

海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

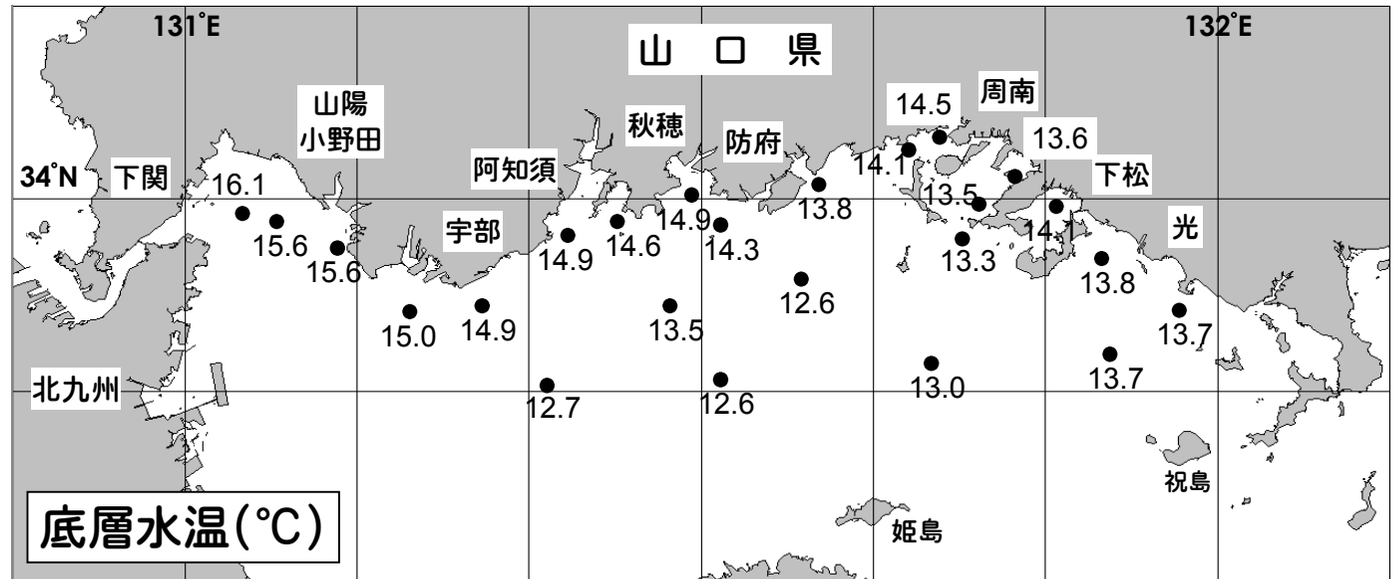
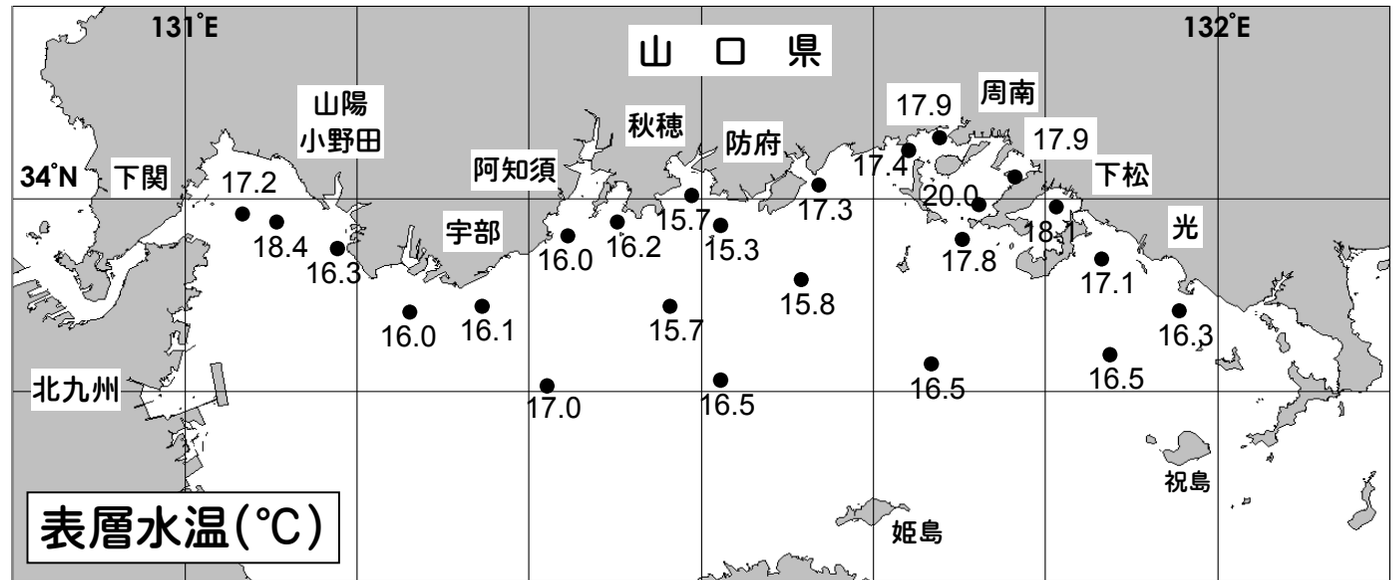
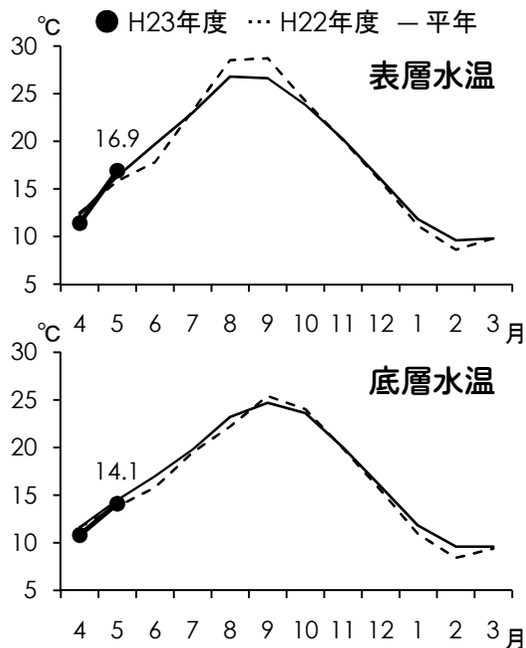
平成23年 5月 9・16日 調査

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	16.9 °C	14.1 °C
平年差	+0.6 °C	-0.4 °C
前年差	+1.1 °C	+0.3 °C



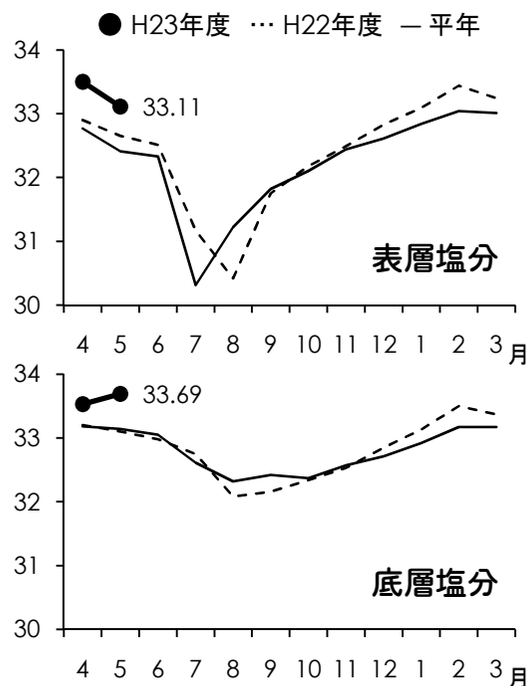
各調査点における水温は、表層では15.3~20.0°C（平年差-0.9~+3.7°C）、底層では12.6~16.1°C（平年差-1.1~+0.3°C）であり、平年に比べて、表層では「やや低め」~「甚だ高め」、底層では「やや低め」~「高め基調の平年並み」でした。

2. 塩分

全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	33.11	33.69
平年差	+0.70	+0.55
前年差	+0.46	+0.59

各調査点における塩分は、表層では31.57～33.64、底層では33.45～33.96であり、平年に比べて、表層では「かなり低め」～「かなり高め」、底層では「やや高め」～「甚だ高め」でした。

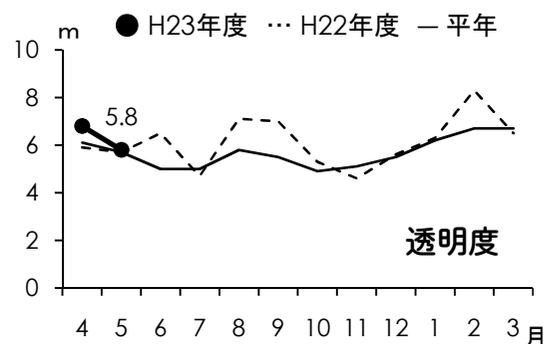


3. 透明度

全調査点の平均値

	—
観測値	5.8 m
平年差	+0.1 m
前年差	+0.1 m

各調査点における透明度は、2.5～16.0mであり、平年に比べて「甚だ低め」～「かなり高め」でした。



4. 赤潮・クラゲ等の情報

(1)赤潮

徳山湾では、有害プランクトン「ヘテロシグマ アカシオ」による赤潮が発生しています。養殖魚や蓄養魚の取扱いには十分ご注意ください。詳細はホームページ「海鳴りネットワーク」をご覧ください。携帯電話版もあります。

(2)クラゲ

所々でアカクラゲが大量に確認されました。

(3)その他の情報

先日の降雨により流出したと思われる木や竹、その他のゴミが潮目付近に多く分布しています(5/16)。

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6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)