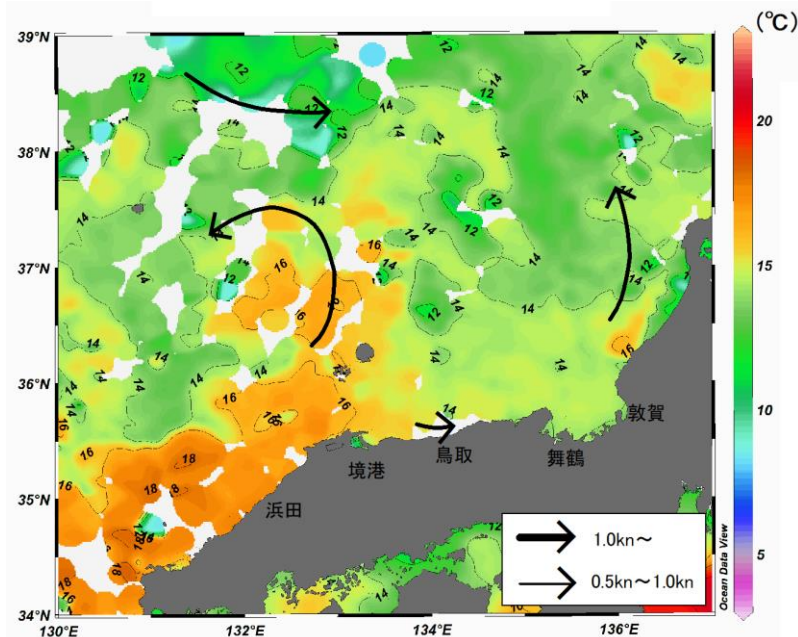


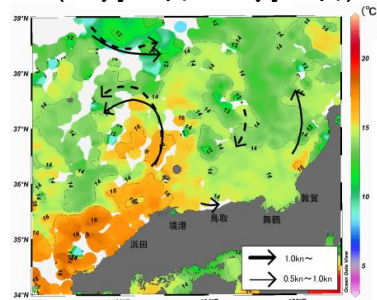
# 八管区海洋速報 令和2年第1号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和2年1月3日～令和2年1月9日



前号との比較  
(12月20日～12月26日)

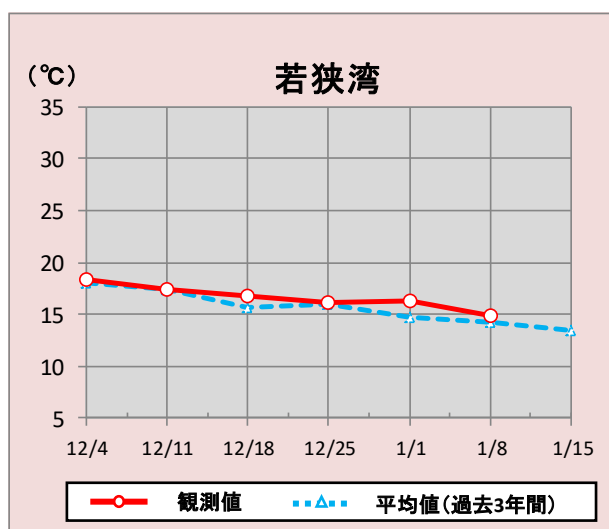
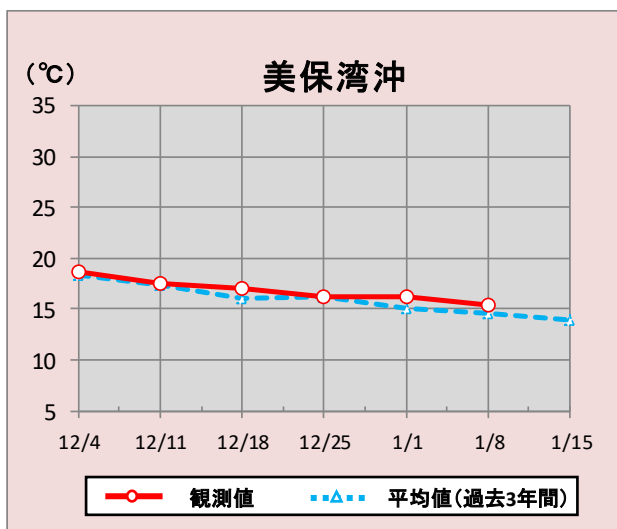


携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(12月4日～1月15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

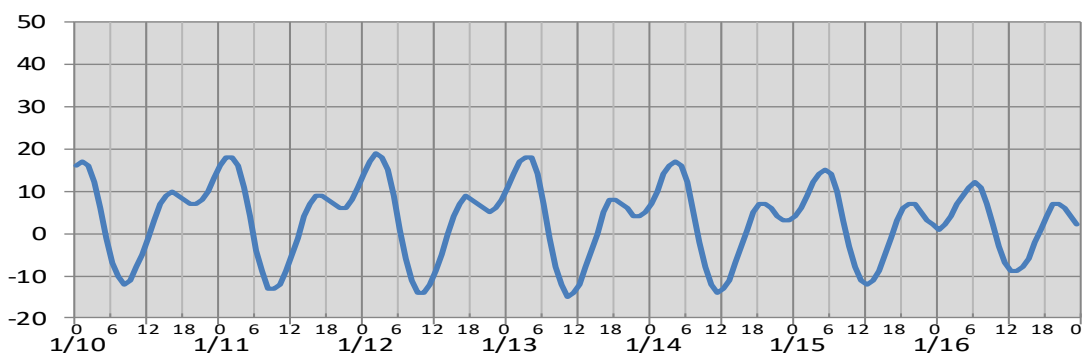
次回発行予定 令和2年1月17日

# 潮汐・日出没情報

掲載期間:1月10日~1月16日

(cm)

境

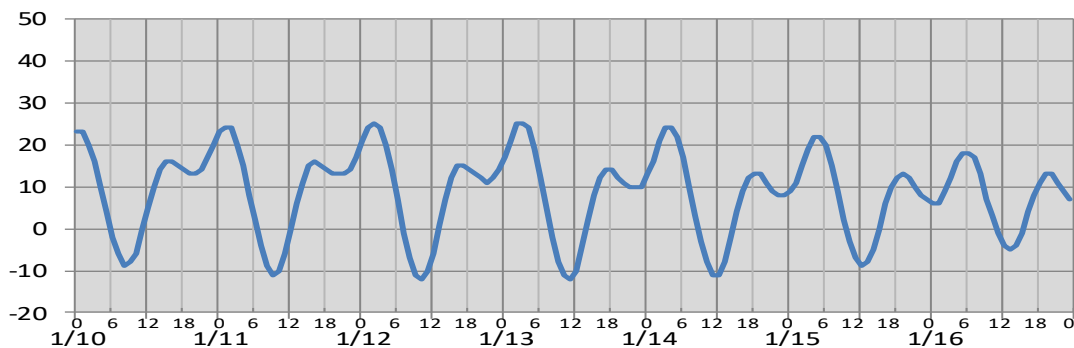


○

日付	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16
日出	7:17	7:17	7:17	7:17	7:17	7:16	7:16
日没	17:13	17:14	17:15	17:16	17:17	17:18	17:19
満潮時刻	0:55 15:53	1:40 16:32	2:27 17:11	3:16 17:50	4:07 18:29	5:01 19:08	5:59 19:49
干潮時刻	8:03 19:39	8:48 20:21	9:35 21:04	10:23 21:52	11:11 22:49	11:59 23:56	12:46

(cm)

舞鶴



○

日付	1/10	1/11	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16
日出	7:08	7:08	7:08	7:07	7:07	7:07	7:07
日没	17:04	17:05	17:06	17:06	17:07	17:08	17:09
満潮時刻	0:22 15:37	1:10 16:12	2:00 16:48	2:50 17:25	3:42 18:03	4:38 18:42	5:39 19:22
干潮時刻	8:29 19:28	9:14 20:07	10:01 20:50	10:48 21:47	11:34 23:00	12:21	0:14 13:06

※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>

