

# 漁海況情報

平成 27 年 5 月 7 日 第 2 号 (通巻 562 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

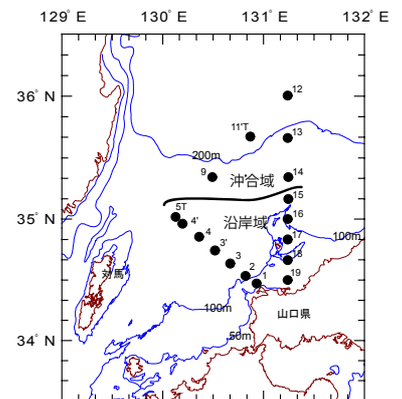
【海鳴りネットワーク】 <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/uminari/uminari-top.html>

## 【くろしおによる海洋観測】

4 月 30 日～5 月 1 日に漁業調査船「くろしお」で海洋観測を実施しました。

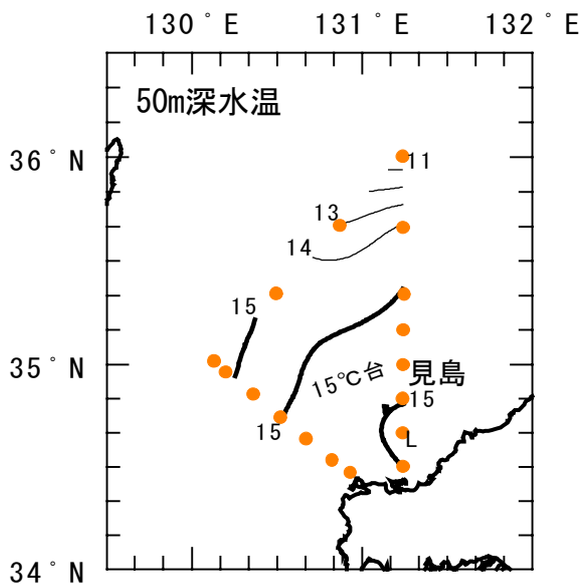
今月の 50m, 100m 水温は、沿岸域で「やや低め」、沖合域で「平年並み」となりました。平年とは 30 年間 (1981～2010 年) の平均値のことです。

Sta. 16 (八里ヶ瀬) から陸岸にかけて至るところでノクチルカ赤潮が見られました。



海洋観測点

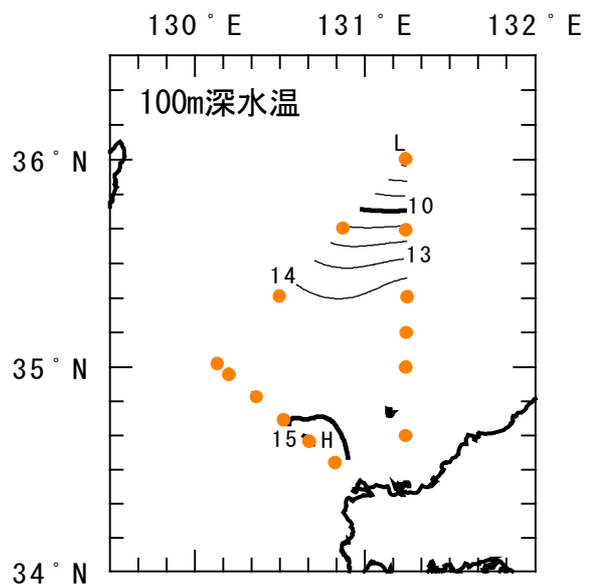
## 【50m 深水温分布】



沖合域では 10～15℃台で「平年並み」でした。

沿岸域は 14～15℃台を示し、「やや低め」でした。見島周辺では 14～15℃台でした。

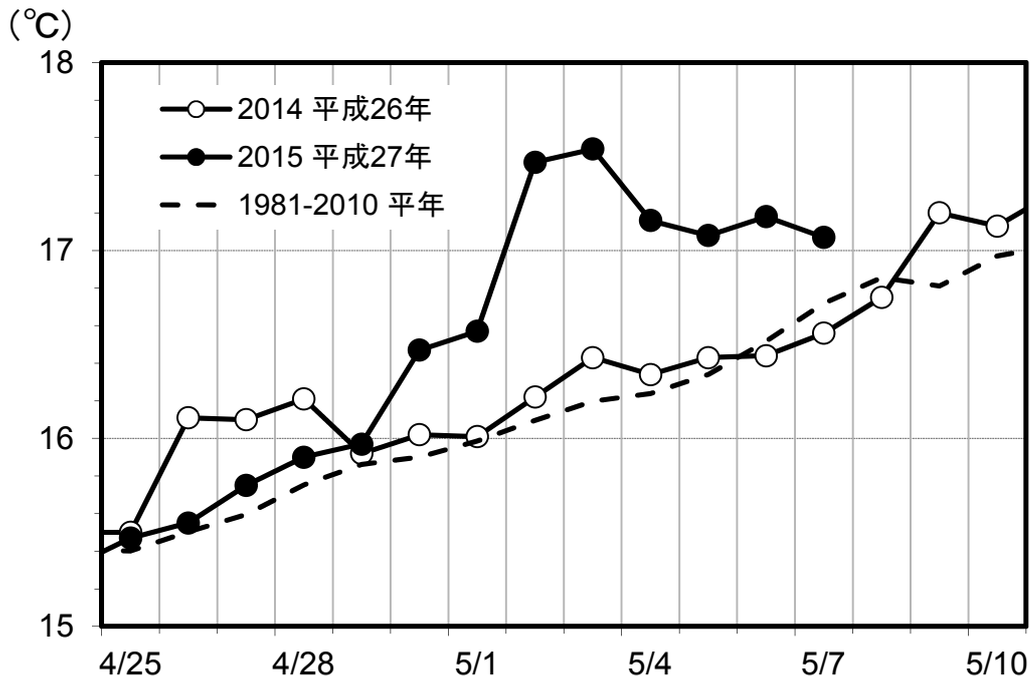
## 【100m 深水温分布】



沖合域では 6～14℃台で「平年並み」でした。冷水の張り出しはあまり強くありません。

沿岸域では 14～15℃台を示し「やや低め」でした。見島周辺では前回と変わらず 14℃台でした。

## 【萩-見島フェリー観測の表層水温】



萩沖の表層水温は、4月29日まで平年値前後で推移していましたが、4月30日には平年値より高め（16.5°C、+0.6°C）になり、その後は高め傾向を維持しつつ昇温しています。5月7日は17.1°Cで、平年と比べ0.4°C高め、前年と比べ0.5°C高めでした。

## 【他県の情報】

長崎県 — 4/23~29の漁模様 —

### <中小型まき網>

西彼地区：ウルメイワシなどを1日1統当たり21トンの水揚げで前週の1.8倍（前年を上回った）。

北松南部地区：ウルメイワシなどを1日1統当たり9トンの水揚げで、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40kgの水揚げで、前週の2.5倍（前年を上回った）。

壱岐勝本地区：ケンサキイカを1日当たり約3.1トンの水揚げで、前週を上回った（前年を上回った）。

\* 長崎県漁海況週報 2890号から抜粋