

海洋観測結果速報 (平生岩国定線調査)

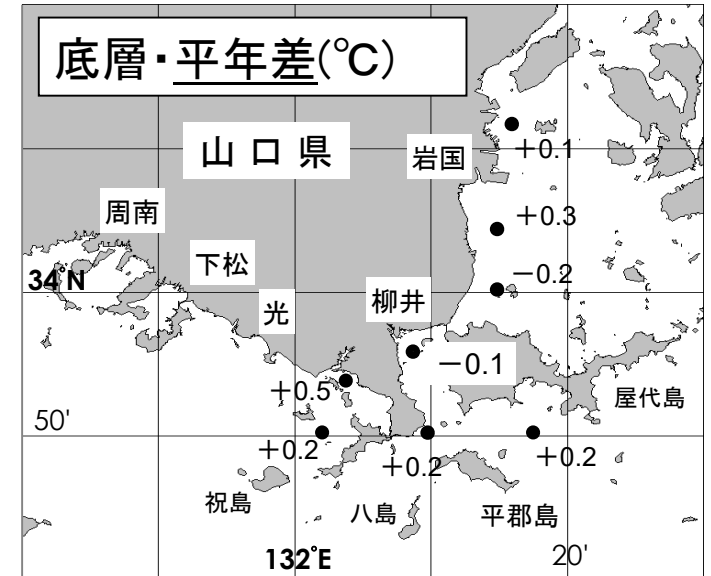
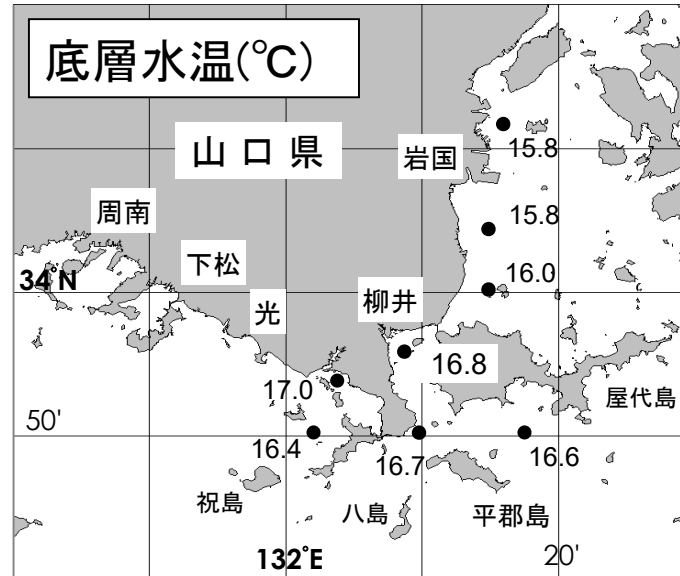
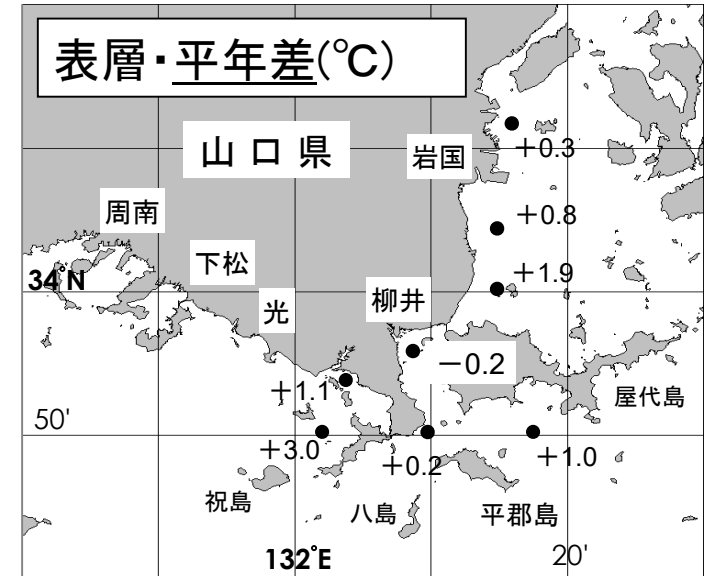
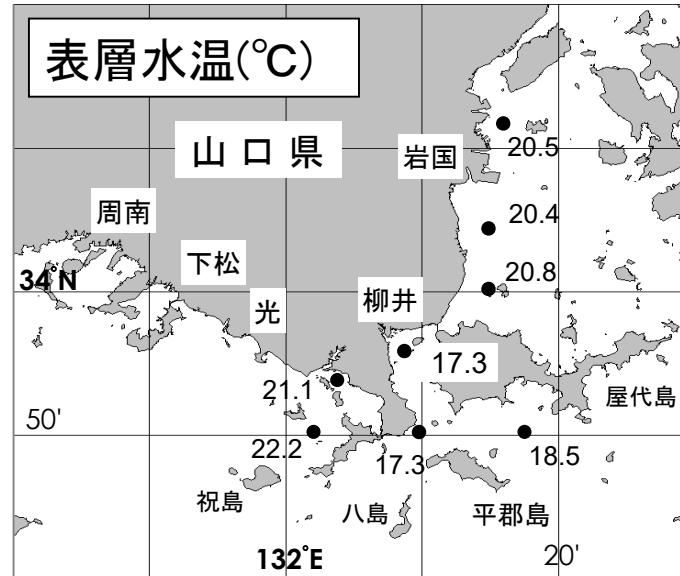
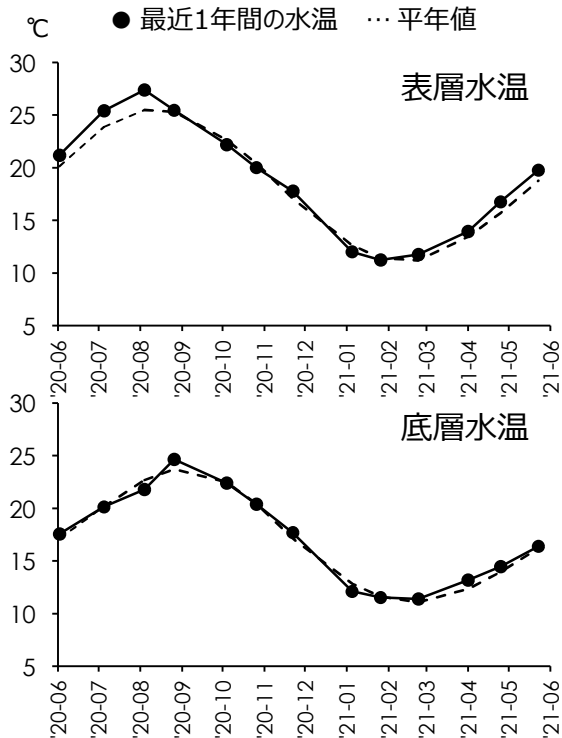
2021年6月7日調査

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	19.8℃	16.4℃
平年差	+1.0℃	+0.2℃
前年差	-℃	-℃



◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや高め」、底層では「高め基調の平年並み」でした。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では17.3~22.2℃（平年差-0.2~+2.10℃）の範囲、底層では15.8~17.0℃（平年差-0.2~+0.5℃）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」~「やや高め」でした。

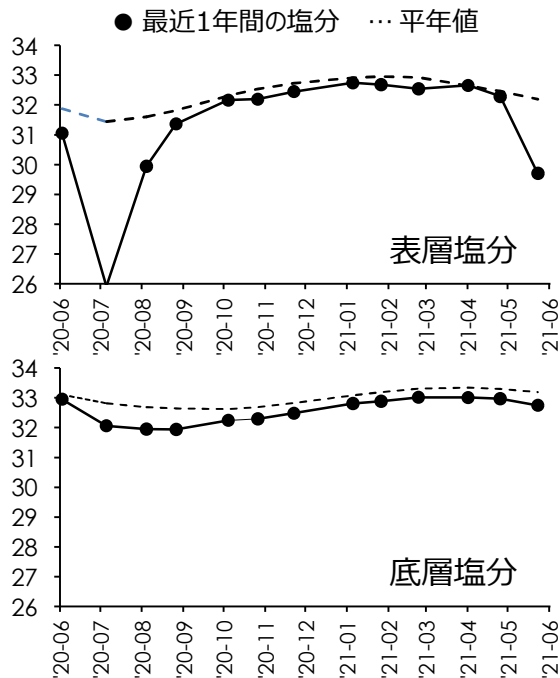
2. 塩分

◎ 概況 平年に比べて、表層では「はなはだ低め」、底層では「かなり低め」でした。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	29.71	32.75
平年差	-2.49	-0.45
前年差	-1.30	-0.20

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では23.17～32.73の範囲、底層では32.52～32.96の範囲にあり、平年に比べて、表層では「はなはだ低め」～「やや低め」、底層では「はなはだ低め」～「かなり低め」でした。



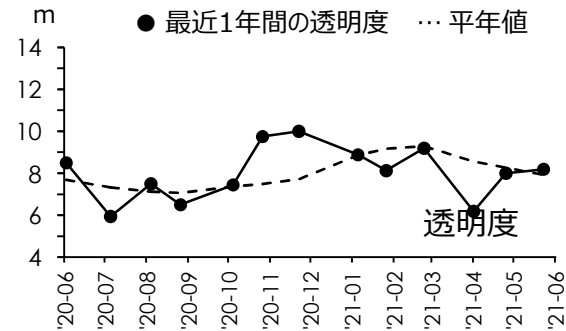
3. 透明度

◎ 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

	平均値
観測値	8.2 m
平年差	+0.3 m
前年差	-0.3 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、3.5～14.0mの範囲にあり、平年に比べて「やや低め」～「かなり高め」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の一種「ヘテロシグマ アカシオ」が岩国市沿岸で赤潮を形成しています。6月8日現在、岩国市沿岸に「赤潮注意報」が発令されています。ご注意ください。

◎ 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 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

検索