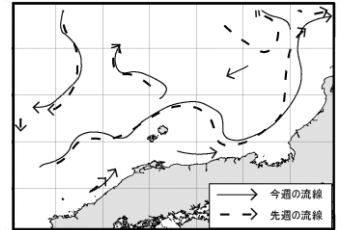
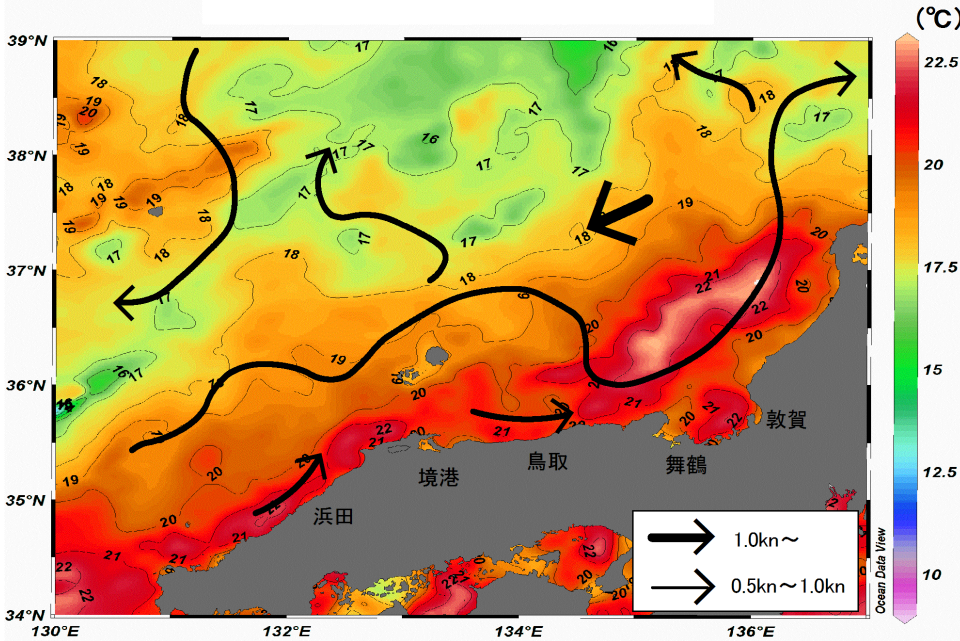


# 八管区海洋速報 平成29年第20号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間：平成29年5月19日～平成29年5月25日

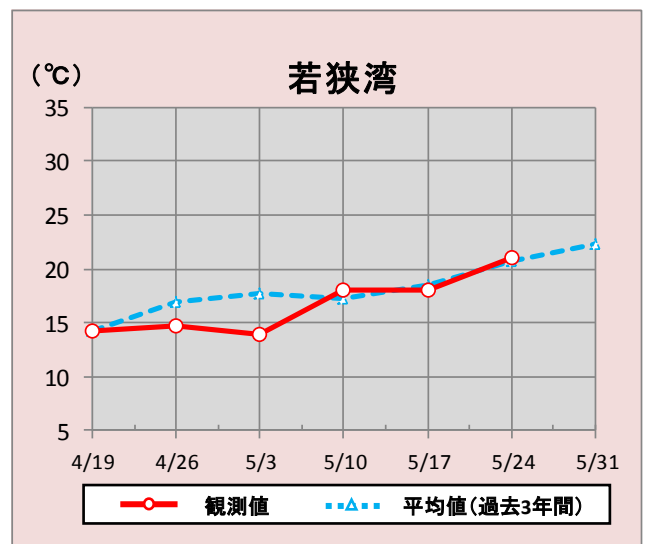
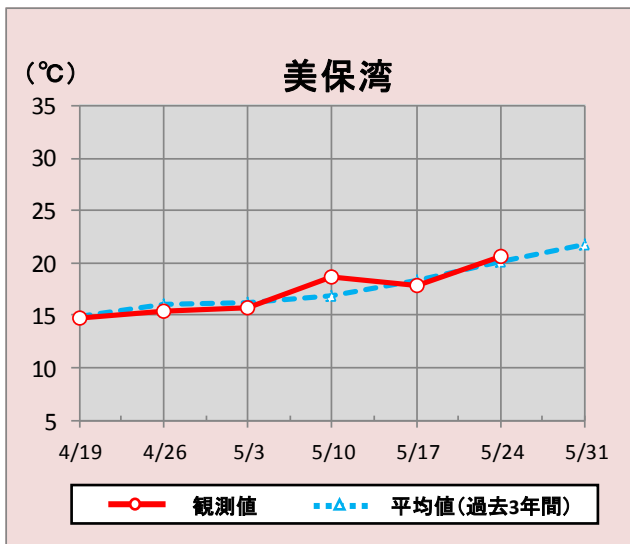
前号との比較  
(5月12日～5月18日)



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19日～5月31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

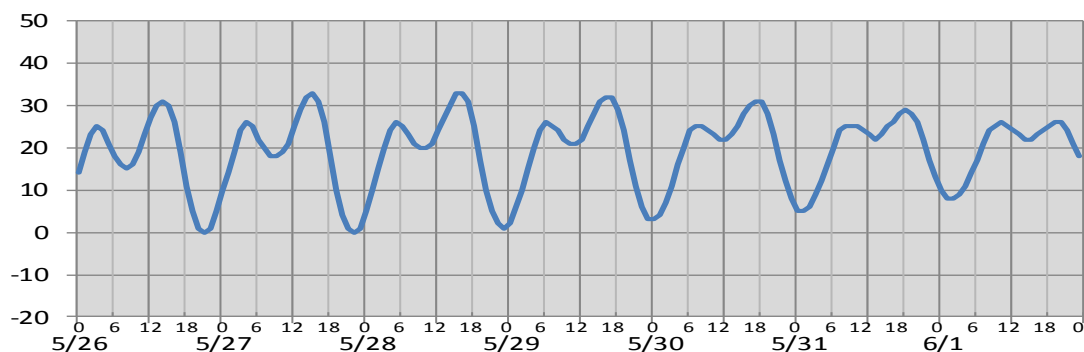
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、石川県水産総合センター、商船三井、千葉県立水産高等学校、兵庫県立香住高等学校、気象庁、海上保安庁

# 潮汐・日出没情報

掲載期間: 5月26日～6月1日

(cm)

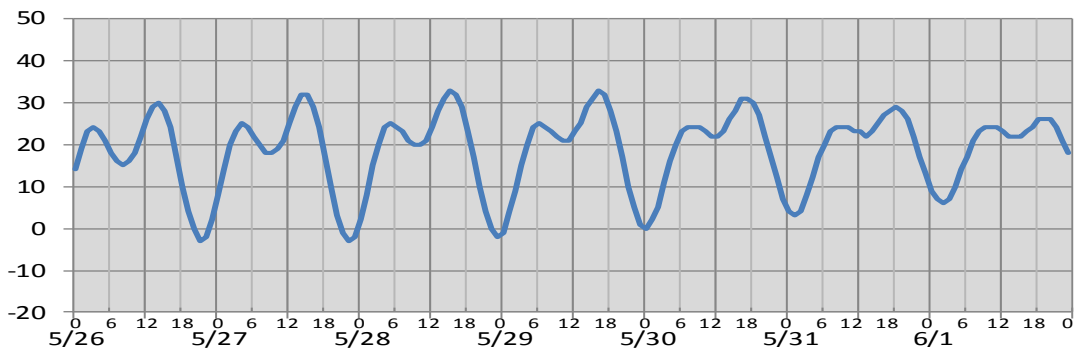
## 境 港



日付	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1
日出	4:56	4:56	4:55	4:55	4:54	4:54	4:54
日没	19:14	19:15	19:15	19:16	19:17	19:17	19:18
満潮時刻	3:16 14:16	4:12 14:59	5:08 15:43	6:09 16:28	7:18 17:17	8:37 18:12	9:46 19:18
干潮時刻	8:05 21:02	8:54 21:55	9:44 22:49	10:37 23:46	11:37 :	0:44 12:49	1:47 14:22

(cm)

## 舞 鶴



日付	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1
日出	4:47	4:46	4:46	4:45	4:45	4:45	4:44
日没	19:05	19:05	19:06	19:07	19:07	19:08	19:09
満潮時刻	3:06 13:47	4:06 14:31	5:07 15:16	6:12 16:05	7:21 16:57	8:35 17:57	9:39 19:10
干潮時刻	8:11 21:16	8:53 22:08	9:36 23:02	10:24 23:58	11:23 :	0:57 12:44	1:57 14:17

※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>

