

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	1 691	1 609	1 649	1 680	1 900	1 919	1 922
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	1 705	1 628	1 869	1 814	1 826	2 180	2 060
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	0	1	2	0	1	0	0
Tench	<i>Tinca tinca</i>	11	14	11	14	11	16	16	13
Bleak	<i>Alburnus alburnus</i>	11	0	0	0	0	0	0	1
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	43	36	23	22	34	33	63
Goldfish	<i>Carassius auratus</i>	11	50	51	53	67	56	88	74
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	2 957	2 421	2 663	3 012	3 464	3 687	3 453
Rudd	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	11	0	9	5	-	8	7	3
Orfe(=Ide)	<i>Leuciscus idus</i>	11	263	71	83	62	65	65	72
Vimba bream	<i>Vimba vimba</i>	11	93	91	64	64	53	139	148
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	417	312	423	394	349	355	465
Asp	<i>Aspius aspius</i>	11	31	3	2	2	4	0	6
White bream	<i>Blicca bjoerkna</i>	11	1	57	92	62	102	69	126
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	162	2	139	220	160	2	9
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	1 902	1 752	1 837	1 471	1 564	1 328	1 280
Wels(=Som) catfish	<i>Silurus glanis</i>	13	2	3	2	3	4	...	2
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	135	126	127	170	189	148	138
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	5 146	5 070	5 147	4 869	5 396	6 290	5 651
Ruffe	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	13	1	33	0	268	284	292	281
Pike-perch	<i>Sander lucioperca</i>	13	1 768	1 401	1 650	2 348	2 432	2 098	1 752
Round goby	<i>Neogobius melanostomus</i>	13	-	1	1	2	26	129	199
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	255	146	465	387	335	745	804
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	-	0	0	124	8	14	23
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	1 218	1 154	920	753	819	744	604
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	1 192	1 067	1 110	1 070	904	922	625
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	695	560	407	424	402	340	341
Pink(=Humpback) salmon	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	23	137	-	42	-	68	8	143
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	1	0	2	8	69	2	2
Chars nei	<i>Salvelinus spp</i>	23	-	-	0	-	-	-	-
European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>	23	3 743	2 854	3 412	3 434	4 725	3 543	3 610
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	16	7	6	6	10	22	36
Vendace	<i>Coregonus albula</i>	23	1 109	1 189	1 318	1 551	1 754	2 157	2 148
European whitefish	<i>Coregonus lavaretus</i>	23	1 626	1 274	1 294	1 480	1 503	1 211	1 178
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	10	17	15	13	10	15	16
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	65	25	25	56	53	17	17
Allis shad	<i>Alosa alosa</i>	24	59	20	28	34	82	79	48
Twaite shad	<i>Alosa fallax</i>	24	4	4	5	14	9	23	19
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	159	308	235	185	273	330	238
Sea lamprey	<i>Petromyzon marinus</i>	25	270	65	74	70	59	88	77
River lamprey	<i>Lampetra fluviatilis</i>	25	-	-	1	0	-	-	0
Lampreys nei	<i>Petromyzontidae</i>	25	35	32	39	46	45	39	52
Three-spined stickleback	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	25	396	368	408	420	81	48	137
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	270	219	239	181	134	110	99
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	2 821	2 960	2 835	2 521	2 215	2 624	2 752
European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	31	78 515	91 483	97 113	100 332	108 773	100 791	107 585
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	49 328	40 717	42 542	50 393	49 341	43 864	51 773
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	10 154	10 203	10 251	7 443	5 806	5 301	4 955
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	1 534	1 191	1 360	1 808	3 425	3 469	3 830
Common dab	<i>Limanda limanda</i>	31	10 698	11 165	11 152	10 444	9 926	7 937	7 859
Lemon sole	<i>Microstomus kitt</i>	31	12 623	11 066	10 632	9 462	9 034	8 398	8 095
European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	31	18 619	19 003	17 734	18 284	23 327	22 960	19 262
Righteye flounders nei	<i>Pleuronectidae</i>	31	15	12	11	10	21	4	1
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	27 291	25 227	23 757	23 742	25 620	24 719	22 714
Sand sole	<i>Solea lascaris</i>	31	409	404	446	359	464	483	379
Senegalese sole	<i>Solea senegalensis</i>	31	57	59	66	60	56	51	54
Wedge sole	<i>Dicologlossa cuneata</i>	31	903	1 114	1 342	1 187	995	1 166	940
Thickback soles nei	<i>Microchirus spp</i>	31	377	373	417	202	209	226	196
Soles nei	<i>Soleidae</i>	31	79	82	54	156	351	340	345
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	31	10 756	11 944	11 311	12 642	14 511	13 024	13 947
Four-spot megrim	<i>Lepidorhombus boscii</i>	31	47	23	19	24	21	41	14
Megrims nei	<i>Lepidorhombus spp</i>	31	6 099	5 234	5 110	4 981	6 044	4 811	4 558
Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	31	2 492	2 959	2 869	2 796	2 593	2 416	3 007
Turbot	<i>Psetta maxima</i>	31	4 962	4 737	4 866	5 161	5 120	4 925	5 091
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	484	457	344	212	232	150	202
Common mora	<i>Mora moro</i>	32	157	145	153	102	163	149	226
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	11	14	8	6	0	-	0
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	25 774	30 559	26 265	25 476	19 638	19 649	21 939
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	824 651	909 160	1 007 451	1 076 301	1 313 921	1 321 736	1 242 400
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	-	-	-	12	2	2	-
Ling	<i>Molva molva</i>	32	40 539	34 024	39 991	43 045	41 067	47 454	44 395
Blue ling	<i>Molva dypterygia</i>	32	9 420	12 672	10 727	7 993	6 576	5 246	4 866
Spanish ling	<i>Molva macrophthalma</i>	32	104	2	5	-	-	3	0
Lings nei	<i>Molva spp</i>	32	15	13	13
Greater forkbeard	<i>Phycis blennoides</i>	32	2 133	2 239	2 240	2 188	2 145	2 289	2 132
Forkbeard	<i>Phycis phycis</i>	32	2 290	4 969	6 030	3 512	741	773	563
Forkbeards nei	<i>Phycis spp</i>	32	225	122	101	112	31	27	26
Red hake	<i>Urophycis chuss</i>	32	0	-	-	-
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	35	155	35	116	302	244	336
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	336 362	364 174	409 020	419 480	298 240	267 229	284 561
Navaga(=Wachna cod)	<i>Eleginus navaga</i>	32	296	256	222	276	488	278	231
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	397 239	390 593	335 259	324 311	299 676	280 968	286 592
Pollack	<i>Pollachius pollachius</i>	32	9 269	9 225	9 315	8 370	9 067	10 111	8 627

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	17 167	27 428	19 549	54	13	2	2
Silvery pout	<i>Gadiculus argenteus</i>	32	1 927	567	366	553	886	1 387	1 043
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	187	159	170	172	139	138	134
Norway pout	<i>Trisopterus esmarkii</i>	32	57 260	137 080	7 348	32 919	85 851	48 396	64 056
Poor cod	<i>Trisopterus minutus</i>	32	16	23	40	29	14	68	11
Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>	32	13 000	12 631	12 219	11 531	9 868	10 214	8 583
Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	32	635 160	546 023	103 097	375 649	627 805	1 158 005	1 411 879
Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	32	31 652	31 425	35 321	32 545	34 194	34 239	38 136
European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	32	55 407	58 998	67 379	72 036	79 249	96 270	101 998
Hakes nei	<i>Merluccius spp</i>	32	12	9	3	...
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	1 486	898	592	1 805	843	672	270
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	4 042	7 094	5 876	4 063	3 174	3 667	2 396
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	18 121	7 623	6 304	2 117	1 453	989	598
Hagfish	<i>Myxine glutinosa</i>	33	-	-	-	-	-	-	4
Long snouted lancetfish	<i>Alepisaurus ferox</i>	33	5	-	-	-	-	-	-
Morays nei	<i>Muraenidae</i>	33	136	150	143	164	109	172	132
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	167	67	82	101	85
Thicklip grey mullet	<i>Chelon labrosus</i>	33	344	526	694	635	762	586	465
Thinlip grey mullet	<i>Liza ramada</i>	33	179	148	175	164	143
Golden grey mullet	<i>Liza aurata</i>	33	22	73	85	38	47
Leaping mullet	<i>Liza saliens</i>	33	50	75	98	71	78
Mullets nei	<i>Mugilidae</i>	33	2 090	1 755	1 110	3 462	2 340	1 183	816
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	36	61	69	35	21	34	36
White grouper	<i>Epinephelus aeneus</i>	33	1	1	1	3	2	1	2
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	25	2	0	1	1	0	1
Comber	<i>Serranus cabrilla</i>	33	280	369	307	100	75	38	30
Blacktail comber	<i>Serranus atricauda</i>	33	30	41	36	49	103
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	204	181	85	40	45	51	34
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	116	128	120	112	177	188	202
European seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>	33	7 472	8 262	7 848	7 251	7 902	6 865	5 189
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	46	22	17	9	7	8	1
Rubberlip grunt	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	33	4	202	165	144	198	195	182
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	189	45	43	62	59	76	65
Canary drum(=Baardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	27	26	24	27	69	53	68
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	1 230	954	979	1 113	1 504	1 798	1 610
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	520	595	600	479	358	94	60
Blackspot(=red) seabream	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33	1 448	1 172	984	1 041	1 027	1 174	995
Common pandora	<i>Pagellus erythrinus</i>	33	100	114	103	110	544	424	479
Axillary seabream	<i>Pagellus acarne</i>	33	1 024	1 073	911	804	1 671	1 567	1 631
Annular seabream	<i>Diplodus annularis</i>	33	45	31	52	57	86	68	74
White seabream	<i>Diplodus sargus</i>	33	1 156	1 278	1 153	1 080	1 445	1 328	1 371
Common two-banded seabream	<i>Diplodus vulgaris</i>	33	490	456	398	367	389	456	456
Sharpnose seabream	<i>Diplodus puntazzo</i>	33	...	22	24	15	13	10	13
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	266	225	263	155	77	83	100
Large-eye dentex	<i>Dentex macrophthalmus</i>	33	1	0	1	0	0
Common dentex	<i>Dentex dentex</i>	33	6	9	10	6	83	49	38
Dentex nei	<i>Dentex spp</i>	33	118	178	221	303	57	63	88
Black seabream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	33	5 539	5 235	5 419	3 911	3 876	4 219	3 348
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	33	190	243	483	405	275	468	343
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	270	295	404	277	243	311	391
Pargo breams nei	<i>Pagrus spp</i>	33	6	9	18	3
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	871	1 137	963	663	1 037	1 231	986
Bogue	<i>Boops boops</i>	33	1 507	2 690	7 722	14 101	11 927	11 809	9 710
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	379	227	168	165	208	271	201
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	603	1 242	624	592	528	946	916
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	887	879	1 370	1 355	196	158	112
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	81	80	28	27	13	8	15
Curled picarel	<i>Centracanthus cirrus</i>	33	44	0	...
Surmullet	<i>Mullus surmuletus</i>	33	4 102	4 617	4 314	2 872	1 890	3 220	6 518
Surmullets(=Red mullets) nei	<i>Mullus spp</i>	33	774	811	631	647	393	348	396
Ballan wrasse	<i>Labrus bergylla</i>	33	121	185	162	128	372	377	456
Rock cook	<i>Centrolabrus exoletus</i>	33	59	69	35	46	41	40	45
Rainbow wrasse	<i>Coris julis</i>	33	5	3	3	...	3	4	5
Goldsinny-wrasse	<i>Ctenolabrus rupestris</i>	33	8	163	172	181	233	281	224
Corkwing wrasse	<i>Symphodus melops</i>	33	6	168	231	225	236	353	463
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	692	661	561	557	346	393	363
Parrotfish	<i>Sparisoma cretense</i>	33	297	209	238	213	145	146	190
Eelpout	<i>Zoarces viviparus</i>	33	59	44	43	48	46	49	56
Small sandeel	<i>Ammodytes tobianus</i>	33	-	-	0	0	1	0	0
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	367 579	422 423	442 778	106 864	283 237	269 465	319 419
Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	33	1 427	515	1 624	1 339	2 219	2 599	1 829
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	1	2	2	50	35	11	16
Combtooth blennies	<i>Blenniidae</i>	33	-	-	-	-	-	1	0
Shorthorn sculpin	<i>Myoxocephalus scorpius</i>	33	-	-	-	102	161	79	245
Sculpins	<i>Myoxocephalus spp</i>	33	-	-	-	-	-	-	6
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	-	-	1	1	3	1	2
Hooknose	<i>Agonus cataphractus</i>	33	-	-	-	-	-	-	2
Grey triggerfish	<i>Balistes carolinensis</i>	33	218	389	329	204	213	176	165
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	3	5
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	53	56	54	40	42	33	32
Greater argentine	<i>Argentina silus</i>	34	894	3 567	1 779	2 355	2 105	5 680	3 245
Argentine	<i>Argentina sphyraena</i>	34	1 567	919	1 148	3 132	1 305	2 694	4 215
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	43 649	46 868	42 758	34 123	34 155	32 115	32 537
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	1 516	1 567	1 504	930	677	504	245
Silvery lightfish	<i>Maurollicus muelleri</i>	34	46 625	17 894	9 191	10	-	24	16
Duckbill barracudina	<i>Magnisudis atlantica</i>	34	-	4	-	-	-	-	-

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Capture production by species items Captures par catégories d'espèces Capturas por categorías de especies					Atlantic, Northeast Atlantique, nord-est Atlántico, nordeste		
			2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	34	-	255	1 029	1 456	1 255	1 251	
European conger	<i>Conger conger</i>	34	12 577	14 002	15 355	10 617	9 055	8 893	8 506	
Longspine snipefish	<i>Macroramphosus scolopax</i>	34	...	11	0	0	0	1	...	
Alfonsino	<i>Beryx decadactylus</i>	34	186	198	213	66	61	63	56	
Splendid alfonsino	<i>Beryx splendens</i>	34	262	284	310	212	164	158	146	
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	86	95	107	42	107	125	332	
Mediterranean slimehead	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	34	...	14	3	27	34	35	14	
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	131	89	139	164	62	69	90	
Slimeheads nei	<i>Trachichthyidae</i>	34	3	18	2	1	2	5	8	
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	4 739	5 142	4 268	3 531	3 579	3 196	3 240	
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	44	51	45	53	65	41	56	
Boarfish	<i>Capros aper</i>	34	83 709	137 676	30 746	80 719	69 812	43 420	16 919	
Boarfishes nei	<i>Caproidae</i>	34	-	-	-	-	-	-	5	
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	1 067	972	1 191	580	411	270	237	
Red bandfish	<i>Cepola macropthalma</i>	34	56	43	26	23	45	28	44	
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	64	53	56	28	18	11	11	
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	17 426	15 049	13 588	12 469	11 125	9 633	11 105	
Northern wolffish	<i>Anarhichas denticulatus</i>	34	8 034	6 639	5 970	7 812	9 891	8 662	11 720	
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	10 971	9 251	11 315	11 587	14 422	12 463	12 287	
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	2 053	1 129	1 316	637	726	797	993	
Stargazer	<i>Uranoscopus scaber</i>	34	56	35	44	12	8	...	24	
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	40	59	39	99	103	96	138	
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	198	213	307	281	224	116	126	
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	6	24	30	83	13	12	17	
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	9	1	1	1	1	2	4	
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	958	1 093	1 628	1 396	1 009	1 775	906	
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	8 002	6 892	6 062	5 794	5 437	6 049	6 359	
Intermediate scabbardfish	<i>Aphanopus intermedius</i>	34	160	16	
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	115	81	43	71	104	193	94	
Imperial blackfish	<i>Schedophilus ovalis</i>	34	9	2	2	2	2	5	4	
Ruffs, barrelfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	-	8	1	0	0	0	0	
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	51 019	51 465	54 368	50 145	57 109	52 664	6 925	
Norway redfish	<i>Sebastes viviparus</i>	34	...	2 601	1 427	534	532	550	468	
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	58 145	74 233	61 001	43 204	47 380	47 753	60 904	
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	31 840	15 600	16 512	20 532	23 023	16 866	59 275	
Red scorpionfish	<i>Scorpaena scrofa</i>	34	41	33	33	36	135	170	128	
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	2 443	3 962	4 543	2 710	2 218	1 679	1 533	
Offshore rockfish	<i>Pontinus kuhlii</i>	34	56	78	89	89	67	68	70	
Spiny scorpionfish	<i>Trachyscorpia echinata</i>	34	8	1	...	-	-	-	-	
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	482	554	574	330	211	1 153	204	
Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	34	3 142	1 452	3 207	3 556	3 848	4 586	5 874	
Streaked gurnard	<i>Chelidonichthys lastoviza</i>	34	89	88	75	72	90	92	69	
Red gurnard	<i>Aspitrigla cuculus</i>	34	4 116	4 404	4 167	3 750	4 738	5 082	3 873	
Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>	34	443	636	702	1 106	866	812	2 467	
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	2 393	2 607	3 377	4 151	3 202	2 432	2 209	
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	8 630	11 393	3 394	7 149	6 127	4 560	6 920	
Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	34	31 808	32 521	31 721	27 531	25 331	26 513	27 751	
Blackbellied angler	<i>Lophius budegassa</i>	34	25	20	23	144	159	131	245	
Monkfishes nei	<i>Lophius spp</i>	34	23 111	22 693	25 710	28 119	30 833	29 903	29 745	
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	2 260 444	1 988 666	1 567 293	1 572 830	1 597 264	1 423 617	1 313 683	
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	-	-	-	432	222	237	528	
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	-	0	0	2	8	1	9	
European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	35	130 752	125 997	115 893	95 934	90 989	75 055	64 055	
European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	35	575 389	538 116	438 348	373 492	364 475	437 890	567 850	
European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	35	3 548	15 366	23 933	23 639	20 645	29 204	44 934	
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	966	852	1 835	223	38	113	562	
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	149	719	808	560	530	447	1 121	
Plain bonito	<i>Orcynopsis unicolor</i>	36	4	4	7	10	1	1	1	
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	2	0	...	0	
West African Spanish mackerel	<i>Scomberomorus tritor</i>	36	0	-	5	4	14	19	23	
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	1 506	1 610	1 397	1 626	1 273	1 333	80	
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	41	41	22	11	27	115	11	
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	973	11 635	4 059	1 928	3 878	792	1 369	
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	4 747	2 902	2 880	2 806	3 059	2 880	3 544	
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	12 814	14 818	16 043	20 373	16 832	19 204	17 299	
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	868	329	246	314	292	109	123	
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	2 860	2 798	6 113	5 355	4 332	5 445	1 844	
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	26	47	37	18	12	1	4	
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	11	13	3	2	3	13	8	
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	1	0	0	7	4	4	0	
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	...	1	
Roundscale spearfish	<i>Tetrapturus georgii</i>	36	0	1	-	-	0	0	-	
Marlins, sailfishes,etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	10	1	13	7	1	3	...	
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 459	2 365	2 402	2 484	2 857	2 458	3 051	
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	159	33	33	27	4	9	4	
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	327 682	479 046	819 872	959 122	733 170	251 892	592 151	
Garfish	<i>Belone belone</i>	37	748	701	1 044	559	589	681	812	
Atlantic saury	<i>Scomberesox saurus</i>	37	344	159	796	280	334	966	1 399	
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	...	1	0	0	0	
Mediterranean dealfish	<i>Trachipterus trachipterus</i>	37	83	-	59	2	1	-	-	
Dealfish	<i>Trachipterus arcticus</i>	37	1 940	145	-	11	64	13	57	
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	278	282	256	261	198	240	179	
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	85	51	39	36	102	76	94	
Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	37	234 417	199 687	198 892	198 998	197 492	153 997	130 185	
Blue jack mackerel	<i>Trachurus picturatus</i>	37	5 698	4 707	5 078	...	3 314	3 223	3 297	
Mediterranean horse mackerel	<i>Trachurus mediterraneus</i>	37	471	225	413	514	1 026	637	615	

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	34 984	32 497	46 140	28 217	15 664	19 845	16 220
False scad	<i>Caranx rhonchus</i>	37	48	31	84	17
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	68	44	54	29	32	29	50
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	1	1	4	0	1	1	2
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	69	270	203	728	558	146	129
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	5 709	9 299	13 300	13 390	4 711	903	394
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	4	21	19	19	4	0	1
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	631 822	831 892	926 811	875 857	935 408	1 382 505	1 202 687
Atlantic chub mackerel	<i>Scomber colias</i>	37	14 787	24 699	33 222	36 521	66 009	64 923	84 863
Scomber mackerels nei	<i>Scomber spp</i>	37	1 518	795	293	...
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	11 570	2 286	7 713	5 365	333	156	219
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	72	110	231	78	33	34	42
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	67	76	88	101	68	120	94
Ocean sunfish	<i>Mola mola</i>	37	1	4	0	6	0	0	...
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	9	18	3	1	2	0	1
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	6	...	2	22	0	0	...
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	136	40	41	33	33	43	40
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	62
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	5	2	1	1	1	2	2
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	2 328	1 560	2 205	1 316	997	608	664
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	420	96	35	73	39	22	15
Blackmouth catshark	<i>Galeus melastomus</i>	38	95	21	37	37	31	41	106
Mouse catshark	<i>Galeus murinus</i>	38	7	5	5	1	4	4	2
Small-spotted catshark	<i>Scyliorhinus canicula</i>	38	6 091	6 333	6 539	6 140	6 784	6 636	7 193
Nursehound	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	38	712	708	792	564	707	629	826
Catsharks, nursehounds nei	<i>Scyliorhinus spp</i>	38	503	539	484	397	282	228	163
Catsharks, etc. nei	<i>Scyliorhinidae</i>	38	488	412	466	493	514	532	522
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	15 979	9 784	11 237	11 859	13 722	13 497	14 649
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	39	0	53	15	0	-	0
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	6	4	0	0	...	2	1
Smooth-hound	<i>Mustelus mustelus</i>	38	229	310	1 145	362	362	519	548
Starry smooth-hound	<i>Mustelus asterias</i>	38	15	7	8	30	19	16	19
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	3 352	3 444	3 295	2 787	3 019	2 859	2 988
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	946	736	562	396	431	586	536
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	25	43	18	17	6	24	28
Little sleeper shark	<i>Somniosus rostratus</i>	38	...	0	3	0	0	0	0
Longnose spurdog	<i>Squalus blainville</i>	38	1	-	-	-	199	245	108
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	1 925	1 008	495	403	304	346	251
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	21	4	1	1	0
Leafscale gulper shark	<i>Centrophorus squamosus</i>	38	256	149	3	17	28	34	10
Lowfin gulper shark	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	38	423	271	588	631	534
Velvet belly	<i>Etmopterus spinax</i>	38	-	9	6	14	19	47	28
Great lanternshark	<i>Etmopterus princeps</i>	38	-	-	-	-	0	-	-
Lanternsharks nei	<i>Etmopterus spp</i>	38	19	1	-	0	-	2	-
Birdbeak dogfish	<i>Deania calcea</i>	38	35	5	2	0	0
Arrowhead dogfish	<i>Deania profundorum</i>	38	0	3	2	7	1	...	4
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	104	120	1	1	52	5	3
Longnose velvet dogfish	<i>Centroscymnus crepidater</i>	38	33	6	...	1
Knifetooth dogfish	<i>Scymnodon ringens</i>	38	164	221	4	3	1	1	0
Kitefin shark	<i>Dalatias licha</i>	38	7	6	3	0	0	0	0
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	95	81	1	2	0	25	2
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	965	513	555	653	479	701	168
Dogfishes and hounds nei	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	38	821	901	921	932	852	853	922
Angelshark	<i>Squatina squatina</i>	38	2	11	11	65	4	0	3
Angelsharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	1	0	...	1	...
Angular roughshark	<i>Oxynotus centrina</i>	38	76	50	19	3	4	2	2
Sailfin roughshark	<i>Oxynotus paradoxus</i>	38	-	-	-	1	-	-	-
Bramble shark	<i>Echinorhinus brucus</i>	38	2	1	0	1	0
Blue skate	<i>Raja batis</i>	38	205	158	176	154	96	139	12
Thornback ray	<i>Raja clavata</i>	38	3 178	4 240	4 500	5 153	5 443	5 285	4 798
Starry ray	<i>Raja radiata</i>	38	711	1 039	1 360	1 880	1 752	1 643	1 396
Spotted ray	<i>Raja montagui</i>	38	1 527	1 497	1 875	1 847	1 625	1 570	1 443
Blonde ray	<i>Raja brachyura</i>	38	1 323	2 028	2 223	2 300	2 315	2 492	2 544
Sandy ray	<i>Raja circularis</i>	38	165	240	252	251	239	249	245
Shagreen ray	<i>Raja fullonica</i>	38	321	434	358	323	316	264	256
Small-eyed ray	<i>Raja microocellata</i>	38	224	334	270	298	223	229	209
Cuckoo ray	<i>Raja naevus</i>	38	4 308	5 412	4 886	3 844	3 259	3 469	3 554
Longnosed skate	<i>Raja oxyrinchus</i>	38	84	20	49	44	32	143	415
Undulate ray	<i>Raja undulata</i>	38	26	12	22	8	3	17	68
White skate	<i>Raja alba</i>	38	87	77	57	25	26	17	8
Round ray	<i>Raja lyllae</i>	38	1	1	-	1	-	0	-
Mediterranean starry ray	<i>Raja asterias</i>	38	1	...	0	1	1	2	2
Arctic skate	<i>Raja hyperborea</i>	38	1	3	2	2	2	2	23
Sailray	<i>Raja lintea</i>	38	-	-	-	15	13	8	14
Norwegian skate	<i>Raja nidarosiensis</i>	38	5	-	-	-	-	-	-
Rays and skates nei	<i>Rajidae</i>	38	7 464	3 798	2 712	2 302	1 715	1 575	1 707
Pelagic stingray	<i>Dasyatis violacea</i>	38	1	-	-	-
Common stingray	<i>Dasyatis pastinaca</i>	38	4	3	3	3	4	6	7
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	0	1	5	0	3	6	2
Common eagle ray	<i>Myliobatis aquila</i>	38	37	19	51	13	15	22	30
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	10	10	16	9	8	9	7
Devil fish	<i>Mobula mobular</i>	38	3	4	5	0	1	-	0
Spiny butterfly ray	<i>Gymnura altavela</i>	38	9	8	10	8	12	7	9
Torpedo rays	<i>Torpedo spp</i>	38	96	106	110	70	77	78	79
Rabbit fish	<i>Chimaera monstrosa</i>	38	189	288	403	453	551	479	295
Ratfishes nei	<i>Hydrolagus spp</i>	38	363	404	132	100	101	91	105
Straightnose rabbitfish	<i>Rhinochimaera atlantica</i>	38	-	-	-	-	-	-	0

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Chimaeras, etc. nei	<i>Chimaeriformes</i>	38	26	0	2	23	2	0	0
Various sharks nei	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	38	157	1 406	105	18	1 095	852	1 632
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	498	382	86	218	94	151	79
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	17 667	8 494	2 771	407	6 512	6 295	22 743
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	30 265	53 580	36 661	78	237	891	379
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	9 520	27 398	11 622	4 118	12 771	15 501	19 060
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	459	258	209	95	264	204	326
Chinese mitten crab	<i>Eriocheir sinensis</i>	41	-	-	-	21	54	24	11
Edible crab	<i>Cancer pagurus</i>	42	40 139	46 954	47 506	47 640	49 263	52 995	48 408
Portunus swimcrabs nei	<i>Portunus spp</i>	42	3 183	2 812	2 583	2 368	1 866	1 997	1 779
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	1 296	1 319	1 356	1 645	1 327	1 445	828
Velvet swimcrab	<i>Necora puber</i>	42	422	582	495	355	649	582	649
Henslow's swimming crab	<i>Polydora henslowii</i>	42	44	...	92
Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>	42	6 943	6 299	6 015	5 661	5 351	6 622	5 778
Queen crab	<i>Chionoecetes opilio</i>	42	-	-	-	2	252	6 215	15 852
Tanner crabs nei	<i>Chionoecetes spp</i>	42	-	-	-	-	-	936	1 861
Deep-sea red crab	<i>Chaceon affinis</i>	42	322	454	487	153	178	194	290
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	532	524	644	518	2 075	3 619	947
Pink spiny lobster	<i>Palinurus mauritanicus</i>	43	2	1	3	2	2	4	3
Common spiny lobster	<i>Palinurus elephas</i>	43	77	65	16	15	16	16	15
Palinurid spiny lobsters nei	<i>Palinurus spp</i>	43	56	61	70	76	74	59	70
Mediterranean slipper lobster	<i>Scyllarides latus</i>	43	1	1	1	1	1	1	2
Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	43	66 747	61 550	56 720	55 966	48 286	52 227	46 457
European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	43	4 066	4 609	5 262	4 431	4 380	5 014	4 595
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	65	30	25	7	3	6	6
Craylets, squat lobsters	<i>Galatheididae</i>	44	42	33	30	11	8	8	13
Red king crab	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	44	11 925	5 845	5 500	6 658	6 883	7 706	8 572
Caramote prawn	<i>Penaeus kerathurus</i>	45	1	1	0
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	155	208	196	126	162	163	149
Deep-water rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	4 672	2 160	3 303	2 081	1 208	1 340	553
Scarlet shrimp	<i>Plesiopeanaeus edwardsianus</i>	45	118	73	67	32	35	26	40
Blue and red shrimp	<i>Aristeus antennatus</i>	45	25	40	44	46	71	54	47
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	50 724	43 533	47 137	43 879	39 799	38 475	50 771
Aesop shrimp	<i>Pandalus montagui</i>	45	-	-	-	-	-	11	6
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	26	32	57	39	15	18	2
Delta prawn	<i>Palaemon longirostris</i>	45	-	3	4	12	16	14	6
Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	45	375	404	379	422	392	477	398
Palaemonid shrimps nei	<i>Palaemonidae</i>	45	172	158	199	165	180	88	52
Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	45	43 022	43 935	39 524	38 517	41 796	44 810	36 633
Crimson pasiphaeid	<i>Pasiphaea tarda</i>	45	-	-	-	-	-	-	8
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	85	167	359	147	93	84	46
Norwegian krill	<i>Meganyctiphanes norvegica</i>	46	40	-	-	-	-	-	-
...A	<i>Calanus finmarchicus</i>	47	-	27	128	133	117	284	519
Barnacle	<i>Pollicipes pollicipes</i>	47	79	94	102	74	423	434	427
Spottail mantis squillid	<i>Squilla mantis</i>	47	145	231	243	313	465	408	532
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	411	465	527	440	55	83	136
Common periwinkle	<i>Littorina littorea</i>	52	1 096	1 340	99	83	218	1 116	17
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	140	191	210	393	116	110	98
Murex	<i>Murex spp</i>	52	33	36	31	35	21	19	19
Tuberculate abalone	<i>Haliotis tuberculata</i>	52	30	43	49	36	37	38	35
Whelk	<i>Buccinum undatum</i>	52	26 503	32 424	30 864	30 903	35 507	33 859	36 315
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	51	54	79	59	93	133	152
European flat oyster	<i>Ostrea edulis</i>	53	1 884	1 664	1 443	716	662	614	471
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	129	207	331	247	138	92	46
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	3 007	5 776	3 338	-	-	2	-
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	43 472	35 134	48 466	58 127	47 090	48 689	51 805
Horse mussels nei	<i>Modiolus spp</i>	54	0	-	-	-	-	-	-
Queen scallop	<i>Aequipecten opercularis</i>	55	12 700	24 607	33 203	31 288	30 264	17 466	20 046
Great Atlantic scallop	<i>Pecten maximus</i>	55	59 828	63 724	63 052	63 681	65 632	55 726	55 501
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	-	-	-	-	-	-	351
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	799	2 887	2 414	1 496	1 577	1 184	2 225
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	-	-	5	16	20	-	6
Striped venus	<i>Chamelea gallina</i>	56	3 927	2 989	1 869	3 436	4 760	5 123	5 244
Pullet carpet shell	<i>Venerupis pullastra</i>	56	2 159	2 156	1 812	1 799	2 456	2 459	2 043
Banded carpet shell	<i>Venerupis rhomboides</i>	56	16	109	75	0	369	428	452
Smooth callista	<i>Callista chione</i>	56	306	381	360	281	222	237	364
Grooved carpet shell	<i>Ruditapes decussatus</i>	56	951	902	861	795	692	678	565
Japanese carpet shell	<i>Ruditapes philippinarum</i>	56	13	225	591	910	787	1 049	946
Carpet shells nei	<i>Ruditapes spp</i>	56	395	461	475	367	417	172	1
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	151	195	72	51	4	48	21
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	93	91	114	16	15	13	30
Solid surf clam	<i>Spisula solida</i>	56	873	763	557	625	743	1 287	1 849
Subtruncate surf clam	<i>Spisula subtruncata</i>	56	-	1	0	1	1	1	-
Common European bittersweet	<i>Glycymeris glycymeris</i>	56	2 787	3 902	3 760	3 120	2 550	2 888	3 333
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	531	369	281	382	329	246	291
Solen razor clams nei	<i>Solen spp</i>	56	1 296	1 490	1 618	1 759	1 117	739	853
Pod razor shell	<i>Ensis ensis</i>	56	2 218	2 951	3 184	2 810	1 144	613	5 785
Sword razor shell	<i>Ensis siliqua</i>	56	...	82	73	129	767	797	535
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	-	0	63	83	53	14	31

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	56	11 364	8 676	10 304	6 598	18 754	19 669	26 125
Bean solen	<i>Pharus legumen</i>	56	82	72	19	34	59	94	...
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	3 743	3 712	3 685	3 129	2 428	2 644	3 173
Common cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	57	11 278	16 294	16 619	17 302	14 145	10 504	14 320
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	2 629	4 110	3 911	5 909	4 051	3 327	6 501
European squid	<i>Loligo vulgaris</i>	57	2	3	8	3	-	3	5
Veined squid	<i>Loligo forbesi</i>	57	455	554	668	226	476	406	202
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	4 177	5 616	5 063	4 694	3 225	4 420	3 908
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	3 770	4 718	5 532	8 305	8 953	2 833	1 921
Broadtail shortfin squid	<i>Illex coindetii</i>	57	123	118	672	772	873	946	1 056
European flying squid	<i>Todarodes sagittatus</i>	57	765	645	663	1 190	1 614	640	638
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	9 549	10 290	10 259	6 217	5 057	5 515	6 581
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	6 758	10 491	7 269	9 402	17 503	14 526	10 914
Horned octopus	<i>Eledone cirrhosa</i>	57	187	270	152	136	855	593	804
Musky octopus	<i>Eledone moschata</i>	57	0	-	-
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	6 064	7 627	5 952	7 550	1 981	1 072	1 353
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	-	-	29	27	14	7	0
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	95	74	28	74	75	89	37
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	436	677	728	709	567	520	637
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	-	-	-	37	1 425	190	601
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	6	7	7	1	0	1	4
Stony sea urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	76	3	10	17	40	43	35	23
European edible sea urchin	<i>Echinus esculentus</i>	76	140	146	144	0	-	231	276
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	1 167	2 246	2 655	1 415	1 412	847	1 417
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	7	7	6	10	12	8	5
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	1	4	2	5	3	13	32
Total			8 463 837	8 722 916	8 049 505	8 012 479	8 454 267	8 655 961	9 137 549

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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Belgium	22 523	24 029	22 098	21 211	21 907	22 194	24 375	25 378	26 509	24 438
Channel Is	3 468	3 566	3 228	2 649	3 373	2 976	2 955	2 848	2 983	2 574
China	137	97	118	41	42	37	36	38	37	45
China,Taiwan	-	46	5	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	864 035	649 489	686 741	772 635	822 845	711 088	499 633	664 948	741 610	867 205
Estonia	73 672	81 842	85 176	88 595	86 644	68 722	56 699	62 040	61 410	66 959
Faroe Is	619 393	577 645	490 969	325 871	377 111	350 489	356 837	482 848	538 857	581 777
Finland	112 933	128 164	119 354	125 314	127 221	124 828	138 838	144 304	153 487	153 396
France	404 939	380 093	331 265	301 677	312 193	340 962	331 506	361 372	367 563	363 890
Germany	259 447	212 568	203 465	193 138	192 674	180 347	182 052	216 587	205 879	220 224
Greenland	46 663	37 584	38 653	36 059	33 527	42 477	58 568	117 911	136 464	118 128
Iceland	1 322 852	1 399 005	1 283 803	1 141 634	1 060 196	1 138 150	1 358 467	1 366 394	1 076 558	1 317 148
Ireland	211 334	214 690	203 124	256 825	285 526	205 915	275 816	246 340	276 848	234 795
Isle of Man	2 579	3 812	2 770	3 555	4 814	6 844	6 172	5 745	3 755	7 781
Japan	1 968	2 720	2 829	2 372	1 498	1 149	1 301	1 219	1 266	1 462
Latvia	83 972	90 516	87 385	79 934	76 258	64 731	59 158	62 941	61 733	67 003
Libya	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	34 592	46 456	35 083	39 079	19 854	22 425	20 832	17 140	46 712	28 533
Netherlands	357 335	355 026	294 667	260 637	283 382	245 819	307 781	311 731	283 385	344 710
Norway	2 243 779	2 335 974	2 364 437	2 484 824	2 557 301	2 176 208	2 043 759	1 946 205	2 132 333	2 143 119
Poland	118 790	124 911	98 997	134 003	115 819	115 431	125 903	141 325	123 901	141 137
Portugal	190 723	216 822	188 686	162 600	186 136	179 332	165 008	165 234	138 369	154 487
Russian Fed	890 741	853 238	830 935	926 124	994 468	932 228	947 328	990 652	1 000 176	1 039 822
Spain	364 093	335 430	388 107	339 060	374 412	354 444	285 333	322 385	356 418	358 676
Svalbard Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sweden	267 607	236 707	229 722	201 851	210 667	179 836	150 117	176 788	171 892	202 946
UK	603 809	594 286	544 957	564 149	575 048	582 873	614 004	621 893	747 816	697 294
Other nei	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Total	9 101 433	8 904 716	8 536 574	8 463 837	8 722 916	8 049 505	8 012 479	8 454 267	8 655 961	9 137 549