



### 避難所の種類

(1) 広域避難所  
災害救助法が適用される程度の災害が発生し、又は発生するおそれがあり、かつ多数の避難者がある場合の避難所です。

(2) 一時避難所  
災害が発生するおそれがある場合、家屋の倒壊や機失等の被害を受け一時的に避難する場合、避難者が少数の場合で広域避難所が適用されない場合は、広域避難所に避難することが不可成なる場合の避難所です。

(3) 広域避難所  
地震などによる火災が延焼拡大して地域全体が危険になったときに避難する場所です。

(4) 一時避難所  
地震などによる火災が延焼拡大して、自主防災組織、町内会ごとに一時的に集合して待機する場所です。

### 福祉避難所

災害時に一般避難所において、避難所生活が困難な高齢者や障がいのある人など、何らかの特別な配慮を必要とする方が避難する施設です。  
ウェルフェア土岐、土岐市福祉施設だより及びびりやかが福祉避難所として開設されたときは、福祉避難所としての機能を優先します。  
福祉館、美濃陶芸館及びドリム陶館は、一般の避難所としての開設はしません。

### 駄知地区避難所一覧

避難所名	収容能力		施設立地状況	備置品	避難所種別
	屋外	屋内			
1 駄知小学校	14,530	350	●	●	◎
2 駄知中学校	10,440	360	●	●	◎
3 セラテック土岐		20			
4 駄知体育館		450	●	●	◎
5 駄知公民館		350	●	●	◎
6 みなみ保育園		130	●	●	◎
7 駄知幼稚園		310	●	●	◎
8 駄知児童センター		40	●	●	◎
9 老人福祉センター白寿苑		140	●	●	◎
10 長久寺		240	●	●	◎
11 井ノ口公民館		10	●	●	◎
12 郷公民館		40	●	●	◎
13 6町内クラブ		30	●	●	◎
14 小川町公民館		20	●	●	◎
15 旭ヶ丘北公園		38	●	●	◎
16 日保会館		10	●	●	◎
17 平公民館		30	●	●	◎
18 旭ヶ丘南公民館		40	●	●	◎
19 北山公民館		30	●	●	◎
20 南公民館		68	●	●	◎
21 駄知公園 (17,000㎡)	8,500		●	●	◎
22 南山公園 (783㎡)	391		●	●	◎
23 遠分西公園 (538㎡)	269		●	●	◎
24 遠分南公園 (540㎡)	270		●	●	◎
25 杉焼公園 (528㎡)	264		●	●	◎
26 旭ヶ丘公園 (420㎡)	210		●	●	◎
27 旭ヶ丘中央公園 (1,939㎡)	969		●	●	◎
28 有古公園 (265㎡)	133		●	●	◎
29 恵風荘			●	●	◎
30 美濃陶生苑			●	●	◎

この避難所一覧は令和3年3月現在のものです。最新の避難所については土岐市ホームページ等でご確認ください。

● 施設立地状況【地震】... 地震に弱い可能性があり、避難には注意が必要です。

● 施設立地状況【洪水】... 洪水の被害が予想される場合、避難には注意が必要です。  
● 本番時、内側の「浸水した場合は想定される水深」を示しています。  
● 上部の「避難所の備置品」は「避難所」に注意が必要です。

▲ 施設立地状況【土砂】... 土砂災害特別警戒区域 (レッドゾーン)、「土砂災害警戒区域 (イエローゾーン)」を示しています。

### 凡例 浸水想定

浸水した場合に想定される水深

- 20.0m以上の区域
- 10.0m～20.0m未満の区域
- 5.0m～10.0m未満の区域
- 3.0m～5.0m未満の区域
- 1.0m～3.0m未満の区域
- 0.5m～1.0m未満の区域
- 0.3m～0.5m未満の区域
- 0.3m未満の区域

● 広域避難所  
● 一時避難所  
● 避難所種別  
● 防火倉庫  
● 水防倉庫  
● 土砂災害危険区域  
● 公共の病院  
● 公共の診療所  
● ヘリコプター着陸可能場所  
● 緊急避難所 (アムダールバス等)

### 避難の目安

避難の方向はあくまで目安となりますので、状況に応じて判断してください。

地元検討会情報  
地元検討会で住居の指さから寄せられた情報を下記の凡例で地図に反映しています。

過去の災害箇所  
● 水害 ● 土砂災害

危険箇所  
○ 線 (道路等) ● 方向

安全箇所  
● 点 ● 線 (道路等)

● 水の動き ● 土砂の動き

● 災害箇所、危険箇所の詳細  
● 安全情報の詳細

# 土岐市 洪水・土砂災害ハザードマップ

## 駄知地区

この地図は、想定される最大規模の降雨 (1年間に発生する確率が1/1,000程度) により想定した場合の浸水の想定される区域と水深を表示しています。  
また、想定された複数の河川それぞれ最大の浸水区域および浸水深を重ね合わせて表示したものであり、すべての区域が同時に浸水するものではありません。

※この地図は、土岐市都市計画基本図 (縮尺 1/10,000、平成 30 年 3 月作成) を基に作成しています。