

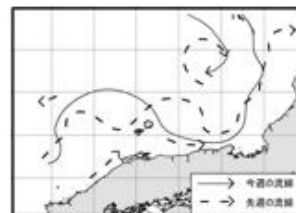
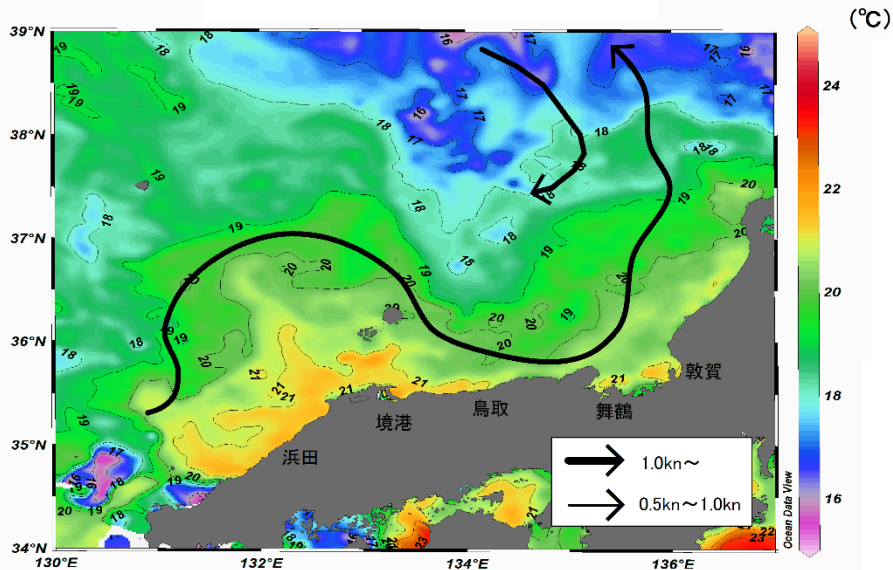
八管区海洋速報 平成29年第22号

日本海の流れ・水温分布

観測期間:平成29年6月2日～平成29年6月8日

前号との比較

(5月26日～6月1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(5月3日～6月14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

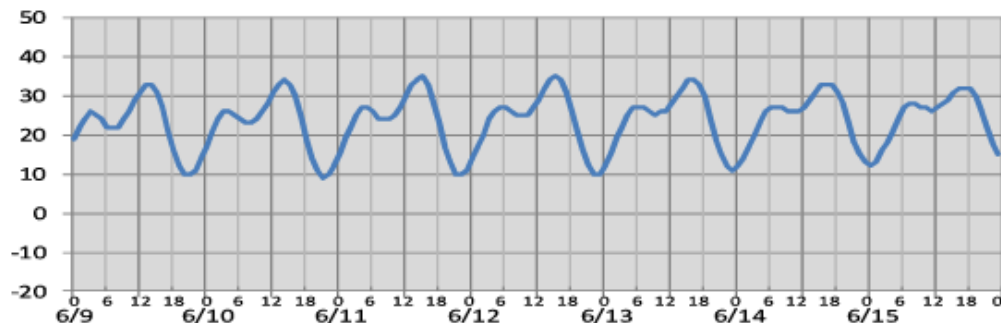
気象庁、アメリカ海洋大気庁、Japan Argo、石川県水産総合センター、三井商船、新潟県立海洋高等学校、海上保安庁

潮汐・日出没情報

掲載期間:6月9日~6月15日

(cm)

境 港

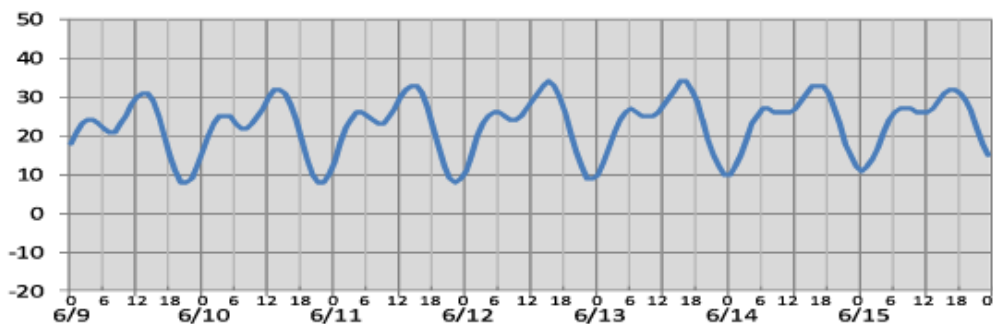


○

日付	6/9	6/10	6/11	6/12	6/13	6/14	6/15
日出	4:52	4:52	4:52	4:52	4:52	4:52	4:52
日没	19:22	19:23	19:23	19:24	19:24	19:25	19:25
満潮時刻	3:13	3:51	4:28	5:06	5:47	6:31	7:20
	13:34	14:06	14:40	15:14	15:49	16:25	17:06
干潮時刻	7:10	7:42	8:14	8:45	9:16	9:53	10:52
	20:37	21:11	21:47	22:25	23:05	23:47	:

(cm)

舞 鶴



○

日付	6/9	6/10	6/11	6/12	6/13	6/14	6/15
日出	4:42	4:42	4:42	4:42	4:42	4:42	4:42
日没	19:13	19:14	19:14	19:14	19:15	19:15	19:16
満潮時刻	3:11	3:50	4:29	5:11	5:55	6:43	7:33
	13:19	13:49	14:21	14:53	15:28	16:05	16:47
干潮時刻	7:15	7:43	8:13	8:43	9:14	9:50	0:07
	20:55	21:30	22:06	22:44	23:25	:	10:41

※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>

