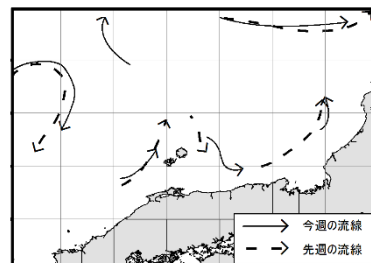
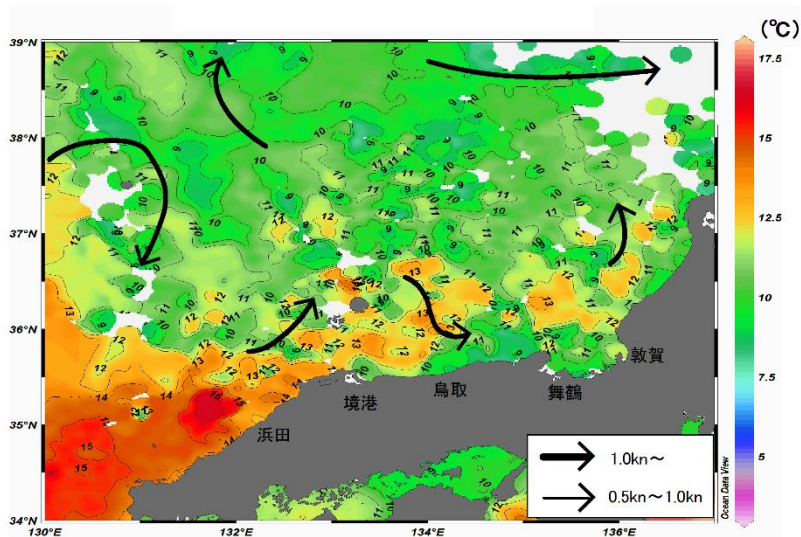


# 八管区海洋速報 平成29年第8号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間：平成29年2月17日～平成29年2月23日

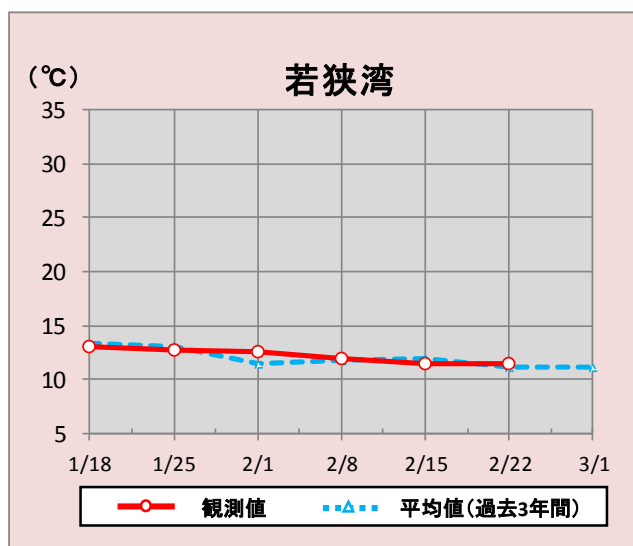
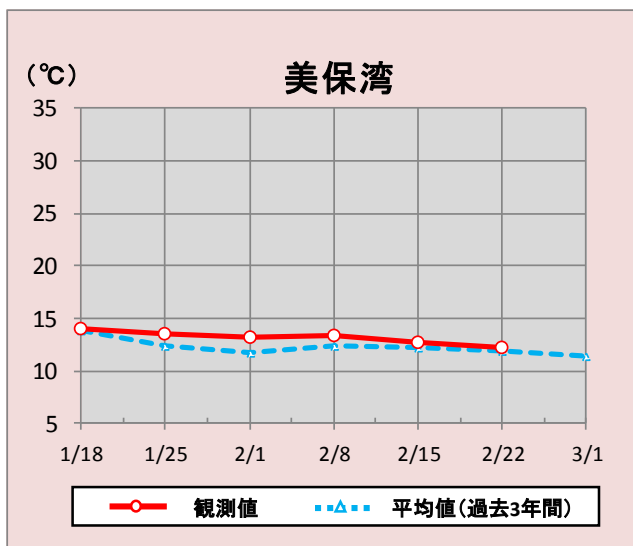
前号との比較  
(2月10日～2月16日)



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18日～3月1日)



\*水温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

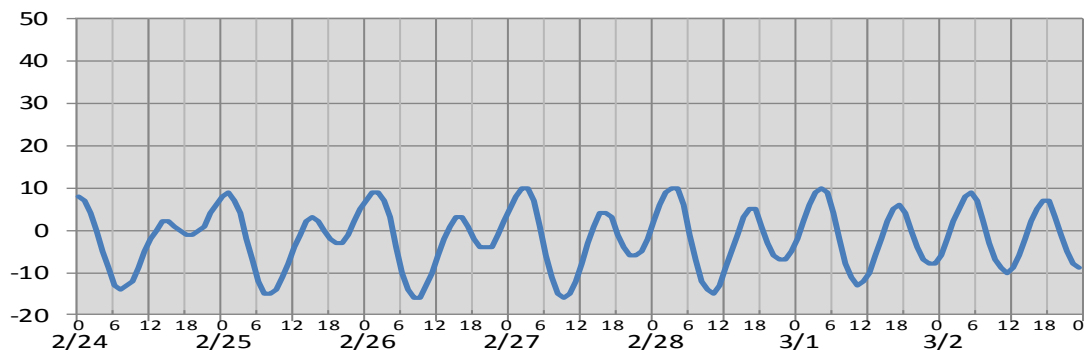
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、石川県総合研究センター、商船三井、海上保安庁

# 潮汐・日出没情報

掲載期間: 2月24日～3月2日

(cm)

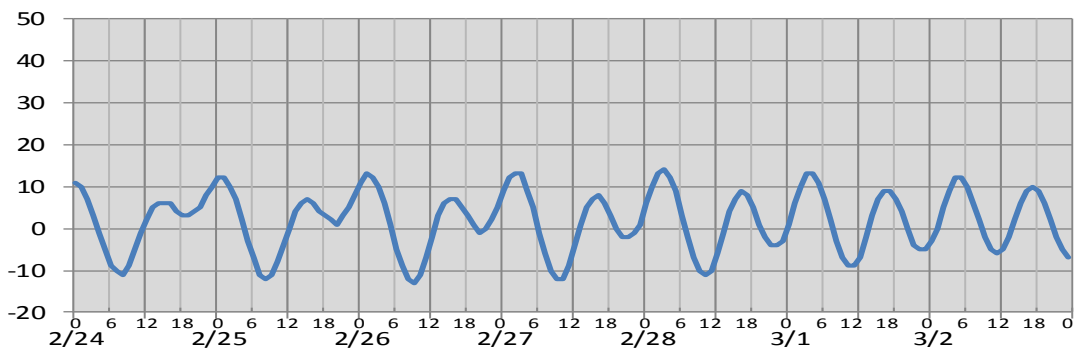
境 港



日付	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	3/1	3/2
日出	6:44	6:43	6:41	6:40	6:39	6:38	6:36
日没	17:59	18:00	18:00	18:01	18:02	18:03	18:04
満潮時刻	14:38	0:50 14:57	1:39 15:22	2:28 15:50	3:17 16:20	4:05 16:51	4:55 17:24
干潮時刻	7:13 18:42	7:48 19:20	8:24 19:58	9:02 20:40	9:40 21:27	10:19 22:19	10:57 23:15

(cm)

舞 鶴



日付	2/24	2/25	2/26	2/27	2/28	3/1	3/2
日出	6:35	6:33	6:32	6:31	6:30	6:28	6:27
日没	17:49	17:50	17:51	17:52	17:53	17:54	17:55
満潮時刻	14:37	0:30 14:53	1:18 15:13	2:06 15:37	2:53 16:02	3:43 16:30	4:35 17:01
干潮時刻	7:32 18:53	8:08 19:35	8:43 20:16	9:19 20:59	9:55 21:44	10:31 22:33	11:06 23:27

※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: <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/index.html>

