

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 anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
White sturgeon	<i>Acipenser transmontanus</i>	21	-	-	-	-	-	206	185
Green sturgeon	<i>Acipenser medirostris</i>	21	-	-	-	-	-	36	10
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	4	1	0	0	0	-	-
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	23	221 148	149 136	115 175	154 776	182 844	101 598	183 642
Chum(=Keta=Dog)salmon	<i>Oncorhynchus keta</i>	23	133 678	86 864	54 741	78 316	69 907	76 357	58 232
Sockeye(=Red)salmon	<i>Oncorhynchus nerka</i>	23	169 151	159 855	112 574	63 247	112 433	103 074	83 403
Chinook(=Spring=King)salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	7 590	5 548	7 180	6 443	4 336	4 807	6 731
Coho(=Silver)salmon	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	23	26 727	21 497	10 607	15 466	12 991	14 575	16 810
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	4	3	1	4	1	1	-
Pacific salmon nei	<i>Oncorhynchus spp</i>	23	-	-	-	-	-	50	204
Surf smelt	<i>Hypomesus pretiosus</i>	23	1	1	-	-	-	-	-
Eulachon	<i>Thaleichthys pacificus</i>	23	26	30	0	3	-	13	143
Smelts nei	<i>Osmerus spp, Hypomesus spp</i>	23	71	78	839	490	432	442	218
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	158	15	34	62	-	105	178
Pacific halibut	<i>Hippoglossus stenolepis</i>	31	26 296	28 106	39 289	41 606	43 618	40 848	40 161
English sole	<i>Pleuronectes vetulus</i>	31	198	874	963	1 198
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	5 860	4 652	...	307	14	6 186	4 391
Arrow-tooth flounder	<i>Atheresthes stomias</i>	31	5 166	10 680	6 319	8 279	12 081	18 774	14 401
Petrale sole	<i>Eopsetta jordani</i>	31	1 454	1 197	1 221	1 632	1 554
Rex sole	<i>Glyptocephalus zachirus</i>	31	121	391	413	473
Flathead sole	<i>Hippoglossoides elassodon</i>	31	9 073	11 392	12 867	18 886	14 318	16 266	16 092
Yellowfin sole	<i>Limanda aspera</i>	31	96 765	101 354	149 302	80 500	56 830	69 971	54 918
Rock sole	<i>Lepidopsetta bilineata</i>	31	24 962	26 198	32 743	15 189	17 185	27 510	24 206
Dover sole	<i>Microstomus pacificus</i>	31	8 496	8 174	8 384	7 546	6 038
Pacific sand sole	<i>Psettichthys melanostictus</i>	31	15	582	44	85
Curffin sole	<i>Pleuronichthys decurrens</i>	31	-	-	-	-	-	1	5
Pacific sanddab	<i>Citharichthys sordidus</i>	31	-	-	-	-	-	150	-
California flounder	<i>Paralichthys californicus</i>	31	13	3	0	4
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	34 676	34 731	23 040	23 886	18 691	13 504	10 207
Pacific cod	<i>Gadus macrocephalus</i>	32	270 429	275 448	301 507	253 597	238 515	241 347	214 441
Pacific tomcod	<i>Microgadus proximus</i>	32	3	1	-	0
Alaska pollock(=Walleye poll.)	<i>Theragra chalcogramma</i>	32	1 368 201	1 254 803	1 221 442	1 282 977	1 056 249	1 183 482	1 443 917
North Pacific hake	<i>Merluccius productus</i>	32	177 038	195 289	226 615	227 502	216 889	206 327	172 050
Grenadiers, rattails nei	<i>Macrouridae</i>	32	83	102	170	160
Lingcod	<i>Ophiodon elongatus</i>	33	5 103	4 402	3 225	2 464	3 061	3 186	2 664
Atka mackerel	<i>Pleurogrammus azonus</i>	33	67 156	88 030	59 538	51 579	51 436	44 592	57 096
Cabezon	<i>Scorpaenichthys marmoratus</i>	33	7	33	37	50
Sculpin nei	<i>Cottidae</i>	33	-	-	-	-	1	63	71
Widow rockfish	<i>Sebastes entomelas</i>	34	6 886	4 357	3 841	3 575	2 481
Yellowtail rockfish	<i>Sebastes flavidus</i>	34	2 512	3 349	3 427	3 138	2 073
Pacific ocean perch	<i>Sebastes alutus</i>	34	20 820	27 178	25 362	24 824	28 071	24 144	23 528
Bocaccio rockfish	<i>Sebastes paucispinis</i>	34	448	491	135	3	0
Canary rockfish	<i>Sebastes pinniger</i>	34	1 133	1 222	736	57	45
Chilipepper rockfish	<i>Sebastes goodei</i>	34	38	11	10	31	9
Black rockfish	<i>Sebastes melanops</i>	34	109	148
Shortspine thornyhead	<i>Sebastolobus alascanus</i>	34	331	268
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	48 976	51 931	48 369	31 128	35 551	30 850	28 787
Sablefish	<i>Anoplopoma fimbria</i>	34	32 650	28 126	26 255	23 408	25 339	24 257	21 984
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	75 446	71 521	84 392	73 378	67 885	60 382	63 080
California pilchard	<i>Sardinops caeruleus</i>	35	1	-	-	22	775	14 368	23 908
Californian anchovy	<i>Engraulis mordax</i>	35	130	86	59	103	98	0	70
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	-	-	-	-	-	0	1
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	1	2	3	8	7	3	0
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	6 671	10 038	14 588	11 517	4 675	11 182	12 133
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	0	-	0	0	-	1	13
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	-	-	-	1	-	-	1
Tunas nei	<i>Thunnini</i>	36	0	-	1 263	-	1	-	0
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	22	23	34	128	27	34	14
Pacific jack mackerel	<i>Trachurus symmetricus</i>	37	147	-	2	961	176	181	215
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	1	388	204	632	75	121	322
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	17	2	48	76
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	3	-	0	0
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	-	-	-	-	-	1	2
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	1	-	3	1
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	2 744	4 000	2 100	2 501	6 439	5 363	5 181
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	1 300	2 053	625	555	1	-	-
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	1 352	2 637	3 757	2 045	2 817	3 210	3 017
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	10	10	14	20	81	3	36
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	64 914	106 820	106 601	97 853	98 191	31 003	74 345
Dungeness crab	<i>Cancer magister</i>	42	24 702	33 606	19 658	17 002	18 290	19 169	21 370
Pacific rock crab	<i>Cancer productus</i>	42	3	5	4	5
Tanner crabs nei	<i>Chionoecetes spp</i>	42	36 658	30 785	53 932	114 230	83 989	15 665	12 177
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	2 185	647	333	133	99	1	42
Blue mud shrimp	<i>Upogebia pugettensis</i>	43	10	4
Ghost shrimps	<i>Callinassa spp</i>	43	-	-	-	-	25	17	14
King crabs	<i>Paralithodes spp</i>	44	6 656	9 526	8 177	10 941	7 675	6 848	7 281
Pacific shrimps nei	<i>Pandalus spp, Pandalopsis spp</i>	45	13 591	15 030	19 131	6 268	14 015	16 158	18 740
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	8 557	9 392	5 200	5 203	4 071	4 223	4 212

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 inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
Brine shrimp	<i>Artemia salina</i>	47	49	63
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	29	-	-	-	-	-	3
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	4 228	6 369	-	1
Olympia flat oyster	<i>Ostrea lurida</i>	53	6	7	8
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	...	4 989	6 187	11
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	7	12
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	1 317	455	1	675	448
Weathervane scallop	<i>Patinopecten caurinus</i>	55	1 950	2 372	2	3 228	2 642	2 012	1 052
Butter clam	<i>Saxidomus giganteus</i>	56	1 728	1 431	1 293	1 726	1 019	1 113	1 159
Pacific littleneck clam	<i>Protothaca staminea</i>	56	-	-	-	-	-	-	102
Pacific horse clams nei	<i>Tresus spp</i>	56	-	-	-	-	-	1	2
Pacific razor clam	<i>Siliqua patula</i>	56	-	-	-	-	-	14	61
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	-	-	-	-	-	-	123
Pacific geoduck	<i>Panopea abrupta</i>	56	2 056	1 768	3 719	4 027	4 139	3 821	3 894
Cockles nei	<i>Cardiidae</i>	56	-	-	22	-	18	49	67
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	11 215	3 912	381	2 509	1 601	1 519	1 250
Neon flying squid	<i>Ommastrephes bartrami</i>	57	-	-	2 008	1 200	1 521	683	2 061
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	225	488	571	832	1 551	6	852
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	108	197	208	261	60	59	84
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	2 155	1 873	4 593	2 879	1 850	1 904	1 649
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	8 640	7 085	9 044	8 081	7 101	6 841	6 378
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	729	491	-	-	228	274	300
Total			3 031 197	2 893 342	2 846 092	2 792 459	2 551 689	2 477 803	2 759 090

C-67 (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

Pacific, Northeast
Pacifique, nord-est
Pacífico, nordeste

Country or area Pays ou zone País o área	1992 mt	1993 mt	1994 mt	1995 mt	1996 mt	1997 mt	1998 mt	1999 mt	2000 mt	2001 mt
Canada	295 024	286 283	309 848	217 121	235 074	247 383	226 013	212 576	143 072	183 886
China	40 000	40 000	40 000	60 000	60 000	80 000	50 000
China, Taiwan	-	-	-	26	0	0	0	55	1 165	310
Japan	24 888	700	683	2 008	1 201	1 521	683	2 061
Korea Rep	84 018	47 264	15 875	10 967	2 480	-	311	1 330	-	-
Poland	-	-	-	-	-	-	-	-	998	4
Russian Fed	-	-	-	-	540	-	466	1 624	6	-
USA	2 754 059	2 965 279	2 822 291	2 743 083	2 595 248	2 516 701	2 514 468	2 334 583	2 331 879	2 572 829
Total	3 197 989	3 339 526	3 188 697	3 031 197	2 893 342	2 846 092	2 792 459	2 551 689	2 477 803	2 759 090