

ハーリー一般乗船体験実施要領

- 日時 平成28年5月4日(水)
午前11時～午後12時30分
午後1時～午後4時00分
- 場所 那覇港新港ふ頭第1号岸壁前面海域
- 安全対策
 - 警戒船として、レジャーボート1隻、那覇市消防本部より、ジェットスキー1隻を配置し、乗船体験実施海域について出航船舶の警戒を行い事故防止に努めます。
 - 港内に事故・港長の指示があった場合・乗船海域に風速10m/s以上、波高50cm以上の場合は、速やかに中止します。
 - 体験海域使用区域地点には、ブイを設置し一般体験乗船終了後に、撤去します。
 - ハーリー乗船体験者は、ライフジャケットを着用します。
 - 乗船体験者は、身長100cm以上とします。

海上保安庁 測量船「拓洋」一般公開

- 日時 平成28年5月4日(水)
午後12時00分～午後3時00分
- 場所 那覇港新港ふ頭第1号岸壁前面海域



海上保安庁 測量船

拓洋

外洋における海底地形、海底地質構造の調査及び海象など各種の調査活動を目的とした大型の多目的測量船です。

昭和59年2月「拓洋」はマリアナ海溝南西部のチャレンジャー海淵の東部にあり、その深さは10,920mであることをつぎとめました。

拓洋

総トン数: 2,400トン

主要寸法(全長×巾×深): 96.0×14.2×7.3m

主要観測機器:

複合測位装置、マルチビーム測深機、深海用音波探査装置、偏位流速自動測定装置

測量観測データ収録装置、XBT(投下式鉛直水温連続測定装置)、ADCP(超音波流速計)

[海上保安庁ホームページより]