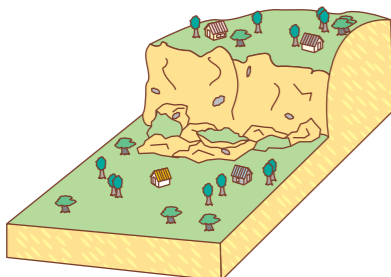


土砂災害の種類と前兆現象

がけ崩れ (急傾斜地の崩壊)

地中にしみ込んだ水分が土の抵抗力を弱め、雨や地震などの影響によって急激に斜面が崩れ落ちる現象です。

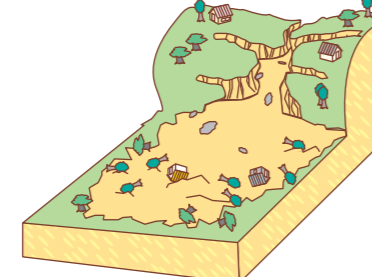


前兆現象

- 小石がぱらぱら落ちてくる。
- 斜面から水が湧き出てくる。
- かけ、斜面に割れ目が発生する。

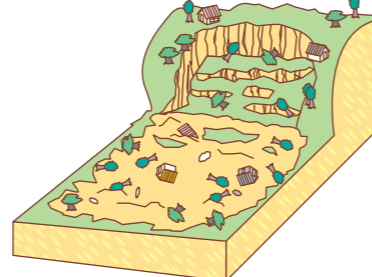
土石流

山腹、川底の石や土砂が長雨や集中豪雨などによって一気に下流へと押し流される現象です。



地すべり

斜面の一部あるいはぜんぶが地下水の影響と重力によってゆっくりと斜面下方に移動する現象です。



前兆現象

- 山鳴りがする。
- 雨が降り続いているのに、川の水位が下がる。
- 樹木が倒れる。
- 急に川が濁り、流木が混る。

前兆現象

- 地鳴り・山鳴りがする。
- 地面に亀裂、段差ができる。
- 樹木が倒れる。
- 沢水や井戸水が濁る。

各種情報の伝達経路

山梨県庁 県土整備部 砂防課

土砂災害警戒情報(甲府地方気象台と共同で発表)

テレビ局・ラジオ局

山梨県ホームページ(土砂災害警戒情報システム)
(パソコン) <http://www3.pref.yamanashi.jp/dosya/>
(携帯電話) <http://www3.pref.yamanashi.jp/dosya-m/top/>

甲府市役所

避難情報等 【避難準備・避難勧告・避難指示】

消防団・消防署(消防車両)

防災行政用無線
広報車

警察署

自治会長

エフエム甲府(76.3MHz)
(株)日本ネットワークサービス

甲府市ホームページ
甲府市防災防犯メールマガジン
(事前登録が必要)

甲府地方気象台

防災気象情報【警報・注意報】

テレビ局・ラジオ局

甲府地方気象台ホームページ
(パソコン) <http://www.jma-net.go.jp/kofu/>

市民のみなさん

市から発表される避難情報の種類

発表基準

- 県より土砂災害警戒情報が発表され、がけ崩れ等による人的・建物被害の発生が見込まれるとき。
- 降雨の継続による土砂災害発生の危険性が高まっているとき。
- 人家周辺で前兆現象の湧き水、地下水の濁り、量の変化などが見られたとき。

*以上の状況において、災害時要援護者が避難に要する時間を考慮し、判断します。

みんながとるべき行動

- 通常の避難行動ができる人は、家族との連絡、非常用持ち出し袋の用意など、避難準備をし、準備が完了した人は自主避難を開始して下さい。
- 高齢者や障害者など、避難に時間がかかる人は、**指定の避難所へ避難を開始してください。**
- 避難支援者は支援行動を開始してください。

発表基準

- がけ崩れ等がすでに発生し、人家などに影響が及ぶと見込まれるとき。
- 人家周辺で土砂災害の前兆現象が確認され、人的・建物被害の発生が見込まれるとき。

みんながとるべき行動

- **指定の避難場所への避難を開始してください。**

発表基準

- がけ崩れ等がすでに発生し、緊急避難が必要なとき。
- 人家周辺で土砂災害の前兆現象が確認され、大規模災害の発生が見込まれるとき。

みんながとるべき行動

- 避難途中の人は、至急避難場所への避難を完了してください。
- まだ避難していない人は、直ちに避難を行って下さい。
- 安全に避難できない場合は、**命を守るために最大限の行動をとって下さい。**

* 避難情報等が発表される前でも、前兆現象等により危険を感じたら、急いで自主避難して下さい。
また、土砂災害から命を守るため、早めの避難を心がけましょう。

災害用伝言ダイヤル

災害時には、電話がつながりにくくなります。安否確認は、災害用伝言ダイヤルを利用しましょう。

1 7 1

+

録音の場合は

1

+

自宅電話番号

再生の場合は

2

+

再生先電話番号

(電話番号は市外局番から)

わが家の防災メモ

○ 家族の集合場所

○ わが家の避難場所

○ 緊急時の連絡先

○ 家族の連絡先

発行：甲府市役所 企画部 危機管理対策室 防災対策課
〒400-0867 山梨県甲府市青沼三丁目5番44号
電話：055-237-5331(直通)

甲府市ホームページ <http://www.city.kofu.yamanashi.jp/contents/>

