

# 海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

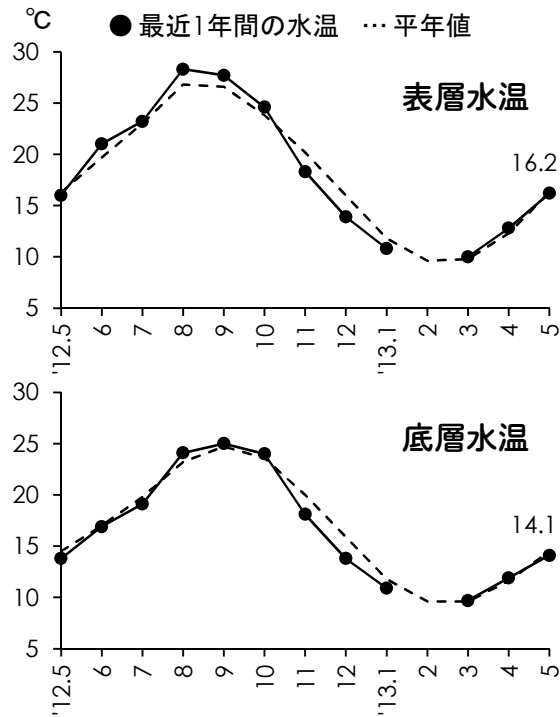
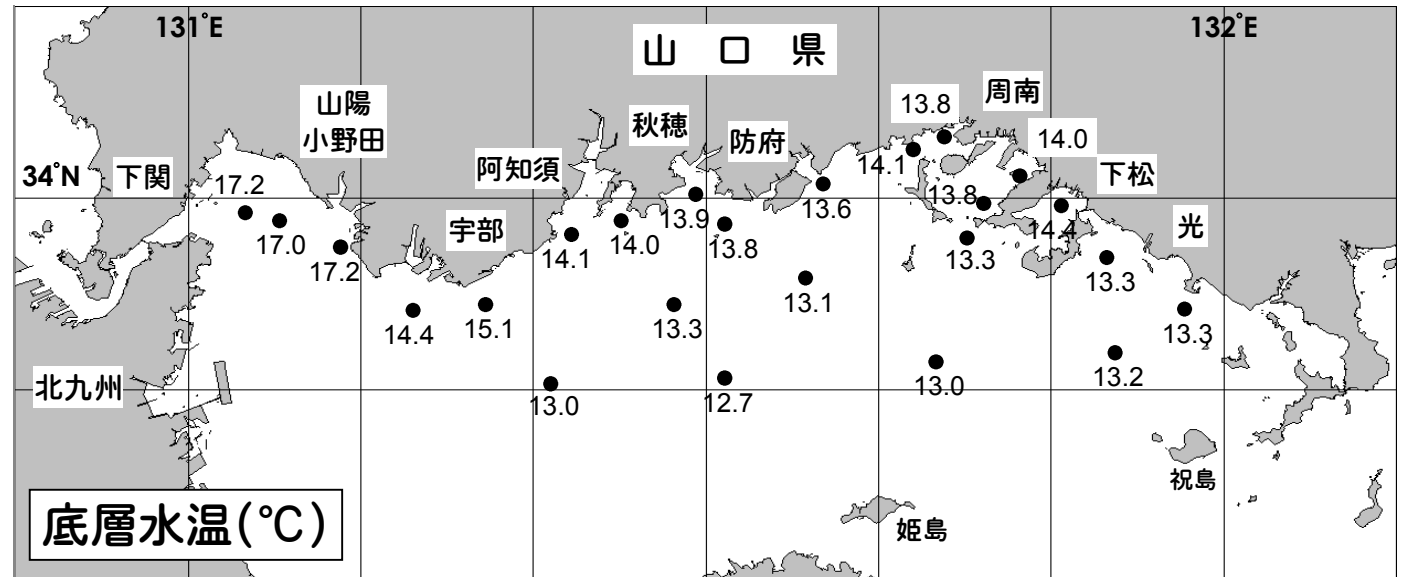
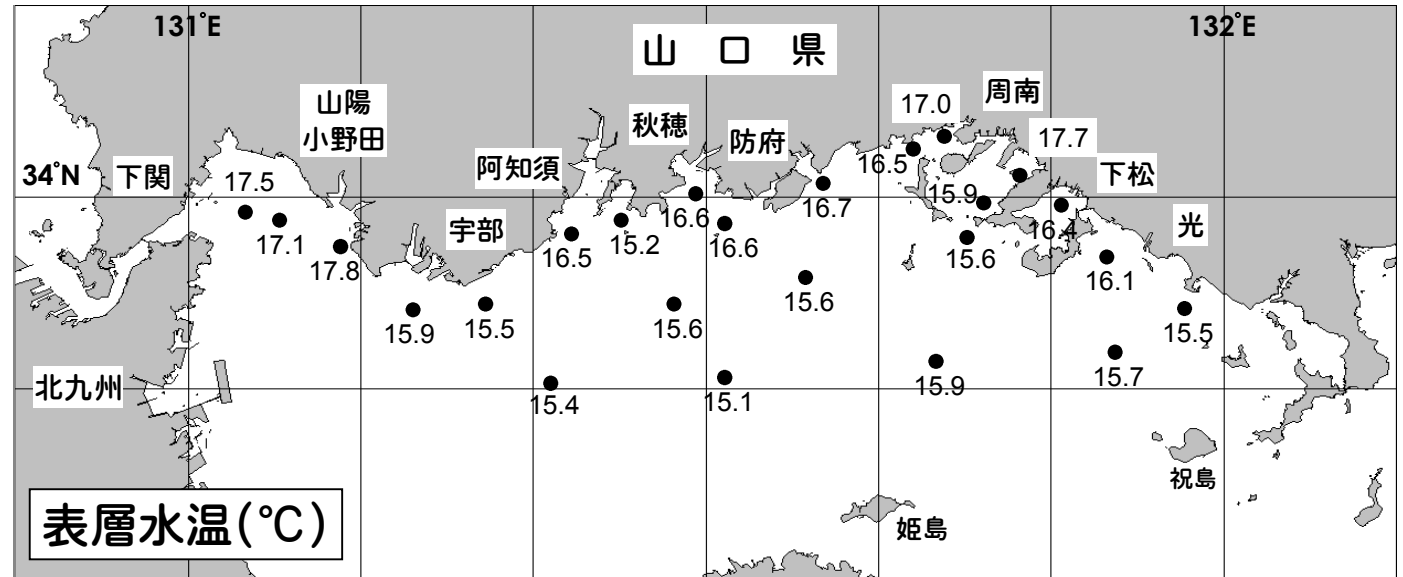
平成25年 5月 7・8日 調査

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	16.2 °C	14.1 °C
平年差	-0.1 °C	-0.4 °C
前年差	+0.4 °C	+0.4 °C



◎ 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。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では15.1~17.8°C (平年差-0.9~+0.9°C) の範囲、底層では12.7~17.2°C (平年差-1.1~+0.9°C) の範囲にあり、平年に比べて、表層では「やや低め」~「やや高め」、底層では「やや低め」~「やや高め」でした。

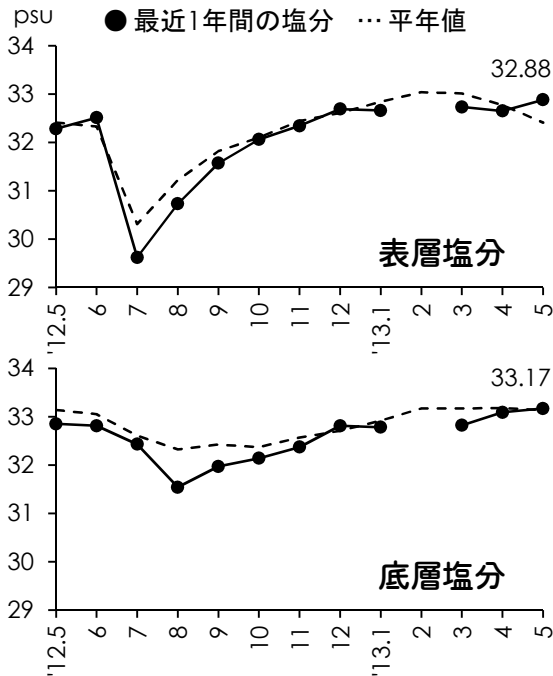
## 2. 塩分

◎ 概況 平年に比べて、表層では「高め基調の平年並み」、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	32.88 psu	33.17 psu
平年差	+0.47 psu	+0.03 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30.61~33.31の範囲、底層では32.73~33.38の範囲にあり、平年に比べて、表層では「かなり低め」~「やや高め」、底層では「やや低め」~「やや高め」でした。



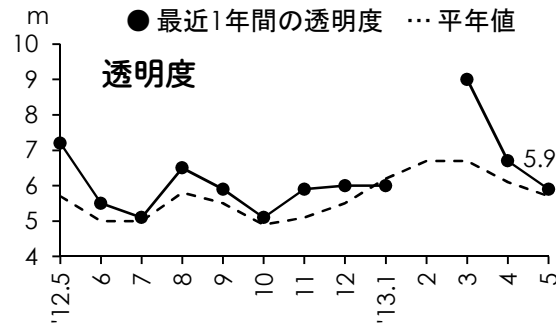
## 3. 透明度

◎ 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	5.9 m
平年差	+0.2 m
前年差	+0.3 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると1.5~11.5m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

赤潮の発生は確認されませんでした。5調査点(計9層)の海水を検鏡した結果、いずれも優占種はなく、赤潮・貝毒の原因プランクトンもほとんど確認されませんでした。

◎ クラゲ

アカクラゲが全域で増加傾向にあるほか、カミクラゲ(通称「キンチャク」、「コムソウ」)やミズクラゲも発生しています。

◎ 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6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。