



津市 ため池ハザードマップ

一身田豊野

西ノ池

この「ため池ハザードマップ」を目のつく場所において、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「ため池ハザードマップ」は、ため池が満水状態で、大雨や地震により万が一、堤体が決壊した場合に、氾濫した水がどのように広がり、どの程度の深さになるかを予想した浸水想定区域、最大浸水深や到達時間を示したものです。

地震の大きさや決壊箇所などの条件により、浸水想定区域が実際と異なる場合もありますので、日頃から浸水しやすい場所を把握し、災害の状況によって安全を確認して避難してください。

浸水区域内の一時避難場所、指定避難所には避難しないでください。

地図を見る上での留意事項

浸水シミュレーションは、平均化した地盤高で行っているため、小水路などの局地的な地形を反映できていないこともあります。

河川氾濫や下水道などがあふれる内水氾濫、また、その他の災害は考慮していません。

想定を超える事態や不測の事態が起こった場合、浸水想定区域外においても浸水被害が発生する可能性があります。

西ノ池の概要

- ・堤高 4.1 m
- ・貯水量 25,300 m³

3分後

1分後

5分後

10分後

高佐公民館

20分後

30分後

40分後

50分後

名称	指定避難所開設表示区分			
	洪水	土砂	地震	津波
高田短期大学	○	○	○	○
河芸公民館	○	○	○	○
朝陽中学校	○	○	○	※

※ 津波警報発表時は原則開設しない避難場所であるが、津波警報発表時であっても津波避難ビルとして開設する。

名称	避難可能な災害種類別区分			
	洪水	土砂	地震	津波
かわきた公園	×	×	○	○
高田短期大学駐車場	×	×	○	○
小川園児童遊び場	×	×	○	×
善行寺(境内)	×	×	○	×
高佐公民館	○	○	○	×
浜田公民館	○	○	○	○
カジウラ集会所	○	○	○	×

浸水深の目安

2階の屋根を超える5.0m以上

2階の軒下までつかる5.0m

1階の軒下までつかる2.0m

大人の腰までつかる1.0m

大人の膝までつかる0.5m

水深	説明	地図記号
5.0m以上	… 2階の屋根を超える	一時避難場所
2.0m~5.0m未満	… 2階の軒下までつかる	指定避難所 (海拔〇〇m)
1.0m~2.0m未満	… 1階の軒下までつかる	高速・国道・県道
0.5m~1.0m未満	… 大人の腰までつかる	
0.5m未満	… 大人の膝までつかる	