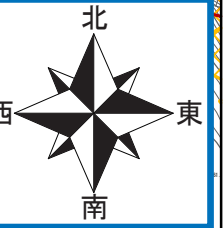


ため池ハザードマップ 本郷池 【浸水想定区域】



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。

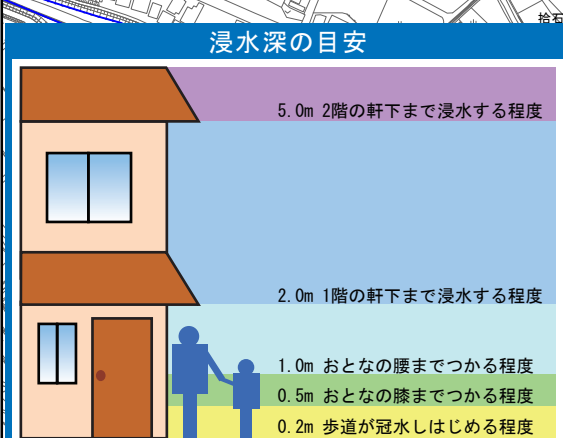
令和7年2月作成

非常時緊急連絡先

救助等⇒消防への急報 119

ため池管理に関する連絡先

蒲郡市産業振興部農林水産課 (0533) 66-1124



決壊の種類	
浸透破壊 	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。
すべり破壊 	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れることにより、斜面のすべりが発生し決壊する場合があります。
越流破壊 	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。

凡 例
避難場所
水防倉庫
第一次緊急輸送道路
第二次緊急輸送道路
第三次緊急輸送道路
救護所
警察署・交番
河川
土砂災害特別警戒区域 (急傾斜地の崩壊)
土砂災害警戒区域 (急傾斜地の崩壊)
土砂災害特別警戒区域 (土石流)
土砂災害警戒区域 (土石流)
到達時間

注1) この地図は、東三河広域連合長の承認を得て、同連合発行の都市計画基本図を使用して作成したものである。(承認番号) 6東三都(測)第1-6号

注2) 土砂災害警戒区域等は令和7年1月23日現在の内容である。

また、事後の調査によって同警戒区域等の数及び範囲に変更が生じる場合がある。

0 100 200 300 400 500m