

C-77 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Eastern Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, centre-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, centro-oriental**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Chinook(=Spring=King) salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	115	482	1 265	1 859	1 099	585	318
Smelts nei	<i>Osmerus spp, Hypomesus spp</i>	23	1	1	1	1	2	11	7
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	-	-	-	-	-	8	11
Milkfish	<i>Chanos chanos</i>	25	68	10 146	9 052	6 861	10 521	10 669	6 312
Pacific halibut	<i>Hippoglossus stenolepis</i>	31	-	-	0	0	-	-	-
English sole	<i>Pleuronectes vetulus</i>	31	21	18	21	32	34	25	14
Arrowtooth flounder	<i>Atheresthes stomias</i>	31	0	13	31	40	18	13	6
Petrale sole	<i>Eopsetta jordani</i>	31	146	116	140	244	327	301	170
Rex sole	<i>Glyptocephalus zachirus</i>	31	18	11	12	11	7	12	8
Rock sole	<i>Lepidopsetta bilineata</i>	31	2	2	4	4	1	1	1
Dover sole	<i>Microstomus pacificus</i>	31	1 035	899	1 044	911	805	631	396
Starry flounder	<i>Platichthys stellatus</i>	31	-	-	-	-	-	7	5
Pacific sand sole	<i>Psetichthys melanostictus</i>	31	8	13	17	15	16	6	3
Pacific sanddab	<i>Citharichthys sordidus</i>	31	-	-	-	-	-	37	30
God's flounder	<i>Cyclopsetta panamensis</i>	31	117	2	20
California flounder	<i>Paralichthys californicus</i>	31	239	203	173	172	178	186	210
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	3 717	3 042	3 263	4 435	5 508	5 805	5 518
North Pacific hake	<i>Merluccius productus</i>	32	1 246	2 031	2 596	8 306	10 082	7 434	11 582
Grenadiers, rattails nei	<i>Macrouridae</i>	32	62	65	80	77	55	57	49
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	...	47	71	1	1	855	180
Hagfishes nei	<i>Myxiniidae</i>	33	198	194	241	360	405	469	508
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	2 677	1 933	3 069	3 721	4 704	5 444	6 503
Squidreelishes nei	<i>Holocentridae</i>	33	41	26	23	26	25	4	24
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	337	390	516	3 877	5 055	6 266	7 989
White mullet	<i>Mugil curema</i>	33	159	172	176	1 432	1 647	1 798	2 175
Bobo mullet	<i>Joturus pichardi</i>	33	...	39	53	30	28	47	69
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	2 472	2 623	2 972	464	389	557	746
Snooks(=Robalos) nei	<i>Centropomus spp</i>	33	1 623	1 065	1 655	2 316	3 426	3 312	4 232
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	46	51	48	45	42	42	42
...A	<i>Paralabrax spp</i>	33	4 893	5 315	5 878	5 317	5 520	5 308	5 682
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	1 406	822	544	1 479	2 102	2 780	3 326
Giant seabass	<i>Stereolepis gigas</i>	33	6	2	1	1	1	3	2
Yellow snapper	<i>Lutjanus argentiventris</i>	33	95	75	87	327	522	470	749
Spotted rose snapper	<i>Lutjanus guttatus</i>	33	1 084	728	321	1 119	1 796	1 812	1 588
Pacific red snapper	<i>Lutjanus peru</i>	33	1 178	1 077	2 862	4 652	8 153	11 380	13 365
Snappers nei	<i>Lutjanus spp</i>	33	1 146	1 335	1 466	1 187	1 965	2 015	2 015
Green jobfish	<i>Aprion virescens</i>	33	49	43	42	47	37	23	52
Mexican barred snapper	<i>Hoplopagrus guentherii</i>	33	210	210	100	312	570	525	575
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	8 976	6 524	5 286	6 118	6 046	7 334	8 840
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	2 532	1 710	1 657	2 725	4 052	4 346	4 287
Weakfishes nei	<i>Cynoscion spp</i>	33	10 524	6 710	6 234	6 619	12 111	13 215	14 130
Croakers nei	<i>Micropogonias spp</i>	33	4 986	4 262	2 020	169	108	108	89
White weakfish	<i>Atractoscion nobilis</i>	33	258	256	179	121	124	88	106
White croaker	<i>Genyonemus lineatus</i>	33	6	3	3	3	5	6	15
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	3 826	2 358	1 815	2 139	444	411	420
Emperors(=Scavengers) nei	<i>Lethrinidae</i>	33	5	5	3	3	5	6	4
Goatfishes, red mullets nei	<i>Mullidae</i>	33	28	20	21	24	24	1	24
Mojarras, etc. nei	<i>Gerreidae</i>	33	1 256	1 194	546	840	877	991	952
Opaleye	<i>Girella nigricans</i>	33	0	0	0	0	1	-	-
Sea chubs nei	<i>Kyphosidae</i>	33	13	9	13	13	7	0	6
California sheephead	<i>Semicossyphus pulcher</i>	33	31	31	28	28	41	34	28
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	40	35	50	54	54	29	47
Surgeonfishes nei	<i>Acanthuridae</i>	33	58	52	68	66	63	14	54
Lingcod	<i>Ophiodon elongatus</i>	33	38	26	38	47	76	113	82
Kelp greenling	<i>Hexagrammos decagrammus</i>	33	-	-	-	-	-	6	5
Cabezon	<i>Scorpaenichthys marmoratus</i>	33	21	29	29	28	30	34	30
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	1	2	2	1	1	-	0
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	1 271	1 022	122	2 026	3 570	4 900	8 494
Red pike conger	<i>Cynoponticus coniceps</i>	34	35	26	36	26	28	39	39
Ocean whitefish	<i>Caulolatilus princeps</i>	34	2 261	2 188	1 786	1 689	2 224	2 569	2 717
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	57	55	52	99	39	4	7
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	275	296	284	262	241	219	201
Roudi escolar	<i>Promethichthys prometheus</i>	34	7	41	8	...	12	4	7
Widow rockfish	<i>Sebastes entomelas</i>	34	1	1	2	6	4	2	1
Yellowtail rockfish	<i>Sebastes flavidus</i>	34	1	1	2	4	5	5	2
Pacific ocean perch	<i>Sebastes alutus</i>	34	2	4	0	0	9	18	11
Bocaccio rockfish	<i>Sebastes paucispinis</i>	34	4	8	12	17	15	47	48
Vermilion rockfish	<i>Sebastes miniatus</i>	34	39	29
Canary rockfish	<i>Sebastes pinniger</i>	34	0	0	1	2	0	2	2
Chilipepper rockfish	<i>Sebastes goodei</i>	34	331	293	236	322	275	175	74
Splitnose rockfish	<i>Sebastes diploproa</i>	34	7	2
Redbanded rockfish	<i>Sebastes babcocki</i>	34	3	2
Aurora rockfish	<i>Sebastes aurora</i>	34	3	2
Blackgill rockfish	<i>Sebastes melanostomus</i>	34	39	35
Darkblotched rockfish	<i>Sebastes cramerii</i>	34	0	0	0	5	3
Gopher rockfish	<i>Sebastes carnatus</i>	34	28	22
Bank rockfish	<i>Sebastes rufus</i>	34	51	37
Shortspine thornyhead	<i>Sebastolobus alascanus</i>	34	225	215
Longspine thornyhead	<i>Sebastolobus altivelis</i>	34	269	184
Scorpionfishes, redfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	950	923	980	991	859	98	75
Sablefish	<i>Anoplopoma fimbria</i>	34	1 886	2 081	1 397	1 180	1 478	1 457	1 324
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	1	1 566	1 486	2 123	2 900	-	-
California pilchard	<i>Sardinops caeruleus</i>	35	663 909	620 576	287 506	199 678	181 882	56 667	108 011
Red-eye round herring	<i>Etrumeus teres</i>	35	1 024	1 154	7 933	31 772	16 384	48 145	57 210

C-77
(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

Pacific, Eastern Central
Pacifique, centre-est
Pacífico, centro-oriental

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Pacific thread herring	<i>Opisthonema libertate</i>	35	133 525	120 523	198 604	298 660	319 727	277 757	283 737
Pacific piquitinga	<i>Lile stollifera</i>	35	251	259
Californian anchovy	<i>Engraulis mordax</i>	35	4 356	7 539	79 016	143 368	54 896	51 286	22 165
Pacific anchoveta	<i>Cetengraulis mysticetus</i>	35	51 244	129 772	342 987	262 851	118 143	110 589	44 966
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	3 418	3 311	1 753	744	807	967	969
Striped bonito	<i>Sarda orientalis</i>	36	-	-	4	-	32	7	10
Eastern Pacific bonito	<i>Sarda chiliensis</i>	36	2 709	8 164	4 259	1 241	1 090	746	531
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	760	713	700	790	1 139	905	979
Pacific sierra	<i>Scomberomorus sierra</i>	36	10 223	8 810	8 147	10 504	12 313	12 295	13 267
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	-	-	-	-	75
Black skipjack	<i>Euthynnus lineatus</i>	36	2 491	2 298	3 622	2 497	3 075	2 387	3 943
Kawakawa	<i>Euthynnus affinis</i>	36	1	1	2	2	6	5	3
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	177 457	152 047	202 318	184 634	209 731	227 729	222 413
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	7 681	2 850	6 692	3 166	5 279	3 186	3 174
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	20 448	22 648	29 434	32 645	28 794	26 605	24 875
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	196 825	183 698	179 969	189 993	208 803	194 594	174 490
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	72 527	68 234	67 583	66 667	66 524	78 056	84 056
Indo-Pacific sailfish	<i>Istiophorus platypterus</i>	36	586	952	1 379	846	748	735	727
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	3 692	4 028	4 502	5 193	5 160	6 538	6 116
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	631	253	504	97	153	119	158
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	1 296	1 991	2 056	2 084	1 744	1 738	1 612
Shortbill spearfish	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	36	378	260	428	903	508	482	487
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	1 360	1 313	1 185	1 021	1 529	1 367	1 372
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	9 028	8 971	9 069	10 422	11 473	11 319	9 715
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	1 227	493	561	2 058	1 394	1 423	1 488
Pacific saury	<i>Cololabis saira</i>	37	21 360	18 068	13 961	20 055	23 431	11 204	16 962
Halfbeaks nei	<i>Hemiramphidae</i>	37	1	3	3	12	4	4	4
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	53	57	42	80	25	25	31
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	984	897	877	1 121	1 160	1 091	138
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	2	0	2	7	8
Pacific jack mackerel	<i>Trachurus symmetricus</i>	37	704	226	337	2 255	1 117	1 417	718
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	93	71	80	79	72	634	1 049
Green jack	<i>Caranx caballus</i>	37	469	29	52	52
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	12 825	4 985	5 368	6 870	10 246	10 170	9 589
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	301	367	470	4 885	1 632	2 074	2 234
Yellowtail amberjack	<i>Seriola lalandi</i>	37	7	3	8	10	19	50	25
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	32	43	31	89	116	72	63
Shortjaw leatherjacket	<i>Oligoplites refulgens</i>	37	0	0	662	6 129	12 502	7 556	2 823
Rainbow runner	<i>Elagatis bipinnulata</i>	37	1	1	2	2	3	1	3
Bigeye scad	<i>Selar crumenophthalmus</i>	37	328	395	216	589	668	454	1 072
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	174	149	254	1 745	783	486	476
Sickle pomfret	<i>Taractichthys steindachneri</i>	37	20	23	27	38	27	37	27
Pomfrets, ocean breams nei	<i>Bramidae</i>	37	269	194	332	519	572	607	529
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	4 429	3 926	4 904	5 478	6 281	4 789	4 554
Pacific chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	10 585	8 282	20 077	39 931	48 189	57 177	83 087
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	2	1	4	5	4	-	-
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	341	248	934	359	172	163	112
Ocean sunfish	<i>Mola mola</i>	37	...	0	0	0	0	-	706
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	94	71	66	72	46	50	47
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	1	1	-	1	1	1	1
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	18	24	18	5	7	8	2
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	357	1 182	905	559	508	296	102
Mako sharks	<i>Isurus spp</i>	38	96	83	76	61	51	67	80
Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	38	1	0	0	-	0	-	-
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	4 530	4 282	4 992	5 272	5 844	5 572	5 056
Oceanic whitetip shark	<i>Carcharhinus longimanus</i>	38	228	122	81	...
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	2 449	1 514	639	1 399	1 168	1 168	1 168
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	...	8	11	8	16	25	13
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	2 837	2 740	2 944	1 563	3 045	4 324	5 283
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	216	122	125	283	1 071	1 963	5 325
Brown smooth-hound	<i>Mustelus henlei</i>	38	0	0	0	0	2	-	-
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	3	3	1	1	2	3	5
Leopard shark	<i>Triakis semifasciata</i>	38	-	-	-	-	-	4	5
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	6	0	1	1	38	7	0
Pacific angelshark	<i>Squatina californica</i>	38	1 062	780	735	885	943	1 082	883
Big skate	<i>Raja binoculata</i>	38	-	-	-	-	-	12	2
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	4 119	4 643	5 221	6 332	6 693	9 654	10 619
Spotted ratfish	<i>Hydrolagus colliei</i>	38	0	0	0	0	2	1	0
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	25 955	19 518	19 190	23 808	20 465	24 951	28 863
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	92 648	87 903	119 494	55 654	52 282	62 648	54 138
Dungeness crab	<i>Cancer magister</i>	42	6 852	7 541	5 249	5 063	6 145	1 210	7 643
Pacific rock crab	<i>Cancer productus</i>	42	561	682	789	881	1 059	994	591
Indo-Pacific swamp crab	<i>Scylla serrata</i>	42	6	6	6	6	6	6	6
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	19 880	10 845	12 662	17 218	22 430	27 272	33 477
Green spiny lobster	<i>Panulirus gracilis</i>	43	110	131	178	216	121	68	70
Tropical spiny lobsters nei	<i>Panulirus spp</i>	43	3 276	3 406	2 976	3 022	4 205	4 184	3 571
Pelagic red crab	<i>Pleuroncodes planipes</i>	44	-	-	-	1 745	964	964	964
Craylets, squat lobsters nei	<i>Galatheidæ</i>	44	4 386	9	2	-	-	-	-
King crabs	<i>Paralithodes spp</i>	44	-	1	1	1	6	6	6
Yellowleg shrimp	<i>Penaeus californiensis</i>	45	8 228	11 043	10 699	18 715	20 277	27 953	32 888
Blue shrimp	<i>Penaeus stylirostris</i>	45	14 600	24 595	16 486	22 541	20 992	31 210	30 660
Whiteleg shrimp	<i>Penaeus vannamei</i>	45	668	2 816	962	8 392	10 924	8 999	12 542

C-77 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Eastern Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, centre-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, centro-oriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Crystal shrimp	<i>Penaeus brevivirostris</i>	45	2 543	1 030	951	672	1 035	884	885
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	30 885	19 906	15 857	17 769	3 471	4 559	2 946
Pacific seabobs	<i>Xiphopenaeus, Trachypenaeus spp</i>	45	3 048	2 179	1 121	1 791	437	893	1 119
Ocean shrimp	<i>Pandalus jordani</i>	45	-	0	-	0	5	0	458
Crangonid shrimps nei	<i>Crangonidae</i>	45	24	17	17	18	14	-	-
Pacific rock shrimp	<i>Sicyonia ingentis</i>	45	92	87	99	62	242	318	230
Kolibri shrimp	<i>Solenocera agassizii</i>	45	37	45	50
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	418	538	621	685	663	691	724
Brine shrimp	<i>Artemia salina</i>	47	-	87	160	167	152	261	300
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	597	560	540	522	411	362	327
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	756	426	452	411	418	601	476
Stromboid conchs nei	<i>Strombus spp</i>	52	204	218	570	556
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	3 169	4 727	8 452	8 386	6 735	10 464	7 773
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	1 233	2 533	1 280	2 491	2 042	1 670	1 212
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	2 157	40 244	4 434	2 096	3 568	4 963	6 498
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	3 530	3 487	2 349	2 881	1 963	2 257	3 017
Pacific calico scallop	<i>Argopecten ventricosus</i>	55	16 499	18 392	6 407	2 126	2 499	805	239
Ark clams nei	<i>Arca spp</i>	56	787	665	13	12	3	3	3
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	7 815	5 673	6 403	10 024	22 387	16 301	15 241
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 040	518	318	1 653	7	4	5
Opalescent inshore squid	<i>Loligo opalescens</i>	57	129 936	121 566	97 059	129 634	129 696	37 406	38 011
Jumbo flying squid	<i>Dosidicus gigas</i>	57	42 903	34 847	23 177	11 132	9 977	2 866	1 597
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	1 203	12	18	16	13	13	20
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	2 196	1 351	1 515	1 778	1 956	1 804	2 060
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	2 438	2 231	2 235	2 307	1 548	1 650	1 641
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	166	6	7	9	11	9	9
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	0	0	1	0	0	-	-
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	8 229	8 161	8 365	9 945	9 037	7 873	4 557
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	1 338	1 233	1 067	446	586	333	318
Cannonball jellyfish	<i>Stomolophus meleagris</i>	77	...	13 933	20 988	21 253	64 275	42 403	23 570
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	21	29	21	37	32	40	40
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	1 000	1 017	1 000	960	660	680	680
Total			1 940 747	1 923 243	1 960 379	2 023 180	1 902 766	1 675 065	1 656 434

C-77 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Pacific, Eastern Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Pacifique, centre-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Pacífico, centro-oriental**

Country or area Pays ou zone País o área	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Amer Samoa	6 519	4 424	4 944	5 310	4 901	6 109	3 273	2 579	3 157	3 047
China	11 954	13 619	12 300	13 314	22 376	29 880	34 569	36 776	42 492	33 158
China,Taiwan	22 800	19 513	22 258	20 883	23 704	21 104	21 442	22 451	26 204	28 155
Colombia	5 556	4 470	8 372	10 188	6 562	7 831	10 235	7 597	17 135	15 342
Cook Is	3 942	3 410	2 590	3 720	4 310	6 280	2 510	2 450	2 160 F	2 230 F
Costa Rica	19 027	20 603	19 113	17 271	13 412	14 580	17 997	14 169	14 170 F	14 170 F
Ecuador	36 830	32 479	44 638	50 829	38 315	46 477	49 325	48 986	65 091	98 676
El Salvador	46 217	38 345 F	36 391 F	29 879	39 696	35 950 F	32 892 F	42 312 F	30 462 F	21 732 F
Fr Polynesia	12 919	11 931	13 321	12 991	12 799	14 151	13 971	14 838	13 711 F	13 285
Guatemala	2 471	3 540	4 373	6 509	5 941	5 268 F	5 417	4 478	2 526	2 466
Honduras	2 630 F	2 000 F	2 075 F	2 050 F	2 000 F	2 000 F	2 045 F	2 082 F	2 050 F	2 000 F
Japan	28 643	25 229	23 924	19 860	17 165	17 707	16 143	14 772	14 772 F	14 772 F
Korea Rep	34 228	46 177	37 722	36 588	32 795	26 769	33 427	34 329	23 148	28 553
Mexico	1 136 728	1 277 722	1 309 872	1 208 515	1 254 213	1 245 147	1 308 358	1 182 886	1 054 610	1 043 622
Nicaragua	11 727	12 079	17 817	21 062	12 403	12 580	13 372	14 776	10 734	12 722 F
Niue	407 F	478 F	203	113	6	7	38	38 F	38 F	38 F
Panama	141 740	148 163	161 413	120 362	96 119	122 668	124 772	101 663	77 620	84 375 F
Portugal	106	13	20	0
Samoa	14 090	13 898	13 278	12 839 F	11 451 F	11 900 F	11 200 F	7 500 F	8 700 F	8 800 F
Spain	5 942	5 746	13 943	4 422	9 182	20 618	5 073	8 745	12 706	20 500
Tokelau	78 F	68 F	62 F	54 F	54 F	248	198	105 F	198 F	198 F
Tonga	2 620 F	2 293 F	1 939 F	2 075 F	1 976 F	1 943	1 713 F	1 837 F	1 781	1 650 F
USA	216 664	201 559	258 979	310 749	294 710	290 484	292 396	313 981	218 793	179 747
Vanuatu	2 820	2 427	2 616	4 508	2 624	2 535	1 635	2 859	7 915	2 148
Venezuela	22 236	16 653	28 592	26 656	16 529	18 143	21 073	20 544	24 872	25 048
Total	1 788 788	1 906 826	2 040 735	1 940 747	1 923 243	1 960 379	2 023 180	1 902 766	1 675 065	1 656 434