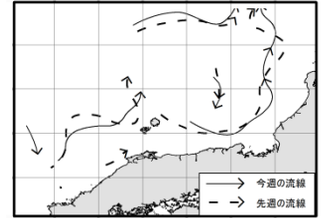
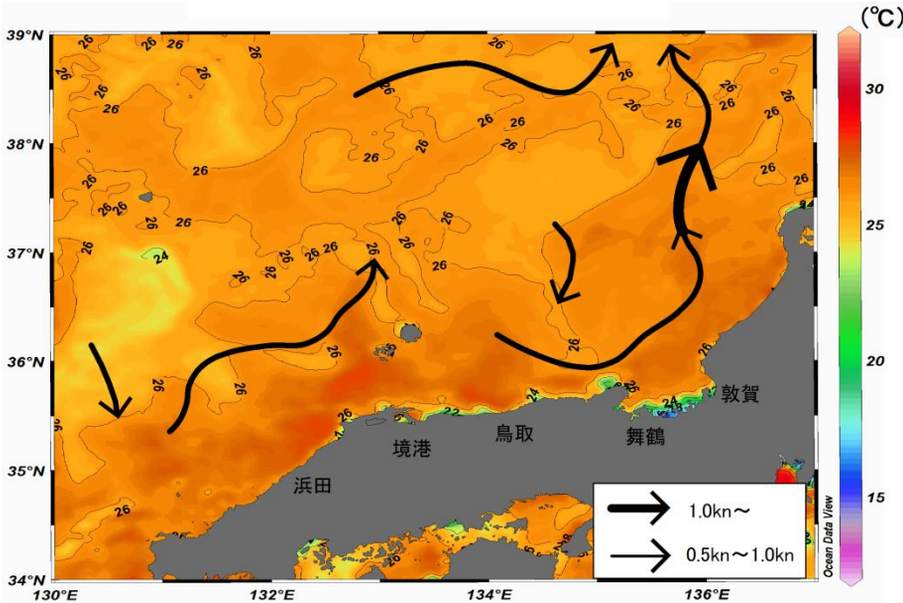


八管区海洋速報 平成29年第29号

日本海の流れ・水温分布

観測期間:平成29年7月21日～平成29年7月27日

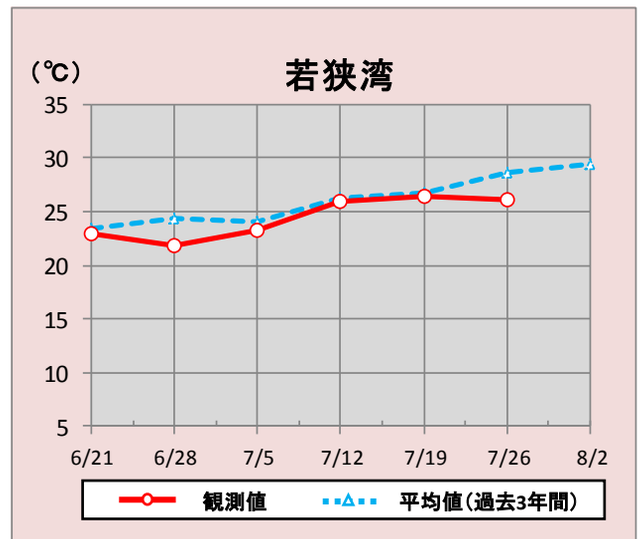
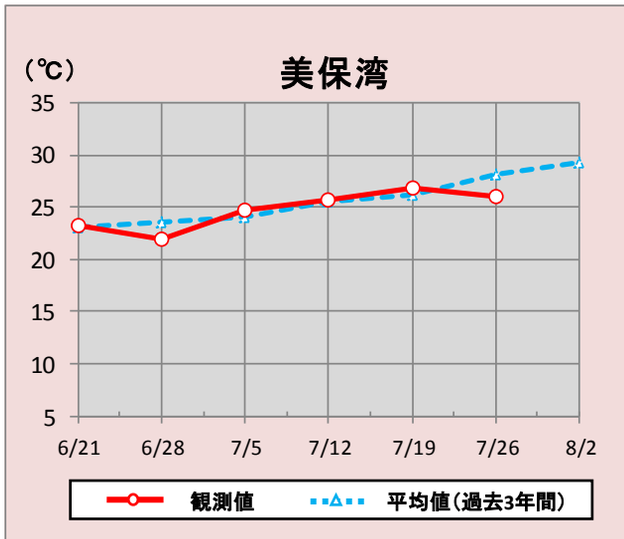
前号との比較
(7月14日～7月20日)



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(6月21日～8月2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

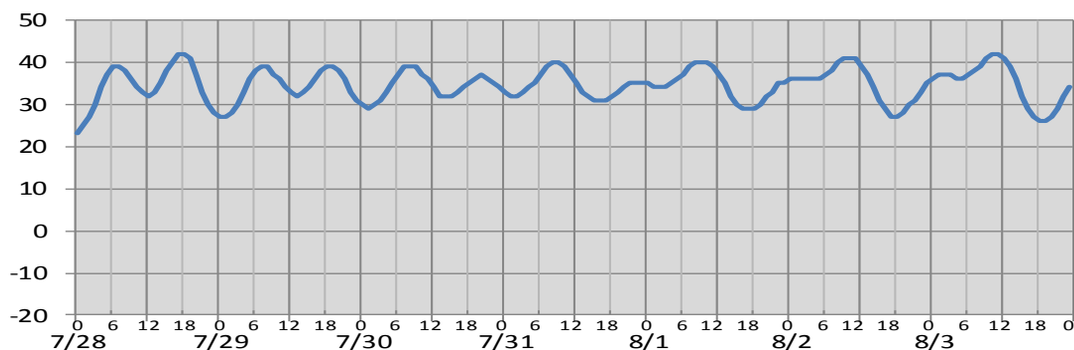
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、石川県水産総合センター、島根県水産技術センター、国立研究開発法人水産研究・教育機構、商船三井、海上保安庁

潮汐・日出没情報

掲載期間: 7月28日~8月3日

(cm)

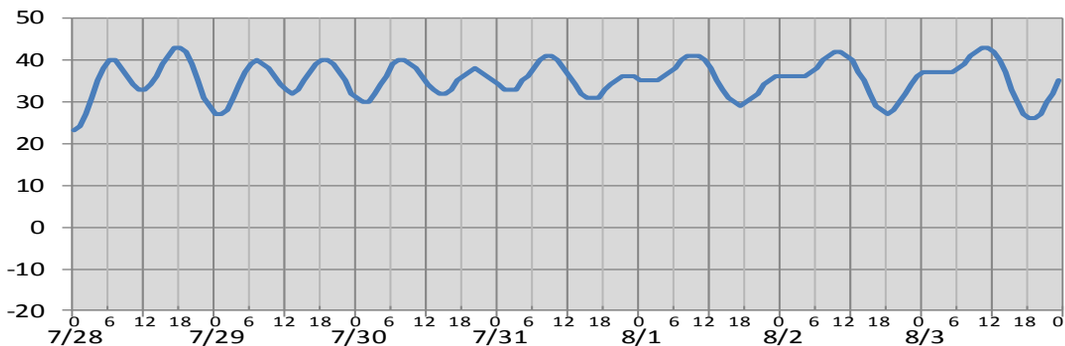
境 港



日付	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1	8/2	8/3
日出	5:13	5:13	5:14	5:15	5:16	5:16	5:17
日没	19:16	19:15	19:14	19:13	19:12	19:11	19:10
満潮時刻	6:35 17:49	7:13 18:42	7:52 19:50	8:32 21:58	9:14 :	0:32 9:58	1:32 10:41
干潮時刻	11:52 :	0:23 12:57	0:58 14:16	1:31 15:48	2:08 16:57	3:08 17:43	4:24 18:18

(cm)

舞 鶴



日付	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1	8/2	8/3
日出	5:03	5:04	5:05	5:06	5:06	5:07	5:08
日没	19:06	19:05	19:05	19:04	19:03	19:02	19:01
満潮時刻	6:26 17:36	7:05 18:36	7:44 19:54	8:23 21:49	9:04 :	0:25 9:45	1:31 10:28
干潮時刻	0:02 11:54	0:42 13:03	1:18 14:18	1:50 15:41	2:18 16:56	2:53 17:51	3:52 18:32

※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>

