

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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	1	6	0	-	43	-	-
American eel	<i>Anguilla rostrata</i>	22	798	724	508	554	612	811	840
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	2	23	2	0	17
Arctic char	<i>Salvelinus alpinus</i>	23	50	16	17	19	44	61	37
Chars nei	<i>Salvelinus spp</i>	23	-	30	18	15	11	24	11
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	927	823	797	954	620	447	253
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	0	0	0	-	-	-	-
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	149	222	70	108	124	108	147
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	5 430	4 815	4 315	3 976	3 638	2 834	2 670
Blueback shad	<i>Alosa aestivalis</i>	24	-	-	-	10	-	-	-
Hickory shad	<i>Alosa mediocris</i>	24	-	-	-	44	-	-	-
American gizzard shad	<i>Dorosoma cepedianum</i>	24	859
Striped bass	<i>Morone saxatilis</i>	25	2 981	3 228	3 199	3 367	3 307	3 274	3 253
White perch	<i>Morone americana</i>	25	805
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	1 917	2 129	2 224	2 972	2 663	2 753	3 114
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	62 072	57 481	53 303	53 808	58 144	58 400	57 456
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	3 821	2 977	2 926	2 660	2 692	2 508	2 551
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	3 465	3 769	3 935	4 075	4 222	3 230	3 424
Yellowtail flounder	<i>Limanda ferruginea</i>	31	2 953	6 998	13 715	7 619	10 842	7 278	5 748
Winter flounder	<i>Pseudopleuronectes americanus</i>	31	4 120	4 269	3 937	3 727	3 619	3 932	3 662
Windowpane flounder	<i>Scophthalmus aquosus</i>	31	103	200	121	81	54	26	31
Summer flounder	<i>Paralichthys dentatus</i>	31	7 000	5 026	4 860	5 648	6 337	7 442	6 211
Fourspot flounder	<i>Paralichthys oblongus</i>	31	...	7	10	6	8	6	14
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	1 250	1 212	1 122	490	477	335	193
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	-	4	2	-	-	29	42
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	953	1 134	697	658	517	511	546
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	44 045	51 205	61 649	43 398	42 256	44 094	38 073
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	1 020	597	595	171	251	164	130
Ling	<i>Molva molva</i>	32	1	-	-	-	-	-	-
Blue ling	<i>Molva dypterygia</i>	32	-	-	-	-	-	-	1
Longfin hake	<i>Phycis chesteri</i>	32	-	-	-	1	-	22	8
Red hake	<i>Urophycis chuss</i>	32	641	855	980	912	934	905	1 117
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	5 990	4 778	4 477	3 873	4 110	5 036	4 598
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	20 283	22 937	27 095	29 249	32 239	21 008	11 437
Atlantic tomcod	<i>Microgadus tomcod</i>	32	83	1	12	17	14	19	14
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	10 968	15 344	15 769	12 977	10 521	12 752	12 527
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	18	50	6	-	-	2	-
Threadfin rockling	<i>Gaidropsarus ensis</i>	32	-	-	19	-	-	18	28
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	-	-	23	-	-	-	27
Silver hake	<i>Merluccius bilinearis</i>	32	17 934	18 421	18 723	18 417	16 217	16 617	17 203
Offshore silver hake	<i>Merluccius albidus</i>	32	37	12	21	22	10	1	6
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	526	413	500	424	757	843	1 294
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	1 167	403	686	583	518	477	882
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	5	3	41	81	69	4	6
Hagfishes nei	<i>Myxiniidae</i>	33	383	992	1 954	1 853	925	...	782
Ladyfish	<i>Elops saurus</i>	33	0	0	0	-	-	-	0
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	305	298	323	365	387	383	453
Combers nei	<i>Serranus spp</i>	33	3
Black seabass	<i>Centropristis striata</i>	33	1 264	993	824	520	763	742	751
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	7	3	4	7	3	1	2
Sand tilefish	<i>Malacanthus plumieri</i>	33	-	1	1	1	0	-	1
Pigfish	<i>Orthopristis chrysoptera</i>	33	1	1	0	0	-	-	8
Spotted weakfish	<i>Cynoscion nebulosus</i>	33	79	99	86	86	39	15	99
Squeteague(=Gray weakfish)	<i>Cynoscion regalis</i>	33	379	340	151	122	99	41	109
Atlantic croaker	<i>Micropogonias undulatus</i>	33	9 315	8 856	8 391	7 015	6 134	3 784	4 913
Northern kingfish	<i>Menticirrhus saxatilis</i>	33	14	16	20	39	24	18	98
Black drum	<i>Pogonias cromis</i>	33	35	54	27	54	56	44	84
Spot croaker	<i>Leiostomus xanthurus</i>	33	1 023	2 113	1 041	2 090	1 489	2 006	449
Red drum	<i>Sciaenops ocellatus</i>	33	3	6	5	6	7	2	14
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	-	-	44	-	-	-	-
Sheepshead	<i>Archosargus probatocephalus</i>	33	19	31	25	51	59	38	37
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	0	0	0	0	4	3	0
Scup	<i>Stenotomus chrysops</i>	33	4 109	4 212	2 375	3 879	4 659	6 618	6 739
Tautog	<i>Tautoga onitis</i>	33	159	153	140	105	109	118	107
Cunner	<i>Tautoglabrus adspersus</i>	33	2	3	4	3	2	6	5
Ocean pout	<i>Macrozoarces americanus</i>	33	5	4	7	3	0	0	0
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	7	6	9	3	2	2	2
Spadefishes nei	<i>Ephippidae</i>	33	4	15	6	4	15	2	14
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	0	2	0	0	0	-	-
Northern puffer	<i>Sphoeroides maculatus</i>	33	5	5	17	51	22	31	49
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	2	5	3	9	5	8	16
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	2	4	14	18	13	5	24
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	2	0	0	0	2	0	0
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	162	-	0	-	1	-	-
American conger	<i>Conger oceanicus</i>	34	35	42	35	24	28	23	37
Alfonos nei	<i>Beryx spp</i>	34	69	-	-	-	53	-	298
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	23	29	28	22	65	76	137
Grey tilefish	<i>Caulolatilus microps</i>	34	1	9	3	4	4	2	159
Great Northern tilefish	<i>Lopholatilus chamaeleonticeps</i>	34	954	752	905	1 055	1 089	924	832
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	-	-	12	5	-	-	-
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	11	1	42	10	10	9	7
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	996	1 130	1 496	1 465	1 455	1 052	1 158
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	4	1	9	1	0	0	7

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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	4	1	1	1	1	0	0
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	2	2	3	26	9	4	22
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	98	-	-	-	-	-	-
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	4	76	10	20	10	3	10
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	8 862	5 223	2 895	1 355	2 720	1 022	3 154
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	34 139	23 062	21 725	27 616	31 003	33 493	35 722
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	1	1	0	1	0	-	0
Atlantic searobins	<i>Prionotus spp</i>	34	17	32	43	37	51	43	61
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	10 275	8 825	6 492	6 930	8 623	10 830	10 655
Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	34	1
American angler	<i>Lophius americanus</i>	34	16 510	12 689	11 480	9 130	7 687	9 121	10 150
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	254 035	241 123	218 149	256 311	215 021	212 975	200 405
Atlantic menhaden	<i>Brevortia tyrannus</i>	35	183 669	215 175	187 633	182 092	228 609	226 967	224 261
Atlantic thread herring	<i>Opisthonema oglinum</i>	35	0	0	-	-	-	8	7
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	19	45	19	35	22	28	10
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	1	3	2	1	1	1	6
King mackerel	<i>Scomberomorus cavalla</i>	36	26	141	30	29	4	13	4
Atlantic Spanish mackerel	<i>Scomberomorus maculatus</i>	36	123	133	165	342	356	313	250
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	0	0	1	1	0	-	0
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	28	56	65	32	17	27	37
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	2	2	1	5	2	1	3
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	1 074	848	1 211	970	1 242	1 552	1 288
Blackfin tuna	<i>Thunnus atlanticus</i>	36	1	2	3	5	2	4	6
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	370	188	231	121	120	182	207
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	1 103	1 155	568	399	672	597	866
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	737	461	408	461	467	1 117	1 041
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	1	1	1
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	1	1	...	1	2	1	3
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	8
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	3	2	2	1	14	1	16
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	1
Marlins,sailfishes,etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	2	1
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 287	2 434	2 174	2 158	2 811	3 116	4 019
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	4	4	1	1	6	15	11
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	42 218	37 641	39 316	35 543	26 617	32 814	31 845
Atlantic needlefish	<i>Strongylura marina</i>	37	0	0	0	0	0	-	8
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	0	0	1	0	0	-	0
Dealfish	<i>Trachipterus arcticus</i>	37	0	4	12	3	20	2	25
Atlantic silverside	<i>Menidia menidia</i>	37	555	497	460	490	702	323	408
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	3 030	3 181	2 580	2 911	2 955	2 160	2 033
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	7	7	7	8	6	6	7
Rough scad	<i>Trachurus lathami</i>	37	-	25	145	-	-	-	-
Blue runner	<i>Caranx crysos</i>	37	0	0	0	0	1	0	0
Crevalle jack	<i>Caranx hippos</i>	37	0	0	4	5	1	1	6
Florida pompano	<i>Trachinotus carolinus</i>	37	0	0	0	0	0	1	8
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	-	-	12	-	-	-	-
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	0	1	1	1	0	1	1
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	44	113	51	180	65	28	64
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	110 604	78 958	51 436	65 375	48 696	12 056	11 380
American harvestfish	<i>Peprilus paru</i>	37	18	15	47	78	32	28	88
Atlantic butterfish	<i>Peprilus triacanthus</i>	37	-	-	0	-	-	-	-
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	572	708	575	446	588	672	692
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	-	-	1	-	-	-	-
Sand tiger shark	<i>Carcharias taurus</i>	38	1	-	-	15	-	-	0
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	12	20	13	9	17	16	32
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	2	2	1	3	4	1	0
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	292	156	577	103	643	466	1 520
Longfin mako	<i>Isurus paucus</i>	38	2	1	2	16	0	-	0
Mako sharks	<i>Isurus spp</i>	38	42	33	36	10	0	-	-
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	194	96	129	65	87	31	86
Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	38	0	-	0	-	-	-	-
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	2 375	914	2 285	73	7 707	9 030	14 997
Sandbar shark	<i>Carcharhinus plumbeus</i>	38	102	142	31	0	0	0	10
Blacktip shark	<i>Carcharhinus limbatus</i>	38	37	11	31	1	16	11	49
Dusky shark	<i>Carcharhinus obscurus</i>	38	0	0	-	0	-	-	-
Silky shark	<i>Carcharhinus falciiformis</i>	38	0	2	-	0	-	0	-
Bull shark	<i>Carcharhinus leucas</i>	38	-	1	-	-	1	0	2
Spinner shark	<i>Carcharhinus brevipinna</i>	38	-	-	-	-	-	-	2
Finetooth shark	<i>Carcharhinus isodon</i>	38	-	-	-	-	24	1	3
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	1	0	-	0	-	-	4
Lemon shark	<i>Negaprion brevirostris</i>	38	-	0	-	-	-	-	-
Atlantic sharpnose shark	<i>Rhizoprionodon terraenovae</i>	38	0	33	89	-	4	1	20
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	0	-	0	2	4	0	2
Dusky smooth-hound	<i>Mustelus canis</i>	38	239	328	324	651	933	773	748
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	8	0	3	6	6
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	4 805	5 265	5 584	4 928	5 087	8 741	10 040
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	3
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	11	-	-	-	-	-	-
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	-	6	-	-	-	-	-
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	154	292	324	907	518	430	181
Little skate	<i>Raja erinacea</i>	38	4 131	3 947	4 207	4 520	4 988
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	23 219	27 455	23 269	20 989	19 784	18 190	16 596
Cownose ray	<i>Rhinoptera bonasus</i>	38	-	-	176	102	63	9	56
Rabbit fish	<i>Chimaera monstrosa</i>	38	-	-	1	-	-	-	-
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	950	374	779	376	373	496	280

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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	1 592	1 552	593	2 416	2 490	3 325	3 597
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	152	200	96	151	143	37	61
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	2 419	2 002	1 741	2 068	1 711	2 489	3 413
Atlantic rock crab	<i>Cancer irroratus</i>	42	10 832	11 246	10 256	8 933	7 864	7 575	6 581
Jonah crab	<i>Cancer borealis</i>	42	3 037	4 289	3 918	3 980	4 935	5 205	5 281
Blue crab	<i>Callinectes sapidus</i>	42	37 398	30 746	43 131	39 078	59 887	57 973	49 879
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	17	97	75	75	69	104	128
Queen crab	<i>Chionoecetes opilio</i>	42	92 983	93 014	96 174	100 468	87 988	86 406	95 042
Red crab	<i>Chaceon quinqueedens</i>	42	1 562	1 284	1 414	1 013	1 416	681	1 190
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	2 232	2 076	1 280	950	1 132	1 737	738
American lobster	<i>Homarus americanus</i>	43	97 026	82 991	96 104	102 291	119 637	124 276	139 363
Northern brown shrimp	<i>Penaeus aztecus</i>	45	247	598	1 167	730	860	881	1 401
Northern pink shrimp	<i>Penaeus duorarum</i>	45	0	0	40	28	1	-	237
Northern white shrimp	<i>Penaeus setiferus</i>	45	363	1 083	281	183	123	10	162
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	345 388	351 148	336 997	286 556	308 231	281 158	261 787
Aesop shrimp	<i>Pandalus montagui</i>	45	1 421	1 959	89	53	-	1 106	-
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	2 766	4 673	1 528	1 400	2 264	3 915	5 526
Royal red shrimp	<i>Pleoticus robustus</i>	45	2	2	2	5	6	4	4
Stomatopods nei	<i>Stomatopoda</i>	47	1	1	8	0	0	0	0
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	210	246	488	757	767	651	631
Whelk	<i>Buccinum undatum</i>	52	248
Whelks	<i>Busycon spp</i>	52	8 800	8 132	10 218	10 447	13 292	11 987	11 665
American cupped oyster	<i>Crassostrea virginica</i>	53	12 795	14 424	12 803	11 912	12 840	11 629	18 659
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	1	8	42	3	1	3	15
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	8 547	7 646	8 678	12 861	15 031	10 933	7 473
American sea scallop	<i>Placopecten magellanicus</i>	55	284 617	285 803	269 756	280 721	275 062	281 087	267 745
Atlantic bay scallop	<i>Argopecten irradians</i>	55	349	696	488	954	485	598	637
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	3 651	1 723	797	776	911	1 045	858
Blood ark	<i>Anadara ovalis</i>	56	6	4	47	51	85	56	284
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	119 307	129 783	128 554	130 634	132 233	118 935	131 426
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	980	4 256	722	839	821	4 167	8 624
Atlantic surf clam	<i>Spisula solidissima</i>	56	145 770	152 101	139 095	123 124	99 453	101 815	99 646
Stimpson's surf clam	<i>Spisula polynyma</i>	56	21 922	18 823	20 014	25 594	23 764	23 062	22 005
Atl.jackknife(=Atl.razor clam)	<i>Ensis directus</i>	56	254	133	93	105	91	86	167
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	9 361	9 023	8 082	8 743	8 467	10 733	8 991
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 409	1 837	613	530	46	594	1 366
Longfin squid	<i>Loligo pealeii</i>	57	15 899	12 327	11 400	9 293	6 689	9 541	12 750
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	2	1
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	20 835	9 267	16 434	19 142	15 942	18 939	11 760
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	25	15	12	20	35	12	3
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	-	0	0	0	-	-	0
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	10 368	1 214	2 295	3 781	3 505	5 154	3 402
Horseshoe crab	<i>Limulus polyphemus</i>	75	706	917	779	1 027	602	869	1 006
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	-	-	2	0	-	-	-
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	3 558	2 802	3 510	3 296	3 208	3 365	3 403
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	6 470	4 431	3 817	5 818	5 913	5 671	6 878
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	344	425	367	352	364	340	303
Total			2 198 602	2 153 251	2 064 120	2 047 932	2 060 391	2 002 323	1 977 710

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	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t
Canada	853 027	876 076	825 065	832 141	817 482	763 761	758 065	755 662	691 601	656 101
China,Taiwan	161	387	359	125	7	10	11	-	-	-
Denmark	1 006	2 754	3 696	3 632	3 520	3 803	5 072	5 130	5 146	2 999
Estonia	15 999	16 261	14 690	8 406	13 329	13 086	5 978	4 328	7 146	3 443
Faroe Is	14 386	6 943	5 993	3 729	4 489	4 379	4 934	5 019	4 467	3 634
Germany	3 550	1 587	1 592	1 541	1 521	3 972	1 879	1 821	2 113	1 857
Greenland	130 366	183 660	194 620	206 296	196 170	203 246	178 608	175 919	172 016	164 326
Iceland	7 226	7 588	6 814	4 054	185	124	...
Japan	5 985	4 253	4 356	3 515	3 317	3 789	526	592	1 156	747
Korea Rep	-	-	11	-	-	44	-	-	-	-
Latvia	4 575	3 979	2 806	2 184	2 435	1 790	1 670	994	587	137
Lithuania	11 671	8 644	5 484	2 831	3 492	1 293	-	1 542	1 007	756
Norway	24 792	13 133	2 450	2 377	3 479	2 767	3 093	2 779	3 188	2 992
Poland	921	2 199	1 286	1 093	436	-	-	-	-	-
Portugal	22 780	13 452	12 985	13 911	12 123	12 436	15 459	15 634	16 382	16 449
Russian Fed	34 364	22 254	17 823	10 312	9 053	7 151	5 245	6 710	8 348	11 896
St Pier Mq	3 894	4 399	4 694	2 876	5 204	4 621	2 833	3 150	2 456	3 261
Spain	35 140	19 395	21 290	20 672	13 802	17 880	14 744	26 585	28 230	35 392
Ukraine	389	582	-	404	-	-	-	-	-	-
UK	547	-	-	-	-	303	617	3 605	1 084	981
USA	1 122 681	1 165 821	1 075 011	1 078 503	1 063 392	1 019 789	1 049 198	1 050 736	1 057 272	1 072 739
Total	2 293 460	2 353 367	2 201 025	2 198 602	2 153 251	2 064 120	2 047 932	2 060 391	2 002 323	1 977 710