

第1種特定海洋生物資源の採捕数量
(令和2年11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)
	キトン	キトン	%
さんま 【令和2年1～12月】	264 (-)	27 (-)	10 (-)
すけとうだら 【令和2年4～令和3年3月】	235 (254)	102 (97)	43 (38)
まあじ 【令和2年1～12月】	223 (213)	83 (77)	37 (36)
まいわし(太平洋海域) 【令和2年1～12月】	1,408 (1,175)	607 (525)	43 (45)
まいわし(日本海海域) 【令和2年1～12月】	108 (186)	70 (13)	64 (7)
まいわし(合計) 【令和2年1～12月】	1,516 (1,361)	677 (538)	45 (40)
まさば及びごまさば(太平洋海域) 【令和2年7～令和3年6月】	501 (727)	65 (58)	13 (8)
まさば及びごまさば(日本海海域) 【令和2年7～令和3年6月】	220 (260)	29 (27)	13 (10)
まさば及びごまさば(合計) 【令和2年7～令和3年6月】	721 (987)	94 (85)	13 (9)
するめいか 【令和2年4～令和3年3月】	57 (67)	28 (21)	50 (32)

第1種特定海洋生物資源の採捕数量
(令和2年11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)
ずわいがに 【令和2年7～令和3年6月】	トン 5,139.3 (5,193.3)	トン 1,160.9 (1210.6)	% 23 (23)
太平洋くろまぐろ(大型魚):第6管理期間 【大臣管理:令和2年1～12月】 【知事管理:令和2年4～令和3年3月】	5,959.5 (5,132)	4,890.1 (4277.7)	82 (83)
太平洋くろまぐろ(小型魚):第6管理期間 【大臣管理:令和2年1～12月】 【知事管理:令和2年4～令和3年3月】	4,438.1 (3,757)	1,978.1 (2190.5)	45 (58)

注1)「採捕数量」は、管理期間の初めから令和2年11月30日までの間の採捕として令和3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)漁獲可能量は、令和2年3月、9月の水産政策審議会および令和元年10月・12月、令和2年8月の水産政策審議会 資源管理分科会で設定・改定した数値を採用した。

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(2021年1月21日時点)における【月別漁獲実績】(令和2年11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2年11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		北太平洋さんま漁業				北海道	岩手県				
漁獲可能量(A)	264,000	203,000				28,000	4,000				
採捕数量(B)	27,194	27,184				0	0				
(B)／(A)	10%	13%				0%	0%				
【令和2年1～12月】											
すけとうだら		沖合底びき網漁業				北海道					
漁獲可能量(A)	234,700	150,300	日本海	オホ-ツク海	太平洋	83,000					
採捕数量(B)	101,528	94,048	3,400	64,900	82,000	7,273					
(B)／(A)	43%	63%	1,835	51,277	40,935	9%					
【令和2年4～令和3年3月】			54%	79%	50%						
まあじ		大中型まき網漁業				島根県	山口県	愛媛県	長崎県	鹿児島県	
漁獲可能量(A)	222,800	75,000				34,000	4,000	3,000	23,000	4,000	
採捕数量(B)	83,195	40,023				12,145	899	509	14,947	1,449	
(B)／(A)	37%	53%				36%	22%	17%	65%	36%	
【令和2年1～12月】											
まいわし(太平洋海域)		大中型まき網漁業				北海道	岩手県	宮城県	愛知県	三重県	宮崎県
漁獲可能量(A)	1,408,000	568,000				65,000	27,000	40,000	50,000	145,000	75,000
採捕数量(B)	607,223	469,033				18,117	4,838	26,521	8,841	24,993	19,619
(B)／(A)	43%	83%				28%	18%	66%	18%	17%	26%
【令和2年1～12月】											
まいわし(日本海海域)		大中型まき網漁業				石川県	島根県	長崎県	鹿児島県		
漁獲可能量(A)	108,000	18,000				19,000	34,000	13,000	9,000		
採捕数量(B)	69,539	13,572				15,355	25,716	7,311	2,241		
(B)／(A)	64%	75%				81%	76%	56%	25%		
【令和2年1～12月】											
まいわし(合計)		大中型まき網漁業									
漁獲可能量(A)	1,516,000	586,000									
採捕数量(B)	676,762	482,606									
(B)／(A)	45%	82%									
【令和2年1～12月】											

(別表1)

令和2年11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									
まさば及びごまさば(太平洋海域)		大中型まき網漁業					東京都	静岡県	三重県	和歌山県	宮崎県					
漁獲可能量(A)	501,000	299,000					10,000	7,000	25,000	5,000	18,000					
採捕数量(B)	64,734	31,395					1,037	2,266	2,659	1,312	3,994					
(B) / (A)	13 %	11 %					10 %	32 %	11 %	26 %	22 %					
【令和2年7～令和3年6月】																
まさば及びごまさば(日本海海域)		大中型まき網漁業					島根県	長崎県	鹿児島県							
漁獲可能量(A)	220,000	94,000					21,000	22,000	14,000							
採捕数量(B)	29,494	13,205					2,929	7,324	2,183							
(B) / (A)	13 %	14 %					14 %	33 %	16 %							
【令和2年7～令和3年6月】																
まさば及びごまさば(合計)		大中型まき網漁業														
漁獲可能量(A)	721,000	393,000														
採捕数量(B)	94,228	44,600														
(B) / (A)	13 %	11 %														
【令和2年7～令和3年6月】																
するめいか		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										
漁獲可能量(A)	57,000	46,800	11,000	3,500	13,700	18,600										
採捕数量(B)	28,372	21,596	9,509	1,900	3,603	6,584										
(B) / (A)	50 %	46 %	86 %	54 %	26 %	35 %										
【令和2年4～令和3年3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)	5,139.3	3,492.0	2,495.0	43.0	875.0	79.0	168.0	15.0	84.0	424.0	47.0	370.0	202.0	46.0		
採捕数量(B)	1,160.9	929.3	887.0	6.1	36.2	0.0	0.0	1.3	10.9	-	3.8	121.6	82.5	11.4		
(B) / (A)	23 %	27 %	36 %	14 %	4 %	0 %	0 %	9 %	13 %	- %	8 %	33 %	41 %	25 %		
【令和2年7～令和3年6月】																
太平洋くろまぐろ(大型魚)第6管理期間		3漁業計	大中型まき網漁業	近海かつおまぐろ	かじき等流網		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						
漁獲可能量(A) ※留保分(70.4t)含む	5,959.5	3,843.6	3,247.9	585.4	10.3		2,045.5									
採捕数量(B)	4,890.1	3,749.9	3,165.0	576.3	8.6		1,140.2	564.3	249.6	326.4						
(B) / (A)	82 %	98 %	97 %	98 %	84 %		56 %									
【大臣管理: 令和2年1～12月】 【知事管理: 令和2年4～令和3年3月】																
太平洋くろまぐろ(小型魚)第6管理期間		3漁業計	大中型まき網漁業	近海かつおまぐろ	かじき等流網		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						
漁獲可能量(A) ※留保分(220t)含む	4,438.1	1,565.4	1,470.0	47.0	48.4		2,652.7									
採捕数量(B)	1,978.1	851.5	782.4	29.0	40.0		1,126.6	502.4	600.0	24.2						
(B) / (A)	45 %	54 %	53 %	62 %	83 %		42 %									
【大臣管理: 令和2年1～12月】 【知事管理: 令和2年4～令和3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2年11月30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(2021年1月21日時点)における【月別漁獲実績】(令和2年11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第1種特定海洋生物資源の採捕数量一覧表
令和2年11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		
				(太平洋)	(日本海)	(合計)	(太平洋)	(日本海)	(合計)
北海道	0.0	7,273.0	279.3	18,116.7		18,116.7	9,683.0		9,683.0
青森県	-	6.4	56.0	2,799.4		2,799.4	633.7		633.7
岩手県	0.0	124.0	330.8	4,838.4		4,838.4	4,373.7		4,373.7
宮城県	0.0	72.6	437.0	26,520.9		26,520.9	2,795.6		2,795.6
秋田県	0.0	1.0	419.8		112.2	112.2		154.6	154.6
山形県	-	0.6	65.6			0.0			0.0
福島県	-	0.0	6.0	0.0		0.0	0.0		0.0
茨城県	-	0.0	39.2	34.4		34.4	23.8		23.8
千葉県	2.0	-	550.6	3,090.9		3,090.9	845.8		845.8
東京都	-	-	-	-		0.0	1,037.3		1,037.3
神奈川県	-	-	272.4	794.9		794.9	520.1		520.1
新潟県	-	2.8	1,086.1		337.2	337.2		116.7	116.7
富山県	-	-	930.1		4,026.4	4,026.4		124.7	124.7
石川県	0.0	0.0	1,339.1		15,355.1	15,355.1		2,721.1	2,721.1
福井県	0.0	0.0	338.2		9.2	9.2		90.8	90.8
静岡県	4.4	0.0	308.7	6,391.9		6,391.9	2,265.5		2,265.5
愛知県	-	-	107.5	8,840.9		8,840.9	169.6		169.6
三重県	0.2	-	1,238.4	24,992.9		24,992.9	2,659.4		2,659.4
和歌山県	0.0	0.0	1,029.4	355.2		355.2	1,312.2		1,312.2
京都府	-	-	267.4		112.8	112.8		124.7	124.7
大阪府	-	-	32.1	55.9		55.9			0.0
兵庫県	-	-	44.7		10.9	10.9		2.4	2.4
鳥取県	0.0	0.0	307.0		0.3	0.3		2.2	2.2
島根県	1.2	0.0	12,145.5		25,716.1	25,716.1		2,929.5	2,929.5
岡山県	0.0	0.0	0.6	0.1		0.1	0.3		0.3
広島県	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0		0.0
山口県	-	-	898.8		3.7	3.7			0.0
徳島県	0.0	-	93.7	26.1		26.1			0.0
香川県	-	-	87.1	31.2		31.2	70.7		70.7
愛媛県	-	-	508.7	12,450.4		12,450.4	2,704.3		2,704.3
高知県	0.0	-	454.8	132.6		132.6			0.0
福岡県	-	-	410.2		80.2	80.2		327.3	327.3
佐賀県	-	-	-			0.0			0.0
長崎県	1.9	-	14,946.9		7,310.5	7,310.5		7,324.2	7,324.2
熊本県	-	-	98.2		650.4	650.4		187.8	187.8
大分県	-	-	922.6	9,098.2		9,098.2	250.2		250.2
宮崎県	-	-	1,670.7	19,618.6		19,618.6	3,993.9		3,993.9
鹿児島県	-	-	1,449.1		2,241.3	2,241.3		2,183.1	2,183.1
沖縄県	-	-	-			0.0			0.0
合計	9.7	7,480.4	43,172.3	138,189.8	55,966.3	194,156.1	33,339.2	16,289.1	49,628.3
魚種	さんま	すけとうだら	まあじ	まいわし (太平洋)	まいわし (日本海)	まいわし (合計)	さば類 (太平洋)	さば類 (日本海)	さば類 (合計)

注1)さんま、まあじ及びまいわしについては令和2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2年4月～

さば類、ずわいがにについては、令和2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(2020年1月21日時点)における【月別漁獲実績】(令和2年11月現在)を基としている。

(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
令和2年11月30日までに採捕された数量

魚種	するめいか	ずわいがに	くろまぐろ (大型)	くろまぐろ (大型)	くろまぐろ (大型)	くろまぐろ (大型)	くろまぐろ (小型)	くろまぐろ (小型)	くろまぐろ (小型)	くろまぐろ (小型)
			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	1,577.2	0.0	34.9	101.3	95.4	231.6	5.9	55.7	10.7	72.3
青森県	999.5	-	437.7	11.5	0.0	449.2	120.9	188.8	0.0	309.7
岩手県	447.2	0.0	20.3	22.2	0.0	42.5	0.0	83.9	0.0	83.9
宮城県	113.7	0.0	1.4	3.5	4.9	9.7	0.0	55.7	1.1	56.8
秋田県	11.6	1.3	27.9	0.3	0.0	28.2	15.3	10.3	0.0	25.6
山形県	32.7	10.9	8.9	0.1	0.0	9.0	13.7	0.0	0.0	13.7
福島県	2.2	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.6
茨城県	36.5	-	0.5	0.0	0.0	0.5	4.7	0.5	0.0	5.1
千葉県	19.8	-	3.8	0.4	0.0	4.2	0.5	5.3	0.2	6.0
東京都	-	-	0.8	0.0	1.2	2.0	2.4	0.0	0.0	2.4
神奈川県	33.9	-	2.9	0.3	0.0	3.3	0.2	20.3	0.0	20.5
新潟県	161.1	-	0.5	31.4	0.0	31.9	3.1	54.8	0.0	58.0
富山県	413.0	3.8	0.0	1.2	0.0	1.2	0.2	3.1	0.1	3.4
石川県	1,515.6	121.6	0.0	3.0	0.1	3.1	0.4	5.7	1.1	7.2
福井県	70.2	82.5	0.0	3.5	0.0	3.5	0.0	11.3	0.0	11.3
静岡県	116.5	-	0.5	0.5	0.0	1.0	1.5	3.9	1.8	7.2
愛知県	17.9	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
三重県	164.0	-	0.0	3.7	3.0	6.7	1.9	10.7	7.2	19.8
和歌山県	12.9	-	0.1	0.6	0.0	0.7	7.5	7.1	0.0	14.6
京都府	7.9	11.4	0.0	4.9	0.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0
大阪府	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
兵庫県	87.6	-	0.0	0.0	1.7	1.7	0.3	0.3	0.0	0.6
鳥取県	70.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	2.3	0.0	2.4
島根県	126.7	0.0	0.0	13.3	0.1	13.4	19.3	18.6	0.0	37.9
岡山県	0.0	0.0	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	0.0	0.0
山口県	98.6	-	0.0	1.0	0.0	1.0	4.8	3.7	0.0	8.5
徳島県	1.4	-	0.0	1.3	0.0	1.3	10.4	0.9	0.4	11.7
香川県	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
愛媛県	-	-	0.0	0.0	0.4	0.4	1.4	0.0	0.1	1.5
高知県	25.0	-	1.1	3.0	0.0	4.1	19.5	29.2	0.0	48.7
福岡県	25.4	-	0.0	0.2	0.0	0.2	3.2	0.0	0.0	3.2
佐賀県	-	-	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.1
長崎県	587.7	-	0.8	37.6	0.0	38.4	261.2	25.5	0.7	287.3
熊本県	-	-	0.0	0.5	0.0	0.5	0.4	0.0	0.0	0.4
大分県	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2
宮崎県	-	-	18.6	1.5	0.0	20.1	2.2	1.0	0.5	3.7
鹿児島県	-	-	3.6	2.1	1.2	6.8	0.9	1.2	0.1	2.2
沖縄県	-	-	0.0	0.1	218.3	218.4	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	6,776.7	231.6	564.3	249.6	326.4	1,140.2	502.4	600.0	24.2	1,126.6
魚種	するめいか	ずわいがに	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)さんま、まあじ及びまいわしについては令和2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2年4月～

さば類、ずわいがにについては、令和2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(2020年1月21日時点)における【月別漁獲実績】(令和2年11月現在)を基としている。