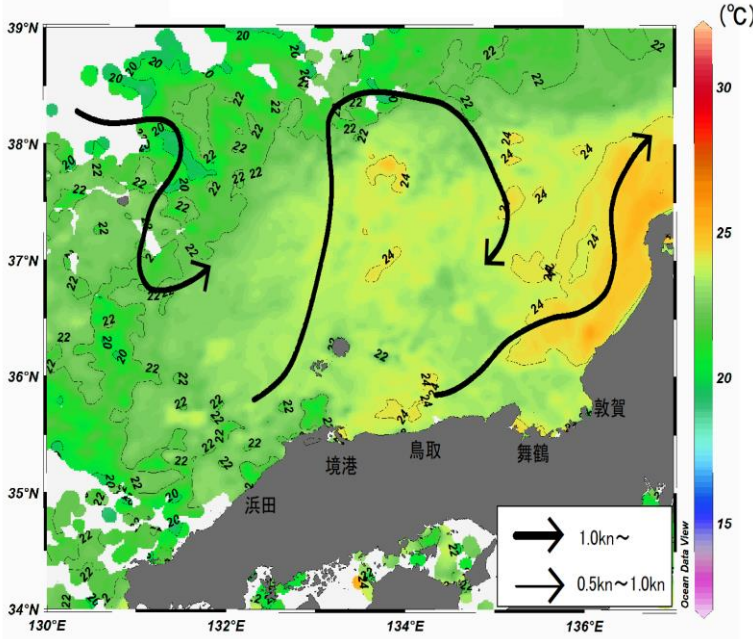


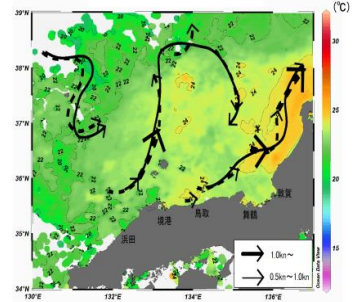
八管区海洋速報 令和元年第26号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和元年7月5日～令和元年7月11日



前号との比較
(6月28日～7月4日)

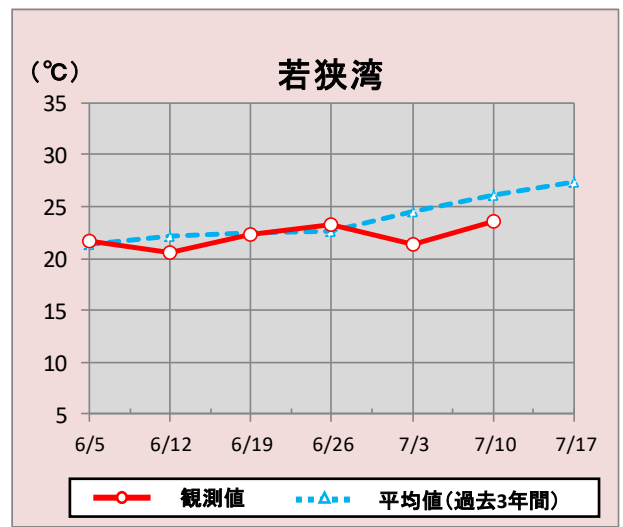
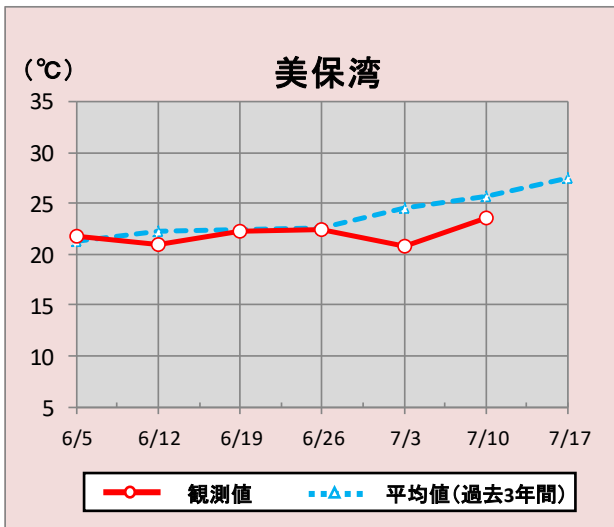


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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5日～7月17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

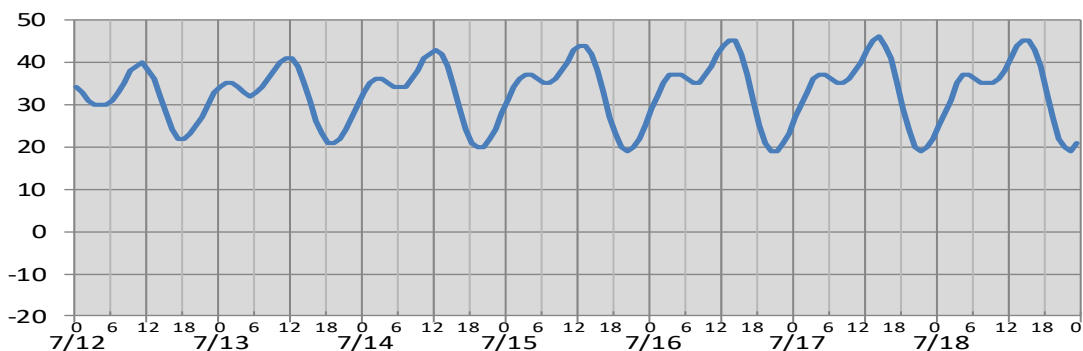
次回発行予定 令和元年7月19日

潮汐・日出没情報

掲載期間:7月12日~7月18日

(cm)

境 港

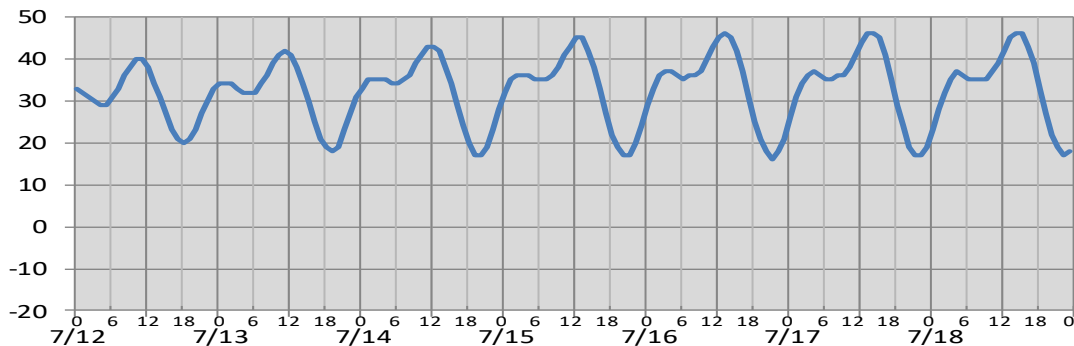


○

日付	7/12	7/13	7/14	7/15	7/16	7/17	7/18
日出	5:01	5:02	5:02	5:03	5:04	5:04	5:05
日没	19:25	19:25	19:24	19:24	19:24	19:23	19:23
満潮時刻	10:45	1:00 11:23	2:09 11:59	3:00 12:36	3:41 13:13	4:16 13:51	4:49 14:30
干潮時刻	4:15 17:51	5:08 18:40	5:54 19:22	6:36 19:59	7:13 20:35	7:47 21:10	8:20 21:45

(cm)

舞 鶴



○

日付	7/12	7/13	7/14	7/15	7/16	7/17	7/18
日出	4:52	4:52	4:53	4:54	4:54	4:55	4:56
日没	19:16	19:16	19:15	19:15	19:14	19:14	19:13
満潮時刻	10:20	0:46 10:59	2:00 11:38	2:47 12:19	3:21 13:00	3:51 13:40	4:21 14:19
干潮時刻	4:27 17:59	5:14 18:53	5:50 19:39	6:10 20:22	6:26 21:02	6:53 21:39	7:26 22:16

※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>

