



但馬水産技術センターだより



海況情報 (K2327号)

令和5年10月18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. 2023年10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.805 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5年10月17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26℃台であり、隠岐諸島の東部で22～24℃台の周囲より低い水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の50m深の水温は、概ね20～23℃台であり、北緯36°付近に兵庫県西部から隠岐諸島にかけて水温フロント（等温線の間隔が狭く水温の水平勾配が大きい）が分布。
- ・ 但馬沖の100m深の水温は、概ね14～18℃台であり、隠岐諸島の北東部に周囲より低い水温帯が分布。
- ・ 但馬沖の200m深の水温は、但馬沿岸で概ね4～7℃台であり、兵庫県西部沿岸から東部沖合にかけて6～7℃台の周囲より高い水温帯が分布し、隠岐諸島の北部に6～10℃台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://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：nouringc_tajima@pref.hyogo.lg.jp
HP：https://www.hyogo-suigi.jp/tajima/

【参考資料】 各機関による 9/22～10/9 までの観測データを元にした海況図（一部抜粋）



