

一の沢ダム・大木沢ため池 ハザードマップ

新田町第一、新田町第二
南町、柳町二区

- 凡例**
- 避難経路**
- 1次避難
 - 2次避難
- 避難所**
- 地区避難所
 - 一時避難場所
- 水深**
- 0.0 m以上～0.5 m未満
 - 0.5 m以上～1.0 m未満
 - 1.0 m以上～2.0 m未満
 - 2.0 m以上～5.0 m未満
 - 5.0 m以上
- 流速**
- 0.5m/sを超える
 - 1.5m/sを超える
- 到達時間**
- 5分後
 - 10分後
 - 20分後
 - 30分後



施設名	住所	電話番号	区分
東根中部小学校	東根市中央二丁目5番1号	0237-43-8000	地区避難所
タントクルセンター	東根市中央1-5-1	0237-43-1155	地区避難所
柳町第二公民館	山形県東根市大字東根甲9266		一時避難場所
けやき公園	山形県東根市中央3丁目16-10		一時避難場所
東根市役所	東根市中央1-1-1	0237-42-1111	地区避難所
稻荷権現	山形県東根市中		一時避難場所

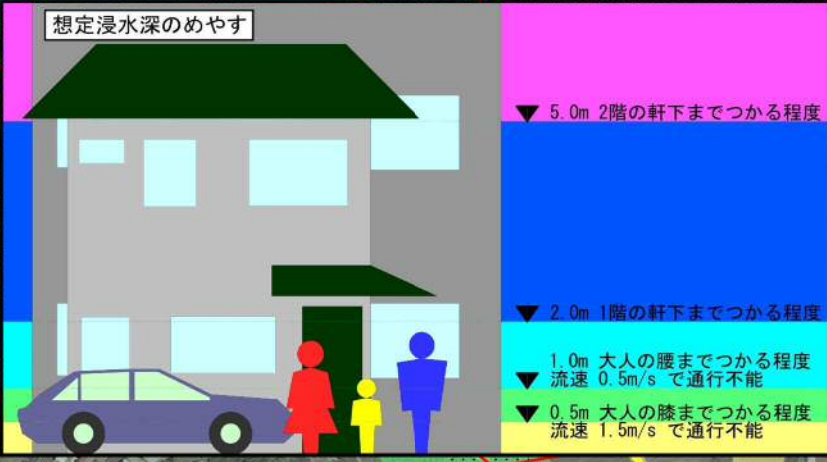
一の沢ダム諸元 総貯水量 :320,000m³ 集水面積 :773.5ha
堤 高 :26.5m

大木沢ため池諸元 総貯水量 :235,000m³ 集水面積 :142.8ha
堤 高 :11.6m

この図は、ため池の堤体が決壊した場合、各ため池の総貯水量:320,000m³及び235,000m³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。



最終避難所: 東根中部小学校

最終避難所: 東根市役所
タントクルセンター

S=1:5,000 100 0 100 200 m