

第1種特定海洋生物資源の採捕数量
(平成24年6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)
	千トン	千トン	%
さんま 【平成23年7～平成24年6月】	423 (455)	205 (193)	48 (42)
すけとうだら 【平成24年4～平成25年3月】	263 (228)	56 (50)	21 (22)
まあじ 【平成24年1～12月】	226 (220)	67 (65)	30 (30)
まいわし 【平成24年1～12月】	245 (151)	62 (81)	25 (54)
まさば及びごまさば 【平成23年7～平成24年6月】	717 (635)	413 (458)	58 (72)
するめいか 【平成24年1～12月】	339 (272)	23 (26)	7 (10)
	トン	トン	%
ずわいがに 【平成23年7～平成24年6月】	6,227 (6,129)	4,205 (4,468)	68 (73)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから平成24年6月30日までの間の採捕として平成24年9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22年11月・12月・平成23年2月・5月・8月・9月・11月・平成24年2月・5月・7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6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23年7～平成24年6月】	423,000 205,094 48%	北太平洋さんま漁業					北海道	岩手県								
		335,000					48,000	7,000								
		193,867					10,342	-								
		58%					22%	-%								
すけとうだら 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成24年4～平成25年3月】	263,000 55,749 21%	沖合底びき網漁業					北海道									
			日本海	オホーツク海	太平洋		93,900									
		166,600	6,600	59,000	101,000		4,822									
		31%	86%	54%	13%		5%									
まあじ 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成24年1～12月】	226,000 67,390 30%	大中型まき網漁業					和歌山県	島根県	山口県	愛媛県	長崎県	鹿児島県				
		87,000					4,000	38,000	6,000	5,000	27,000	7,000				
		35,797					442	14,433	807	434	7,349	447				
		41%					11%	38%	13%	9%	27%	6%				
まいわし 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成24年1～12月】	245,000 62,165 25%	大中型まき網漁業														
		128,000														
		37,014														
		29%														
まさば及びごまさば 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成23年7～平成24年6月】	717,000 413,203 58%	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	
		410,000					19,000	19,000	37,000	11,000	22,000	9,000	24,000	23,000	25,000	
		259,768					13,744	11,546	17,273	7,402	16,459	5,707	22,659	15,187	15,955	
		63%					72%	61%	47%	67%	75%	63%	94%	66%	64%	
するめいか 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成24年1～12月】	339,000 22,748 7%	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	54,000	16,600	69,200	95,400										
		14,966	1,542	1,336	5,220	6,868										
		6%	3%	8%	8%	7%										
ずわいがに 漁獲可能量(A) 採捕数量(B) (B)／(A) 【平成23年7～平成24年6月】	6,227 4,205 68%	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		
			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	27	61	236	40	472	273	85		
		4,816	3,527	29	875	385	86	-	54	217	37	399	210	43		
		65%	89%	69%	0%	0%	51%	-%	88%	92%	93%	85%	77%	51%		

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6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24年6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	10,342.0	4,822.3	9.7	91.5	226.8	412.1	86.0
青森県	-	36.8	5.2	56.4	749.0	674.0	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	3.0	16.7	-	-	10.0	53.6
福島県	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0
茨城県	0.0	0.0	16.5	10.4	114.6	17.6	0.0
千葉県	160.4	-	167.9	729.3	7,314.3	160.8	-
東京都	-	-	-	-	13,744.0	-	-
神奈川県	-	-	127.7	548.8	2,992.4	34.8	-
新潟県	-	12.8	680.3	50.5	324.6	333.8	217.3
富山県	-	-	1,647.5	2,720.1	1,197.7	1,071.8	37.3
石川県	-	0.0	704.7	882.1	3,209.4	691.1	398.9
福井県	-	-	442.5	49.5	280.4	55.9	210.4
静岡県	25.2	-	344.1	157.6	11,545.9	212.4	-
愛知県	-	-	40.5	96.7	94.6	-	-
三重県	413.8	-	-	-	17,273.5	-	-
和歌山県	79.8	-	441.9	538.2	7,401.8	101.2	0.0
京都府	-	-	584.1	178.1	94.7	107.0	43.2
大阪府	-	-	47.6	5.2	9.9	-	-
兵庫県	-	-	102.4	10.8	20.1	24.6	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-
島根県	6.9	-	14,432.9	13,971.2	16,458.8	147.9	6.0
岡山県	-	-	-	-	-	-	-
広島県	-	-	11.5	-	15.6	-	-
山口県	-	-	807.1	1.3	518.5	27.1	-
徳島県	-	-	138.3	32.7	280.5	13.1	-
香川県	-	-	-	-	23.6	-	-
愛媛県	-	-	433.6	694.4	6,210.9	-	-
高知県	19.5	-	1,159.7	1,259.2	5,706.9	337.0	-
福岡県	-	-	-	-	1,092.1	-	-
佐賀県	6.4	-	66.8	-	12.8	104.8	-
長崎県	173.3	-	7,348.9	1,651.5	22,659.0	3,244.4	-
熊本県	-	-	195.0	75.2	228.1	-	-
大分県	-	-	463.6	362.0	2,492.8	-	-
宮崎県	-	-	709.0	803.1	15,186.6	-	-
鹿児島県	-	-	447.2	175.1	15,955.4	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-
合計	11,227.3	4,874.9	31,593.1	25,150.6	153,435.1	7,781.5	1,052.6
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、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23年7月～の採捕数量である。