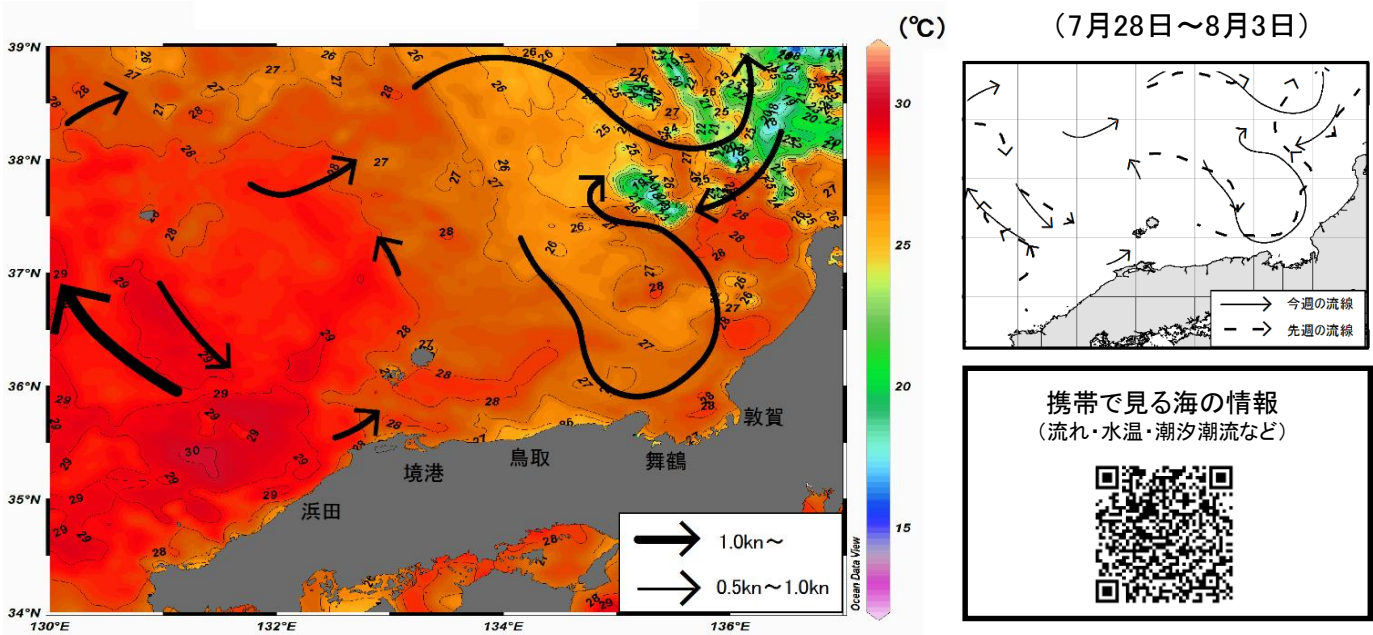


# 八管区海洋速報 平成29年第31号

## 日本海の流れ・水温分布

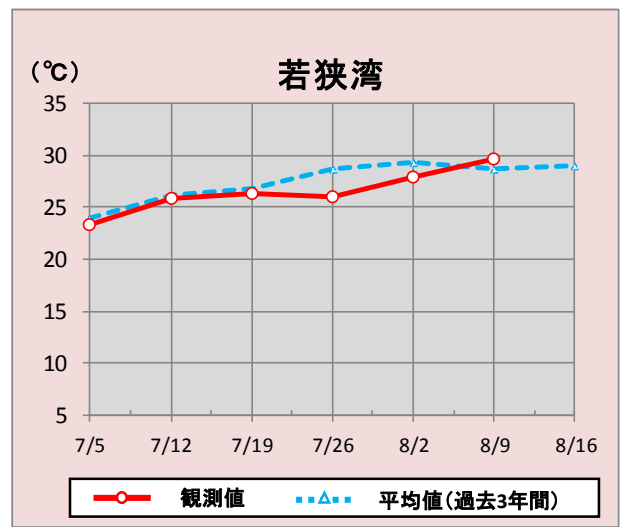
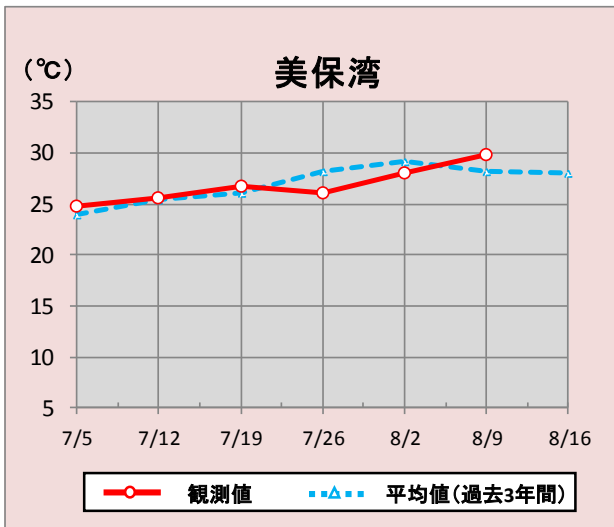
観測期間：平成29年8月4日～平成29年8月10日

前号との比較  
(7月28日～8月3日)



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(7月5日～8月16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、山口県水産研究センター、商船三井、海上保安庁

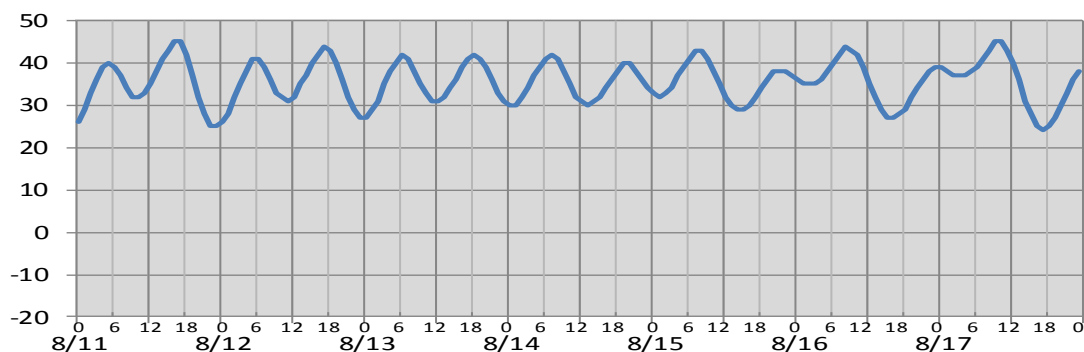
次回発行予定 平成29年8月18日

# 潮汐・日出没情報

掲載期間:8月11日~8月17日

(cm)

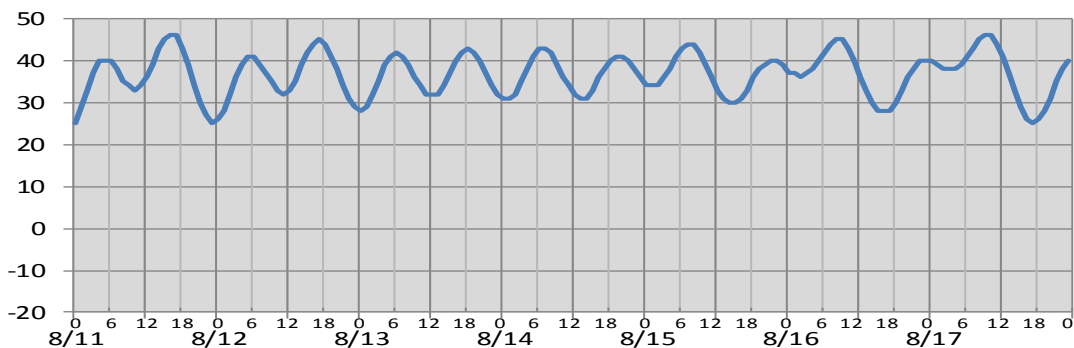
境 港



日付	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17
日出	5:23	5:24	5:25	5:26	5:26	5:27	5:28
日没	19:02	19:01	19:00	18:59	18:58	18:56	18:55
満潮時刻	5:05 16:31	5:38 17:20	6:13 18:17	6:52 19:27	7:36 21:08	8:29 23:18	9:31 :
干潮時刻	9:50 22:56	10:45 23:36	11:50 :	0:17 13:02	1:03 14:23	2:01 15:51	3:21 17:04

(cm)

舞 鶴



日付	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16	8/17
日出	5:14	5:15	5:16	5:16	5:17	5:18	5:19
日没	18:53	18:52	18:51	18:49	18:48	18:47	18:46
満潮時刻	4:57 16:06	5:28 16:58	6:01 17:59	6:39 19:18	7:22 21:00	8:14 23:01	9:13 :
干潮時刻	10:04 23:16	11:00 23:53	12:03 :	0:32 13:14	1:14 14:32	2:03 15:54	3:08 17:11

※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>

