

# 海洋観測結果速報 (平生岩国定線調査)

2022年1月19・22日 調査

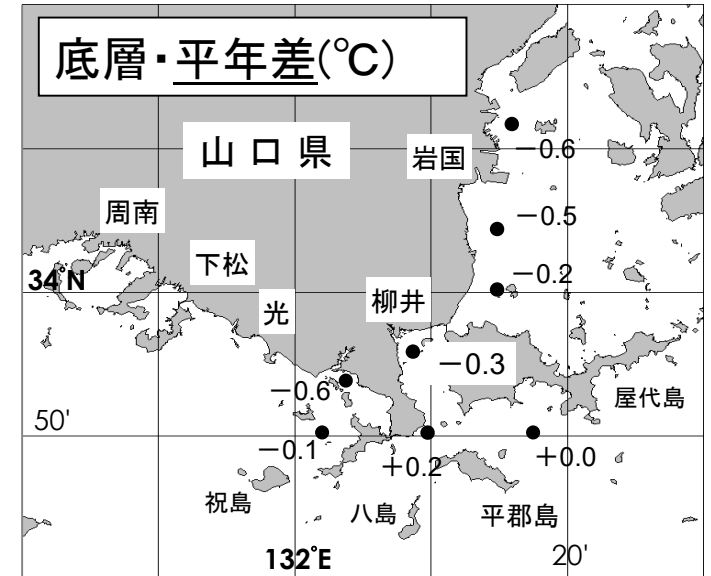
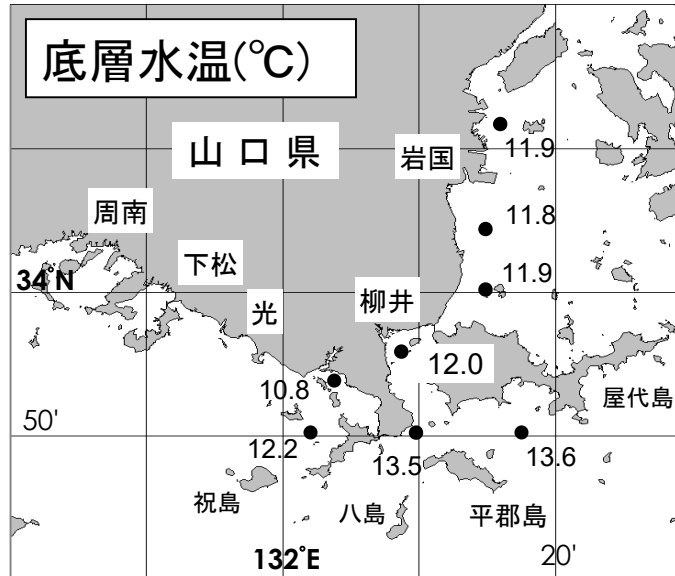
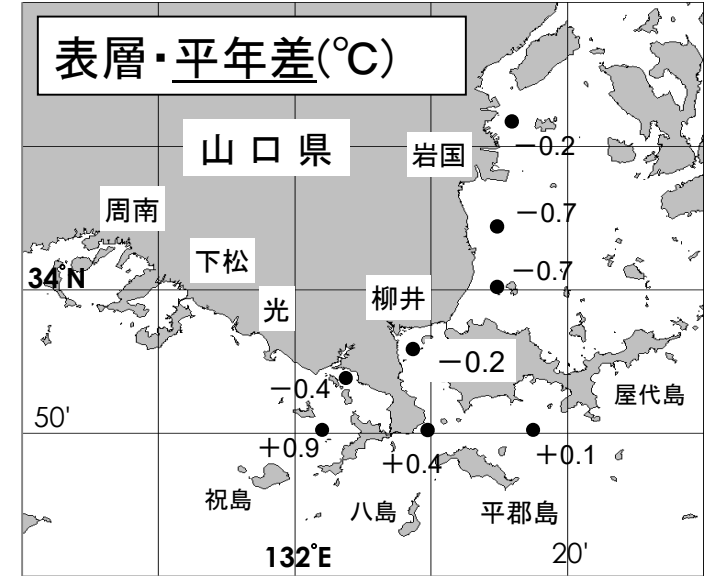
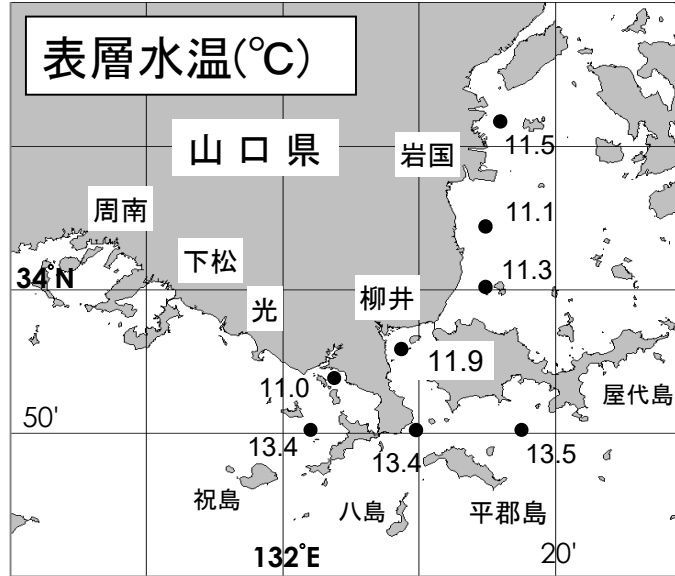
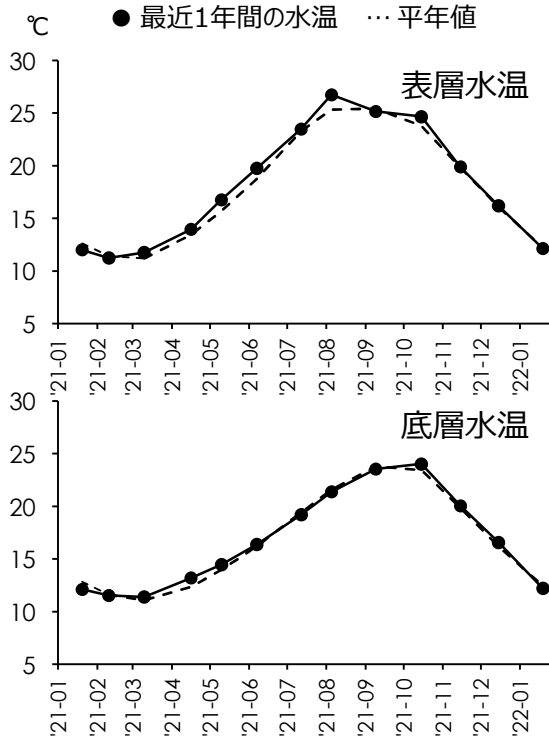
山口県水産研究センター 内海研究部

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	12.1 °C	12.2 °C
平年差	-0.1 °C	-0.3 °C
前年差	+0.1 °C	+0.1 °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11.0~13.5°C (平年差-0.7~+0.9°C) の範囲、底層では10.8~13.6°C (平年差-0.6~+0.2°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「やや低め」~「高め基調の平年並み」でした。

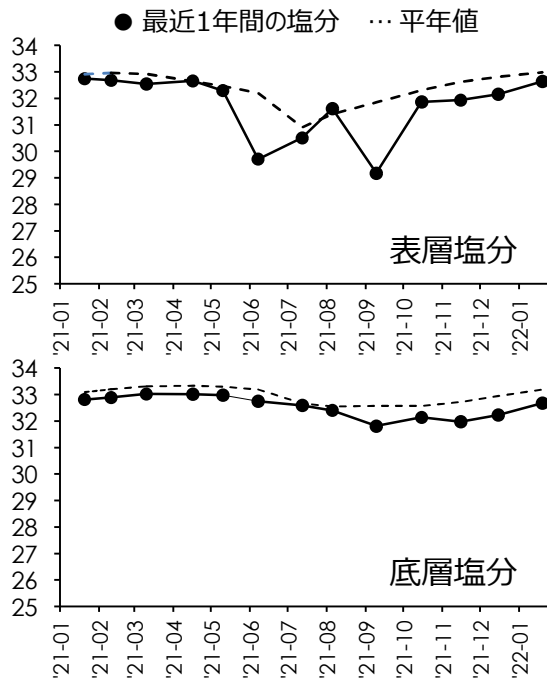
## 2. 塩分

◎ 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	32.64	32.67
平年差	-0.35	-0.52
前年差	-0.10	-0.10

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では32.15～33.10の範囲、底層では32.16～33.13の範囲にあり、平年に比べて、表層では「はなはだ低め」～「低め基調の平年並み」、底層では「はなはだ低め」～「かなり低め」でした。



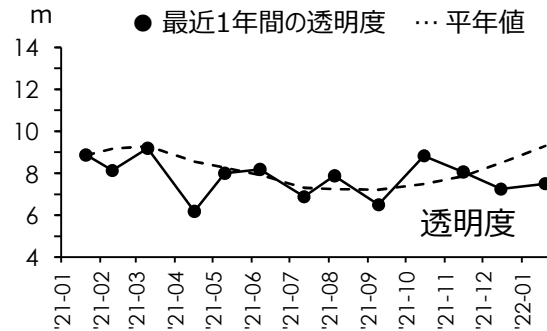
## 3. 透明度

◎ 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	7.5 m
平年差	-1.8 m
前年差	-1.4 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると、5.0～10.0mの範囲にあり、平年に比べて「かなり低め」～「低め基調の平年並み」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 2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。