

海洋観測結果速報 (平生岩国定線調査)

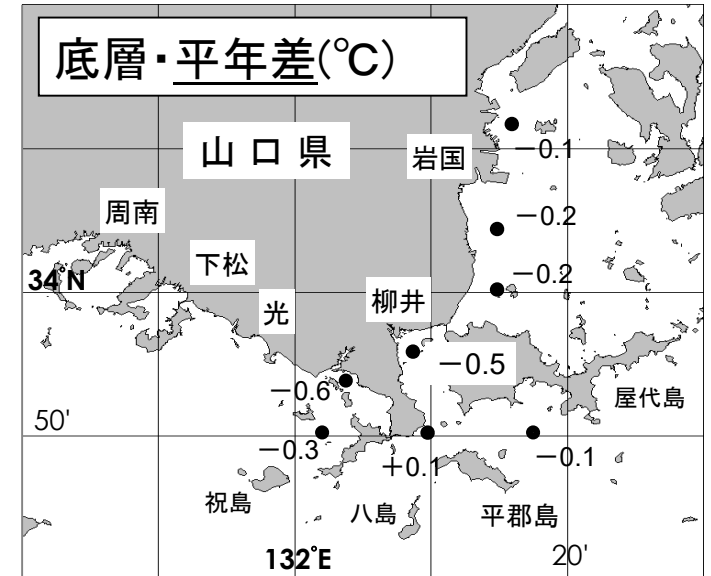
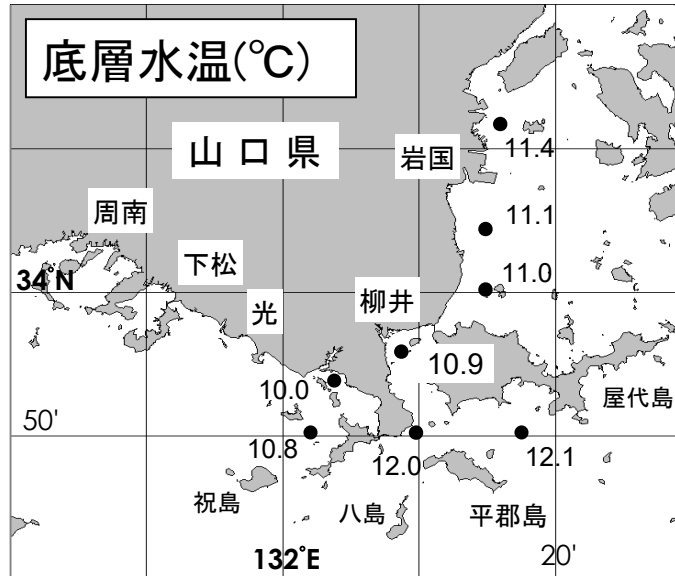
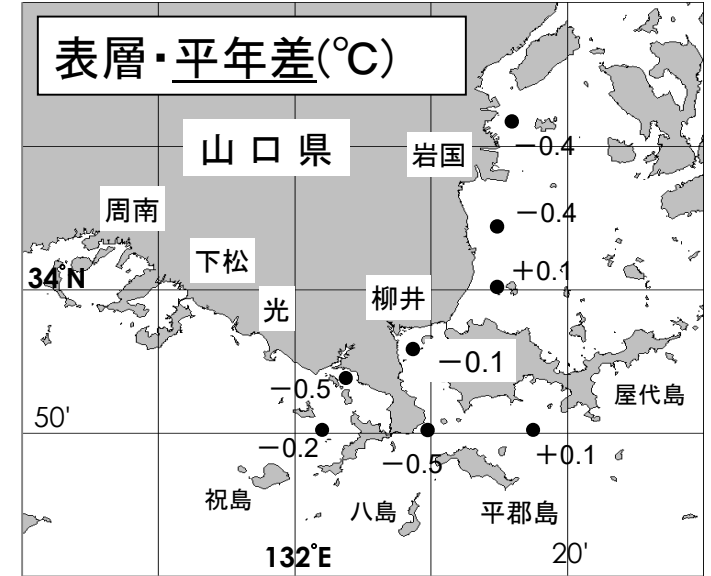
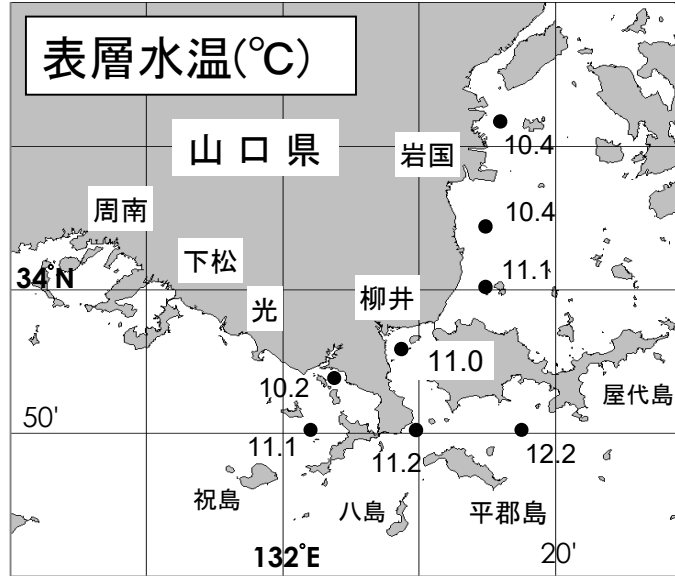
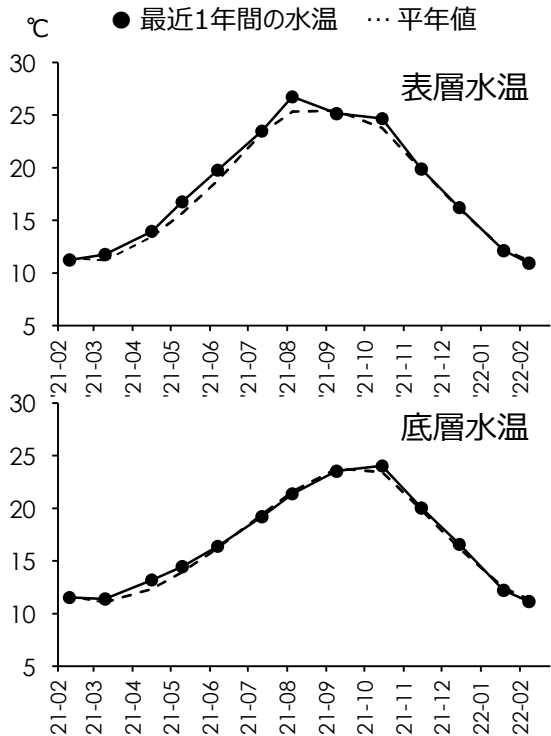
2022年 2月 8日 調査

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	11.0 °C	11.2 °C
平年差	-0.3 °C	-0.2 °C
前年差	-0.3 °C	-0.4 °C



◎ 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。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では10.2~12.2°C (平年差-0.5~+0.1°C) の範囲、底層では10.0~12.1°C (平年差-0.6~+0.1°C) の範囲にあり、平年に比べて、表層では「やや低め」~「高め基調の平年並み」、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。

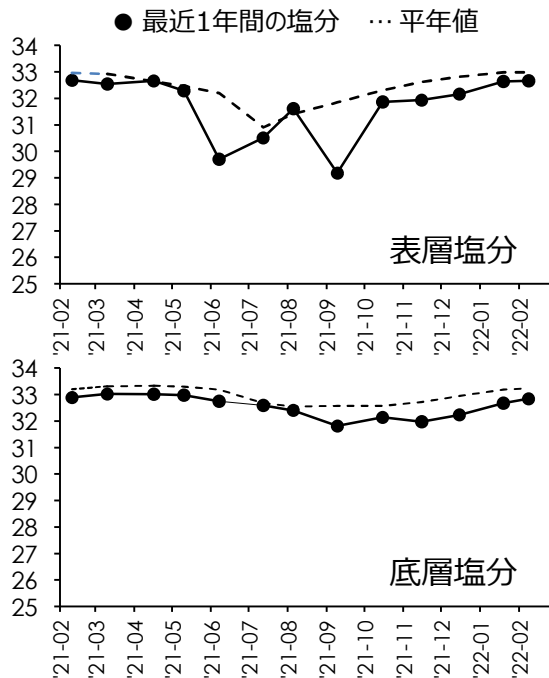
2. 塩分

◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや低め」、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	32.66	32.84
平年差	-0.33	-0.41
前年差	0.00	0.00

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では31.82～33.17の範囲、底層では32.54～33.21の範囲にあり、平年に比べて、表層では「かなり低め」～「低め基調の平年並み」、底層では「かなり低め」～「やや低め」でした。



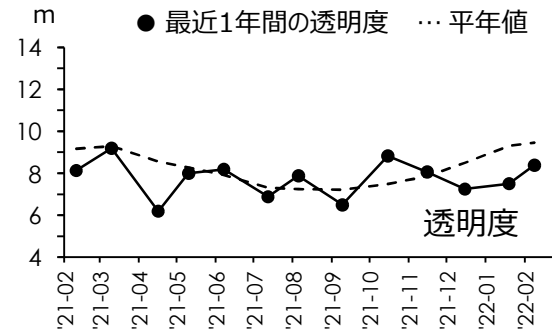
3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「低め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	平均値
観測値	8.4 m
平年差	-1.1 m
前年差	+0.3 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、7.0～10.0mの範囲にあり、平年に比べて「かなり低め」～「高め基調の平年並み」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 3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。