

# 降雪による係留船の浸水・転覆事故に注意

【平成29年2月】

## 降雪による事故防止対策

最新の**気象情報**を入手し、定期的な**係留状態の確認**を行いましょう  
「浸水・転覆」事故防止のため、必要に応じ除雪や次の対策を講じましよう

### ● 早目の陸揚げ



### ● シートで覆う



### ● 係留索の増強



### ● 重量物の取り外し



### ▶ 作業時の注意事項

除雪作業等を実施する場合は、海中転落に備え、**救命胴衣を着用**し、**複数名での作業**を心がけましよう

### ● 「海の安全情報」～最新の気象情報入手のために～

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  
<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/sp/index.html>



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



気象警報・注意報の例



スマートフォン用サイト

## 過去の事故状況

### 【降雪による浸水・転覆事故の主な発生状況】

平成28年1月  
函館ほか-漁船2隻

平成23年1月  
境-漁船など**347**隻

平成29年2月  
鳥取ほか-漁船など**50**隻

※平成29年は速報値

平成29年2月11日から13日の降雪により、係留中の小型船舶（50隻）が浸水・転覆しました



お問い合わせ



海上保安庁

〒100-8976 東京都千代田区霞が関2-1-3  
(安全対策課) 03-3591-6361

海の安全情報

検索