

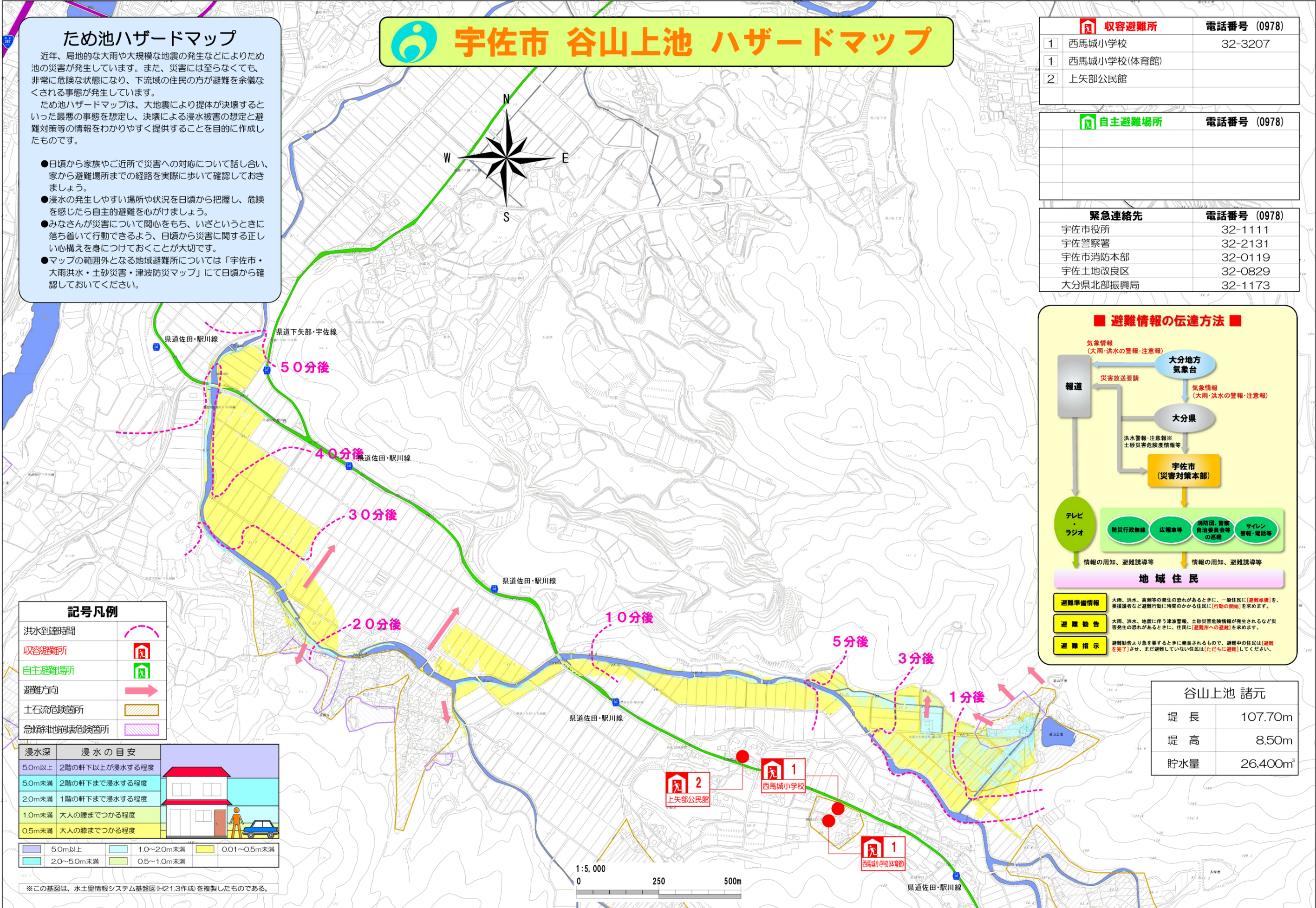
ため池ハザードマップ

近年、局地的な大雨や大規模な地震の発生などによりため池の災害が発生しています。また、災害には至らなくても、非常に危険な状態になり、下流域の住民の方が避難を余儀なくされる事態が発生しています。

ため池ハザードマップは、大地震により堤体が決壊するといった最悪の事態を想定し、決壊による浸水被害の想定と避難対策等の情報をわかりやすく提供することを目的に作成したものです。

- 日頃から家族やご近所で災害への対応について話し合い、家から避難場所までの経路を実際に歩いて確認しておきましょう。
- 浸水の発生しやすい場所や状況を日頃から把握し、危険を感じたら自主的避難を心がけましょう。
- みなさんが災害について関心を持ち、いざというときに落ち着いて行動できるよう、日頃から災害に関する正しい心構えを身につけておくことが大切です。
- マップの範囲外となる地域避難所については「宇佐市・大雨洪水・土砂災害・津波防災マップ」にて日頃から確認しておいてください。

宇佐市 谷山上池 ハザードマップ



収容避難所		電話番号 (0978)
1	西馬城小学校	32-3207
1	西馬城小学校(体育館)	
2	上矢部公民館	

自主避難場所		電話番号 (0978)

緊急連絡先		電話番号 (0978)
	宇佐市役所	32-1111
	宇佐警察署	32-2131
	宇佐市消防本部	32-0119
	宇佐土地改良区	32-0829
	大分県北部振興局	32-1173

記号凡例	
洪水到達時間	
収容避難所	
自主避難場所	
避難方向	
土石流危険箇所	
急傾斜地崩壊危険箇所	

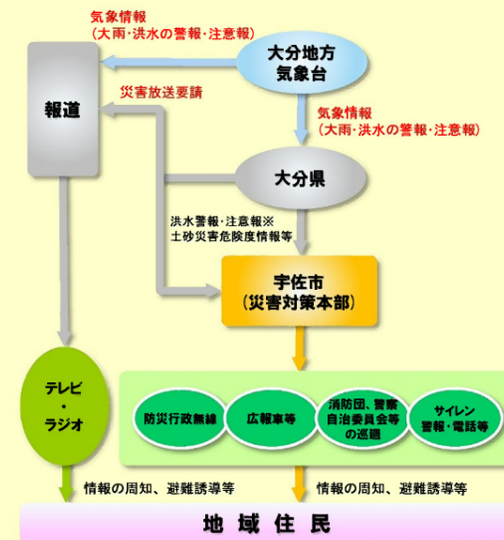
浸水深	浸水の目安
5.0m以上	2階の軒下以上が浸水する程度
5.0m未満	2階の軒下まで浸水する程度
2.0m未満	1階の軒下まで浸水する程度
1.0m未満	大人の腰までつかる程度
0.5m未満	大人の膝までつかる程度



	5.0m以上		1.0~2.0m未満		0.01~0.5m未満
	2.0~5.0m未満		0.5~1.0m未満		

※この基図は、水土里情報システム基盤図(H21.3作成)を複製したものである。

避難情報の伝達方法



- 避難準備情報** 大雨、洪水、高潮等の発生のおそれがあるときに、一般住民に「避難準備」を、要援護者など避難行動に時間のかかる住民に「行動の開始」を求めます。
- 避難勧告** 大雨、洪水、地震に伴う津波警報、土砂災害危険情報が発生されるなど災害発生のおそれがあるときに、住民に「避難所への避難」を求めます。
- 避難指示** 避難勧告より急を要するときに発表されるもので、避難中の住民は「避難を完了」させ、まだ避難していない住民は「ただちに避難」してください。

谷山上池 諸元	
堤長	107.70m
堤高	8.50m
貯水量	26,400m ³