

気象海象の



急激な変化に注意を！

出航前、活動中は、気象情報を常に確認し、気象の悪化が見込まれる場合は、出港の取り止めや、早めの帰港の徹底を！

【事案概要】

4月29日(土)、第四管区海上保安本部管内において、練習中の高校ヨット部のディンギーヨット10隻が、突風による影響で相次いで転覆し、海中転落者が救急車で搬送される事案が発生しました。

幸いにも、全員が救命胴衣を着用しており、全員無事に救助されましたが、一歩間違えれば、大きな事故へつながる可能性があったと考えられます。

海の安全情報の活用

海上保安庁では、全国各地の灯台などで観測した風向、風速、波高などの局地的な気象・海象の現況、海上工事の状況などの「海の安全情報」を提供しています。

「海の安全情報」は、パソコンやスマートフォンなどのインターネットを通じて誰でも簡単に利用する事ができますので是非ご活用下さい。

スマートフォン用サイト

<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/sp/index.html>



パソコン用サイト

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/mics/>



携帯電話用サイト

<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/m/index.html>

