

松阪市 ため池ハザードマップ

小田池(上池)・小田池(下池)

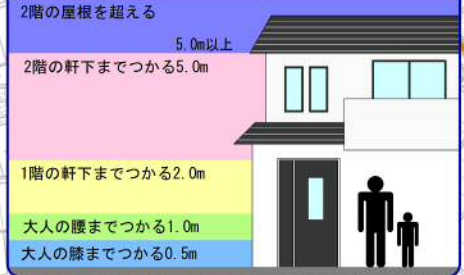
この「ため池ハザードマップ」を目につく場所において、日頃から防災に関心を持ちましょう。
避難場所への経路を確認し、いざという時には落ち着いて行動しましょう。

地図の見方

この地図は、ため池が決壊した場合に予測される浸水区域と到達時間を表示しています。
表示されている水深は、時間の経過により変化する水深の中で最も高い水深を表しています。
実際の浸水区域や到達時間は、ため池の貯水量や雨量、地震の規模等によって変わります。



浸水深の目安



小田池(上池)の概要

- ・堤高 4.80m
- ・満水面積 8,610m²
- ・貯水量 23,700m³

小田池(下池)の概要

- ・堤高 3.70m
- ・満水面積 7,130m²
- ・貯水量 16,600m³

※このハザードマップは小田池(上池)と小田池(下池)の貯水量を合計した値(40,300m³)をもとに作成しています。

水深

- | | | |
|--|-------------|--------------|
| | 0.5m未満 | … 大人の膝までつかる |
| | 0.5m~1.0m未満 | … 大人の腰までつかる |
| | 1.0m~2.0m未満 | … 1階の軒下までつかる |
| | 2.0m~5.0m未満 | … 2階の軒下までつかる |
| | 5.0m以上 | … 2階の屋根を超える |

地図記号

- 市指定の避難場所
- その他の避難場所
- 医療機関
- 警察署 交番
- 国道
- 県道