

第1種特定海洋生物資源の採捕数量
(平成28年10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 89 (85)	% 34 (32)
すけとうだら 【平成28年4～平成29年3月】	261 (270)	55 (75)	21 (28)
まあじ 【平成28年1～12月】	228 (243)	98 (117)	43 (48)
まいわし 【平成28年1～12月】	804 (435)	352 (269)	44 (62)
まさば及びごまさば 【平成28年7～平成29年6月】	822 (905)	80 (100)	10 (11)
するめいか 【平成28年4～平成29年3月】	256 (425)	38 (56)	15 (13)
ずわいがに 【平成28年7～平成29年6月】	トン 5,662.0 (4,723.1)	トン 40.6 (42.0)	% 1 (1)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年10月31日までの間の採捕として平成29年1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10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 88,773 34 %	北太平洋さんま漁業					北海道	岩手県									
							28,000	4,000									
							588	27									
							2 %	1 %									
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 54,816 21 %	沖合底びき網漁業					北海道										
							95,800										
							3,856										
							4 %										
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 98,471 43 %	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					
							1,181	18,296	1,957	626	13,160	1,625					
							20 %	43 %	39 %	10 %	47 %	41 %					
まいわし 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年1～12月】	804,000 351,844 44 %	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						
							1,332	11,760	52,159	16,121	6,638						
							7 %	44 %	87 %	17 %	60 %						
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 79,733 10 %	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		
							2,033	2,669	3,325	1,460	7,150	776	4,387	180	2,002		
							8 %	14 %	6 %	11 %	27 %	6 %	13 %	1 %	7 %		
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 37,714 15 %	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											
		33,838	10,307	3,725	9,833	9,972											
		20 %	26 %	31 %	20 %	15 %											
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】	5,662.0 40.6 1 %	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			
							168	23	93	402	43	369	234	57			
							0	1	12	22	0	-	0	0			
							0 %	3 %	13 %	5 %	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10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10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	588.5	3,855.7	21.2	2,758.4	1,337.7	958.9	0.0
青森県	-	8.2	55.7	2,802.7	1,183.3	1,057.3	-
岩手県	26.7	85.7	87.7	2,913.2	10,317.8	261.4	0.0
宮城県	226.1	25.3	467.0	9,784.5	3,282.7	66.9	0.0
秋田県	0.0	11.3	415.2	18.5	12.0	16.0	0.6
山形県	-	3.0	128.2	-	-	60.4	12.5
福島県	-	-	-	-	-	0.1	-
茨城県	0.0	0.0	47.5	1.9	17.2	4.4	0.0
千葉県	0.0	-	678.0	1,331.8	534.1	39.5	-
東京都	-	-	-	-	2,033.0	-	-
神奈川県	-	-	238.4	758.1	873.9	17.3	-
新潟県	-	6.2	1,585.4	319.6	39.8	47.9	21.9
富山県	-	-	1,818.9	8,043.4	83.7	214.8	0.0
石川県	-	0.0	2,338.5	11,759.6	567.4	177.1	-
福井県	-	-	891.3	43.8	94.3	65.0	0.0
静岡県	0.0	-	406.5	1,249.1	2,669.3	61.8	-
愛知県	-	-	96.6	16,628.2	108.1	38.8	-
三重県	0.4	-	1,181.2	52,159.1	3,325.2	192.0	-
和歌山県	0.0	-	637.4	1,899.4	1,459.6	5.5	-
京都府	-	-	755.4	17.5	103.6	26.2	0.0
大阪府	-	-	180.4	1,306.1	27.4	-	-
兵庫県	-	-	135.7	3.3	1.3	53.0	-
鳥取県	0.0	0.0	195.6	0.5	0.2	50.6	0.0
島根県	0.0	0.0	18,296.4	16,121.5	7,149.7	125.3	0.0
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	0.0	0.0	0.0	0.2	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	-	-	132.0	35.1	222.8	-	-
愛媛県	-	-	625.9	3,087.6	878.1	-	-
高知県	0.0	-	419.1	2,232.6	775.9	22.2	-
福岡県	-	-	628.6	12.8	85.6	9.3	-
佐賀県	-	-	114.1	0.0	-	5.7	-
長崎県	0.0	-	13,159.6	6,638.4	4,387.0	232.6	-
熊本県	-	-	199.5	404.4	162.3	-	-
大分県	-	-	1,071.1	3,908.1	191.4	-	-
宮崎県	-	-	1,800.5	13,764.7	180.2	-	-
鹿児島県	-	-	1,625.2	2,328.7	2,002.3	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	841.7	3,995.4	52,532.0	162,572.2	44,723.7	3,876.5	35.0
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10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 4 (10)	% 2 (4)
すけとうだら 【平成28年4～平成29年3月】	261 (257)	54 (71)	21 (28)
まあじ 【平成28年1～12月】	228 (243)	85 (107)	37 (44)
まいわし 【平成28年1～12月】	804 (435)	314 (239)	39 (55)
まさば及びごまさば 【平成28年7～平成29年6月】	822 (905)	52 (83)	6 (9)
するめいか 【平成28年4～平成29年3月】	256 (425)	31 (40)	12 (9)
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 5.6 (15.0)	% 0 (0)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年10月31日までの間の採捕として平成28年10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・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10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 4,356 2%	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 53,939 21%	沖合底びき網漁業					北海道										
							95,800										
							3,024										
							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 85,049 37%	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					
							1,041	13,757	1,569	424	8,840	1,559					
							17%	32%	31%	7%	32%	39%					
まいわし 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年1～12月】	804,000 313,895 39%	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						
							864	11,760	38,669	13,392	2,077						
							5%	44%	64%	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 51,760 6%	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		
							1,526	406	2,419	79	990	-	449	150	1,514		
							6%	2%	4%	1%	4%	-%	1%	1%	5%		
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 30,953 12%	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											
		28,079	10,289	3,718	6,323	7,749											
		17%	26%	30%	13%	12%											
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 5.6 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			
							168	23	93	402	43	369	234	57			
							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10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10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	3.4	3,023.7	14.7	830.9	9.9	479.0	0.0
青森県	-	2.2	27.3	2,661.1	998.0	765.0	-
岩手県	0.0	66.2	51.7	2,864.0	8,579.5	218.1	0.0
宮城県	12.6	17.2	339.2	9,295.5	2,558.9	54.7	0.0
秋田県	-	2.8	261.4	13.2	-	4.9	-
山形県	-	1.1	118.0	-	-	27.8	0.0
福島県	-	-	-	-	-	0.0	-
茨城県	0.0	0.0	34.5	1.9	13.7	2.7	0.0
千葉県	0.0	-	513.2	864.4	258.6	34.1	-
東京都	-	-	-	-	1,525.7	-	-
神奈川県	-	-	160.8	399.9	196.2	14.9	-
新潟県	-	5.7	1,427.6	319.2	27.0	44.8	0.0
富山県	-	-	1,693.1	7,930.9	2.8	213.1	0.0
石川県	-	0.0	2,338.5	11,759.6	567.4	177.1	-
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	-	-	51.9	7,888.7	20.4	22.8	-
三重県	0.3	-	1,041.3	38,668.7	2,418.8	191.5	-
和歌山県	0.0	-	399.4	1,808.9	79.0	5.4	-
京都府	-	-	721.7	17.2	57.3	26.2	0.0
大阪府	-	-	40.3	848.5	2.5	-	-
兵庫県	-	-	129.0	3.3	0.3	52.7	-
鳥取県	-	0.0	115.8	0.3	-	43.2	-
島根県	0.0	0.0	13,756.5	13,392.4	990.0	97.4	0.0
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	-
山口県	-	-	1,569.1	186.9	103.1	60.2	-
徳島県	-	-	42.2	0.0	-	0.3	-
香川県	-	-	101.1	6.5	212.2	-	-
愛媛県	-	-	423.9	2,800.1	423.1	-	-
高知県	-	-	294.5	2,223.3	-	14.2	-
福岡県	-	-	628.6	12.8	85.6	9.3	-
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	-	-	161.3	387.1	123.7	-	-
大分県	-	-	710.8	3,154.4	44.9	-	-
宮崎県	-	-	1,192.9	13,764.7	150.4	-	-
鹿児島県	-	-	1,558.8	2,173.2	1,514.3	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	16.4	3,118.9	39,875.5	127,415.9	21,850.0	2,873.4	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。