

C-48 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Atlantic, Antarctic
Atlantique, Antarctique
Atlántico, Antártico

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	1	0	2	1	-	-	-
Whitson's grenadier	<i>Macrourus whitsoni</i>	32	-	-	-	-	-	-	1
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	10	24	15	21	12	5	2
Marbled rockcod	<i>Notothenia rossii</i>	33	2	-	-	-	0	0	0
Humped rockcod	<i>Notothenia gibberifrons</i>	33	1	-	-	-	5	1	2
Yellowbelly rockcod	<i>Notothenia neglecta</i>	33	-	-	-	-	0	-	2
Grey rockcod	<i>Notothenia squamifrons</i>	33	-	-	-	-	5	5	0
Yellowfin notie	<i>Nototheniops nudifrons</i>	33	-	-	-	-	-	0	0
Antarctic rockcods nei	<i>Trematomus spp</i>	33	-	-	-	-	0	-	0
Antarctic silverfish	<i>Pleuragramma antarcticum</i>	33	-	-	-	-	-	-	0
Antarctic rockcods, notes nei	<i>Nototheniidae</i>	33	2	-	-	0	0	-	0
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	-	-	-	-	5	67	-
Antarctic toothfish	<i>Dissostichus mawsoni</i>	34	-	-	-	1	0	-	0
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	3 262	3 822	2 389	3 259	4 291	4 693	3 348
Patagonian rockcod	<i>Patagonotothen brevicauda</i>	34	1	-	-	-	3	0	-
Blackfin icefish	<i>Chaenocephalus aceratus</i>	34	-	-	-	-	1	0	1
Mackerel icefish	<i>Champscephalus gunnari</i>	34	10	-	-	6	266	4 114	960
South Georgia icefish	<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	34	-	-	-	-	3	0	6
Ocellated icefish	<i>Chionodraco rastrispinosus</i>	34	-	-	-	-	1	-	1
Spiny icefish	<i>Chaenodraco wilsoni</i>	34	-	-	-	-	0	-	0
Icefishes nei	<i>Channichthyidae</i>	34	-	-	-	-	0	-	0
Antarctic starry skate	<i>Raja georgiana</i>	38	-	-	-	-	-	0	0
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	90	40	30	14	15	4	13
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	10	-	-	7	-	-	-
Antarctic stone crab	<i>Paralomis spinosissima</i>	44	-	497	-	-	-	0	3
Globose king crab	<i>Paralomis formosa</i>	44	-	-	-	-	-	3	11
Antarctic krill	<i>Euphausia superba</i>	46	117 448	101 708	82 508	80 874	103 318	104 259	98 209
Sevenstar flying squid	<i>Martialia hyadesi</i>	57	-	52	28	53	-	-	2
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	-	-	-	-	-	5	-
Total			120 837	106 143	84 972	84 236	107 925	113 156	102 561

C-48 (b) Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
Captures par pays ou zones
Capturas por países o áreas

Atlantic, Antarctic
Atlantique, Antarctique
Atlántico, Antártico

Country or area Pays ou zone País o área	1992 mt	1993 mt	1994 mt	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
Argentina	-	-	12	879	109	-	-	6 534	-	-
Bulgaria	115	223	70	179	-	-	-	-	-	-
Chile	8 986	5 386	3 985	1 896	3 098	1 275	1 492	1 668	2 324	896
Estonia	2 352	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	386
Japan	74 275	53 510	61 423	59 037	60 546	58 798	63 309	71 318	67 188	73 523
Korea Rep	519	-	146	423	441	487	1 852	1 487	5 825	5 601
Latvia	-	71	71	-	-	-	-	-	-	-
Panama	-	-	-	141	496	-	-	-	-	-
Poland	8 607	13 406	7 915	9 384	20 610	19 156	15 386	18 554	20 721	14 568
Russian Fed	199 046	4 532	1 231	12	103	-	-	273	3 462	89
South Africa	-	-	3	-	-	-	508	451	324	227
Spain	-	-	-	-	-	294	199	154	264	487
Ukraine	67 028	6 541	8 852	48 886	20 056	4 246	-	5 694	1 113	3 461
UK	17	-	12	-	-	716	1 228	1 255	1 247	1 225
USA	-	299	-	-	684	-	-	16	-	1 638
Uruguay	-	-	-	-	-	-	262	521	10 688	460
Total	360 945	83 968	83 720	120 837	106 143	84 972	84 236	107 925	113 156	102 561

Data in these tables refer to catches for which the split-year (1 July - 30 June) is used. Split-year data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ces tableaux se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise l'année fractionnée (1er juillet - 30 juin). Les captures relatives à des années fractionnées figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en estos cuadros se refieren a las capturas para las que se utiliza el año emergente (1º de julio - 30 de junio). Los datos correspondientes a los años emergentes se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.