

C-21 (a)	Fish, crustaceans, molluscs, etc	Capture production by species items				Atlantic, Northwest			
	Poissons, crustacés, mollusques, etc	Captures par catégories d'espèces				Atlantique, nord-ouest			
English name	Scientific name	Species group	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Nom anglais	Nom scientifique	Groupe d'espèces	t	t	t	t	t	t	t
Nombre anglais	Nombre científico	Grupo de especies							
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	0	1	1	6	0	-	0
American eel	<i>Anguilla rostrata</i>	22	606	615	798	724	508	554	585
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	2	2	2	23	2	0	...
Trouts nei	<i>Salmo spp</i>	23	0	0	0	0	0	-	-
Arctic char	<i>Salvelinus alpinus</i>	23	18	35	50	16	17	19	44
Chars nei	<i>Salvelinus spp</i>	23	-	5	-	30	18	15	11
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	798	762	927	823	797	954	696
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	370	256	149	222	70	108	120
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	4 573	3 377	5 430	4 815	4 519	4 141	3 256
Blueback shad	<i>Alosa aestivalis</i>	24	9	-	-	-	-	10	-
Hickory shad	<i>Alosa mediocris</i>	24	79	-	-	-	-	44	-
American gizzard shad	<i>Dorosoma cepedianum</i>	24	245	...	...	...	...	859	...
Striped bass	<i>Morone saxatilis</i>	25	2 776	3 467	2 981	3 228	3 199	3 367	3 307
White perch	<i>Morone americana</i>	25	445	...	...	...	...	805	...
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	2 072	1 866	1 917	2 129	2 224	2 972	2 619
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	57 914	59 079	62 072	57 481	53 303	53 808	58 155
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	6 182	5 468	3 821	2 977	2 926	2 660	2 691
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	6 002	5 276	3 465	3 769	3 935	4 075	4 204
Yellowtail flounder	<i>Limanda ferruginea</i>	31	20 803	18 335	2 953	6 998	13 715	7 619	10 841
Winter flounder	<i>Pseudopleuronectes americanus</i>	31	6 653	5 157	4 120	4 269	3 937	3 727	3 609
Windowpane flounder	<i>Scophthalmus aquosus</i>	31	86	89	103	200	121	81	54
Summer flounder	<i>Paralichthys dentatus</i>	31	8 701	8 347	7 000	5 026	4 860	5 648	6 337
Fourspot flounder	<i>Paralichthys oblongus</i>	31	...	...	...	7	10	6	8
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	1 707	1 511	1 250	1 212	335	490	476
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	12	10	-	4	2	-	-
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	1 006	1 003	953	1 134	697	658	517
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	39 505	41 547	44 045	51 205	61 649	42 606	41 428
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	891	1 051	1 020	597	595	171	251
Ling	<i>Molva molva</i>	32	4	-	1	-	-	-	-
Longfin hake	<i>Phycis chesleri</i>	32	-	-	-	-	-	1	-
Red hake	<i>Urophycis chuss</i>	32	1 717	1 314	641	855	980	912	934
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	9 139	7 679	5 990	4 778	4 477	3 873	4 110
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	24 887	28 194	20 283	22 937	27 095	29 249	32 239
Atlantic tomcod	<i>Microgadus tomcod</i>	32	7	7	83	1	12	17	13
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	14 185	14 648	10 968	15 344	15 769	12 977	10 523
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	18	45	18	50	6	-	-
Threadfin rockling	<i>Gaidropsarus ensis</i>	32	-	-	-	-	19	-	-
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	-	-	-	-	23	-	-
Silver hake	<i>Merluccius bilinearis</i>	32	22 384	18 903	17 934	18 421	18 723	18 417	16 217
Offshore silver hake	<i>Merluccius albidus</i>	32	23	14	37	12	21	22	10
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	1 162	1 117	526	413	500	424	757
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	3 249	2 601	1 167	403	686	583	518
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	36	5	5	3	41	81	69
Hagfishes nei	<i>Myxiniidae</i>	33	1 339	809	383	992	1 954	1 853	925
Ladyfish	<i>Elops saurus</i>	33	0	0	0	0	0	-	-
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	301	401	305	298	323	365	387
Black seabass	<i>Centropristis striata</i>	33	1 375	1 291	1 264	993	824	520	763
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	3	5	7	3	4	7	3
Pigfish	<i>Orthopristis chrysoptera</i>	33	0	0	1	1	0	0	-
Spotted weakfish	<i>Cynoscion nebulosus</i>	33	26	38	79	99	86	86	39
Squeteague(=Gray weakfish)	<i>Cynoscion regalis</i>	33	535	491	379	340	151	122	99
Atlantic croaker	<i>Micropogonias undulatus</i>	33	11 010	10 480	9 315	8 856	8 391	7 015	6 134
Northern kingfish	<i>Menticirrhus saxatilis</i>	33	179	129	14	16	20	39	24
Black drum	<i>Pogonias cromis</i>	33	49	50	35	54	27	54	56
Spot croaker	<i>Leiostomus xanthurus</i>	33	2 299	1 880	1 023	2 113	1 041	2 090	1 489
Red drum	<i>Sciaenops ocellatus</i>	33	0	1	3	6	5	6	7
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	-	-	-	-	44	-	-
Sheepshead	<i>Archosargus probatocephalus</i>	33	32	19	19	31	25	51	59
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	0	2	0	0	0	0	4
Scup	<i>Stenotomus chrysops</i>	33	4 309	4 375	4 109	4 212	2 375	3 879	4 659
Tautog	<i>Tautoga onitis</i>	33	142	131	159	153	140	105	109
Cunner	<i>Tautoglabrus adspersus</i>	33	2	3	2	3	4	3	2
Ocean pout	<i>Macrozoarces americanus</i>	33	6	4	5	4	7	3	0
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	2	15	7	6	9	3	2
Spadefishes nei	<i>Ephippidae</i>	33	6	11	4	15	6	4	15
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	0	0	0	2	0	0	0
Northern puffer	<i>Sphoeroides maculatus</i>	33	33	12	5	5	17	51	22
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	4	3	2	5	3	9	5
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	1	2	2	4	14	18	13
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	1	3	2	0	0	0	2
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	-	39	162	-	0	-	1
American conger	<i>Conger oceanicus</i>	34	37	31	35	42	35	24	28
Alfonosinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	-	576	69	-	-	-	53
Mediterranean slimehead	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	34	-	2	-	-	-	-	-
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	45	51	23	29	28	22	65
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	-	21	-	-	-	-	-
Grey tilefish	<i>Caulolatilus microps</i>	34	3	1	1	9	3	4	4
Great Northern tilefish	<i>Lopholatilus chamaeleonticeps</i>	34	1 149	674	954	752	905	1 055	1 089
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	-	-	-	-	-	-	3
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	3	-	-	-	12	5	-
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	0	24	11	1	42	10	10
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	904	1 063	996	1 130	1 496	1 465	1 454
Eelpouts	<i>Lycodes spp</i>	34	1	-	-	-	-	-	-

**C-21 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc**      **Capture production by species items**      **Atlantic, Northwest**  
**Poissons, crustacés, mollusques, etc**      **Captures par catégories d'espèces**      **Atlantique, nord-ouest**  
**Peces, crustáceos, moluscos, etc**      **Capturas por categorías de especies**      **Atlántico, noroeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	1	10	4	1	9	1	2
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	2	4	1	1	1	2
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	0	1	2	2	3	26	9
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	-	8	98	-	-	-	-
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	6	728	4	76	10	20	6
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	13 269	15 143	8 862	5 223	2 895	1 355	2 723
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	31 631	37 885	34 139	23 062	21 725	27 591	31 016
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	1	0	1	1	0	1	0
Atlantic searobins	<i>Prionotus spp</i>	34	37	29	17	32	43	37	51
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	8 764	9 940	10 275	8 825	6 492	6 930	8 623
American angler	<i>Lophius americanus</i>	34	23 548	21 499	16 510	12 689	11 480	9 130	7 686
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	264 993	260 661	254 035	241 123	218 149	256 311	214 902
Atlantic menhaden	<i>Brevortia tyrannus</i>	35	191 401	188 661	183 669	215 175	187 633	182 092	228 609
Atlantic thread herring	<i>Opisthonema oglinum</i>	35	-	3	0	0	-	-	-
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	29	40	19	45	19	35	22
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	2	2	1	3	2	1	1
King mackerel	<i>Scomberomorus cavalla</i>	36	21	47	26	141	30	29	4
Atlantic Spanish mackerel	<i>Scomberomorus maculatus</i>	36	124	178	123	133	165	342	356
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	-	0	0	0	1	1	0
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	26	22	28	56	65	32	17
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	14	2	2	2	1	5	2
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	1 418	1 295	1 074	848	1 211	970	1 242
Blackfin tuna	<i>Thunnus atlanticus</i>	36	1	1	1	2	3	5	2
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	568	738	370	188	231	121	120
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	1 037	746	1 103	1 155	568	399	673
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	528	744	737	461	408	461	426
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	-	-	-	-	-	-	1
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	1	2	1	1	-	1	2
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	2	5	3	2	2	1	2
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 320	2 494	2 255	2 434	2 174	2 158	2 171
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	4	7	4	4	1	1	2
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	33 903	36 730	42 218	37 641	39 316	35 543	26 384
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	0	0	0	0	1	0	0
Dealfish	<i>Trachipterus arcticus</i>	37	2	5	0	4	12	3	20
Atlantic silverside	<i>Menidia menidia</i>	37	296	269	555	497	460	490	593
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	3 418	3 014	3 030	3 181	2 580	2 911	2 955
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	6	5	7	7	7	8	6
Rough scad	<i>Trachurus lathami</i>	37	-	-	-	25	145	-	-
Blue runner	<i>Caranx crysos</i>	37	0	0	0	0	0	0	1
Crevalle jack	<i>Caranx hippos</i>	37	0	1	0	0	4	5	1
Florida pompano	<i>Trachinotus carolinus</i>	37	1	0	0	0	0	0	0
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	-	-	-	-	12	-	-
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	1	1	0	1	1	1	0
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	71	30	44	113	51	180	65
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	107 530	97 493	110 604	78 958	51 436	65 375	48 447
American harvestfish	<i>Pepilus paru</i>	37	21	20	18	15	47	78	32
Atlantic butterfish	<i>Pepilus triacanthus</i>	37	-	-	-	-	0	-	-
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	521	451	572	708	575	446	588
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	-	4	-	-	1	-	-
Sand tiger shark	<i>Carcharias taurus</i>	38	1	1	1	-	-	15	-
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	4	3	12	20	13	9	17
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	10	6	2	2	1	3	4
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	113	319	292	156	577	103	642
Longfin mako	<i>Isurus paucus</i>	38	1	2	2	1	2	16	0
Mako sharks	<i>Isurus spp</i>	38	33	31	42	33	36	10	0
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	236	205	194	96	129	65	85
Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	38	0	0	0	-	0	-	-
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	965	2 284	2 375	914	2 284	71	7 604
Sandbar shark	<i>Carcharhinus plumbeus</i>	38	34	58	102	142	31	0	0
Blacktip shark	<i>Carcharhinus limbatus</i>	38	33	11	37	11	31	1	16
Dusky shark	<i>Carcharhinus obscurus</i>	38	0	0	0	0	-	0	-
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	0	0	0	2	-	0	-
Bull shark	<i>Carcharhinus leucas</i>	38	0	0	-	1	-	-	1
Finetooth shark	<i>Carcharhinus isodon</i>	38	-	-	-	-	-	-	24
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	0	0	1	0	-	0	-
Lemon shark	<i>Negaprion brevirostris</i>	38	1	-	-	0	-	-	-
Atlantic sharpnose shark	<i>Rhizoprionodon terraenovae</i>	38	-	0	0	33	89	-	4
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	0	0	0	-	0	2	4
Dusky smooth-hound	<i>Mustelus canis</i>	38	517	257	239	328	324	651	933
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	1	1	8	0	3	6	6
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	3 171	3 400	4 805	5 265	5 584	4 928	5 087
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	-	0	11	-	-	-	-
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	-	-	-	6	-	-	-
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	524	305	154	292	324	907	518
Little skate	<i>Raja erinacea</i>	38	...	...	...	...	4 131	3 947	4 207
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	27 974	19 146	23 219	27 455	23 269	20 989	19 659
Cownose ray	<i>Rhinoptera bonasus</i>	38	-	-	-	-	176	102	63
Rabbit fish	<i>Chimaera monstrosa</i>	38	-	-	-	-	1	-	-
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	438	1 031	950	374	780	378	376
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	2 367	2 472	1 592	1 552	2 754	5 064	5 101
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	24	28	152	200	96	169	81
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	2 624	2 437	2 405	1 995	1 732	1 637	1 449
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	3	14	14	8	10	177	97
Atlantic rock crab	<i>Cancer irroratus</i>	42	8 820	9 709	10 832	11 246	10 256	8 933	7 816

**C-21 (a)** **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northwest**  
**Poissons, crustacés, mollusques, etc** **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-ouest**  
**Peces, crustáceos, moluscos, etc** **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, noroeste**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t
Jonah crab	<i>Cancer borealis</i>	42	2 017	3 257	3 037	4 289	3 918	3 980	4 935
Blue crab	<i>Callinectes sapidus</i>	42	42 755	40 618	37 398	30 746	43 131	39 078	59 887
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	6	6	17	97	75	75	69
Queen crab	<i>Chionoecetes opilio</i>	42	109 352	100 244	92 983	93 014	96 174	100 468	87 760
Red crab	<i>Chaceon quinque-dens</i>	42	1 793	1 667	1 562	1 284	1 414	1 013	1 416
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	5 299	2 938	2 232	2 076	1 280	950	1 126
American lobster	<i>Homarus americanus</i>	43	81 618	83 750	97 026	82 991	96 104	102 296	115 651
Northern brown shrimp	<i>Penaeus aztecus</i>	45	289	141	247	598	1 167	730	860
Northern pink shrimp	<i>Penaeus duorarum</i>	45	2	0	0	0	40	28	1
Northern white shrimp	<i>Penaeus setiferus</i>	45	121	0	363	1 083	281	183	123
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	356 174	342 591	345 388	351 148	336 997	286 508	308 179
Aesop shrimp	<i>Pandalus montagui</i>	45	605	509	1 421	1 959	89	53	-
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	2 381	2 320	2 766	4 673	1 528	1 400	2 264
Royal red shrimp	<i>Pleoticus robustus</i>	45	4	6	2	2	2	5	6
Stomatopods nei	<i>Stomatopoda</i>	47	0	0	1	1	8	0	0
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	152	243	210	246	488	757	767
Whelks	<i>Busycon spp</i>	52	4 692	6 179	8 800	8 132	10 218	10 447	13 245
American cupped oyster	<i>Crassostrea virginica</i>	53	13 133	13 651	12 795	14 424	12 803	11 912	12 695
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	1	0	1	8	42	3	1
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	10 572	9 836	8 547	7 646	8 678	12 841	15 014
American sea scallop	<i>Placopecten magellanicus</i>	55	325 088	268 126	284 617	285 803	269 756	280 721	274 970
Atlantic bay scallop	<i>Argopecten irradians</i>	55	62	367	349	696	488	954	485
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	3 388	4 690	3 651	1 723	797	776	905
Blood ark	<i>Anadara ovalis</i>	56	13	3	6	4	47	51	85
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	152 030	113 829	119 307	129 783	128 554	130 634	132 233
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	3 189	1 307	980	4 256	722	839	818
Atlantic surf clam	<i>Spisula solidissima</i>	56	150 379	143 949	145 770	152 101	139 095	123 124	99 330
Stimpson's surf clam	<i>Spisula polynyma</i>	56	24 038	19 286	21 922	18 823	20 014	25 594	23 765
Atl.jackknife(=Atl.razor clam)	<i>Ensis directus</i>	56	56	173	254	133	93	105	91
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	9 761	9 081	9 361	9 023	8 082	8 743	8 344
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 982	2 326	1 409	1 837	613	530	44
Longfin squid	<i>Loligo pealeii</i>	57	13 537	16 967	15 899	12 327	11 400	9 293	6 689
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	1	-	2	1	-	-	-
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	27 977	12 255	20 835	9 267	16 434	19 142	15 942
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	282	75	25	15	12	20	35
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	0	-	-	0	0	0	-
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	4 716	16 735	10 368	1 214	135	1 588	896
Horseshoe crab	<i>Limulus polyphemus</i>	75	518	749	706	917	779	1 027	602
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	0	0	-	-	2	0	-
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	4 923	3 800	3 558	2 802	3 510	3 296	3 215
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	4 539	3 886	6 470	4 431	3 817	5 818	5 895
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	450	406	344	425	367	352	364
<b>Total</b>			<b>2 353 367</b>	<b>2 201 025</b>	<b>2 198 570</b>	<b>2 153 251</b>	<b>2 063 538</b>	<b>2 047 435</b>	<b>2 052 389</b>

**C-21** **Fish, crustaceans, molluscs, etc**  
**(b)** **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, Northwest**  
**Atlantique, nord-ouest**  
**Atlántico, noroeste**

Country or area Pays ou zone País o área	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t
Canada	819 450	829 143	853 027	876 076	825 065	832 141	817 482	763 966	758 688	749 468
China,Taiwan	618	570	161	387	359	125	7	10	11	-
Denmark	93	359	1 006	2 754	3 696	3 632	3 520	3 803	5 072	5 130
Estonia	12 402	15 022	15 999	16 261	14 690	8 406	13 329	13 086	5 978	4 328
Faroe Is	12 722	8 262	14 386	6 943	5 993	3 729	4 489	4 379	4 934	5 019
Germany	1 359	2 861	3 550	1 587	1 592	1 541	1 521	3 972	1 879	1 821
Greenland	124 149	151 533	130 366	183 660	194 620	206 296	196 170	203 246	178 608	175 919
Iceland	5 079	6 877	7 226	7 588	6 814	4 054	...	...	...	185
Japan	5 630	7 573	5 985	4 253	4 356	3 515	3 317	3 002	526	592
Korea Rep	-	-	-	-	11	-	-	44	-	-
Latvia	3 330	2 742	4 575	3 979	2 806	2 184	2 435	1 790	1 670	994
Lithuania	7 596	10 948	11 671	8 644	5 484	2 831	3 492	1 293	-	1 542
Norway	14 394	14 435	24 792	13 133	2 450	2 377	3 479	2 767	3 045	2 778
Poland	760	428	921	2 199	1 286	1 093	436	-	-	-
Portugal	15 003	18 526	22 780	13 452	12 985	13 911	12 123	12 436	15 459	15 622
Russian Fed	32 138	34 686	34 364	22 254	17 823	10 312	9 053	7 151	5 245	6 710
St Pier Mq	4 206	3 889	3 894	4 399	4 694	2 876	5 204	4 621	1 761	2 043
Spain	40 235	34 092	35 140	19 395	21 290	20 640	13 802	17 880	14 744	25 897
Ukraine	405	-	389	582	-	404	-	-	-	-
UK	-	-	547	-	-	-	-	303	617	3 605
USA	1 129 820	1 091 699	1 122 681	1 165 821	1 075 011	1 078 503	1 063 392	1 019 789	1 049 198	1 050 736
<b>Total</b>	<b>2 229 389</b>	<b>2 233 645</b>	<b>2 293 460</b>	<b>2 353 367</b>	<b>2 201 025</b>	<b>2 198 570</b>	<b>2 153 251</b>	<b>2 063 538</b>	<b>2 047 435</b>	<b>2 052 389</b>