第7-21号 令和 7年 10月 24日



魚海況通信

漁業資源部 海洋資源科 長崎県総合水産試験場

〒851-2213 長崎市多以良町 1551-4 電話 095-850-6304 FAX 095-850-6346 ホームヘ゜ーシ゛アト゛レス

https://www.pref.nagasaki.jp/bunrui/shigoto-sangyo/suisangho/suisan-shiken-suishi-gyokaikyo/suisan-shiken -suishi-gyokaikyo-info/

6 県ケンサキイカ情報

(令和7年度 第5号)

鳥取県水産試験場 0859-45-4500 島根県水産技術センタ 0855-22-1720 山口県水産研究センタ 0837-26-0711 福岡県水産海洋技術センタ・ 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

参画機関

連絡先電話番号

□ 2段

☎ 3段

■ 2.5段

■ 3.5段以下

··-- 5年平均

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。

:8月のいか釣り漁況

主要漁港の合計水揚量は、前年、平年を上回りました(前年比 165%、平年比 152%) 鳥取県

島根県 主要漁港の合計水揚量は、前年を下回り、平年並みでした(前年比65%、平年比100%)。

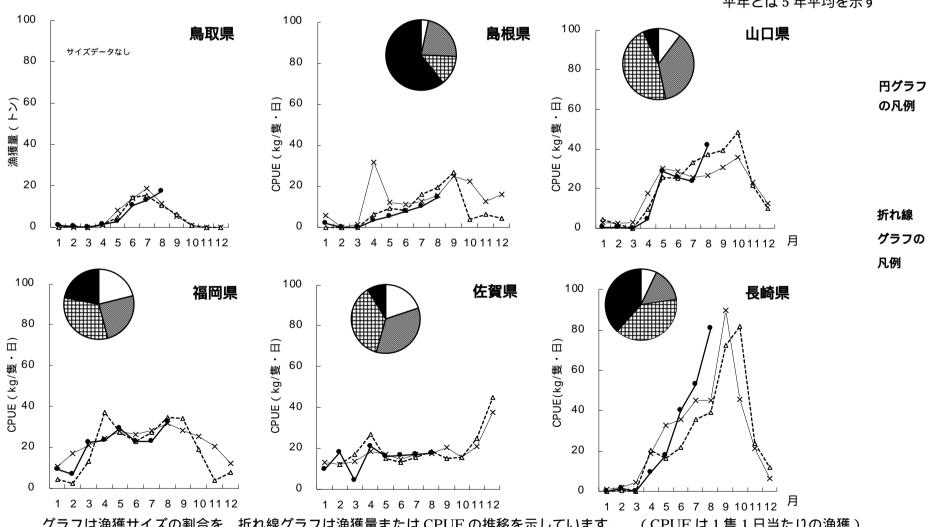
代表2地区の水揚量は、前年と平年を上回りました(前年比150%、平年比214%) 山口県

福岡県 代表港の水揚量は、前年と平年を上回りました(前年比 159%、平年比 131%)

標本漁港の水揚量は、前年並みで、平年を上回りました(前年比99%、平年比127%) 佐賀県

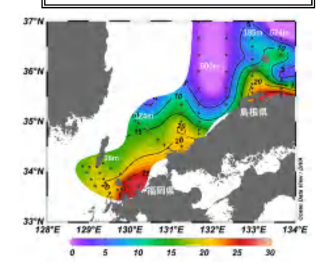
標本漁協の水揚量は、前年、平年を上回りました(前年285%、平年比172%) 長崎県

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)

:9月上旬の底層水温



鳥取県 陸棚域(水深38~111m)の底層水温は15.2~27.9 でした。 島根県 陸棚上(水深 84~141m)の底水温は 5.6~18.3 でした。

山口県 陸棚上(66~139m)の底層水温は4.6~22.0 でした。

福岡県 沖合の底層水温は 16.8~18.7 で、やや低め~平年並みでした。 壱岐水道の底層水温は 23.9~25.9 、対馬東水道は 16.8~23.5 佐賀県

で、平年値と比べ-1.3~+2.5 でした。

9月上旬に五島西沖では観測していません。 長崎県