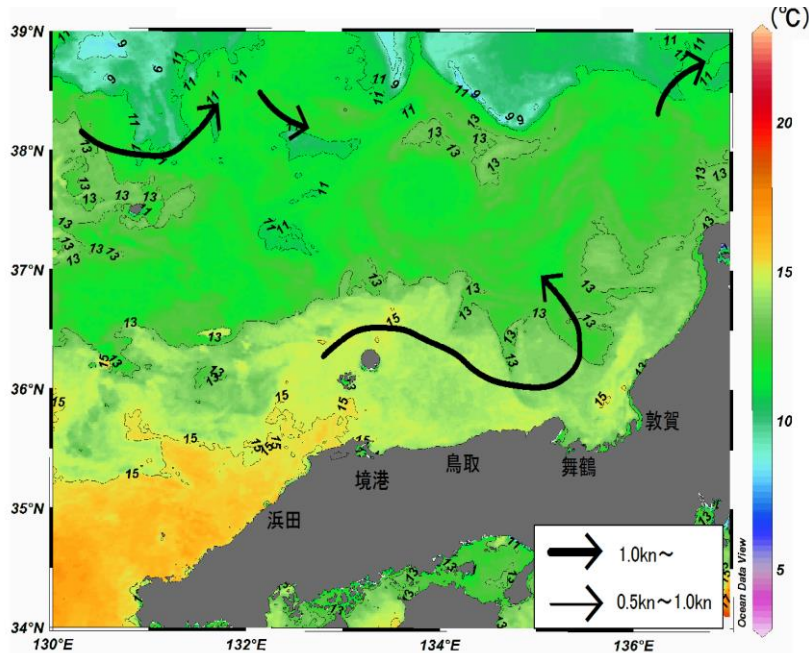


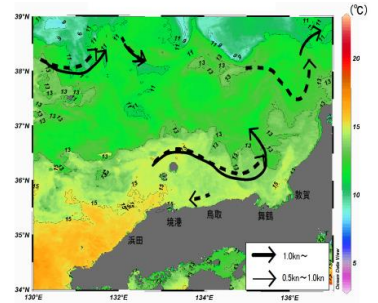
八管区海洋速報 平成31年第15号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成31年4月12日～平成31年4月18日



前号との比較
(4月5日～4月11日)

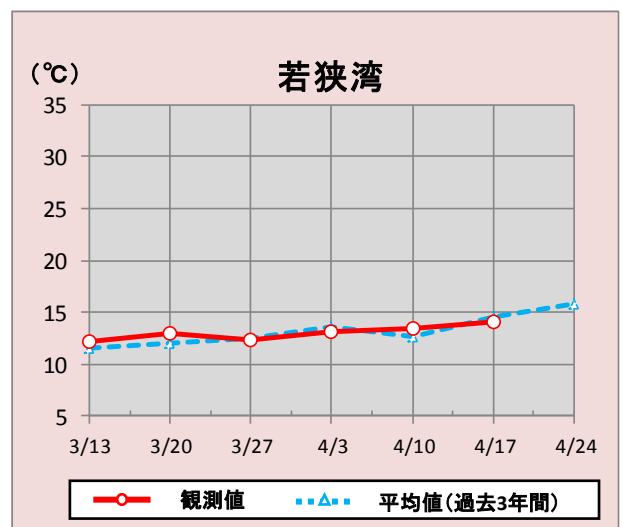
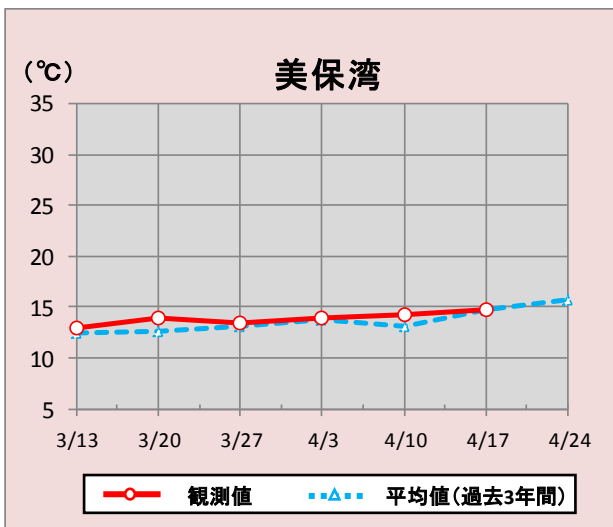


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(3月13日～4月24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

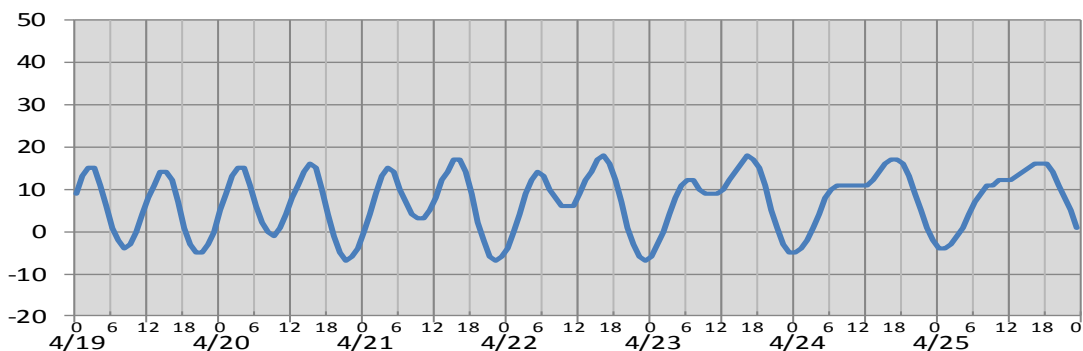
次回発行予定 平成31年4月26日

潮汐・日出没情報

掲載期間: 4月19日～4月25日

(cm)

境 港

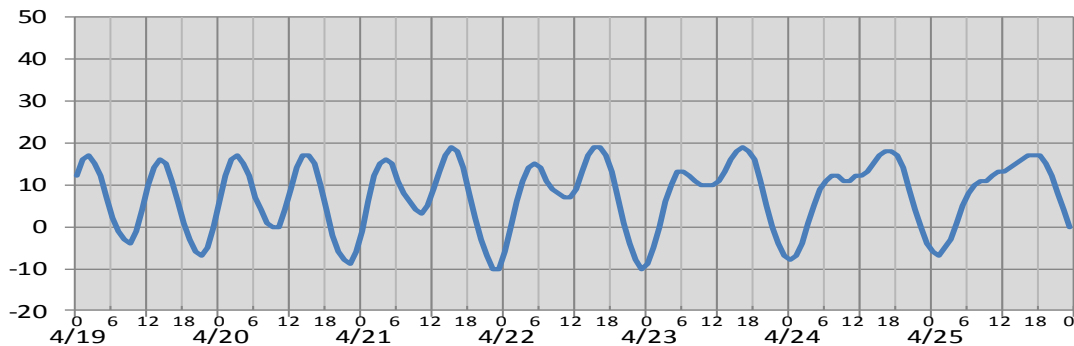


○

日付	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25
日出	5:31	5:30	5:28	5:27	5:26	5:25	5:24
日没	18:44	18:45	18:45	18:46	18:47	18:48	18:49
満潮時刻	2:23 14:41	3:17 15:10	4:10 15:37	5:03 16:03	6:03 16:27	7:31 16:48	17:10 :
干潮時刻	8:08 20:37	8:48 21:24	9:25 22:12	10:00 23:00	10:31 23:50	10:52 :	0:44 :

(cm)

舞 鶴



○

日付	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25
日出	5:22	5:20	5:19	5:18	5:17	5:15	5:14
日没	18:35	18:35	18:36	18:37	18:38	18:39	18:39
満潮時刻	1:57 14:09	2:57 14:38	3:54 15:08	4:51 15:38	5:51 16:06	7:07 16:32	16:56 :
干潮時刻	8:37 20:55	9:16 21:42	9:52 22:29	10:22 23:15	10:38 :	0:01 9:12	0:51 :

※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>

