

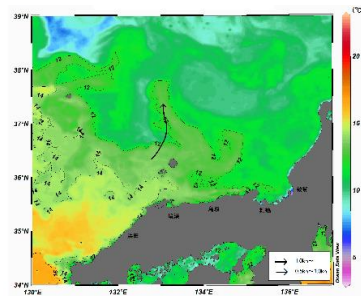
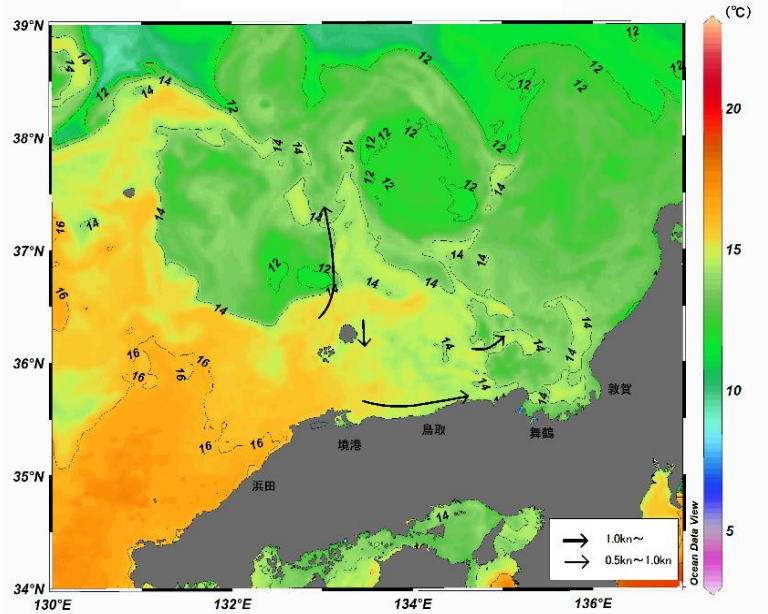
# 八管区海洋速報 令和3年第14号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和3年4月2日～令和3年4月8日

前号

(3月26日～4月1日)

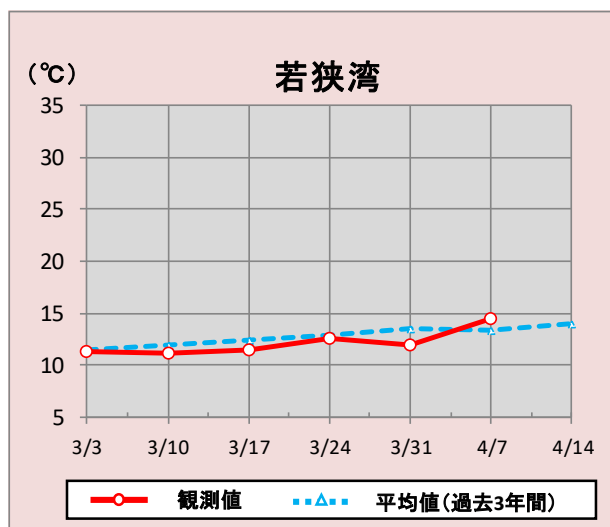
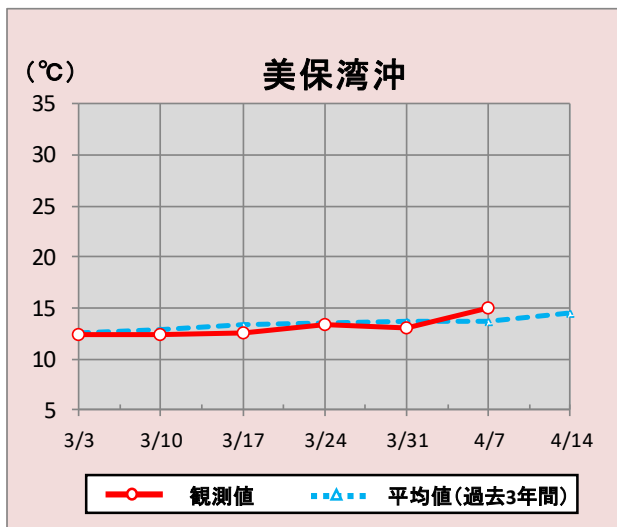


携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(3月3日～4月14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。

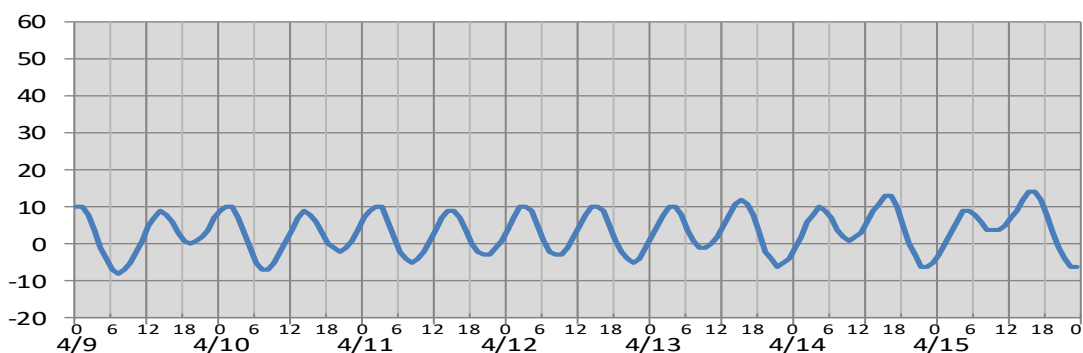
### 参考資料

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、但馬水産技術センター、京都府農林水産技術センター海洋センター、福井県水産試験場、海上保安庁

次回発行予定 令和3年4月16日

(cm)

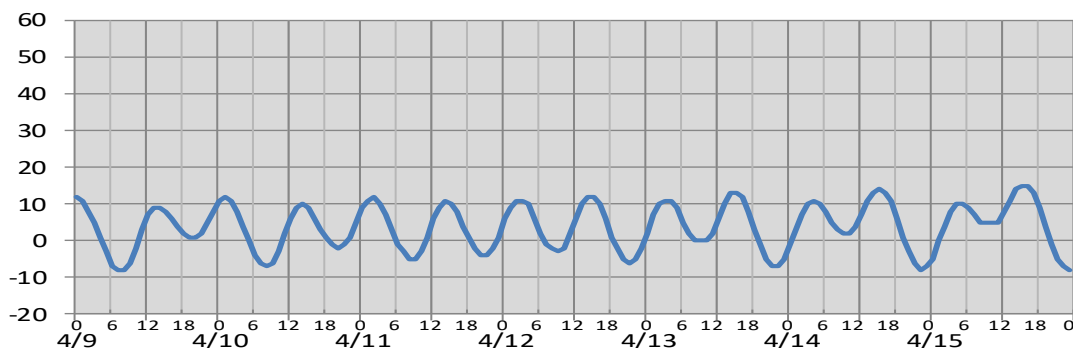
境



日付	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15
日出	5:43	5:42	5:41	5:39	5:38	5:37	5:35
日没	18:36	18:37	18:38	18:38	18:39	18:40	18:41
満潮時刻	0:26 14:09	1:21 14:25	2:08 14:40	2:51 14:54	3:32 15:09	4:12 15:26	4:53 15:47
干潮時刻	7:04 19:22	7:33 19:51	7:59 20:20	8:24 20:48	8:48 21:19	9:11 21:53	9:31 22:29

(cm)

舞鶴



日付	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15
日出	5:34	5:33	5:31	5:30	5:29	5:27	5:26
日没	18:27	18:28	18:28	18:29	18:30	18:31	18:32
満潮時刻	0:02 13:47	0:58 13:59	1:47 14:14	2:32 14:30	3:16 14:46	3:59 15:02	4:43 15:19
干潮時刻	7:27 19:37	8:02 20:10	8:30 20:41	8:54 21:12	9:13 21:44	9:25 22:18	9:30 22:53

※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>

