

はざま 狭間池 ため池ハザードマップ



この地図は、大雨や地震等により、狭間池の堤体が瞬時に決壊し、ため池の総貯水量が流出した場合に想定される浸水範囲及び浸水時の水深を示しています。また緊急避難場所や避難経路等は、ワークショップの結果を反映しています。

浸水範囲等は、国土地理院の標高点（DEM）を使用してはん濫解析シミュレーションを行ったものです。実際の浸水範囲等は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺の土地利用の状況等で異なり、記載されている範囲以外においても被害は発生する可能性があります。

ため池諸元
総貯水量 6,000m³
堤 高 7.0m
堤 長 60m

狭間池

凡 例

- 対象ため池
- 緊急避難場所
- 避難所
- 避難所（浸水深内）
- 避難経路
- 避難の方向
- 氾濫流の到達時間
- 避難時注意範囲
- 主要道路
- 急傾斜地崩壊
- 警戒区域
- 土石流
- 警戒区域

※避難所等によっては、浸水区域や土砂災害警戒区域などに含まれる場合があり、避難時には注意が必要です。

浸水深の目安



縮尺：1/3,000

300m

決壊後2分

決壊後5分

過去に水の逆流があった

垂直避難も検討する

決壊後10分

垂直避難も検討する

