

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。

よこくらいけ 横倉池

【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。

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

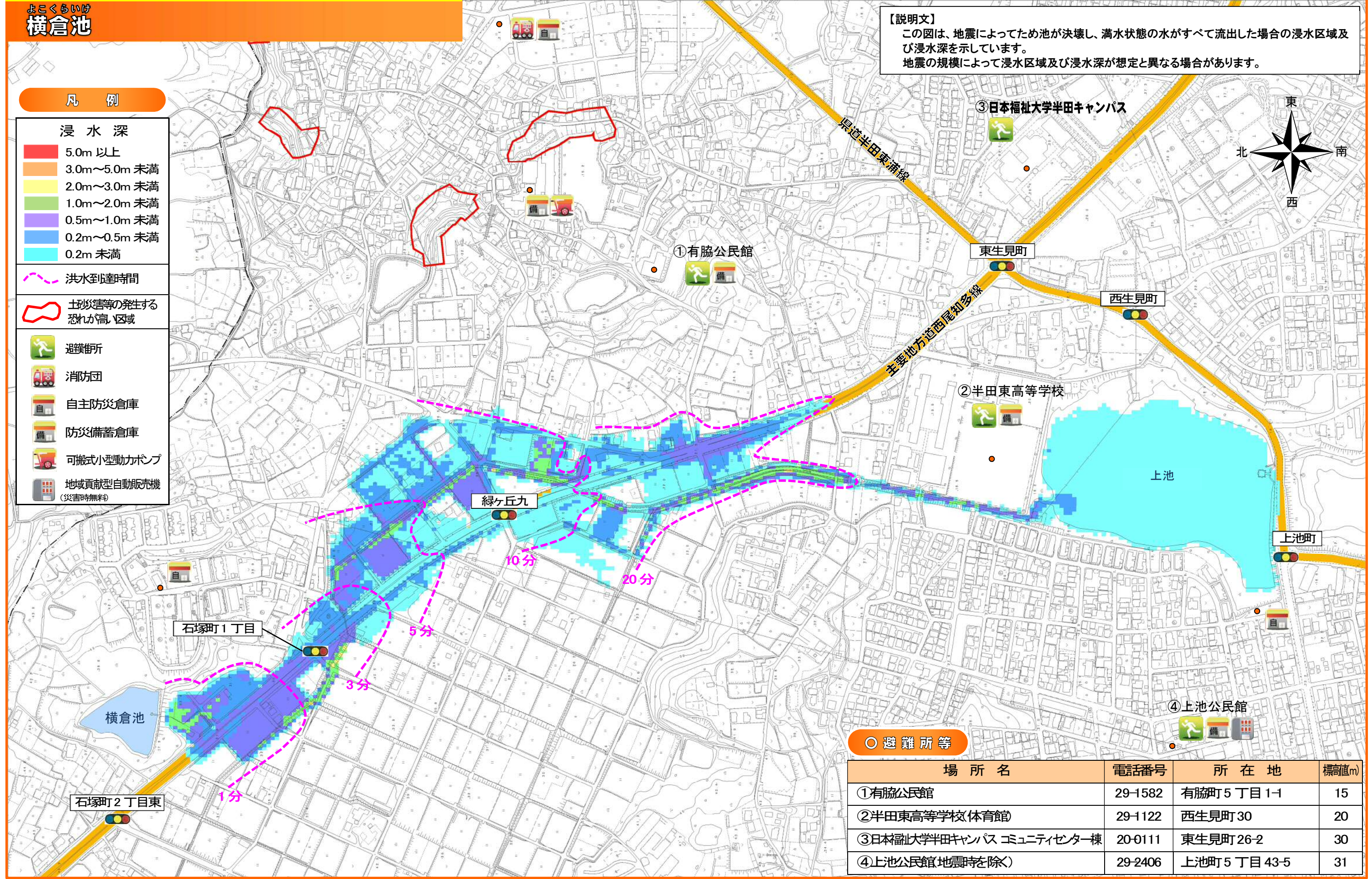
洪水到達時間

- 1分
- 3分
- 5分
- 10分
- 20分

土砂災害等の発生する恐れが高い区域

避難所等

- 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)



○ 避難所等

場所名	電話番号	所在地	標高(m)
①有脇公民館	29-1582	有脇町5丁目1-1	15
②半田東高等学校(体育館)	29-1122	西生見町30	20
③日本福祉大学半田キャンパス コミュニティセンター棟	20-0111	東生見町26-2	30
④上池公民館(地震時を除く)	29-2406	上池町5丁目43-5	31



1:5,000 (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。