

鹿児島県漁海況週報

平成29年1月12日発行(1月5日～1月11日)
第2687報【旧暦：12月8日～12月14日/月齢6.8～12.8/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、1月10日現在、平瀬の南4.7マイル付近にあり、離岸している。

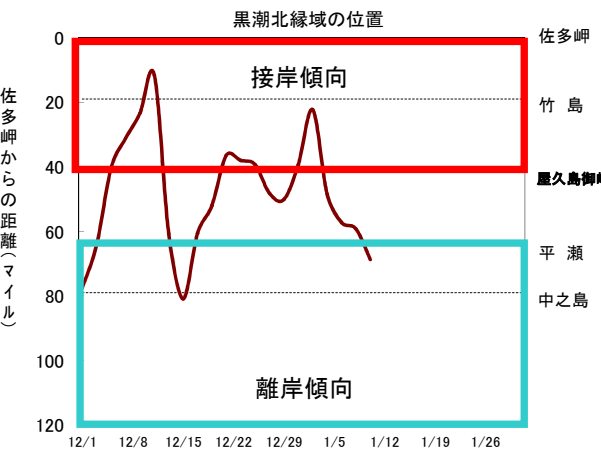
○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、1月10日現在、58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、鹿児島で1.1℃昇温し、中之島で変わらず、その他の海域で0.4～2.8℃降温した。

平年比較では、屋久島御崎で“やや低め”、佐多岬、甌海峡で“平年並”、竹島で“やや高め”、黒潮流域、笠利崎、与論で“かなり高め”、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 | 23.8 | -0.4 | +1.2 | かなり高め |
| 鹿児島 | 19.0 | +1.1 | +1.7 | 著しく高め |
| 佐多岬 | 19.1 | -1.7 | +0.3 | 平年並 |
| 竹島 | 20.9 | -2.1 | +0.6 | やや高め |
| 屋久島御崎 | 20.3 | -2.8 | -0.7 | やや低め |
| 中之島 | 23.4 | +0.0 | +1.2 | 著しく高め |
| 笠利崎 | 23.1 | -0.4 | +1.3 | かなり高め |
| 与路島 | 23.1 | -0.6 | +1.1 | 著しく高め |
| 与論 | 23.2 | -0.7 | +1.0 | かなり高め |
| 甌海峡 | 17.7 | -0.4 | +0.1 | 平年並 |

鹿児島一那覇定期客船観測は1/10-11
串木野一甌定期客船観測は1/11

【漁況】

○定置網

甌島海域では、マシ(豆～200g)が1.1～1.2トン/日、メジナ(0.6～1kg)が100kg/日の入網。西薩南部海域では、カイワリ(80～90g)が0.1～1トン/日、イサキ(300～600g)が多い日で200kgの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ゴマサバ(300～700g)が1トン/日、ハカツオ(1.7～2.5kg)が150kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、マシ(80～300g)が1日のみ2トン、カンパチ(3～5kg)が1日のみ40尾の入網。大隅半島東部海域では、週計で50統がサバ類中、マシ小、マルソウダ主体に30トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でカクチイワシ、チヲオ、サワラ主体に10.3トンの入網。

○キビナゴ刺網

甌島海域では、1～3箱/隻・日の漁。種子島海域では、7箱/隻・日の漁。

○ブリ飼付け

鹿児島湾口部大隅半島側では、3～8kgサイズを16～39尾/統・日の漁。大隅半島南部海域では、5～6kgサイズを45尾/統・日の漁。

○バッチ網

志布志湾海域では、製品で20トンの入札があった。

○トビウオロープ曳網

屋久島海域では、大トビを8～10箱/統・日、中トビを6～11箱/統・日の漁。

○その他

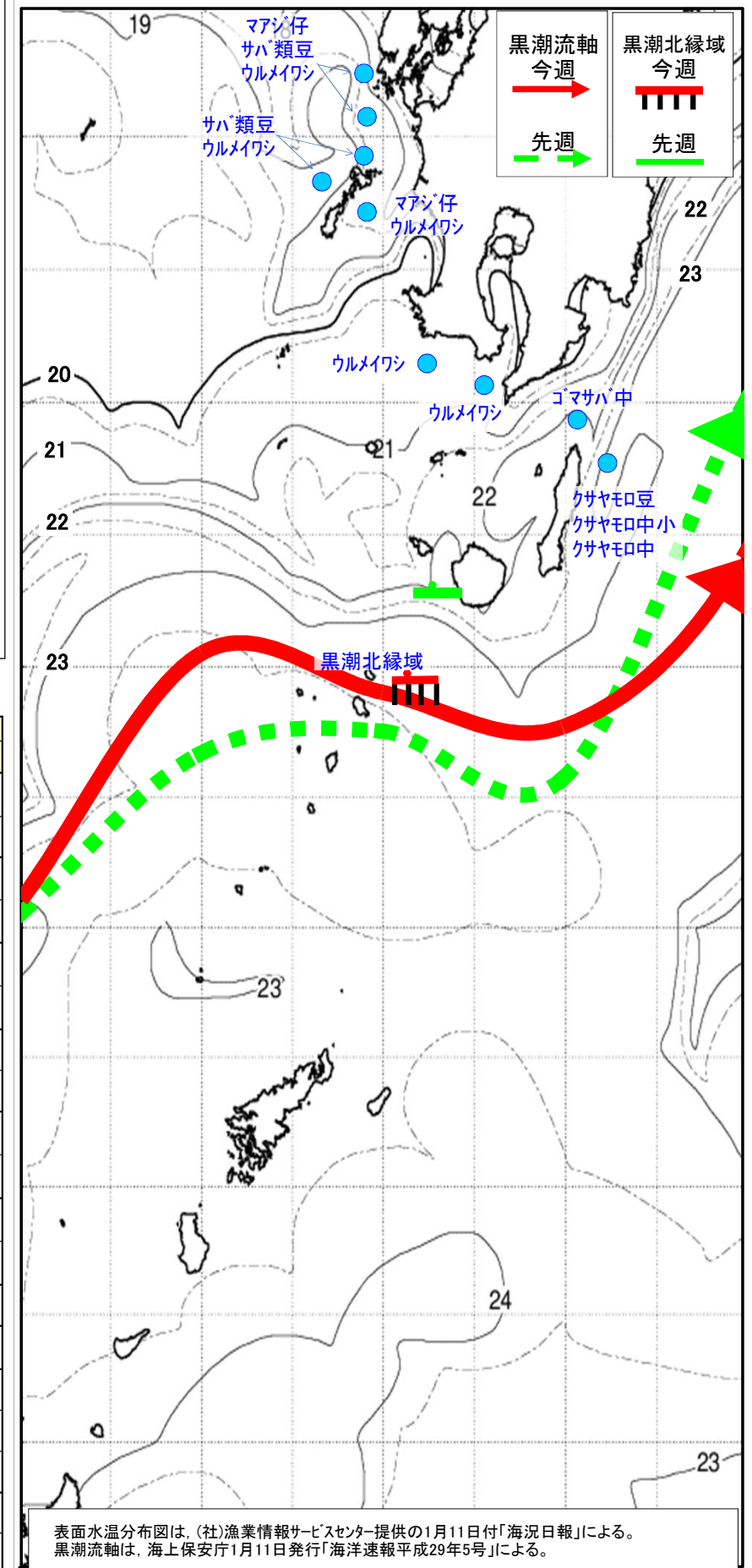
甌島海域では、曳縄でクロマグロ(1.5～4kg)を30～240kg/隻・日の漁。一本釣りでマダイ(0.8～3kg)を40～70kg/隻・日の漁。西薩海域では、ごち網でマダイ(0.5～1kg)を10～20kg/隻・日の漁。一本釣りでメジナ(0.5～1.3kg)を30kg/隻・日の漁。延縄でキダイ(300g)を30kg/隻・日の漁。刺網でヒラメ(0.5～2kg)を2～15kg/隻・日の漁。西薩南部海域では、一本釣りでマダイ(0.6～1kg)を20尾/隻・日、イサキ(300～400g)を10kg/隻・日の漁。志布志湾海域では、底曳網でマダイ(0.1～2kg)を10kg/隻・日の漁。奄美南部海域では、旗流しの3日操業でソテイ(胴体のみ7kg)を30ハイ/隻の漁。延縄の2日操業でマダイ(5～6kg)を300kg/隻、キンマダイ(2～3kg)を300kg/隻の漁。

(まき網、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2638報)

| 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 | | |
|------------|-----|-----|---------|---------|---------------------|-----------------------------|-------|-----|------|------|-----|
| | | | | | | | 隻数 | 漁獲量 | 隻数 | 漁獲量 | |
| 旋網 | 阿久根 | 大 | 4 | 220 | 天草沖 牛深沖 | マシ仔60 サバ類豆16 ウルメイワシ14 | 55.1 | 1 | 11 | 4 | 61 |
| | | 中 | 8 | 55 | 甌東 甌西 網瀬 | マシ仔22 サバ類豆20 ウルメイワシ19 | 6.8 | 2 | 6 | 9 | 353 |
| | 枕崎 | 大 | 2 | 24 | 種子島東 | クサヤモロ豆49 クサヤモロ中小24 クサヤモロ中13 | 12.0 | 0 | — | 6 | 464 |
| | | 中 | 9 | 278 | 種子島北 立目崎沖 枕崎沖 種子島東 | ゴマサバ中30 クサヤモロ豆12 ウルメイワシ11 | 30.9 | 0 | — | 17 | 665 |
| | 内之浦 | 中 | 0 | — | | | — | 0 | — | 0 | — |
| | 山川 | 中 | 0 | — | | | — | 0 | — | 0 | — |
| | 計 | 大 | 6 | 244 | | | 40.7 | 1 | 11 | 10 | 525 |
| 中 | 17 | 333 | | | | 19.6 | 2 | 6 | 26 | 1018 | |
| 東海旋網 | 阿久根 | 0 | — | | | — | 0 | — | 0 | — | |
| | 枕崎 | 0 | — | | | — | 0 | — | 0 | — | |
| 棒受網 | 阿久根 | 9 | 16 | 阿久根沖 長島 | ウルメイワシ98 | 1.8 | 5 | 6 | 9 | 12 | |
| | 内之浦 | 0 | — | | | — | 0 | — | 0 | — | |
| 定置網 | 内之浦 | 50 | 30 | | サバ類中40 マシ小26 マルソウダ9 | 0.6 | 24 | 16 | 52 | 28 | |
| 刺網 | 阿久根 | 37 | 2 | 甌 長島 | キビナゴ100 | 0.0 | 6 | 0.5 | 63 | 5 | |
| カツオ竿釣・海外旋網 | 枕崎 | 大 | 0 | — | | — | 0 | — | 0 | — | |
| | | 小 | 0 | — | | — | 0 | — | 0 | — | |
| | 山川 | 中 | 0 | — | | | — | 0 | — | 0 | — |
| | | 海旋 | 1 | 703 | | カツオ小52 キハダ38 カツオ中7 | 702.8 | 0 | — | 1 | 169 |



表面水温分布図は、(社)漁業情報サービスセンター提供の1月11日付「海況日報」による。
黒潮流軸は、海上保安庁1月11日発行「海洋通報平成29年5号」による。