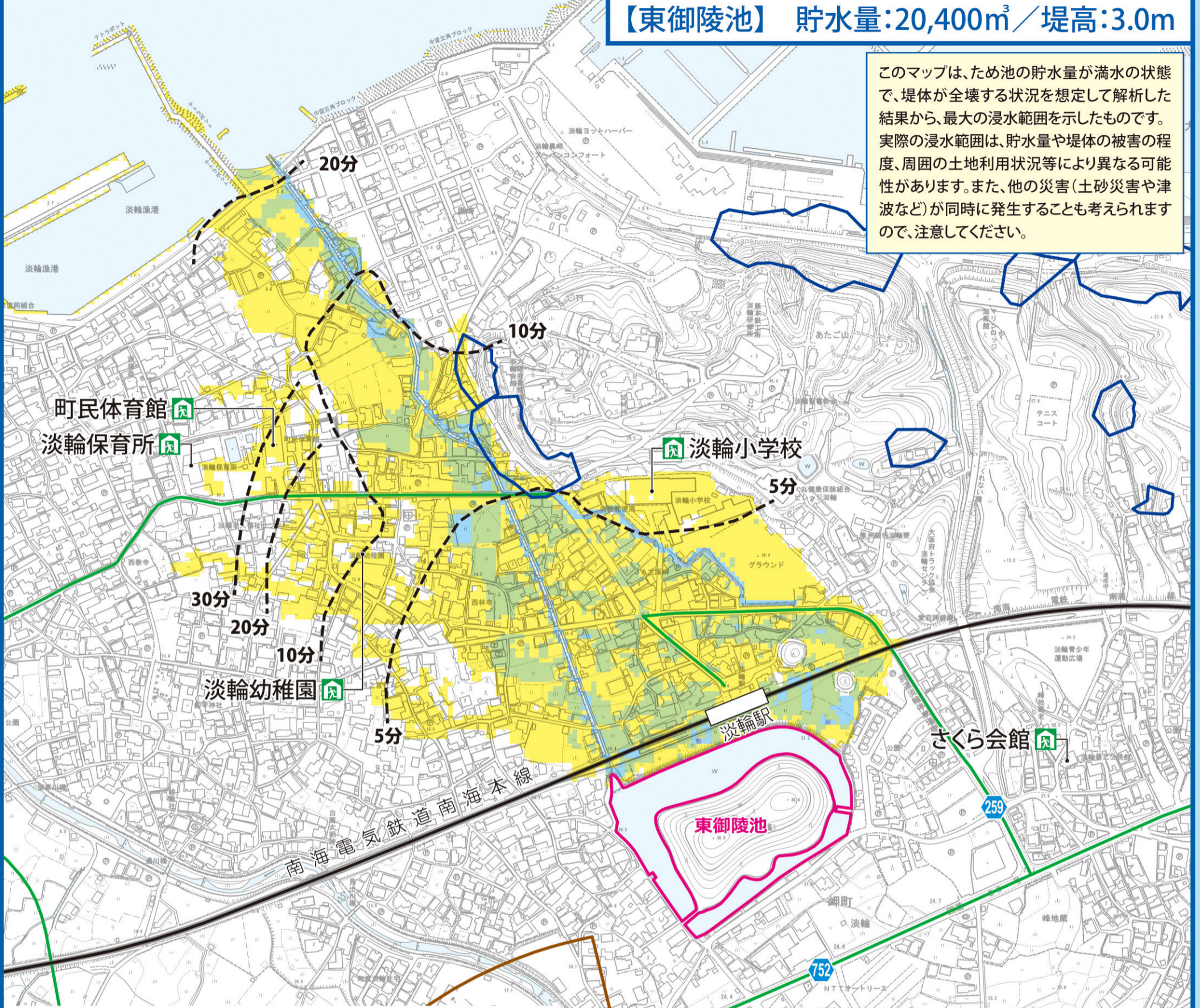


# 浸水深マップ

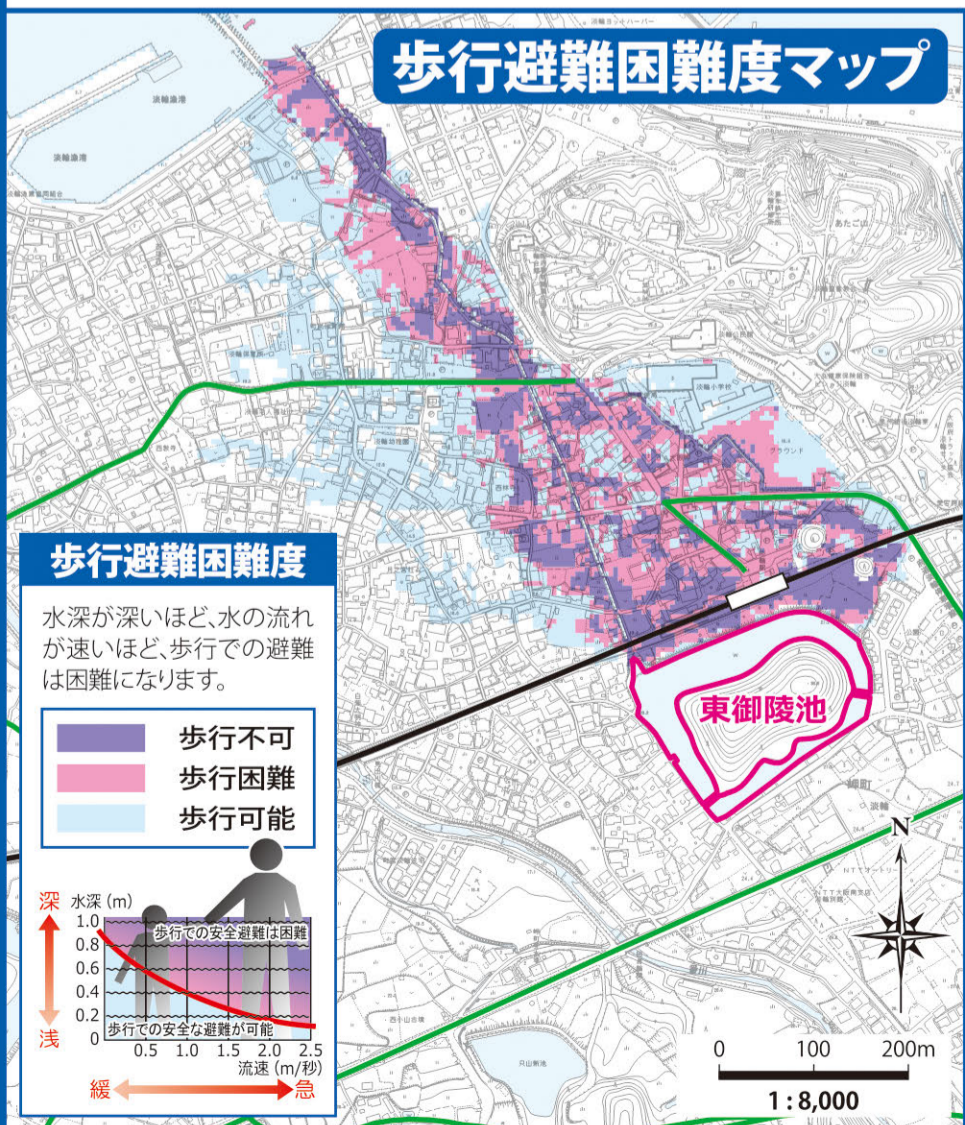
# 岬町 ため池ハザードマップ

【東御陵池】 貯水量:20,400m<sup>3</sup> / 堤高:3.0m

このマップは、ため池の貯水量が満水の状態で、堤体が全壊する状況を想定して解析した結果から、最大の浸水範囲を示したものです。実際の浸水範囲は、貯水量や堤体の被害の程度、周囲の土地利用状況等により異なる可能性があります。また、他の災害(土砂災害や津波など)が同時に発生すること考えられますので、注意してください。



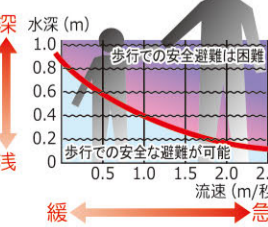
# 歩行避難困難度マップ



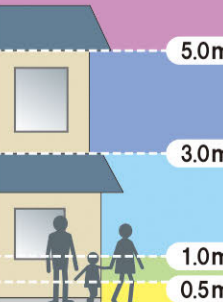
## 歩行避難困難度

水深が深いほど、水の流が速いほど、歩行での避難は困難になります。

- 歩行不可
- 歩行困難
- 歩行可能



## 浸水深の目安



- ### 凡例
- 指定一般避難所
  - 鉄道
  - 主な道路
  - 対象ため池
  - 土砂災害警戒区域等
  - 急傾斜
  - 土石流
- ### 浸水深
- 5.0m以上
  - 3.0~5.0m
  - 1.0~3.0m
  - 0.5~1.0m
  - 0.5m未満
- 5分 はん濫水到達  
--- 想定時間の目安

