

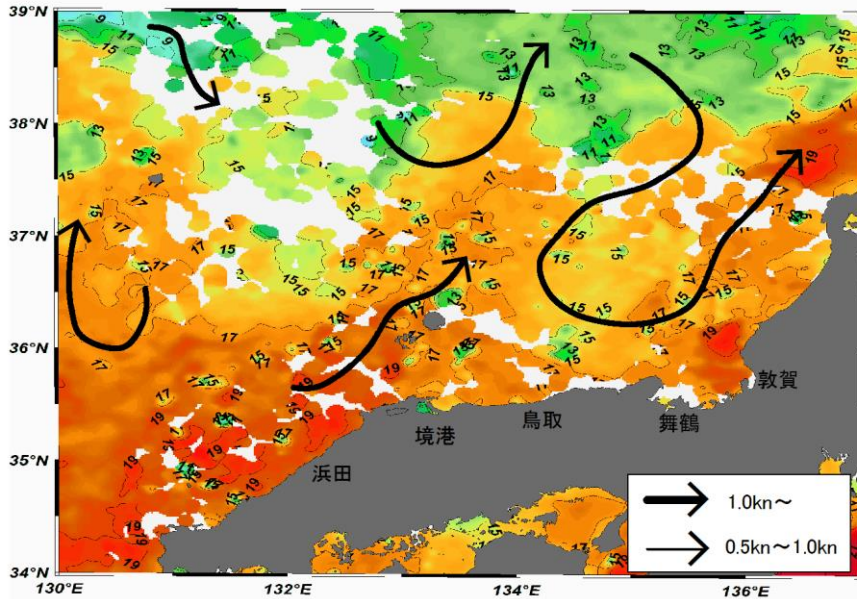
八管区海洋速報 平成30年第48号

日本海の流れ・水温分布

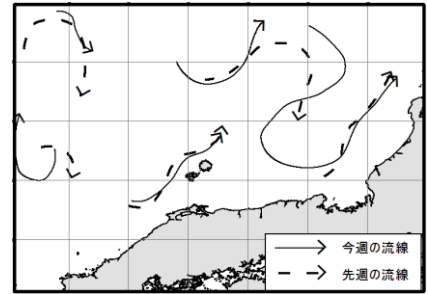
観測期間: 平成30年12月7日～平成30年12月13日

前号との比較

(11月30日～12月6日)



(°C)

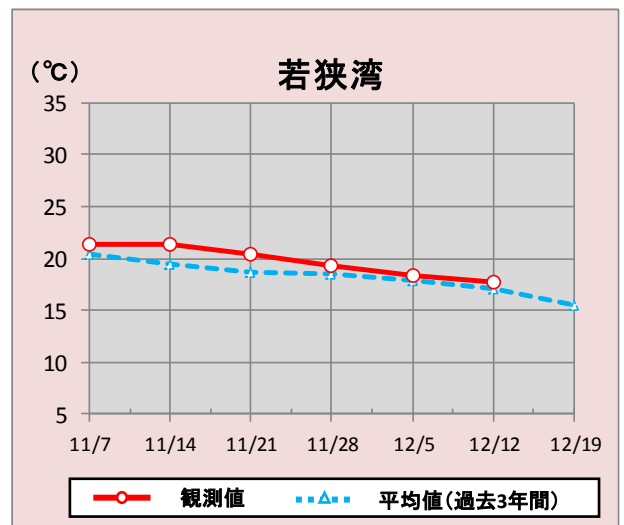
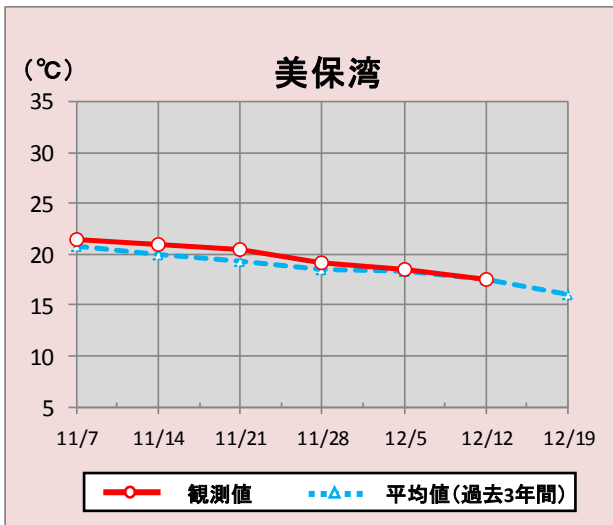


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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。

境港・舞鶴沖の水温変化(11月7日～12月19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

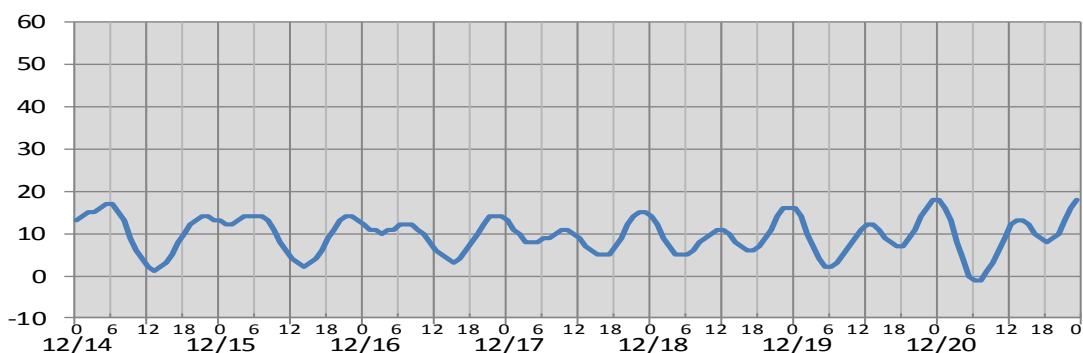
気象庁、アメリカ海洋大気、Japan Argo、鳥取県水産試験場、石川県水産総合センター、福井県水産試験場、山口県水産試験場、商船三井、海上保安庁

次回発行予定 平成30年12月21日

潮汐・日出没情報 掲載期間: 12月14日～12月20日

(cm)

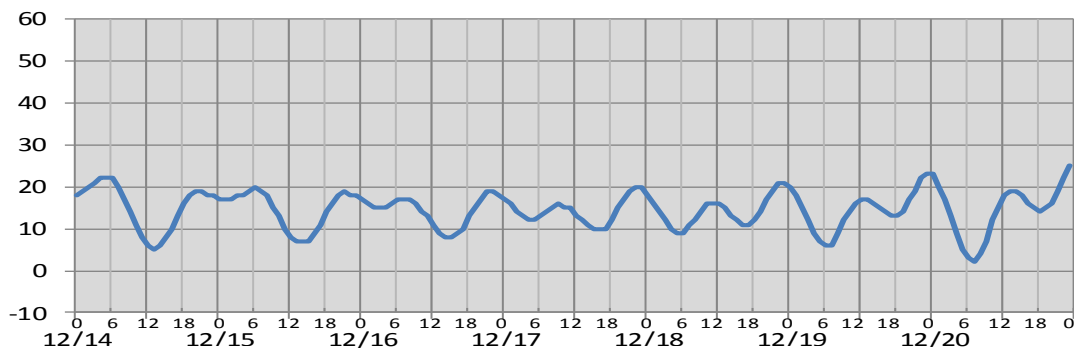
境 港



日付	12/14	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20
日出	7:08	7:09	7:10	7:10	7:11	7:11	7:12
日没	16:56	16:57	16:57	16:57	16:58	16:58	16:58
満潮時刻	5:17 21:14	6:07 21:42	7:25 22:08	9:21 22:37	11:13 23:08	12:32 23:43	13:34 :
干潮時刻	12:56 :	1:20 13:46	3:07 14:40	4:19 15:35	5:04 16:28	5:43 17:18	6:23 18:06

(cm)

舞 鶴



日付	12/14	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20
日出	6:59	7:00	7:00	7:01	7:01	7:02	7:03
日没	16:47	16:47	16:47	16:48	16:48	16:49	16:49
満潮時刻	5:02 20:37	5:57 21:17	7:22 21:46	9:11 22:12	10:55 22:39	12:17 23:10	13:20 23:46
干潮時刻	13:10 :	1:26 13:55	3:12 14:46	4:28 15:42	5:21 16:38	6:05 17:30	6:47 18:18

※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: <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/index.html>

