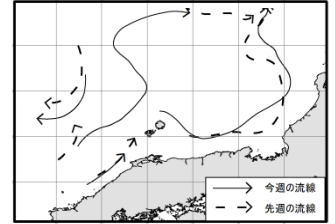
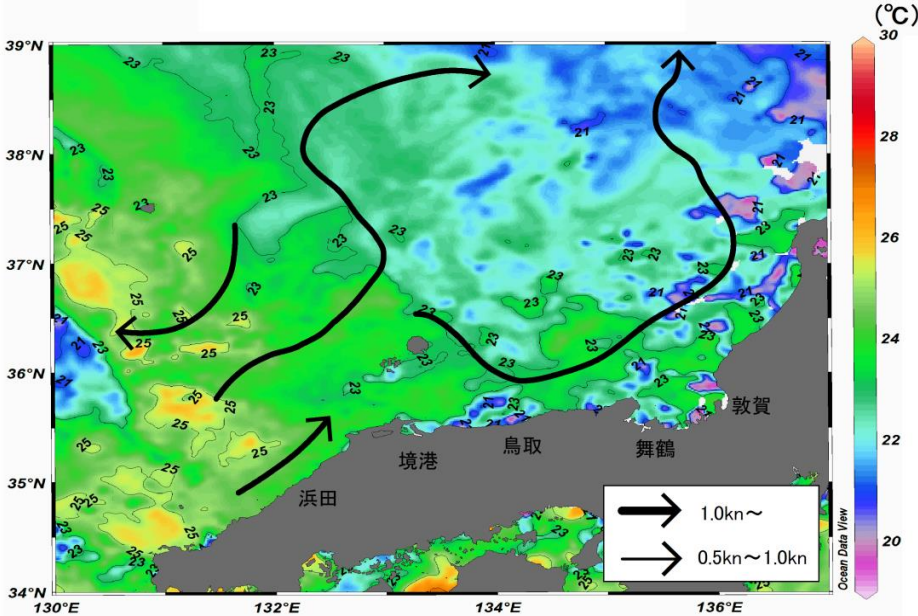


八管区海洋速報 平成29年第26号

日本海の流れ・水温分布

観測期間：平成29年6月30日～平成29年7月6日

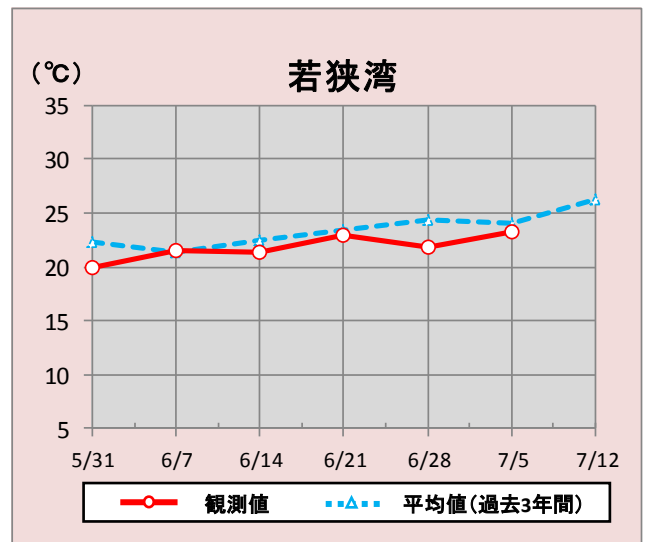
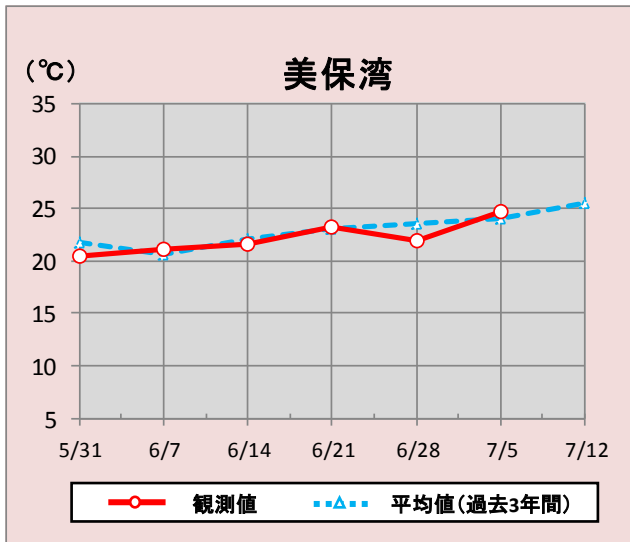
前号との比較
(6月23日～6月29日)



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(5月31日～7月12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

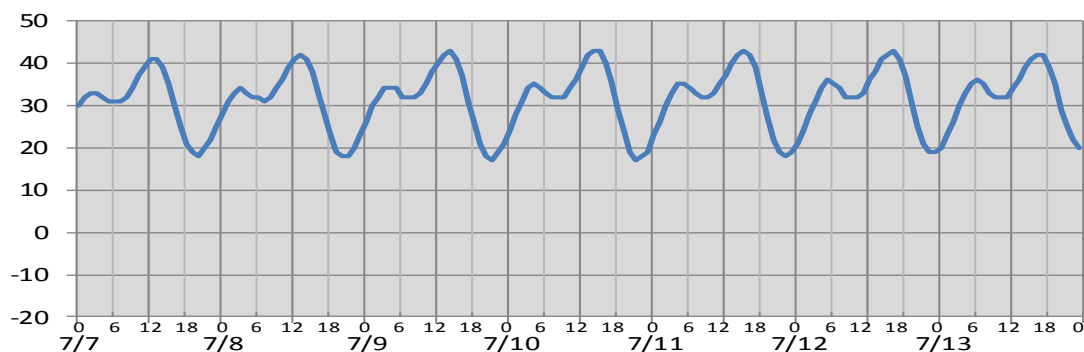
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、石川県水産総合センター、鳥取県水産試験場、水産大学校、海上保安庁

潮汐・日出没情報

掲載期間: 7月7日~7月13日

(cm)

境 港

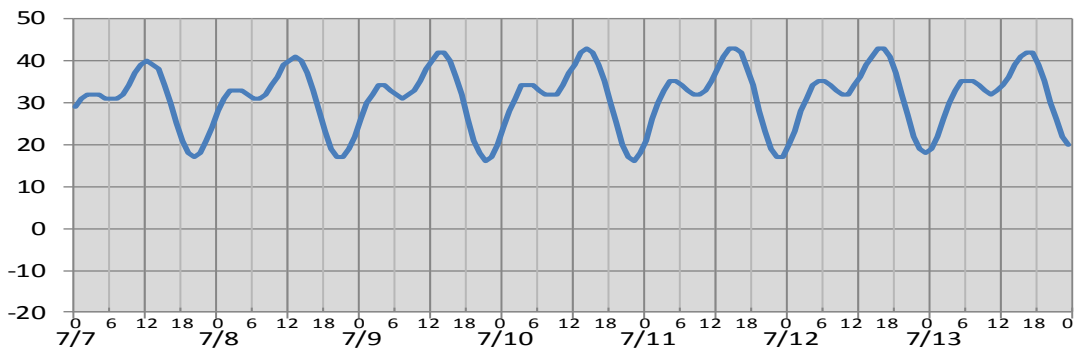


○

日付	7/7	7/8	7/9	7/10	7/11	7/12	7/13
日出	4:59	4:59	5:00	5:00	5:01	5:01	5:02
日没	19:27	19:26	19:26	19:26	19:25	19:25	19:25
満潮時刻	2:36 12:31	3:09 13:07	3:40 13:46	4:11 14:25	4:42 15:04	5:15 15:44	5:49 16:26
干潮時刻	6:11 19:44	6:48 20:17	7:24 20:51	7:59 21:27	8:34 22:04	9:11 22:43	9:55 23:22

(cm)

舞 鶴



○

日付	7/7	7/8	7/9	7/10	7/11	7/12	7/13
日出	4:49	4:50	4:50	4:51	4:52	4:52	4:53
日没	19:17	19:17	19:17	19:16	19:16	19:16	19:15
満潮時刻	2:32 12:17	3:04 12:52	3:36 13:29	4:09 14:06	4:42 14:44	5:17 15:23	5:53 16:04
干潮時刻	6:04 20:04	6:41 20:38	7:18 21:13	7:55 21:49	8:33 22:27	9:13 23:05	10:00 23:44

※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>

