

# 鹿児島県漁海況週報

令和3年1月14日発行(1月7日～1月13日)  
第2886報【旧暦:11月24日～12月1日/月齢:23.4～29.4/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)

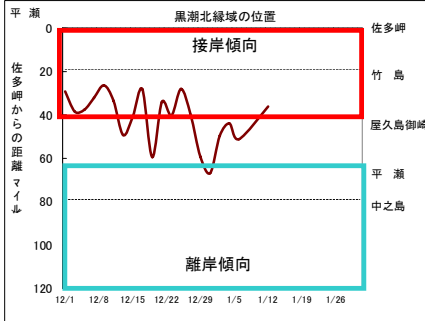
黒潮北縁域は、1月12日現在、屋久島御崎の北4.9マイル付近にあり、接岸している。

### ○黒潮流軸(種子島東)

種子島東の黒潮流軸は、1月12日現在、40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、先週と比較して佐多岬、竹島、屋久島御崎、甬海峡で0.7～1.3℃昇温し、その他の海域で0.4～1.4℃降温した。平年比較では、佐多岬、与論で“かなり高め”、甬海峡でやや高め、黒潮流域、鹿児島で“やや低め”、その他の海域で“平年並”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  | 22.0 | -0.4 | +0.0 | やや低め  |
| 鹿児島   | 16.8 | -0.8 | -0.5 | やや低め  |
| 佐多岬   | 19.7 | +1.3 | +1.0 | かなり高め |
| 竹島    | 20.7 | +0.7 | +0.4 | 平年並   |
| 屋久島御崎 | 21.3 | +0.9 | +0.4 | 平年並   |
| 中之島   | 21.9 | -0.7 | -0.3 | 平年並   |
| 笠利崎   | 21.5 | -0.4 | -0.2 | 平年並   |
| 与路島   | 21.7 | -1.4 | -0.2 | 平年並   |
| 与論    | 23.0 | -0.6 | +0.9 | かなり高め |
| 甬海峡   | 18.4 | +0.7 | +1.0 | やや高め  |

鹿児島一那覇定期客船観測は1/12-13  
串木野一鹿児島定期客船観測は1/13

## 【漁況】

時化のため、全般に低調な漁模様。

### ○定置網

西薩南部海域では、カンパチ(1～1.5kg)が50～200kg/日、1日のみチウオ(200g)が500kg、イサキ(300～500g)が200kg、ブリ(5～9kg)が200kgの入網。鹿児島湾口部薩摩半島側では、ブリ(3～4kg)が400kg/日、ハガツオ(1.5kg)が250kg/日の入網。鹿児島湾口部大隅半島側では、1日のみウスハハキ(1kg)が400kg、イサキ(450g)が350kg、ハガツオ(1.4～1.6kg)が200kgの入網。大隅半島東部海域では、週計で36統がカマス類、カンパチ、ソウダガツオ類主体に6トンの入網。志布志湾南部海域では、週計でサワラ、カクチイワシ、マアジ主体に7.1トンの入網。

### ○ブリ銅付け

鹿児島湾口部薩摩半島側では、3～4kgを5尾/隻・日の漁。大隅半島南部海域では、3～7kgを30～40尾/隻・日の漁。

### ○その他

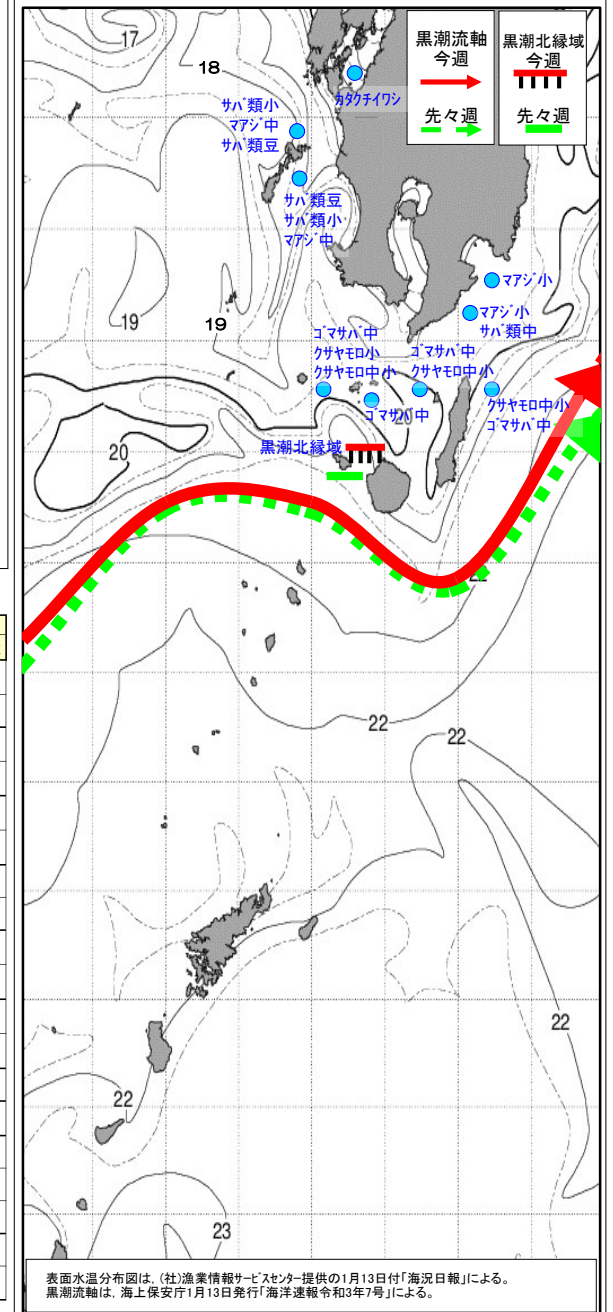
甬島海域では、曳縄で1日のみスマ(2kg)を200kg/隻の漁。西薩海域では、ごち網で1日のみマダイ(0.5～1.5kg)を26～40kg/隻、チダイ(200～300g)を10kg/隻の漁。曳縄で1日のみサワラ(0.5～2kg)を16～40kg/隻、延縄で1日のみアアカマダイ(300g)を17kg/隻、キダイ(300g)を14kg/隻の漁。一本釣りで1日のみメジナ(800g)を25kg/隻、スキ(1～2kg)を10kg/隻の漁。刺網でヒラメ(1kg)を1日のみ10kg/隻の漁。西薩南部海域では、曳縄で1日のみスマ(1kg)を50～150kg/隻、カツオ(1～2kg)を10～20kg/隻、ハガツオ(1～2kg)を5～20kg/隻の漁。大隅半島南部海域では、1日のみ曳縄でハガツオ(1.5kg)を150kg/隻の漁。屋久島海域では、一本釣り1日のみゴマサハ(600～700g)を15～40尾/隻の漁。奄美南部海域では、旗流しで1日のみソテイカ(胴体のみ3～10kg)を5～15ハイ/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2834報)

| 漁業種類  | 漁港  | 隻数  | 漁獲量(トン) | 漁場                      | 魚種組成(%)        | 1日   | 前週 |     | 前年同期 |     |
|-------|-----|-----|---------|-------------------------|----------------|------|----|-----|------|-----|
|       |     |     |         |                         |                | 1統   | 隻数 | 漁獲量 | 隻数   | 漁獲量 |
| 旋網    | 阿久根 | 大   | 4       | 62                      | 縄瀬 甬東          | 15.5 | 0  | —   | 1    | 11  |
|       |     | 中   | 5       | 53                      | 甬東 長島          | 10.6 | 1  | 3   | 10   | 147 |
|       | 枕崎  | 大   | 3       | 218                     | 馬毛島 湯瀬 志布志沖    | 72.5 | 2  | 76  | 9    | 379 |
|       |     | 中   | 9       | 227                     | 馬毛島 湯瀬 種子島東 竹島 | 25.2 | 4  | 68  | 17   | 496 |
|       | 内之浦 | 中   | 1       | 3                       | 内之浦沖           | 2.7  | 2  | 13  | 0    | —   |
|       | 山川  | 中   | 0       | —                       | —              | —    | 0  | —   | 0    | —   |
|       | 計   | 大   | 7       | 280                     | —              | 39.9 | 2  | 76  | 10   | 390 |
| 中     | 14  | 280 | —       | 20.0                    | 5              | 71   | 27 | 643 |      |     |
| 東海旋網  | 阿久根 | 0   | —       | —                       | —              | 0    | —  | 0   | —    |     |
|       | 枕崎  | 0   | —       | —                       | —              | 0    | —  | 0   | —    |     |
| 棒受網   | 阿久根 | 0   | —       | —                       | —              | 0    | —  | 19  | 10   |     |
|       | 内之浦 | 0   | —       | —                       | —              | 0    | —  | 0   | —    |     |
| 定置網   | 内之浦 | 36  | 6       | カマス類19 カンパチ13 ソウダガツオ類12 | 0.2            | 20   | 10 | 41  | 11   |     |
| 刺網    | 阿久根 | 17  | 2       | 牛深沖 長島 阿久根沖 甬           | 0.1            | 6    | 1  | 36  | 8    |     |
| カツオ竿釣 | 枕崎  | 大   | 0       | —                       | —              | —    | 1  | 347 | 0    | —   |
|       |     | 小   | 0       | —                       | —              | —    | 0  | —   | 0    | —   |
|       | 海旋  | 1   | 695     | カツオ小62 カツオ中20 キハダ17     | 694.9          | 0    | —  | 2   | 1452 |     |
| 海外旋網  | 山川  | 中   | 0       | —                       | —              | —    | 0  | —   | 0    | —   |
|       |     | 海旋  | 0       | —                       | —              | —    | 1  | 792 | 1    | 783 |



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13日付「海況日報」による。  
黒潮流軸は、海上保安庁1月13日発行「海洋通報令和3年7号」による。