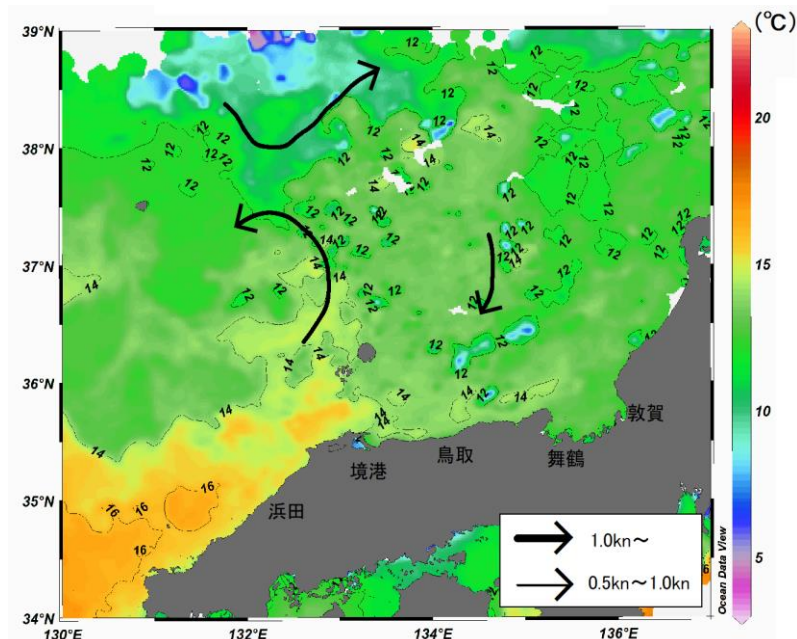


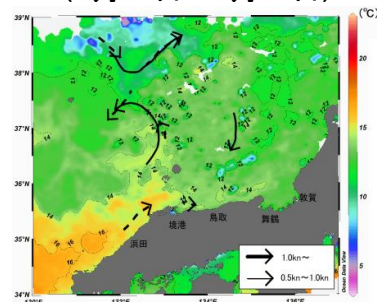
# 八管区海洋速報 令和2年第5号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和2年1月31日～令和2年2月6日



前号との比較  
(1月24日～1月30日)

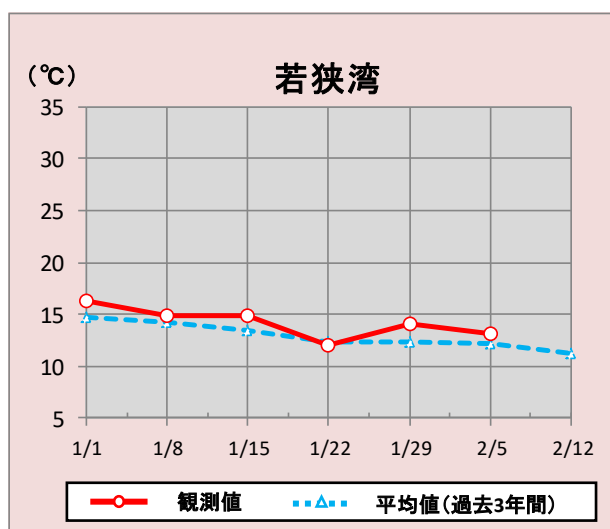
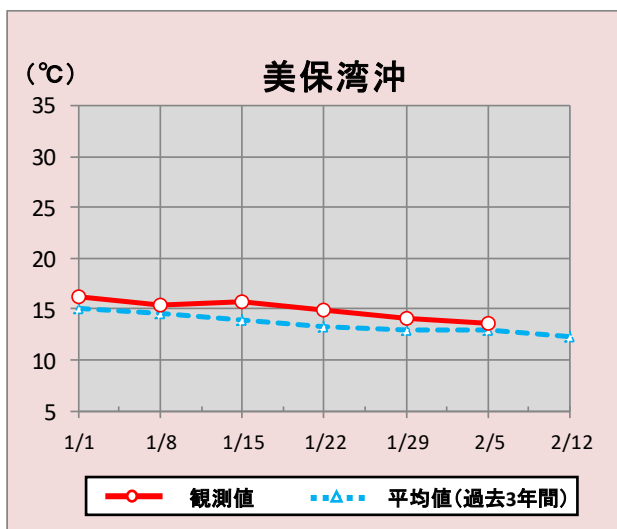


携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(1月1日～2月12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。

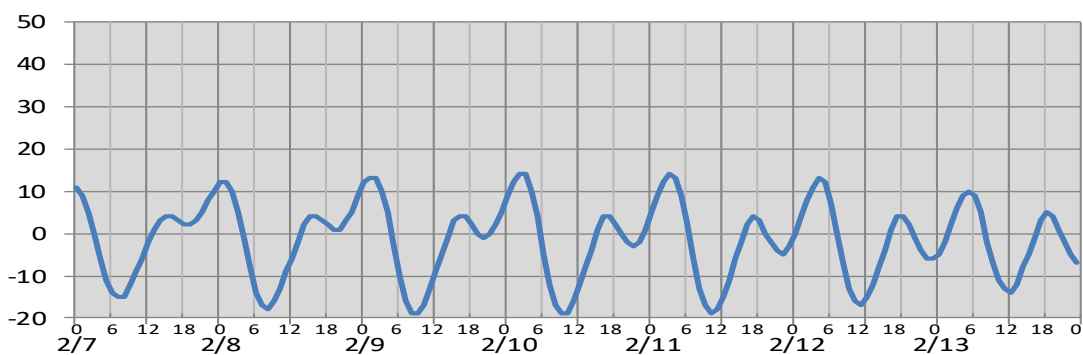
#### 参考資料

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2月14日

(cm)

境

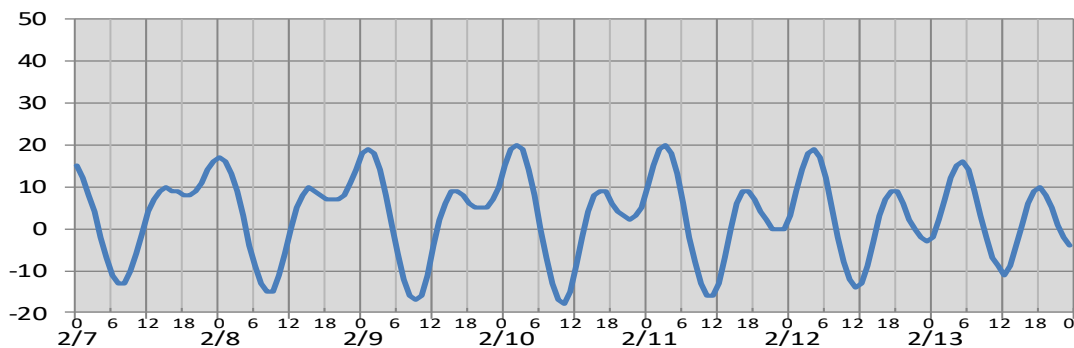


○

日付	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13
日出	7:03	7:02	7:01	7:00	6:59	6:58	6:57
日没	17:41	17:42	17:43	17:44	17:45	17:46	17:47
満潮時刻	15:13	0:35 15:38	1:30 16:06	2:24 16:37	3:19 17:09	4:13 17:41	5:08 18:14
干潮時刻	7:04 18:40	7:50 19:24	8:36 20:07	9:21 20:54	10:07 21:46	10:51 22:45	11:33 23:49

(cm)

舞鶴



○

日付	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13
日出	6:54	6:53	6:52	6:51	6:50	6:49	6:48
日没	17:32	17:33	17:34	17:35	17:36	17:37	17:38
満潮時刻	15:04	0:07 15:20	1:03 15:44	1:58 16:12	2:52 16:43	3:47 17:14	4:45 17:47
干潮時刻	7:29 18:31	8:16 19:18	9:03 20:06	9:48 21:01	10:32 22:02	11:15 23:04	11:56

※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>

