

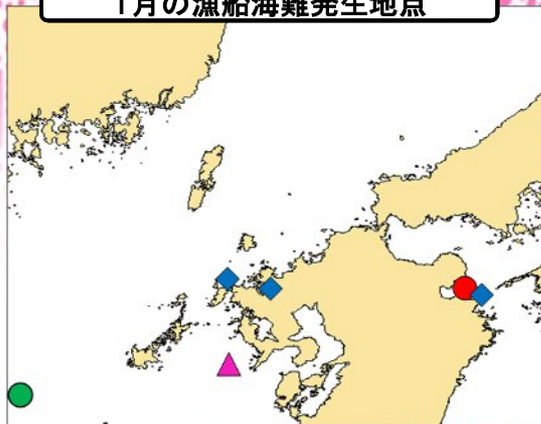
## 平成30年1月 七管内漁船海難 計7隻

漁船海難隻数 (速報値)	
衝突	● 2
転覆	● 1
推進器障害	▲ 1
運航阻害(海中転落)	◆ 3
<b>合計7隻</b>	

	県別内訳	
	1月	H30累計
山口県	0	0
福岡県	0	0
佐賀県	0	0
長崎県	4	4
大分県	3	3

県別内訳表は、各県に所在する海上保安部署の担当海域にて発生した海難の合計数を示しています。数値は速報値です。

### 1月の漁船海難発生地点



## 一人乗り漁船の海中転落事故



1月に発生した漁船海難7隻のうち、一人乗り漁船の海中転落事故が3件発生しました。一人乗り漁船での安全運航のために、次のことを心がけましょう！



七管区海難防止キャラクター  
「どんちゃん」

### 一人乗り漁船での安全な運航のために



#### 集団での操業

単独での操業を避け、2隻以上での集団操業を心がけましょう



#### 気象情報の入手



出港時はもちろんのこと、航行・操業時にあっても、気象情報の変化に注意しましょう。荒天時は「出港しない」または「早めの帰港」の判断が重要です。



#### 連絡手段の確保

無線や携帯電話により定期連絡を行いましょう。携帯電話は防水パック等に入れ携行し、常に連絡手段を確保しましょう。



#### 海中転落への備え



万一の海中転落に備え、救命胴衣を着用しましょう。また、船上に上がるための縄ばしごを設置しましょう。(縄ばしごの設置については別紙をご参照ください)

### 縄ばしごの設置について

落水して服が重たくなった状態で船に上がるのは思った以上に困難なものです。自船の舷側に、はしごを常に備え付けておけば、誤って海中に転落したとき、簡単に上がることができます。

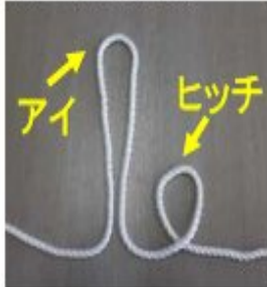
今回は、「手作り縄ばしご（ライフラダー）」の作り方を紹介します。

（参考：使用ロープの材質クレモナ、長さ約5メートル、太さ約12ミリ）

1. 梯子の1段目を作る。



2. ヒッチを作る。



3. アイにヒッチを



4. ヒッチをギュッと



5. 反対側もヒッチを



6. アイにヒッチをかける。



7. ヒッチをギュッと



8. 「2から7」を繰り返して、



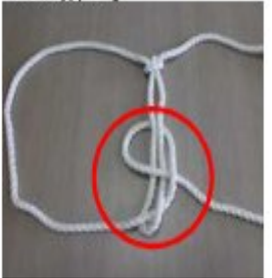
9. ひっくり返す。



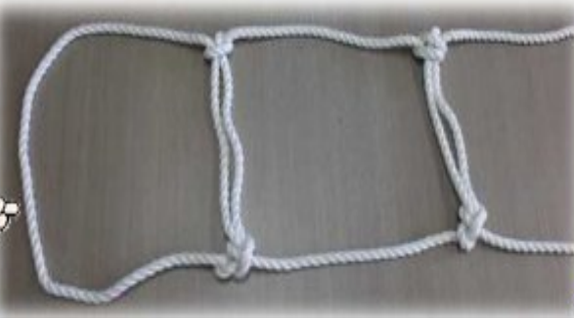
10. アイの中にロープを



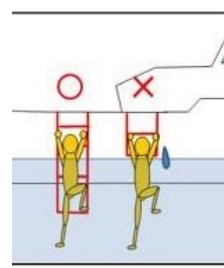
11. 結ぶ。



12. ヒッチをギュッと締める。



完成図



ハシゴの一番下の段を海面下の足が掛けやすいところまで届く長さにしておく