

# 徳島県海上避難ガイドマップ【美波】

- この「ガイドマップ」は、「津波高さ別の安全な水深」と「港から避難海域までの距離」を示したものであり、沖出し避難の参考資料です。
- 沖出し避難は危険な行為です。「ガイドマップ」を参考に、日頃から「避難海域までの移動時間・航路」などを、よく想定してください。
- 船舶の係留は強化しておくこと。

## 避難行動の基本ルール

- 港内で接岸中の船舶**  
直ちに陸上に上がり、高台へ徒歩で避難する。
  - 港周辺で航行・作業中の船舶**  
「避難海域までの移動時間」と「帰港・係留作業に要する時間」を比較検討し、「陸上避難」か「沖への避難」を判断する。
  - 沿岸・沖合で操業・航行中の船舶**  
直ちに沖の避難海域へ避難する。
- 避難海域へ避難した場合**
- 大津波警報（津波高3m以上）が発表された場合は、さらに沖へ避難する。
  - 津波警報が解除されるまで、海上で待機する。  
（参考）水産庁：平成24年3月 災害に強い漁業地域づくりガイドライン
- ※「岬の先端」や「水路」などは、潮流が複雑になり危険です。  
※全体図に示す、(A)~(D)のように等深線が密な海域では、流速の著しい変化が予想されますので、注意してください。  
(1海里 = 1,852m ☆ 灯台・灯標)

避難海域 下表は、速度10ノット以上で航行できる船舶を対象としたものです。

津波高さ	避難海域の水深	図の色
水深50m以浅		
3m	水深50m以深	
4m	水深70m以深	
6m	水深110m以深	
8m	水深160m以深	
10m	水深220m以深	
12m	水深280m以深	
14m	水深340m以深	
16m	水深400m以深	
18m	水深470m以深	

参考：「津波による船舶被害軽減のための避難海域に関する検討」海岸工学論文集、第53巻（2006）



※ 本マップの範囲外にある「港から避難海域までの距離」を下表に示す

港	日和佐港 恵比須浜漁港	木岐漁港	由岐漁港	志和岐漁港	阿部漁港	伊座利漁港
水深280mまで	12.3海里 (22.8 km)	13.0海里 (24.1 km)	図示	図示	図示	図示
水深340mまで	13.3海里 (24.6 km)	14.0海里 (25.9 km)	14.3海里 (26.5 km)	14.5海里 (26.9 km)	図示	図示
水深400mまで	14.0海里 (25.9 km)	14.8海里 (27.4 km)	15.0海里 (27.8 km)	15.2海里 (28.2 km)	15.3海里 (28.3 km)	15.5海里 (28.7 km)
水深470mまで	14.9海里 (27.6 km)	15.6海里 (28.9 km)	15.8海里 (29.3 km)	15.9海里 (29.4 km)	16.0海里 (29.6 km)	16.3海里 (30.2 km)

「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報を使用した。（承認番号 平25情使、第830号）」

