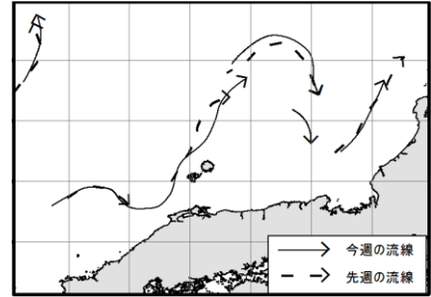
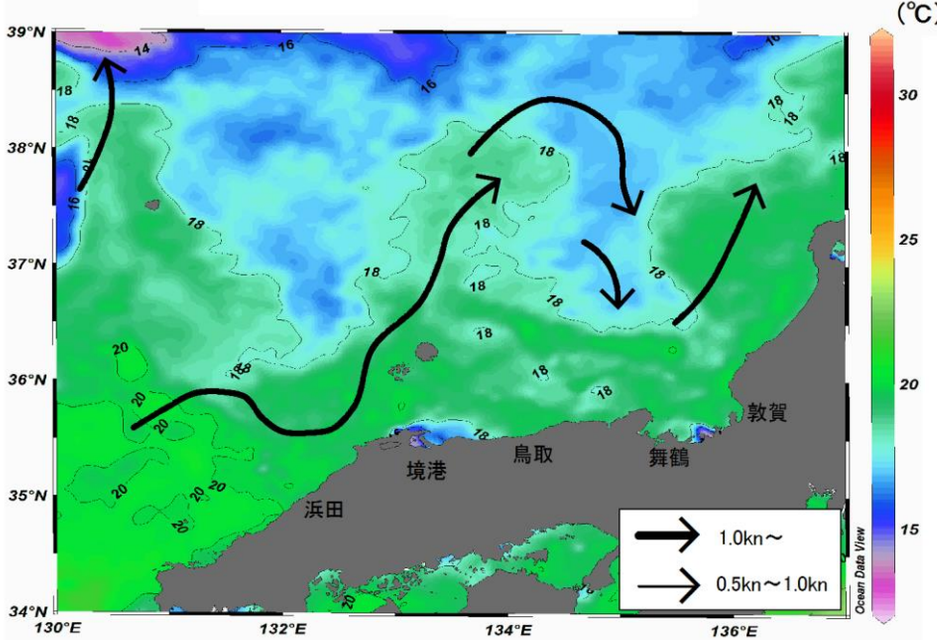


八管区海洋速報 平成30年第45号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 平成30年11月16日～平成30年11月22日

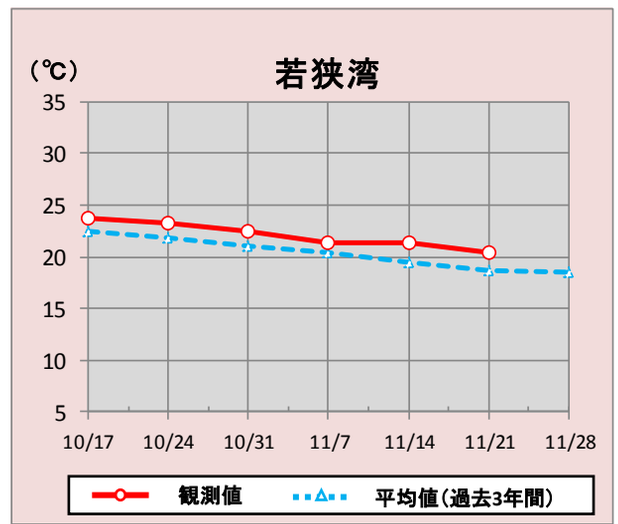
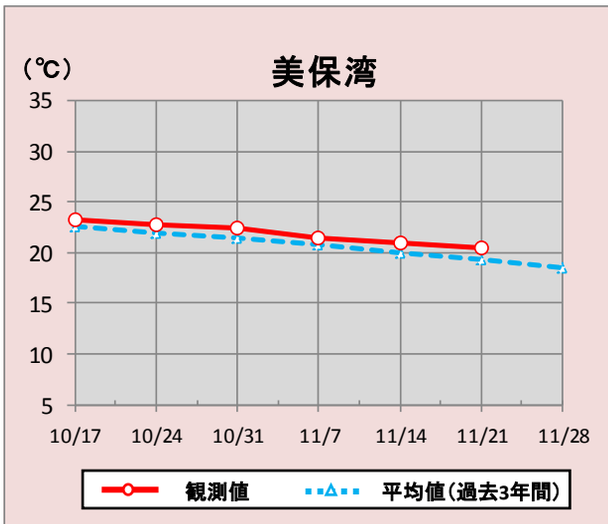
前号との比較
(11月9日～11月15日)



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。

境港・舞鶴沖の水温変化(10月17日～11月28日)



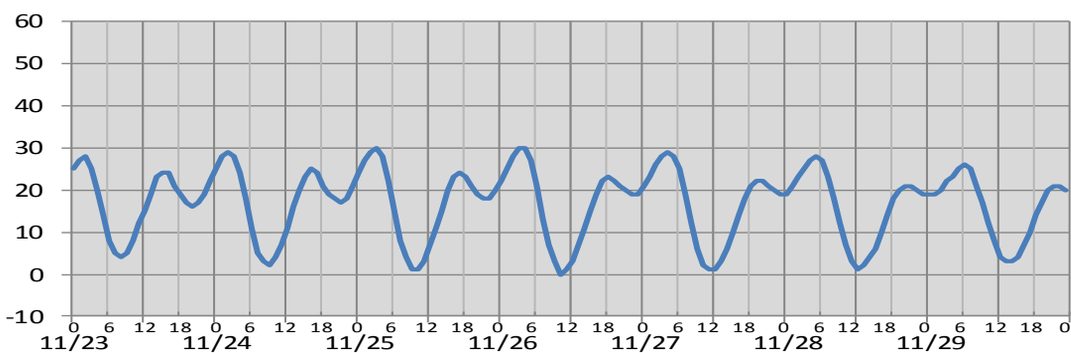
*観測値は衛星で観測した表面水温情報を7日間合成しています。

参考資料

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

(cm)

境 港

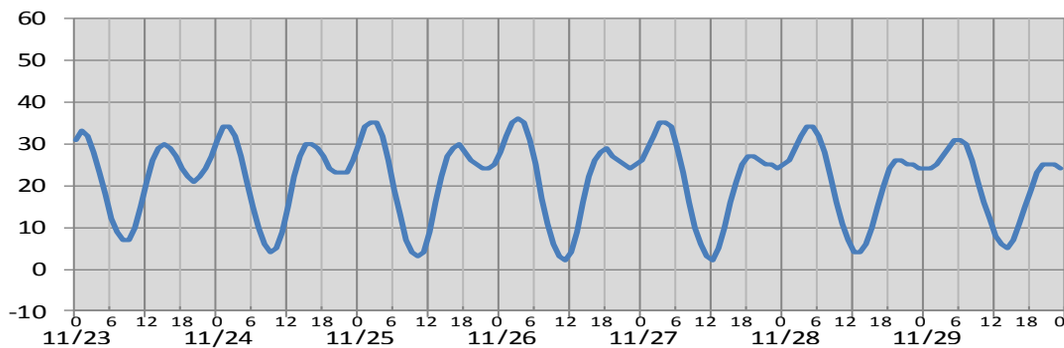


○

日付	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29
日出	6:50	6:51	6:52	6:53	6:54	6:55	6:56
日没	16:58	16:57	16:57	16:57	16:56	16:56	16:56
満潮時刻	1:37 15:16	2:12 16:06	2:49 16:59	3:29 17:56	4:12 19:02	5:00 20:17	5:56 21:26
干潮時刻	8:01 20:07	8:45 20:49	9:34 21:34	10:26 22:22	11:21 23:17	12:21 :	0:24 13:27

(cm)

舞 鶴



○

日付	11/23	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29
日出	6:41	6:42	6:43	6:44	6:45	6:46	6:47
日没	16:48	16:48	16:48	16:47	16:47	16:47	16:46
満潮時刻	1:01 14:58	1:35 15:48	2:14 16:40	2:57 17:36	3:44 18:37	4:37 19:47	5:40 20:58
干潮時刻	8:27 20:23	9:12 21:00	10:00 21:39	10:50 22:23	11:44 23:20	12:41 :	0:35 13:43

※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>

