

漁海況情報

平成21年9月17日 第26号(通巻416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>

【萩 - 見島フェリー観測の表層水温】萩 - 見島フェリー観測の表層水温は、9月に入り降温・昇温を繰り返しています。9月17日の水温は25.9℃で、前年に比べ0.3℃高め、平年に比べ1.3℃高めです。

【大型クラゲ情報】9月14～16日に調査船くろしおにより実施した大型クラゲ調査結果と、9月中旬までに2定置網から報告された大型クラゲ情報をまとめたのでお知らせします。

1. 調査船くろしおによる大型クラゲ調査結果：川尻沖を4ノットで往復し、水温や潮流を計測しながら大型ク

ラゲの目視調査と計量魚探調査を行いました。調査は図1の定線上で行いました。

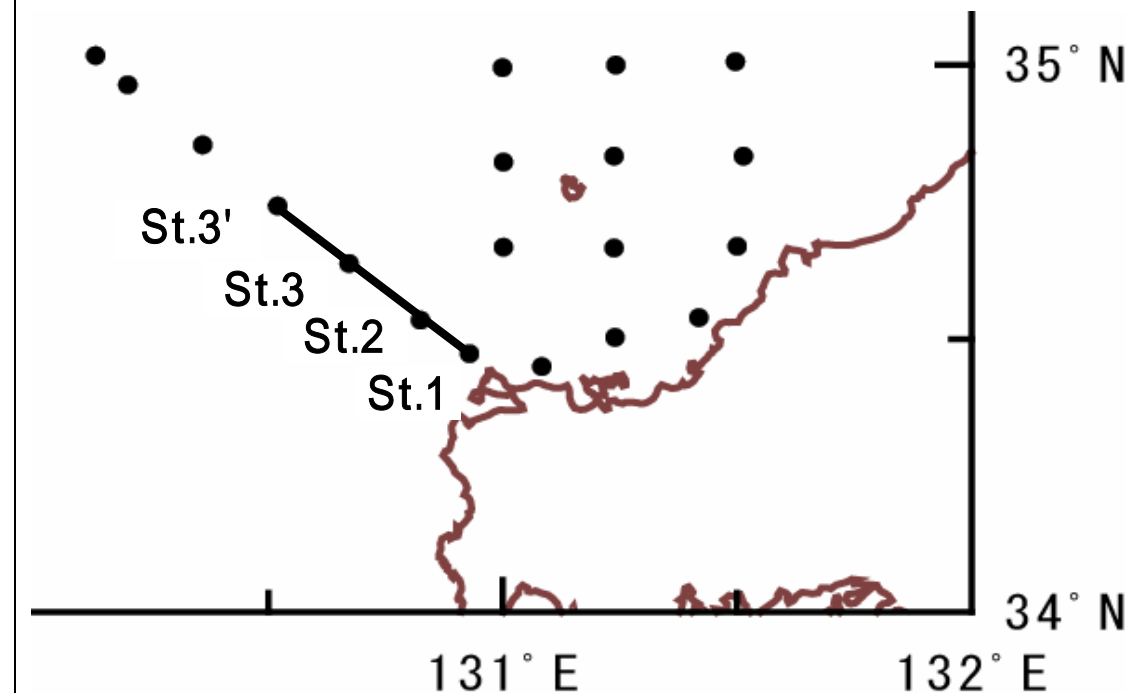


図1 調査船くろしおによる大型クラゲ調査海域図
(St.1～St.3'は水温の観測点)

- 1) 目視調査結果：表層で確認したエチゼンクラゲの
個体数は 9 月 14 日：32 個、15 日：17 個、16 日：
6 個でした。またその傘径は 20～80cm でした。
- 2) 計量魚探による調査結果：計量魚探で計測した大
型クラゲの個体数は、9 月 15 日：130 個、16 日：
98 個でした。出現水深は約 5～95m でした。
- 3) 水温観測結果：観測した水温は下表のとおりで、
表層水温は 26.8～25.8℃、底層水温(水深 87～134
m) は 22.1～10.3℃でした。

表 9月15日 各観測点の水深別水温 (単位:)

観測時間	St.1 14:17	St.2 12:23	St.3 9:46	St.3' 6:59
0 m	26.2	26.8	26.6	25.8
50 m	24.16	23.84	23.00	17.94
100m	-	21.03	16.77	15.96
海底	22.05	20.65	15.85	10.33
水深	87m	107m	123m	134m

0mは採水、50mと海底(-1m)はCTDによる観測結果です。

- 2 . 定置網への入網モニタリング調査結果：通定置網へ
の 8 月の入網個体数は、図 2 のとおりです。8 月 31 日
に 300 個と今年最高値を記録しましたが、その後は減少
しています。傘径は 8 月下旬から 60～80cm と大きくな
っています。また、大井湊定置網へは 9 月に入ってから
散発的に 1～数個体(30～40cm)が入網する程度です。

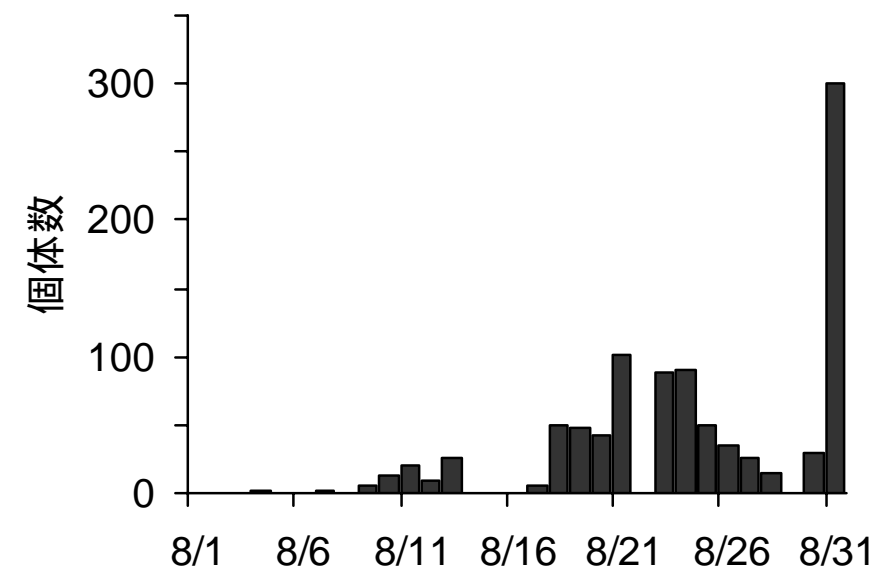


図 2 通定置網における大型クラゲ入網個数(8 月)