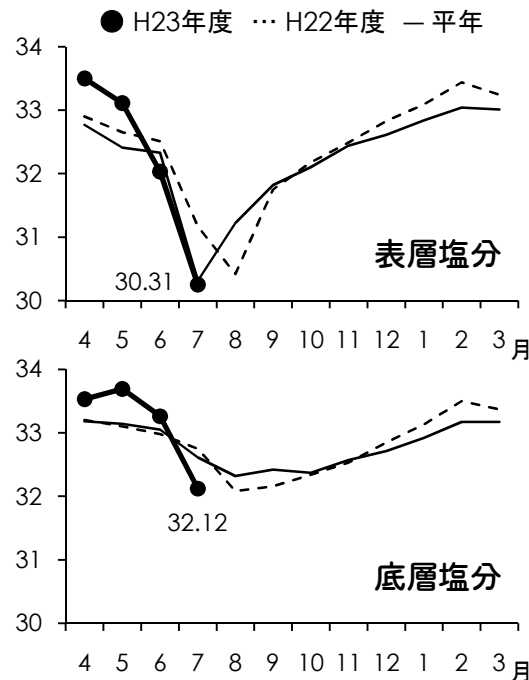


2. 塩分

全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	30.25	32.12
平年差	-0.06	-0.49
前年差	-0.92	-0.63

各調査点における塩分は、表層では28.31~32.40、底層では29.64~33.36であり、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「甚だ低め」~「高め基調の平年並み」でした。

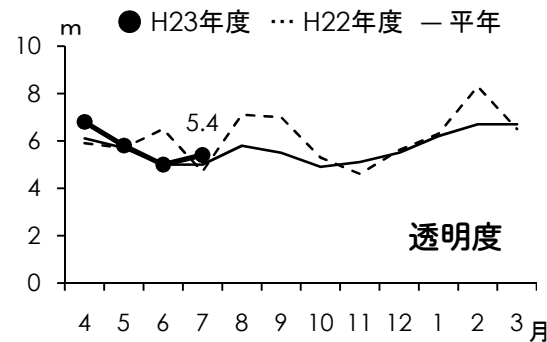


3. 透明度

全調査点の平均値

	-
観測値	5.4 m
平年差	+0.4 m
前年差	+0.7 m

各調査点における透明度は、1.5~9.0mであり、平年に比べて「やや低め」~「甚だ高め」でした。



4. 赤潮・クラゲ等の情報

(1)赤潮

赤潮の発生は確認されませんでした。

(2)クラゲ

ミズクラゲおよびアカクラゲが広い範囲で確認されました。また、野島の南沖では、ユウレイクラゲと思われるやや大型のクラゲが確認されました。

(3)その他の情報

海域によっては、先日の大雨によると思われるゴミが大量に分布していました。また、西部の沿岸域を中心に、濁りが広がっていました。

観測は、山口県公害・漁業調査船「せと(30トン)」により実施しました。



5. お知らせ

◎ 平年値における「平年」は、1981年(S56年)から2010年(H22年)までの30年間です。

◎ 「底層」は海底から1m上の層です。

◎ 次回の観測は8月中旬の予定です。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。

<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/gyosei/suisan-s/uminari/2/index.htm> (パソコン用)

<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/gyosei/suisan-s/uminari/2/pt/index.htm> (携帯電話用)