

# 海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

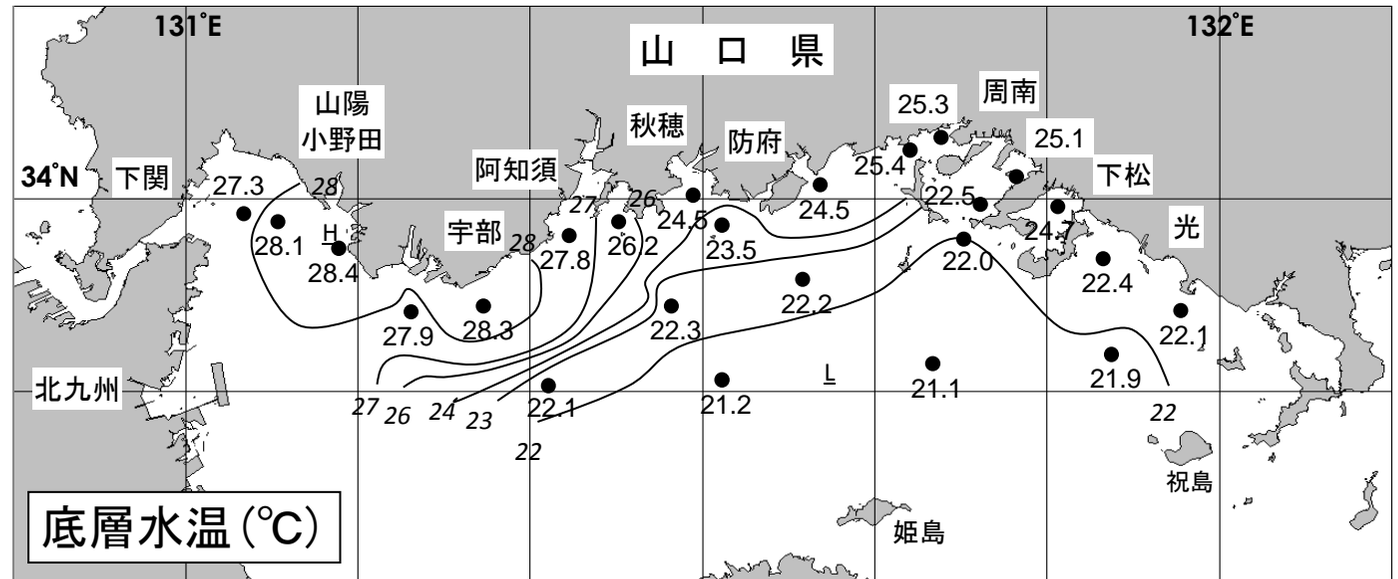
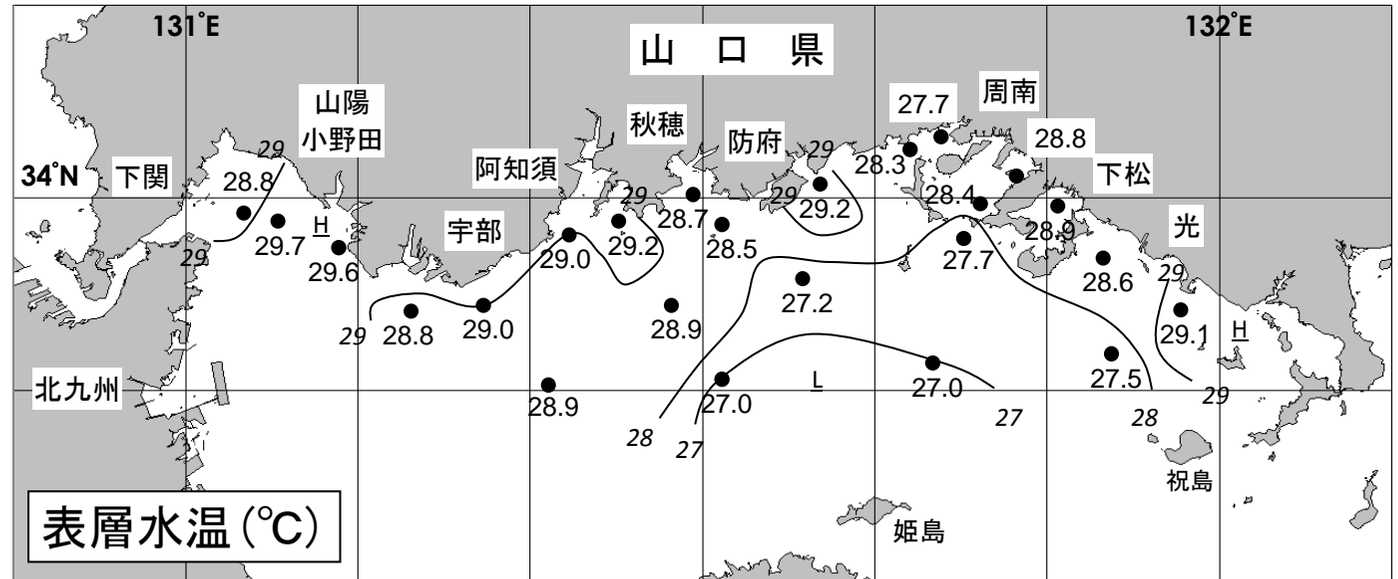
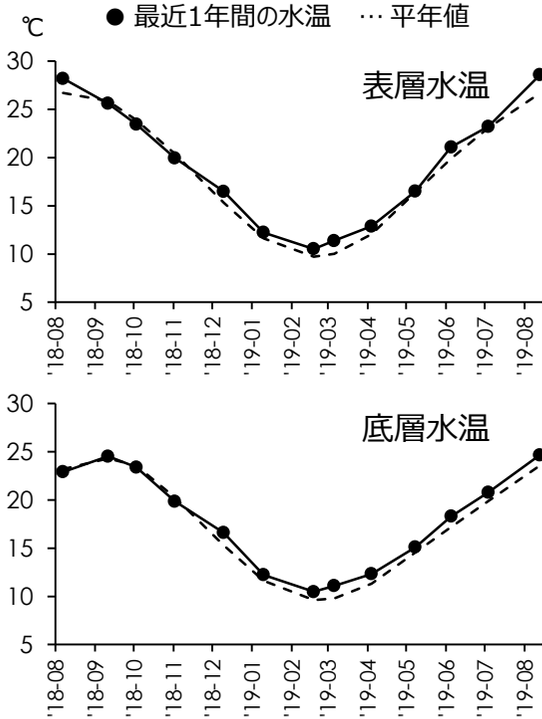
2019年8月9・13日調査

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	28.6 °C	24.7 °C
平年差	+1.9 °C	+1.1 °C
前年差	+0.4 °C	+1.8 °C



◎ 概況 平年に比べて、表層では「かなり高め」、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27.0~29.7°C (平年差+0.5~+2.9°C) の範囲、底層では21.1~28.4°C (平年差-0.1~+2.8°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」~「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。

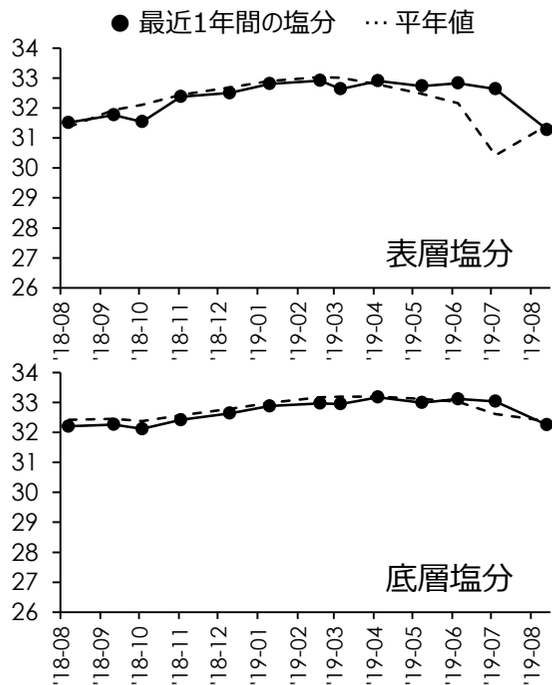
## 2. 塩分

◎ 概況 平年に比べて、表層では「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。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	31.28	32.25
平年差	-0.14	-0.13
前年差	-0.20	0.00

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では28.34～32.29の範囲、底層では31.35～32.85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」～「高め基調の平年並み」でした。



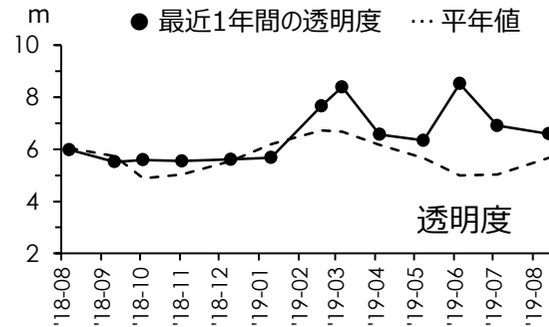
## 3. 透明度

◎ 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

	平均値
観測値	6.6 m
平年差	+0.9 m
前年差	+0.6 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「かなり低め」～「はなはだ高め」でした。



## 4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮

徳山湾周辺で有害プランクトンの一種「カレニア ミキモトイ」が海水1ccあたり数百細胞確認され、赤潮注意報が発令されました。今後の気象条件等によっては、本種がさらに増殖し、高密度する可能性がありますので、十分ご注意ください。

◎ クラゲ

山口市沖でユウレイクラゲが確認されました。

◎ 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 9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。