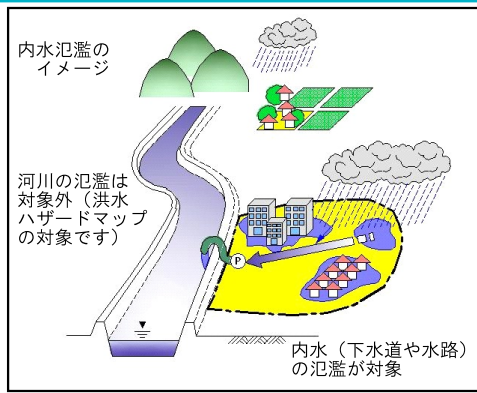


阪南市 内水ハザードマップ (市域西部)

シミュレーション条件

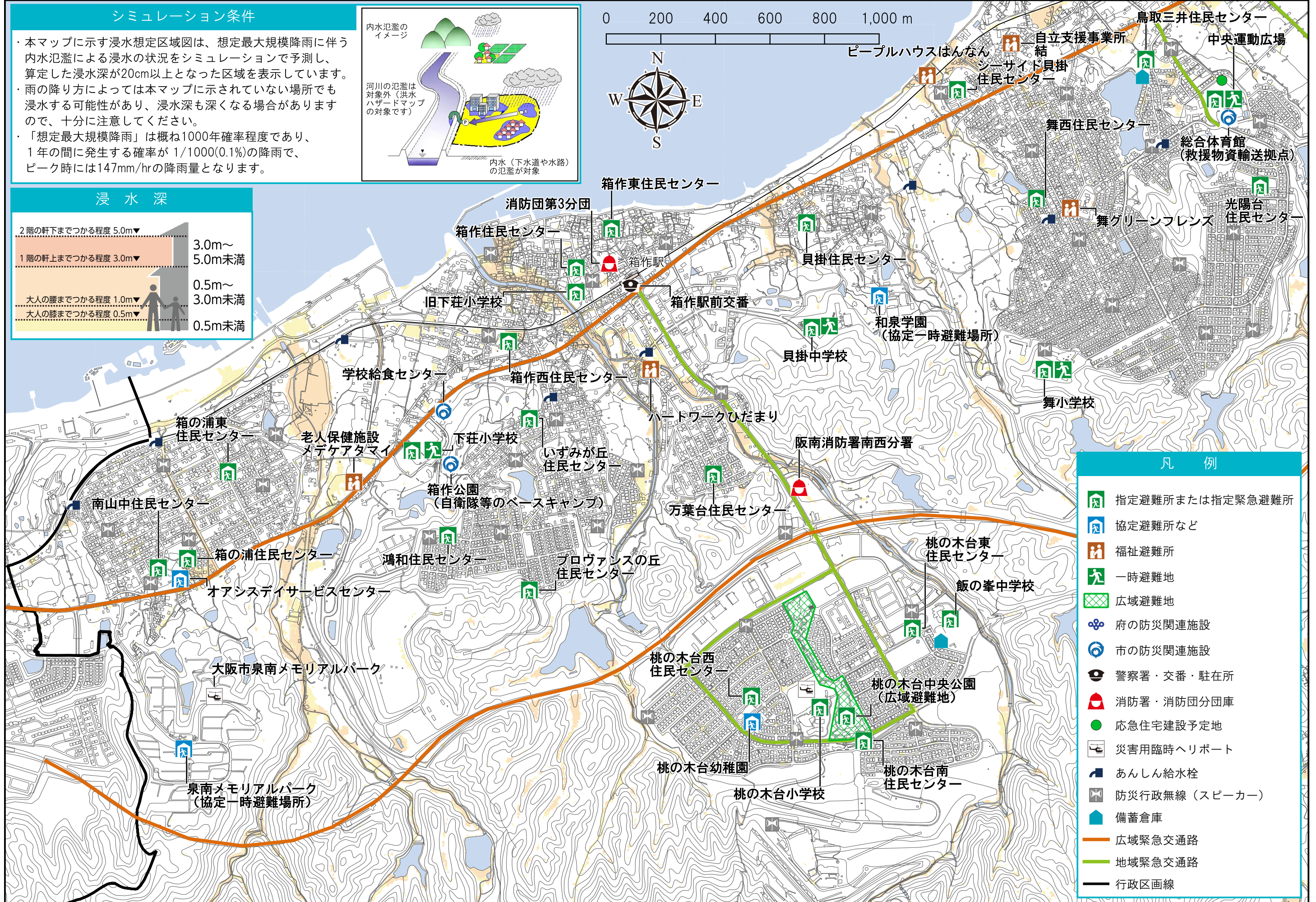
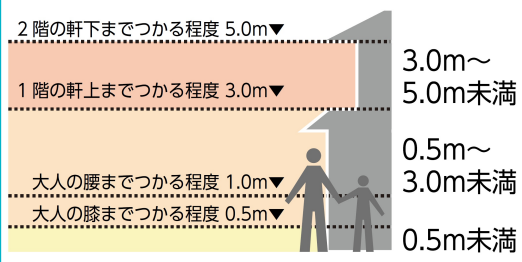
- ・本マップに示す浸水想定区域図は、想定最大規模降雨に伴う内水氾濫による浸水の状況をシミュレーションで予測し、算定した浸水深が20cm以上となった区域を表示しています。
- ・雨の降り方によっては本マップに示されていない場所でも浸水する可能性があり、浸水深も深くなる場合がありますので、十分に注意してください。
- ・「想定最大規模降雨」は概ね1000年確率程度であり、1年の間に発生する確率が1/1000(0.1%)の降雨で、ピーク時には147mm/hrの降雨量となります。



0 200 400 600 800 1,000 m



浸水深



凡例

- 指定避難所または指定緊急避難所
- 協定避難所など
- 福祉避難所
- 一時避難地
- 広域避難地
- 府の防災関連施設
- 市の防災関連施設
- 警察署・交番・駐在所
- 消防署・消防団分団庫
- 応急住宅建設予定地
- 災害用臨時ヘリポート
- あんしん給水栓
- 防災行政無線(スピーカー)
- 備蓄倉庫
- 広域緊急交通路
- 地域緊急交通路
- 行政区画線