

# 海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

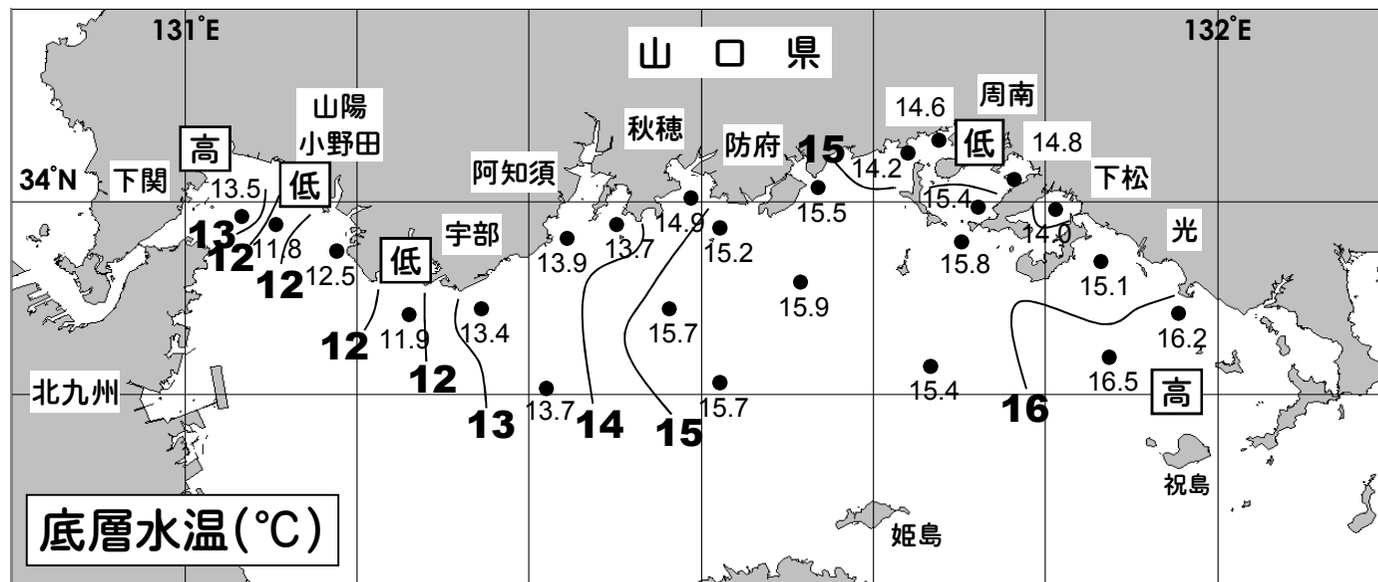
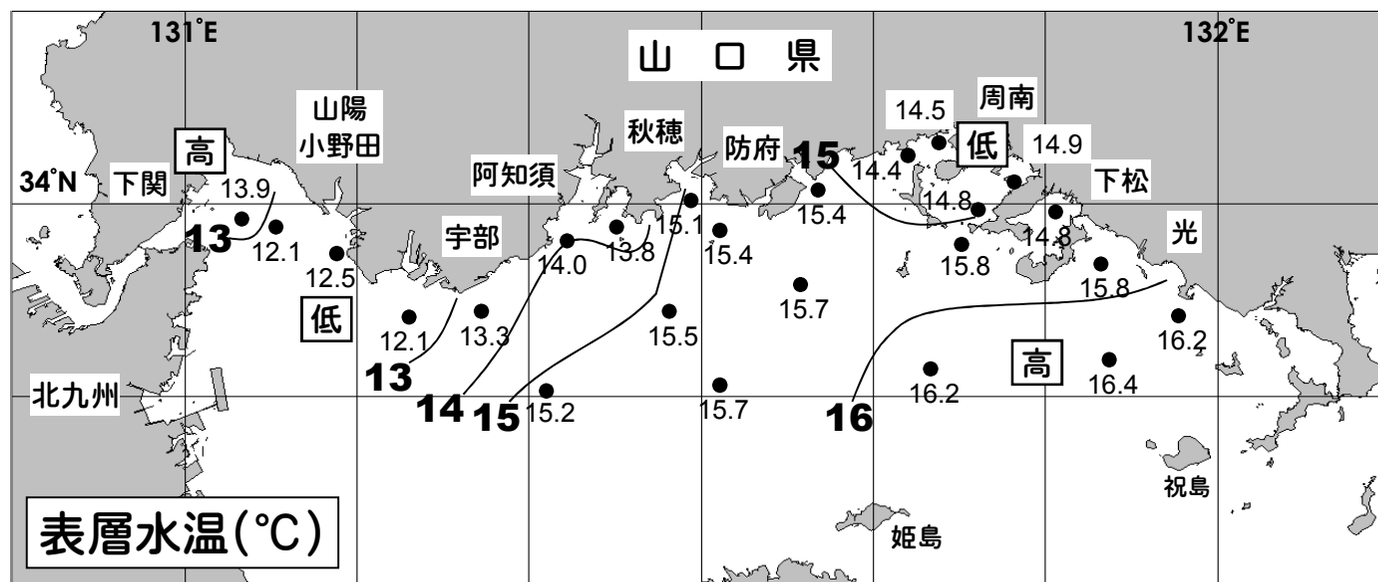
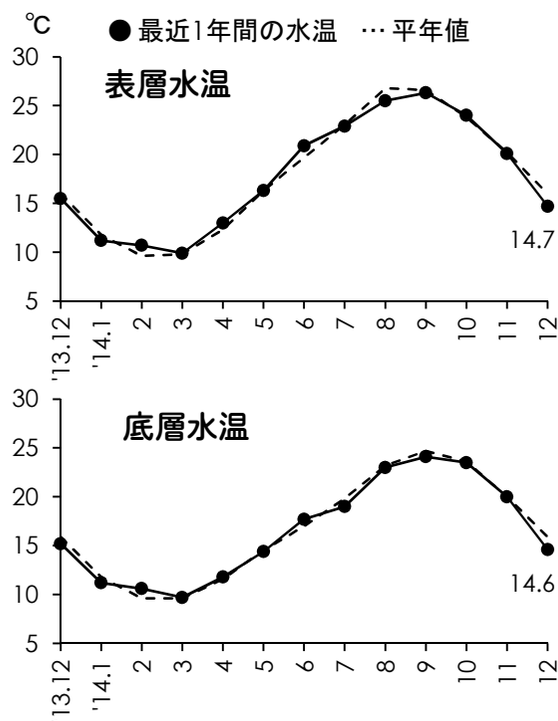
平成26年 12月 9・10日 調査

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	14.7 °C	14.6 °C
平年差	-1.3 °C	-1.3 °C
前年差	+0.2 °C	-0.1 °C



◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや低め」、底層では「かなり低め」でした。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では12.1~16.4°C (平年差-2.5~-0.6°C) の範囲、底層では11.8~16.5°C (平年差-2.6~-0.8°C) の範囲にあり、平年に比べて、表層では「甚だ低め」~「低め基調の平年並み」、底層では「甚だ低め」~「やや低め」でした。

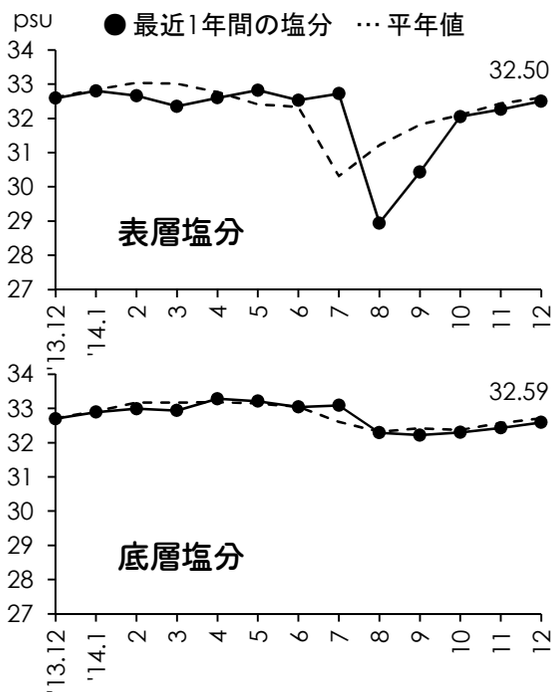
## 2. 塩分

◎ 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「低め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	32.50	32.59
平年差	-0.11	-0.12
前年差	-0.05	+0.19

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では30.97~33.22の範囲、底層では32.30~33.27の範囲にあり、平年に比べて、表層では「甚だ低め」~「高め基調の平年並み」、底層では「やや低め」~「高め基調の平年並み」でした。



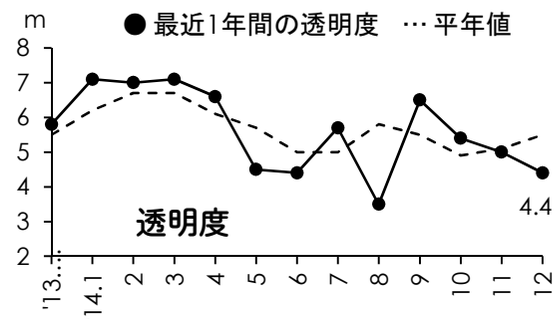
## 3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「やや低め」でした。

※全調査点の平均値

	—
観測値	4.4 m
平年差	-1.1 m
前年差	-0.1 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると1.5~8.0mの範囲にあり、平年に比べて「かなり低め」~「やや高め」でした。



## 4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮

徳山湾で、有害プランクトンの一種「カレニア ミキモトイ」が発生しています。最高密度は湾奥の蛇島沖(St.15の4m深)の372個/ccでした。

◎ クラゲ

◎ その他の情報



## 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2月上旬の予定です(1月は欠測)。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。