



但馬水産技術センターだより



海況情報 (K2448号)

令和6年11月29日

兵庫県立農林水産技術総合センター
但馬水産技術センター 発行

1. 2024年11月上旬の日本海の家況(水温図)をお知らせします。

資料・日本海漁場海況速報

(No.817 水産資源研究所水産資源研究センター海洋環境部(新潟拠点:旧日本海区水産研究所)
令和6年11月22日発行)

*観測データの出所は但馬水産技術センターほか各道府県等。

(コメント)

- ・但馬沖の表面の水温は、但馬沿岸で概ね20~22℃の水温帯が分布し、概ね「やや高め~はなはだ高め」であった。
- ・但馬沖の50m深の水温は、但馬沿岸で概ね18~21℃の水温帯が分布し、沿岸~北緯36°は概ね「やや低め~平年並み」、北緯36°~37°50'は概ね「平年並み~はなはだ高い」であった。
- ・但馬沖の100m深の水温は、但馬沿岸で概ね14~17℃台の水温帯が分布。
- ・但馬沖の200m深の水温は、但馬沿岸で概ね2~4℃台の水温帯が分布。丹後半島沖の北緯37°20'付近を中心に10℃以上の周囲より高い水温帯が分布。
- ・最新の情報は、下記の国立研究開発法人水産研究・教育機構水産資源研究所(旧日本海区水産研究所)のホームページも合わせてご確認ください。

https://www.fra.go.jp/shigen/marine_environment/js_sokuho/

※図表等のカラー版は下記のセンターホームページで閲覧ください。

お問い合わせ先: 兵庫県但馬水産技術センター (中村) TEL: 0796-36-0395 FAX: 0796-36-3684

E-mail: nourinc_tajima@pref.hyogo.lg.jp

HP: <https://www.hyogo-suigi.jp/tajima/>

【参考資料】各機関による 10/25～11/21 までの観測データを元にした海況図（一部抜粋）



