

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)







