

ケンサキイカ情報 (令和5年度 第2号)

参画機関 (連絡先電話番号)

鳥取県水産試験場 (0859-45-4500)

福岡県水産海洋技術センター (092-806-0876)

島根県水産技術センター (0855-22-1720)

佐賀県玄海水産振興センター (0955-74-3021)

山口県水産研究センター (0837-26-0711)

長崎県総合水産試験場 (095-850-6304)

発行日 令和5年7月4日

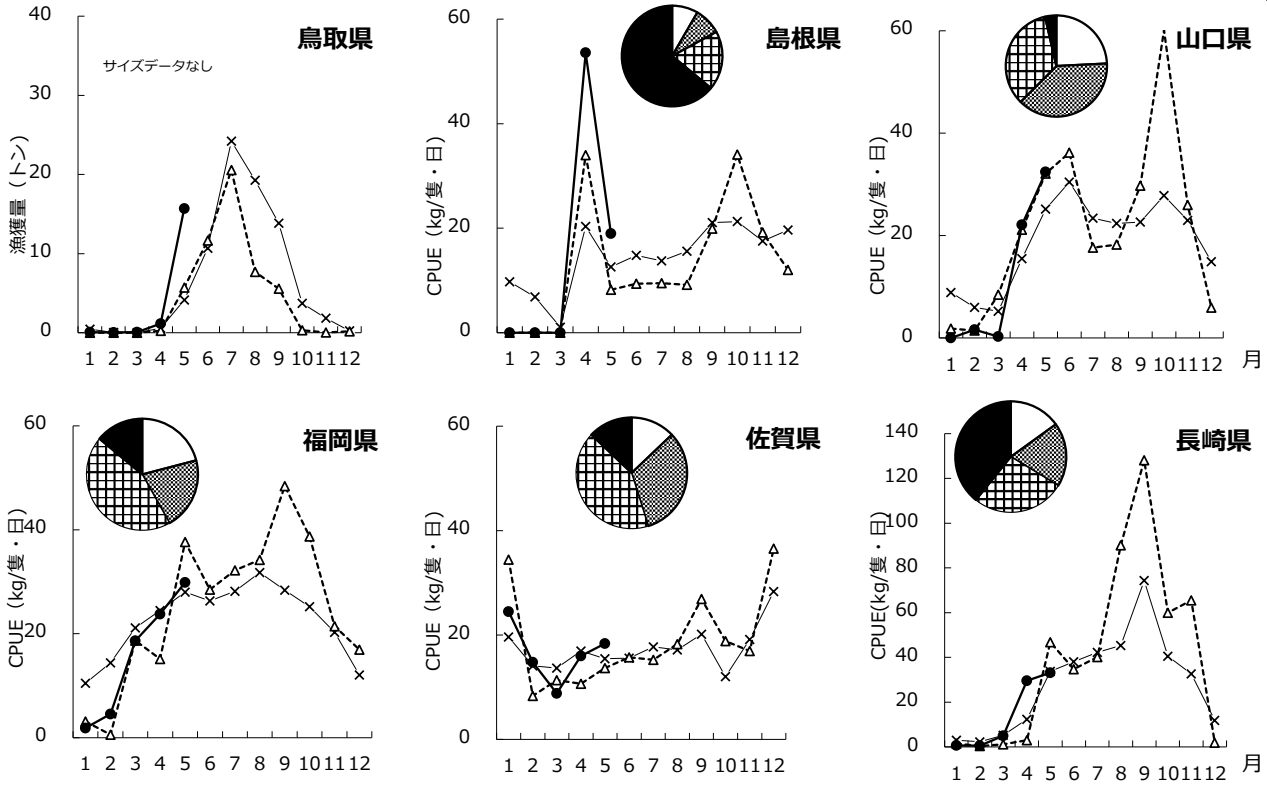
これらの情報は各県の主要漁港データを利用しています

I : 5月のイカ釣り漁況

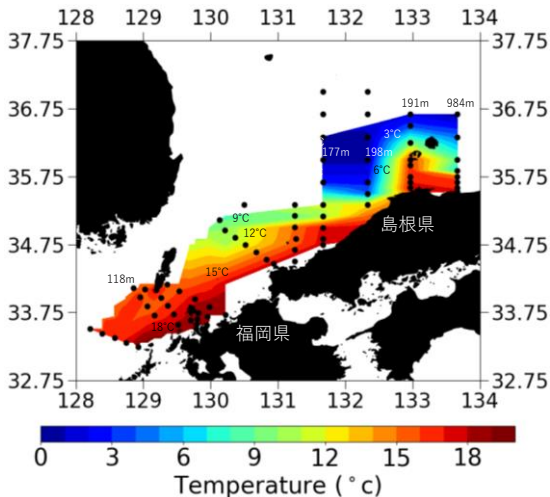
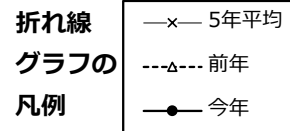
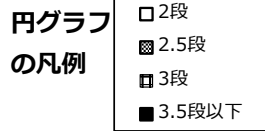
| | |
|-----|--|
| 鳥取県 | 主要漁港の合計水揚量は、前年と平年を上回りました (前年比275%、平年比378%)。 |
| 島根県 | 主要漁港の水揚量は、前年および平年を上回りました (前年比231%、平年比151%)。 |
| 山口県 | 代表2地区の水揚量は、前年および平年を上回りました (前年比123%、平年比164%)。 |
| 福岡県 | 代表港の水揚量は、前年、平年並みでした (前年比99%、平年比97%)。 |
| 佐賀県 | 標本漁港の水揚量は、前年を上回り平年並みでした (前年比160%、平年比107%)。 |
| 長崎県 | 標本漁協の水揚量は、前年を上回り、平年を下回りました (前年比132%、平年比70%)。 |

★ 水揚量の前年・平年比の基準は、90%以下では「下回る」、91~109%では「並み」、110%以上では「上回る」としています

★ 円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 : 6月上旬の底層水温



| | |
|-----|--|
| 鳥取県 | 陸棚域 (水深33~101m)の底層水温は 15.1~17.4℃でした。 |
| 島根県 | 陸棚上 (水深83~198 m) の底層水温は2.6~17.5℃でした。 |
| 山口県 | 欠測 |
| 福岡県 | 沖合の底層水温は15.8~17.5℃台で、平年並みでした。 |
| 佐賀県 | 杵岐水道の底層水温は18.7~19.3℃、対馬東水道は15.4~18.6℃で、平年値と比べ-0.4~1.3℃でした。 |
| 長崎県 | 五島西沖の底層水温は15~19℃台でした。 |