
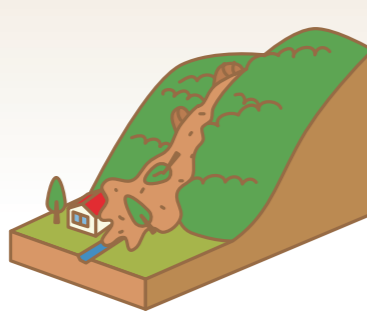
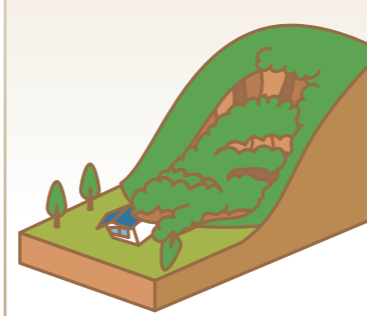
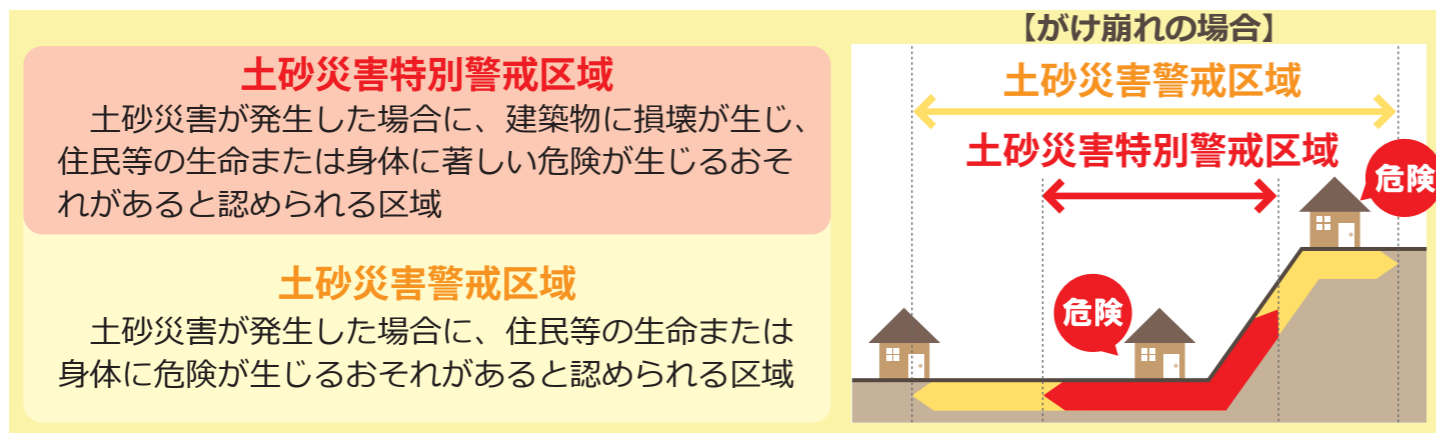


## 土砂災害の特徴と前兆現象

がけ崩れ	土石流	地すべり
<p>雨や地震などの影響で地盤がゆるみ、突然斜面が崩れ落ちる現象（急傾斜地の崩壊）</p> 	<p>山や川を構成する土砂が、大雨などによる大量の水と一緒に激しく押し流される現象</p> 	<p>地下水などの影響により、斜面を構成する土塊が斜面下方に大きくすべり出す現象 ※村内には地すべりの指定はありません</p> 
<p><b>次のような前兆現象に注意し、危険を感じたら速やかに避難しましょう！</b></p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 小石がパラパラと落ちてくる</li> <li>● がけから水が湧き出ている</li> <li>● がけにひび割れができる</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 山鳴りがする</li> <li>● 川の水が濁り流木が混ざる</li> <li>● 雨が降り続けているのに川の水位が下がる</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 地面にひび割れができる</li> <li>● 地面の一部が陥没・隆起する</li> <li>● 沢や井戸水が濁る</li> <li>● 斜面から水がふき出す</li> </ul>

## 土砂災害（特別）警戒区域とは

土砂災害防止法に基づき、土砂災害が発生した場合に危害が生じるおそれのある区域として、長野県により、土砂災害（特別）警戒区域が指定されています。



## 気象情報について

大雨などの際には、段階的に発表される注意報・警報等の気象情報に注意し、早めの避難行動をとることが重要です。

大雨の状況	注意報・警報	とるべき行動
大雨の可能性が高くなる	<p>大雨注意報</p> <p>大雨警報</p> <p>大雨特別警報</p> <p>記録的短時間大雨情報</p> <p>土砂災害警戒情報</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 気象情報・空の変化に注意しましょう。</li> </ul>
大雨が降り始める		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 最新の情報に注意して、災害に備えた早めの準備をしましょう。</li> <li>■ 雨・風の影響を受けやすい地区、要配慮者は早めの行動を心がけましょう。</li> </ul>
強さが増す		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 村が発表する避難に関する情報に留意し、必要に応じすみやかに避難しましょう。</li> </ul>
大雨が一層激しくなる		<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ただちに村の避難情報に従うなど命を守る行動をとりましょう。</li> <li>■ 避難所へ避難するか、外出することが危険な場合は、家の中でも2階などの安全な場所に避難しましょう。</li> </ul>
広い範囲で数十年に一度の大雨		

## 避難に関する情報

災害の危険が迫っている場合、村から以下の避難情報を発表します。これらの情報が発表された場合には、その内容に従い、避難行動を開始してください。



<p><b>【災害発生の危険性が高まっている状態】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 気象情報に注意を払い、安全な場所へ避難する準備をしておきましょう。</li> <li>■ 要配慮者は、避難を開始しましょう。</li> </ul>	<p><b>【被害発生が予想され、避難を促す状況】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ すみやかに安全な場所へ避難しましょう。</li> </ul> 	<p><b>【災害の危険が目前に切迫している状況】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 人的被害の発生する危険性が非常に高い状況です。ただちに避難しましょう。</li> <li>■ 避難を完了していない人は、ただちに身を守る行動をとりましょう。</li> </ul>
--	---	--