

漁海況情報第19号(通巻378号)

平成 20 年(2008 年) 9 月 10 日

関係者 各位

山口県水産研究センター
漁業調査船 くろしお
海洋資源 グループ

漁業調査船「くろしお」 計量魚群探知機による魚群探索(9月)

漁業調査船「くろしお」は現在定線観測中です。平成 20 年 9 月 10 日に行った水温観測および魚群探索結果をお知らせします。

水温観測結果

| | St.17 | St.18 | St.19 |
|------|-------|-------|-------|
| 観測時間 | 14:14 | 11:56 | 10:23 |
| 0 m | 26.30 | 26.20 | 25.10 |
| 50 m | 20.21 | 20.73 | 20.26 |
| 海底 | 18.05 | 16.96 | 20.11 |
| 水深 | 67m | 96m | 63m |

魚群反応があった海域 いずれも位置は世界測地系で表示しています。

A 海域:相島北 反応:少ない

日時 9月10日 11時20分
緯度 北緯 34度 36.11分
経度 東経 131度 14.87分
水深 87m、表面水温 26.0 、反応水深 30m

B 海域:見島東 反応:濃い

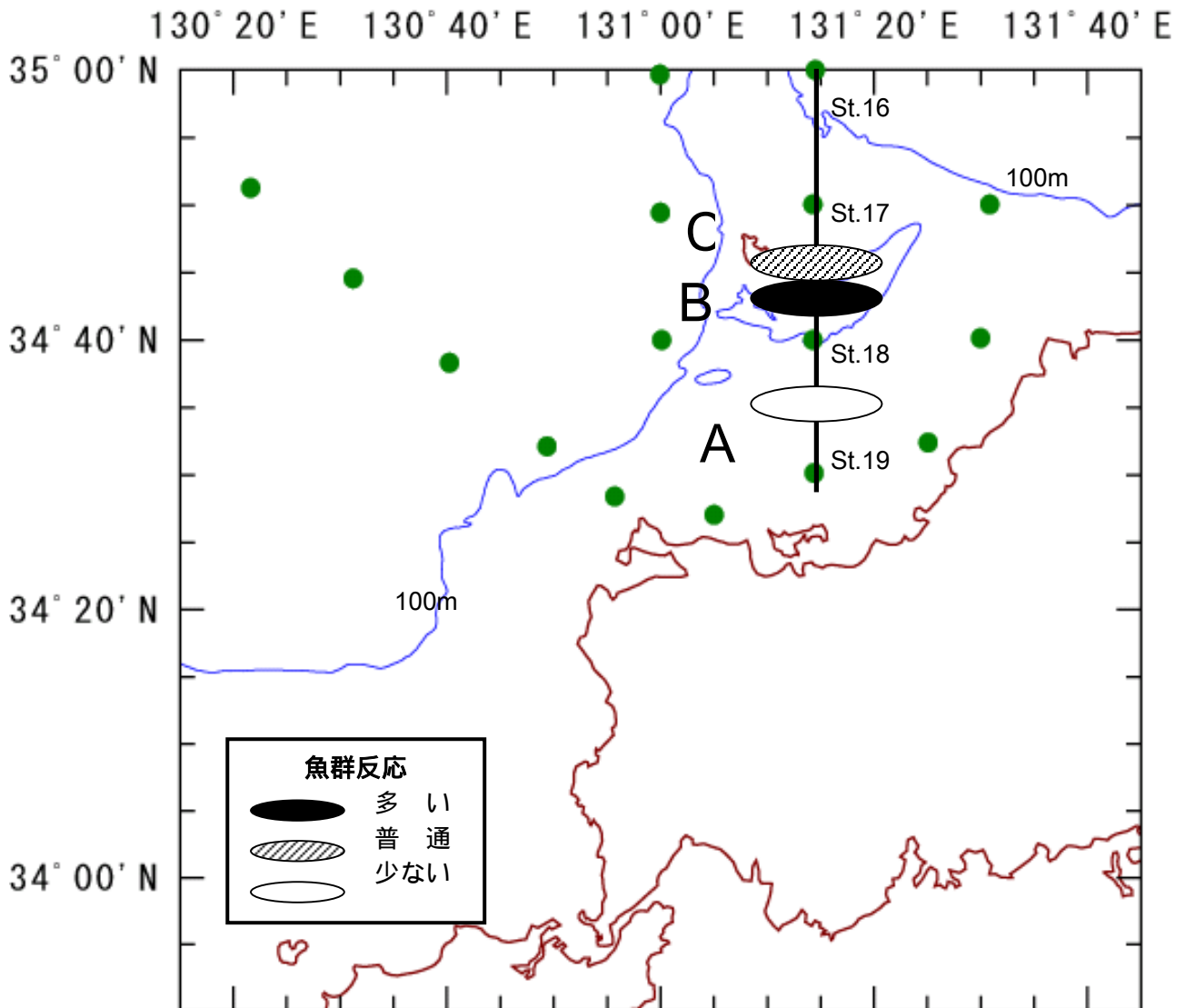
日時 9月10日 12時59分
緯度 北緯 34度 44.55分
経度 東経 131度 14.94分
水深 81m、表面水温 25.8 、反応水深 20~70m

C 海域:アサリ瀬付近 反応:普通

日時 9月10日 13時59分
緯度 北緯 34度 47.55分
経度 東経 131度 14.83分
水深 70m、表面水温 26.0 、反応水深 30~50m

* 調査ラインは2枚目に示しています。

調査ライン



お願い 調査海域で操業された場合には、獲れた魚種や魚の大きさなどの情報をお知らせくださると今後の調査に役立ちます。ご協力のほどお願いします

くろしお
 船舶電話 / FAX 090-3022-3846
 山口県水産研究センター 海洋資源グループ
 担当 天野、渡辺
 電話 0837-26-0711