

第1種特定海洋生物資源の採捕数量(速報値)
(平成28年12月31日までに採捕された数量)

第1種特定海洋生物資源	漁獲可能量 (A)		採捕数量 (B)		(B) / (A)	
		千トン		千トン		%
さんま 【平成28年7～平成29年6月】	264	(264)	111	(112)	42	(42)
すけとうだら 【平成28年4～平成29年3月】	261	(270)	82	(126)	32	(47)
まあじ 【平成28年1～12月】	228	(243)	114	(142)	50	(58)
まいわし 【平成28年1～12月】	804	(435)	380	(309)	47	(71)
まさば及びごまさば 【平成28年7～平成29年6月】	822	(905)	260	(264)	32	(29)
するめいか 【平成28年4～平成29年3月】	256	(425)	52	(90)	20	(21)
ずわいがに 【平成28年7～平成29年6月】	5,662.0	(4,723.1)	2,345.5	(2,583.0)	41	(55)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年12月31日までの間の採捕として平成29年2月10日までに、報告された数量であり、外国漁船の採捕に係る数量を含まない。

注2) () は前漁期年同期の数値である。

注3) 【】内は、漁獲可能量の管理期間である。

注4) 漁獲可能量は、平成27年11月・平成28年2月・5月・7月・9月・11月の水産政策審議会で設定・改定した数値を採用した。

(別表1)

平成28年12月31日までに採捕された数量(速報値)

単位:トン

	合計		都道府県知事管理分													
	大臣管理分		都道府県													
	指定漁業の種類及び操業区域															
さんま	北太平洋さんま漁業		北海道		岩手県											
漁獲可能量(A)	264,000	202,000	28,000		4,000											
採捕数量(B)	110,770	109,113	1,368		59											
(B)／(A)	42%	54%	5%		1%											
【平成28年7～平成29年6月】																
すけとうだら	沖合底びき網漁業		北海道													
漁獲可能量(A)	261,300	163,700	日本海	オホーツク海	太平洋	95,800										
採捕数量(B)	82,472	70,465	4,200	52,500	107,000	11,826										
(B)／(A)	32%	43%	3,067	21,391	46,007	12%										
【平成28年4～平成29年3月】																
まあじ	大中型まき網漁業		三重県	島根県	山口県	愛媛県	長崎県	鹿児島県								
漁獲可能量(A)	227,800	93,000	6,000	43,000	5,000	6,000	28,000	4,000								
採捕数量(B)	114,194	50,783	1,783	21,314	1,957	746	16,983	1,929								
(B)／(A)	50%	55%	30%	50%	39%	12%	61%	48%								
【平成28年1～12月】																
まいわし	大中型まき網漁業		千葉県	石川県	三重県	島根県	長崎県									
漁獲可能量(A)	804,000	339,000	19,000	27,000	60,000	94,000	11,000									
採捕数量(B)	380,218	199,885	1,452	12,298	56,775	17,608	8,328									
(B)／(A)	47%	59%	8%	46%	95%	19%	76%									
【平成28年1～12月】																
まさば及びごまさば	大中型まき網漁業		東京都	静岡県	三重県	和歌山県	島根県	高知県	長崎県	宮崎県	鹿児島県					
漁獲可能量(A)	822,000	464,000	24,000	19,000	59,000	13,000	26,000	14,000	35,000	23,000	29,000					
採捕数量(B)	259,840	196,340	2,831	3,177	6,120	2,033	10,702	963	9,003	275	3,023					
(B)／(A)	32%	42%	12%	17%	10%	16%	41%	7%	26%	1%	10%					
【平成28年7～平成29年6月】																
するめいか	4漁業計		沖合底びき網漁業	大中型まき網漁業	中型いか釣り漁業	小型するめいか釣り漁業										
漁獲可能量(A)	256,000	168,600	39,800	12,200	49,300	67,300										
採捕数量(B)	52,107	46,212	12,447	3,766	17,013	12,985										
(B)／(A)	20%	27%	31%	31%	35%	19%										
【平成28年4～平成29年3月】																
ずわいがに	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業		北海道				秋田県	山形県	新潟県	富山県	石川県	福井県	京都府			
漁獲可能量(A)	5,662	3,951	西部日本海A	北部日本海B	オホーツク海D	北部太平洋E	168	23	93	402	43	369	234	57		
採捕数量(B)	2,345	1,808	2,826	30	875	220	7	1	22	86	17	228	142	31		
(B)／(A)	41%	46%	1,730	7	66	5	4%	6%	24%	21%	39%	62%	61%	54%		
【平成28年7～平成29年6月】																

注1)合計欄の採捕数量は、大臣管理分、知事管理分に係る採捕数量のほか、数量配分されない都道府県の知事管理漁業による採捕数量を含む。

注2)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年12月31日までの間の採捕として報告された数量である。

(別表2)

都道府県知事管理漁業における第1種特定海洋生物資源の採捕数量一覧表
平成28年12月31日までに採捕された数量 (速報値)

単位:トン

魚種	さんま	すけとうだら	まあじ	まいわし	さば類	するめいか	ずわいがに
北海道	1,368.4	11,826.4	44.9	2,755.5	2,644.3	2,481.9	7.5
青森県	-	15.4	85.7	2,855.4	1,312.7	1,202.8	-
岩手県	58.9	111.3	139.0	5,622.4	10,972.8	382.5	0.0
宮城県	226.8	29.8	497.4	12,909.7	3,561.4	68.8	0.0
秋田県	0.0	13.3	428.1	19.1	21.2	16.3	1.4
山形県	-	3.7	139.9	-	-	80.6	21.9
福島県	-	-	-	-	-	0.1	-
茨城県	0.0	0.0	52.9	1.9	31.3	5.4	0.0
千葉県	1.6	-	1,044.1	1,451.9	858.0	47.2	-
東京都	-	-	-	-	2,831.0	-	-
神奈川県	-	-	261.5	759.0	991.6	20.6	-
新潟県	-	7.0	1,879.9	319.7	252.4	92.7	86.1
富山県	-	-	1,923.6	8,043.4	337.3	256.6	16.8
石川県	-	0.0	2,760.5	12,297.6	1,417.4	186.8	228.3
福井県	-	-	960.4	43.8	117.8	65.9	142.4
静岡県	0.1	-	495.0	1,492.6	3,176.6	70.4	-
愛知県	-	-	112.4	18,717.3	110.9	42.0	-
三重県	0.8	-	1,782.9	56,775.0	6,120.0	202.2	-
和歌山県	0.2	-	1,225.8	1,902.5	2,033.4	8.3	-
京都府	-	-	868.7	18.0	143.7	26.5	30.9
大阪府	-	-	180.4	1,306.1	27.4	-	-
兵庫県	-	-	160.9	3.3	2.0	53.2	-
鳥取県	0.0	0.0	195.6	0.5	0.2	50.6	0.0
島根県	0.0	0.0	21,313.7	17,608.4	10,701.9	133.9	2.2
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	-
山口県	-	-	1,956.8	193.0	609.2	66.3	-
徳島県	-	-	141.3	46.4	7.3	0.3	-
香川県	-	-	139.5	35.1	224.4	-	-
愛媛県	-	-	746.4	3,087.6	1,007.6	-	-
高知県	0.1	-	513.3	2,725.0	963.2	23.8	-
福岡県	-	-	664.8	13.1	126.1	25.2	-
佐賀県	-	-	304.1	0.0	23.1	6.4	-
長崎県	0.2	-	16,982.5	8,328.1	9,003.2	278.5	-
熊本県	-	-	222.2	424.3	216.2	-	-
大分県	-	-	1,431.7	3,910.0	355.4	-	-
宮崎県	-	-	1,826.2	14,319.1	275.2	-	-
鹿児島県	-	-	1,928.5	2,348.4	3,022.9	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	1,657.2	12,006.9	63,410.8	180,333.4	63,499.4	5,895.7	537.6
魚種	さんま	すけとうだら	まあじ	まいわし	さば類	するめいか	ずわいがに

注)まあじ及びまいわしについては平成28年1月～

すけとうだら及びするめいかについては、平成28年4月～

さんま、さば類及びずわいがにについては、平成28年7月～の採捕数量である。

第2種特定海洋生物資源に係る漁獲努力量

(平成29年2月13日現在)

第2種特定海洋生物資源	漁獲努力可能量 (A)	漁獲努力量 (B)	(B)／(A)
あかがれい [平成28年4月1日～5月31日]	隻日 22,320 (22,320)	隻日 11,270 (12,477)	% 50.5 (55.9)
いかなご [平成28年7月1日～8月31日]	616 (616)	82 (176)	13.3 (28.6)
さめがれい [平成28年2月1日～6月30日]	62,818 (62,818)	8,819 (9,438)	14.0 (15.0)
さわら [平成28年4月1日～12月31日]	121,461 (121,461)	14,380 (18,368)	11.8 (15.1)
とらふぐ [平成28年10月1日～11月30日]	7,953 (7,953)	1,657 (1,938)	20.8 (24.4)
まがれい [平成28年2月1日～10月31日]	10,288 (10,288)	3,975 (3,788)	38.6 (36.8)
まこがれい [平成28年1月1日～2月10日]	16,260 (16,260)	3,503 (3,583)	21.5 (22.0)
やなぎむしがれい [平成28年4月1日～6月30日]	69,346 (69,346)	7,583 (6,346)	10.9 (9.2)

注1)「漁獲努力量」は、大臣管理分及び知事管理分についての第2種特定海洋生物資源ごとの実績である。

注2) ()内は、前年同期の数値である。

注3) []内は、漁獲努力量の管理期間である。