

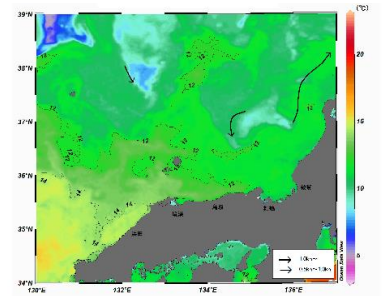
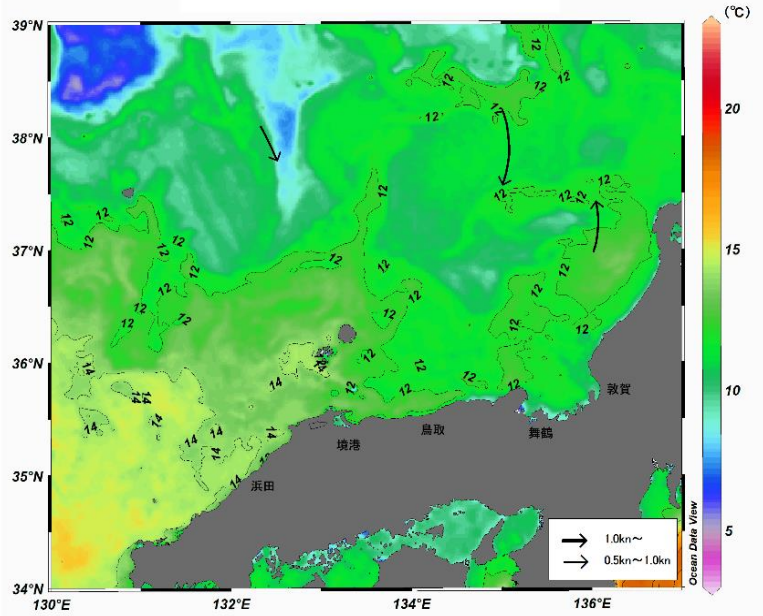
# 八管区海洋速報 令和3年第11号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和3年3月12日～令和3年3月18日

前号

(3月5日～3月11日)

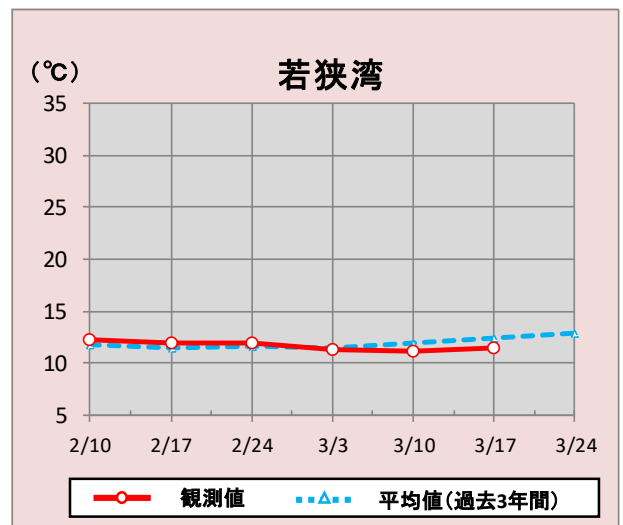
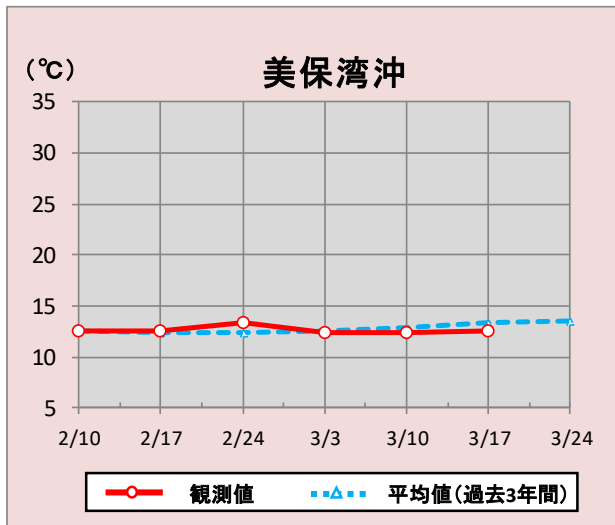


携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(2月10日～3月24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。

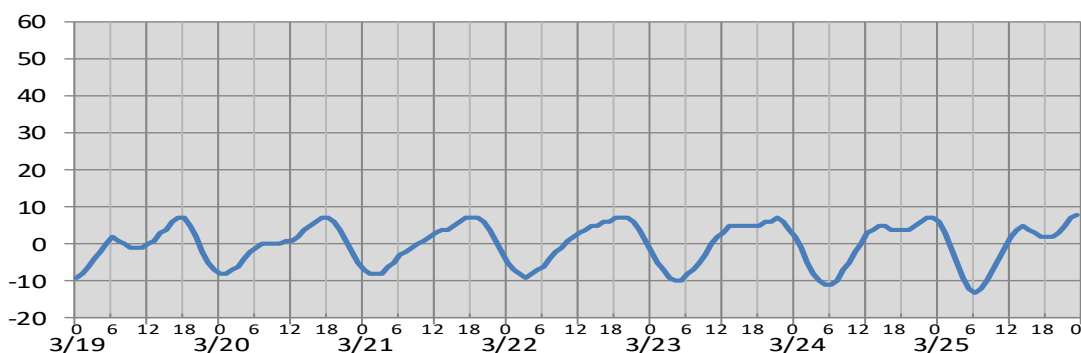
### 参考資料

気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、商船三井、鳥取県水産試験場、海上保安庁

次回発行予定 令和3年3月26日

(cm)

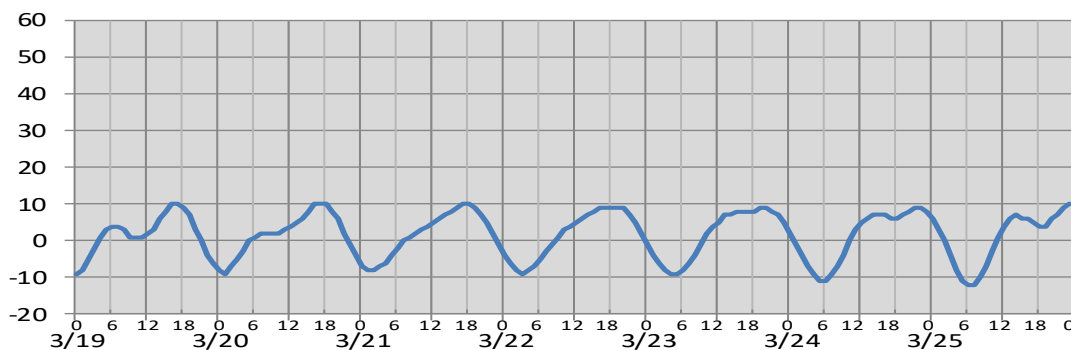
境



日付	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	3/24	3/25
日出	6:13	6:12	6:10	6:09	6:07	6:06	6:04
日没	18:19	18:20	18:20	18:21	18:22	18:23	18:24
満潮時刻	6:23 17:23	17:46 :	18:17 :	19:11 :	14:52 20:47	14:23 22:22	14:15 23:37
干潮時刻	10:24 :	0:32 :	1:36 :	2:57 :	4:16 16:39	5:15 17:37	6:02 18:11

(cm)

舞鶴



日付	3/19	3/20	3/21	3/22	3/23	3/24	3/25
日出	6:04	6:02	6:01	5:59	5:58	5:57	5:55
日没	18:09	18:10	18:11	18:12	18:13	18:14	18:14
満潮時刻	6:20 16:50	7:45 17:08	17:32 :	18:16 :	19:58 :	14:37 21:50	14:12 23:11
干潮時刻	0:00 10:11	0:47 9:21	1:44 :	3:00 :	4:26 :	5:34 17:32	6:27 18:16

※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>

