

TAIPEI CHINOIS

Tableau 6. Production de l'aquaculture

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
VOLUME (TONNES)								
Poissons	208 900	200 037	173 117	184 752	193 275	215 980	220 795	..
Saumon de l'Atlantique
Saumon du Pacifique
Truite arc-en-ciel	1 034	1 419	1 567	289	389	796	422	..
dont : d'eau de mer
dont : d'eau douce	1 034	1 419	1 567	289	389	796	422	..
Truite de mer
Poisson plat
Dorade	3 178	2 564	1 905	903	1 582	1 606	947	..
Bar	9 285	10 286	9 257	22 671	24 066	26 146	34 507	..
Loup	220	1 649	1 053	1 404	716	924	879	..
Carpe	7 270	6 406	5 629	5 470	4 345	3 620	3 060	..
Tilapia	76 090	81 009	67 308	74 870	67 221	73 334	72 498	..
Anguille	24 822	21 038	19 044	19 361	10 535	2 244	1 904	..
Autres poissons	87 001	75 665	67 354	59 785	84 421	107 310	106 578	..
Coquillages et crustacés	99 428	123 213	107 019	123 253	126 303	126 700	120 018	..
Huître, comestible	28 199	34 514	27 392	36 056	34 643	26 923	27 793	..
Huître, perle
Moule
Coquille St.-Jacques
Bivalves	50 490	64 320	51 820	60 380	59 769	62 969	56 742	..
Crevette et bouquet	20 368	22 080	16 620	15 743	16 850	21 453	20 866	..
Autres coquillages et crustacés	371	2 300	11 186	11 074	15 041	15 355	14 617	..
Total poissons, coquillages et crustacés	308 328	323 251	280 136	308 005	319 578	342 680	340 813	..
Autres animaux marins	2 671	844	3 036	2 767	4 317	1 756	4 904	..
Plantes aquatiques	9 381	6 878	4 383	4 888	4 883	3 496	3 234	..
Algue brune
Algue rouge	9 381	6 878	4 383	..	18	18	24	..
Algue verte
Autres plantes aquatiques	4 888	4 865	3 478	3 210	..
TOTAL GÉNÉRAL	320 379	330 973	287 555	315 660	328 778	347 932	348 951	..
VALEUR (TWD)								
Poissons	20 957 750 000	20 703 817 991	19 402 229 000	22 212 535 640	28 428 004 328	23 511 956 492	23 141 196 663	..
Saumon de l'Atlantique
Saumon du Pacifique
Truite arc-en-ciel	39 524 000	267 035 897	268 636 634	49 937 455	76 916 921	134 260 756	81 455 011	..
dont : d'eau de mer
dont : d'eau douce	39 524 000	267 035 897	268 636 634	49 937 455	76 916 921	134 260 756	81 455 011	..
Truite de mer
Poisson plat
Dorade	619 644 000	466 877 843	366 406 520	152 679 440	369 882 818	279 978 902	201 036 830	..
Bar	881 941 000	864 282 276	800 292 670	2 387 805 915	2 603 050 576	2 605 622 089	3 051 875 687	..
Loup	148 591 000	46 214 401	32 767 667	52 901 203	25 014 839	30 157 163	30 916 490	..
Carpe	357 406 000	338 839 875	277 346 523	354 914 168	274 351 592	219 754 678	200 589 887	..
Tilapia	2 656 213 000	4 012 661 190	3 169 483 946	3 461 861 370	3 225 842 079	3 376 293 319	3 313 042 784	..
Anguille	7 613 169 000	5 354 842 704	6 182 775 595	8 027 175 941	8 982 115 812	2 542 452 592	2 140 840 925	..
Autres poissons	8 641 262 000	9 353 063 806	8 304 519 445	7 725 260 148	12 870 829 691	14 323 436 993	14 121 439 049	..
Coquillages et crustacés	10 966 125 000	12 928 456 541	10 567 871 033	12 743 421 244	13 251 227 631	14 383 695 379	16 133 089 604	..
Huître, comestible	3 215 098 000	3 608 911 382	2 773 865 096	4 989 398 695	5 291 746 330	5 061 498 640	6 156 224 488	..
Huître, perle
Moule
Coquille St.-Jacques
Bivalves	2 223 805 000	3 089 641 112	2 562 602 597	3 130 112 801	3 104 295 317	3 612 621 575	3 936 585 141	..
Crevette et bouquet	5 331 795 000	5 762 987 761	4 595 333 879	4 020 866 764	4 059 101 351	4 958 402 124	5 347 110 862	..
Autres coquillages et crustacés	195 427 000	466 916 286	636 069 461	603 042 984	796 084 633	751 173 040	693 169 113	..
Total poissons, coquillages et crustacés	31 923 875 000	33 632 274 532	29 970 100 033	34 955 956 884	41 679 231 959	37 895 651 871	39 274 286 267	..
Autres animaux marins	703 649 000	49 915 000	506 044 758	406 456 010	733 112 066	293 573 791	770 281 962	..
Plantes aquatiques	268 155 000	37 998 327	170 557 210	99 924 460	51 997 262	25 616 213	19 560 605	..
Algue brune
Algue rouge	268 155 000	37 998 327	170 557 210	..	6 650 000	7 176 000	8 400 000	..
Algue verte
Autres plantes aquatiques	99 924 460	45 347 262	18 440 213	11 160 605	..
TOTAL GÉNÉRAL	32 895 679 000	33 720 187 859	30 646 702 000	35 462 337 354	42 464 341 287	38 214 841 875	40 064 128 834	..

.. Non disponible

Note : Métadonnées détaillées : <http://metalinks.oecd.org/fish/20150113/c6acc>

Source : OCDE (2015), « Pêcheries : Production de l'aquaculture », Statistiques agricoles de l'OCDE (base de données). DOI: 10.1787/data-00225-fr