



## 但馬水産技術センターだより



### 海況情報 (K2229号)

令和4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. 2022年10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.794 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4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、概ね23~24℃台であり、「平年並み~かなり高め」であった。
- ・ 但馬沖の50m深の水温は、概ね15~20℃台であった。但馬沖の北緯36° 20'付近を中心に15~18℃台の周囲より低い水温帯が分布。但馬沖の北緯36° 20'付近を中心に「やや低い~はなはだ低い」であり、その他は概ね「平年並み」であった。
- ・ 但馬沖の100m深の水温は、概ね9~16℃台であった。但馬沖の北緯36° 20'付近を中心に12℃以下の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2~5℃台であった。但馬沖の概ね北緯37° 以北に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。

<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](mailto: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 9/22～10/13 までの観測データを元にした海況図（一部抜粋）



