

漁海況情報

平成 22 年 10 月 21 日 第 26 号(通巻 459 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、10月19～20日にかけて、下関沖～見島沖の海域で行いました。2m・50m・100m 各層の水温分布および萩沖北西ラインの水温鉛直分布は以下のとおりでした。

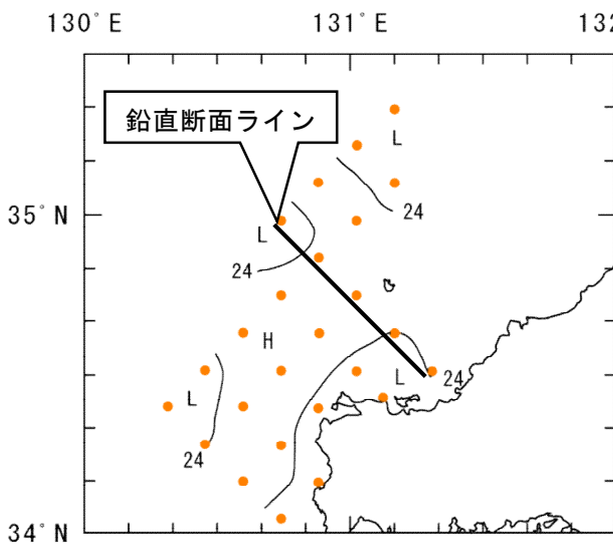


図 1 2m 深 水温分布 (°C)

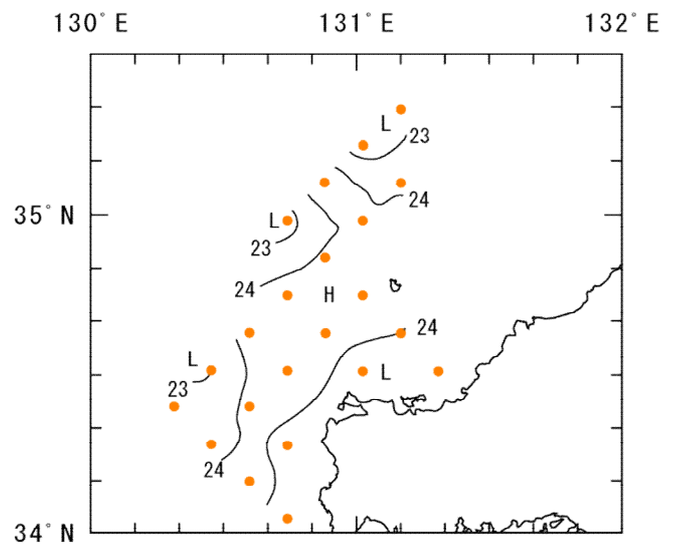


図 2 50m 深 水温分布 (°C)

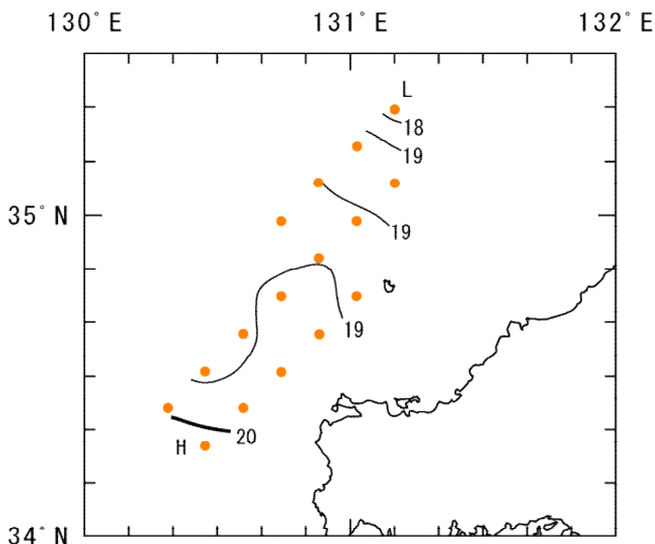


図 3 100m 深水温分布 (°C)

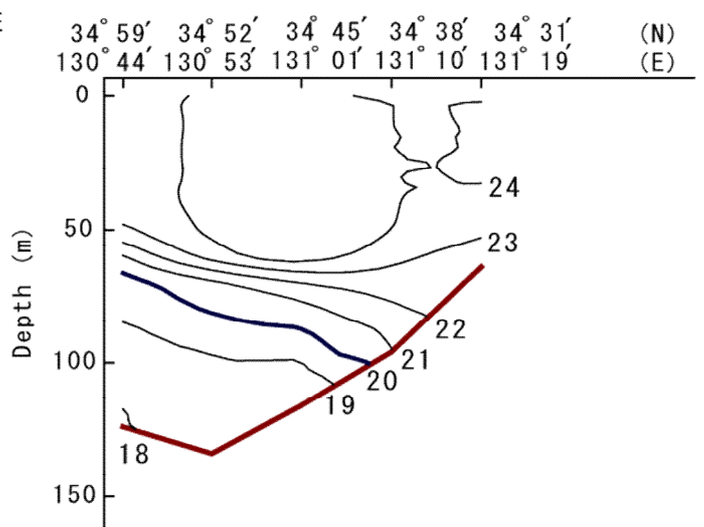


図 4 萩沖北西ライン
の水温鉛直分布 (°C)

【魚群分布】

調査船「くろしお」による魚探航走調査を、10月20日に図5の海域で行いました。

その結果、八里ヶ瀬北の海域において、中層に立ち上がる魚群反応が多く認められました（ア～エ）。また、八里ヶ瀬北（オ）、八里ヶ瀬西の小規模な天然礁（カ）で強い魚群反応が認められました（図5、表1）。

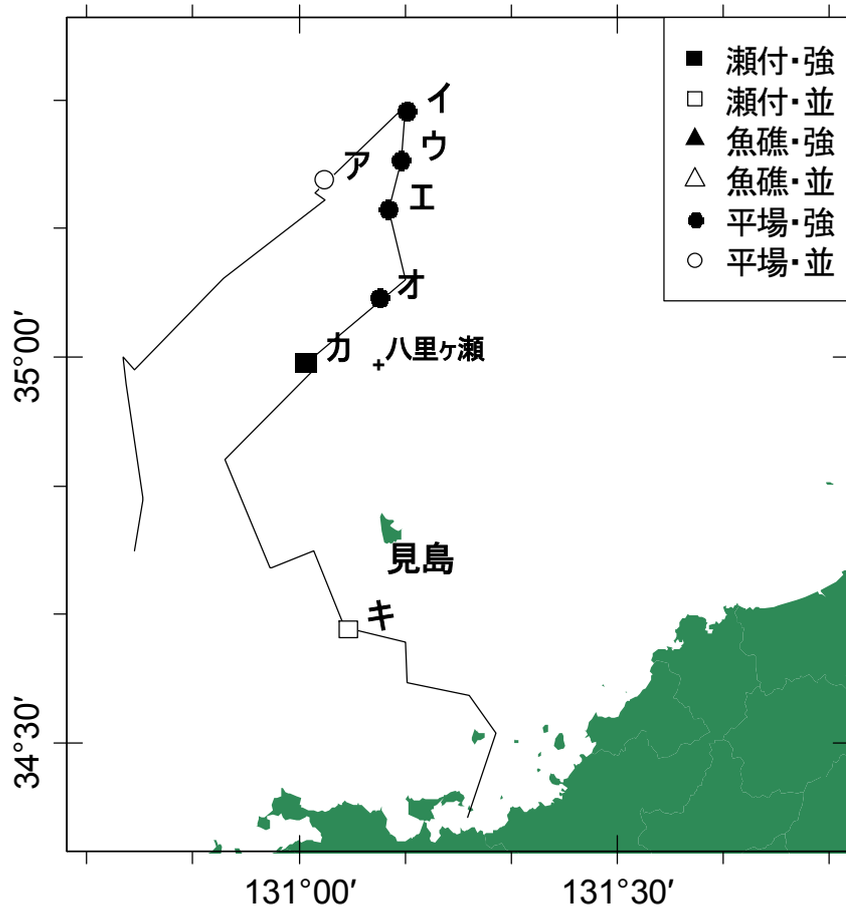


図5 魚群分布の概要

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	10/20	8:34	35° 13.81′	131° 2.44′	13-49	137	並	平場
イ	10/20	9:42	35° 19.06′	131° 10.22′	21-71	123	強	平場
ウ	10/20	10:03	35° 15.30′	131° 9.69′	16-50	129	強	平場
エ	10/20	10:25	35° 11.46′	131° 8.50′	13-61	128	強	平場
オ	10/20	11:24	35° 4.53′	131° 7.61′	108-115	115	強	平場
カ	10/20	12:06	34° 59.58′	131° 0.68′	92-104	104	強	瀬付
キ	10/20	15:39	34° 38.81′	131° 4.65′	54-75	75	並	瀬付

【萩～見島フェリー観測の表層水温】

10月の萩沖表層水温は、平年よりも1.1℃～2.1℃高めで推移しています。

10月20日の水温は23.7℃で、前年と比べ1.1℃高め、平年と比べ1.3℃高めでした（図6）。

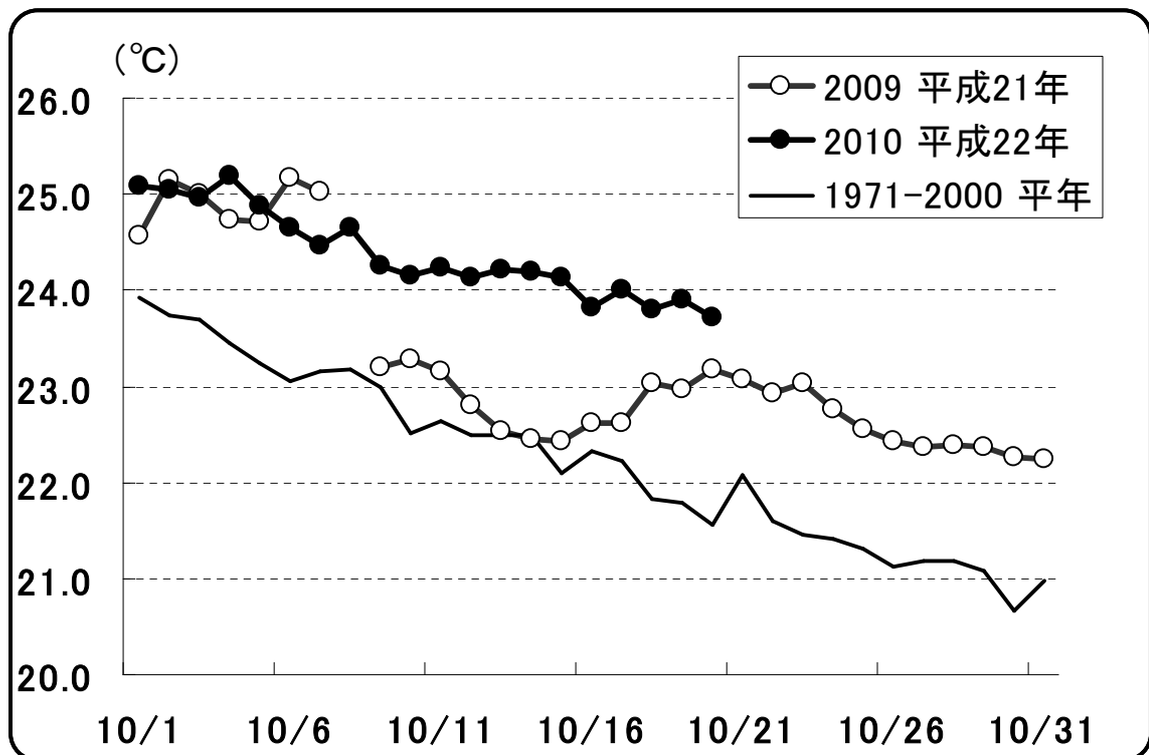


図6 萩～見島フェリー（おにようず）による表層水温観測結果

【大型クラゲ情報】

当研究センターによる調査航海では今のところ大型クラゲは確認されておりませんが、10月15～18日にかけて対馬周辺海域の沖底に傘径70-80cmの大型クラゲが数十個単位で入網したとの情報があります（漁業情報サービスセンター調べ）。

また、長崎・島根・福井・石川の定置網でもごく少量ながら大型クラゲの入網が確認されています（漁業情報サービスセンター調べ）。

大型クラゲが確認された場合は、水産研究センター、もよりの水産事務所・振興局にお知らせ下さい。