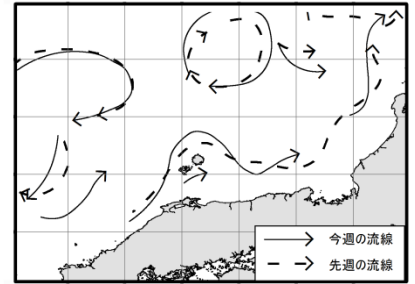
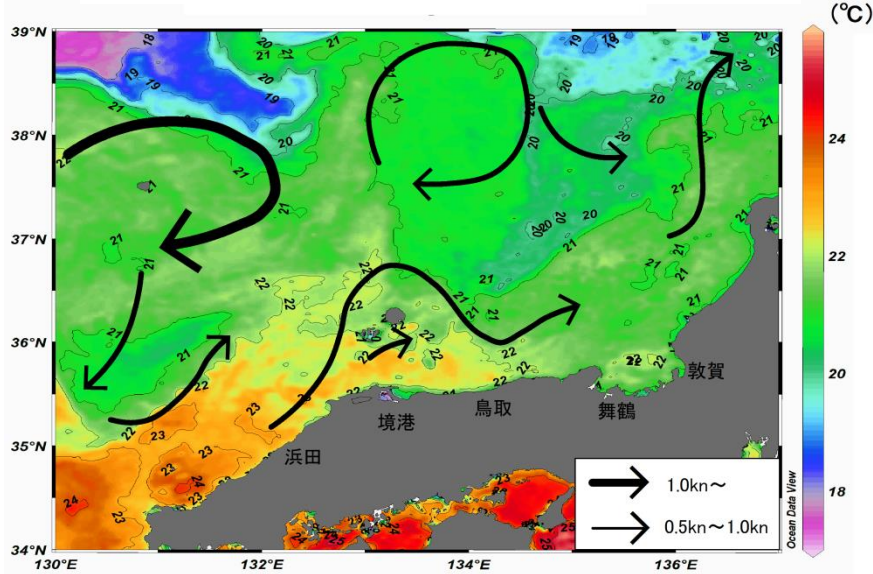


八管区海洋速報 平成28年第42号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成28年10月21日～平成28年10月27日

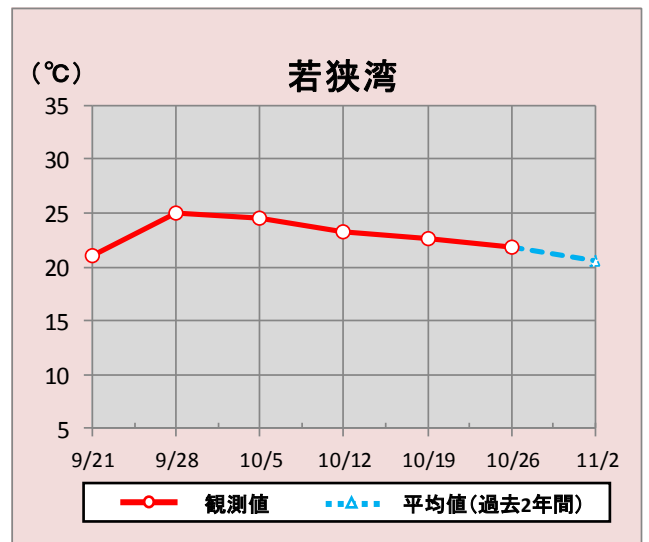
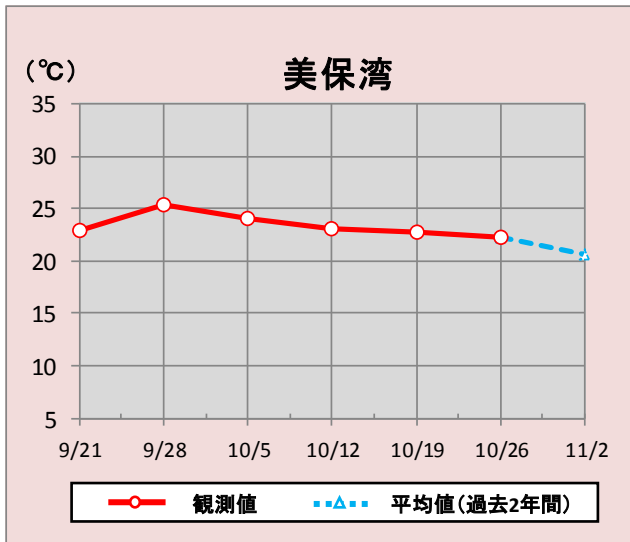
前号との比較
(10月14日～10月20日)



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(9月21日～11月2日)

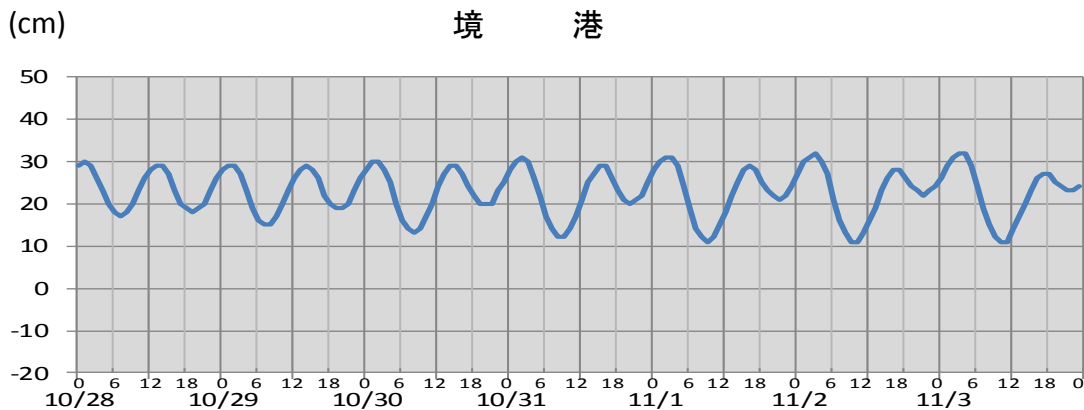


*観測値は衛星で観測した表面水温情報を7日間合成しています。

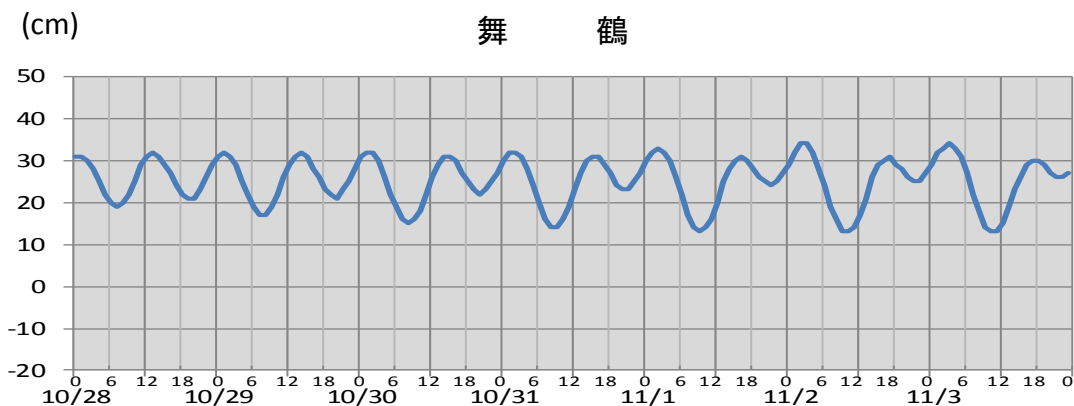
参考資料

気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、石川県総合研究センター、商船三井、海上保安庁

次回発行予定 平成28年11月4日



日付	10/28	10/29	10/30	10/31	11/1	11/2	11/3
日出	6:25	6:26	6:27	6:28	6:29	6:30	6:31
日没	17:17	17:16	17:15	17:14	17:13	17:12	17:11
満潮時刻	1:05 13:18	1:24 14:01	1:42 14:40	2:01 15:18	2:24 15:55	2:50 16:33	3:19 17:14
干潮時刻	6:58 19:01	7:26 19:25	7:54 19:49	8:23 20:15	8:55 20:42	9:30 21:11	10:07 21:38



日付	10/28	10/29	10/30	10/31	11/1	11/2	11/3
日出	6:16	6:17	6:18	6:19	6:20	6:21	6:22
日没	17:08	17:07	17:06	17:05	17:04	17:03	17:02
満潮時刻	0:43 13:07	1:02 13:51	1:22 14:32	1:43 15:11	2:06 15:52	2:30 16:33	2:56 17:18
干潮時刻	7:05 19:20	7:36 19:44	8:07 20:07	8:38 20:30	9:11 20:53	9:46 21:17	10:24 21:41

※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>

