

旭町ハザードマップ

津波からの避難をメインにしたハザードマップです。

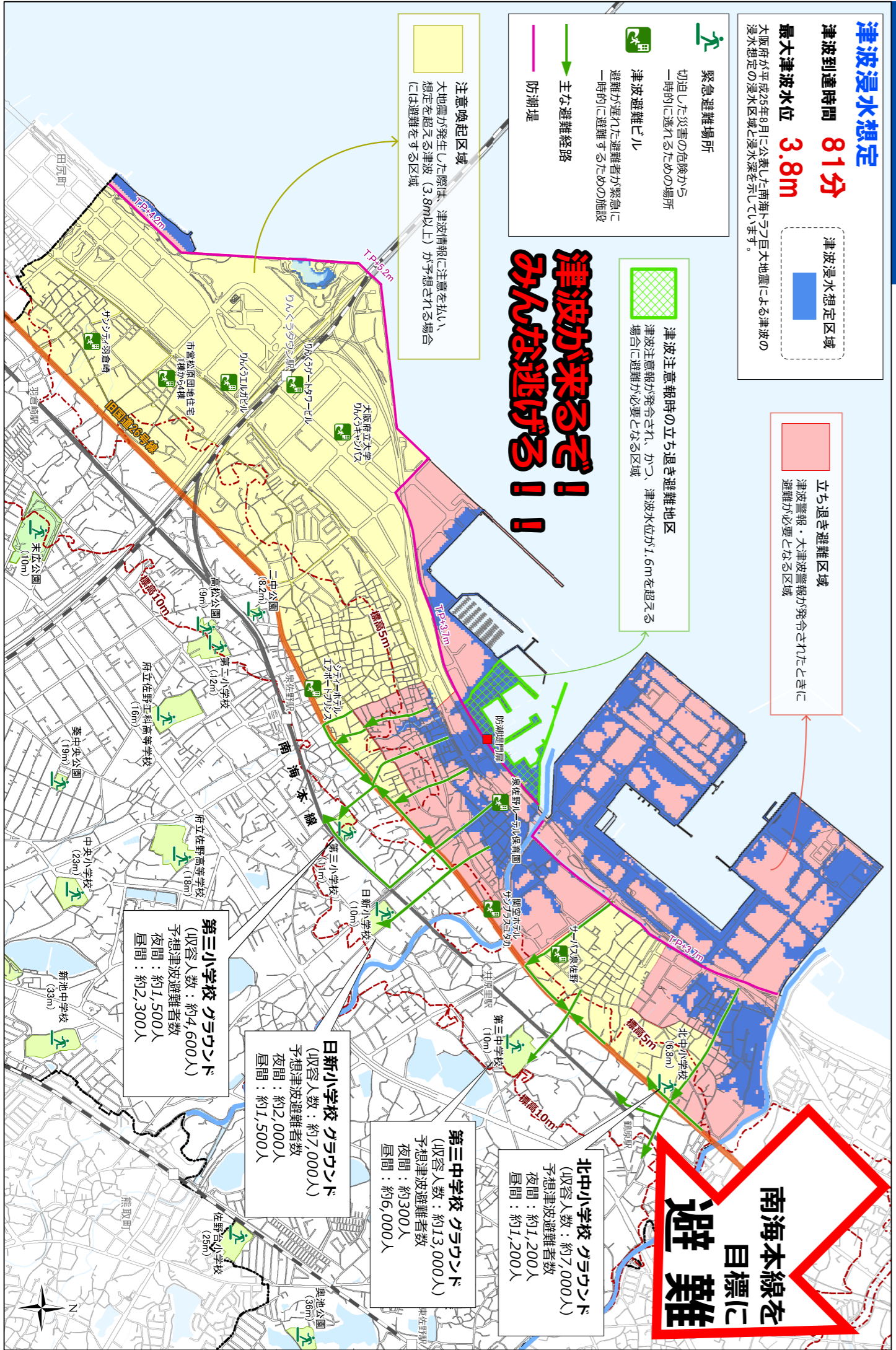
津波避難計画

津波浸水想定 81分

最大津波水位 3.8m

大阪府が平成25年8月に公表した南海トラフ巨大地震による津波の浸水想定を示した図表を基に作成されています。

津波が来るぞ！！ みんな逃げる！！

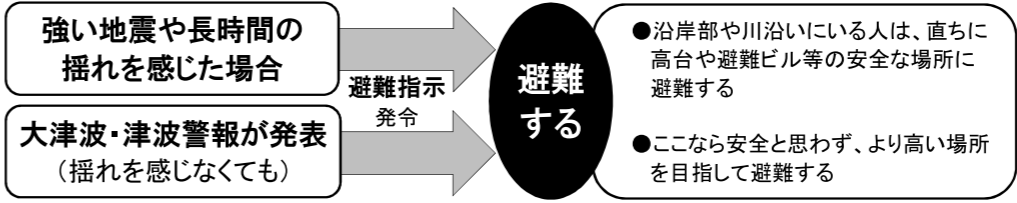


津波情報と避難

地震のあと津波発生が予想される場合、津波注意報・津波警報・大津波警報のいずれかの津波情報が発表されます。

警報・注意報の分類	予想される津波の高さ		
	高さの区分	数値での発表(発表基準)	巨大地震の場合の表現
警報	大津波	10m~	10m超
	津波	5m~10m	10m
		3m~5m	5m
津波注意報	1m~3m	3m	高い
津波注意報	20cm~1m	1m	(なし)

津波警報・大津波警報が発表された場合、市は避難指示を発令します。速やかに避難してください。



※ 左図の「立ち退き避難区域()」に避難指示が発令されます。

避難の三原則

原則 1 「想定にとられるな」
 相手は自然、その想定を超える事態も当然あり得ます。

原則 2 「最善をつくせ」
 「ここまで来ればもう大丈夫だろう」ではなく、そのときできる最善の対応行動をとりましょう。

原則 3 「率先避難者たれ」
 まず自分が率先して避難しましょう。その姿を見て、ほかの人も避難し、結果的に多くの人の命を救うことにつながります。

「岩手県釜石市の津波防災教育」より

津波避難の行動

ワークショップで住民の方が意見を出し合い考えた避難行動です。

