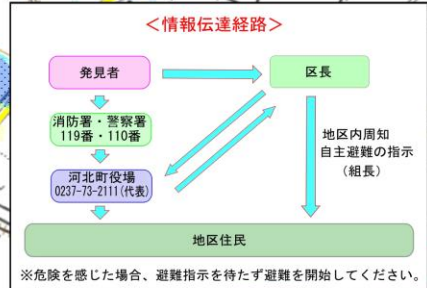


引竜第一・第二ため池ハザードマップ (拡大)

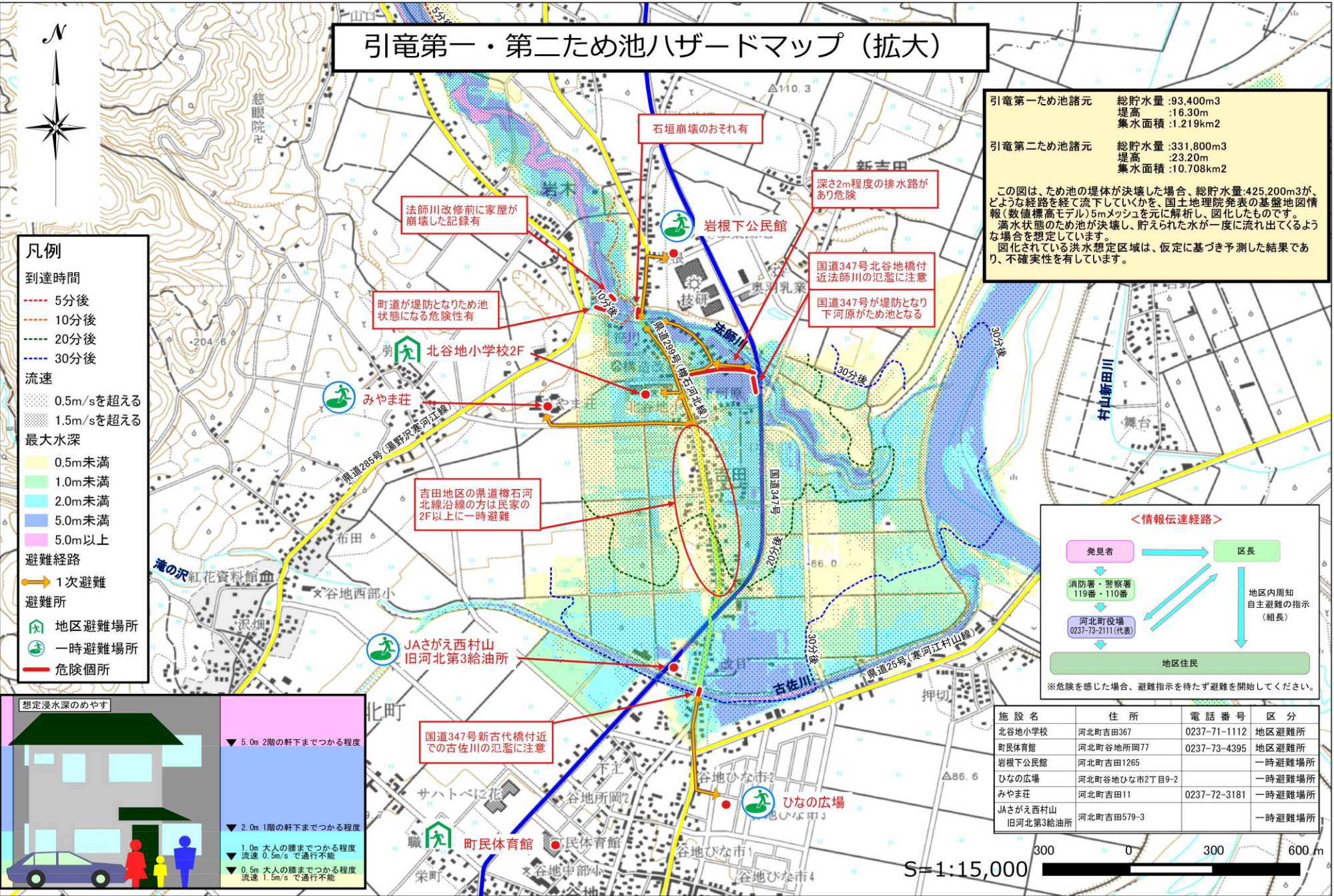
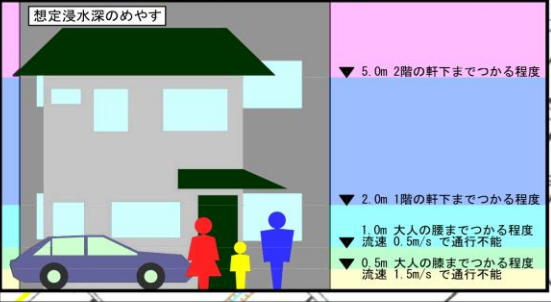
引竜第一ため池諸元	総貯水量 : 93,400m ³ 堤高 : 16.30m 集水面積 : 1.219km ²
引竜第二ため池諸元	総貯水量 : 331,800m ³ 堤高 : 23.20m 集水面積 : 10.708km ²

この図は、ため池の堤体が決壊した場合、総貯水量:425,200m³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礎地図情報(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。

- 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**
- 1次避難
- 避難所**
- 地区避難場所
 - 一時避難場所
 - 危険箇所



施設名	住所	電話番号	区分
北谷地小学校	河北町吉田367	0237-71-1112	地区避難所
町民体育館	河北町谷地所岡77	0237-73-4395	地区避難所
岩根下公民館	河北町吉田1265		一時避難場所
ひなの広場	河北町谷地ひなの市2丁目9-2		一時避難場所
みやま荘	河北町吉田11	0237-72-3181	一時避難場所
JAさがえ西村山 旧河北第3給油所	河北町吉田579-3		一時避難場所



S=1:15,000