

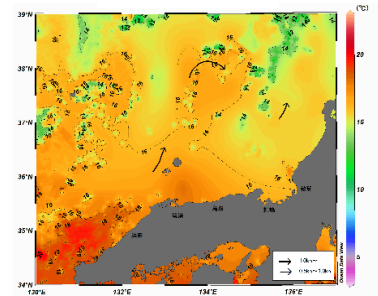
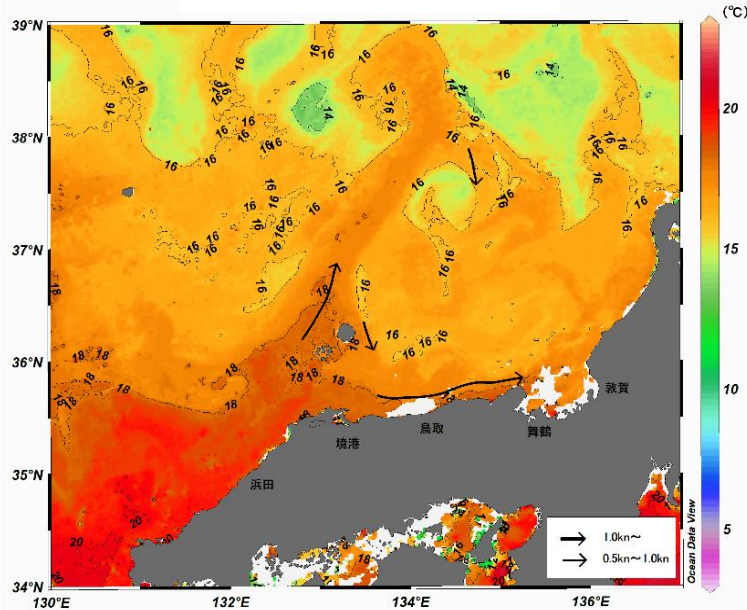
八管区海洋速報 令和3年第20号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和3年5月21日～令和3年5月27日

前号

(5月14日～5月20日)

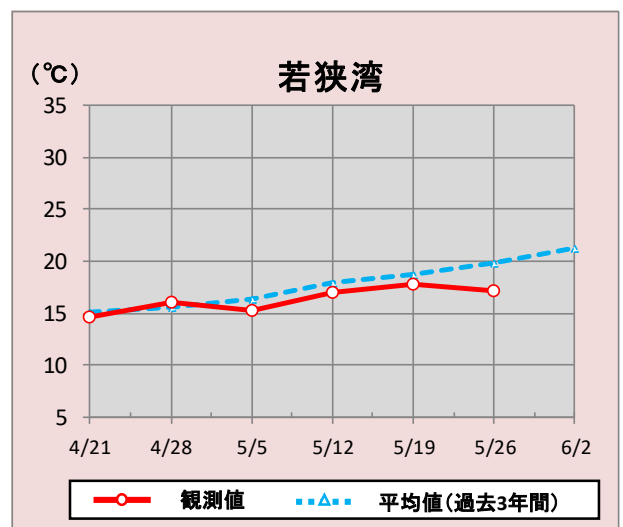
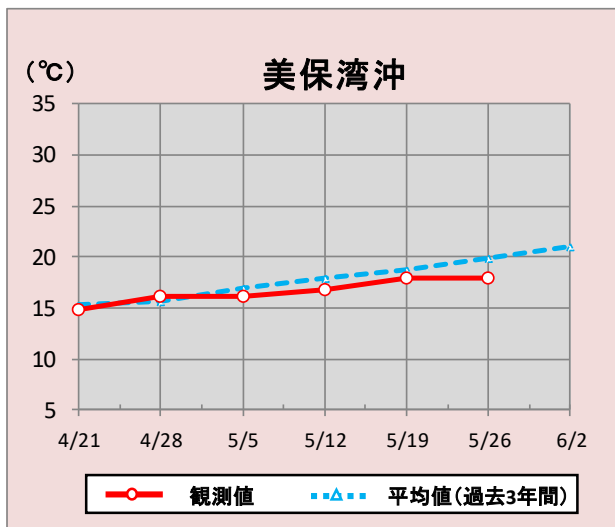


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(4月21日～6月2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。

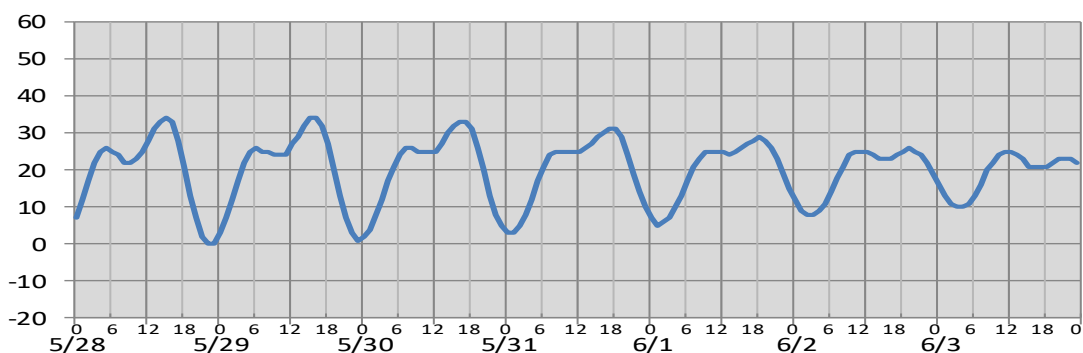
参考資料

気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、鳥取県水産試験場、島根県水産技術センター、水産大学校、海上保安庁

次回発行予定 令和3年6月4日

(cm)

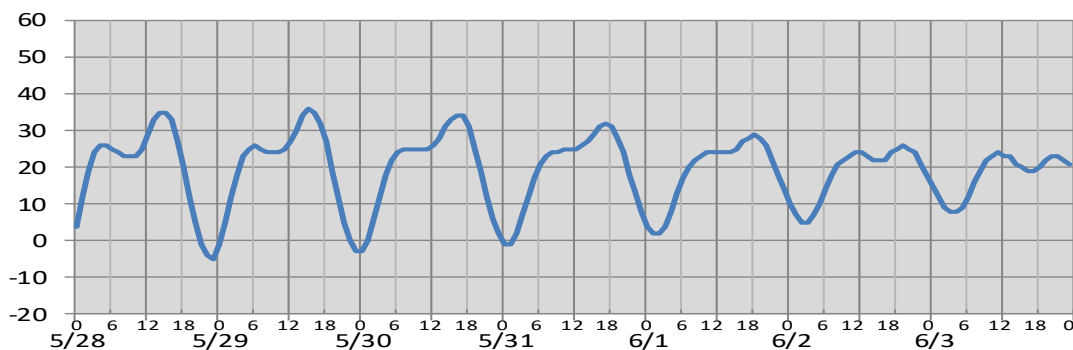
境



日付	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1	6/2	6/3
日出	4:55	4:55	4:54	4:54	4:54	4:53	4:53
日没	19:15	19:16	19:17	19:17	19:18	19:19	19:19
満潮時刻	4:52 15:00	6:00 15:42	7:25 16:26	8:59 17:14	10:01 18:09	10:42 19:22	11:10 21:06
干潮時刻	9:03 22:21	9:49 23:19	10:38 :	0:19 11:37	1:23 12:58	2:28 14:48	3:27 16:29

(cm)

舞鶴



日付	5/28	5/29	5/30	5/31	6/1	6/2	6/3
日出	4:46	4:45	4:45	4:45	4:44	4:44	4:44
日没	19:06	19:07	19:07	19:08	19:09	19:09	19:10
満潮時刻	4:37 14:33	5:43 15:20	7:03 16:11	17:05 :	11:21 18:05	11:10 19:19	11:05 20:51
干潮時刻	9:01 22:38	9:19 23:33	8:44 :	0:30 :	1:30 13:12	2:30 14:59	3:29 16:27

※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>

