

保存用

土砂災害を防ぐために

豪雨や台風などのときに、すさまじい破壊力で一瞬にして多くの生命や財産を奪うことの多いのが、土砂災害です。事前に土砂災害に関する正しい知識と自宅周辺の危険箇所、避難路、避難場所を把握しておくことが大切です。

土石流



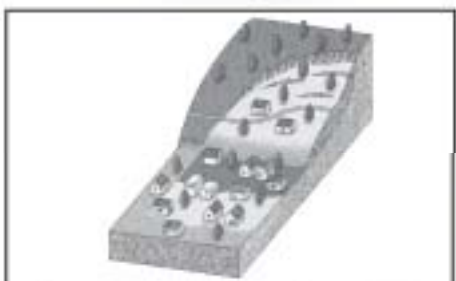
谷や斜面にたまった土や石、砂などが大雨による水と一緒に一気に流れ出す。土石流が流下してくるところから、その破壊エネルギーは非常に大きく、進行方向にあるものを次々とのみみ破壊させていく。

がけ崩れ・山崩れ



地面に染み込んだ水分が土の抵抗力を弱め、規模が小さい勾配30度以上の斜面が突然崩れ落ちる。風や地震により崩れる危険性もある。日本でも最も多い土砂災害で、人家の近くでも発生するため、逃げ遅れに犠牲になる人も多い。

地すべり



脆弱な地質の土地に豪雨が降り、重くなった地面の一部が地下水の影響と重力で地盤が不安定になり、地質の異なる境に沿って、下方に移動する現象。一度に広範囲に発生するため、住宅や道路、鉄道などに大きな影響を及ぼす。

土砂災害防止月間 6/1 ~ 6/30

こんな土地に注意しましょう

造成地



地質・地形によっては、丘陵地を開発した住宅地なども集中豪雨等により土砂災害がおこる場合がある。

扇状地



山間部への集中豪雨で土石流が発生し、山のふもとの扇状地を直撃する可能性がある。

山岳地帯



傾斜30度以上、高さ5m以上の急傾斜地は、雨でがけ崩れを起こす危険性がある。また、樹木が少ない山間部は、土石流にも注意が必要。

災害情報をお伝えする情報メディア

あしや防災ネット http://bosai.net/ashiya/ 広報あしや(パソコン) http://www.city.ashiya.hyogo.jp/ 広報あしや(携帯) http://www.city.ashiya.hyogo.jp/m/

Table with columns for information type (Weather, River/Flood, Ocean Wave) and media (TV, PC, Mobile). Includes links for Tenki.jp, JMA, BOSAI, River.go.jp, Nippon Meteorological Agency, and Kaiho.mlit.go.jp.

洪水時に分かりやすい情報提供について

「警戒水位」等の各種の水位呼称を、平成19年度からははんらの危険度にあわせた表現に変更し、危険度を分かりやすくしました。

Table comparing old and new flood level terms and corresponding evacuation actions for residents.

非常持ち出し品の準備

非常持ち出し品は、家族構成を考えて必要な分だけを用意し、避難時にすぐに持ち出せるようにします。

Infographic showing various emergency supplies: flashlight, water, food, first aid kit, cash, and other items.

非常備蓄品

Infographic showing emergency supplies: water, fuel, food, and other items with detailed descriptions of each category.

台風 豪雨

被害を最小限に食い止めるために

被害が心配されるときは

■むやみに外出しない

Illustration and text explaining why not to go out during typhoons and heavy rain, showing a person being hit by wind.

■家財道具の整理

Illustration and text explaining how to organize household items to prevent damage during typhoons.

■出入り口や通路には物を置かない

Illustration and text explaining why not to place items near exits or passages for safety during typhoons.

■気象情報に注意する

テレビやラジオで発表される気象庁からの警報・注意報や、消防団、警察署、市からの情報に注意しましょう。

Illustration of a person using a laptop and phone to check weather information.

■家屋の補強をする

戸戸を設置していない窓ガラスや、格子で作られている壁は、外から強風でふさいだり、×印にガムテープを貼るなどして補強をする。

Illustration showing how to reinforce windows and walls with tape or shutters.

地震

家具の転倒・落下をチェック

●収納に工夫を

Illustration and text explaining how to secure items in storage to prevent them from falling during earthquakes.

●置き方に工夫を

Illustration and text explaining how to place furniture to prevent tipping over during earthquakes.

●照明器具の補強を

Illustration and text explaining how to reinforce lighting fixtures to prevent them from falling during earthquakes.

●耐震金具を利用しよう

Illustration and text explaining the use of seismic fasteners for furniture and appliances.

●扉・引き出し開放防止金具

Illustration and text explaining how to use door and drawer lockers to prevent items from falling out during earthquakes.

災害時の連絡方法

「みんな無事です」

声で伝え合う 思いとこころ

火事・救急 119番

警察 110番

災害用伝言ダイヤル 171番

災害用伝言ダイヤル「171」の使用法



携帯電話災害用伝言板の使用法

Text explaining how to use the emergency message board on a mobile phone during disasters.

避難所一覧表

Large table listing evacuation shelters across various districts, including names, addresses, and phone numbers.