

漁海況情報第5号(通巻364号)

平成20年(2008年)5月14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(5月中旬)

平成20年5月14日7時から14時30分に行った水温観測ならびに魚群探索結果をお知らせします。

水温観測結果

表 5月7日 各観測点の水深別水温(単位:)

深度・測点番号	St.17	St.18	St.19
時間	14:17	12:22	10:35
0 m	16.80	17.10	17.20
50 m	15.83	15.37	15.85
海底 m	15.77	15.38	15.44
水深 m	70m	103m	88m

魚群反応があった海域 いずれも位置は世界測地系です。

A 海域(アサリ瀬西) 濃い (アジらしい反応を確認)

日時 5月14日 12時00分

緯度 北緯 34度 51.04分

経度 東経 131度 11.50分

水深 67m、表面水温 17.2、反応水深 50~60m

B 海域(小畑瀬北) 普通

日時 5月14日 13時07分

緯度 北緯 34度 54.01分

経度 東経 131度 05.04分

水深 78m、表面水温 16.5、反応水深 60~70m

- ・ 調査ラインは2枚目に示してあります。

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

電話 0837-26-0711