

# 土砂災害

Sediment Disasters

## ハザードマップ

土砂災害ハザードマップには、大雨や非常に  
多い土砂災害のあるあるある区域を示して  
います。また、避難場所をはじめとして立  
看板を示していますので目印ください。

令和3年10月発行



区役の避難マップは川崎市にご用意を確認・下記を御覧ください。

⑥ 川崎市 まちづくり局総務部地政部防災課 (川崎市立木戸川中学校) 044-932-2026

## 我が家の防災メモ

ハザードマップを使って我が家防災メモを完成させましょう！

### 自宅を見つけましょう

裏面の図面で自宅が土砂災害警戒区域に入っているか確認しましょう。  
二段階に入っていない  二段階警戒区域  二段階特別警戒区域

### 避難場所や避難経路を確認しましょう

状況に応じた避難方法を確認しましょう。

・安全な場所への移動  
・近隣の高い場所への避難  
・田舎の安全な場所への避難

音楽放送にじみて、避難場所と経路を確認しましょう。

安全な場所への避難

近隣の高い場所への避難

屋内の安全な場所への避難

### 非常持出品を確認しましょう

非常持出品の保管場所は、家族のみんなで共有しましょう。

保管場所

### 家族やご近所で災害時の対応を考えましょう

家族やご近所での対応を記入しましょう。

ご近所での約束事



## がけ崩れから身をまもる

### 急傾斜地の崩壊(がけ崩れ)

土砂災害の津波型Ⅱは、急傾斜地の崩れが起き、土砂流、すべりなどの現象があります。ほとんどの土砂災害は、長い時間で地震によって発生します。震度Ⅲ以上の場合は、大量的の水分が地中にこみ込もうとする量が多いため、土砂の上の土の方となり、災害発生の恐れをもたらします。また、川辺で発生するその他の土砂災害は崩壊地帯の崩壊(がけ崩れ)です。

がけ崩れは、土石や瓦礫により、がけが深くなることで、その発生によって、がけが完全に地を離れる現象です。崩れた土砂は、がけの高さ以上に堆積されたりすることがあります。前兆現象を把握するなど、危険を感じたら、速やかに避難することが大切です。

#### ● 前兆現象

- 土砂が流れ出る現象
- 砂崩れ、砂崩れで土砂が流れ出る現象
- 地面がゆがむ現象
- 地面の現象が現れることがあります



### 気象情報や避難に関する情報の流れを確認しよう！

災害の危険性が高まるとき、**「土砂災害警戒区域」**に**「避難情報」**を発します！

#### ＜避難情報等＞

警戒レベル 地震情報等 地震情報等

**警戒レベル5**

● 土砂災害が発生または直近で発生する可能性がある現象

● 土砂災害警戒区域

# 高津区土砂災害ハザードマップ

## ■ 救急告示医療機関及び災害拠点病院

施設名	所在地	地図番号	番号
帝京大学医学部附属済生会病院	二子口1-1	84-3238	2-D
総合高津中央病院	清口1-16-7	822-6121	2-D
市立高津病院	新作4-11-15	855-2151	6-D
高津保健所	末長3-12-3	889-1-011	6-D
東京済生会病院	中原区新井2-26	777-3261	6-D

## ■ 公共機関

施設名	所在地	地図番号	番号
高津区役所	小作新2-2-1	80-1-113	4-C
横浜消防署	三ツ谷1862-1	777-3255	7-E
久地出張所	久地4-11-19	811-0119	4-C
根谷出張所	根谷3-8-6	854-0119	3-B
新作出張所	新作4-12-7	853-0119	6-E
子母口出張所	子母口238-2	762-0119	8-F
高津警察署	高津4-5-1	822-0119	4-D

