

漁海況情報

平成22年10月1日 第22号 (通巻455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 ホームページ】

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

【水温分布】

調査船「くろしお」による漁場環境調査を、9月29～30日にかけて、下関沖～田万川沖の海域で行いました。50m深・100m深の水温分布および田万川沖北西ラインの水温鉛直分布は以下のとおりでした。

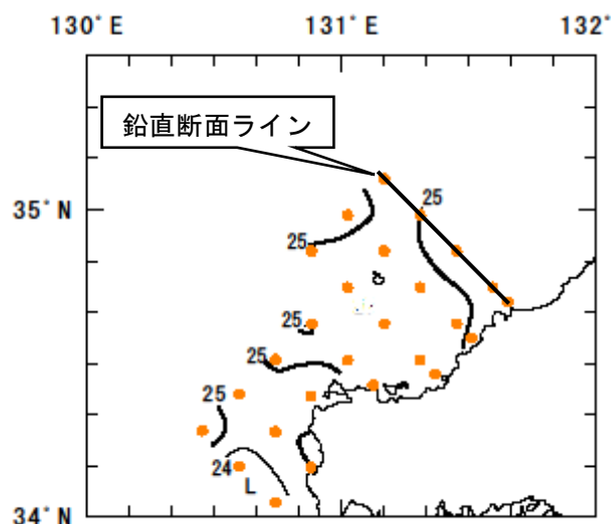


図1 海面水温分布 (°C)

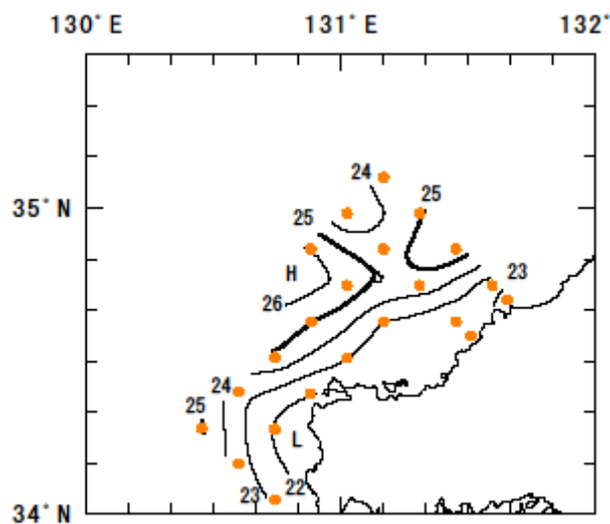


図2 50m 深水温分布 (°C)

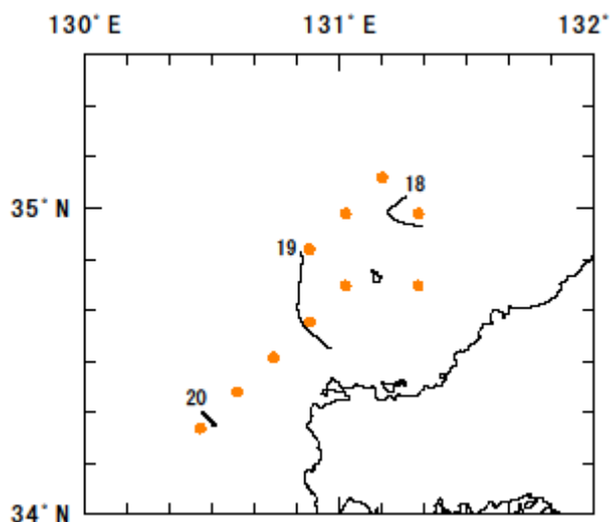


図3 100m 深水温分布 (°C)

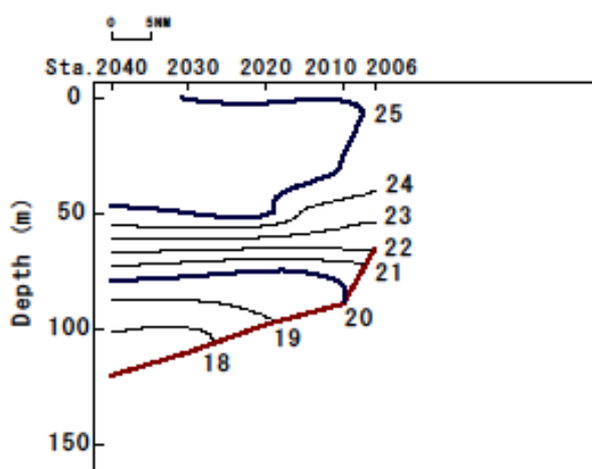


図4 田万川沖北西ライン
の水温鉛直分布 (°C)

【魚群分布】

調査船「くろしお」による魚探航走調査を、9月30日に、田万川沖～見島周辺～萩沖の海域で行いました。

その結果、アサダシ南東（ウ）、カキノ瀬（ク）で強い魚群反応が認められました。また、横瀬（エ）、カメヤダシ（オ）、アサリ（カ）、小畑瀬（キ）、などで並の魚群反応が認められました（図5、表1）。

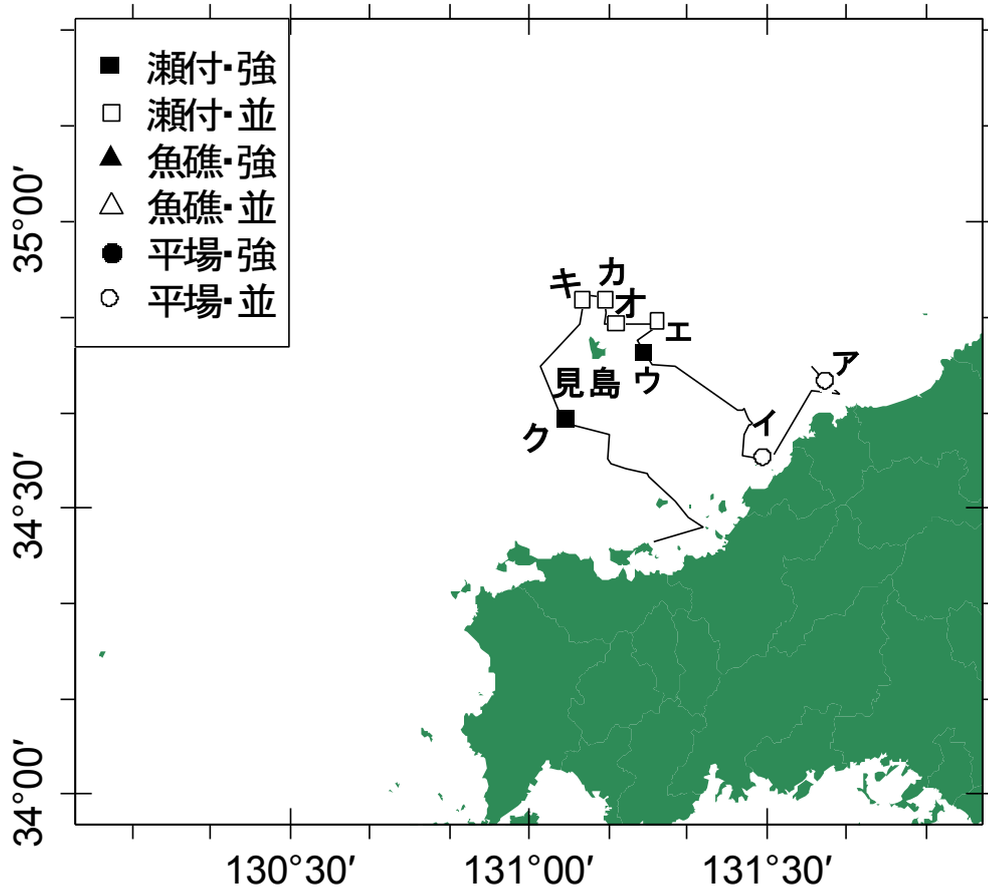


図5 魚群分布の概要

表1 魚群探知機調査による魚群反応の詳細

番号	日付	時刻	緯度	経度	反応水深(m)	海深(m)	反応	備考
ア	9/30	8:03	34° 43.18′	131° 37.41′	64-79	79	並	平場
イ	9/30	9:45	34° 35.10′	131° 29.75′	44-59	59	並	平場
ウ	9/30	12:00	34° 46.19′	131° 14.41′	40-69	69	強	瀬付
エ	9/30	12:29	34° 49.59′	131° 16.19′	49-70	70	並	瀬付
オ	9/30	12:52	34° 49.30′	131° 10.88′	36-60	60	並	瀬付
カ	9/30	13:12	34° 51.78′	131° 9.56′	36-66	66	並	瀬付
キ	9/30	13:40	34° 51.81′	131° 6.69′	44-73	73	並	瀬付
ク	9/30	15:04	34° 39.39′	131° 4.56′	36-70	70	強	瀬付

【萩～見島フェリー観測の表層水温】

萩沖の表層水温は、9月1～20日まで平年よりも平均2.8℃高めで推移しました。9月20日以降は水温低下が顕著になり、平年よりも2.3～1.2℃高めと、それまでの期間よりも平年差が縮小して推移しました。10月1日の水温は25.1℃で、前年と比べ0.5℃高め、平年と比べ1.2℃高めです。

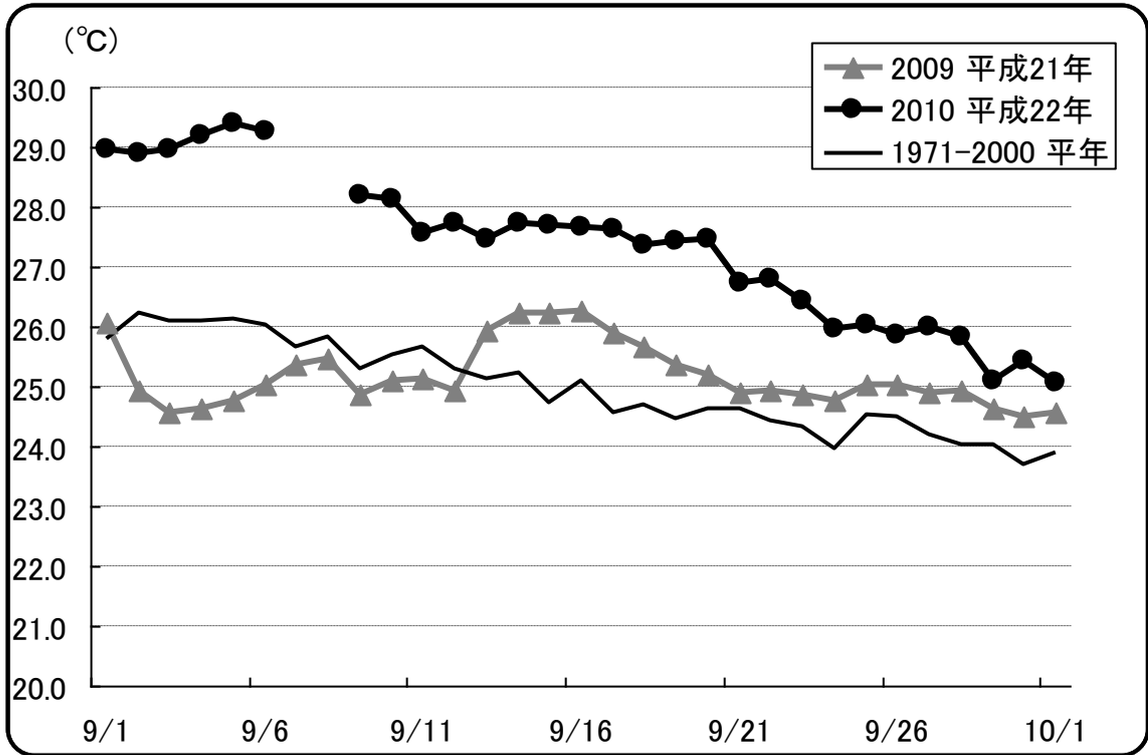


図6 萩～見島フェリー（おによらず）による表層水温観測結果