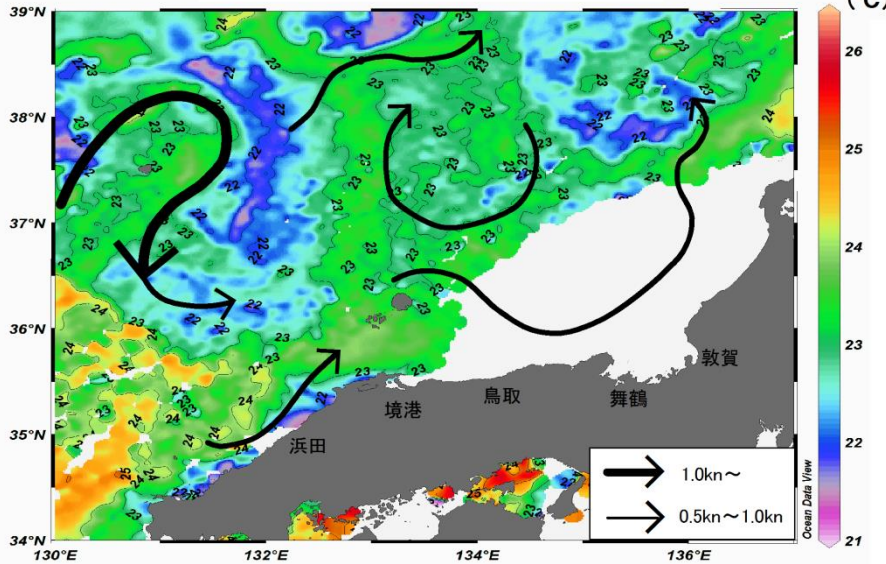


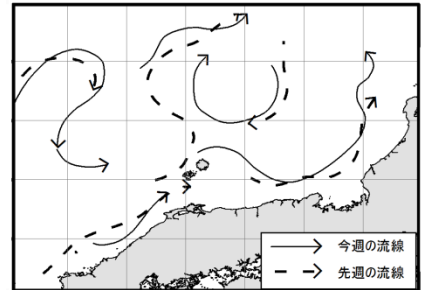
八管区海洋速報 平成28年第37号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成28年9月16日～平成28年9月21日



前号との比較
(9月9日～9月15日)

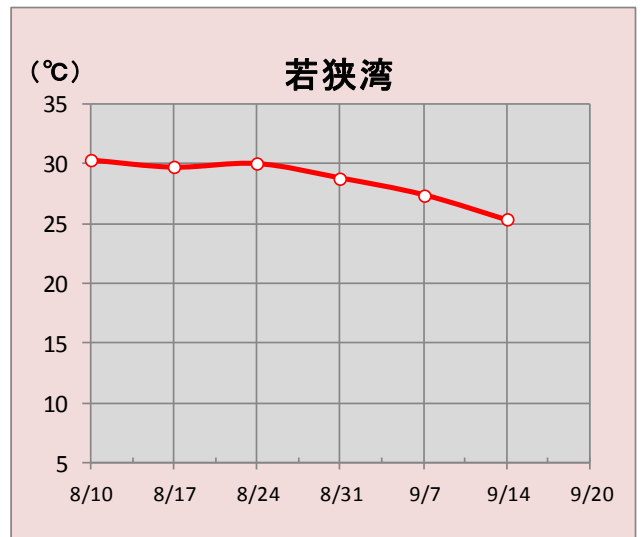
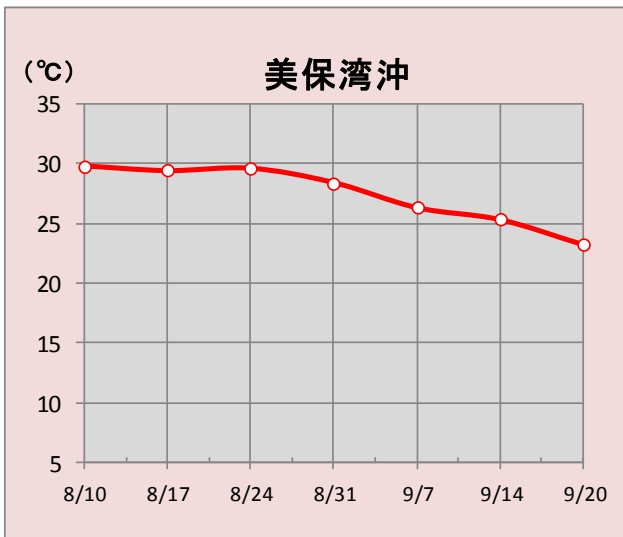


携帯で見る海の情報
(流れ・水温・潮汐潮流など)



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(8月10日～9月20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、水産大学校、海上保安庁

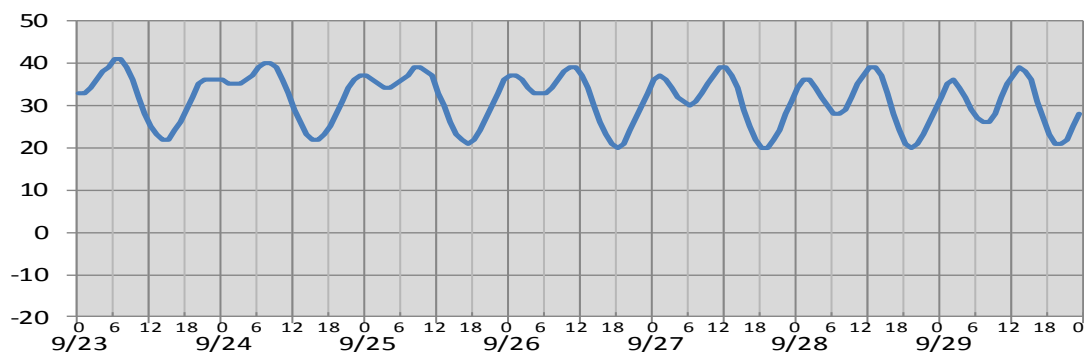
次回発行予定 平成28年9月30日

潮汐・日没情報

掲載期間: 9月23日～9月29日

(cm)

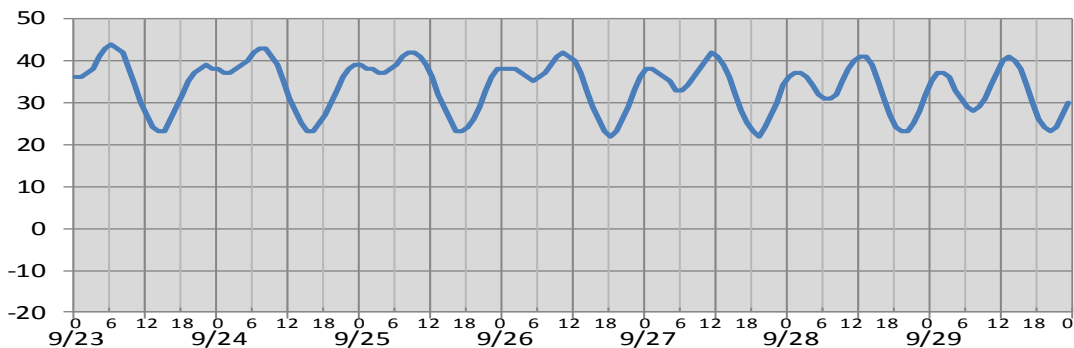
境 港



日付	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28	9/29
日出	5:56	5:57	5:58	5:58	5:59	6:00	6:01
日没	18:04	18:02	18:01	17:59	17:58	17:56	17:55
満潮時刻	6:36 22:09	7:36 23:37	8:57	0:25 10:23	0:59 11:33	1:28 12:31	1:54 13:20
干潮時刻	0:44 14:04	2:01 15:39	3:50 16:57	5:07 17:53	5:57 18:35	6:35 19:10	7:09 19:40

(cm)

舞 鶴



日付	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28	9/29
日出	5:47	5:48	5:48	5:49	5:50	5:51	5:51
日没	17:54	17:53	17:51	17:50	17:48	17:47	17:46
満潮時刻	6:18 22:00	7:25 23:45	8:47	0:30 10:09	0:56 11:18	1:16 12:16	1:36 13:04
干潮時刻	0:44 14:10	1:55 15:35	3:29 16:55	4:51 17:58	5:49 18:47	6:33 19:26	7:11 20:00

※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>

