



## 但馬水産技術センターだより



### 海況情報 (K2236号)

令和5年2月20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2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.797 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2月20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11~13°C台であった。
- 但馬沖の50m深の水温は概ね11~13°C台であった。
- 但馬沖の100m深の水温は概ね11~13°C台であった。
- 但馬沖の200m深の水温は概ね3~6°C台であった。
- 但馬沿岸の表面の水温は概ね「平年並み」、県境の京都府沿岸寄り及び鳥取県寄りで概ね「平年並み～やや高め」であった。
- 但馬沿岸の50m深の水温は概ね「平年並み」、その沖合で「やや高め～かなり高め」であった。
- 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://jsnfrf.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](mailto:nouringc_tajima@pref.hyogo.lg.jp)  
HP : <http://www.hyogo-suigi.jp/tajima/index.htm>

【参考資料】各機関による 1/29～2/13 までの観測データを元にした海況図（一部抜粋）



