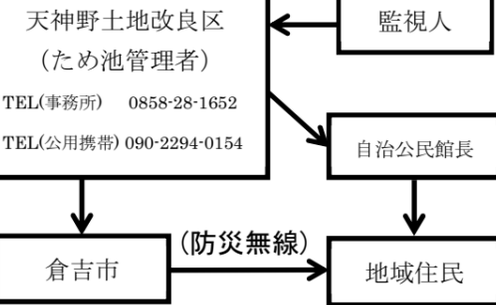


池ノ谷ため池・中尾尻ため池 ハザードマップ 被害想定区域と避難場所

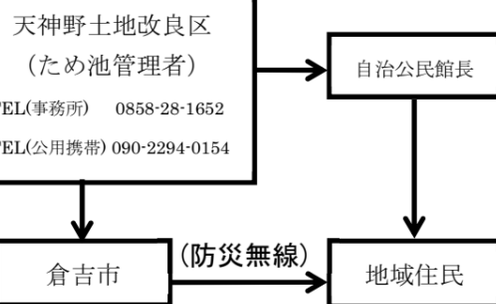
このハザードマップは、中尾尻ため池および池ノ谷ため池が決壊し、全ての貯水量が瞬時に流出した場合を想定しています。

緊急連絡体制

【豪雨時】

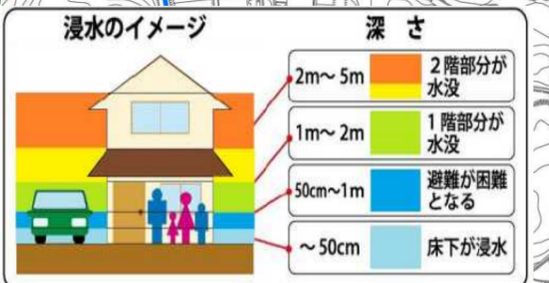
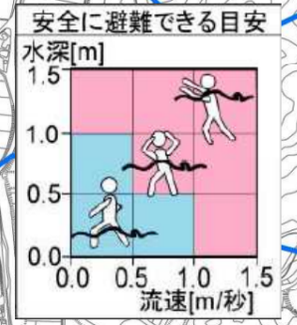
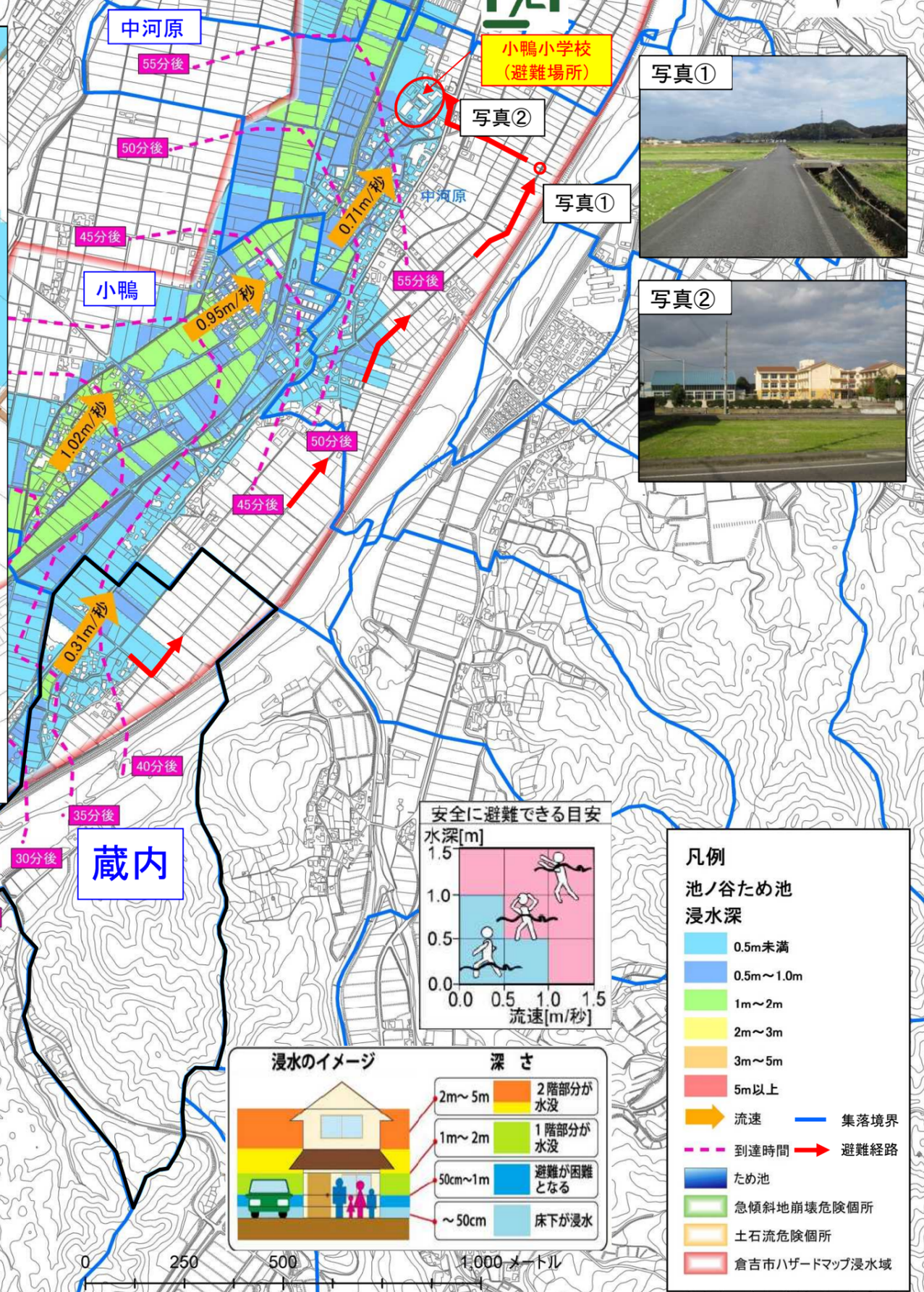


【地震時】



【注意事項】

- ・可能な限り小鴨小学校に避難しましょう。
- ・避難の際は、お互い声を掛け合って、みんなで助け合いましょう。
- ・足の不自由な方は、早めの避難をしましょう。



中尾尻ため池	池ノ谷ため池
堤高 15.2m	堤高 16.0m
堤長 115.0m	堤長 79.0m
貯水量 112 千 ³ m	貯水量 660 千 ³ m

凡例	
池ノ谷ため池 浸水深	
	0.5m未満
	0.5m~1.0m
	1m~2m
	2m~3m
	3m~5m
	5m以上
→	流速
—	集落境界
- - -	到達時間
→	避難経路
	ため池
	急傾斜地崩壊危険箇所
	土石流危険箇所
	倉吉市ハザードマップ浸水域