

# 海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

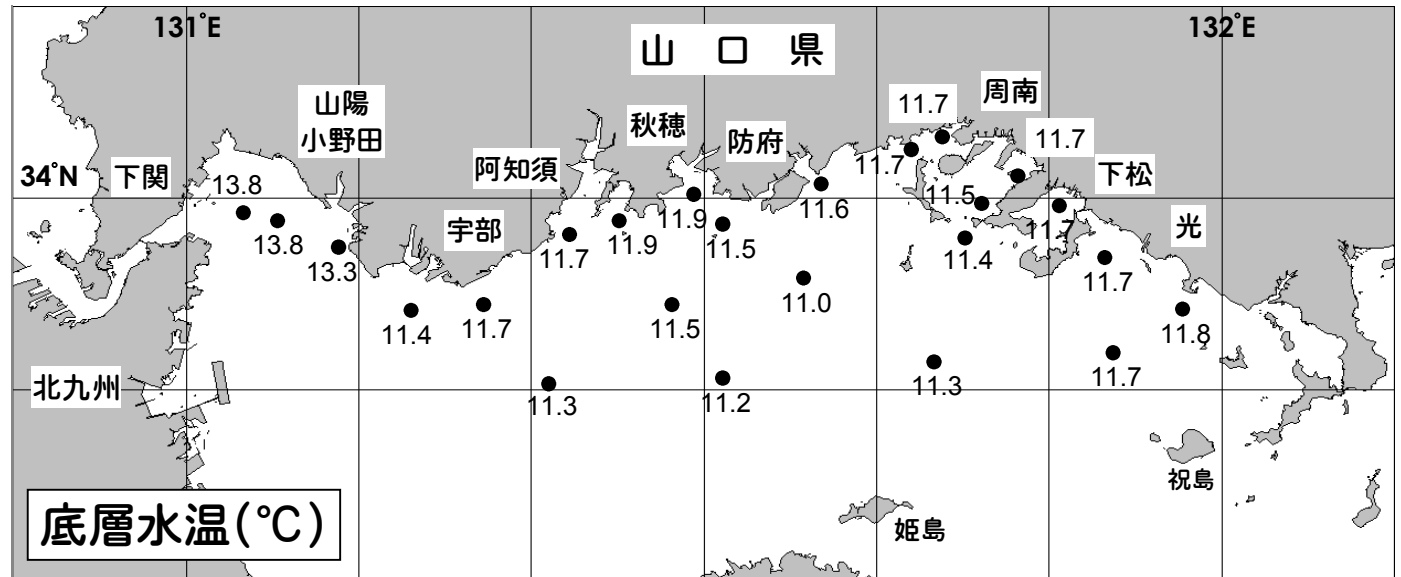
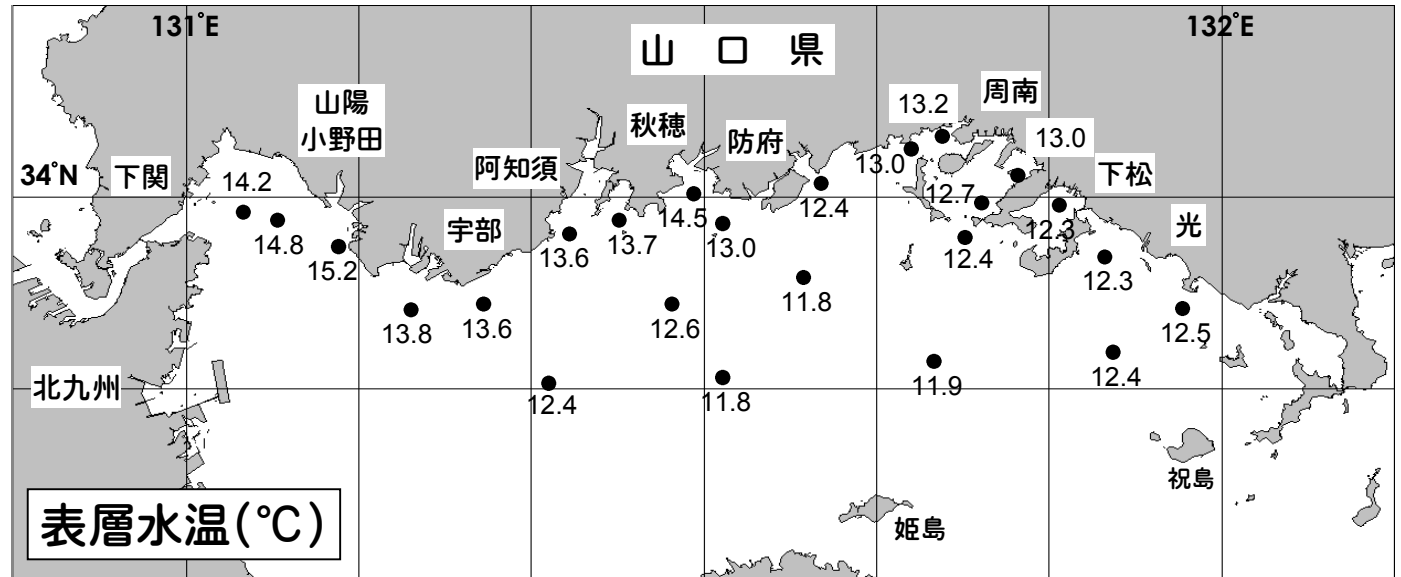
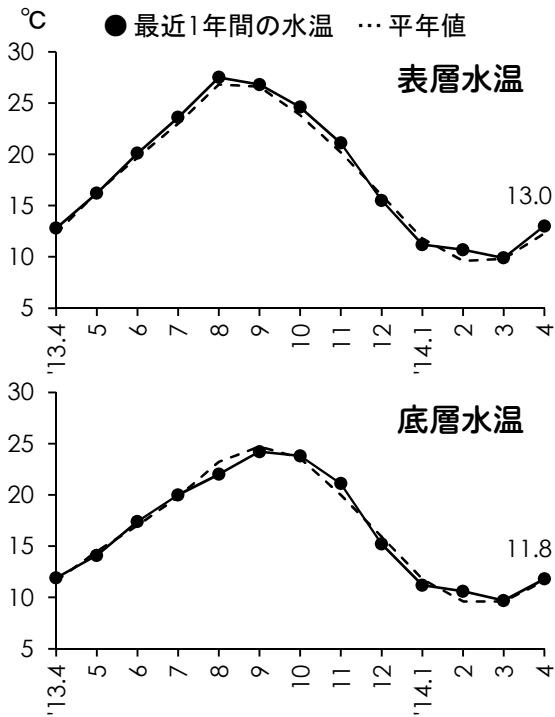
平成26年 4月 7・9日 調査

山口県水産研究センター 内海研究部  
TEL:083-984-2116 FAX:083-984-2209

## 1. 水温

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	13.0 °C	11.8 °C
平年差	+0.7 °C	+0.2 °C
前年差	+0.2 °C	-0.1 °C



◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや高め」、底層では「高め基調の平年並み」でした。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では11.8~15.2°C (平年差-0.3~+2.5°C) の範囲、底層では11.0~13.8°C (平年差-0.1~+1.3°C) の範囲にあり、平年に比べて、表層では「低め基調の平年並み」~「甚だ高め」、底層では「低め基調の平年並み」~「かなり高め」でした。

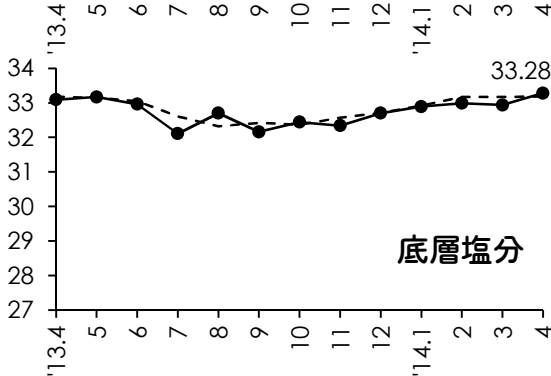
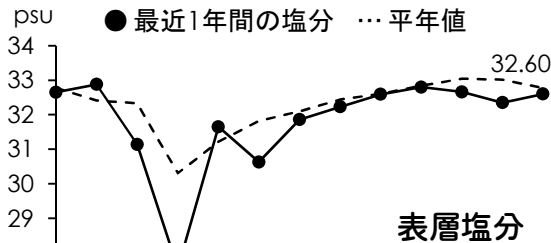
## 2. 塩分

◎ 概況 平年に比べて、表層では「低め基調の平年並み」、底層では「高め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	32.60	33.28
平年差	-0.17	+0.10
前年差	-0.05	+0.19

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では31.27~33.48の範囲、底層では32.48~33.53の範囲にあり、平年に比べて、表層では「やや低め」~「高め基調の平年並み」、底層では「低め基調の平年並み」~「やや高め」でした。



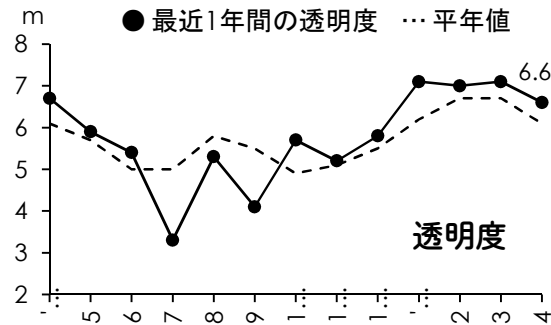
## 3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「高め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	—
観測値	6.6 m
平年差	+0.5 m
前年差	-0.1 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると1.5~13.0mの範囲にあり、平年に比べて「やや低め」~「やや高め」でした。



## 4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮

有害プランクトン「カレンニア ミキモイ」が広い範囲で出現しています。徳山湾奥の中層では最高705個/mlが確認され、4月10日付けで周南市櫛ヶ浜沿岸に赤潮注意報が発令されました。

◎ クラゲ

全域でアカクラゲ(傘径15~20cm主体)が大量に発生しています。また、所々でミズクラゲ(小型主体)も確認されました。

◎ その他の情報



調査船「せと」

## 5. お知らせ

- ◎ 周防灘定線調査は、毎月上旬に実施しています。
- ◎ 平年値における「平年」は、1981年(S56年)から2010年(H22年)までの30年間です。
- ◎ 「底層」は海底から1m上の層です。
- ◎ 次回の観測は5月上旬の予定です。天候などによって変更になる場合があります。
- ◎ 観測結果は、山口県のWEBサイト「海鳴りネットワーク」にも掲載しています。