

特定水産資源の採捕数量

(令和3年12月31日までに採捕された数量)

特定水産資源		漁獲可能量 (A)		採捕数量 (B)		(B)／(A)	
		千トン		千トン		%	
さんま 【令和3年1～12月】		155	(264)	18	(30)	12	(11)
すけとうだら	すけとうだら太平洋系群 【令和3年4～令和4年3月】	170	(-)	79	(-)	46	(-)
	すけとうだら日本海北部系群 【令和3年4～令和4年3月】	8	(-)	4	(-)	46	(-)
	すけとうだらオホーツク海南部 【令和3年4～令和4年3月】	58	(-)	49	(-)	84	(-)
	すけとうだら根室海峡 【令和3年4～令和4年3月】	20	(-)	4	(-)	22	(-)
まあじ 【令和3年1～12月】		151	(223)	85	(89)	56	(40)
まいわし	まいわし(太平洋海域) 【令和3年1～12月】	973	(1,408)	576	(621)	59	(44)
	まいわし(日本海海域) 【令和3年1～12月】	77	(108)	55	(70)	71	(65)
まさば及びごまさば	まさば及びごまさば(太平洋海域) 【令和3年7～令和4年6月】	596	(501)	131	(121)	22	(24)
	まさば及びごまさば(日本海海域) 【令和3年7～令和4年6月】	178	(220)	56	(37)	31	(17)
するめいか 【令和3年4～令和4年3月】		57	(57)	23	(31)	41	(55)

特定水産資源の採捕数量

(令和3年12月31日までに採捕された数量)

	特定水産資源	漁獲可能量 (A)	採捕数量 (B)	(B)／(A)
ず わ い が に	ずわいがに太平洋北部系群 【令和3年7～令和4年6月】	20.0 (ト) (-)	2.8 (ト) (-)	14 (ト) (-) %
	ずわにがに日本海系群A海域 【令和3年7～令和4年6月】	3,000.0 (ト) (-)	1,322.9 (ト) (-)	44 (ト) (-)
	ずわにがに日本海系群B海域 【令和3年7～令和4年6月】	510.0 (ト) (-)	127.9 (ト) (-)	25 (ト) (-)
	ずわにがに北海道西部系群 【令和3年7～令和4年6月】	43.0 (ト) (-)	0.1 (ト) (-)	0 (ト) (-)
	ずわにがにオホーツク海南部 【令和3年7～令和4年6月】	1,000.0 (ト) (-)	28.5 (ト) (-)	3 (ト) (-)
	太平洋くろまぐろ(大型魚):令和3管理年度 【大臣管理:令和3年1～12月】 【知事管理令和3年4～令和4年3月】	5,961.9 (5,959.5)	5,025.9 (5,000.1)	84 (84)
	太平洋くろまぐろ(小型魚):令和3管理年度 【大臣管理:令和3年1～12月】 【知事管理令和3年4～令和4年3月】	4,438.1 (4,438.1)	2,235.9 (2,181.7)	50 (49)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから令和3年12月31日までの間の採捕として令和4年3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) (ト)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、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3管理年度の漁獲可能量(TAC)の配分総括表(令和4年3月更新)

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

水産庁公表(2022年1月31日時点、2022年2月28日公表)における【月別漁獲実績】(令和3年12月現在)を基としてい

注6)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の採捕数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)」参照。

(別表1)

令和3年12月31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				
		大臣管理区分及び操業区域					都道府県				
		3漁業計	大中小型まき網漁業	かじき等流網	近海かつおまぐろ		知事管理A+B+C	A承認制漁業	B定置網漁業	Cその他漁業	
太平洋くろまぐろ(大型魚):令和3管理年度											
漁獲可能量(A)※留保分(81.7t)含む	5,961.9	3,955.0	3,373.3	10.3	571.4	1,925.2					
採捕数量(B)	5,025.9	3,794.0	3,229.9	9.9	554.2	1,231.8	647.4	283.3	301.1		
(B)／(A)	84 %	96 %	96 %	96 %	97 %	64 %					
【大臣管理:令和3年1～12月】 【知事管理令和3年4～令和4年3月】											
太平洋くろまぐろ(小型魚):令和3管理年度											
漁獲可能量(A)※留保分(253.0t)含む	4,438.1	1,443.5	1,326.9	48.4	68.2	2,741.6					
採捕数量(B)	2,235.9	1,081.6	961.6	39.8	80.2	1,154.3	483.2	658.1	12.9		
(B)／(A)	50 %	75 %	72 %	82 %	118 %	42 %					
【大臣管理:令和3年1～12月】 【知事管理令和3年4～令和4年3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、数量配分されない大臣管理漁業、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令和3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。

注3)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の採捕数量については、水産庁公表(2022年1月31日時点、2022年2月28日公表)における【月別漁獲実績】(令和3年12月現在)を基としている。

注4)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の採捕数量の詳細については、水産庁ホームページ「くろまぐろの部屋」(https://www.jfa.maff.go.jp/j/tuna/maguro_gyogyou/bluefinkanri.html)参照。

(別表2)

都道府県知事管理漁業における特定水産資源の採捕数量一覧表
令和3年12月31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	
		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
北海道	14.4	25,982.6	601.4	125.2	4,300.7	83.8	28,722.3	
青森県	-	0.7				113.2	1,233.8	
岩手県	0.0	140.5				404.8	17,588.0	
宮城県	0.4	25.9				348.6	45,957.0	
秋田県	0.0		2.4			560.1		45.2
山形県	-		0.3			112.6		4.1
福島県	-	0.0				7.4	0.1	
茨城県	0.0	0.8				40.9	13.2	
千葉県	1.3	-				695.0	4,718.6	
東京都	-	-				-	-	
神奈川県	-	-				314.2	1,436.7	
新潟県	-		2.0			1,367.2		37.2
富山県	-		-			909.6		4,062.7
石川県	0.0		0.0			1,721.3		16,600.5
福井県	0.0		0.0			391.2		118.3
静岡県	0.1	-				251.3	6,618.5	
愛知県	-	-				102.3	14,482.6	
三重県	0.0	0.0				1,509.8	10,552.5	
和歌山県	0.0	0.0				1,371.6	42.4	
京都府	0.1		-			372.2		525.8
大阪府	-	-				45.6	1,940.1	
兵庫県	-		-			292.8		197.8
鳥取県	-		0.0			201.2		0.0
島根県	-		0.0			9,483.9		28,931.4
岡山県	-	-				1.9	-	
広島県	-	-				5.7	0.0	
山口県	-		-			2,068.2		108.8
徳島県	-	-				188.1	4.9	
香川県	-	-				28.2	55.8	
愛媛県	-	-				706.6	1,389.3	
高知県	0.6	-				842.3	1,522.2	
福岡県	-		-			787.2		40.8
佐賀県	0.0		-			436.8		1.5
長崎県	26.6		-			16,377.4		2,018.3
熊本県	-		-			194.9		94.0
大分県	-	-				1,436.0	3,776.2	
宮崎県	-	-				2,297.4	9,913.3	
鹿児島県	-		-			2,087.2		324.8
沖縄県	-		-			-		-
合計	43.5	26,150.6	606.2	125.2	4,300.7	48,158.5	149,967.6	53,111.2
魚種	さんま	すけとうだら				まあじ	まいわし	
		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

注1)さんま、まあじ及びまいわしについては令和3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3年4月～

さば類、ずわいがにについては、令和3年7月～の採捕数量である。

注1)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の採捕数量については、

水産庁公表(2022年1月31日時点、2022年2月28日公表)における【月別漁獲実績】(令和3年12月現在)を

(別表2)
都道府県知事管理漁業における特定水産資源の採捕数量一覧表
令和3年12月31日までに採捕された数量

単位:トン

魚種	まさば及びごまさば		するめいか	ずわいがに				
	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	26,960.3		2,629.7				0.1	0.0
青森県	1,977.2		411.9	0.0				
岩手県	9,463.8		140.6	0.0				
宮城県	2,072.5		87.1	0.3				
秋田県		38.2	46.0			0.7		
山形県		2.5	304.0			29.8		
福島県	2.4		1.9	-				
茨城県	21.9		26.2	0.0				
千葉県	1,401.5		41.2	-				
東京都	847.7		-	-				
神奈川県	943.0		22.6	-				
新潟県		100.7	320.4			90.3		
富山県		195.9	284.0		13.8			
石川県		1,930.7	397.6		145.2			
福井県		229.6	52.4		126.9			
静岡県	2,042.6		116.8	-				
愛知県	21.1		19.4	-				
三重県	3,822.7		69.8	0.0				
和歌山県	1,960.8		30.8	0.0				
京都府		122.0	24.4		9.5			
大阪府	79.3		-	-				
兵庫県		76.9	51.2		-			
鳥取県		13.5	58.5		0.0			
島根県		2,892.7	125.9		0.0			
岡山県	0.2		-	-				
広島県	0.8		-	-				
山口県		1,271.5	28.7		-			
徳島県	99.7		1.0	-				
香川県	35.0		-	-				
愛媛県	418.3		16.3	-				
高知県	1,021.0		22.1	-				
福岡県		568.6	95.8		-			
佐賀県		121.1	3.7		-			
長崎県		14,269.7	691.4		-			
熊本県		73.6	0.0		-			
大分県	510.0		7.6	-				
宮崎県	1,418.9		1.1	-				
鹿児島県		2,308.8	9.8		-			
沖縄県		-	-		-			
合計	55,120.8	24,215.9	6,139.8	0.3	295.4	120.8	0.1	0.0
魚種	さば類		するめいか	ずわいがに				
	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

注1)さんま、まあじ及びまいわしについては令和3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3年4月～さば類、ずわいがにについては、令和3年7月～の採捕数量である。
注1)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の採捕数量については、水産庁公表(2022年1月31日時点、2022年2月28日公表)における【月別漁獲実績】(令和3年12月現在)を基

(別表2)
都道府県知事管理漁業における特定水産資源の採捕数量一覧表
令和3年12月31日までに採捕された数量

単位:トン

魚種	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
	承認制漁業	定置網漁業	その他漁業	合計	承認制漁業	定置網漁業	その他漁業	合計
北海道	50.9	98.7	105.9	255.6	10.7	64.5	5.8	81.1
青森県	426.6	15.0	0.0	441.7	101.6	181.5	0.0	283.2
岩手県	35.0	30.4	0.0	65.4	0.0	70.0	0.0	70.0
宮城県	15.0	4.8	0.0	19.8	1.4	36.0	0.0	37.6
秋田県	14.9	0.1	0.0	15.0	12.7	12.4	0.0	25.2
山形県	14.3	0.0	0.0	14.4	15.5	0.0	0.0	15.5
福島県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.4
茨城県	5.9	0.0	0.0	5.9	4.0	0.6	0.0	4.6
千葉県	22.0	0.4	0.0	22.4	0.9	6.6	0.0	7.6
東京都	12.4	0.0	0.1	12.5	1.1	0.0	0.0	1.1
神奈川県	7.8	0.6	0.0	8.4	0.1	8.3	0.0	8.4
新潟県	3.3	31.5	0.0	34.8	3.4	61.4	0.0	64.8
富山県	0.1	1.8	0.0	1.9	1.4	55.9	0.0	57.4
石川県	0.1	7.6	0.0	7.7	5.3	34.0	0.1	39.5
福井県	0.0	2.4	0.0	2.5	0.0	8.6	0.0	8.6
静岡県	1.0	0.2	0.0	1.2	1.0	10.9	0.3	12.3
愛知県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
三重県	1.5	2.7	0.0	4.3	4.9	7.4	2.5	14.9
和歌山県	10.1	0.8	0.0	11.0	7.9	3.0	0.1	11.0
京都府	1.3	6.0	0.0	7.3	0.0	0.3	0.0	0.3
大阪府	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
兵庫県	2.1	0.0	0.9	3.1	4.9	0.3	0.0	5.2
鳥取県	0.0	0.4	0.0	0.5	1.9	0.9	0.0	2.9
島根県	0.0	16.8	0.0	16.9	43.8	15.8	0.0	59.7
岡山県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
広島県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山口県	0.0	10.6	0.0	10.7	19.0	2.0	0.0	21.0
徳島県	3.1	1.0	0.0	4.2	4.6	0.8	0.1	5.5
香川県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
愛媛県	0.0	0.0	0.3	0.4	0.4	0.0	0.4	0.8
高知県	0.0	11.2	0.0	11.3	2.2	20.0	0.0	22.3
福岡県	0.5	0.0	0.0	0.5	4.6	0.0	2.4	7.0
佐賀県	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
長崎県	1.4	30.8	0.0	32.3	224.9	45.9	1.0	271.8
熊本県	0.0	2.2	0.0	2.2	1.7	1.0	0.0	2.8
大分県	0.0	1.0	0.0	1.1	0.0	0.4	0.0	0.5
宮崎県	17.0	1.8	0.0	18.8	1.8	1.0	0.0	2.9
鹿児島県	1.1	4.4	0.6	6.2	1.2	8.3	0.1	9.7
沖縄県	0.0	0.0	193.3	193.4	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	647.4	283.3	301.1	1,231.8	483.2	658.1	12.9	1,154.3
魚種	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)さんま、まあじ及びびまいわしについては令和3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3年4月～
さば類、ずわいがにについては、令和3年7月～の採捕数量である。
注1)太平洋くろまぐろ(大型魚・小型魚)の採捕数量については、
水産庁公表(2022年1月31日時点、2022年2月28日公表)における【月別漁獲実績】(令和3年12月現在)を基としている。