

# 漁海況情報

平成 29 年 7 月 12 日 第 6 号 (通巻 607 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

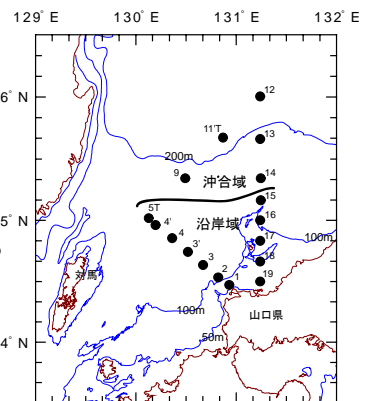
【海鳴りネットワーク】 <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/uminari/uminari-top.html>

## 【かいせいによる海洋観測】

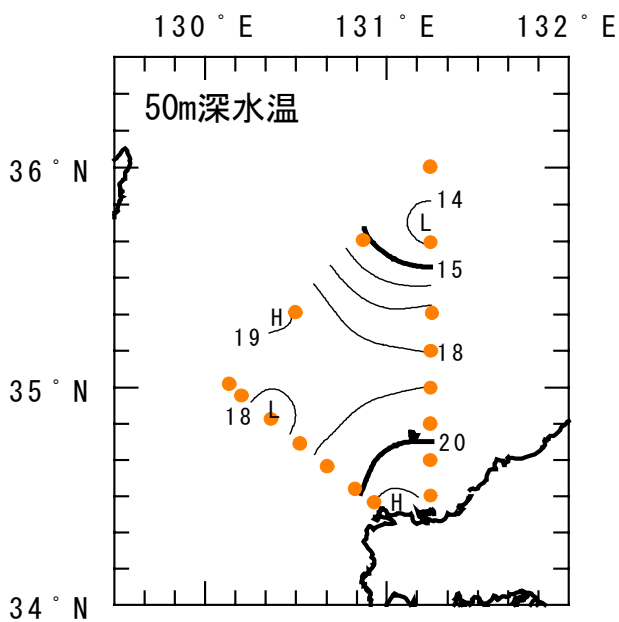
7月6～7日に漁業調査船「かいせい」で海洋観測を実施しました。

50m, 100m 水温は、沿岸域で「平年並み～やや高め」、沖合域で「平年並み」でした。

平年とは 30 年間 (1981～2010 年) の平均値のことです。

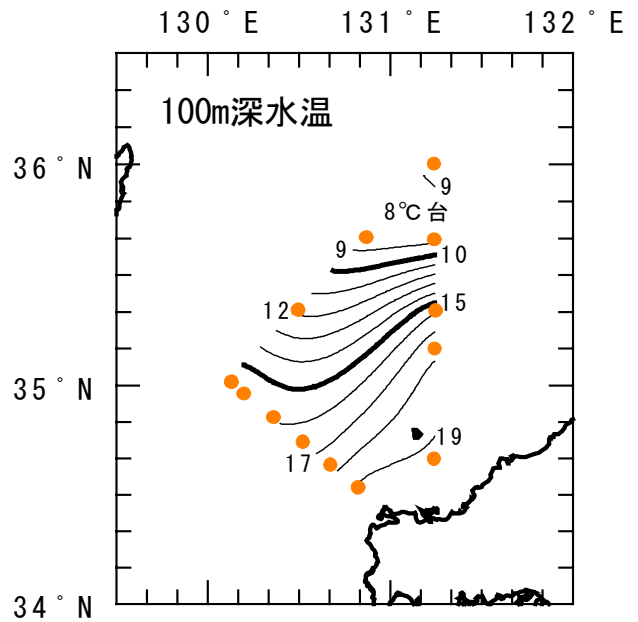


## 【50m 深水温分布】



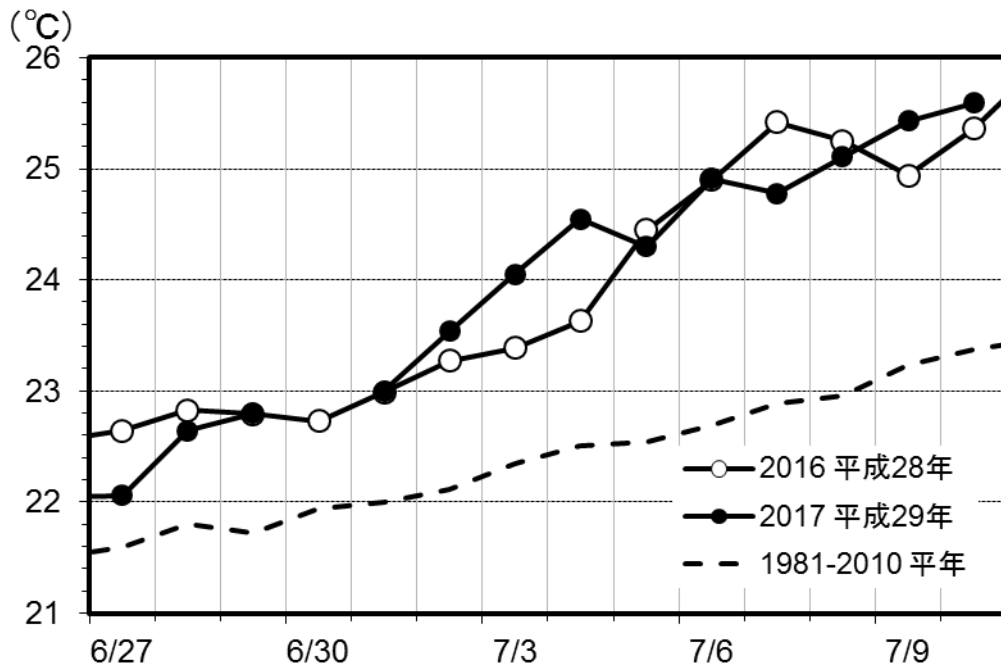
- ・ 沖合域では 13～19℃台を示し「平年並み」でした。
- ・ 沿岸域は 17～21℃台を示し、「平年並み」でした。
- ・ 見島周辺では 19～20℃台で、前月よりも少し上昇しました。

## 【100m 深水温分布】 海洋観測点



- ・ 沖合の冷水の張り出しは前月と比べやや小さくなりました。
- ・ 沖合域では 8～15℃台で「平年並み」、沿岸域では 15～19℃台を示し「やや高め」でした。
- ・ 見島周辺では 18～19℃台で、昇温傾向にあります。

## 【萩-見島フェリー観測の表層水温】



- ・萩沖表層水温は、6月下旬以降 22.1～25.6°Cの範囲で、平年よりも高め (+0.5～+2.2°C) で推移しており、昇温傾向にあります。
- ・7月10日の水温は 25.6°Cで、平年と比べ 2.2°C高めでした（前年と比べ 0.2°C高め）。

## 【日本海海況予報】

国立研究開発法人 水産研究・教育機構 日本海区水産研究所が平成 29 年 7 月 7 日に発表した「平成 29 年度第 2 回日本海海況予報」のうち、山口県にかかわる部分を抜粋してお知らせします。

今後の見通し（2017 年 7 月中旬～9 月）

### ■島根沖冷水域

- ・島根沖の冷水域の張り出しは、規模はやや小さく接岸状況は「平年並み」で経過

### ■対馬暖流域の表面水温

- ・「やや高め」で経過

### ■対馬暖流域の 50m 深水温

- ・「やや高め」で経過