

# マリレジャー安全レポート

第39号(平成20年10月)

第七管区海上保安本部  
マリレジャー安全推進室  
TEL 093-321-2931  
E-mail:kyuunan7-m8ev@kaiho.mlit.go.jp

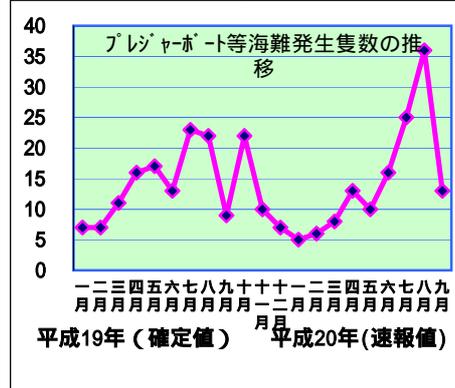


平成20年9月  
プレジャーボート等  
海難発生隻数

合計	13隻
衝突	2
乗揚	1
転覆	1
浸水	0
推進器障害	2
舵障害	0
機関故障	4
火災	0
爆発	0
行方不明	0
運航阻害	3
安全阻害	0
その他	0

## 必ず、救命胴衣を着けて釣りをしましょう！

Aさん(事故者、56歳)と息子Bさんは、長崎県西海市御床島の磯に徒歩で渡り、9月13日午前11時30分頃から磯釣りを始めました。午後0時15分頃になって、急に予期せぬ波が押し寄せ、二人とも海に転落してしまいました。Bさんは自力で岸まで泳ぎ着いたのですが、Aさんは、海中に没してしまいました。その後、捜索中の船が発見して海上保安庁の機動救難士2名によってヘリコプターに揚収され、病院に搬送されましたが、死亡が確認されました。二人とも救命胴衣を着けていませんでした。



~事故からの教訓~  
磯釣り事故の大半は、陸岸からの海中転落です。場所によっては非常に足場が悪く寄せ波に一瞬で持っていかれる場合もあるので、**常時、救命胴衣を着用するようにしましょう。**海に浮いていれば助かる可能性は大きいです。沈んで海中に没した場合は、早期の救助でないと「死」につながります。

## ~海難審判庁(注)のデータから~ プレジャーボート海難

平成19年に海難審判で裁決のあったプレジャーボート海難は163件182隻で、衝突が80件99隻と最も多く、次いで乗揚げが24件24隻とのことです。以下にモーターボートについての主な海難原因等を紹介いたします。

### 原因

### 対策

- 釣り中に見張り不十分で衝突 23隻 → 航行中はもちろん、漂泊・錨泊中も**周囲の見張り**を忘れずに!
- 浅瀬などの存在を知らずに乗揚 11隻 → 航行予定区域の地形・潮流・水深などの**水路状況**を事前に調査しましょう。
- 燃料油欠乏により航行不能 5隻 → 発航前、航海に必要な燃料油等を計算し、**油量の確認**をしましょう。
- 海中転落により死亡 3隻3名 → 同乗者に救命胴衣を着用させることは船長の大切な責任!発航前、**全員忘れずに救命胴衣を着用**しましょう。
- 磯波に遭遇して転覆 4隻 → 発航前に**最新の気象・海象情報**を入手し、天候の悪化が予想される時は無理をせず、**出航を中止**しましょう。

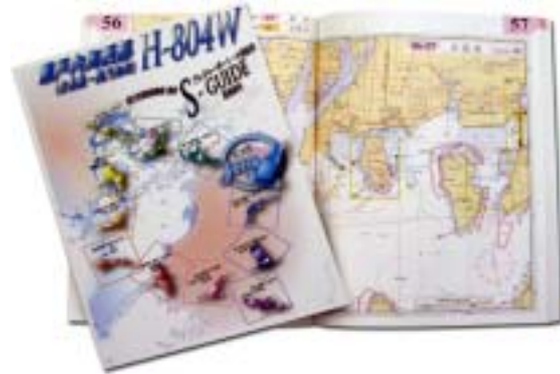
注：海難審判庁は、10月1日から「運輸安全委員会」と「海難審判所」に移行しました。詳しくは<https://www.mlit.go.jp/maia/sinsosiki.htm>をご覧ください。



## プレジャーボート小型船用 港湾案内 がリニューアル

瀬戸内海西部(安芸灘 - 関門海峡)H-804Wが刊行されました。  
小型船が利用する小港湾やヨットハーバーなど、海図では詳しく描かれていない港の目標・針路・障害物・マリーナ情報などを、図と記事で分かりやすく編集した参考図集です。

H20.9 B5版 多色刷り  
価格 3,990円  
発行者 (財)日本水路協会  
(<http://www.jha.jp/>)



## 関門海峡の海図をリニューアル — 平成20年10月10日 関連海図7図発行 —

一日あたり約600隻もの船舶が通航する関門海峡と関門港は、港湾造成や種々の経済活動により年々大型化する船舶に対応するため、港の設備改修や航路の増深や拡張など絶えず変化を続けています。また、関門海峡は強潮流の影響より水深が変化することから、常に関門海峡内の掘り下げ工事が実施されています。

このため、関門海峡の海図W135、W1262、W1263(JP版を含む)の6図については、全国で唯一毎年定期的に航海に必要な新しい情報を取り込んで改版しています。

### 1 発行される海図

7図の内訳は、4図がW版(日本語表記)で3図はJP版(英語表記)です。

番号	図名	番号	図名
W135	関門海峡	JP135	KANMON KAIKYO
W1262	関門港東部	JP1262	EASTERN PART OF KANMON KO
W1263	関門港中部	JP1263	MIDDLE PART OF KANMON KO
W1264	関門港北部		

### 2 これらの海図は、最寄りの水路図誌販売所で購入できます。

第七管区海上保安本部「海の相談室」(電話 093 - 331 - 0033)又は、インターネット「水路図誌販売」のことについて、インターネットの「海上保安庁海洋情報部」のサイトにある「水路図誌販売所一覧」のページを参照してください。

(アドレス:<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KOKAI/ZUSHI3/shop/default.htm>)

