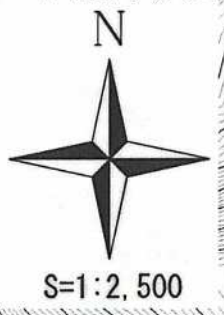




# 本堂池ハザードマップ



## 緊急時の連絡先など

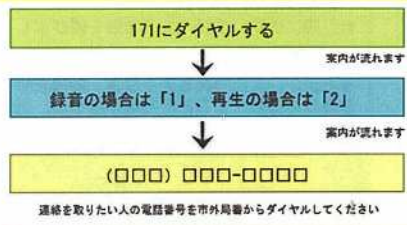
### ○公的機関の連絡先

緊急時の連絡先	電話番号
岐阜市	058-265-4141
消防署	119
警察署	110

### ○災害時の安否確認方法

大規模災害発生時には、安否確認方法として、音声により伝達する「災害用伝言ダイヤル」や、携帯電話各社のホームページを利用した「災害用伝言板」が使えます。災害発生地域の方が自分の安否情報を登録しておくことにより、全国どこからでも安否情報を確認することができます。

### 災害伝言ダイヤル171



### iモード災害用伝言板



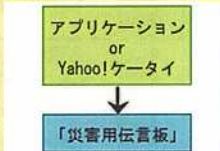
※他社携帯・PCからのアクセスは  
<http://dengon.docomo.ne.jp/top.cgi>

### au災害用伝言板



※他社携帯・PCからのアクセスは  
<http://dengon.ezweb.ne.jp/>

### ソフトバンク災害用伝言板



※他社携帯・PCからのアクセスは  
<http://dengon.softbank.ne.jp/J>

## 避難所一覧

※ 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。

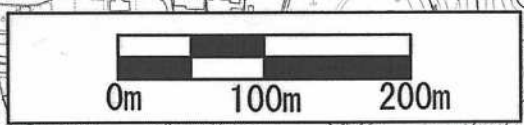
避難所	浸水がない避難所
避難所	50cm未満の浸水が予想される避難所
福祉（二次）避難所	50cm以上の浸水が予想される避難所

番号	避難所	所在地	電話番号
1	常盤公民館	岐阜市上土居838	058-294-3663
2	常盤小学校	岐阜市上土居838	058-231-5915
3	JAぎふ常盤支店	岐阜市上土居891-1	058-231-0595

凡例	
浸水範囲	浸水深50cm未満
	浸水深50cm以上
境界	市町村界
警察署	
消防署	

事業主体 岐阜県 岐阜農林事務所  
 関係市町村 岐阜市  
 計算条件 一次元等流解析条件  
 粗度係数: 0.05  
 本堂池条件  
 堤高: 4.2m  
 洪水吐余裕高: 1.20m  
 洪水流出量: 70.15m<sup>3</sup>/s  
 洪水吐設計洪水量: 1.14m<sup>3</sup>/s

・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。  
 ・なお、このシミュレーションの実施にあたっては、想定を超える降雨、内水のはん  
 溢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	
	国道
	県道