# 海 洋 観 測 結 果 速 報 (伊予灘·安芸灘定線調査)

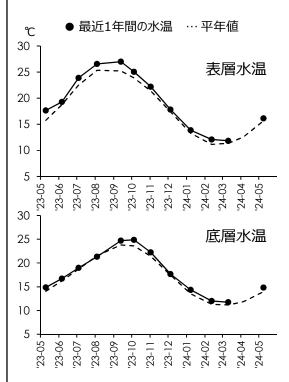
2024年 5月 9·10·14日 調査

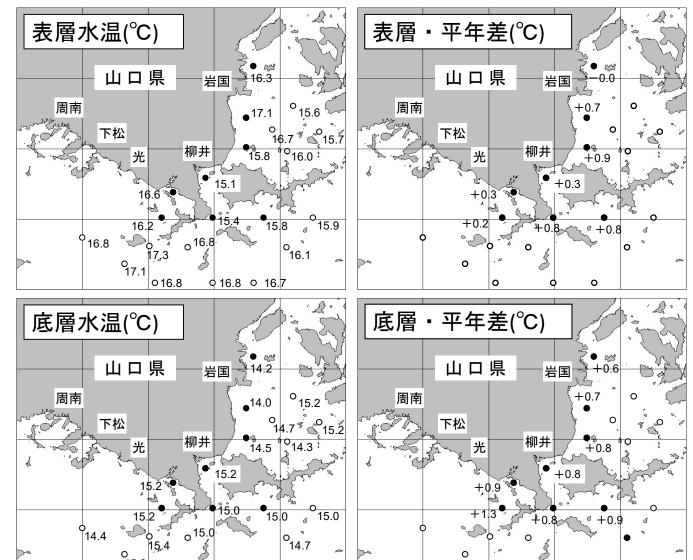
山口県水産研究センター 内海研究部 TEL:083-984-2116 FAX:083-984-2209

# 1. 水温

※代表8調査点(地図中●)の平均値

	表層	底 層
観 測 値	16.2 ℃	14.8 ℃
平年差	+0.5 ℃	+0.8 ℃
前年差	-1.5 ℃	0.0 ℃





◎ 概況 代表8調査点(図中●)では、平年に比べ、表層では「高め基調の平年並み」、底層では「かなり高め」でした。

014.5 0 14.8

014.9

◎ 詳細 調査点ごとにみると,表層では $15.1\sim17.1$ ℃(平年差 $-0.0\sim+0.9$ ℃)の範囲,底層では $14.0\sim15.2$ ℃(平年差 $+0.6\sim+1.3$ ℃)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「やや高め」~「はなはだ高め」でした。

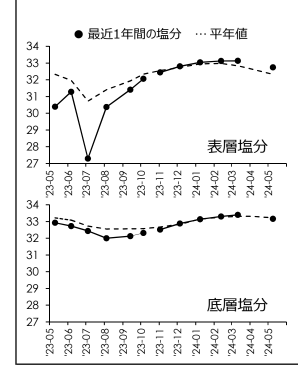
# 2. 塩 分

◎ 概況 代表8調査点では、平年に比べ、表層では「高め基調の平年並み」、底層では「低め基調の 平年並み」でした。

#### ※代表8調査点の平均値

•	表層	底 層
観測値	32.75	33.17
平年差	+0.42	-0.05
前年差	+2.40	+0.20

○ 詳細 全調査点でみると、表層では31.70~33.40の範囲、底層では32.91~33.43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」~「低め基調の平年並み」でした。



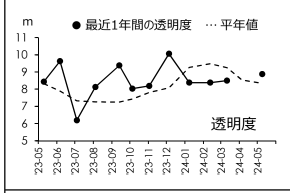
### 3. 透明度

◎ 概況 代表8調査点では,平年に比べ「高め基調の平年並み」でした。

### ※代表8調査点の平均値

	_
観 測 値	8.9 m
平年差	+0.5 m
前年差	+0.4 m

○ 詳細 全調査点でみると、7.0~11.5mの範囲 にあり、平年に比べて「やや低め」~「かなり高め」で した。



## 4. 赤潮・クラゲ等の情報

◎ 赤潮

赤潮の発生は確認されませんでした。

◎ クラゲ
所々でクシクラゲが多くなっています。

◎ その他の情報



調査船「すおう」

## 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。
- ◎ 令和5年4月から観測点が8点から21点に増えました。
- ◎ 平年値は従来から観測を継続している 8点の平均値となります。
- ◎ 「底層」は海底から1m上の層です。
- ◎ 次回の観測は8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