

# 海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

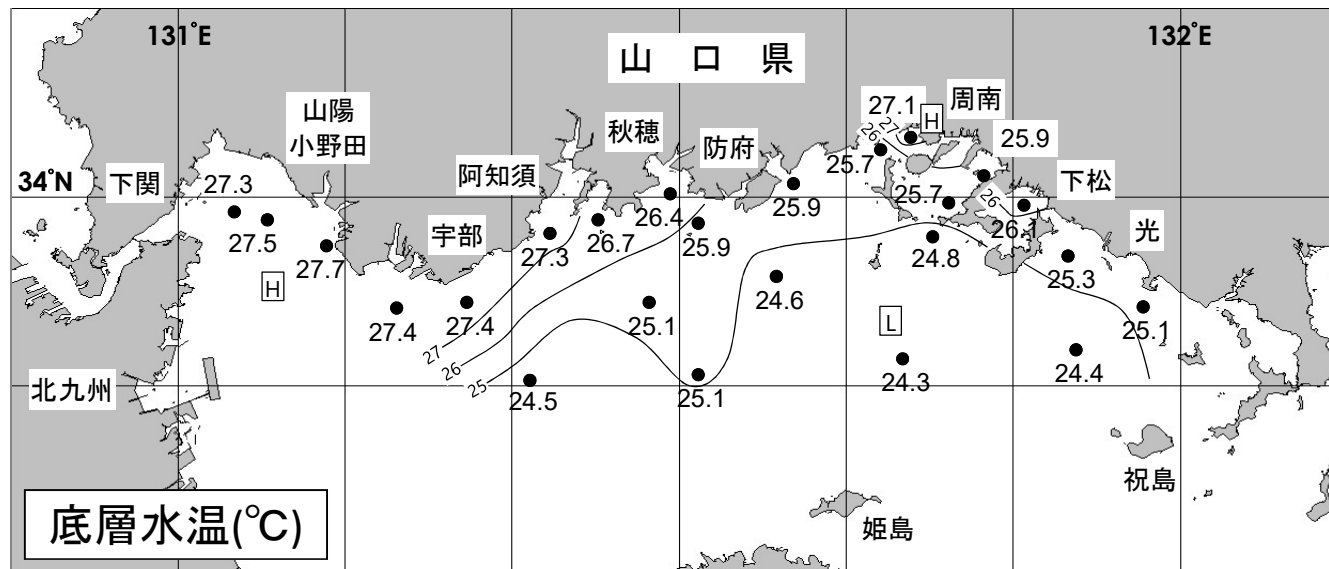
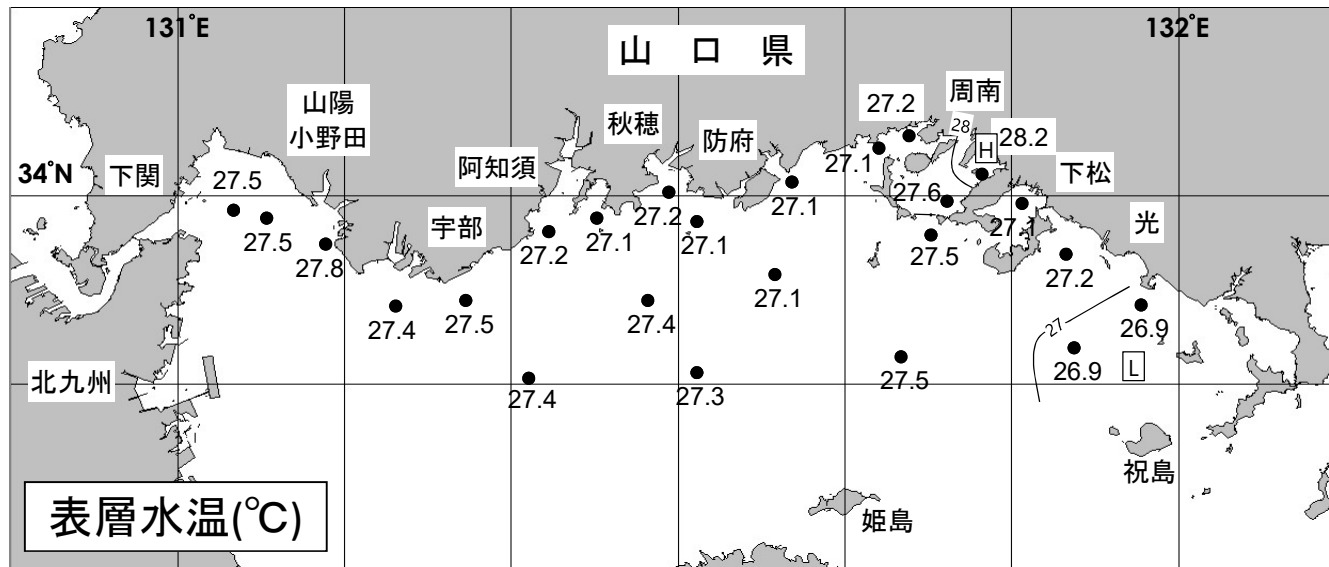
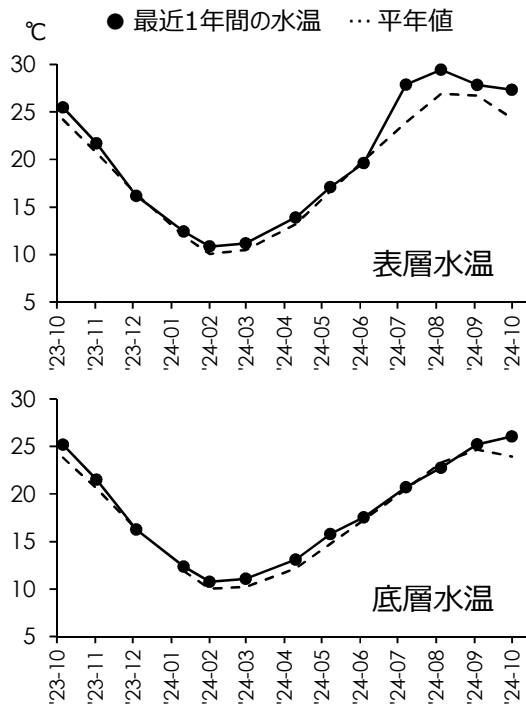
第7号 2024年10月1日調査

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	27.3 °C	26.1 °C
平年差	+3.0 °C	+2.1 °C
前年差	+1.9 °C	+0.9 °C



◎ 概況 平年に比べて、表層では「はなはだ高め」、底層では「はなはだ高め」でした。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では26.9~28.2°C (平年差+2.6~+3.4°C) の範囲、底層では24.3~27.7°C (平年差+0.6~+3.6°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「やや高め」~「はなはだ高め」でした。

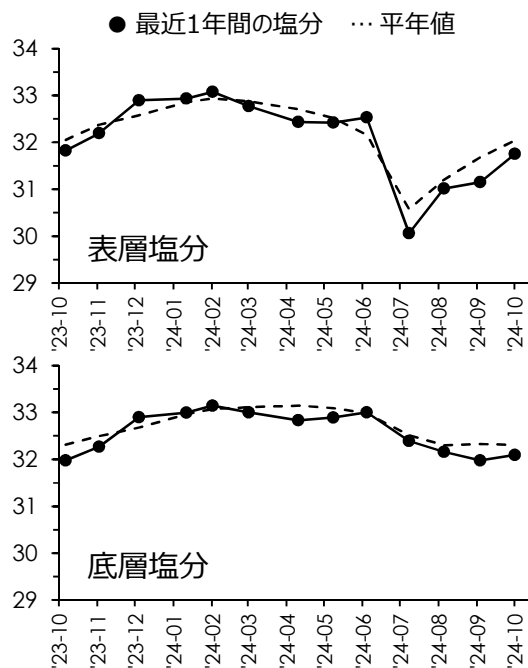
## 2. 塩分

◎ 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	31.76	32.10
平年差	-0.29	-0.21
前年差	-0.10	+0.10

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では31.26～32.27の範囲、底層では31.52～32.58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「かなり低め」～「低め基調の平年並み」でした。



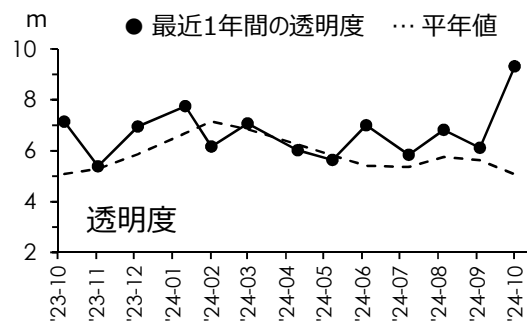
## 3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「はなはだ高め」でした。

※全調査点の平均値

	—
観測値	9.3 m
平年差	+4.3 m
前年差	+2.2 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、4.0～16.5mの範囲にあり、平年に比べて「やや高め」～「はなはだ高め」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。

◎ クラゲ  
広い範囲で小型のミズクラゲ（傘径約10cm）が確認されました。そのほか、所によっては、オワンクラゲ（傘径約5cm）やエビクラゲ（傘径約25cm）も確認されました。

◎ その他の情報  
**今月の水温（全点平均値）は、表層・底層ともに、1972年の観測開始以降、10月の観測値としては最高値を記録しました。**

調査船「すおう」



## 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 1991年(H3年)から2020年(R2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。

海鳴りネットワーク

検索



瀬戸内海側の水温・塩分