

(3) 風水害(洪水)

① 二見、魚住地域

避難場所
避難所(小・中学校等)

避難所(公共施設等)

市役所・市民センター

消防

警察

主な病院

量水標

水位観測所

アンダーパス・地下道

ため池

QRコードを読み取り、避難場所や、川の水位を確認しましょう。

明石市の避難場所を確認するには。



瀬戸川の水位を確認するには。

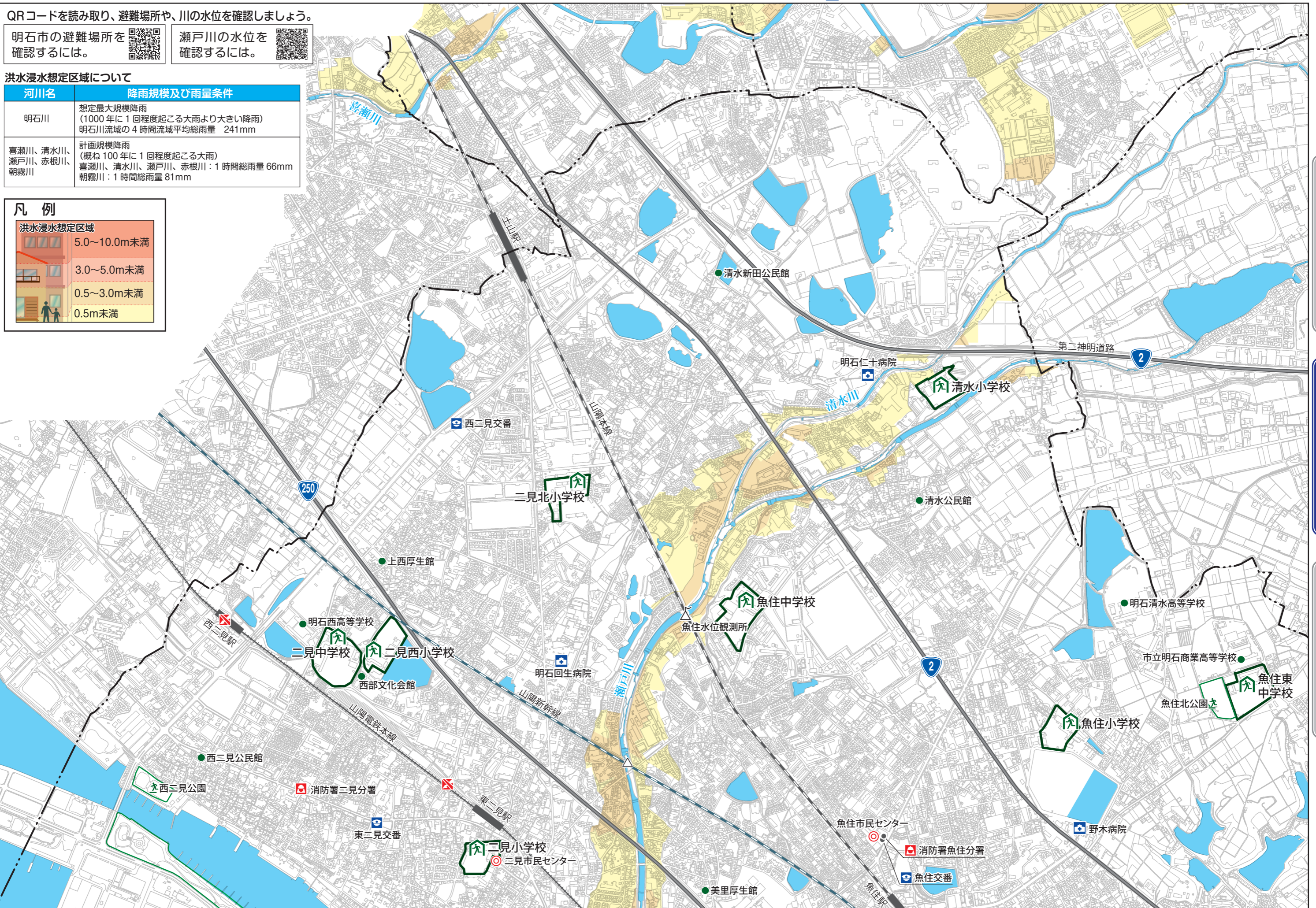


洪水浸水想定区域について

河川名	降雨規模及び雨量条件
明石川	想定最大規模降雨 (1000年に1回程度起こる大雨より大きい降雨) 明石川流域の4時間流域平均総雨量 241mm
喜瀬川、清水川、瀬戸川、赤根川、朝霧川	計画規模降雨 (概ね100年に1回程度起こる大雨) 喜瀬川、清水川、瀬戸川、赤根川：1時間総雨量 66mm 朝霧川：1時間総雨量 81mm

凡例

洪水浸水想定区域	
	5.0~10.0m未満
	3.0~5.0m未満
	0.5~3.0m未満
	0.5m未満



1 はじめに

2 風水害

3 地震・津波

1 はじめに

2 風水害

3 地震・津波