

【問い合わせ先】

海洋情報部海洋調査課

海洋調査課長 五藤 公威

電話 052-661-1611 (内線 2530)



令和元年 11 月 28 日

第四管区海上保安本部

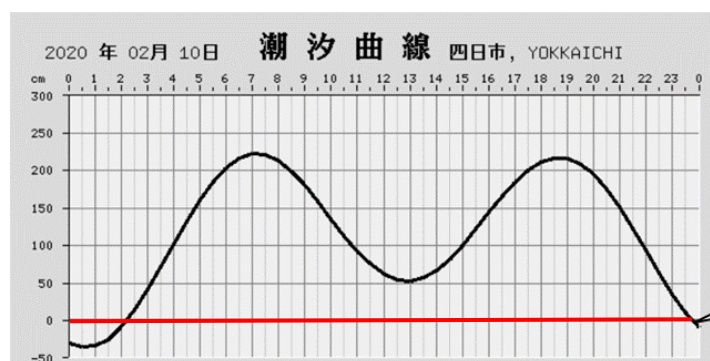
冬季の大潮時期のマイナス潮位に注意！ ～浅瀬への乗揚げに注意しましょう～

冬季は、年間で最も潮が引く時期です。海図に記載されている水深より実際の水深が浅くなり船舶を航行する際は乗揚げに注意が必要です。

○令和元年 12 月 13 日から令和 2 年 3 月 11 日は大きく潮が引くので注意が必要です。

- ・水深の浅い所及び付近を航行する際は、事前に干潮時刻と潮位を確認し普段より水深が浅くなっているの十分に水深のある場所を航行しましょう。
- ・岸壁へ船舶に係留する際は、大きく潮が引くことを考慮して係留索（ロープ）の長さを調整しましょう。
- ・潮位は、海上保安庁Webサイトで確認できます。

URL : <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN4/index.html>



四管区内の主な港における大きく潮が引く時刻と潮位（潮汐表※から抜粋） 単位 (cm)

年	月日	名古屋		衣浦		四日市		尾鷲	
		時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
令和元年	12月13日	0時18分	-4	0時15分	-8	0時16分	-12		
	12月14日	0時56分	-7	0時52分	-11	0時54分	-15	0時36分	-8
	12月15日	1時35分	-5	1時31分	-9	1時33分	-13	1時16分	-7
	12月27日	0時21分	-5	0時18分	-10	0時20分	-13	0時04分	-7
	12月28日	0時57分	-4	0時54分	-8	0時56分	-11	0時40分	-5
令和2年	1月9日	23時27分	-5	23時24分	-9	23時25分	-12	23時08分	-7
	1月10日							23時48分	-16
	1月11日	0時09分	-17	0時05分	-21	0時06分	-24		
	1月12日	0時50分	-23	0時46分	-28	0時48分	-31	0時29分	-21
	1月13日	1時31分	-23	1時27分	-27	1時29分	-30	1時11分	-20
	1月14日	2時12分	-15	2時08分	-19	2時10分	-22	1時53分	-13
	1月25日	0時15分	-3	0時11分	-8	0時13分	-11		
	1月26日	0時48分	-4	0時45分	-9	0時46分	-12	0時29分	-6
	2月7日	23時14分	-6	23時11分	-11	23時12分	-13	2時54分	-9
	2月8日	23時59分	-21	23時55分	-26	23時56分	-28	23時37分	-19
	2月10日	0時40分	-29	0時36分	-33	0時38分	-36	0時18分	-23
	2月11日	1時20分	-28	1時16分	-31	1時18分	-34	0時59分	-20
	2月12日	1時58分	-16	1時53分	-20	1時56分	-23	1時39分	-9
	3月8日	23時41分	-12	23時37分	-17	23時39分	-19	23時20分	-10
	3月10日	0時23分	-17	0時18分	-21	0時20分	-24	0時01分	-11
3月11日	1時01分	-12	0時56分	-15	0時59分	-18	0時40分	-4	

※潮汐表は日本の主な港の毎日の干満時刻とその潮位を掲載した刊行物です。
表の数値は海図の水深0m（潮汐表の基準）からの潮位です。