

令和7管理年度の漁獲可能量(TAC)の配分総括表(令和8年1月時点)

特定水産資源	TAC(トン)	大臣管理		
		特定水産資源	大臣管理区分	数量(トン)
さんま	95,623	さんま	北太平洋さんま漁業 (漁獲割当てによる管理を行う管理区分)	86,100
			北太平洋さんま漁業 (総量による管理を行う管理区分)	0
まあじ	145,000	まあじ	大中型まき網漁業	60,100
まいわし太平洋系群	663,000	まいわし太平洋系群	大中型まき網漁業 (漁獲割当てによる管理を行う管理区分)	157,322
			大中型まき網漁業 (総量による管理を行う管理区分)	296,578
まいわし対馬暖流系群	326,000	まいわし対馬暖流系群	大中型まき網漁業	50,400
かたぐちいわし太平洋系群	92,000	かたぐちいわし太平洋系群	大中型まき網漁業	92,000トンの内数
かたぐちいわし瀬戸内海系群 (管理年度①: 令和7年1月1日から同年12月31日まで)	48,000			
かたぐちいわし対馬暖流系群	50,000	かたぐちいわし対馬暖流系群	大中型まき網漁業	50,000トンの内数
うるめいわし対馬暖流系群	46,000	うるめいわし対馬暖流系群	大中型まき網漁業	46,000トンの内数
まだい日本海西部・東シナ海系群	5,900	まだい日本海西部・東シナ海系群	大中型まき網漁業	5,900トンの内数
			沖合底びき網漁業及び以西底びき網漁業	5,900トンの内数
すけとうだら太平洋系群	193,000	すけとうだら太平洋系群	沖合底びき網漁業	99,800
すけとうだら日本海北部系群	20,840	すけとうだら日本海北部系群	沖合底びき網漁業	13,698
すけとうだらオホーツク海南部	72,000	すけとうだらオホーツク海南部	沖合底びき網漁業	71,900
すけとうだら根室海峡	15,000			
するめいか	27,600	するめいか	沖合底びき網漁業	7,795
			大中型まき網漁業	786
			大臣許可いか釣り漁業	2,831
			小型するめいか釣り漁業	5,757
かたぐちいわし瀬戸内海系群 (管理年度②: 令和7年4月1日から令和8年3月31日まで)	48,000			
ぶり	101,000	ぶり	大中型まき網漁業	101,000トンの内数
まさば及びごまさば太平洋系群	139,000	まさば及びごまさば太平洋系群	大中型まき網漁業 (漁獲割当てによる管理を行う管理区分)	30,500
			大中型まき網漁業 (総量による管理を行う管理区分)	12,800
			沖合底びき網漁業	6,700
まさば及びごまさば対馬暖流系群	225,500	まさば及びごまさば対馬暖流系群	大中型まき網漁業	106,300
ずわいがに太平洋北部系群	20	ずわいがに太平洋北部系群	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業	19
ずわいがに日本海系群A海域	3,700	ずわいがに日本海系群A海域	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業	2,672
ずわいがに日本海系群B海域	910	ずわいがに日本海系群B海域	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業	69
ずわいがに北海道西部系群	43			
ずわいがにオホーツク海南部	1,000	ずわいがにオホーツク海南部	沖合底びき網漁業及びずわいがに漁業	875
まだら本州太平洋北部系群	11,800	まだら本州太平洋北部系群	沖合底びき網漁業	試行水準
まだら本州日本海北部系群	2,600	まだら本州日本海北部系群	沖合底びき網漁業	試行水準
まだら北海道太平洋	24,100	まだら北海道太平洋	沖合底びき網漁業	試行水準
まだら北海道日本海	14,000	まだら北海道日本海	沖合底びき網漁業	試行水準
べにずわいがに日本海系群(知事許可水域)	6,254			
べにずわいがに日本海系群(大臣許可水域)	7,997	べにずわいがに日本海系群(大臣許可水域)	日本海べにずわいがに漁業	7,997

【注記】

- くらまぐろの漁獲可能量は、別途公表する。

● 留保枠

- さんま: 5,062トン
- まあじ: 10,800トン
- まいわし太平洋系群: 34,100トン
- まいわし対馬暖流系群: 12,900トン
- すけとうだら太平洋系群: 22,000トン
- するめいか: 1,400トン
- まさば及びごまさば太平洋系群: 37,900トン
- まさば及びごまさば対馬暖流系群: 24,800トン
- ずわいがに日本海系群A海域: 260トン
- まだら本州太平洋北部系群: 試行水準
- まだら本州日本海北部系群: 試行水準
- まだら北海道太平洋: 試行水準
- まだら北海道日本海: 試行水準

都道府県知事管理										管理年度①										管理年度②										(単位:トン)									
都道府県	さんま	まあじ	まいわし		かたくちいわし	かたくちいわし	うるめいわし	まだい	すけとうだら				するめいか	かたくちいわし	ぶり	まさば及びごまさば		ずわいがに		まだら				べにずわいがに															
			太平洋系群	対馬暖流系群					太平洋系群	瀬戸内海系群	対馬暖流系群	対馬暖流系群				日本海系群 東シナ海系群	太平洋系群	日本海北部系群	秋-ツノ海南部	暖室海域	太平洋系群	対馬暖流系群	太平洋北部系群		日本海系群A海域	日本海系群B海域	北海道西部系群	オホーツク海南部	本州太平洋北部系群	本州日本海北部系群	北海道太平洋	北海道日本海	試験水	試験水					
北海道	3,900	現行水準	29,100		92,000トンの内数					69,100	7,042	現行水準	15,000	4,547	101,000トンの内数	18,400	現行水準	現行水準				43	125			試験水準	試験水準	試験水準	試験水準		6,254トンの内数								
青森県		現行水準	現行水準		92,000トンの内数					現行水準				現行水準	101,000トンの内数	現行水準									試験水準	試験水準													
岩手県	400	現行水準	22,000		92,000トンの内数					現行水準				現行水準	101,000トンの内数	5,800									試験水準														
宮城県	現行水準	現行水準	49,600		92,000トンの内数					現行水準				現行水準	101,000トンの内数	現行水準		現行水準							試験水準														
秋田県		現行水準		現行水準			50,000トンの内数	48,000トンの内数			現行水準			現行水準	101,000トンの内数	現行水準	現行水準					27				試験水準					6,254トンの内数								
山形県		現行水準		現行水準							現行水準			131	101,000トンの内数		現行水準	現行水準				128				試験水準	試験水準				6,254トンの内数								
福島県		現行水準	現行水準		92,000トンの内数									現行水準	101,000トンの内数	現行水準									試験水準														
茨城県		現行水準	現行水準		92,000トンの内数					現行水準				現行水準	101,000トンの内数	現行水準									試験水準														
千葉県	現行水準	現行水準	現行水準		92,000トンの内数									現行水準	101,000トンの内数	現行水準																							
東京都		現行水準													101,000トンの内数	現行水準																							
神奈川県		現行水準	現行水準		92,000トンの内数									現行水準	101,000トンの内数	現行水準																							
新潟県		現行水準		現行水準		50,000トンの内数	48,000トンの内数				現行水準			現行水準	101,000トンの内数		現行水準					686				試験水準					6,254トンの内数								
富山県		現行水準	現行水準		50,000トンの内数	48,000トンの内数								915	101,000トンの内数		現行水準	現行水準				47				試験水準					6,254トンの内数								
石川県	現行水準	現行水準		55,100		50,000トンの内数	48,000トンの内数							現行水準	101,000トンの内数		8,800				397				試験水準						6,254トンの内数								
福井県		現行水準		現行水準		50,000トンの内数	48,000トンの内数							現行水準	101,000トンの内数		現行水準	現行水準				294										6,254トンの内数							
静岡県	現行水準	現行水準	現行水準		92,000トンの内数										101,000トンの内数	現行水準		現行水準																					
愛知県		現行水準	現行水準		92,000トンの内数									現行水準	101,000トンの内数	現行水準		現行水準																					
三重県	現行水準	現行水準	19,400		92,000トンの内数									現行水準	101,000トンの内数	8,000																							
京都府	現行水準	現行水準		現行水準		50,000トンの内数	48,000トンの内数							現行水準	101,000トンの内数		現行水準	現行水準				30										6,254トンの内数							
大阪府		現行水準	現行水準			48,000トンの内数									48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準																						
兵庫県		現行水準		現行水準		48,000トンの内数	50,000トンの内数	48,000トンの内数						96	48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準	現行水準														6,254トンの内数							
和歌山県	現行水準	現行水準	現行水準		92,000トンの内数	48,000トンの内数								現行水準	48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準																						
鳥取県		現行水準				50,000トンの内数		5,900トンの内数						96	101,000トンの内数		現行水準	現行水準																					
島根県		15,900		95,900		50,000トンの内数	48,000トンの内数	5,900トンの内数						現行水準	101,000トンの内数		22,900			現行水準					現行水準														
岡山県		現行水準			48,000トンの内数										48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準																						
広島県		現行水準	現行水準		48,000トンの内数										48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準																						
山口県	現行水準	2,900		現行水準	48,000トンの内数	50,000トンの内数	48,000トンの内数	5,900トンの内数						96	48,000トンの内数	101,000トンの内数	2,900																						
徳島県		現行水準	現行水準		92,000トンの内数	48,000トンの内数								現行水準	48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準																						
香川県		現行水準	現行水準		48,000トンの内数										48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準																						
愛媛県		大平型まき網漁業	現行水準		92,000トンの内数	48,000トンの内数								現行水準	48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準																						
高知県	現行水準	現行水準	現行水準		92,000トンの内数									現行水準	101,000トンの内数	現行水準																							
福岡県		現行水準		現行水準	48,000トンの内数	50,000トンの内数	48,000トンの内数	5,900トンの内数						現行水準	48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準	現行水準																					
佐賀県	現行水準	現行水準		現行水準		50,000トンの内数	48,000トンの内数	5,900トンの内数						現行水準	101,000トンの内数		現行水準																						
長崎県	現行水準	24,800		70,000		50,000トンの内数	48,000トンの内数	5,900トンの内数						1,523	101,000トンの内数		41,200																						
熊本県		現行水準	現行水準			50,000トンの内数	48,000トンの内数	5,900トンの内数						現行水準	101,000トンの内数		現行水準	現行水準																					
大分県		現行水準	現行水準		92,000トンの内数	48,000トンの内数								現行水準	48,000トンの内数	101,000トンの内数	現行水準																						
宮崎県		3,900	19,300		92,000トンの内数									現行水準	101,000トンの内数	4,200																							
鹿児島県		5,400		15,000		50,000トンの内数	48,000トンの内数	5,900トンの内数						現行水準	101,000トンの内数		10,900																						
沖縄県																																							

年月日	特定水産資源	変更理由	変更内容			
			管理区分	変更前数量	変更後数量	増減
令和7年1月23日	まいわし対馬暖流系群	国の留保からの追加配分 （関係者間合意）	長崎県	24,100	50,000	25,900
			鹿児島県	3,600	10,000	6,400
			大中型まき網漁業	30,400	50,400	20,000
			国の留保	65,200	12,900	-52,300
令和7年2月10日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	岩手県	12,000	22,000	10,000
			国の留保	105,500	95,500	-10,000
令和7年4月30日	まあじ	融通	鹿児島県	2,900	4,900	2,000
			大中型まき網漁業	51,400	49,400	-2,000
令和7年5月16日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	宮城県	32,600	41,600	9,000
			国の留保	95,500	86,500	-9,000
令和7年5月22日	まいわし対馬暖流系群	融通	島根県	115,900	95,900	-20,000
			長崎県	50,000	70,000	20,000
令和7年5月26日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	宮城県	41,600	49,600	8,000
			国の留保	86,500	78,500	-8,000
令和7年6月13日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分	大中型まき網漁業 （総量による管理を行う管理区分）	192,400	219,400	27,000
			国の留保	78,500	51,500	-27,000
令和7年7月11日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	大中型まき網漁業 （総量による管理を行う管理区分）	219,400	237,400	18,000
			国の留保	51,500	33,500	-18,000
令和7年7月16日	まあじ	国の留保からの追加配分 （関係者間合意）	島根県	13,600	15,900	2,300
			山口県	2,400	2,900	500
			長崎県	21,200	24,800	3,600
			宮崎県	3,300	3,900	600
			鹿児島県	4,900	5,400	500
			大中型まき網漁業	49,400	60,100	10,700
			国の留保	29,000	10,800	-18,200
令和7年7月29日	すけとうだら日本海北部系群	前管理年度 未利用分の繰り越し	漁獲可能量	19,700	20,840	1,140
			北海道	6,400	7,042	642
			沖合底びき漁業	13,200	13,698	498
令和7年8月5日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	宮崎県	9,300	13,300	4,000
			国の留保	33,500	29,500	-4,000
令和7年8月20日	するめいか	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	北海道	1,300	1,900	600
			国の留保	6,700	6,100	-600
令和7年8月22日	するめいか	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	大中型まき網漁業	600	900	300
			国の留保	6,100	5,800	-300
令和7年8月27日	さんま	北太平洋さんま漁業（漁獲量の総量の管理を行う管理区分）における未利用分の繰入れ	北太平洋さんま漁業 （漁獲割合による管理を行う管理区分）	77,940	86,100	8,160
			北太平洋さんま漁業 （漁獲量の総量の管理を行う管理区分）	8,160	0	-8,160
令和7年8月27日	するめいか	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	小型するめいか釣り漁業	2,800	3,500	700
			国の留保	5,800	5,100	-700
令和7年9月4日	するめいか	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	沖合底びき網漁業	2,600	3,900	1,300
			国の留保	5,100	3,800	-1,300
令和7年9月4日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	宮崎県	13,300	16,300	3,000
			国の留保	29,500	26,500	-3,000
令和7年9月10日	するめいか	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	沖合底びき網漁業	3,900	5,200	1,300
			国の留保	3,800	2,500	-1,300
令和7年9月12日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	三重県	10,900	16,400	5,500
			国の留保	26,500	21,000	-5,500
令和7年9月19日	するめいか	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	小型するめいか釣り漁業	3,500	4,200	700
			国の留保	2,500	1,800	-700
令和7年9月19日	するめいか	漁獲可能量の変更	漁獲可能量	19,200	25,800	6,600
			国の留保	1,800	8,400	6,600
令和7年9月25日	するめいか	国の留保からの追加配分 （75%ルール）	沖合底びき網漁業	5,200	6,500	1,300
			国の留保	8,400	7,100	-1,300
令和7年9月25日	すけとうだらオホーツク海南部	漁獲可能量等の変更	漁獲可能量	58,000	72,000	14,000
			沖合底びき網漁業	57,900	71,900	14,000
令和7年9月30日	まいわし対馬暖流系群	融通	石川県	60,100	55,100	-5,000
			鹿児島県	10,000	15,000	5,000

年月日	特定水産資源	変更理由	変更内容			
			管理区分	変更前数量	変更後数量	増減
令和7年10月2日	するめいか	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	北海道	1,900	2,600	700
			国の留保	7,100	6,400	-700
令和7年10月3日	するめいか	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	小型するめいか釣り漁業	4,200	4,900	700
			国の留保	6,400	5,700	-700
令和7年10月7日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	宮崎県	16,300	18,300	2,000
			国の留保	21,000	19,000	-2,000
令和7年11月6日	するめいか	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	北海道	2,600	3,300	700
			国の留保	5,700	5,000	-700
令和7年11月7日	まいわし太平洋系群	大中型まき網漁業（漁獲割当てによる管理を行う管理区分） 大中型まき網漁業（漁獲割当てによる管理を行う管理区分） 国の留保	大中型まき網漁業 (漁獲量の総量の管理を行う管理区分)	237,400	296,578	59,178
			大中型まき網漁業 (漁獲割当てによる管理を行う管理区分)	243,600	157,322	-86,278
			国の留保	19,000	46,100	27,100
令和7年11月10日	するめいか	漁獲可能量等の変更	漁獲可能量	25,800	27,600	1,800
			北海道	3,300	3,698	398
			富山県	700	915	215
			沖合底びき網漁業	6,500	7,296	796
			大中型まき網漁業	900	986	86
			大臣許可いか釣り漁業	2,300	2,631	331
			小型するめいか釣り漁業	4,900	5,757	857
			国の留保	5,000	3,800	-1,200
令和7年11月11日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	三重県	16,400	17,400	1,000
			国の留保	46,100	45,100	-1,000
令和7年11月12日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	宮崎県	18,300	19,300	1,000
			国の留保	45,100	44,100	-1,000
令和7年11月12日	まさば及びごまさば太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	北海道	8,600	12,900	4,300
			国の留保	48,700	44,400	-4,300
令和7年11月17日	まさば及びごまさば対馬暖流系群	国の留保からの追加配分 (関係者間合意)	石川県	7,800	8,800	1,000
			島根県	20,500	22,900	2,400
			山口県	2,600	2,900	300
			長崎県	36,900	41,200	4,300
			鹿児島県	9,700	10,900	1,200
			大中型まき網漁業	95,200	106,300	11,100
			国の留保	28,300	8,000	-20,300
令和7年11月21日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	三重県	17,400	19,400	2,000
			国の留保	44,100	42,100	-2,000
令和7年11月25日	するめいか	融通	北海道	3,698	3,898	200
			大中型まき網漁業	986	786	-200
令和7年12月2日	まさば及びごまさば太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	北海道	12,900	17,200	4,300
			国の留保	44,400	40,100	-4,300
令和7年12月12日	するめいか	現行水準から数量明示への変更・国の留保からの追加配分	沖合底びき網漁業	7,296	7,795	499
			大臣許可いか釣り漁業	2,631	2,831	200
			北海道	3,898	4,947	1,049
			山形県	現行水準	201	201
			兵庫県	現行水準	96	96
			鳥取県	現行水準	96	96
			山口県	現行水準	96	96
			長崎県	現行水準	1,053	1,053
			「現行水準」の府県	2,517	1,627	-890
			国の留保	3,800	1,400	-2,400
令和7年12月15日	まさば及びごまさば太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	沖合底びき網漁業	5,700	6,700	1,000
			国の留保	40,100	39,100	-1,000
令和7年12月22日	まいわし太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	北海道	21,100	29,100	8,000
			国の留保	42,100	34,100	-8,000
令和7年12月22日	まさば及びごまさば太平洋系群	国の留保からの追加配分 (75%ルール)	北海道	17,200	18,400	1,200
			国の留保	39,100	37,900	-1,200
令和7年12月24日	まさば及びごまさば対馬暖流系群	漁獲可能量の変更	漁獲可能量	208,700	225,500	16,800
			国の留保	8,000	24,800	16,800

数量変更に関する履歴（令和7年1月以降。くろまぐろを除く）

（単位：トン）

年月日	特定水産資源	変更理由	変更内容			
			管理区分	変更前数量	変更後数量	増減
令和7年12月25日	するめいか	融通	北海道	4,947	4,547	-400
			山形県	201	131	-70
			長崎県	1,053	1,323	270
			大中型まき網漁業	786	986	200
令和8年1月9日	するめいか	融通	長崎県	1,323	1,523	200
			大中型まき網漁業	986	786	-200