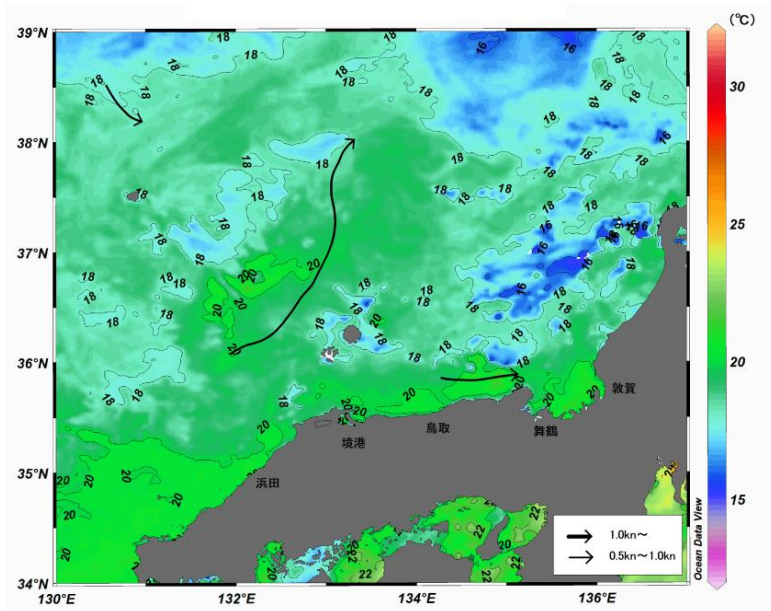


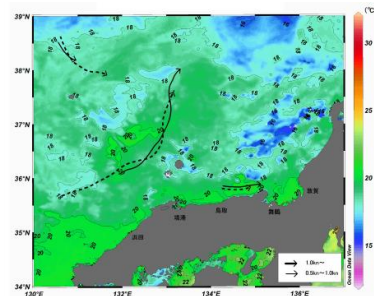
# 八管区海洋速報 令和2年第22号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和2年5月29日～令和2年6月4日



前号との比較  
(5月22日～5月28日)

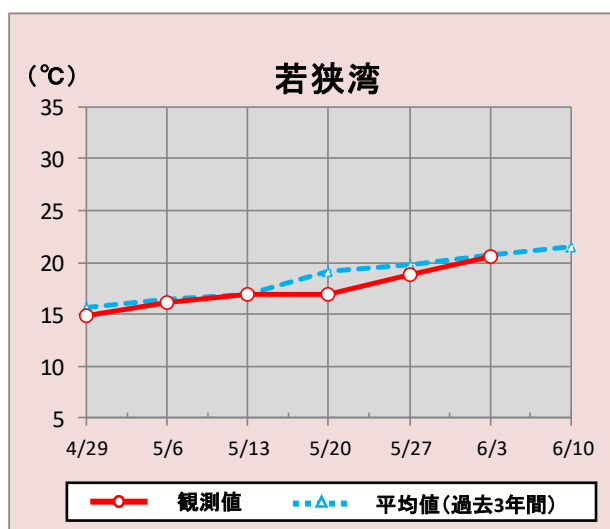
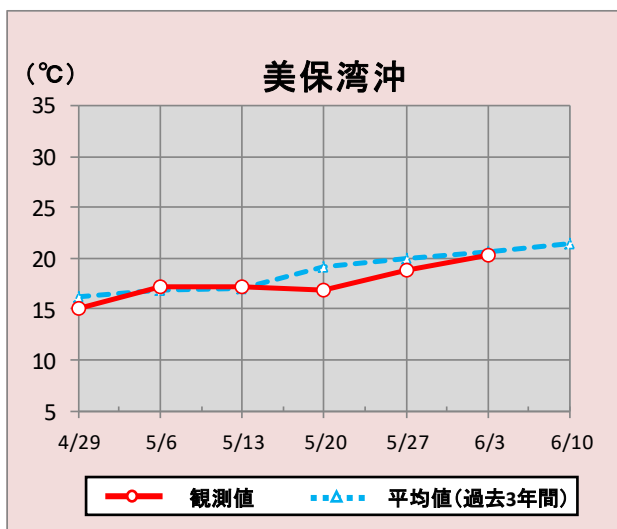


携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(4月29日～6月10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、アメリカ海洋大気庁、商船三井、Japan Argo、鳥取県水産試験場、島根県水産技術センター、京都府農林水産技術センター海洋センター、兵庫県立香住高等学校、海上保安庁

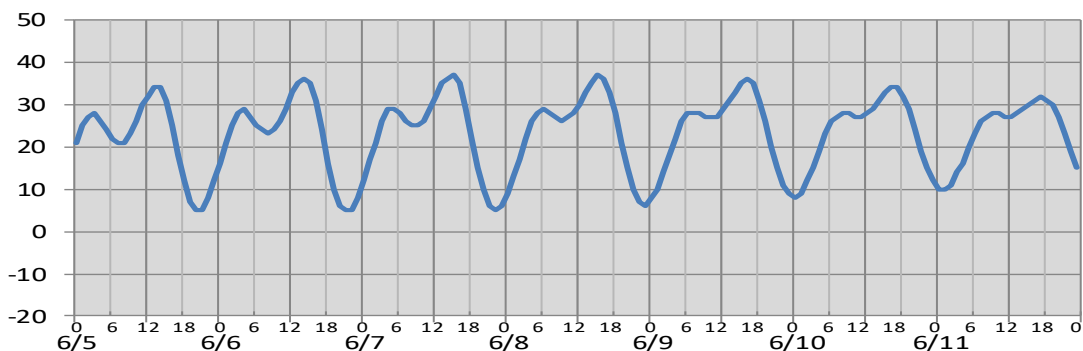
次回発行予定 令和2年6月12日

# 潮汐・日出没情報

掲載期間: 6月5日~6月11日

(cm)

## 境

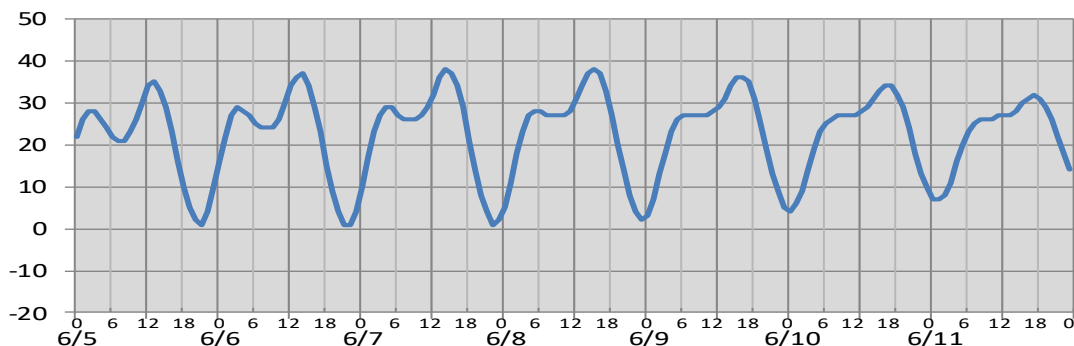


○

日付	6/5	6/6	6/7	6/8	6/9	6/10	6/11
日出	4:52	4:52	4:52	4:52	4:52	4:52	4:52
日没	19:20	19:21	19:22	19:22	19:23	19:23	19:23
満潮時刻	2:43 13:28	3:42 14:04	4:40 14:41	5:41 15:19	6:48 15:57	8:06 16:34	9:22 17:13
干潮時刻	7:17 20:24	8:01 21:13	8:44 22:03	9:26 22:52	10:07 23:42	10:51 :	0:33 11:47

(cm)

## 舞鶴



○

日付	6/5	6/6	6/7	6/8	6/9	6/10	6/11
日出	4:43	4:43	4:43	4:43	4:42	4:42	4:42
日没	19:11	19:12	19:12	19:13	19:13	19:14	19:14
満潮時刻	2:24 12:58	3:26 13:38	4:23 14:20	5:20 15:02	6:22 15:45	16:28 :	17:12 :
干潮時刻	7:32 20:43	8:07 21:32	8:33 22:22	8:33 23:10	8:29 23:59	: :	0:48 :

※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>

