

**A-0 World fisheries production by capture and aquaculture (AQ), by ISSCAAP divisions (1950-2015)**  
**Production halieutique mondiale par capture et aquaculture (AQ), par divisions de la CSITAPA (1950-2015)**  
**Producción pesquera mundial por captura y acuicultura (AC), por divisiones de la CEIUAPA (1950-2015)**

1 000 t

Year Année Año	Freshwater fishes Poissons d'eau douce Peces de agua dulce		Diadromous fishes Poissons diadromes Peces diádromos		Marine fishes Poissons marins Peces marinos		Crustaceans Crustacés Crustáceos		Molluscs Mollusques Moluscos		Misc. aquatic animals Animaux aquat. divers Animales acuát. diversos		Aquatic plants Plantas aquáticas Plantas acuáticas	
	Capture	AQ	Capture	AQ	Capture	AQ	Capture	AQ	Capture	AQ	Capture	AQ	Capture	AQ
	Capture	AC	Capture	AC	Capture	AC	Capture	AC	Capture	AC	Capture	AC	Capture	AC
1950	1 745	251	711	67	14 098	3	713	2	1 425	281	19	0	521	35
1951	1 845	303	965	72	15 990	3	815	2	1 519	349	24	0	524	36
1952	1 941	331	828	79	17 585	4	874	3	1 720	406	22	0	672	53
1953	2 251	390	952	91	17 651	4	937	2	1 596	476	25	0	650	50
1954	2 472	517	903	95	19 305	4	1 085	2	1 566	473	27	0	615	57
1955	2 653	574	989	109	20 347	4	1 115	3	1 608	528	36	0	743	72
1956	2 613	607	998	113	21 916	4	1 229	2	1 654	482	42	0	710	83
1957	2 566	847	1 001	121	22 057	4	1 213	3	1 717	586	36	0	772	129
1958	2 551	821	985	138	22 689	4	1 173	3	1 747	552	41	0	850	119
1959	2 589	895	896	147	24 916	4	1 213	3	1 925	601	44	0	803	241
1960	2 701	825	849	151	27 128	6	1 277	4	1 925	669	38	0	856	374
1961	3 011	703	941	167	30 390	7	1 325	4	2 001	644	41	0	908	424
1962	3 214	670	917	165	33 272	9	1 422	4	2 174	730	45	0	982	436
1963	3 018	738	980	169	34 215	10	1 492	3	2 344	842	44	0	891	486
1964	3 282	806	957	187	38 738	16	1 549	3	2 100	835	53	0	898	555
1965	3 457	954	1 063	196	39 194	21	1 587	4	2 305	845	52	0	982	584
1966	3 465	981	1 123	212	42 839	23	1 685	4	2 344	864	57	0	1 026	708
1967	3 618	991	1 108	217	45 863	27	1 756	6	2 439	902	69	0	1 148	771
1968	3 778	997	1 150	254	48 584	38	1 862	6	2 736	986	80	0	1 126	810
1969	3 851	1 078	1 029	254	47 407	40	1 882	10	2 548	979	70	0	1 102	877
1970	4 003	1 169	1 256	263	52 704	51	1 972	10	2 739	1 068	145	6	1 056	959
1971	4 085	1 239	1 255	276	52 551	70	2 042	13	2 752	1 133	106	7	1 114	1 192
1972	4 172	1 306	1 133	283	48 230	86	2 114	16	2 873	1 256	89	6	1 049	1 327
1973	4 370	1 411	1 149	299	48 451	91	2 350	20	2 638	1 251	197	10	1 059	1 424
1974	4 308	1 512	1 042	326	51 705	105	2 451	25	2 746	1 280	93	9	1 114	1 684
1975	4 311	1 638	1 108	339	50 926	108	2 421	27	3 002	1 498	87	8	1 075	1 602
1976	4 134	1 655	1 028	353	54 230	121	2 451	37	3 291	1 553	110	11	1 067	1 679
1977	4 258	1 734	1 088	372	52 330	140	2 707	52	3 349	1 814	171	11	1 166	2 160
1978	4 063	1 795	1 175	394	54 439	152	2 883	61	3 329	1 790	154	12	1 064	2 389
1979	4 055	1 911	1 287	429	54 487	189	2 989	76	3 525	1 725	157	11	1 076	2 373
1980	4 232	2 092	1 261	492	54 786	187	3 194	87	3 672	1 837	85	12	1 019	2 641
1981	4 426	2 402	1 301	580	56 609	194	3 117	111	3 796	1 941	185	14	869	2 575
1982	4 383	2 702	1 291	637	57 851	195	3 313	145	4 030	1 977	257	15	990	2 542
1983	4 671	3 044	1 362	687	57 247	214	3 082	182	4 313	2 077	391	18	875	2 866
1984	4 721	3 594	1 434	680	62 477	216	3 147	214	4 656	2 217	239	24	972	3 247
1985	4 652	4 344	1 660	673	63 553	228	3 520	257	4 589	2 490	281	30	1 113	3 332
1986	4 923	5 088	1 535	698	68 623	239	3 677	382	4 670	2 724	334	33	1 161	3 507
1987	4 989	5 834	1 547	770	68 133	272	3 750	568	5 597	3 091	359	30	1 204	3 406
1988	5 132	6 371	1 427	886	71 531	296	3 871	639	5 611	3 453	279	36	1 201	3 849
1989	5 100	6 790	1 725	998	71 616	296	3 898	689	5 695	3 493	305	53	1 251	4 167
1990	5 382	7 141	1 567	1 207	68 037	328	3 934	755	5 497	3 609	264	45	1 332	3 765
1991	5 188	7 357	1 714	1 270	66 720	354	4 166	917	5 563	3 797	371	31	1 191	4 578
1992	5 061	8 341	1 510	1 194	67 638	374	4 231	976	6 164	4 495	618	30	1 184	5 802
1993	5 422	9 521	1 621	1 282	68 456	409	4 355	917	6 348	5 618	404	51	1 136	6 668
1994	5 450	11 183	1 618	1 402	73 134	466	4 843	978	6 656	6 718	448	93	1 201	6 958
1995	5 857	12 931	1 834	1 517	71 964	546	5 149	1 077	7 018	8 230	538	80	1 321	6 849
1996	5 939	14 581	1 759	1 701	73 477	590	5 435	1 110	6 716	8 489	503	70	1 317	7 249
1997	5 976	15 369	1 648	1 831	71 931	695	5 591	1 177	7 312	8 150	638	99	1 354	6 974
1998	6 152	15 830	1 688	1 905	64 688	773	5 927	1 269	6 705	8 485	600	152	1 100	8 051
1999	6 708	16 971	1 783	2 065	69 189	839	5 908	1 423	7 393	9 282	621	151	1 195	8 873
2000	6 927	17 586	1 624	2 251	70 611	977	6 104	1 691	7 642	9 758	641	156	1 202	9 306
2001	6 878	18 594	1 636	2 520	68 412	1 051	6 035	1 977	7 265	10 288	542	183	1 178	9 710
2002	6 565	19 787	1 482	2 567	69 083	1 162	6 196	2 216	7 191	10 866	543	187	1 233	10 588
2003	7 335	20 322	1 570	2 681	66 141	1 227	5 699	3 003	6 959	11 348	587	332	1 248	11 353
2004	7 517	22 204	1 516	2 827	70 720	1 276	5 666	3 389	7 062	11 836	363	377	1 323	12 646
2005	8 206	23 676	1 705	2 866	69 604	1 438	5 597	3 778	6 890	12 113	453	426	1 231	13 503
2006	8 567	25 152	1 627	3 013	66 093	1 635	5 993	4 351	7 372	12 640	508	465	1 068	14 312
2007	8 788	26 642	1 802	3 241	66 099	1 721	5 838	4 798	7 508	13 031	407	508	1 105	14 973
2008	8 864	29 007	1 518	3 333	65 462	1 940	5 788	5 016	7 260	13 001	559	618	1 230	15 858
2009	8 951	30 616	1 916	3 549	65 385	1 938	5 803	5 336	6 547	13 514	532	733	1 120	17 338
2010	9 602	33 000	1 752	3 613	63 353	1 882	5 990	5 586	6 628	14 066	442	818	1 076	18 992
2011	9 414	34 573	1 864	4 054	67 400	2 064	6 061	5 979	6 776	14 373	530	754	1 123	20 785
2012	9 856	37 712	1 706	4 565	64 187	2 177	6 198	6 277	6 916	14 874	501	838	1 133	23 555
2013	9 937	40 412	1 951	4 615	64 747	2 259	6 343	6 558	6 899	15 475	566	894	1 296	26 863
2014	10 060	42 420	1 715	4 883	64 269	2 374	6 577	7 047	7 893	16 065	628	893	1 204	27 355
2015	10 148	44 046	1 899	4 982	65 998	2 879	6 563	7 351	7 433	16 432	590	909	1 092	29 363