

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

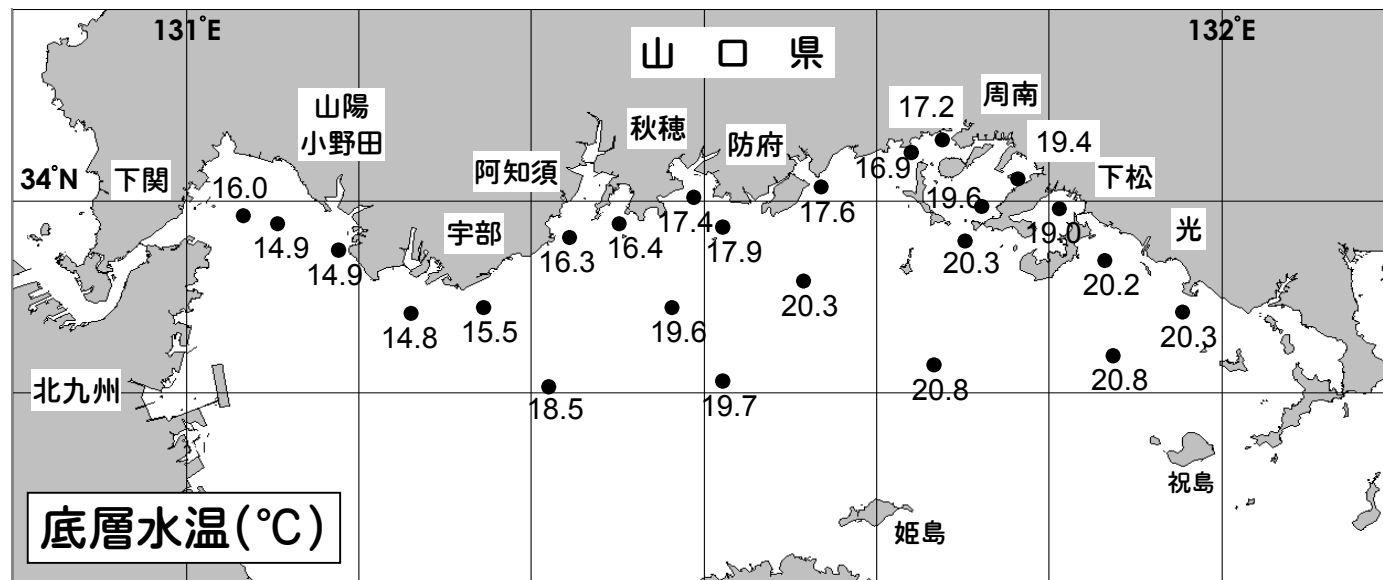
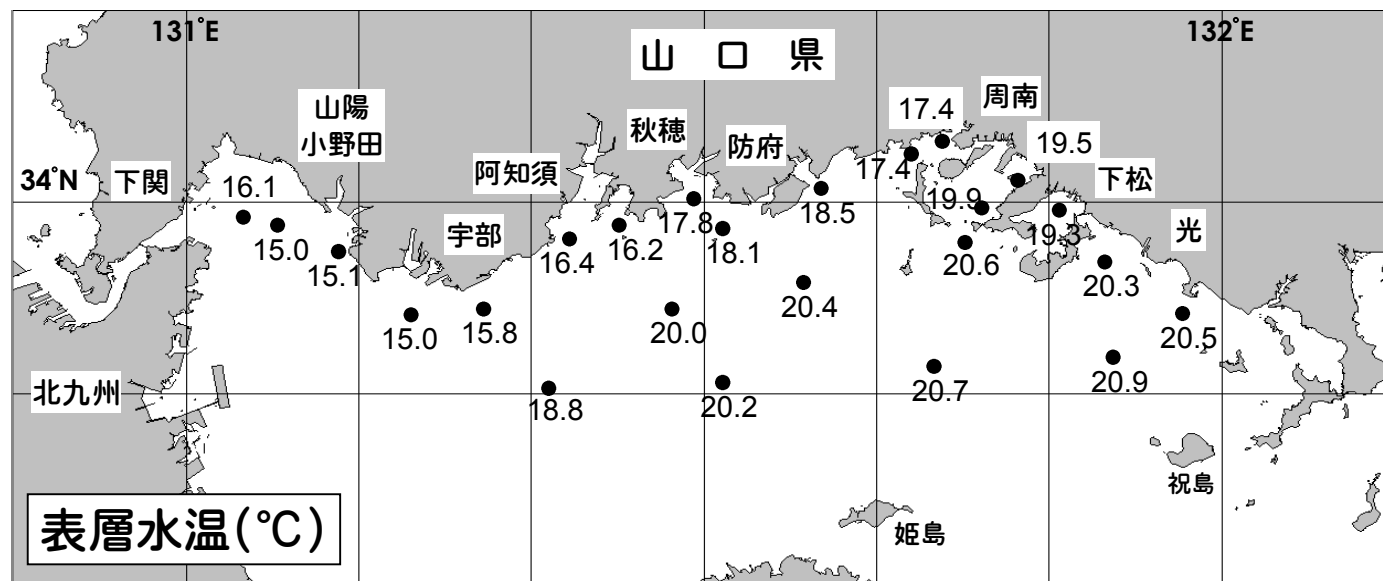
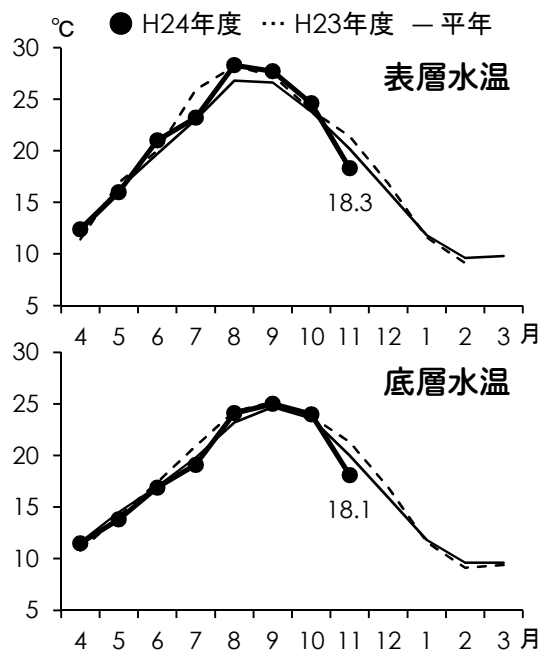
平成24年 11月 9・16日 調査

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	18.3 °C	18.1 °C
平年差	-1.9 °C	-1.9 °C
前年差	-3.1 °C	-3.2 °C



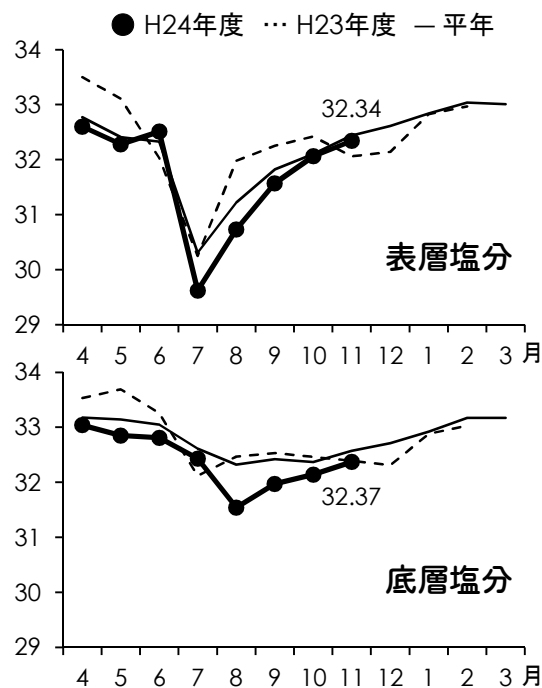
各調査点における水温は、表層では15.0～20.9°C（平年差-4.4～-0.3°C）、底層では14.8～20.8°C（平年差-4.4～-0.3°C）であり、平年に比べて、表層では「甚だ低め」～「低め基調の平年並み」、底層では「甚だ低め」～「低め基調の平年並み」でした。

2. 塩分

全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	32.34	32.37
平年差	-0.10	-0.20
前年差	+0.28	-0.02

各調査点における塩分は、表層では31.88~32.99、底層では31.90~33.01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「やや低め」~「高め基調の平年並み」でした。

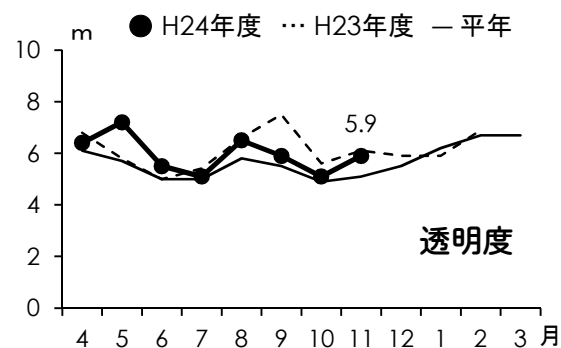


3. 透明度

全調査点の平均値

	—
観測値	5.9 m
平年差	+0.8 m
前年差	-0.2 m

各調査点における透明度は、1.5~12.0mであり、平年に比べて「かなり低め」~「かなり高め」でした。



4. 赤潮・クラゲ等の情報

(1)赤潮

徳山湾内で「コクロディニウム フルベッセンス(有害種)」による赤潮が確認されました。(その後終息しました。)

(2)クラゲ

沖合域で「ユウレイクラゲ」が確認されました。

(3)その他の情報

広い範囲で「ヌタ」が発生しています。

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12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。