

第1種特定海洋生物資源の採捕数量(速報値)  
(平成24年12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)
	千トン	千トン	%
さんま 【平成24年7～平成25年6月】	455 (423)	219 (205)	48 (48)
すけとうだら 【平成24年4～平成25年3月】	290 (273)	172 (146)	59 (54)
まあじ 【平成24年1～12月】	226 (220)	120 (151)	53 (69)
まいわし 【平成24年1～12月】	326 (209)	122 (140)	37 (67)
まさば及びごまさば 【平成24年7～平成25年6月】	685 (693)	200 (217)	29 (31)
するめいか 【平成24年1～12月】	339 (297)	136 (205)	40 (69)
ずわいがに 【平成24年7～平成25年6月】	トン 6,381 (6,227)	トン 2,693 (2,682)	% 42 (43)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成24年12月31日までの間の採捕として平成25年2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)TACの数値は、平成23年11月・平成24年2月・5月・7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24年12月31日までに採捕された数量(速報値)

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	三重県								
漁獲可能量(A)	455,000	335,000				48,000	7,000	4,000								
採捕数量(B)	218,831	204,943				11,957	1,496	317								
(B) / (A)	48%	61%				25%	21%	8%								
【平成24年7～平成25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)	290,000	176,600	日本海	オホ-ツク海	太平洋	110,900										
採捕数量(B)	171,971	123,630	6,600	59,000	111,000	47,970										
(B) / (A)	59%	70%	6,078	51,161	66,390	43%										
【平成24年4～平成25年3月】																
まあい		大中小型まき網漁業				和歌山県	島根県	山口県	愛媛県	長崎県	鹿児島県					
漁獲可能量(A)	226,000	87,000				4,000	38,000	6,000	5,000	27,000	7,000					
採捕数量(B)	119,529	54,310				983	25,465	1,810	1,086	15,443	1,905					
(B) / (A)	53%	62%				25%	67%	30%	22%	57%	27%					
【平成24年1～12月】																
まいわし		大中小型まき網漁業														
漁獲可能量(A)	326,000	170,000														
採捕数量(B)	121,767	71,698														
(B) / (A)	37%	42%														
【平成24年1～12月】																
まさば及びごまさば		大中小型まき網漁業				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)	685,000	392,000				20,000	19,000	42,000	12,000	22,000	9,000	24,000	16,000	17,000		
採捕数量(B)	199,632	138,418				4,726	5,151	9,431	2,497	10,633	1,642	7,744	688	2,701		
(B) / (A)	29%	35%				24%	27%	22%	21%	48%	18%	32%	4%	16%		
【平成24年7～平成25年6月】																
するめいか		4漁業計	沖合底びき網漁業	大中小型まき網漁業	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)	339,000	235,200	54,000	16,600	69,200	95,400										
採捕数量(B)	136,253	102,348	22,870	11,736	34,105	33,637										
(B) / (A)	40%	44%	42%	71%	49%	35%										
【平成24年1～12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)	6,381	4,656	西部日本海A	北部日本海B	オホ-ツク海D	北部太平洋E	168	30	58	330	33	408	242	97		
採捕数量(B)	2,693	2,047	3,217	28	875	536	5	4	35	103	26	277	146	48		
(B) / (A)	42%	44%	63%	49%	0%	0%	3%	14%	61%	31%	78%	68%	60%	49%		
【平成24年7～平成25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24年12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24年12月31日までに採捕された数量 (速報値)

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	11,956.6	47,970.4	27.0	944.6	614.2	21,964.9	5.1
青森県	-	36.8	14.9	69.0	264.2	3,303.2	-
岩手県	1,495.5	205.5	223.8	249.2	7,732.9	-	0.2
宮城県	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	0.0	45.8	386.9	27.5	14.4	18.8	4.2
山形県	-	43.3	27.2	-	-	298.9	35.2
福島県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
茨城県	0.0	0.1	41.6	10.6	14.3	35.5	0.0
千葉県	22.0	-	1,457.6	1,253.0	2,382.7	269.5	-
東京都	-	-	-	-	4,725.6	-	-
神奈川県	-	-	395.8	720.4	1,910.5	40.4	-
新潟県	-	39.3	1,195.5	54.0	58.5	362.1	103.3
富山県	-	-	1,784.4	2,724.4	29.1	1,074.7	25.9
石川県	-	0.1	1,913.0	3,659.7	187.4	1,019.1	277.0
福井県	-	-	765.0	49.7	18.8	64.6	146.2
静岡県	33.5	-	732.5	456.8	5,151.0	334.0	-
愛知県	-	-	183.4	1,111.6	47.6	-	-
三重県	316.6	0.0	2,660.4	12,138.1	9,430.6	609.9	0.0
和歌山県	39.1	-	983.5	663.1	2,497.0	129.3	-
京都府	-	-	897.7	179.9	20.0	108.0	47.9
大阪府	-	-	721.8	3,144.1	29.9	-	-
兵庫県	-	-	200.1	11.1	1.2	29.2	-
鳥取県	-	-	221.3	-	-	23.0	-
島根県	8.9	-	25,465.3	15,789.3	10,632.5	195.3	1.1
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	15.3	-	9.5	-	-
山口県	-	-	1,809.7	15.7	620.2	31.5	-
徳島県	-	-	298.5	62.4	158.0	16.1	-
香川県	-	-	115.3	44.6	50.2	-	-
愛媛県	-	-	1,086.3	847.5	1,290.0	-	-
高知県	6.3	-	1,590.7	1,705.6	1,641.7	412.9	-
福岡県	-	-	234.9	0.4	4.3	24.9	-
佐賀県	-	-	66.8	-	-	104.8	-
長崎県	10.1	-	15,442.8	1,869.3	7,744.2	3,435.0	-
熊本県	-	-	317.5	271.9	67.4	-	-
大分県	-	-	1,191.7	682.5	476.9	-	-
宮崎県	-	-	845.9	922.9	688.2	-	-
鹿児島県	-	-	1,905.2	389.4	2,701.0	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	13,888.4	48,341.4	65,219.2	50,068.3	61,213.8	33,905.5	646.0
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、まいわし及びするめいかについては平成24年1月～

すけとうだらについては、平成24年4月～

さんま、さば類及びずわいがにについては、平成24年7月～の採捕数量である。

## 第2種特定海洋生物資源に係る漁獲努力量

(平成25年2月22日現在)

第2種特定海洋生物資源	漁獲努力可能量 (A)	漁獲努力量 (B)	(B)／(A)
あかがれい [平成24年4月1日～5月31日]	22,320 (22,320)	13,384 (12,677)	60.0 (56.8)
いかなご [平成24年7月1日～8月31日]	616 (616)	376 (324)	61.0 (52.6)
さめがれい [平成24年2月1日～6月30日]	62,818 (62,818)	10,525 (2,889)	16.8 (4.6)
さわら [平成24年4月1日～12月31日]	121,461 (121,461)	16,715 (16,231)	13.8 (13.4)
とらふぐ [平成24年10月1日～11月30日]	7,953 (7,953)	2,201 (2,715)	27.7 (34.1)
まがれい [平成24年2月1日～10月31日]	10,288 (10,288)	4,213 (4,825)	40.9 (46.9)
まこがれい [平成24年1月1日～2月10日]	16,260 (16,260)	4,446 (4,214)	27.3 (25.9)
やなぎむしがれい [平成24年4月1日～6月30日]	69,346 (69,346)	4,270 (1,754)	6.2 (2.5)

注1)「漁獲努力量」は、大臣管理分及び知事管理分についての第2種特定海洋生物資源ごとの実績である。

注2) ( )内は、前年同期の数値である。

注3) [ ]内は、漁獲努力量の管理期間である。