

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

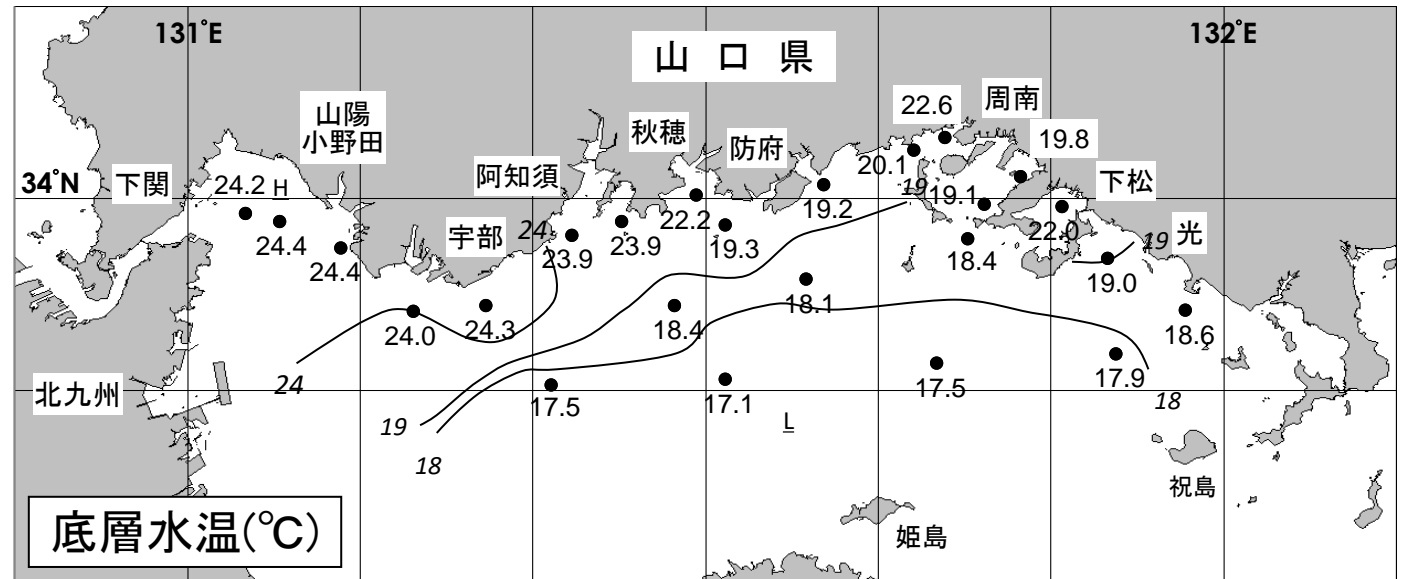
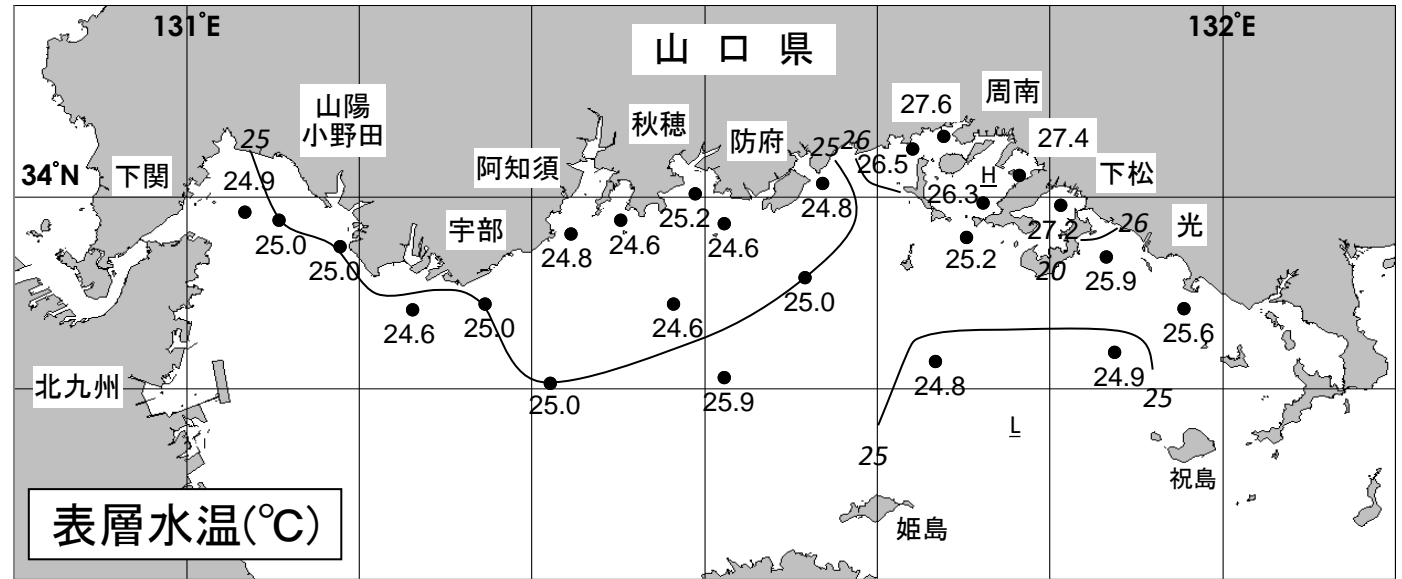
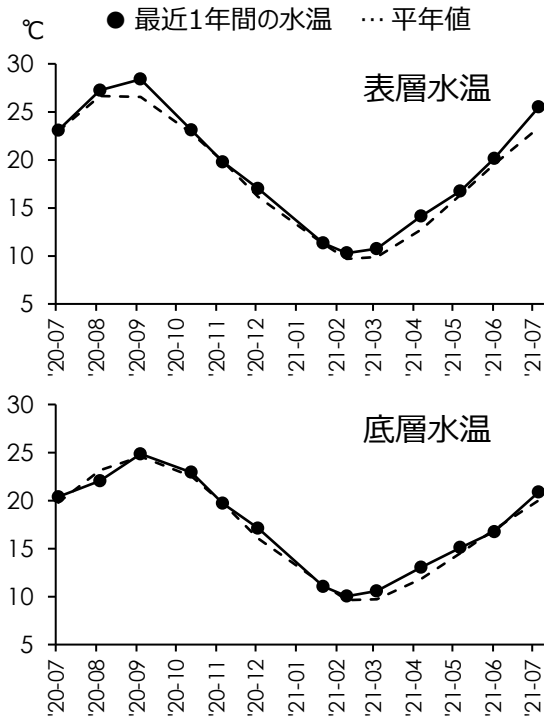
2021年7月1・6日調査

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	25.5 °C	20.9 °C
平年差	+2.2 °C	+0.9 °C
前年差	+2.4 °C	+0.5 °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24.6～27.6°C（平年差+1.3～+3.5°C）の範囲、底層では17.1～24.4°C（平年差-0.7～+3.5°C）の範囲にあり、平年に比べて、表層では「やや高め」～「はなはだ高め」、底層では「やや低め」～「はなはだ高め」でした。

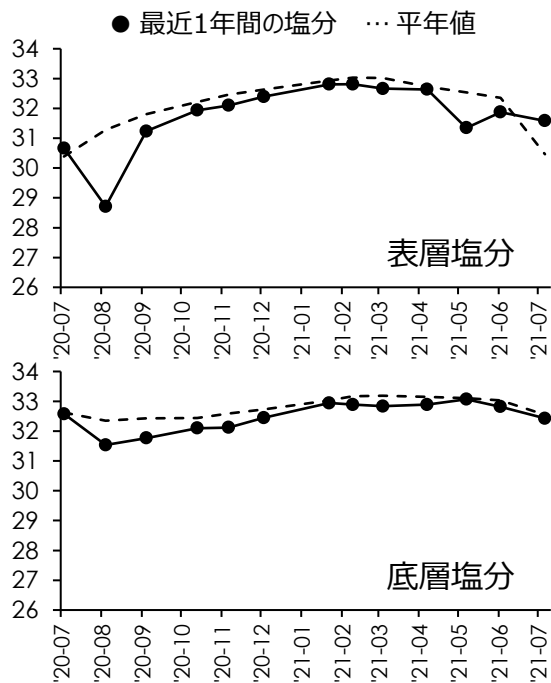
2. 塩分

◎ 概況 平年に比べて、表層では「高め基調の平年並み」、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	31.59	32.43
平年差	+1.13	-0.12
前年差	+0.90	-0.20

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では28.29～32.35の範囲、底層では31.90～32.86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」～「やや高め」、底層では「かなり低め」～「やや高め」でした。



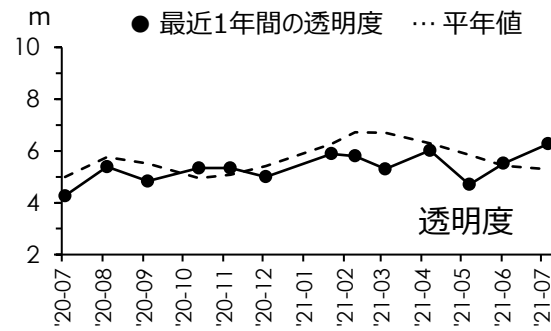
3. 透明度

◎ 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	6.3 m
平年差	+1.0 m
前年差	+2.0 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、2.0～11.5m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、笠戸湾では表層付近に珪藻が高密度で発生しています。また、徳山湾では有害プランクトンの一種「カレニア ミキモトイ」が多い所では海水1ccあたり数十細胞確認されました。今後の気象条件等によっては、本種がさらに増殖し、赤潮になる可能性がありますので、十分ご注意ください。

◎ クラゲ

向島沖でミズ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 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 8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