

**C-27**  
**(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, Northeast**  
**Atlantique, nord-est**  
**Atlántico, nordeste**

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
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	1 657	1 692	1 909	1 919	1 922	2 342	2 017
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	1 869	1 814	1 826	2 180	2 060	1 933	1 663
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	2	0	1	0	1	0	0
Tench	<i>Tinca tinca</i>	11	14	12	17	17	13	13	10
Bleak	<i>Alburnus alburnus</i>	11	0	0	0	0	1	0	-
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	23	22	34	33	53	44	42
Goldfish	<i>Carassius auratus</i>	11	63	76	64	100	84	72	76
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	2 668	3 015	3 467	3 692	3 453	3 231	2 594
Rudd	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	11	5	2	10	7	3	3	2
Orfe(=Ide)	<i>Leuciscus idus</i>	11	84	63	67	68	72	208	203
Vimba bream	<i>Vimba vimba</i>	11	116	119	112	142	148	130	134
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	423	394	349	355	465	428	343
Asp	<i>Aspius aspius</i>	11	2	2	4	0	6	6	7
White bream	<i>Blicca bjoerkna</i>	11	116	96	134	71	126	95	94
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	139	1	6	2	9	25	34
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	1 841	1 476	1 569	1 335	1 280	1 534	1 460
Wels(=Som) catfish	<i>Silurus glanis</i>	13	2	3	4	...	2	2	3
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	127	170	189	148	138	227	214
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	5 161	4 877	5 421	6 315	5 651	5 984	5 542
Ruffe	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	13	61	319	323	293	281	403	361
Pike-perch	<i>Sander lucioperca</i>	13	1 650	2 349	2 433	2 100	1 752	1 736	1 201
Round goby	<i>Neogobius melanostomus</i>	13	5	19	36	130	199	673	1 165
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	465	387	335	745	804	967	963
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	0	124	8	14	23	8	12
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	920	753	819	744	604	643	614
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	1 112	1 073	906	925	625	610	512
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	412	429	406	345	341	534	517
Pink(=Humpback) salmon	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	23	42	-	68	8	143	6	249
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	2	8	69	2	2	13	8
Chars nei	<i>Salvelinus spp</i>	23	0	-	-	-	-	-	0
European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>	23	3 413	3 435	4 725	3 543	3 610	3 415	3 777
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	6	6	10	22	36	97	-
Vendace	<i>Coregonus albula</i>	23	1 318	1 551	1 754	2 157	2 148	1 885	1 340
European whitefish	<i>Coregonus lavaretus</i>	23	1 298	1 485	1 508	1 216	1 178	1 934	1 811
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	15	13	10	15	16	13	8
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	25	56	53	17	17	12	13
Allis shad	<i>Alosa alosa</i>	24	28	34	82	79	48	82	143
Twaite shad	<i>Alosa fallax</i>	24	5	14	9	23	19	58	48
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	235	185	273	330	238	272	194
Sea lamprey	<i>Petromyzon marinus</i>	25	74	70	59	88	77	77	49
River lamprey	<i>Lampetra fluviatilis</i>	25	1	0	1	-	0	0	0
Lampreys nei	<i>Petromyzontidae</i>	25	39	46	45	39	52	45	31
Three-spined stickleback	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	25	408	420	81	48	137	181	117
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	239	181	134	110	99	88	90
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	2 835	2 523	2 215	2 624	2 755	3 345	3 208
European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	31	97 113	100 332	108 773	100 791	107 550	116 699	103 472
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	42 542	50 393	49 341	44 293	51 764	51 894	49 249
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	10 251	7 443	5 806	5 301	4 947	5 237	5 547
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	1 360	1 808	3 425	3 469	3 824	4 342	4 324
Common dab	<i>Limanda limanda</i>	31	11 152	10 444	9 926	7 937	7 851	8 001	6 007
Lemon sole	<i>Microstomus kitt</i>	31	10 632	9 462	9 034	8 398	8 095	8 601	7 575
European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	31	17 785	18 371	23 369	23 004	19 262	22 976	18 285
Righteye flounders nei	<i>Pleuronectidae</i>	31	11	10	21	4	1	0	0
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	23 757	23 742	25 620	24 719	22 713	21 726	20 926
Sand sole	<i>Solea lascaris</i>	31	446	359	464	483	379	420	476
Senegalese sole	<i>Solea senegalensis</i>	31	66	60	56	51	54	39	45
Wedge sole	<i>Dicologlossa cuneata</i>	31	1 342	1 187	995	1 166	940	862	939
Thickback soles nei	<i>Microchirus spp</i>	31	417	202	209	226	196	246	342
Soles nei	<i>Soleidae</i>	31	54	156	351	340	345	230	135
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	31	11 311	12 642	14 511	13 024	13 948	14 630	14 185
Four-spot megrim	<i>Lepidorhombus boscii</i>	31	19	24	21	41	14	13	24
Megrims nei	<i>Lepidorhombus spp</i>	31	5 110	4 981	6 044	4 811	4 558	4 507	4 585
Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	31	2 869	2 796	2 593	2 416	3 007	2 982	2 873
Turbot	<i>Psetta maxima</i>	31	4 866	5 161	5 120	4 925	5 091	5 701	5 864
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	344	212	232	150	202	198	153
Common mora	<i>Mora moro</i>	32	153	102	163	149	226	301	265
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	8	6	0	-	0	0	0
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	26 265	25 476	19 638	19 649	21 930	20 656	15 254
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	1 007 451	1 076 302	1 313 922	1 321 986	1 241 692	1 255 181	1 235 067
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	-	12	2	2	-	8	18
Ling	<i>Molva molva</i>	32	39 991	43 045	41 067	47 454	44 375	43 637	47 039
Blue ling	<i>Molva dypterygia</i>	32	10 727	7 993	6 576	5 246	4 852	3 028	3 758
Spanish ling	<i>Molva macrophthalma</i>	32	5	-	-	3	0	6	5
Lings nei	<i>Molva spp</i>	32	...	...	15	13	13	10	10
Greater forkbeard	<i>Phycis blennoides</i>	32	2 240	2 188	2 145	2 289	2 132	2 031	1 570
Forkbeard	<i>Phycis phycis</i>	32	6 030	3 512	741	773	563	389	314
Forkbeards nei	<i>Phycis spp</i>	32	101	112	31	27	26	20	30
Red hake	<i>Urophycis chuss</i>	32	...	0	-	-	-	-	-
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	35	116	302	244	306	304	263
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	409 020	419 480	298 240	267 229	284 410	320 358	312 620
Navaga(=Wachna cod)	<i>Eleginus navaga</i>	32	222	276	488	278	231	328	465
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	335 259	324 311	299 676	280 968	286 537	291 898	319 580
Pollack	<i>Pollachius pollachius</i>	32	9 315	8 370	9 067	10 111	8 625	8 910	8 157

**C-27 (a)** **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**  
**Poissons, crustacés, mollusques, etc** **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**  
**Peces, crustáceos, moluscos, etc** **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	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
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	19 549	54	13	2	2	1	2
Silvery pout	<i>Gadiculus argenteus</i>	32	366	553	886	1 387	1 044	882	1 177
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	170	172	139	138	134	134	90
Norway pout	<i>Trisopterus esmarkii</i>	32	7 348	32 919	85 851	48 396	64 056	63 376	33 933
Poor cod	<i>Trisopterus minutus</i>	32	40	29	14	68	11	13	17
Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>	32	12 219	11 531	9 868	10 214	8 583	8 520	8 877
Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	32	103 097	375 649	627 805	1 158 005	1 411 963	1 188 275	1 557 026
Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	32	35 321	32 545	34 194	34 239	38 123	41 228	35 093
European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	32	67 379	72 036	79 249	96 270	102 024	115 062	111 645
Hakes nei	<i>Merluccius spp</i>	32	...	12	9	3	...	0	-
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	592	1 805	843	672	269	290	180
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	5 876	4 063	3 174	3 667	2 395	1 819	1 845
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	6 304	2 117	1 453	989	598	568	426
Hagfish	<i>Myxine glutinosa</i>	33	-	-	-	-	4	58	17
Morays nei	<i>Muraenidae</i>	33	143	164	109	172	132	148	132
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	167	67	82	101	85	87	132
Thicklip grey mullet	<i>Chelon labrosus</i>	33	694	635	762	586	465	449	265
Thinlip grey mullet	<i>Liza ramada</i>	33	179	148	175	164	143	157	150
Golden grey mullet	<i>Liza aurata</i>	33	22	73	85	38	47	56	54
Leaping mullet	<i>Liza saliens</i>	33	50	75	98	71	78	80	60
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	1 110	3 462	2 340	1 183	816	986	622
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	69	35	21	34	36	51	47
White grouper	<i>Epinephelus aeneus</i>	33	1	3	2	1	2	2	1
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	0	1	1	0	1	-	2
Comber	<i>Serranus cabrilla</i>	33	307	100	75	38	30	36	31
Blacktail comber	<i>Serranus atricauda</i>	33	30	41	36	49	103	115	78
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	85	40	45	51	34	69	36
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	120	112	177	188	202	193	169
European seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>	33	7 848	7 251	7 902	6 865	5 189	4 439	4 213
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	17	9	7	8	1	3	1
Rubberlip grunt	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	33	165	144	198	195	182	169	137
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	43	62	59	76	65	72	68
Canary drum(=Baardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	24	27	69	53	68	67	81
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	979	1 113	1 504	1 798	1 610	1 561	1 534
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	600	479	358	94	60	58	82
Blackspot(=red) seabream	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33	984	1 041	1 027	1 174	995	850	750
Common pandora	<i>Pagellus erythrinus</i>	33	103	110	544	424	479	402	393
Axillary seabream	<i>Pagellus acarne</i>	33	911	804	1 671	1 567	1 631	1 164	962
Annular seabream	<i>Diplodus annularis</i>	33	52	57	86	68	74	66	75
White seabream	<i>Diplodus sargus</i>	33	1 153	1 080	1 445	1 328	1 371	1 386	1 450
Common two-banded seabream	<i>Diplodus vulgaris</i>	33	398	367	389	456	456	461	433
Sharpnose seabream	<i>Diplodus puntazzo</i>	33	24	15	13	10	13	11	14
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	263	155	77	83	100	96	110
Large-eye dentex	<i>Dentex macrophthalmus</i>	33	1	0	1	0	0	2	3
Common dentex	<i>Dentex dentex</i>	33	10	6	83	49	38	26	27
Dentex nei	<i>Dentex spp</i>	33	221	303	57	63	88	82	63
Black seabream	<i>Spondyllosoma cantharus</i>	33	5 419	3 911	3 876	4 219	3 348	3 357	3 407
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	33	483	405	275	468	343	317	148
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	404	277	243	311	391	462	394
Pargo breams nei	<i>Pagrus spp</i>	33	...	6	9	18	3	7	-
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	963	663	1 037	1 231	986	733	831
Bogue	<i>Boops boops</i>	33	7 722	14 101	11 927	11 809	9 710	14 355	8 212
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	168	165	208	271	201	167	85
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	624	592	528	946	916	869	783
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	1 370	1 355	196	158	112	104	152
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	28	27	13	8	15	22	26
Curled picarel	<i>Centracanthus cirrus</i>	33	...	...	44	0	...	-	-
Surmullet	<i>Mullus surmuletus</i>	33	4 314	2 872	1 890	3 220	6 518	4 379	3 654
Surmulletts(=Red mullets) nei	<i>Mullus spp</i>	33	631	647	393	348	396	376	293
Ballan wrasse	<i>Labrus bergylla</i>	33	162	128	372	377	455	472	545
Rock cook	<i>Centrolabrus exoletus</i>	33	35	46	41	40	45	54	54
Rainbow wrasse	<i>Coris julis</i>	33	3	...	3	4	5	5	4
Goldsinny-wrasse	<i>Ctenolabrus rupestris</i>	33	172	181	233	281	224	207	317
Corkwing wrasse	<i>Symphodus melops</i>	33	231	225	236	353	462	515	553
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	561	557	346	393	363	402	375
Parrotfish	<i>Sparisoma cretense</i>	33	238	213	145	146	190	161	204
Eelpout	<i>Zoarces viviparus</i>	33	43	48	46	49	56	68	104
Small sandeel	<i>Ammodytes tobianus</i>	33	0	0	1	1	0	0	-
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	442 778	106 864	283 237	269 465	319 419	80 111	527 408
Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	33	1 624	1 339	2 219	2 599	1 829	1 877	1 363
Lesser weever	<i>Trachinus vipera</i>	33	-	-	-	-	-	2	3
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	2	50	35	11	16	276	260
Combtooth blennies	<i>Blenniidae</i>	33	-	-	-	1	0	0	-
Shorthorn sculpin	<i>Myoxocephalus scorpius</i>	33	-	102	161	79	245	104	-
Sculpins	<i>Myoxocephalus spp</i>	33	-	-	-	-	6	-	7
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	1	1	3	1	2	4	382
Hooknose	<i>Agonus cataphractus</i>	33	-	-	-	-	2	-	...
Grey triggerfish	<i>Balistes carolinensis</i>	33	329	204	213	176	165	162	315
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	...	3	5	...	...	-	-
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	54	40	42	33	32	25	25
Greater argentine	<i>Argentina silus</i>	34	1 779	2 355	2 105	5 680	3 245	2 953	4 032
Argentine	<i>Argentina sphyraena</i>	34	1 148	3 132	1 305	2 694	4 215	6 594	7 024
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	42 758	34 123	34 155	32 115	32 537	33 286	29 419
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	1 504	930	677	504	245	400	483
Silvery lightfish	<i>Maurolicus muelleri</i>	34	9 191	10	-	24	16	0	-
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	255	1 029	1 456	1 255	1 251	385	575

**C-27**  
**(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, Northeast**  
**Atlantique, nord-est**  
**Atlántico, nordeste**

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
European conger	<i>Conger conger</i>	34	15 355	10 617	9 055	8 893	8 507	8 497	8 268
Longspine snipefish	<i>Macroramphosus scolopax</i>	34	0	0	0	1	...	-	-
Alfonsino	<i>Beryx decadactylus</i>	34	213	66	61	63	56	93	68
Splendid alfonsino	<i>Beryx splendens</i>	34	310	212	164	158	146	144	141
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	107	42	107	125	332	103	58
Mediterranean slimehead	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	34	3	27	34	35	14	1	1
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	139	164	62	69	89	99	44
Slimeheads nei	<i>Trachichthyidae</i>	34	2	1	2	5	8	4	3
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	4 268	3 531	3 579	3 196	3 240	3 131	3 031
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	45	53	65	41	56	33	44
Boarfish	<i>Capros aper</i>	34	30 746	80 719	69 812	43 420	16 919	18 391	16 235
Boarfishes nei	<i>Caproidae</i>	34	-	-	-	-	5	7	4
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	1 191	580	411	270	237	186	260
Red bandfish	<i>Cepola macrophthalma</i>	34	26	23	45	28	44	46	48
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	56	28	18	11	11	37	20
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	13 588	12 469	11 125	9 633	11 092	11 734	10 977
Northern wolffish	<i>Anarhichas denticulatus</i>	34	5 970	7 812	9 891	8 662	11 720	13 359	12 642
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	11 315	11 587	14 422	12 463	12 290	10 888	11 840
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	1 316	637	726	797	990	818	948
Stargazer	<i>Uranoscopus scaber</i>	34	44	12	8	...	24	6	-
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	39	99	103	96	138	195	194
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	307	281	224	116	126	120	129
Antarctic escolar	<i>Paradiplospinus antarcticus</i>	34	-	-	-	-	-	-	53
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	30	83	13	12	17	2	1
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	1	1	1	2	4	6	2
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	1 628	1 396	1 009	1 775	906	491	336
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	6 062	5 794	5 437	6 049	6 358	6 386	5 061
Intermediate scabbardfish	<i>Aphanopus intermedius</i>	34	...	160	16	...	...	...	-
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	43	71	104	193	94	84	36
Imperial blackfish	<i>Schedophilus ovalis</i>	34	2	2	2	5	4	4	6
Ruffs, barrelfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	1	0	0	0	0	0	0
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	54 368	50 145	57 109	52 664	55 474	62 345	58 817
Norway redfish	<i>Sebastes viviparus</i>	34	1 427	534	532	550	466	231	150
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	61 001	43 204	47 380	47 753	58 531	67 216	63 663
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	16 512	20 532	23 023	16 866	12 685	13 719	11 402
Red scorpionfish	<i>Scorpaena scrofa</i>	34	33	36	135	170	128	120	109
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	4 543	2 710	2 218	1 679	1 533	1 522	1 739
Offshore rockfish	<i>Pontinus kuhlii</i>	34	89	89	67	68	70	63	50
Scorpionfishes, redfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	574	330	211	1 153	204	662	993
Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	34	3 207	3 556	3 848	4 586	5 874	7 012	6 394
Streaked gurnard	<i>Chelidonichthys lastoviza</i>	34	75	72	90	92	69	83	64
Red gurnard	<i>Aspitrigla cuculus</i>	34	4 167	3 750	4 738	5 082	3 873	3 650	3 468
Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>	34	702	1 106	866	812	2 467	2 191	3 571
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	3 377	4 151	3 202	2 432	2 209	2 481	2 130
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	3 394	7 149	6 127	4 560	5 856	5 634	5 779
Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	34	31 721	27 531	25 331	26 513	27 746	32 326	28 243
Blackbellied angler	<i>Lophius budegassa</i>	34	23	144	159	131	245	244	404
Monkfishes nei	<i>Lophius spp</i>	34	25 710	28 119	30 833	29 903	29 745	31 837	31 830
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	1 567 296	1 572 833	1 597 266	1 423 620	1 318 271	1 458 849	1 664 891
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	-	432	222	237	528	717	463
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	0	2	8	1	9	48	355
European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	35	115 893	95 934	90 989	75 055	64 055	73 342	66 474
European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	35	438 348	373 492	364 475	437 890	567 850	505 479	417 768
European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	35	23 933	23 639	20 645	29 204	44 934	34 837	55 271
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	1 835	223	38	113	562	387	1 209
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	899	560	530	447	1 121	1 045	693
Plain bonito	<i>Orcynopsis unicolor</i>	36	7	10	1	1	1	2	1
West African Spanish mackerel	<i>Scomberomorus tritor</i>	36	5	4	14	19	23	-	-
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	1 397	1 626	1 273	1 333	80	790	51
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	22	11	27	115	11	254	29
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	4 059	1 929	3 878	792	1 369	702	1 146
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	2 880	2 807	3 059	2 893	3 542	4 366	5 312
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	16 042	20 374	16 832	19 205	17 299	18 642	18 654
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	246	314	292	67	123	14	13
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	6 113	5 355	4 332	2 645	1 844	1 327	3 609
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	37	18	12	1	4	2	4
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	3	2	3	7	8	10	1
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	0	7	4	4	0	0	1
Roundscale spearfish	<i>Tetrapturus georgii</i>	36	-	-	0	0	-	-	-
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	13	7	1	...	...	1	-
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 402	2 485	2 858	2 458	3 050	3 346	3 241
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	49	112	19	33	28	2 030	1 277
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	819 872	959 122	733 170	251 892	592 247	170 797	282 578
Garfish	<i>Belone belone</i>	37	1 044	559	589	681	812	756	838
Atlantic saury	<i>Scomberesox saurus</i>	37	796	280	334	966	1 399	917	289
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	0	0	0	...	...	...	-
Mediterranean dealfish	<i>Trachipterus trachipterus</i>	37	59	2	1	-	-	-	0
Dealfish	<i>Trachipterus arcticus</i>	37	-	11	64	13	56	-	-
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	256	261	198	240	179	160	140
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	39	36	102	76	94	177	260
Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	37	198 892	198 998	197 492	153 997	130 185	114 416	111 918
Blue jack mackerel	<i>Trachurus picturatus</i>	37	5 078	...	3 314	3 223	3 297	28 019	4 802
Mediterranean horse mackerel	<i>Trachurus mediterraneus</i>	37	413	514	1 026	637	615	782	297
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	46 140	28 217	15 664	19 845	16 220	20 614	23 706
False scad	<i>Caranx rhonchus</i>	37	...	48	31	84	17	6	18
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	54	29	32	29	50	52	35

**C-27 (a)** **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**  
**Poissons, crustacés, mollusques, etc** **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**  
**Peces, crustáceos, moluscos, etc** **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	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
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	4	0	1	1	2	1	5
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	203	728	558	146	129	105	154
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	13 300	13 390	4 711	903	394	36	58
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	19	19	4	0	1	3	2
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	926 811	875 857	935 408	1 382 505	1 202 640	1 088 869	1 162 393
Atlantic chub mackerel	<i>Scomber colias</i>	37	33 222	36 521	66 009	64 923	84 863	64 199	82 070
Scomber mackerels nei	<i>Scomber spp</i>	37	...	1 518	795	293	...	17	-
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	7 713	5 365	333	156	219	71	107
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	231	78	33	34	42	51	39
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	88	101	68	120	94	83	59
Ocean sunfish	<i>Mola mola</i>	37	0	6	0	0	...	...	-
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	3	1	2	0	1	...	-
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	2	22	0	0	...	...	-
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	41	33	33	43	40	35	56
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	1	1	1	2	2	3	-
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	2 205	1 316	997	608	664	605	585
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	35	73	39	22	15	13	54
Blackmouth catshark	<i>Galeus melastomus</i>	38	37	37	31	41	106	128	175
Mouse catshark	<i>Galeus murinus</i>	38	5	1	4	4	2	-	0
Small-spotted catshark	<i>Scyliorhinus canicula</i>	38	6 539	6 140	6 784	6 636	7 193	7 841	7 165
Nursehound	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	38	792	564	707	629	826	1 099	995
Catsharks, nursehounds nei	<i>Scyliorhinus spp</i>	38	484	397	282	228	163	213	229
Catsharks, etc. nei	<i>Scyliorhinidae</i>	38	466	493	514	532	522	483	623
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	11 237	11 859	13 722	13 497	14 649	16 389	20 846
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	53	15	0	-	0	0	-
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	0	0	...	2	1	-	-
Smooth-hound	<i>Mustelus mustelus</i>	38	1 145	362	362	519	548	649	467
Starry smooth-hound	<i>Mustelus asterias</i>	38	8	30	19	16	19	20	16
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	3 295	2 787	3 019	2 859	2 988	2 867	2 725
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	562	396	431	586	536	459	459
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	18	17	6	24	9	31	46
Little sleeper shark	<i>Somniosus rostratus</i>	38	3	0	0	0	0	0	0
Longnose spurdog	<i>Squalus blainville</i>	38	-	-	199	245	108	126	145
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	495	403	304	346	251	331	302
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	1	1	0	...	...	0	2
Leafscale gulper shark	<i>Centrophorus squamosus</i>	38	3	17	28	34	10	...	7
Lowfin gulper shark	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	38	588	631	534	...	...	...	-
Velvet belly	<i>Etmopterus spinax</i>	38	6	14	19	47	28	59	129
Great lanternshark	<i>Etmopterus princeps</i>	38	-	-	0	-	-	-	-
Lanternsharks nei	<i>Etmopterus spp</i>	38	-	0	-	2	-	6	0
Birdbeak dogfish	<i>Deania calcea</i>	38	2	0	0	...	...	...	2
Arrowhead dogfish	<i>Deania profundorum</i>	38	2	7	1	...	4	-	1
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	1	1	52	5	3	4	4
Longnose velvet dogfish	<i>Centroscymnus crepidater</i>	38	...	1	...	...	...	...	1
Knifetooth dogfish	<i>Scymnodon ringens</i>	38	4	3	1	0	0	...	0
Kitefin shark	<i>Dalatis licha</i>	38	3	0	0	0	0	0	1
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	1	2	0	25	4	4	-
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	555	653	479	701	168	209	164
Dogfishes and hounds nei	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	38	921	932	852	853	922	28	61
Angels shark	<i>Squatina squatina</i>	38	11	65	4	0	3	1	-
Angels sharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	...	0	...	1	...	-	0
Angular roughshark	<i>Oxynotus centrina</i>	38	19	3	4	2	2	2	4
Sailfin roughshark	<i>Oxynotus paradoxus</i>	38	-	1	-	-	-	-	-
Bramble shark	<i>Echinorhinus brucus</i>	38	0	1	0	...	...	-	-
Blue skate	<i>Raja batis</i>	38	176	154	96	139	146	123	171
Thornback ray	<i>Raja clavata</i>	38	4 500	5 153	5 443	5 285	4 798	4 912	5 137
Starry ray	<i>Raja radiata</i>	38	1 360	1 880	1 752	1 643	1 246	1 213	664
Spotted ray	<i>Raja montagui</i>	38	1 875	1 847	1 625	1 570	1 443	1 490	1 559
Blonde ray	<i>Raja brachyura</i>	38	2 223	2 300	2 315	2 492	2 544	2 389	2 330
Sandy ray	<i>Raja circularis</i>	38	252	251	239	249	245	252	254
Shagreen ray	<i>Raja fullonica</i>	38	358	323	316	264	260	192	252
Small-eyed ray	<i>Raja microcellata</i>	38	270	298	223	229	209	97	192
Cuckoo ray	<i>Raja naevus</i>	38	4 886	3 844	3 259	3 469	3 554	3 121	3 005
Longnosed skate	<i>Raja oxyrinchus</i>	38	49	44	32	143	415	386	443
Undulate ray	<i>Raja undulata</i>	38	22	8	3	17	68	133	218
White skate	<i>Raja alba</i>	38	57	25	26	17	8	10	18
Round ray	<i>Raja lyllae</i>	38	-	1	-	0	-	-	-
Mediterranean starry ray	<i>Raja asterias</i>	38	0	1	1	2	2	7	13
Arctic skate	<i>Raja hyperborea</i>	38	2	2	2	2	23	6	12
Sailray	<i>Raja lintea</i>	38	...	15	13	8	30	...	4
Norwegian skate	<i>Raja nidarosiensis</i>	38	-	-	-	-	-	-	0
Rays and skates nei	<i>Rajidae</i>	38	2 712	2 302	1 715	1 575	1 550	2 188	1 887
Pelagic stingray	<i>Dasyatis violacea</i>	38	...	1	-	-	-	-	-
Common stingray	<i>Dasyatis pastinaca</i>	38	3	3	4	6	7	5	5
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	5	0	3	6	2	1	2
Common eagle ray	<i>Myliobatis aquila</i>	38	51	13	15	22	30	26	39
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	16	9	8	9	7	10	16
Devil fish	<i>Mobula mobular</i>	38	5	0	1	-	0	0	0
Spiny butterfly ray	<i>Gymnura altavela</i>	38	10	8	12	7	9	10	12
Torpedo rays	<i>Torpedo spp</i>	38	110	70	77	78	79	67	83
Rabbit fish	<i>Chimaera monstrosa</i>	38	403	453	551	479	295	309	351
Ratfishes nei	<i>Hydrolagus spp</i>	38	132	100	101	91	105	91	32
Straightnose rabbitfish	<i>Rhinochimaera atlantica</i>	38	-	-	-	-	0	0	-
Chimaeras, etc. nei	<i>Chimaeriformes</i>	38	2	23	2	0	0	-	-
Various sharks nei	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	38	105	18	1 095	852	1 632	17	436
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	86	218	94	151	26	52	217
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	2 771	407	6 512	6 295	22 469	481	179

**C-27 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc**      **Capture production by species items**      **Atlantic, Northeast**  
**Poissons, crustacés, mollusques, etc**      **Captures par catégories d'espèces**      **Atlantique, nord-est**  
**Peces, crustáceos, moluscos, etc**      **Capturas por categorías de especies**      **Atlántico, nordeste**

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
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	36 661	78	237	891	379	730	21
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	11 557	4 049	12 720	15 501	19 059	1 438	3 101
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	209	95	264	204	326	491	69
Chinese mitten crab	<i>Eriocheir sinensis</i>	41	-	21	54	24	11	14	6
Edible crab	<i>Cancer pagurus</i>	42	47 506	47 640	49 263	52 995	48 408	53 705	51 761
Portunus swimcrabs nei	<i>Portunus spp</i>	42	2 583	2 368	1 866	1 997	1 779	1 961	2 003
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	1 356	1 645	1 327	1 445	828	579	841
Velvet swimcrab	<i>Necora puber</i>	42	495	355	649	582	649	265	295
Henslow's swimming crab	<i>Polydora henslowii</i>	42	...	...	44	...	92	105	-
Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>	42	6 015	5 661	5 351	6 622	5 778	6 391	7 699
Queen crab	<i>Chionoecetes opilio</i>	42	-	2	252	6 215	15 852	18 640	10 869
Tanner crabs nei	<i>Chionoecetes spp</i>	42	-	-	-	936	1 861	485	-
Deep-sea red crab	<i>Chaceon affinis</i>	42	487	153	178	194	290	221	175
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	644	518	2 075	3 619	942	1 173	527
Pink spiny lobster	<i>Palinurus mauritanicus</i>	43	3	2	2	4	3	3	3
Common spiny lobster	<i>Palinurus elephas</i>	43	16	15	16	16	15	21	19
Palinurid spiny lobsters nei	<i>Palinurus spp</i>	43	70	76	74	59	70	51	64
Mediterranean slipper lobster	<i>Scyllarides latus</i>	43	1	1	1	1	2	2	4
Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	43	56 720	55 966	48 286	52 227	46 456	56 386	53 796
European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	43	5 262	4 431	4 380	5 014	4 595	4 629	5 419
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	25	7	3	6	6	8	7
Craylets, squat lobsters nei	<i>Galatheaidae</i>	44	30	11	8	8	13	12	9
Red king crab	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	44	5 500	6 658	6 883	7 706	8 572	10 603	11 246
Caramote prawn	<i>Penaeus kerathurus</i>	45	1	1	0	...	...	-	-
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	196	126	162	163	149	144	177
Deep-water rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	3 303	2 081	1 208	1 340	553	742	855
Scarlet shrimp	<i>Plesiopeanaeus edwardsianus</i>	45	67	32	35	26	40	46	81
Blue and red shrimp	<i>Aristeus antennatus</i>	45	44	46	71	54	47	99	82
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	47 137	44 796	39 799	38 475	51 129	48 717	45 517
Aesop shrimp	<i>Pandalus montagui</i>	45	-	-	-	11	6	1	0
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	57	39	15	18	2	5	2
Delta prawn	<i>Palaemon longirostris</i>	45	4	12	16	14	6	8	3
Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	45	379	422	392	477	398	333	394
Palaemonid shrimps nei	<i>Palaemonidae</i>	45	199	165	180	88	52	20	59
Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	45	39 524	38 517	41 796	44 810	36 633	30 012	25 879
Crimson pasiphaeid	<i>Pasiphaea tarda</i>	45	-	-	-	-	8	-	-
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	359	147	93	84	46	59	51
...A	<i>Calanus finmarchicus</i>	47	128	133	117	284	519	650	760
Barnacle	<i>Pollicipes pollicipes</i>	47	102	74	423	434	427	437	485
Spottail mantis squillid	<i>Squilla mantis</i>	47	243	313	465	408	532	498	548
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	527	440	55	83	136	53	56
Common periwinkle	<i>Littorina littorea</i>	52	99	83	218	1 116	17	0	-
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	210	393	116	110	98	141	103
Murex	<i>Murex spp</i>	52	31	35	21	19	19	24	30
Tuberculate abalone	<i>Haliotis tuberculata</i>	52	49	36	37	38	35	36	36
Whelk	<i>Buccinum undatum</i>	52	30 864	30 903	35 507	33 859	36 325	41 091	38 115
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	79	59	93	133	152	91	212
European flat oyster	<i>Ostrea edulis</i>	53	1 443	716	662	614	471	700	672
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	331	247	138	92	46	174	212
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	3 338	...	...	2	...	2	5
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	48 466	58 127	47 090	48 689	51 755	67 824	43 349
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	-	-	-	-	-	10	-
Queen scallop	<i>Aequipecten opercularis</i>	55	33 203	31 288	30 264	17 466	20 046	18 138	13 693
Great Atlantic scallop	<i>Pecten maximus</i>	55	63 052	63 681	65 632	55 726	55 501	59 922	60 044
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	-	-	-	-	...	...	8
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	2 414	1 496	1 577	1 184	2 225	2 112	1 090
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	5	16	20	20	6	23	4
Striped venus	<i>Chamelea gallina</i>	56	1 869	3 436	4 760	5 123	5 244	3 685	2 253
Pullet carpet shell	<i>Venerupis pullastra</i>	56	1 812	1 799	2 456	2 459	2 043	1 504	1 155
Banded carpet shell	<i>Venerupis rhomboides</i>	56	75	0	369	428	452	509	553
Smooth callista	<i>Callista chione</i>	56	360	281	222	237	364	456	495
Grooved carpet shell	<i>Ruditapes decussatus</i>	56	861	795	692	678	565	394	365
Japanese carpet shell	<i>Ruditapes philippinarum</i>	56	591	910	787	1 049	946	239	769
Carpet shells nei	<i>Ruditapes spp</i>	56	475	367	417	172	1	6	0
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	72	51	4	48	21	11	10
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	114	16	15	13	30	31	81
Solid surf clam	<i>Spisula solida</i>	56	557	625	743	1 287	1 849	2 766	3 297
Subtruncate surf clam	<i>Spisula subtruncata</i>	56	0	1	1	1	-	2	5
Common European bittersweet	<i>Glycymeris glycymeris</i>	56	3 760	3 120	2 550	2 888	3 333	6 937	4 162
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	281	382	291	246	291	194	166
Solen razor clams nei	<i>Solen spp</i>	56	1 618	1 759	1 117	739	853	913	1 051
Pod razor shell	<i>Ensis ensis</i>	56	3 184	2 810	1 144	613	5 785	6 683	6 579
Sword razor shell	<i>Ensis siliqua</i>	56	73	129	767	797	535	549	578
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	63	83	53	14	31	35	2
Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	56	10 304	6 598	18 754	19 669	26 125	14 649	22 525
Bean solen	<i>Pharus legumen</i>	56	19	34	59	94	...	4	4
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	3 685	3 129	2 428	2 644	3 173	3 408	3 831
Common cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	57	16 619	17 302	14 145	10 504	14 320	13 003	11 702
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	3 911	5 909	4 051	3 327	6 501	5 495	7 659

**C-27 (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, Northeast  
Atlantique, nord-est  
Atlántico, nordeste

English name Nom anglais Nombre anglais	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
European squid	<i>Loligo vulgaris</i>	57	8	3	...	3	5	818	1 150
Veined squid	<i>Loligo forbesi</i>	57	668	226	476	406	202	112	215
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	5 063	4 694	3 225	4 420	3 908	4 023	5 964
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	5 532	8 305	8 953	2 833	1 921	2 273	2 319
Broadtail shortfin squid	<i>Illex coindetii</i>	57	672	772	873	946	1 056	1 081	1 069
European flying squid	<i>Todarodes sagittatus</i>	57	663	1 190	1 614	640	638	662	522
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	10 259	6 217	5 057	5 515	6 581	5 457	6 486
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	7 269	9 402	17 503	14 526	10 914	14 533	8 618
Horned octopus	<i>Eledone cirrhosa</i>	57	152	136	855	593	804	563	515
Musky octopus	<i>Eledone moschata</i>	57	...	...	0	-	-	-	-
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	5 952	7 550	1 981	1 072	1 353	1 194	1 423
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	29	27	14	7	0	0	-
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	28	74	75	89	36	92	21
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	728	709	567	520	637	697	739
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	-	37	1 425	190	601	243	1 698
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	7	1	0	1	4	2	238
Stony sea urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	76	17	40	43	35	23	56	73
European edible sea urchin	<i>Echinus esculentus</i>	76	144	0	-	231	273	371	350
...A	<i>Cucumaria frondosa</i>	76	-	-	-	-	-	-	225
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	2 655	1 415	1 412	847	1 405	3 233	3 824
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	6	10	12	8	5	7	10
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	2	5	3	13	32	94	152
<b>Total</b>			<b>8 049 795</b>	<b>8 013 501</b>	<b>8 454 331</b>	<b>8 653 970</b>	<b>9 139 197</b>	<b>8 315 248</b>	<b>9 309 821</b>

**C-27 (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, Northeast  
Atlantique, nord-est  
Atlántico, nordeste

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
Belgium	22 098	21 211	21 907	22 194	24 375	25 378	26 509	24 438	26 687	24 366
Channel Is	3 228	2 649	3 373	2 976	2 955	2 848	2 983	2 574	2 985 F	2 731
China	118	41	42	37	36	38	37	45	54	64
China, Taiwan	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	686 741	772 635	822 845	711 088	499 633	664 948	741 610	867 205	664 122	901 939
Estonia	85 176	88 595	86 574	68 906	57 632	62 088	62 212	66 960	69 312	75 004
Faroe Is	490 969	325 871	377 111	350 489	356 837	482 848	538 857	581 777	564 869	700 597
Finland	119 354	125 314	127 223	124 828	138 838	144 304	153 487	153 396	164 856	162 034
France	331 265	301 680	312 193	340 978	331 589	361 387	367 584	363 914	361 442 F	360 994
Germany	203 465	193 138	192 674	180 347	182 052	216 587	205 879	220 224	217 983	202 570
Greenland	38 653	36 059	33 527	42 477	58 568	117 911	136 464	118 128	101 405	140 911
Iceland	1 283 803	1 141 634	1 060 196	1 138 150	1 358 467	1 366 394	1 076 578	1 318 916	1 067 015	1 163 166
Ireland	203 124	256 825	285 650	206 006	275 816	246 340	276 848	234 792	230 283	246 759
Isle of Man	2 770	3 555	4 814	6 844	6 172	5 745	3 755	7 781	7 040	6 759
Japan	2 829	2 372	1 498	1 149	1 301	1 219	1 279	1 409	1 630	1 982
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	-	139	158
Latvia	87 385	79 934	76 258	64 731	59 158	62 941	61 733	67 003	66 821	69 184
Lithuania	35 083	39 079	19 854	22 425	20 832	17 140	46 712	28 533	30 931	28 990
Netherlands	294 667	260 637	283 382	245 819	307 781	311 731	283 385	344 710	329 095	327 309
Norway	2 364 437	2 484 824	2 557 301	2 176 208	2 043 759	1 946 205	2 132 333	2 143 030	1 869 268	2 208 175
Poland	98 997	134 003	115 819	115 431	125 903	141 325	123 901	141 137	146 121	157 647
Portugal	188 686	162 600	186 136	179 332	165 008	165 234	138 369	154 487	143 044	135 118
Russian Fed	830 935	926 124	994 469	932 228	947 330	990 652	1 000 176	1 039 822	1 034 743	1 105 548
Spain	388 107	339 060	374 516	354 444	285 337	322 386	353 571	358 676	321 495	348 449
Svalbard Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sweden	229 722	201 851	210 667	179 836	150 117	176 788	171 892	202 946	197 972	221 822
UK	544 957	564 149	575 048	582 872	614 004	621 893	747 816	697 294	695 936	717 545
Other nei	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>8 536 574</b>	<b>8 463 840</b>	<b>8 723 077</b>	<b>8 049 795</b>	<b>8 013 501</b>	<b>8 454 331</b>	<b>8 653 970</b>	<b>9 139 197</b>	<b>8 315 248</b>	<b>9 309 821</b>