

問い合わせ先

海洋情報部 監理課

監理課長 淵田 晃一

TEL099-250-9800(内線 2510)

平成23年10月28日

第十管区海上保安本部

冬から春にかけての潮位変化に注意！

冬から春にかけて、大潮のころの干潮時は、年間を通じて海水面（潮位*）が最も低くなる時期です。干潮時には、実際の水深が海図に記載された水深より浅くなる時間帯がありますので、船舶が浅い海域を航行するなどの際は、注意が必要です。

1 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。大陸からの高気圧の張り出しによっては、さらに海面が下がることもあります。

（1）浅所付近を航行する船舶は、安全な水深を確保しながら航行しましょう。

（2）岸壁へ船舶に係留する際は、係留索の長さに注意を払いましょう。

（3）事前に潮位をチェックしましょう

事前に海上保安庁刊行の「潮汐表」で潮位を確認し安全に努めましょう。

十管区内の主な港での注意を要する干潮時刻は、別紙のとおりです。

2 実際の潮位等がホームページ及び携帯電話サイトで確認できます

当本部では、ホームページ及び携帯電話サイトにおいて、十管区内の験潮所で観測したリアルタイム潮位、潮汐・潮流の推算、十管区水路通報等の様々な情報を掲載していますので、ご利用下さい。

ホームページアドレス：

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN10/index.html>

携帯サイトリアルタイム潮位情報アドレス

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KANKYO/KAIYO/qboc/keitai/tide/index.html>

携帯電話サイト二次元コード



*潮位とは

潮の干満により、海面がほぼこれ以上下がらない面を「最低水面」と言い、海図に記載されている水深及び潮位は最低水面を基準に表します。潮位とは、この最低水面から海面までの高さのことです。

管内主要港のマイナス潮位（平成23年10月～平成24年7月）

港名	平成23年10月		平成23年11月		平成23年12月		平成24年1月		平成24年2月		マイナス潮位
	期間(日)	潮位(最低)	期間(日)	潮位(最低)	期間(日)	潮位(最低)	期間(日)	潮位(最低)	期間(日)	潮位(最低)	
三角	28～29	-9cm (28日3時22分)	25～28	-18cm (26日3時6分)	24～27	-17cm (26日3時44分)	10～12 23～25	-12cm (24日3時33分)	8～10	-16cm (9日3時50分)	
鹿児島	28～29	-8cm (28日1時36分) (29日2時19分)	25～28	-22cm (26日1時22分)	12 24～28	-24cm (25日1時16分) (26日1時59分)	9～12 22～25	-17cm (24日1時48分)	7～10	-17cm (9日2時5分)	
油津	28～29	-2cm (29日1時10分)	24 26～28	-14cm (26日0時15分) (27日0時59分)	23 25～27	-18cm (25日0時9分)	9～12 21 23～25	-11cm (23日0時2分) (24日0時39分)	6 8～10	-10cm (9日0時55分)	
細島	28～30	-10cm (29日1時13分)	23～24 26～29	-21cm (26日0時18分) (27日1時2分)	11～14 22～23 25～28	-23cm (25日0時12分) (26日0時55分)	9～13 21 23～26	-16cm (23日0時6分) (24日0時44分)	6 8～10 20 22	-14cm (9日0時59分)	
名瀬	27～30	-11cm (28日1時24分)	23 25～28	-22cm (26日1時12分)	11～13 22 24～28	-22cm (25日1時5分)	9～12 22～25	-14cm (23日0時58分) (24日1時37分)	7～10	-13cm (9日1時51分)	

港名	平成24年3月		平成24年4月		平成24年5月		平成24年6月		平成24年7月	
	期間(日)	潮位(最低)	期間(日)	潮位(最低)	期間(日)	潮位(最低)	期間(日)	潮位(最低)	期間(日)	潮位(最低)
三角	9～11	-3cm (9日3時32分)	7～9	-18cm (8日16時7分)	6～8	-20cm (7日15時49分)	4～6	-9cm (5日15時35分)		
鹿児島	8～9 11	-3cm (11日15時19分)	7～10	-20cm (8日14時19分)	5～9	-26cm (7日14時2分)	4～6	-18cm (5日13時50分)	4	-3cm (4日13時41分)
油津			7～10	-10cm (8日13時8分) (9日13時51分)	6～9	-17cm (7日12時52分)	4～6	-13cm (5日12時42分)	4	-1cm (4日12時33分)
細島	7 9 11	-2cm (7日23時59分)	7～10	-15cm (8日13時11分) (9日13時55分)	5～9	-21cm (7日12時56分)	3～7	-17cm (5日12時45分)	3～5	-5cm (4日12時36分)
名瀬	8～9 11	-3cm (11日15時6分)	7～10	-17cm (8日14時7分)	5～9	-19cm (7日13時51分)	4～6	-10cm (5日13時40分)		

