

**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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	1 386	1 691	1 609	1 649	1 680	1 900	1 720
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	1 617	1 705	1 628	1 869	1 814	1 821	2 172
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	1	0	2	2	0	1	0
Tench	<i>Tinca tinca</i>	11	13	14	11	14	11	16	16
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	30	43	36	23	22	34	33
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	2 935	2 957	2 421	2 663	3 012	3 464	3 788
Rudd	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	11	5	0	9	5	-	8	7
Orfe(=Iste)	<i>Leuciscus idus</i>	11	269	263	71	83	62	65	69
Vimba bream	<i>Vimba vimba</i>	11	97	93	91	64	64	53	139
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	372	417	312	423	394	349	355
Asp	<i>Aspius aspius</i>	11	4	31	3	2	2	4	0
White bream	<i>Blicca bjoerkna</i>	11	21	1	57	92	62	102	69
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	96	162	2	139	220	165	10
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	1 915	1 902	1 752	1 837	1 471	1 564	1 515
Wels(=Som) catfish	<i>Silurus glanis</i>	13	1	2	3	2	3	4	-
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	122	135	126	127	170	189	172
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	5 287	5 146	5 070	5 147	4 869	5 396	6 056
Ruffe	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	13	1	1	33	0	268	284	292
Pike-perch	<i>Sander lucioperca</i>	13	1 730	1 768	1 401	1 650	2 348	2 432	2 421
Round goby	<i>Neogobius melanostomus</i>	13	-	-	1	1	2	26	129
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	231	255	146	465	387	335	520
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	-	-	0	0	124	8	14
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	1 552	1 218	1 154	920	753	819	737
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	1 196	1 192	1 067	1 110	1 070	904	896
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	463	696	560	407	424	402	378
Pink(=Humpback) salmon	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	23	-	137	-	42	-	68	8
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	0	1	0	2	8	69	2
Chars nei	<i>Salvelinus spp</i>	23	-	-	-	0	-	-	-
European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>	23	3 243	3 743	2 854	3 412	3 434	4 725	3 386
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	4	16	7	6	6	10	22
Vendace	<i>Coregonus albula</i>	23	750	1 109	1 189	1 318	1 551	1 754	2 125
European whitefish	<i>Coregonus lavaretus</i>	23	1 546	1 626	1 274	1 294	1 480	1 503	1 399
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	13	10	17	15	13	10	15
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	72	65	25	26	56	53	47
Allis shad	<i>Alosa alosa</i>	24	52	59	20	28	34	82	79
Twaite shad	<i>Alosa fallax</i>	24	46	4	4	5	14	9	23
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	161	159	308	235	185	273	330
Sea lamprey	<i>Petromyzon marinus</i>	25	41	270	65	74	70	59	88
River lamprey	<i>Lampetra fluviatilis</i>	25	-	-	-	1	0	-	-
Lampreys nei	<i>Petromyzontidae</i>	25	32	35	32	39	46	45	39
Three-spined stickleback	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	25	406	396	368	408	420	81	48
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	213	270	219	239	181	134	110
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	3 204	2 821	2 960	2 835	2 521	2 215	2 623
European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	31	74 178	78 515	91 483	97 113	100 332	108 773	100 789
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	43 675	49 328	40 717	42 542	50 393	49 341	43 764
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	9 800	10 154	10 203	10 251	7 443	5 806	5 301
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	1 597	1 534	1 191	1 360	1 808	3 425	3 469
Common dab	<i>Limanda limanda</i>	31	12 003	10 698	11 165	11 152	10 444	9 926	7 937
Lemon sole	<i>Microstomus kitt</i>	31	11 822	12 623	11 066	10 632	9 462	9 034	8 398
European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	31	19 447	18 619	19 003	17 734	18 284	23 327	22 986
Righteye flounders nei	<i>Pleuronectidae</i>	31	13	15	12	11	10	21	5
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	24 929	27 291	25 227	23 757	23 742	25 620	24 719
Sand sole	<i>Solea lascaris</i>	31	285	409	404	446	359	464	483
Senegalese sole	<i>Solea senegalensis</i>	31	37	57	59	66	60	56	51
Wedge sole	<i>Dicologlossa cuneata</i>	31	694	903	1 114	1 342	1 187	995	1 166
Thickback soles nei	<i>Microchirus spp</i>	31	208	377	373	417	202	209	226
Soles nei	<i>Soleidae</i>	31	93	79	82	54	156	351	340
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	31	8 969	10 756	11 944	11 311	12 642	14 511	13 024
Four-spot megrim	<i>Lepidorhombus boscii</i>	31	43	47	23	19	24	21	41
Megrims nei	<i>Lepidorhombus spp</i>	31	6 530	6 099	5 234	5 110	4 981	6 044	4 811
Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	31	2 271	2 492	2 959	2 869	2 796	2 593	2 416
Turbot	<i>Psetta maxima</i>	31	4 672	4 962	4 737	4 866	5 161	5 120	4 925
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	670	484	457	344	212	232	150
Common mora	<i>Mora moro</i>	32	129	157	145	153	102	163	149
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	21	11	14	8	6	0	-
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	28 329	25 774	30 559	26 265	25 476	19 638	19 639
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	708 464	824 651	909 160	1 007 451	1 076 301	1 313 921	1 320 569
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	-	-	-	-	12	2	2
Ling	<i>Molva molva</i>	32	40 594	40 539	34 024	39 991	43 045	41 067	47 455
Blue ling	<i>Molva dypterygia</i>	32	9 769	9 420	12 672	10 727	7 993	6 576	5 246
Spanish ling	<i>Molva macrophthalma</i>	32	-	104	2	5	-	-	3
Lings nei	<i>Molva spp</i>	32	15	13
Greater forkbeard	<i>Phycis blennoides</i>	32	2 283	2 133	2 239	2 240	2 188	2 145	2 287
Forkbeard	<i>Phycis phycis</i>	32	2 306	2 290	4 969	6 030	3 512	741	773
Forkbeards nei	<i>Phycis spp</i>	32	228	225	122	101	112	31	27
Red hake	<i>Urophycis chuss</i>	32	0	-	-
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	26	35	155	35	116	302	244
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	305 011	336 362	364 174	409 020	419 480	298 240	267 052
Navaga(=Wachna cod)	<i>Eleginus navaga</i>	32	405	296	256	222	276	488	278
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	440 172	397 239	390 593	335 259	324 311	299 676	280 925
Pollack	<i>Pollachius pollachius</i>	32	10 190	9 269	9 225	9 315	8 370	9 067	10 111
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	8 221	17 167	27 428	19 549	54	13	2
Silvery pout	<i>Gadiculus argenteus</i>	32	1 055	1 927	567	366	553	886	1 387

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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	18	187	159	170	172	139	138
Norway pout	<i>Trisopterus esmarkii</i>	32	39 223	57 260	137 080	7 348	32 919	85 851	48 396
Poor cod	<i>Trisopterus minutus</i>	32	13	16	23	40	29	14	68
Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>	32	11 009	13 000	12 631	12 219	11 531	9 868	10 214
Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	32	1 277 112	635 160	546 023	103 097	375 649	627 805	1 158 005
Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	32	29 427	31 652	31 425	35 321	32 545	34 194	34 234
European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	32	45 797	55 407	58 998	67 379	72 036	79 249	96 270
Hakes nei	<i>Merluccius spp</i>	32	12	9	3
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	368	1 486	898	592	1 805	843	658
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	7 153	4 042	7 094	5 876	4 063	3 174	3 667
Roughsnout grenadier	<i>Trachyrincus scabrus</i>	32	99	-	-	-	-	-	-
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	7 461	18 121	7 623	6 304	2 117	1 453	989
Long snouted lancetfish	<i>Alepisaurus ferox</i>	33	-	5	-	-	-	-	-
Morays nei	<i>Muraenidae</i>	33	179	136	150	143	164	109	172
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	167	67	82	101
Thicklip grey mullet	<i>Chelon labrosus</i>	33	...	344	526	694	635	762	586
Thinlip grey mullet	<i>Liza ramada</i>	33	179	148	175	164
Golden grey mullet	<i>Liza aurata</i>	33	22	73	85	38
Leaping mullet	<i>Liza saliens</i>	33	50	75	98	71
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	1 674	2 089	1 755	1 110	3 462	2 340	1 183
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	77	36	61	69	35	21	34
White grouper	<i>Epinephelus aeneus</i>	33	3	1	1	1	3	2	1
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	41	25	2	0	1	1	0
Comber	<i>Serranus cabrilla</i>	33	323	280	369	307	100	75	38
Blacktail comber	<i>Serranus atricauda</i>	33	30	41	36	49
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	196	204	181	85	40	45	51
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	45	116	128	120	112	177	188
European seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>	33	5 321	7 472	8 262	7 848	7 251	7 902	6 865
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	83	46	22	17	9	7	8
Rubberlip grunt	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	33	170	4	202	165	144	198	195
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	46	189	45	43	62	59	76
Canary drum(=Baardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	7	27	26	24	27	69	53
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	1 014	1 230	954	979	1 113	1 504	1 798
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	493	520	595	600	479	358	94
Blackspot(=red) seabream	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33	1 590	1 448	1 172	984	1 041	1 027	1 174
Common pandora	<i>Pagellus erythrinus</i>	33	130	100	114	103	110	544	424
Axillary seabream	<i>Pagellus acame</i>	33	794	1 024	1 073	911	804	1 671	1 567
Annular seabream	<i>Diplodus annularis</i>	33	56	45	31	52	57	86	68
White seabream	<i>Diplodus sargus</i>	33	922	1 156	1 278	1 153	1 080	1 445	1 328
Common two-banded seabream	<i>Diplodus vulgaris</i>	33	417	490	456	398	367	389	456
Sharpnose seabream	<i>Diplodus puntazzo</i>	33	22	24	15	13	10
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	264	266	225	263	155	77	83
Large-eye dentex	<i>Dentex macrophthalmus</i>	33	1	0	1	0
Common dentex	<i>Dentex dentex</i>	33	7	6	9	10	6	83	49
Dentex nei	<i>Dentex spp</i>	33	109	118	178	221	303	57	63
Black seabream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	33	3 403	5 539	5 232	5 419	3 911	3 876	4 219
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	33	195	190	243	483	405	275	468
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	299	270	295	404	277	243	311
Pargo breams nei	<i>Pagrus spp</i>	33	6	9	18
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	534	871	1 137	963	663	1 037	1 231
Bogue	<i>Boops boops</i>	33	1 360	1 507	2 690	7 722	14 101	11 927	11 809
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	292	379	227	168	165	208	271
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	518	603	1 242	624	592	528	946
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	1 010	887	879	1 370	1 355	196	158
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	52	81	80	28	27	13	8
Curled picarel	<i>Centracanthus cirrus</i>	33	-	-	-	-	-	44	0
Surmullet	<i>Mullus surmuletus</i>	33	6 792	4 102	4 617	4 314	2 872	1 890	3 220
Surmullets(=Red mullets) nei	<i>Mullus spp</i>	33	722	774	811	631	647	393	348
Ballan wrasse	<i>Labrus bergylta</i>	33	27	121	185	162	128	372	377
Rock cook	<i>Centrolabrus exoletus</i>	33	50	59	69	35	46	41	40
Rainbow wrasse	<i>Coris julis</i>	33	5	5	3	3	...	3	4
Goldsinny-wrasse	<i>Ctenolabrus rupestris</i>	33	2	8	163	172	181	233	281
Corkwing wrasse	<i>Symphodus melops</i>	33	1	6	168	231	225	236	353
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	530	692	661	561	557	346	393
Parrotfish	<i>Sparisoma cretense</i>	33	284	297	209	238	213	145	146
Eelpout	<i>Zoarces viviparus</i>	33	36	59	44	43	48	46	49
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	363 061	367 579	422 423	442 778	106 864	283 237	269 465
Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	33	796	1 427	515	1 624	1 339	2 219	2 599
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	3	1	2	2	50	35	11
Combtooth blennies	<i>Blenniidae</i>	33	-	-	-	-	-	-	1
Shorthorn sculpin	<i>Myoxocephalus scorpius</i>	33	-	-	-	-	102	161	79
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	-	-	-	1	1	3	1
Grey triggerfish	<i>Balistes carolinensis</i>	33	145	218	389	329	204	213	176
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	3	5	-
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	56	53	56	54	40	42	33
Greater argentine	<i>Argentina silus</i>	34	4 012	894	3 567	1 779	2 355	2 105	5 680
Argentine	<i>Argentina sphyraena</i>	34	1 733	1 567	919	1 148	3 132	1 305	2 688
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	36 855	43 649	46 868	42 758	34 123	34 155	32 115
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	1 879	1 516	1 567	1 504	930	677	504
Silvery lightfish	<i>Maurolicus muelleri</i>	34	1 482	46 625	17 894	9 191	10	-	24
Duckbill barracudina	<i>Magnisudis atlantica</i>	34	-	-	4	-	-	-	-
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	25	34	-	255	1 029	1 456	1 255
European conger	<i>Conger conger</i>	34	11 635	12 577	14 002	15 355	10 617	9 055	8 892
Longspine snipefish	<i>Macroramphosus scolopax</i>	34	11	0	0	0	1
Alfonsino	<i>Beryx decadactylus</i>	34	156	186	198	213	66	61	63
Splendid alfonsino	<i>Beryx splendens</i>	34	246	262	284	310	212	164	158

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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	105	86	95	107	42	107	125
Mediterranean slimehead	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	34	14	3	27	34	35
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	291	131	89	139	164	62	69
Slimeheads nei	<i>Trachichthyidae</i>	34	2	3	18	2	1	2	5
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	4 606	4 739	5 142	4 268	3 531	3 579	3 196
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	35	44	51	45	53	65	41
Boarfish	<i>Capros aper</i>	34	24 703	83 709	137 676	30 746	80 719	69 812	43 420
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	1 235	1 067	972	1 191	580	411	270
Red bandfish	<i>Cepola macrophthalma</i>	34	20	56	43	26	23	45	28
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	36	64	53	56	28	18	11
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	15 876	17 426	15 049	13 588	12 469	11 125	9 632
Northern wolffish	<i>Anarhichas denticulatus</i>	34	901	8 034	6 639	5 970	7 812	9 891	8 662
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	4 482	10 971	9 251	11 315	11 587	14 422	12 462
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	8 983	2 053	1 129	1 316	637	726	797
Stargazer	<i>Uranoscopus scaber</i>	34	31	56	35	44	12	8	-
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	21	40	59	39	99	103	96
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	228	198	213	307	281	224	116
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	7	6	24	30	83	13	12
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	14	9	1	1	1	1	2
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	1 016	958	1 093	1 628	1 396	1 009	1 775
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	7 137	8 002	6 892	6 062	5 794	5 437	6 049
Intermediate scabbardfish	<i>Aphanopus intermedius</i>	34	160	16	-
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	171	115	81	43	71	104	193
Imperial blackfish	<i>Schedophilus ovalis</i>	34	3	9	2	2	2	2	5
Ruffs, barrellfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	136	-	8	1	0	0	0
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	57 481	51 019	51 465	54 368	50 145	57 109	52 665
Norway redfish	<i>Sebastes viviparus</i>	34	2 601	1 427	534	532	550
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	50 022	58 145	74 233	61 001	43 204	47 380	47 753
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	18 208	31 840	15 600	16 512	20 532	23 023	16 866
Red scorpionfish	<i>Scorpaena scrofa</i>	34	39	41	33	33	36	135	170
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	2 129	2 443	3 962	4 543	2 710	2 218	1 677
Offshore rockfish	<i>Pontinus kuhlii</i>	34	57	56	78	89	89	67	68
Spiny scorpionfish	<i>Trachyscorpia echinata</i>	34	8	8	1	...	-	-	-
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	430	482	554	574	330	211	1 153
Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	34	3 140	3 142	1 452	3 207	3 556	3 848	4 586
Streaked gurnard	<i>Chelidonichthys lastoviza</i>	34	4	89	88	75	72	90	92
Red gurnard	<i>Aspitrigla cuculus</i>	34	4 775	4 116	4 404	4 167	3 750	4 738	5 082
Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>	34	309	443	636	702	1 106	866	812
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	2 260	2 393	2 607	3 377	4 151	3 202	2 432
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	4 995	8 630	11 393	3 394	7 149	6 127	4 560
Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	34	30 516	31 808	32 521	31 721	27 531	25 331	26 513
Blackbellied angler	<i>Lophius budegassa</i>	34	43	25	20	23	144	159	131
Monkfishes nei	<i>Lophius spp</i>	34	25 488	23 111	22 691	25 710	28 119	30 833	29 903
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	2 261 054	2 260 444	1 988 666	1 567 293	1 572 830	1 597 264	1 424 169
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	-	-	-	-	432	222	237
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	-	-	0	0	2	8	1
European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	35	134 568	130 752	125 997	115 893	95 934	90 989	75 055
European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	35	488 992	575 389	538 116	438 348	373 492	364 475	437 902
European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	35	3 105	3 548	15 366	23 933	23 639	20 645	29 204
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	879	966	852	1 835	223	38	113
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	249	149	719	808	560	530	447
Plain bonito	<i>Orcynopsis unicolor</i>	36	2	4	4	7	10	1	1
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	2	0	-
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	947	1 506	1 610	1 397	1 626	1 273	1 333
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	15	41	41	22	11	27	115
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	5 156	973	11 635	4 059	1 928	3 878	792
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	5 145	4 747	2 902	2 880	2 806	3 059	2 880
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	17 114	12 814	14 818	16 043	20 373	16 832	19 187
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	372	868	329	246	314	292	110
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	1 552	2 860	2 798	6 113	5 355	4 332	5 445
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	20	26	47	37	18	12	1
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	15	11	13	3	2	3	13
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	1	1	0	0	7	4	4
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	1	...	1	-	-	-	-
Roundscale spearfish	<i>Tetrapturus georgii</i>	36	1	0	1	-	-	0	0
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	1	10	1	13	7	1	...
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 036	2 460	2 365	2 402	2 484	2 857	2 458
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	18	159	33	33	27	4	12
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	213 799	327 682	479 046	819 872	959 122	733 170	251 892
Garfish	<i>Belone belone</i>	37	515	748	701	1 044	559	589	681
Atlantic saury	<i>Scomberesox saurus</i>	37	281	344	159	796	280	334	966
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	798	1 940	145	-	11	64	13
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	350	278	282	256	261	198	240
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	131	85	51	39	36	102	76
Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	37	173 548	234 417	199 689	198 892	198 998	197 492	153 997
Blue jack mackerel	<i>Trachurus picturatus</i>	37	5 692	5 698	4 707	5 078	...	3 314	3 223
Mediterranean horse mackerel	<i>Trachurus mediterraneus</i>	37	86	471	225	413	514	1 026	637
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	34 260	34 984	32 497	46 140	28 217	15 664	19 845
False scad	<i>Caranx rhonchus</i>	37	48	31	84
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	71	68	44	54	29	32	29
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	0	1	1	4	0	1	1
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	51	69	270	203	728	558	146
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	4 506	5 709	9 299	13 300	13 390	4 711	903
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	8	4	21	19	19	4	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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	23 999	14 787	24 699	33 222	36 521	66 009	64 921
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	547 506	631 822	831 892	926 811	875 857	935 408	1 382 505
Scomber mackerels nei	<i>Scomber spp</i>	37	1 518	795	293
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	64 434	11 570	2 286	7 713	5 365	333	156
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	109	72	110	231	78	33	34
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	50	67	76	88	101	68	120
Ocean sunfish	<i>Mola mola</i>	37	1	1	4	0	6	0	0
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	1	9	18	3	1	2	0
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	6	6	...	2	22	0	0
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	102	136	40	41	33	33	43
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	19	62
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	9	5	2	1	1	1	2
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	1 778	2 328	1 560	2 205	1 316	997	608
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	503	420	96	35	73	39	22
Blackmouth catshark	<i>Galeus melastomus</i>	38	145	95	21	37	37	31	41
Mouse catshark	<i>Galeus murinus</i>	38	-	7	5	5	1	4	4
Small-spotted catshark	<i>Scyliorhinus canicula</i>	38	5 777	6 091	6 333	6 539	6 140	6 784	6 636
Nursehound	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	38	600	712	708	792	564	707	629
Catsharks, nursehounds nei	<i>Scyliorhinus spp</i>	38	234	503	539	484	397	282	228
Catsharks, etc. nei	<i>Scyliorhinidae</i>	38	483	488	412	466	493	514	532
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	15 971	15 979	9 784	11 237	11 859	13 722	13 495
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	34	39	0	53	15	0	-
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	9	6	4	0	0	...	2
Smooth-hound	<i>Mustelus mustelus</i>	38	198	229	310	376	362	362	519
Starry smooth-hound	<i>Mustelus asterias</i>	38	8	15	7	8	30	19	16
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	3 051	3 352	3 444	3 295	2 787	3 019	2 859
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	907	946	736	562	396	431	586
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	43	25	43	18	17	6	24
Little sleeper shark	<i>Somniosus rostratus</i>	38	0	3	0	0	0
Longnose spurdog	<i>Squalus blainville</i>	38	-	1	-	-	-	199	245
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	1 907	1 925	1 008	495	403	304	346
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	63	21	4	1	1	0	...
Leafscale gulper shark	<i>Centrophorus squamosus</i>	38	175	256	149	3	17	28	34
Lowfin gulper shark	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	38	243	423	271	588	631	534	...
Velvet belly	<i>Etmopterus spinax</i>	38	...	-	9	6	14	19	47
Great lanternshark	<i>Etmopterus princeps</i>	38	20	-	-	-	-	0	-
Lanternsharks nei	<i>Etmopterus spp</i>	38	14	19	1	-	0	-	2
Birdbeak dogfish	<i>Deania calcea</i>	38	70	35	5	2	0	0	...
Arrowhead dogfish	<i>Deania profundorum</i>	38	...	0	3	2	7	1	...
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	399	104	120	1	1	52	5
Longnose velvet dogfish	<i>Centroscymnus crepidater</i>	38	38	33	6	...	1
Knifetooth dogfish	<i>Scymnodon ringens</i>	38	240	164	221	4	3	1	1
Kitefin shark	<i>Dalatis licha</i>	38	11	7	6	3	0	0	0
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	5	95	81	1	2	0	25
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	835	965	513	555	653	479	701
Dogfishes and hounds nei	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	38	921	821	901	921	932	852	853
Angelfish	<i>Squatina squatina</i>	38	0	2	11	11	65	4	0
Angelfishes, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	1	1	0	...	1
Angular roughshark	<i>Oxynotus centrina</i>	38	63	76	50	19	3	4	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	196	205	158	176	154	96	139
Thornback ray	<i>Raja clavata</i>	38	1 759	3 178	4 240	4 500	5 153	5 443	5 282
Starry ray	<i>Raja radiata</i>	38	639	711	1 039	1 360	1 880	1 752	1 643
Spotted ray	<i>Raja montagui</i>	38	625	1 527	1 497	1 875	1 847	1 625	1 570
Blonde ray	<i>Raja brachyura</i>	38	821	1 323	2 028	2 223	2 300	2 315	2 492
Sandy ray	<i>Raja circularis</i>	38	46	165	240	252	251	239	249
Shagreen ray	<i>Raja fullonica</i>	38	19	321	434	358	323	316	264
Small-eyed ray	<i>Raja microcellata</i>	38	88	224	334	270	298	223	229
Cuckoo ray	<i>Raja naevus</i>	38	436	4 308	5 412	4 886	3 844	3 259	3 469
Longnosed skate	<i>Raja oxyrinchus</i>	38	35	84	20	49	44	32	143
Undulate ray	<i>Raja undulata</i>	38	3	26	12	22	8	3	17
White skate	<i>Raja alba</i>	38	1	87	77	57	25	26	17
Round ray	<i>Raja fyllae</i>	38	1	1	1	-	1	-	0
Mediterranean starry ray	<i>Raja asterias</i>	38	...	1	...	0	1	1	2
Arctic skate	<i>Raja hyperborea</i>	38	...	1	3	2	2	2	2
Sailray	<i>Raja lintea</i>	38	-	-	-	-	15	13	8
Norwegian skate	<i>Raja nidarosiensis</i>	38	52	5	-	-	-	-	-
Rays and skates nei	<i>Rajidae</i>	38	17 717	7 464	3 798	2 712	2 302	1 715	1 395
Pelagic stingray	<i>Dasyatis violacea</i>	38	1	-	-
Common stingray	<i>Dasyatis pastinaca</i>	38	1	4	4	3	3	4	6
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	1	0	1	5	0	3	6
Common eagle ray	<i>Myliobatis aquila</i>	38	15	37	19	51	13	15	22
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	5	10	10	16	9	8	9
Devil fish	<i>Mobula mobular</i>	38	1	3	4	5	0	1	-
Spiny butterfly ray	<i>Gymnura altavela</i>	38	7	9	8	10	8	12	7
Torpedo rays	<i>Torpedo spp</i>	38	81	96	106	110	70	77	78
Rabbit fish	<i>Chimaera monstrosa</i>	38	133	189	288	403	453	551	473
Ratfishes nei	<i>Hydrolagus spp</i>	38	438	363	404	132	100	101	96
Chimaeras, etc. nei	<i>Chimaeriformes</i>	38	-	26	0	2	23	2	0
Various sharks nei	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	38	531	157	1 406	105	18	1 095	852
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	949	498	382	86	218	94	151
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	31 505	17 667	8 494	2 771	407	6 512	6 295
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	5 871	30 265	53 580	36 661	78	237	891
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	7 886	9 520	27 398	11 622	4 118	12 771	15 501
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	363	459	258	209	95	264	204
Chinese mitten crab	<i>Eriocheir sinensis</i>	41	-	-	-	-	21	54	24

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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Edible crab	<i>Cancer pagurus</i>	42	42 887	40 139	46 954	47 506	47 640	49 263	52 995
Portunus swimcrabs nei	<i>Portunus spp</i>	42	3 301	3 183	2 812	2 583	2 368	1 866	1 997
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	898	1 296	1 319	1 356	1 645	1 327	1 445
Velvet swimcrab	<i>Necora puber</i>	42	541	422	582	495	355	649	582
Henslow's swimming crab	<i>Polydora henslowii</i>	42	44	...
Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>	42	5 966	6 943	6 299	6 015	5 661	5 351	6 622
Queen crab	<i>Chionoecetes opilio</i>	42	-	-	-	-	2	252	6 215
Tanner crabs nei	<i>Chionoecetes spp</i>	42	-	-	-	-	-	-	936
Deep-sea red crab	<i>Chaceon affinis</i>	42	472	322	454	487	153	178	194
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	549	532	524	644	518	2 075	3 619
Pink spiny lobster	<i>Palinurus mauritanicus</i>	43	6	2	1	3	2	2	4
Common spiny lobster	<i>Palinurus elephas</i>	43	17	77	65	16	15	16	16
Palinurid spiny lobsters nei	<i>Palinurus spp</i>	43	44	56	61	70	76	74	59
Mediterranean slipper lobster	<i>Scyllarides latus</i>	43	1	1	1	1	1	1	1
Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	43	67 535	66 747	61 550	56 720	55 966	48 286	52 226
European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	43	3 955	4 066	4 609	5 262	4 431	4 380	5 014
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	55	65	30	25	7	3	6
Craylets, squat lobsters	<i>Galatheaidae</i>	44	25	42	33	30	11	8	8
Red king crab	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	44	14 540	11 925	5 845	5 500	6 658	6 883	7 706
Caramote prawn	<i>Penaeus kerathurus</i>	45	1	1	0	-
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	117	155	208	196	126	162	163
Deep-water rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	2 460	4 672	2 160	3 303	2 081	1 208	1 340
Scarlet shrimp	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>	45	103	118	73	67	32	35	26
Blue and red shrimp	<i>Aristeus antennatus</i>	45	28	25	40	44	46	71	54
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	48 764	50 724	43 533	47 137	43 879	39 799	38 475
Aesop shrimp	<i>Pandalus montagui</i>	45	-	-	-	-	-	-	11
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	13	26	32	57	39	15	18
Delta prawn	<i>Palaemon longirostris</i>	45	9	-	3	4	12	16	14
Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	45	351	375	404	379	422	392	477
Palaemonid shrimps nei	<i>Palaemonidae</i>	45	157	172	158	199	165	180	88
Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	45	38 881	43 022	43 936	39 524	38 517	41 796	44 810
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	33	85	167	359	147	93	84
Norwegian krill	<i>Meganyctiphanes norvegica</i>	46	-	40	-	-	-	-	-
...A	<i>Calanus finmarchicus</i>	47	-	-	27	128	133	117	284
Barnacle	<i>Pollicipes pollicipes</i>	47	77	79	94	102	74	423	434
Spottail mantis squillid	<i>Squilla mantis</i>	47	221	145	231	243	313	465	408
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	601	411	465	527	440	55	83
Common periwinkle	<i>Littorina littorea</i>	52	1 210	1 096	1 340	99	83	218	1 116
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	86	140	191	210	393	116	110
Murex	<i>Murex spp</i>	52	31	33	36	31	35	21	19
Tuberculate abalone	<i>Haliotis tuberculata</i>	52	27	30	43	49	36	37	38
Whelk	<i>Buccinum undatum</i>	52	28 827	26 503	32 424	30 864	30 903	35 507	33 859
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	41	51	54	79	59	93	133
European flat oyster	<i>Ostrea edulis</i>	53	2 098	1 884	1 664	1 443	716	662	614
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	134	129	207	331	247	138	92
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	2 118	3 007	5 776	3 338	-	-	2
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	47 638	43 472	35 134	48 466	58 127	47 090	48 689
Horse mussels nei	<i>Modiolus spp</i>	54	0	0	-	-	-	-	-
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	34	-	-	-	-	-	-
Queen scallop	<i>Aequipecten opercularis</i>	55	11 654	12 700	24 607	33 203	31 288	30 264	17 466
Great Atlantic scallop	<i>Pecten maximus</i>	55	52 752	59 828	63 724	63 052	63 681	65 632	55 726
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	5	-	-	-	-	-	-
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	3 189	799	2 887	2 414	1 496	1 577	1 184
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	7 629	-	-	5	16	20	-
Striped venus	<i>Chamelea gallina</i>	56	3 716	3 927	2 989	1 869	3 436	4 760	5 123
Pullet carpet shell	<i>Venerupis pullastra</i>	56	1 058	2 159	2 156	1 812	1 799	2 456	2 459
Banded carpet shell	<i>Venerupis rhomboides</i>	56	1	16	109	75	0	369	428
Smooth callista	<i>Callista chione</i>	56	238	306	381	360	281	222	237
Grooved carpet shell	<i>Ruditapes decussatus</i>	56	799	951	902	861	795	692	678
Japanese carpet shell	<i>Ruditapes philippinarum</i>	56	171	13	225	591	910	787	1 049
Carpet shells nei	<i>Ruditapes spp</i>	56	1 063	395	461	475	367	417	172
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	15	151	195	72	51	4	48
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	47	93	91	114	16	15	13
Solid surf clam	<i>Spisula solida</i>	56	568	873	763	557	625	743	1 287
Subtruncate surf clam	<i>Spisula subtruncata</i>	56	-	-	1	0	1	1	1
Common European bittersweet	<i>Glycymeris glycymeris</i>	56	4 546	2 787	3 902	3 760	3 120	2 550	2 888
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	596	531	369	281	382	329	246
Solen razor clams nei	<i>Solen spp</i>	56	3 207	3 514	4 393	4 715	4 501	1 874	926
Pod razor shell	<i>Ensis ensis</i>	56	48	87	68	387	426
Sword razor shell	<i>Ensis siliqua</i>	56	284	...	82	73	129	767	797
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	7	-	0	63	83	53	14
Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	56	19 887	11 364	8 676	10 304	6 598	18 754	19 669
Bean solen	<i>Pharus legumen</i>	56	116	82	72	19	34	59	94
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	2 682	3 743	3 712	3 685	3 129	2 428	2 644
Common cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	57	5 766	11 278	16 294	16 619	17 302	14 145	10 504
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	16 184	2 629	4 110	3 911	5 909	4 051	3 327
European squid	<i>Loligo vulgaris</i>	57	3	2	3	8	3	-	3
Veined squid	<i>Loligo forbesi</i>	57	664	455	554	668	226	476	406

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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	3 861	4 177	5 616	5 063	4 694	3 225	4 420
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	3 656	3 770	4 718	5 532	8 305	8 953	2 833
Broadtail shortfin squid	<i>Illex coindetii</i>	57	70	123	118	672	772	873	946
European flying squid	<i>Todarodes sagittatus</i>	57	564	765	645	663	1 190	1 614	639
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	9 150	9 549	10 290	10 259	6 217	5 057	5 515
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	9 163	6 758	10 491	7 269	9 402	17 503	14 526
Horned octopus	<i>Eledone cirrhosa</i>	57	175	187	270	152	136	855	593
Musky octopus	<i>Eledone moschata</i>	57	0	-
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	11 597	6 064	7 627	5 952	7 550	1 981	1 072
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	39	-	-	29	27	14	7
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	147	95	74	28	74	75	87
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	615	436	677	728	709	567	520
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	-	-	-	-	37	1 425	190
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	1	6	7	7	1	0	1
Stony sea urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	76	3	3	10	17	40	43	35
European edible sea urchin	<i>Echinus esculentus</i>	76	126	140	146	144	0	-	231
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	1 051	1 167	2 246	2 655	1 415	1 412	847
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	3	7	7	6	10	12	8
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	2	1	4	2	5	3	13
Total			8 536 513	8 463 788	8 722 864	8 048 679	8 012 408	8 454 196	8 654 722

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Belgium	24 071	22 523	24 029	22 098	21 211	21 907	22 194	24 375	25 378	26 509
Channel Is	3 505	3 468	3 566	3 228	2 649	3 373	2 976	2 955	2 848	2 983
China	5 587	137	97	118	41	42	37	36	38	37
China,Taiwan	491	-	46	5	-	-	-	-	-	-
Denmark	906 842	864 035	649 489	686 741	772 635	822 845	711 088	499 633	664 948	741 610
Estonia	80 255	73 672	81 842	85 116	88 545	86 593	68 669	56 632	61 983	61 322
Faroe Is	559 267	619 393	577 645	490 969	325 871	377 111	350 489	356 837	482 848	538 857
Finland	95 465	112 933	128 164	119 354	125 314	127 221	124 828	138 838	144 304	154 131
France	386 041	404 939	380 093	331 265	301 678	312 193	340 957	331 502	361 358	367 545
Germany	262 676	259 447	212 568	203 467	193 138	192 673	180 348	182 052	216 587	205 879
Greenland	40 244	46 663	37 584	38 653	36 059	33 527	42 477	58 568	117 911	136 464
Iceland	1 657 624	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
Ireland	234 053	211 334	214 690	203 124	256 825	285 526	205 915	275 816	246 340	276 848
Isle of Man	2 764	2 579	3 812	2 770	3 555	4 814	6 844	6 172	5 745	3 755
Japan	3 358	1 968	2 720	2 829	2 372	1 498	1 149	1 301	1 219	1 266
Latvia	93 605	83 972	90 516	87 385	79 934	76 258	64 731	59 158	62 941	61 733
Libya	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	17 878	34 592	46 456	35 083	39 079	19 854	22 425	20 832	17 140	46 712
Netherlands	429 242	357 335	355 026	294 667	260 637	283 382	245 819	307 781	311 731	283 385
Norway	2 389 344	2 243 779	2 335 974	2 364 437	2 484 824	2 557 301	2 176 208	2 043 759	1 946 205	2 131 768
Poland	129 352	118 790	124 911	98 997	134 003	115 819	115 431	125 903	141 325	123 901
Portugal	186 874	190 723	216 822	188 686	162 600	186 136	179 332	165 008	165 234	138 341
Russian Fed	898 395	890 741	853 238	830 935	926 124	994 468	932 228	947 328	990 652	998 992
Spain	329 357	364 093	335 430	388 107	339 060	374 412	354 444	285 333	322 385	356 418
Svalbard Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sweden	254 942	267 607	236 707	229 722	201 851	210 667	179 836	150 117	176 788	171 892
UK	658 767	603 809	594 286	544 954	564 149	575 048	582 104	614 004	621 893	747 816
Other nei	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Total	9 649 999	9 101 433	8 904 716	8 536 513	8 463 788	8 722 864	8 048 679	8 012 408	8 454 196	8 654 722