

6月は土砂災害防止月間です！！

「土砂災害やゲリラ豪雨等」の備えに行政が配信する情報をご活用下さい！

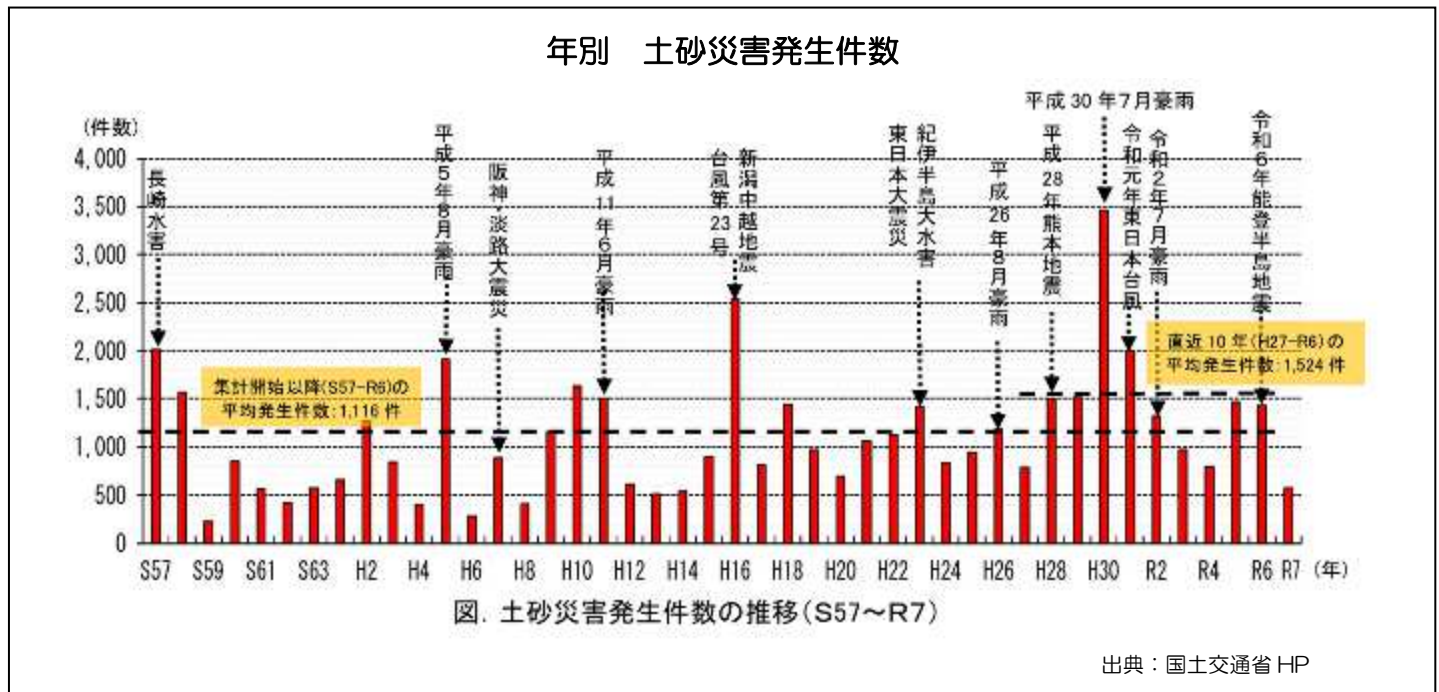
## ○災害に備えた日頃の準備

1. 日頃から天気予報や注意報に関心を持ちましょう。
2. 避難場所、避難経路を確認しましょう。
3. 緊急時に必要な用品を準備しておきましょう。

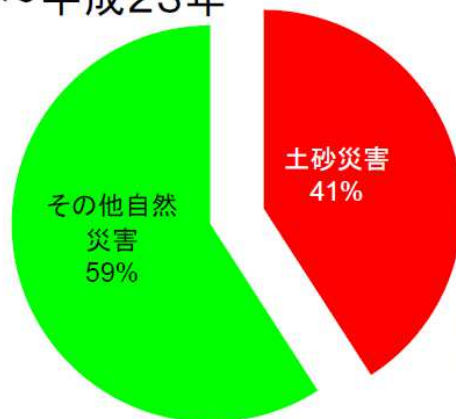
## ○土砂災害について

全国では毎年約 1,100 件の土砂災害が発生しています。令和7年には、37 の都道県で合計 578 件の土砂災害が発生しました。

気候変動による集中豪雨の多発化により、土砂災害の激甚化、頻発化が今後ますます懸念されます。さらに自然災害での死者・行方不明者のうち約半数は土砂災害が原因です。



## ■ 自然災害による死者・行方不明者数 昭和42年～平成23年



(阪神・淡路大震災及び東日本大震災における死者・行方不明者を除く)

※各年の死者・行方不明者のうち、全自然災害については防災白書(平成23年版)による。土砂災害については国土交通省砂防部調べ

## ■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。



ダウンロードはこちらから

### 防災情報メール

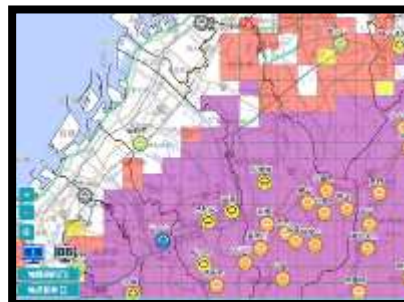
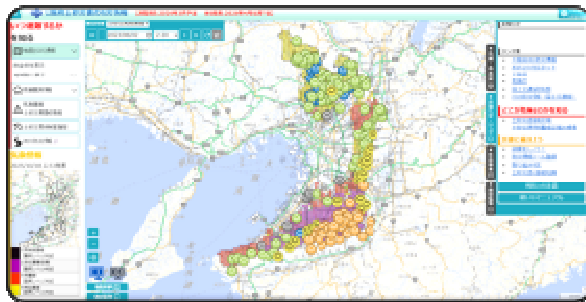
(得られる情報)

- 「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」等の情報もメールで配信しています。  
※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。

### 大阪府 土砂災害防災情報

(得られる情報)

- 市町村の避難指示等の判断や住民の自主避難を支援するため、「土砂災害の防災情報」のHPを令和8年4月からリニューアルしました。
- 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。



1 平方 km メッシュごとに土砂災害の危険度とレーダー雨量が分かります。



スマートフォンからも見やすくなりました！



土砂災害警戒区域を検索し、地図上で確認できます。自宅付近や避難ルートのどこに危険な箇所があるか予め確認しておきましょう。

(確認方法)

- 検索サイトで   と入力

※ 土砂災害警戒情報等が発表された場合は降雨状況などのご確認をお願いします。  
(トップページ URL: <https://www.osaka-dosya-portal.net/Map/Index?lang=ja>)



スマートフォンはこちらから

## ■「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、平成18年9月から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等の判断や住民の自主避難の判断の目安となる情報です。