



土砂災害防止についての  
砂防ダム

# 絵画・作文を募集します

土石流、地すべり、がけ崩れなどの  
土砂災害のようすや砂防せつ  
(砂防えん堤など)を見学したときに  
見たこと、感じたこと、考えたことを  
ドンドン送ってください。

応募について

## 内容・大きさ

絵画のかき方、大きさは自由。作文は400字詰めの原稿用紙で小学生  
低学年は2~3枚(800~1,200字)、高学年は3~4枚(1,200~1,600  
字)、中学生は4~5枚(1,600~2,000字)。  
どちらも未発表のものに限ります。

## 応募期間

令和7年6月1日~9月15日まで

## 応募資格

小学生・中学生

## 送り先

あなたの住所、氏名、年齢、電話番号、学校名、学年を記入し、  
都道府県庁砂防主管課

「土砂災害防止に関する絵画・作文募集」担当あて

## 賞

最優秀賞／優秀賞

## 発表

令和8年2月中

## 表彰

令和8年3月中に国土交通省又は各都道府県において行います。

これまでの入賞作品は国土交通省砂防部Webサイトで見ることができます。  
[https://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sabo/kaiga\\_sakubun.html](https://www.mlit.go.jp/mizukokudo/sabo/kaiga_sakubun.html)



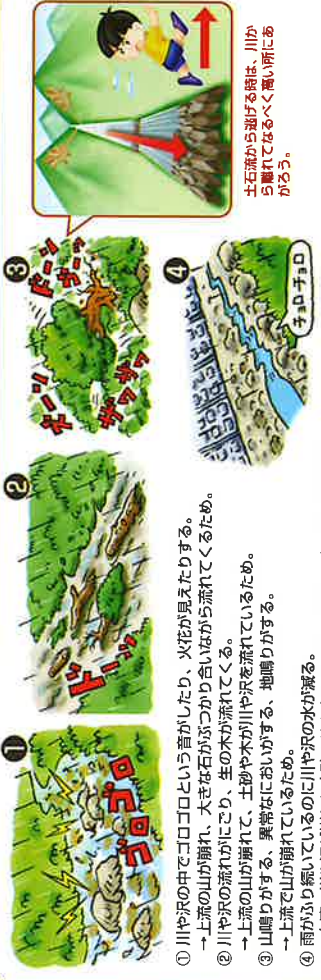
## がけ崩れの前ぶれ



立派な壁面が因縁な時は、かけながら落れた部分や下端などに避けよう。

## こんな変化に注意 土砂災害の前ぶれ(前兆現象)

### 土石流の前ぶれ



①川や沢の中でゴロゴロという音がしたり、火花が見えたりする。

②樹木から落した部分や下端などに避けよう。

### 地すべりの前ぶれ



①池の水がぐつたり、減ったりする。  
②山の樹木がササワコさわぐ。木の剥ける音や水の根が切れる音がする。  
③地鳴りや山鳴りがある。  
④わき水がふくえる。  
⑤地面にひび割れや段差ができる。

近所にこういう看板は  
**ないですか？**

### 土砂災害警戒区域の看板



**土砂災害警戒区域**

この区域は、大雨では土砂災害が発生するおそれがありますので、おそれから避けてください。



5

かけ崩れ、土石流、地すべりの危険が大きい場所を示しています。  
これらの場所は特に注意しましょう。

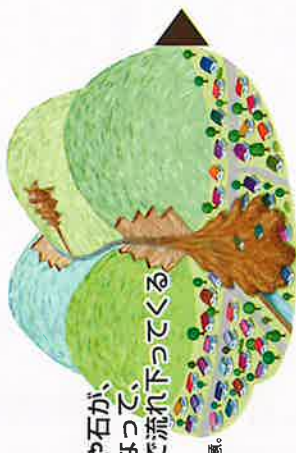


## がけ崩れ(斜面崩壊) 急な斜面が崩れる

傾斜が30度以上ある斜面が危ない。  
大雨の時に一層のうちに起きることが多いため、  
逃げ置かれて助からないおそれもある。  
雨が止んだ後に起ることもある。  
くずされた高さの2倍くらいのところまで土砂があそってくることもある。

## 土石流

山から崩れた土や石が、  
水といっしょになつて、  
ものすごい勢いで流れ下つてくる。  
大雨が発生するときに多い。  
速いときは駆け足金になる。梅雨や台風の時期は特に多い。  
どけ水で発生することもある。



## 地すべり

やや傾斜のゆるい斜面が、  
広い範囲にわたって  
かたまりのまま動く。  
雨水や雪じigneが地盤中にしあさんで起つて、  
家や田舎といっしょに大地がゆっくり動くこともあります。  
突然一気に何十メートルも動くこともあります。  
地盤が原因で起つる地すべりもある。



## 河道閉塞(天然ダム)

崩れた土砂が川をせきとめる



地すべりやがけ崩れの土砂、  
土石流で流れてきた土砂が、ダムのように水をせき止めます。  
天然ダムはやがて、たまつた水の力で一気に崩れ、  
下流に土石流が押し寄せます。

# 土砂災害つてなに？

大雨はどこからか走りはじつて、大陸の土砂が崩れたら動いて、  
水と一緒に流れだつややといひに起つて土砂災害の1つです。地盤  
の崩れが直接の原因ではなくて起つた土砂災害をねらります。お  
たた大きな地震のあひでは、地盤が弱やすくはつてつらため、  
少しの震や余震でも土砂災害が起つやすくなります。