

但馬水産技術センターだより



海況情報 (K2521号)

令和7年8月27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. 2025年8月上旬の日本海の海況(水温図)をお知らせします。

資料 · 日本海漁場海況速報

(No.825 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7年8月25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、概ね27~28℃以上の水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の50m深の水温は、沿岸域で16~20℃台の水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の100m深の水温は、沿岸域で概ね12~17℃台の水温帯が分布。また、北 緯37°付近を中心に9~12℃台の低い水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の200m深の水温は、北緯 $36^{\circ}20$ '付近を中心に $6\sim9$ °C台の高い水温帯が分布し、沿岸域で概ね $3\sim6$ °C台、沖合域で $1\sim6$ °C台の水温帯が分布。。
- ・ 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: nouringc_tajima@pref.hyogo.lg.jp HP: https://www.hyogo-suigi.jp/tajima/

【参考資料】各機関による 7/23~8/9 までの観測データを元にした海況図 (一部抜粋)



