

# ため池ハザードマップ 上池

## 【浸水想定区域】

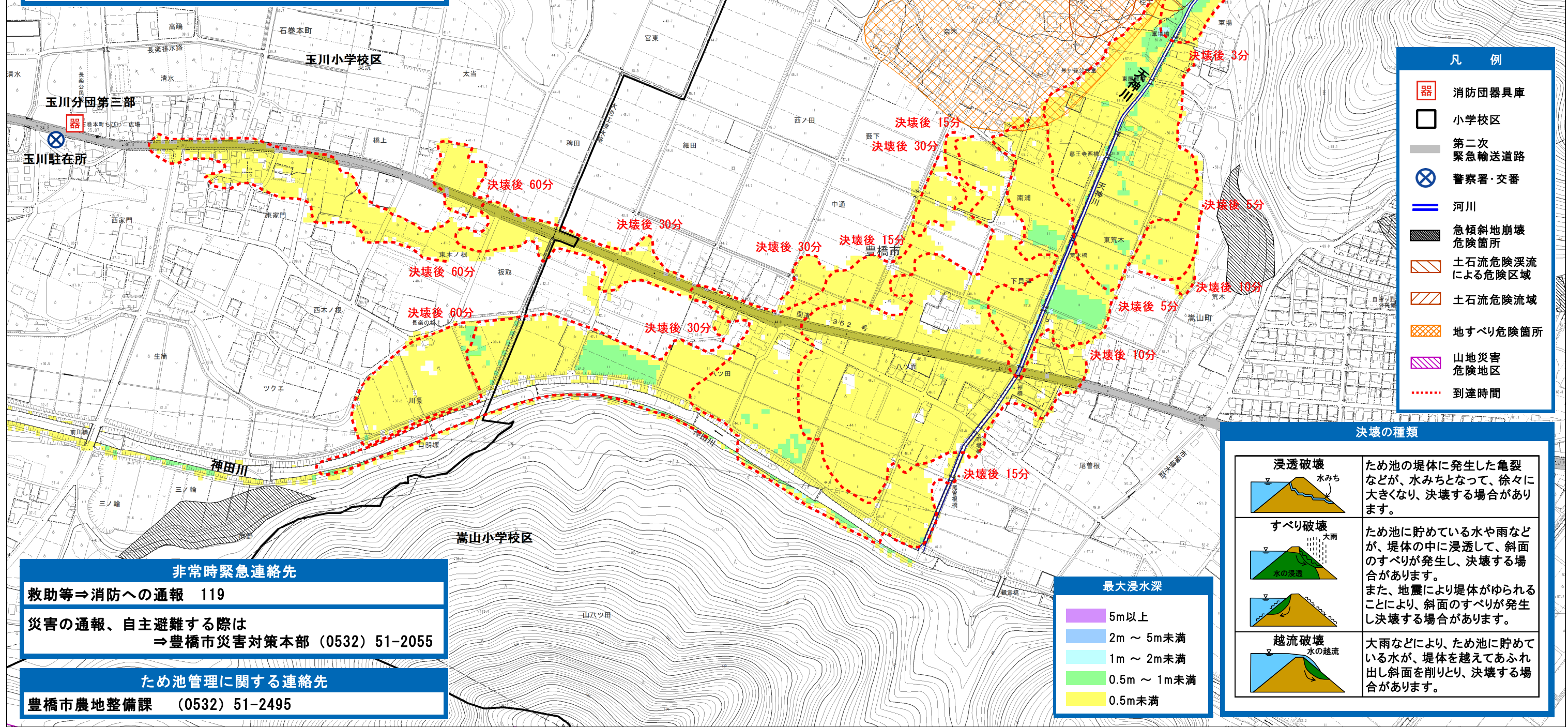
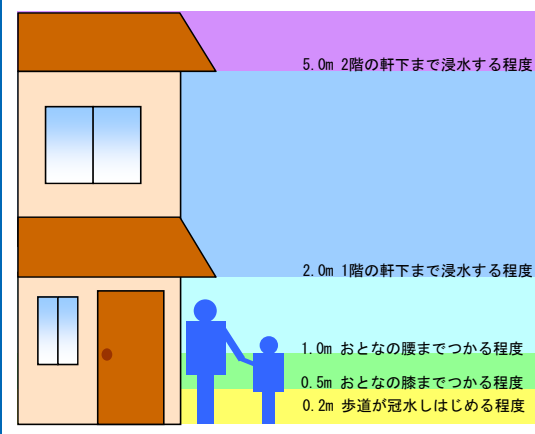
このハザードマップは、大雨や地震により異常な状態におかれ、ため池の堤体が決壊した場合を想定し、浸水する可能性がある区域を記載しています。

この地図の浸水区域は、満水の水が溜まっている、ため池の堤体が決壊した場合の最大浸水深を表示しています。浸水想定区域を把握し、ため池の異常を発見した場合や市から避難勧告等が出されるなど、ため池による災害のおそれがあるとわかった場合には、速やかに避難してください。

なお、浸水想定区域は、実際の浸水区域と異なる場合がありますので、注意してください。

平成27年3月作成

### 浸水深の目安

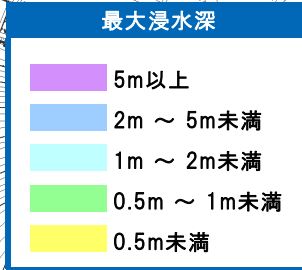


- ### 凡例
- 消防団器具庫
  - 小学校区
  - 第二次緊急輸送道路
  - 警察署・交番
  - 河川
  - 急傾斜地崩壊危険箇所
  - 土石流危険渓流による危険区域
  - 土石流危険流域
  - 地すべり危険箇所
  - 山地災害危険地区
  - 到達時間

**非常時緊急連絡先**  
 救助等⇒消防への通報 119

災害の通報、自主避難する際は  
 ⇒豊橋市災害対策本部 (0532) 51-2055

**ため池管理に関する連絡先**  
 豊橋市農地整備課 (0532) 51-2495



### 決壊の種類

	ため池の堤体に発生した亀裂などが、水みちとなって、徐々に大きくなり、決壊する場合があります。
	ため池に貯めている水や雨などが、堤体の中に浸透して、斜面のすべりが発生し、決壊する場合があります。また、地震により堤体がゆらることにより、斜面のすべりが発生し決壊する場合があります。
	大雨などにより、ため池に貯めている水が、堤体を越えてあふれ出し斜面を削りとり、決壊する場合があります。

