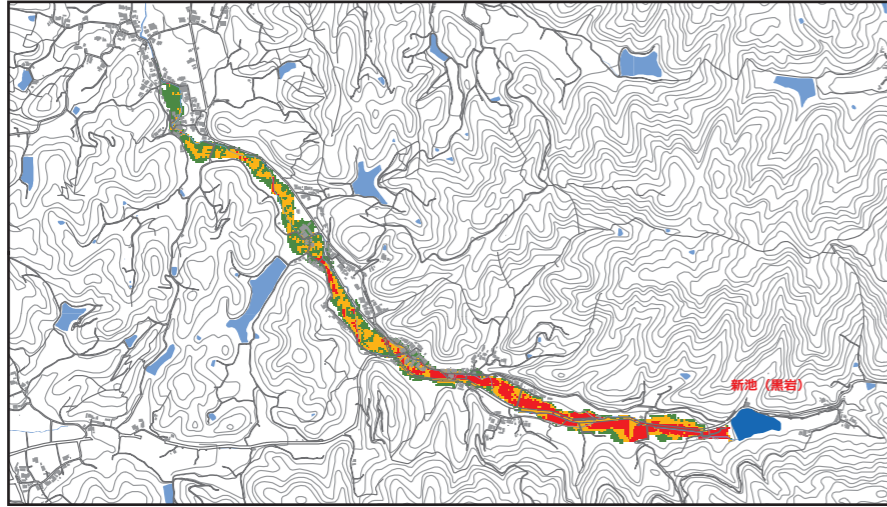


## はん濫流の中の歩行の危険性

ため池からはん濫流が発生した際、浸水深が浅くても流速がはやいと、いつも通り歩くことが困難となる場合もあります。そのため、大雨時やため池決壊の前兆現象を確認したら、ため池が決壊する前に避難することを心がけましょう。



### 【歩行困難度】

左の図は、ため池が決壊した場合の浸水深と流速の関係から、はん濫流が発生した場合の「歩行困難度」を示した図面です。

- 歩行不可能
- 歩行困難
- 歩行可能

## ため池決壊の前兆現象（こんな現象が発生したら危険）

### 大雨時

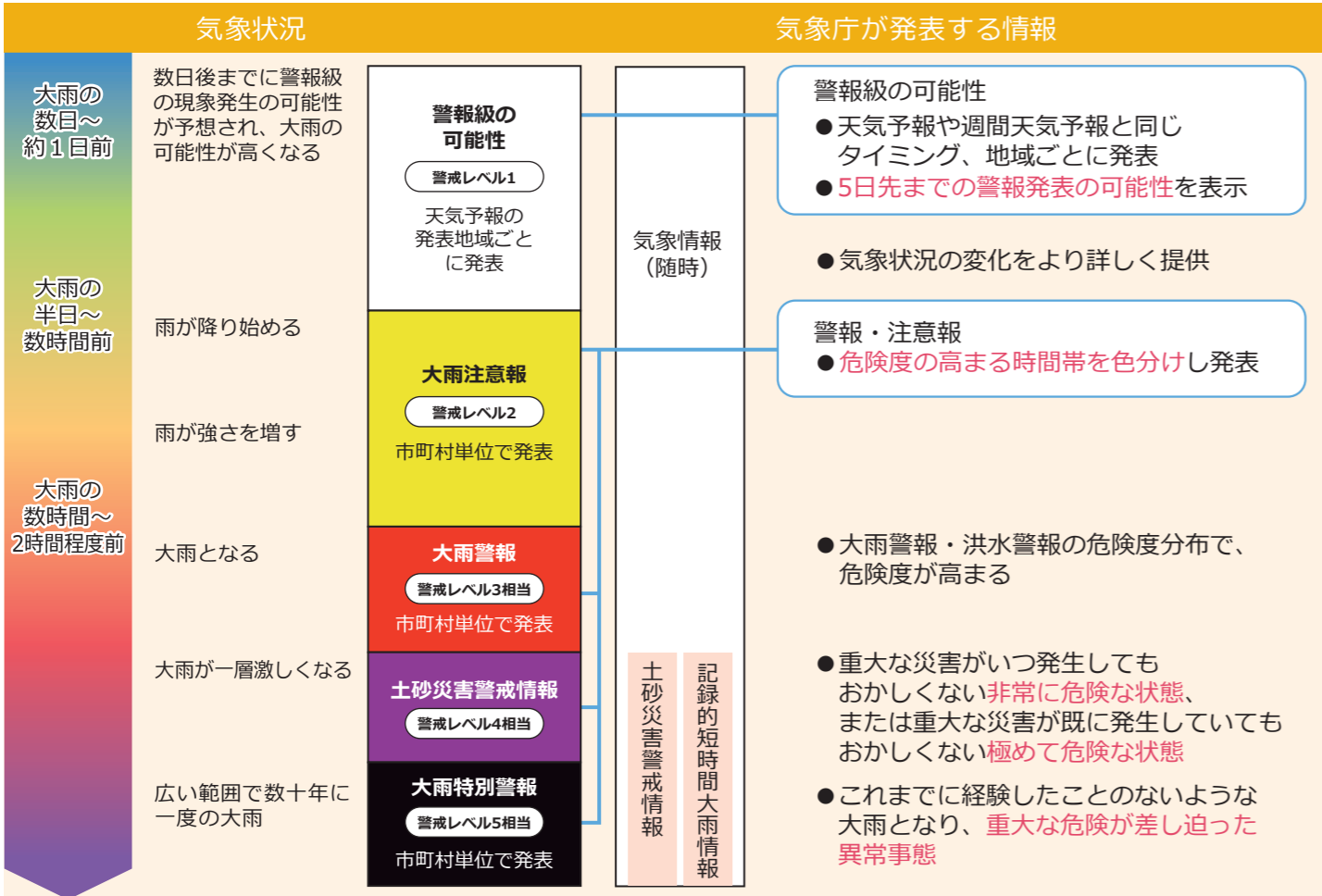
- 急激な水位上昇により、流水が堤体を越えようとする場合
- 漏水が急激に増えた場合や漏水に濁りが生じた場合
- 堤体が陥没し、漏水が生じた場合

### 地震時（震度4以上）

- 堤体の陥没やひび割れが発生し、急激な漏水量の増加や漏水に濁りが生じた場合

## 大雨・洪水に関する情報

### ● 発表する情報と具体的な活用例 —— 大雨の場合



気象庁では気象警報・注意報に関する情報を公開しています  
▶ <https://www.jma.go.jp/jp/warn/>



# 和歌山市ため池ハザードマップ



## 緊急時の連絡先

行政機関	和歌山市消防局	073-422-0119	ライフライン	【水道】和歌山市企業局	073-435-1124
	和歌山県警察本部	073-423-0110		関西電力送配電	0800-777-3081
	和歌山市耕地課	073-435-1051		【電話】会社名：	
	和歌山市総合防災課	073-435-1199		【ガス】会社名：	
公共医療機関			その他		

※【電話】・【ガス】は契約会社に確認して記入してください。

## 災害用伝言ダイヤル(171)

災害用伝言ダイヤル(171)は、「声の伝言板」(安否情報)の役割をする電話サービスです。被災地内とその他の地域の人々との間で、伝言の録音・再生をすることができます。

「171」をダイヤルし、ガイダンスに従って伝言の録音・再生をしてください。

伝言の録音 **171 + 1 +** 被災地の人の電話番号 (市外局番から) → **録音**

伝言の再生 **171 + 2 +** 被災地の人の電話番号 (市外局番から) → **再生**

## 防災行政無線が聞き取りにくいときは

防災情報電話案内サービス **同じ内容を聞くことができます。(自動再生)**

**0120-077-199** 通話料無料  
フリーダイヤル：携帯電話からもご利用いただけます。

**0180-997-199** 通話料有料  
フリーダイヤルが込み合っている場合にご利用ください。

防災情報メール 放送内容をメールで配信します。右のQRコードから空メールを送信し、登録できます。

## わが家の防災メモ

わが家の避難場所	
家族の集合場所	
緊急時の連絡先	
かかりつけの病院	

非常持ち出し品の一例		
<input type="checkbox"/> 飲料水	<input type="checkbox"/> ヘルメット・軍手・タオル	<input type="checkbox"/> 女性用品
<input type="checkbox"/> 食料	<input type="checkbox"/> 衣類・下着類	<input type="checkbox"/> 薬・お薬手帳
<input type="checkbox"/> 携帯型ラジオ	<input type="checkbox"/> 筆記用具	<input type="checkbox"/> 貴重品
<input type="checkbox"/> 懐中電灯・乾電池	<input type="checkbox"/> ライター・マッチ	<input type="checkbox"/> 眼鏡・コンタクトレンズ用品
<input type="checkbox"/> 簡易トイレ・トイレトペーパー	<input type="checkbox"/> 消毒液・マスク・体温計	<input type="checkbox"/> 赤ちゃん用品



# 新池（黒岩）ハザードマップ

## ！ マップに掲載する避難場所について

### 1次避難場所について

1次避難場所は、高い場所や浸水区域外など、命を守るために避難する場所です。いざという時には、まず1次避難場所に避難することを考えてみましょう。しかし、避難場所への移動が困難または危険な場合は、自宅や近くの建物の2階以上へ避難しましょう。

### ため池諸元

ため池名	堤高(m)	貯水量(m)
新池（黒岩）	9.30	11,840

1次避難場所：南畑自治会館

大雨で水位が上がり、水があふれるおそれがある

大雨で水位が上がり、水があふれるおそれがある


### 最大流速図

0.5m/s未満
0.5m/s~1.0m/s未満
1.0m/s~1.5m/s未満
1.5m/s~2.0m/s未満
2.0m/s~3.0m/s未満
3.0m/s以上

新池（黒岩）



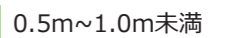
### 凡例

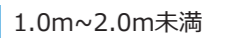
 避難場所


 浸水実績

#### ため池浸水想定区域（浸水深）

 0.5m未満

 0.5m~1.0m未満

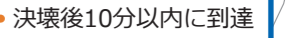
 1.0m~2.0m未満

 2.0m~5.0m未満

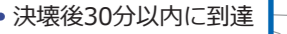
 5.0m以上

#### ため池浸水想定区域（到達時間）

 決壊後5分以内に到達

 決壊後10分以内に到達

 決壊後15分以内に到達

 決壊後30分以内に到達

新池（黒岩）