

第1種特定海洋生物資源の採捕数量
(平成28年7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)
さんま 【平成28年7～平成29年6月】	千トン 264 (264)	千トン 0 (0)	% 0 (0)
すけとうだら 【平成28年4～平成29年3月】	261 (257)	31 (37)	12 (15)
まあじ 【平成28年1～12月】	228 (243)	75 (86)	33 (35)
まいわし 【平成28年1～12月】	804 (435)	199 (167)	25 (38)
まさば及びごまさば 【平成28年7～平成29年6月】	822 (905)	17 (21)	2 (2)
するめいか 【平成28年4～平成29年3月】	256 (425)	11 (11)	4 (3)
ずわいがに 【平成28年7～平成29年6月】	トン 4,992.5 (4,723.1)	トン 0.0 (0.0)	% 0 (0)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年7月31日までの間の採捕として平成28年10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7月31日までに採捕された数量

単位:トン

	合計	大臣管理分					都道府県知事管理分										
		指定漁業の種類及び操業区域					都道府県										
さんま 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年7～平成29年6月】	264,000 4 0%	北太平洋さんま漁業					北海道	岩手県									
							28,000	4,000									
							3	0									
							0%	0%									
すけとうだら 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年4～平成29年3月】	261,300 31,309 12%	沖合底びき網漁業					北海道										
				日本海	オホーツク海	太平洋	95,800										
				4,200	52,500	107,000	3,024										
				2,691	14,527	10,986	3%										
まあじ 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年1～12月】	227,800 75,208 33%	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					
							6,000	43,000	5,000	6,000	28,000	4,000					
							710	13,012	1,244	383	8,840	1,125					
							12%	30%	25%	6%	32%	28%					
まいわし 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年1～12月】	804,000 199,491 25%	大中型まき網漁業					千葉県	石川県	三重県	島根県	長崎県						
							19,000	27,000	60,000	94,000	11,000						
							302	11,735	22,889	13,167	2,077						
							2%	43%	38%	14%	19%						
まさば及びごまさば 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年7～平成29年6月】	822,000 17,409 2%	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		
							24,000	19,000	59,000	13,000	26,000	14,000	35,000	23,000	29,000		
							945	406	532	79	399	-	449	53	383		
							4%	2%	1%	1%	2%	-%	1%	0%	1%		
するめいか 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年4～平成29年3月】	256,000 11,400 4%	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											
		168,600	39,800	12,200	49,300	67,300											
		8,876	754	414	2,175	5,532											
		5%	2%	3%	4%	8%											
ずわいがに 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年7～平成29年6月】	4,992.5 0.0 0%	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			
				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		
				2,826	30	375	57	0	-	0	0	-	-	0	0		
				0%	0%	0%	0%	0%	-%	0%	0%	-%	-%	0%	0%		

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7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7月31日までに採捕された数量

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	3.4	3,023.7	14.7	830.9	9.9	479.0	0.0
青森県	-	2.2	21.2	2,591.1	796.3	525.0	-
岩手県	0.0	58.1	37.6	2,723.6	6,783.6	158.8	0.0
宮城県	0.0	12.1	290.2	9,153.2	2,049.3	45.5	0.0
秋田県	-	2.8	261.4	13.2	-	4.9	-
山形県	-	1.1	116.4	-	-	27.8	0.0
福島県	-	-	-	-	-	0.0	-
茨城県	0.0	0.0	21.8	1.9	12.0	0.4	0.0
千葉県	0.0	-	463.5	302.1	195.3	29.8	-
東京都	-	-	-	-	944.8	-	-
神奈川県	-	-	160.8	399.9	196.2	14.9	-
新潟県	-	4.3	1,307.5	318.9	11.7	39.1	0.0
富山県	-	-	1,605.1	7,633.6	-	208.5	-
石川県	-	0.0	2,238.4	11,734.8	404.3	174.4	-
福井県	-	-	750.2	41.5	31.9	57.5	0.0
静岡県	0.0	-	252.6	1,019.3	405.7	48.2	-
愛知県	-	-	41.1	2,307.6	16.9	21.8	-
三重県	0.1	-	710.4	22,889.1	532.1	186.0	-
和歌山県	0.0	-	399.4	1,808.9	79.0	5.4	-
京都府	-	-	603.0	17.1	24.7	26.2	0.0
大阪府	-	-	40.3	848.5	2.5	-	-
兵庫県	-	-	119.1	3.0	0.3	50.1	-
鳥取県	-	0.0	115.8	0.3	-	43.2	-
島根県	0.0	0.0	13,012.3	13,166.7	399.3	92.6	0.0
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-
山口県	-	-	1,243.8	171.6	-	53.6	-
徳島県	-	-	42.2	0.0	-	0.3	-
香川県	-	-	55.6	3.8	31.4	-	-
愛媛県	-	-	383.3	2,424.6	91.8	-	-
高知県	-	-	294.5	2,223.3	-	14.2	-
福岡県	-	-	669.8	0.2	-	8.2	-
佐賀県	-	-	114.1	0.0	-	5.7	-
長崎県	0.0	-	8,839.6	2,077.5	449.2	202.5	-
熊本県	-	-	110.5	180.2	45.0	-	-
大分県	-	-	637.6	2,407.9	21.9	-	-
宮崎県	-	-	754.0	11,066.7	53.2	-	-
鹿児島県	-	-	1,124.8	1,505.5	382.8	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	3.6	3,104.3	36,852.5	99,866.4	13,971.0	2,523.9	0.0
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1種特定海洋生物資源の採捕数量
(平成28年7月31日までに報告された数量)

第1種特定海洋生物資源	漁獲可能量 (A)	採捕数量 (B)	(B)／(A)
さんま 【平成28年7～平成29年6月】	千トン 264 (264)	千トン 0 (0)	% 0 (0)
すけとうだら 【平成28年4～平成29年3月】	261 (257)	28 (31)	11 (12)
まあじ 【平成28年1～12月】	228 (212)	60 (74)	26 (35)
まいわし 【平成28年1～12月】	479 (424)	171 (144)	36 (34)
まさば及びごまさば 【平成28年7～平成29年6月】	822 (905)	3 (2)	0 (0)
するめいか 【平成28年4～平成29年3月】	256 (425)	3 (3)	1 (1)
ずわいがに 【平成28年7～平成29年6月】	トン 4,992.5 (4,723.1)	トン 0.0 (0.0)	% 0 (0)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年7月31日までの間の採捕として平成28年7月31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7月31日までに報告された数量

単位:トン

	合計	大臣管理分					都道府県知事管理分												
		指定漁業の種類及び操業区域					都道府県												
さんま 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年7～平成29年6月】	264,000 0 0%	北太平洋さんま漁業					北海道	岩手県											
							28,000	4,000											
							-	-											
							-%	-%											
すけとうだら 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年4～平成29年3月】	261,300 27,855 11%	沖合底びき網漁業					北海道												
				日本海	オホーツク海	太平洋	95,800												
				163,700	4,200	52,500	107,000	2,140											
				25,658	2,691	11,980	10,986	2%											
まあじ 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年1～12月】	227,800 59,502 26%	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							
							6,000	43,000	5,000	6,000	28,000	4,000							
							564	8,433	95	273	5,734	1,010							
							9%	20%	2%	5%	20%	25%							
まいわし 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年1～12月】	479,000 171,087 36%	大中型まき網漁業					千葉県	石川県	三重県	島根県	長崎県								
							13,000	19,000	60,000	66,000	8,000								
							263	8,934	18,312	10,008	1,507								
							2%	47%	31%	15%	19%								
まさば及びごまさば 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年7～平成29年6月】	822,000 2,647 0%	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				
							24,000	19,000	59,000	13,000	26,000	14,000	35,000	23,000	29,000				
							-	-	-	-	-	-	-	-	-				
							-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%				
するめいか 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年4～平成29年3月】	256,000 2,750 1%	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													
		168,600	39,800	12,200	49,300	67,300													
		1,723	752	183	82	705													
		1%	1%	2%	2%	0%	1%												
ずわいがに 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年7～平成29年6月】	4,992.5 0.0 0%	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					
				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				
				3,288	2,826	30	375	57	-	-	-	-	-	-	-				
				0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-				
		0%	0%	0%	0%	0%	-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%						

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7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7月31日までに報告された数量

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	-	2,140.2	3.5	105.0	-	10.4	-
青森県	-	2.2	15.7	2,017.6	-	165.4	-
岩手県	-	41.5	30.5	2,608.8	-	17.3	-
宮城県	-	6.0	10.0	8,652.6	-	1.5	-
秋田県	-	2.8	261.4	13.2	-	4.9	-
山形県	-	1.1	111.3	-	-	0.0	-
福島県	-	-	-	-	-	0.0	-
茨城県	-	0.0	21.7	1.9	-	0.4	-
千葉県	-	-	320.8	262.6	-	12.0	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	-	19.1	57.0	-	2.7	-
新潟県	-	3.4	1,196.1	318.3	-	35.6	-
富山県	-	-	1,205.4	7,491.6	-	183.4	-
石川県	-	0.0	815.7	8,933.8	-	123.5	-
福井県	-	-	74.7	9.1	-	-	-
静岡県	-	-	110.9	638.4	-	25.1	-
愛知県	-	-	20.1	168.7	-	17.9	-
三重県	-	-	564.0	18,312.1	-	163.0	-
和歌山県	-	-	270.4	1,581.8	-	4.6	-
京都府	-	-	512.3	15.6	-	26.2	-
大阪府	-	-	24.2	190.9	-	-	-
兵庫県	-	-	114.6	2.2	-	49.4	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	8,433.0	10,007.7	-	59.8	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	94.6	4.2	-	-	-
徳島県	-	-	42.2	0.0	-	0.3	-
香川県	-	-	2.5	0.7	-	-	-
愛媛県	-	-	273.3	1,772.3	-	-	-
高知県	-	-	151.3	1,271.9	-	-	-
福岡県	-	-	7.2	0.0	-	-	-
佐賀県	-	-	36.0	-	-	-	-
長崎県	-	-	5,733.6	1,507.1	-	123.0	-
熊本県	-	-	81.1	44.3	-	-	-
大分県	-	-	441.7	594.1	-	-	-
宮崎県	-	-	286.2	4,035.3	-	-	-
鹿児島県	-	-	1,010.3	1,027.5	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	0.0	2,197.3	22,295.4	71,646.5	0.0	1,026.4	0.0
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。