

問い合わせ先

交通部企画課

課長補佐 田上 明彦

昼間 03-3591-6361 (内線6103)

夜間 03-3591-5650

平成18年3月15日

海上保安庁

沿岸域情報提供システム（M I C S :ミックス）の全国展開完了！

平成18年3月15日をもって、沿岸域情報提供システム（M I C S :ミックス）の整備が完了し、全国67箇所の海上保安部での運用が開始されました。

M I C Sは、パソコンや携帯電話のインターネット機能等を活用して、「海の安全に関する情報」をリアルタイムで提供するシステムで、5ヶ年計画で整備してきたものです。

気象情報を確認しないまま出港し天候が急変したために避難が遅れたり、港内や海上で工事等が行われていることを知らなかったなどの「情報不足」が原因の一つとなって発生する海難を防止することが目的であり、「主要な灯台などで観測し、30分毎に更新する気象情報」、「海上工事や航行制限状況、津波情報」、「ライブカメラによる船舶交通の現状」など、海で活動する方に役立つ最新情報を、「誰もが」「いつでも」「分かりやすく」提供しています。

各海上保安部のM I C Sサイトへアクセスしやすくするために、パソコン用と携帯電話用の総合サイト（全国の海上保安部へリンクしているポータルサイト）を設置しましたので、是非ご利用下さい。

パソコン用：<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/mics/>

携帯電話用：<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/mics/m/>

沿岸域情報提供システム (MICS : Maritime Information and Communication System)



海の安全情報

気象・海象情報

緊急情報

船舶航行安全情報

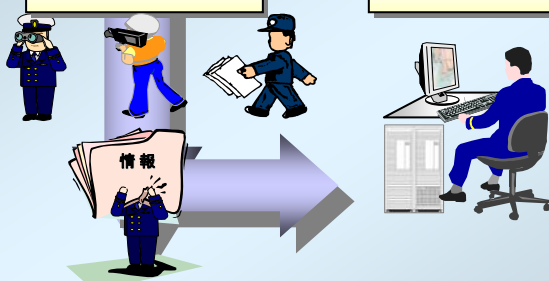
海に関するデータ

船舶の動静情報

サービス情報

地域情報収集

編集



海上保安部

海を利用する全ての方々



パソコンの総合サイト

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/mics/>

海上保安庁ホームページ

警報・通報

検索サイト

「海上保安庁 MICS」と検索

沿岸域情報提供システム「MICS」

携帯、PC等で沿岸のリアルタイムな情報が得られます

携帯電話の総合サイト

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/mics/m/>



携帯電話用QRコード



全国の海上保安部等から海の安全情報を提供中!

- ・北海道
- ・東北
- ・関東
- ・東海
- ・丹後・北陸
- ・近畿
- ・中国
- ・四国
- ・九州・沖縄
- ・海上交通センター

北海道エリア

- ・函館海上保安部
- ・室蘭海上保安部
- ・釧路海上保安部
- ・根室海上保安部
- ・紋別海上保安部
- ・稚内海上保安部
- ・留萌海上保安部
- ・小樽海上保安部

[\[戻る\]](#)

〇〇海上保安部
沿岸域情報提供システム (MICS)

1. 緊急ニュース
2. 気象・海象情報
3. 海の安全情報
4. 灯台からの映像
5. 潮汐日出没情報
6. その他の情報
7. 音声による気象情報
8. リンク
9. 連絡先

総合サイトは全ての携帯電話からご利用いただけます。

au・vodafoneをご利用の方は、こちらのメニューサイトからも利用頂けます。



トップメニュー

カテゴリで探す

ニュース・天気

天気

MICS@海上保安庁

メニューリスト

天気・ニュース・経済

天気

MICS@海上保安庁

(vodafoneのメニューリストへの登録は4/3予定です。)