

C-02 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **America, North - Inland waters**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Amérique du Nord - Eaux continentales**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **América del Norte - Aguas continentales**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t	2019 t
Buffalofishes nei	<i>Ictiobus spp</i>	11	1 484	1 434	1 650	1 517	1 386	1 286	50
Suckers nei	<i>Catostomidae</i>	11	1 589	1 835	2 139	2 382	2 038	1 868	1 890
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	2	0	1	2	1	1	1
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	30 435	32 776	37 355	40 547	40 912	45 035	35 362
Goldfish	<i>Carassius auratus</i>	11	45	47	31	52	54	19	21
Grass carp(=White amur)	<i>Ctenopharyngodon idellus</i>	11	60	49	56	62	76	69	...
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	2 202	3 761	4 901	6 485	5 451	7 191	4 736
Nile tilapia	<i>Oreochromis niloticus</i>	12	790	831	112	261	260	260	260
Blue tilapia	<i>Oreochromis aureus</i>	12	1 688	1 862	1 870	1 717	1 782	1 950	1 799
Tilapias nei	<i>Oreochromis (=Tilapia) spp</i>	12	71 040	72 949	84 655	123 492	93 869	138 097	91 537
Jaguar guapote	<i>Cichlasoma managuense</i>	12	109	258	97	116	136	129	128
Peacock cichlid	<i>Cichla ocellaris</i>	12	16	9	11	23	15	11	10
Cichlids nei	<i>Cichlidae</i>	12	850	842	801	729	933	750	951
Bowfin	<i>Amia calva</i>	13	226	256	172	132	99	114	0
Tropical gar	<i>Atractosteus tropicus</i>	13	30	59	75	30	66	24	23
...A	<i>Atractosteus spp</i>	13	437	574	474	446	526	500	473
Gars nei	<i>Lepisosteidae</i>	13	290	241	380	220	26	312	13
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	1 886	2 106	1 946	1 922	1 862	1 721	1 480
Machaca	<i>Brycon guatemalensis</i>	13	171	170	83	72	81	57	54
Channel catfish	<i>Ictalurus punctatus</i>	13	1 649	1 641	1 735	1 695	1 454	1 254	966
Blue catfish	<i>Ictalurus furcatus</i>	13	2 228	2 568	3 343	3 552	4 185	3 926	2 296
Catfishes nei	<i>Ictalurus spp</i>	13	4 414	4 420	6 138	6 231	6 808	6 786	5 375
Brown bullhead	<i>Ameiurus nebulosus</i>	13	22	24	14	20	28	13	9
Flathead catfish	<i>Pylodictis olivaris</i>	13	117	143	118	113	126	129	9
South American catfish	<i>Rhamdia quelen</i>	13	21	14	8	17	9	19	16
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	20	15	9	11	12	9	7
...A	<i>Chirostoma spp</i>	13	3 438	4 743	6 889	7 198	7 647	8 062	5 800
White bass	<i>Morone chrysops</i>	13	2 633	2 278	2 304	2 345	1 438	2 231	856
Largemouth black bass	<i>Micropterus salmoides</i>	13	523	627	1 027	1 229	1 112	1 494	1 043
Rock bass	<i>Ambloplites rupestris</i>	13	8	7	7	9	9	2	7
American yellow perch	<i>Perca flavescens</i>	13	4 714	4 328	3 853	3 985	4 866	9 297	3 754
Walleye	<i>Sander vitreus</i>	13	7 754	6 888	6 671	6 945	7 419	11 269	8 266
Sauger	<i>Sander canadensis</i>	13	281	345	264	230	133	99	60
Freshwater drum	<i>Aplodinotus grunniens</i>	13	611	597	541	789	659	589	361
Fat sleeper	<i>Dormitor maculatus</i>	13	294	77	112	486	124	544	308
Bigmouth sleeper	<i>Gobiomorus dormitor</i>	13	891	1 127	557	747	618	837	743
Snakehead	<i>Channa argus</i>	13	0	1	2	2	3	2	3
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	11 455	10 407	17 164	20 827	17 696	21 924	24 828
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	114	120	116	126	122	117	124
American eel	<i>Anguilla rostrata</i>	22	114	115	78	54	57	50	44
Chinook(=Spring=King) salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	86	162	79	33	59	78	41
Coho(=Silver) salmon	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	23	3	2	-	-	2	4	2
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	471	484	223	212	104	105	139
Arctic char	<i>Salvelinus alpinus</i>	23	62	-	-	-	-	69	77
Lake trout(=Char)	<i>Salvelinus namaycush</i>	23	1 029	1 034	1 035	941	774	1 112	959
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	51	16	4	16	14	15	20
Pond smelt	<i>Hypomesus olidus</i>	23	3 065	2 687	3 656	4 710	3 465	2 473	581
Lake(=Common) whitefish	<i>Coregonus clupeaformis</i>	23	9 184	8 154	8 291	8 302	7 879	9 221	6 827
Lake cisco	<i>Coregonus artedii</i>	23	947	732	785	1 169	732	1 343	987
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	0	0
Round whitefish	<i>Prosopium cylindraceum</i>	23	5	6	11	12	9	9	5
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	15	22	13	15	17	7	9
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	826	829	1 015	981	1 405	1 146	1 042
Blueback shad	<i>Alosa aestivalis</i>	24	5	4	3	3	1	5	1
American gizzard shad	<i>Dorosoma cepedianum</i>	24	1 781	1 505	1 572	1 291	1 684	2 698	1 194
Gizzard shad nei	<i>Dorosoma spp</i>	24	37	81	102	161	113	180	121
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	-	-	-	-	7
White perch	<i>Morone americana</i>	25	1 152	1 127	1 227	1 317	1 219	1 391	940
Atlantic tomcod	<i>Microgadus tomcod</i>	32	1	-	-	-	1	-	...
Mountain mullet	<i>Agonostomus monticola</i>	33	58	56	21	7	8	7	5
Snooks(=Robalos) nei	<i>Centropomus spp</i>	33	57	68	98	200	60	189	75
Sunfish	<i>Mola spp</i>	37	67	47	50	60	58	105	36
River prawns nei	<i>Macrobrachium spp</i>	41	2 336	3 347	3 625	4 001	4 024	4 481	3 466
Euro-American crayfishes nei	<i>Astacidae, Cambaridae</i>	41	8 925	5 922	2 477	6 157	...	5 070	...
Freshwater crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	41	18	31	69	57	61	1	20
Frogs	<i>Rana spp</i>	71	176	364	141	244	154	275	223
River and lake turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	65	59	30	21	22	16	6
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	24	9	4	5	4	6	10
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	-	4	7	162	8	181	72
Total			185 096	187 296	212 296	266 895	225 975	298 234	210 527

C-02 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **America, North - Inland waters**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Amérique du Nord - Eaux continentales**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **América del Norte - Aguas continentales**

Country or area Pays ou zone País o área	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t	2019 t
Anguilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Antigua Barb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bahamas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Barbados	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Belize	0	0	0	0	0	0	0	0
Bermuda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Br Virgin Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Canada	27 385	25 744	32 783	32 745	31 323	32 203	34 949	32 557	43 124	26 544
Cayman Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Costa Rica	100 F	100 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Cuba	2 028	1 341	1 597	1 688	1 862	1 870	1 717	1 782	1 950	1 799
Dominica	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Dominican Rp	350	973	952	565	842	1 234	1 038	1 115	1 523	1 370 F
El Salvador	2 326	2 355	2 050 F	1 712	1 494	458	753	750 F	750 F	750 F
Greenland	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guadeloupe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guatemala	2 360 F	2 360 F	2 360 F	2 360 F	2 360 F	2 360 F	2 360 F	2 360 F	2 360 F	2 360 F
Haiti	500 F	600 F	600 F	600 F	600 F	600 F	600 F	600 F	600 F	600 F
Honduras	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	600 F
Jamaica	500 F	540 F	582	836	698	698	1 094	1 094	1 213	1 146
Martinique	0	0	0	0	0	0	0	0	-	...
Mexico	116 410	113 093	107 619	115 753	123 688	151 416	199 665	168 072	223 625	155 714
Montserrat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NethAntilles	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nicaragua	948	961	697	733	920	618	455	496	374	352 F
Panama	2 013	1 073	1 414	637	364	405	562	425	128	125 F
Puerto Rico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St Kitts Nev	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
St Lucia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St Pier Mq	0	0	0	0	0	0	0	0
St Vincent	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Trinidad Tob	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Turks Caicos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USA	23 424	22 172	21 903	27 317	22 995	20 284	23 552	16 574	22 437	19 118
US Virgin Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	178 444	171 412	172 707	185 096	187 296	212 296	266 895	225 975	298 234	210 527