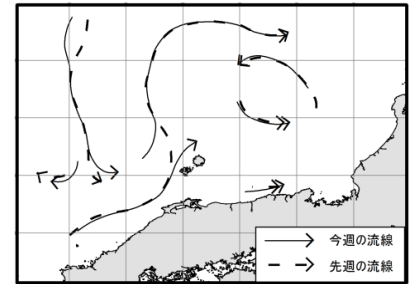
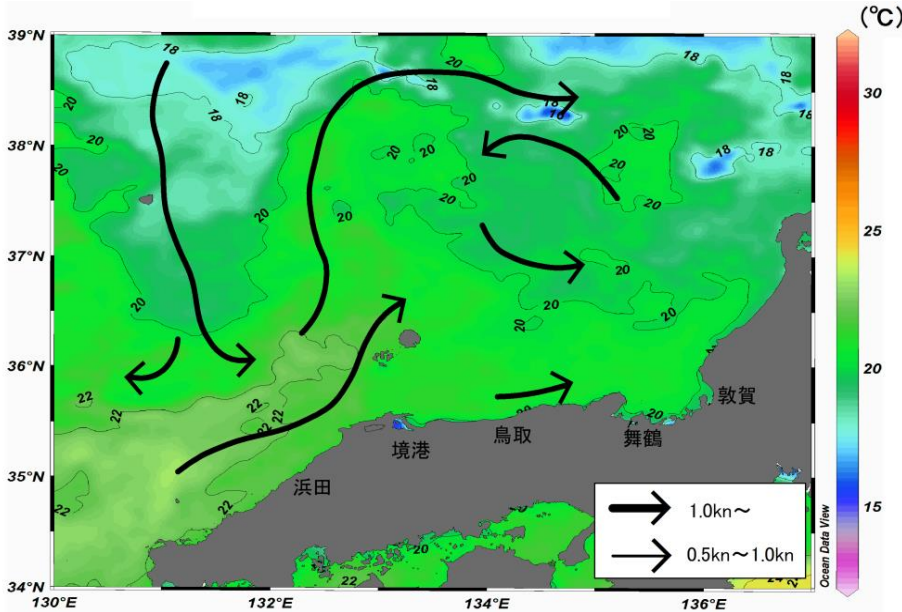


八管区海洋速報 平成29年第43号

日本海の流れ・水温分布

観測期間：平成29年10月27日～平成29年11月2日

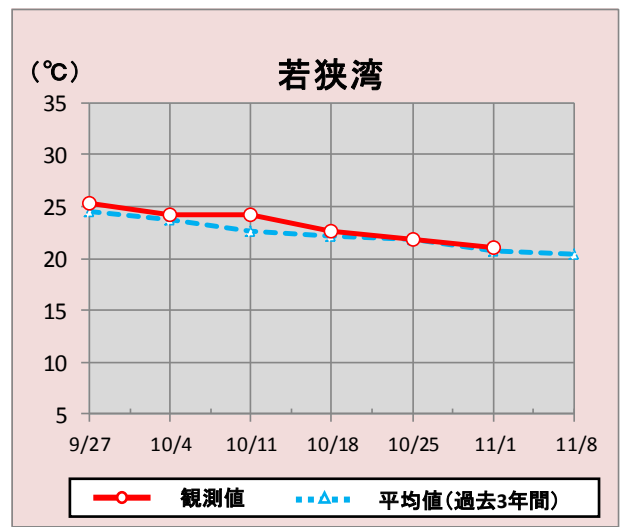
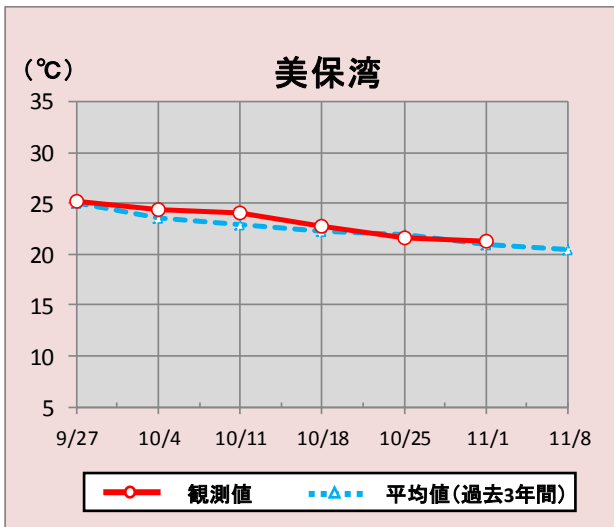
前号との比較
(10月20日～10月26日)



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(9月27日～11月8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

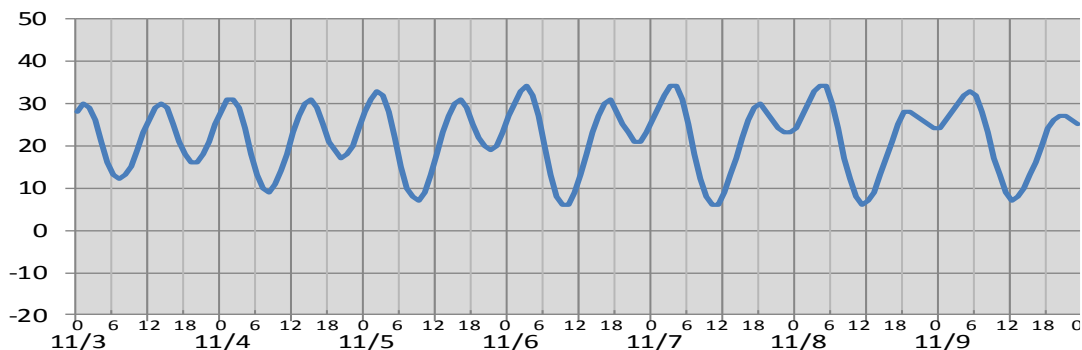
気象庁、アメリカ海洋大気庁、島根県水産技術センター、但馬水産技術センター、石川県立水産総合センター、新潟県立海洋高等学校、海上保安庁

潮汐・日出没情報

掲載期間: 11月3日～11月9日

(cm)

境 港

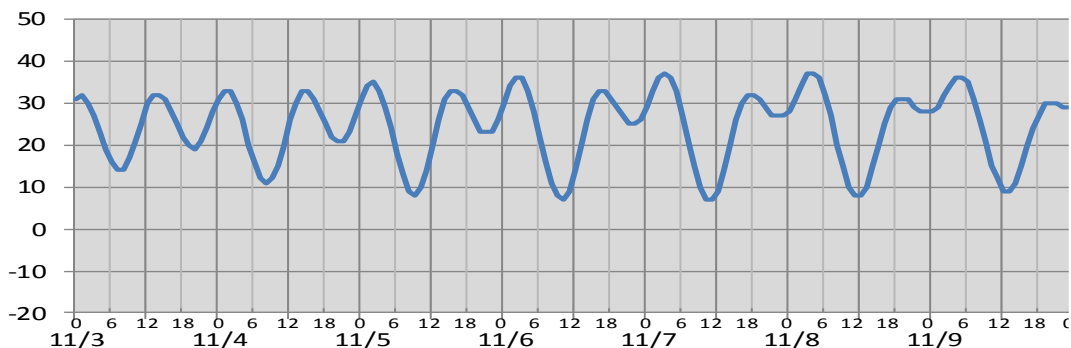


○

日付	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9
日出	6:31	6:32	6:33	6:34	6:35	6:36	6:37
日没	17:12	17:11	17:10	17:09	17:08	17:07	17:06
満潮時刻	1:13	1:46	2:21	2:58	3:38	4:19	5:06
	14:02	14:54	15:46	16:39	17:36	18:42	20:07
干潮時刻	7:09	7:52	8:39	9:29	10:23	11:20	12:22
	19:30	20:12	20:56	21:41	22:30	23:25	:

(cm)

舞 鶴



○

日付	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9
日出	6:21	6:22	6:23	6:24	6:25	6:26	6:27
日没	17:02	17:01	17:00	16:59	16:59	16:58	16:57
満潮時刻	0:48	1:18	1:51	2:27	3:07	3:50	4:39
	13:44	14:39	15:35	16:32	17:35	18:45	20:08
干潮時刻	7:26	8:09	8:55	9:45	10:37	11:34	12:35
	19:46	20:24	21:03	21:43	22:25	23:14	:

※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>

