

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

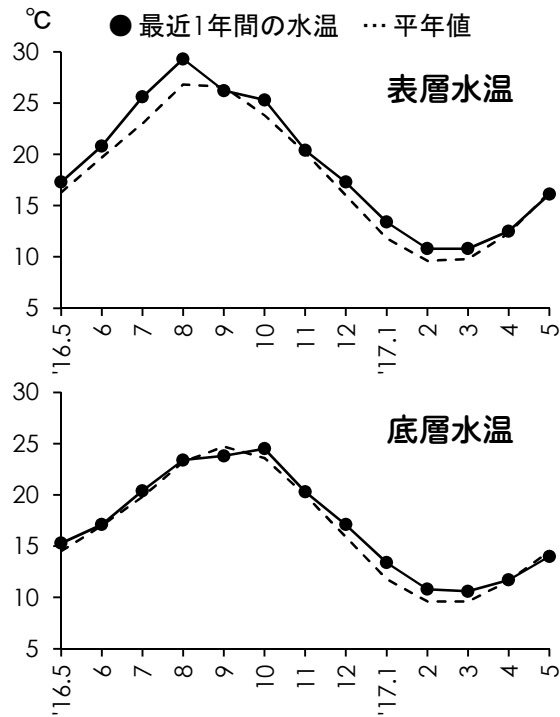
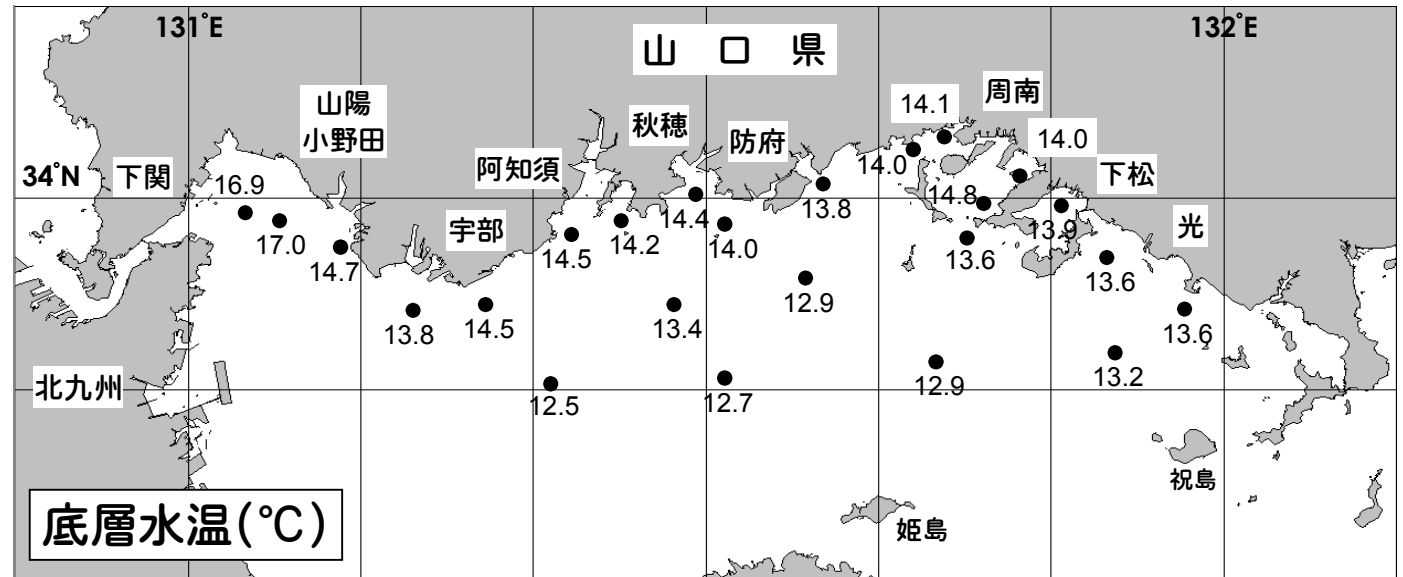
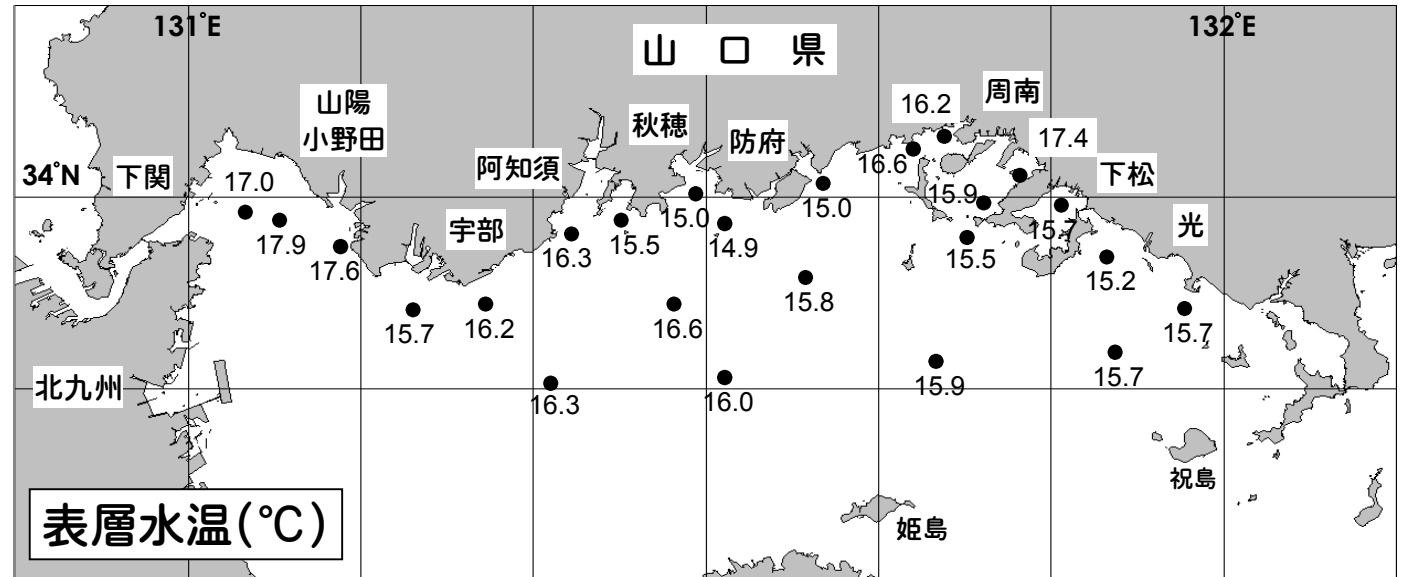
平成29年5月1・2日調査

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	16.1 °C	14.0 °C
平年差	-0.2 °C	-0.5 °C
前年差	-1.2 °C	-1.3 °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14.9~17.9°C (平年差-1.1~+0.5°C) の範囲、底層では12.5~17.0°C (平年差-1.6~+0.6°C) 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「かなり低め」~「高め基調の平年並み」でした。

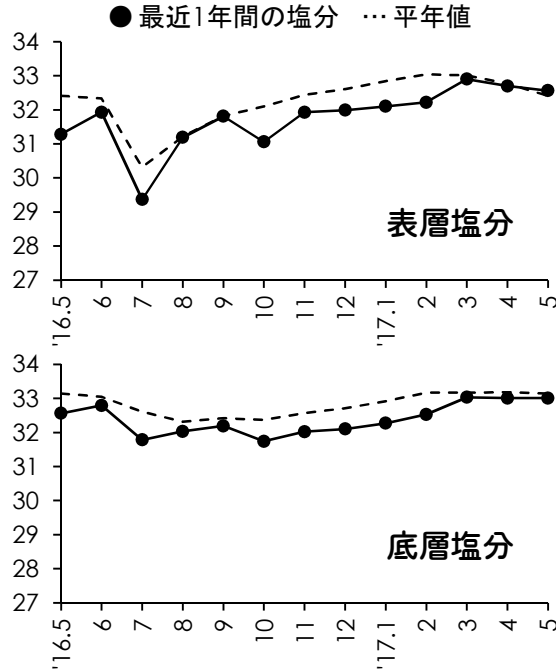
2. 塩分

◎ 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「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	32.56	33.01
平年差	+0.15	-0.13
前年差	+1.28	+0.45

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では31.61~33.22の範囲、底層では32.45~33.37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「やや低め」~「高め基調の平年並み」でした。



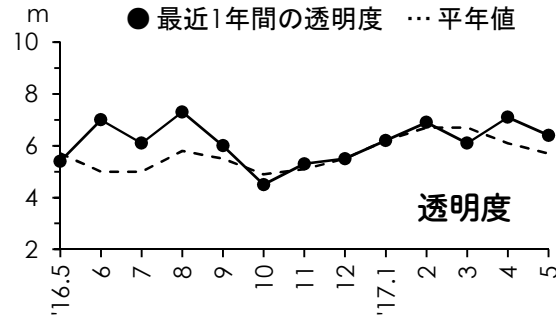
3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「高め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	—
観測値	6.4 m
平年差	+0.7 m
前年差	+1.0 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると2.5~12.0mの範囲にあり、平年に比べて「低め基調の平年並み」~「やや高め」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。徳山湾などでは有害プランクトン「ヘテロシグマ アカシオ」が増加中です。今後、赤潮になる可能性もありますので、ご注意ください。

◎ クラゲ

アカクラゲおよびミズクラゲが発生しています。

◎ 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。