

# 早めの避難が大切です！

## どこからどこへ 逃げるかを知る

- ・高潮浸水想定区域図や津波浸水想定図、津波災害警戒区域図で自宅や職場等を確認しましょう。
- ・避難ルートで危険な箇所を把握しておきましょう。
- ・家族で避難場所を事前に決めておきましょう。

## いつ 逃げるかを知る

**高潮**：台風などの気象情報（注意報・警報・特別警報）の確認を心がけましょう。

早めに準備・危険を感じたら早めに避難しましょう。

避難する際にも十分注意しましょう。

Point

台風の経路が広島県の西側を通ると、海からの風が強くなり、高潮が発生する危険が高くなります！

**津波**：津波とは何なのか知ましょう。

Point

津波は見えてから逃げても間に合いません！地震を感じたら、「より高いところへ」避難しましょう。

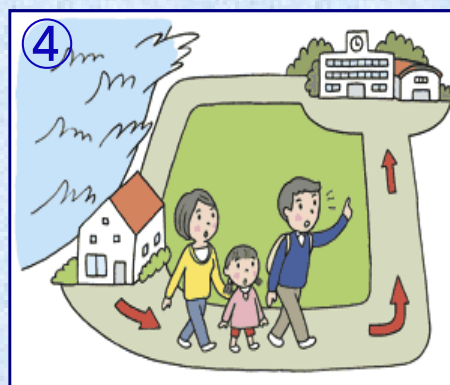
高潮・津波災害ポータルひろしま 平成26年9月

広島県 農林水産局 農業基盤課（農振局所管）  
土木建築局 河川課（水管理・国土保全局所管）  
土木建築局 港湾漁港整備課（港湾局所管・水産庁所管）  
〒730-8511 広島県広島市中区基町10-52  
Tel: 082(228)2111(代表)

# 高潮・津波災害ポータルひろしま

<http://www.takashio.pref.hiroshima.lg.jp>

平成31年3月4日ホームページをリニューアルいたしました



ホームページへのアクセスは  
広島県HP⇒広島県防災WEB⇒高潮・津波災害ポータル

# 高潮・津波災害ポータルひろしまを活用して日ごろの備えに役立てよう！

## 高潮 浸水想定区域図

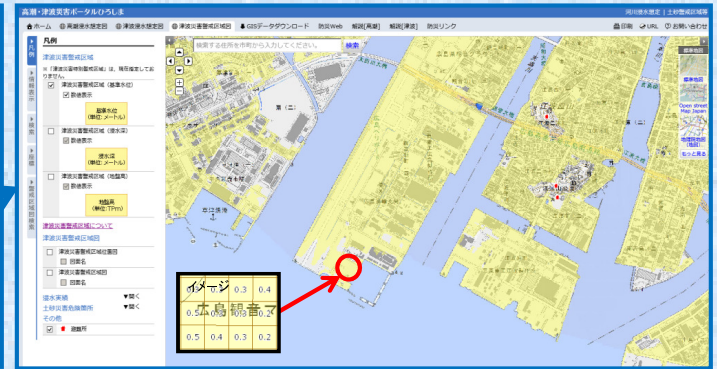
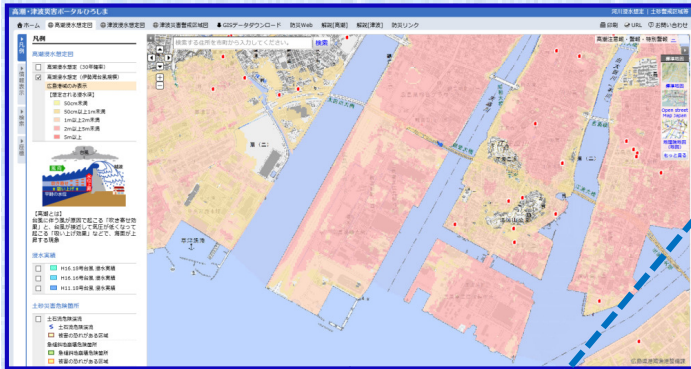
高潮浸水想定区域図とは、高潮(台風)による被害のおそれがある箇所を示した図です。県内にお住まいの方は迅速な避難や高潮に対する意識の向上の参考としていただくことを目的に公開しています。  
モデル台風でのシミュレーション結果を示したもので、浸水深さを5段階で示しています。

## 津波 浸水想定図

津波浸水想定図とは、津波による被害のおそれがある箇所を示した図です。県内にお住まいの方の迅速な避難や津波に対する意識の向上の参考としていただくことを目的に公開しています。  
南海トラフ巨大地震等でのシミュレーション結果を示したもので、浸水深さを7段階で示しています。

## 津波 災害警戒区域図

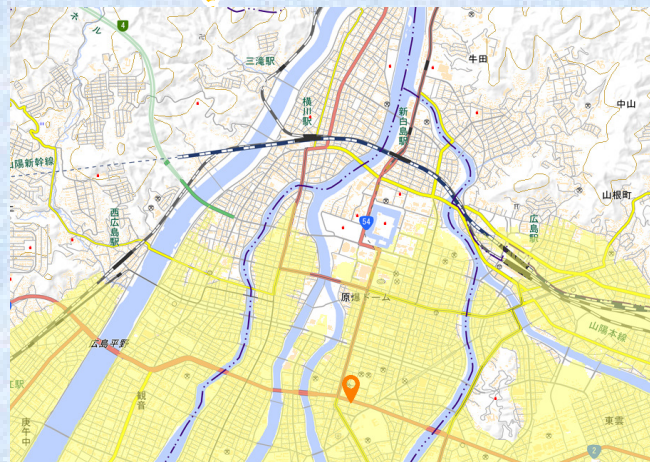
津波災害警戒区域図とは、津波による被害のおそれがある箇所を示した図です。県内にお住まいの方の迅速な避難や津波に対する意識の向上の参考としていただくことを目的に公開しています。  
南海トラフ巨大地震等でのシミュレーション結果を示したもので、津波浸水想定図を基に、より詳細な情報として建物に津波が衝突した時の津波による水位上昇を加えた値を0.1m単位で示しています。



新しい機能を追加

## いろんな地図で見る

背景地図を切り替えて、いろんな地図で浸水想定区域図等を確認できます。



地理院地図(地図)



地理院地図(航空写真)