

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	オホーツ海	太平洋												
				163,700	4,200	52,500	107,000											
				28,204	2,691	14,527	10,986											
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	オホーツ海D	北部太平洋E											
				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		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)	0	0					-	-										
(B)／(A)	0%	0%					-%	-%										
【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 4,200	オホーツ海 52,500	太平洋 107,000	95,800												
採捕数量(B)	27,855	25,658	2,691	11,980	10,986	2,140												
(B)／(A)	11%	16%	64%	23%	10%	2%												
【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)	59,502	37,206					564	8,433	95	273	5,734	1,010						
(B)／(A)	26%	40%					9%	20%	2%	5%	20%	25%						
【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)	479,000	237,000					13,000	19,000	60,000	66,000	8,000							
採捕数量(B)	171,087	99,440					263	8,934	18,312	10,008	1,507							
(B)／(A)	36%	42%					2%	47%	31%	15%	19%							
【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)	2,647	2,647					-	-	-	-	-	-	-	-	-			
(B)／(A)	0%	1%					-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%			
【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)	2,750	1,723	752	183	82	705												
(B)／(A)	1%	1%	2%	2%	0%	1%												
【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)	4,992.5	3,288	西部 日本海A 2,826	北部 日本海B 30	オホーツ海D 375	北部 太平洋E 57	168	23	93	402	43	369	234	57				
採捕数量(B)	0.0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-				
(B)／(A)	0%	0%	0%	0%	0%	0%	-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%	-%				
【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。