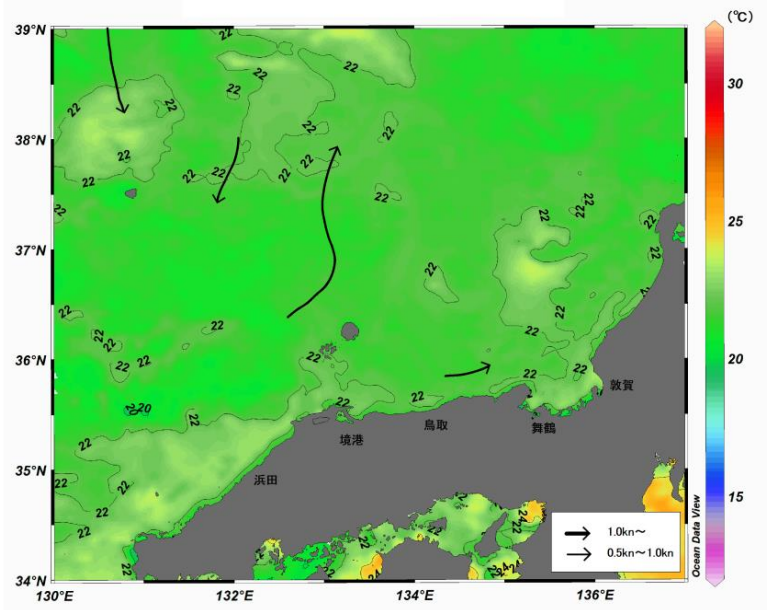


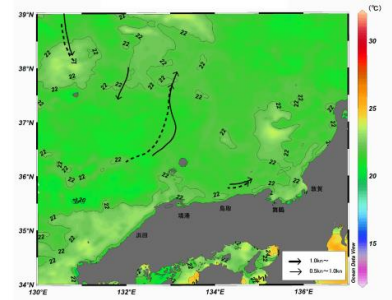
八管区海洋速報 令和2年第24号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和2年6月12日～令和2年6月18日



前号との比較
(6月5日～6月11日)

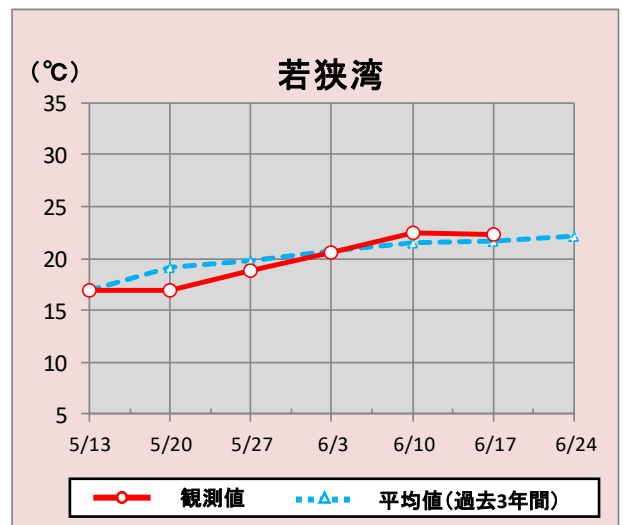
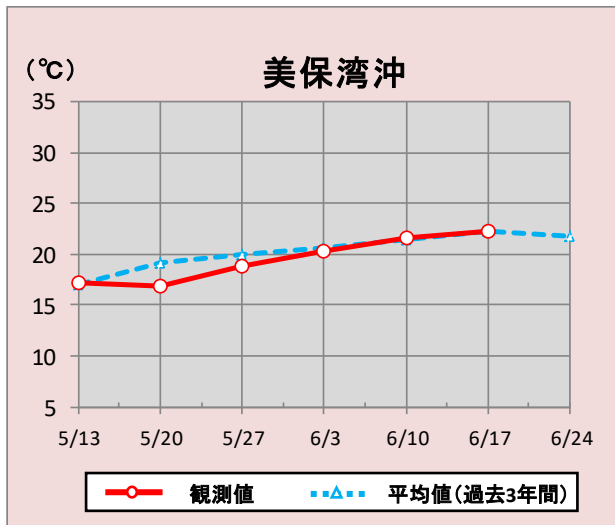


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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。

美保湾沖・若狭湾の水温変化(5月13日～6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、アメリカ海洋大気庁、商船三井、Japan Argo、鳥取県水産試験場、兵庫県立香住高等学校、海上保安庁

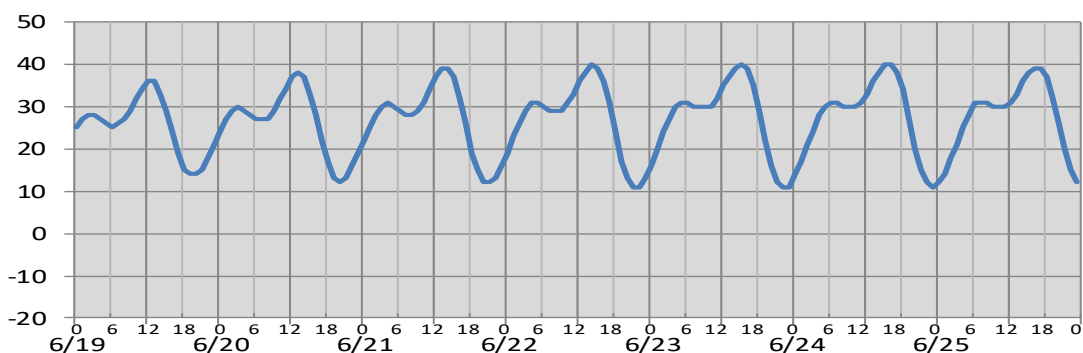
次回発行予定 令和2年6月26日

潮汐・日没情報

掲載期間: 6月19日～6月25日

(cm)

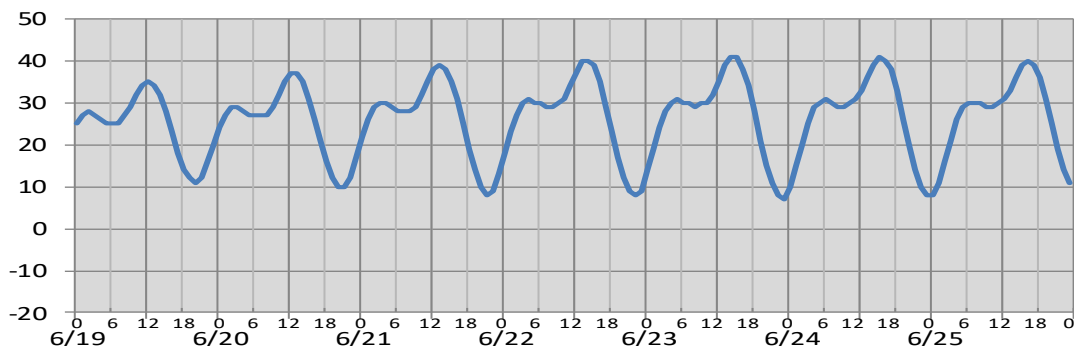
境



日付	6/19	6/20	6/21	6/22	6/23	6/24	6/25
日出	4:52	4:52	4:53	4:53	4:53	4:53	4:54
日没	19:26	19:27	19:27	19:27	19:27	19:27	19:27
満潮時刻	2:13 12:29	2:59 13:05	3:43 13:42	4:28 14:21	5:14 15:01	6:02 15:43	6:50 16:30
干潮時刻	6:14 19:25	6:52 20:02	7:30 20:42	8:06 21:25	8:41 22:11	9:20 22:59	10:09 23:49

(cm)

舞鶴



日付	6/19	6/20	6/21	6/22	6/23	6/24	6/25
日出	4:43	4:43	4:43	4:43	4:44	4:44	4:44
日没	19:17	19:17	19:17	19:18	19:18	19:18	19:18
満潮時刻	2:02 12:02	2:47 12:33	3:29 13:08	4:11 13:48	4:54 14:30	5:41 15:16	6:30 16:06
干潮時刻	6:06 19:50	6:37 20:29	7:06 21:10	7:32 21:54	7:57 22:40	8:26 23:28	9:07 :

※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: <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/index.html>

