	21	-	-	6	54
06 HELGELAND	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
07 MØRE	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
08 EGRSUNDBANKEN	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1
10 SKOLPENBANKEN	-	-	47	15	2	3	-	-	-	-	49	18
11 GÅSEBANKEN	-	-	7	4	8	18	-	-	-	-	15	22
12 NORDKAPPBANKEN	-	-	4	3	1	1	-	-	-	-	5	4
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
20 BJØRNØYA	-	-	1	1	2	3	-	-	-	-	3	4
21 VEST-SPITSBERGEN	-	-	12	3	12	12	-	-	-	-	24	15
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	-	105	27	17	3	-	-	-	-	122	30
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	-	-	-	4	7	-	-	-	-	4	7
28 VIKINGBANKEN	-	2	-	3	1	13	-	-	-	-	1	18
30 SØRLIGE NORSKEHAV	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	-	40	3	6	-	-	-	-	-	46	3
37 NORSKEHAVET	-	-	4	35	-	1	-	6	-	-	4	42
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	-	-	-	12	-	1	-	-	-	13	-
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	-	-	6	-	9	-	-	-	15
61 DANMARKSTREDET	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
62 GAMMELOCH	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	6	-
66 HELLEFISK	-	-	-	-	7	2	-	-	-	-	7	2
67 BANANBANKEN	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-	1	3
68 FYLLAS BANK	-	-	-	-	4	-	8	7	1	5	13	12
75 KAP FARVEL	-	-	-	-	-	-	3	11	-	-	3	11
TOTALT ¹⁾	4	4	266	144	115	156	13	57	2	5	400	366

¹⁾ I TILLEGG KOMMER 5 DYR MED UOPPGITT KJØNN.

TABELL 11C - VÅGEHVAL FORDELT PÅ KJØNN, OMRÅDER OG MÅNEDER 1986. ANTALL DYR.

	MAI		JUNI		JULI		AUGUST		SEPTEMBER		TOTALT	
	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN
00 VESTFJORDEN	-	-	-	6	1	7	-	-	-	-	1	13
01 KANINBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 MURMANSKKYSTEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 ØST-FINNMARK	-	-	6	16	5	8	-	-	-	-	11	24
04 VEST-FINNMARK	1	-	3	15	-	-	-	-	-	-	4	15
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	-	1	-	1	7	50	-	-	-	-	7	52
06 HELGELAND	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	1	3
07 MØRE	-	-	2	6	-	5	-	-	-	-	2	11
08 EGRSUNDBANKEN	-	-	4	3	-	5	-	-	-	-	4	8
10 SKOLPENBANKEN	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1	2
11 GÅSEBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 NORDKAPPBANKEN	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	4	1
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 BJØRNØYA	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	1	4
21 VEST-SPITSBERGEN	-	-	9	8	11	28	-	-	-	-	20	36
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	-	27	15	13	11	-	-	-	-	40	26
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 VIKINGBANKEN	-	-	1	4	3	12	-	-	-	-	4	16
30 SØRLIGE NORSKEHAV	-	-	-	9	-	1	-	-	-	-	-	10
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	-	14	2	10	3	-	-	-	-	24	5
37 NORSKEHAVET	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
41 SENTRALE NORDSJØ	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61 DANMARKSTREDET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62 GAMMELOCH	-	-	-	-	19	1	-	-	-	-	19	1
66 HELLEFISK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67 BANANBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68 FYLLAS BANK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 KAP FARVEL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTALT ¹⁾	1	1	74	90	70	138	-	-	-	-	145	229

1) 1 TILLEGG KOMMER 9 DYR MED UOPPGITT KJØNN

TABELL 11D - VÅGEHVAL FORDELT PÅ KJØNN, OMRÅDER OG MÅNEDER 1987. ANTALL DYR.

	MAI		JUNI		JULI		AUGUST		SEPTEMBER		TOTALT	
	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN	HUNN	HANN
00 VESTFJORDEN	-	1	4	2	7	1	-	-	-	-	11	4
01 KANINBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 MURMANSKKYSTEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 ØST-FINNMARK	8	7	14	32	-	-	-	-	-	-	22	39
04 VEST-FINNMARK	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	4	1	2	1	2	2	-	-	-	-	8	4
06 HELGELAND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 MØRE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
08 EGRSUNDBANKEN	-	-	7	6	-	-	-	-	-	-	7	6
10 SKOLPENBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 GÅSEBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 NORDKAPPBANKEN	15	18	2	3	-	-	-	-	-	-	17	21
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 BJØRNØYA	-	1	10	16	-	-	-	-	-	-	10	17
21 VEST-SPITSBERGEN	-	-	62	33	1	-	-	-	-	-	63	33
22 SØR-SPITSBERGEN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	1	-	6	1	12	2	-	-	-	-	19	3
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	-	2	7	-	-	-	-	-	-	2	7
28 VIKINGBANKEN	-	-	-	1	2	10	-	-	-	-	2	11
30 SØRLIGE NORSKEHAV	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	-	21	2	11	9	1	-	-	-	33	11
37 NORSKEHAVET	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1
41 SENTRALE NORDSJØ	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	5	3
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61 DANMARKSTREDET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62 GAMMELOCH	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	4	-
66 HELLEFISK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67 BANANBANKEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68 FYLLAS BANK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75 KAP FARVEL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTALT ¹)	32	32	136	107	36	26	3	1	-	-	207	166

¹) I TILLEGG KOMMER 2 DYR MED UOPPGITT KJØNN.

TABELL 12A - ANTALL DAGER MED FANGST FORDELT PÅ OMRÅDER OG MÅNEDER 1984.

	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	TOTALT
00 VESTFJORDEN	2	3	2	1	1	-	9
01 KANINBANKEN	-	5	5	-	-	-	10
02 MURMANSKKYSTEN	1	12	8	-	-	-	21
03 ØST-FINNMARK	3	11	8	-	-	-	22
04 VEST-FINNMARK	2	13	17	5	-	-	37
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	1	-	6	2	1	-	10
06 HELGELAND	1	1	3	3	-	-	8
07 MØRE	-	1	3	-	-	-	4
08 EGRSUNDBANKEN	-	-	1	3	-	-	4
10 SKOLPENBANKEN	-	11	10	-	-	-	21
11 GÅSEBANKEN	-	4	6	-	-	-	10
12 NORDKAPPBANKEN	6	12	1	-	-	-	19
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	1	-	-	-	-	1
20 BJØRNØYA	5	9	13	6	-	-	33
21 VEST-SPITSBERGEN	-	3	2	-	-	-	5
22 SØR-SPITSBERGEN	-	-	1	2	-	-	3
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	10	15	-	-	-	25
28 VIKINGBANKEN	-	-	1	7	-	-	8
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	1	8	-	-	-	9
37 NORSKEHAVET	1	2	-	-	-	-	3
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	-	1	-	-	-	1
39 VEST AV TROMSØFLAKET	-	-	2	-	-	-	2
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	10	-	-	10
62 GAMMELOCH	-	4	9	-	-	-	13
66 HELLEFISK	-	-	4	7	-	-	11
67 BANANBANKEN	-	-	6	1	6	-	13
68 FYLLAS BANK	-	-	1	-	4	3	8

TABELL 12B - ANTALL DAGER MED FANGST FORDELT PÅ OMRÅDER OG MÅNEDER 1985.

	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	TOTALT
00 VESTFJORDEN	1	2	2	1	-	6
01 KANINBANKEN	-	5	13	-	-	18
02 MURMANSKKYSTEN	-	8	1	-	-	9
03 ØST-FINNMARK	1	16	13	1	-	31
04 VEST-FINNMARK	1	3	5	-	-	9
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	-	3	12	8	-	23
06 HELGELAND	-	1	-	-	-	1
07 MØRE	-	3	-	-	-	3
08 EGRSUNDBANKEN	-	-	1	-	-	1
10 SKOLPENBANKEN	-	17	4	-	-	21
11 GÅSEBANKEN	-	5	5	-	-	10
12 NORDKAPPBANKEN	-	6	1	-	-	7
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	-	2	-	2
20 BJØRNØYA	-	2	4	-	-	6
21 VEST-SPITSBERGEN	-	7	13	-	-	20
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	20	4	-	-	24
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	-	3	-	-	3
28 VIKINGBANKEN	2	4	6	-	-	12
30 SØRLIGE NORSKEHAV	-	2	-	-	-	2
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	16	4	-	-	20
37 NORSKEHAVET	-	8	1	5	-	14
60 SKJOLDUNGEN	-	-	7	6	-	13
61 DANMARKSTREDET	-	-	2	-	-	2
62 GAMMELOCH	-	2	3	-	-	5
66 HELLEFISK	-	-	6	-	-	6
67 BANANBANKEN	-	-	1	-	1	2
68 FYLLAS BANK	-	-	1	8	4	13
75 KAP FARVEL	-	-	-	5	-	5

TABELL 12C - ANTALL DAGER MED FANGST FORDELT PÅ OMRÅDER OG MÅNEDER 1986.

	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	TOTALT
00 VESTFJORDEN	-	4	6	-	-	10
01 KANINBANKEN	-	-	-	-	-	-
02 MURMANSKKYSTEN	-	-	-	-	-	-
03 ØST-FINNMARK	-	10	3	-	-	13
04 VEST-FINNMARK	1	9	-	-	-	10
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	1	1	18	-	-	20
06 HELGELAND	-	3	-	-	-	3
07 MØRE	-	3	3	-	-	6
08 EGRSUNDBANKEN	-	6	1	-	-	7
10 SKOLPENBANKEN	-	1	2	-	-	3
11 GÅSEBANKEN	-	-	-	-	-	-
12 NORDKAPPBANKEN	-	3	-	-	-	3
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	-	-	-	-
20 BJØRNØYA	-	-	4	-	-	4
21 VEST-SPITSBERGEN	-	5	12	-	-	17
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	-	15	13	-	-	28
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	-	-	-	-	-
28 VIKINGBANKEN	-	2	10	-	-	12
30 SØRLIGE NORSKEHAV	-	4	1	-	-	5
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	9	6	-	-	15
37 NORSKEHAVET	-	1	1	-	-	2
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	1	-	-	-	1
41 SENTRALE NORDSJØ	-	1	-	-	-	1
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	-	-	-
61 DANMARKSTREDET	-	-	-	-	-	-
62 GAMMELOCH	-	-	4	-	-	4
66 HELLEFISK	-	-	-	-	-	-
67 BANANBANKEN	-	-	-	-	-	-
68 FYLLAS BANK	-	-	-	-	-	-
75 KAP FARVEL	-	-	-	-	-	-

TABELL 12D - ANTALL DAGER MED FANGST FORDELT PÅ OMRÅDER OG MÅNEDER 1987.

	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	TOTALT
00 VESTFJORDEN	1	4	6	-	-	11
01 KANINBANKEN	-	-	-	-	-	-
02 MURMANSKKYSTEN	-	-	-	-	-	-
03 ØST-FINNMARK	7	15	-	-	-	22
04 VEST-FINNMARK	2	2	-	-	-	4
05 RØSTBANKEN TIL MALANGSGR.	4	3	2	-	-	9
06 HELGELAND	-	-	-	-	-	-
07 MØRE	-	-	1	-	-	1
08 EGRSUNDBANKEN	-	8	-	-	-	8
10 SKOLPENBANKEN	-	-	-	-	-	-
11 GÅSEBANKEN	-	-	-	-	-	-
12 NORDKAPPBANKEN	6	5	-	-	-	11
13 THOR IVERSENSBANKEN	-	-	-	-	-	-
20 BJØRNØYA	1	3	-	-	-	4
21 VEST-SPITSBERGEN	-	25	1	-	-	26
22 SØR-SPITSBERGEN	-	1	-	-	-	1
25 NORDVEST-SPITSBERGEN	1	4	2	-	-	7
27 SØRVEST-SPITSBERGEN	-	5	-	-	-	5
28 VIKINGBANKEN	-	1	8	-	-	9
30 SØRLIGE NORSKEHAV	-	1	1	-	-	2
35 SØR FOR JAN MAYEN	-	7	12	1	-	20
37 NORSKEHAVET	1	-	-	-	-	1
38 NORDVESTLIGE NORSKEHAV	-	1	-	1	-	2
41 SENTRALE NORDSJØ	4	1	-	-	-	5
60 SKJOLDUNGEN	-	-	-	-	-	-
61 DANMARKSTREDET	-	-	-	-	-	-
62 GAMMELOCH	-	1	1	2	-	4
66 HELLEFISK	-	-	-	-	-	-
67 BANANBANKEN	-	-	-	-	-	-
68 FYLLAS BANK	-	-	-	-	-	-
75 KAP FARVEL	-	-	-	-	-	-

TABELL 13 - FORDELING AV FANGSTEN ETTER SIKTFORHOLD I FANGSTØYEBLIKKET. 1984 - 1987.

SIKT	ANTALL HVAL			
	1984	1985	1986	1987
1. TAKE	42	22	11	6
2. DÅRLIG SIKT	79	55	32	13
3. MODERAT SIKT	211	216	84	82
4. GOD SIKT	318	316	189	207
5. MEGET GOD SIKT	138	145	58	66
UOPPGITT	16	17	9	1
	804	771	383	375

TABELL 14 - FORDELING AV FANGSTEN ETTER VINDSTYRKE I FANGSTØYEBLIKKET. 1984 - 1987.

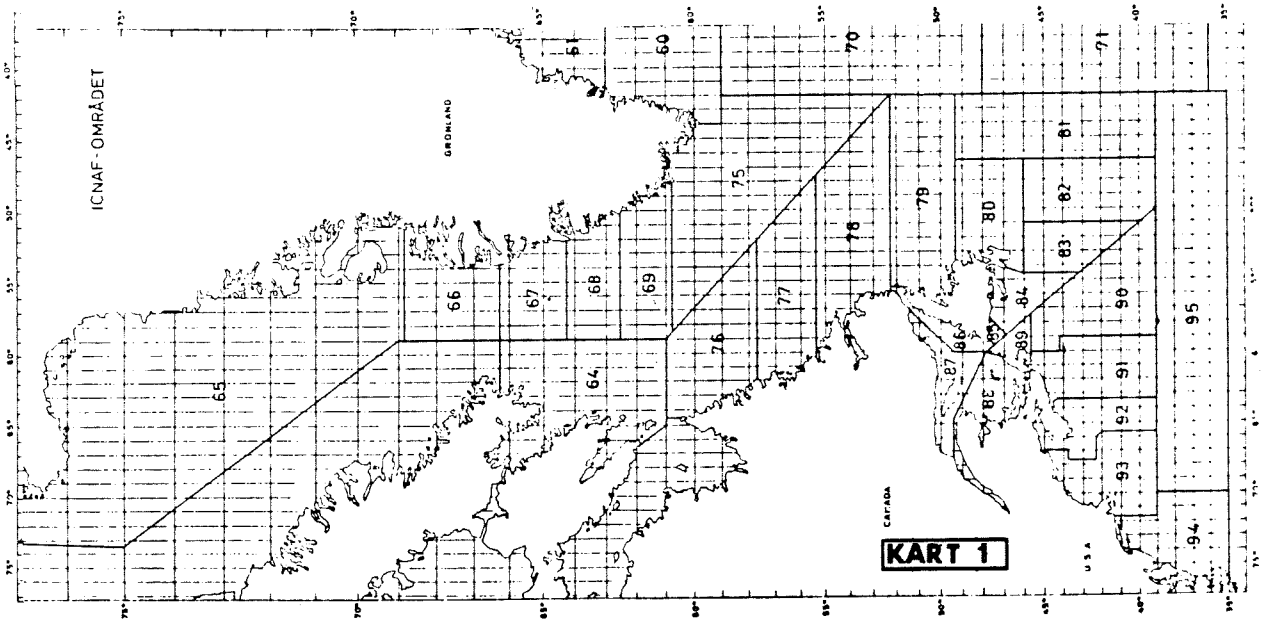
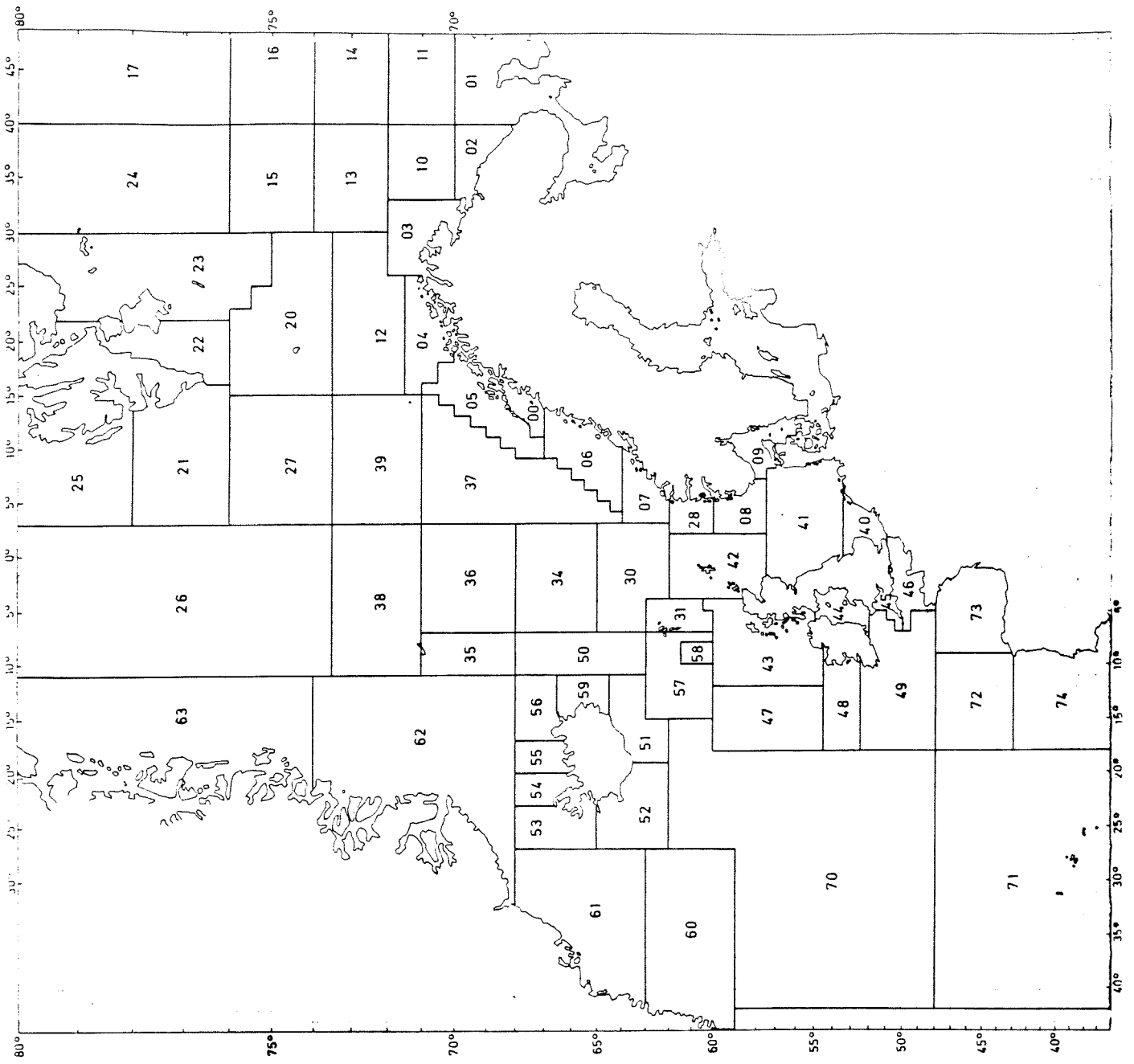
VINDSTYRKE	ANTALL HVAL			
	1984	1985	1986	1987
0 - STILLE	102	92	45	38
1 - FLAU VIND	122	114	69	89
2 - SVAK VIND	219	204	87	99
3 - LETT BRIS	204	200	101	100
4 - LABER BRIS	88	113	58	31
5 - FRISK BRIS	38	39	14	17
6 - LITEN KULING	14	6	1	1
7 - STIV KULING	2	2	2	-
8 - STERK KULING	3	-	1	-
UOPPGITT	12	1	5	-
	804	771	383	375

TABELL 15 - ANTALL DELTAKENDE FARTØYER I SMÅHVALFANGSTEN
1981-87 FORDELT PÅ FYLKER OG KOMMUNER.

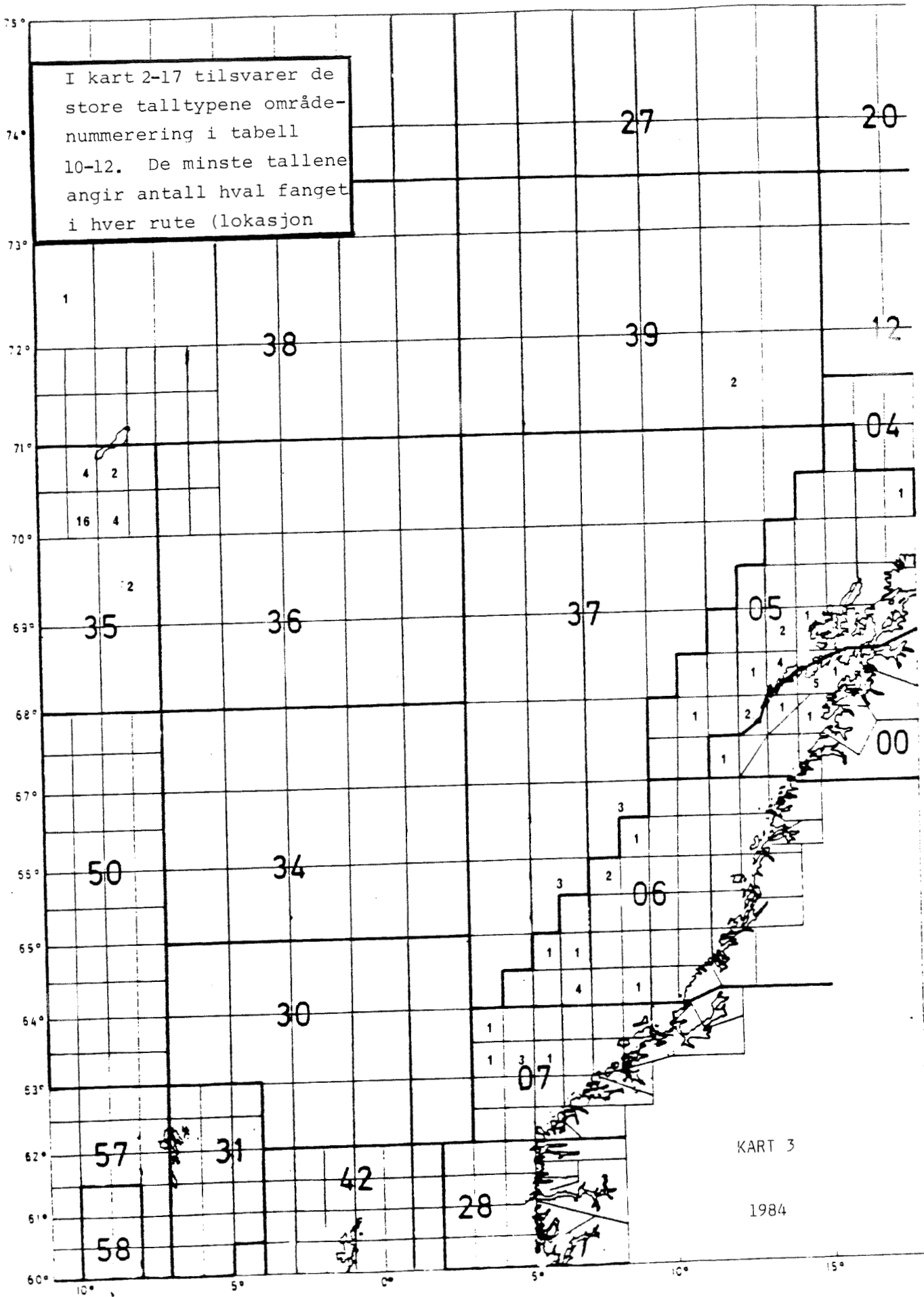
	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
FINNMARK	2	1	-	1	-	-	-
Nordkapp	1	-	-	-	-	-	-
Vardø	1	1	-	1	-	-	-
TROMS	3	4	4	2	2	2	1
Karlsøy	1	1	1	-	-	-	-
Lenvik	1	1	1	-	-	-	-
Tromsø	1	2	2	2	2	2	1
NORDLAND	57	51	51	35 ¹⁾	34 ¹⁾	35	36
Bodø	1	1	1	-	-	-	-
Brønnøy	4	2	3	2	1	1	2
Bø	1	-	1	1	1	1	1
Flakstad	3	3	3	1	1	1	1
Hadsel	1	1	1	1	1	1	1
Hamarøy	2	1	1	1	1	1	1
Lødingen	5	4	3	2	2	2	2
Moskenes	8	7	7	7	7	7	7
Røst	1	1	1	1	1	1	1
Steigen	2	2	1	1	1	1	1
Tjeldsund	3	3	3	1	1	1	1
Vågan	16	16	17	10 ¹⁾	10 ¹⁾	11	11
Værøy	3	3	2	1	2	2	2
Vestvågøy	7	7	7	6	5	5	5
SØR-TRØNDELAG	1	1	1	-	-	-	-
Frøya	1	1	1	-	-	-	-

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
MØRE OG ROMSDAL	12	12	10	10	10	9	7
Herøy	2	2	1	1	1	1	1
Sande	1	1	1	1	1	-	-
Smøla	3	3	3	3	3	3	3
Sandøy	6	6	5	5	5	5	3
HORDALAND	9	7	8	5	5	5	4
Fedje	6	5	6	3	3	3	2
Sveio	1	-	-	-	-	-	-
Øygarden	2	2	2	2	2	2	2
ROGALAND	2	2	2	1	1	1	1
Karmøy	2	2	2	1	1	1	1
ØSTFOLD	3	2	3	1	1	1	1
Kråkerøy	1	-	1	-	-	-	-
Onsøy	2	2	2	1	1	1	1
TOTALT	<u>89</u>	<u>80</u>	<u>79</u>	<u>55</u> ¹⁾	<u>53</u> ¹⁾	<u>53</u>	<u>50</u>

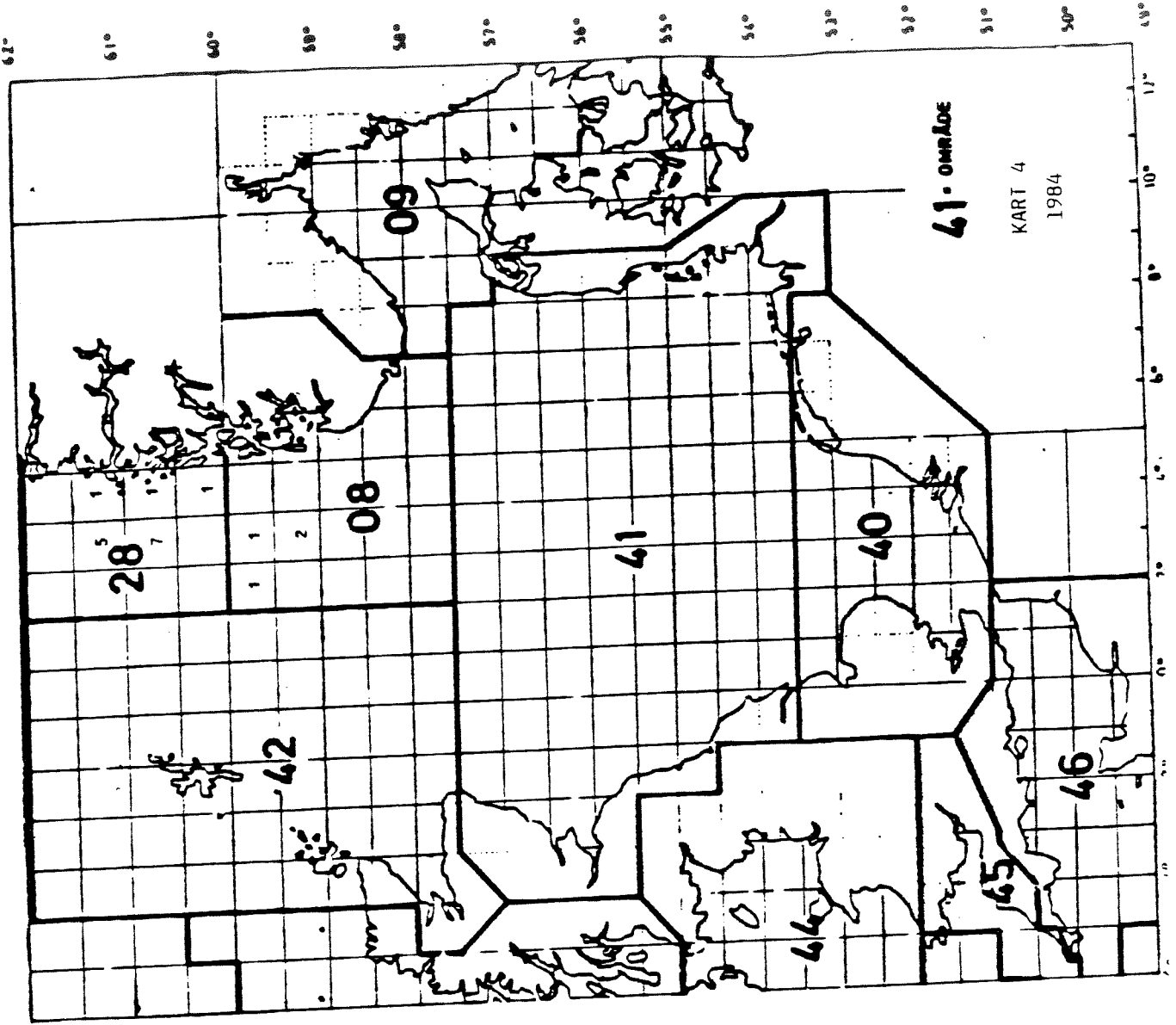
¹⁾ I tillegg var to fartøy engasjert til forskning.



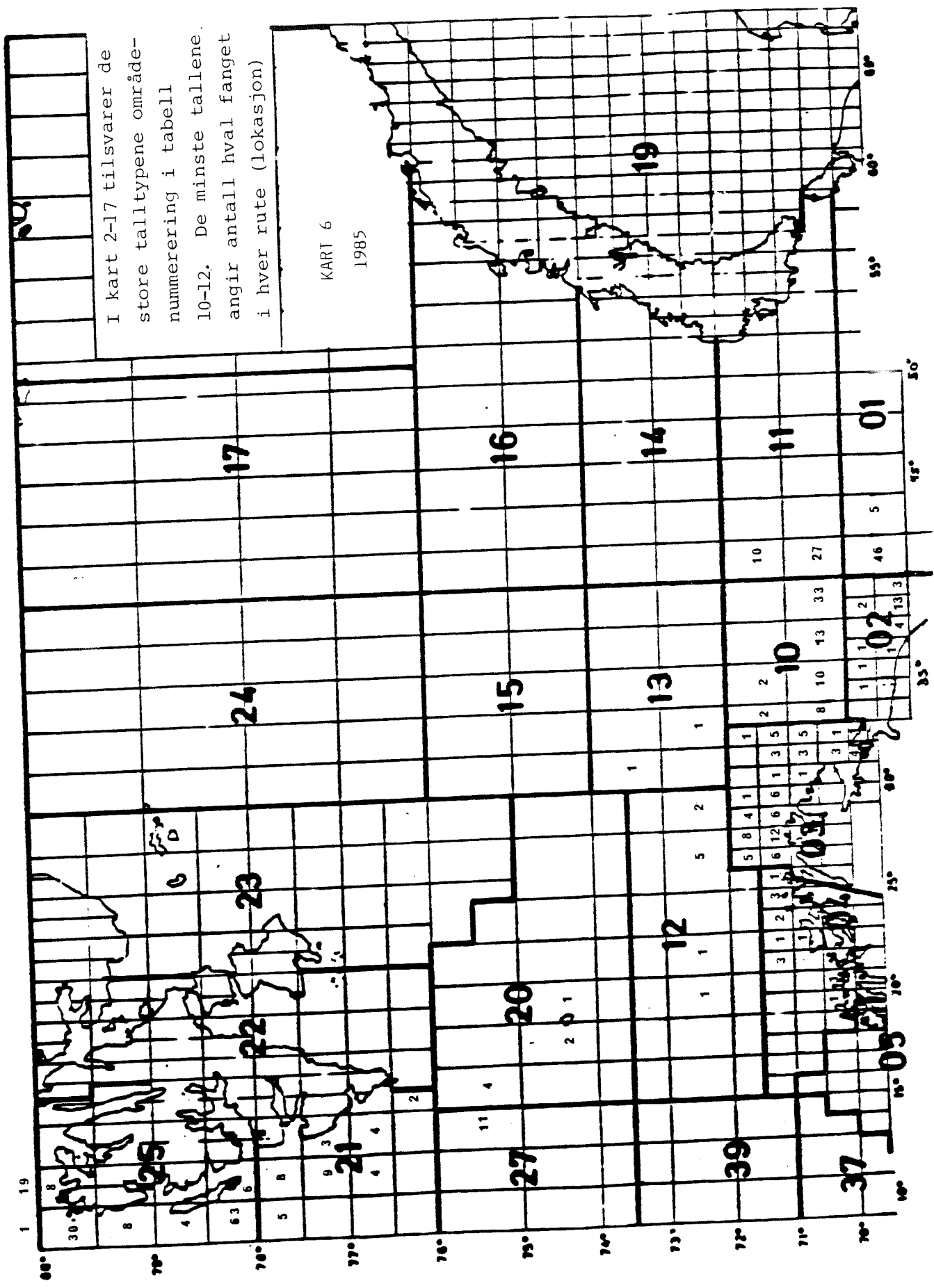
I kart 2-17 tilsvarende de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon)



KART 3
1984



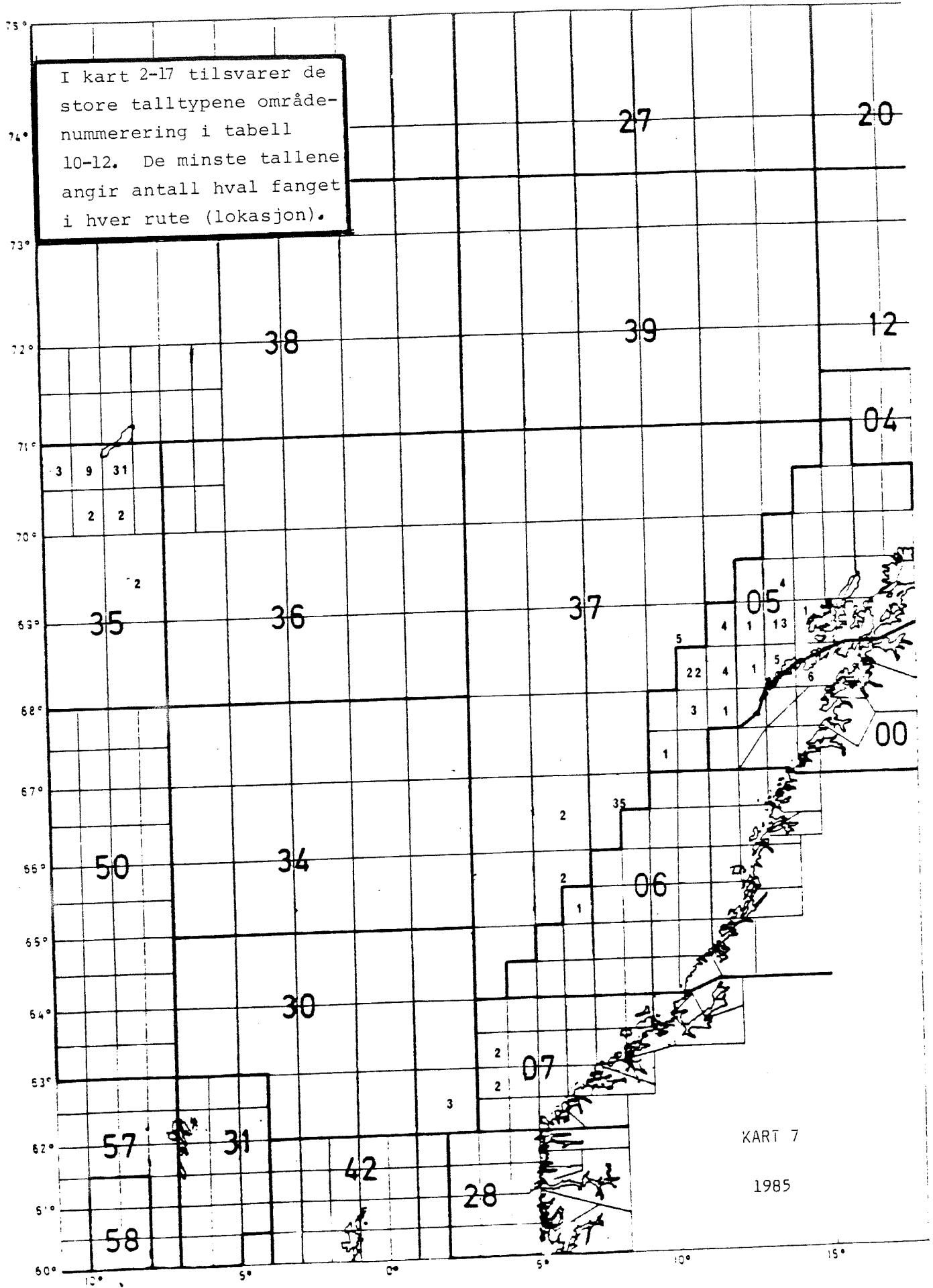
I kart 2-17 tilsvarer de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon)



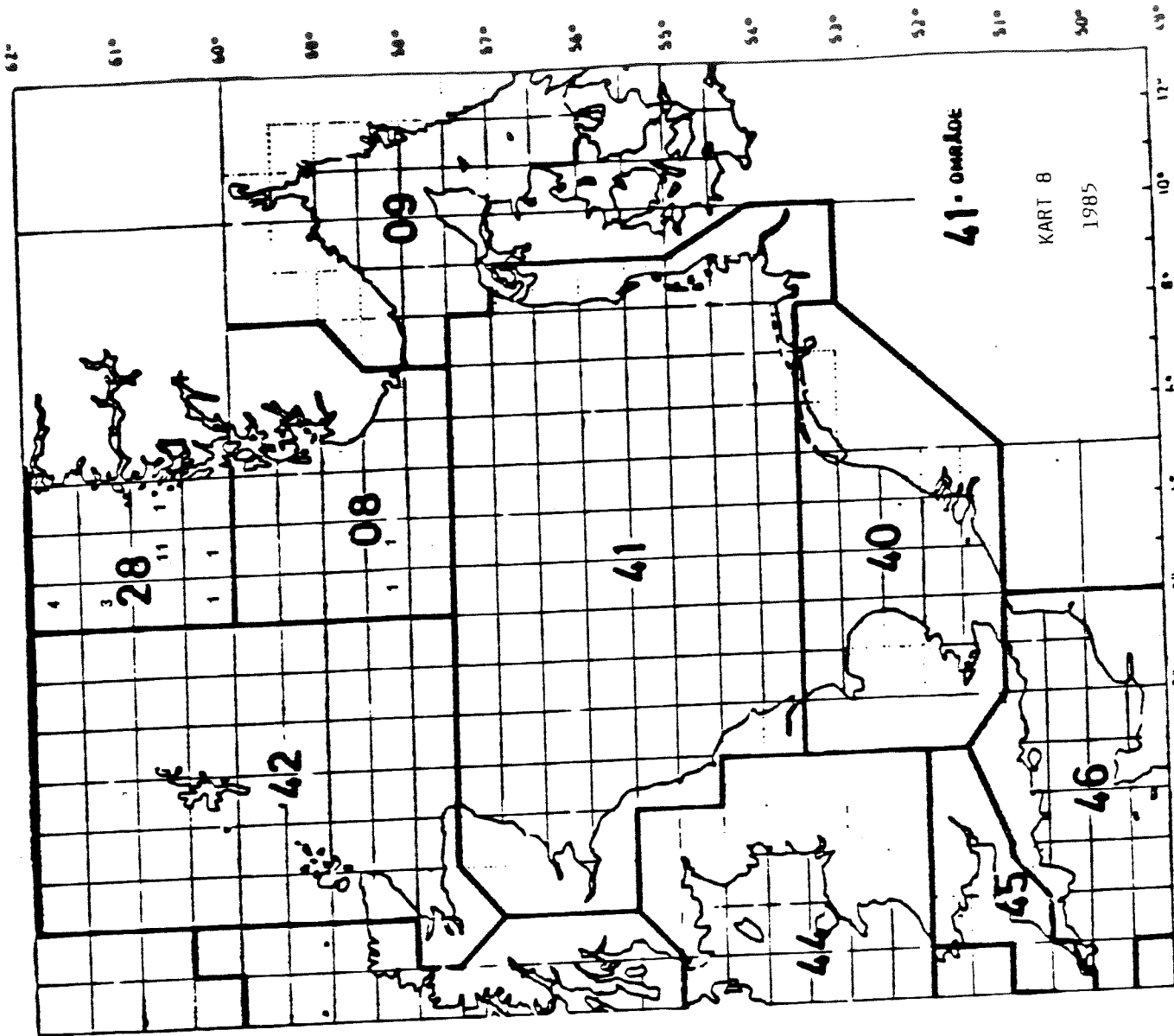
I kart 2-17 tilsvarer de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon)

KART 6
1985

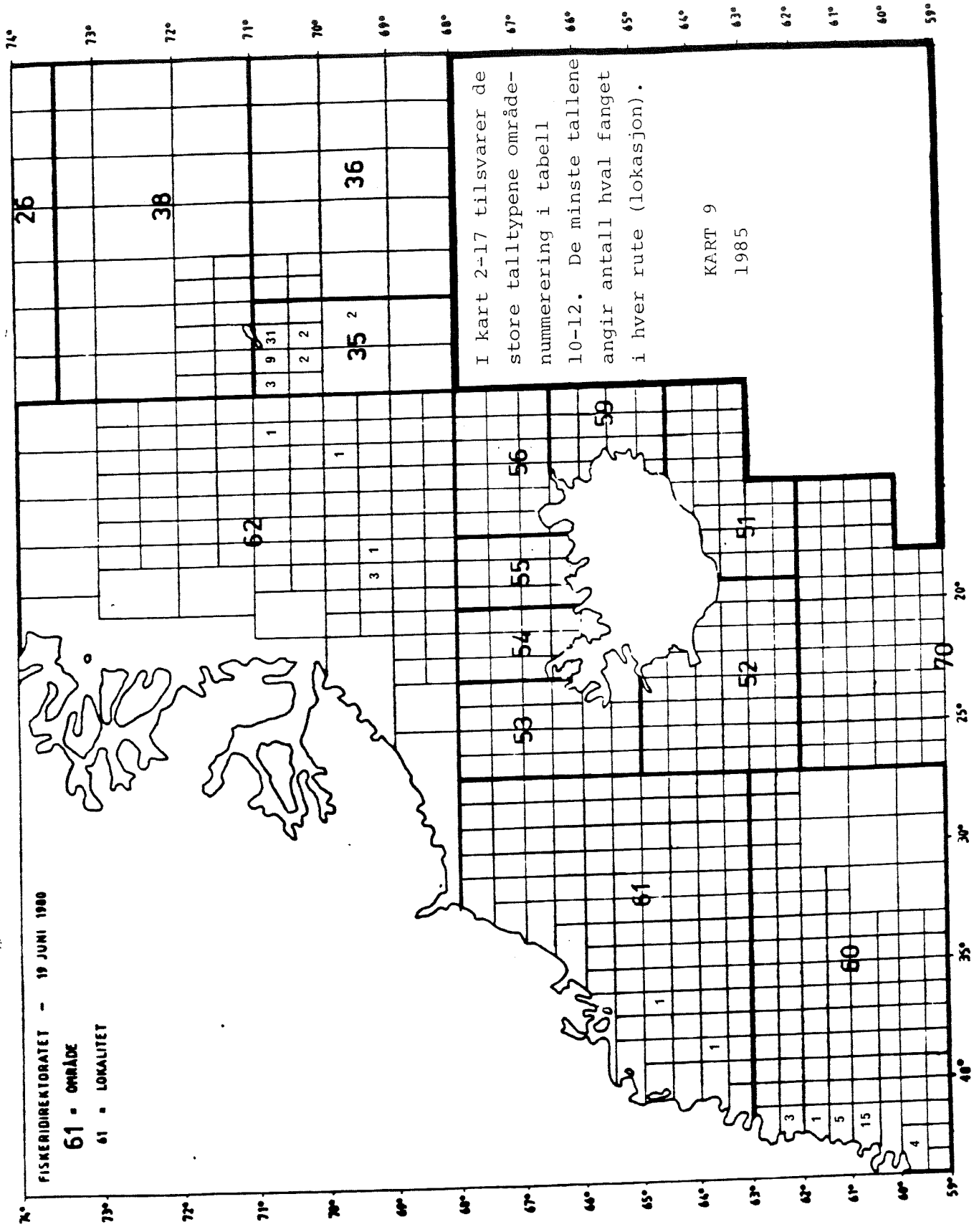
I kart 2-17 tilsvarende de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon).



KART 7
1985



I kart 2-17 tilsvarer de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon).



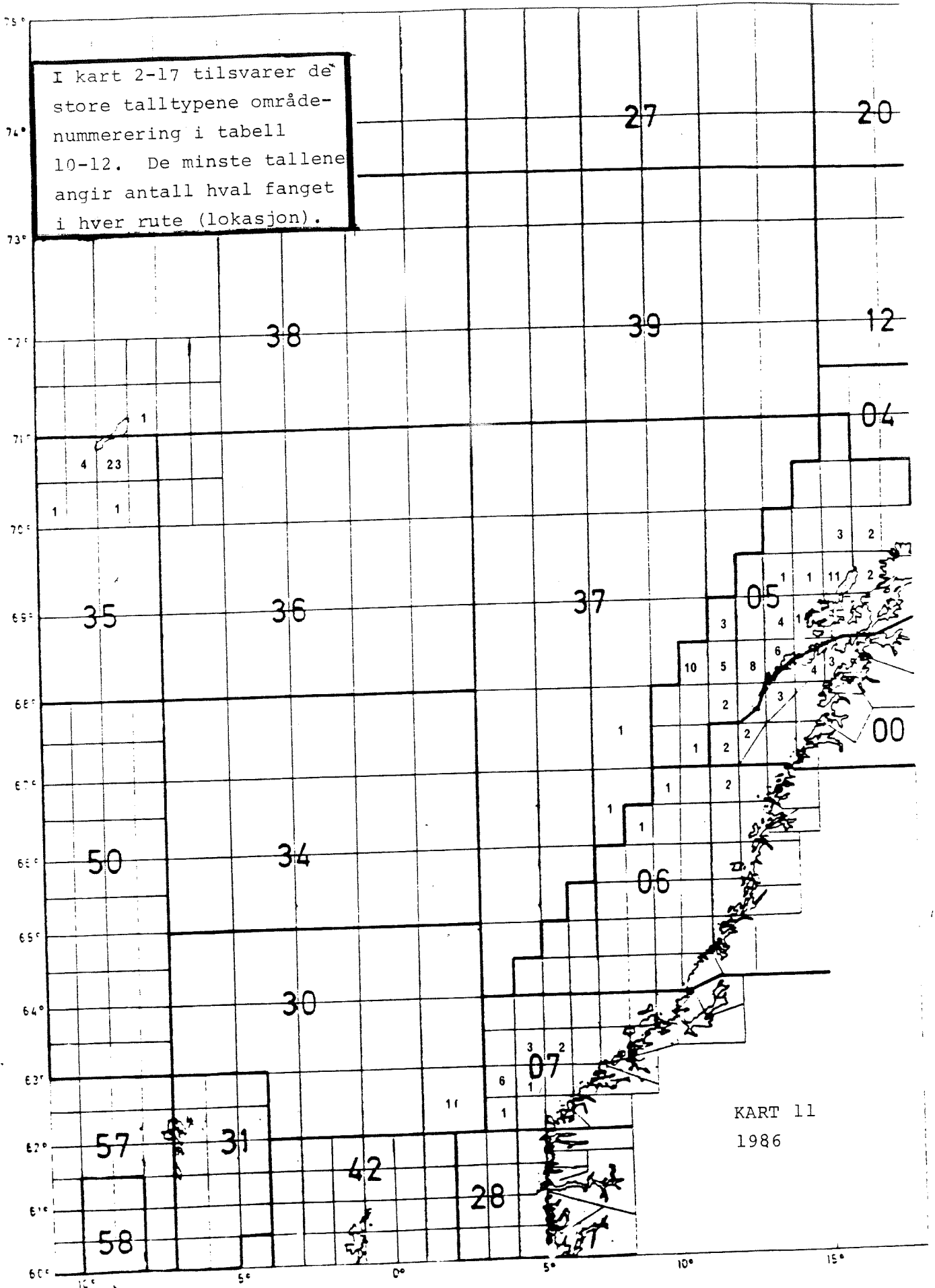
FISKERIDIREKTORATET - 19 JUNI 1980

61 = OMRADE
61 = LOKALITET

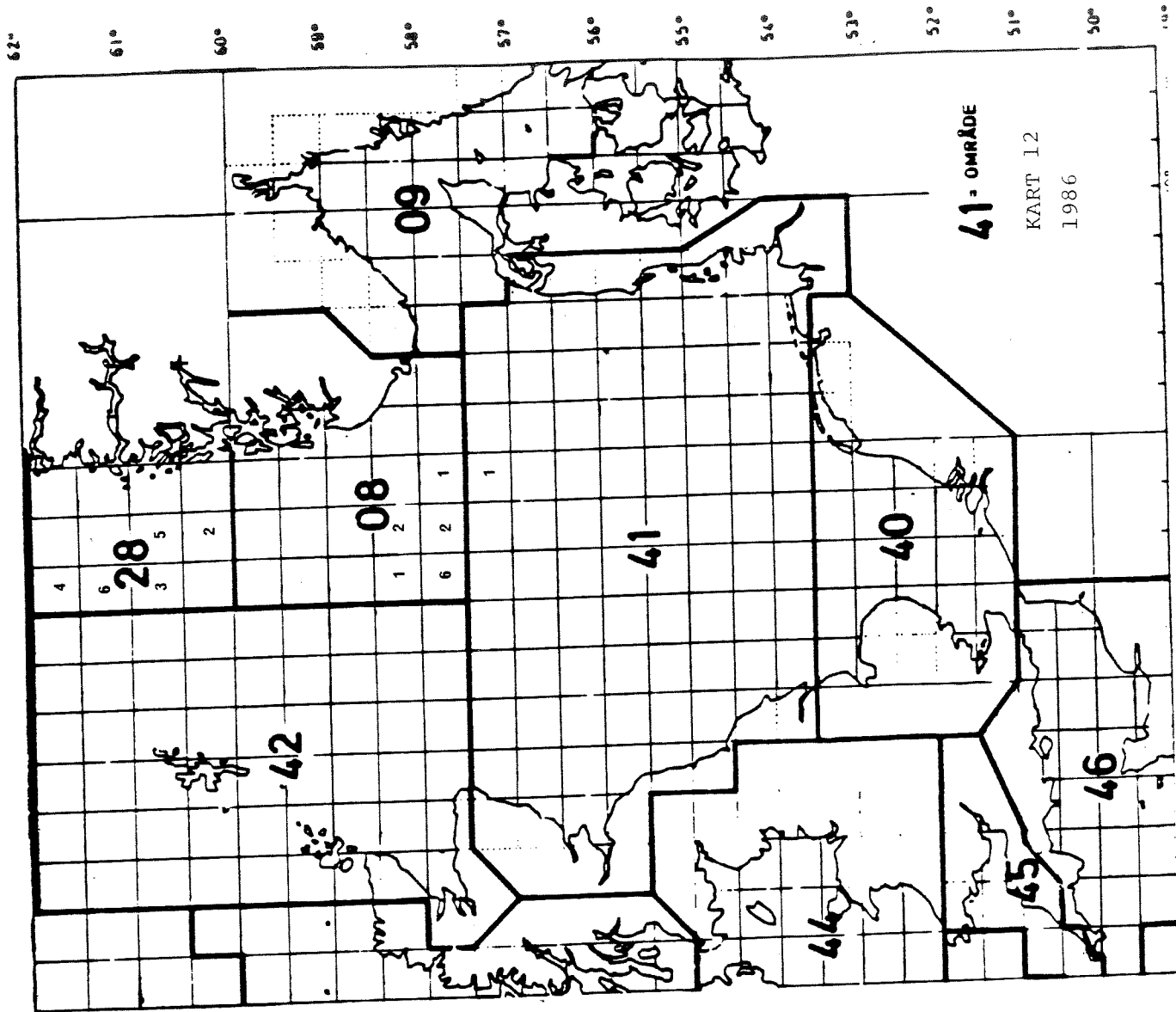
I kart 2-17 tilsvarende de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon).

KART 9
1985

I kart 2-17 tilsvarende de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon).



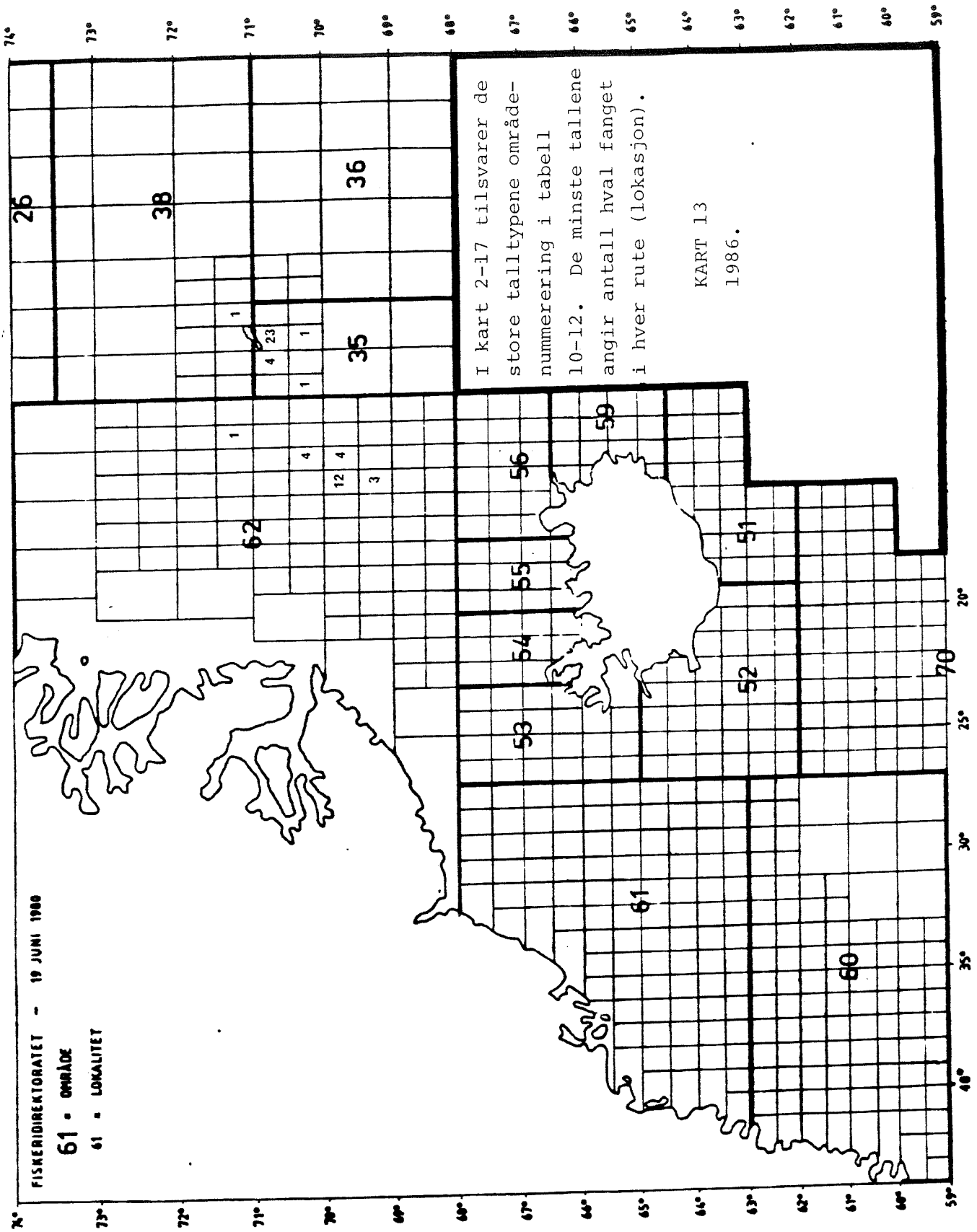
KART 11
1986



41 - OMRÅDE

KART 12
1986

I kart 2-17 tilsvarer de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon).



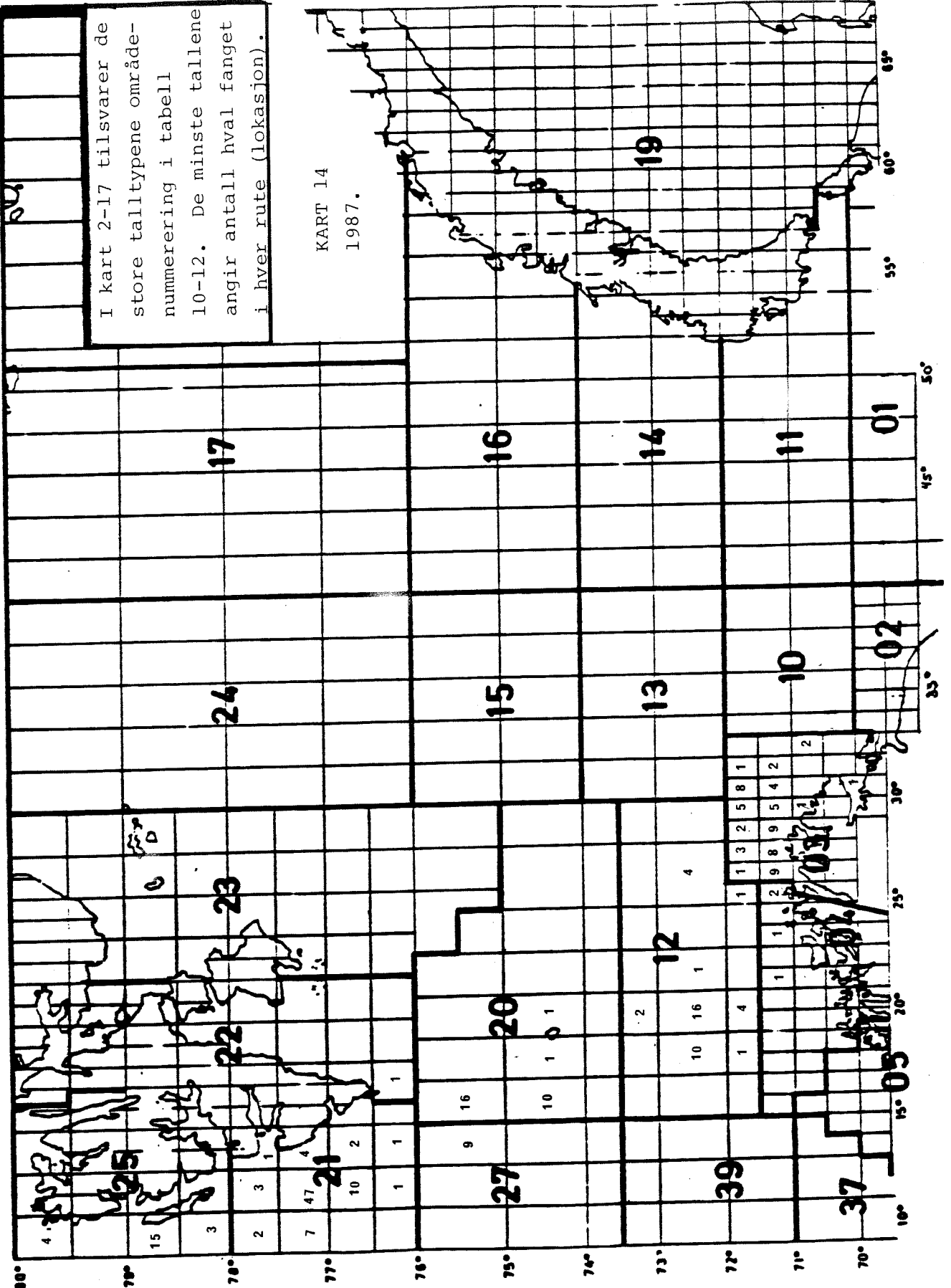
FISKERIDIREKTORATET - 19 JUNI 1980

61 = OMRADE

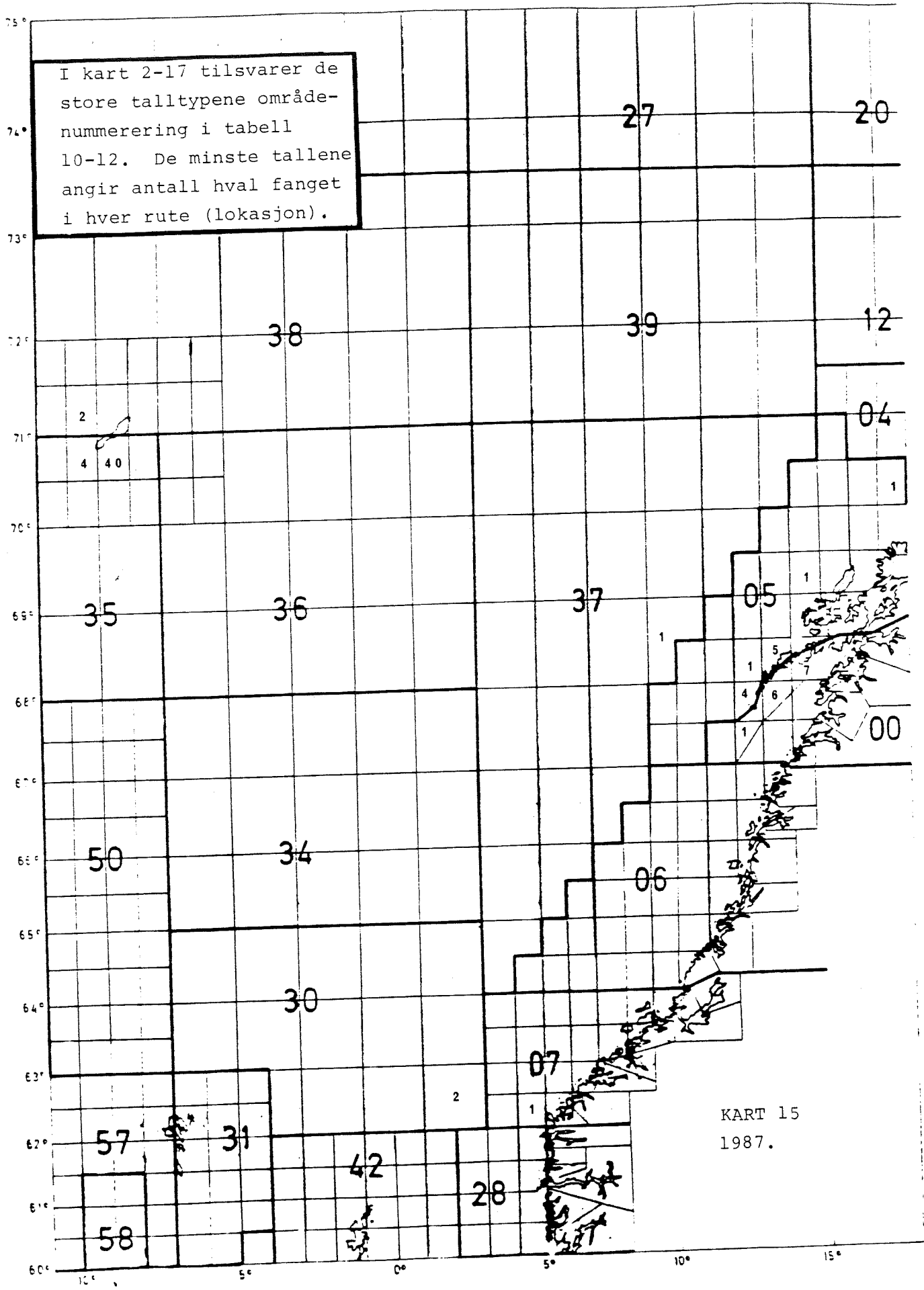
61 = LOKALITET

I kart 2-17 tilsvarende de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon).

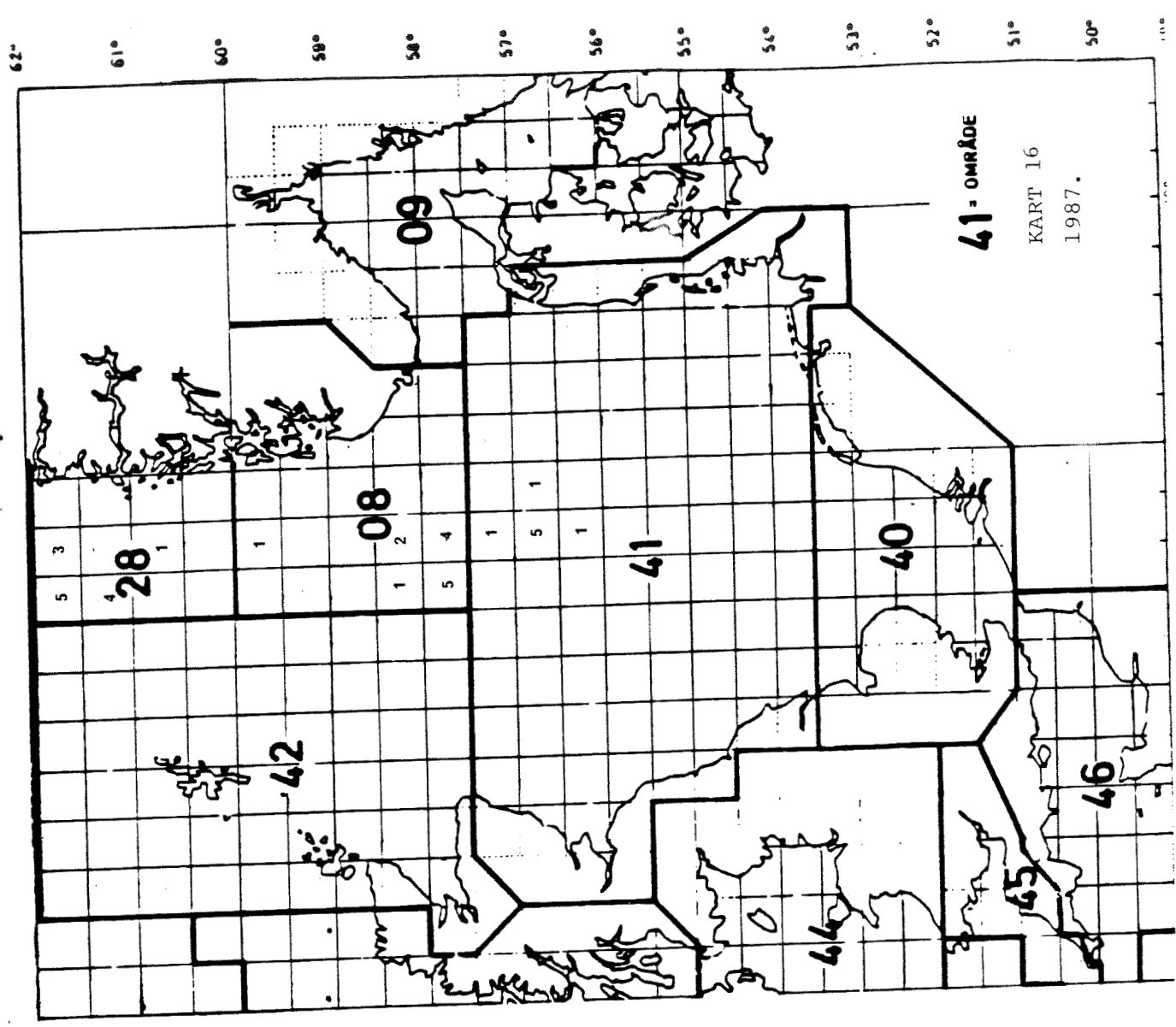
KART 13
1986.



I kart 2-17 tilsvarende de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon).



KART 15
1987.



I kart 2-17 tilsvarer de store talltypene område-nummerering i tabell 10-12. De minste tallene angir antall hval fanget i hver rute (lokasjon).

