

# 冬から春にかけて低潮位に注意！！

## ～ 大潮期の潮位に注意しましょう～

冬から春の大潮期は、月と太陽の位置関係や気象条件により、年間を通じて最も干潮時の海水面が低くなる時期です。

この時期には、潮汐表（当庁刊行）の干潮時の潮位（数値）がマイナスとなることがあり、海図に記載されている水深よりも浅くなる（数字が小さくなる）ことを意味しています。

また、大陸からの高気圧の張り出しなど、気象の条件によって潮汐表の潮位よりさらに海水面が低下する場合があります、通常海面下にある浅瀬が海面上に現れたり、係留している船舶から岸壁上面までの高さが高くなったりします。

船舶の航行や岸壁への係留時には次のことに注意しましょう！！

- (1) 海岸線付近や浅瀬を航行する船舶は、安全な水深を確保し、岩礁などの浅瀬への乗り揚げに注意しましょう。
- (2) 岸壁へ船舶を係留する際は、潮位変動による岸壁高を考慮し、係留索の長さや船の乗り降りに注意を払いましょう。
- (3) 海上保安庁刊行の「潮汐表」で潮位を確認し、安全に努めましょう。

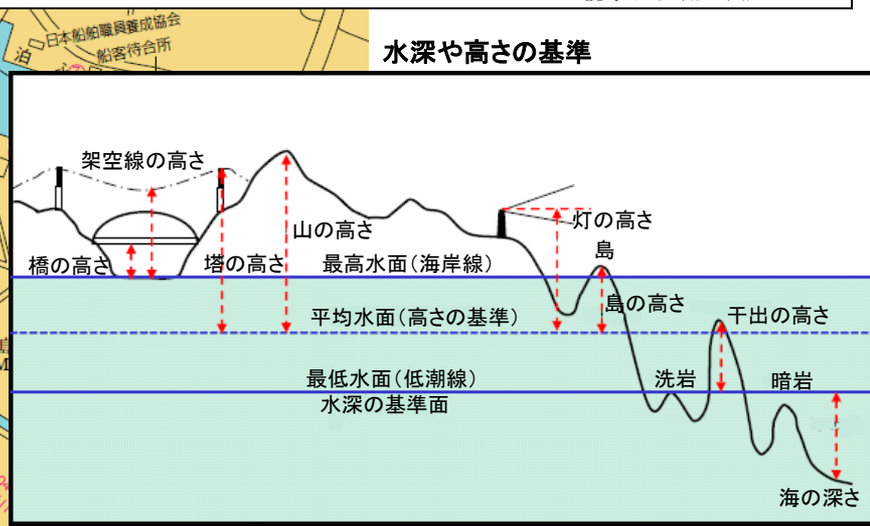
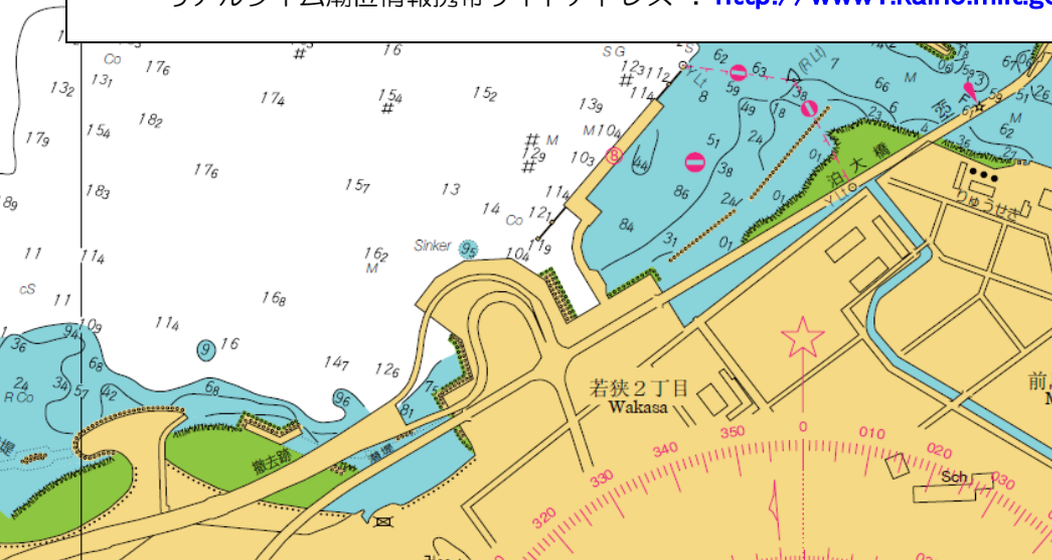
実際の潮位等がホームページ及び携帯サイトで確認できます。

リアルタイム潮位情報ホームページアドレス：[http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/TIDE/real\\_time\\_tide/sel/](http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/TIDE/real_time_tide/sel/)

リアルタイム潮位情報携帯サイトアドレス：<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/KAIYO/qboc/keitai/>



携帯サイト用二次元コード



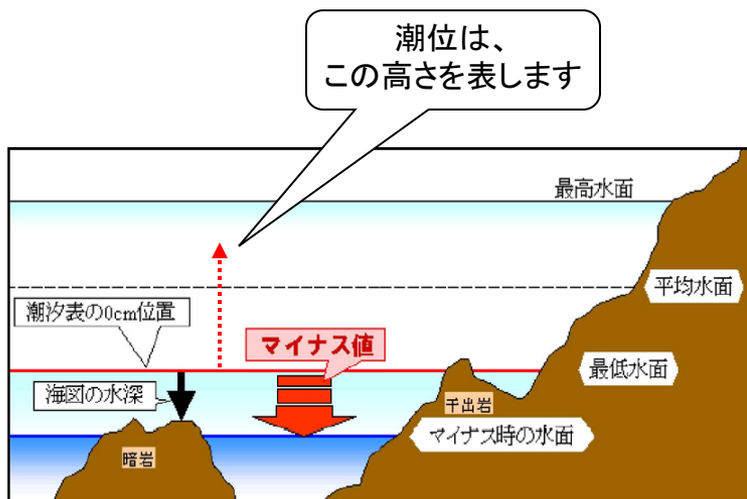
# 十一管区海の相談室

第十一管区海上保安本部では、海に関する様々な情報やデータなどを提供するために「海の相談室」を開設しております。お気軽にご相談ください。

問い合わせ先

電話 098-867-0118(ext.2511)

URL:<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN11/>



## ●2013年1月から6月の間でマイナス潮位となる日

月	日	那覇		石垣		平良	
		時刻(h m)	潮高(cm)	時刻(h m)	潮高(cm)	時刻(h m)	潮高(cm)
1	9	23:44	-9	—	—	23:54	-2
	11	0:34	-19	—	—	0:44	-11
	12	1:20	-26	1:25	-5	1:30	-17
	13	2:03	-26	2:08	-5	2:13	-17
	14	2:44	-19	—	—	2:54	-11
	15	3:22	-5	—	—	—	—
	28	1:52	-3	—	—	—	—
	29	2:22	-3	—	—	—	—
2	9	0:25	-10	—	—	0:35	-3
	10	1:08	-16	—	—	1:18	-8
	11	1:47	-15	—	—	1:57	-7
	12	2:23	-8	—	—	2:33	-2
3	29	14:29	-4	—	—	—	—
	30	15:09	-4	—	—	—	—
4	26	13:32	-10	—	—	13:42	-3
	27	14:13	-15	—	—	14:23	-7
	28	14:58	-13	—	—	15:08	-6
	29	15:45	-4	—	—	—	—
5	25	13:16	-12	—	—	13:26	-5
	26	14:02	-16	—	—	—	—
	27	14:49	-13	—	—	14:59	-6
	28	15:38	-2	—	—	—	—
6	23	13:05	-5	—	—	—	—
	24	13:53	-9	—	—	14:03	-2
	25	14:39	-5	—	—	—	—

一の欄では、マイナスの潮位となりません。