

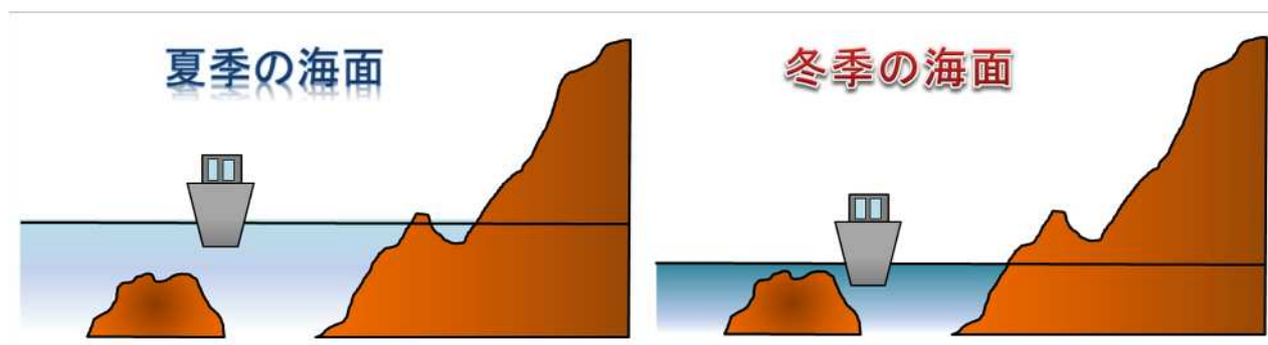
大潮の干潮時は特に水深に注意！

～ 浅瀬への乗り揚げなどに注意しましょう ～

冬季は年間で海面が最も低くなる時期です。そのため、船やボート等が水深の浅瀬を航行する際には特に注意が必要です。

船やボート等の運航者及び管理者は、次のことに注意してください。

- (1) 浅い所を航行する際は、いつもより水深が浅くなっていることに気をつけて、十分に水深のある場所を航行しましょう。
- (2) 岸壁へ船やボート等を係留する際は、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。
- (3) 大潮の干潮時の2時間前後は海図に記載されている水深よりも浅くなることもあるため、事前に海上保安庁刊行の潮汐表を見て干潮時の時間と潮高を確認しましょう。



冬季に最も海面が低くなる理由は次のとおりです。

冬季は海水の温度が低下することにより海水の体積が縮小するためです。また、太陽による引力が年間でもっとも大きくなることも理由の一つといわれています。

なお、強い高気圧など気象状況の影響により海面が更に低くなる場合もあります。