

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

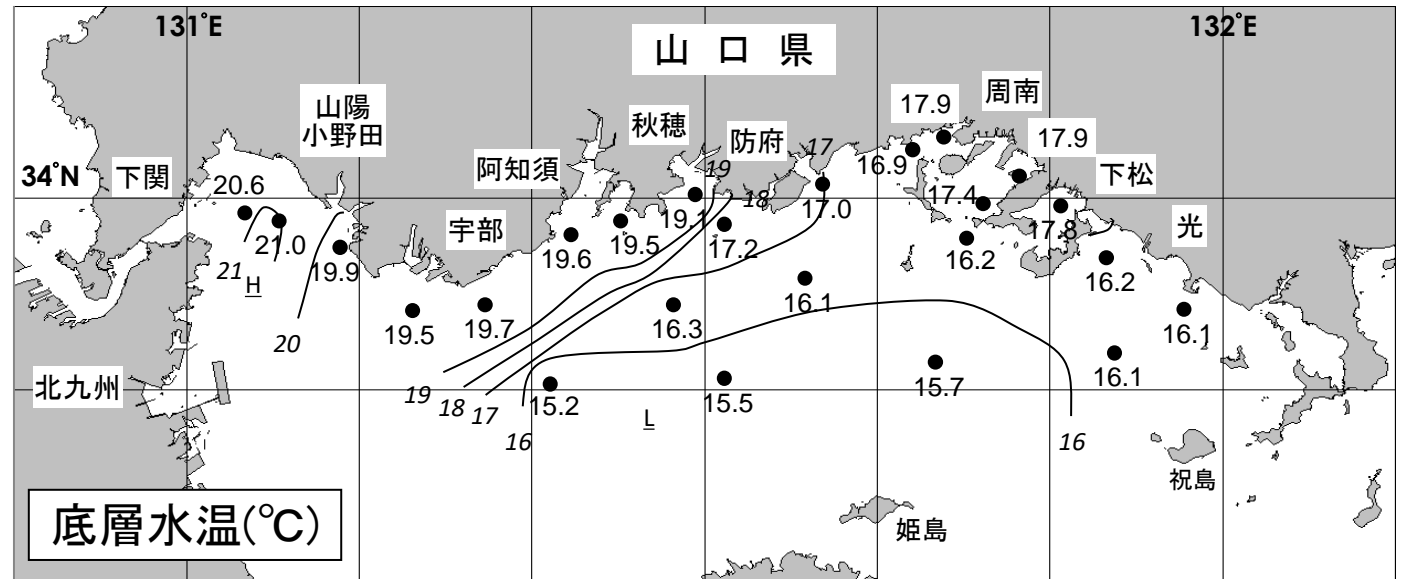
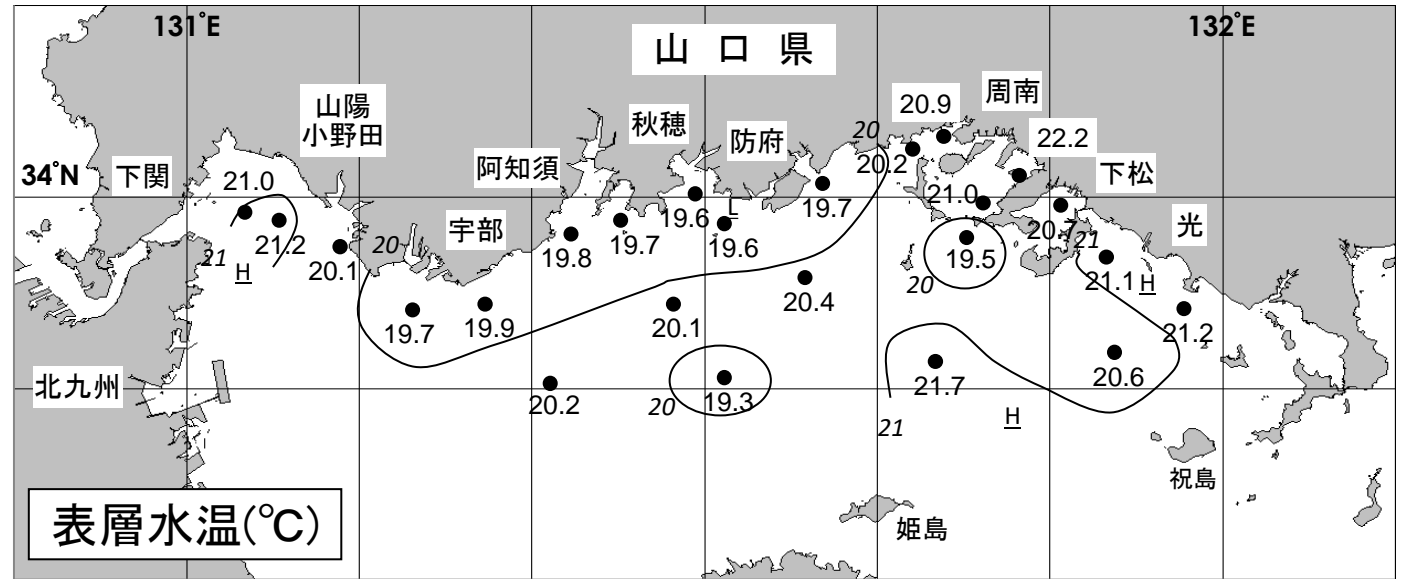
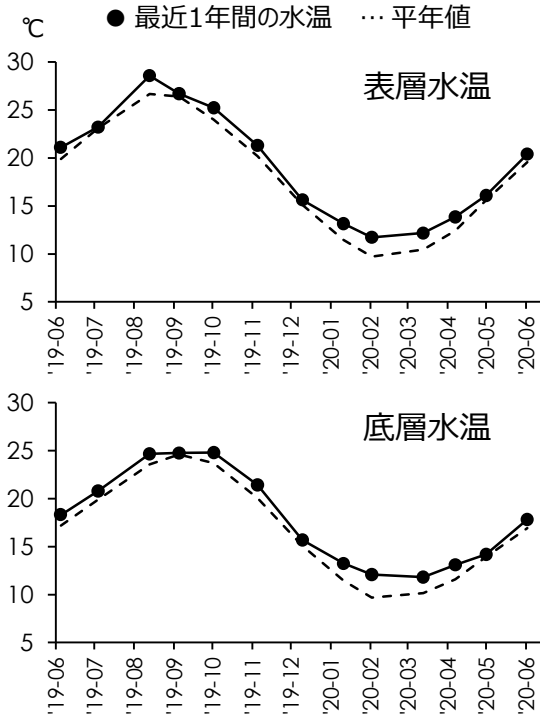
2020年6月1・2日調査

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	20.4 °C	17.8 °C
平年差	+0.8 °C	+0.9 °C
前年差	-0.7 °C	-0.5 °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19.3~22.2°C (平年差 -0.2~+2.5°C) の範囲、底層では15.2~21.0°C (平年差 -0.1~+1.10°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。

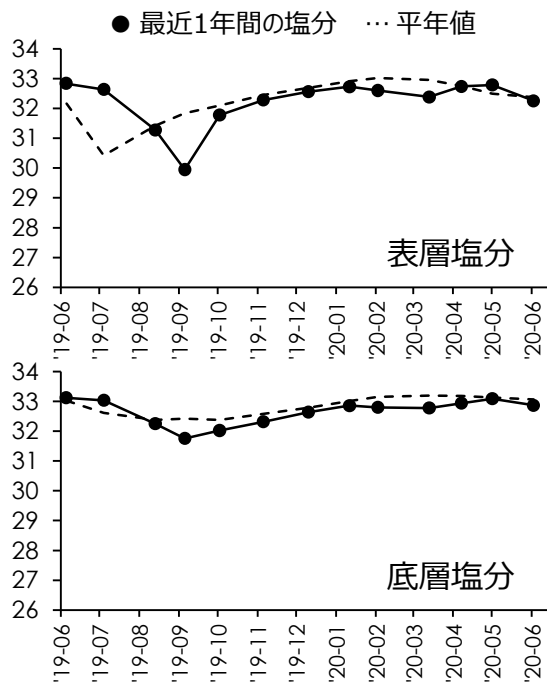
2. 塩分

◎ 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「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	32.25	32.87
平年差	-0.12	-0.19
前年差	-0.60	-0.20

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では24.42～33.02の範囲、底層では32.37～33.23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「やや低め」～「低め基調の平年並み」でした。



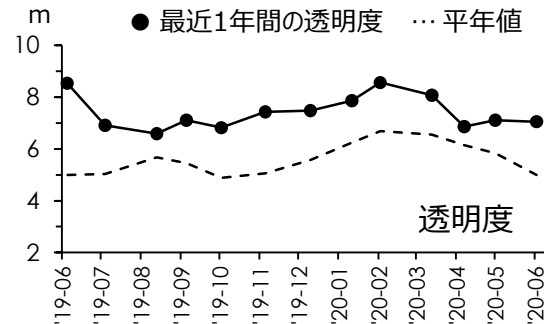
3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「かなり高め」でした。

※全調査点の平均値

	平均値
観測値	7.1 m
平年差	+2.1 m
前年差	-1.5 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、2.5～18.0m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

魚類をへい死させる有害プランクトン的一种「ヘテロシグマ アカシオ」が周南市沿岸で赤潮を形成しています。6月3日現在、徳山湾に「赤潮警報」が発令されています。ご注意ください。

◎ クラゲ

光市～周南市沖でミズクラゲ、アカ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 7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