

海の安全情報

灯台などで観測された風向・風速等の気象の現況など様々な情報を地図画面で表示。



現在地周辺の情報が分かる!
各種リンクが充実!



緊急情報配信サービス

登録者に様々な情報をメールで提供。津波警報のほか、漂流物、灯台の消灯、船舶事故、避難勧告などの情報をメールで通知。



自船の安全確保3か条



出航前は機関・燃料等の点検



航行時は常時見張りの徹底



故障時に備え救助支援者の確保



(公社)中部小型船安全協会

私たちは愛知・三重における小型船舶の海難防止やマナーの向上をめざし様々な活動を行っています。

中安協

検索 名古屋市港区港町1番11号 名古屋港湾会館3階



よく見て!
津波の速さは場所によって違うよ!

南海トラフ
巨大地震
発生時を想定

津波シミュレーション 津波マップ

地震が発生して津波が来襲するおそれのある時は、陸上にいたら海に絶対近づかない! 海上にいたら最寄りの港に入港し高台に避難するか、湾外・湾内の流速の小さな海域に避難!

日頃から避難する海域を考えておいてね!

海上保安庁
海難防止キャラクター
「ハルちゃん」

津波到達時間マップ

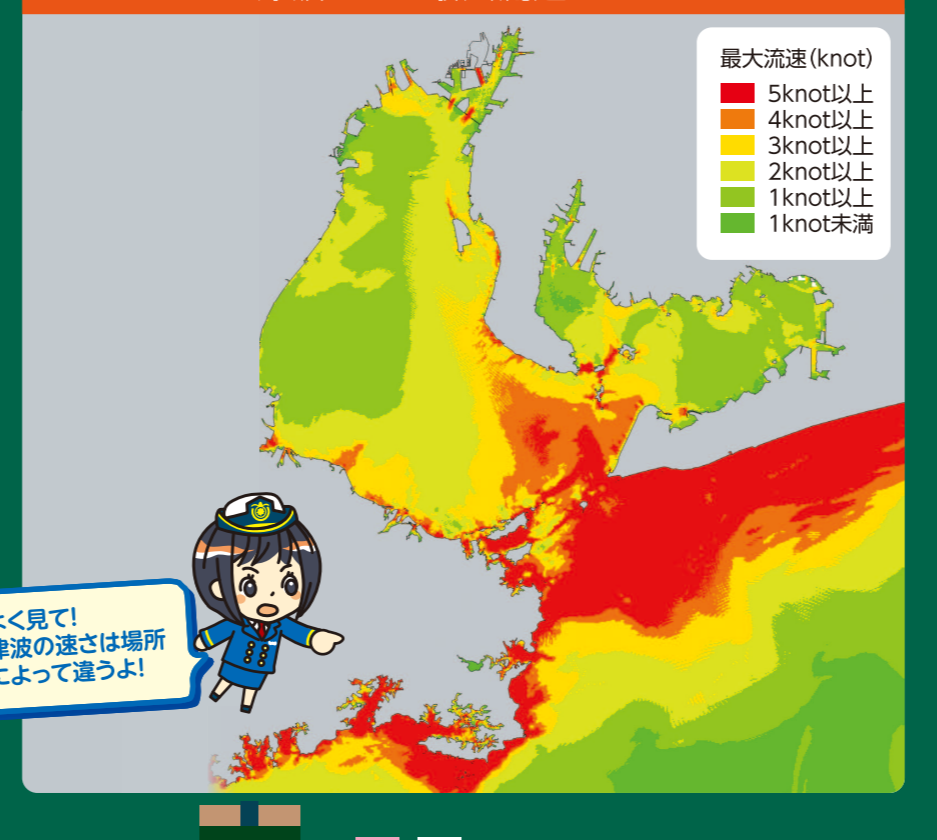
地震発生から津波による水位上昇10cmとなる時間を示す線



津波による水位上昇までの時間が分かるよ!

津波による最大流速マップ

最大流速(knot)
5knot以上
4knot以上
3knot以上
2knot以上
1knot以上
1knot未満



マリンハザードマップ

三河湾

出航前には
ハザードマップで
海域の状況を
再確認しよう!!

小型船用



中部小型船安全協会
イメージキャラクター
「とおる君」

万が一に備え 自己救命第3つの基本



ライフジャケットの常時着用



適切な連絡手段の確保



海の緊急通報番号

118番



(公社)中部小型船安全協会
第四管区海上保安本部

本パンフレットは、船舶海難の多くを占める小型船について、
その事故防止のために作成したものです。

*運航の際には海図を使用して航行してください。

マリンハザードマップ (三河湾周辺)

! 航海には海図を使用してください

衝突事故

乗揚事故

定期船の航路

一般船舶の運航あり

陸 0~5m 5~10m 10m~ 水深

0 2.5km 5km



航行に際して

沿岸部は多数の養殖施設が存在します。常に自船の位置を確認し、養殖施設から十分に距離をとって航行してください。

特に秋から春にかけて海苔養殖施設が広い範囲で設置されますので、漁具設置場所情報を参考にしてください。

◆漁具設置場所情報 (第四管区海上保安本部提供)
<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN4/noriami/>



師崎水道、中山水道では、航行する一般船舶に注意とともに、不用意に接近しないようにしてください。

狭い水域での水上バイクの高速走行や蛇航など、他の船舶にとって危険な航行はやめましょう。

霧発生時の航行は、非常に危険です。無理な航行は控えてください。

