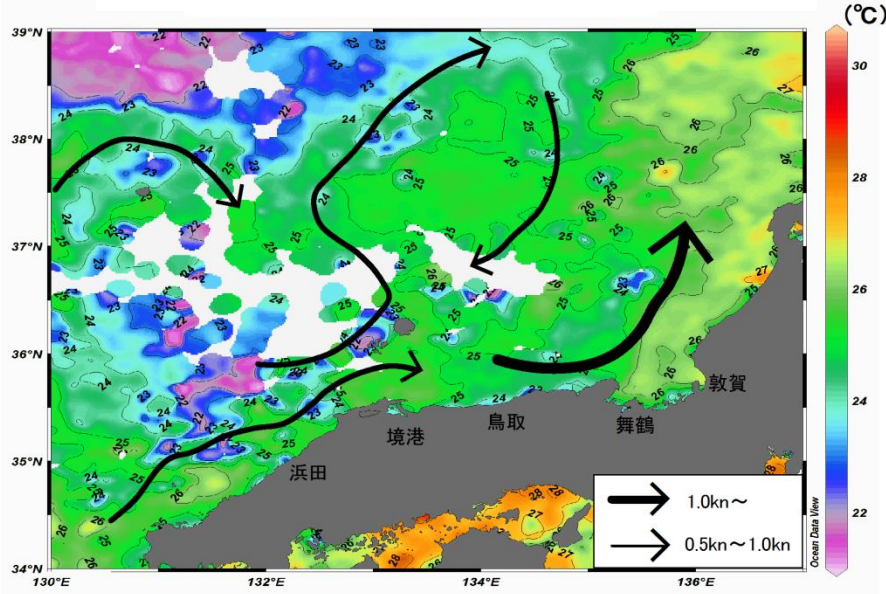


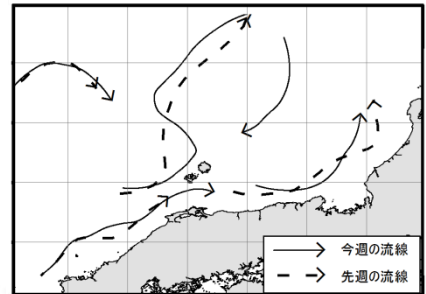
八管区海洋速報 平成28年第35号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成28年9月2日～平成28年9月8日



前号との比較
(8月26日～9月1日)

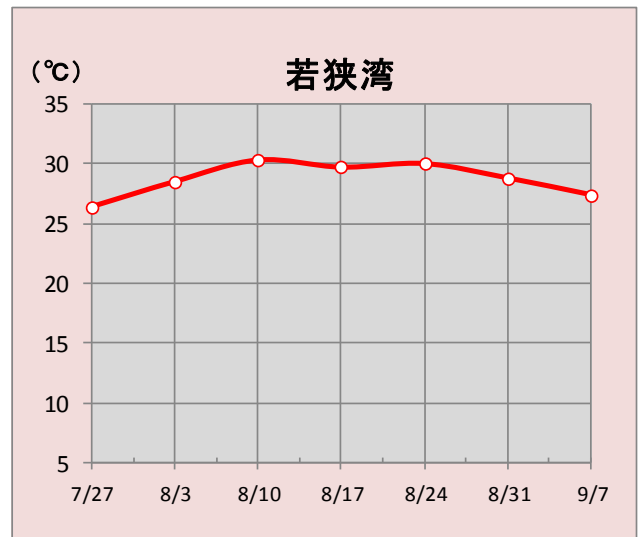
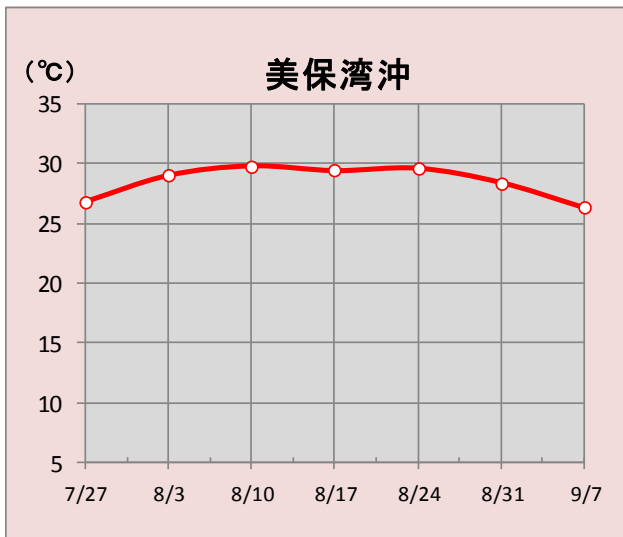


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(7月27日～9月7日)



*水温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、鳥取県水産試験場、石川県総合研究センター、商船三井、山口県水産試験場、京都農林水産技術センター、海上保安庁

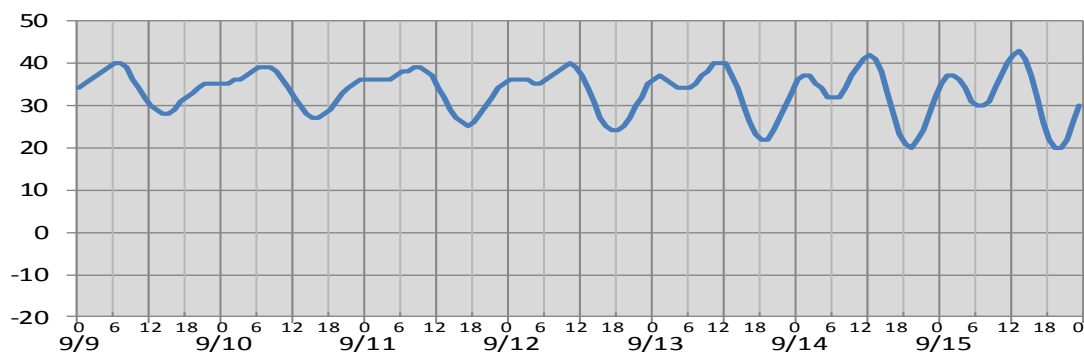
次回発行予定 平成28年9月16日

潮汐・日出没情報

掲載期間: 9月9日～9月15日

(cm)

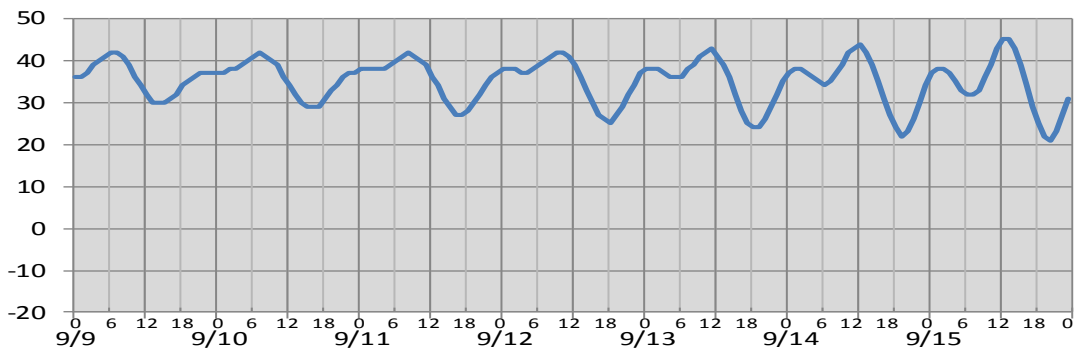
境 港



日付	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	9/15
日出	5:46	5:46	5:47	5:48	5:49	5:49	5:50
日没	18:24	18:23	18:21	18:20	18:18	18:17	18:15
満潮時刻	6:27	7:20	8:35	0:54 9:54	1:03 11:00	1:22 11:59	1:47 12:55
干潮時刻	14:05	15:31	16:38	4:24 17:27	5:18 18:08	5:57 18:48	6:34 19:28

(cm)

舞 鶴



日付	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	9/15
日出	5:36	5:37	5:38	5:38	5:39	5:40	5:41
日没	18:15	18:13	18:12	18:10	18:09	18:07	18:06
満潮時刻	6:16 21:56	7:09	8:20	0:46 9:34	0:57 10:39	1:13 11:37	1:34 12:32
干潮時刻	14:16 23:29	15:36	16:46	3:47 17:41	5:01 18:27	5:53 19:09	6:38 19:49

※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>

