

# 海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

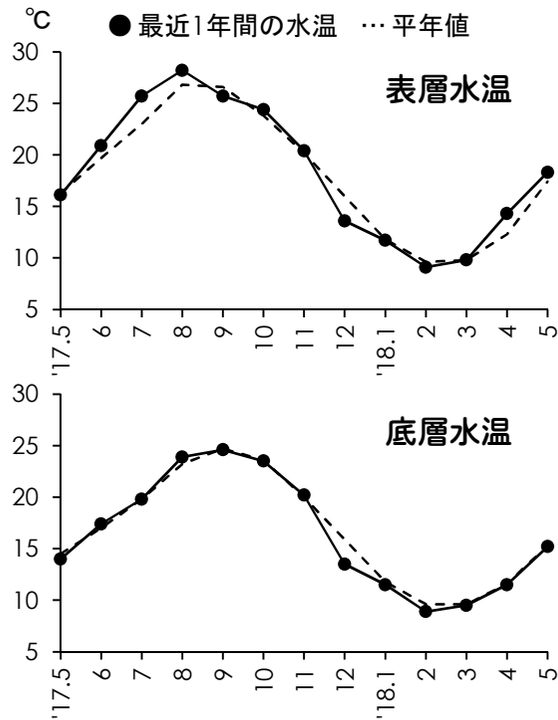
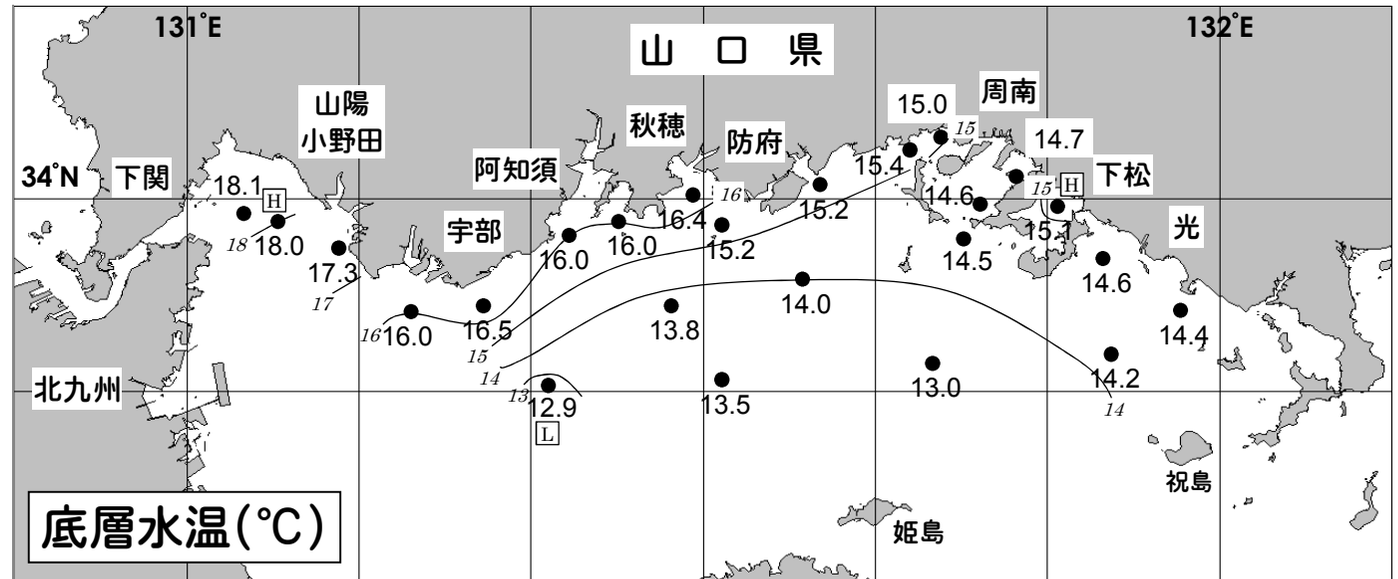
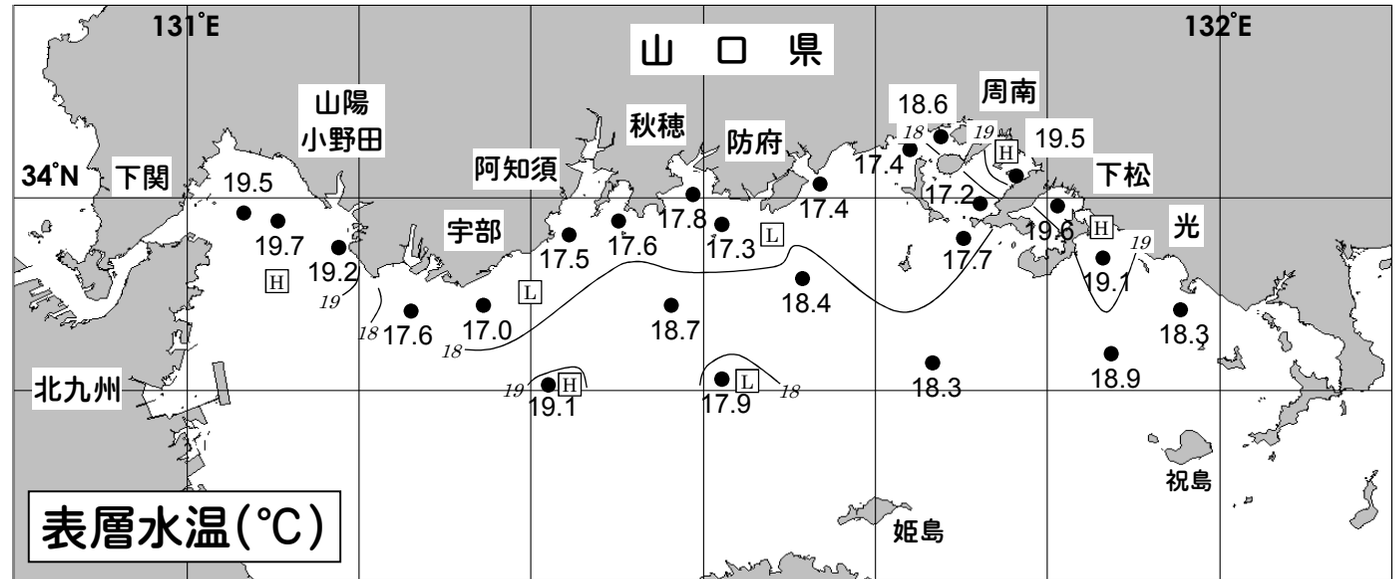
平成30年 5月 14・15日 調査

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	15.2 °C
平年差	+0.9 °C	-0.1 °C
前年差	+0.6 °C	+0.1 °C



◎ 概況 平年に比べて、表層では「やや高め」、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17.0~19.7°C (平年差-0.2~+2.0°C) の範囲、底層では12.9~18.1°C (平年差-1.0~+0.8°C) 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」~「かなり高め」、底層では「やや低め」~「やや高め」でした。

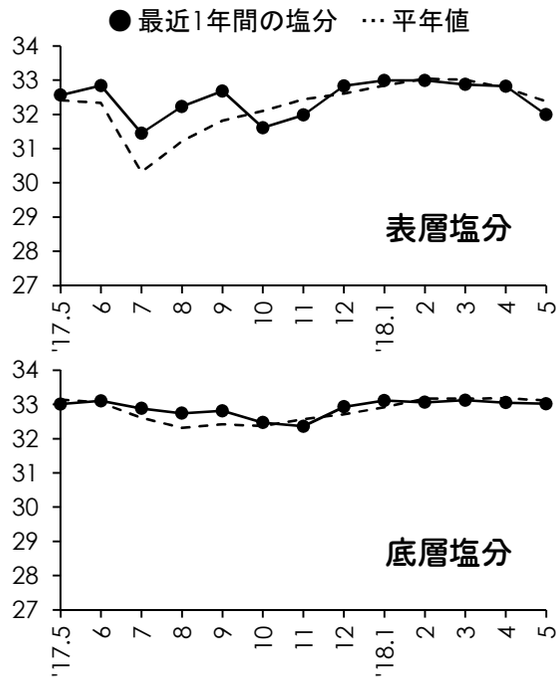
## 2. 塩分

◎ 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。

※全調査点の平均値

	表層	底層
観測値	31.99	33.02
平年差	-0.39	-0.09
前年差	-0.66	-0.02

◎ 詳細 調査点ごとにみると、表層では24.85~33.04の範囲、底層では32.19~33.46の範囲にあり、平年に比べて、表層では「甚だ低め」~「かなり高め」、底層では「やや低め」~「やや高め」でした。



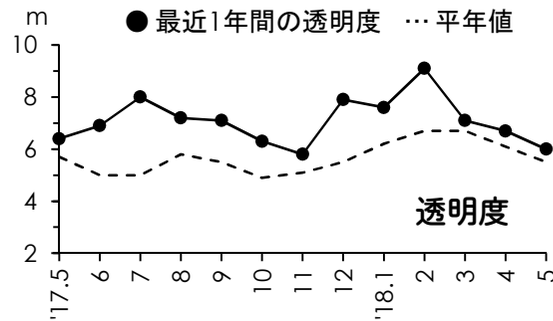
## 3. 透明度

◎ 概況 平年に比べて「高め基調の平年並み」でした。

※全調査点の平均値

	—
観測値	6.0 m
平年差	+0.5 m
前年差	-0.6 m

◎ 詳細 調査点ごとにみると3.0~16.0m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。  
CTDの観測結果(クロロフィル)にも異常は認められませんでした。

◎ クラゲ  
全域で「アカクラゲ」が増えており、沖合域では大型の個体も多く発生していました。  
「ミズクラゲ(小型個体が主体)」も全域で確認されました。

◎ その他の情報



## 5. お知らせ

- ◎ 周防灘定線調査は、毎月上旬に実施しています。
- ◎ 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。