

**C-58 (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

Indian Ocean, Antarctic  
Océan Indien, Antarctique  
Océano Indico, 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	-	-	-	2	6	10	22
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	-	-	1	48	46	333	244
Marbled rockcod	<i>Notothenia rossii</i>	33	-	-	1	-	1	-	-
Grey rockcod	<i>Notothenia squamifrons</i>	33	-	15	4	3	10	-	0
Antarctic rockcods, noties nei	<i>Nototheniidae</i>	33	-	-	-	-	3	-	0
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	5 649	4 919	7 983	7 909	12 987	8 996	9 352
Mackerel icefish	<i>Champtocephalus gunnari</i>	34	3 936	5	217	67	73	81	930
Ocellated icefish	<i>Chionodraco rastrospinosus</i>	34	-	-	1	-	-	-	-
Unicorn icefish	<i>Channichthys rhinoceratus</i>	34	-	1	7	6	3	2	1
Spiny icefish	<i>Chaenodraco wilsoni</i>	34	-	-	-	-	-	-	11
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	-	-	2	-	-	-	-
Pacific sleeper shark	<i>Somniosus pacificus</i>	38	-	-	-	-	1	-	-
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	-	1	3	23	13	98	78
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	-	-	2	-	1	-	-
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	61	-	1	0	0	0	0
King crabs, stone crabs nei	<i>Lithodidae</i>	44	-	-	-	0	-	3	0
Antarctic krill	<i>Euphausia superba</i>	46	1 266	6	-	-	-	-	-
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	-	-	1	-	-	-	-
Sea squirts nei	<i>Asciacea</i>	74	-	7	-	-	-	-	-
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	-	-	10	-	2	-	-
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	-	-	1	-	-	-	-
<b>Total</b>			<b>10 912</b>	<b>4 954</b>	<b>8 234</b>	<b>8 058</b>	<b>13 146</b>	<b>9 523</b>	<b>10 638</b>

**C-58 (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

Indian Ocean, Antarctic  
Océan Indien, Antarctique  
Océano Indico, 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
Australia	5	-	4	-	-	1 105	2 493	5 547	2 665	2 707
France	1 589	826	4 211	4 173	3 673	3 681	3 879	6 286	5 770	6 806
India	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-
Japan	-	5 762	899	1 266	264	335	-	-	-	-
Russian Fed	1 274	-	-	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	-	-	2 106	689	553	1 088	961
Ukraine	5 958	1 890	942	5 473	1 004	1 007	997	760	-	65
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
<b>Total</b>	<b>8 826</b>	<b>8 478</b>	<b>6 056</b>	<b>10 912</b>	<b>4 954</b>	<b>8 234</b>	<b>8 058</b>	<b>13 146</b>	<b>9 523</b>	<b>10 638</b>

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 (1° de julio - 30 de junio). Los datos correspondientes a los años emergentes se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.