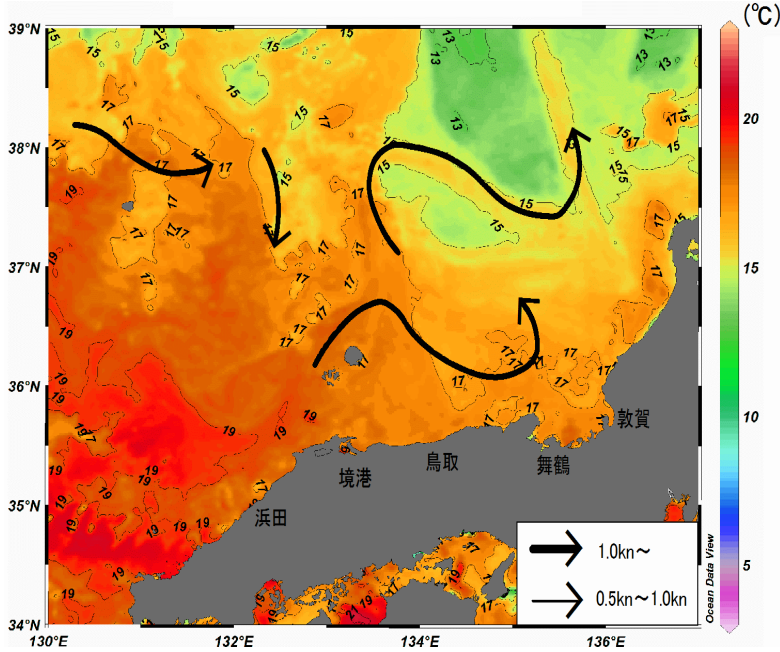


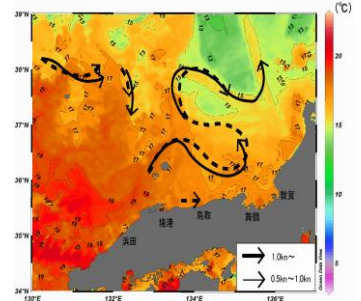
八管区海洋速報 令和元年第18号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和元年5月10日～令和元年5月16日



前号との比較
(5月3日～5月9日)

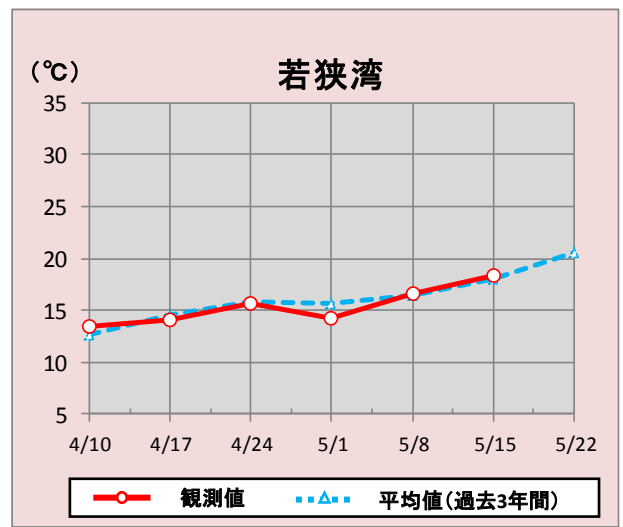
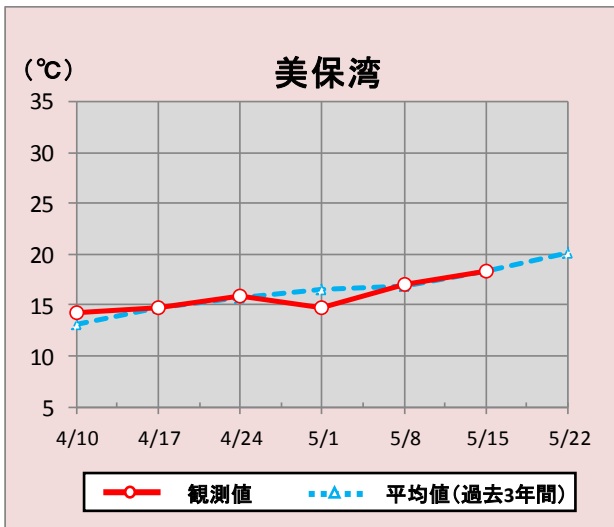


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(4月10日～5月22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、山口県水産試験場、海上保安庁

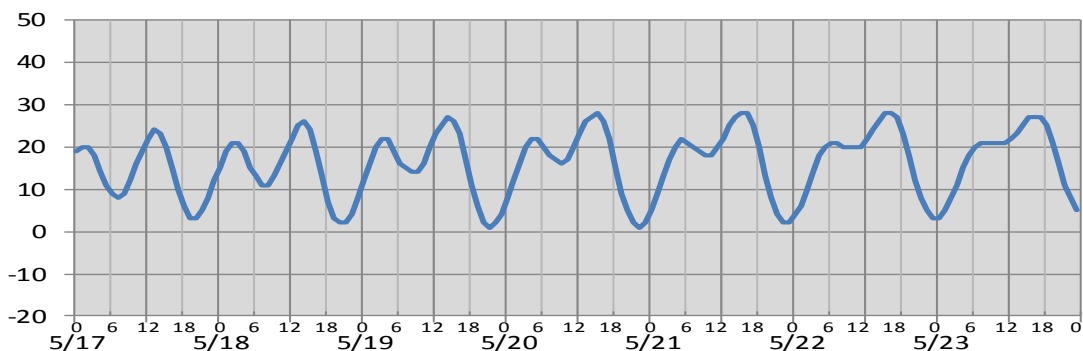
次回発行予定 令和元年5月24日

潮汐・日出没情報

掲載期間: 5月17日～5月23日

(cm)

境 港

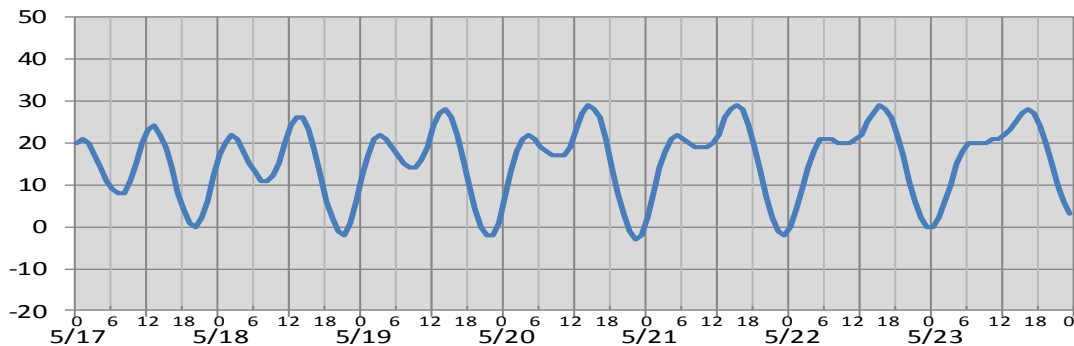


○

日付	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23
日出	5:02	5:01	5:01	5:00	4:59	4:59	4:58
日没	19:07	19:08	19:08	19:09	19:10	19:11	19:11
満潮時刻	1:28 13:23	2:28 13:52	3:22 14:21	4:15 14:49	5:10 15:16	6:12 15:44	7:48 16:12
干潮時刻	6:51 19:41	7:31 20:25	8:08 21:09	8:45 21:53	9:19 22:36	9:50 23:20	10:14 :

(cm)

舞 鶴



○

日付	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23
日出	4:53	4:52	4:51	4:50	4:50	4:49	4:49
日没	18:58	18:58	18:59	19:00	19:01	19:01	19:02
満潮時刻	1:03 12:51	2:07 13:21	3:05 13:53	4:00 14:25	4:54 14:57	5:50 15:28	15:59 :
干潮時刻	7:17 19:58	7:57 20:44	8:32 21:28	8:59 22:11	9:05 22:54	8:42 23:37	: :

※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>

