

鹿児島県漁海況週報

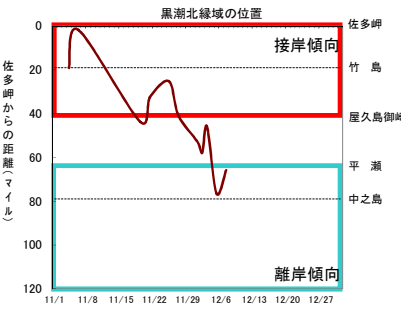
令和4年12月8日発行(12月1日～12月7日)
第2982報【旧暦：11月8日～11月14日/月齢7.2～13.2/潮汐：小潮～大潮】



鹿児島県水産技術開発センター
〒891-0315 指宿市岩本字高田上160番10号
TEL:0993-27-9212, FAX:0993-27-9218

【海況】

- 黒潮北縁域(薩南～トカラ群島海域)**
黒潮北縁域は、12月7日現在、平潮の南1.9マイル付近にあり、離岸している。
- 黒潮流軸(種子島東)**
種子島東の黒潮流軸は、12月6日現在、48マイル付近にある。
- 定期船等による表面水温**
各海域の表面水温は、先週と比較して、すべての定点で0.5～3.4℃降温した。
平年比較では、佐多岬、竹島、屋久島御崎で“平年並”、館海峡で“やや高め”、その他の海域で“著しく高め”となった。



表面水温℃

| 定点名 | 実測値 | 先週比較 | 平年比較 | 評価 |
|------------|------|------|------|-------|
| 黒潮流域 | 25.3 | -0.9 | +1.2 | 著しく高め |
| 鹿児島 | 21.8 | -1.7 | +1.9 | 著しく高め |
| 佐多岬 | 21.2 | -3.4 | +0.0 | 平年並 |
| 竹島 | 22.1 | -3.1 | -0.4 | 平年並 |
| 屋久島御崎(永田岬) | 23.1 | -2.8 | +0.1 | 平年並 |
| 中之島 | 25.1 | -0.5 | +1.3 | 著しく高め |
| 笠利崎 | 24.6 | -0.8 | +1.2 | 著しく高め |
| 与路島 | 25.3 | -0.7 | +1.6 | 著しく高め |
| 与論 | 25.3 | -0.6 | +1.5 | 著しく高め |
| 館海峡 | 20.7 | -1.5 | +0.8 | やや高め |

鹿児島～那覇定期客船(クイーンコーラルクロス)観測は、12/5～7(データは水産庁「水産資源調査・評価推進委託事業」で取得)
串木野～館定期客船(フェリーニューこしき)観測は、12/7

【漁況】

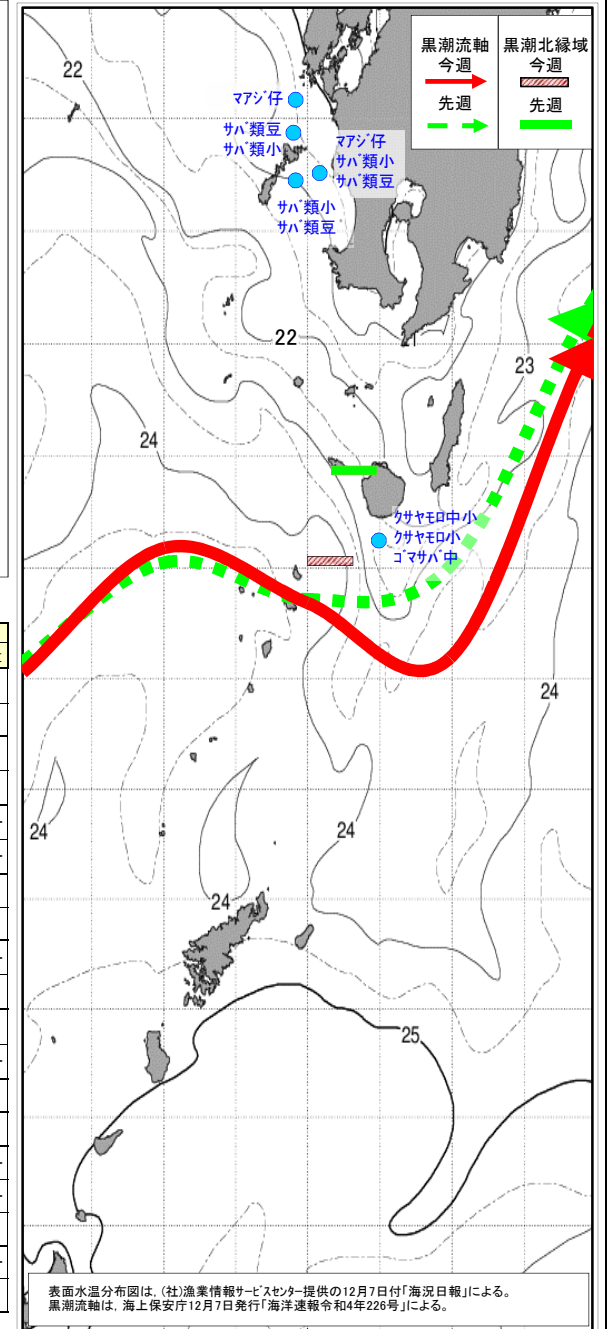
- 定置網**
館島海域では、1日のみイサキ(500g)が200kg、メジ(400g)が150kgの入網。西薩南部海域では、ウルメイワシ(100g)が500～800kg/日、サワラ(1kg)が500kg/日、メジ(200g)が200～300kg/日、カマスサワラ(5kg)が200kg/日、ブリ(5kg)が100kg/日の入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、カンパチ(1～1.5kg)が0.4～1t/日、ハガツオ(1.5kg)が200～700kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、週計でメジ(100～300g)が690kg、カンパチ(0.9～1.2kg)が180kg、シマジ(0.5～1.3kg)が110kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で38統がカンパチ、サハ類中、チウオ主体に14tの入網。志布志湾南部海域では、週計でマルアジ、ブリ、カンパチ主体に5.7tの入網。
- キビナゴ刺網**
種子島海域では、1日のみ7箱/隻の漁。
- トビウオロープ曳網**
屋久島海域では、中トビを3～15箱/統・日の漁。
- ブリ銅付け**
鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(5～6kg)を10～20尾/隻・日の漁。鹿児島湾口部大隅半島側では、ブリ(5～5.3kg)を43～106尾/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、ブリ(3.1～8.1kg)を15～60尾/隻・日の漁。
- その他**
西薩海域では、曳網でサワラ(600～800g)を20～30kg/隻・日の漁。ごち網でメダイ(1～2kg)を8～25kg/隻・日の漁。刺網で1日のみイセエビ(200～500g)を8～17kg/隻の漁。西薩南部海域では、一本釣りで1日のみクエ(35～40kg)を2尾/隻の漁。志布志湾海域では、小型底曳網でメダイ(1～2kg)を20kg/隻・日、チウオ(0.6～1kg)を10kg/隻・日、イトヨリ(300～500g)を10kg/隻・日の漁。屋久島海域では、一本釣りで1日のみハマダイ(2～8kg)を150kg/隻、メダイ(5～6kg)を30～40kg/隻、タマガシラ(400～500g)を20～30kg/隻の漁。

(旋網、棒受網、カツオ竿釣の漁況は下記の表に記載しています。)

業種別・漁港別水揚げ状況

※前年同期(第2933)

| 漁業種類 | 漁港 | 隻数 | 漁獲量(トン) | 漁場 | 魚種組成(%) | 1日 | | | | | |
|------|-----|----|---------|---------|----------------------|---------------|-------|------|------|-----|-----|
| | | | | | | 1統 | 前週 | 前年同期 | | | |
| 旋網 | 阿久根 | 大 | 8 | 188 | マアジ仔37 サハ類豆31 サハ類小13 | 23.4 | 4 | 123 | 4 | 122 | |
| | | 中 | 2 | 25 | 串木野沖 | 12.4 | 7 | 189 | 15 | 116 | |
| | 枕崎 | 大 | 0 | — | | — | 3 | 115 | 7 | 376 | |
| | | 中 | 3 | 23 | 屋久島南 | 7.7 | 11 | 204 | 8 | 151 | |
| | 内之浦 | 中 | 0 | — | | — | 0 | — | 0 | — | |
| | 山川 | 中 | 0 | — | | — | 0 | — | 0 | — | |
| | 計 | 大 | 8 | 188 | | 23.4 | 7 | 238 | 11 | 498 | |
| 中 | 5 | 48 | | 9.6 | 18 | 393 | 23 | 267 | | | |
| 東海旋網 | 阿久根 | 0 | — | | — | 0 | — | 0 | — | | |
| | 枕崎 | 0 | — | | — | 4 | 256 | 1 | 195 | | |
| 棒受網 | 阿久根 | 9 | 3 | 阿久根沖 長島 | キビナゴ68 カクチワシ28 | 0.3 | 10 | 3 | 22 | 48 | |
| | 内之浦 | 0 | — | | — | 0 | — | 0 | — | | |
| 定置網 | 内之浦 | 38 | 14 | | カンパチ21 サハ類中17 チウオ16 | 0.4 | 34 | 15 | 39 | 17 | |
| 刺網 | 阿久根 | 大 | 1 | 253 | 串木野 長島 | キビナゴ100 | 0.1 | 22 | 2 | 44 | 3 |
| | | 小 | 0 | — | | — | 0 | — | 0 | — | |
| | 海旋 | 0 | — | | — | 2 | 1677 | 1 | 1068 | | |
| | 中 | 0 | — | | — | 5 | 22 | 0 | — | | |
| | 山川 | 海旋 | 1 | 335 | | カツオ小60 カツオ中39 | 335.4 | 2 | 1639 | 2 | 900 |



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の12月7日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁12月7日発行「海洋速報令和4年226号」による。