

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

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

ホームページアドレス <http://www.marinelabo.nagasaki.nagasaki.jp/>

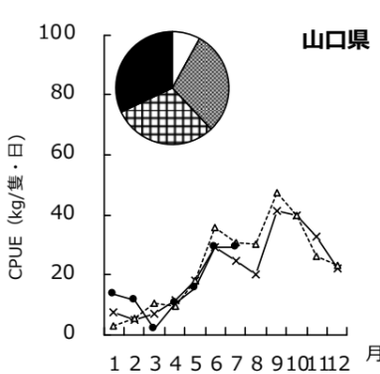
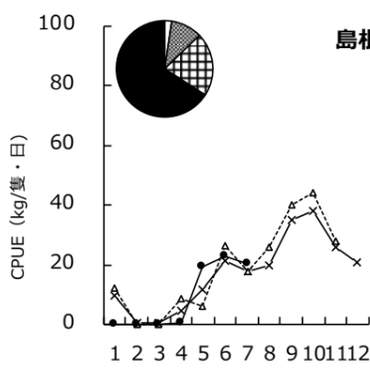
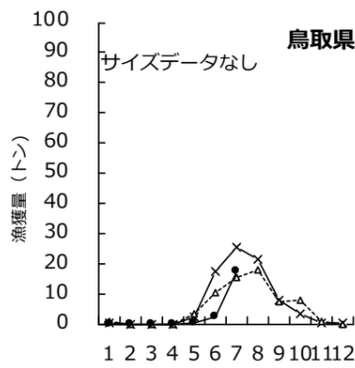
6県ケンサキイカ情報 (平成30年8月号)

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

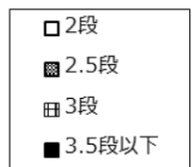
6県（長崎県、佐賀県、福岡県、山口県、鳥取県、島根県）
共同でケンサキイカ情報を作成しましたので
お知らせします。

I : 7月のいか釣り漁況

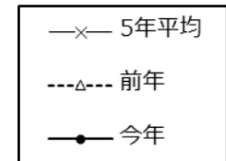
鳥取県 主要漁港の水揚量は、前年を上回り、平年を下回りました（前年比 114%、平年比 61%）。
島根県 主要港の漁獲量は、52,419kg でした（前年比 83%、平年比 84%）。
山口県 代表2地区の水揚量は、前年、平年を下回りました（前年比 68%、平年比 90%）。
福岡県 代表港の水揚量は、前年、平年を下回りました（前年比 85%、平年比 75%）。
佐賀県 標本漁港の水揚量は、前年、平年を下回りました（前年比 74%、平年比 61%）。
長崎県 標本漁協の水揚量は、前年、平年を下回りました（前年比 54%、平年比 56%）。



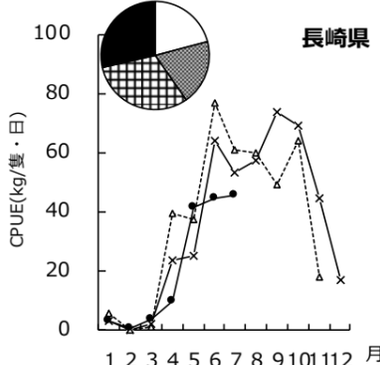
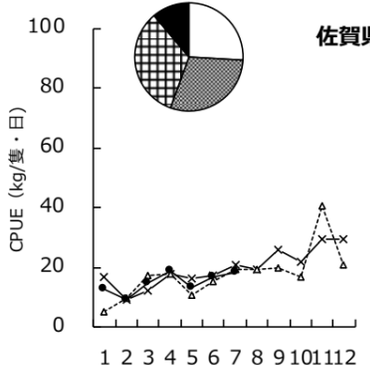
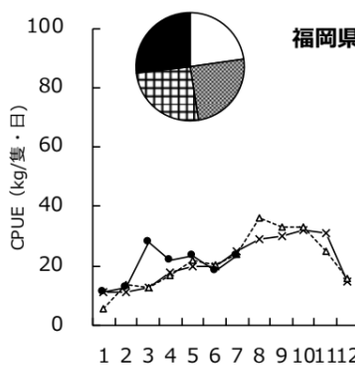
円グラフ
の凡例



折れ線
グラフの
凡例

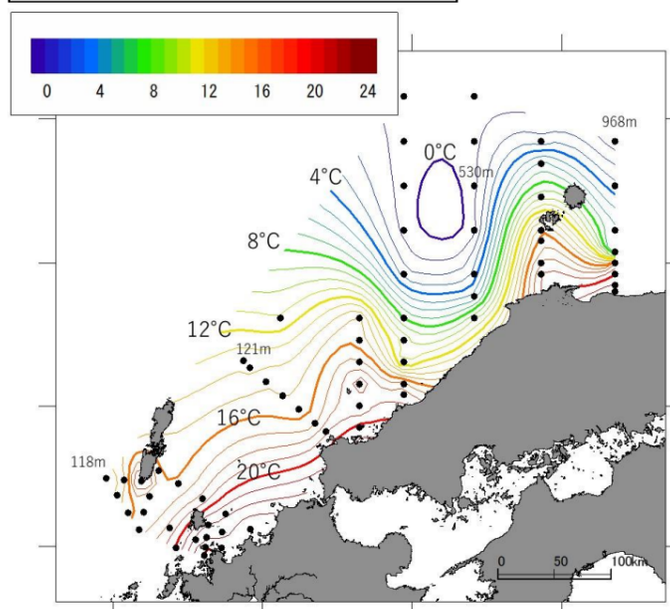


※ 平年とは5年平均を示す。



★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日当たりの漁獲量kg）

II : 8月上旬の底層水温



鳥取県 陸棚域（水深 71~103 m）の底層水温は 16.1~20.2°C でした。
島根県 陸棚上（水深 85-141m）の底層水温は 9.9-18.4°C でした。
山口県 底層水温は 11~20°C 台で、かなり低め~平年並みでした。
福岡県 沖合域の底層水温は 15~17°C 台で、かなり低め~平年並みでした。
佐賀県 壱岐水道の底層水温は 22.4~24.4°C、対馬東水道は 13.8~22.8°C で、平年値と比べ -1.5°C ~ +3.0°C でした。
長崎県 五島西沖においては欠測です。