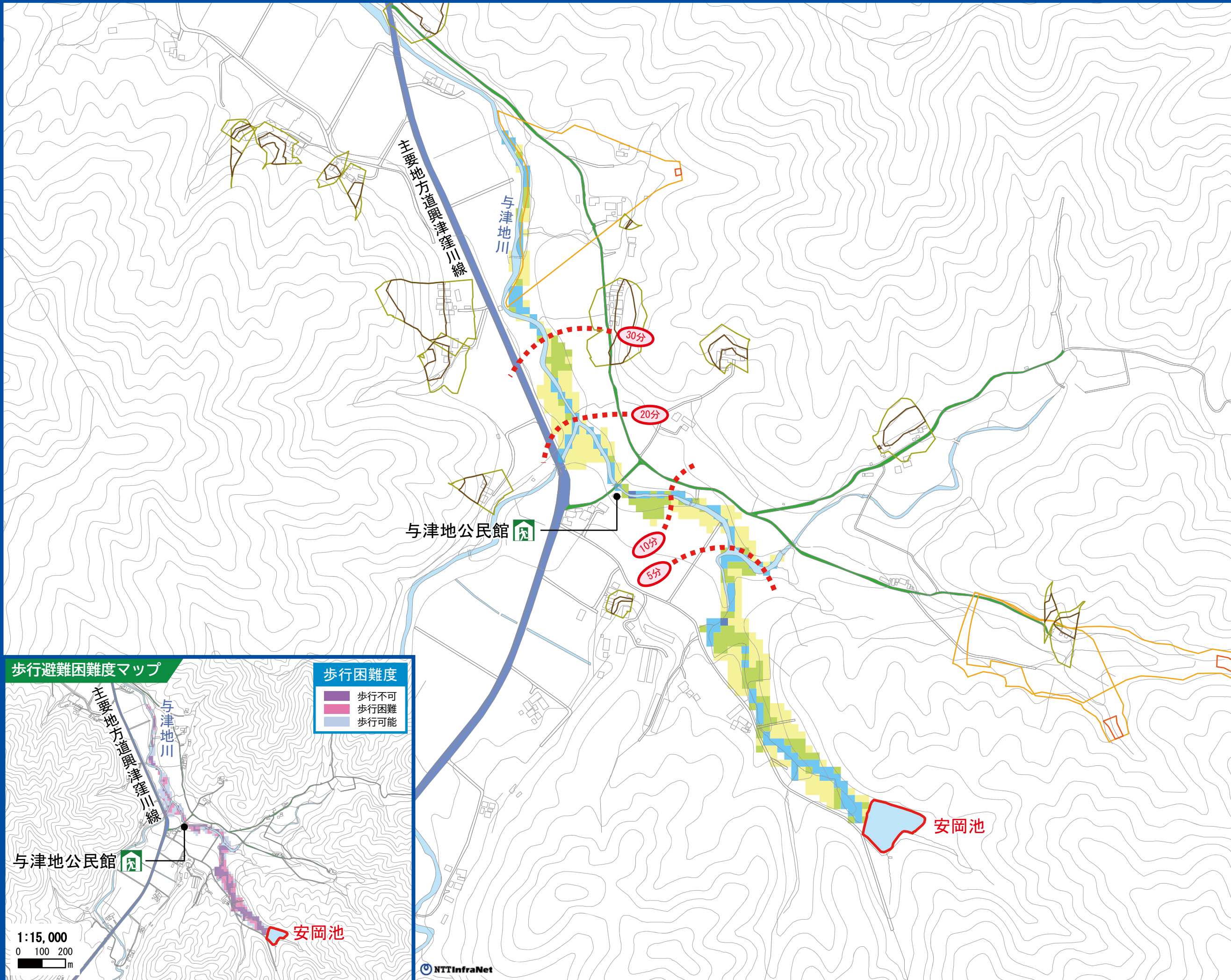


安岡池

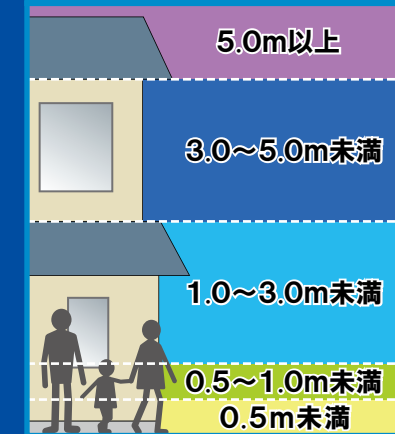
貯水量： 8,000m³
堤高： 5.8m



凡例

- 対象ため池
- 指定避難所
- 国県道
- 主な町道
- 5分 洪水到達時間の目安

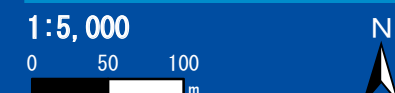
浸水深の目安



土砂災害（特別）警戒区域

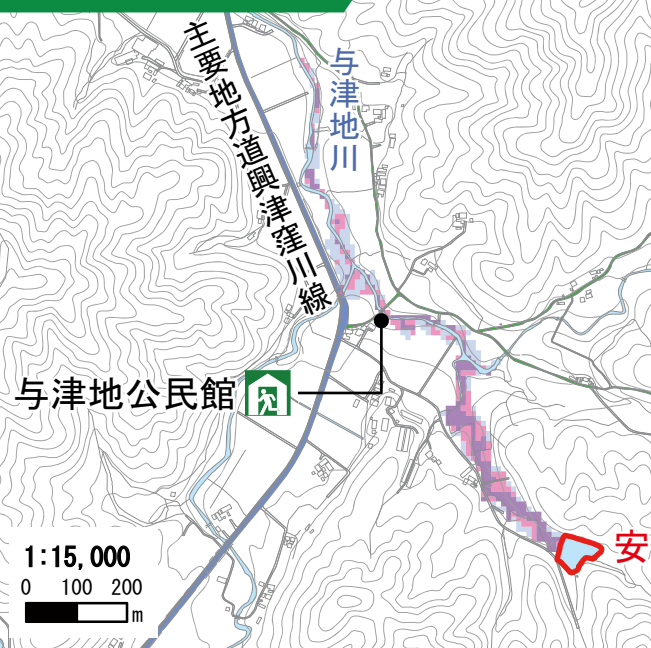
- 急傾斜地
 - ①
 - ②
- 土石流
 - ①
 - ②

- 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。



歩行避難困難度マップ

- 歩行困難度
- 歩行不可
 - 歩行困難
 - 歩行可能



このため池ハザードマップは、貯水量が満水の状態ですべての堤体が全壊した場合のシミュレーション結果を示しています。実際の浸水範囲は、決壊時の貯水量や堤体の被害の程度、周辺の土地利用状況等により異なる可能性があります。