

令和8管理年度の漁獲可能性(TAC)の配分総括表(令和8年6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 | 91,554 | 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) | 74,590 |
| | | | 北太平洋さんま漁業 (総量による管理を行う管理区分) | 7,810 |
| まあじ | 183,200 | まあじ | 大中型まき網漁業 | 65,000 |
| まいわし太平洋系群 | 661,000 | 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) | 208,300 |
| | | | 大中型まき網漁業 (総量による管理を行う管理区分) | 199,300 |
| まいわし対馬暖流系群 | 453,000 | まいわし対馬暖流系群 | 大中型まき網漁業 | 60,200 |
| かたくちいわし太平洋系群 | 107,000 | かたくちいわし太平洋系群 | 大中型まき網漁業 | 107,000トンの内数 |
| かたくちいわし対馬暖流系群 | 15,000 | かたくちいわし対馬暖流系群 | 大中型まき網漁業 | 15,000トンの内数 |
| うるめいわし対馬暖流系群 | 58,000 | うるめいわし対馬暖流系群 | 大中型まき網漁業 | 58,000トンの内数 |
| まだい日本海西部・東シナ海系群 | 6,730 | まだい日本海西部・東シナ海系群 | 大中型まき網漁業 | 6,730トンの内数 |
| | | | 沖合底びき網漁業及び 以西底びき網漁業 | 6,730トンの内数 |
| すけとうだら太平洋系群 | 158,000 | すけとうだら太平洋系群 | 沖合底びき網漁業 | 91,300 |
| すけとうだら日本海北部系群 | 26,000 | すけとうだら日本海北部系群 | 沖合底びき網漁業 | 17,500 |
| すけとうだらオホーツク海南部 | 60,000 | すけとうだらオホーツク海南部 | 沖合底びき網漁業 | 59,900 |
| すけとうだら根室海峡 | 15,000 | | | |
| するめいか | 68,134 | するめいか | 沖合底びき網漁業 | 17,300 |
| | | | 大中型まき網漁業 | 2,300 |
| | | | 大臣許可いか釣り漁業 | 3,000 |
| | | | 小型するめいか釣り漁業 (4月から同年11月まで) | 11,424 |
| | | | 小型するめいか釣り漁業 (12月から翌年3月まで) | 1,185 |
| かたくちいわし瀬戸内海系群 | 44,000 | | | |
| ぶり | 97,000 | ぶり | 大中型まき網漁業 | 試行水準 |
| まさば及びごまさば太平洋系群 | 112,000 | 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) | 22,800 |
| | | | 大中型まき網漁業 (総量による管理を行う管理区分) | 12,100 |
| | | | 沖合底びき網漁業 | 4,600 |
| まさば及びごまさば対馬暖流系群 | 199,000 | まさば及びごまさば対馬暖流系群 | 大中型まき網漁業 | 103,800 |
| 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 | 3,000 | 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 | 2,213 |
| ずわいがに日本海系群B海域 | 870 | 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 | 66 |
| 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 | 13,100 | 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 | 1,500 | 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 | 26,400 | 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 | 13,500 | まだら北海道日本海 | 沖合底びき網漁業 | 試行水準 |

【注記】

● くらまぐろの漁獲可能性は、別途公表する。

● 留保枠

- さんま: 4,855トン
- まあじ: 36,600トン
- まいわし太平洋系群: 126,200トン
- まいわし対馬暖流系群: 26,000トン
- するめいか: 7,829トン(うち7,200トンは、大臣許可いか釣り漁業の算出分量からの繰り入れ)
- まさば及びごまさば太平洋系群: 39,200トン
- まさば及びごまさば対馬暖流系群: 3,800トン
- ずわいがに日本海系群A海域: 151トン

- まだら本州太平洋北部系群: 0トン
- まだら本州日本海北部系群: 0トン
- まだら北海道太平洋: 0トン
- まだら北海道日本海: 0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8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 | 33,400 | 70,000 | 36,600 |
| | | | 鹿児島県 | 5,000 | 15,000 | 10,000 |
| | | | 大中型まき網漁業 | 42,200 | 60,200 | 18,000 |
| | | | 国の留保 | 90,600 | 26,000 | -64,600 |
| 令和8年5月21日 | さんま | 漁獲可能量の変更 | 漁獲可能量 | 95,623 | 91,554 | -4,069 |
| | | | 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 | 7,810 | -350 |
| | | | 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 | 74,590 | -3,350 |
| | | | 北海道 | 3,900 | 3,700 | -200 |
| 令和8年6月3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 | 15,300 | 6,000 |
| | | | 国の留保 | 132,200 | 126,200 | -6,000 |
| 令和8年6月18日 | するめいか | 漁獲可能量の変更 | 漁獲可能量 | 68,400 | 68,137 | -263 |
| | | | 小型するめいか釣り漁業 (4月から同年11月まで) | 13,600 | 11,423 | -2,177 |
| | | | 小型するめいか釣り漁業 (12月から翌年3月まで) | 1,400 | 1,185 | -215 |
| | | | 北海道 | 6,600 | 7,431 | 831 |
| | | | 富山県 | 3,800 | 4,278 | 478 |
| | | | 長崎県 | 3,100 | 3,490 | 390 |
| | | | 国の留保 | 7,400 | 7,829 | 429 |