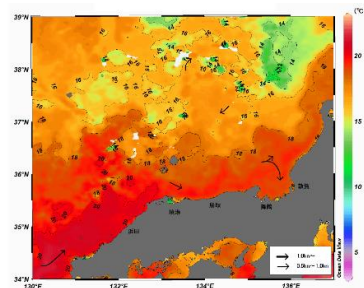
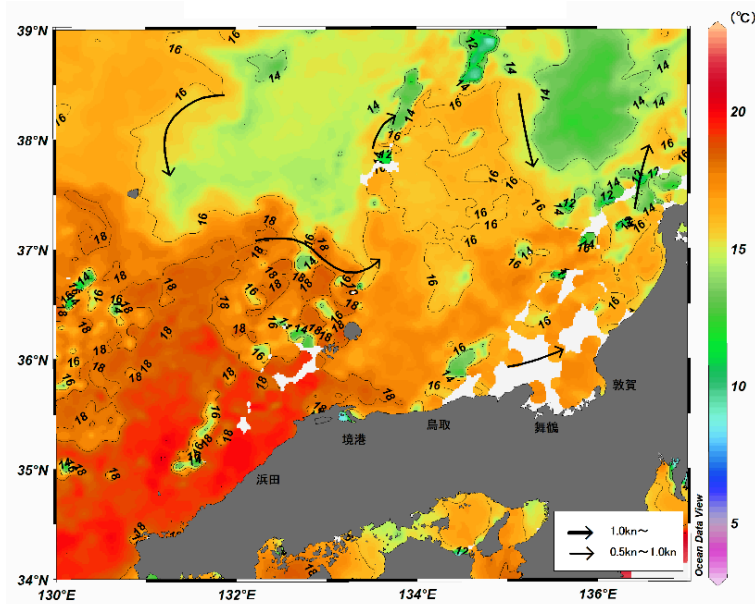


# 八管区海洋速報 令和3年第46号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和3年12月3日～令和3年12月9日

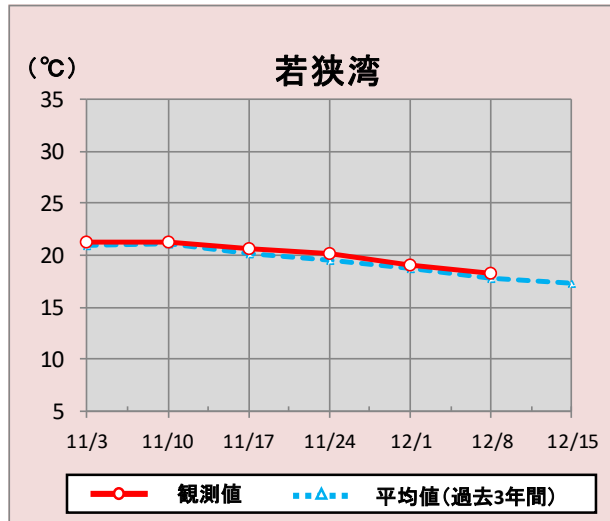
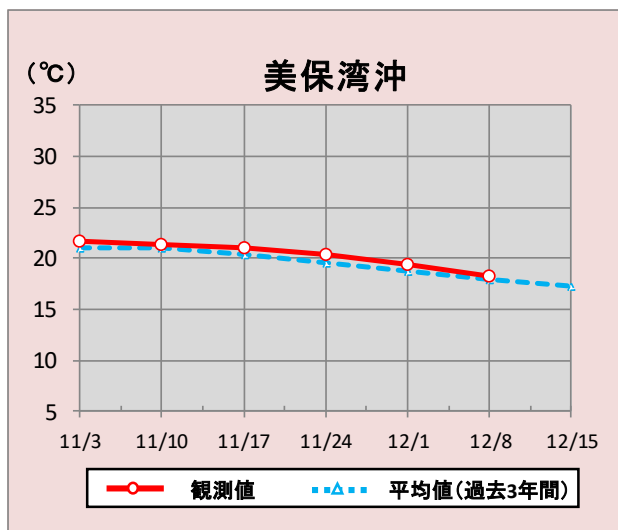
前号  
(11月26日～12月2日)



携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)

矢印は想定流線です。実測と異なる場合があります。  
なお、衛星で観測した表面水温情報を3日間合成しています。

美保湾沖・若狭湾の水温変化(11月3日～12月15日)



\*観測値は衛星で観測した表面水温情報を7日間合成しています。

### 参考資料

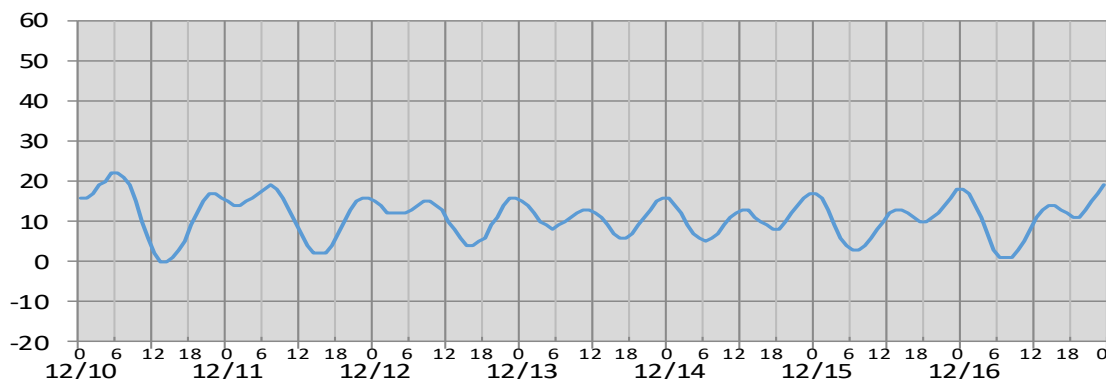
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、商船三井、兵庫県立香住高等学校、鳥取県水産試験場、島根県水産技術センター、海上保安庁

次回発行予定 令和3年12月17日

# 潮汐・日出没情報

(cm)

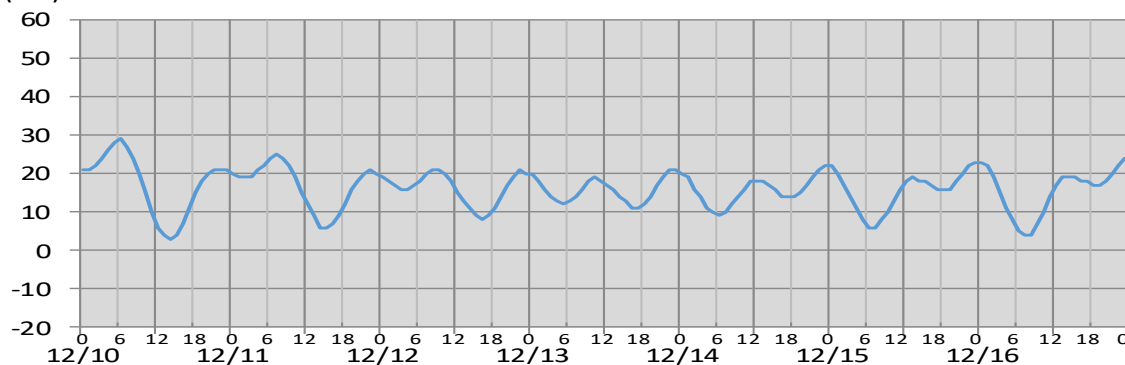
境



日付	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14	12/15	12/16
日出	7:05	7:06	7:07	7:08	7:08	7:09	7:10
日没	16:55	16:56	16:56	16:56	16:56	16:57	16:57
満潮時刻	5:57 21:43	7:07 22:22	8:42 22:52	10:34 23:15	12:11 23:33	13:23 23:50	14:19 :
干潮時刻	0:24 13:52	1:55 14:55	3:38 15:50	5:00 16:36	5:53 17:14	6:31 17:45	7:00 18:16

(cm)

舞鶴



日付	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14	12/15	12/16
日出	6:56	6:57	6:58	6:58	6:59	7:00	7:00
日没	16:46	16:46	16:46	16:47	16:47	16:47	16:48
満潮時刻	5:48 21:28	7:00 22:02	8:30 22:27	10:16 22:48	11:59 23:08	13:20 23:29	14:16 23:53
干潮時刻	0:36 13:57	2:08 14:57	3:39 15:55	4:56 16:47	5:55 17:30	6:39 18:02	7:14 18:23

※潮高は**最低水面(DL)**を基準としております。

※航海には必ず海上保安庁刊行の潮汐表を使用してください。

※計算方法の違いにより、港によっては、潮汐表と値が異なる場合があります。

※気圧、風、副振動等により実際の潮位と異なる場合があります。

## お問い合わせ先

八管区海洋速報に関するお問い合わせ等については、下記連絡先までお願いします。

**第八管区海上保安本部 海洋情報部 海の相談室**

〒624-8686 京都府舞鶴市下福井901

電話:0773(75)7373

URL: <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/index.html>

