

鳥取市 柙宜谷地区 ため池ハザードマップ 被害想定区域と避難

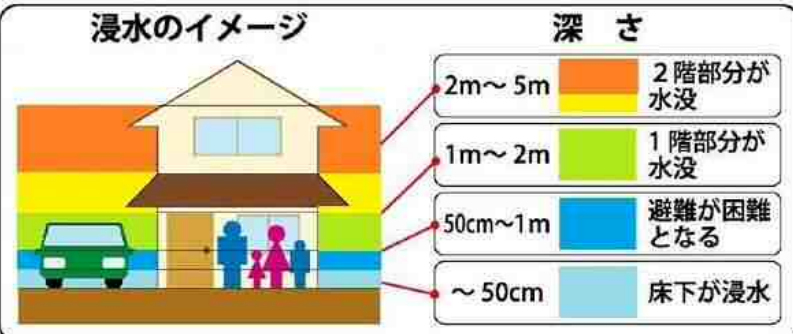
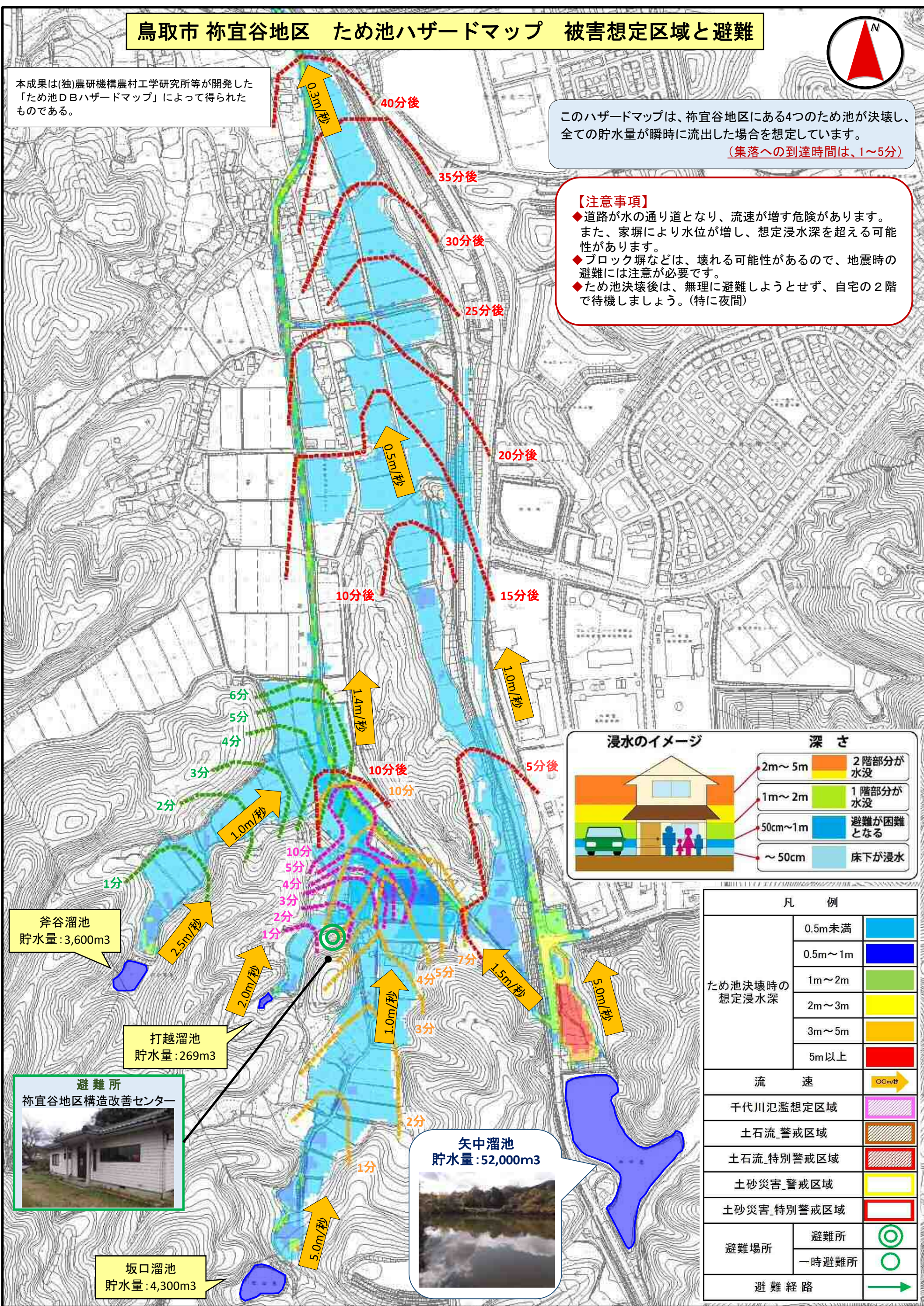


本成果は(独)農研機構農村工学研究所等が開発した「ため池DBハザードマップ」によって得られたものである。

このハザードマップは、柙宜谷地区にある4つのため池が決壊し、全ての貯水量が瞬時に流出した場合を想定しています。
(集落への到達時間は、1~5分)

【注意事項】

- ◆道路が水の通り道となり、流速が増す危険があります。また、家塀により水位が増し、想定浸水深を超える可能性があります。
- ◆ブロック塀などは、壊れる可能性があるため、地震時の避難には注意が必要です。
- ◆ため池決壊後は、無理に避難しようとせず、自宅の2階で待機しましょう。(特に夜間)



凡 例

ため池決壊時の想定浸水深	0.5m未満	
	0.5m~1m	
	1m~2m	
	2m~3m	
	3m~5m	
	5m以上	
流 速	0.0m/秒	
千代川氾濫想定区域		
土石流_警戒区域		
土石流_特別警戒区域		
土砂災害_警戒区域		
土砂災害_特別警戒区域		
避難場所	避難所	
	一時避難所	
避難経路		

斧谷溜池
貯水量: 3,600m³

打越溜池
貯水量: 269m³



坂口溜池
貯水量: 4,300m³



歩行困難度判定図

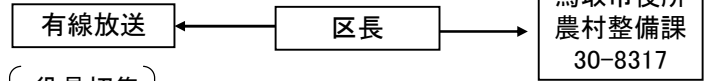
本成果は(独)農研機構農村工学研究所等が開発した「ため池DBハザードマップ」によって得られたものである。



ピンク色の箇所は歩行が困難となる危険があります。

連絡体制

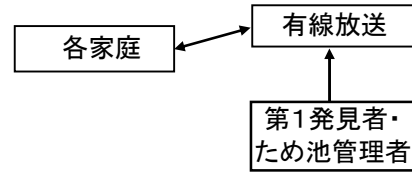
【警戒時】



(役員招集
避難準備)

鳥取消防署
22-0119

【緊急時】



鳥取警察署
32-0110

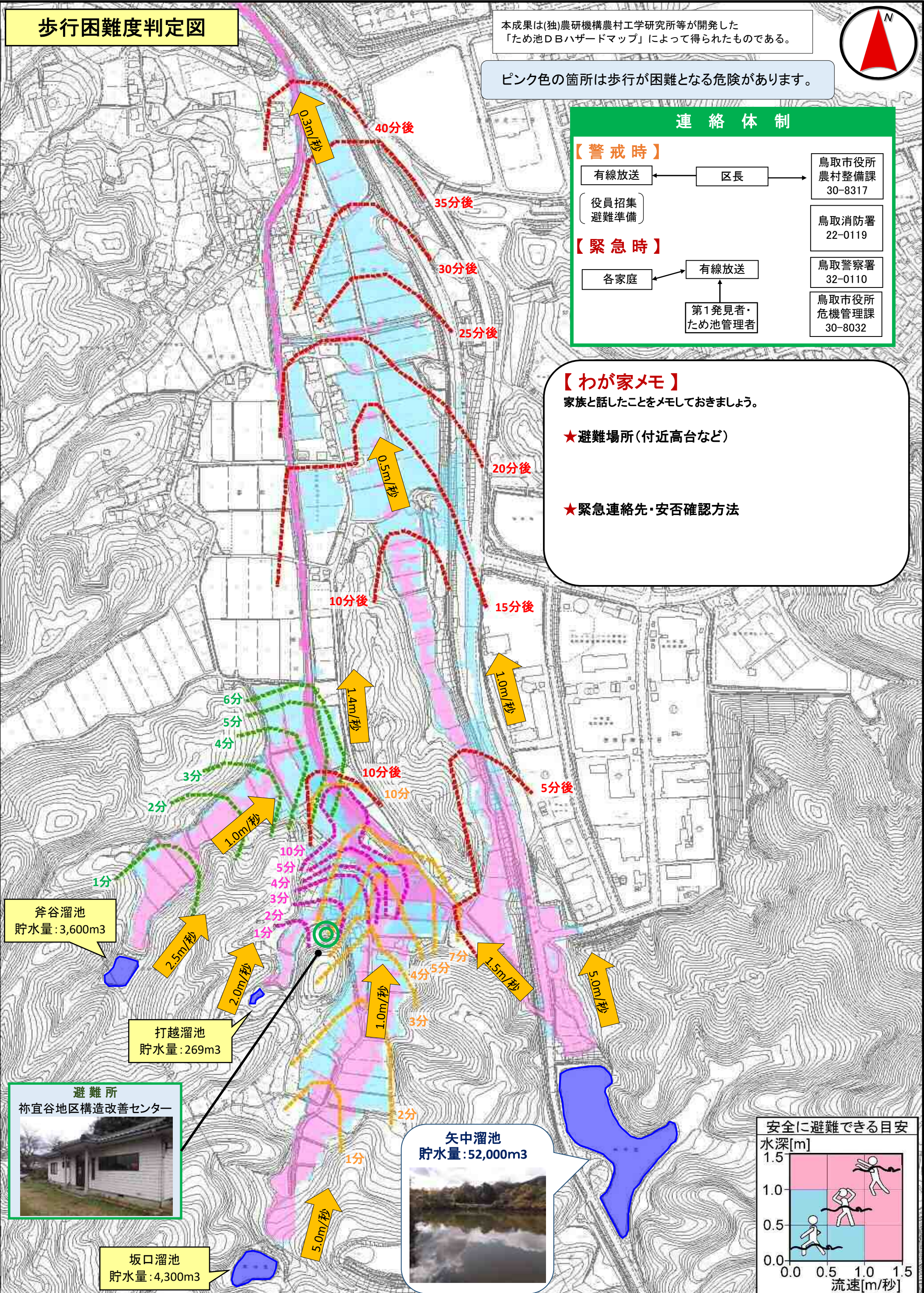
鳥取市役所
危機管理課
30-8032

【わが家メモ】

家族と話したことをメモしておきましょう。

★避難場所(付近高台など)

★緊急連絡先・安否確認方法



斧谷溜池
貯水量: 3,600m³

打越溜池
貯水量: 269m³



避難所
柵宜谷地区構造改善センター

坂口溜池
貯水量: 4,300m³



矢中溜池
貯水量: 52,000m³

