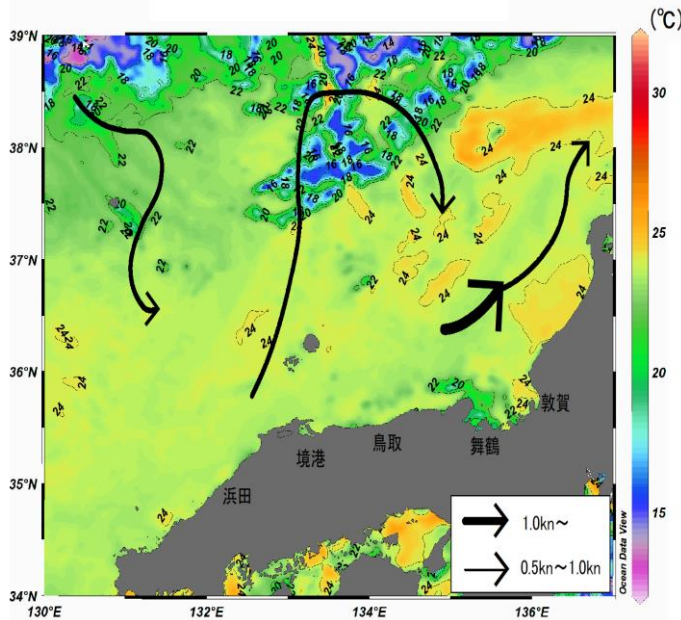


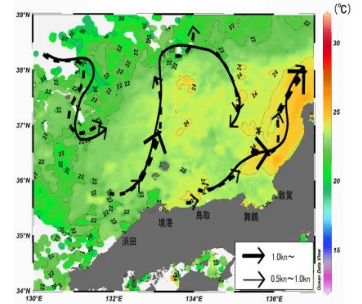
八管区海洋速報 令和元年第27号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和元年7月12日～令和元年7月18日



前号との比較
(7月5日～7月11日)

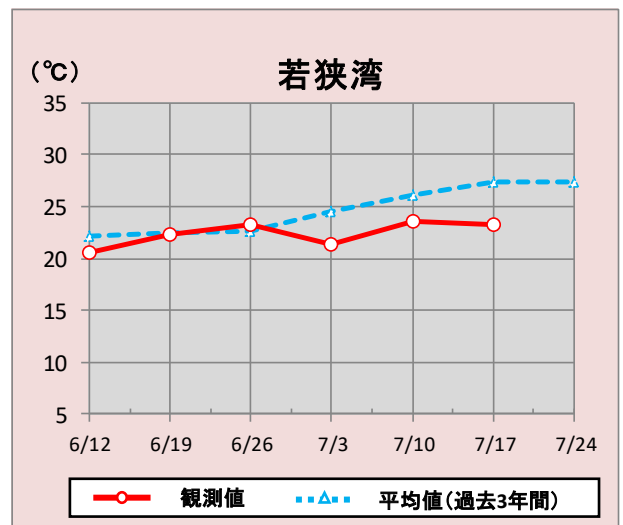
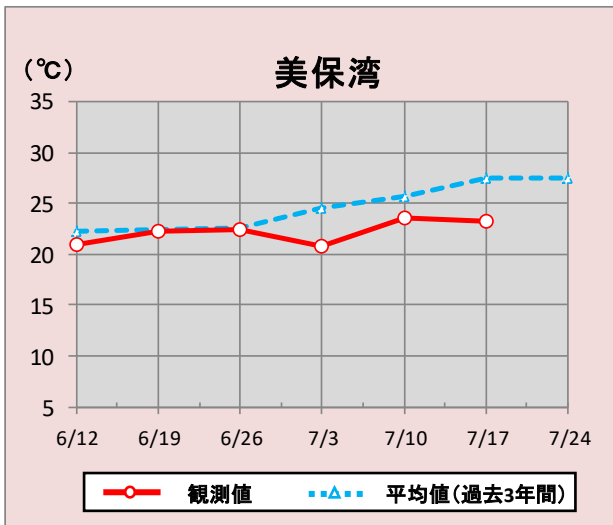


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(6月12日～7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、国立開発研究法人水産研究・教育機構、商船三井、海上保安庁

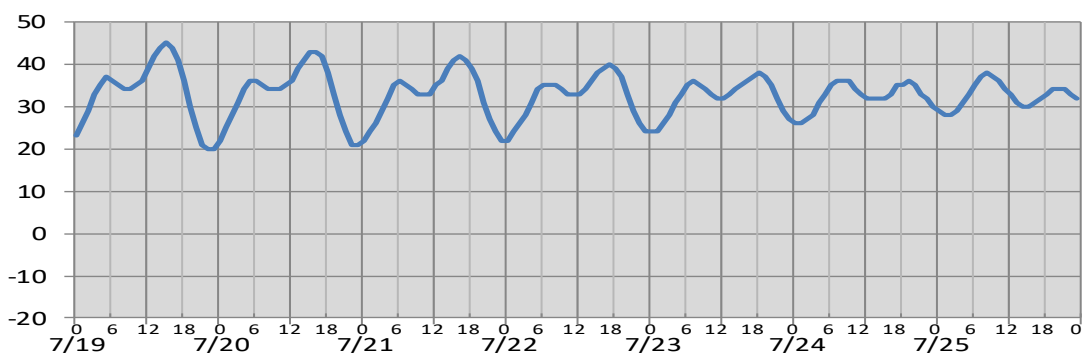
次回発行予定 令和元年7月26日

潮汐・日出没情報

掲載期間: 7月19日～7月25日

(cm)

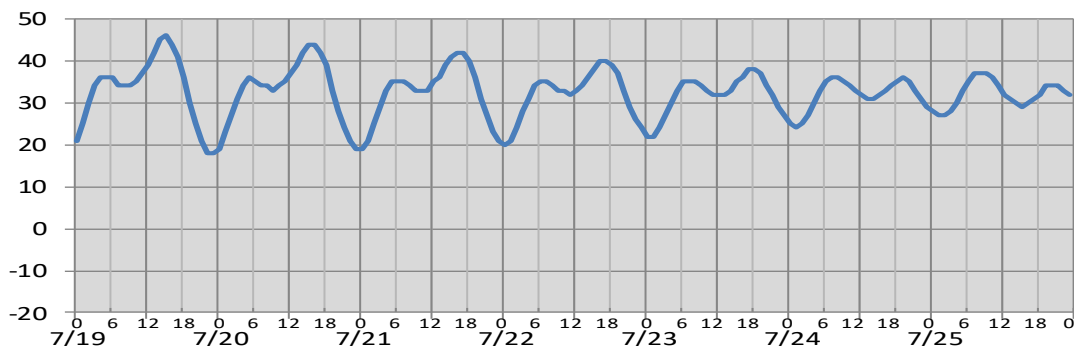
境 港



日付	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25
日出	5:06	5:06	5:07	5:08	5:09	5:09	5:10
日没	19:22	19:21	19:21	19:20	19:20	19:19	19:18
満潮時刻	5:19 15:08	5:48 15:46	6:15 16:25	6:42 17:06	7:09 17:52	7:40 18:52	8:16 20:18
干潮時刻	8:52 22:19	9:25 22:54	10:02 23:28	10:50 :	0:01 11:55	0:35 13:15	1:10 14:39

(cm)

舞 鶴



日付	7/19	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25
日出	4:56	4:57	4:58	4:58	4:59	5:00	5:01
日没	19:13	19:12	19:12	19:11	19:10	19:10	19:09
満潮時刻	4:52 14:56	5:24 15:33	5:57 16:09	6:31 16:49	7:03 17:37	7:35 18:42	8:07 20:14
干潮時刻	8:02 22:51	8:41 23:25	9:28 23:57	10:40 :	0:29 12:18	1:01 13:38	1:33 14:54

※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>

