

漁海況情報第32号(通巻422号)

平成 21 年(2009 年) 1 1 月 2 4 日

関係者 各位

山口県水産研究センター 海洋資源グループ・漁業調査船くろしお

漁業調査船「くろしお」による魚群調査(11月)

漁業調査船「くろしお」が平成 21 年 11 月 24 日 8 時 00 分から 15 時 00 分に行った水温観測および魚群調査結果をお知らせします。

水温観測結果

表 11月24日 各観測点の水深別水温 (単位:)

| St. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|-------|-------|--------|----------|---------|-------|----------|
| 通称 | 4020 | 3020 | 横瀬(GY) | アサリ瀬(GA) | 小畑瀬(GO) | 4030 | カキノ瀬(GK) |
| 観測時間 | 8:20 | 9:27 | 10:04 | 11:12 | 12:34 | 14:02 | 14:55 |
| 0 m | 19.7 | 19.8 | 18.8 | 19.2 | 19.6 | 19.5 | 20.0 |
| 50 m | 19.84 | 19.95 | 19.95 | - | 19.90 | 19.99 | 19.99 |
| 海底 | 19.85 | 19.93 | 19.95 | 19.86 | 19.90 | 20.02 | 19.99 |
| 水深 | 96m | 104m | 54m | 31m | 52m | 116m | 94m |

0mは採水、50mと海底(-1m)はCTDによる観測結果です。

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。

観測点 3020 付近 反応：濃い

日時 11月24日 9時23分

緯度 北緯 34度 44.20分

経度 東経 131度 17.72分 水深 102m

水深 80 ~ 100m に反応。釣獲調査は実施せず。

横瀬付近 反応：濃い

日時 11月24日 10時28分 ~ 10時50分

緯度 北緯 34度 49.19分

経度 東経 131度 16.57分 水深 54m

海底付近 ~ 水深 40m に反応。釣獲調査を行ったところ、赤物 14 尾を漁獲。

アサリ瀬付近 反応：少ない

日時 11月24日 11時23分 ~ 11時42分

緯度 北緯 34度 51.39分

経度 東経 131度 13.68分 水深 31m

海底付近にうすい反応。釣獲調査を行ったところ、赤物 3 尾を漁獲。

アサリ瀬西 反応：少ない

日時 11月24日 12時00分

緯度 北緯 34度 51.56分

経度 東経 131度 11.95分 水深 57m

海底付近にうすい反応。釣獲調査を行ったところ、赤物 2 尾を漁獲。

小畑瀬付近 反応：濃い

日時 11月24日 12時46分～13時09分

緯度 北緯 34度 52.68分

経度 東経131度 07.22分 水深50m

海底付近に濃い反応。釣獲調査を行ったところ、マアジ2尾(全長14～15cm)、ヒラマサ2尾(全長57～58cm)、赤物2尾を漁獲。

カキノ瀬北 反応：少ない

日時 11月24日 14時42分

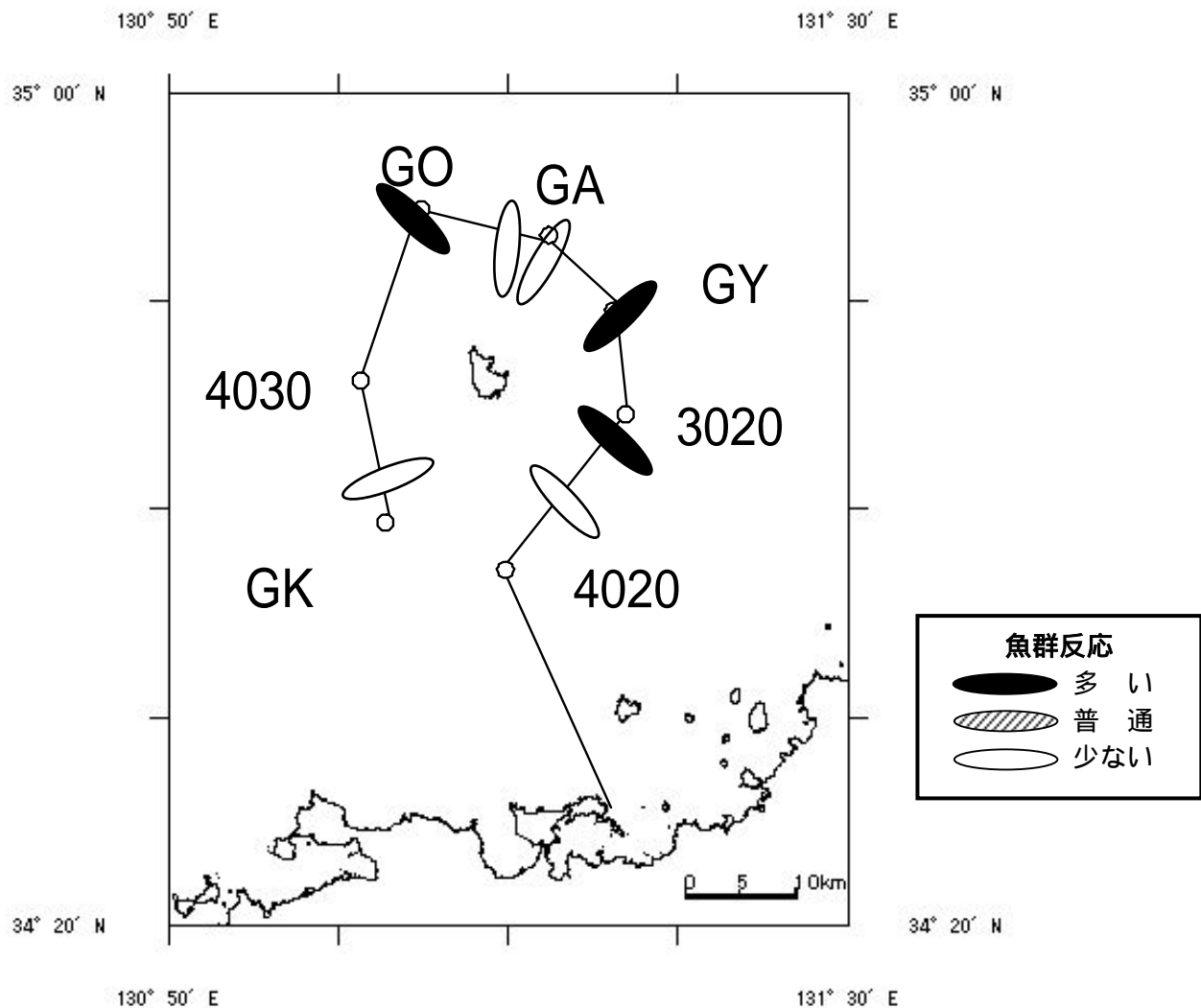
緯度 北緯 34度 40.51分

経度 東経131度 02.78分 水深104m

海底付近～水深90mにうすい反応。釣獲調査は実施せず。

* 調査ラインは以下のとおりです。

調査ライン



お願い：調査海域付近で操業された場合、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、お願いいたします。

山口県水産研究センター 海洋資源グループ 担当 渡辺・天野

TEL:0837-26-0711、FAX:0837-26-1042

漁業調査船くろしお:船舶 TEL・FAX 兼用 090-3022-3846