

## 土砂災害の特徴・前兆現象

降雨量が1時間に20ミリ以上、または降り始めからの雨量が100ミリ以上になったら、危険です。土砂災害の前兆現象に十分注意しましょう。

土砂災害の種類	災害の特徴／前兆現象
がけ崩れ	<特徴> 雨や地震などの影響で急激に斜面が崩れ落ちる現象 突然起きるため、逃げ遅れる人も多い  <前兆現象> □ がけに割れ目見える □ がけから水が湧き出ている □ がけから小石がはらはらと落ちてくる
土石流	<特徴> 岩や土砂が集中豪雨などによって一気に下流へ流される現象 流れの速さは時速20~40kmで一瞬で人家などを破壊する  <前兆現象> □ 急に川の流れが濁り、流木がまざっている □ 山鳴りがある □ 雨が降り続いているのに川の水位が下がる
地すべり	<特徴> 斜面の一部または全部がゆっくり斜面下方に移動する現象 一般的に移動土塊量が大きいため、甚大な被害をおぼす  <前兆現象> □ 沢や井戸の水が濁る □ 地面にひび割れができる □ 斜面から水がふき出す

土砂災害の前兆現象に気づいたら、速やかに避難するとともに、すぐに田辺市役所または各行政窓口へ連絡して下さい。

## 田辺市防災行政情報システム 『防災・行政メール』について

田辺市では、防災行政無線で放送している各種情報を、より一層の情報化の促進を図るため、携帯電話およびパソコンに『防災・行政メール』を配信するサービスを行っています。  
下記のホームページアドレスを記述するサービスを送信して下さい。  
登録登録のメールを届きましたので、画面の表示にしたがって順に入力をすると登録が完了します。

<http://bousaiyouseisai.aainmail.aikis.jp>

また、防災行政無線内容を電話回線を利用して確認する電話案内サービス「防災・行政テレフォンガイド」もあわせてご利用ください。

■防災・行政テレフォンガイド（自動再生）

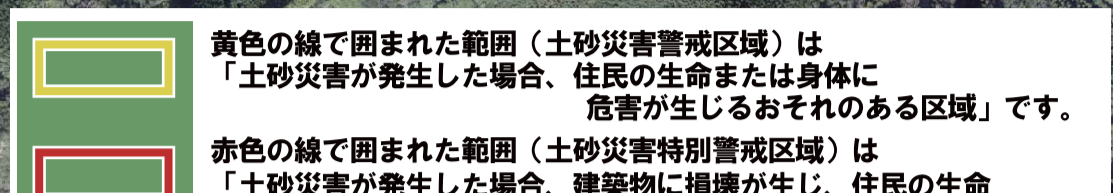
☎ 0120-963-910

防災放送で電話で聞くサービスです。「放送内容もう一度聞きたい!」という方は、ぜひ活用ください。(フリーダイヤルのため通話料金はかかりません。)

# 田辺市 土砂災害ハザードマップ

〈鮎川地区〉

このハザードマップは地域の皆さんに適切に避難できるように、土砂災害のおそれのある区域と、避難場所などの情報を示しています。



## 避難するときの心得

### ■ 避難ワンポイント <危ない? と思ったらすぐ避難!>

事前に避難経路を確認しておくましょう。自宅から避難場所へ向かう経路を2~3コース想定しておき、その際に土砂災害警戒区域などを通るのは、できるだけ避けましょう。

・単独で避難することは大変危険です。避難は2人以上で!

・夜間の避難は大変危険です。河川・側溝・がけからできるだけ離れて避難をしましょう。

・土石流に背を向けて逃げるときも要注意です。渓流に直角方向に逃げましょう。

・避難場所では、感染症のリスクが高まります。手洗いやマスクなどを行いましょう。

※ 災害時に家族と連絡がとれることは限りません。

万一家族が避難場所に連絡方法などの約束事を決めておきましょう。

### ■ 避難場所への避難が困難な場合は・・・

・鉄筋コンクリートなどの堅固な建物の2階以上、斜面と反対側の部屋へ避難をめぐらしょ。

・避難場所では、感染症のリスクが高まります。手洗いやマスクなどを行いましょう。

### ■ 要配慮者利用施設について

要配慮者利用施設とは、社会福祉施設、学校、医療施設など主に高齢者、障がい者、乳幼児、傷病者の方々が利用する施設をいいます。

要配慮者の方々が災害から守るために、地域で施設の場所を確認し協力しあいながら支援をしていきましょう。

黄色の線で囲まれた範囲（土砂災害警戒区域）は「土砂災害が発生した場合、住民の生命または身体に危険が生じるおそれのある区域」です。

赤色の線で囲まれた範囲（土砂災害特別警戒区域）は「土砂災害が発生した場合、建築物に損壊が生じ、住民の生命または身体に著しい危険が生じるおそれのある区域」です。

◆ 土砂災害から身を守るために『日頃の備え』と『早めの避難』を心がけましょう。

◆ 土砂災害警戒区域以外の場所でも土砂災害の発生する可能性があります。ご自分の住んでいる家の周辺の斜面や渓流、避難場所などを確認しておきましょう。

また、他の災害が同時に発生する可能性もあるため、各種ハザードマップなどを併せてご確認ください。

●最新の情報や詳細な土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域につきましては、和歌山県砂防課のホームページをご確認いただくか、または下記のお問い合わせ先へおたすねください。

<http://sabomap.pref.wakayama.jp/> わかやま土砂災害マップ

検索

