

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

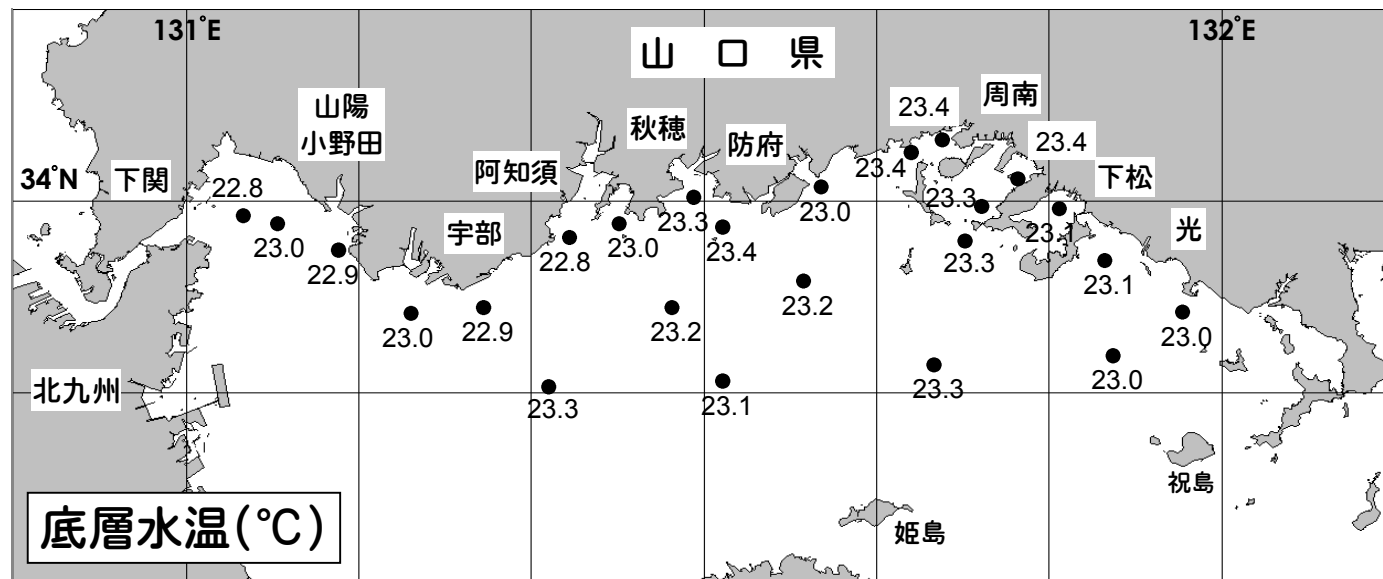
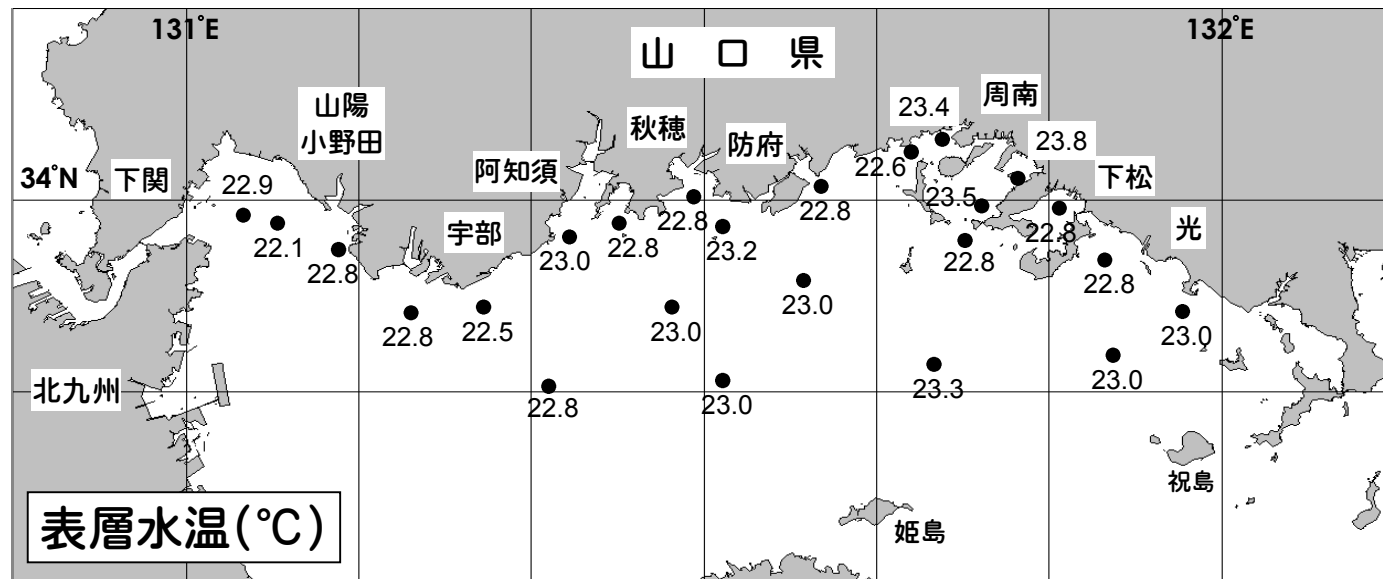
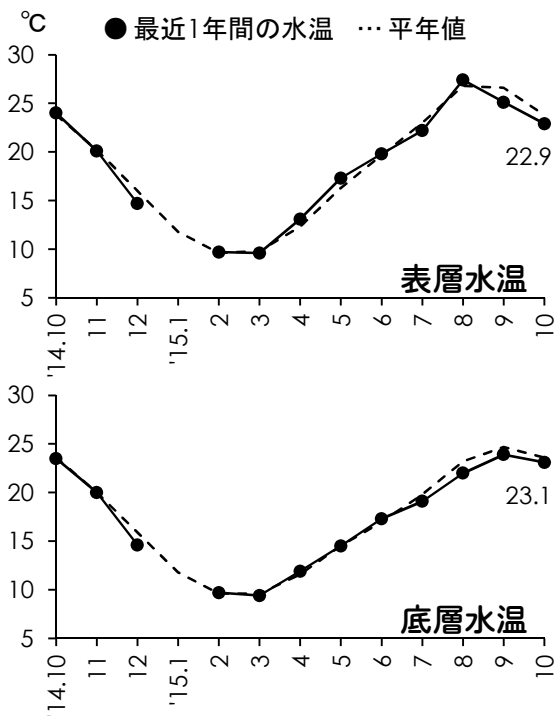
平成27年10月5・6日調査

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	22.9 °C	23.1 °C
平年差	-0.9 °C	-0.5 °C
前年差	+0.1 °C	+0.1 °C



◎ 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。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では22.1~23.8°C (平年差-1.7~-0.4°C) の範囲、底層では22.8~23.4°C (平年差-0.8~-0.2°C) の範囲にあり、平年に比べて、表層では「かなり低め」~「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。

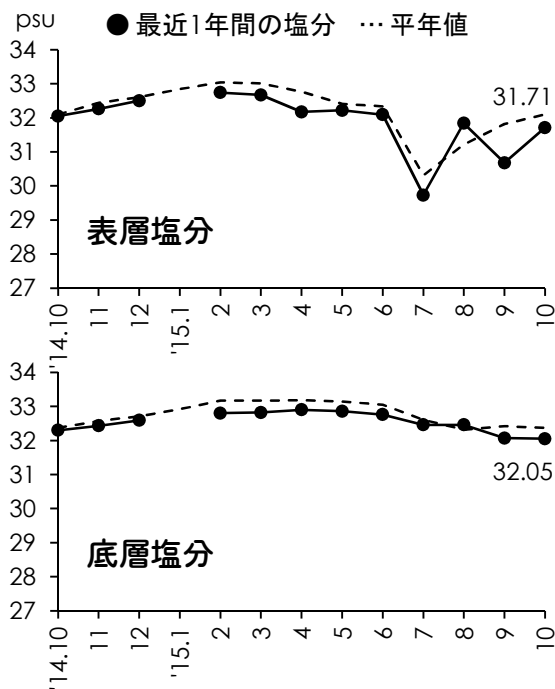
2. 塩分

◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや低め」、底層では「やや低め」でした。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	31.71	32.05
平年差	-0.39	-0.32
前年差	-0.43	-0.38

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では29.80~32.50の範囲、底層では31.17~32.52の範囲にあり、平年に比べて、表層では「かなり低め」~「高め基調の平年並み」、底層では「やや低め」~「低め基調の平年並み」でした。



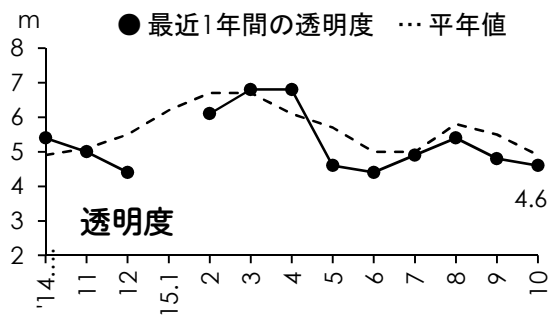
3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「低め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	—
観測値	4.6 m
平年差	-0.3 m
前年差	+0.2 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると2.0~8.0mの範囲にあり、平年に比べて「かなり低め」~「甚だ高め」でした。



4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮

徳山湾の広い範囲で、渦鞭毛藻の一種「プロロセントラム デンタタム」による赤潮が発生しています。10月5日(月)には、徳山港内で海水1ccあたり21,850個が確認されています。10月6日(火)も、湾内の広い範囲で本種による赤潮が発生しています。

◎ クラゲ

◎ 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11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。