

# 令和3年度 ドウザコ北池(1003273) 浸水想定マップ

## 【ため池浸水想定マップ】

ため池は農業用水の供給等の多面的機能を持っています。一方で地震や豪雨の発生により、決壊すると大きな災害につながる危険性も併せ持っています。そこで、ため池決壊被害の軽減、防災意識の向上を目的として「ため池浸水想定マップ」を一定規模のため池毎に作成しました。

日頃からため池災害に備え、避難ルートを確認するなど迅速な避難や災害対応の基礎資料※として活用していただければと考えています。

※ため池浸水想定マップは、雨量及び震度に関係なく堤体が破壊し、貯水量の全量が流出することを前提とした解析結果であり、流出後60分間の中で最大水深を表示したものです。

破堤箇所、詳細地形、気象状況等により、更に広がる可能性もあります。

ドウザコ北池

三和

## ため池諸元

番号 331003273  
旧番号 -  
名称 ドウザコ北池  
堤高 4.0 m  
貯水量 0.2 千m<sup>3</sup>

## 特に注意すべき ため池状況のポイント

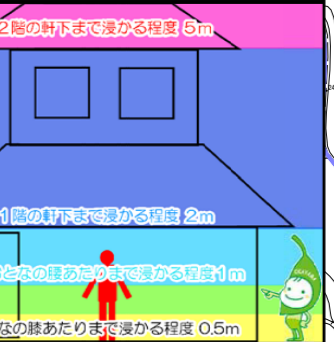
### 【大雨時】

- 急激な水位上昇により、流水が堤体を超えるようとする場合
- 漏水量が急激に増えた場合や漏水に濁りが生じた場合
- 堤体が陥没し、漏水が生じた場合

### 【地震時】

- 堤体に陥没やひび割れが発生し、漏水量が急激に増えた場合や漏水に濁りが生じた場合

## 浸水深さ(m)



凡例  
ため池  
避難所

最大水深  
5.0m以上  
2.0m～5.0m  
1.0m～2.0m  
0.5m～1.0m  
0.5m未満