問い合わせ先 第十一管区海上保安本部 海洋情報監理課長 馬場 典夫 TEL098-867-0118 (内線 2510)

平成25年4月26日第十一管区海上保安本部

# 平成24年度「第十一管区海の相談室」利用状況について

第十一管区海上保安本部では、一般の方等からの海図、潮汐、海流、天文など海に関する問い合わせ窓口として「十一管区海の相談室」を平成2年から開設しています。

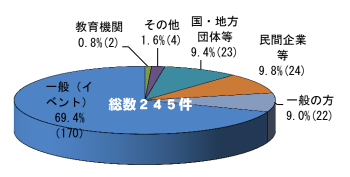
平成24年度の利用状況を取りまとめましたのでお知らせいたします。

「十一管区海の相談室」は、本部6階海洋情報監理課に窓口を開設し、電話、対面、 インターネット・ホームページ等による方法で行っております。また、当本部が主催 するイベント等にパネル展とあわせ臨時海の相談室を設けております。

## 1 利用者の割合

一年間の利用件数は245件(23年度324件)で、イベント等で実施した臨時海の相談室の利用者が7割近くを占めています。

普段の海の相談室の利用者では、民間 企業、国や地方公共団体及び一般の方か らが各1割の割合です。民間企業からの 主な問い合わせは、測量会社からの潮汐 や水深の基準に関するもの、国や地方公

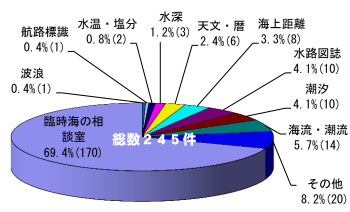


利用者の割合 (数字) は件数

共団体からの主な問い合わせは、諸手当の算出のための海上距離に関するもの、一般の方からの主な問い合わせは、カヌーやヨットでの航海のために必要な海流・潮流に関するものです。

#### 2 問い合わせ内容

海流・潮流に関するものが最も問い合わせが多くなっています。次に海図や水路誌といった水路図誌に関するもので、航海に必要な情報収集の他、一般の書店では取り扱っていない水路図誌の購入や閲覧の希望に関するものです。

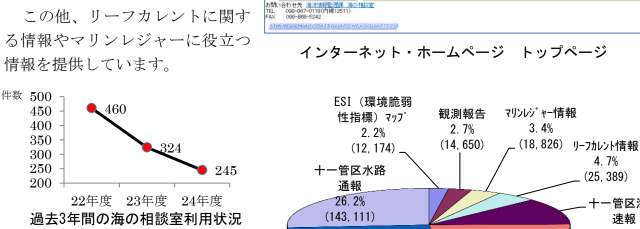


問い合わせの割合 (数字) は件数

# 3 インターネットの利用状況

インターネット年間アクセス件 数は約54万件(23年度約61 万件)でした。航海の安全上必要 な情報を随時提供する十一管区水 路通報や沖縄沿岸の1時間毎の流 れの情報が得られる潮流推算が共 にアクセスの1/4を占めていま す。次にアクセス数の多いものと して東シナ海の黒潮の流れや沖縄 本島付近の水温の変化を一週間毎 に提供する海洋連報です。

この他、リーフカレントに関す



許可·申請

海で測量するときは 水路業務法6乗による許可申請

港湾工事を行うと含は 水路業務法19条による通報

水路図誌を複製するときは 水路業務法24条による許可申請

海域での測量と申請 水路測量手続きと水路業務法

管区水路通報

<u>地域航行警報</u> 船舶交通の安全のための 緊急情報

米軍演習区域一覧

\* 管内海冈一覧

海回販売所一覧

700,000 696,513 612,269 600,000 545,857 500,000 22年度 23年度 24年度 過去3年間のホームページ利用状況

平成24年度ホームページアクセス状況 (項目別) (数字) はアクセス件数

その他

(128, 144)

総数 545, 857

海上保安庁 駐録庁群議部 日本群デー党ツー 関係機関リング

その他の海の情報

▼ リーフカレントに気を付けよう 乗機器に潜む危険な流れ

イノーカレンダー 器環鎖内で安全に楽しもう

マリンレンシャー情報コーナー 海上距離・日出流ほか

沿岸海域環境保全情報 (1-Number スネット)

ClesNet(シーズ 沿岸域の様々な情報

海の相談室 海のクイズもあります

★記者発表資料

🦨 観測機器に係るお願い

4.7%

(25, 389)

一管区海洋

速報 11.7%

(63, 841)

世界測地系への経緯度変換

海象情報

十一管区海洋連報

<u>制流推算</u> 沖縄沿岸の流れ情報

(観測報告 運流観測、海流観測等

海洋データ図集 統計資料及び島輸図等

\* 【記者発表】 夕日ガイドの追加 - 伊江島タッチューに沈む夕日 - 5月1日~8月10日(2013/3/22) \* イノールングー2013年3月〜2014年2月版を掲載(2013/2/22) \* 名よ野海が運営(本課表の): 行助は 7 が現場日の12/9/15)

#### 4 相談の一例

アクセス数

平成25年3月、宜野湾はごろも海洋少年団員からの要望で、7月実施予定の宜野 湾から渡嘉敷港への冒険航海の事前情報収集のために、団員への相談会を設けました。 そこでは航海に必要な情報収集のやりかたや、海図の見方、海図による航海計画上 のコースの海況等について話をしました。

潮流推算

25.6%

(139, 722)

海図、潮汐、海流などについての問い合わせがございましたら「第十一管区海の相 談室」へご連絡ください。

電話 098-867-0118内線2511 第十一管区海の相談室 ホームページ http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN11/index.html

## ○海の相談室

一般の方からの海洋に関する様々な質問に対応するため、平成 2 年から「海の相談室」 を開設しています。

平成 24 年度の相談件数は、245 件でした。(平成 23 年度 324 件、22 年度 460 件)相談内容別では、海流・潮流に関することが最も多く、次いで潮汐や海図等の水路図誌に関することの順でした。

# 【平成24年度 問い合わせの事例】

- 問 宮城県のボートが伊計島に流れ着いたが、そのような流れはあるのか。(一般) 回答 海洋の循環について説明しました。
- 問 カヌーでツーリングをしているので流れが知りたい。(一般) 回答 海洋速報を紹介しました。
- 問 夏休みに貝採取に行くので潮の干満時刻を知りたい。(小学校教諭) 回答 イノー(礁池)カレンダーの紹介と推算値を回答しました。
- 問 領海・領土の面積を知りたい。(国の機関) 回答 領海約43万k㎡、領土約38万k㎡と回答しました。

平成 23 年度と比較して相談件数が減少した要員の一つは、豊かな海づくり大会での臨時海の相談室を行わなかった事による減が考えられます。(23 年度の相談件数は100 件程度) 平成 24 年度の臨時海の相談室は、5 月巡視船りゅうきゅう一般公開、8 月気象台が主催する夏季合同イベント、9 月美ら海水族館での水路記念日イベントで開催しました。

## 【平成23年度 問い合わせの事例】

問 与那国島と台湾の間の黒潮が弱まる時期を知りたい。与那国島と台湾を泳いで渡る計画を立てている。(一般)

回答 この間については必ず本流がある。 $2 \sim 3 k n$ の流れがあり、幅は $4 0 \sim 6 0$  Mと説明しました。

問 南米ペルーの潮位を知りたい。(一般)

回答 当庁刊行の潮汐表で回答しました。

問 沖縄の海の放射能汚染について(一般)

回答 当庁で観測している報告書を紹介しました。

問 サバニレースを計画している海図の見方を知りたい。(民間企業)

回答海図を閲覧しながら回答しました。

問 高さ当てクイズで「水納島無線方位信号所」の高さを問題にしたいので高さを知りたい。(民間企業)

回答 航路標識を所管している部署から回答しました。

問 古宇利島沖の沈船エモンズの第一発見者は誰。(報道機関)

回答担任水域の部署の資料を提供しました。

問 明治時代の那覇港の海図を閲覧したい。(地方公共団体)

回答閲覧いただきました。