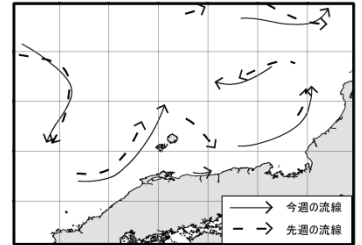
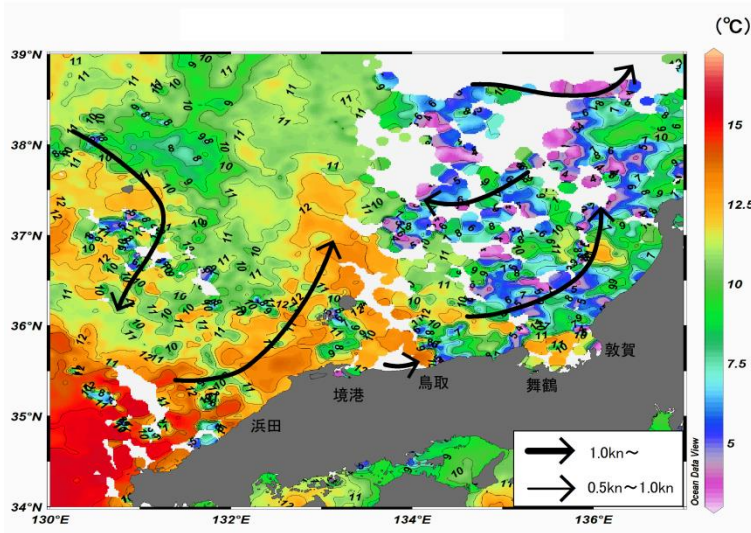


八管区海洋速報 平成29年第6号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成29年2月3日～平成29年2月9日

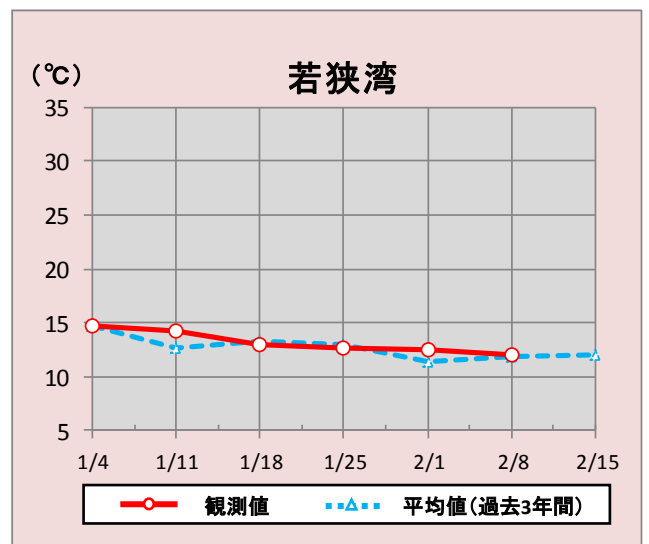
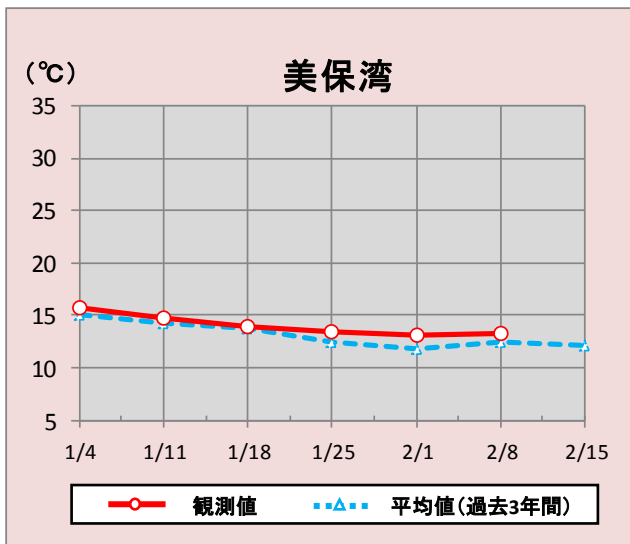
前号との比較
(1月27日～2月2日)



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(1月4日～2月15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、福井県水産試験場、石川県水産総合センター、海上保安庁

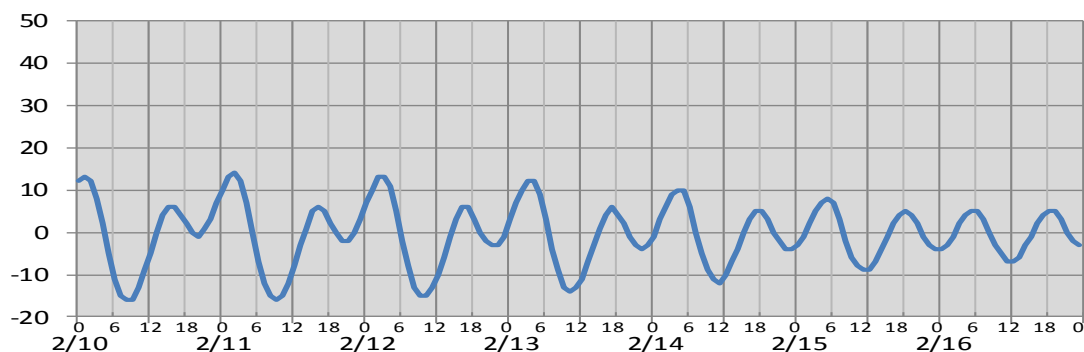
次回発行予定 平成29年2月17日

潮汐・日出没情報

掲載期間:2月10日~2月16日

(cm)

境 港

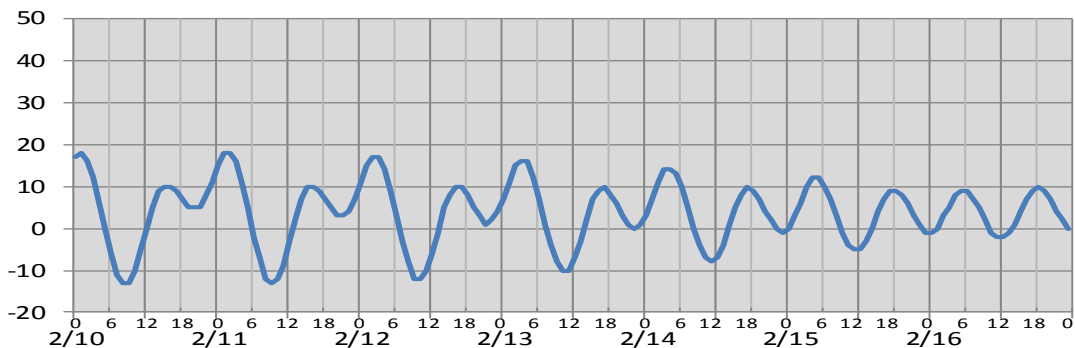


○

日付	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16
日出	6:59	6:58	6:57	6:56	6:55	6:54	6:53
日没	17:45	17:46	17:47	17:48	17:49	17:50	17:51
満潮時刻	1:03 15:25	1:57 15:59	2:46 16:31	3:32 17:01	4:14 17:29	4:54 17:55	5:34 18:18
干潮時刻	8:14 19:52	8:56 20:37	9:36 21:21	10:12 22:04	10:44 22:48	11:12 23:34	11:34

(cm)

舞 鶴



○

日付	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/16
日出	6:50	6:49	6:48	6:47	6:46	6:45	6:44
日没	17:36	17:37	17:38	17:39	17:40	17:41	17:42
満潮時刻	0:43 15:17	1:37 15:47	2:26 16:16	3:12 16:44	3:56 17:12	4:39 17:38	5:24 18:03
干潮時刻	8:28 19:57	9:10 20:41	9:49 21:25	10:24 22:08	10:56 22:53	11:23 23:41	11:42

※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>

