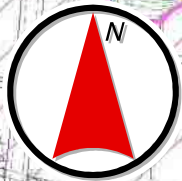


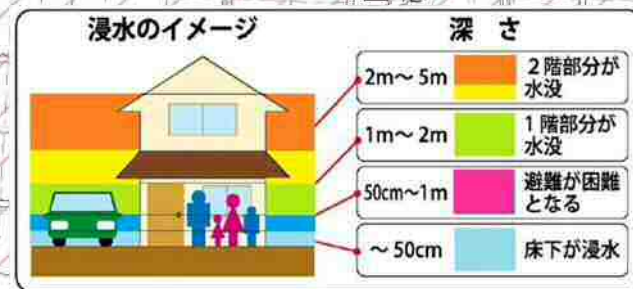
# 鳥取市 里仁 里仁池・堤谷池・堤谷池上池 ため池ハザードマップ 被害想定区域と避難場所



このハザードマップは、里仁地区にある里仁池・堤谷池および堤谷池上池が決壊し、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。



凡 例	
ため池決壊時の想定浸水深	0.5m未満
	0.5m～1m
	1m～2m
	2m～3m
	3m～5m
	5m以上



**里仁池**  
貯水量：4,100m<sup>3</sup>

**堤谷池**  
貯水量：10,100m<sup>3</sup>

**堤谷池上池**  
貯水量：2,000m<sup>3</sup>

**大雨の時、浸水の恐れあり  
注意して避難しましょう**

1.8m/秒

1分後

9.8m/秒

6.3m/秒

1.4m/秒

1分後

**【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)

**【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)

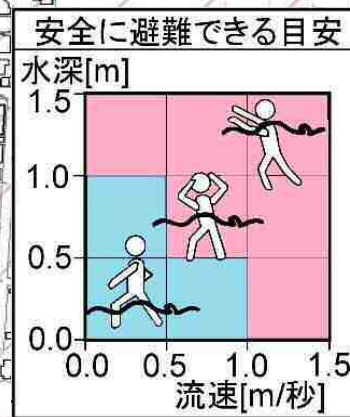
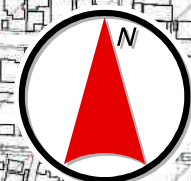
**避難経路はため池決壊の浸水区域内です。**

1. 浸水前に安全な避難所へ早めに避難しましょう。
2. 浸水時の移動は避け、自宅の2階に避難した後、状況を見て安全な避難所へ避難しましょう。

**避難経路は  
家族で話し合って  
入れてください**

凡 例	
流 速	00m/秒
河川氾濫想定区域	
急傾斜地 特別警戒区域	
急傾斜地 警戒区域	
避難場所	避難所
	一時避難所
避難経路	

凡 例	
流 速	00m/分
河川氾濫想定区域	
急傾斜地 特別警戒区域	
急傾斜地 警戒区域	
避難場所	避難所
	一時避難所
避難経路	



## 歩行困難度判定図

ピンク色の箇所は歩行が困難となる危険があります。

①,②がけ崩れの危険があります。

— こんな前触れに注意 —

- ・ひびわれが入り、大きくなる。
- ・小石が落ちる。
- ・木が傾いたり、倒れたりする。
- ・わき水が増える、あるいは止まる。

## 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)

**!** 避難経路はため池決壊の浸水区域内です。

1. 浸水前に安全な避難所へ早めに避難しましょう。
2. 浸水中の移動は避け、自宅の2階に避難した後、状況を見て安全な避難所へ避難しましょう。

**指定緊急避難場所**  
世紀小学校

約1.0km先

**一時避難所**  
西里仁公民館

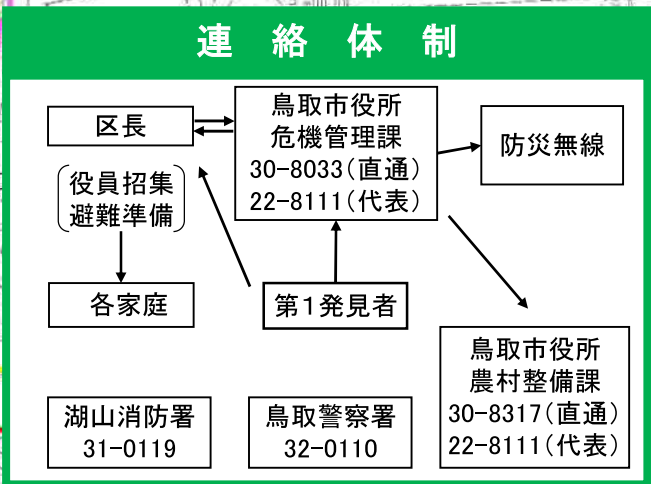
**指定緊急避難場所**  
布勢総合運動公園  
「ヤマタスポーツパーク」  
県民体育館

**協定に基づく避難場所**  
イナバ自動車学校

**【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



**雨量の目安**

10mm/時間以上	20mm/時間以上	30mm/時間以上	50mm/時間以上	80mm/時間以上
● 雨の音で、話し声がよく聞き取れない。	● ワイパーを速く動かしても見づらい。 ● 側溝や下水、小さな川があふれる。	● 山崩れ、がけ崩れが起きやすくなる。 ● 山沿いでは、避難の準備が必要。	● マンホールから水が噴出する。 ● 土石流が起りやすくなり、多くの災害が発生するおそれがある。	● 雨による大規模な災害の発生のおそれがある。 ● 被害が強い。 ● 厳重な警戒が必要。