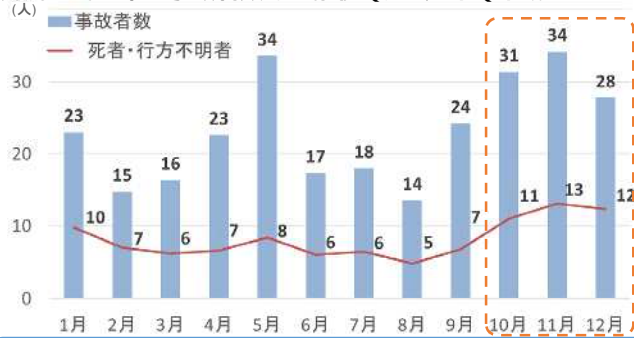
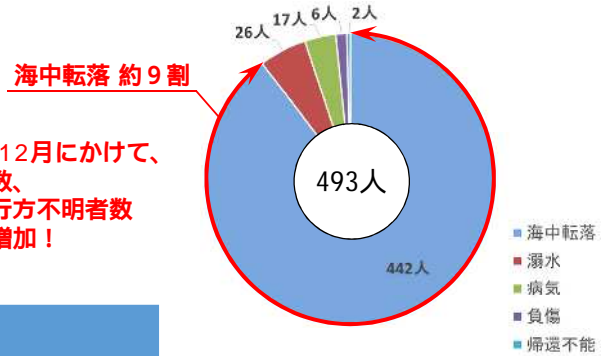


月別の釣り中の事故者数等の推移（過去5年（平成24～29年）平均）



死者・行方不明者を伴う釣り中の事故内容（過去5年（平成24～29年）累計）



10月～12月にかけて、**事故者数、死者・行方不明者数ともに増加！**

## 釣り中の事故防止のために

### 最新の気象・海象情報の入手

- ・出発前はもちろんのこと、釣り中でも**最新の気象・海象情報**を入手し、荒天が予想される場合、中止や早めに切り上げるようにしましょう。
- ・突然の高波にさらわれ、海中転落する場合があります。十分に注意してください。



### 波に関する豆知識

気象庁の予報や「海の安全情報」で表示される、波の高さは”有義波高”と呼ばれ、同じような波の状態が続くとき、**100波に1波は有義波高の1.5倍、1,000波に1波は有義波高の2倍近い高波が出現**します。

### 危険箇所の把握等

- ・足元の滑りやすい場所、段差、突起物などの**危険箇所を事前に把握**しましょう。
- ・遊漁船に乗船中や磯場などへの移乗時は、**海中転落・転倒に注意**しましょう。
- ・歩きながらの**スマートフォン、携帯電話の使用は危険**です！安全な場所で立ち止まって使用しましょう。
- ・大人は、**子どもから目を離さない**ようにしましょう。



### 適切な装備品の着用（携行）

- ・釣り場の足元の状態や時間帯などに合った**適切な装備品**を着用（携行）しましょう。
- （例）磯釣り 滑りにくいシューズの着用 夜釣り ライトの携行等

### 事故等への備え

- ・万一の海中転落等に備え、**救命胴衣**を着用するとともに、**防水バック**等に入れた**携帯電話**を携行し、連絡手段を確保しましょう。
- ・事故を目撃した場合は、海上保安庁（118番）などの公的救助機関に通報しましょう。
- ・事前に**行き先や帰宅時刻等を家族等へ連絡**しておきましょう。



## 「海の安全情報」～最新の気象情報入手しましょう！～

海上保安庁では、インターネットや電子メールで全国各地の灯台などで観測した気象・海象の状況、気象庁が発表する気象警報・注意報をはじめとした、海の安全に関する情報を提供しています

「海の安全情報」携帯電話用サイト  
<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/m/index.html>

「海の安全情報」スマートフォン用サイト  
<https://www6.kaiho.mlit.go.jp/sp/index.html>

「海の安全情報」緊急情報配信サービス  
<https://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/touroku.html>



気象警報・注意報の表示例



スマートフォン用サイト