

安全にカヌーを楽しむために

平成29年6月

カヌーを購入し、初めて海へ出るときは、皆さんワクワクしますよね。

でも、その出航ちょっと待ってください！

海やカヌーのことを知らずに出航してしまうと思わぬ事故に遭ってしまうおそれがあります。

⚠️ 購入したらまずは…

次の機関が認定したインストラクターが在籍しているショップや、最寄のカヌーショップにおいて、カヌーの乗り方や海に関する安全知識などの安全講習を受けてからカヌーを楽しみましょう！

- ・(一般社団法人)日本セーフティカヌーイング協会 www.jsca.net
- ・日本レクリエーションカヌー協会 www.j-rca.org

- ✓ まずはカヌーショップ等で講習を受け、操船技術を高めましょう！
(操船技術不足により転覆し、その後復原することが出来ずに漂流した事故が発生しています。)



- ✓ 海へ出る前に気象情報を収集しましょう！
(釣りを終えて帰ろうとしたところ、荒天により岸へ戻ることが出来ずに漂流した事故が発生しています。)

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ことができますのでご利用下さい。



スマートフォン用サイト



パソコン用サイト



携帯電話用サイト



- ✓ ドレンプラグ(水抜き用のキャップ)を閉めましょう！
(ドレンプラグの閉め忘れによって浸水、沈没した事故が発生しています。)



※イメージ画像



※イメージ画像

※ドレンプラグが無いタイプもあるので詳しくは取扱説明書を確認してください。

ドレンプラグ閉め忘れ！

海の安全情報

検索



海上保安庁

お問い合わせ

〒100-8976 東京都千代田区霞が関2-1-3
(交通部安全対策課) 03-3591-6361

平成28年度カヌー死亡事故事例

事例 1

平成28年5月、秋田県の漁港から出港したシットオンカヤックが転覆し、1名が死亡した。

現場海域の気象・海象 天候晴れ、西の風5メートル、視界良好



事例 2

平成28年6月、沖縄県南城市沖において、釣り中のシーカヤックが転覆し、1名が死亡した。

現場海域の気象・海象 天候曇り、南西の風10メートル、視界良好



事例 3

平成28年12月、愛知県蒲郡市沖において、近くの島へ渡ろうと試みたシーカヤックが転覆し、2名が死亡した。

現場海域の気象・海象 天候晴れ、北の風9メートル、視界良好

