

海洋観測結果速報 (平生岩国定線調査)

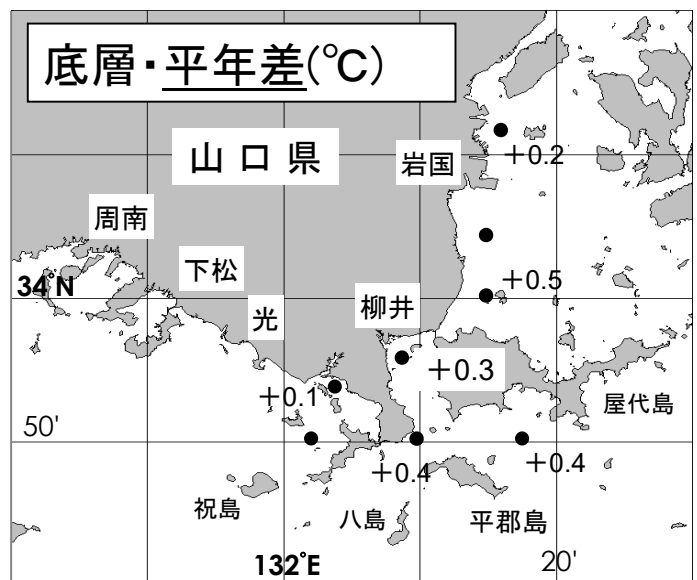
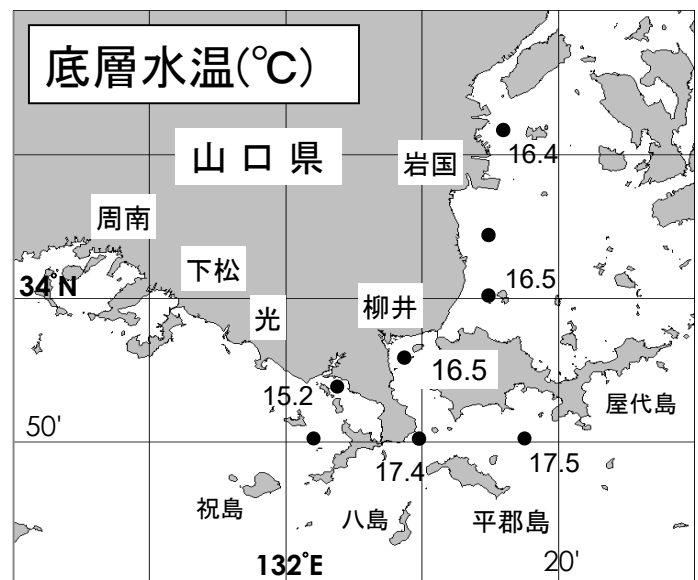
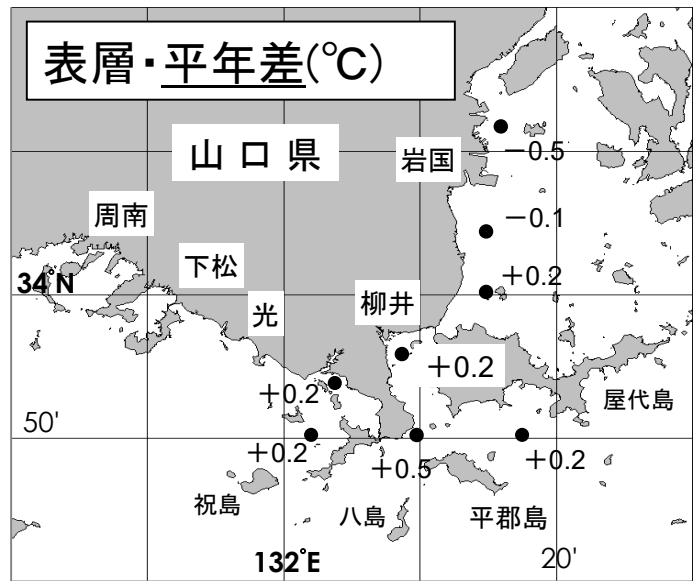
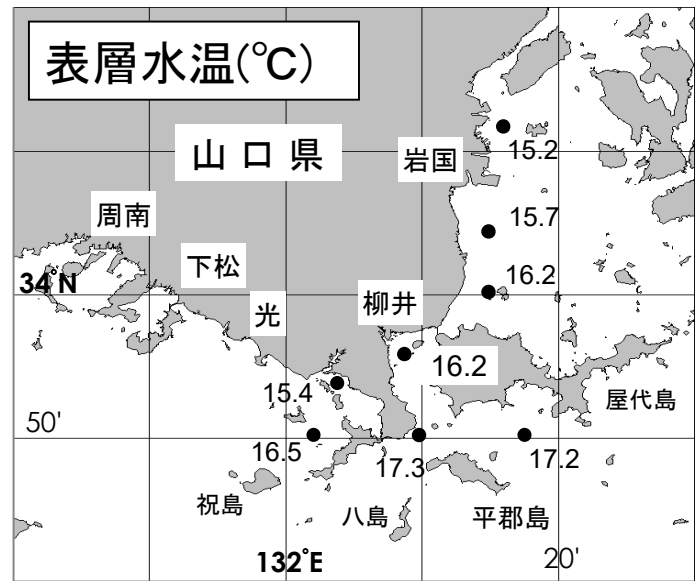
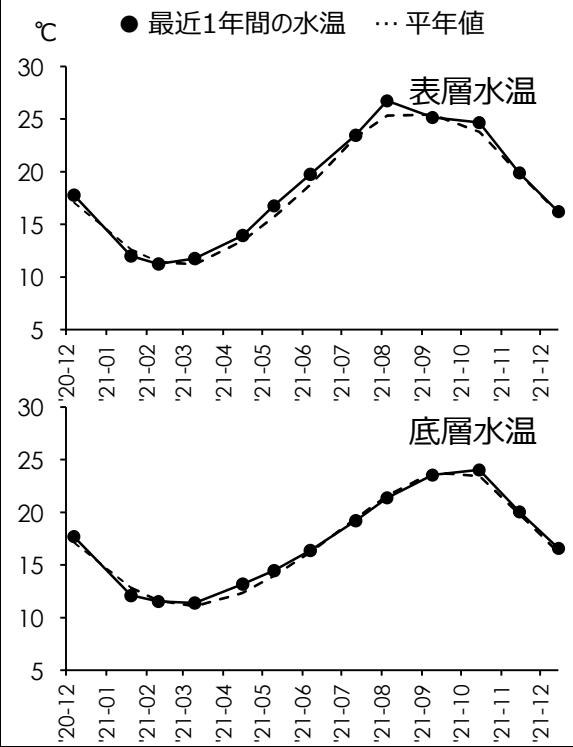
2021年 12月 15日 調査

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	16.2 °C	16.6 °C
平年差	+0.1 °C	+0.3 °C
前年差	- °C	- °C



◎ 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。
 ◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では15.2~17.3°C (平年差-0.5~+0.5°C) の範囲、底層では15.2~17.5°C (平年差+0.1~+0.5°C) 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「高め基調の平年並み」~「やや高め」でした。

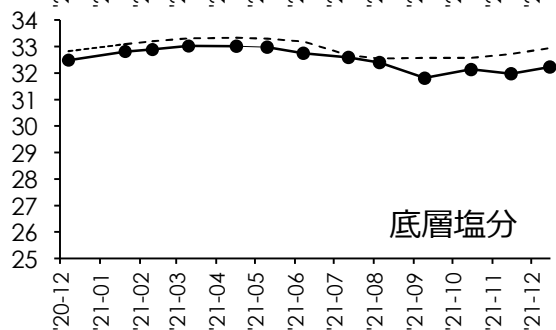
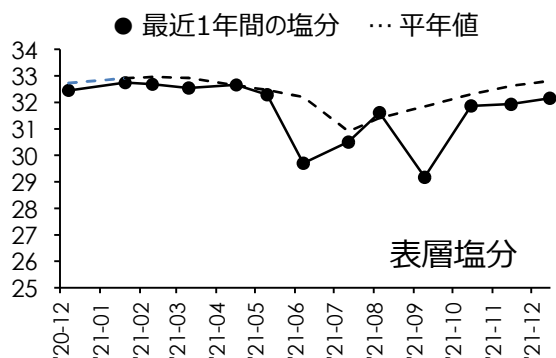
2. 塩分

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

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	32.16	32.23
平年差	-0.66	-0.72
前年差	-0.30	-0.30

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では31.62～32.67の範囲、底層では31.80～32.67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。



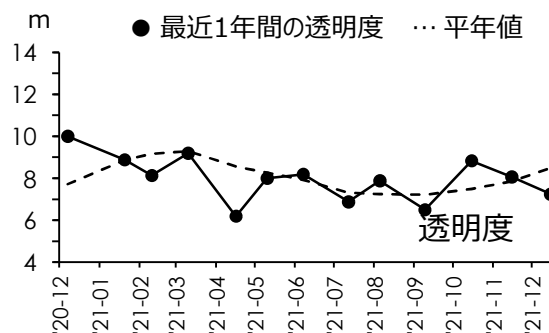
3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「やや低め」でした。

※全調査点の平均値

	平均値
観測値	7.3 m
平年差	-1.3 m
前年差	-2.8 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、6.0～8.5mの範囲にあり、平年に比べて「やや低め」～「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

底層水温のうち、牛島・長島間及び藤生沖の2点については、観測機器の不調により測定出来なかったため欠測しています。



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 1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