漁海況情報

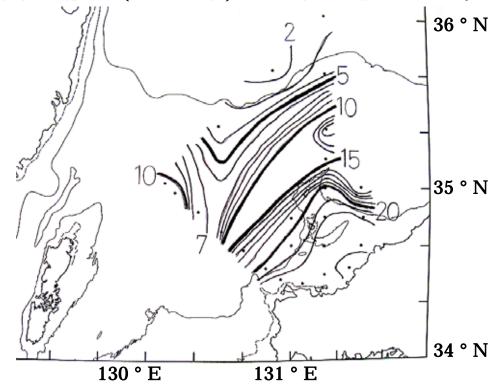
平成20年11月14日 第25号(通巻384号)

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

【底層水温分布】対馬東沖に底部冷水が出現

11月4~6日に漁業調査船「くろしお」で実施した定線観測で、対馬東沖に底部冷水(10以下)の張り出しが確認されました。



底層水温偏差分布図()平成20年11月4~6日

(200m以浅 底層水温、200m以深 200深水温)

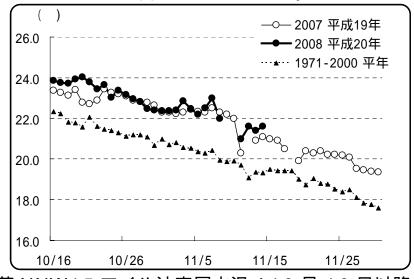
【あまだいの浮上現象】

底部冷水は平成3年12月下旬から平成4年1月上旬にも対馬東沖で張り出しが見られており、このときはあまだいの浮上が見られました。

今回、「くろしお」の定線観測により対馬東沖で確認された底部冷水 は、平成3年の冬期に確認されたときよりも、沿岸寄りに張り出して いることから、あまだい、ふぐ、かれいなど暖水性の底魚を対象とし て操業する漁船は注意してください。

【萩‐見島フェリー観測の表層水温】

萩 - 見島フェリー観測による 11 月中旬の萩沖表層水温は、下記のとおりです。11 月 14 日の表面水温は 21.60 で、前年より 0.50 高め、平年より 2.29 高めとなっています。



萩 NNW15 マイル沖表層水温(10月16日以降)