

# 週間漁海況情報—第15号

平成26年4月14日

内容は水産研究課ホームページ <http://www.pref.tokushima.jp/tafftsc/suisan/> で公開され、原則として毎週月曜日夜間に更新します。

徳島県立農林水産総合技術支援センター  
水産研究課

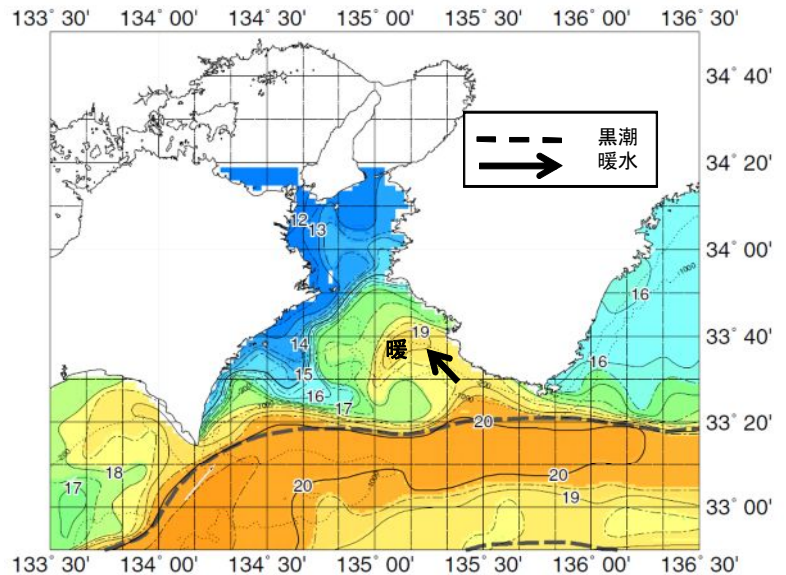
## 1. 海況の経過

右に千葉県、東京都、神奈川県、静岡県、三重県及び和歌山県が共同で作成した海況図（H26.4.14）を示した。

黒潮は、室戸岬沖でやや離岸、潮岬沖で接岸している。

黒潮本流の表面水温は、20℃台である。徳島沿岸の表面水温は、播磨灘で11～12℃台、紀伊水道で11～15℃台、海部沿岸で12～14℃台である。紀伊水道外域では、和歌山県沿岸から反時計回りの暖流流入がある。

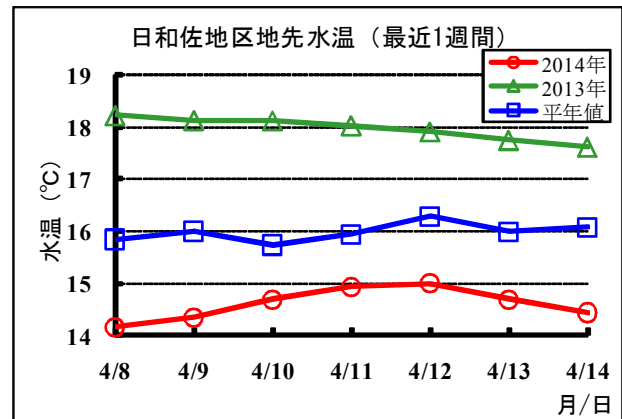
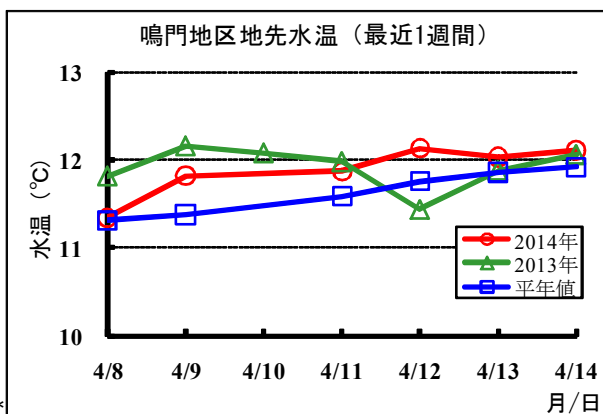
漁業調査船「とくしま」で4月8日に行った播磨灘海区の海洋観測では、表層は「やや高め」の11.7℃、10m層は「平年並み」の10.8℃、20m層は「平年並み」の10.7℃、30m層は「やや高め」の10.8℃であった。



## 播磨灘海区観測結果

| 観測日 |      | 水 温  |      |      |      | 塩 分  |      |      |      |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|     |      | 表層   | 10m  | 20m  | 30m  | 表層   | 10m  | 20m  | 30m  |
| 4/8 | 今年値  | 11.7 | 10.8 | 10.7 | 10.8 | 32.1 | 32.2 | 32.2 | 32.3 |
|     | 平年偏差 | 0.5  | 0.2  | 0.3  | 0.5  | -0.5 | -0.4 | -0.5 | -0.4 |
|     | 前年偏差 | 0.4  | -0.5 | -0.6 | -0.6 | -0.2 | -0.1 | -0.1 | -0.1 |

**地先水温** 最近1週間の地先水温は、鳴門地区は「平年並」の11.3～12.1℃、日和佐地区は「低め」～「やや低め」の14.1～15.0℃、牟岐地区は「かなり低め」～「やや低め」の13.8～15.5℃で推移した。



\* 平年並：±0.49以下、やや高め（やや低め）：±0.50～1.49、高め（低め）：±1.50～2.49、かなり高め（かなり低め）：±2.50以上

\* 平年値 鳴門地区：1981～2010年の平均値、日和佐地区：1982～2010年の平均値

## 2. 漁況の経過

**延縄**：海部沿岸で、中主体にアカムツが0.2トン(1日1隻当たり69kg)、大・中主体にキダイが0.4トン(同16kg)水揚げされた。

**小型定置網**：海部沿岸で、大・中主体にイサキが0.5トン(同130kg)、マイワシが11.3トン(同3.8トン)、ウルメイワシが3.2トン(同0.5トン)、キビナゴ0.3トン(同90kg)、小主体にマルアジ1.2トン(同171kg)水揚げされた。

**釣り**：海部沿岸で、大・中主体にタチウオが0.4トン(同47kg)、紀伊水道で、特大主体にタチウオが1.3トン(同50kg)水揚げされた。

漁業種類別集計表（抜粋） 2014年4月7日～2014年4月13日

県下5漁協から聞き取り

| 漁業種類  | 漁獲海域 | 魚種     | 延べ出漁隻数 | 漁獲量(kg) | 1日1隻当たり漁獲量(kg) | 銘柄・その他 |
|-------|------|--------|--------|---------|----------------|--------|
| 延縄    | 海部沿岸 | アカムツ   | 3      | 206     | 69             | 中主体    |
|       |      | キダイ    | 23     | 378     | 16             | 大・中主体  |
| 小型定置網 | 海部沿岸 | イサキ    | 4      | 521     | 130            | 大・中主体  |
|       |      | マイワシ   | 3      | 11,262  | 3,754          |        |
|       |      | ウルメイワシ | 6      | 3,195   | 533            |        |
|       |      | キビナゴ   | 3      | 270     | 90             |        |
|       |      | マルアジ   | 7      | 1,199   | 171            | 小主体    |
|       |      | 釣り     | 海部沿岸   | タチウオ    | 9              | 424    |
|       | 紀伊水道 | タチウオ   | 25     | 1,259   | 50             | 特大主体   |

**昨年同時期の主な漁獲傾向**：昨年の4月8日～4月14日には、延縄では海部沿岸で、中主体にアマダイが0.3トン、大主体にキダイが0.3トン水揚げされた。建網では海部沿岸で、大主体にカワハギが0.2トン水揚げされた。小型定置網では海部沿岸で、マメ主体にマアジが1.0トン、小主体にマルアジが1.2トン、カタクチイワシが5.4トン、キビナゴが1.6トン、イサキが1.3トン、アオリイカが0.7トン水揚げされた。大型定置では海部沿岸で、特大・マメ主体にマアジが1.4トン、小主体にマルアジが1.0トン、イワシ類が0.3トン、大主体にサワラが0.4トン、平均重量43kgのクロマグロが0.3トン、ブリが1.9トン、メジロが1.7トン、ハマチが2.3トン、マダイが0.5トン、大主体にイシダイが1.4トン、中主体にクロダイが0.4トン、特大・大・中主体にイサキが0.2トン、中・小主体にカワハギが0.3トン、小・小主体にサバフグが0.7トン、小主体にシイラが0.2トン、大主体にアオリイカが0.3トン水揚げされた。釣りでは海部沿岸で、中主体にカツオが16.8トン水揚げされた。

**週間予報**：黒潮は、室戸岬沖で「やや離岸」から「接岸」、潮岬沖において「接岸」で推移する見込み。地先水温は、鳴門地先で「平年並」の12℃台、日和佐地先で「低め」の14～15℃台で推移する見込み。