

# 府中市 入田池（3）ため池マップ

浸水想定区域外へ向かって避難してください

### 【避難の考え方】

①まずは、浸水想定区域外へ向かって避難してください。

②その後、次の避難場所等へ避難してください。

○地震で決壊のおそれのある場合  
緊急避難場所に指定された小中学校等のグラウンドへなど  
屋外の広い場所

○大雨で決壊のおそれのある場合  
避難場所（小中学校の体育館などの屋内施設）

※緊急の場合、指定の避難場所にとられず、災害の状況に応じて高台や広場など安全な場所に避難しましょう。

このため池マップは、ため池が決壊するおそれがある場合又は決壊した場合に、市民の迅速かつ安全な避難に繋がれるよう作成しました。

日頃から家庭や地域で、災害時の危険な場所や避難場所、避難方法を確認しておきましょう。

### 【ご覧いただく上での留意事項】

ため池が満水状態の時に大地震を受け、堤防が瞬時に決壊するという最も不利な条件でシミュレーションを行っており、浸水が想定される最大の範囲を示しています。

実際には、ため池の水位、決壊の過程、土地利用の状況等により、浸水する区域に差異があります。

凡例	
	避難所
	緊急避難場所

避難場所および緊急避難場所	
施設名	種別
上下南小学校	避難所、緊急避難場所
上下町民会館	避難所、緊急避難場所
県立上下高等学校グラウンド	緊急避難場所
上下中学校グラウンド	緊急避難場所

官公庁施設連絡先		
施設名	電話番号	
府中市役所	農林課	0847-43-7132
	上下支所	0847-62-2124
	宿直	0847-43-7111
福山地区消防組合		119
警察署		110

### 最大水深と浸水程度の目安

0.0~0.2m	大人のひざまでつかる(床下浸水)
0.2~0.5m	大人の腰までつかる(床上浸水)
0.5~1.0m	1階の軒下まで浸水する
1.0~2.0m	2階の軒下まで浸水する
2.0~3.0m	2階の屋根以上が浸水する
3.0~5.0m	
5.0m以上	

※この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製した。(承認番号 平28情複、第920号)

入田池(3)

堤高 9.5 m  
総貯水量 28,100 m<sup>3</sup>

入田池(2)

