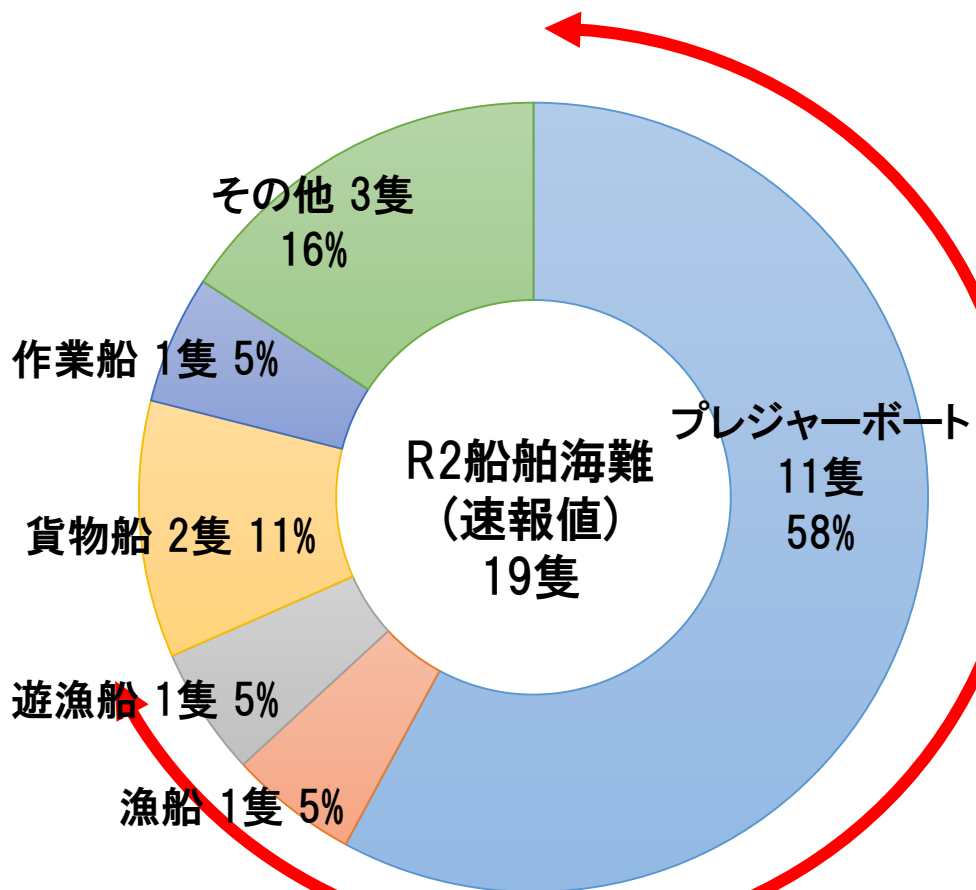


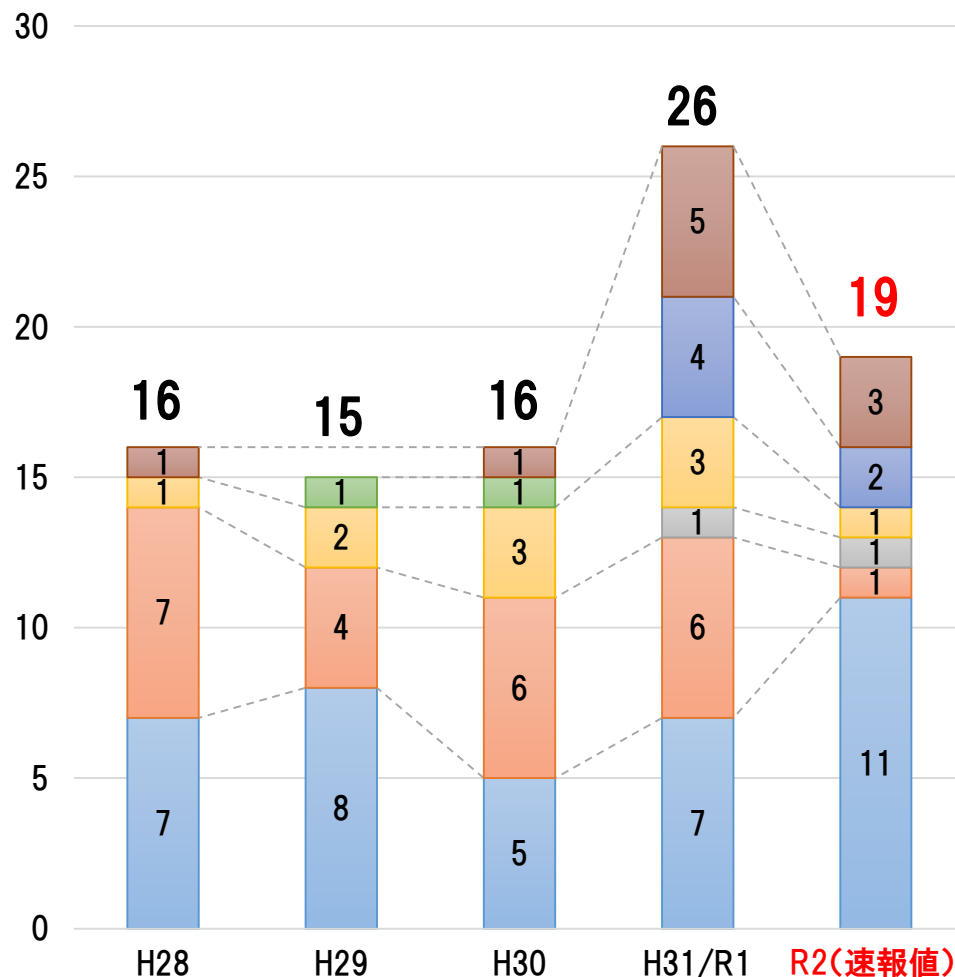
令和2年中城海上保安部管内海難発生状況(速報値)

用途別



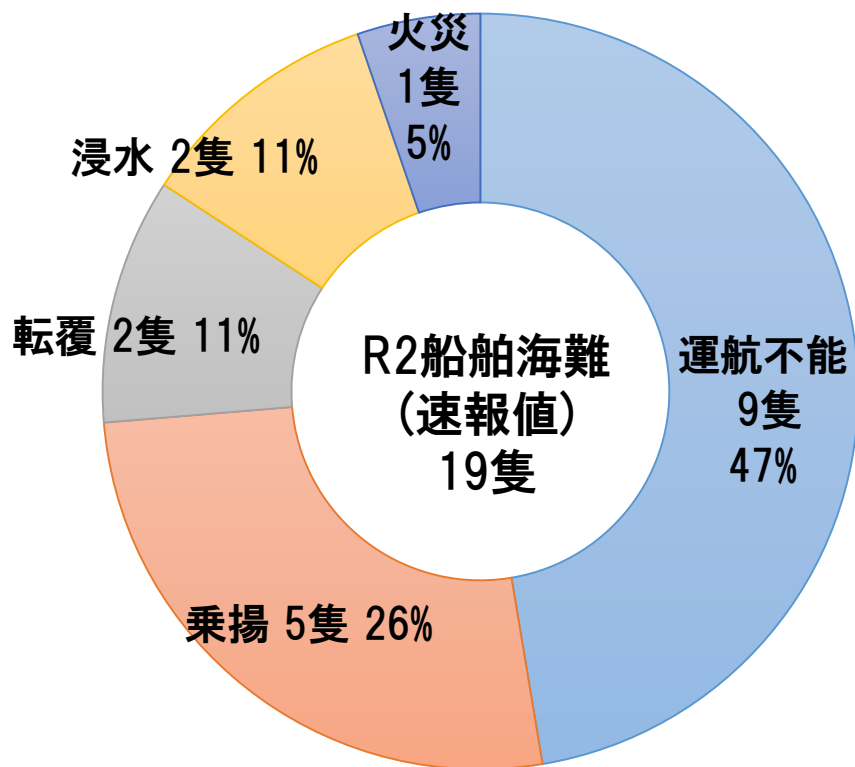
小型船舶 68%

小型船舶 …… 20トン未満のプレジャーボート, 漁船, 遊漁船

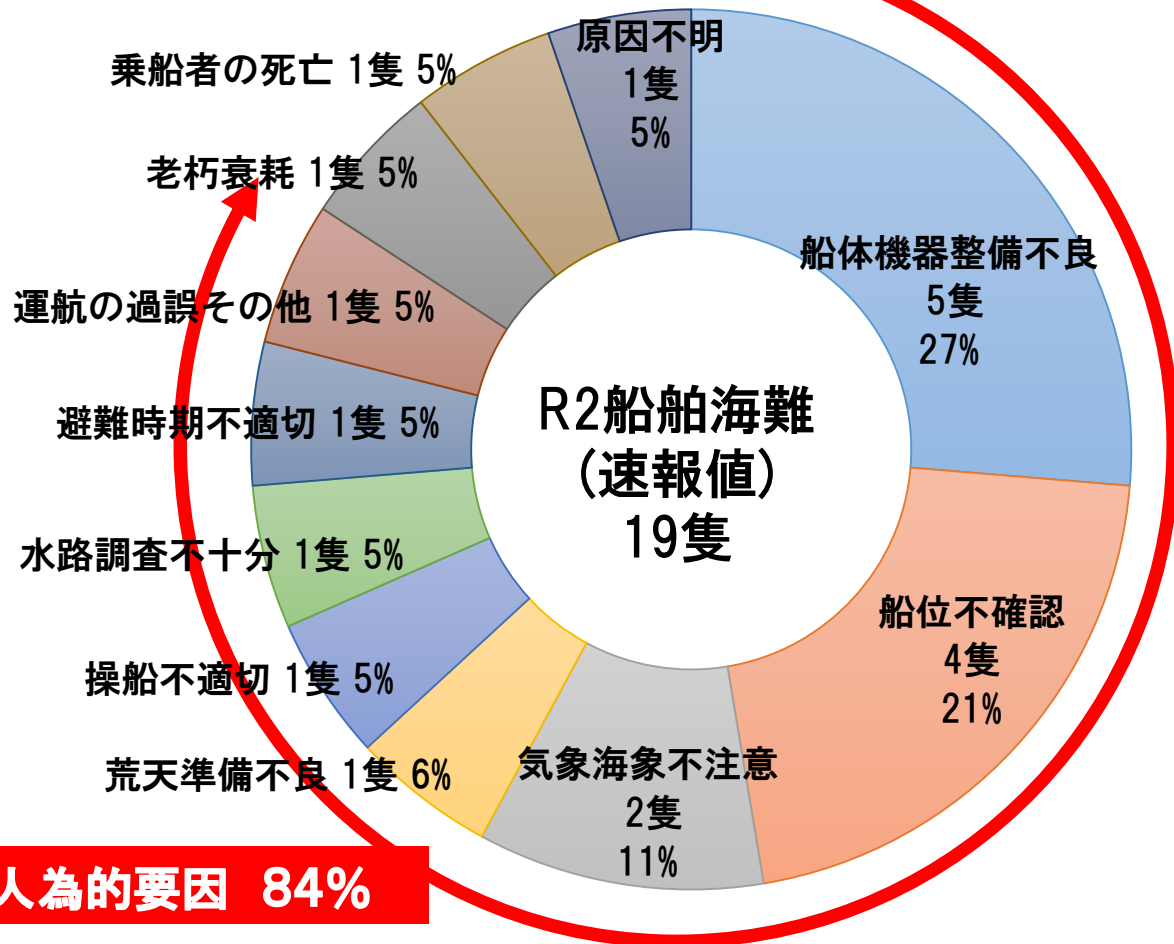


■ PB ■ 漁船 ■ 遊漁船 ■ 作業船
■ 貨物船 ■ 旅客船 ■ タンカー ■ その他

海難種類別



要因別

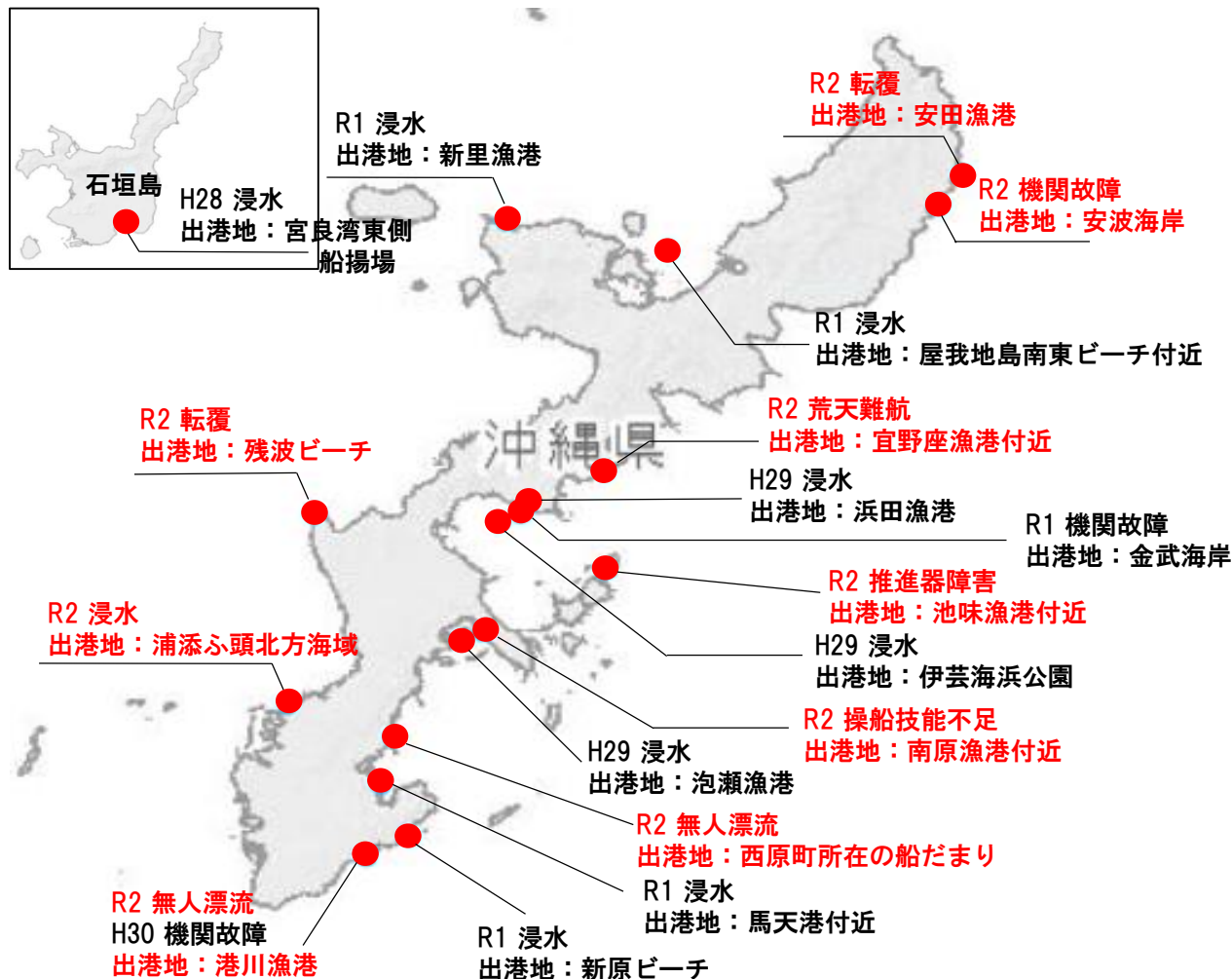
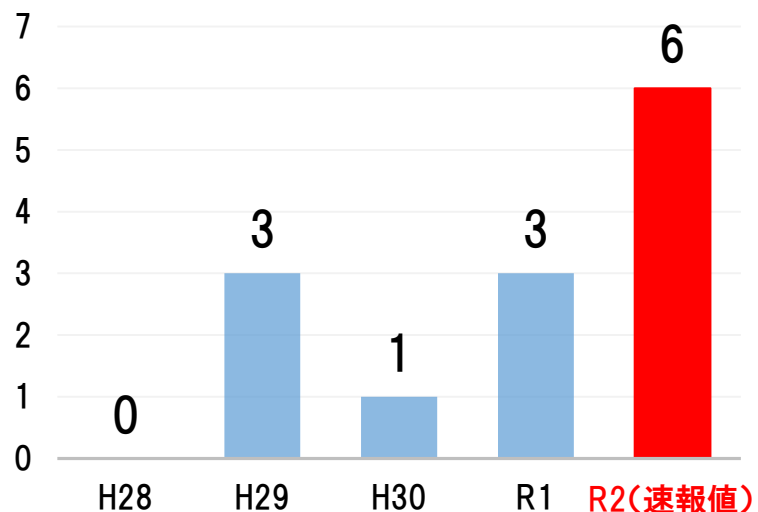


運航不能 … 推進器障害, 舵故障, 機関故障, 機関取扱不注意, バッテリー過放電, 燃料欠乏, ろ・かい喪失, 無人漂流, 操船技能不足, 有人漂流, 船体傾斜, 走錨, 荒天難航, その他
 その他 … 船体行方不明, 船位喪失, その他

ミニレポート

H28-R2沖縄県内事故発生状況

R2中城海上保安部管内事故発生状況



令和2年船舶海難発生状況まとめ

- ・ 人為的要因による事故が全体の約8割
 - ・ ミニボートによる事故が6隻発生（前年比3隻増）
- 沖縄県全体のミニボート事故のうち7割が沖縄本島東海岸側で発生（過去5年）

小型船舶の船長さんへ

以下の3つの事項を実践して、自船の安全を確保しましょう！

自船の安全確保3か条

1. 発航前、機関や燃料等の点検の実施
2. 航行時、常時見張りの徹底
3. 故障時に備え、救助支援者の確保

⚠️ 発航前・・・機関や燃料等の点検の実施
 発航前は、船体とエンジン周り、燃料の量、バッテリーの状態を点検するとともに、最新の気象・水路情報等を入手しましょう！

⚠️ 航行時・・・常時見張りの徹底
 航行時は、他の船舶の動向や浅瀬・定置網など周囲の水域の状況を継続して把握する必要があることから、常時適切な見張りを実施しましょう！

⚠️ 故障時に備え・・・救助支援者の確保
 事故で最も多いのが機関故障！発航する際は、万が一の機関故障の発生に備え、仲間の船やマリナー等の救助艇による救助体制をあらかじめ確保しておきましょう！また、併せて入航時刻等を家族やマリナー等へ連絡しておきましょう！
 ※ 水上オートバイは民間救助組織の対象外の場合がありますので注意しましょう。

海へ出る前に気象状況等をチェック！

海上保安庁では、「海の安全情報」を提供しています。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・海象の現況や海上工事の状況などの情報が入手できます。

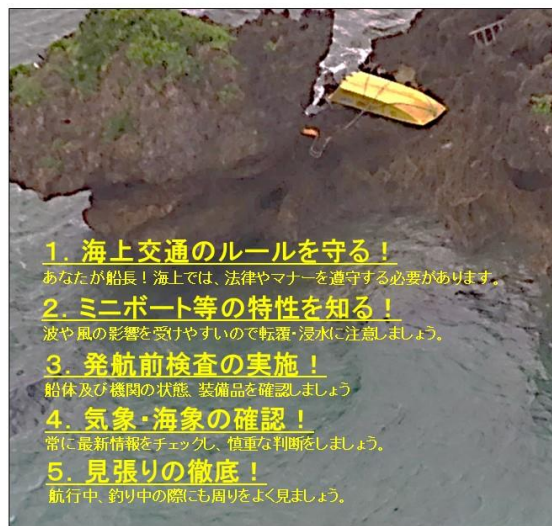
スマートフォン用サイト | 携帯電話用サイト

パソコンやスマートフォン、携帯電話から簡単にアクセスできます。海の安全情報で検索

JCG 海上保安庁

ミニボート・カヤックの釣りに注意

～ 免許は不要 知識は必要 海難防止 ～



1. 海上交通のルールを守る！

あなたが船長！海上では、法律やマナーを遵守する必要があります。

2. ミニボート等の特性を知る！

波や風の影響を受けやすいので転覆・浸水に注意しましょう。

3. 発航前検査の実施！

船体及び機関の状態、装備品を確認しましょう。

4. 気象・海象の確認！

常に最新情報をチェックし、慎重な判断をしましょう。

5. 見張りの徹底！

航行中、釣り中の際にも周りをよく見ましょう。

大切な命は自分自身で守る！！

海上保安庁では、「自己救命策確保3つの基本」を推進しています。

- ① ライフジャケットの常時着用
- ② 連絡手段の確保
- ③ 118番の活用

JCG ウォーターセーフティガイド (WSG)

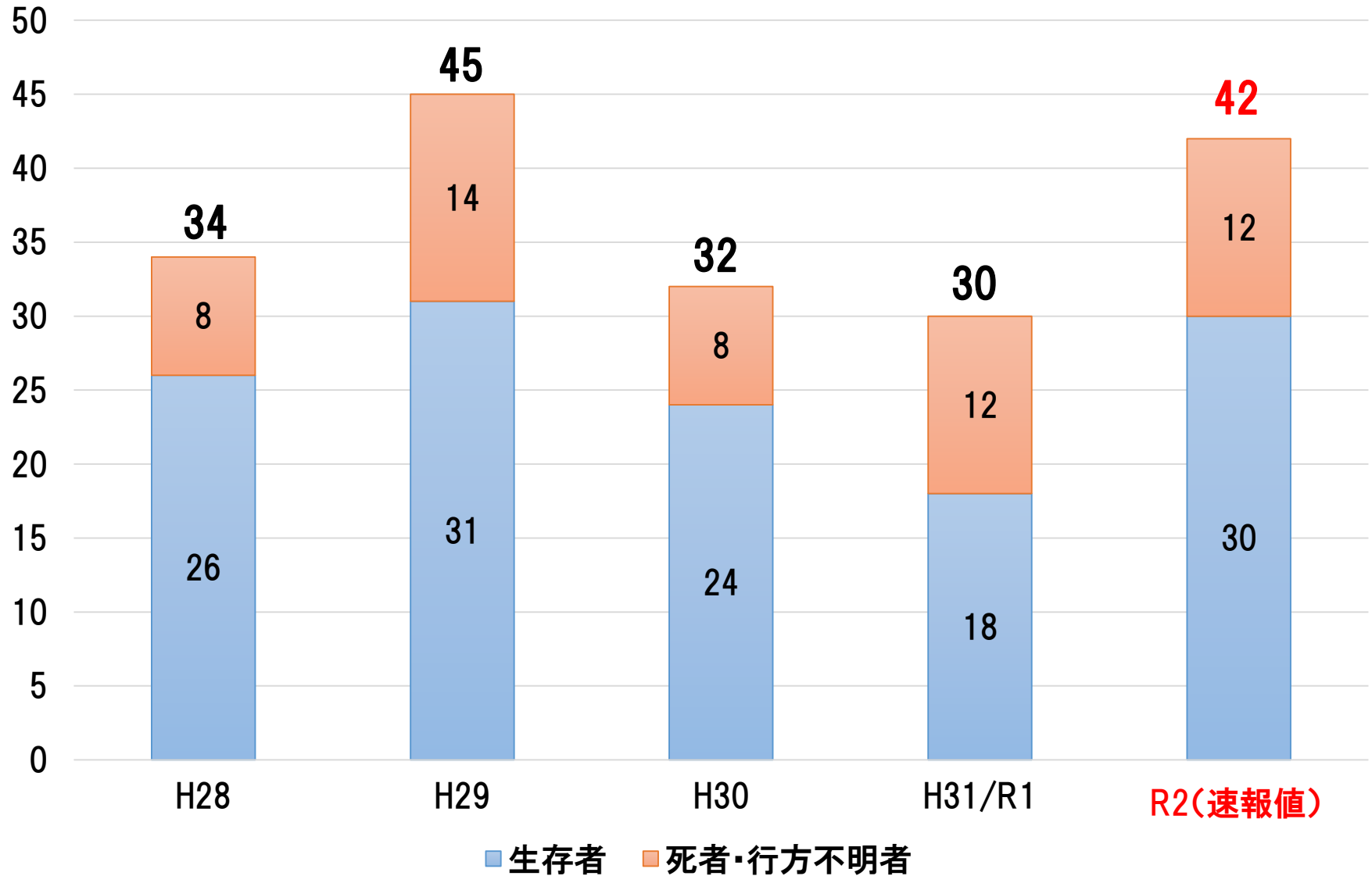
ミニボートに関する詳しい情報をスマホでチェック

愛します！守ります！美ら海ジャーの安全
 JCG 第十一管区海上保安本部

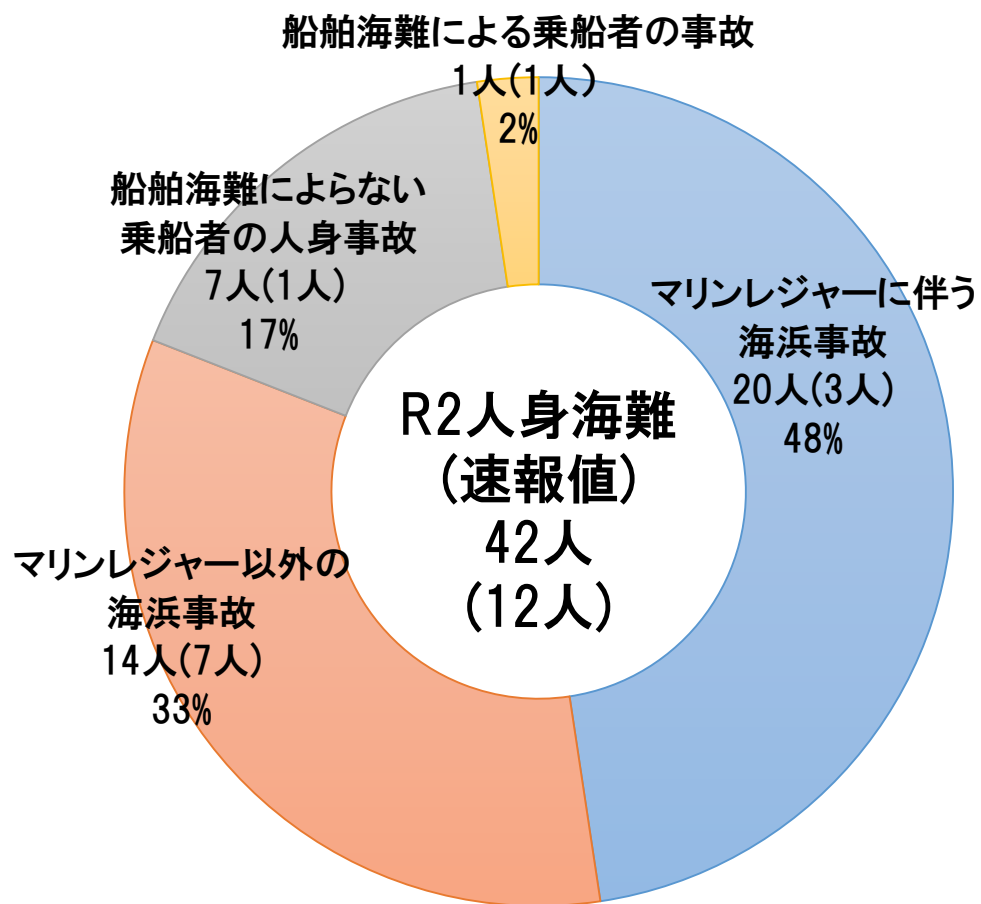
海の気象、警報 スマホでチェック
 海の安全情報



死者・行方不明者数

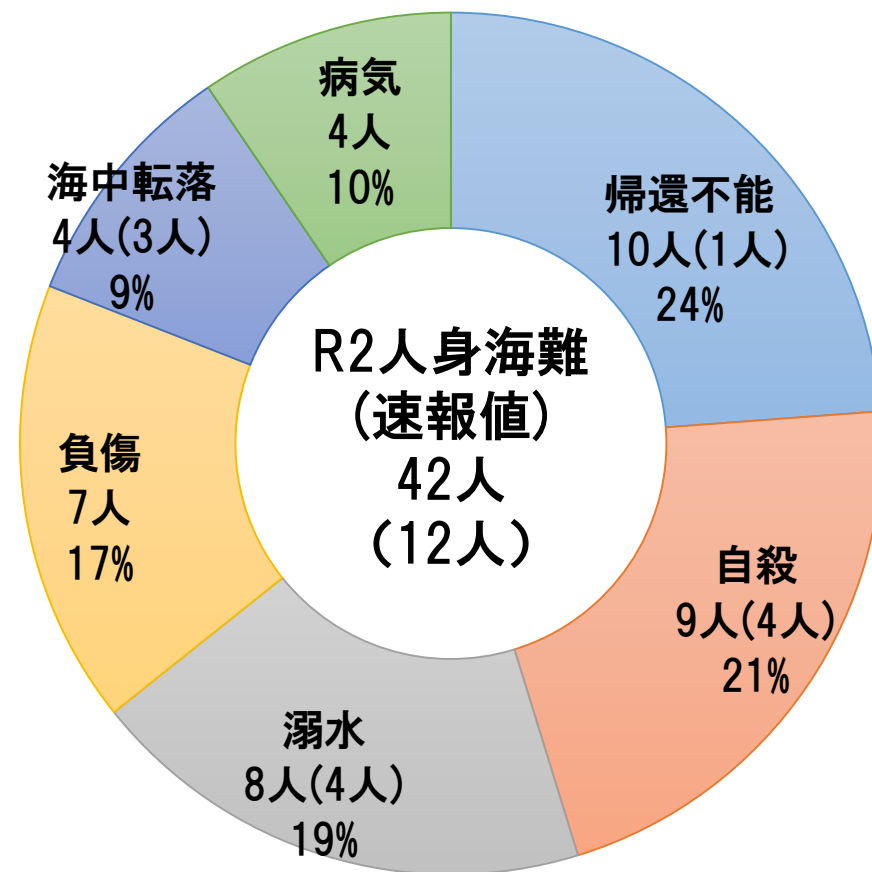


事故区分別



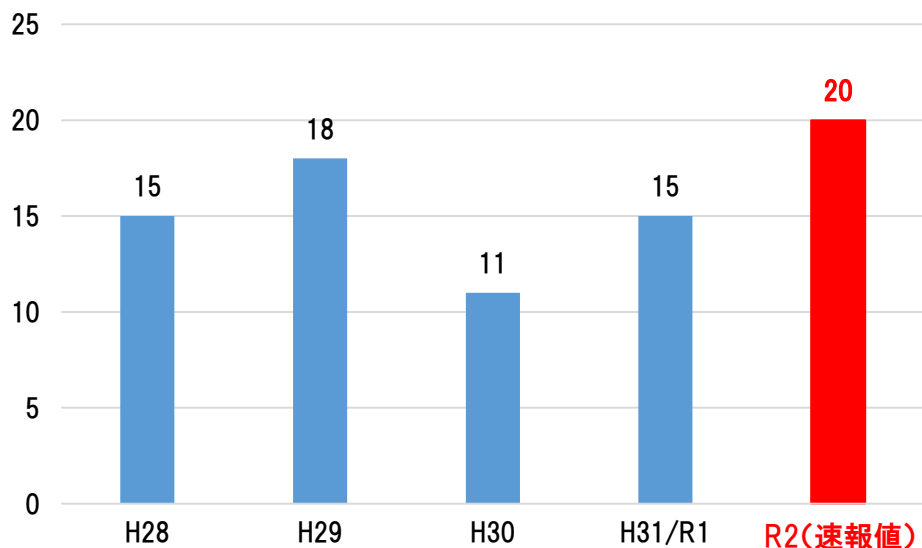
※()は死者・行方不明者数

事故内容別

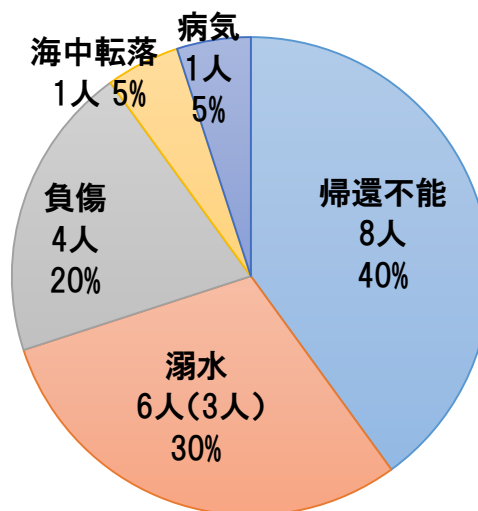


※()は死者・行方不明者数

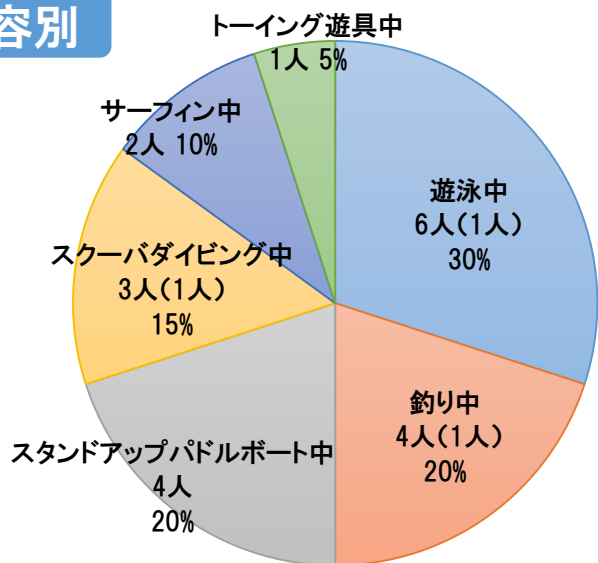
マリンレジャーに伴う海浜事故



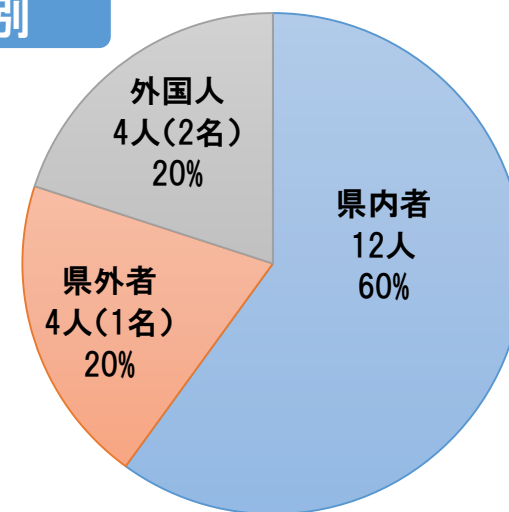
R2事故内容別



R2活動内容別

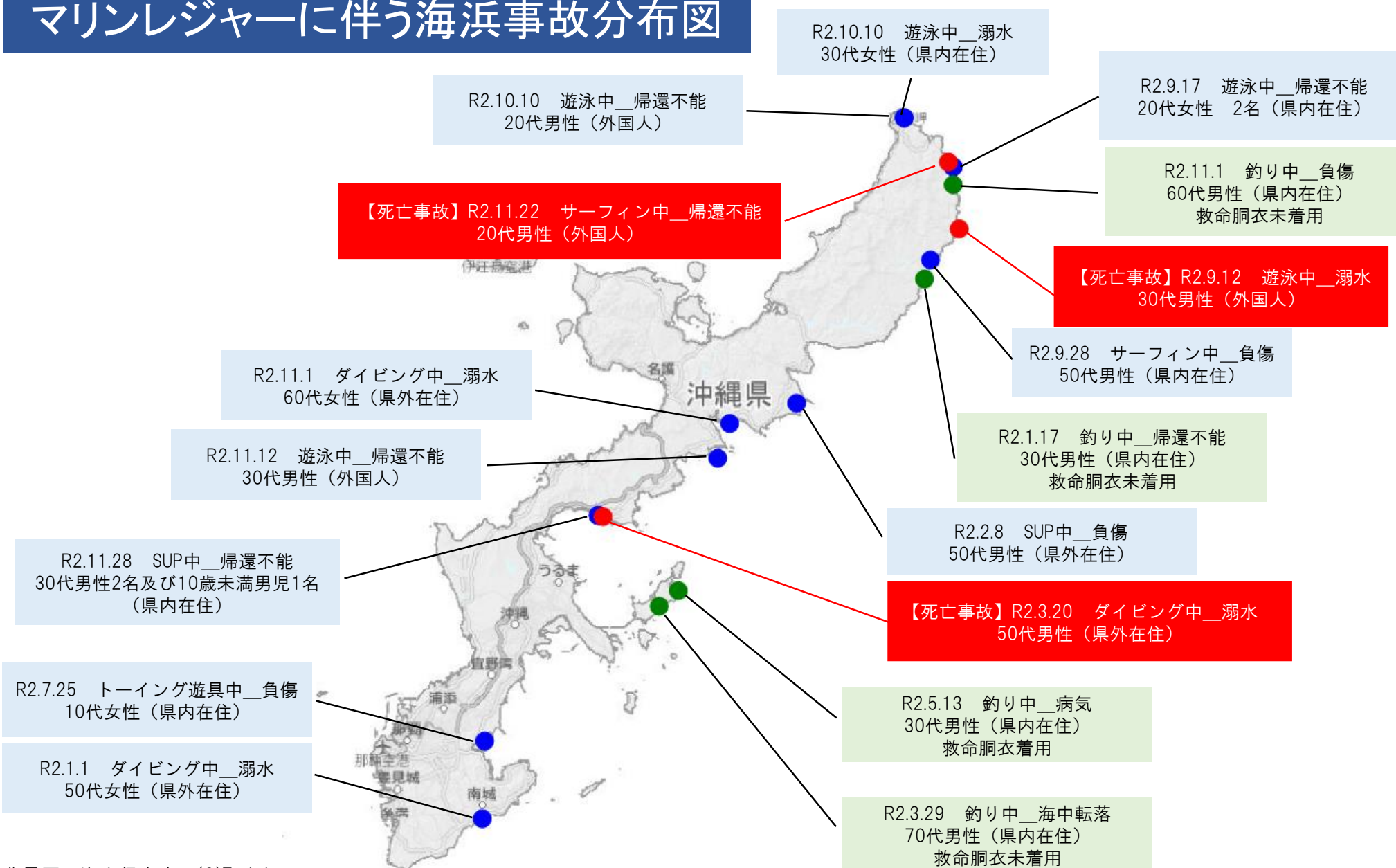


R2所在別



※()は死者・行方不明者数

マリンレジャーに伴う海浜事故分布図



令和2年人身海難発生状況まとめ

- ・ マリンレジャーに伴う海浜事故が20人（前年比5人増）
- ・ 沖縄本島北部東海岸側でマリンレジャーに伴う海浜事故が多発（20人中9人）
- ・ 釣り中の事故が近年増加傾向

万が一に備え 自己救命策3つの基本



★ライフジャケット
の常時着用



★適切な連絡手段
の確保



★海の緊急通報