

ため池ハザードマップ

Reservoir Hazard Map

【目的】このハザードマップは、日頃の防災・減災意識を高め不測の事態に備えるため、住民の皆様が避難場所や避難経路を確認し、自主避難の参考となることを目的としております。

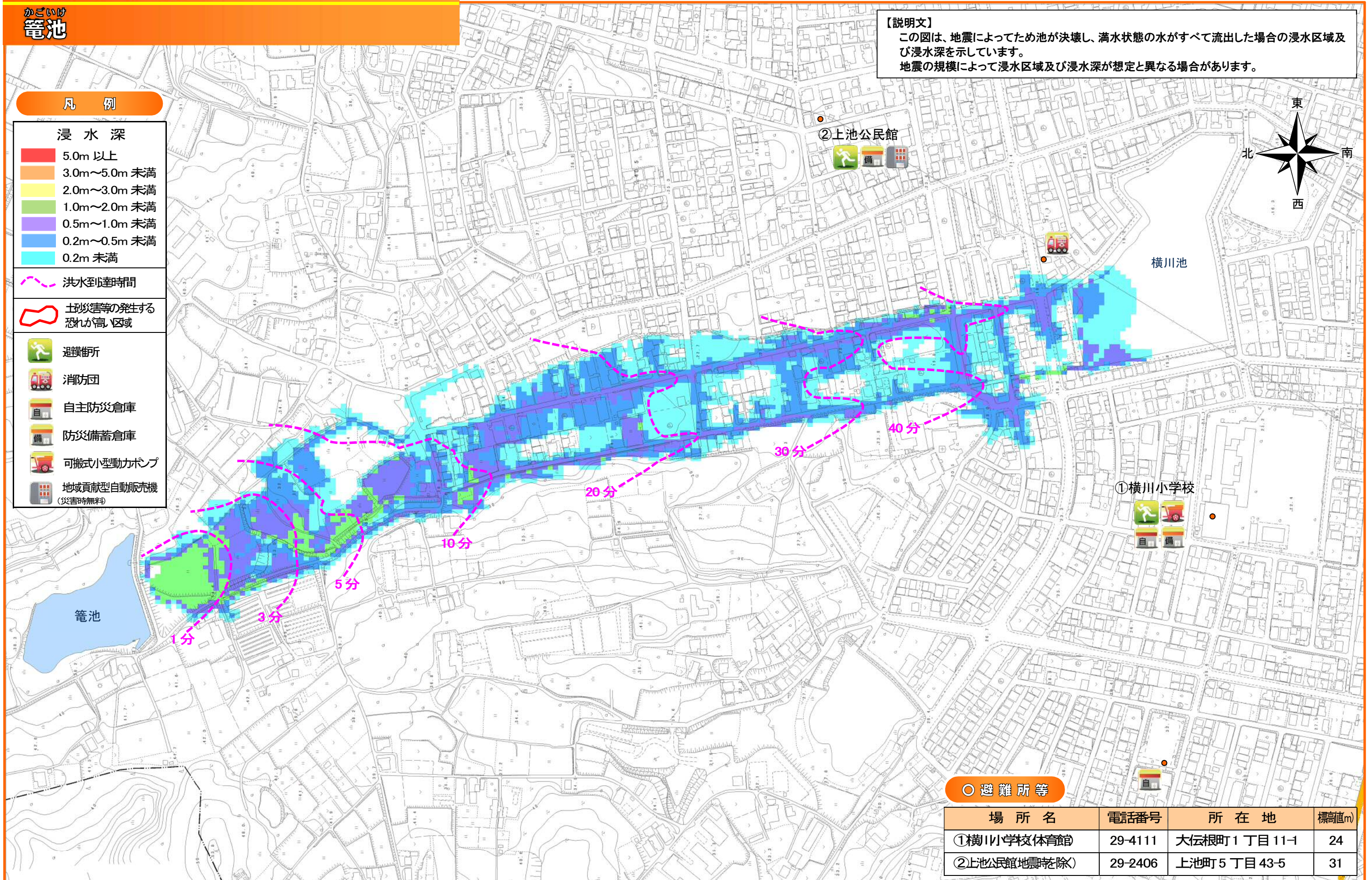
かごいけ 籠池

凡例

- 浸水深**
- 5.0m 以上
 - 3.0m～5.0m 未満
 - 2.0m～3.0m 未満
 - 1.0m～2.0m 未満
 - 0.5m～1.0m 未満
 - 0.2m～0.5m 未満
 - 0.2m 未満
- 洪水到達時間**
- 1分
 - 3分
 - 5分
 - 10分
 - 20分
 - 30分
 - 40分
- 土砂災害等の発生する恐れが高い区域**
- 避難所
 - 消防団
 - 自主防災倉庫
 - 防災備蓄倉庫
 - 可搬式小型動力ポンプ
 - 地域貢献型自動販売機 (災害時無料)

【説明文】

この図は、地震によってため池が決壊し、満水状態の水がすべて流出した場合の浸水区域及び浸水深を示しています。
地震の規模によって浸水区域及び浸水深が想定と異なる場合があります。



○ 避難所等

場所名	電話番号	所在地	標高値(m)
①横川小学校体育館	29-4111	大伝根町1丁目11-1	24
②上池公民館(地震時を除く)	29-2406	上池町5丁目43-5	31

0 200 400 600m

1:4,000 (A3)

この地図の作成に当たっては、国土地理院発行の基礎図形情報を使用しました。