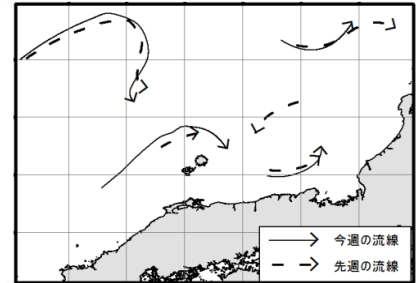
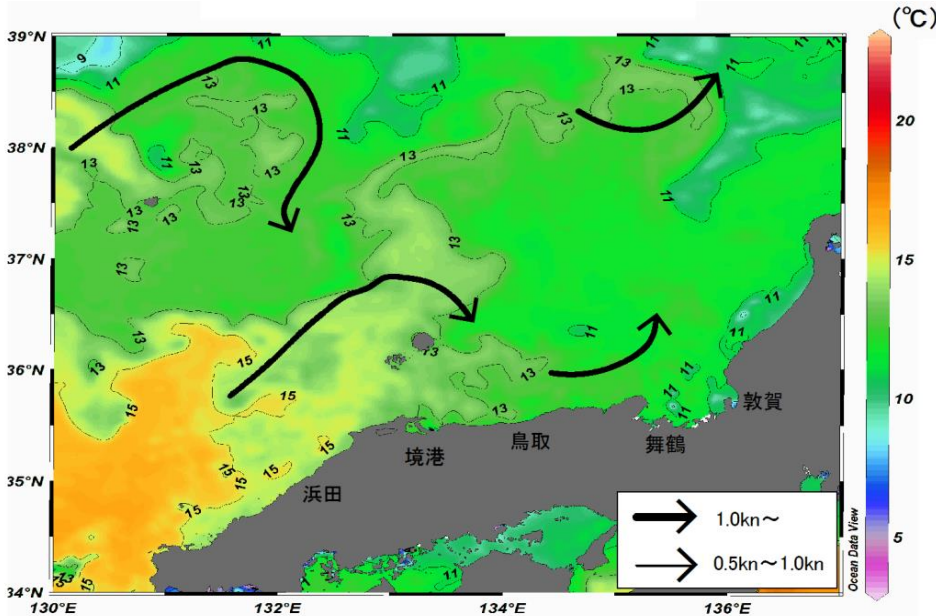


八管区海洋速報 平成31年第9号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成31年3月1日～平成31年3月7日

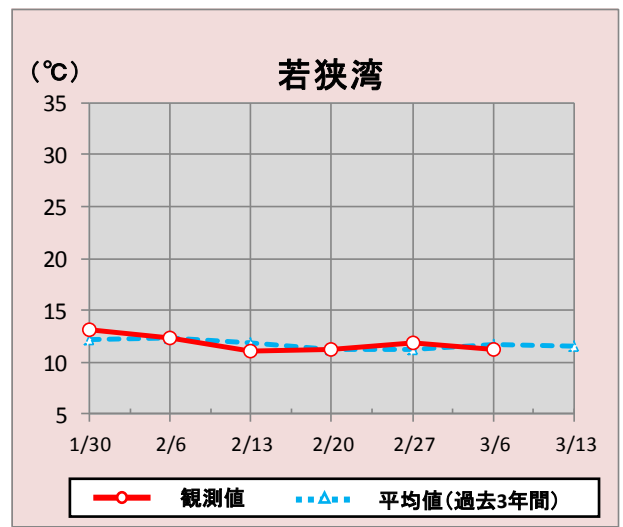
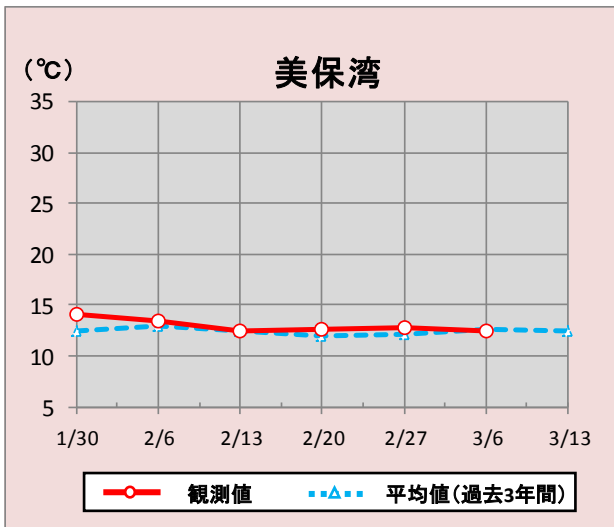
前号との比較
(2月22日～2月28日)



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(1月30日～3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

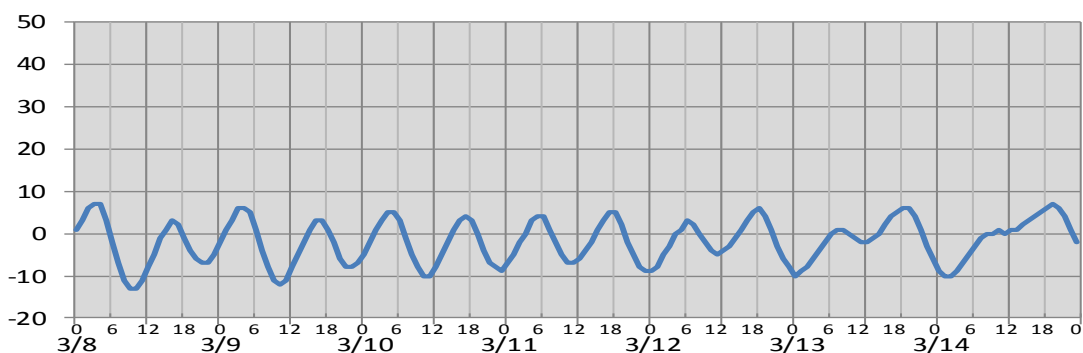
次回発行予定 平成31年3月15日

潮汐・日出没情報

掲載期間: 3月8日~3月14日

(cm)

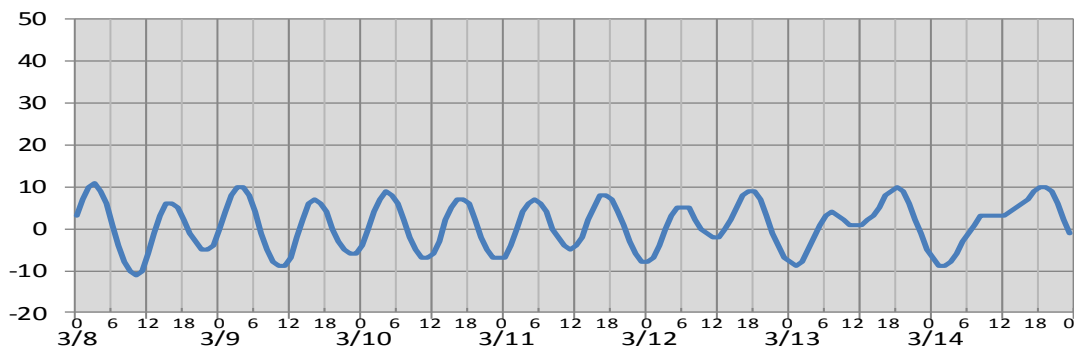
境 港



日付	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14
日出	6:29	6:28	6:26	6:25	6:24	6:22	6:21
日没	18:09	18:10	18:11	18:12	18:12	18:13	18:14
満潮時刻	3:13 16:14	3:54 16:36	4:36 17:00	5:20 17:26	6:10 17:52	7:15 18:22	19:02 :
干潮時刻	9:29 21:15	9:57 21:53	10:25 22:36	10:51 23:26	11:14 :	0:24 11:27	1:33 :

(cm)

舞 鶴



日付	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	3/13	3/14
日出	6:20	6:18	6:17	6:16	6:14	6:13	6:11
日没	18:00	18:01	18:01	18:02	18:03	18:04	18:05
満潮時刻	2:51 15:53	3:30 16:12	4:11 16:32	4:57 16:53	5:53 17:18	7:05 17:49	18:32 :
干潮時刻	9:57 21:41	10:23 22:24	10:48 23:08	11:09 23:55	11:19 :	0:47 11:02	1:49 :

※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>

