

8月1日から海の安全情報が拡充されました

- インターネット、電子メールで提供している気象警報・注意報等に、「竜巻注意情報」、「雷注意報」を追加しました。なお、「雷注意報」には、竜巻や突風等の注意喚起を付加事項として表示します。
- 全国133箇所の灯台等で観測した風向、風速、波高等の気象現況は、インターネット、テレホンサービス等で提供していますが、新たに電子メールでも提供されました。

なお、電子メールで受信する方法は、次の2種類から選択できます。

風向、風速、波高等の気象現況を設定した時刻に受信
 風速が設定した基準値を超えた場合、風向、風速等を受信
 基準値:8m/s、10m/s、15m/s、20m/s

- スマートフォン用サイトの表示の改善
 - ・気象警報・注意報等が発表された場合、地図画面上にアイコンで表示します。
 - ・津波警報・注意報が発表された場合、発表された地域に関わらず、地図画面上に表示します。
 - ・地図画面上の中心を緯度・経度で表示します。



吹流しによる情報提供も試行中



傾斜角度	風速
45°	4m/s
59°	6m/s
75°	8m/s
80°	12m/s

吹流しの設置場所における方位

建物等による風の吹き上がり等の影響を受けますので、この傾斜角度による風速は参考とと考えてください。

【日和山灯台ライブカメラのページ】

<http://www6.kaiho.mlit.go.jp/01kanku/otaru/hiyoriyama-1t/livecamera/index.html>

第一管区海上保安本部では、海の事故防止対策の一環として、日和山灯台(小樽市)に吹流しを設置し、風向・風速を視覚的に情報提供することが有効であるかを検討しています。この吹流しの様子は、海の安全情報サイトのライブカメラ映像でも確認することができます。

また、より多くの方に利用していただくために、順次他の地域への設置を計画しています。

なお、海の安全情報ではインターネット・ホームページなどを通じて、海の安全に関する様々な情報をリアルタイムに提供していますので、海を利用される際には、是非ご活用ください。

お問い合わせは **第一管区海上保安本部交通部**

電話 0134-27-0118 (内線2615,2616)

MICS(スマホサイト) <http://www6.kaiho.mlit.go.jp/sp/index.html>



海難隻数及び海難による死者・行方不明者数(速報値)

7月	20隻、0人
平成28年累計	69隻、2人