



但馬水産技術センターだより



海況情報（K2311号）

令和5年6月14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6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.801 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6月14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16～19℃台であった。但馬沿岸は概ねやや高め～かなり高めであった。
- ・ 但馬沖の50m深の水温は概ね14～16℃台であった。但馬沿岸は概ね平年並み～かなり高めであった。
- ・ 但馬沖の100m深の水温は概ね13～15℃台であった。若狭湾沖合には9～10℃台の周囲より低い水温帯が南北に分布。
- ・ 但馬沖の200m深の水温は概ね5～10℃台であった。但馬沖の北緯36° 20'付近を中心に8℃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。

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

※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（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 5/23～6/13 までの観測データを元にした海況図（一部抜粋）



