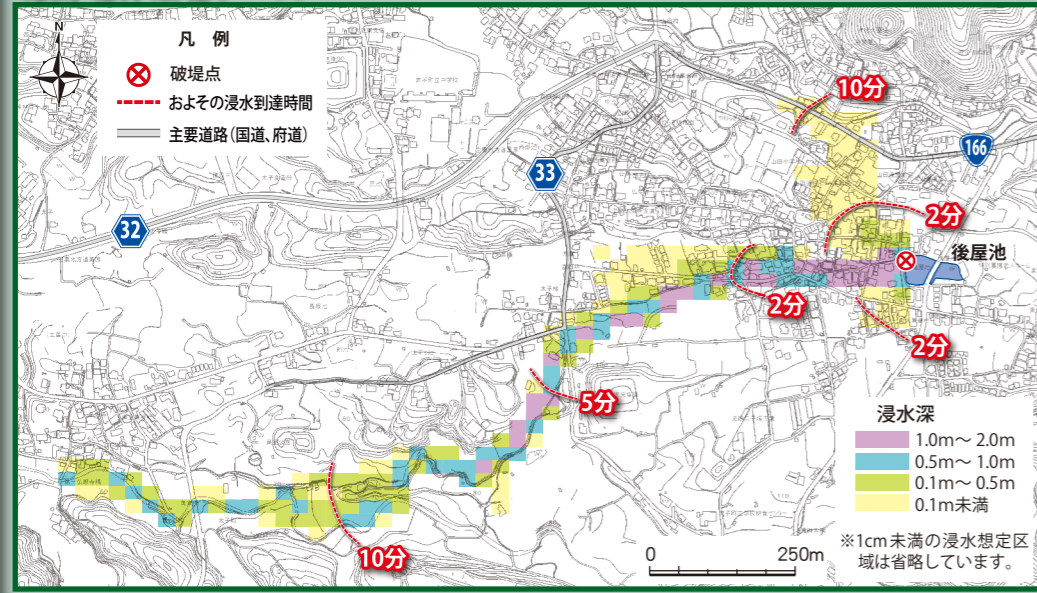
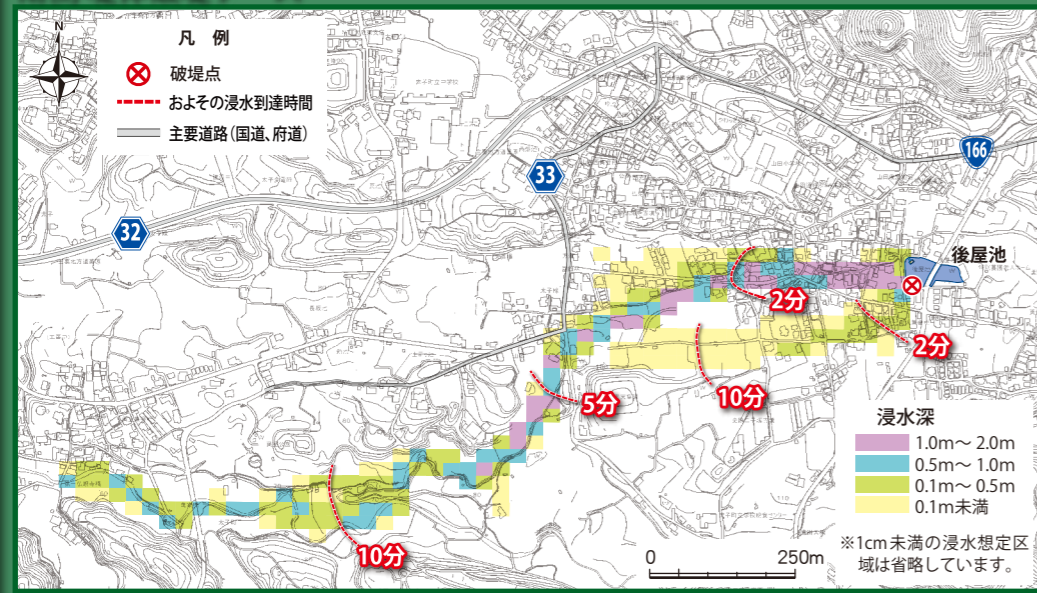


# シミュレーション結果

## 北側 堤体破堤ケース



## 南側 堤体破堤ケース



# 避難所一覧

施設名称	所在地	電話番号
山田小学校	山田 372	98-0049
町立中学校	春日 1479	98-0043
山田集会所	山田 301-1	-
葉室集会所	葉室 1083	-

# 緊急避難場所一覧

施設名称	所在地	電話番号
山田小学校(体育館・グラウンド)	山田 372	98-0049
町立中学校(体育館・グラウンド)	春日 1479	98-0043
山田集会所	山田 301-1	-
葉室集会所	葉室 1083	-
葉室公園	葉室 1123-1	-

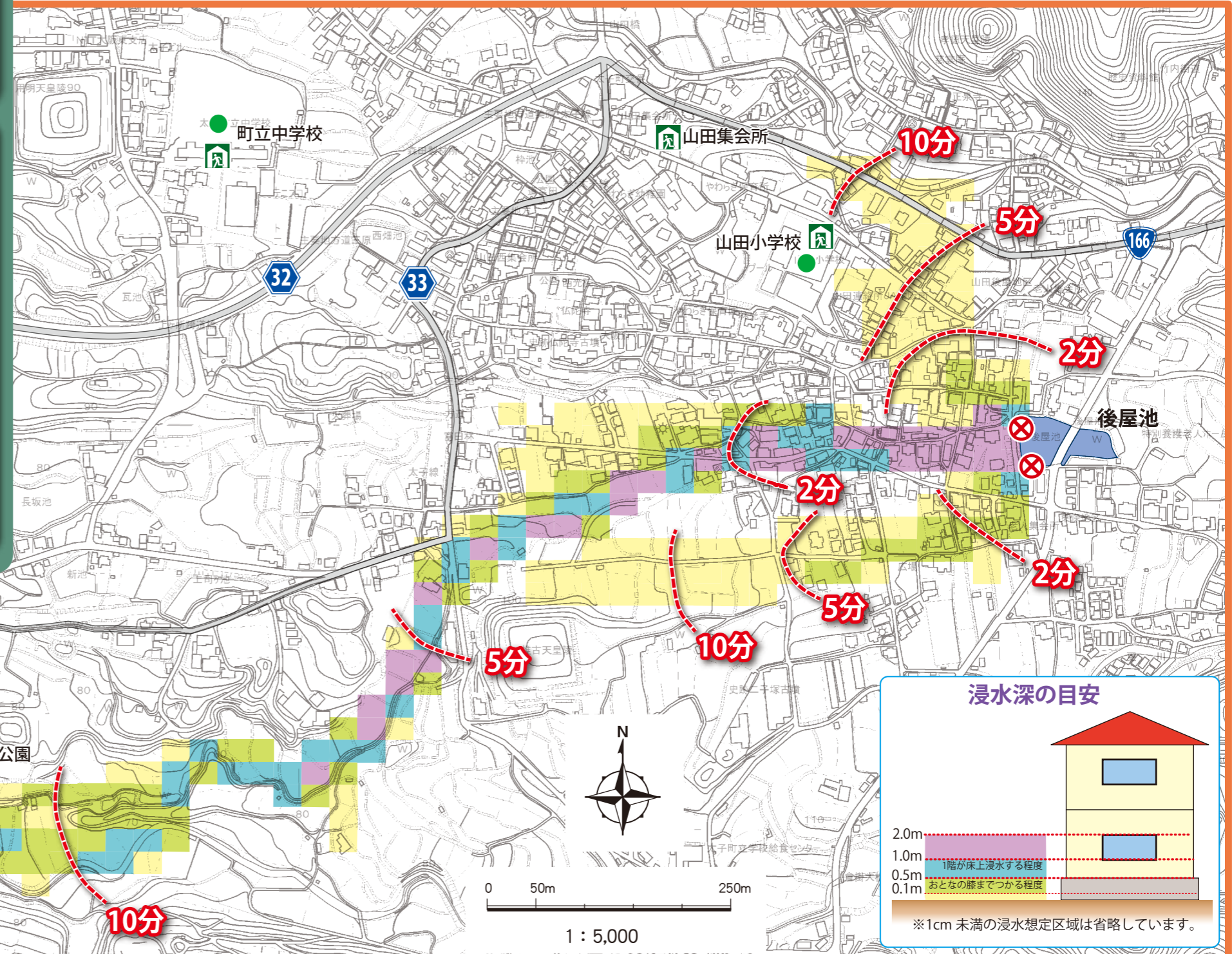
# 後屋池浸水想定マップ

この地図では、後屋池が万が一決壊した場合の浸水シミュレーションを行い、予想される最大浸水深、浸水が到達するおよその時間や避難所の位置などの情報を掲載しました。

浸水シミュレーションは、後屋池の西側にある堤体の北側と南側が決壊した場合についてそれぞれ計算し(左の各ケースのシミュレーション結果参照)、両ケースの最大浸水深をまとめて、下のハザードマップに表示しました。

従って下の図は一度の決壊で浸水する範囲を示すものではありません。

なお、地図で示した浸水想定区域以外でも浸水が生じる可能性がありますので、注意してください。



## 凡例

- 避難所
- 緊急避難場所
- 破堤点
- およその浸水到達時間
- 主要道路(国道、府道)

## 浸水深の目安

