

問い合わせ先
第五管区海上保安本部海洋情報部
海洋調査課長 成田 学
電話 078-391-6651 (内線2530)

平成19年11月29日
第五管区海上保安本部

測量船「明洋」 一般公開

海上保安庁では、日本の主要湾域における海洋環境汚染の現状と推移を把握するために、本庁所属測量船で海洋汚染調査を行っています。

今回、本調査を実施する測量船「明洋」の神戸寄港にあわせ、当庁の業務紹介のため、下記のとおり一般公開を実施します。

1. 日時等

期 日：12月7日（金） 午後1時から午後3時（受付終了）

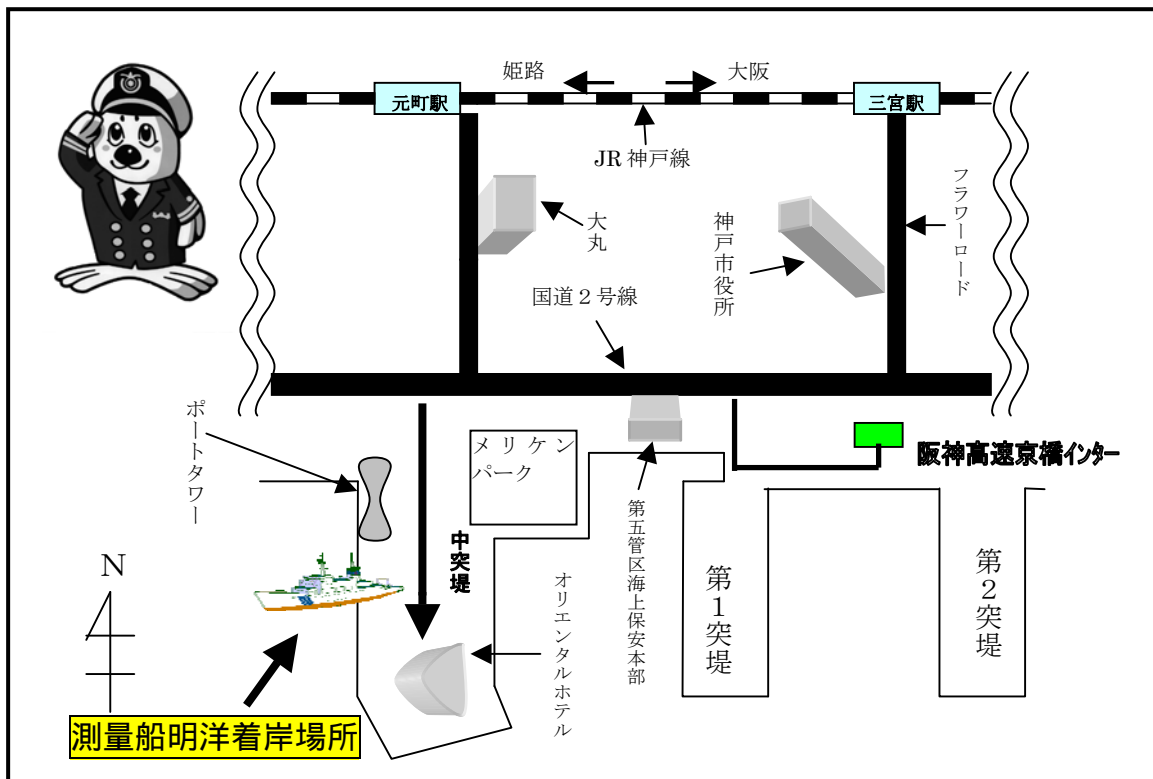
対象者：一般市民

内 容：船内見学、海洋汚染調査の概要、大阪湾再生の概要

その他：事前申し込み等は必要ありませんので、ご自由に見学ください。

2. 実施場所

神戸市中央区波止場町 中突堤DE岸壁



3. 測量船明洋について

測量船「明洋」は、平成2年10月に就役し、海上保安庁海洋情報部に 配属されている測量船で、東京を基地として主に沿岸海域での海底地形調査、海洋観測、海洋汚染調査、海底地殻変動観測等の調査の主力測量船として活躍しています。



船名等	HL03 明洋 (めいよう)
船長	難波稔 (なんばみのる)
定員	23名
所属	海上保安庁海洋情報部 (東京)
総トン数	550トン
主要寸法	全長60.0m×幅10.5m×喫水5.0m
速力	15ノット
主要観測機器	複合測位装置、ナローマルチビーム音響測深機 曳航式プロトン磁力計、浅海音響測深機、海上重力計 XBT (投下式水深水温計)、ADCP (超音波流速計)

4. その他

五管区管内における海洋汚染調査測点及び調査項目



調査項目
(海水)

石油、カドミウム、水銀
の含有濃度

(海底土)

石油、PCB、TBT
カドミウム、水銀、銅、亜鉛
クロム、鉛の含有濃度