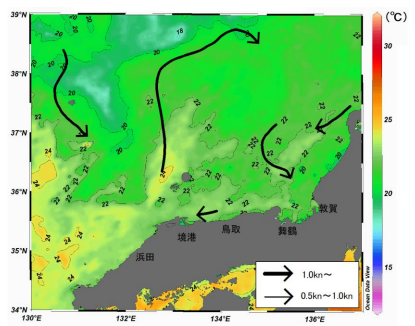
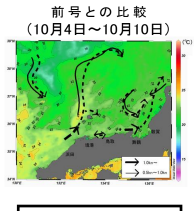
八管区海洋速報 令和元年第40号

日本海の流れ・水温分布

観測期間: 令和元年10月11日~令和元年10月17日



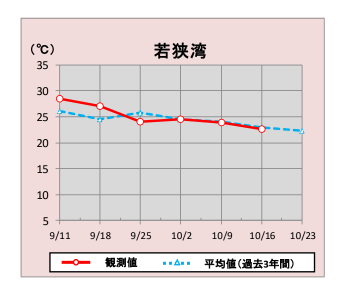




矢印は想定流線です。実測と異なる場合があります。 なお、衛星で観測した表面水温情報を3日間合成しています。

美保湾沖・若狭湾の水温変化(9月11日~10月23日)



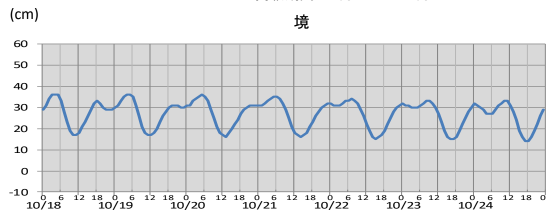


*観測値は衛星で観測した表面水温情報を7日間合成しています。

参考資料

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

潮汐•日出没情報 掲載期間:10月18日~10月24日



日付	10/18	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24
日出	6:16	6:17	6:17	6:18	6:19	6:20	6:21
日没	17:30	17:29	17:27	17:26	17:25	17:24	17:23
満潮時刻	4:11	4:38	5:09	5:52	7:03	8:44	0:18
	18:02	19:13		23:47	23:58		10:24
干潮時刻	10:42	11:35	12:37	13:53	2:04	4:01	5:01
	22:25	22:29			15:17	16:29	17:26

(cm)	舞 鶴	
60		
50		
40		
30		1
20	M M M M	
10		
0		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 12 18 0 6 12 18 0 6 12 18 0 6 12 18 21 10/22 10/23 10/24	0
10/18 10/19 10/20 10/	21 10/22 10/23 10/24	

日付	10/18	10/19	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24
日出	6:06	6:07	6:08	6:09	6:10	6:11	6:12
日没	17:21	17:19	17:18	17:17	17:16	17:15	17:13
満潮時刻	3:34	4:04	4:42	5:34	6:53	0:05	0:01
	17:47	18:57				8:30	10:01
干潮時刻	11:13	12:03	13:01	14:12	15:33	3:53	5:00
	22:24	21:59				16:47	17:48

- ※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: https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN8/index.html

