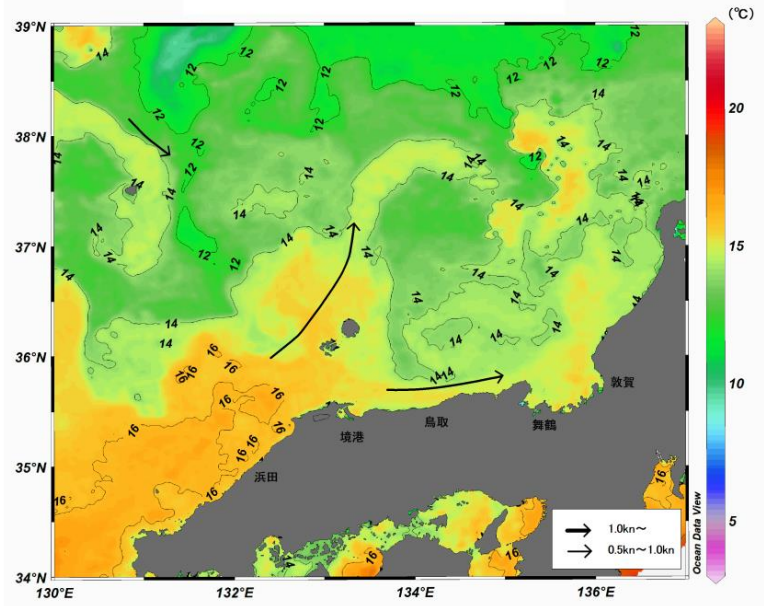


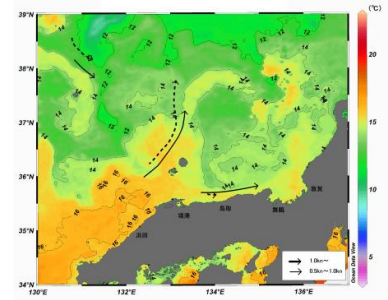
# 八管区海洋速報 令和2年第17号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和2年4月24日～令和2年4月30日



前号との比較  
(4月17日～4月23日)

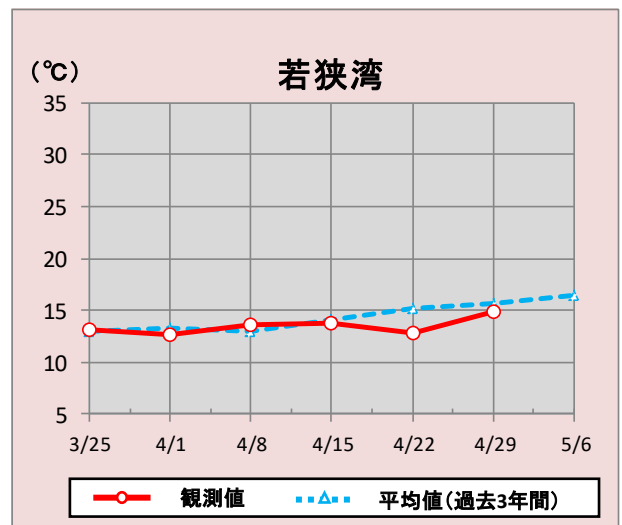
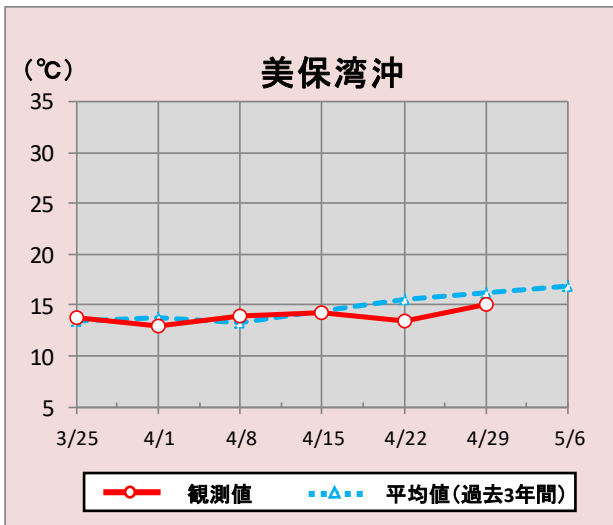


携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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25日～5月6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。

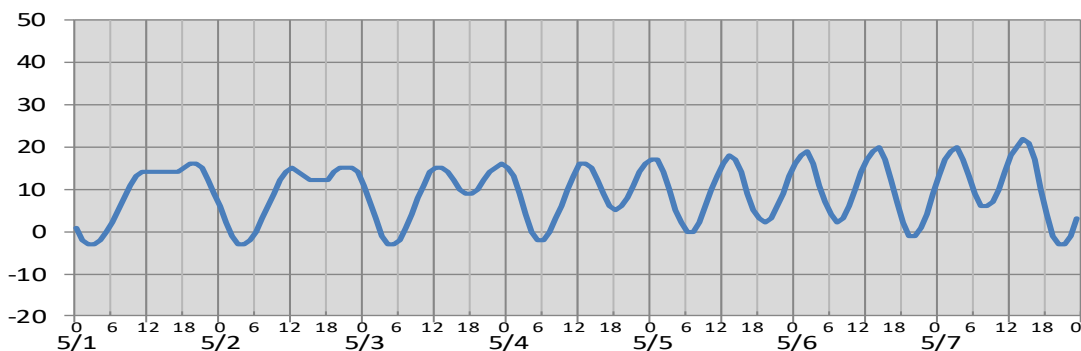
#### 参考資料

気象庁、アメリカ海洋大気、商船三井、Japan Argo、鳥取県水産試験場、但馬水産技術センター、福井県水産試験場、海上保安庁

次回発行予定 令和2年5月8日

(cm)

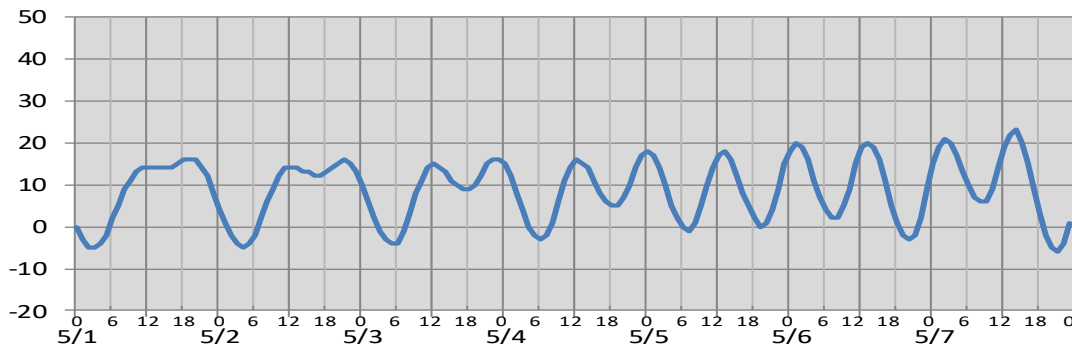
境



日付	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7
日出	5:16	5:15	5:14	5:13	5:12	5:11	5:10
日没	18:54	18:55	18:56	18:57	18:58	18:59	18:59
満潮時刻	12:15 19:24	12:12 21:15	12:26 22:58	12:48	0:23 13:14	1:33 13:43	2:34 14:13
干潮時刻	2:32 15:00	3:44 16:32	4:45 17:24	5:37 18:10	6:24 18:56	7:08 19:44	7:52 20:34

(cm)

舞鶴



日付	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7
日出	5:07	5:05	5:04	5:03	5:02	5:01	5:00
日没	18:45	18:46	18:47	18:48	18:48	18:49	18:50
満潮時刻	13:23 19:13	12:13 20:59	12:06 22:32	12:20 23:52	12:41	1:03 13:08	2:10 13:39
干潮時刻	2:45 14:55	3:59 16:41	5:04 17:37	6:00 18:25	6:49 19:13	7:35 20:03	8:18 20:53

※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>

