

当麻ため池 ハザードマップ 当麻区

地震や大雨によって、万が一ため池の堤体が決壊した際に、浸水が予測される範囲を「氾濫解析シミュレーション」を基に示しています。

氾濫解析の前提条件

満水状態のため池が瞬時決壊した場合を想定

※災害の状況によっては、表示されている範囲以外の所でも被害が発生する可能性がありますので、注意が必要です。

凡例

	避難所・集合場所
ため池氾濫による最大浸水深	
	3.0m以上の区域
	2.0~3.0m未満の区域
	1.0~2.0m未満の区域
	0.5~1.0m未満の区域
	0.5m未満の区域

ため池諸元

築造年代	／不明【H12改修】
堤高	／9.0m
堤長	／42.1m
天端幅	／2.6m
貯水量	／8,000m ³
受益面積	／2.0ha
管理者	／当麻農家組合長



避難所

目出谷小学校体育館

集合場所

当麻公民館

目出谷駅

国道 459 号

当麻トンネル

磐越西線

阿賀野川

大雨時には河川のはん濫や土砂災害にも注意が必要です。下記のハザードマップも参考に、いち早い避難行動や災害緊急対応できるよう心がけましょう。

- 阿賀町洪水・土砂災害避難地図【鹿瀬地域】 …… 平成20年3月作成・配布済
- 土砂災害ハザードマップ【鹿瀬・当麻区】 …… 平成28年3月作成・配布済
- 阿賀町洪水ハザードマップ【仮称】 …… 平成31年度以降作成予定



縮尺 1:3,500

