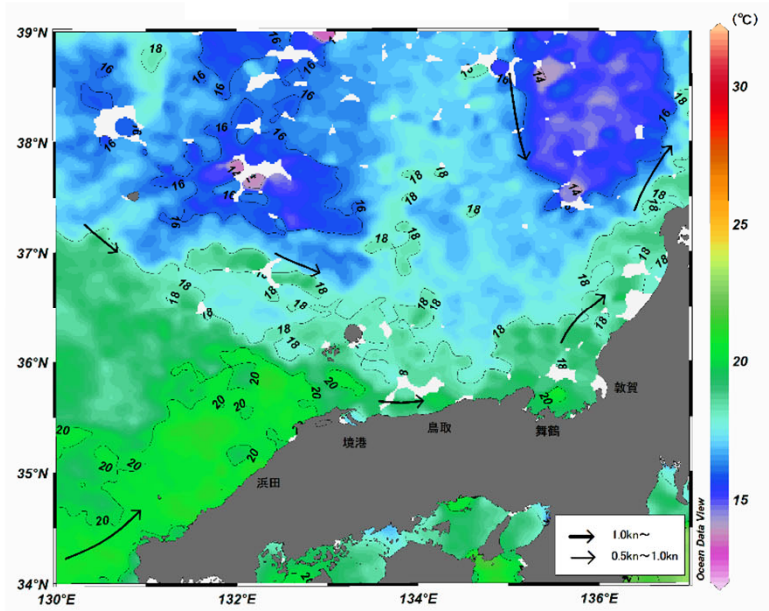


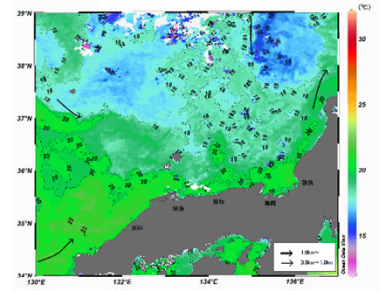
八管区海洋速報 令和3年第44号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和3年11月19日～令和3年11月25日



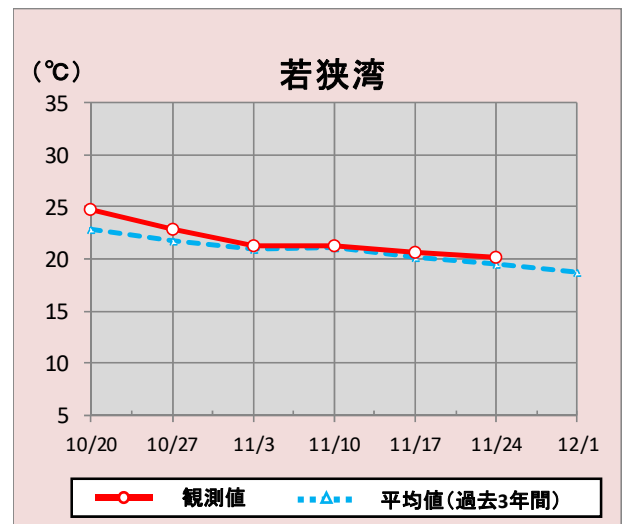
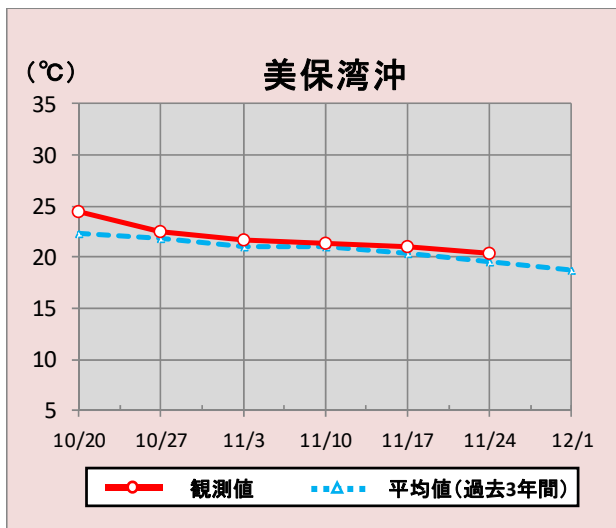
前号
(11月12日～11月18日)



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(10月20日～12月1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

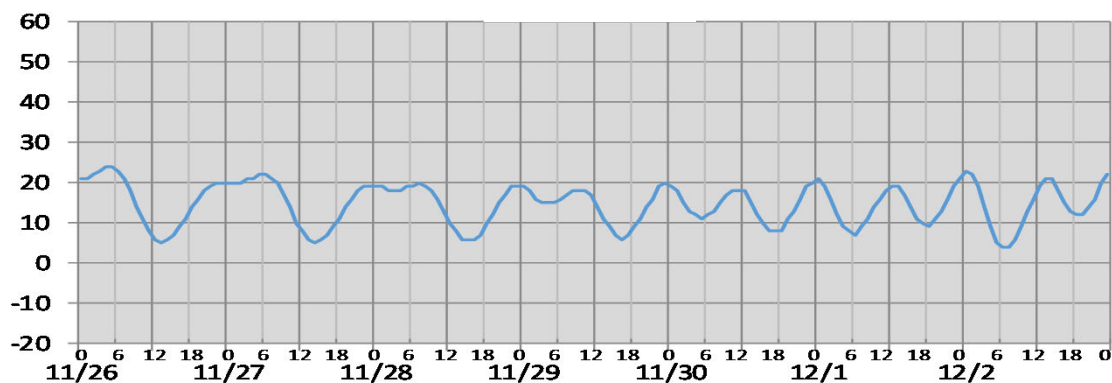
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、商船三井、鳥取県水産試験場、島根県水産技術センター、海上保安庁

次回発行予定 令和3年12月3日

潮汐・日出没情報

(cm)

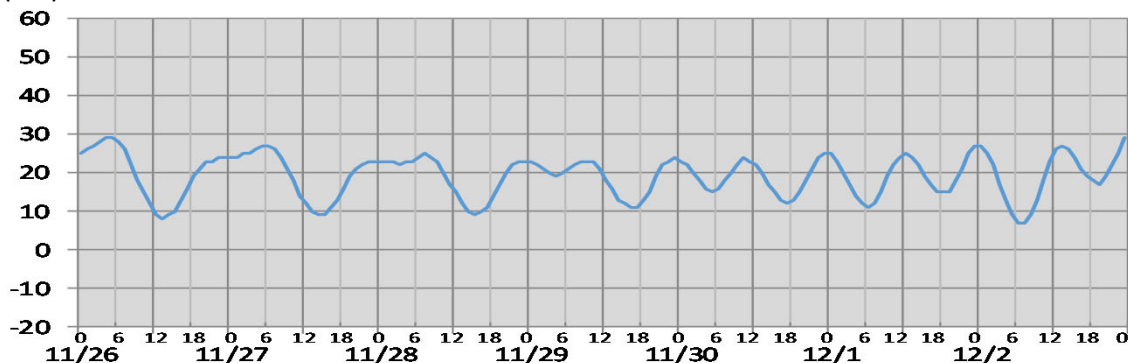
境



日付	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	12/2
日出	6:53	6:54	6:55	6:56	6:57	6:58	6:59
日没	16:57	16:56	16:56	16:56	16:56	16:55	16:55
満潮時刻	4:58 :	5:49 23:02	7:11 15:03	9:00 16:00	10:48 23:40	12:14 :	0:07 13:25
干潮時刻	12:56 :	13:59 :	2:55 23:03	4:08 23:18	4:56 16:51	5:39 17:38	6:24 18:24

(cm)

舞 鶴



日付	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	12/1	12/2
日出	6:44	6:45	6:46	6:47	6:48	6:49	6:49
日没	16:47	16:47	16:47	16:46	16:46	16:46	16:46
満潮時刻	4:34 :	5:33 23:08	7:03 22:44	8:48 22:51	10:24 23:08	11:47 23:32	13:01 :
干潮時刻	13:17 :	14:16 :	2:56 15:18	4:16 16:17	5:09 17:11	5:56 18:00	6:43 18:45

※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>



JCG 海上保安庁