

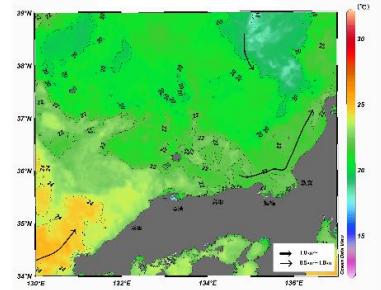
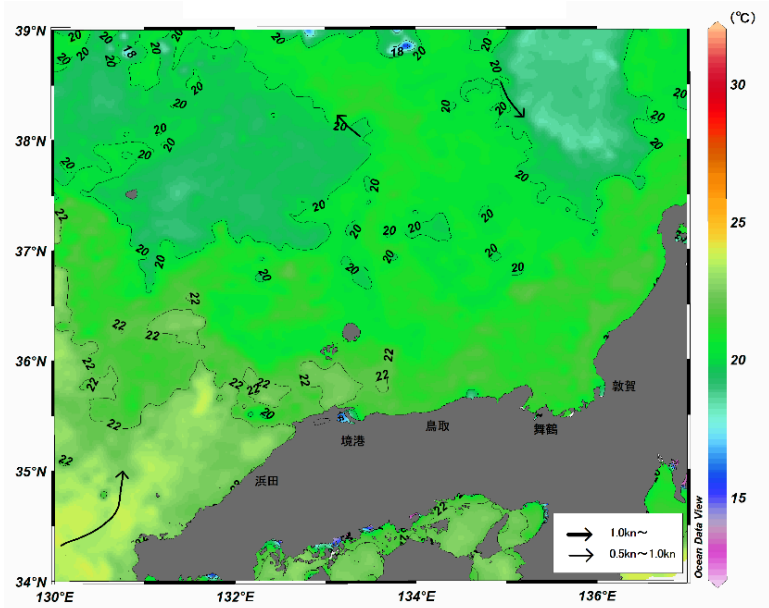
八管区海洋速報 令和3年第41号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和3年10月29日～令和3年11月4日

前号

(10月22日～10月28日)

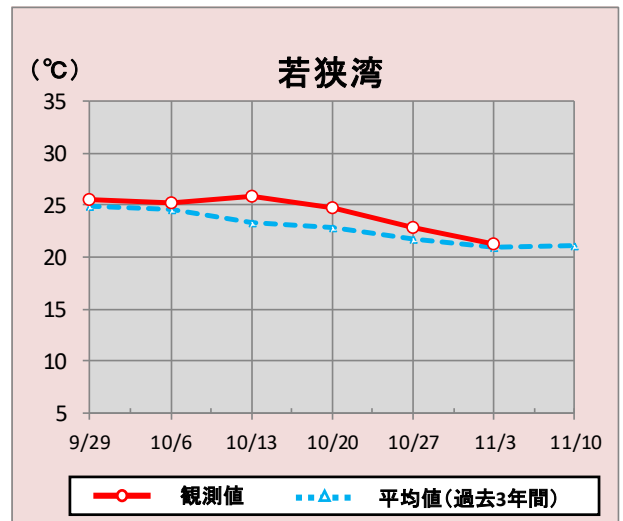
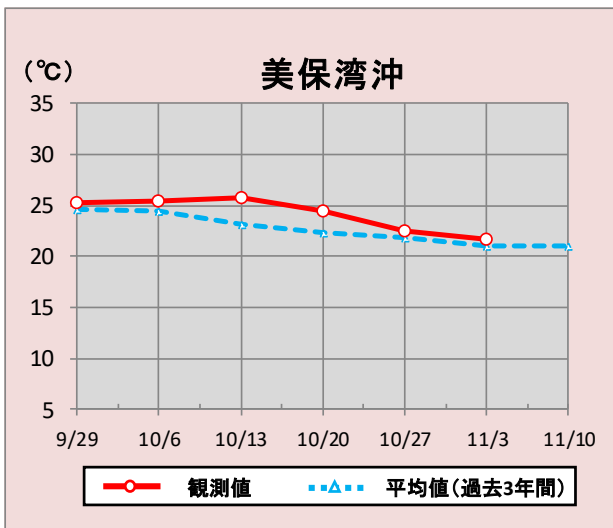


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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29日～11月10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

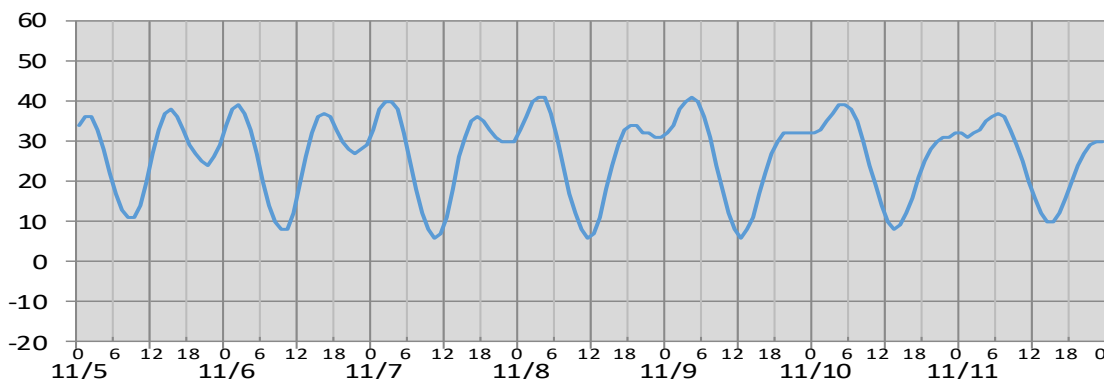
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、商船三井、鳥取県水産試験場、島根県水産技術センター、新潟県立海洋高等学校、海上保安庁

次回発行予定 令和3年11月12日

潮汐・日出没情報

(cm)

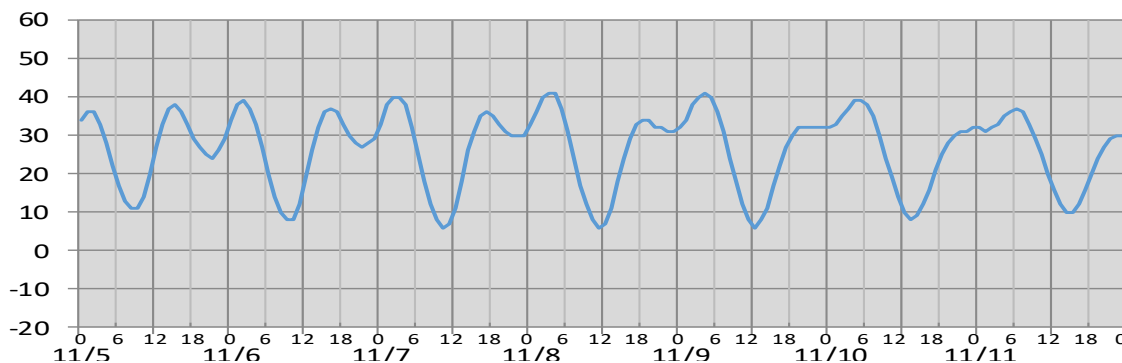
境



日付	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9	11/10	11/11
日出	6:33	6:34	6:35	6:36	6:37	6:38	6:39
日没	17:10	17:09	17:08	17:07	17:06	17:05	17:05
満潮時刻	2:0	2:31	3:05	3:41	4:21	5:05	6:01
干潮時刻	8:09 20:26	9:00 21:09	9:55 21:52	10:53 22:38	11:56 23:30	13:07 :	0:42 14:28

(cm)

舞 鶴



日付	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9	11/10	11/11
日出	6:23	6:24	6:25	6:26	6:27	6:28	6:29
日没	17:00	16:59	16:58	16:58	16:57	16:56	16:55
満潮時刻	1:23 14:55	1:55 15:56	2:31 16:58	3:11 18:07	3:57 19:43	4:51 :	5:55 23:40
干潮時刻	8:30 20:51	9:21 21:29	10:15 22:06	11:10 22:41	12:10 23:19	13:15 :	14:29 :

※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>

