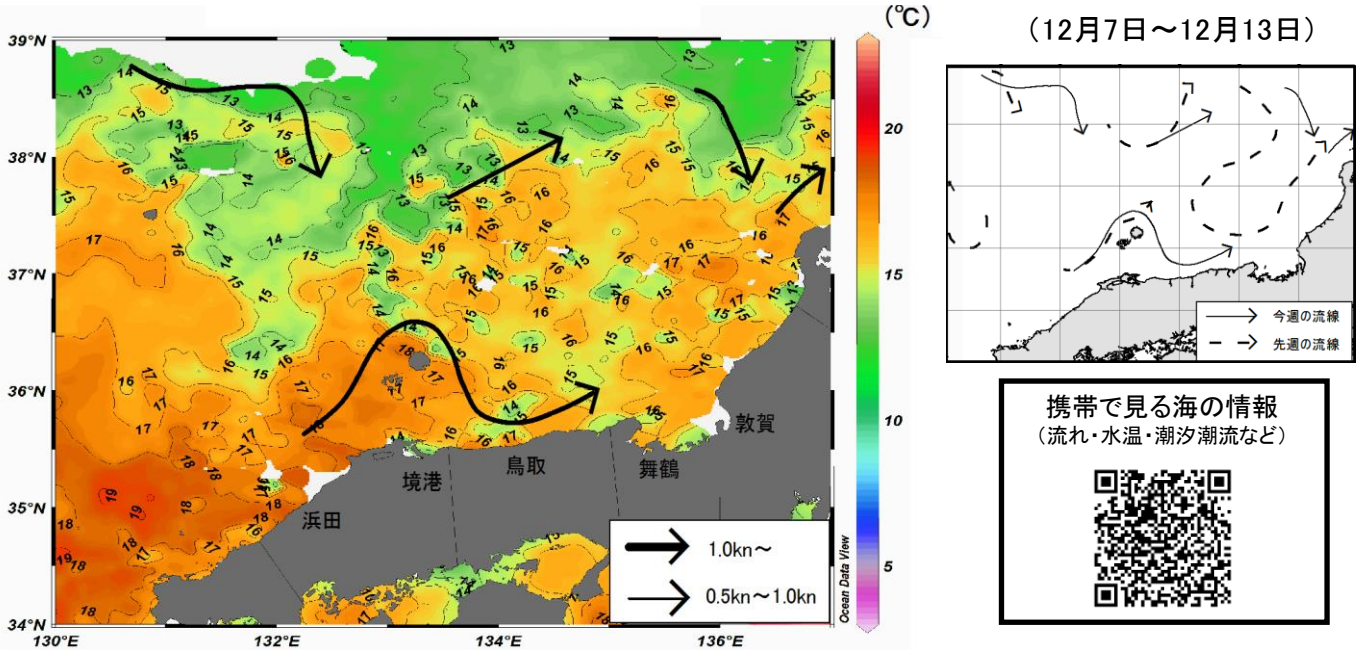


八管区海洋速報 平成30年第49号

日本海の流れ・水温分布

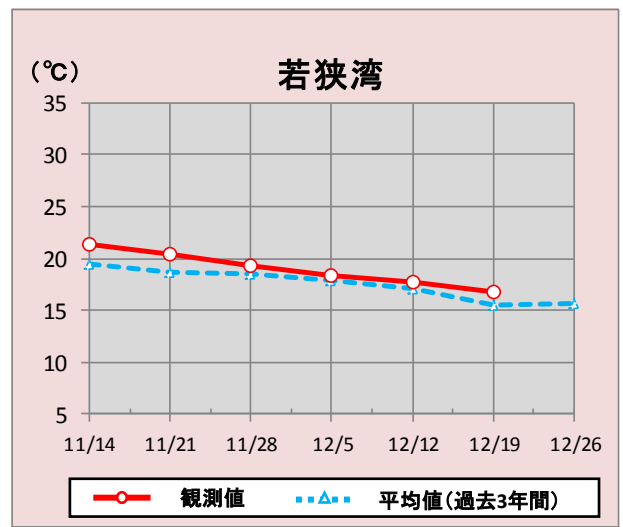
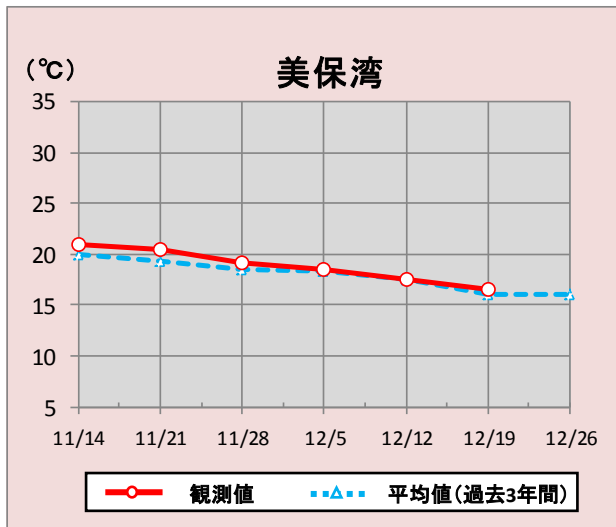
観測期間: 平成30年12月14日～平成30年12月20日

前号との比較
(12月7日～12月13日)



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14日～12月26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

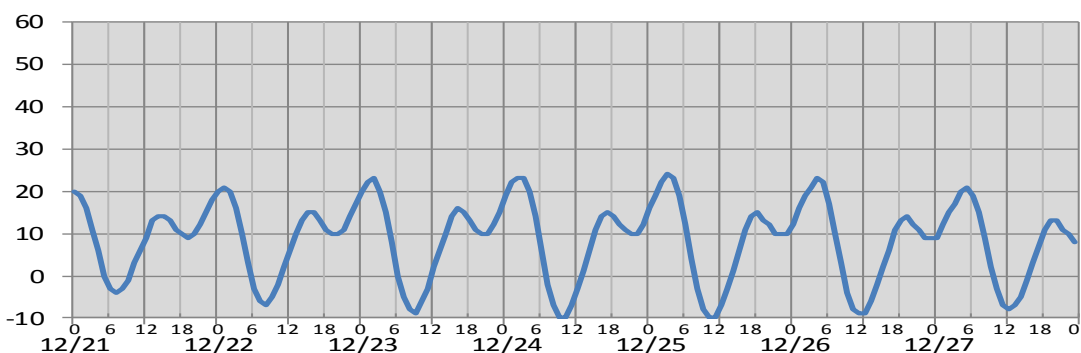
気象庁、アメリカ海洋大気、Japan Argo、鳥取県水産試験場、石川県水産総合センター、海上保安庁

次回発行予定 平成31年1月11日

潮汐・日出没情報 掲載期間:12月21日～12月27日

(cm)

境 港

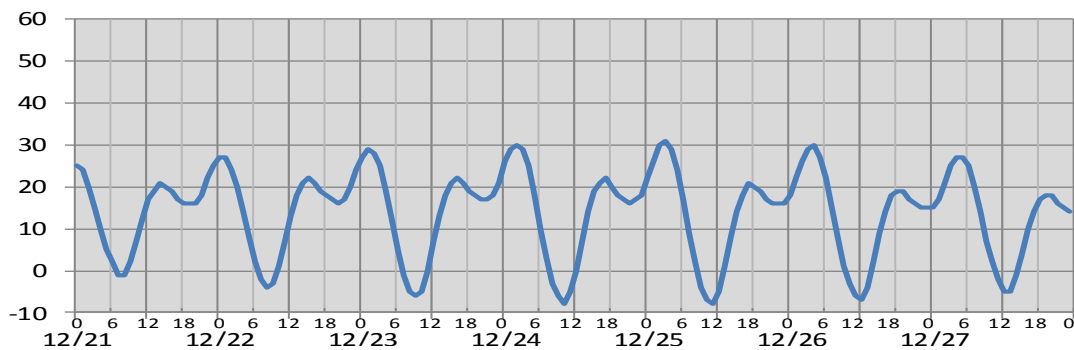


○

日付	12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27
日出	7:12	7:13	7:13	7:14	7:14	7:15	7:15
日没	16:59	16:59	17:00	17:00	17:01	17:02	17:02
満潮時刻	0:20 14:28	1:00 15:19	1:43 16:09	2:29 16:58	3:17 17:48	4:07 18:38	4:59 19:30
干潮時刻	7:05 18:53	7:51 19:40	8:39 20:27	9:29 21:14	10:21 22:06	11:14 23:02	12:08 :

(cm)

舞 鶴



○

日付	12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27
日出	7:03	7:04	7:04	7:05	7:05	7:05	7:06
日没	16:49	16:50	16:51	16:51	16:52	16:52	16:53
満潮時刻	14:14 :	0:26 15:03	1:11 15:50	1:59 16:37	2:49 17:25	3:42 18:13	4:38 19:03
干潮時刻	7:31 19:02	8:16 19:45	9:04 20:27	9:53 21:14	10:44 22:09	11:35 23:14	12:27 :

※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>

