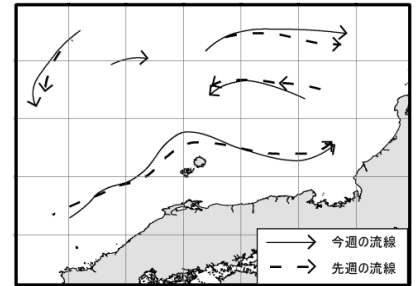
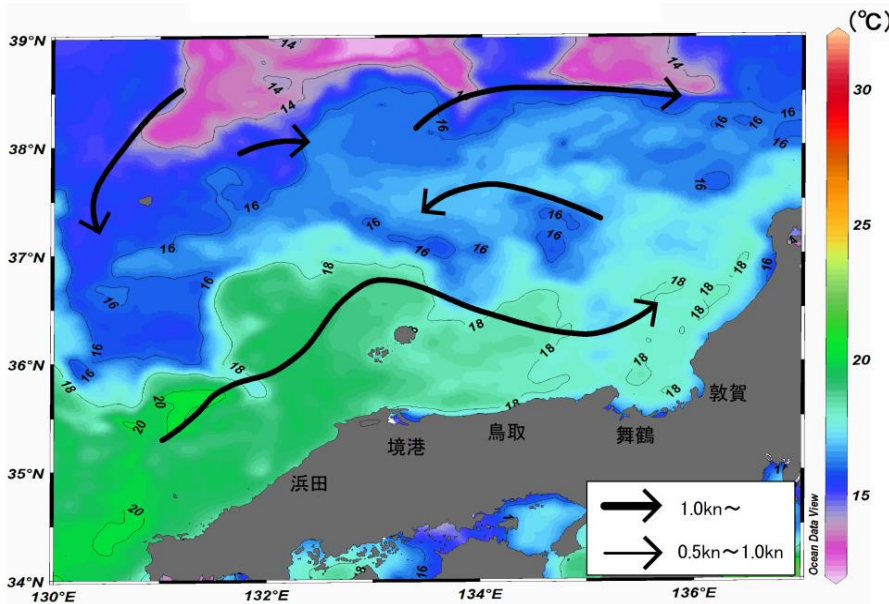


八管区海洋速報 平成29年第47号

日本海の流れ・水温分布

観測期間:平成29年11月24日～平成29年11月30日

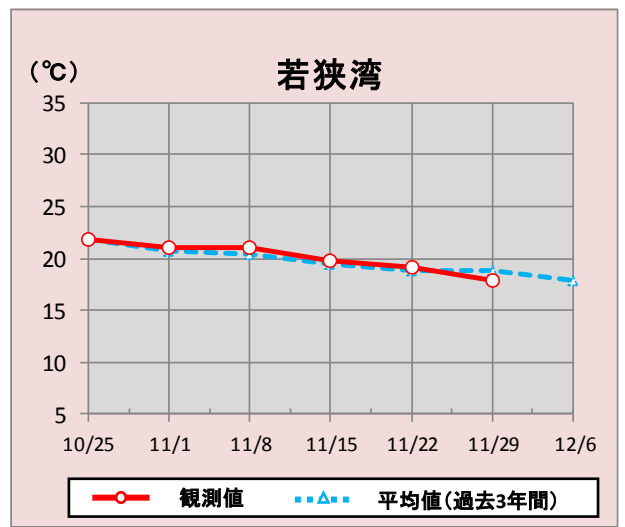
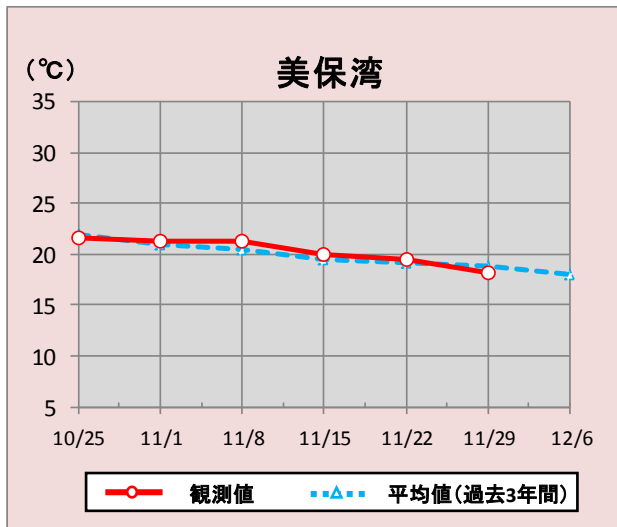
前号との比較
(11月17日～11月23日)



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25日～12月6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

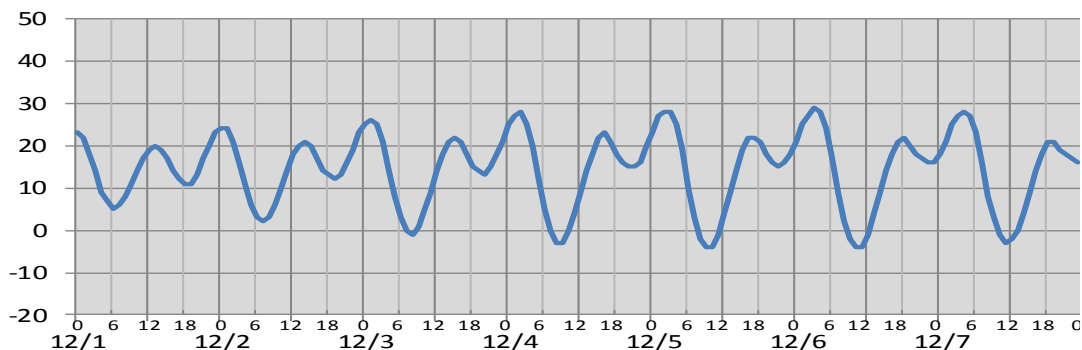
気象庁、アメリカ海洋大気、Japan Argo、石川県立水産総合センター、鳥取県水産試験場、但馬水産技術センター、兵庫県立香住高等学校、海上保安庁

潮汐・日没情報

掲載期間: 12月1日～12月7日

(cm)

境 港

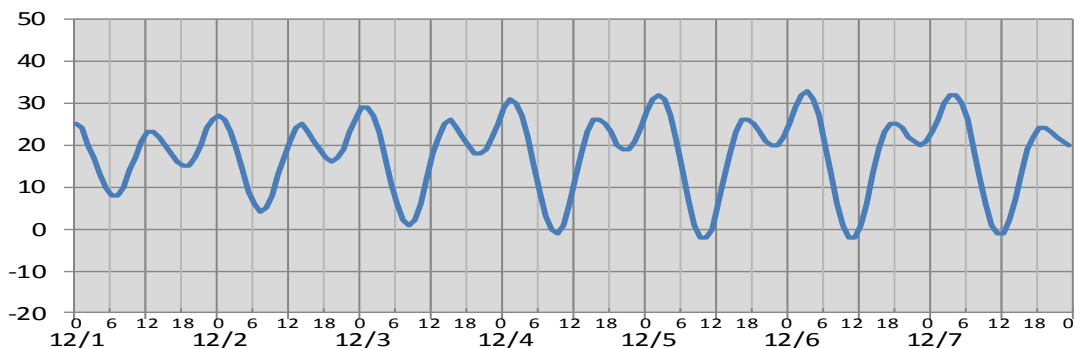


○

日付	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7
日出	6:58	6:59	7:00	7:01	7:01	7:02	7:03
日没	16:55	16:55	16:55	16:55	16:55	16:55	16:55
満潮時刻	13:00	0:26 13:59	1:05 14:54	1:46 15:48	2:30 16:41	3:17 17:36	4:04 18:34
干潮時刻	6:12 18:08	6:56 18:55	7:43 19:42	8:32 20:31	9:24 21:21	10:18 22:14	11:12 23:11

(cm)

舞 鶴



○

日付	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7
日出	6:49	6:49	6:50	6:51	6:52	6:53	6:54
日没	16:46	16:46	16:46	16:46	16:46	16:46	16:46
満潮時刻	12:47 23:59	13:49 :	0:36 14:47	1:17 15:42	2:01 16:38	2:49 17:34	3:38 18:33
干潮時刻	6:29 18:19	7:14 19:05	8:00 19:49	8:48 20:33	9:39 21:17	10:31 22:05	11:25 23:01

※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>

