

## 特定水産資源の漁獲量

(令和6年2月29日までに採捕された数量)

特定水産資源		漁獲可能量 (A)		漁獲量 (B)		(B) / (A)	
		千トン		千トン		%	
さんま 【令和6年1～12月】		111	(118)	0	(0)	0	(0)
すけとうだら	すけとうだら太平洋系群 【令和5年4～令和6年3月】	170	(170)	53	(75)	31	(44)
	すけとうだら日本海北部系群 【令和5年4～令和6年3月】	16	(8)	7	(5)	48	(63)
	すけとうだらオホーツク海南部 【令和5年4～令和6年3月】	58	(63)	37	(56)	64	(89)
	すけとうだら根室海峡 【令和5年4～令和6年3月】	15	(15)	6	(10)	39	(67)
まあじ 【令和6年1～12月】		167	(152)	10	(13)	6	(9)
まいわし	まいわし太平洋系群 【令和6年1～12月】	971	(922)	78	(97)	8	(11)
	まいわし対馬暖流系群 【令和6年1～12月】	222	(143)	10	(17)	4	(12)
かたくちいわし対馬暖流系群 【令和6年1～12月】		77	(-)	2	(-)	2	(-)
うるめいわし対馬暖流系群 【令和6年1～12月】		44	(-)	5	(-)	12	(-)
まさば及びごまさば	まさば及びごまさば太平洋系群 【令和5年7～令和6年6月】	510	(509)	79	(101)	16	(20)
	まさば対馬暖流系群及びごまさば東シナ海系群 【令和5年7～令和6年6月】	191	(143)	105	(92)	55	(64)
するめいか 【令和5年4～令和6年3月】		79	(79)	15	(21)	19	(27)

## 特定水産資源の漁獲量

(令和6年2月29日までに採捕された数量)

特定水産資源		漁獲可能量 (A)	漁獲量 (B)	(B) / (A)	
ずわいがに	ずわいがに太平洋北部系群 【令和5年7～令和6年6月】	20.0 (20.0) <small>トン</small>	0.0 (10.3) <small>トン</small>	0	(52) <small>%</small>
	ずわいがに日本海系群A海域 【令和5年7～令和6年6月】	3,400.0 (2,800.0)	1,810.5 (1746.9)	53	(62)
	ずわいがに日本海系群B海域 【令和5年7～令和6年6月】	640.0 (500.0)	225.0 (225.3)	35	(45)
	ずわいがに北海道西部系群 【令和5年7～令和6年6月】	43.0 (43.0)	2.0 (2.2)	5	(5)
	ずわいがにオホーツク海南部 【令和5年7～令和6年6月】	1,000.0 (1,000.0)	0.0 (6.6)	0	(1)
	太平洋くろまぐろ(大型魚):令和5管理年度 【大臣管理:令和5年1～12月】 【知事管理令和5年4～令和6年3月】		6,845.7 (6,789.4)	6,119.5 (6,084.4)	89
太平洋くろまぐろ(小型魚):令和5管理年度 【大臣管理:令和5年1～12月】 【知事管理令和5年4～令和6年3月】		4,094.8 (4,258.2)	3,138.4 (3,398.2)	77	(80)

注1)「漁獲量」は、管理期間の初めから令和6年2月29日までの間の採捕として令和6年5月17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む。

注2) ( )について 漁獲可能量は水産庁公表による前管理年度最終の数値としている。  
漁獲量は前管理年度同期の数値である。  
太平洋くろまぐろは水産庁の公表値を基としている。

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、水産庁HPにて公表されている以下の漁獲可能量を採用した。

令和5管理年度の漁獲可能量(TAC)の配分総括表(令和6年4月更新)

令和6管理年度の漁獲可能量(TAC)の配分総括表(令和6年5月更新)

注5) 太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の漁獲量および漁獲上限については、

令和5管理年度:水産庁公表における【月別漁獲実績】(令和6年2月現在)を基としている。

注6) 太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の漁獲量の詳細については、

水産庁HP「くろまぐろの部屋([https://www.jfa.maff.go.jp/j/tuna/maguro\\_gyogyou/bluefinkanri.html](https://www.jfa.maff.go.jp/j/tuna/maguro_gyogyou/bluefinkanri.html))」参照。



(別表1)

令和6年2月29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					
		大臣管理区分				都道府県					
かたくちいわし対馬暖流系群 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B)／(A) 【令和6年1～12月】	77,000 1,739 2 %	大中型まき網漁業 77,000 0 0 %									
うるめいわし対馬暖流系群 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B)／(A) 【令和6年1～12月】	44,000 5,218 12 %	大中型まき網漁業 44,000 1,037 2 %									
まさば及びごまさば太平洋系群 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B)／(A) 【令和5年7～令和6年6月】	510,000 79,280 16 %	大臣管理分合計 262,600 22,231 8 %	大中型まき網 漁獲割当管理 14,415 14,160 98 %	大中型まき網 総量管理 248,185 8,071 3 %	岩手県 15,500 9,020 58 %	三重県 37,900 2,336 6 %	和歌山県 4,200 1,183 28 %	宮崎県 25,300 1,079 4 %			
まさば対馬暖流系群及びごまさば東シナ海系群 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B)／(A) 【令和5年7～令和6年6月】	191,270 104,500 55 %	大中型まき網漁業 99,070 61,267 62 %				島根県 24,400 8,297 34 %	山口県 3,100 886 29 %	長崎県 36,700 24,772 67 %	鹿児島県 13,300 2,230 17 %		
するめいか 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B)／(A) 【令和5年4～令和6年3月】	79,200 14,996 19 %	4漁業計 50,700 10,594 21 %	沖合底びき網漁業 13,300 7,474 56 %	大中型まき網漁業 3,800 126 3 %	大臣許可 いか釣り漁業 15,300 1,349 9 %	小型するめいか 釣り漁業 18,300 1,645 9 %	北海道 5,600 1,546 28 %				

(別表1)

令和6年2月29日までに採捕された数量

単位:トン

	合計	大臣管理分 大臣管理区分					都道府県知事管理分 都道府県				
ずわいがに太平洋北部系群 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B) / (A) 【令和5年7～令和6年6月】	20.0 0.0 0%	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業 17.0 0.0 0%									
ずわいがに日本海系群A海域 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B) / (A) 【令和5年7～令和6年6月】	3,400.0 1,810.5 53%	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業 2,556.0 1,262.5 49%					富山県 38.0 24.8 65%	石川県 338.0 278.1 82%	福井県 285.0 233.4 82%	京都府 39.0 11.6 30%	
ずわいがに日本海系群B海域 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B) / (A) 【令和5年7～令和6年6月】	640.0 225.0 35%	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業 55.0 12.5 23%					秋田県 28.0 0.9 3%	山形県 77.0 38.3 50%	新潟県 479.0 173.2 36%		
ずわいがに北海道西部系群 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B) / (A) 【令和5年7～令和6年6月】	43.0 2.0 5%						北海道 43.0 2.0 5%				
ずわいがにオホーツク海南部 漁獲可能量(A) 漁獲量(B) (B) / (A) 【令和5年7～令和6年6月】	1,000.0 0.0 0%	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業 875.0 0.0 0%					北海道 125.0 0.0 0%				
太平洋くろまぐろ(大型魚):令和5管理年度 漁獲可能量(A)※留保分(169.2t)含む 漁獲量(B) (B) / (A) 【大臣管理:令和5年1～12月】 【知事管理令和5年4～令和6年3月】	6,845.7 6,119.5 89%	3漁業計 4,769.9 95%	大中型まき網 総量管理 2,183.8 1,984.0 91%	大中型まき網 漁獲割当管理 1,795.3 1,795.3 100%	かじき等流網 漁獲割当管理 22.5 20.1 89%	近海かつおまぐろ漁業 総量管理 9.1 10.5 115%	近海かつおまぐろ漁業 漁獲割当管理 759.2 734.3 97%	知事管理 A+B+C 1,906.6 1,575.3 83%	A承認制漁業 814.1	B定置網漁業 452.4	Cその他漁業 308.8
太平洋くろまぐろ(小型魚):令和5管理年度 漁獲可能量(A)※留保分(347.5t)含む 漁獲量(B) (B) / (A) 【大臣管理:令和5年1～12月】 【知事管理令和5年4～令和6年3月】	4,094.8 3,138.4 77%	3漁業計 937.0 86%	大中型まき網 総量管理 877.5 757.4 86%		かじき等流網 漁獲割当管理 33.1 28.7 87%	近海かつおまぐろ漁業 総量管理 26.4 23.9 91%		知事管理 A+B+C 2,810.3 2,328.4 83%	A承認制漁業 1,221.2	B定置網漁業 1,063.4	Cその他漁業 43.8

注1)合計欄の漁獲量は、大臣管理分、知事管理分(現行水準を含む)に係る漁獲量のほか、数量配分されない大臣管理漁業による漁獲量を含む。

注2)「漁獲量」は、管理期間の初めから令和6年2月29日までの間の採捕として報告された数量である。

注3)各管理区分のTACの配分数量については、国の留保からの追加配分等により、同一管理年度中に変更となる場合がある。

詳細については、水産庁ホームページに掲載されている「令和6管理年度(令和5管理年度)の漁獲可能量(TAC)の配分総括表」参照。(https://www.jfa.maff.go.jp/j/suisin/#link6)

注4)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の漁獲量については、水産庁公表における令和5管理年度【月別漁獲実績】(令和6年2月現在)を基としている。

注5)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の漁獲量の詳細については、水産庁ホームページ「くろまぐろの部属(https://www.jfa.maff.go.jp/j/tuna/maguro\_gyogyou/bluefinkanri.html)」参照。

(別表2)  
都道府県における特定水産資源の漁獲量一覧表  
令和6年2月29日までに採捕された数量

	さんま	すけとうだら				まあじ	まいわし			単位:トン
		太平洋系群	日本海北部系群	オホーツ海南部	根室海峡		太平洋系群	対馬暖流系群	対馬暖流系群	かたうちいわし
北海道	0.0	19,750.4	1,128.0	12.2	5,831.7	0.0	0.6			
青森県		0.7				12.9	275.3			
岩手県	0.0	52.2				15.9	11,334.8			
宮城県	0.0	13.2				36.2	5,475.4			
秋田県			0.4			14.1		0.2	0.0	
山形県			2.7			4.7		0.2		
福島県						3.3	0.0			
茨城県		0.2				7.1	0.0			
千葉県	0.0					80.5	1,904.4			
東京都										
神奈川県						-				
新潟県			4.8			91.0		410.4	0.0	
富山県						24.6		4,089.6	53.8	
石川県	-					-		-	-	
福井県						9.8		25.9	0.0	
静岡県	0.0					64.3	605.3			
愛知県						12.3	0.0			
三重県	0.0					557.1	40.4			
和歌山県	0.0					46.8	0.4			
京都府	0.0					56.8		1,123.0	1.8	
大阪府						21.1	15.8			
兵庫県						79.8		25.9	0.0	
鳥取県						3.7			1.9	
島根県						1700.7		1,355.3	21.2	
岡山県						0.0				
広島県						0.1	0.0			
山口県						62.1		6.8	0.0	
徳島県						34.5	0.0			
香川県						0.7	0.0			
愛媛県						19.0	104.0			
高知県	0.0					473.7	0.0			
福岡県						11.7		0.0	0.0	
佐賀県	0.0					55.4		1.0	16.7	
長崎県	3.3					2068.7		460.9	1,398.6	
熊本県						8.1		43.4	88.2	
大分県						269.7	0.1			
宮崎県						207.3	0.0			
鹿児島県						478.0		3.1	156.4	
沖縄県						-				
合計	3.3	19,816.7	1,135.8	12.2	5,831.7	6531.8	19,756.6	7,545.6	1,738.6	
	さんま	太平洋系群	日本海北部系群	オホーツ海南部	根室海峡	まあじ	太平洋系群	対馬暖流系群	対馬暖流系群	かたうちいわし
		すけとうだら					まいわし			

注1) TAC配分のある都道府県のみ漁獲量を記載している。  
さんま、まあじ及びまいわしについては令和6年1月～すけとうだら、するめいか及びくろまぐろ(大型・小型)については、令和5年4月～さば類、ずわいがにについては、令和5年7月～の漁獲量である。  
注1) 太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の漁獲量については、水産庁公表における令和5管理年度:【月別漁獲実績】(令和6年2月現在)を基としている。

(別表2)  
都道府県における特定水産資源の漁獲量一覧表  
令和6年2月29日までに採捕された数量

単位:トン

	まじら及びごまじら			するめいか	ずわいがに					
	うるめいわし	対馬暖流系群	太平洋系群		対馬暖流・東シナ海系群	太平洋北部	日本海A海域	日本海B海域	北海道西部	オホーツク海南部
北海道			17,427.5		1,546.3				2.0	0.0
青森県			1,369.6		420.1					
岩手県			9,020.2		355.9					
宮城県			3,948.0		186.1	0.0				
秋田県	0.0			118.3	20.0			0.9		
山形県	-			6.0	89.1			38.3		
福島県			6.5		3.3					
茨城県			18.1		15.7					
千葉県			1,810.3		37.8					
東京都			1,143.4							
神奈川県			564.8		10.0					
新潟県	0.0			476.6	162.5			173.2		
富山県	39.3			809.2	543.2			24.8		
石川県	-			4,024.2	179.0			278.1		
福井県	0.0			280.5	12.1			233.4		
静岡県			2,116.3		57.1					
愛知県			354.0		16.5					
三重県			2,336.3		42.9					
和歌山県			1,182.6		17.3					
京都府	0.0			435.1	10.8			11.6		
大阪府			21.2							
兵庫県	0.1			37.1	15.8					
鳥取県				27.1	38.8					
島根県	182.8			8,296.7	134.9					
岡山県										
広島県			0.3							
山口県	0.5			886.1	34.6					
徳島県			20.7		1.4					
香川県			5.7							
愛媛県			484.2		28.0					
高知県			1,142.1		12.5					
福岡県	0.0			656.0	33.5					
佐賀県	0.5			49.1	3.8					
長崎県	3,554.9			24,772.0	361.1					
熊本県	0.0			130.1	0.0					
大分県			722.2		3.1					
宮崎県			1,079.2		4.5					
鹿児島県	402.7			2,229.6	4.4					
沖縄県				-	-					
合計	4,180.8		44,773.2	43,233.6	4,402.2	0.0	548.0	212.4	2.0	0.0
	うるめいわし	対馬暖流系群	太平洋系群	対馬暖流・東シナ海系群	するめいか	太平洋北部	日本海A海域	日本海B海域	北海道西部	オホーツク海南部
		さば類				ずわいがに				

注1)TAC配分のある都道府県のみ漁獲量を記載している。  
さんま、まあじ及びまいわしについては令和6年1月～すけとうだら、するめいか及びくろまぐろ(大型・小型)については、令和5年4月～さば類、ずわいがにについては、令和5年7月～の漁獲量である。  
注1)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の漁獲量については、水産庁公表における令和5管理年度:【月別漁獲実績】(令和6年2月現在)を基としている。

(別表2)  
都道府県における特定水産資源の漁獲量一覧表  
令和6年2月29日までに採捕された数量

単位:トン

	くろまぐろ (大型) 承認制漁業	くろまぐろ (大型) 定置網漁業	くろまぐろ (大型) その他漁業	くろまぐろ (大型) 合計	くろまぐろ (小型) 承認制漁業	くろまぐろ (小型) 定置網漁業	くろまぐろ (小型) その他漁業	くろまぐろ (小型) 合計
	北海道	39.6	112.1	149.1	300.8	6.4	57.1	11.8
青森県	498.6	23.8	0.0	522.4	110.0	225.0	0.0	335.1
岩手県	9.0	55.2	0.0	64.2	0.0	93.1	0.0	93.1
宮城県	6.3	14.0	0.0	20.4	4.5	61.3	0.0	65.9
秋田県	29.5	0.0	0.0	29.6	18.8	13.7	0.0	32.6
山形県	13.3	0.0	0.0	13.3	21.7	0.0	0.0	21.8
福島県	0.1	0.0	0.0	0.1	17.0	0.0	0.0	17.1
茨城県	5.3	0.0	0.0	5.4	13.9	0.6	0.0	14.5
千葉県	23.2	3.5	0.0	26.7	43.9	11.9	0.6	56.4
東京都	30.7	0.0	0.2	31.0	7.5	0.0	0.0	7.6
神奈川県	7.7	5.5	0.0	13.2	12.4	33.3	0.0	45.8
新潟県	14.7	13.6	0.0	28.3	5.1	67.2	0.0	72.3
富山県	0.0	10.4	0.0	10.4	1.9	88.7	0.0	90.7
石川県	2.0	21.4	0.0	23.5	6.8	57.1	0.0	63.9
福井県	0.1	10.7	0.0	10.8	0.0	24.4	0.0	24.4
静岡県	11.5	5.6	0.2	17.3	27.0	9.3	2.8	39.1
愛知県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
三重県	9.4	8.8	5.1	23.3	15.2	20.5	5.8	41.6
和歌山県	3.4	4.5	0.0	8.0	18.0	9.2	0.2	27.4
京都府	1.7	20.9	0.0	22.7	0.1	28.6	0.0	28.7
大阪府	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
兵庫県	6.6	2.4	0.0	9.1	9.5	2.0	0.0	11.6
鳥取県	0.0	0.4	0.0	0.4	5.6	5.0	0.2	10.9
島根県	0.0	25.7	0.0	25.8	63.9	27.2	0.0	91.2
岡山県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
広島県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山口県	0.0	15.1	0.0	15.2	84.5	16.5	0.0	101.1
徳島県	0.0	0.5	0.0	0.6	25.1	3.0	0.2	28.4
香川県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.8
愛媛県	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.1	15.1	16.5
高知県	2.8	16.6	0.0	19.4	25.9	39.9	0.0	65.9
福岡県	7.6	0.3	0.2	8.2	9.7	0.3	5.4	15.4
佐賀県	0.1	0.0	0.0	0.2	4.4	0.2	0.1	4.8
長崎県	74.0	66.0	0.0	140.0	651.0	138.8	0.1	790.0
熊本県	0.0	1.1	0.0	1.1	2.6	3.8	0.2	6.7
大分県	0.0	2.8	1.4	4.3	0.0	1.8	0.1	2.0
宮崎県	8.9	1.5	0.0	10.4	3.3	4.7	0.2	8.1
鹿児島県	1.8	10.1	0.9	12.8	4.1	19.1	0.1	23.4
沖縄県	6.3	0.1	151.5	157.9	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	814.1	452.4	308.8	1,575.3	1,221.2	1,063.4	43.8	2,328.4
	くろまぐろ (大型) 承認制漁業	くろまぐろ (大型) 定置網漁業	くろまぐろ (大型) その他漁業	くろまぐろ (大型) 合計	くろまぐろ(小 型) 承認制漁業	くろまぐろ(小 型) 定置網漁業	くろまぐろ(小 型) その他漁業	くろまぐろ (小型) 合計

注1) TAC配分のある都道府県のみ漁獲量を記載している。  
さんま、まあじ及びまいわしについては令和6年1月～  
すけとうだら、するめいか及びくろまぐろ(大型・小型)については、令和5年4月～  
さば類、ずわいがにについては、令和5年7月～の漁獲量である。  
注1) 太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の漁獲量については、  
水産庁公表における令和5管理年度:【月別漁獲実績】(令和6年2月現在)を基としている。