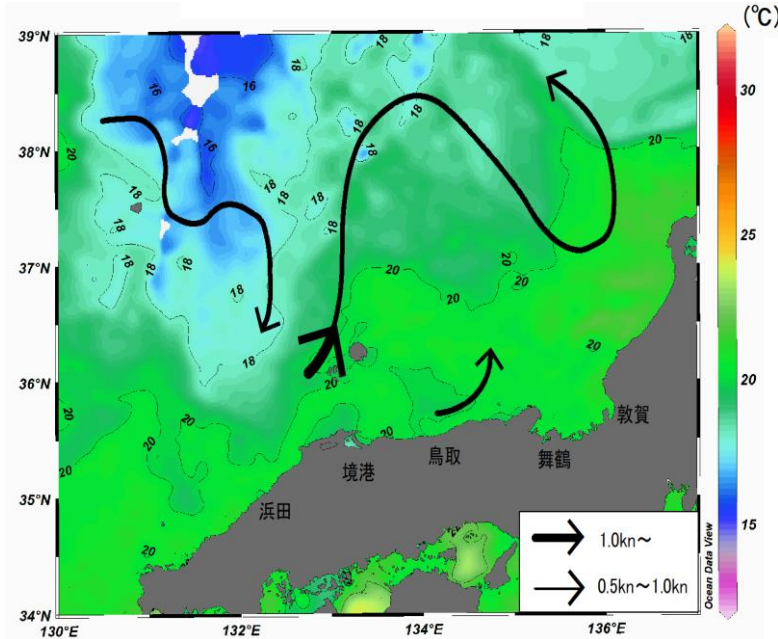


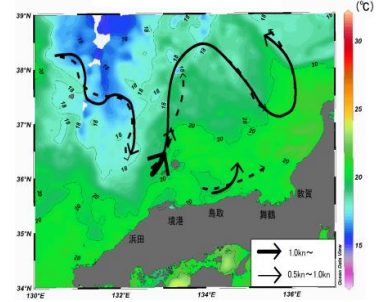
# 八管区海洋速報 令和元年第22号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和元年6月7日～令和元年6月13日



前号との比較  
(5月31日～6月6日)

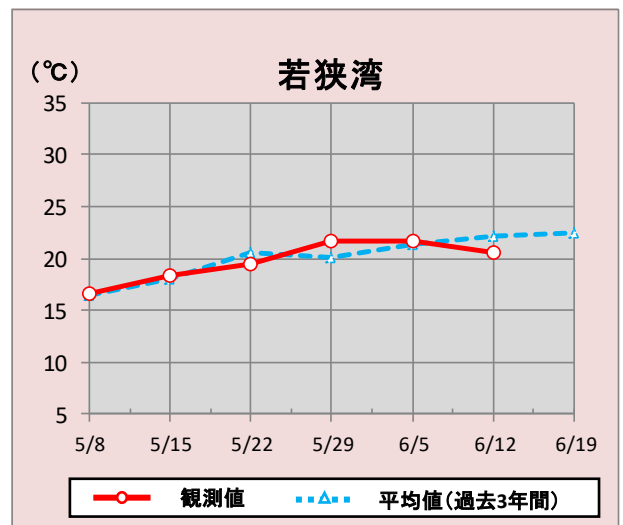
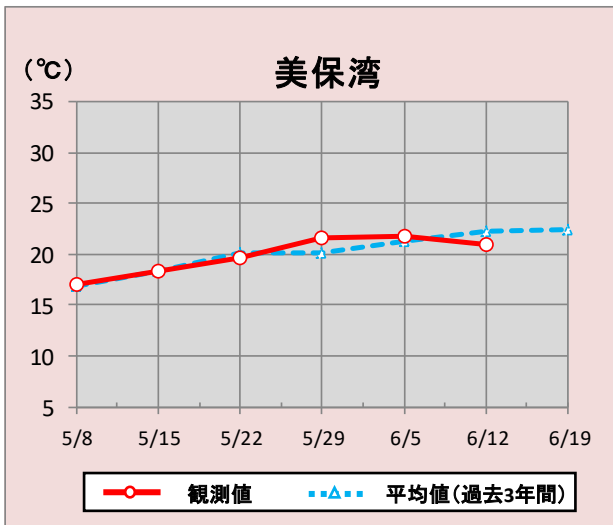


携帯で見る海の情報  
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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。

### 境港・舞鶴沖の水温変化(5月8日～6月19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、Japan Argo、石川県水産総合センター、鳥取県水産試験場、海上保安庁

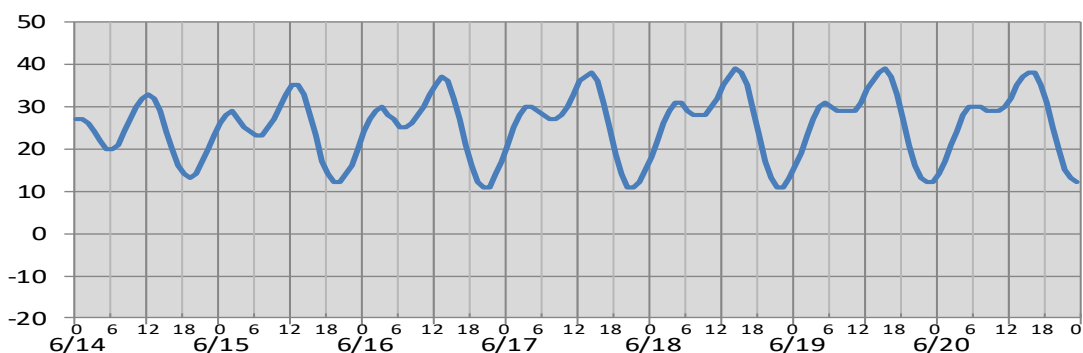
次回発行予定 令和元年6月21日

# 潮汐・日没情報

掲載期間: 6月14日～6月20日

(cm)

## 境 港

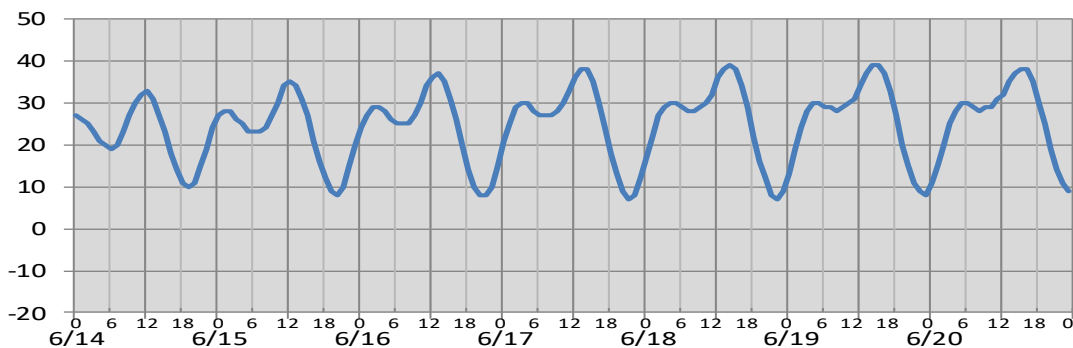


○

| 日付   | 6/14          | 6/15          | 6/16          | 6/17          | 6/18          | 6/19          | 6/20          |
|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 日出   | 4:52          | 4:52          | 4:52          | 4:52          | 4:52          | 4:52          | 4:52          |
| 日没   | 19:24         | 19:25         | 19:25         | 19:25         | 19:26         | 19:26         | 19:26         |
| 満潮時刻 | 0:31<br>12:06 | 1:40<br>12:37 | 2:40<br>13:08 | 3:33<br>13:39 | 4:23<br>14:12 | 5:11<br>14:45 | 6:00<br>15:19 |
| 干潮時刻 | 5:35<br>18:48 | 6:17<br>19:31 | 6:56<br>20:12 | 7:33<br>20:52 | 8:09<br>21:32 | 8:43<br>22:11 | 9:16<br>22:50 |

(cm)

## 舞 鶴



○

| 日付   | 6/14          | 6/15          | 6/16          | 6/17          | 6/18          | 6/19          | 6/20          |
|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 日出   | 4:42          | 4:42          | 4:42          | 4:42          | 4:43          | 4:43          | 4:43          |
| 日没   | 19:15         | 19:16         | 19:16         | 19:16         | 19:17         | 19:17         | 19:17         |
| 満潮時刻 | 0:06<br>11:37 | 1:21<br>12:09 | 2:23<br>12:43 | 3:16<br>13:19 | 4:03<br>13:56 | 4:47<br>14:32 | 5:31<br>15:08 |
| 干潮時刻 | 5:53<br>19:01 | 6:33<br>19:48 | 7:05<br>20:32 | 7:24<br>21:14 | 7:31<br>21:55 | 7:45<br>22:35 | 8:08<br>23:14 |

※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>

