

いわし、あじ、さば類資源量の推移

単位:千トン

	マイワシ 太平洋系	マイワシ 対馬系群	カタクチイ ワシ太平 洋系群	カタクチイ ワシ瀬戸 内海系群	カタクチ対 馬暖流系 群	マアジ太 平洋系群	マアジ対 馬暖流系 群	マサバ太 平洋系群	マサバ対 馬暖流系 群	ゴマサバ 太平洋系 群	ゴマサバ 東シナ海 系群
1960		105									
1961		47									
1962		30									
1963		28									
1964		40									
1965		56									
1966		56									
1967		56									
1968		76									
1969		65									
1970		119						2,938			
1971		187						3,737			
1972		313						4,454			
1973		490					256	4,171	1,026		
1974		815					305	3,917	1,029		
1975		1,139					336	3,391	946		
1976	3,862	1,583					253	3,803	976		
1977	5,553	1,787			149		178	4,699	1,070		
1978	7,440	2,466	234		101		159	4,826	1,044		
1979	8,647	2,927	302		74		184	3,276	1,123		
1980	13,366	4,215	202		95		130	1,932	921		
1981	15,415	5,553	158	338	101		161	1,810	985		
1982	15,830	5,255	152	326	154	34	231	1,706	1,116		
1983	15,151	6,675	248	393	154	41	234	1,464	1,050		
1984	14,419	6,979	221	268	117	44	269	1,816	902		
1985	17,392	8,682	223	424	104	46	280	1,713	926		
1986	18,881	9,620	311	360	124	79	210	1,455	866		
1987	19,542	9,494	353	191	95	88	396	909	1,255		
1988	17,774	10,209	462	243	114	82	440	558	1,219		
1989	12,507	8,191	1,153	164	110	92	347	295	876		
1990	7,981	6,666	1,999	147	109	125	384	215	636		
1991	4,546	4,840	1,458	246	190	153	393	320	735		
1992	2,465	3,311	1,298	117	191	131	426	665	917		111
1993	1,467	2,252	1,065	139	164	153	545	705	1,098		187
1994	879	1,334	1,184	121	145	159	535	332	1,118		164
1995	756	607	1,146	122	211	149	520	350	1,292	309	150
1996	805	224	1,273	114	223	162	503	705	1,370	377	159
1997	916	88	1,927	100	199	143	518	628	832	268	197
1998	727	76	2,680	132	306	127	528	288	715	254	238
1999	701	60	2,211	190	264	119	419	235	617	363	226
2000	411	11	2,048	197	257	125	382	225	446	345	149
2001	305	5	2,455	196	130	139	280	153	559	378	161
2002	157	5	2,909	234	141	111	348	228	467	342	126
2003	121	4	2,821	207	156	108	530	252	459	299	117
2004	109	6	2,238	176	139	111	544	763	627	646	166
2005	87	18	1,696	179	159	100	448	849	509	659	186
2006	131	27	1,664	214	178	89	449	752	443	589	157
2007	112	49	1,300	188	247	80	417	579	522	587	119
2008	99	58	1,356	382	208	74	389	490	696	481	94
2009	129	76	1,547	343	138	56	384	538	551	720	107
2010	334	162	1,146	244	151	61	381	689	511	704	125
2011	464	232	952	257	128	65	394	868	516	591	146
2012	514	261	640	253	106	68	352	1,185	487	489	131
2013	615	254	542	258	101	69	359	3,411	371	414	131
2014	1,073	212	324	265	120	53	391	3,738	555	316	119
2015	1,644	274	190	257	128	44	452	3,476	570	225	144
2016	2,159	303	196	278	103	49	427	3,807	480	146	168
2017	2,796	313	135	307	104	49	455	4,327	640	113	160
2018	3,484	368	101	188	98	43	493	5,595	654	124	204

出典: 国立研究開発法人水産研究・教育機構「我が国周辺水産資源の現状を知るために」

<http://abchan.fra.go.jp/digests2018/index.html>

2018、2019年の値は将来予測に基づいた推定値である。

マサバ、ゴマサバについてはサバ類資源評価会議資料

[http://www.fra.affrc.go.jp/shigen\\_hyoka/SCmeeting/2019-1/](http://www.fra.affrc.go.jp/shigen_hyoka/SCmeeting/2019-1/)