

# 土砂災害への備え

**土砂災害** 集中豪雨などを原因とする土砂災害はもちろん、近年は大規模な地震に伴い土砂災害が発生するケースも多く見られます。

## 土砂災害の種類

### 急傾斜地の崩壊

集中豪雨や地震により、急勾配の土地が崩壊する現象。



### 土石流

山腹が崩壊して生じた土砂等が、水と一体となって流下する現象。



### 地滑り

土地の一部が地下水等の影響により滑ったり、移動したりする現象。



## 土砂災害の前兆に注意しましょう

◀ 避難勧告等が出されなくても、危険を感じたら周りの人に知らせて自主的に避難しましょう。

### 雨が降り続けているのに、川や沢の水が減る

石や岩や木などによって、上流の川や沢がせきとめられていて、まもなく土石流がおそってくるおそれがあります。



### 川の水がにごり、木が流れてくる

すでに上流のほうで土石流が発生しているおそれがあります。



### 小石がパラパラ落ちてくる

斜面が崩れはじめているおそれがあります。



### 山鳴りがする

近くで土石流が発生しているおそれがあります。



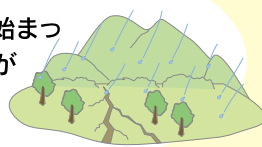
### 斜面から水がわき出る

斜面がゆるんでいて、大きく崩れるおそれがあります。



### 地面にひび割れができる

地すべりが始まっているおそれがあります。



## 土砂災害(特別)警戒区域とは

◀ 土砂災害のおそれのある区域を指定して、住民に対する危険の周知や警戒避難体制の整備、また住宅などの新規立地の抑制、既存住宅の移転促進などを推進しています。

※土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域は、都道府県が基礎調査を実施し指定・公表しています。  
福島県砂防課： <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41045c/>

### 土砂災害警戒区域

土砂災害が発生した場合、住民の生命・身体に危害が生じるおそれがある区域であり、危険の周知、警戒避難体制の整備が行われます。(郡山市内では86箇所が指定されています。)

### 土砂災害特別警戒区域

土砂災害が発生した場合に、建築物に破損が生じ住民の生命・身体に著しい危害が生じるおそれがある区域で、宅地分譲や福祉施設などの開発に対する許可制、建築物の構造規制などが行われます。(郡山市内では86箇所のうち75箇所が指定されています。)  
(平成 27.6.30 現在)

## 土砂災害ハザードマップについて

本市では、福島県が指定した土砂災害(特別)警戒区域を対象に、避難所や避難するときに注意が必要な場所などの情報をわかりやすく記した「郡山市土砂災害ハザードマップ」を各地区ごとに作成しました。

また、ハザードマップの作成にあたっては、町内会の皆さんと一緒にワークショップを行いながら取り組んできました。町内会内で情報の共有を図り、地域の防災活動や日頃からの備えにご活用ください。!!

郡山市 土砂災害ハザードマップ 検索

