

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

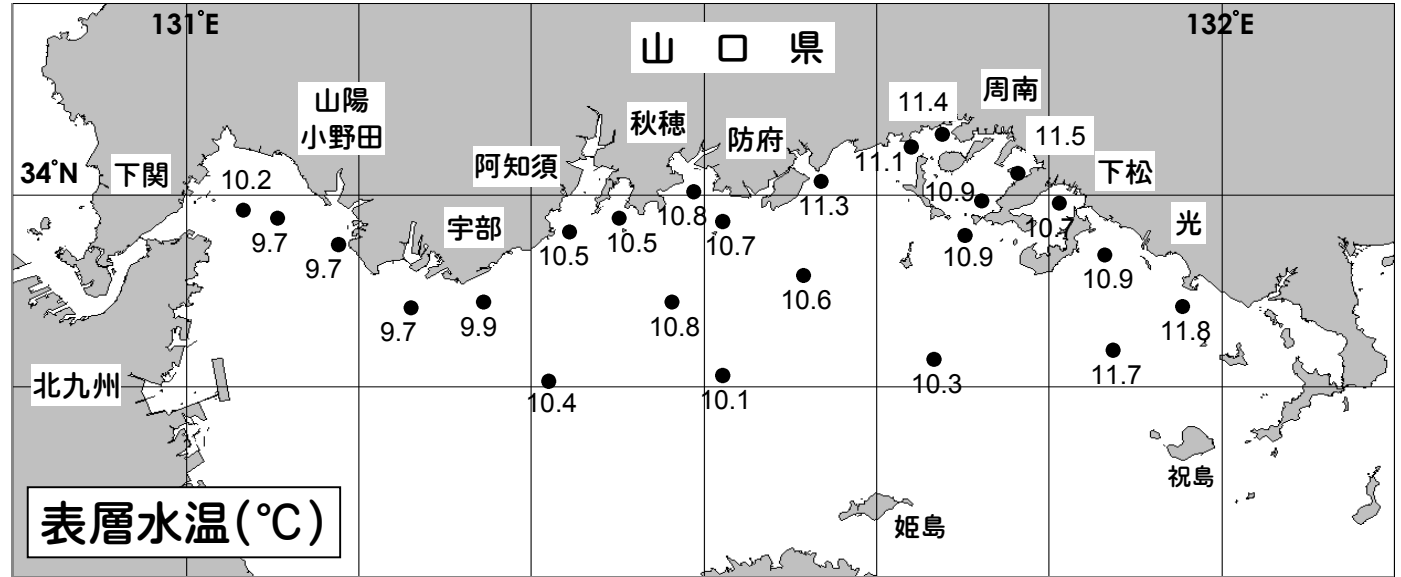
平成26年 2月 3・5日 調査

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

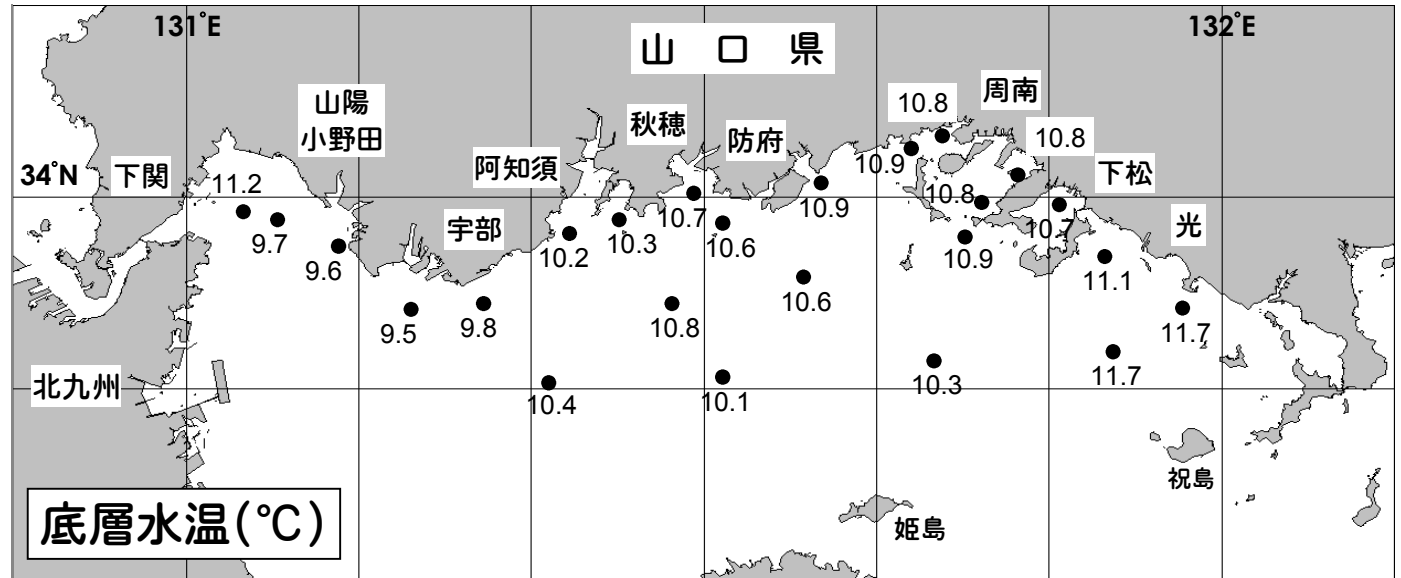
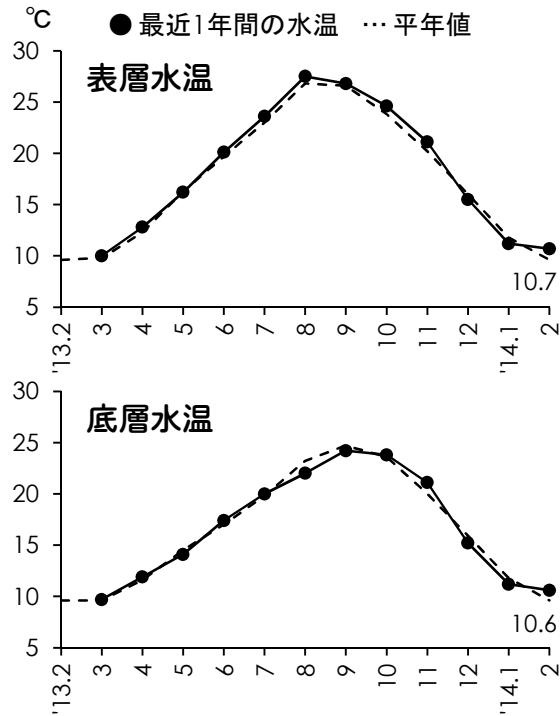
1. 水温

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	10.7 °C	10.6 °C
平年差	+1.1 °C	+1.0 °C
前年差	+0.4 °C	+0.4 °C



表層水温(°C)



底層水温(°C)

◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや高め」、底層では「やや高め」でした。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では9.7~11.8°C (平年差-0.2~+1.8°C) の範囲、底層では9.5~11.7°C (平年差-0.1~+2.2°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」~「かなり高め」、底層では「低め基調の平年並み」~「かなり高め」でした。

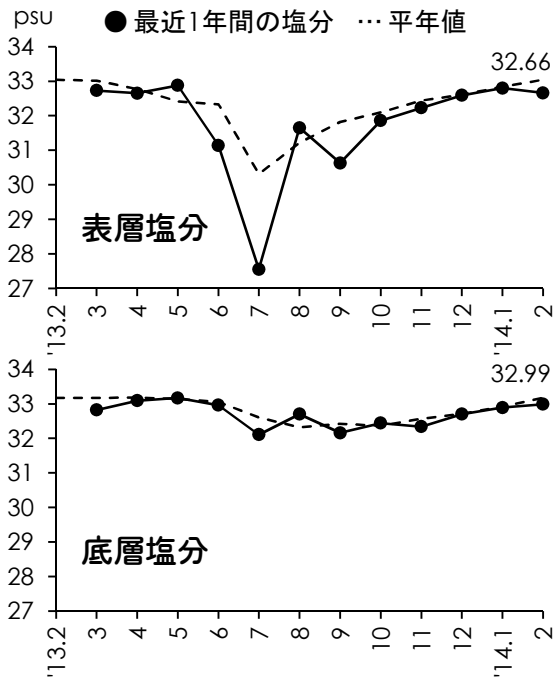
2. 塩分

◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや低め」、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	32.66 psu	32.99 psu
平年差	-0.38 psu	-0.18 psu
前年差	+0.05 psu	+0.05 psu

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では30.83~33.38の範囲、底層では32.36~33.42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「やや低め」~「低め基調の平年並み」でした。



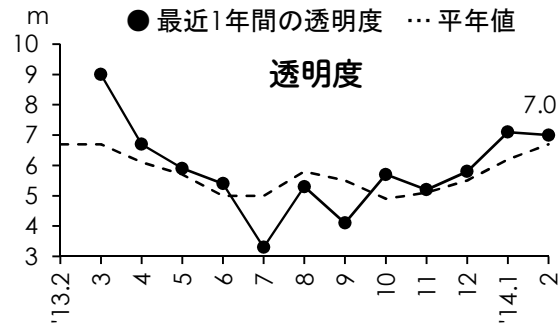
3. 透明度

◎ 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	7.0 m
平年差	+0.3 m
前年差	+0.3 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると2.0~12.5mの範囲にあり、平年に比べて「かなり低め」~「かなり高め」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「カレニア ミキモイ」による赤潮が発生し、赤潮注意報が発令されました(1/31~)。

◎ クラゲ

沖合の所々でクラゲ(種不明、傘径約10cm)が発生しています。

◎ その他の情報

沖合域を中心に「ヌタ」が発生しています。



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3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。