

## 第1種特定海洋生物資源の採捕数量

(平成16年7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)
さんま	千トン	千トン	%
【平成16年1～12月】	286 (334)	0 (1)	0 (0)
すけとうだら	315 (315)	49 (33)	15 (10)
【平成16年4月～平成17年3月】			
まあじ	314 (304)	114 (95)	36 (31)
【平成16年1～12月】			
まいわし	70 (100)	15 (14)	22 (14)
【平成16年1～12月】			
まさば及び ごまさば	419 (512)	79 (145)	19 (28)
【平成16年1～12月】			
するめいか	385 (530)	30 (49)	8 (9)
【平成16年1～12月】			
ずわいがに	(トン)	(トン)	
【平成16年7月～ 平成17年6月】	7,178 (6,445)	0 (0)	0 (0)

注1) 下段の( )内は平成15年同期の数値である。

注2) 上記の「採捕数量」は、大臣管理分と知事管理分に係る採捕数量の報告値の合計である。

注3) 上記の【 】内は、平成16年漁獲可能量の管理の対象となる期間である。

## 第1種特定海洋生物資源の採捕数量

(平成16年5月31日までの採捕数量)

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	千トン	千トン	%
【平成16年1～12月】	286 (334)	0 (1)	0 (0)
すけとうだら	315	40	13
【平成16年4月～平成17年3月】	(315)	(27)	(8)
まあじ	314	92	29
【平成16年1～12月】	(304)	(75)	(25)
まいわし	70	6	9
【平成16年1～12月】	(100)	(4)	(4)
まさば及び ごまさば	419	67	16
【平成16年1～12月】	(512)	(111)	(22)
するめいか	385	17	4
【平成16年1～12月】	(530)	(19)	(4)
ずわいがに	(トン)	(トン)	
【平成15年7月～ 平成16年6月】	6,605 (6,775)	5,558 (4,891)	84 (72)

注1) 下段の( )内は平成15年同期の数値である。

注2) 上記の「採捕数量」は、大臣管理分と知事管理分に係る採捕数量の報告値の合計である。

注3) 上記の【 】内は、平成15年及び平成16年漁獲可能量の管理の対象となる期間である。

(別表1)

第1種特定海洋生物資源の採捕数量総括表(平成16年7月30日までに報告された数量)

単位:トン

	採捕数量	大臣管理分					都道府県 知事数量管理分									
		指定漁業の種類及び操業区域					都道府県									
<b>さんま</b> 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)/(A) [平成16年1月~12月]	286,000 497 0%	さんま漁業 204,000 0 0%					北海道	岩手県								
							37,000 0 0%	6,000 1 0%								
<b>すけとうだら</b> 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)/(A) [平成16年4月~平成17年3月]	315,000 48,693 15%	沖合底びき網漁業					北海道									
				日本海	ホーヅク海	太平洋	135,000 1,060 1%									
<b>まあじ</b> 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)/(A) [平成16年1月~12月]	314,000 114,332 36%	大中型まき網漁業					千葉県	三重県	和歌山県	島根県	山口県	愛媛県	長崎県	大分県	宮崎県	鹿児島県
							6,000 1,311 22%	7,000 1,035 15%	7,000 1,798 26%	55,000 20,055 36%	5,000 1,503 30%	5,000 2,878 58%	18,000 6,777 38%	4,000 1,479 37%	6,000 2,882 48%	5,000 2,638 53%
<b>まいわし</b> 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)/(A) [平成16年1月~12月]	70,000 15,316 22%	大中型まき網漁業 若干 9,046														
<b>まさば及びごまさば</b> 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)/(A) [平成16年1月~12月]	419,000 78,709 19%	大中型まき網漁業 157,000 40,491 26%					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	
							20,000 12,132 61%	7,000 3,398 49%	9,000 1,634 18%	5,000 1,377 28%	7,000 2,270 32%	5,000 1,941 39%	10,000 5,915 59%	3,000 614 20%	6,000 3,535 59%	
<b>するめいか</b> 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)/(A) [平成16年1月~12月]	385,000 30,440 8%	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										
		254,000 24,216 10%	52,000 3,140 6%	16,000 4,673 29%	78,000 3,251 4%	108,000 13,152 12%										
<b>ずわいがに</b> [平成16年7月~平成17年6月]	7,178 0 0%	沖合底びき網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	北部日本海	ホーヅク海	北部太平洋	100 0 0%	23 0 0%	43 0 0%	238 0 0%	70 0 0%	512 0 0%	456 0 0%	241 0 0%		

注1) 上記の「採捕数量」の欄の各特定海洋生物資源ごとの「採捕数量(B)」は、大臣管理分と知事管理分(数量配分されていない分を含む。)に係る採捕数量の報告値の合計である。

注2) 「まあじ」及び「まさば及びごまさば」については年前半分(1-6月)としての数量であり、年後半(7-12月)には漁獲可能量として掲げる数量の範囲内で漁獲量実績に応じた数量を9月末日までに追加配分する。

(別表1) 第1種特定海洋生物資源の採捕数量総括表(平成16年5月31日までの採捕数量)													単位:トン														
採捕数量	大臣管理分					都道府県 知事数量管理分																					
	指定漁業の種類及び操業区域					都道府県																					
<b>さんま</b> 漁獲可能量 (A) 採捕数量 (B) (B) / (A) [平成16年1月 - 12月]	286,000 494 0%	さんま漁業 204,000 0 0%					北海道 37,000 0 0%	岩手県 6,000 0 0%																			
<b>すけとうだら</b> 漁獲可能量 (A) 採捕数量 (B) (B) / (A) [平成16年4月 - 平成17年3月]	315,000 40,268 13%	沖合底びき網漁業 177,000 38,404 22%					日本海 40,000 9,923 25%					ホク-ツ海 25,000 3,465 14%			太平洋 112,000 25,016 22%		北海道 135,000 1,060 1%										
<b>まあじ</b> 漁獲可能量 (A) 採捕数量 (B) (B) / (A) [平成16年1月 - 12月]	314,000 92,496 29%	大中型まき網漁業 87,000 41,388 48%					千葉県 6,000 1,311 22%	三重県 7,000 762 11%	和歌山県 7,000 1,598 23%	島根県 55,000 20,055 36%	山口県 5,000 1,075 21%	愛媛県 5,000 1,923 38%	長崎県 18,000 6,777 38%	大分県 4,000 1,192 30%	宮崎県 6,000 1,521 25%	鹿児島県 5,000 2,213 44%											
<b>まいわし</b> 漁獲可能量 (A) 採捕数量 (B) (B) / (A) [平成16年1月 - 12月]	70,000 6,063 9%	大中型まき網漁業 若干 2,577																									
<b>まさば及びごまさば</b> 漁獲可能量 (A) 採捕数量 (B) (B) / (A) [平成16年1月 - 12月]	419,000 66,697 16%	大中型まき網漁業 157,000 33,292 21%					東京都 20,000 12,132 61%	静岡県 7,000 1,982 28%	三重県 9,000 209 2%	和歌山県 5,000 1,224 24%	島根県 7,000 2,270 32%	高知県 5,000 1,941 39%	長崎県 10,000 5,915 59%	宮崎県 3,000 377 13%	鹿児島県 6,000 3,061 51%												
<b>するめいか</b> 漁獲可能量 (A) 採捕数量 (B) (B) / (A) [平成16年1月 - 12月]	385,000 17,115 4%	4漁業計 254,000 12,909 5%	沖合底びき網漁業 52,000 1,357 3%	大中型まき網漁業 16,000 972 6%	中型いか釣り漁業 78,000 770 1%	小型するめいか釣り漁業 108,000 9,809 9%																					
<b>ずわいがに</b> [平成15年7月 - 平成16年6月] 漁獲可能量 (A) 採捕数量 (B) (B) / (A)	6,605 5,558 84%	沖合底びき網及びずわいがに漁業 4,921 4,342 88%					西部日本海 A 3,295 3,410 103%		北部日本海 B 55 22 39%		ホク-ツ海 D 1,378 730 53%		北部太平洋 E 193 181 94%		北海道 165 154 94%	秋田県 26 11 41%	山形県 49 21 43%	新潟県 270 166 61%	富山県 60 28 46%	石川県 440 321 73%	福井県 393 326 83%	京都府 207 111 54%					

注1) 上記の「採捕数量」の欄の各特定海洋生物資源ごとの「採捕数量(B)」は、大臣管理分と知事管理分(数量配分されていない分を含む。)に係る採捕数量の報告値の合計である。

注2) 「まあじ」及び「まさば及びごまさば」については年前半分(1 - 6月)としての数量であり、年後半(7 - 12月)には漁獲可能量として掲げる数量の範囲内で漁獲量実績に応じた数量を9月末日までに追加配分する。

## (別表2)

## 第1種特定海洋生物資源の採捕数量一覧表(都道府県知事管理分)

2004年7月30日までに報告された数量

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	0.0	1,060.2	0.0	20.9	0.1	18.2	0.0
青森県	-	146.7	195.7	63.0	7.2	477.9	-
岩手県	0.5	93.1	165.5	7.5	125.3	480.4	0.0
宮城県	2.0	719.3	182.6	32.0	577.7	318.5	0.0
秋田県	-	19.6	238.8	7.8	11.6	60.3	0.0
山形県	0.0	18.1	50.0	0.0	0.0	136.4	0.0
福島県	0.0	0.2	4.0	0.1	1.9	17.6	0.0
茨城県	-	0.5	1.1	-	0.1	7.4	0.0
千葉県	248.2	0.0	1,310.8	398.0	2,161.3	102.6	-
東京都	-	-	-	-	12,132.2	-	-
神奈川県	-	-	940.6	92.8	252.1	43.4	-
新潟県	-	66.1	407.3	113.1	5.6	224.5	0.0
富山県	-	-	3,260.3	8.9	484.8	1,443.5	0.0
石川県	0.0	21.6	3,555.3	153.4	707.4	1,013.5	0.0
福井県	0.0	0.0	701.1	0.6	7.2	40.5	0.0
静岡県	33.7	-	2,083.6	1,884.5	3,397.8	269.9	-
愛知県	-	-	157.2	10.4	74.5	-	-
三重県	3.6	-	1,035.4	171.2	1,634.4	456.4	-
和歌山県	207.5	-	1,798.0	1,633.3	1,377.1	128.7	-
京都府	-	-	1,909.9	3.5	30.4	88.4	0.0
大阪府	-	-	43.5	6.2	4.0	-	-
兵庫県	-	-	389.0	0.2	0.7	210.6	-
鳥取県	-	-	7.8	-	-	-	-
島根県	-	-	20,055.3	173.0	2,270.3	-	-
岡山県	-	-	0.0	1.9	3.3	-	-
広島県	-	-	18.0	0.0	3.2	-	-
山口県	-	-	1,503.2	113.7	105.2	303.6	-
徳島県	-	-	131.1	314.9	253.2	-	-
香川県	-	-	6.7	0.6	34.9	-	-
愛媛県	-	-	2,878.2	585.5	143.5	-	-
高知県	-	-	816.5	148.8	1,940.8	237.7	-
福岡県	-	-	1,041.6	57.6	112.2	61.3	-
佐賀県	1.1	0.0	124.5	0.6	1.8	83.2	0.0
長崎県	-	-	6,777.3	255.3	5,914.9	-	-
熊本県	-	-	251.7	0.0	53.6	-	-
大分県	-	-	1,478.6	3.2	239.6	-	-
宮崎県	-	-	2,882.1	1.4	614.1	-	-
鹿児島県	-	-	2,638.1	5.6	3,534.9	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	496.7	2,145.2	59,040.3	6,269.4	38,218.6	6,224.4	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

(別表2)

## 第1種特定海洋生物資源の採捕数量一覧表(都道府県知事管理分)

2004年5月31日までの採捕数量

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	0.0	1,060.2	0.0	20.9	0.1	18.2	154.3
青森県	-	63.7	191.8	43.5	6.1	141.9	-
岩手県	0.1	19.8	165.1	5.2	69.0	65.5	0.0
宮城県	0.9	631.8	180.0	29.3	19.3	16.3	0.0
秋田県	-	5.1	109.2	5.7	2.7	14.8	10.7
山形県	0.0	9.3	28.4	0.0	0.0	57.5	21.1
福島県	0.0	0.2	0.4	0.1	0.3	1.9	0.0
茨城県	-	0.1	0.8	-	0.1	3.6	77.3
千葉県	248.2	0.0	1,310.8	398.0	2,161.3	102.6	-
東京都	-	-	-	-	12,132.2	-	-
神奈川県	-	-	940.6	92.8	252.1	43.4	-
新潟県	-	65.7	406.0	113.0	5.3	224.2	165.7
富山県	-	-	2,840.0	8.3	426.3	1,380.3	27.7
石川県	0.0	8.2	1,980.6	153.3	516.2	919.9	320.7
福井県	0.0	0.0	701.1	0.6	7.2	40.5	325.5
静岡県	32.7	-	1,805.2	72.0	1,981.7	176.3	-
愛知県	-	-	129.9	7.2	67.3	-	-
三重県	3.6	-	761.7	72.7	208.9	82.2	-
和歌山県	207.5	-	1,598.4	1,473.1	1,224.1	122.2	-
京都府	-	-	1,116.9	3.5	4.6	51.8	110.9
大阪府	-	-	32.0	0.3	0.0	-	-
兵庫県	-	-	176.5	0.2	0.2	112.4	-
鳥取県	-	-	4.0	-	-	-	-
島根県	-	-	20,055.3	173.0	2,270.3	-	-
岡山県	-	-	0.0	1.3	2.2	-	-
広島県	-	-	18.0	0.0	3.2	-	-
山口県	-	-	1,074.7	30.2	87.7	263.4	-
徳島県	-	-	131.1	314.9	253.2	-	-
香川県	-	-	6.7	0.6	34.9	-	-
愛媛県	-	-	1,923.4	0.4	80.0	-	-
高知県	-	-	816.5	148.8	1,940.8	237.7	-
福岡県	-	-	591.2	53.3	69.8	47.9	-
佐賀県	1.1	0.0	123.5	0.4	1.8	82.0	0.0
長崎県	-	-	6,777.3	255.3	5,914.9	-	-
熊本県	-	-	184.3	0.0	0.1	-	-
大分県	-	-	1,192.3	2.9	224.1	-	-
宮崎県	-	-	1,521.3	1.2	377.0	-	-
鹿児島県	-	-	2,212.8	4.4	3,060.5	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	494.2	1,863.7	51,107.6	3,486.1	33,405.2	4,206.7	1,215.1
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