

多治見市 土砂災害・洪水 ハザードマップ L1

笠原
小学校区

S=1:9,000



浸水想定区域と土砂災害警戒区域などの指定区域が追加・変更されている場合があります。最新情報は岐阜県のホームページで確認してください。

ぎふ山と川 検索



記号の凡例

- 指定避難所兼指定緊急避難場所
- 指定避難所
- 要配慮者利用施設
- へり緊急避難着陸場
- 警察署
- 消防署
- 浸水時通行危険箇所
- 浸水時通行注意箇所
- 水位観測所(水位計)

避難所・避難場所利用区分

- 洪水・浸水時利用可
- 土砂災害時利用可

浸水の凡例

- | 浸水想定区域 | 浸水深(m) |
|-----------|-----------|
| 0.5m 未満 | 0.5m 未満 |
| 0.5~1.0m | 0.5~1.0m |
| 1.0~3.0m | 1.0~3.0m |
| 3.0~5.0m | 3.0~5.0m |
| 5.0~10.0m | 5.0~10.0m |

土砂災害の凡例

- 土砂災害特別警戒区域
- 急傾斜地(がけ崩れ)
- 地すべり
- 土石流
- 土砂災害警戒区域
- 急傾斜地(がけ崩れ)
- 地すべり
- 土石流

※背景地図情報は平成28年度のものを使用しています。

浸水が想定される河川

笠原川 浸水想定計画規模 L1

- 平園川合流点より下流
 - 発生頻度 50年に1回程度発生する降雨
 - 降雨条件 笠原川流域の24時間総雨量257mm
 - 公表：令和元年6月14日 岐阜県

- 平園川合流点より上流
 - 発生頻度 30年に1回程度発生する降雨
 - 降雨条件 笠原川流域の24時間総雨量237mm
 - 公表：令和元年6月14日 岐阜県

- 深山1番1から上流
 - 発生頻度 50年に1回程度発生する降雨
 - 降雨条件 洪水到達時間(約49分)内の降雨量80mm
1時間あたりに換算すると98mm/h
 - 公表：令和元年5月31日 岐阜県

富士下川 浸水想定計画規模 L1

- 発生頻度 10年に1度程度発生する降雨
- 降雨条件 洪水到達時間(約16分)内の降雨量32mm
1時間あたりに換算すると120mm/h
- 公表：平成31年3月 岐阜県

平園川 浸水想定計画規模 L1

- 発生頻度 30年に1度程度発生する降雨
- 降雨条件 洪水到達時間(約18分)内の降雨量44mm
1時間あたりに換算すると147mm/h
- 公表：平成31年3月 岐阜県

芝草川 浸水想定計画規模 L1

- 発生頻度 10年に1度程度発生する降雨
- 降雨条件 洪水到達時間(約18分)内の降雨量34mm
1時間あたりに換算すると113mm/h
- 公表：平成31年3月 岐阜県

浸水の深さの見方

想定される浸水の深さを色で分けています。

- 10.0m …3階まで水につかるくらい
- 5.0m …2階軒下くらい
- 3.0m …1階軒下くらい
- 1.0m …大人の腰くらい
- 0.5m …大人のひざくらい

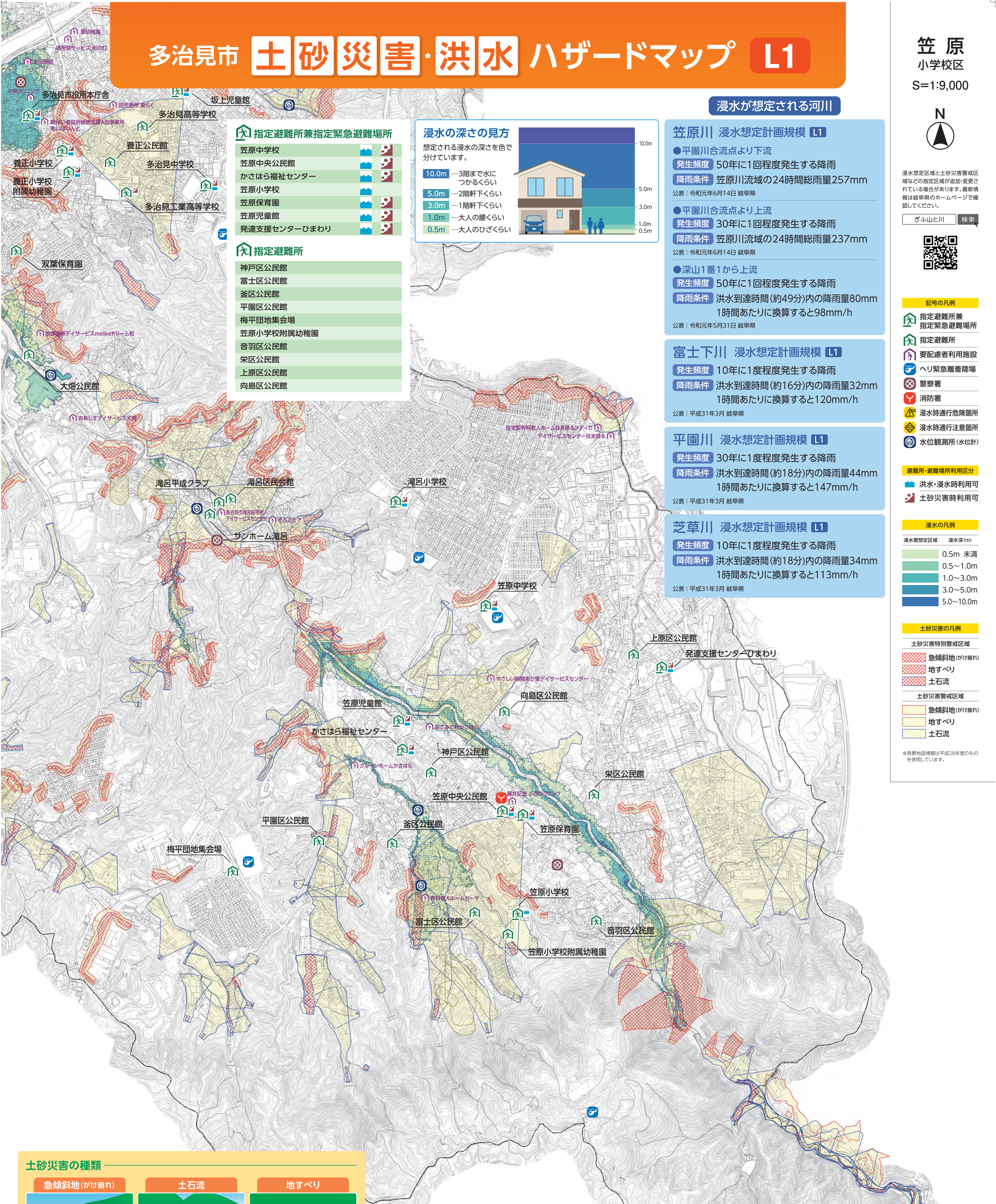


指定避難所兼指定緊急避難場所

- 笠原中学校
- 笠原中央公民館
- かさはら福祉センター
- 笠原小学校
- 笠原保育園
- 笠原児童館
- 発達支援センターひまわり

指定避難所

- 神戸区公民館
- 富士区公民館
- 釜区公民館
- 平園区公民館
- 梅平団地集会場
- 笠原小学校附属幼稚園
- 音羽区公民館
- 栄区公民館
- 上原区公民館
- 向島区公民館



土砂災害の種類

急傾斜地(がけ崩れ)



土石流



地すべり



注意事項

土砂災害(特別)警戒区域は、土砂災害が発生する恐れがある区域として、地形等が一定の基準を超える場所を指定したものです。
浸水想定区域は、洪水で河川が氾濫した場合にどのように浸水するかについて、その浸水の区域を浸水の深さごとに色分けして地図上に示した図です。支川の氾濫、想定を超える降雨、及び内水による氾濫は考慮していません。
このため、指定していないところ(基準を満たさない場所)が必ずしも「土砂災害や浸水の心配のない場所」というわけではありません。災害の状況により、避難所に被害が生じる恐れがある場合には、その避難所は開設しません。

多治見市 防災情報の提供

防災行政無線

テレホンガイド防災無線
防災行政無線の放送内容を聞くことができます。
☎0120-311714

多治見市緊急メール
防災行政無線で放送する防災情報、避難勧告等を音声・画像・動画で配信する緊急メールです。
☎0120-311714

多治見市 防災アプリ

防災行政無線で放送された内容が、スマートフォンでも再生できます。日本語のほか、英語、中国語等の全10言語に対応しています。



FM PiPi

周波数 76.3MHz

災害時に市の災害対策本部から防災情報を放送します。

おりべネットワークケーブルテレビ

12ch(おりべチャンネル)

地デジ12chに合わせて、リモコンのdボタンを押すと防災情報やお天気情報を見ることが出来ます。

多治見市公式ホームページ <https://www.city.tajimi.lg.jp/>

