

# 福岡県からのお知らせ

**どこに危険な場所があるのか、確認しましょう。**

福岡県内には、土砂災害が発生するおそれのある区域（土砂災害警戒区域）が多数あります。日頃から身近な場所や遠方の知人のお住まいの近くに**土砂災害警戒区域があるか確認**してください。



ハザードマップ（防災マップ）を事前に確認し、避難するために必要な情報を集めましょう。

**どこへどうやって避難すればよいのか、確認しましょう。**

どこに避難すればよいのか、また避難所へはどのような道を通ればよいのか、準備する持出品などの情報は、**ハザードマップ（防災マップ）**を見て、事前に確認しておきましょう。



日頃の備えと早めの避難

## 土砂災害から命を守るために

**いつ避難すればよいのか、確認しましょう。**

大雨による土砂災害発生危険度が高まった時に、**土砂災害への警戒を呼びかける情報（土砂災害警戒情報）**を福岡県と気象庁が共同して市町村単位で発表します。この情報は**テレビ、（防災）ラジオ、インターネットなどで取得**できます。避難の参考としていただき、**早めの避難**をしてください。



テレビやラジオなどにより情報を集め、早めの避難を！

**お年寄り**は**早めに避難**できるようにしましょう



犠牲者の半数以上を占めるのは、お年寄りなど災害時要配慮者です。**移動時間を考えて早めの避難**を。



土砂災害の多くは木造一階で被災しています。豪雨などでどうしても避難所への避難が困難なときは、次善の策として、近くの頑丈な建物の二階以上に緊急避難したり、それも難しい場合は家の中でより安全な場所（例えば、がけから離れた部屋や二階など）に避難しましょう。



役に立つホームページ

福岡県砂防課ホームページ

福岡県 土砂 検索

詳細な情報を入手しましょう

●どこに危険な場所があるかを知るには

土砂災害警戒区域図

●いつ避難すればよいのかを知るには

土砂災害警戒情報  
(土砂災害危険度情報)

# 土砂災害とは、どのようなものか知ってください。

土砂災害は大きく分けて、「土石流」、「がけ崩れ」、「地すべり」があります。

	土石流	がけ崩れ	地すべり
土砂災害の種類			
特徴	多量の土砂が川の水によって運ばれる現象	急な斜面が崩れ落ちてしまう現象	斜面の一部あるいは全体がゆっくり滑り落ちる現象

## 土砂災害の前兆現象に注意しましょう

こんな現象を見たら…聞いたら…早めに避難しましょう。キケンな場所に近づかないようにしましょう。

	土石流	がけ崩れ	地すべり
前兆現象の代表例	山鳴りがする 急に川の水が濁る	がけに亀裂が入る 小石が落ちてくる	斜面から水がふきだす 地面にひび割れ発生

- 土砂災害は「人命に関わるととても恐ろしい災害」です。
- 局部的豪雨が増えたことなどにより、近年では土砂災害が発生する頻度が高まっております。
- 土砂災害に関する情報は、市町村の防災担当部署、県土整備事務所、県庁砂防課でも確認できます。

役に立つ  
ホームページ

福岡県砂防課ホームページ
 

福岡県
土砂
検索

詳細な情報を  
入手しましょう

●どこに危険な場所があるかを知るには

土砂災害警戒区域図

●いつ避難すればよいのかを知るには

土砂災害警戒情報  
(土砂災害危険度情報)

※土砂災害警戒区域図とは：土砂災害のおそれのある区域を地図上に表示したものです。  
 ※土砂災害警戒情報とは：土砂災害発生の危険度が高まった時に警戒を呼びかける情報です。

平成 27 年 5 月

お問い合わせ先  
 福岡県県土整備部砂防課 TEL.092-643-3678