

# 海洋観測結果速報 (平生岩国定線調査)

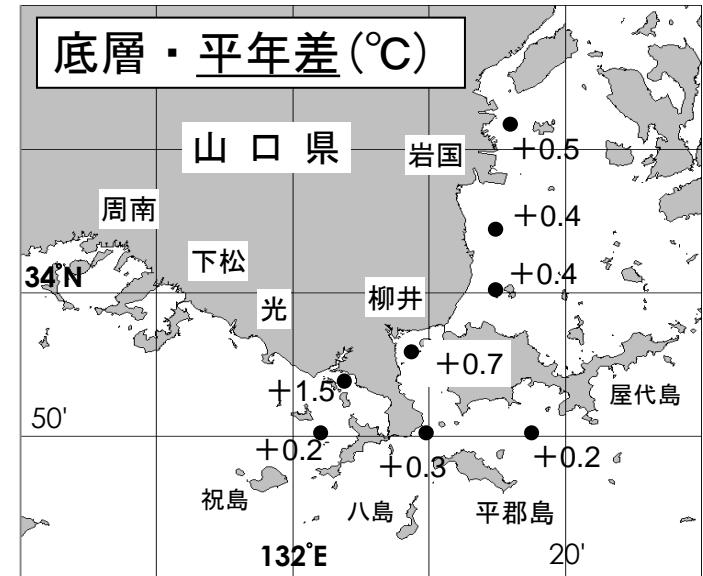
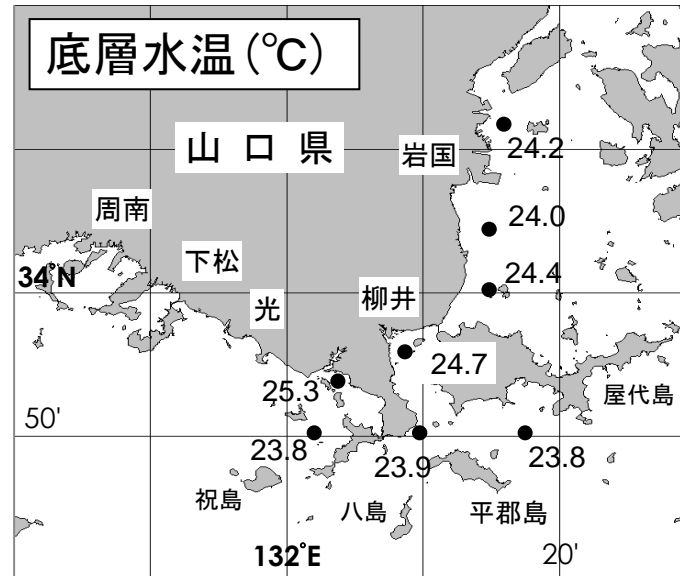
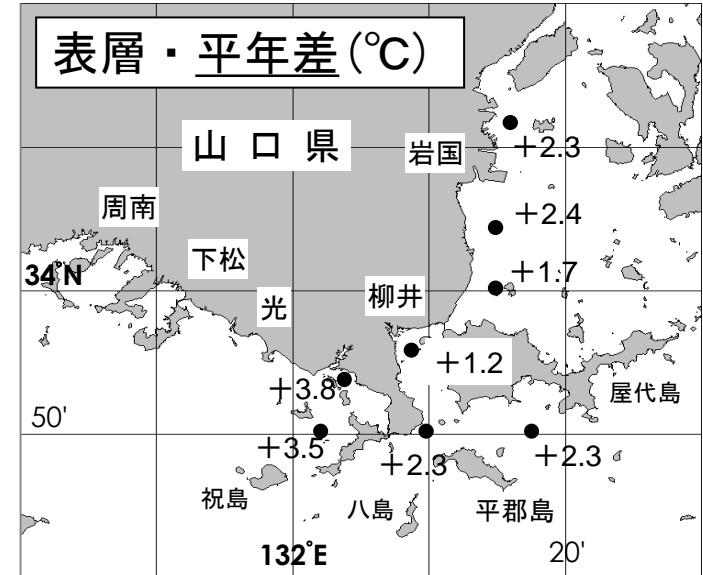
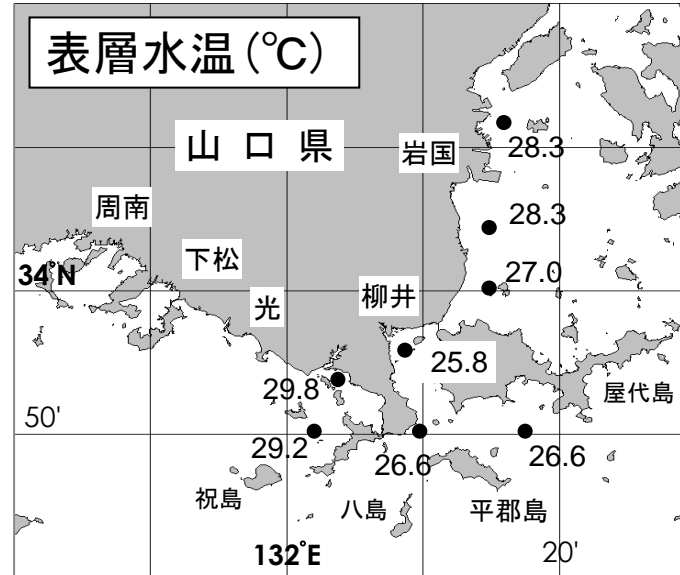
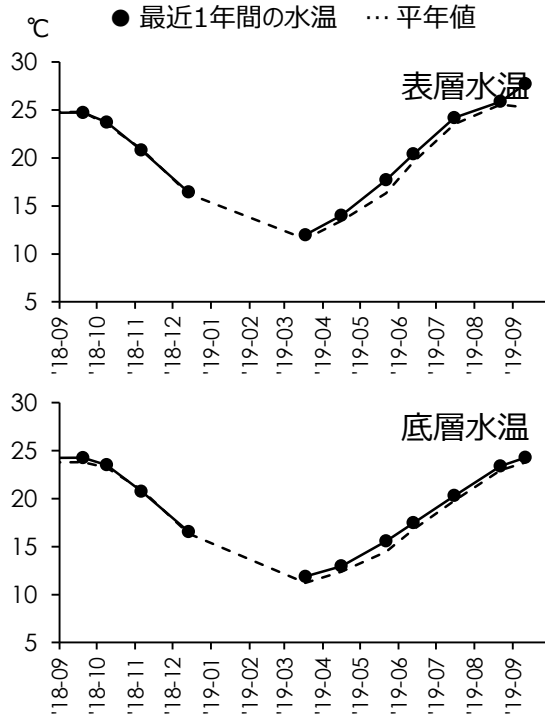
2019年9月11日 調査

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	27.7 °C	24.3 °C
平年差	+2.4 °C	+0.5 °C
前年差	- °C	- °C



◎ 概況 平年に比べて、表層では「はなはだ高め」、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25.8~29.8°C (平年差+1.2~+3.8°C) の範囲、底層では23.8~25.3°C (平年差+0.2~+1.5°C) の範囲にあり、平年に比べて、表層では「はなはだ高め」~「はなはだ高め」、底層では「高め基調の平年並み」~「はなはだ高め」でした。

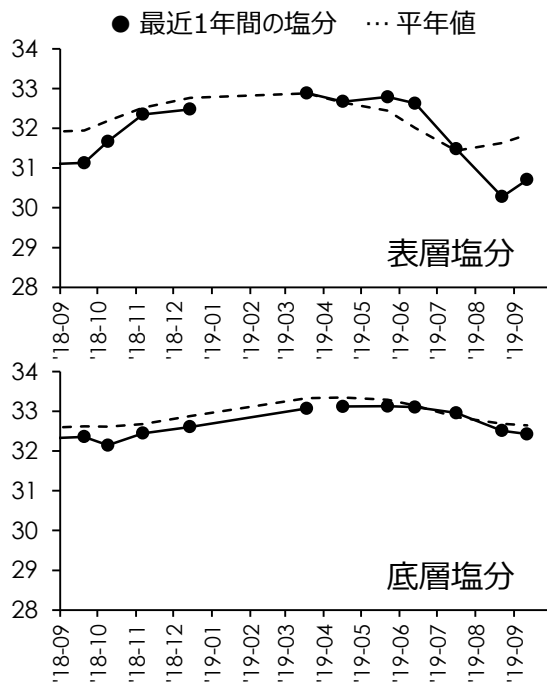
## 2. 塩分

◎ 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	30.71	32.43
平年差	-1.13	-0.22
前年差	-0.40	+0.10

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では25.10～32.31の範囲、底層では32.16～32.69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。



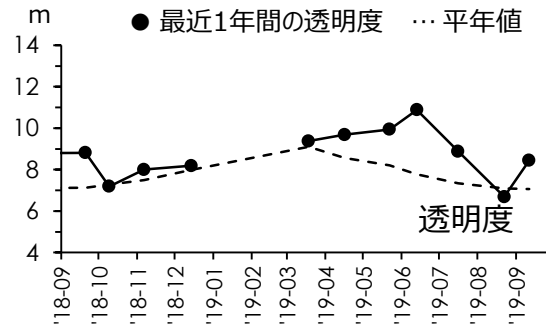
## 3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「やや高め」でした。

※全調査点の平均値

	平均値
観測値	8.4 m
平年差	+1.4 m
前年差	-0.4 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、4.5～14.0mの範囲にあり、平年に比べて「低め基調の平年並み」～「はなはだ高め」でした。



## 4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮

◎ クラゲ

◎ その他の情報



調査船「せと」

## 5. お知らせ

- ◎ 平年値における「平年」は 1996年(H8年)から2017年(H29年)までの22年間です。
- ◎ 「底層」は 海底から1m上の層です。
- ◎ 次回の観測は 10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。

海鳴りネットワーク