

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	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	1 650	1 693	1 322	1 240	1 271	1 386	1 691
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	1 380	1 412	1 420	1 643	1 624	1 617	1 705
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	4	2	-	0	-	1	0
Tench	<i>Tinca tinca</i>	11	2	5	5	10	9	13	14
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	45	28	45	24	38	30	43
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	3 630	3 467	3 334	3 409	3 571	2 935	2 957
Rudd	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	11	1	-	-	-	-	-	-
Orfe(=Ide)	<i>Leuciscus idus</i>	11	216	164	152	220	220	268	263
Vimba bream	<i>Vimba vimba</i>	11	149	122	129	84	99	97	93
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	532	463	393	254	380	372	417
Asp	<i>Aspius aspius</i>	11	23	20	17	27	26	4	31
White bream	<i>Blicca bjoerkna</i>	11	-	-	-	-	0	1	1
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	59	34	80	132	91	121	162
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	2 284	2 102	2 049	3 125	3 077	1 915	1 902
Wels(=Som)catfish	<i>Silurus glanis</i>	13	-	0	0	1	1	1	2
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	295	211	185	257	247	121	134
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	6 012	5 213	5 460	6 737	6 563	5 286	5 146
Ruffe	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	13	-	2	1	2	2	1	1
Pike-perch	<i>Sander lucioperca</i>	13	2 429	2 093	1 698	2 017	2 117	1 730	1 768
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	464	270	201	588	253	244	269
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	1 865	1 670	1 708	1 909	1 660	1 539	1 199
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	2 000	2 364	2 012	1 603	1 392	1 197	905
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	1 022	962	797	880	837	462	685
Trouts nei	<i>Salmo spp</i>	23	55	63	74	83	66	59	58
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	23	108	-	136	3	171	-	137
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	6	4	3	0	0	0	1
European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>	23	1 684	1 440	1 213	1 630	2 201	3 243	3 736
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	3	2	4	-	15	4	16
Vendace	<i>Coregonus albula</i>	23	1 739	1 977	1 829	1 376	1 057	750	1 109
European whitefish	<i>Coregonus lavaretus</i>	23	1 590	1 620	1 535	1 860	1 723	1 545	1 626
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	12	5	6	6	14	13	10
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	41	6	9	12	13	12	9
Allis shad	<i>Alosa alosa</i>	24	61	21	23	10	8	12	1
Twaite shad	<i>Alosa fallax</i>	24	17	10	29	1	46	42	1
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	-	-	0	-	-	-	-
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	66	80	85	52	202	205	215
Sea lamprey	<i>Petromyzon marinus</i>	25	75	43	52	56	42	41	264
Lampreys nei	<i>Petromyzontidae</i>	25	9	3	10	24	30	32	35
Three-spined stickleback	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	25	436	550	463	448	395	406	396
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	442	658	556	578	204	213	270
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	2 300	2 545	2 623	2 731	2 950	3 073	2 778
European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	31	93 032	87 979	76 625	83 200	75 858	74 177	78 430
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	48 050	53 008	44 888	39 615	37 038	36 001	41 584
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	13 595	9 915	9 506	8 004	8 638	9 800	10 145
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	4 337	4 383	3 598	3 895	2 391	1 597	1 534
Common dab	<i>Limanda limanda</i>	31	16 889	15 726	15 334	13 789	13 868	12 003	10 676
Lemon sole	<i>Microstomus kitt</i>	31	10 422	11 992	12 239	12 348	12 709	11 822	12 619
European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	31	12 369	22 640	24 137	22 152	22 797	19 448	18 619
Righteye flounders nei	<i>Pleuronectidae</i>	31	154	144	134	23	19	13	15
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	31 611	31 263	29 205	25 413	27 229	24 929	27 020
Sand sole	<i>Solea lascaris</i>	31	325	333	379	347	464	285	407
Wedge sole	<i>Dicologlossa cuneata</i>	31	1 171	1 056	844	985	856	694	907
Thickback soles nei	<i>Microchirus spp</i>	31	453	571	526	419	275	208	375
Soles nei	<i>Soleidae</i>	31	721	537	460	263	159	130	154
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	31	10 322	9 471	9 158	9 037	9 378	8 969	10 668
Four-spot megrim	<i>Lepidorhombus boscii</i>	31	12	8	14	54	40	43	47
Megrims nei	<i>Lepidorhombus spp</i>	31	8 557	8 831	7 911	6 905	5 083	6 530	6 099
Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	31	2 926	2 766	2 576	2 591	2 733	2 271	2 479
Turbot	<i>Psetta maxima</i>	31	5 522	5 446	5 194	4 815	5 427	4 672	4 926
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	13 504	1 233	2 039	1 060	904	670	506
Common mora	<i>Mora mora</i>	32	228	147	135	236	194	129	138
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	226	6	35	46	15	21	27
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	20 759	19 042	19 725	24 479	25 809	28 296	25 750
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	807 885	865 217	808 230	790 367	732 348	707 275	822 667
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	-	-	-	-	1	-	-
Ling	<i>Molva molva</i>	32	40 408	35 382	34 306	37 969	37 443	40 594	40 492
Blue ling	<i>Molva dypterygia</i>	32	11 173	7 787	11 735	8 086	8 186	9 769	9 405
Spanish ling	<i>Molva macrophthalma</i>	32	-	-	-	-	-	-	104
Lings nei	<i>Molva spp</i>	32	141	28	9	4	0	-	2
Greater forkbeard	<i>Phycis blennoides</i>	32	7 072	2 400	2 763	2 459	2 296	2 283	2 136
Forkbeard	<i>Phycis phycis</i>	32	443	380	469	572	1 928	2 306	2 290
Forkbeards nei	<i>Phycis spp</i>	32	638	475	363	401	211	228	225
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	37	23	11	15	26	26	35
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	258 706	300 517	283 553	298 724	316 287	305 001	336 493
Navaga(=Wachna cod)	<i>Eleginus navaga</i>	32	615	768	397	464	437	405	296
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	377 204	389 123	444 125	484 648	429 165	440 172	395 368
Pollack	<i>Pollachius pollachius</i>	32	12 237	10 324	10 452	10 677	11 528	10 190	9 228
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	39 451	1 637	22 447	16 377	26 870	8 221	17 167
Silvery pout	<i>Gadiculus argenteus</i>	32	-	-	-	625	4 153	1 055	1 927
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	11	77	19	35	23	18	177
Norway pout	<i>Trisopterus esmarkii</i>	32	37 833	22 513	354	54 348	4 809	39 223	57 261
Poor cod	<i>Trisopterus minutus</i>	32	0	11	25	28	22	13	8
Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>	32	14 824	12 670	12 457	12 814	11 662	11 009	12 930
Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	32	2 373 127	2 419 291	2 059 569	2 023 766	1 672 691	1 277 112	635 157

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	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	32	36 607	31 709	33 227	36 942	35 810	29 427	31 613
Fourbeard rockling	<i>Enchelyopus cimbrius</i>	32	-	4	4	-	0	-	-
European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	32	33 731	41 069	46 138	43 365	36 556	45 797	54 860
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	707	453	827	286	155	368	1 500
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	32 543	22 013	29 494	12 516	9 694	7 122	4 004
Rounsnout grenadier	<i>Trachyrincus scabrus</i>	32	-	-	272	573	543	99	-
Common Atlantic grenadier	<i>Nezumia aequalis</i>	32	28	39	8	-	-	-	-
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	33 163	1 305	3 005	823	2 411	7 465	18 187
Long snouted lancetfish	<i>Alepisaurus ferox</i>	33	-	-	-	-	-	-	5
Morays	<i>Muraenidae</i>	33	189	205	142	163	197	179	136
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	1 484	1 672	1 893	2 034	2 132	1 674	2 404
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	57	32	39	64	127	77	31
White grouper	<i>Epinephelus aeneus</i>	33	-	0	1	3	15	3	1
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	51	79	71	45	28	41	25
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	232	383	446	798	1 324	519	487
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	103	106	74	77	101	45	113
European seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>	33	6 036	6 058	6 941	7 634	7 415	5 321	8 856
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	318	328	318	209	111	83	46
Cardinalfishes, etc. nei	<i>Apogonidae</i>	33	952	699	627	315	212	-	-
Rubberlip grunt	<i>Plectorhynchus mediterraneus</i>	33	37	16	15	5	26	170	4
Grunts, sweetlips(=Pomadasyidae)	<i>Haemulidae(=Pomadasyidae)</i>	33	127	177	177	181	193	46	189
Canary drum(=Baardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	6	10	13	13	18	7	21
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	141	571	1 435	1 510	1 347	1 014	1 182
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	247	356	391	438	454	493	529
Blackspot(=red) seabream	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33	1 548	1 550	2 130	1 501	1 686	1 590	1 448
Common pandora	<i>Pagellus erythrinus</i>	33	104	92	117	138	161	130	101
Axillary seabream	<i>Pagellus acarne</i>	33	1 158	864	731	1 070	1 188	794	1 032
Annular seabream	<i>Diplodus annularis</i>	33	20	35	49	47	23	56	45
White seabream	<i>Diplodus sargus</i>	33	139	452	554	766	1 014	922	1 012
Common two-banded seabream	<i>Diplodus vulgaris</i>	33	625	530	440	450	435	417	490
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	250	366	346	529	324	264	406
Large-eye dentex	<i>Dentex macrophthalmus</i>	33	1	1	1	2	1	-	-
Common dentex	<i>Dentex dentex</i>	33	12	5	5	4	6	7	6
Dentex nei	<i>Dentex spp</i>	33	194	114	86	69	111	109	118
Black seabream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	33	3 531	3 981	3 762	4 349	5 678	3 403	5 452
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	33	...	72	93	518	193	195	189
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	321	362	239	283	303	299	269
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	381	613	496	723	672	534	838
Bogue	<i>Boops boops</i>	33	1 006	922	804	1 499	1 211	1 360	1 508
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	130	251	300	548	405	292	377
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	262	289	345	496	597	518	602
Porgies, seabreams nei	<i>Spanidae</i>	33	925	621	937	888	1 128	1 010	891
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	32	38	68	69	52	52	94
Surmullet	<i>Mullus surmuletus</i>	33	5 376	7 501	5 146	4 273	7 551	6 792	3 778
Red mullet	<i>Mullus barbatus</i>	33	-	-	-	-	-	-	12
Surmulletts(=Red mullets) nei	<i>Mullus spp</i>	33	89	547	639	1 626	851	722	981
Ballan wrasse	<i>Labrus bergylta</i>	33	7	7	6	11	8	12	105
Goldsinny-wrasse	<i>Ctenolabrus rupestris</i>	33	2	3	2	3	2	2	8
Corkwing wrasse	<i>Symphodus melops</i>	33	4	1	1	-	-	1	6
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	331	460	555	605	654	599	766
Parrotfish	<i>Sparisoma cretense</i>	33	158	164	161	208	249	284	297
Eelpout	<i>Zoarces viviparus</i>	33	30	49	88	58	45	36	59
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	341 284	389 833	183 926	300 173	233 220	363 061	367 573
Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	33	348	343	449	2 052	983	796	1 419
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	-	8	19	7	5	3	0
Grey triggerfish	<i>Balistes carolinensis</i>	33	62	61	46	58	154	145	218
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	63	52	257	69	55	56	53
Greater argentine	<i>Argentina silus</i>	34	2 611	10 662	3 637	2 883	6 247	4 012	894
Argentine	<i>Argentina sphyraena</i>	34	2 232	6 150	5 166	1 733	1 567
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	18 785	22 207	24 983	38 744	31 187	36 855	43 649
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	9 663	7 492	959	872	215	1 879	1 516
Silvery lightfish	<i>Mauroliscus muelleri</i>	34	-	-	-	-	-	1 482	422
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	886	175	190	1	24	25	34
European conger	<i>Conger conger</i>	34	11 914	11 613	10 092	11 740	12 597	11 635	12 388
Longspine snipefish	<i>Macroramphosus scolopax</i>	34	-	-	-	0	1	-	-
Alfonsino	<i>Beryx decadactylus</i>	34	74	141	548	230	283	156	186
Splendid alfonsino	<i>Beryx splendens</i>	34	277	368	524	419	350	246	262
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	599	610	210	133	169	105	86
Mediterranean slimehead	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	34	-	-	-	1	-	-	-
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	872	1 240	768	671	409	287	144
Slimeheads nei	<i>Trachichthyidae</i>	34	3	46	5	78	13	2	3
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	3 938	3 996	4 045	3 799	4 000	4 606	4 721
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	24	21	18	28	35	35	44
Boarfish	<i>Capros aper</i>	34	460	674	242	2 772	18 387	24 703	83 709
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	521	358	559	1 005	1 832	1 235	1 065
Red bandfish	<i>Cepola macrophthalmia</i>	34	5	7	8	12	19	20	56
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	149	218	112	129	63	36	63
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	30 331	27 431	30 069	28 799	26 689	23 378	29 591
Northern wolffish	<i>Anarhichas denticulatus</i>	34	2 674	3 533	2 382	1 417	880	901	826
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	4 392	5 497	5 101	5 963	5 053	4 482	6 031
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	1 893	2 096	1 729	1 565	1 267	1 450	2 019
Stargazer	<i>Uranoscopus scaber</i>	34	91	127	33	36	89	31	56
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	-	35	19	14	28	21	40
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	12	69	130	190	360	228	198
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	-	22	4	15	14	7	6
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	1	0	-	2	1	14	9

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	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	1 000	806	484	965	910	1 016	958
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	8 215	8 092	9 280	6 169	6 972	7 137	8 018
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	-	86	70	133	188	171	115
Imperial blackfish	<i>Schedophilus ovalis</i>	34	1	2	2	2	3	3	9
Ruffs, barrelfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	-	6	1	2	1	136	-
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	50 087	44 962	52 332	57 523	51 023	57 415	50 808
Norway redfish	<i>Sebastes viviparus</i>	34	7	2	...	13	7	-	-
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	94 689	83 980	48 188	60 864	51 178	47 748	53 727
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	63 779	42 955	34 784	48 089	38 254	18 208	31 833
Red scorpionfish	<i>Scorpaena scrofa</i>	34	39	47	38	30	36	39	41
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	488	1 339	1 162	1 572	3 224	2 129	2 441
Offshore rockfish	<i>Pontinus kuhlii</i>	34	66	81	52	43	59	57	56
Spiny scorpionfish	<i>Trachyscorpia echinata</i>	34	41	42	31	57	20	8	-
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	1 533	516	557	559	452	430	476
Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	34	2 340	3 112	3 375	3 602	4 230	3 140	3 096
Streaked gurnard	<i>Chelidonichthys lastoviza</i>	34	57	66	82	74	72	4	86
Red gurnard	<i>Aspitrigla cuculus</i>	34	5 558	5 247	5 586	5 174	5 186	4 775	4 061
Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>	34	903	1 987	2 970	528	394	309	436
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	3 573	2 831	2 578	2 652	2 129	2 260	2 425
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	12 079	10 833	7 165	6 712	5 921	4 995	8 630
Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	34	23 485	26 412	28 837	32 997	33 252	30 516	31 808
Blackbellied angler	<i>Lophius budegassa</i>	34	11	10	16	3	15	43	25
Monkfishes nei	<i>Lophius spp</i>	34	27 612	28 521	26 336	25 378	27 890	25 488	23 726
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	1 661 404	1 755 498	2 054 770	1 970 964	2 128 350	2 261 053	2 253 549
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	6	3	0	2	1	-	-
European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	35	137 040	139 521	139 001	140 835	149 935	134 568	130 632
European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	35	568 775	634 405	732 620	550 108	534 914	488 992	575 390
European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	35	16 968	28 944	6 109	6 023	6 842	3 105	3 498
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	281	549	8	538	613	879	1 108
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	57	81	71	358	398	249	149
Plain bonito	<i>Orcynopsis unicolor</i>	36	6	9	5	3	1	2	4
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	255	712	832	863	843	1 017	1 506
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	16	16	37	40	41	48	41
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	3 627	4 337	2 025	8 778	8 404	5 150	944
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	5 316	5 707	6 261	4 375	5 280	5 145	4 746
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	15 624	17 911	28 186	31 581	18 313	17 139	12 813
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	132	21	939	246	722	372	868
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	601	1 314	6 790	1 290	1 772	1 552	2 860
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	5	15	31	40	20	20	26
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	30	33	8	8	26	14	11
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	5	9	11	2	1	-	1
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	-	-	0	-	1	1	-
Marlins,sailfishes,etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	311	127	23	2	3	1	9
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 837	3 820	2 593	4 036	2 245	2 036	2 460
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	197	712	581	280	57	19	119
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	1 119 522	627 877	713 204	224 764	382 211	213 799	327 246
Garfish	<i>Belone belone</i>	37	1 044	1 149	1 028	919	725	515	741
Atlantic saury	<i>Scorpaenopsis saurus</i>	37	598	352	1 280	682	2 262	281	344
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	-	-	-	1	0	-	-
Mediterranean dealfish	<i>Trachipterus trachipterus</i>	37	-	-	-	-	-	-	83
Dealfish	<i>Trachipterus arcticus</i>	37	-	-	-	-	-	798	1 940
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	164	289	303	592	325	350	279
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	55	130	132	209	163	131	85
Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	37	196 222	195 316	203 911	198 237	194 508	173 548	233 730
Blue jack mackerel	<i>Trachurus picturatus</i>	37	4 013	4 076	2 303	4 177	5 502	5 692	5 698
Mediterranean horse mackerel	<i>Trachurus mediterraneus</i>	37	2 634	1 864	1 306	512	536	86	487
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	32 821	35 871	30 193	32 132	30 471	34 260	35 297
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	31	39	57	78	102	71	62
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	5	2	3	3	1	0	1
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	31	44	74	82	79	51	69
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	54	673	3 703	7 586	4 840	4 506	5 694
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	3	7	5	7	9	8	4
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	8 731	15 727	15 661	20 154	27 692	23 999	14 786
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	600 489	587 074	447 608	420 877	474 600	547 506	631 683
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	15 704	8 239	36 832	61 696	58 212	64 434	11 593
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	69	114	47	62	115	109	72
Barracudas nei	<i>Sphyrna spp</i>	37	51	41	43	43	42	50	64
Ocean sunfish	<i>Mola mola</i>	37	0	0	-	1	0	1	1
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	2	30	14	16	6	0	9
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	129	99	94	7	39	6	-
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	28	130	152	188	178	102	134
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	...	74	51	1	16	19	62
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	-	-	-	-	-	9	5
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	1 747	2 961	1 620	1 827	2 688	1 780	2 314
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	537	566	354	293	426	431	396
Blackmouth catshark	<i>Galeus melastomus</i>	38	218	158	175	228	158	145	95
Mouse catshark	<i>Galeus murinus</i>	38	-	-	-	5	6
Small-spotted catshark	<i>Scyliorhinus canicula</i>	38	5 885	5 878	6 220	5 772	6 197	5 777	5 712
Nursehound	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	38	266	208	415	578	626	512	699
Catsharks, nursehounds nei	<i>Scyliorhinus spp</i>	38	21	768	633	251	284	234	930
Catsharks, etc. nei	<i>Scyliorhinidae</i>	38	-	10	4	3	383	483	473
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	10 500	8 984	7 523	8 834	14 142	15 968	15 979
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	48	50	68	59	41	34	39
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	7	25	13	13	12	9	6
Smooth-hound	<i>Mustelus mustelus</i>	38	85	139	200	163	205	198	238

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	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Starry smooth-hound	<i>Mustelus asterias</i>	38	5	8	10	22	25	8	15
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	1 933	2 267	2 421	2 494	2 718	3 051	3 181
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	526	1 017	858	1 014	852	765	933
False catshark	<i>Pseudotriakis microdon</i>	38	-	-	-	-	-	-	17
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	61	66	59	25	20	43	25
Little sleeper shark	<i>Somniosus rostratus</i>	38	1	1	0	3	3	-	-
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	10 109	8 020	5 934	3 352	2 454	1 907	1 899
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	919	672	167	255	97	63	21
Leafscale gulper shark	<i>Centrophorus squamosus</i>	38	2 947	2 556	1 060	760	260	144	243
Lowfin gulper shark	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	38	-	-	-	0	180	243	423
Velvet belly	<i>Etmopterus spinax</i>	38	5	10	50	-	8	...	-
Great lanternshark	<i>Etmopterus princeps</i>	38	-	-	-	-	-	20	-
Lanternsharks nei	<i>Etmopterus spp</i>	38	76	63	60	44	120	14	19
Birdbeak dogfish	<i>Deania calcea</i>	38	140	323	264	131	58	70	35
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	4 232	4 021	2 296	1 274	557	398	99
Longnose velvet dogfish	<i>Centroscymnus crepidater</i>	38	509	301	161	422	138	35	33
Knifetooth dogfish	<i>Scymnodon ringens</i>	38	-	11	48	124	292	240	164
Kitefin shark	<i>Dalatias licha</i>	38	735	603	472	62	15	11	7
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	53	56	4	6	6	5	91
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	4 540	4 196	2 457	2 225	1 672	1 144	1 017
Dogfishes and hounds nei	<i>Squalidae, Scylliorhinidae</i>	38	1 472	1 491	1 256	1 129	1 312	921	1 119
Angelsharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	1	-	4	1	2	1	2
Angular roughshark	<i>Oxynotus centrina</i>	38	144	79	38	54	96	63	76
Sailfin roughshark	<i>Oxynotus paradoxus</i>	38	-	1	-	-	2	-	-
Bramble shark	<i>Echinorhinus brucus</i>	38	-	3	1	0	2	-	2
Blue skate	<i>Raja batis</i>	38	594	661	502	421	387	196	192
Thornback ray	<i>Raja clavata</i>	38	1 377	1 170	1 179	1 192	1 121	1 759	3 009
Starry ray	<i>Raja radiata</i>	38	1 492	1 015	660	512	473	639	711
Spotted ray	<i>Raja montagui</i>	38	1 435	1 312	1 220	1 098	1 079	625	1 483
Blonde ray	<i>Raja brachyura</i>	38	1	...	123	384	376	821	1 275
Sandy ray	<i>Raja circularis</i>	38	299	282	351	301	298	46	158
Shagreen ray	<i>Raja fullonica</i>	38	63	56	49	43	57	19	311
Small-eyed ray	<i>Raja microocellata</i>	38	13	...	23	19	20	88	208
Cuckoo ray	<i>Raja naevus</i>	38	2 843	2 759	3 057	2 528	2 495	436	4 223
Longnosed skate	<i>Raja oxyrinchus</i>	38	198	43	49	52	74	35	81
Undulate ray	<i>Raja undulata</i>	38	3	23
White skate	<i>Raja alba</i>	38	1	14
Round ray	<i>Raja lyllae</i>	38	1	1
Arctic skate	<i>Raja hyperborea</i>	38	5	0	2	...	1
Sailray	<i>Raja lintea</i>	38	10	8	20	-	-	-	-
Norwegian skate	<i>Raja nidarosiensis</i>	38	52	5
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	20 445	19 416	19 251	17 224	17 054	17 716	8 135
Stingrays nei	<i>Dasyatis spp</i>	38	11	14	20	13	8	1	4
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	5	2	1	2	1	1	-
Common eagle ray	<i>Myliobatis aquila</i>	38	2	1	2	2	1	0	25
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	16	14	21	25	27	20	21
Devil fish	<i>Mobula mobular</i>	38	-	1	3	3	2	1	3
Spiny butterfly ray	<i>Gymnura altavela</i>	38	6	4	6	9	26	7	9
Torpedo rays	<i>Torpedo spp</i>	38	76	92	82	103	98	81	96
Rabbit fish	<i>Chimaera monstrosa</i>	38	170	618	346	87	152	133	218
Ratfishes nei	<i>Hydrolagus spp</i>	38	471	551	514	442	507	438	331
Chimaeras, etc. nei	<i>Chimaeriformes</i>	38	-	-	-	-	-	-	26
Various sharks nei	<i>Selachimorpha(Pleurotremata)</i>	38	565	735	123	173	614	531	157
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	544	560	699	799	1 221	950	599
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	1 588	1 124	4 065	16 359	20 013	31 505	17 668
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	93	188	75	226	745	5 871	76 468
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	10 282	7 565	10 341	9 958	8 831	7 886	8 058
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	279	1 282	220	205	514	337	428
Euro-American crayfishes nei	<i>Astacidae, Cambaridae</i>	41	7	3	3	0	0	-	-
Edible crab	<i>Cancer pagurus</i>	42	46 503	46 280	33 669	46 183	59 725	42 887	39 449
Portunus swimcrabs nei	<i>Portunus spp</i>	42	2 099	2 621	1 501	3 769	4	3 301	3 189
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	1 392	960	688	999	1 009	898	1 301
Velvet swimcrab	<i>Necora puber</i>	42	744	662	260	537	442	541	393
Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>	42	6 257	5 393	5 030	6 904	6 706	5 966	6 701
Deep-sea red crab	<i>Chaceon affinis</i>	42	1 309	707	1 055	1 079	369	472	330
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	879	1 270	870	548	428	549	999
Pink spiny lobster	<i>Palinurus mauritanicus</i>	43	-	-	3	3	6	6	2
Common spiny lobster	<i>Palinurus elephas</i>	43	42	31	27	25	28	17	18
Palinurid spiny lobsters nei	<i>Palinurus spp</i>	43	88	111	32	66	44	44	56
Mediterranean slipper lobster	<i>Scyllarides latus</i>	43	-	1	1	1	1	1	1
Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	43	52 577	53 656	52 565	64 568	70 233	67 535	66 677
European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	43	2 667	2 798	2 022	3 678	3 803	3 955	4 046
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	215	167	179	104	85	55	125
Craylets, squat lobsters	<i>Galatheidae</i>	44	65	69	54	66	55	25	41
Red king crab	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	44	2 801	2 577	5 383	13 981	12 769	14 540	11 914
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	0	112	148	155	171	117	155
Deep-water rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	1 661	543	613	863	958	2 460	4 670
Scarlet shrimp	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>	45	33	37	16	42	59	103	118
Blue and red shrimp	<i>Aristeus antennatus</i>	45	117	39	17	31	61	28	25
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	86 769	83 664	67 930	48 985	49 744	45 621	47 484
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	27	26	23	19	10	13	25
Delta prawn	<i>Palaemon longirostris</i>	45	30	13	7	8	9	9	-
Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	45	421	332	267	355	327	351	344
Palaemonid shrimps nei	<i>Palaemonidae</i>	45	108	278	82	324	280	157	172

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	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	45	36 941	38 713	44 733	40 325	38 719	38 881	42 996
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	1 674	63	28	17	42	33	125
Norwegian krill	<i>Meganyctiphanes norvegica</i>	46	254	-	-	-	-	-	40
Goose barnacles nei	<i>Lepas spp</i>	47	-	-	-	0	-	-	2
Barnacle	<i>Pollicipes pollicipes</i>	47	-	-	-	12	59	77	79
Spottail mantis squillid	<i>Squilla mantis</i>	47	-	176	240	347	233	221	145
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	417	382	420	454	792	601	423
Common periwinkle	<i>Littorina littorea</i>	52	1 838	1 683	182	1 234	185	1 210	1 096
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	291	44	127	205	93	86	140
Murex	<i>Murex spp</i>	52	44	47	45	53	40	31	33
Tuberculate abalone	<i>Haliotis tuberculata</i>	52	24	28	39	25	31	27	23
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	-	-	-	5	-	-	-
Whelk	<i>Buccinum undatum</i>	52	31 784	35 142	26 142	30 381	29 509	28 827	26 116
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	34	35	29	32	34	41	63
European flat oyster	<i>Ostrea edulis</i>	53	2 188	2 755	1 784	2 156	2 681	2 098	1 785
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	120	9	17	38	104	134	124
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	-	-	-	-	192	2 118	3 007
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	99 339	111 728	89 809	72 068	66 065	47 638	42 062
Horse mussels nei	<i>Modiolus spp</i>	54	7	8	5	0	-	0	0
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	...	1 528	815	1	34	34	1 084
Queen scallop	<i>Aequipecten opercularis</i>	55	16 716	13 096	13 634	15 527	18 590	11 654	12 675
Great Atlantic scallop	<i>Pecten maximus</i>	55	33 974	49 270	49 290	49 660	52 463	52 752	58 991
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	804	14	9	-	-	5	-
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	13 286	1 757	4 512	1 895	4 696	3 189	782
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	14 558	10 376	2 357	328	4 620	7 629	-
Striped venus	<i>Chamelea gallina</i>	56	4 174	4 725	5 795	5 251	4 574	3 716	3 892
Pullet carpet shell	<i>Venerupis pullastra</i>	56	2 383	1 616	1 177	742	939	1 058	2 159
Banded carpet shell	<i>Venerupis rhomboides</i>	56	2	0	-	5	-	1	16
Smooth callista	<i>Callista chione</i>	56	...	332	271	252	310	204	284
Grooved carpet shell	<i>Ruditapes decussatus</i>	56	598	358	224	634	756	812	951
Japanese carpet shell	<i>Ruditapes philippinarum</i>	56	158	9
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	1	0	-	7	-	15	96
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	489	192	28	699	1 098	1 145	249
Solid surf clam	<i>Spisula solida</i>	56	14 432	4 714	2 124	1 509	580	568	772
Common European bittersweet	<i>Glycymeris glycymeris</i>	56	6 340	4 433	5 649	7 591	4 984	4 546	2 750
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	492	742	785	569	610	596	531
Solen razor clams nei	<i>Solen spp</i>	56	1 310	1 503	1 381	2 249	2 998	3 207	3 514
Pod razor shell	<i>Ensis ensis</i>	56	2	220	5	456	16	-	-
Sword razor shell	<i>Ensis siliqua</i>	56	3	-	284	-
Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	56	29 187	20 350	18 609	18 487	16 686	19 887	11 275
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 944	1 815	1 879	1 560	1 656	2 805	4 259
Common cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	57	3 795	4 837	4 523	4 931	5 714	5 766	10 321
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	23 946	25 830	16 667	17 687	21 300	16 184	3 436
Veined squid	<i>Loligo forbesi</i>	57	536	261	272	472	721	664	455
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	1 669	1 997	1 858	2 166	3 084	3 861	4 368
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	2 977	126	1 582	784	1 212	3 656	3 801
Broadtail shortfin squid	<i>Illex coindetii</i>	57	217	235	372	236	204	70	1 106
European flying squid	<i>Todarodes sagittatus</i>	57	840	474	399	404	999	564	765
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	12 161	13 448	10 550	8 876	10 139	9 153	8 421
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	1 310	692	3 487	3 953	5 283	9 160	6 720
Horned octopus	<i>Eledone cirrosa</i>	57	290	365	339	253	572	175	187
Musky octopus	<i>Eledone moschata</i>	57	1	-	-	-
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	13 318	13 825	13 820	9 121	9 768	11 600	6 111
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	12	5	32	34	45	39	313
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	110	163	122	62	217	147	95
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	13	530	445	471	535	615	436
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	-	0	-	-	-	-	-
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	2	0	0	28	6	1	6
Stony sea urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	76	27	15	1	3	4	3	2
European edible sea urchin	<i>Echinus esculentus</i>	76	-	50	30	1	134	126	140
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	27	-	208	50	-	1 051	1 167
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	-	-	-	-	1	3	7
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	20	0	0	0	1	2	1
Total			10 270 812	9 995 507	9 642 533	9 101 576	8 904 530	8 521 989	8 433 042

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	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Belgium	29 289	29 698	28 517	26 320	26 239	24 071	22 523	24 029	22 098	21 211
Channel Is	3 589	3 927	3 449	3 526	3 201	3 505	3 468	3 566	3 228	2 649
China	-	-	-	-	61	5 587	137	97	118	41
China,Taiwan	1 131	564	624	208	218	491	-	46	5	-
Denmark	1 533 906	1 510 502	1 441 912	1 030 086	1 087 719	906 842	864 035	649 358	686 369	772 635
Estonia	96 266	88 357	81 072	59 490	68 159	80 255	73 672	81 842	85 116	88 545
Faroe Is	445 856	503 187	517 729	606 605	592 443	559 267	619 393	577 645	490 969	325 871
Finland	121 649	115 274	106 738	86 391	99 162	95 476	112 932	128 169	119 347	125 314
France	422 734	428 212	423 362	416 209	396 070	386 010	404 939	380 096	331 227	296 066
Germany	177 901	184 432	193 625	234 706	235 566	262 676	259 447	212 568	203 465	193 136
Greenland	37 826	34 336	44 091	44 955	41 428	40 244	46 663	37 584	24 419	19 270
Iceland	1 973 008	1 978 335	2 127 459	1 979 088	1 725 892	1 657 624	1 322 852	1 399 005	1 283 803	1 141 634
Ireland	275 411	281 831	242 473	232 165	245 882	234 053	211 321	214 693	203 124	256 824
Isle of Man	3 552	3 112	3 127	2 984	2 627	2 764	1 209	3 760	2 770	3 555
Japan	2 315	1 955	2 344	2 768	3 199	3 358	1 968	2 720	2 829	2 372
Latvia	80 329	76 930	79 863	71 978	82 706	93 605	83 972	90 516	87 385	79 934
Libya	487	-	-	-	-	-	49	-	-	-
Lithuania	19 584	31 381	32 006	27 322	20 082	17 878	34 592	46 456	35 083	39 079
Netherlands	336 329	339 041	300 315	349 023	390 823	429 242	357 335	355 026	294 667	260 636
Norway	2 693 350	2 671 998	2 725 540	2 523 561	2 510 657	2 389 344	2 243 779	2 335 974	2 364 437	2 476 555
Poland	143 173	159 163	151 561	146 111	156 489	129 352	118 790	124 911	98 997	134 003
Portugal	163 053	159 921	165 163	169 738	190 380	179 457	190 724	216 818	188 685	162 599
Russian Fed	989 122	1 061 969	1 119 911	1 010 327	893 465	898 395	890 741	853 238	830 935	926 124
Spain	388 759	430 081	319 878	336 504	307 529	329 328	365 712	335 420	388 237	338 992
Svalbard Is	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Sweden	337 075	310 583	293 528	285 384	268 529	254 942	267 607	236 707	229 722	201 849
UK	737 870	729 704	679 049	625 363	646 981	658 767	603 716	594 286	544 954	564 148
Total	11 013 564	11 134 493	11 083 336	10 270 812	9 995 507	9 642 533	9 101 576	8 904 530	8 521 989	8 433 042