

第1種特定海洋生物資源の採捕数量
(平成28年4月30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 (226)	% 43 (63)
すけとうだら 【平成28年4～平成29年3月】	261 (257)	10 (10)	4 (4)
まあじ 【平成28年1～12月】	228 (212)	36 (39)	16 (19)
まいわし 【平成28年1～12月】	449 (424)	112 (77)	25 (18)
まさば及びごまさば 【平成27年7～平成28年6月】	905 (902)	488 (474)	54 (52)
するめいか 【平成28年4～平成29年3月】	256 (425)	1 (1)	0 (0)
ずわいがに 【平成27年7～平成28年6月】	トン 5,223.1 (5,091)	トン 3,699 (3,663)	% 71 (72)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年4月30日までの間の採捕として平成28年7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5月・8月・11月・平成28年2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4月30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27年7～平成28年6月】	264,000 112,332 43 %	北太平洋さんま漁業					北海道	岩手県										
							28,000	4,000										
							1,736	191										
							6 %	5 %										
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 9,810 4 %	沖合底びき網漁業					北海道											
							95,800											
							1,228											
							1 %											
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 36,273 16 %	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						
							305	6,867	95	129	3,999	607						
							5 %	16 %	2 %	2 %	14 %	15 %						
まいわし 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成28年1～12月】	449,000 111,581 25 %	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							
							105	6,565	16,994	1,676	1,490							
							1 %	35 %	57 %	3 %	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27年7～平成28年6月】	905,000 487,563 54 %	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			
							8,959	5,069	13,186	4,959	17,182	2,617	14,012	2,853	7,589			
							34 %	24 %	20 %	35 %	59 %	17 %	36 %	11 %	24 %			
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】	256,000 691 0 %	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												
		388	148	11	0	228												
		0 %	0 %	0 %	0 %	0 %												
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】	5,223.1 3,699 71 %	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	52	385	306	53				
							74	9	34	160	37	313	253	28				
							44 %	35 %	33 %	36 %	72 %	81 %	83 %	52 %				

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4月30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4月30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	1,228.4	0.3	2.4	3,133.7	4.4	73.7
青森県	-	0.3	8.4	712.4	1,647.4	0.2	-
岩手県	190.9	8.8	29.4	2,582.6	11,271.2	0.1	0.0
宮城県	426.8	0.5	2.1	7,069.1	9,020.9	0.0	0.0
秋田県	0.0	-	28.0	1.9	37.0	-	9.1
山形県	-	0.4	17.3	-	-	0.0	34.2
福島県	-	-	-	-	-	0.0	-
茨城県	0.0	0.0	10.5	1.8	409.5	0.0	0.0
千葉県	13.6	-	107.1	105.0	1,591.9	5.4	-
東京都	-	-	-	-	8,958.6	-	-
神奈川県	-	-	19.1	57.0	1,559.1	2.7	-
新潟県	-	0.8	628.8	301.0	341.5	12.8	160.3
富山県	-	-	831.3	6,407.1	2,185.7	87.6	37.2
石川県	-	0.0	370.7	6,565.4	2,800.1	65.5	313.1
福井県	-	-	74.7	9.1	207.0	-	253.0
静岡県	12.7	-	37.4	458.5	5,068.9	15.7	-
愛知県	-	-	16.8	105.7	146.1	4.6	-
三重県	299.9	-	305.1	16,993.5	13,186.2	2.5	-
和歌山県	7.7	-	95.2	1,154.3	4,959.4	1.8	-
京都府	-	-	279.6	14.1	238.8	17.5	27.6
大阪府	-	-	22.3	79.5	8.5	-	-
兵庫県	-	-	65.5	2.1	44.6	11.7	-
鳥取県	0.0	-	-	-	5.1	-	0.0
島根県	0.0	-	6,867.3	1,676.4	17,181.5	20.6	0.5
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	0.1	-	-
山口県	-	-	94.6	4.2	1,288.7	-	-
徳島県	-	-	42.2	0.0	107.6	0.3	-
香川県	-	-	1.7	0.6	51.4	-	-
愛媛県	-	-	128.8	23.5	1,097.8	-	-
高知県	25.9	-	151.3	1,271.9	2,616.5	-	-
福岡県	-	-	7.2	0.0	290.7	-	-
佐賀県	0.8	-	36.0	-	22.6	-	-
長崎県	27.4	-	3,999.1	1,490.5	14,012.4	49.5	-
熊本県	-	-	46.5	0.0	213.4	-	-
大分県	-	-	363.4	575.6	901.6	-	-
宮崎県	-	-	236.8	3,633.8	2,853.2	-	-
鹿児島県	-	-	606.6	400.2	7,588.9	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	2,741.9	1,239.3	15,531.1	51,699.2	115,047.9	303.0	908.6
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4月30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 (226)	43 (63)
すけとうだら 【平成28年4～平成29年3月】	261 (257)	8 (2)	3 (1)
まあじ 【平成28年1～12月】	228 (212)	26 (29)	12 (14)
まいわし 【平成28年1～12月】	449 (424)	88 (51)	20 (12)
まさば及びごまさば 【平成27年7～平成28年6月】	905 (902)	467 (455)	52 (50)
するめいか 【平成28年4～平成29年3月】	256 (425)	0 (0)	0 (0)
	トン	トン	%
ずわいがに 【平成27年7～平成28年6月】	5,223.1 (4,961)	3,391 (3,492)	65 (70)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成28年4月30日までの間の採捕として平成28年4月30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5月・8月・11月・平成28年2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4月30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】	264,000 112,331 43 %	北太平洋さんま漁業					北海道	岩手県										
							28,000	4,000										
							1,736	191										
							6 %	5 %										
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 8,169 3 %	沖合底びき網漁業					北海道											
							95,800											
							-											
							- %											
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 26,244 12 %	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						
							248	3,753	49	74	1,363	59						
							4 %	9 %	1 %	1 %	5 %	1 %						
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 88,258 20 %	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							
							103	114	15,850	317	161							
							1 %	1 %	53 %	0 %	2 %							
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】	905,000 467,128 52 %	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			
							8,096	4,714	9,399	4,798	16,344	1,284	12,447	2,056	5,718			
							31 %	22 %	14 %	34 %	56 %	9 %	32 %	8 %	18 %			
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】	256,000 152 0 %	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												
		152	147	5	0	0												
		0 %	0 %	0 %	0 %	0 %												
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】	5,223.1 3,391 65 %	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	52	385	306	53				
							44	4	33	147	37	298	163	28				
							26 %	14 %	31 %	33 %	72 %	77 %	53 %	52 %				

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4月30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4月30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	1,736.3	-	0.1	2.4	3,133.6	-	43.8
青森県	-	-	3.0	349.9	1,642.3	-	-
岩手県	190.9	-	29.4	2,558.7	10,754.2	-	0.0
宮城県	426.8	-	2.1	4,219.1	5,437.4	-	0.0
秋田県	0.0	-	-	-	35.7	-	3.7
山形県	-	-	2.0	-	-	-	32.7
福島県	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	0.0	-	9.6	0.8	289.7	-	0.0
千葉県	13.4	-	72.2	103.4	1,407.5	-	-
東京都	-	-	-	-	8,096.2	-	-
神奈川県	-	-	-	-	1,307.3	-	-
新潟県	-	-	456.2	245.3	329.1	-	146.9
富山県	-	-	562.8	3,190.6	2,158.1	-	37.2
石川県	-	-	107.8	113.5	2,541.8	-	298.1
福井県	-	-	-	-	187.1	-	163.4
静岡県	12.7	-	11.2	364.6	4,714.2	-	-
愛知県	-	-	12.0	105.1	145.2	-	-
三重県	299.8	-	248.3	15,850.1	9,399.2	-	-
和歌山県	7.7	-	56.0	497.4	4,798.5	-	-
京都府	-	-	184.9	13.9	237.3	-	27.6
大阪府	-	-	5.5	49.2	8.1	-	-
兵庫県	-	-	42.9	2.1	44.6	-	-
鳥取県	0.0	-	-	-	5.1	-	0.0
島根県	0.0	-	3,752.9	317.1	16,344.1	-	0.5
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	-	-	0.1	-	-
山口県	-	-	49.4	2.2	1,040.5	-	-
徳島県	-	-	12.3	0.0	73.5	-	-
香川県	-	-	1.3	0.1	51.1	-	-
愛媛県	-	-	74.0	8.0	1,053.0	-	-
高知県	25.4	-	-	-	1,284.2	-	-
福岡県	-	-	7.2	0.0	290.7	-	-
佐賀県	0.6	-	-	-	19.0	-	-
長崎県	27.1	-	1,362.7	160.7	12,446.7	-	-
熊本県	-	-	31.5	0.0	213.4	-	-
大分県	-	-	187.8	527.4	618.5	-	-
宮崎県	-	-	195.5	3,632.5	2,056.3	-	-
鹿児島県	-	-	58.8	248.9	5,717.9	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	2,740.6	0.0	7,539.4	32,563.2	97,881.1	0.0	754.0
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27年7月～の採捕数量である。