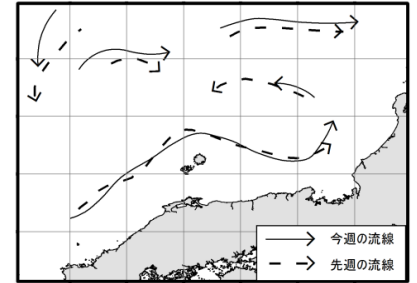
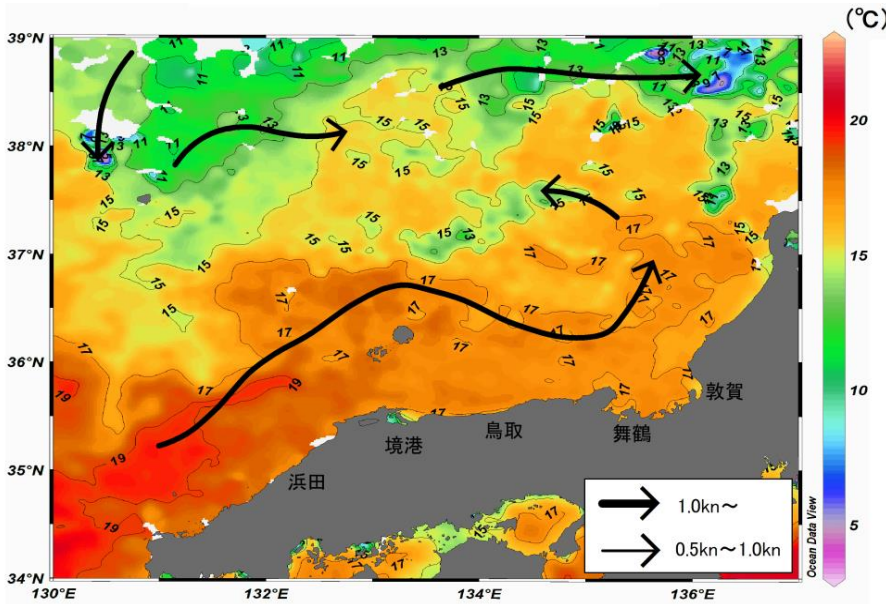


# 八管区海洋速報 平成29年第48号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成29年12月1日～平成29年12月7日

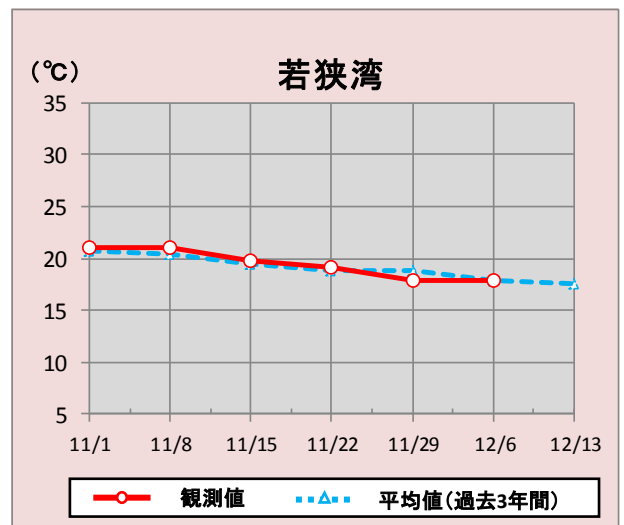
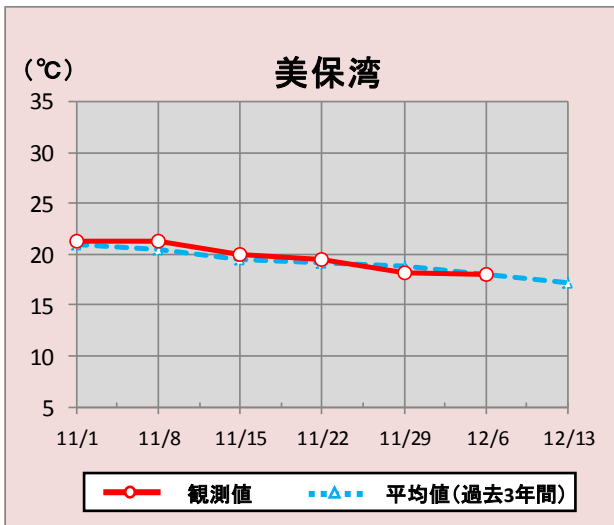
前号との比較  
(11月24日～11月30日)



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(11月1日～12月13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

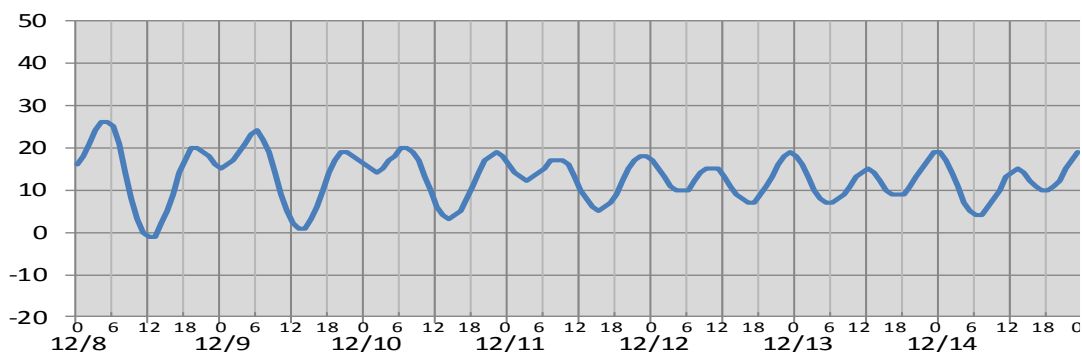
気象庁、アメリカ海洋大気、Japan Argo、石川県立水産総合センター、海上保安庁

# 潮汐・日出没情報

掲載期間: 12月8日~12月14日

(cm)

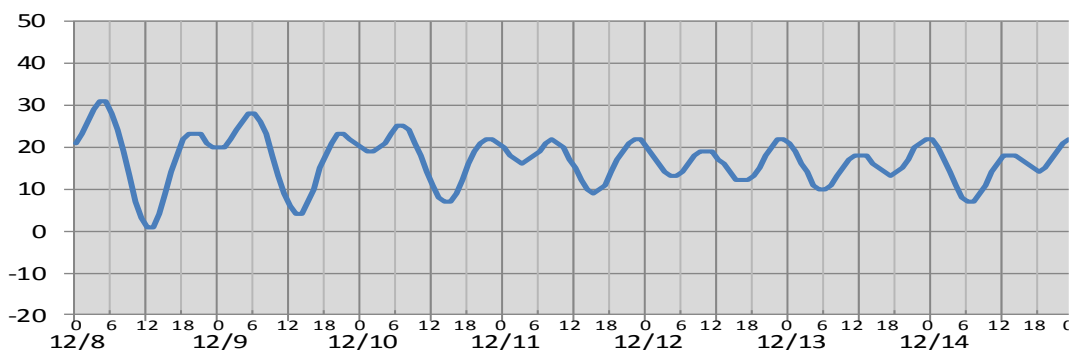
境 港



日付	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14
日出	7:04	7:05	7:05	7:06	7:07	7:08	7:08
日没	16:55	16:55	16:55	16:56	16:56	16:56	16:56
満潮時刻	4:55 19:37	5:50 20:42	6:54 21:41	8:16 22:27	9:59 23:04	11:38 23:34	12:52 23:59
干潮時刻	12:09 :	0:17 13:08	1:37 14:11	3:12 15:16	4:36 16:16	5:36 17:05	6:20 17:43

(cm)

舞 鶴



日付	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14
日出	6:55	6:55	6:56	6:57	6:58	6:58	6:59
日没	16:46	16:46	16:46	16:46	16:46	16:47	16:47
満潮時刻	4:32 19:33	5:31 20:32	6:42 21:24	8:11 22:06	9:54 22:40	11:38 23:09	13:00 23:37
干潮時刻	12:21 :	0:13 13:19	1:37 14:19	3:05 15:19	4:29 16:17	5:37 17:10	6:28 17:52

※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>

