



但馬水産技術センターだより



海況情報 (K2536号)

令和8年2月26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. 2026年2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.830 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8年2月24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)

- ・ 期間内は悪天候の日が多く、本県含む各府県で観測データに欠測があります。
- ・ 但馬沖の表面の水温は、概ね9～12℃台の水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の50m深の水温は、同じく概ね9～12℃台の水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の100m深の水温は、沿岸域で概ね10～12℃台の水温帯が分布。但馬沖北緯36°40'付近を中心に6～10℃台の低い水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の200m深の水温は、沖合域は概ね1～3℃台の水温帯が分布。丹後半島沖の北緯36° 付近を中心に4～11℃台の高い水温帯が分布。
- ・ 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 1/28～2/13 までの観測データを元にした海況図（一部抜粋）



