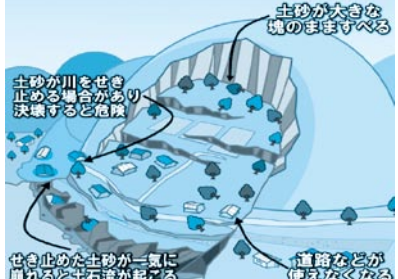


台風には、大雨が付き物です。大雨が続くと土砂災害の危険度が高くなります。昨年は、梅雨前線豪雨、台風などによる土砂災害が全国で1,441件発生しました。

土砂災害には「土石流、地すべり、がけ崩れ」があります。土砂災害の前兆現象をチェックし、私たち一人一人が土砂災害から身を守るように心掛け、「日ごろの備えと早めの避難」をしましょう。

土砂災害前兆現象をチェックしてみましょう！

| | | |
|--|-------------------------------------|---|
| <p>前兆現象パターン [1]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 山鳴りがする。 ■ 腐った土のにおいがする。 ■ 雨が降り続けているのに川の水位が下がる。 ■ 川が急に濁り、流木が混ざっている。 | <p>土石流</p> <p>の可能性あります。</p> |  <p>大雨なので山がくずれ くずれた土砂が水と一緒に谷を下る 谷の出口で扇形に広がる</p> |
| <p>前兆現象パターン [2]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 沢や井戸の水が濁る。 ■ 地面にひび割れができる。 ■ 家やよう壁に亀裂が入ったり、傾いたりする。 ■ 斜面から水が吹き出す。 | <p>地すべり</p> <p>の可能性あります。</p> |  <p>土砂が大きな塊のまますべる 土砂が川をせき止める場合があり、決壊する危険 せき止めた土砂が一気に崩れると土石流が起きる 道路などが使えなくなる</p> |
| <p>前兆現象パターン [3]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ がけから小石がパラパラと落ちてくる。 ■ がけから木の根が切れるなどの音がする。 ■ がけに割れ目が見える。 ■ がけから水がわき出ている。 | <p>がけ崩れ</p> <p>の可能性あります。</p> |  <p>がけの上の家も危険 がけの下の家が土砂に埋まる</p> |

日ごろの備えをチェックしましょう！

日ごろの備えと いざという時の行動

災害を防ぐことは困難ですが、被害を少なくすることは日ごろの心がけ次第。みんなで力を合わせて協力しましょう。



◆**自助**◆

自分や家族の安全が守れるよう日ごろから備えましょう。



◆**共助**◆

災害時には地域住民が協力して助け合うことが大切です。



◆**公助**◆

市役所や消防・警察などは防災活動を支援します。

知って安心、防災情報！

本市では、市内の雨量データや防災情報が分かるホームページを開設しています。また、災害広報電話を設置して、大雨情報や屋外放送の内容についてお知らせしています。

■防災ホームページ

☞ <http://www.city.satsumasendai.kagoshima.jp/bousai/top.htm>

■災害広報電話

☞ 0996(23)9111 の後に、#と聞きたい内容の番号を押します。

(#6は、台風・大雨情報、#7は、雨量観測情報、#8は、屋外放送(川内地域)の内容)

●問合先=本庁防災安全課防災グループ(内線 4921)