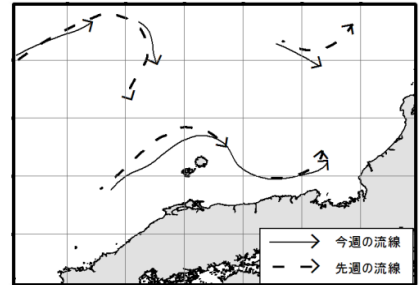
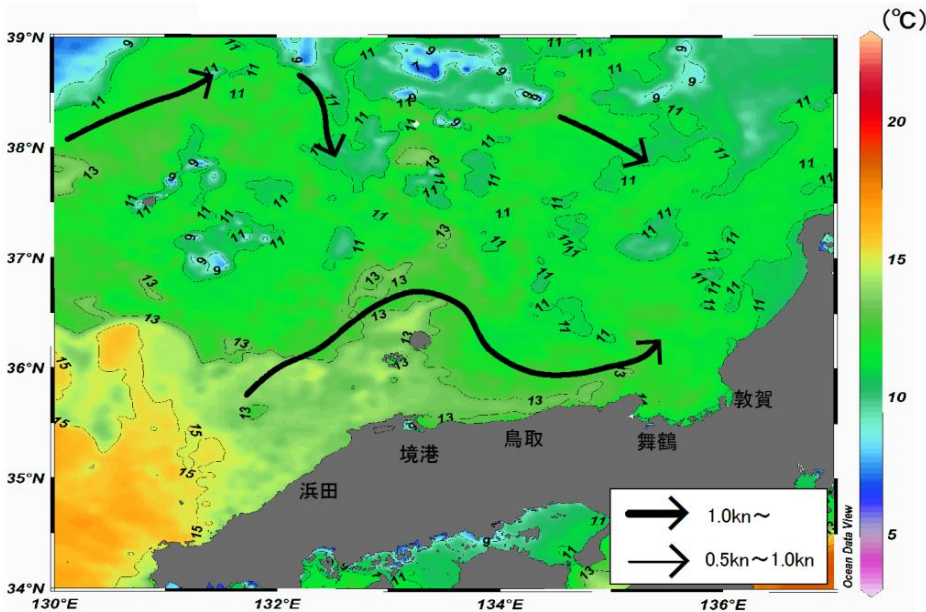


八管区海洋速報 平成31年第10号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成31年3月8日～平成31年3月14日

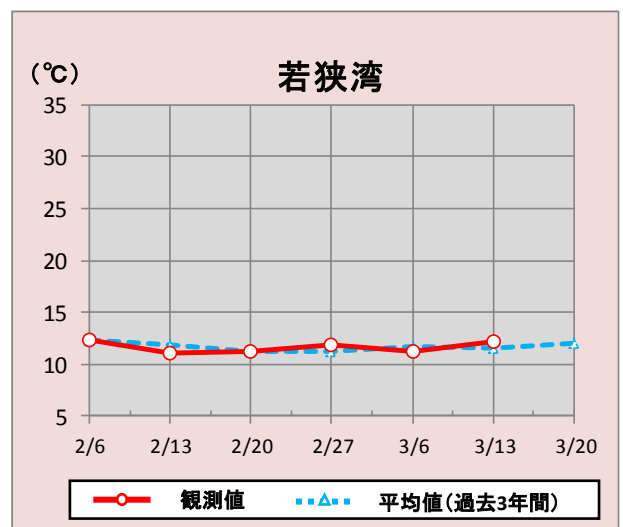
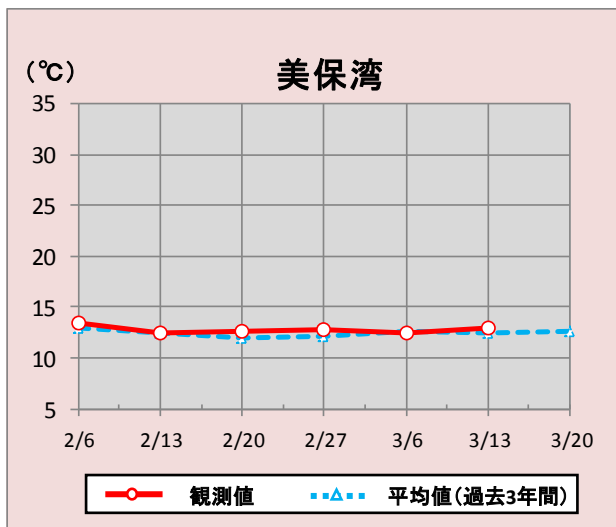
前号との比較
(3月1日～3月7日)



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(2月6日～3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

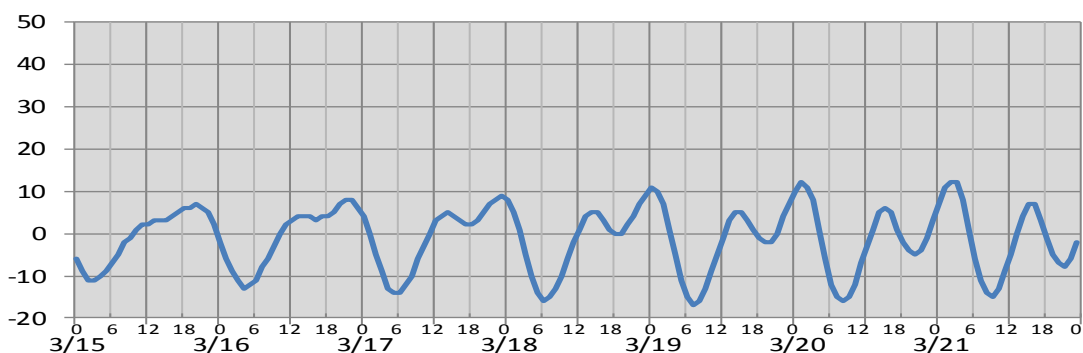
気象庁、アメリカ海洋大気、Japan Argo、石川県水産総合センター、鳥取県水産試験場、商船三井、海上保安庁

潮汐・日没情報

掲載期間:3月15日~3月21日

(cm)

境 港

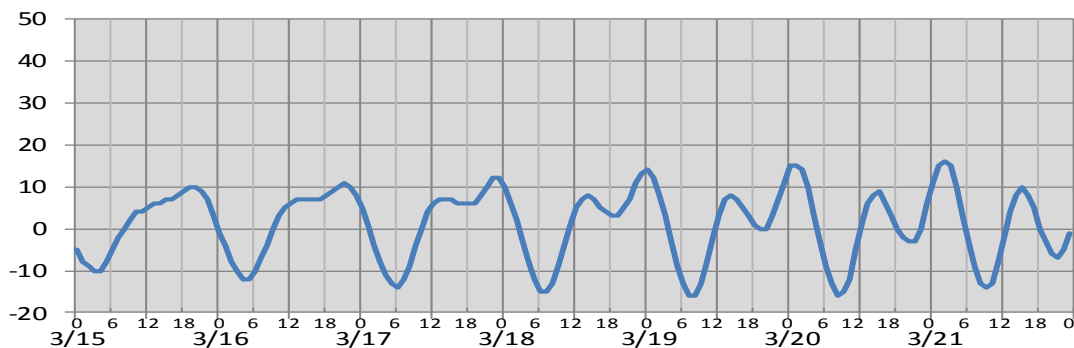


○

日付	3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21
日出	6:19	6:18	6:17	6:15	6:14	6:12	6:11
日没	18:15	18:16	18:17	18:18	18:18	18:19	18:20
満潮時刻	20:04	13:33	13:43	14:05	0:11	1:19	2:19
	:	21:31	22:56	:	14:31	15:00	15:29
干潮時刻	2:55	4:16	5:23	6:20	7:10	7:57	8:41
	:	16:14	17:32	18:23	19:09	19:56	20:44

(cm)

舞 鶴



○

日付	3/15	3/16	3/17	3/18	3/19	3/20	3/21
日出	6:10	6:09	6:07	6:06	6:04	6:03	6:02
日没	18:06	18:07	18:07	18:08	18:09	18:10	18:11
満潮時刻	19:37	21:04	13:45	13:49	14:07	0:51	1:52
	:	:	22:31	23:45	:	14:32	15:00
干潮時刻	3:07	4:33	5:45	6:44	7:36	8:24	9:08
	:	:	17:37	18:32	19:22	20:12	21:03

※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>

