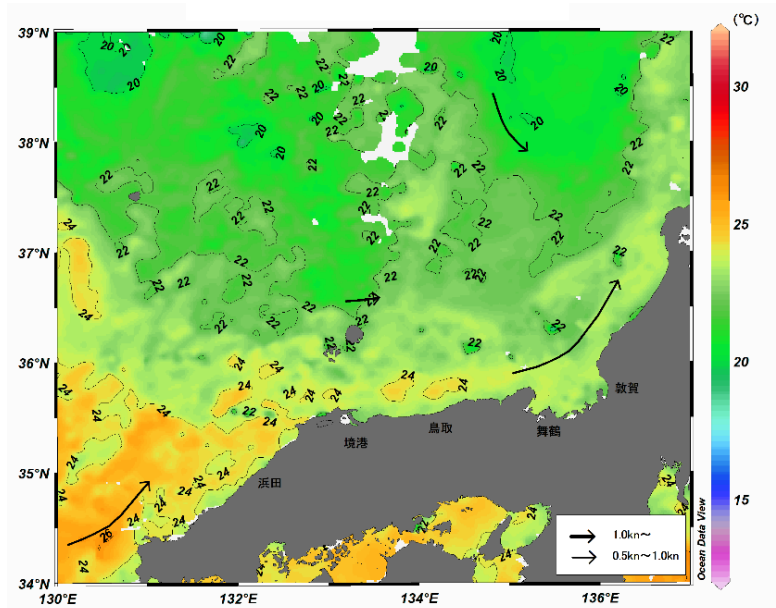


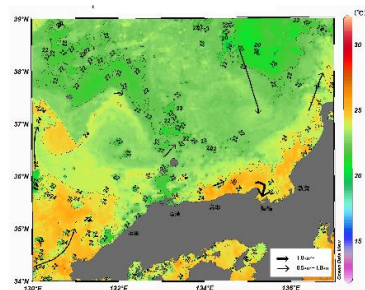
八管区海洋速報 令和3年第39号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和3年10月15日～令和3年10月21日



前号
(10月8日～10月14日)

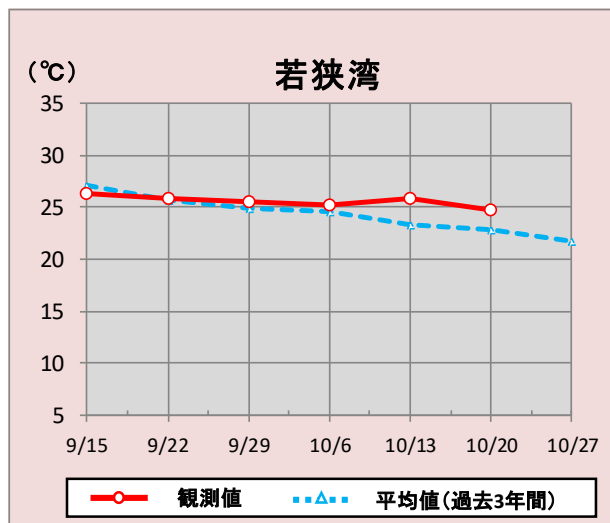
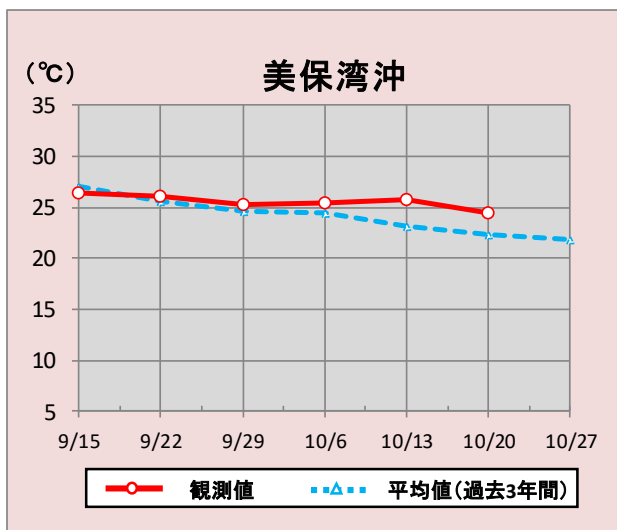


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(9月15日～10月27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

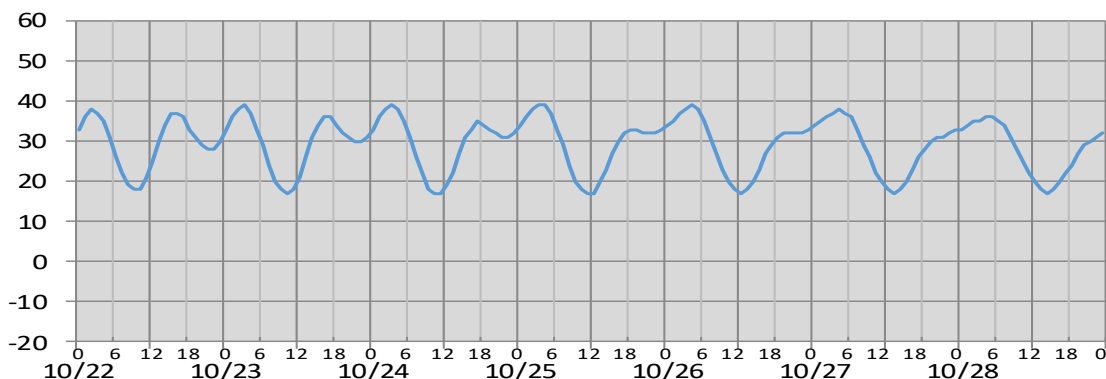
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、鳥取県水産試験場、島根県水産技術センター、新潟県立海洋高等学校、海上保安庁

次回発行予定 令和3年10月29日

潮汐・日出没情報

(cm)

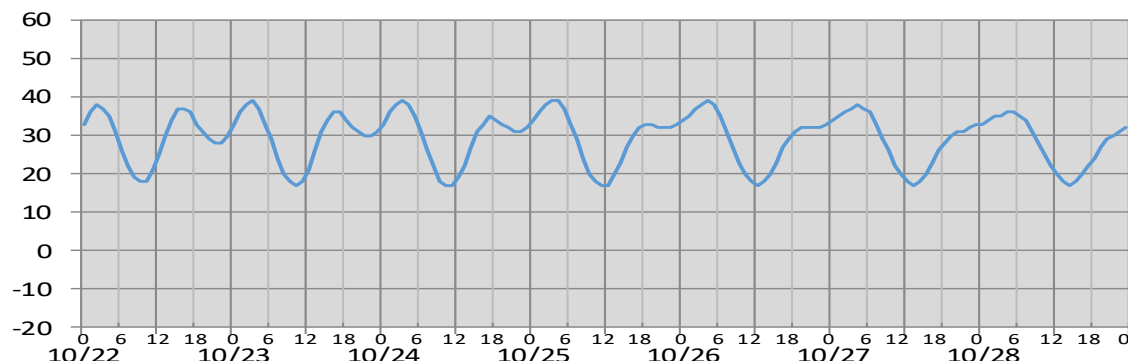
境



日付	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28
日出	6:20	6:21	6:21	6:22	6:23	6:24	6:25
日没	17:24	17:23	17:22	17:21	17:20	17:19	17:18
満潮時刻	2:44 16:04	3:01 16:46	3:23 17:32	3:46 18:32	4:12 :	4:39 :	5:09 :
干潮時刻	8:58 21:04	9:31 21:29	10:07 21:48	10:48 21:06	11:35 :	12:31 :	13:42 :

(cm)

舞鶴



日付	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27	10/28
日出	6:10	6:11	6:12	6:13	6:14	6:15	6:16
日没	17:15	17:14	17:13	17:12	17:10	17:09	17:08
満潮時刻	2:21 15:48	2:39 16:32	2:58 17:20	3:17 18:16	3:38 :	4:03 :	4:35 :
干潮時刻	9:22 21:24	9:57 21:30	10:33 21:25	11:13 21:07	11:57 :	12:50 :	13:55 :

※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>

