

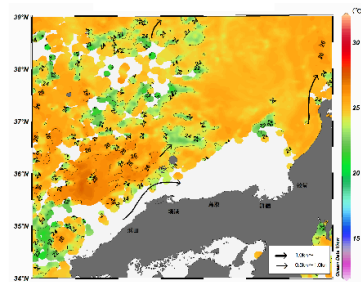
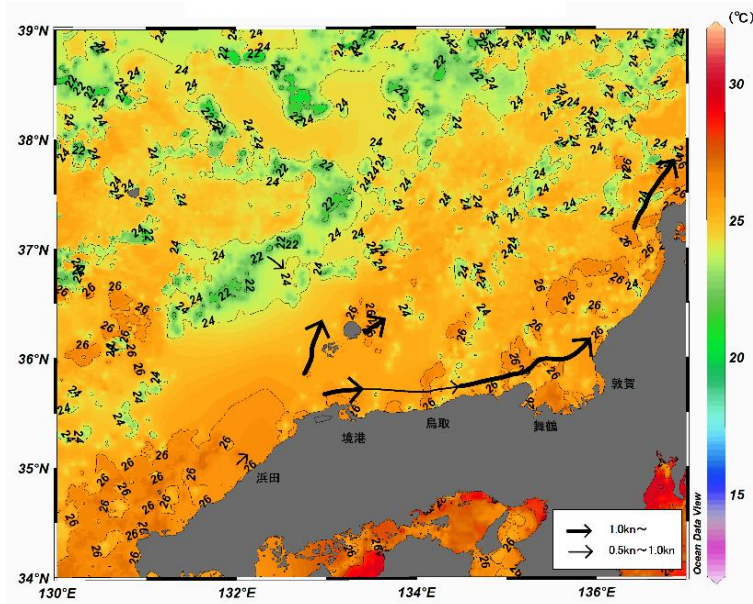
八管区海洋速報 令和3年第32号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和3年8月20日～令和3年8月26日

前号

(8月13日～8月19日)



※雲により水温データが欠測しております

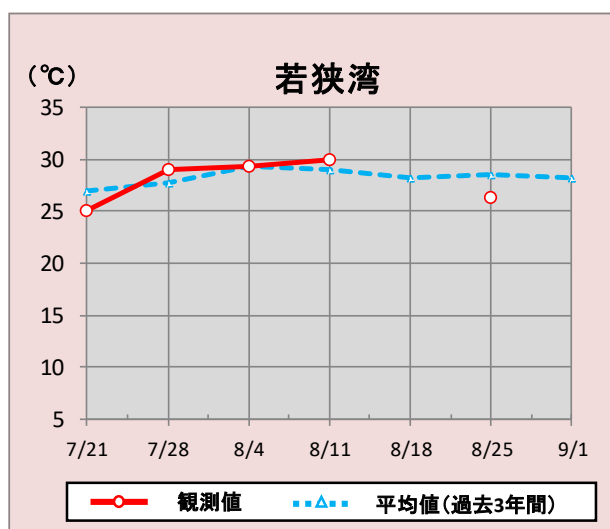
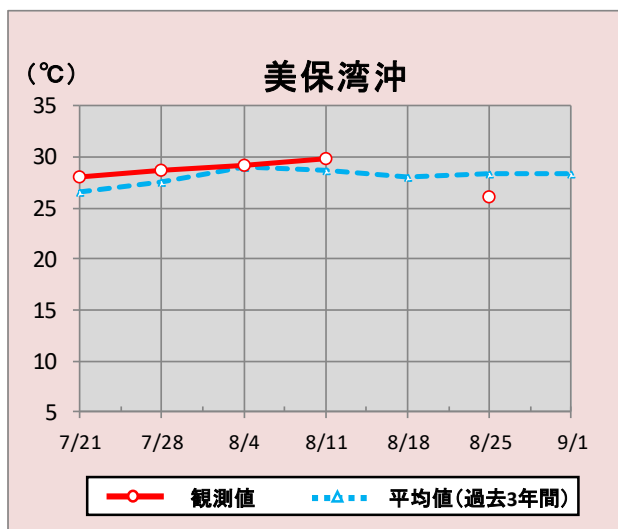
携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(7月21日～9月1日)

* 8/18については、
データが取得できておりません



*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

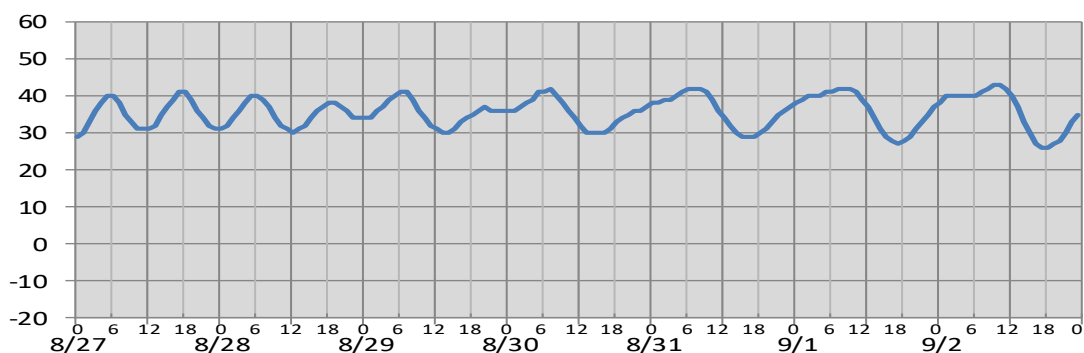
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、鳥取県水産試験場、島根県水産技術センター、福井県水産試験場、水産大学校、海上保安庁

次回発行予定 令和3年9月3日

潮汐・日出没情報

(cm)

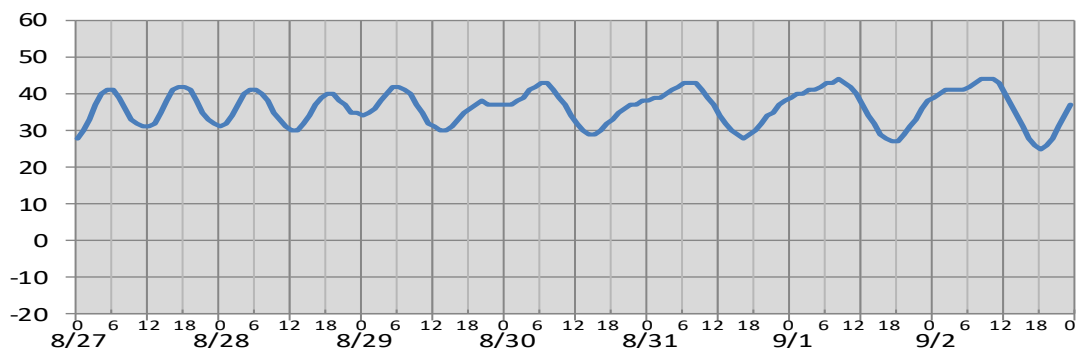
境



日付	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2
日出	5:36	5:36	5:37	5:38	5:39	5:39	5:40
日没	18:42	18:41	18:40	18:38	18:37	18:36	18:34
満潮時刻	5:35 17:39	5:52 18:29	6:10 19:43	6:34 :	7:12 :	8:15 :	2:37 9:35
干潮時刻	11:11 23:28	12:05 23:41	13:09 22:41	14:27 :	15:50 :	16:54 :	4:46 17:42

(cm)

舞鶴



日付	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2
日出	5:26	5:27	5:28	5:29	5:29	5:30	5:31
日没	18:33	18:32	18:30	18:29	18:28	18:26	18:25
満潮時刻	5:18 17:26	5:40 18:23	6:00 19:44	6:24 :	7:00 :	7:56 :	9:10 :
干潮時刻	11:35 23:59	12:26 :	0:06 13:22	14:29 :	15:51 :	17:04 :	17:59 :

※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>

