

# 6月は「土砂災害防止月間」 ～みんなで防ごう土砂災害～

近年、異常な集中豪雨により、土石流、がけ崩れなどの土砂災害が発生し、人命・家屋などに大きな被害が出ています。今年も、土砂災害の起こりやすい長雨の季節となりました。土砂災害に対する備えや、避難場所などをこの機会に再確認しましょう。

## 土石流

急な渓谷を、水を含んだ大量の土砂・礫が津波のように流れ下るもので、「山津波」とも呼ばれています。流れの先端部に大きな礫があることが多く、その流れの速さは時速20～40kmという速度で一瞬のうちに人家や田畠を壊滅させてしまいます。



## がけ崩れ

雨で地面にしみこんだ水分が土の抵抗力を弱め、斜面が急に崩れ落ちることです。また、崩れ落ちる速度も速く、地震が原因で起こることもありますが、人家の近くで起ると、死者の出る悲惨な災害となります。



## 地すべり

粘土質など、すべりやすい土質を境目に、その上部の地面が動き出してゆっくりすべり落ちることです。がけ崩れに似ていますが、傾斜のゆるい斜面でも発生し、ゆっくりと継続的にすべることもあります。また、発生規模も広範囲にわたります。



## 行政が配信する防災情報！ ～防災情報を手軽にあなたのもとへ～

### 【大阪防災アプリ】

#### ■得られる情報

- 「土砂災害警戒情報」や「避難情報」を選択した地域（市町村）ごとにプッシュ通知でお知らせ !!
- マップ上で「土砂災害警戒区域」や「避難所」を確認できます。

※登録料や利用料は無料ですが、通信料が必要です。



大阪防災アプリ▲

### 【防災情報メール】

#### ■得られる情報

- 「土砂災害警戒情報」を選択した地域（市町村）ごとに携帯電話メールで配信しています !!
- ほかにも、「大雨・洪水警報などの気象情報」「台風、地震・津波情報」「災害時の避難指示」などの情報もメールで配信しています。

#### ■取得方法

「touroku@osaka-bousai.net」と入力するか、右記の二次元コードより空メールを送信してください。  
※登録料や利用料は無料ですが、メールの送受信にかかる通信料は必要です。▲登録用URL



### 【大阪府 土砂災害防災情報】

#### ■得られる情報

- 市町村の避難指示などの判断や住民の自主避難を支援するため、よりきめ細かな「土砂災害の防災情報」の配信をしています。
- 土砂災害警戒区域ごとの危険度や降雨状況を確認することができます。

#### ■確認方法

- 検索サイトで「大阪府土砂災害の防災情報」と入力 (URL: <http://www.osaka-bousai.net/sabou/Index.html>)

※土砂災害警戒情報などが発表された場合は降雨状況などを確認してください。

大阪府土砂災害の防災情報

検索

### 「土砂災害警戒情報」ってなに？

- 降雨により土砂災害の発生の恐れが高まった場合、大阪府と気象台が共同で発表している情報で、市町村単位で発表されます。
- 情報は気象台から報道機関へ提供され、テレビなどで字幕を使って発表をお知らせします。
- 市町村長の避難指示などの判断や住民の自主避難の判断の目安となる情報です。