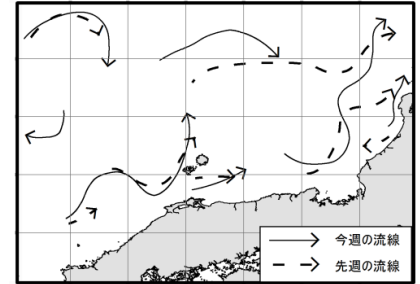
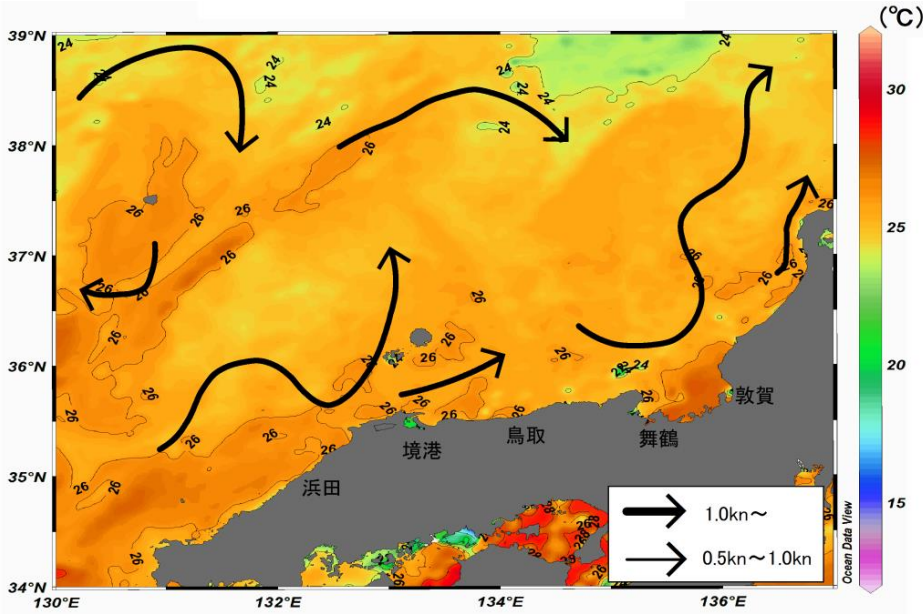


八管区海洋速報 平成29年第36号

日本海の流れ・水温分布

観測期間：平成29年9月8日～平成29年9月14日

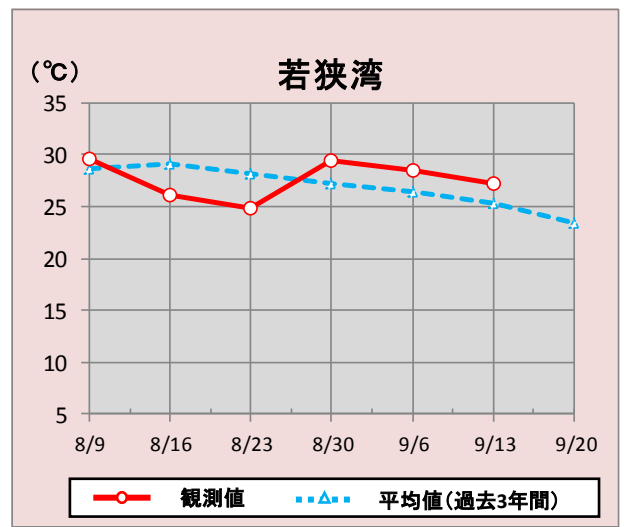
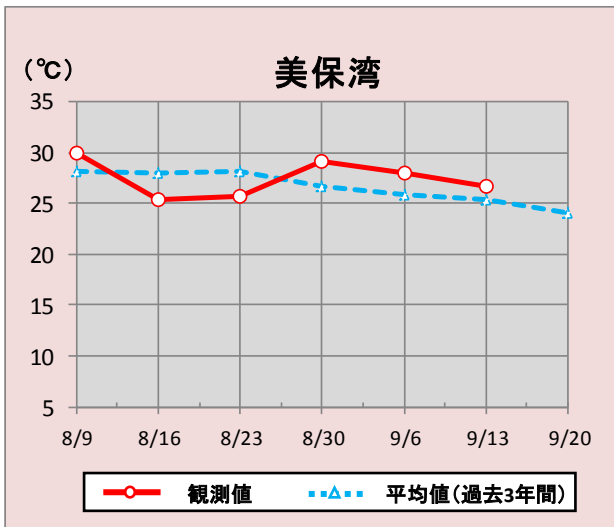
前号との比較
(9月1日～9月7日)



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。

境港・舞鶴沖の水温変化(8月9日～9月20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、商船三井、石川県水産総合センター、海上保安庁

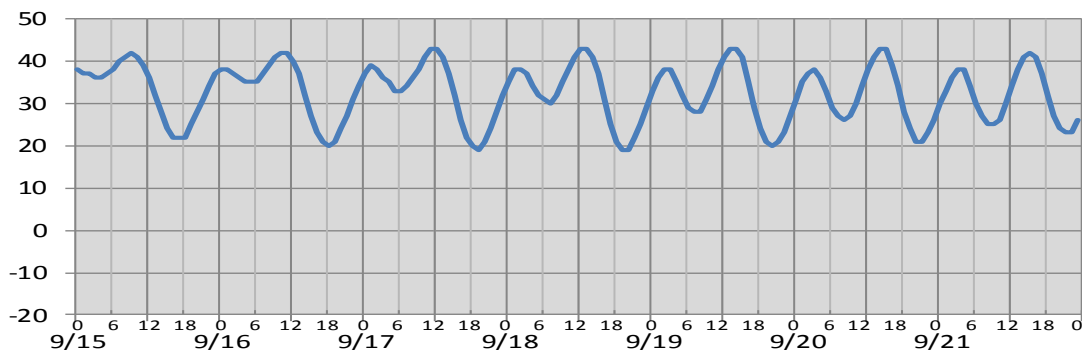
次回発行予定 平成29年9月22日

潮汐・日出没情報

掲載期間:9月15日～9月21日

(cm)

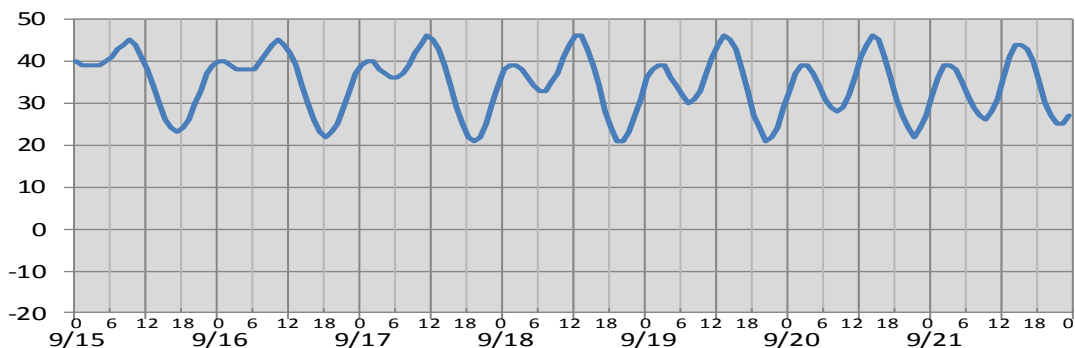
境 港



日付	9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21
日出	5:50	5:51	5:51	5:52	5:53	5:54	5:54
日没	18:16	18:14	18:13	18:11	18:10	18:08	18:07
満潮時刻	9:06	0:36	1:14	1:46	2:18	2:48	3:17
	:	10:26	11:37	12:39	13:35	14:25	15:12
干潮時刻	3:37	4:58	5:53	6:38	7:19	8:00	8:40
	16:56	17:55	18:43	19:26	20:05	20:42	21:16

(cm)

舞 鶴



日付	9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21
日出	5:41	5:41	5:42	5:43	5:44	5:44	5:45
日没	18:06	18:05	18:03	18:02	18:00	17:59	17:58
満潮時刻	8:51	0:37	1:08	1:35	2:01	2:27	2:54
	:	10:09	11:19	12:20	13:15	14:05	14:53
干潮時刻	3:15	4:40	5:43	6:34	7:19	8:02	8:45
	17:01	18:05	18:58	19:44	20:24	21:01	21:34

※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>



JCG 海上保安庁