

●土砂災害警戒情報について

大雨警報（土砂災害）が発表されている状況で、命に危険を及ぼす土砂災害がいつ発生してもおかしくない状況となったときに、愛媛県と松山地方気象台が共同で発表する情報です。

土砂災害警戒情報は、テレビやラジオ、気象庁ホームページなど通じて発表されます。

また、緊急速報メールでもお知らせします。状況に応じて愛南町から避難指示などの避難情報の発令を行います。危険を感じたら自主的に早めの避難行動をとることが重要です。

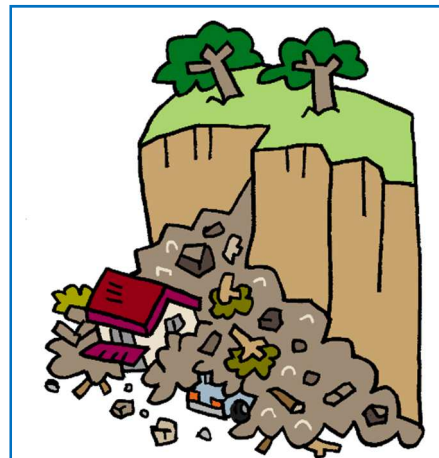
●土砂災害の種類とその特徴

がけ崩れ（急傾斜崩壊）

雨などの影響によって、土がゆるんで、斜面が突然崩れ落ちる現象をいいます。突然起きるため、家の近くで起きると逃げ遅れる人も多く、命にかかります。

こんな前兆現象に注意！

- がけにびび割れができる
- 地下水や湧き水が止まる
- 小石がパラパラと落ちてくる
- がけから水がわき出る など



土石流

土石流というのは、谷や斜面にたまった土や砂、石などが、水と一緒に、一気に下流へ押し流される現象をいいます。

流れの速さは規模にもよりますが、20km/h から 30km/h という速度で一瞬のうちに家や畑などは、壊され、無くなってしまいます。

こんな前兆現象に注意！

- 山鳴りがする
- 急に川の水が濁り、流木が混ざる
- 雨が降り続けているのに川の水位が下がる など



地すべり

比較的緩やかな山の斜面において、地下水などの影響によりゆっくりと斜面下側に移動する現象をいいます。動く土の量が多いため、広い範囲に影響が及びます。

こんな前兆現象に注意！

- 地面がひび割れたり陥没する
- 家や擁壁に亀裂が入る
- がけや斜面から水が噴き出す
- 井戸や沢の水が濁る など

