

#### 土砂災害 から身を守るために

#### 令和7年11月5日

宮城県土木部防災砂防課

#### 今日のお話

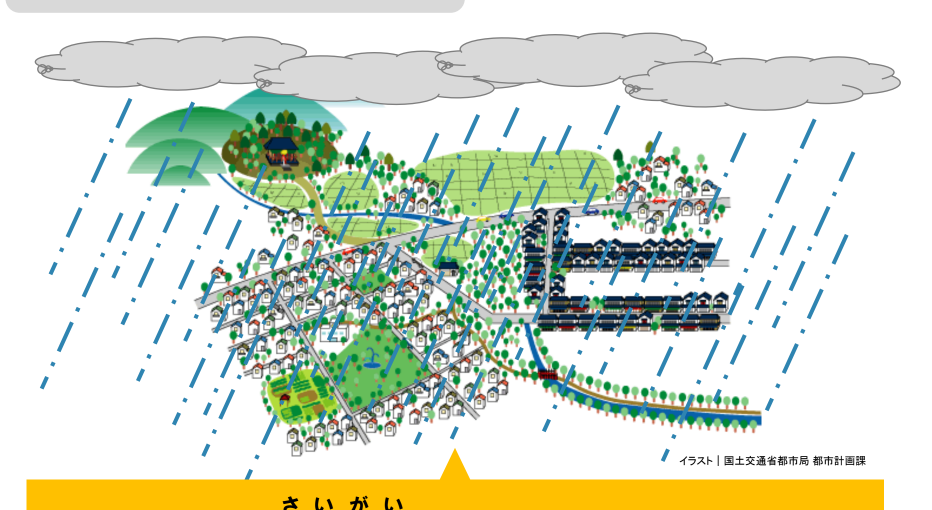
1 土砂災害の種類と対策について知る

大雨が降ったときのでは、 身を守る行動(避難)

を知る

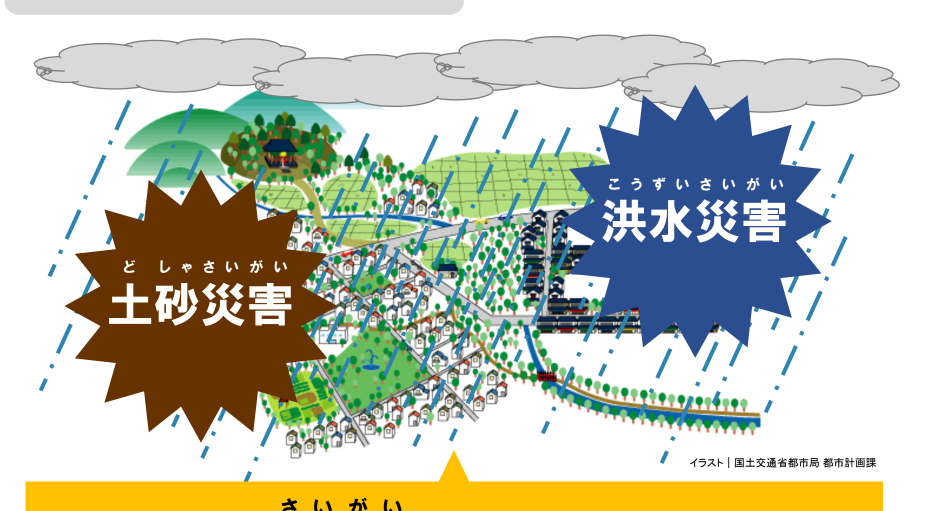
# 1 土砂災害の種類と対策について知る

#### 大雨が降ると・・・



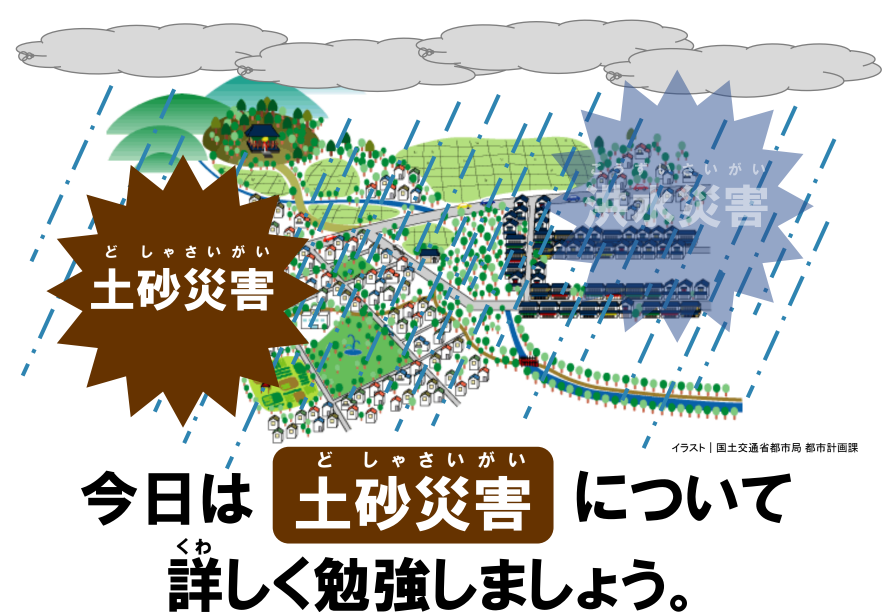
## どんな災害が起きますか?

#### 大雨が降ると・・・



どんな災害が起きますか?

#### 大雨が降ると・・・





大雨や地震などで山やがけが崩れたり 土や石が雨や川の水と一緒に流れて 家や道路をこわしてしまう災害のこと

# 土砂災害



## 土砂災害の種類について学ぼう!



生砂災害

## 木が倒れ、がけが崩れている。



## 生砂災害

## 広い範囲で土がすべり落ちている。

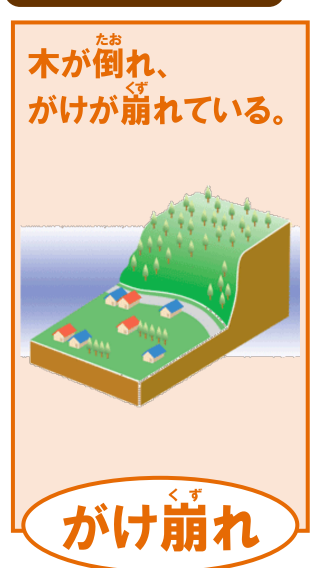


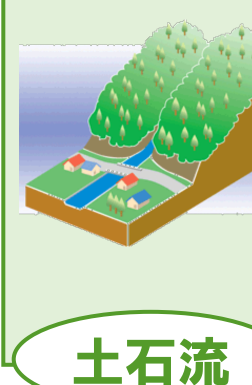
#### 写真で見たように・・・

土砂災害 にはいるな種類があります。



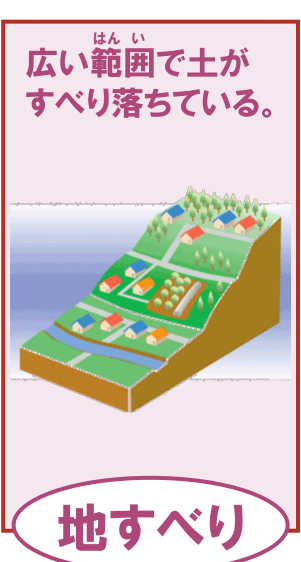
#### 上砂災害は3種類にわけられます。





山から土が

流れ落ちている。

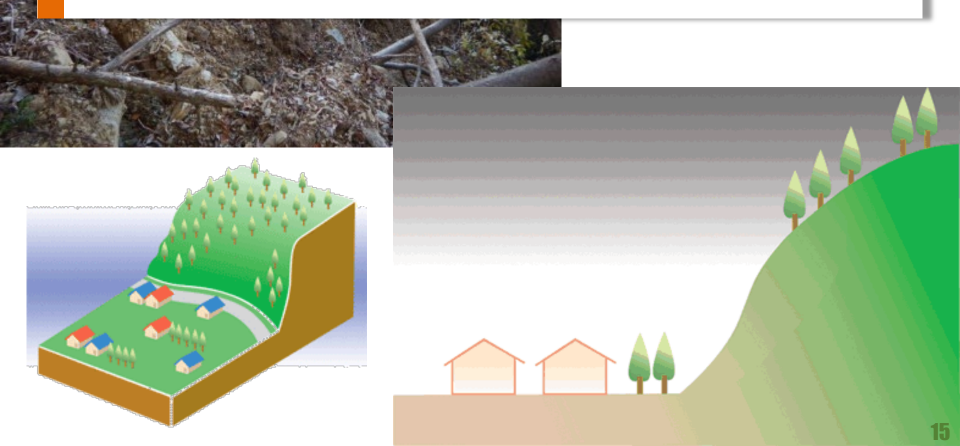


## もっと詳しく!

がけ崩れ、土石流、地すべりのちがいを知ろう。



大雨で水がしみこんだり、地震で大きく ゆれたりして、がけ(急斜面)がくずれる。



## がけ崩れ

大雨で水がしみこんだり、地震で大きくゆれたりして、がけ(急斜面)がくずれる。



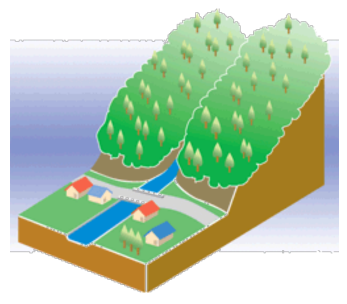
崩れ落ちるまでの時間が短く、 逃げ遅れる人も多い。

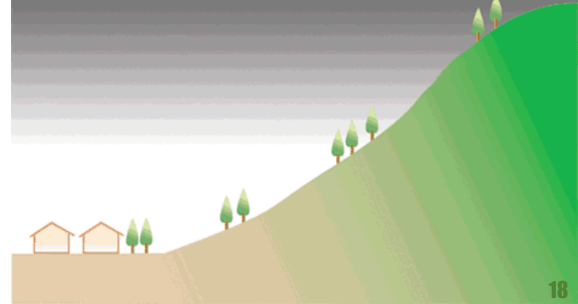




#### 大雨や地震で土砂が勢いよく流れてくる。







#### 土石流

大雨や地震で土砂が勢いよく流れてくる。

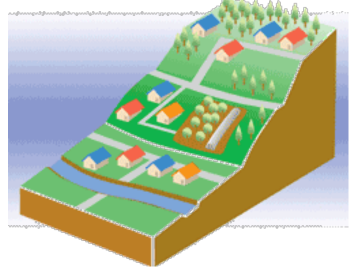


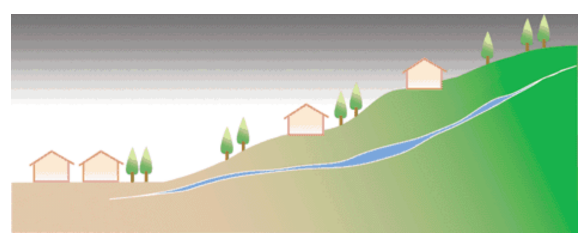




## 広い範囲で土のかたまりがすべり落ちていく。







地すべり

宮城県 白石市越河平 平成27年関東・東北豪雨

広い範囲で土のかたまりがすべり落ちていく。

移動する土の量が大きいため大きな被害をおよぼす。

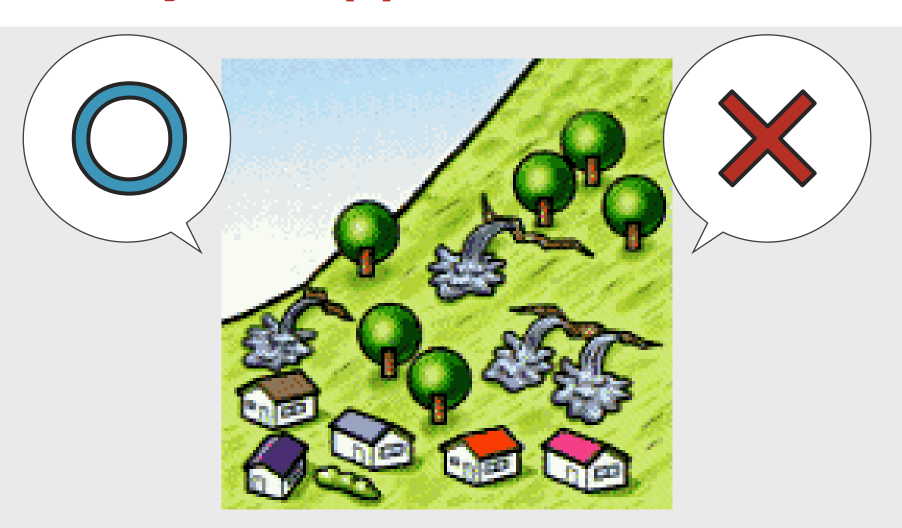




# 土砂災害についての 〇メクイズに挑戦!!



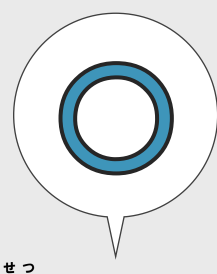
# 「がけ崩れ」の前に、がけのまわりで水がわき出ることがある?





#### 「がけ崩れ」の前に、がけのまわりで 水がわき出ることがある?

#### 正解



解説



がけ崩れなど土砂災害が発生する前には、 様々な前ぶれ(前兆現象)が確認できるときもあります。

#### 解説

他にも土砂災害の前ぶれ(前兆現象)にはこんなことがあります。

沢や井戸の水が にごる。



がけから 小石がパラパラと 落ちてくる。



#### 解説

#### 他にも土砂災害の前ぶれ(前兆現象)にはこんなことがあります。

山鳴りがする。

地面に ひび割れができる。



川の水がにごり 流木が 混ざりはじめる。



など

### 土砂災害を予測することはむずかしいです。



しかし、いつもとちがうことに気がついたら

早めに避難することで命を守ることができます。



土砂災害の前ぶれ(前兆現象)に気づいたら・・・

先生や家族など、大人に伝えたり 早めに安全な場所に

避難しましょう。





## 土砂災害の危険がある場所が

#### どこにあるか調べることができる?

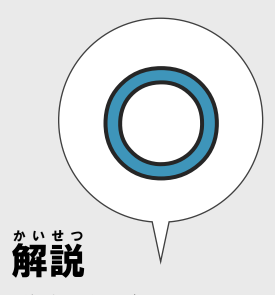




## 土砂災害の危険がある場所が

#### どこにあるか調べることができる?

#### 正解





土砂災害の危険がある場所を「土砂災害警戒区域」として指定・公表しています。

解説

どしゃさいがいけいかいくいき つうしょう

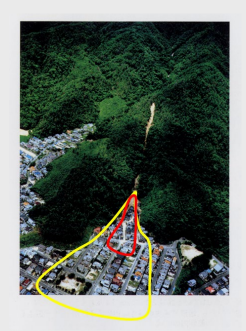
土砂災害警戒区域は通称:イエローゾーンと呼ばれます。

その中でさらに危険な場所を、土砂災害特別警戒区域

つうしょう

通称:レッドゾーンと呼びます。





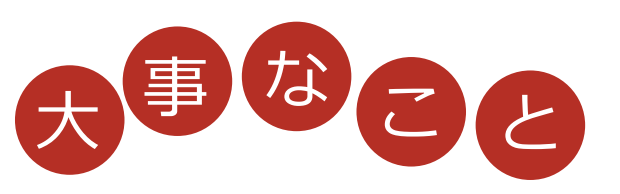


種類毎に範囲が違う

#### 解説

たけん 危険な場所は、ハザードマップや、MIDSKIで確認できます。





## 危険がある場所・避難所を前もって ハザードマップやMIDSKIで調べておこう





## 土砂災害の対策について学ぼう!



## 土砂災害を防ぐための対策

砂防ダム

上がの流れを 止めたり おさえたりします。



砂防ダム

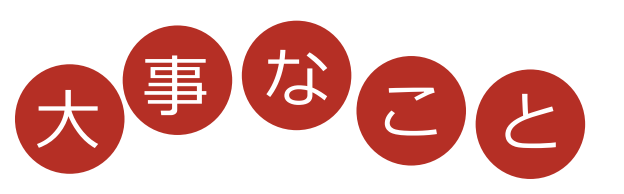


## 土砂災害を防ぐための対策



#### 様々な土砂災害の対策をしているけれど・・・







土砂災害が起きる前に避難

することです。

早めに避難するために・・・

日頃からどんなことを 備えておけばよいでしょうか?



#### 例えば・・・

#### ハザードマップを確認する。

ハザードマップをお家でも見ることができます。



#### ハザードマップ

災害の危険な場所や、 災害時の避難の方法などが 書いてあります。

ハザードマップは一つの例であり、 想定を超える災害が 起こることもあります。

いざというときのために、家族と確認しておきましょう。

たと 例えば・・・

#### 自分たちで雨の量をはかってみる。

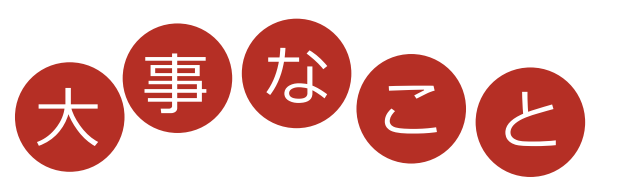




今からできることを 考えてもらいました。

#### 今日から できそうなことはありますか?

さっそく取り組んでみましょう!



災害で命を落とさないために 早めに行動すること、 備えておくことが大切です。



災害が起こる前から できることはたくさんあります。

#### まとめ







土砂災害には3種類あります。

災害の種類によって 避難の仕方もちがいます。

#### まとめ



いろいろな 災害対策が 行われています。

対策を超える災害が 起きることもあります。





命を守るためには 土砂災害が起こる前に 避難することが大切です。



# 家族と一緒に、災害時の行動や備えを話し合っておきましょう。



# 大雨が降ったときの<br/> ② 身を守る行動(避難)<br/> を知る



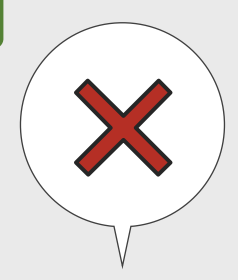
災害が起こりそうなときに、役所から発令される 情報の中に「避難指示」や「緊急安全確保」が あります。より災害の危険性が高いときに発令 されるのは「避難指示」である?

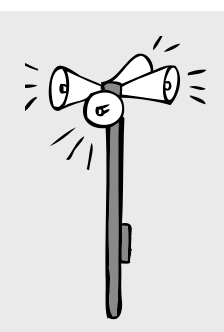




災害が起こりそうなときに、役所から発令される 情報の中に「避難指示」や「緊急安全確保」が あります。より災害の危険性が高いときに発令 されるのは「避難指示」である?

#### 上解





解説

より危険性が高いときに発令されるのは「緊急安全確保」です。

解説

役所から発令される避難情報には3種類あります。

左(赤色)から順に危険度が高くなります。



こうれいしゃとうひなん



ほかの人たちも、だないと 思ったら避難を始める



がなれると野難指示



きけん
危険な場所にいる

人が全員

避難を始める



きんきゅうあんぜんかく ほ緊急安全確保

命の危険、

今すぐ安全な行動をとる



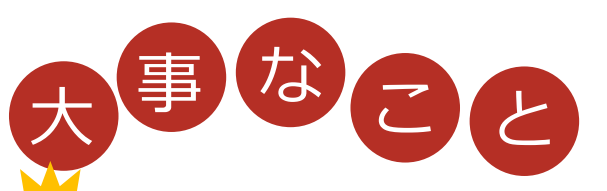
ががっ 避難できない場合

建物の

2階以上に避難

ただし、必ずこの順番で発令されるわけではありません。

情報が発令されないこともあります。



身の危険を感じたら避難

土砂災害が起こりそうなとき

役所から発令される避難情報だけを 待つのではなく・・・

災害の状況によって避難の判断をすることが大切です。

# おわり