

漁海況情報

平成 28 年 4 月 27 日 第 2 号 (通巻 583 号)

山口県水産研究センター 外海研究部 〒759-4106 長門市仙崎 2861-3

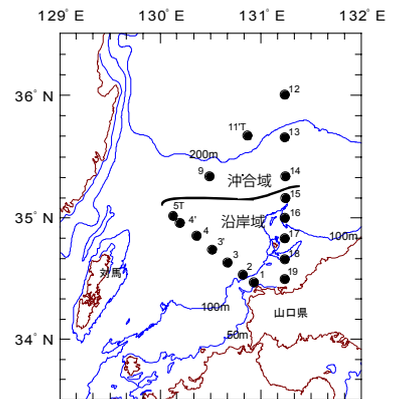
TEL : 0837-26-0711 FAX : 0837-26-1042 Mail : a16402@pref.yamaguchi.lg.jp

【海鳴りネットワーク】 <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/uminari/uminari-top.html>

【くろしおによる海洋観測】

4 月 25~26 日に漁業調査船「くろしお」で海洋観測を実施しました。

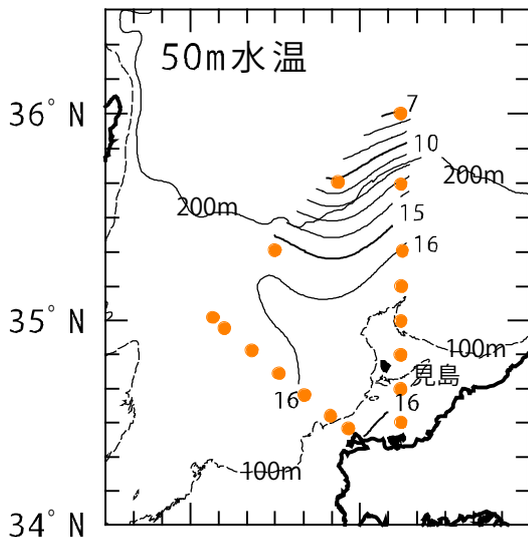
50m, 100m 水温は、沿岸域で「やや高め」、沖合域で「平年並み~やや低め」でした。ここで平年とは 30 年間 (1981~2010 年) の平均値のことです。



海洋観測点

【50m 深水温分布】

130° E 131° E 132° E

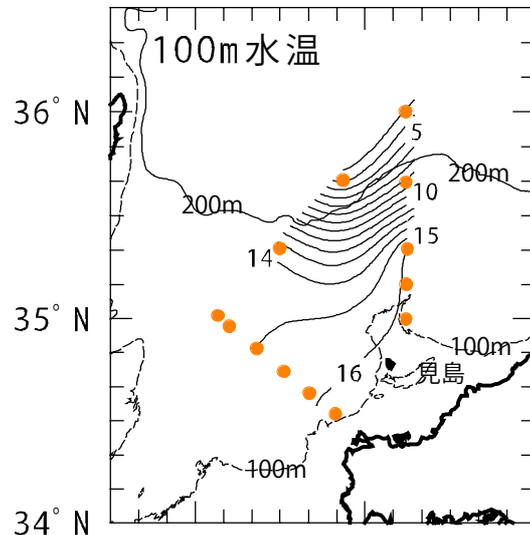


沖合域では 7~15°C 台を示し「やや低め」でした。

沿岸域は前回よりも 1~2°C 昇温し 15~16°C 台を示し、「やや高め」でした。見島周辺では 16°C 台で、前回よりも約 1°C 上昇しました。

【100m 深水温分布】

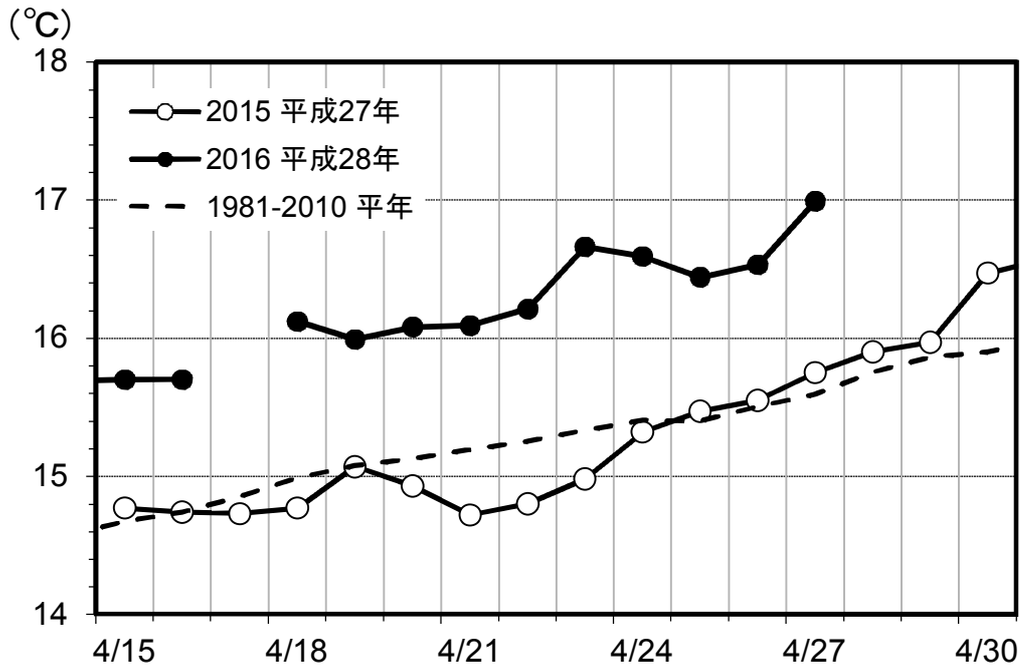
130° E 131° E 132° E



沖合の冷水は、前回同様に北上傾向で、沖合域では 3~15°C 台で「平年並み」でした。

沿岸域では 14~16°C 台を示し「やや高め」でした。見島周辺では 16°C 台で、前回よりも約 2°C 上昇しました。

【萩-見島フェリー観測の表層水温】



萩沖表層水温は昇温しており、4月15日以降 15.7~17.0°Cの範囲で推移しました。4月に入ってから、平年に比べ高い傾向が続いており、4月15日以降は、平年に比べると 0.9~1.4°C 高めでした。

4月27日の水温は 17.0°C で、平年と比べ 1.4°C 高め、前年と比べても 1.2°C 高めでした。

【他県の情報】

長崎県 — 平成 28 年 4 月 14 日~4 月 20 日の漁模様 —

<中小型まき網>

西彼地区：ウルメイワシを 1 日 1 統当たり 16 トンの水揚げで、前週の 70%（前年を上回った）。

北松南部地区：マサバなどを 1 日 1 統当たり 8 トンの水揚げで、前週の 57%（前年を下回った）。

<イカ釣り>

対馬東岸地区：ケンサキイカを 1 日 1 統当たり 9 kg の水揚げで、前週の 50%（前年を下回った）。

壱岐勝本地区：ケンサキイカを 1 日当たり 204 kg の水揚げで、前週の 2.6 倍（前年を下回った）。

* 長崎県漁海況週報 2939 号から抜粋