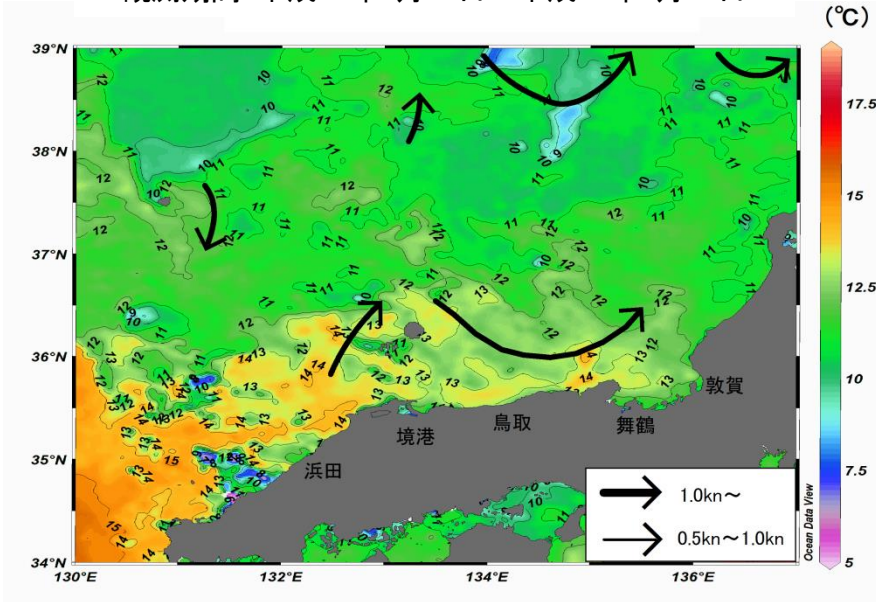


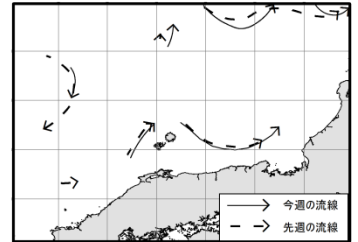
八管区海洋速報 平成29年第13号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成29年3月24日～平成29年3月30日



前号との比較
(3月17日～3月23日)

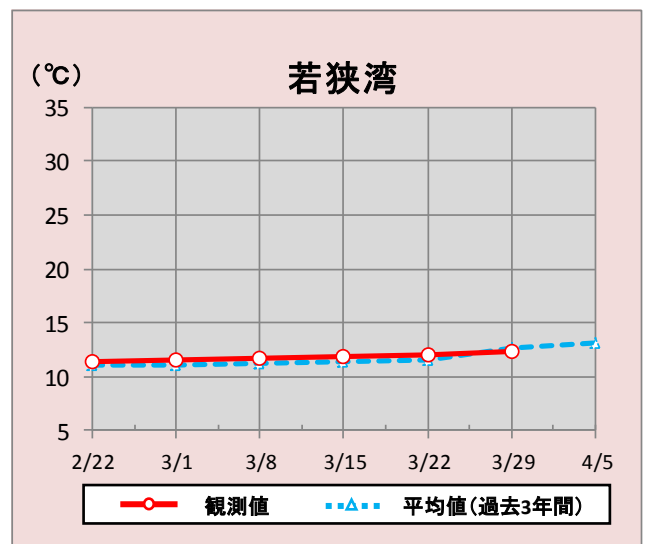
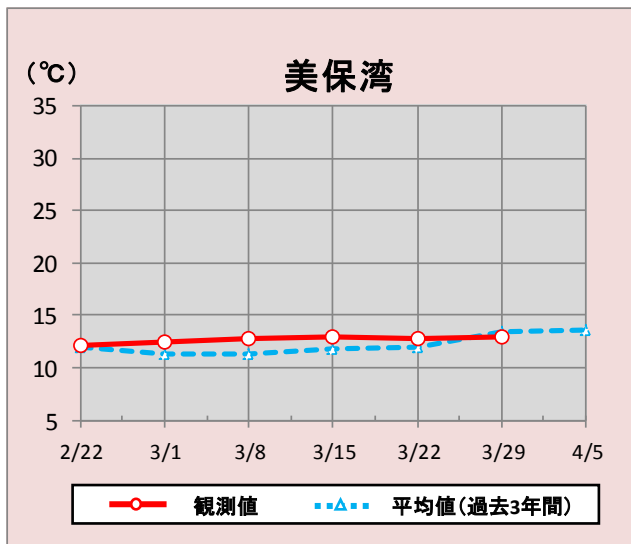


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(2月22日～4月5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、島根県水産技術センター、石川県水産総合センター、海上保安庁

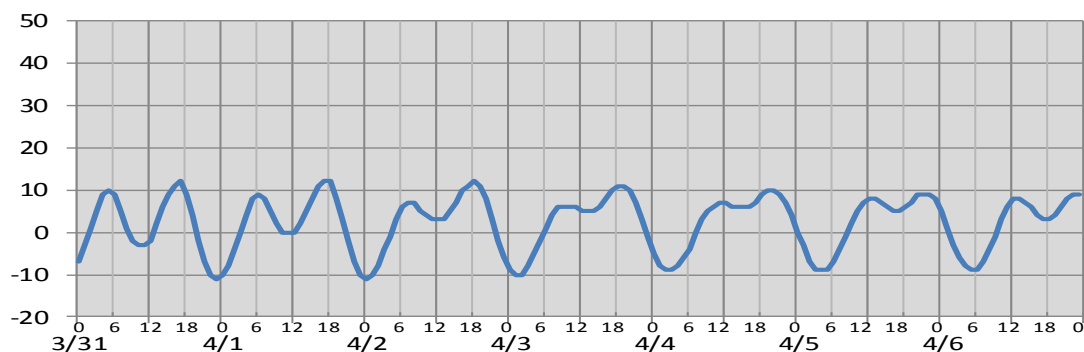
次回発行予定 平成29年4月7日

潮汐・日出没情報

掲載期間: 3月31日~4月6日

(cm)

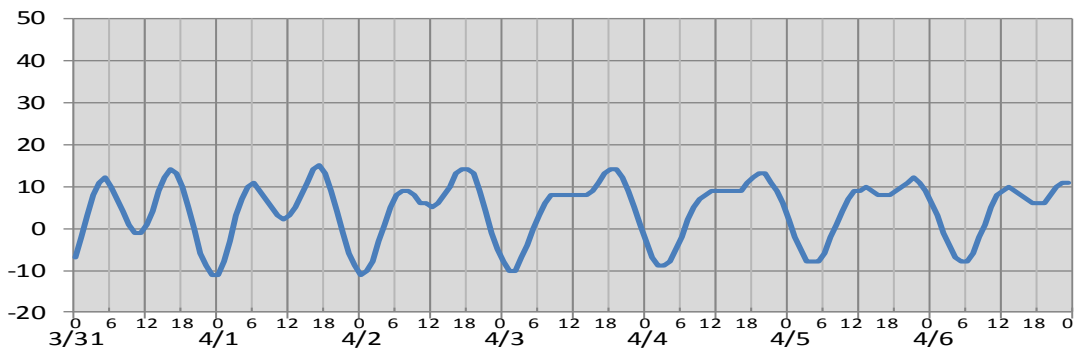
境 港



日付	3/31	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6
日出	5:56	5:55	5:53	5:52	5:50	5:49	5:48
日没	18:29	18:29	18:30	18:31	18:32	18:33	18:34
満潮時刻	5:01 16:43	5:58 17:19	7:08 17:58	9:05 18:47	11:18 19:52	12:12 21:20	12:48 22:50
干潮時刻	10:32 23:08	11:14 :	0:07 11:59	1:15 12:56	2:37 14:31	4:05 16:29	5:14 17:38

(cm)

舞 鶴



日付	3/31	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6
日出	5:47	5:45	5:44	5:42	5:41	5:40	5:38
日没	18:19	18:20	18:21	18:22	18:23	18:23	18:24
満潮時刻	4:49 16:14	5:54 16:50	7:13 17:30	9:11 18:21	11:53 19:31	12:35 21:03	12:56 22:32
干潮時刻	10:37 23:18	11:12 :	0:17 11:49	1:23 12:35	2:40 14:15	4:03 16:18	5:17 17:39

※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>

