
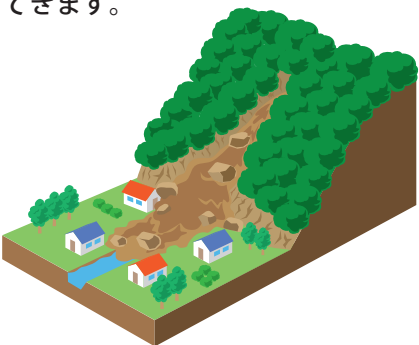
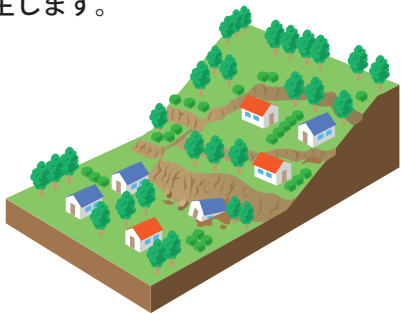








8. 土砂災害のおそれがあるときは避難しましょう

大雨が降り続けると土砂災害が発生しやすくなります。土砂災害警戒情報や前兆現象に注意して、危険を感じたら早めに安全な場所へ避難しましょう。

■土砂災害警戒情報とは

大雨警報（土砂災害）が発表されている状況で、土砂災害発生危険度がさらに高まったときに、和歌山県と和歌山地方気象台によって共同で発表される情報です。

がけ崩れ	土石流	地すべり
<p>大雨や、地震等の影響で、急ながけ地や山の斜面が突然崩れ落ちてきます。</p> 	<p>溪流の沢筋や谷筋から水を含んだ大量の土砂や巨大な石が一気に流れてきます。</p> 	<p>斜面の一部がひび割れて、ズルズルとすべり落ちていきます。がけ崩れにも似ていますが緩い斜面でも発生します。</p> 
<h3>がけ崩れの前兆現象</h3> <div>  <p>がけに亀裂が入ります。がけから小石が落ちます。</p> </div> <div>  <p>普段澄んでいる湧き水が濁っています。</p> </div>	<h3>土石流の前兆現象</h3> <div>  <p>川が急激に濁りだしたり、流木が混ざり始めます。</p> </div> <div>  <p>雨が降り続けているのに川の水位が下がります。</p> </div>	<h3>地すべり前兆現象</h3> <div>  <p>斜面にひび割れができます。</p> </div> <div>  <p>斜面から水が吹き出ます。</p> </div>

避難行動

土砂災害は命の危険を脅かすことが多い災害であり、避難勧告等の発令時には、危険な区域から一刻も早く立ち退き避難を行うことが必要です。また、夜間や大雨時など避難時の状況によっても、とるべき行動が変わってくると考えられます。時間的余裕がある場合は、あらかじめ定めた避難場所に速やかに避難しましょう。

時間的に余裕のない場合には

- 近隣の堅牢な建物（鉄筋コンクリート造等）の高層階に移動しましょう。
- 自宅の斜面と反対側の2階以上の部屋等に移動しましょう。

