

鳥取市 生山 菖蒲谷池・高山池 ため池ハザードマップ 被害想定区域と避難場所



このハザードマップは、生山地区にある菖蒲谷池および高山池が決壊し、全ての貯水量が一度に流出した場合を想定しています。
 (集落への到達時間は、決壊直後)

・この浸水想定区域等は浸水の状況をシミュレーションにより求めたものです。
 ・このシミュレーションの実施に当たっては、想定を超える降雨、内水のはん濫等を考慮していませんので、この浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

指定避難所
 津ノ井小学校
 51-8136

指定避難所
 鳥取工業高校
 51-8011

一時避難所
 槻析神社

高山池
 貯水量: 2,900m³

菖蒲谷池
 貯水量: 13,000m³

新堤
 貯水量: 4,000m³

若葉台北5丁目にある大池が決壊した場合、浸水する可能性があります。

河川が増水した場合、対岸まで浸水する可能性があります。

大雨の時に水が溜まります。

大雨の時に水が溜まります。

【注意事項】

- ◆道路が水の通り道となり、流速が増す危険があります。また、家塀により水位が増し、想定浸水深を超える可能性があります。
- ◆ブロック塀などは、壊れる可能性があるため、地震時の避難には注意が必要です。
- ◆ため池決壊後は、無理に避難しようとせず、自宅の2階で待機しましょう。(特に夜間)

【指定避難所】

- ・指定緊急避難場所のうち屋内施設で、指定緊急避難場所の指定基準をすべて満たす施設
- ・概ね250人以上の避難者を収容可能な施設

【指定緊急避難場所】

- ・災害が発生し、又は災害が発生するおそれがあるときに、一時的に避難して身の安全を確保するための緊急避難場所
- ・災害の種類ごとに、市があらかじめ指定する施設(場所)

凡 例

ため池決壊時の想定浸水深	0.5m未満	青
	0.5m~1m	紫
	1m~2m	緑
	2m~3m	黄
	3m~5m	橙
	5m以上	赤
流 速		0.0m/秒
千代川氾濫想定区域		紫
避難場所	指定避難所	◎
	一時避難所	○
避難経路		→

浸水のイメージ

深 さ	イメージ
2m~5m	2階部分が水没
1m~2m	1階部分が水没
50cm~1m	避難が困難となる
~50cm	床下が浸水



歩行困難度判定図

雨量の目安

10mm/時間以上 ● 雨の音で、話し声がよく聞取れない。 	20mm/時間以上 ● ファイヤーを強く動かしても見づらい。 ● 排水や下水、小さな川が溢れる。 	30mm/時間以上 ● 山崩れ、がけ崩れが起きやすくなる。 ● 山道では、避難の準備が必要。 	50mm/時間以上 ● マンホールから水が湧出する。 ● 土砂崩れが起りやすく、多くの災害が発生するおそれがある。 	80mm/時間以上 ● 雨による大規模な災害の発生するおそれが高い。 ● 激重な警戒が必要。
---	---	---	--	---



指定避難所
津ノ井小学校
51-8136

指定避難所
鳥取工業高校
51-8011

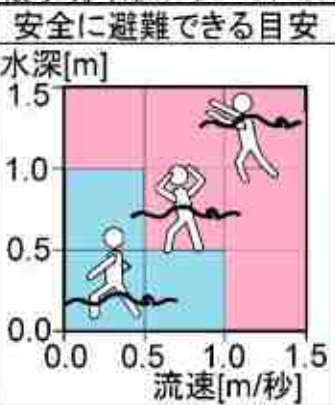
一時避難所
槻析神社

若葉台北5丁目にある大池が決壊した場合浸水する可能性があります。

河川が増水した場合、対岸まで浸水する可能性があります。

大雨の時に水が溜まります。

大雨の時に水が溜まります。



千代川氾濫想定区域	
避難場所	指定避難所
	一時避難所
避難経路	

ピンク色の箇所は歩行が困難となる危険があります。

非常持ち出し品チェックリスト

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 水、給水袋(給水車用) | <input type="checkbox"/> 情報確認手段(ラジオ、充電器等) |
| <input type="checkbox"/> 食料品(サブリ、菓子類) | <input type="checkbox"/> 日用品(懐中電灯、軍手、毛布等) |
| <input type="checkbox"/> 調理器具(缶切、ラップ等) | <input type="checkbox"/> 衣類等(雨合羽、長靴、下着等) |
| <input type="checkbox"/> 清潔品(歯ブラシ等) | <input type="checkbox"/> 筆記用具(緊急時の連絡先) |
| <input type="checkbox"/> 薬・救急用品 | <input type="checkbox"/> 貴重品・書類(保険証の写し) |

【わが家メモ】

- 家族と話したことをメモしておきましょう。
- ★避難場所(付近高台など)
 - ★緊急連絡先・安否確認方法

連絡体制

