

# FISKERIDIREKTØREN

400.5  
Grønland  
Bergen, 11.7.80  
BH/BM

## MELDING FRA FISKERIDIREKTØREN

J. 80/80

### Fiskeriterritoriet ved Grønland. 12 og 200 n. mils grensen.

Danmark innførte fra 1.1.1970 12 n.mils fiskerigrense ved Grønland. Fra 1.1.1977 opprettet Danmark 200 n.mils fiskerigrense på Grønlands vestkyst nord til  $75^{\circ}$  N og på østkysten nord til  $67^{\circ}$  N, og fra 1.6.1980 også for områdene nord for disse breddegrader ved henholdsvis Vest- og Øst-Grønland.

Fiskeriterritoriet ved Grønland er inndelt i 2 fiskerisoner, nemlig Vest-Grønland (vest for Kap Farvel) og Øst-Grønland (øst for Kap farvel). Skillelinjen mellom disse soner går fra Grønlands fastland (ved Kap Farvel) langs  $44^{\circ}$  V sørover til  $59^{\circ}$  N. Sør for denne breddegrad går skillelinjen langs  $42^{\circ}$  V. Denne skillelinjen er den samme som mellom NAFO- og ICES-områdene.

Etter de danske forskrifter om fiskeriterritoriet ved Grønland skal følgende legges til grunn ved beregningen av henholdsvis 12 og 200 mils grensene:

#### A. 12 n. mils grensen.

De linjer som skal legges til grunn ved beregning av 12 n.mils grensen ved Grønland består av kystlinjen (lavvannsmerket ved middel spring vannstand) respektive rette linjer trukket mellom følgende punkter:

(Alle positioner angives i grader og decimalminutter.)  
(sumirfjil tamarmik gradit decimalminútildlo atordlagit tuusutapul)

Nr.	Position (sumirfjil)	Navn (atek)	Nr.	Position (sumirfjil)	Navn (atek)	
1. sekort nr. 1100	1 $59^{\circ} 44' 7$ N. $43^{\circ} 53' 8$ W. derfra en ret linje til 2 $59^{\circ} 44' 8$ N. $43^{\circ} 10' 9$ W. derfra en ret linje til 3 $59^{\circ} 50' 8$ N. $43^{\circ} 59' 3$ W. derfra en ret linje til 4 $59^{\circ} 58' 6$ N. $43^{\circ} 21' 9$ W. derfra en ret linje til 5 $60^{\circ} 16' 0$ N. $43^{\circ} 38' 0$ W. derfra en ret linje til 6 $60^{\circ} 26' 1$ N. $43^{\circ} 58' 0$ W. derfra en ret linje til 7 $60^{\circ} 37' 3$ N. $43^{\circ} 43' 4$ W. derfra en ret linje til 8 $60^{\circ} 39' 2$ N. $43^{\circ} 53' 7$ W. derfra en ret linje til 9 $60^{\circ} 34' 7$ N. $47^{\circ} 31' 9$ W. derfra en ret linje til 10 $60^{\circ} 39' 6$ N. $48^{\circ} 01' 5$ W. derfra en ret linje til 11 $60^{\circ} 43' 4$ N. $48^{\circ} 24' 9$ W. derfra en ret linje til 12 $60^{\circ} 43' 8$ N. $48^{\circ} 26' 5$ W. derfra en ret linje til 13 $60^{\circ} 45' 1$ N. $48^{\circ} 29' 1$ W. derfra en ret linje til 14 $60^{\circ} 45' 8$ N. $48^{\circ} 29' 6$ W. derfra en ret linje til 15 $61^{\circ} 03' 1$ N. $48^{\circ} 38' 1$ W. derfra en ret linje til 16 $61^{\circ} 14' 6$ N. $48^{\circ} 57' 4$ W. derfra en ret linje til 17 $61^{\circ} 31' 4$ N. $49^{\circ} 23' 0$ W. derfra en ret linje til 18 $61^{\circ} 45' 1$ N. $49^{\circ} 37' 6$ W. derfra en ret linje til 19 $61^{\circ} 56' 0$ N. $49^{\circ} 48' 9$ W. derfra en ret linje til 20 $62^{\circ} 12' 0$ N. $50^{\circ} 02' 0$ W. derfra en ret linje til 21 $62^{\circ} 23' 1$ N. $50^{\circ} 16' 0$ W. derfra en ret linje til 22 $62^{\circ} 28' 3$ N. $50^{\circ} 21' 5$ W. derfra en ret linje til 23 $62^{\circ} 42' 4$ N. $50^{\circ} 33' 9$ W. derfra en ret linje til 24 $63^{\circ} 02' 1$ N. $51^{\circ} 00' 1$ W. derfra en ret linje til	S.-ligste ø S. for Kap Farvel (Omá-narsuaq) Nunat Lille S. lig. S. for Kulusuk Naujat Ikardluk Tukingasek (Tukingassoq) Ø SSW. for Angissit Ø ca. $1\frac{1}{2}$ sm S. for Umita Sylligste Qeqertat Ø S. for Agillerussat avangnardlit Ø $2\frac{1}{2}$ sm S. for Thorstein Islænder (Ománaaq) Ø 2 sm S. for Thorstein Islænder (Ománaaq) Ø $1\frac{1}{2}$ sm WSW. for Thorstein Islænder (Ománaaq) Ø $1\frac{1}{2}$ sm W. for Thorstein Islænder (Ománaaq) Umánárrssuk Sermersut Umana (Sermersut múnárrssua) Qioqe Ø S. for Frederikshåbs Umanak Frederikshåb Qioqe Ø W. for Qagssissalik Ikermiut Tulugartalik Sondre Kitillit Hellefiskeøer (Qagssissagllit)	2. og 3. sekort nr. 1200 - 1300	25 $63^{\circ} 08' 3$ N. $51^{\circ} 10' 3$ W. derfra en ret linje til 26 $63^{\circ} 22' 8$ N. $51^{\circ} 24' 0$ W. derfra en ret linje til 27 $63^{\circ} 43' 4$ N. $51^{\circ} 45' 1$ W. derfra en ret linje til 28 $63^{\circ} 59' 6$ N. $52^{\circ} 11' 3$ W. derfra en ret linje til 29 $64^{\circ} 00' 1$ N. $52^{\circ} 11' 8$ W. derfra en ret linje til 30 $64^{\circ} 24' 7$ N. $52^{\circ} 20' 1$ W. derfra en ret linje til 31 $64^{\circ} 25' 0$ N. $52^{\circ} 20' 1$ W. derfra en ret linje til 32 $64^{\circ} 48' 2$ N. $53^{\circ} 18' 4$ W. derfra en ret linje til 33 $64^{\circ} 59' 7$ N. $53^{\circ} 31' 4$ W. derfra en ret linje til 34 $65^{\circ} 25' 8$ N. $53^{\circ} 00' 3$ W. derfra en ret linje til 35 $65^{\circ} 30' 4$ N. $53^{\circ} 16' 9$ W. derfra en ret linje til 36 $65^{\circ} 38' 6$ N. $53^{\circ} 18' 0$ W. derfra en ret linje til 37 $65^{\circ} 42' 3$ N. $53^{\circ} 19' 0$ W. derfra en ret linje til 38 $66^{\circ} 02' 9$ N. $53^{\circ} 40' 0$ W. derfra en ret linje til 39 $66^{\circ} 03' 6$ N. $53^{\circ} 40' 7$ W. derfra en ret linje til 40 $66^{\circ} 04' 6$ N. $53^{\circ} 41' 4$ W. derfra en ret linje til 41 $66^{\circ} 25' 8$ N. $53^{\circ} 55' 4$ W. derfra en ret linje til 42 $66^{\circ} 59' 6$ N. $54^{\circ} 08' 1$ W. derfra en ret linje til 43 $67^{\circ} 16' 0$ N. $53^{\circ} 57' 9$ W. derfra en ret linje til 44 $67^{\circ} 37' 2$ N. $53^{\circ} 50' 0$ W. derfra en ret linje til 45 $67^{\circ} 47' 2$ N. $53^{\circ} 58' 6$ W. derfra en ret linje til 46 $67^{\circ} 56' 7$ N. $53^{\circ} 53' 9$ W. derfra en ret linje til 47 $68^{\circ} 00' 8$ N. $53^{\circ} 52' 6$ W. derfra en ret linje til 48 $68^{\circ} 16' 9$ N. $53^{\circ} 45' 9$ W. derfra en ret linje til	Kitdlit Ø ca. $2\frac{1}{2}$ sm SSW. for Qilángau-saus Qernertut Kookoerne (Kitsigaut) Kookoerne (Kitsigsut) S-lige ø ca. $1\frac{1}{2}$ sm W. for Qág-ssup igllua N-lige ø ca. $1\frac{1}{2}$ sm W. for Qág-ssup igllua Merquisorsuut kujale Ø S. for Upernivik Naujarsuut Avatdlerpársuuaq Qiqit Ø W. for munningen af Agpamiut Kangerduarsuut Simiútáp nügesus S.-ligste ø ved Qerrulik W.-ligste ø ved Simiútaq Ikardlugssuaq Qagssit Ø ca. 35 sm NNW. for Sydbay Simiútánguit Kitsigut Vestligste ø ved Angmalortut Kingigtut Kitdliaat	
1. sekort nr. 1100	1. og 2. sekort nr. 1100 - 1200	1200 - 1300	3. sekort nr. 1300	3. og 4. sekort nr. 1300 - 1400	4. sekort nr. 1400	4. og 5. sekort nr. 1400 - 1500
2. sekort nr. 1200						

	Position (geom.lik)	Navn (strik)	Nr.	Position (geom.lik)	Navn (strik)
6. sekort nr. 1000	49 68° 37', N. 83° 35', 8 W. derfra en ret linie til 50 68° 09', 1 N. 83° 27', 4 W. derfra en ret linie til 51 69° 03', 7 N. 83° 31', 5 W. derfra en ret linie til 52 69° 22', 3 N. 84° 14', 4 W. derfra en ret linie til 53 69° 38', 3 N. 84° 49', 1 W. derfra en ret linie til 54 69° 31', 3 N. 84° 50', 8 W. derfra en ret linie til 55 69° 41', 4 N. 84° 58', 2 W. derfra kystlinien til 56 69° 42', 9 N. 84° 59', 2 W. derfra en ret linie til 57 69° 39', 1 N. 84° 50', 1 W. derfra en ret linie til 58 69° 31', 9 N. 84° 05', 0 W. derfra kystlinien til 59 69° 50', 4 N. 84° 52', 0 W. derfra en ret linie til 60 70° 05', 5 N. 84° 03', 8 W. derfra en ret linie til 61 70° 11', 5 N. 84° 51', 0 W. derfra en ret linie til 62 70° 24', 7 N. 84° 56', 1 W. derfra kystlinien til 63 70° 28', 4 N. 84° 55', 3 W. derfra en ret linie til 64 70° 44', 0 N. 84° 28', 1 W. derfra kystlinien til 65 70° 40', 0 N. 84° 18', 3 W. derfra en ret linie til 66 71° 09', 4 N. 83° 01', 2 W. derfra en ret linie til 67 71° 21', 8 N. 84° 34', 3 W. derfra en ret linie til 68 71° 23', 0 N. 83° 19', 0 W. derfra kystlinien til 69 71° 35', 5 N. 83° 44', 3 W. derfra en ret linie til 70 71° 41', 1 N. 83° 52', 2 W. derfra en ret linie til 71 72° 03', 9 N. 83° 57', 6 W. derfra en ret linie til 72 72° 08', 0 N. 83° 03', 4 W. derfra en ret linie til 73 72° 30', 8 N. 86° 04', 6 W. derfra en ret linie til 74 72° 46', 5 N. 86° 37', 5 W. derfra en ret linie til 75 73° 02', 0 N. 86° 05', 0 W. derfra en ret linie til 76 73° 15', 0 N. 86° 51', 8 W. derfra en ret linie til 77 73° 38', 6 N. 87° 04', 1 W. derfra en ret linie til 78 74° 01', 1 N. 87° 52', 3 W. derfra en ret linie til 79 74° 02', 4 N. 87° 54', 8 W. derfra en ret linie til 80 74° 39', 8 N. 87° 05', 0 W. derfra en ret linie til 81 75° 11', 0 N. 68° 52', 2 W. derfra en ret linie til 82 75° 25', 3 N. 60° 01', 0 W. derfra en ret linie til 83 75° 54', 4 N. 61° 15', 0 W. derfra en ret linie til 84 76° 01', 3 N. 63° 31', 0 W. derfra en ret linie til 85 75° 55', 6 N. 64° 47', 8 W. derfra en ret linie til 86 75° 54', 0 N. 66° 28', 0 W. derfra kystlinien til 87 75° 54', 5 N. 66° 40', 7 W. derfra en ret linie til 88 76° 02', 7 N. 68° 15', 8 W. derfra en ret linie til 89 76° 03', 0 N. 68° 26', 8 W. derfra en ret linie til 90 76° 03', 2 N. 68° 30', 7 W. derfra en ret linie til 91 76° 20', 5 N. 69° 22', 0 W. derfra en ret linie til 92 76° 25', 7 N. 69° 54', 8 W. derfra kystlinien til 93 76° 27', 6 N. 70° 01', 2 W. derfra en ret linie til 94 76° 47', 4 N. 70° 19', 0 W. derfra en ret linie til 95 76° 52', 0 N. 70° 40', 0 W. derfra en ret linie til 96 76° 53', 3 N. 70° 45', 0 W. derfra en ret linie til 97 77° 00', 0 N. 71° 08', 0 W. derfra en ret linie til 98 77° 24', 9 N. 72° 43', 0 W. derfra kystlinien til	skardlo Oqaq Brændeviseskær (Avsigtsgut) Blåfjeld (Uivfaq) Ingigasuaq W.-pynt S. for Nordre Laksebugt (Eqalut) Påuerut W.-pynt ved Kingitup qeqq Jernpynten (Navaasip nūa) Pynt ca. 1 sm S. for Qaaqissat Nügjarsuit Avatarpait Jáma Navduorssuatausuaq Erqus Kangeq Sermersuaraq (Sangmisuaraq) Erqus Tartússaq Kinivik (Qingnivik) Narsaq Sigguk (Svartenhuk) Nūa Tikerarssuaq (ved Dark Head) Kingigtuarsauk (Nuvertalik) Nunánguit (Smålandene) Kingigtortagdlit Kingigtnatasuk Hornø Hjend (Aqpaleraalik) Duck Islands S. pynt (Edderfugle- set/Kitsigorsuuit) Duck Islands N. pynt (Edderfugle- set/Kitsigorsuuit) W.-ligste af Ryders Øer W.-ligste pynt af Balles Ø N.-ligste pynt af W.-ligste Sabine Ø Bryanta Ø (Apusavik) Kap Melville (Navdloertup nūa) S. pynt på Bushnan Ø (Sagdleg) Kap York Upemnerasaq (Upemivigssuaq) Agpat (Agpat agpat) Conical Rock SE. pynt (Igánaq) Conical Rock SW. pynt (Igánaq) Tonge Rock (Tonge Skær) Nôrujupaluk (Wolstenholme Ø) Qingmiliiviup nūa Nügdilit Wechmar Pt. (Wechmar Næs/Tu- peqarfik) Tasiuressap nūa Pynt S. for Kap Parry (Kangár- asuguaq) Hakluyt Ø SW. pynt (Agpârsuuit)	99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237	25. Geodætisk Institut nr. 75 Ø. 1 26. Geodætisk Institut nr. 74 Ø. 1 26. Geodætisk Institut nr. 71 Ø. 1 27. Geodætisk Institut nr. 73 Ø. 1 sokort nr. 2701. 28. og 29. sokort nr. 2701-2601 29. sokort nr. 2601 33. Geodætisk Institut nr. 68 Ø. 2 33. Geodætisk Institut nr. 68 Ø. 2 34. Geodætisk Institut nr. 68 Ø. 3 35. Geodætisk Institut nr. 67 Ø. 1	Hakluyt Ø NW. pynt (Agpârsuuit) Kap Chalon Kap Alexander (Uvdlersuaq) Littleton Ø (Pikiuleq) derfra kystlinien til pkt. 180, dog i bugter og fjorde en lige linie trukket tværs over bugten eller fjorden på det udlebet nærmeste sted, hvor bredden ikke er større end 10 somil. Kap Alt Trolle Pynt ca. 2 sm SE. for Kap Borgen Kap Panach Sydligste E. pynt på Shannon Pynt ca. 1 sm. NE. for Kap Philip Broke SE. pynten på Lille Pendulum Pynt ved Clark Bjerg Kap Borlase Warren E. pynt på Jackson Ø Arundel Ø Pynt ca. 2½ sm S. for Kap Broer Ruya Bontekos Ø Ø ca. 3 sm SE. for Kap Mackenzie Franklins Ø Kap Parry Rock Kap Moorsom Kap Wardlaw (Hvituartip nūa) NE. pynt på Murray Ø SE. pynt på Murray Ø Kap Topham Kap Grog Majakmr NE. pynt på Rathbone Ø (Ingimkertikajik) Sydligste E. pynt på Rathbone Ø (Ingimkertikajik) Pynt ca. 1½ sm S. for Kap Hodgson (Kiámut nükaja) Kap Lister Kap Brewster (Kangikajik) derfra kystlinien til pkt. 222, dog i bugter og fjorde en lige linie trukket tværs over bugten eller fjorden på det udlebet nærmeste sted, hvor bredden ikke er større end 10 somil. Kap Vedel Kap Rink Kap Normann Kap Nansen Kap J. A. D. Jeansen Nunap isua Kap I. C. Jacobsen Pynt ca. 1½ sm W. for Kap I. C. Jacobsen Strøms Pynt ca. ¾ sm W. for Kap Irminger Pynt ca. ½ sm W. for Kap Irminger Pynt ca. 4 am W. for Kap Irminger Keglen E.-ligste ø ca. 2½ sm NE. for Pâtúterajivit (Pâgtulâjivit) Pâtúterajivit (Pâgtulâjivit) Pâtúterajivit (Pâgtulâjivit) Sondre Aputitèq (Aputitèq)

Nr.	Position (omrevfik)	Navn (stek)	Nr.	Position (omrevfik)	Navn (stek)
36. Geodetisk Institut nr. 66 Ø. 1	238 66° 54',5 N. 33° 34',9 W. derfra en ret linie til	E.-ligste pynt ved Lille Tindholm (Igtitalik)	38. sokort nr. 2200	262 63° 41',1 N. 40° 30',6 W. derfra en ret linie til	Tvillingoen (ved Kap Mosting)
	239 66° 45',5 N. 33° 52',6 W. derfra en ret linie til	E.-ligste ø ca. 1 1/4 sm E. for Kap. S. M. Jørgensen		263 63° 32',1 N. 40° 39',5 W. derfra en ret linie til	Qeqertarsuaq (Qértartivaaq)
	240 66° 35',5 N. 34° 12',7 W. derfra en ret linie til	Nanortalik		264 63° 16',3 N. 40° 59',7 W. derfra en ret linie til	E.-ligste ø ved Tupikajik (Val- kyrerne)
	241 66° 21',3 N. 34° 42',3 W. derfra en ret linie til	Nasigfik (Nasigpik)		265 63° 06',2 N. 41° 10',7 W. derfra en ret linie til	E.-ligste ø ved Kap Skjold (Ka- ngeq)
	242 66° 19',3 N. 34° 47',4 W. derfra en ret linie til	W.-ligste S. pynt ved Vahl Fjord (Nasigpik kangertive)		266 62° 51',9 N. 41° 30',0 W. derfra en ret linie til	SE. pynt på Griffenfelds Ø (Umá- naq)
	243 66° 16',4 N. 34° 55',1 W. derfra en ret linie til	Ailaa Ø (Similaq)		267 62° 41',4 N. 41° 45',5 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 2 sm SE. for E.-pynten på Tingmiarmit
	244 65° 59',8 N. 35° 37',0 W. derfra en ret linie til	SE. pynt på ø S. for Stens (Iliv- tilaq)		268 62° 17',5 N. 42° 02',0 W. derfra en ret linie til	NE.-pynt på Ikermiut
	245 65° 44',5 N. 36° 07',8 W. derfra en ret linie til	Uigerdleresaq (Uigertertivit)		269 62° 15',6 N. 42° 01',1 W. derfra en ret linie til	S.-lige E. pynt på Ikermiut
	246 65° 33',5 N. 36° 35',9 W. derfra en ret linie til	E.-ligste ø ved Kitsigait (Kitsigait orqorlitik)		270 61° 52',9 N. 42° 04',5 W. derfra en ret linie til	E.-pynt ca. 2 sm N. for Kap Cort Adelaer (Kangeq)
	247 65° 29',0 N. 37° 02',6 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 3 sm ESE. for Kap Dan (Naujángavit)		271 61° 49',6 N. 42° 02',0 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 1 1/2 sm SE. for Kap Cort Adelaer (Umánársuk)
	248 65° 29',4 N. 37° 16',4 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 3 sm WSW. for Kap Dan (Naujángavit)		272 61° 38',9 N. 42° 09',4 W. derfra en ret linie til	Qeqertarsuaq
37. sokort nr. 2301	249 65° 32',9 N. 37° 44',0 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 2 1/2 sm SE. for Naujángavit (Págtopik)		273 61° 32',4 N. 42° 13',7 W. derfra en ret linie til	Qutdlek
	250 65° 29',9 N. 38° 40',4 W. derfra en ret linie til	Ø ca. ½ sm SSE. for Ikátuq (Ikétertaq)		274 61° 16',0 N. 42° 27',8 W. derfra en ret linie til	Umánársuk
	251 65° 14',5 N. 39° 22',8 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 1 1/2 sm SSE. for Holms Nas		275 60° 53',3 N. 42° 37',3 W. derfra en ret linie til	E.-ligste ø ca. ¾ sm ENE. for Kap Discord (Kangeq)
	252 65° 09',9 N. 39° 29',3 W. derfra en ret linie til	Vahls Ø (Atiliat sártia)		276 60° 40',7 N. 42° 45',1 W. derfra en ret linie til	S.-ligste ø ved Kútseq (Kútsit)
	253 64° 59',7 N. 39° 43',1 W. derfra en ret linie til	Aflandsunge		277 60° 33',8 N. 42° 50',2 W. derfra en ret linie til	Kap Walloe (Kangerissivaaq)
	254 64° 57',7 N. 39° 47',5 W. derfra en ret linie til	N.-lige E. pynt på Koklapperne (Sagtit)		278 60° 33',2 N. 42° 51',8 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 1 sm SW. for Kap Walloe
	255 64° 57',0 N. 39° 48',0 W. derfra en ret linie til	S.-lige E. pynt på Koklapperne (Sagtit)		279 60° 09',4 N. 42° 59',8 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 2 sm E. for Aluk (Aluk avatdlek)
	256 64° 35',7 N. 40° 14',1 W. derfra en ret linie til	SE.-ligste ø ved Soren Nordbyes Øer (Ilipigittivaaq)		280 60° 01',7 N. 43° 03',9 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 2 1/4 sm S. for Toquilineq
	257 64° 29',3 N. 40° 09',5 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 1 ½ sm N. for Kap Poul Loven- orn (Umivip Kiámut Kangera)		281 60° 01',2 N. 43° 04',1 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 3 1/4 sm S. for Toquilineq
	258 64° 28',0 N. 40° 08',9 W. derfra en ret linie til	Kap Poul Lovenorn (Umivip kiámut kangera)		282 60° 01',0 N. 43° 04',3 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 3 ½ sm S. for Toquilineq
	259 64° 20',0 N. 40° 11',7 W. derfra en ret linie til	E.-pynt på Umivitá		283 59° 55',2 N. 43° 15',3 W. derfra en ret linie til	Ø ca. ½ sm S. for Kap Hoppe
	260 64° 18',2 N. 40° 13',5 W. derfra en ret linie til	S.-ligste ø S. for Putulik (Gabels Ø) (Putoqartikajik)		284 59° 48',8 N. 43° 35',3 W. derfra en ret linie til	E.-lige S. pynt på Avatdlersuaq
	261 64° 03',5 N. 40° 32',3 W. derfra en ret linie til	Ø ca. ½ sm S. for Kangerajik		285 59° 44',9 N. 43° 46',8 W. derfra en ret linie til	Ø ca. 3 sm SSE. for Avalerenga

B. 200 n.mils grensen.

1. Fiskerisonen ved Vest-Grønland.-

De rette basislinjer eller kystlinjer som skal legges til grunn ved beregningen av 200 n.mils grensen, trekkes mellom følgende punkter (lavvannsmerket ved middel spring vannstand):

Pkt.	1. S.-ligste ø i øgruppe SSW for Kap Farvel	59° 43' 2 N 44° 00' 7 W
"	2. Ø S for Kulusuk	59° 50' 7 N 44° 59' 5 W
"	3. Naujat	59° 58' 6 N 45° 21' 9 W
"	4. Qeqertat	60° 34' 7 N 47° 34' 9 W
"	5. Ø 2,5 sm S for Thorstein Islænder	60° 43' 3 N 48° 24' 9 W
"	6. Ø 2,0 sm S for Thorstein Islænder	60° 43' 8 N 48° 26' 6 W
"	7. Ø 1,5 sm WSW for Thorstein Islænder	60° 45' 1 N 48° 29' 1 W
"	8. Ø 1;5 sm W for Thorstein Islænder	60° 45' 9 N 48° 29' 6 W
"	9. Semersut umánarssua	61° 14' 6 N 48° 57' 4 W
"	10. Qioqe	61° 31' 4 N 49° 23' 0 W
"	11. Frederikshåb Umanak (Qajaerserfik)	61° 45' 0 N 49° 37' 4 W
"	12. Frederikshåb Qioqe (Vardeø)	61° 56' 0 N 49° 48' 9 W

pkt.	13. Ikermiut	62°23'2 N 50°16'1 W
"	14. Ø 1 sm SW for Tulugartalik	62°28'3 N 50°21'5 W
"	15. Søndre Kitdlit	62°42'5 N 50°33'8 W
"	16. SW-ligste ø i Hellefiske Øer	63°02'2 N 51°00'0 W
"	17. Kitdlit	63°08'3 N 51°10'4 W
"	18. Tørt skær ca. 2,3 sm SSW for Qilangaussua	63°22'8 N 51°23'9 W
"	19. Kookøerne	63°59'6 N 52°11'3 W
"	20. Kookøerne	64°00'1 N 52°11'8 W
"	21. S-lig ø ca. 1½ sm W for Qagssup Igdlua	64°24'8 N 52°20'0 W
"	22. Avatdlerparssuaq	65°30'4 N 53°15'9 W
"	23. S-ligste ø W for Qerralik	66°03'6 N 53°40'7 W
"	24. N-ligste ø W for Qerralik	66°04'6 N 53°41'2 W
"	25. Ikerasagtut	66°13'5 N 53°48'1 W
"	26. Ikardlugssuaq	66°25'8 N 53°55'5 W
"	27. Qagssit	66°59'6 N 54°08'1 W
"	28. Kitsigsut	67°47'1 N 53°58'6 W
"	29. Kingigtut	68°00'8 N 53°52'5 W
"	30. Kitdliat	68°16'9 N 53°45'9 W
"	31. Blaafjeld (Uivfag)	69°22'3 N 54°14'4 W
"	32. Ingigssuaq	69°36'3 N 54°49'1 W
"	33. Nordre Laksebugt N-ligste punkt	69°39'0 N 54°50'0 W
"	34. W-pynt ved Kingigtupgåga	69°42'9 N 54°59'2 W
"	35. Jernpynten (Navssapnua)	69°50'1 N 54°56'1 W
"	36. Hareøen (Navduuarssuraussaq)	70°26'7 N 55°02'8 W
"	37. Naresaq	71°27'8 N 55°29'8 W
"	38. Sigguk (Svartenhuk)	71°41'3 N 55°52'3 W
"	39. Tikerarssuaq (Dark Head)	72°08'3 N 56°04'0 W
"	40. Nunanguit (Smålandene)	72°46'3 N 56°38'1 W
"	41. Kingigtortagdlit	73°02'0 N 56°56'0 W
"	42. S-ligste pynt af Edderfugleøer	74°01'0 N 57°50'0 W
"	43. W-ligste pynt af Edderfugleøer	74°02'3 N 57°51'1 W
"	44. Qutdleg	74°39'9 N 57°57'8 W
"	45. W-ligste Sabine Ø	75°29'8 N 60°14'0 W
"	46. Bushman Ø	75°57'4 N 65°00'9 W
"	47. Kap York	75°54'4 N 66°29'3 W

	Bredde (nord)	Længde (vest)
Pkt. 48 Conical Rock SW-pynt .....	76°04'8	68°43'0
Pkt. 49 Wolstenholme Ø .....	76°25'1	70°10'9
Pkt. 50 Kap Parry .....	77°00'3	71°20'9
Pkt. 51 Hakluyt Ø S-pynt .....	77°24'8	72°39'0
Pkt. 52 Hakluyt Ø NW-pynt .....	77°26'4	72°46'9
Pkt. 53 Kap Alexander .....	78°10'4	73°01'0
Pkt. 54 Littleton Ø .....	78°21'7	72°53'5
Pkt. 55 Cairn Pynt .....	78°30'5	72°27'0
Pkt. 56 Cache Pynt .....	78°31'8	72°21'0
Pkt. 57 Kap Grinnel .....	78°37'9	71°44'0
Pkt. 58 Kap Taney SW .....	78°47'7	70°18'0
Pkt. 59 Kap Taney NE .....	78°49'2	70°11'0
Pkt. 60 Kap Russel .....	78°58'2	69°24'0
Pkt. 61 Kap Wood .....	79°04'5	68°43'0
Pkt. 62 Kap Kent .....	79°05'4	68°33'0
Pkt. 63 Dallas Bugt W-bred .....	79°05'7	68°19'0
Pkt. 64 Kap Jackson .....	80°03'0	67°06'0
Pkt. 65 Kap Madison .....	80°10'0	67°30'5
Pkt. 66 Pynica. 1.5sm NNW for Kap Madison .....	80°11'7	67°33'0
Pkt. 67 Kap Jefferson (ø) .....	80°20'0	67°34'0
Pkt. 68 Crozier Ø .....	80°30'4	67°20'0
Pkt. 69 Franklin Ø .....	80°40'8	66°57'0
Pkt. 70 Kap Ulrich .....	80°58'5	64°56'0
Pkt. 71 Kap Bryan .....	81°08'0	64°04'0
Pkt. 72 Joe Ø .....	81°14'8	63°33'0
Pkt. 73 Kap Porter .....	81°46'5	61°53'0
Pkt. 74 Kap Sommer .....	81°54'5	60°45'0
Pkt. 75 Kap Brewoort .....	81°59'0	60°18'0
Pkt. 76 Repulse Havn SW .....	82°06'2	59°19'0
Pkt. 77 Repulse Havn NE .....	82°06'9	59°02'0
Pkt. 78 Kap Stanton .....	82°11'9	57°32'0
Pkt. 79 Hand Bugt NE .....	82°13'6	56°55'0
Pkt. 80 SW-lige indlob til Frankfield Bugt .....	82°14'8	56°37'0
Pkt. 81 Rest Pynt .....	82°16'6	56°09'0
Pkt. 82 ¼ sm NE for Rest Pynt .....	82°16'9	56°04'0
Pkt. 83 Kap Bryant .....	82°20'4	55°13'0
Pkt. 84 Beaumont Ø NW-pynt .....	82°45'2	50°46'0
Pkt. 85 Kap Distant .....	83°08'2	46°12'0
Pkt. 86 Kap Ramsey .....	83°13'7	44°55'0
Pkt. 87 Kap Wijkander .....	83°15'0	44°24'0
Pkt. 88 Kap Daugaard-Jensen .....	83°16'4	43°53'0
Pkt. 89 N-lige pynt af Luigi Amadeo Ø .....	83°18'1	42°27'4
Pkt. 90 Kap Kane .....	83°26'6	39°47'9
Pkt. 91 Kap Washington .....	83°32'3	38°47'9
Pkt. 92 N-lige pynt af Gertrud Rasks Land .....	83°36'2	36°58'0
Pkt. 93 Kap Christian IV .....	83°37'7	35°37'2
Pkt. 94 4 sm W for Kap Morris Jesup .....	83°39'6	33°53'9
Pkt. 95 Kap Morris Jesup .....	83°39'6	33°24'1
Pkt. 96 Lille ø ca. 1sm N for Kaffeklubben C .....	83°40'5	30°40'7

Mellan punkt 33 og 34, 51 og 52, 58 og 59, 60 og 61, 62 og 63, 73 og 74, 75 og 76, 77 og 78, 79 og 80 samt 82 og 83 er basislinjen kystlinjen.

Hvor avstanden mellom Canada og Grønlands kyster er mindre enn 400 n.mil er fiskeriterritoriet avgrenset av geodetiske (rette) linjer mellom følgende punkter. (De kanadiske posisjonsangivelser for midtlinjen mellom Canada og Grønland er med unntak av de uoverensstemmelser som er inntatt i parenteser nedenfor i samsvar med angivelsene i de danske forskrifter):

Punkt nr.	Bredde (Ngrd)	Längde (Vest)	Punkt nr.	Bredde (Ngrd)	Längde (Vest)	
1	61°24'7	57°16'3	67	70°07'5	61°08'1	
2	62°00'5	57°21'1	68	70°08'8	61°08'8	
3	62°02'3	57°21'8	69	70°13'4	61°10'6	
4	62°03'5	57°22'2	70	70°33'1	61°17'4	
1)	5	62°11'5	57°25'4	71	70°35'6	61°20'6
6	62°47'2	57°41'0	72	70°48'2	61°27'9	
7	63°22'8	57°57'4	73	70°51'8	61°42'7	
8	63°28'6	57°59'7	74	71°12'1	62°09'1	
9	63°35'0	58°02'0	75	71°18'9	62°17'5	
10	63°37'2	58°01'2	76	71°25'9	62°25'5	
11	63°44'1	57°58'8	77	71°29'4	62°29'3	
12	63°50'1	57°57'2	78	71°31'8	62°32'0	
13	63°52'6	57°56'6	79	71°32'9	62°33'5	
14	63°57'4	57°53'5	80	71°44'7	62°49'6	
15	64°04'3	57°49'1	81	71°47'3	62°53'1	
16	64°12'2	57°48'2	82	71°52'9	63°03'9	
17	65°06'0	57°44'1	83	72°01'7	63°21'1	
18	65°08'9	57°43'9	84	72°06'4	63°30'9	
19	65°11'6	57°44'4	85	72°11'0	63°41'0	
20	65°14'5	57°45'1	86	72°24'8	64°13'2	
21	65°18'1	57°45'8	87	72°30'5	64°26'1	
22	65°23'3	57°44'9	88	72°36'3	64°38'8	
23	65°34'8	57°42'3	89	72°43'7	64°54'3	
24	65°37'7	57°41'9	90	72°45'7	64°58'4	
25	65°50'9	57°40'7	91	72°47'7	65°00'9	
26	65°51'7	57°40'6	92	72°50'8	65°07'6	
27	65°57'6	57°40'1	93	73°18'5	66°08'3	
28	66°03'5	57°39'6	94	73°25'9	66°25'3	
29	66°12'9	57°38'2	95	73°31'1	67°15'1	
30	66°18'8	57°37'8	96	73°36'5	68°05'5	
31	66°24'6	57°37'8	97	73°37'9	68°12'3	
32	66°30'3	57°38'3	98	73°41'7	68°29'4	
33	66°36'1	57°39'2	99	73°46'1	68°48'5	
34	66°37'9	57°39'6	100	73°46'7	68°51'1	
35	66°41'8	57°40'6	101	73°52'3	69°11'3	
36	66°49'5	57°43'0	102	73°57'6	69°31'5	
37	67°21'6	57°52'7	103	74°02'2	69°50'3	
38	67°27'3	57°54'9	104	74°02'6	69°52'0	
39	67°28'3	57°55'3	105	74°06'1	70°06'6	
40	67°29'1	57°56'1	106	74°07'5	70°12'5	
41	67°30'7	57°57'8	107	74°10'0	70°23'1	
42	67°35'3	58°02'2	108	74°12'5	70°33'7	
43	67°39'7	58°06'2	109	74°24'0	71°25'7	
44	67°44'2	58°09'9	110	74°28'6	71°45'8	
45	67°56'9	58°19'8	111	74°44'2	72°53'0	
46	68°01'8	58°23'3	112	74°50'6	73°02'8	
47	68°04'3	58°25'0	Række A	113	75°00'0	73°16'3
48	68°06'8	58°26'7		114	76°41'4	75°00'0
49	68°07'5	58°27'2		115	77°30'0	74°46'0
50	68°16'1	58°34'1		116	78°25'0	73°46'0
51	68°21'7	58°39'0		117	78°48'5	73°00'0
52	68°25'3	58°42'4		118	79°39'0	69°20'0
53	68°32'9	59°01'8		119	80°00'0	69°00'0
54	68°34'0	59°04'6		120	80°25'0	68°20'0
55	68°37'9	59°14'3		121	80°45'0	67°07'0
56	68°38'0	59°14'6		122	80°49'2	66°29'0
57	68°56'8	60°02'4	Række B	123	80°49'8	66°26'3
58	69°00'8	60°09'0		124	80°50'5	66°16'0
59	69°06'8	60°18'5		125	81°18'2	64°11'0
60	69°10'3	60°23'8		126	81°52'0	62°10'0
61	69°12'8	60°27'5		127	82°13'0	60°00'0
62	69°29'4	60°51'6				
63	69°49'8	60°58'2				
64	69°55'3	60°59'6				
65	69°55'8	61°00'0				
66	70°01'6	61°04'2				

- 1) (I de kanadiske posisjonsfortegnelser er breddegraden for punkt nr. 5 satt til 62° 11'39" N).
- 2) (I de kanadiske posisjonsfortegnelser er mellom punktene 29 og 30 inntatt et punkt 66° 15'00"N 57° 38'03" V).

Avgrensningen av fiskeriterritoriet i Lincolnhavet hvor avstanden mellom Canada og Grønlands kyster er mindre enn 400 n.mil, går, i mangel av særskilt avtale, etter en linje som ligger like langt fra de nærmeste punkter på basislinjene ved de angeldende kysten (midtlinjen). (I de kanadiske bestemmelser er posisjonene for midtlinjen beskrevet nord til 86°18'45"N 59°51'57"V).

2. Fiskerisonen ved Øst-Grønland.

De rette basislinjer eller kystlinjer som skal legges til grunn ved beregningen av 200 n.mils grensen, trekkes mellom følgende punkter (lavvannsmerket ved middel spring vannstand):

Pkt.	1. S-ligste ø i øgruppe SSW for Kap Farvel	59°43'2 N 44°00'7 W
"	2. Ø ca. 2,6 sm S for Avalernga	59°45'4 N 43°47'2 W
"	3. SE-lige punkt af S-ligste ø ESE for Kap Hoppe	59°55'3 N 43°10'9 W
"	4. E-lige punkt af ovennevnte ø	59°55'4 N 43°10'7 W
"	5. E-lige punkt af N-ligste ø ESE for Kap Hoppe	59°55'4 N 43°10'6 W
"	6. SE-lige punkt af ø 1,5 sm E for Qagssit	60°01'0 N 43°03'1 W
"	7. NE-lige punkt af ø 1,5 sm E for Qagssit	60°01'3 N 43°02'9 W
"	8. Ø 1,9 sm ENE for Qagssit	60°01'8 N 43°02'6 W
"	9. SE-lige punkt af ø ca. 2 sm E for Aluk	60°09'4 N 42°58'8 W
"	10. E-ligate ø NE for Kap Discord	60°53'3 N 42°37'3 W
"	11. Qutdleg	61°32'4 N 42°13'7 W
"	12. Umanarssuk	61°49'6 N 42°02'0 W
"	13. SE-lige punkt af Griffenfeld ø	62°51'9 N 41°30'0 W
"	14. E-ligste ø ved Kap Skjold	63°06'2 N 41°10'7 W
"	15. Qertartivag	63°32'1 N 40°39'5 W
"	16. Twillingeøen (ved Kap Møsting)	63°41'1 N 40°30'6 W
"	17. Umivita	64°20'0 N 40°11'7 W
"	18. Qertartip Saliaqita	64°59'7 N 39°43'1 W
"	19. Ø ca. 3 sm ESE for Kap Dan	65°29'1 N 37°03'3 W
"	20. E-ligste Kitsigsit ø	65°33'6 N 36°35'9 W
"	21. Uigertertivit	65°44'5 N 36°08'1 W
"	22. SW-grænse af Wahl Fjord	66°19'3 N 34°47'4 W
"	23. Nagsigpik	66°21'3 N 34°42'3 W
"	24. Nanortalik	66°35'5 N 34°12'7 W
"	25. Ø ca. 1 3/4 sm E for Kap S.M.Jørgensen	66°45'5 N 33°52'6 W
"	26. Lille Tindholm	66°54'5 N 33°34'9 W
"	27. Pagtulajivit	67°36'1 N 32°30'1 W
"	28. Punkt 1½ sm W for Kap I.C.Jacobsen	68°05'3 N 30°34'3 W
"	29. Kap. I.C.Jacobsen	68°05'6 N 30°30'0 W
"	30. Nunap Isua	68°07'5 N 30°10'9 W
"	31. Kap Nansen	68°13'1 N 29°24'5 W

	Bredde (nord)	Længde (vest)
Pkt. 32 Kap Vedel .....	68°28'9	27°37'1
Pkt. 33 Kap Tupinier .....	68°40'1	26°23'0
Pkt. 34 Kap Beaupre .....	68°52'3	25°38'6
Pkt. 35 Kap Dalton .....	69°25'0	24°05'4
Pkt. 36 Truner Ø S .....	69°38'8	23°18'7
Pkt. 37 Truner Ø SE .....	69°40'0	23°14'6
Pkt. 38 Punkt ca. 1,5 sm NE for Kap Brewster .....	69°58'8	22°22'5
Pkt. 39 Kap Brewster .....	70°09'4	22°03'8
Pkt. 40 Kap Lister .....	70°29'0	21°32'2
Pkt. 41 Punkt 1½ sm S for Kap Hodgson .....	70°31'7	21°29'0
Pkt. 42 SE-lige punkt af Rathbone Ø .....	70°39'3	21°21'7
Pkt. 43 NE-lige punkt af Rathbone Ø .....	70°39'8	21°21'5
Pkt. 44 Kap Topham .....	71°20'1	21°36'6
Pkt. 45 Murray Ø .....	71°32'7	21°39'1
Pkt. 46 Rock .....	72°15'8	21°59'4
Pkt. 47 Franklin Ø .....	72°39'3	21°37'7
Pkt. 48 Bonnekoe Ø .....	73°06'9	21°11'7
Pkt. 49 3 sm SW for Kap Broer Ruys .....	73°29'2	20°25'5
Pkt. 50 1,3 sm S for Kap Broer Ruys .....	73°30'6	20°23'1
Pkt. 51 Arundel Ø .....	73°45'7	20°03'5
Pkt. 52 Kap Borlase Warren .....	74°15'7	19°22'7
Pkt. 53 Punkt ved Clark Bjerg .....	74°20'8	19°10'7
Pkt. 54 S-ligste pynt af Lille Pendulum .....	74°36'9	18°22'9
Pkt. 55 Punkt 1 sm NE for Kap Philip Broke .....	74°56'6	17°34'1
Pkt. 56 Punkt 7,8 sm. S for Kap Pansch .....	75°01'4	17°21'4
Pkt. 57 Punkt 2,0 sm SE for Kap Pansch .....	75°09'2	17°20'6
Pkt. 58 Punkt 2,0 sm SE for Kap Borgen .....	75°24'8	17°58'7
Pkt. 59 Punkt 3,3 sm NNE for Kap A. Trolle .....	75°59'0	18°27'8
Pkt. 60 Punkt SE for Berg Fjord .....	76°31'0	18°42'7
Pkt. 61 Kap Christian .....	76°36'9	18°33'5
Pkt. 62 Maroussia Ø .....	76°39'8	18°29'5
Pkt. 63 Kap Udkiggen .....	76°43'7	18°24'1
Pkt. 64 Syttenkilometernæsset .....	76°49'4	18°16'5
Pkt. 65 T. Thomsens Næs .....	77°14'2	18°15'4
Pkt. 66 Kap Phillip .....	77°36'7	17°42'1
Pkt. 67 Kap Montpensier .....	77°50'4	17°32'6
Pkt. 68 E-ligste ø i Franske Øer .....	78°44'5	18°01'7
Pkt. 69 Norske Øer SE-kyst .....	78°59'8	17°40'8
Pkt. 70 Norske Øer E-kyst .....	79°06'4	17°37'1
Pkt. 71 Lille ø ca. 2 sm SE for Kap Nansen .....	79°08'3	17°39'1
Pkt. 72 Kap Anna Bistrup .....	79°41'4	18°04'3
Pkt. 73 Sophies Holm .....	79°55'6	17°24'0
Pkt. 74 Punkt ca. 2 sm SSW for Hanseraqs Fjord .....	80°13'4	16°20'8
Pkt. 75 E-ligste ø i Henrik Krøyer Holme .....	80°38'9	13°06'9
Pkt. 76 SE-lige pynt af Krp. Christian Land .....	81°08'0	12°16'7
Pkt. 77 Punkt ca. 3 sm SW for Nordostrunden .....	81°19'7	11°22'7
Pkt. 78 NE-lige spids af lille ø ved Nordostrunden .....	81°22'9	11°16'4
Pkt. 79 NE-lige punkt af Erik S. Henius Land .....	81°31'4	11°45'0
Pkt. 80 Kap Prins Knud .....	81°43'2	13°16'9
Pkt. 81 N-lige pynt af Prinsesse Margrethe Ø .....	82°09'0	17°58'1
Pkt. 82 Kap Eiler Rasmussen .....	82°36'0	19°49'0
Pkt. 83 NE-lige pynt af Herluf Trolle Land .....	82°51'4	21°28'3
Pkt. 84 Kap John Flagler .....	83°14'9	24°32'7
Pkt. 85 E-lige pynt af Knud Rasmussen Land .....	83°23'8	25°27'3
Pkt. 86 4 sm ESE for Kap J. P. Koch .....	83°32'9	27°13'1
Pkt. 96 (Vestgrønland) Lille ø ca. 1 sm N for Kaffeklubben Ø .....	83°40'5	30°40'7

Mellan punkt 3 og 4, 6 og 7, 28 og 29, 36 og 37, 38 og 39, 40 og 41, 49 og 50, 52 og 53, 56 og 57, 59 og 60, 66 og 67, 69 og 70, 72 og 73, 82 og 83 samt 85 og 86 er basislinjen kystlinjen.

Avgrensningen av fiskeriterritoriet mellom Island og Grønland og mellom Grønland og øygruppen Svalbard, hvor avstandene er mindre enn 400 n.mil, går, i mangel av særskilte avtaler, etter linjer som overalt ligger like langt fra de nærmeste punkter på basislinjene ved de angeldende kyster (midtlinjene).

Hvor Jan Mayen ligger overfor Grønland i en avstand mindre enn 400 n.mil, vil det ifølge de danske bestemmelser inntil videre ikke bli utøvet fiskerijurisdiksjon utover en linje som overalt ligger like langt fra de nærmeste punkter på basislinjene ved de angeldende kyster (midtlinjen).