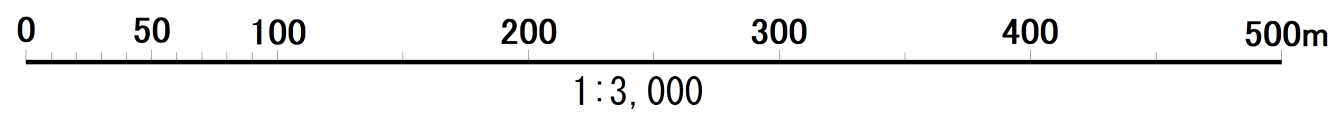
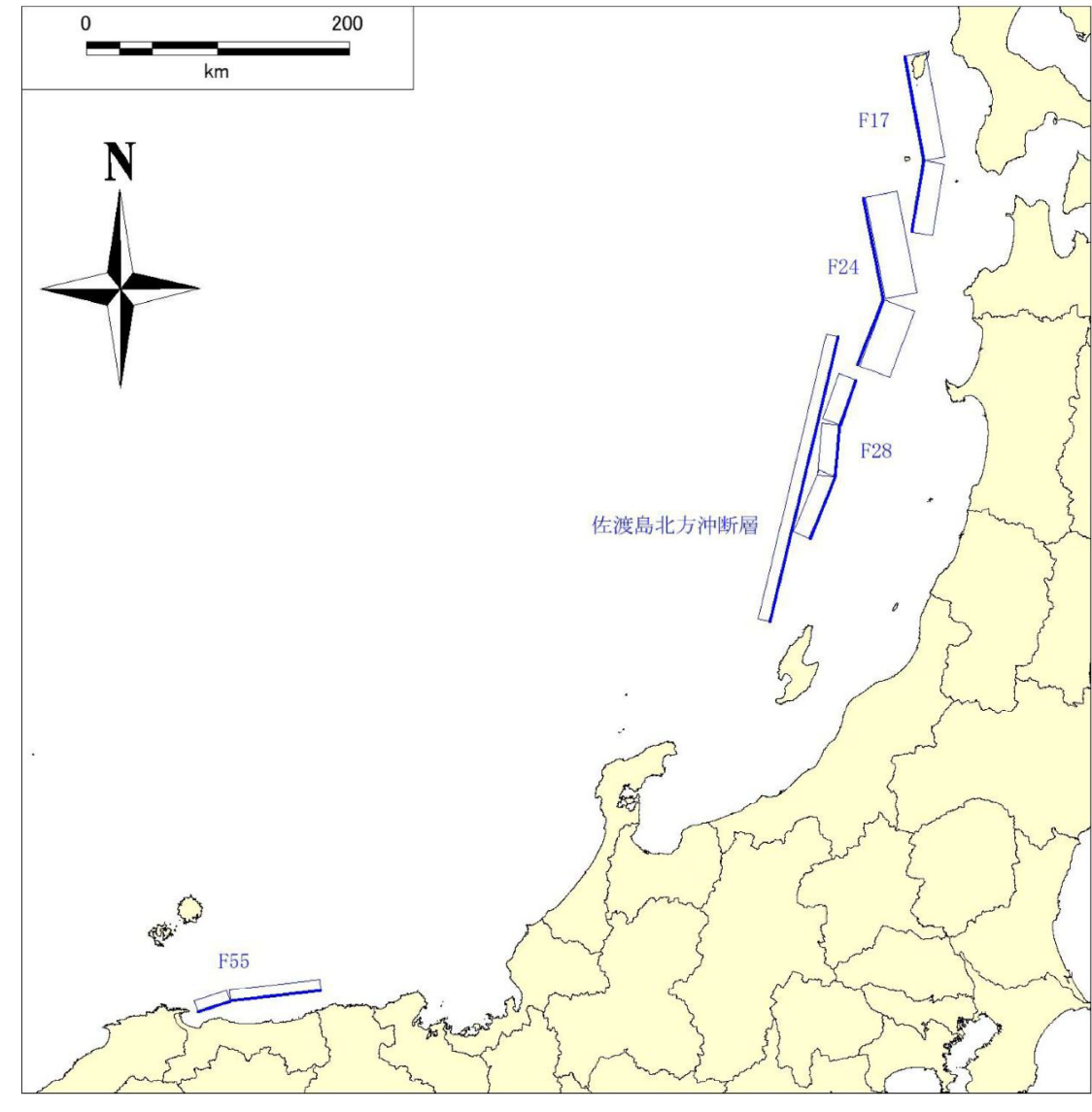


地震が起きたら、
すぐ高台へ避難！



この津波ハザードマップは国土交通省や鳥取県が公表した津波浸水予測図に基づいて作成したものです。
浸水予測図は国の「日本海における大規模地震に関する調査検討会」によって公表された60断層のうち、鳥取県日本海沿岸で最大津波高を発生させるF17、F24、F28、F55断層と、平成23年度鳥取県津波対策検討委員会の想定断層である「佐渡北方沖」の計5断層としていますが、自然界の力と完全に合致するとは限りません。
実際に津波が発生する場合は、予測結果より広範囲で浸水したり、浸水深が深くなる場合がありますので、直ちに高台へ避難する必要があります。



津波情報について

●津波警報・注意報の種類

種類	予測される津波の高さ
大津波警報	3m以上
津波警報	1m～3m
津波注意報	0.2m～1m

気象庁では、津波による災害の発生が予測される場合に、地震が発生してから約3分を目撃し津波警報（大津波、津波）または津波注意報を発令します。

海抜一覧表

NO	名称	海抜(m)
136	陸上海岸パーキング	5.0
137	東地区コミュニティセンター玄関前	12.4
138	JR東浜駅前広場	14.3
139	海岸線道路（佐々木宅下付近）	14.9
140	大西宅付近	7.7
141	地区墓地進入路（墓路り説明板付近）	15.0
142	隣海院境内	7.3
143	地区公民館前	4.2
144	東浜パーベキュー広場機東屋付近	7.2
145	陸上橋付近	4.4
146	嵐が浜海水浴場道路付近	9.0
147	国道176号線進入道路信号機付近	31.8

地図凡例

- 避難所
- 0.0 海抜
- 岩美町役場
- 鳥取警察署 岩美幹部派出所
- 医療機関
- 要配慮者施設
- 防災無線スピーカー
- 駐在所
- 水防倉庫

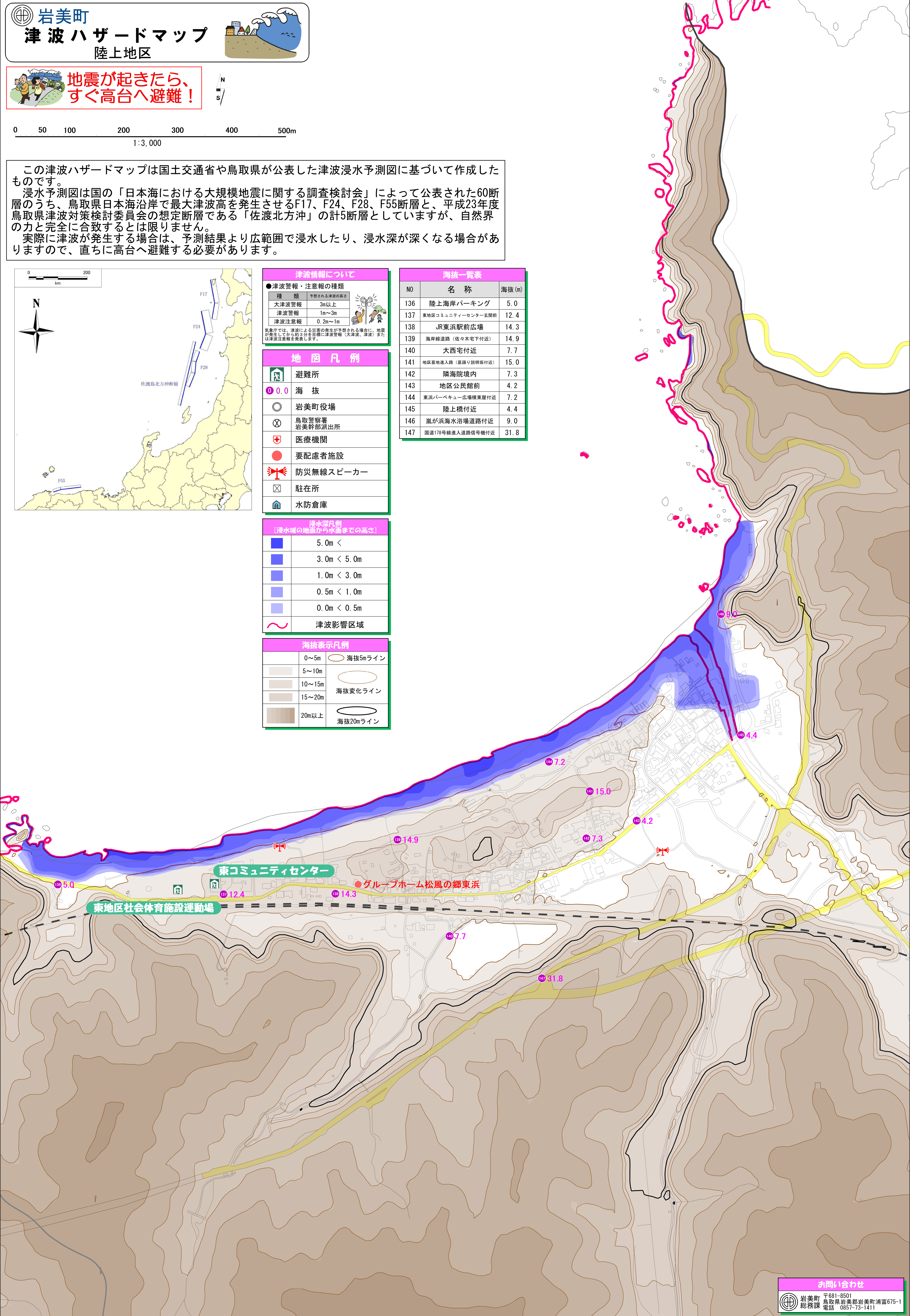
浸水深凡例
[浸水域の地面から水面までの高さ]

5.0m <
3.0m < 5.0m
1.0m < 3.0m
0.5m < 1.0m
0.0m < 0.5m

津波影響区域

海抜表示凡例

0～5m	海抜5mライン
5～10m	
10～15m	海抜変化ライン
15～20m	
20m以上	海抜20mライン



お問い合わせ
岩美町 総務課 電話 0857-73-1411