

## 平成28年7月七管内漁船海難 計10隻

### ☆7月の主な海難

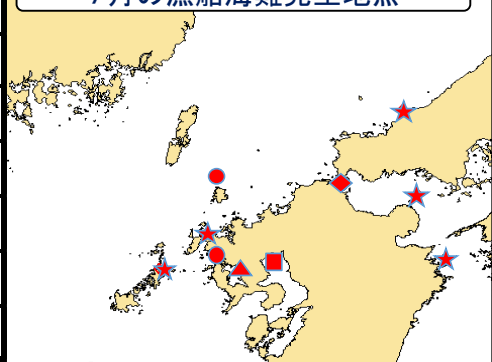
#### 【衝突海難の概要】

漁船A丸は、揚網作業を行っていました。この時、近づいてくるB丸を視認していましたが、B丸が避航するものと思いきや作業を続けていたところ、B丸が変針することなく接近してきたため、不安を感じ後進をかけ衝突を避けようとしたのですが、時すでに遅くB丸の船首がA丸の左舷船首部に衝突したものです。



衝突船B丸の損傷状況

#### 7月の漁船海難発生地点



#### 漁船海難隻数 (速報値)

衝突	★	5
火災	◆	1
乗揚げ	▲	1
推進器障害	■	1
運航阻害	●	2

合計10隻

#### 県別内訳

	7月	H28累計
山口県	1	10
福岡県	2	16
佐賀県	0	2
長崎県	5	28
大分県	2	8

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。



## 海の安全情報を拡充しました！

海上保安庁では、竜巻をはじめとする急激な天候変化による小型船舶事故の防止を図るため、8月1日から新たな情報提供を実施しています。

#### 【拡充その1】

「海の安全情報」では、すでにインターネット及び電子メールで「気象警報・注意報」を提供していますが、これまでなかった「竜巻注意情報」、「雷注意報」の情報も入手できるようになりました。

#### 【拡充その2】

全国の灯台などで観測した風向・風速・波高等の気象現況がインターネットに加え、電子メールでも入手できるようになりました。

#### ○電子メールの例

- ・「竜巻注意情報／雷注意報」の追加
- ・「灯台等で観測した気象現況」の追加

件名：[発表] 竜巻注意情報

本文

2014/2/12 13:19  
気象庁予報部 発表  
※この情報は、2/12 14:30 まで有効です。

●東京都竜巻注意情報  
【目撃情報あり】東京都東京地方で竜巻などの激しい突風が発生したとみられます。東京地方は、竜巻などの激しい突風が発生するおそれ...  
急な強い雨にも注意してください。

●対象地域  
○東京地方  
○伊豆諸島北部  
○伊豆諸島南部

名：気象現況  
文  
16/5/5 20:25観測

観測状況  
恵山岬灯台  
風向：南南東  
風速：6m/s  
気圧：1020hPa

○松前小島灯台  
風向：南  
風速：5m/s

<イメージ>

#### ○インターネットの表示例

- ・「竜巻注意情報／雷注意報」の追加

竜巻注意情報の追加

電巻注意情報が発表されています  
・電巻注意情報【目撃情報】：千葉県北西部  
・電巻注意情報：千葉県北東部

雷注意報の表示追加

<イメージ>

#### ○海の安全情報の入手方法

- ・電子メール配信サービス[新規登録]  
<http://www7.kaiho.mlit.go.jp/micsmail/reg/touroku.html>
- ・パソコン用サイト  
<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/mics/>
- ・スマートフォン用サイト  
<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/sp/>
- ・携帯電話用サイト  
<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/m/>



スマートフォン用サイト