

海洋観測結果速報 (平生岩国定線調査)

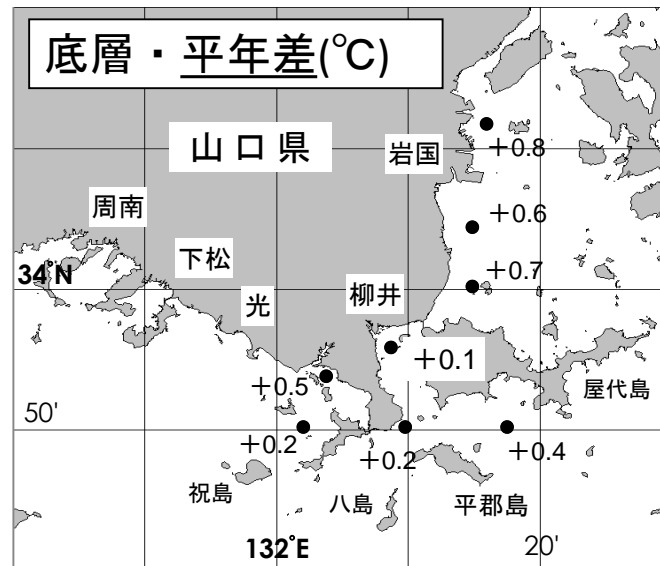
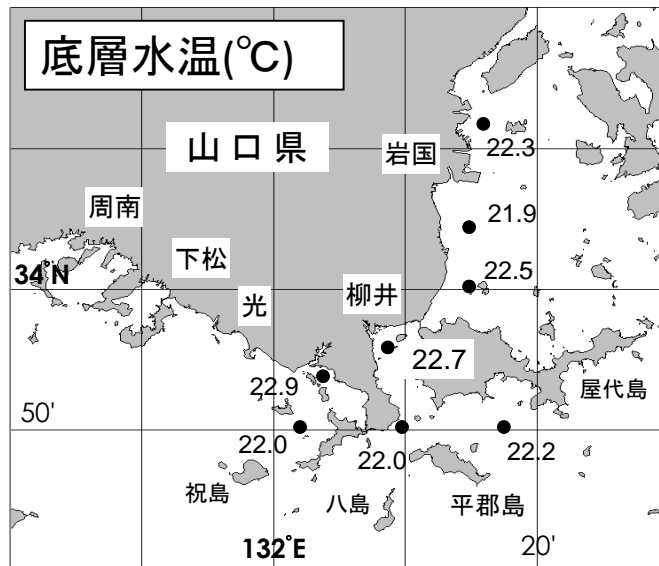
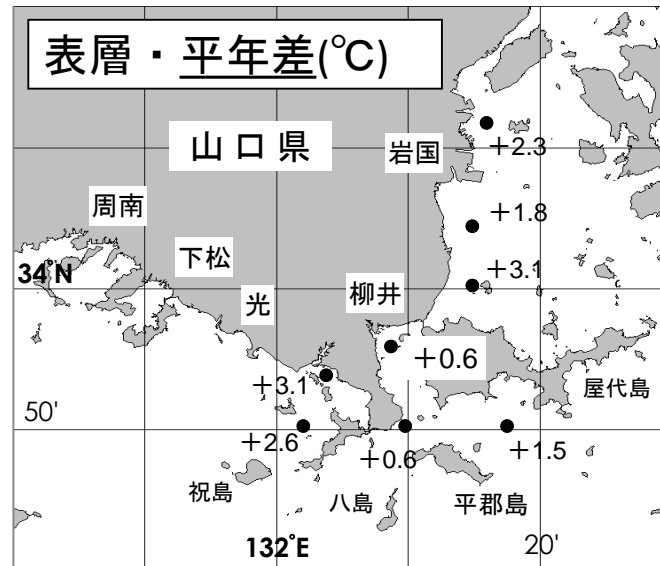
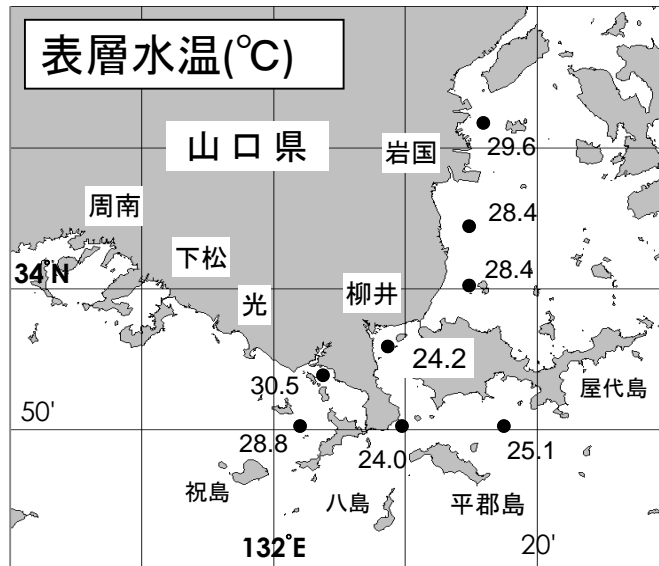
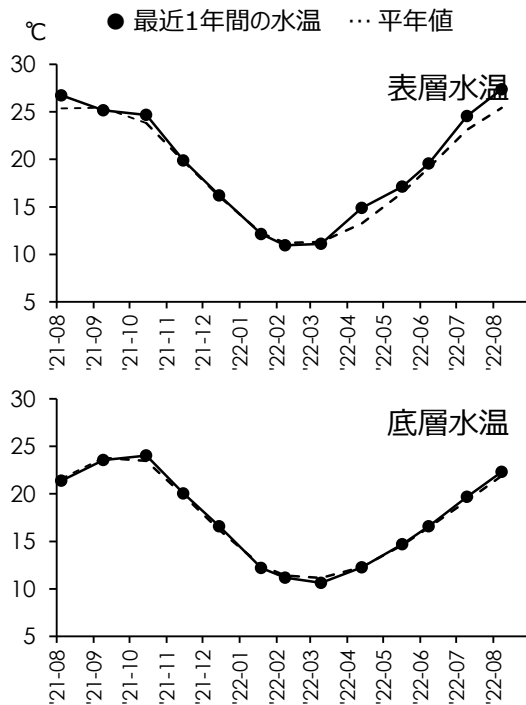
2022年 8月 8・9日 調査

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	27.4 °C	22.3 °C
平年差	+2.0 °C	+0.4 °C
前年差	+0.6 °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「やや高め」でした。

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では24.0～30.5℃ (平年差+0.6～+3.1℃) の範囲、底層では21.9～22.9℃ (平年差+0.1～+0.8℃) 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「高め基調の平年並み」～「はなはだ高め」でした。

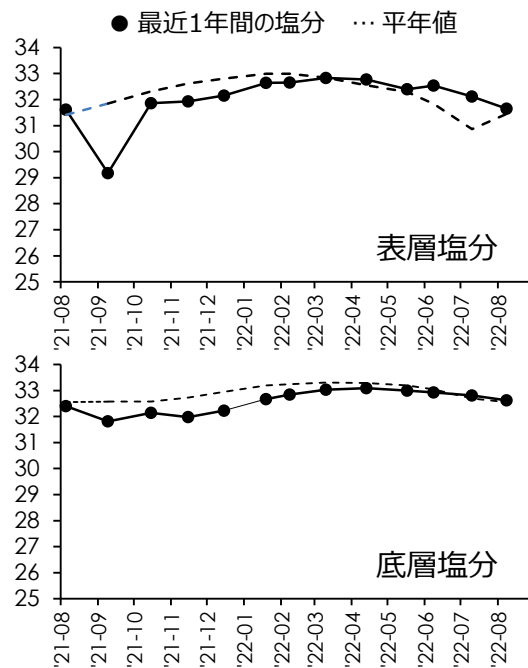
2. 塩分

◎ 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「高め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	31.65	32.62
平年差	+0.20	+0.07
前年差	0.00	+0.20

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では29.50～32.71の範囲、底層では32.33～32.81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「低め基調の平年並み」～「やや高め」でした。



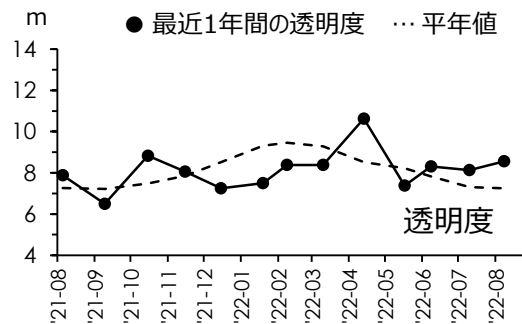
3. 透明度

◎ 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	8.6 m
平年差	+1.3 m
前年差	+0.7 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、5.0～12.5m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

◎ 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 9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