

海洋観測結果速報 (平生岩国定線調査)

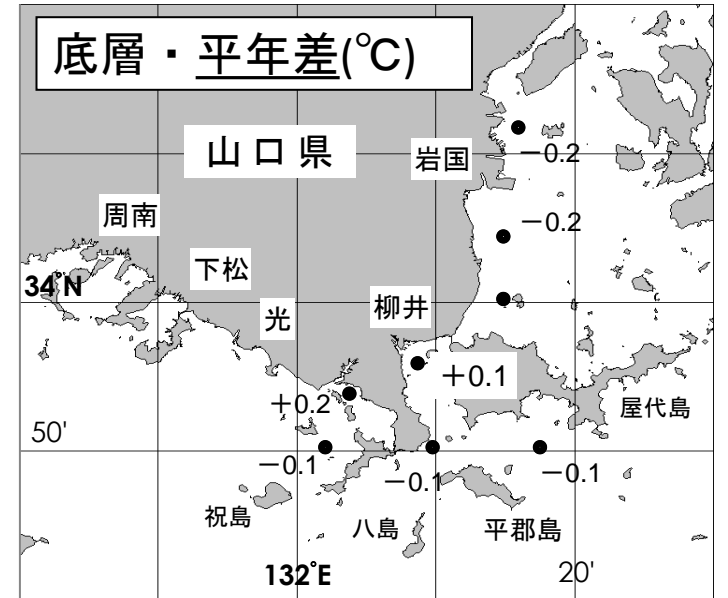
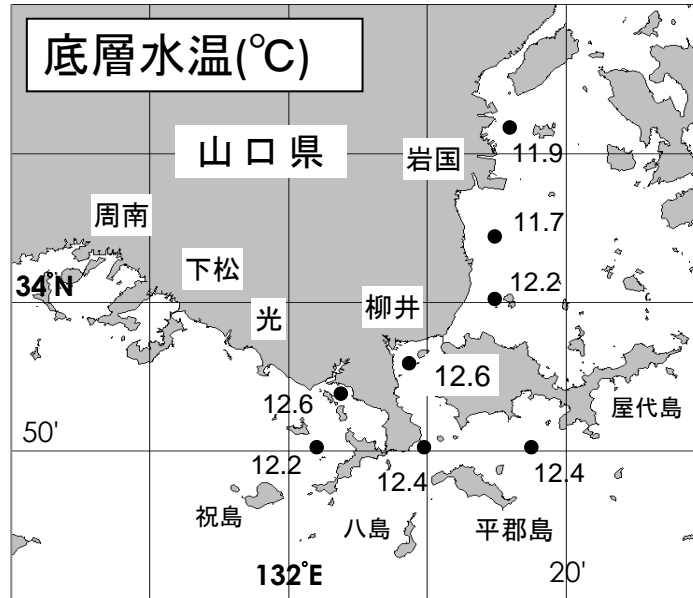
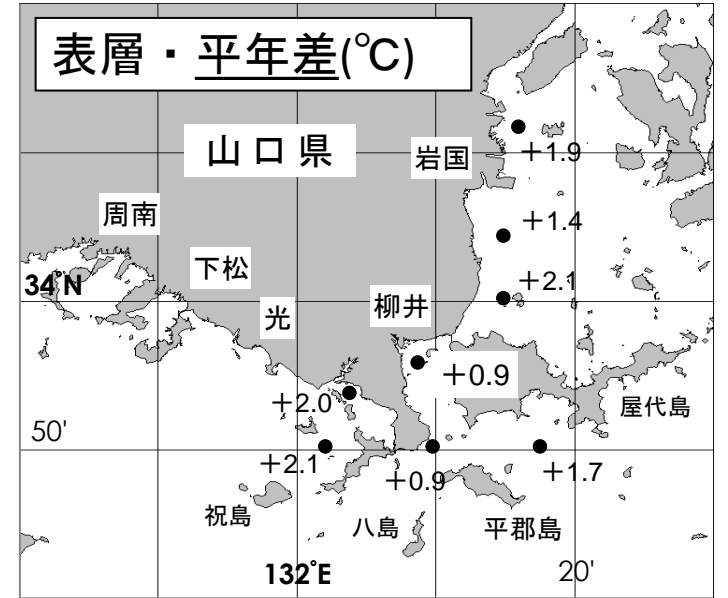
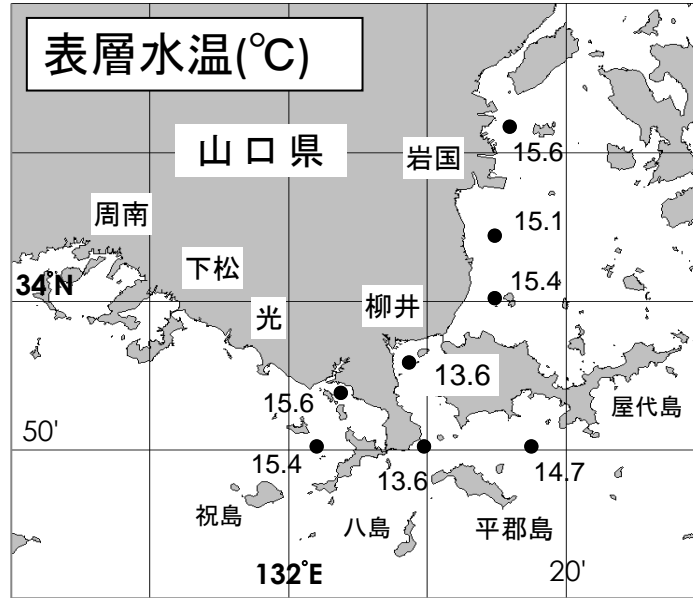
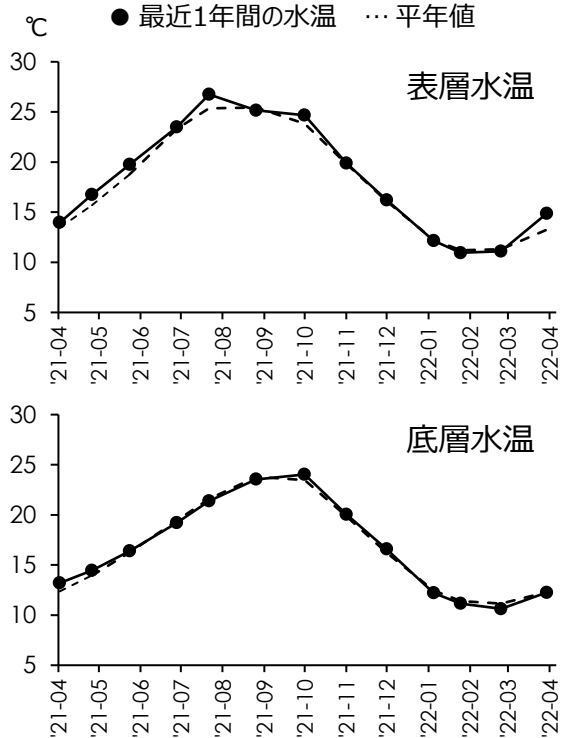
2022年 4月 13日 調査

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	14.9 °C	12.3 °C
平年差	+1.6 °C	-0.1 °C
前年差	+0.9 °C	-0.9 °C



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

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では13.6～15.6°C (平年差+0.9～+2.1°C) の範囲、底層では11.7～12.6°C (平年差-0.2～+0.2°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「低め基調の平年並み」～「高め基調の平年並み」でした。

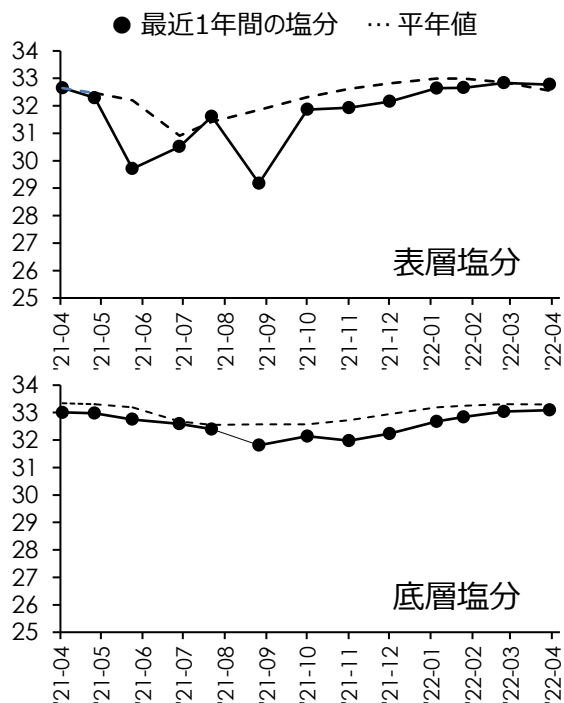
2. 塩分

◎ 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「やや低め」でした。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	32.77	33.09
平年差	+0.23	-0.20
前年差	+0.10	+0.10

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では31.96～33.25の範囲、底層では32.81～33.30の範囲にあり、平年に比べて、表層では「やや低め」～「やや高め」、底層では「やや低め」～「低め基調の平年並み」でした。



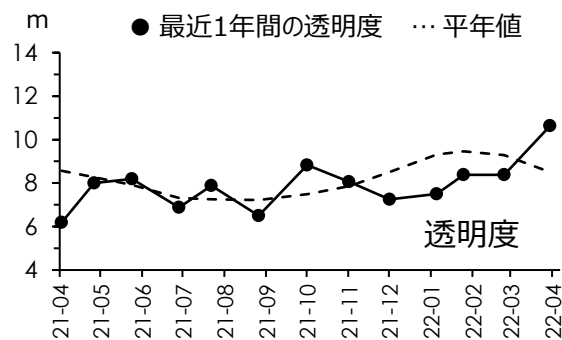
3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「やや高め」でした。

※全調査点の平均値

	平均値
観測値	10.6 m
平年差	+2.1 m
前年差	+4.4 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、7.0～16.0mの範囲にあり、平年に比べて「低め基調の平年並み」～「はなはだ高め」でした。



4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮

◎ 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2020年(R2年)までの25年間です。
- ◎ 「底層」は海底から1m上の層です。
- ◎ 次回の観測は5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。