



但馬水産技術センターだより



海況情報 (K2124号)

令和3年9月16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. 2021年9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.782 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3年9月16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24～26℃台であり、丹後半島付近で「やや低い～かなり低い」のほかは「平年並み」であった。
- ・ 但馬沖の50m深の水温は、西部で概ね20～22℃台、東部で概ね18～21℃台であり、丹後半島付近で「やや低い～かなり低い」のほかは「平年並み」であった。
- ・ 但馬沖の100m深の水温は、概ね13～17℃台であった。丹後半島の沖合北緯36°付近には14℃以下、その沖合の北緯37°付近には13℃以下、若狭湾の沖合北緯37° 40'付近より北には10℃以下と、それぞれ周囲より低い水温帯が分布。隠岐諸島の北西には10℃以下と周囲より低い水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の200m深の水温は、但馬東部から若狭湾の沖合北緯37° 20'付近を中心に10℃以上の周囲より高い水温帯が広く分布。北緯36°以南は概ね6℃より低い水温帯が分布。
- ・ 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。

<http://jsnfri.fra.affrc.go.jp/Physical/sokuho.html>

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

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

HP：http://www.hyogo-suigi.jp/tajima/index.htm

【参考資料】 各機関による 8/26～9/15 までの観測データを元にした海況図（一部抜粋）



