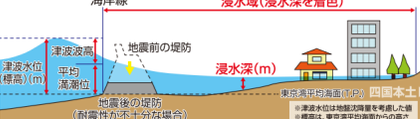


# 八幡浜市 津波ハザードマップ

## 八幡浜市北部 (八幡浜市南部は裏面)

○「津波浸水想定」は、津波防災地域づくりに関する法律(平成23年法律第123号)第8条第1項に基づいて設定するもので、津波防災地域づくりを実施するための基礎となるものです。  
 ○「津波浸水想定」は、最大クラスの津波が悪条件下において発生した場合に想定される浸水の区域(浸水域)と水深(浸水深)を表したものです。  
 ○最大クラスの津波は、現在の科学的知見を基に、過去に実際に発生した津波や今後発生が想定される津波から設定したものであり、これよりも大きな津波が発生する可能性がないというものではありません。  
 ○浸水域や浸水深は、局所的な地面の凹凸や建築物の影響のほか、地震による地盤変動や構造物の変状等に関する計算条件との差異により、浸水域外でも浸水が発生したり、浸水深がさらに大きくなったりする場合があります。  
 ○「津波浸水想定」の浸水域や浸水深は、避難を中心とした津波防災対策を進めるためのものであり、津波による災害や被害の発生範囲を決定するものではありません。  
 ○浸水域や浸水深は、津波の第一波ではなく、第二波以降に最大となる場所もあります。  
 ○「津波浸水想定」では、津波による河川内や湖沼内の水位変化を図示していませんが、津波の遡上等により、実際には水位が変化することがあります。



### 地震発生から避難までの行動マニュアル

**ゆれた! 地震発生** 揺れがおさまったら避難の安全確認

**揺れがおさまったらすぐに避難場所へ** 揺れがおさまったら避難の安全確認

**津波避難時のポイント!**

- 遠くよりも高くに避難!
- 小さな揺れでも油断禁物!
- 避難に車は使わない!
- 海岸・川に近づかない!
- 津波はくりかえしやってくる!

1 まず、身を守る 2 非常脱出口の確認 3 家族の安全確認 4 火元の確認

1 揺れがおさまったら避難の安全確認 2 高台へ避難



このマップは「南海トラフ地震」による津波を想定しています。予想される津波の浸水範囲や深さを確認しておきましょう。

### A 地区 (喜木津) 1:12,000

#### 津波一時避難場所

NO.	名称	海拔表示
83	旧農協事業所前(喜木津)	16.7m

### B 地区 (磯崎) 1:12,000

#### 津波一時避難場所

NO.	名称	海拔表示
84	青石寮上夢永公園	30.4m
85	客神社	23.9m
86	旧磯崎保育所跡地	19.2m
87	通玄寺	35.8m

### 凡例

- ◎ 庁舎・出張所
- No 津波一時避難場所
- 警察署
- No 津波避難ビル
- 消防署
- 国道(バイパス含む)
- 主な道路
- 津波浸水想定区域(5.0m~10.0m未満)
- 津波浸水想定区域(4.0m~5.0m未満)
- 津波浸水想定区域(3.0m~4.0m未満)
- 津波浸水想定区域(2.0m~3.0m未満)
- 津波浸水想定区域(1.0m~2.0m未満)
- 津波浸水想定区域(0.3m~1.0m未満)
- 津波浸水想定区域(0.3m未満)

### C 地区 (保内市街地・川之石・宮内・喜須来) 1:12,000

#### 津波一時避難場所

NO.	名称	海拔表示
88	共同墓地(西町)	20.4m
89	市営住宅前広場(西町)	11.2m
90	みさき果樹園下交差点	19.5m
91	お庵(雨井)	12.0m
92	雨井神社	11.8m
93	龍潭寺	10.9m
94	観音堂	26.0m
95	旧赤網代公民館跡地	10.8m
96	お庵(本町)	11.0m
97	琴平公園	21.4m
98	駄場農道	34.9m
99	新宮内交差点	14.3m
100	保内交通検問所	55.8m
101	里西農道	25.3m
102	高德寺駐車場	24.7m
103	舟来谷農道	29.3m
104	大竹貯水タンク	61.4m
105	大竹森田宅前道路	20.6m
106	天王山	37.0m
107	神越神社	19.6m
108	和田山農道	27.1m
109	選鉱場跡地	32.3m
110	楠町農道	27.0m
111	お庵(楠町)	15.0m
112	八幡森神社	33.1m

#### 津波避難ビル

NO.	名称
18	四国電力(株)保内アパート
19	(株)あわしま堂 神越ハイツ 女子寮・男子寮
20	保内中学校(校舎)(※)
21	川之石高校(北教棟、本館、南教棟)(※)
22	川之石小学校(校舎)(※)

※避難予定スペースに3階部分が含まれておりますので、東日本大震災規模の場合は屋上に避難してください。

#### 【津波の到達時間】

伊予灘では、32分で津波水位が1mに達し、157分で最高津波水位となります。  
 宇和海では、51分で津波水位が1mに達し、72分で最高津波水位となります。

#### 【津波の最高水位】

伊予灘側では、4.0mに達します。  
 川之石漁港では、9.1mに達します。

#### 我が家の避難場所

#### 緊急連絡先