

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

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

ホームページアドレス

<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6号)

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。

：9月のいか釣り漁況

鳥取県 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 117%、平年比 141%）

島根県 主要漁港の水揚量は、前年を下回り、平年を上回りました（前年比 81%、平年比 462%）

山口県 代表2地区の水揚量は、前年を下回り、平年を上回りました（前年比 88%、平年比 140%）

福岡県 代表港の水揚量は、前年と平年を下回りました（前年比 59%、平年比 78%）

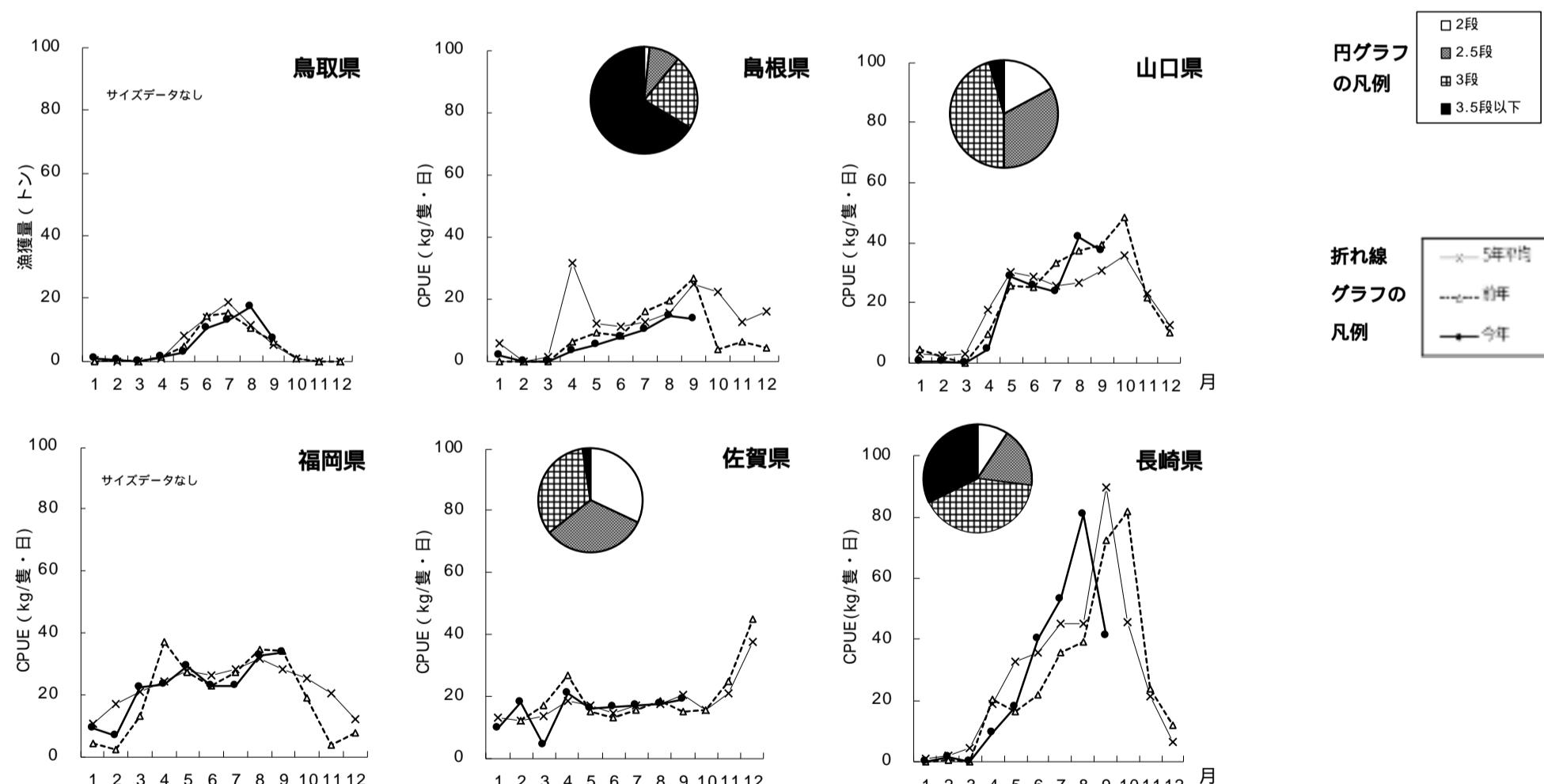
佐賀県 標本漁港の水揚量は、前年、平年を上回りました（前年比 172%、平年比 121%）

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 21%、平年比 24%）

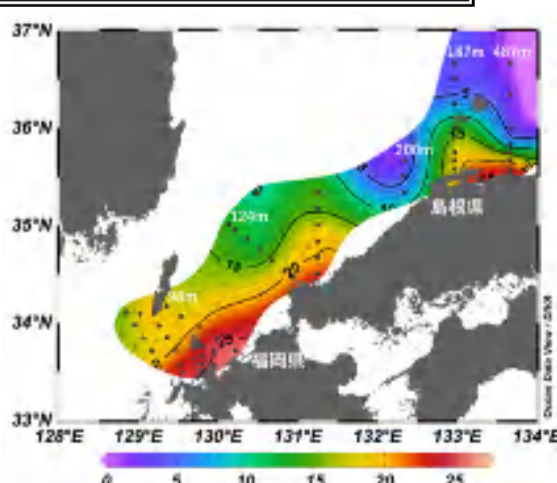
| 参画機関 | 連絡先電話番号 |
|---------------|--------------|
| 鳥取県水産試験場 | 0859-45-4500 |
| 島根県水産技術センター | 0855-22-1720 |
| 山口県水産研究センター | 0837-26-0711 |
| 福岡県水産海洋技術センター | 092-806-0876 |
| 佐賀県玄海水産振興センター | 0955-74-3021 |
| 長崎県総合水産試験場 | 095-850-6304 |

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）



：10月上旬の底層水温



鳥取県 陸棚域（水深 26 ~ 97m）の底層水温は 14.3 ~ 24.5 でした。
島根県 陸棚上の底層水温は時化の影響で1定点しか観測できず、6.4 (139m) でした。
山口県 陸棚上 (65 ~ 139m) の底層水温は 9.7 ~ 22.8 でした。
福岡県 沖合の底層水温は 17.3 ~ 20.4 で、平年並みでした。
佐賀県 壱岐水道の底層水温は 24.4 ~ 25.5 、対馬東水道は 16.1 ~ 24.1 で、平年値と比べ ± 0.0 ~ +3.4 でした。
長崎県 10月の五島西沖での底水温観測はありません。