

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

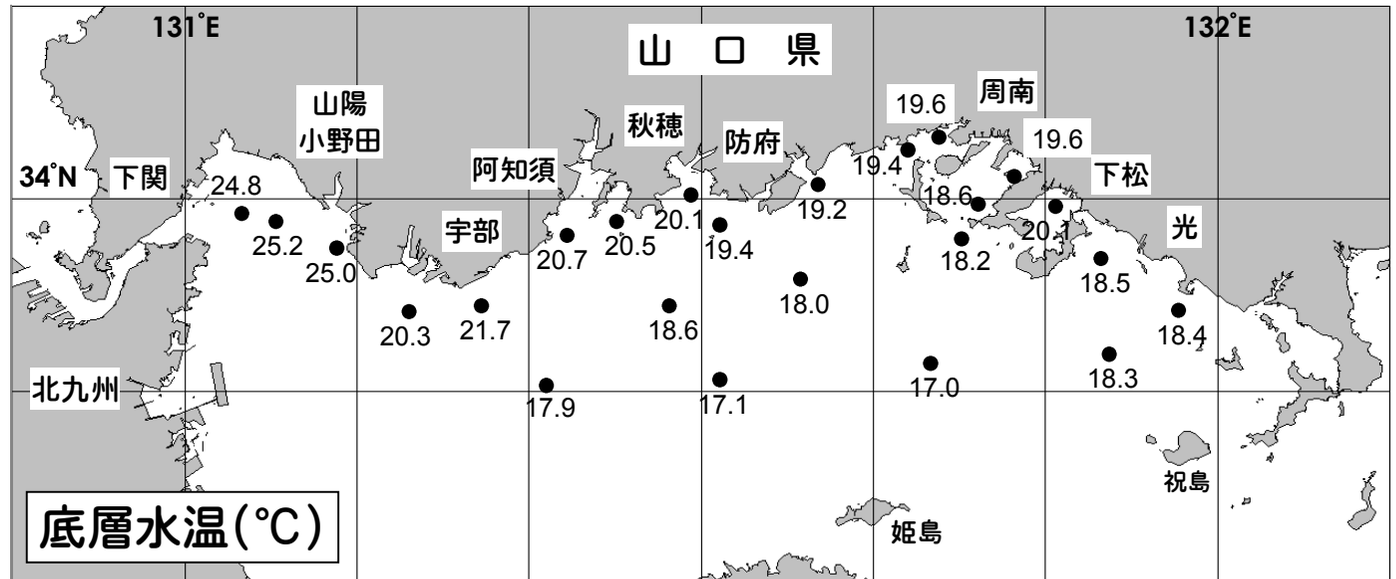
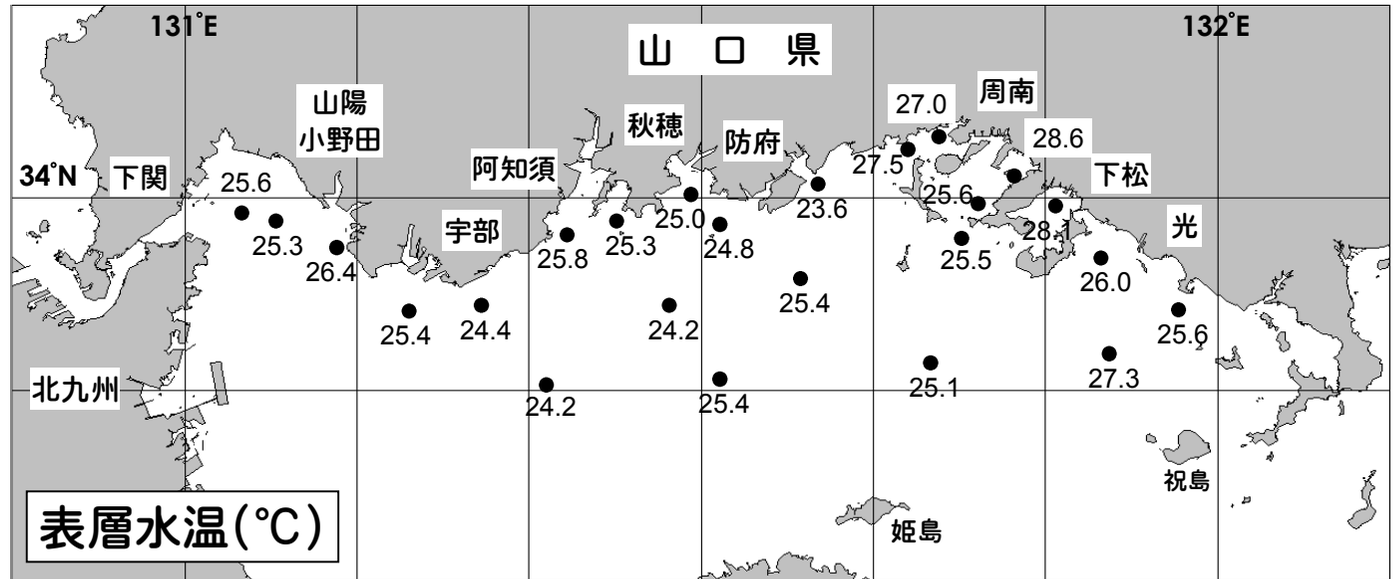
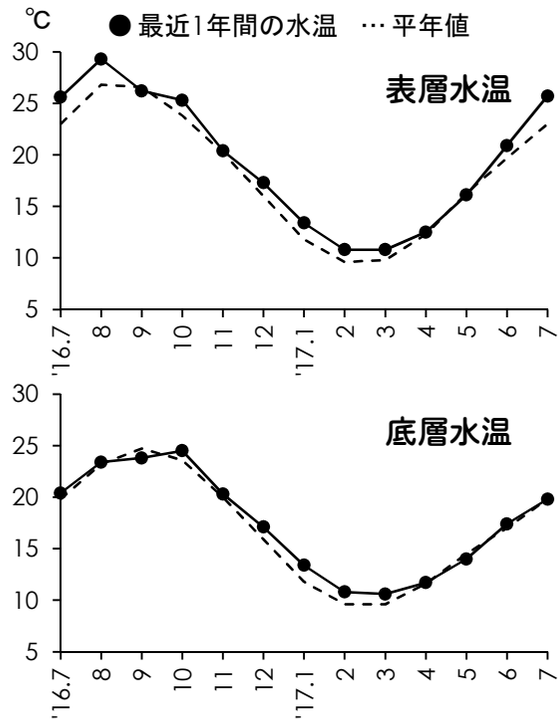
平成29年7月3・5日調査

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	25.7 °C	19.8 °C
平年差	+2.7 °C	0.0 °C
前年差	+0.1 °C	-0.6 °C



◎ 概況 平年に比べて、表層では「かなり高め」、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23.6~28.6°C (平年差+0.6~+4.9°C) の範囲、底層では17.0~25.2°C (平年差-0.9~+2.5°C) の範囲にあり、平年に比べて、表層では「高め基調の平年並み」~「甚だ高め」、底層では「やや低め」~「かなり高め」でした。

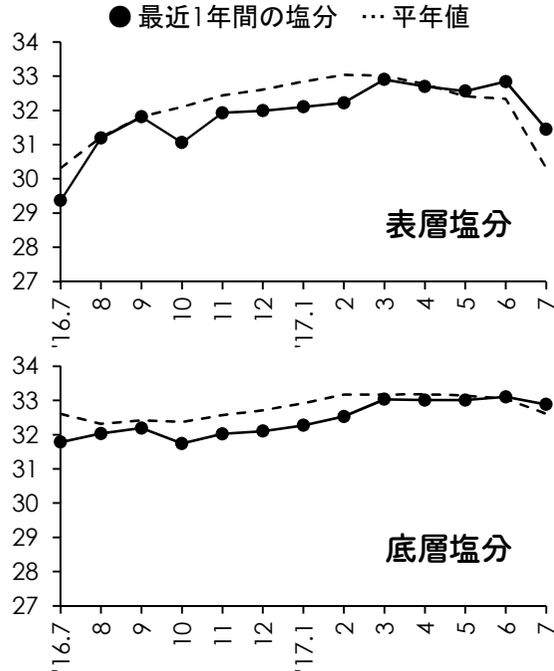
2. 塩分

◎ 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「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	31.45	32.88
平年差	+1.14	+0.27
前年差	+2.08	+1.10

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では28.67~32.79の範囲、底層では31.85~33.19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「低め基調の平年並み」~「やや高め」でした。



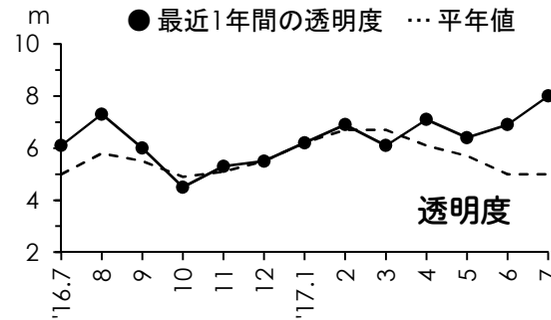
3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「やや高め」でした。

※全調査点の平均値

	—
観測値	8.0 m
平年差	+3.0 m
前年差	+1.9 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると2.5~21.0mの範囲にあり、平年に比べて「低め基調の平年並み」~「甚だ高め」でした。



4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮

下関市から山陽小野田市の沿岸域では、有害プランクトンの一種「シャットネラ アンティカ」が発生しており、7月5日付けで赤潮注意報が発令されました。

徳山湾では、ケイ藻類、渦鞭毛藻(プロロセントラム デンタータム)による赤潮が発生しています。

◎ クラゲ

所々で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8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。