愛称 マリンラボ長崎

漁海況通信

長崎県総合水産試験場 漁業資源部 海洋資源科 〒951 9919 - 馬崎市名以自用 1551 4 - 電話 905 950 6904 FAV

〒851-2213 長崎市多以良町 1551-4 電話 095-850-6304 FAX 095-850-6346

ホームへ。ーシップトッレス http://www.marinelabo.nagasaki.nagasaki.jp/

6 県ケンサキイカ情報 (令和3年 7月号)

参画機関連絡先電話番号鳥取県水産試験場0859-45-4500島根県水産技術センター0855-22-1720山口県水産研究センター0837-26-0711福岡県水産海洋技術センター092-806-0876佐賀県玄海水産振興センター0955-74-3021長崎県総合水産試験場095-850-6304

6県(長崎県、佐賀県、福岡県、山口県、鳥取県、島根県) 共同でケンサキイカ情報を作成しましたので お知らせします。

I:7月のいか釣り漁況

鳥取県 主要漁港の水揚量は、前年と平年を上回りました(前年比 160%、平年比 112%)。

島根県 主要漁港の水揚量は、前年を上回り、平年を下回りました(前年比 110%、平年比 82%)。

山口県 代表 2 地区の水揚量は、前年、平年を下回りました(前年比 53%、平年比 44%)。

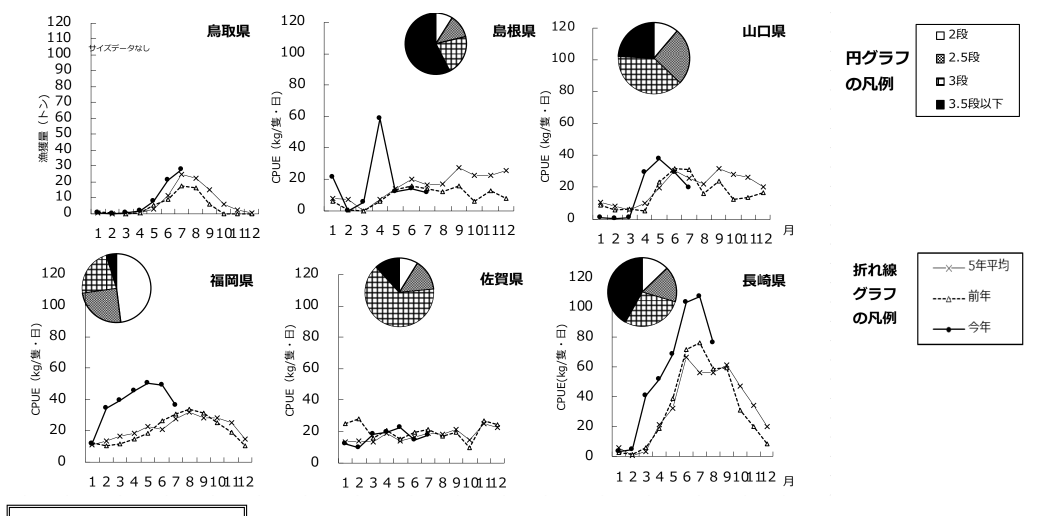
福岡県 代表港の水揚量は、前年並みで、平年を下回りました(前年比 91%、平年比 89%)。

佐賀県 標本漁港の水揚量は、前年と平年を下回りました(前年比51%、平年比58%)。

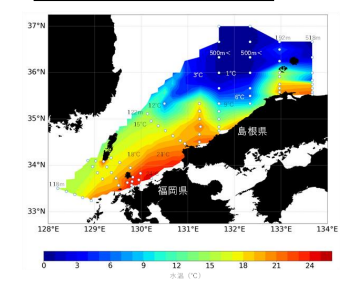
長崎県 標本漁協の水揚量は、前年と平年を下回りました(前年比59%、平年比69%)。

※ 平年とは5年平均を示す。

★グラフは漁獲サイズの割合を、折れ線グラフは漁獲量または CPUE の推移を示しています。 (CPUE は1隻1日当たりの漁獲)



Ⅱ:8月上旬の底層水温



鳥取県 陸棚域 (水深 34~106 m)の底層水温は 14.8~22.3℃でした。

島根県 陸棚上(85~142m)の底層水温は8.4~17.9℃でした。

山口県 陸棚上 (62~135m) の底層水温は 6.1~21.9℃でした。

福岡県 沖合の底層水温は $16\sim19$ \mathbb{C} 台で、やや高め〜かなり高めでした。

佐賀県 壱岐水道の底層水温は 22.9~24.3℃、対馬東水道は 15.5~23.4℃

で、平年値と比べ-0.1~3.7℃でした。

長崎県 五島西沖の底層水温は15~20℃台で推移しました。