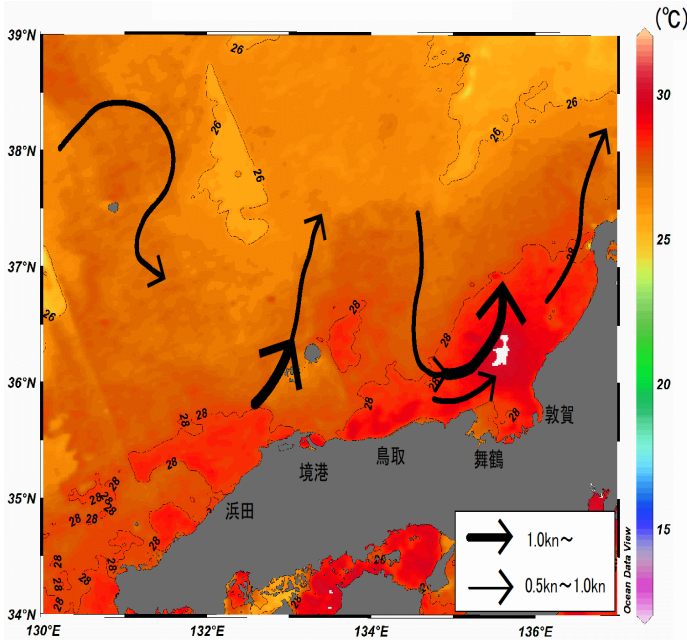


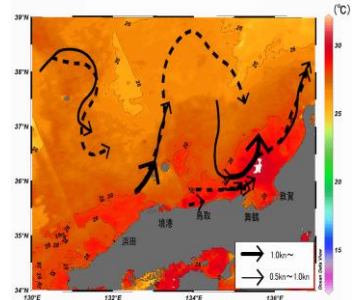
八管区海洋速報 令和元年第29号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和元年7月26日～令和元年8月1日



前号との比較
(7月19日～7月25日)

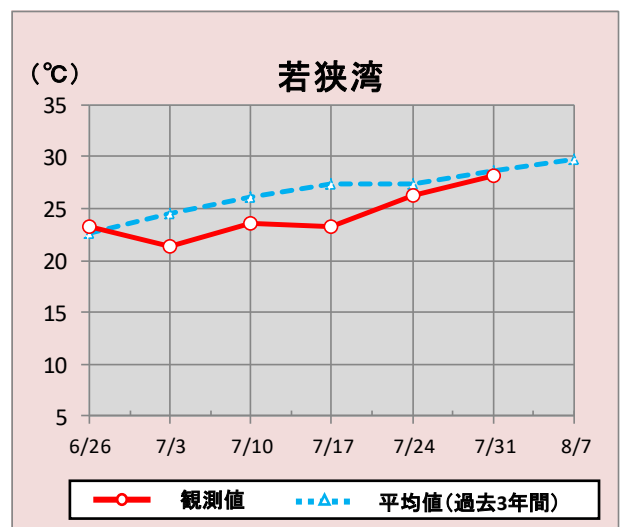
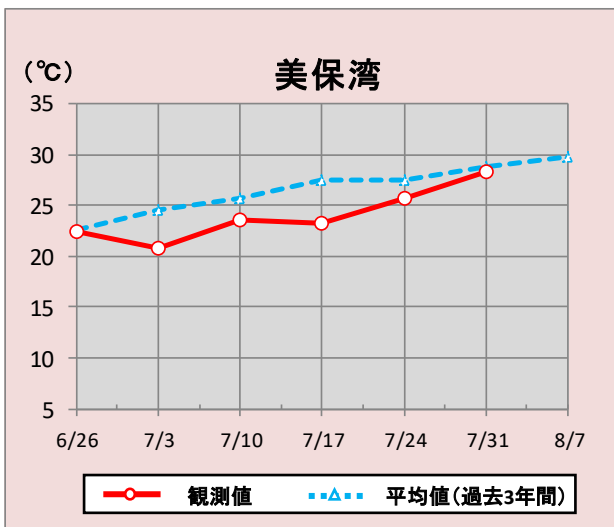


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(6月26日～8月7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、京都府農林水産技術センター、東京海洋大学、海上保安庁

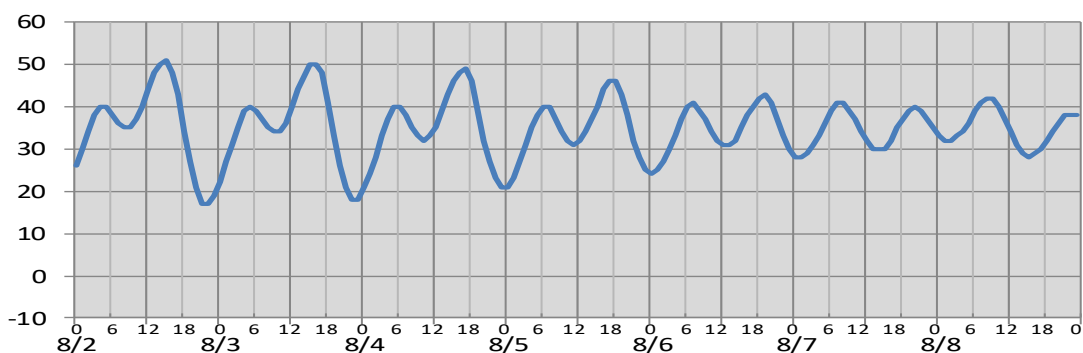
次回発行予定 令和元年8月9日

潮汐・日出没情報

掲載期間: 8月2日～8月8日

(cm)

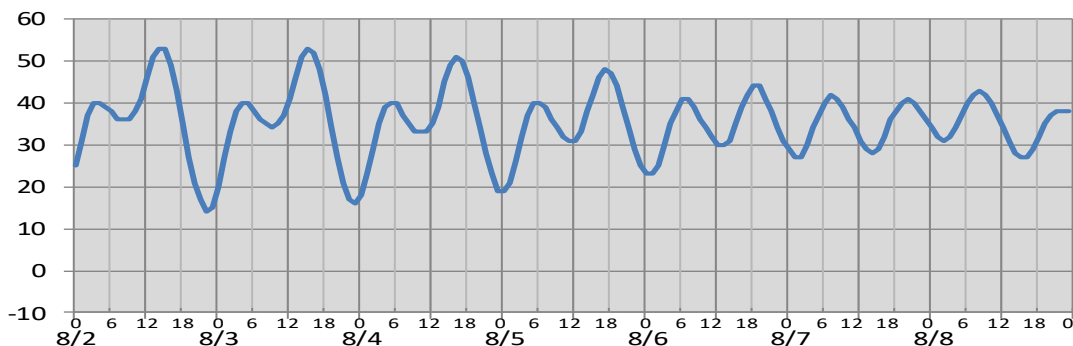
境 港



日付	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8
日出	5:16	5:17	5:18	5:18	5:19	5:20	5:21
日没	19:12	19:11	19:10	19:09	19:08	19:07	19:06
満潮時刻	4:20 14:47	4:57 15:42	5:34 16:37	6:12 17:34	6:51 18:36	7:32 19:51	8:16 21:52
干潮時刻	8:24 21:43	9:15 22:33	10:12 23:21	11:16	0:08 12:27	0:55 13:46	1:43 15:15

(cm)

舞 鶴



日付	8/2	8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8
日出	5:07	5:07	5:08	5:09	5:10	5:11	5:11
日没	19:02	19:01	19:01	19:00	18:59	18:58	18:57
満潮時刻	3:55 14:19	4:33 15:15	5:12 16:13	5:51 17:14	6:31 18:22	7:13 19:42	7:58 21:34
干潮時刻	8:02 22:13	9:07 23:01	10:23 23:48	11:35	0:34 12:43	1:19 13:54	2:05 15:14

※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>

