

漁海況情報

平成30年9月18日 第12号 (通巻634号)

山口県水産研究センター 外海研究部 〒759-4106 長門市仙崎 2861-3

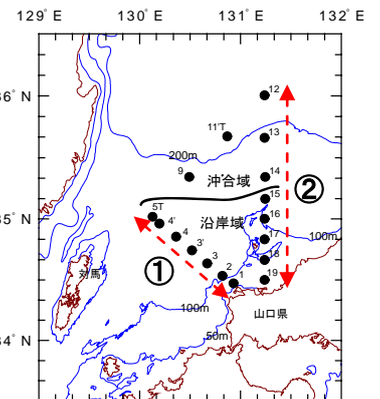
TEL : 0837-26-0711 FAX : 0837-26-1042 Mail : a16402@pref.yamaguchi.lg.jp

【海鳴りネットワーク】 <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/uminari/uminari-top.html>

漁業調査船「かいせい」による海洋観測 (9月12日~13日)

■ 水温評価

	沖合域		沿岸域	
	観測値	評価	観測値	評価
50m	19.38°C	やや高め (+0.8°C)	23.17°C	平年並み (+0.5°C)
100m	15.24°C	やや高め (+0.7°C)	17.08°C	やや低め (-0.7°C)

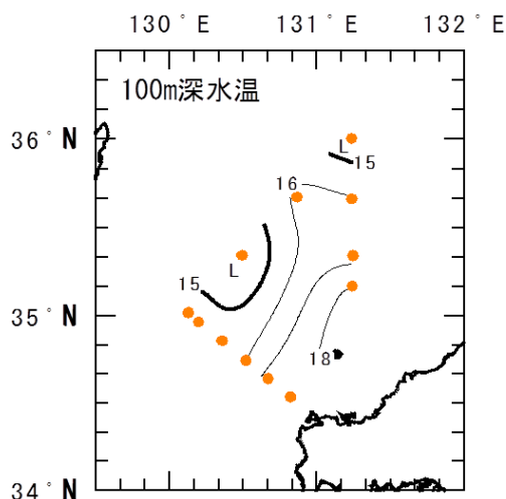
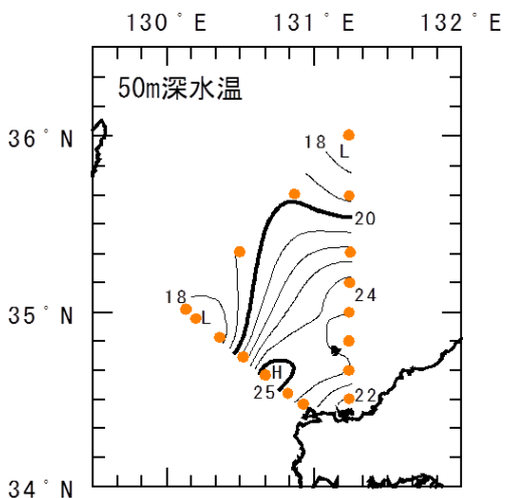


海洋観測点

※平年：30年間（1981～2010年）の平均値

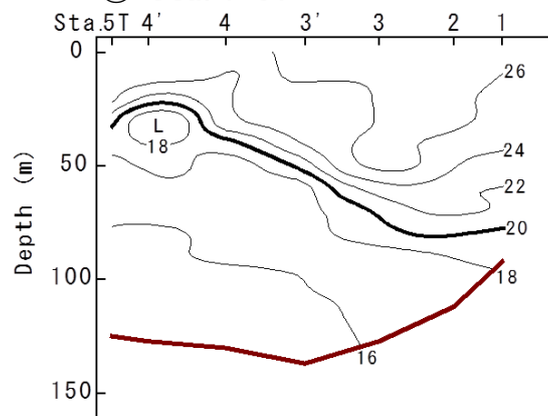
※括弧（）内は平年偏差

■ 水温水平分布図

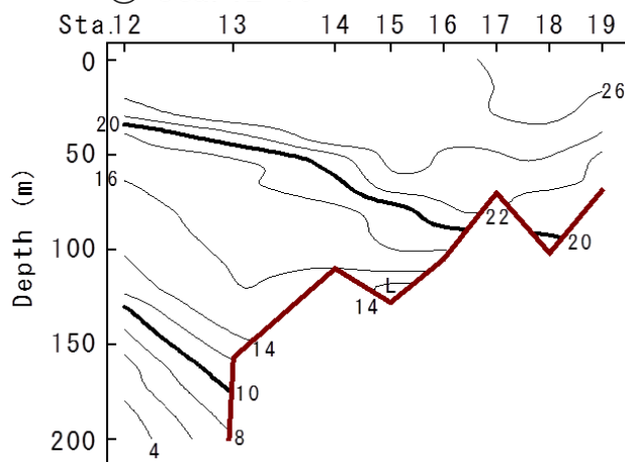


■ 水温鉛直断面図

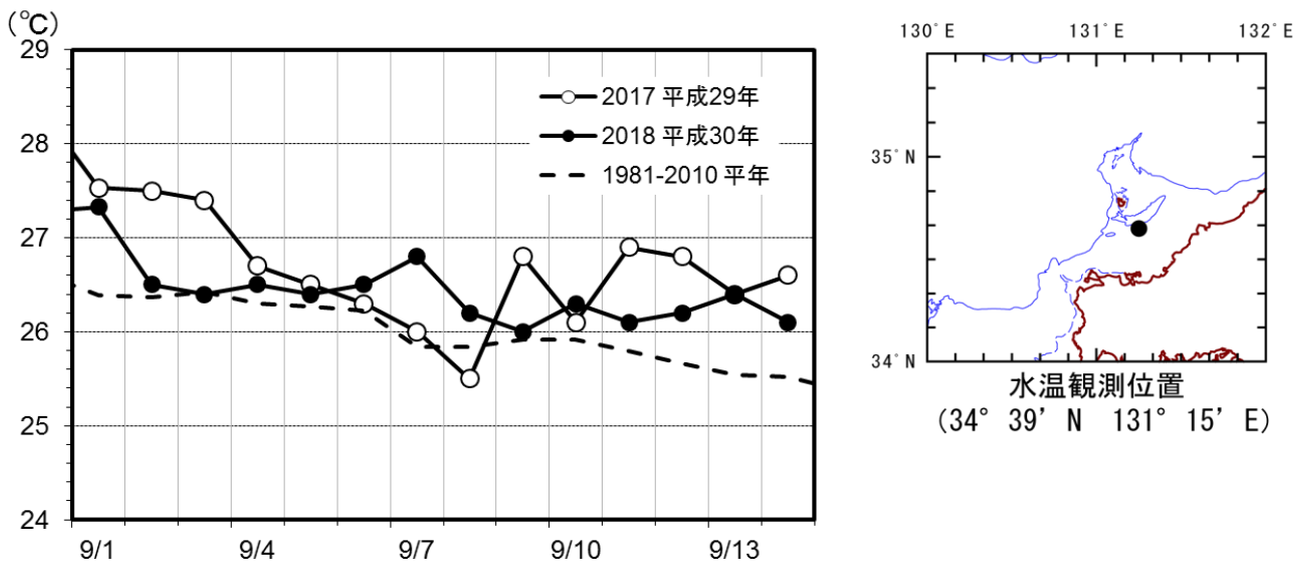
① Sta. 1-5T



② Sta. 12-19



萩-見島フェリー「おにようず」による表層水温観測（9月1日～14日）



- ・萩沖表層水温は、9月上旬以降、概ね平年よりも高めで推移しています（ $-0.1 \sim +1.0^{\circ}\text{C}$ ）。
- ・9月14日の水温は 26.1°C で、平年に比べ 0.6°C 高めでした（前年に比べ 0.5°C 低め）。

他県の漁況について

- 長崎県（平成30年9月6日～12日）
（長崎県総合水産試験場、漁海況週報第3056号）

中小型まき網

西彼地区：マサバなどが1日1統あたり4トンの水揚げ（前年を下回る）

五島奈留地区：ウルメイワシなどが1日1統あたり2トンの水揚げ（前年を下回る）

北松南部地区：マイワシなどが1日1統あたり13トンの水揚げ（前年を上回る）

いか釣り

対馬東岸地区：ケンサキイカが1日1統あたり114kgの水揚げ（前年を上回る）

壱岐勝本地区：ケンサキイカが1日あたり1.9トンの水揚げ（前年を下回る）

五島奈留地区：ケンサキイカが1日1統あたり72kgの水揚げ（前年を上回る）