

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

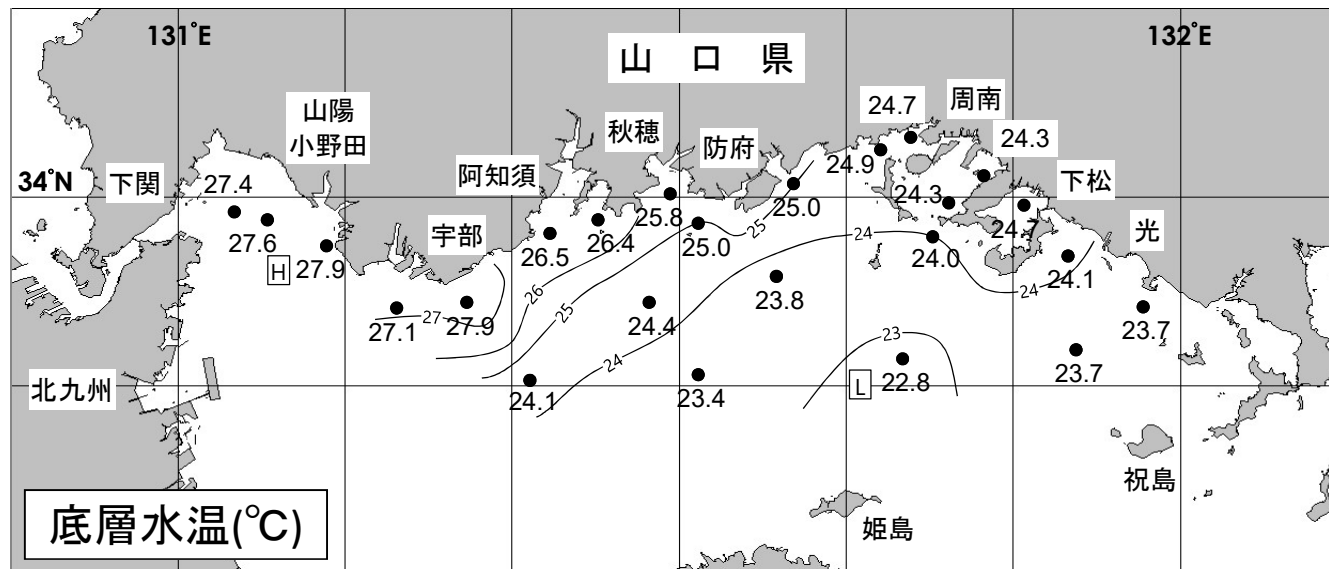
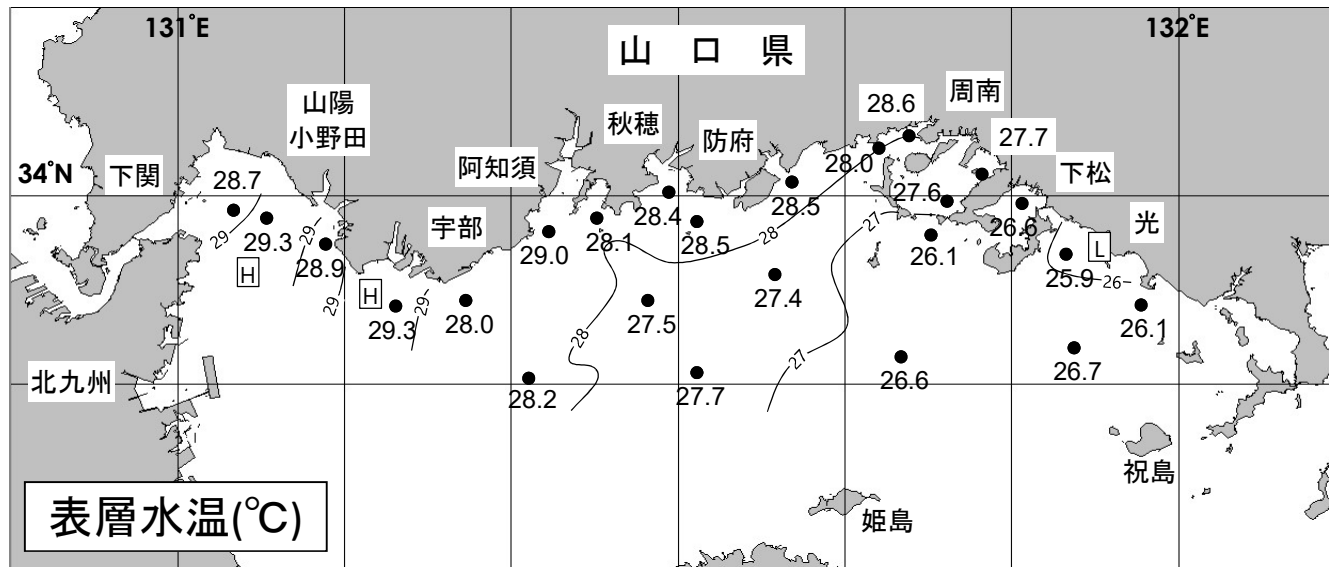
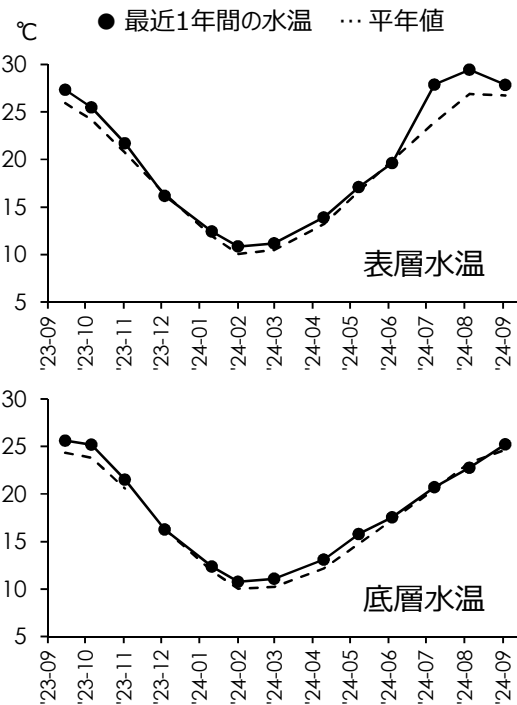
第6号 2024年9月3日 調査

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	27.8 °C	25.2 °C
平年差	+1.1 °C	+0.6 °C
前年差	+0.5 °C	-0.4 °C



◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや高め」、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25.9~29.3°C (平年差-0.6~+2.5°C) の範囲、底層では22.8~27.9°C (平年差-0.5~+1.9°C) の範囲にあり、平年に比べて、表層では「低め基調の平年並み」~「はなはだ高め」、底層では「低め基調の平年並み」~「かなり高め」でした。

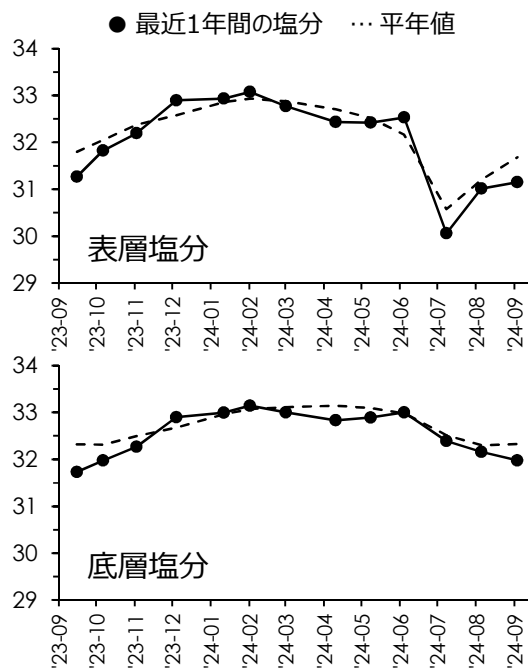
2. 塩分

◎ 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「やや低め」でした。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	31.15	31.98
平年差	-0.53	-0.35
前年差	-0.10	+0.20

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では29.77～32.24の範囲、底層では30.86～32.61の範囲にあり、平年に比べて、表層では「はなはだ低め」～「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。



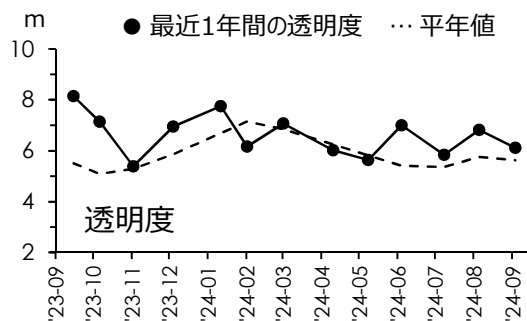
3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「高め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	—
観測値	6.1 m
平年差	+0.5 m
前年差	-2.0 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「やや低め」～「はなはだ高め」でした。



4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮 沖合のSta.W8（防府市野島の南方）では ノクチルカ シンティランス が海面に広く分布していました。今後、風に吹き寄せられるなどした場合、赤潮になる可能性があります。

◎ クラゲ 全般的に傘径10-20cm程度のミズクラゲが確認され、Sta.23（防府市向島の南方、北緯33度54分、東経131度28分）など、所によってはかなり高密度に分布していました。

◎ その他の情報 沖合のSta.W8（防府市野島の南方、北緯33度51分、東経131度43分）付近では、イルカの群れが確認されました。



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 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

検索



瀬戸内海側の水温・塩分