



但馬水産技術センターだより



海況情報（K2031号）

令和2年11月19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. 2020年11月上旬の日本海の家況（水温図）をお知らせします。

資料 ・ 日本海漁場海況速報

(No.773 水産資源研究所海水産資源研究センター海洋環境部（新潟拠点） 令和2年11月19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20～21℃台で「平年並～かなり高い」であった。
- ・ 但馬沖の50m深の水温は、概ね19～21℃台で「平年並～かなり高い」であった。
- ・ 但馬沖の100m深の水温は、概ね15～18℃台であった。隠岐諸島北方の北緯37° 20'、東経132° 20'～133° 40'付近を中心に周囲より低い水温帯が分布していた。
- ・ 200m深の水温分布から、丹後半島沖の北緯37° 20'、東経135° 30'付近を中心に周囲より高い水温帯が分布していた。
- ・ 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 10/22～11/12 までの観測データを元にした海況図（暫定版一部抜粋）



