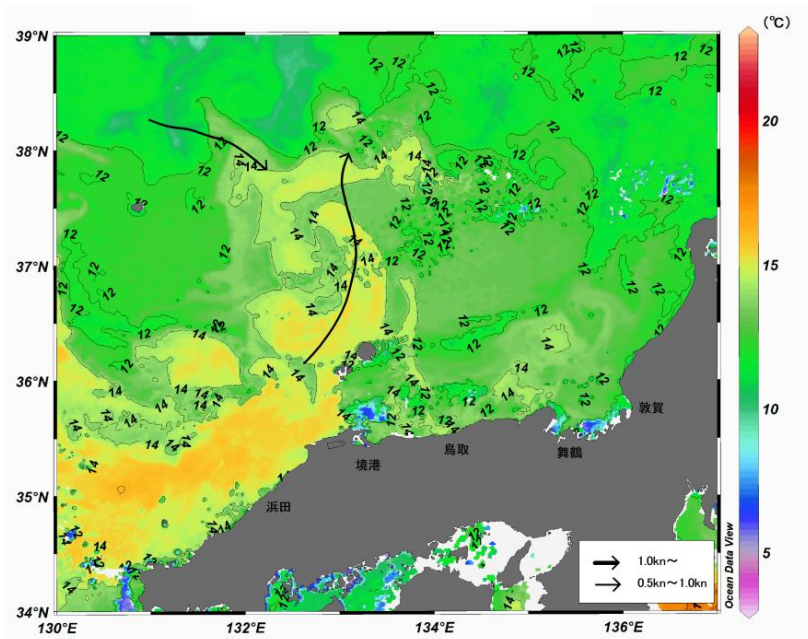


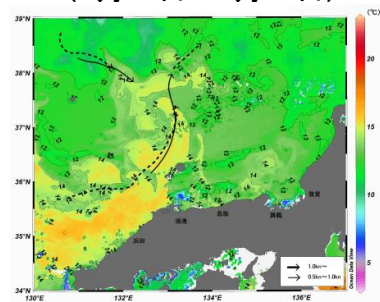
# 八管区海洋速報 令和2年第13号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和2年3月27日～令和2年4月2日



前号との比較  
(3月20日～3月26日)

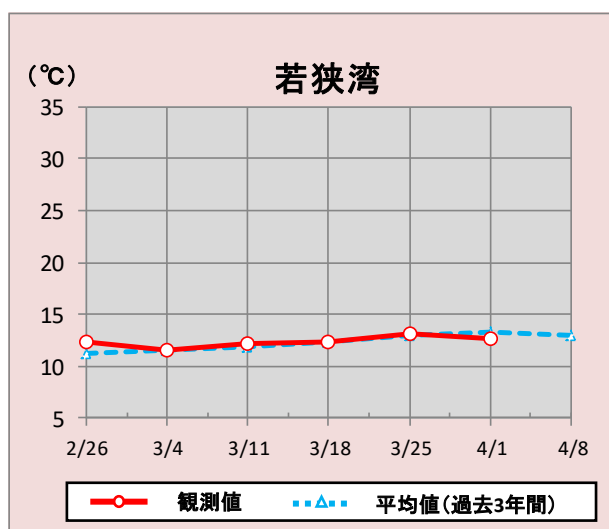
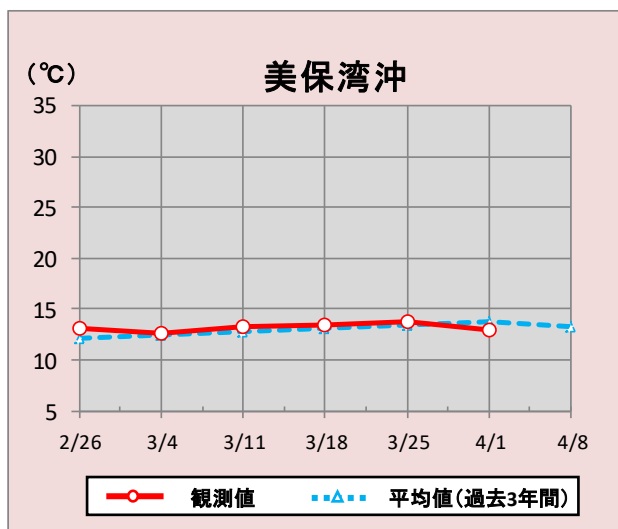


携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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26日～4月8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。

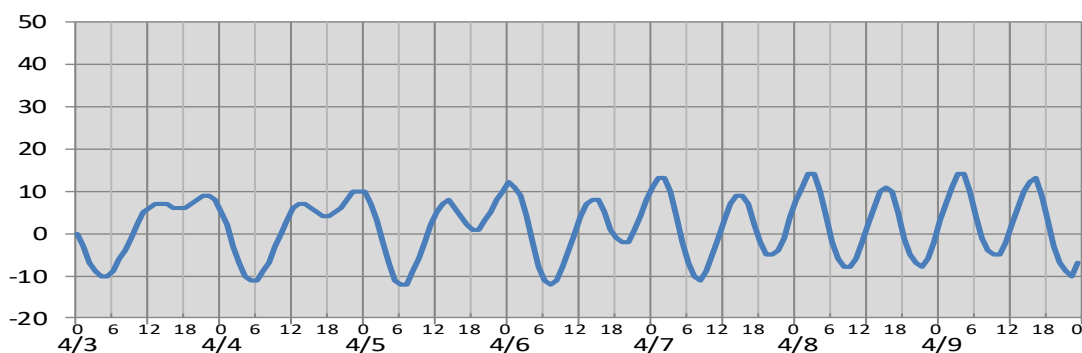
### 参考資料

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、海上保安庁

次回発行予定 令和2年4月10日

(cm)

境

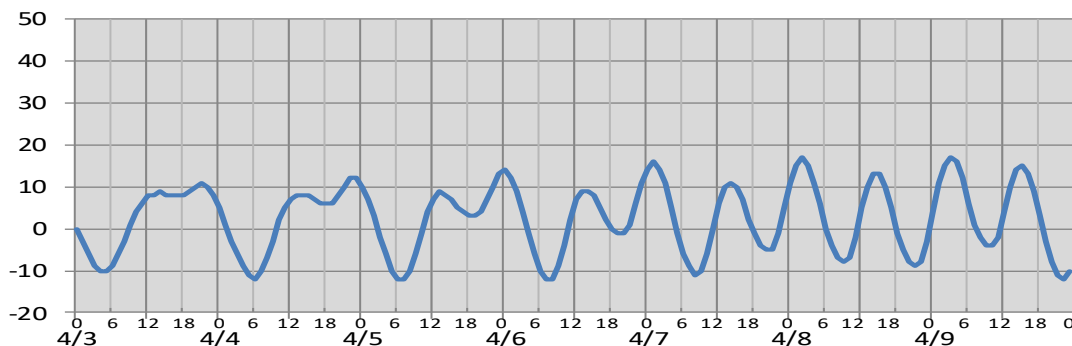


○

日付	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9
日出	5:51	5:50	5:49	5:47	5:46	5:44	5:43
日没	18:31	18:32	18:33	18:34	18:35	18:35	18:36
満潮時刻	13:31 21:29	13:30 23:02	13:46 :	0:21 14:08	1:29 14:35	2:31 15:03	3:27 15:33
干潮時刻	4:20 16:51	5:21 17:41	6:12 18:23	6:59 19:07	7:43 19:53	8:27 20:43	9:09 21:36

(cm)

舞鶴



○

日付	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9
日出	5:42	5:41	5:39	5:38	5:36	5:35	5:34
日没	18:22	18:23	18:24	18:24	18:25	18:26	18:27
満潮時刻	14:04 21:05	13:24 22:38	13:25 23:52	13:40 :	0:59 14:03	2:02 14:30	3:04 14:59
干潮時刻	4:36 16:52	5:43 17:50	6:38 18:36	7:27 19:22	8:12 20:12	8:56 21:03	9:37 21:54

※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>

