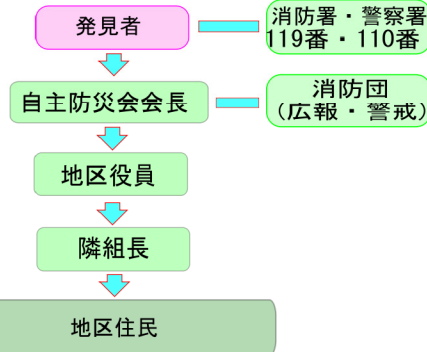


# 原崎沼ハザードマップ

原崎沼ため池諸元 総貯水量 :130,000m<sup>3</sup>  
 堤高 :6.60m  
 集水面積 :0.234ha

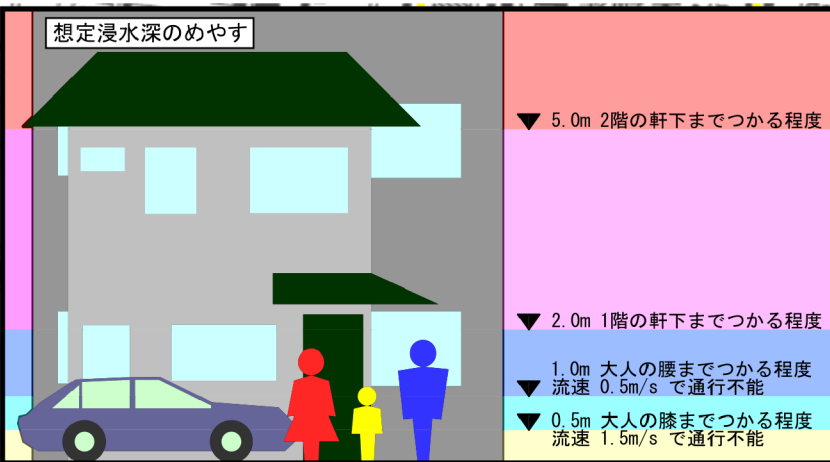
この図は、ため池の堤体が決壊した場合、総貯水量:130,000m<sup>3</sup>が、どのような経路を経て流下していくかを、国土地理院発表の基盤地図情報(数値標高モデル)5mメッシュを元に解析し、図化したものです。  
 満水状態のため池が決壊し、貯えられた水が一度に流れ出てくるような場合を想定しています。  
 図化されている洪水想定区域は、仮定に基づき予測した結果であり、不確実性を有しています。

## <情報伝達経路>



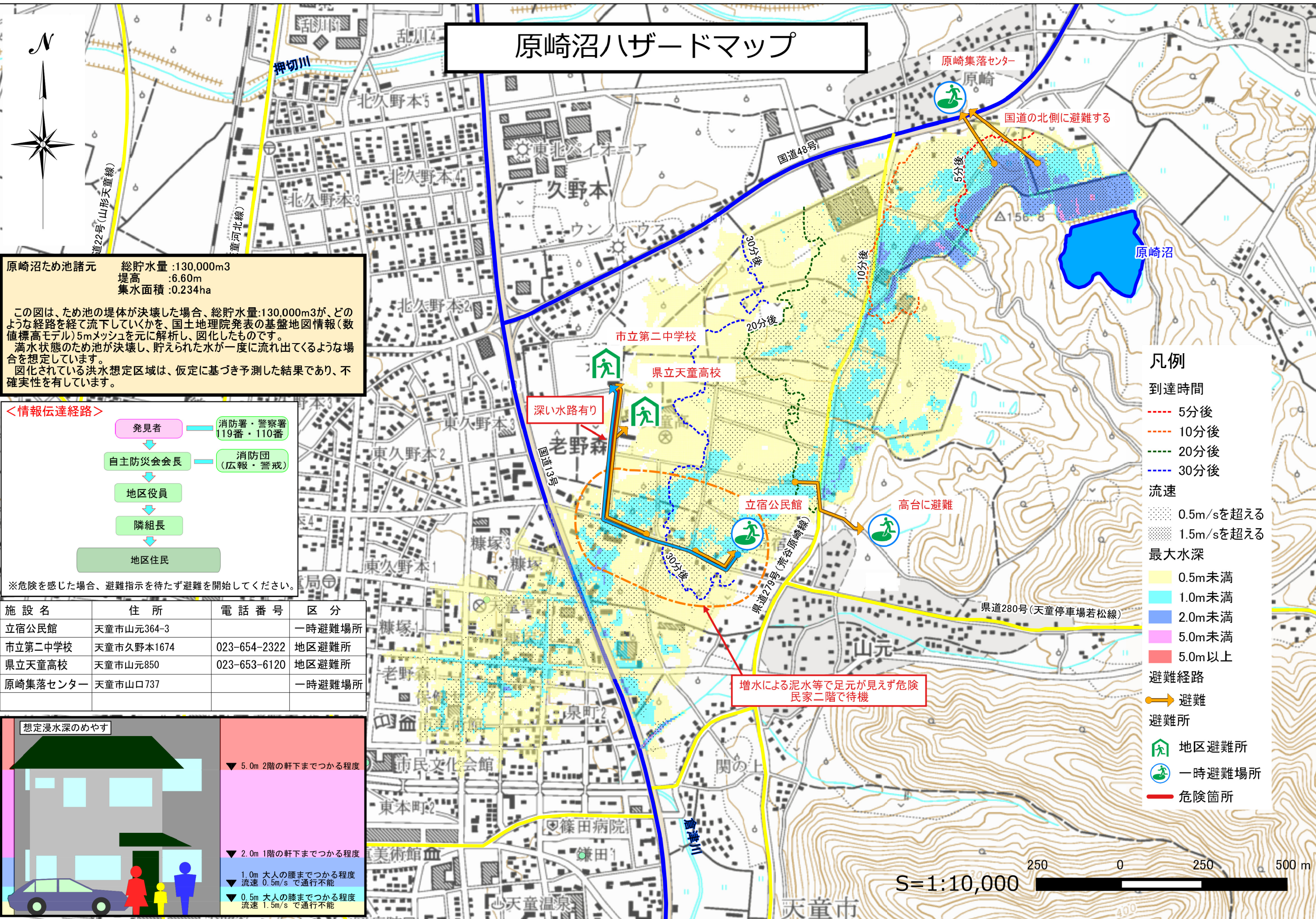
※危険を感じた場合、避難指示を待たず避難を開始してください。

施設名	住所	電話番号	区分
立宿公民館	天童市山元364-3		一時避難場所
市立第二中学校	天童市久野本1674	023-654-2322	地区避難所
県立天童高校	天童市山元850	023-653-6120	地区避難所
原崎集落センター	天童市山口737		一時避難場所



## 凡例

- 到達時間
- 5分後
  - 10分後
  - 20分後
  - 30分後
- 流速
- 0.5m/sを超える
  - 1.5m/sを超える
- 最大水深
- 0.5m未満
  - 1.0m未満
  - 2.0m未満
  - 5.0m未満
  - 5.0m以上
- 避難経路
- 避難
- 避難所
- 地区避難所
  - 一時避難場所
  - 危険箇所



S=1:10,000 250 0 250 500 m