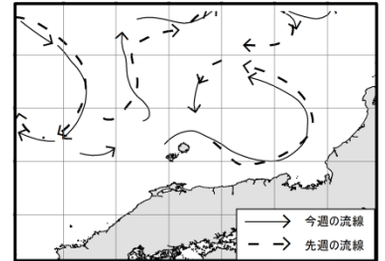
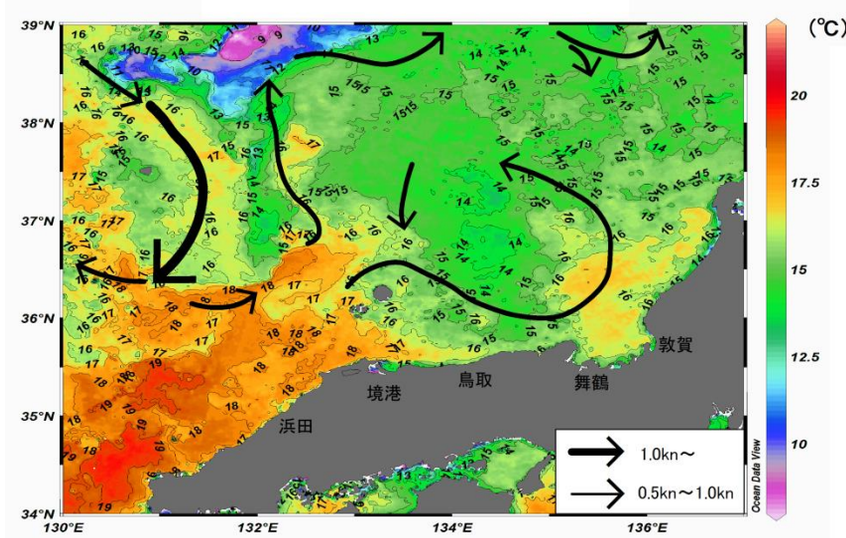


# 八管区海洋速報 平成28年第50号

## 日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成28年12月15日～平成28年12月21日

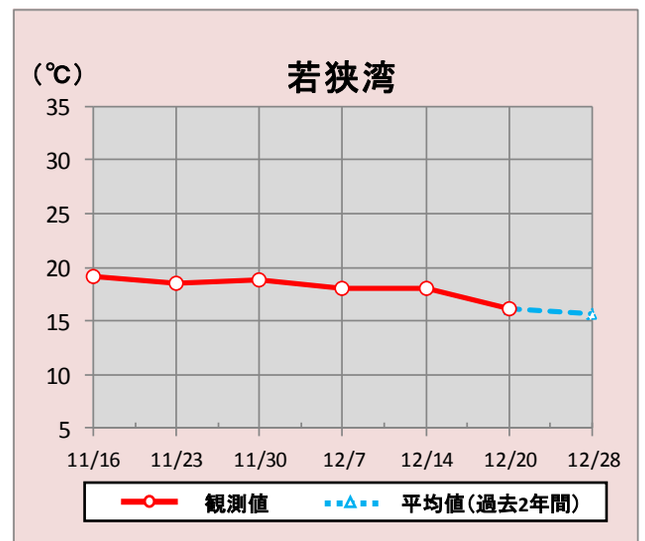
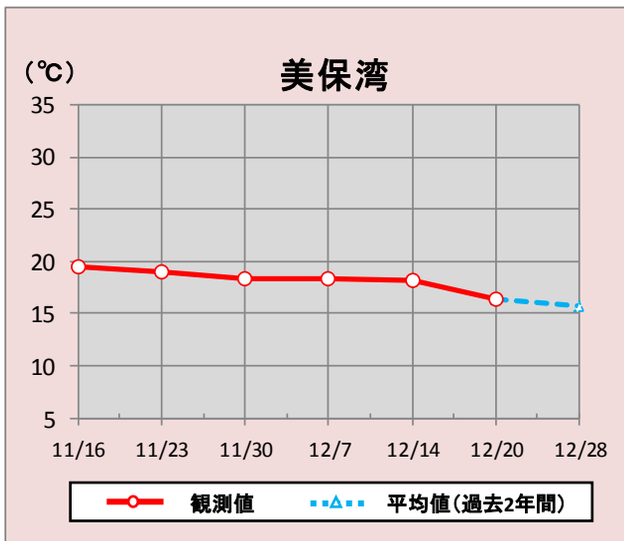
前号との比較  
(12月9日～12月15日)



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(11月16日～12月28日)

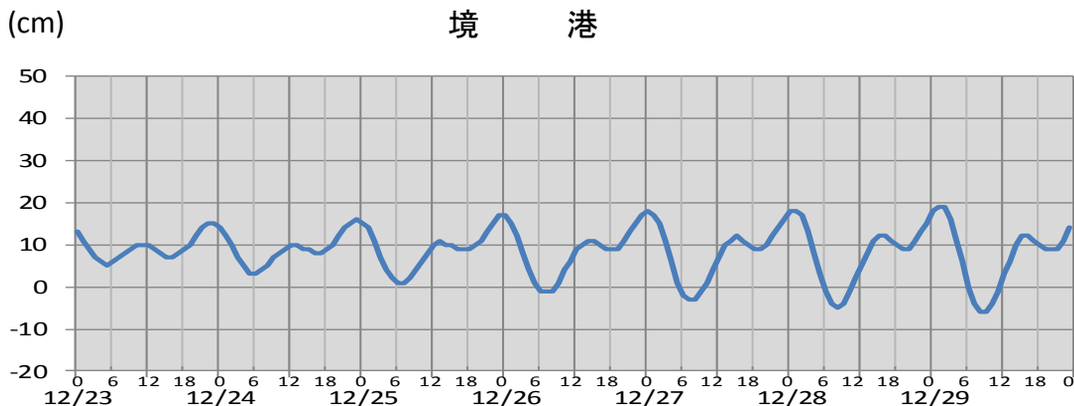


\*観測値は衛星で観測した表面水温情報を7日間合成しています。

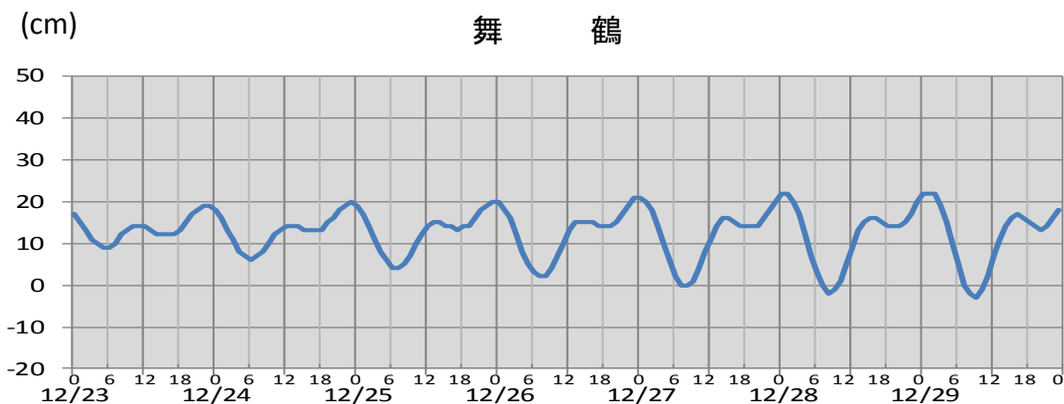
### 参考資料

気象庁、アメリカ海洋大気庁、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1月6日



日付	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29
日出	7:14	7:14	7:15	7:15	7:15	7:16	7:16
日没	17:00	17:01	17:01	17:02	17:03	17:03	17:04
満潮時刻	10:49 22:43	12:25 23:08	13:26 23:36	14:09 :	0:08 14:45	0:43 15:17	1:21 15:49
干潮時刻	5:06 15:40	5:51 16:26	6:25 17:10	6:54 17:52	7:23 18:33	7:54 19:12	8:28 19:49



日付	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29
日出	7:04	7:05	7:05	7:06	7:06	7:06	7:07
日没	16:51	16:51	16:52	16:53	16:53	16:54	16:55
満潮時刻	10:50 22:19	12:40 22:48	13:41 23:18	14:19 23:51	14:50 :	0:25 15:20	1:01 15:50
干潮時刻	5:06 15:45	5:59 16:29	6:36 17:14	7:09 17:57	7:40 18:38	8:13 19:16	8:46 19:54

※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>

