

# 漁海況情報

平成22年4月13日 第2号(通巻435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

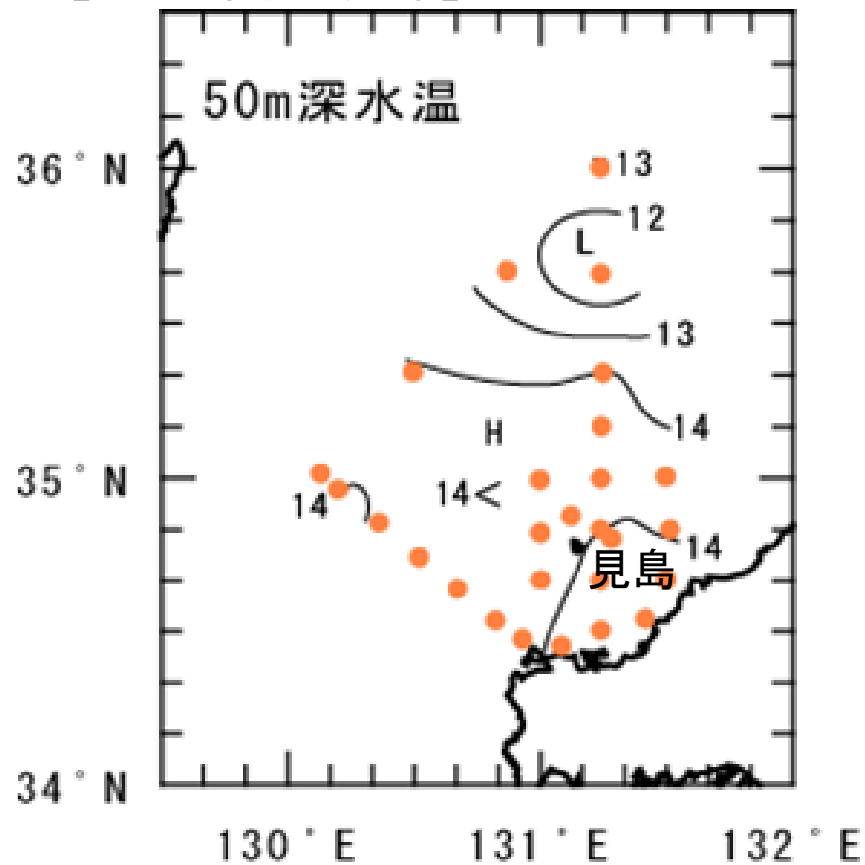
TEL: 0837-26-0711 FAX: 0837-26-1042 Mail: a16402@pref.yamaguchi.lg.jp

HPアドレス: <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/cms/a16500/uminari/uminari-top.html>

## 【くろしおによる海洋観測】

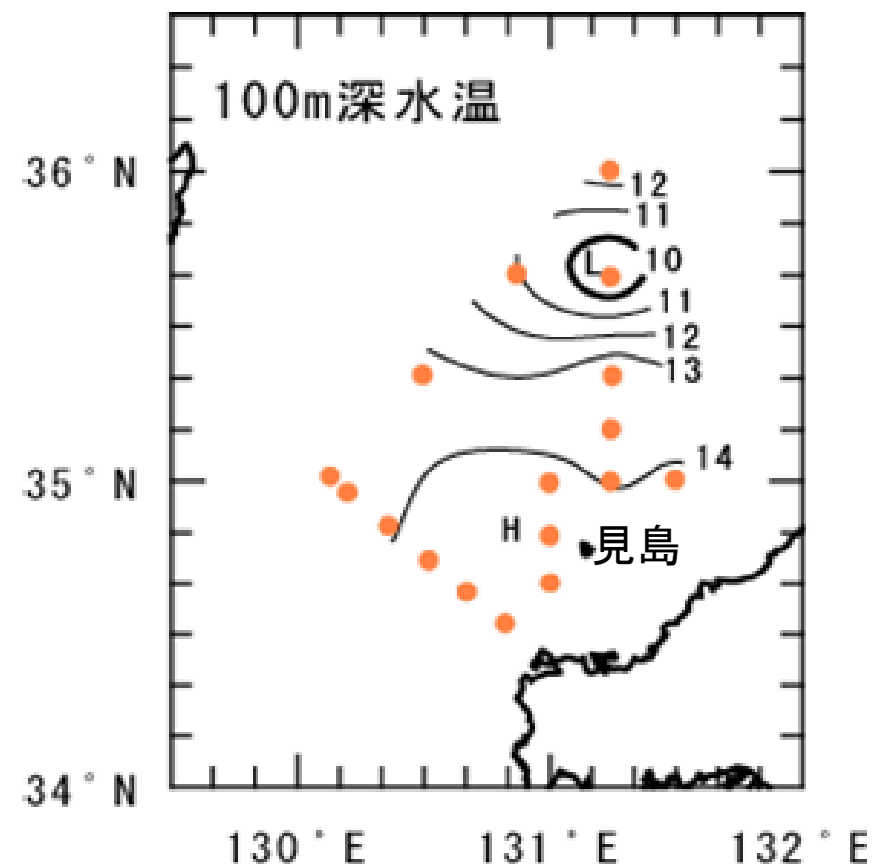
4月9～11日に漁業調査船「くろしお」で定線観測を実施した結果、50m・100m深の水温分布は、以下のとおりになりました。

### 【50m 深水温分布】



見島から沿岸は、13～14°C台で、平年並みでした。見島から沖合でも11～14°C台で、平年並みでした。

### 【100m 深水温分布】



見島から沿岸では14°C台で、やや高めでした。見島から沖合では、9～14°C台で、平年並みでした。

## 【平成 22 年度第 1 回日本海海況予報】

平成 22 年 4 月 8 日、( 独 ) 水産総合研究センター日本海区水産研究所発表 )

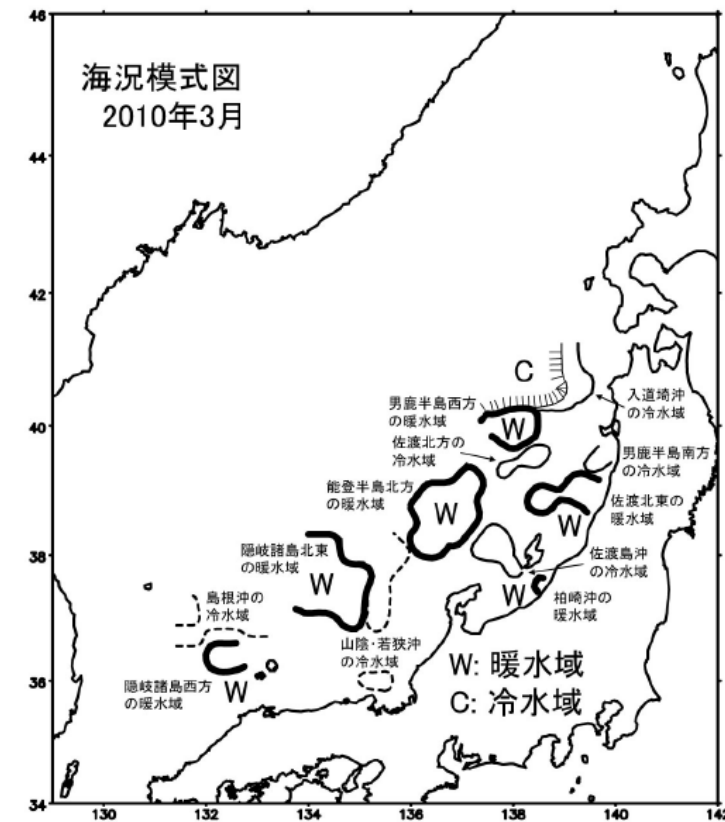
山口県～北海道までの水産試験研究機関、漁業情報サービスセンター、水産庁増殖推進部漁場資源課で検討し、日本海海況予報がとりまとめられました。ここでは、本県に関係する部分を抜粋して、お知らせします。

今後の見通し(2010 年 4 月～6 月)

- (1) 隠岐諸島西方の暖水域は、ほぼ停滞する。隠岐諸島北東の暖水域は、東に移動して能登半島に接近する。
- (2) 島根沖と山陰・若狭沖の冷水域の張り出しは、やや弱めで経過する。
- (3) 対馬暖流域の表面水温は、「平年並み」で経過する。
- (4) 対馬暖流域の 50m 深水温は、日本海西部及び北部とも「平年並み」で経過する。

現況 ( 2010 年 3 月 右図参照 )

- (1) 暖水域は隠岐諸島西方、隠岐諸島東方に分布。
- (2) 島根沖の冷水域は、規模は小さく接岸状況は平年並み。
- (3) 対馬暖流域の表面水温は、日本海西部の沿岸付近で「やや低め」。
- (4) 対馬暖流域の 50m 深水温は日本海西部及び北部とも「平年並み」。



2010年3月の海況模式図