

**第1種特定海洋生物資源の採捕数量**  
**(平成28年1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27年7～平成28年6月】	千トン 264 (356)	千トン 112 (225)	% 43 (63)
すけとうだら 【平成27年4～平成28年3月】	270 (296)	141 (151)	52 (51)
まあじ 【平成28年1～12月】	228 (212)	5 (6)	2 (3)
まいわし 【平成28年1～12月】	449 (424)	23 (16)	5 (4)
まさば及びごまさば 【平成27年7～平成28年6月】	905 (902)	321 (316)	35 (35)
するめいか 【平成27年4～平成28年3月】	425 (301)	99 (138)	23 (46)
ずわいがに 【平成27年7～平成28年6月】	トン 5,223.1 (4,961)	トン 2,907 (2,854)	% 56 (58)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年1月31日までの間の採捕として平成28年4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26年11月・平成27年2月・5月・8月・11月・平成28年2月の水産政策審議会で改定した数値を採用した。

(別表1)

平成28年1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		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)	112,260	109,590					1,736	191										
(B)／(A)	43%	54%					6%	5%										
【平成27年7～平成28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)	270,400	164,900	日本海	オホーツク海	太平洋	103,600												
採捕数量(B)	141,164	98,885	3,700	52,500	108,700	41,719												
(B)／(A)	52%	60%	2,124	31,237	65,525	40%												
【平成27年4～平成28年3月】			57%	59%	60%													
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)	5,272	3,482					94	496	30	0	581	34						
(B)／(A)	2%	4%					2%	1%	1%	0%	2%	1%						
【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)	449,000	237,000					13,000	19,000	30,000	66,000	8,000							
採捕数量(B)	22,542	10,502					3	17	3,265	61	94							
(B)／(A)	5%	4%					0%	0%	11%	0%	1%							
【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)	905,000	513,000					26,000	21,000	65,000	14,000	29,000	15,000	39,000	25,000	32,000			
採捕数量(B)	320,744	244,093					5,436	4,462	5,558	3,769	6,843	1,284	11,235	952	4,940			
(B)／(A)	35%	48%					21%	21%	9%	27%	24%	9%	29%	4%	15%			
【平成27年7～平成28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)	425,000	235,200	55,500	17,000	68,800	93,900												
採捕数量(B)	99,379	79,418	26,895	6,313	21,020	25,190												
(B)／(A)	23%	34%	48%	37%	31%	27%												
【平成27年4～平成28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)	5,223.1	3,628	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	26	104	450	52	385	306	53				
採捕数量(B)	2,907	2,240	2,700	34	875	19	38	4	26	112	27	273	163	23				
(B)／(A)	56%	62%	72%	31%	31%	33%	23%	14%	25%	25%	52%	71%	53%	43%				
【平成27年7～平成28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1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1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	1,736.3	41,719.3	0.1	1.2	3,133.3	10,353.3	38.4
青森県	-	33.1	1.8	0.5	1,638.4	3,898.6	-
岩手県	190.9	373.7	29.2	1,963.9	10,683.5	1,340.1	0.0
宮城県	426.8	90.5	2.1	4,219.1	5,437.4	72.3	0.0
秋田県	0.0	36.1	-	-	35.7	10.6	3.7
山形県	-	9.3	0.4	-	-	145.3	26.4
福島県	-	-	-	-	-	0.0	-
茨城県	0.0	0.2	3.2	0.0	47.3	12.8	0.0
千葉県	13.2	-	34.8	2.6	1,264.3	38.6	-
東京都	-	-	-	-	5,436.0	-	-
神奈川県	-	-	-	-	1,307.3	38.2	-
新潟県	-	16.4	57.1	0.0	297.3	148.2	112.2
富山県	-	-	42.9	2.5	2,115.6	572.4	27.0
石川県	-	0.0	35.1	16.9	2,505.1	549.0	273.1
福井県	-	-	-	-	187.1	90.9	163.4
静岡県	12.6	-	3.7	0.9	4,461.9	164.6	-
愛知県	-	-	-	-	144.9	42.1	-
三重県	231.3	-	94.4	3,264.5	5,558.0	238.8	-
和歌山県	7.2	-	7.5	0.2	3,769.2	55.0	-
京都府	-	-	86.2	0.0	228.4	37.2	23.0
大阪府	-	-	2.4	0.6	8.0	-	-
兵庫県	-	-	29.6	0.0	44.4	87.4	-
鳥取県	0.0	0.0	-	-	5.1	61.8	0.0
島根県	0.0	-	496.0	61.1	6,843.4	207.8	0.1
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	0.1	-	-
山口県	-	-	29.9	1.2	1,032.3	33.5	-
徳島県	-	-	4.0	0.0	66.8	7.8	-
香川県	-	-	0.8	0.0	51.0	-	-
愛媛県	-	-	0.2	0.0	857.8	-	-
高知県	25.4	-	-	-	1,284.2	144.0	-
福岡県	-	-	-	-	288.7	398.2	-
佐賀県	0.6	-	-	-	19.0	24.0	-
長崎県	25.7	-	581.2	93.7	11,234.6	1,188.2	-
熊本県	-	-	13.8	0.0	213.4	-	-
大分県	-	-	132.8	133.2	559.6	-	-
宮崎県	-	-	67.7	2,054.8	951.7	-	-
鹿児島県	-	-	34.2	222.6	4,940.3	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	2,669.9	42,278.6	1,790.8	12,039.7	76,651.3	19,960.9	667.3
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27年4月～

さんま、さば類及びずわいがにについては、平成27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1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)
	千トン	千トン	%
さんま 【平成27年7～平成28年6月】	264 (356)	112 (225)	42 (63)
すけとうだら 【平成27年4～平成28年3月】	270 (296)	115 (107)	43 (36)
まあじ 【平成28年1～12月】	228 (212)	3 (3)	1 (1)
まいわし 【平成28年1～12月】	449 (424)	10 (2)	2 (0)
まさば及びごまさば 【平成27年7～平成28年6月】	905 (902)	300 (301)	33 (33)
するめいか 【平成27年4～平成28年3月】	425 (301)	89 (116)	21 (39)
	トン	トン	%
ずわいがに 【平成27年7～平成28年6月】	4,723.1 (4,961)	2,776 (2,352)	59 (47)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年1月31日までの間の採捕として平成28年1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26年5月・11月・平成27年2月・5月・8月・11月の水産政策審議会で改定した数値を採用した。

(別表1)

平成28年1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27年7～平成28年6月】	264,000 112,078 42 %	北太平洋さんま漁業					北海道	岩手県									
							28,000	4,000									
							1,718	172									
							6 %	4 %									
すけとうだら 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成27年4～平成28年3月】	270,400 115,111 43 %	沖合底びき網漁業					北海道										
							103,600										
							15,724										
							15 %										
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 3,200 1 %	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					
							-	-	-	-	-	-					
							- %	- %	- %	- %	- %	- %					
まいわし 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年1～12月】	449,000 9,995 2 %	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	30,000	66,000	8,000						
							-	-	-	-	-						
							- %	- %	- %	- %	- %						
まさば及びごまさば 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成27年7～平成28年6月】	905,000 300,285 33 %	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		
							26,000	21,000	65,000	14,000	29,000	15,000	39,000	25,000	32,000		
							2,562	3,777	3,641	3,506	4,981	701	5,132	434	3,185		
							10 %	18 %	6 %	25 %	17 %	5 %	13 %	2 %	10 %		
するめいか 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成27年4～平成28年3月】	425,000 88,949 21 %	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											
		235,200	55,500	17,000	68,800	93,900											
		70,733	26,829	6,268	18,771	18,865											
		30 %	48 %	37 %	27 %	20 %											
ずわいがに 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成27年7～平成28年6月】	4,723.1 2,776 59 %	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	26	104	450	39	340	216	53			
							6	0	23	90	20	249	127	22			
							3 %	0 %	22 %	20 %	52 %	73 %	59 %	42 %			

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1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1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	1,718.4	15,723.8	-	-	3,058.9	9,880.0	5.8
青森県	-	29.5	-	-	1,616.2	3,853.7	-
岩手県	172.3	358.0	-	-	10,089.3	1,229.9	0.0
宮城県	426.5	67.6	-	-	4,701.9	47.7	0.0
秋田県	0.0	23.2	-	-	16.2	7.1	0.0
山形県	-	8.5	-	-	-	143.9	23.3
福島県	-	-	-	-	-	0.0	-
茨城県	0.0	0.1	-	-	42.6	7.9	0.0
千葉県	12.7	-	-	-	1,088.0	32.6	-
東京都	-	-	-	-	2,562.2	-	-
神奈川県	-	-	-	-	1,255.9	35.4	-
新潟県	-	15.4	-	-	291.8	135.1	89.6
富山県	-	-	-	-	2,031.8	523.1	20.1
石川県	-	0.0	-	-	2,381.8	520.3	249.5
福井県	-	-	-	-	176.2	88.9	126.8
静岡県	0.2	-	-	-	3,777.3	65.3	-
愛知県	-	-	-	-	143.4	34.1	-
三重県	152.8	-	-	-	3,640.7	178.6	-
和歌山県	4.1	-	-	-	3,506.0	34.3	-
京都府	-	-	-	-	195.4	36.7	22.0
大阪府	-	-	-	-	8.0	-	-
兵庫県	-	-	-	-	42.9	87.3	-
鳥取県	0.0	0.0	-	-	4.4	61.8	0.0
島根県	0.0	-	-	-	4,980.9	196.8	0.0
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	0.1	-	-
山口県	-	-	-	-	939.1	32.5	-
徳島県	-	-	-	-	64.2	6.9	-
香川県	-	-	-	-	50.3	-	-
愛媛県	-	-	-	-	847.9	-	-
高知県	0.3	-	-	-	701.2	100.7	-
福岡県	-	-	-	-	288.7	398.2	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	0.1	-	-	-	5,131.8	477.9	-
熊本県	-	-	-	-	213.4	-	-
大分県	-	-	-	-	372.6	-	-
宮崎県	-	-	-	-	434.1	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	3,185.2	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	2,487.5	16,226.2	0.0	0.0	57,840.1	18,216.8	537.2
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27年4月～

さんま、さば類及びずわいがにについては、平成27年7月～の採捕数量である。