

C-88 (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

Pacific, Antarctic
Pacifique, Antarctique
Pacífico, Antártico

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t
Smalleye moray cod	<i>Muraenolepis microps</i>	32	0	0	0	0	0	1	0
Moray cods nei	<i>Muraenolepis spp</i>	32	6	4	5	10	8	2	3
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	6	4	4	3	4	4	2
Whitson's grenadier	<i>Macrourus whitsoni</i>	32	25	17	20	0	7	1	9
Ridge scaled rattail	<i>Macrourus carinatus</i>	32	2	-	-	-	-	-	-
Bigeye grenadier	<i>Macrourus holotrachys</i>	32	-	-	-	-	-	4	1
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	214	154	133	134	105	141	86
Grey rockcod	<i>Notothenia squamifrons</i>	33	0	-	-	-	-	-	-
Striped-eyed rockcod	<i>Notothenia kempfi</i>	33	-	-	0	-	1	-	-
Antarctic rockcods, noties nei	<i>Nototheniidae</i>	33	0	0	0	0	0	0	0
Plunderfish	<i>Pogonophryne permitini</i>	34	0	0	0	0	0	0	-
Antarctic toothfish	<i>Dissostichus mawsoni</i>	34	3 432	3 602	3 639	3 346	3 456	3 400	3 563
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	2	6	0	3	1	6	1
...A	<i>Chionobathyscus dewitti</i>	34	1	1	1	0	1	3	1
...A	<i>Chionodraco hamatus</i>	34	-	-	-	-	-	-	0
Crocodile icefishes nei	<i>Channichthyidae</i>	34	8	7	6	3	16	14	6
Southern opah	<i>Lampris immaculatus</i>	37	-	-	0	-	-	-	-
Antarctic starry skate	<i>Raja georgiana</i>	38	3	0	1	0	0	2	0
Eaton's skate	<i>Bathyraja eatonii</i>	38	1	0	0	0	0	1	0
McCain's skate	<i>Bathyraja maccaini</i>	38	0	0	-	-	-	-	-
Rays and skates nei	<i>Rajidae</i>	38	-	-	-	1	-	-	0
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	1	1	4	1	6	3	4
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	0
King crabs, stone crabs nei	<i>Lithodidae</i>	44	0	0	0	0	0	0	-
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	0	0	0	0	0	0	...
Sea squirts nei	<i>Ascidiacea</i>	74	-	-	-	-	0	0	-
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	0	0	0	1	1	1	...
Jellyfishes nei	<i>Rhopilema spp</i>	77	-	-	-	-	-	0	...
Total			3 701	3 796	3 813	3 502	3 606	3 583	3 677

C-88 (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

Pacific, Antarctic
Pacifique, Antarctique
Pacífico, Antártico

Country or area Pays ou zone País o área	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t
Argentina	0	-	42	-	-	-	-	-	-	-
Australia	-	-	-	-	-	-	-	228	-	238
Chile	-	143	...	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	430	677	1 036	760	908	1 228	891	781	630	1 130
New Zealand	1 138	916	1 401	1 283	1 016	1 017	907	552	980	780
Norway	-	-	251	278	302	399	0	186
Russian Fed	288	-	-	467	529	353	408	613	740	451
South Africa	123	147	-	-	-	-	-	-	0	-
Spain	46	387	371	435	524	375	304	299	291	345
Ukraine	-	-	-	-	-	67	115	178	385	232
UK	718	830	538	731	568	495	575	556	557	238
Uruguay	83	106	-	25	-	-	-	-	-	77
Total	2 826	3 206	3 388	3 701	3 796	3 813	3 502	3 606	3 583	3 677

Data in these tables refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. 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 la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données 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 nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.