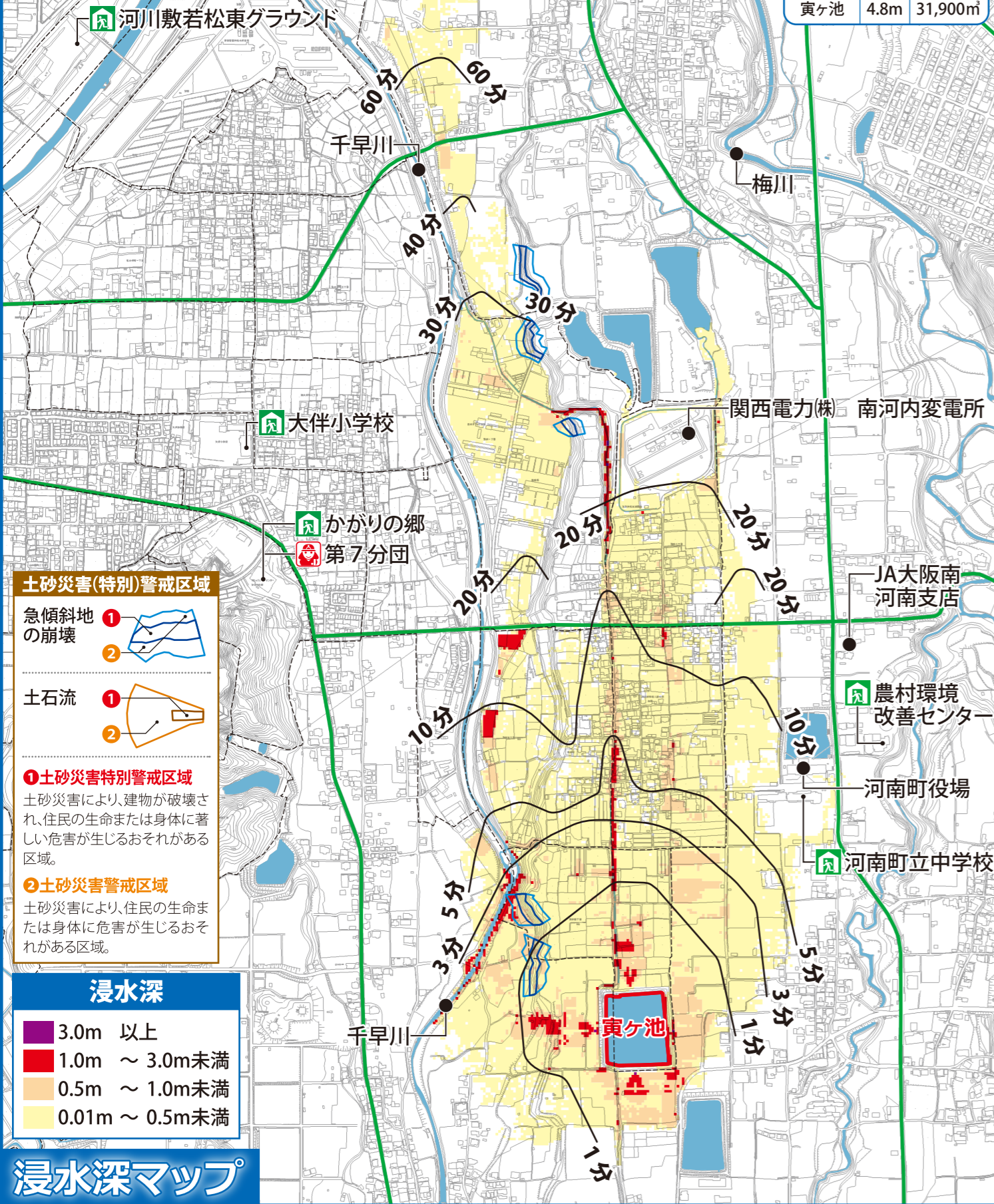


# 寅ヶ池

この浸水想定区域は、ため池の貯水量が満水の状態、堤体が全壊した場合を想定して計算した結果から、最大の浸水想定範囲を示したものです。実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺土地の利用状況等により異なる可能性があります。

ため池諸元		
名称	堤高	貯水量
寅ヶ池	4.8m	31,900m <sup>3</sup>



## 土砂災害(特別)警戒区域

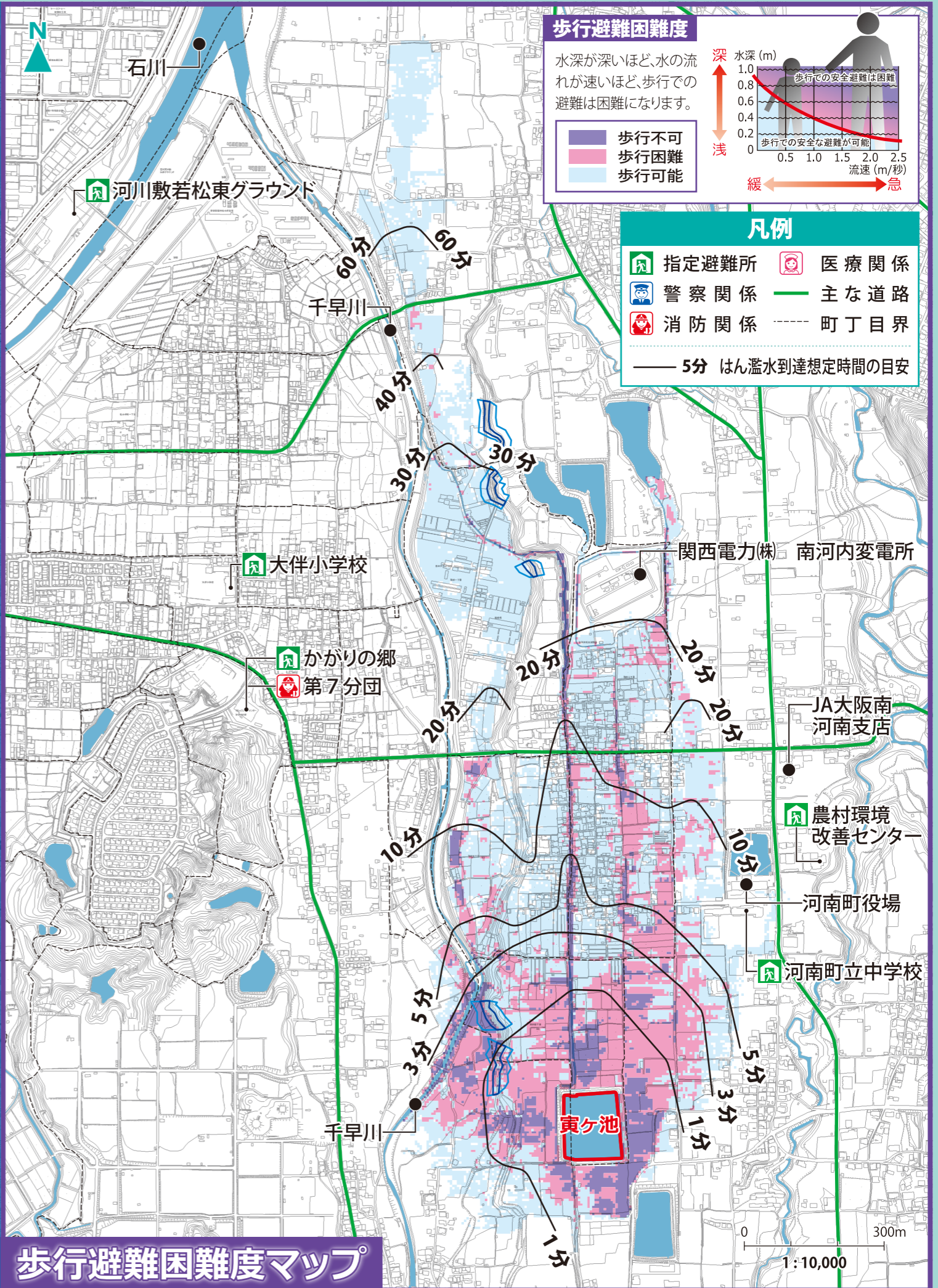
- 急傾斜地の崩壊
  - ①
  - ②
- 土石流
  - ①
  - ②

- ①土砂災害特別警戒区域  
土砂災害により、建物が破壊され、住民の生命または身体に著しい危害が生じるおそれがある区域。
- ②土砂災害警戒区域  
土砂災害により、住民の生命または身体に危害が生じるおそれがある区域。

## 浸水深

- 3.0m 以上
- 1.0m ~ 3.0m未満
- 0.5m ~ 1.0m未満
- 0.01m ~ 0.5m未満

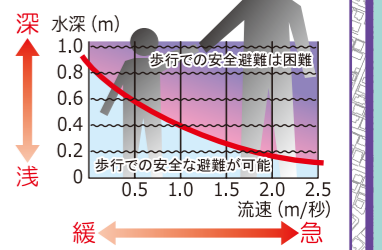
## 浸水深マップ



## 歩行避難困難度

水深が深いほど、水の流  
れ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



## 凡例

- 指定避難所
  - 医療関係
  - 警察関係
  - 消防関係
  - 主な道路
  - 町丁目界
- 5分 はん濫水到達想定時間の目安

## 歩行避難困難度マップ