

C-67 (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, Northeast
Pacifique, nord-est
Pacífico, nordeste

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
White sturgeon	<i>Acipenser transmontanus</i>	21	120	110	76	64	26	20	23
Green sturgeon	<i>Acipenser medirostris</i>	21	0	0	0	0	-	-	-
Pink(=Humpback) salmon	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	23	170 264	185 353	107 966	320 949	146 451	277 809	62 640
Chum(=Keta=Dog) salmon	<i>Oncorhynchus keta</i>	23	53 689	53 012	72 065	73 162	43 836	67 111	60 331
Sockeye(=Red) salmon	<i>Oncorhynchus nerka</i>	23	134 749	116 279	98 620	81 685	137 082	133 947	131 850
Chinook(=Spring=King) salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	6 978	7 669	6 058	6 770	10 481	8 632	6 288
Coho(=Silver) salmon	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	23	15 675	12 422	11 277	19 034	23 046	12 181	14 549
Eulachon	<i>Thaleichthys pacificus</i>	23	2	0	-	-	9	6	2
Smelts nei	<i>Osmerus spp. Hypomesus spp</i>	23	144	199	331	203	265	250	155
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	-	-	1	1	-	1	1
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	14	-	137	-	-	43	83
Pacific halibut	<i>Hippoglossus stenolepis</i>	31	29 730	23 542	19 082	17 332	14 113	14 743	15 033
English sole	<i>Pleuronectes vetulus</i>	31	228	170	181	335	260	250	380
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	3 910	3 553	4 621	1 394	1 397	2 084	2 156
Arrowtooth flounder	<i>Atheresthes stomias</i>	31	49 580	42 586	37 174	34 919	62 614	38 152	39 168
Petrale sole	<i>Eopsetta jordani</i>	31	655	808	951	1 980	2 035	2 343	2 499
Rex sole	<i>Glyptocephalus zachirus</i>	31	4 527	4 108	3 651	4 802	4 742	3 053	3 132
Flathead sole	<i>Hippoglossoides elassodon</i>	31	21 761	14 284	11 626	18 235	17 513	11 921	11 343
Yellowfin sole	<i>Limanda aspera</i>	31	113 246	146 416	142 131	158 783	152 160	123 067	131 206
Rock sole	<i>Lepidopsetta bilineata</i>	31	53 425	59 172	73 827	60 643	53 187	46 937	46 257
Dover sole	<i>Microstomus pacificus</i>	31	9 525	6 956	5 963	7 013	5 608	4 315	6 725
Starry flounder	<i>Platichthys stellatus</i>	31	23	8	7	2	11	5	11
Pacific sand sole	<i>Psetichthys melanostictus</i>	31	60	64	66	9	16	13	26
Curfin sole	<i>Pleuronichthys decurrens</i>	31	0	0	0	0	0	-	-
Butter sole	<i>Isopsetta isolepis</i>	31	0	0	0	0	901	-	-
Pacific sanddab	<i>Citharichthys sordidus</i>	31	90	87	86	102	128	99	47
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	17 119	36 959	33 141	35 610	25 629	23 006	19 442
Pacific cod	<i>Gadus macrocephalus</i>	32	248 440	307 183	333 147	315 548	329 716	323 357	327 534
Alaska pollock(=Walleye poll.)	<i>Theragra chalcogramma</i>	32	891 093	1 282 831	1 312 389	1 370 033	1 437 845	1 486 576	1 529 551
North Pacific hake	<i>Merluccius productus</i>	32	209 163	270 835	204 389	283 231	298 216	192 784	331 416
Grenadiers, rattails nei	<i>Macrouridae</i>	32	74	58	56	18	7	0	32
Hagfishes nei	<i>Myxiniidae</i>	33	1 725	1 750	2 110	2 502	1 708	1 339	1 208
Lingcod	<i>Ophiodon elongatus</i>	33	1 980	2 301	2 204	2 254	1 924	2 249	1 855
Atka mackerel	<i>Pleurogrammus monoptyerygius</i>	33	65 865	51 073	47 168	23 326	31 526	53 379	55 015
Kelp greenling	<i>Hexagrammus decagrammus</i>	33	18	21	19	22	15	13	9
Cabezon	<i>Scorpaenichthys marmoratus</i>	33	25	32	31	21	16	18	17
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	383	366	373	185	154	106	119
Widow rockfish	<i>Sebastes entomelas</i>	34	137	181	232	443	689	838	931
Yellowtail rockfish	<i>Sebastes flavidus</i>	34	861	1 226	1 493	1 170	1 366	1 866	1 340
Pacific ocean perch	<i>Sebastes alutus</i>	34	37 812	40 965	41 595	47 172	50 848	51 928	56 436
Bocaccio rockfish	<i>Sebastes paucispinis</i>	34	1	0	0	0	0	2	4
Vermilion rockfish	<i>Sebastes miniatus</i>	34	2	3	3	3	2	3	3
Canary rockfish	<i>Sebastes pinniger</i>	34	16	14	18	17	17	43	23
Chilipepper rockfish	<i>Sebastes goodei</i>	34	21	0	0	1	0	1	6
Splitnose rockfish	<i>Sebastes diploproa</i>	34	18	7	17	15	15	70	46
Black rockfish	<i>Sebastes melanops</i>	34	102	98	97	107	124	218	165
Redbanded rockfish	<i>Sebastes babcocki</i>	34	39	33
Aurora rockfish	<i>Sebastes aurora</i>	34	11	13
Blackgill rockfish	<i>Sebastes melanostomus</i>	34	6	3
Darkblotched rockfish	<i>Sebastes crameri</i>	34	158	110	84	114	93	118	120
Bank rockfish	<i>Sebastes rufus</i>	34	1	1
Shortspine thornyhead	<i>Sebastolobus alascanus</i>	34	840	511	475	572	458	625	682
Longspine thornyhead	<i>Sebastolobus altivelis</i>	34	208	430
Scorpionfishes, redfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	27 084	26 283	27 990	27 024	26 754	30 106	27 265
Sablefish	<i>Anoplopoma fimbria</i>	34	18 807	18 718	19 619	18 599	16 319	17 252	15 846
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	58 910	52 693	43 693	52 808	67 295	51 510	45 788
California pilchard	<i>Sardinops caeruleus</i>	35	32 676	18 659	76 880	55 613	15 467	2 127	88
Californian anchovy	<i>Engraulis mordax</i>	35	251	212	217	128	112	-	218
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	-	-	-	1	-	-	-
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	-	0	0	0	0	-	-
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	16 203	15 537	14 695	15 660	17 210	15 541	13 227
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	8	1	3	...	10	-	-
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	44	8	18	...	18	-	-
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	3	-	2	...	3	-	-
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	1	1	-	-	-	-	-
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	41	25	3	...	1	1	0
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	-	-	-	-	-	0	-
Pacific jack mackerel	<i>Trachurus symmetricus</i>	37	1	30	63	176	877	59	155
Pacific chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	12	2	921	323	1 694	61	30
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	0	-	0	-	0	-	-
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	-	-	0	-	-	-	0
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	0	0	0	0	0	-	0
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	0	0	0	-	0	-	-
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	1 942	1 534	1 025	571	392	562	503
Big skate	<i>Raja binoculata</i>	38	-	-	-	-	-	173	310
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	10 934	10 798	11 898	12 266	11 748	10 583	9 336
Spotted ratfish	<i>Hydrolagus colliei</i>	38	1	0	0	0	0	-	-
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	92	65	12	15	21	23	43
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	14 675	13 545	13 368	296	321	1 295	5 717
Dungeness crab	<i>Cancer magister</i>	42	27 303	25 998	21 978	37 598	22 456	13 912	24 832

C-67 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, nordeste**

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
Pacific rock crab	<i>Cancer productus</i>	42	2	2	4	1	0	0	-
Queen crab	<i>Chionoecetes opilio</i>	42	21 700	24 515	40 026	29 706	24 402	36 648	17 950
Tanner crab	<i>Chionoecetes bairdi</i>	42	1 195	2 708	2 162	1 565	4 222	8 755	5 339
Tanner crabs nei	<i>Chionoecetes spp</i>	42	1	8	1
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	2	0	5	0	1	4	...
Blue mud shrimp	<i>Upogebia pugettensis</i>	43	1	1	1	1	0	0	-
Ghost shrimps nei	<i>Callinassa spp</i>	43	31	25	17	21	20	21	26
King crabs	<i>Paralithodes spp</i>	44	10 905	7 712	7 419	7 000	7 554	7 946	6 613
Spot shrimp	<i>Pandalus platyceros</i>	45	197	187	158	169	169	176	154
Ocean shrimp	<i>Pandalus jordani</i>	45	20 318	29 550	29 323	31 601	41 307	46 611	23 410
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	917	1 055	917	954	2 612	6 875	4 821
Brine shrimp	<i>Artemia salina</i>	47	53	57	41	49	37	-	27
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	6 326	8 084	8 485	6 141	7 162	6 380	6 181
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	65	10	118	138	19	-	-
Olympia oyster	<i>Ostreola conchaphila</i>	53	0	0	1	0	-	-	-
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	1 069	92	1 014	1 023	1 057	718	5 062
Weatherwane scallop	<i>Patinopecten caurinus</i>	55	1 818	1 625	931	918	1 117
Butter clam	<i>Saxidomus giganteus</i>	56	578	569	447	461	410	504	524
Pacific littleneck clam	<i>Protothaca staminea</i>	56	49	33	55	49	41	-	-
Pacific horse clams nei	<i>Tresus spp</i>	56	11	18	25	45	64	483	446
Pacific razor clam	<i>Siliqua patula</i>	56	240	157	117	228	246	204	218
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	1 666	953	1 097	1 135	1 698	-	-
Pacific geoduck	<i>Panopea generosa</i>	56	6 370	6 069	5 463	5 813	6 415	5 908	5 818
Basket cockle	<i>Clinocardium nuttallii</i>	56	179	171	136	155	155	445	544
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 702	1 399	2 526	1 582	2 071	3 451	2 271
Opalescent inshore squid	<i>Loligo opalescens</i>	57	-	0	-	-	2 175	-	1 248
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	469	370	510	582	913	1 789	709
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	374	462	331	284	656	499	330
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	2 936	3 140	1 715	1 515	461	773	529
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	2 561	2 904	1 987	2 375	4 241	4 597	4 082
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	1 860	1 559	1 238	1 056	2 533	2 818	2 529
Total			2 436 830	2 950 858	2 913 592	3 205 426	3 148 706	3 164 604	3 092 529

C-67 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Pacific, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Pacifique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Pacífico, nordeste**

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
Canada	175 792	155 341	158 787	152 286	147 813	129 519	140 415	162 969	146 800	180 664
China,Taiwan	0	32	-	-	12	9	-	8	2	0
Japan	4	0	52	131	54	44	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	59	14	25	...	35	-	-
Russian Fed	2 488	2 869	578	6 367	8 559	10 592	10 151	6 389	6 929	11 030
Spain	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-
USA	2 752 072	2 421 052	2 100 534	2 277 987	2 794 406	2 773 403	3 054 842	2 979 305	3 010 873	2 900 835
Total	2 930 356	2 579 294	2 259 951	2 436 830	2 950 858	2 913 592	3 205 426	3 148 706	3 164 604	3 092 529