

# 上郡町 新垣内池ハザードマップ

対象ため池「新垣内池」「新垣内新池」

## ため池ハザードマップの基本的な考え方 「地震」

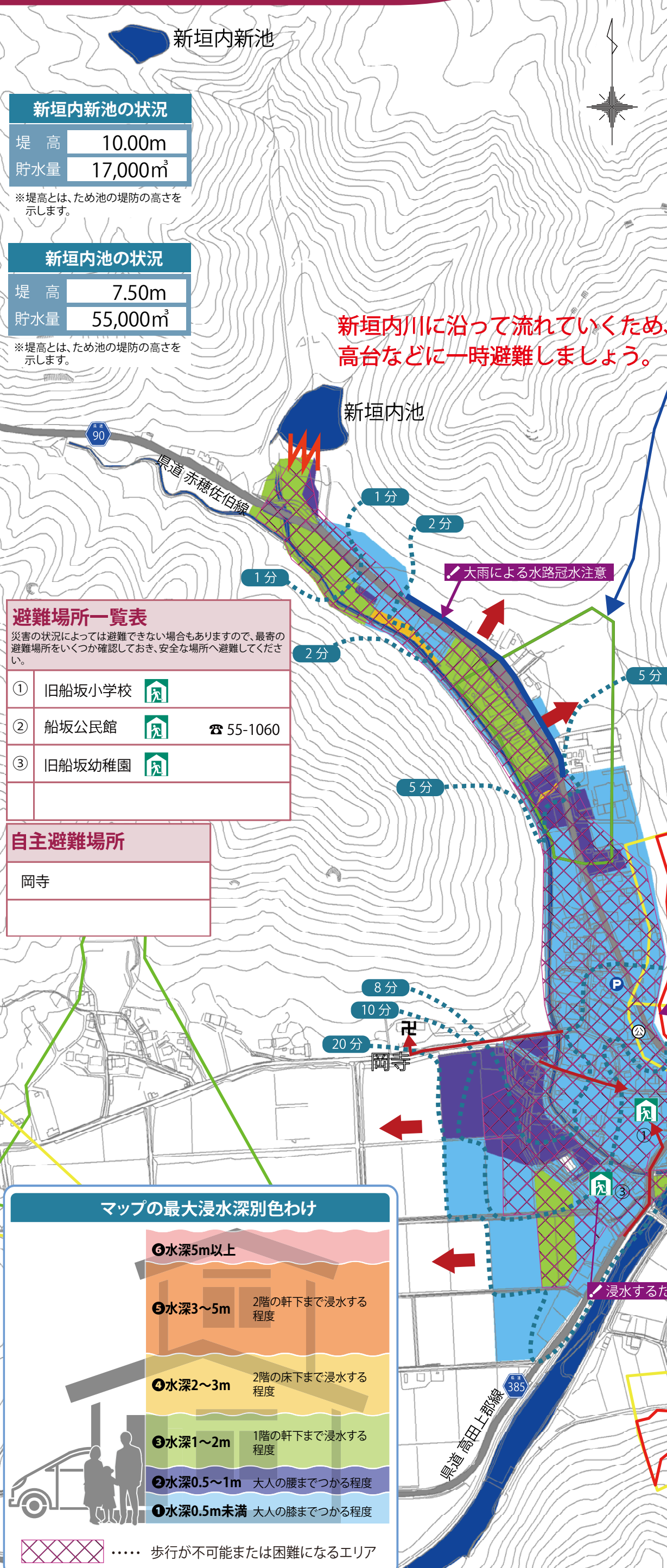
ため池ハザードマップとは、ため池の堤防が地震により決壊した場合に、浸水が想定される区域や避難場所（避難経路）等の情報を取りまとめた地図であり、住民の皆さんが避難の参考とするために作成したものです。

災害に備えて事前に避難場所や避難経路を確認しておきましょう。

ご自分の家や生活する場所が浸水想定区域に入っていないとしても決して安心しないで、お近くにお住まいの方の避難場所や避難経路も確認しておきましょう。

このマップをもとに、日頃から家族や近所で話し合い、避難場所や家族の連絡先も書き込みましょう。

※災害の状況によって、ため池の決壊位置や浸水区域が異なることもあります。  
※マップの浸水想定区域には、ため池の堤防が決壊した場合の最大浸水深を表示しています。



### 新垣内新池の状況

堤高	10.00m
貯水量	17,000m <sup>3</sup>

※堤高とは、ため池の堤防の高さを示します。

### 新垣内池の状況

堤高	7.50m
貯水量	55,000m <sup>3</sup>

※堤高とは、ため池の堤防の高さを示します。

### 避難場所一覧表

災害の状況によっては避難できない場合もありますので、最寄の避難場所をいくつか確認しておき、安全な場所へ避難してください。

① 旧船坂小学校		
② 船坂公民館		☎ 55-1060
③ 旧船坂幼稚園		

### 自主避難場所

岡寺
----

### 凡例

	避難場所	土砂災害警戒区域	
	避難経路	・土石流	・急傾斜の崩壊
	避難経路(山、高台)		
	破堤点	レッドゾーン	レッドゾーン
	主要道路		
	主要河川・水路		
	決壊後到着時間(分)		
	その他危険箇所	土石流により、土砂災害の恐れがある区域	急傾斜地の崩壊による土砂災害の恐れがある区域

建物の中にいる場合

**垂直避難**

- 建物から出ない
- 2階など高所へ

屋外にいる場合

**水平避難**

- 近くの高台に避難

### マップの最大浸水深別色わけ

⑥ 水深5m以上	
⑤ 水深3~5m	2階の軒下まで浸水する程度
④ 水深2~3m	2階の床下まで浸水する程度
③ 水深1~2m	1階の軒下まで浸水する程度
② 水深0.5~1m	大人の腰までつかる程度
① 水深0.5m未満	大人の膝までつかる程度

..... 歩行が不可能または困難になるエリア

緊急時の連絡先	電話番号
上郡町役場 (代表)	0791-52-1111
上郡町役場 (住民課)	0791-52-1115
警察署	110
消防署	119
自治会長	

