

土砂災害警戒情報の目的

土砂災害警戒情報は、大雨による土砂災害発生の危険度が高まったときに、

○市町村長が防災活動や住民等への避難勧告等の災害応急対応を適時適切に行えるよう支援する情報

○住民の自主避難の判断等にも活用できるような情報

として、県と秋田地方気象台が共同で発表する防災情報です。

基準の設定方法は

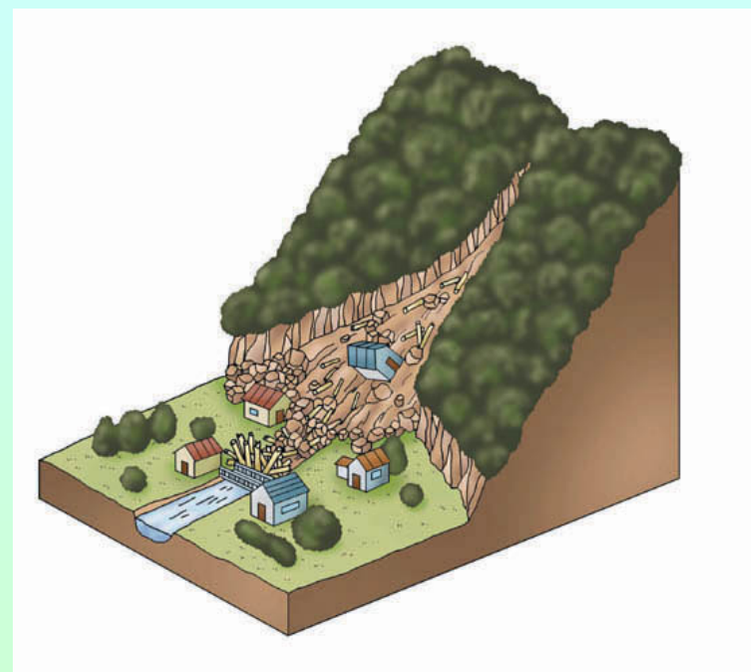
過去に発生した土砂災害をもとに基準を設定しています。

対象とする土砂災害

- ・ 「集中的に発生する急傾斜地の崩壊（がけ崩れ）」
- ・ 「土石流」



急傾斜地の崩壊

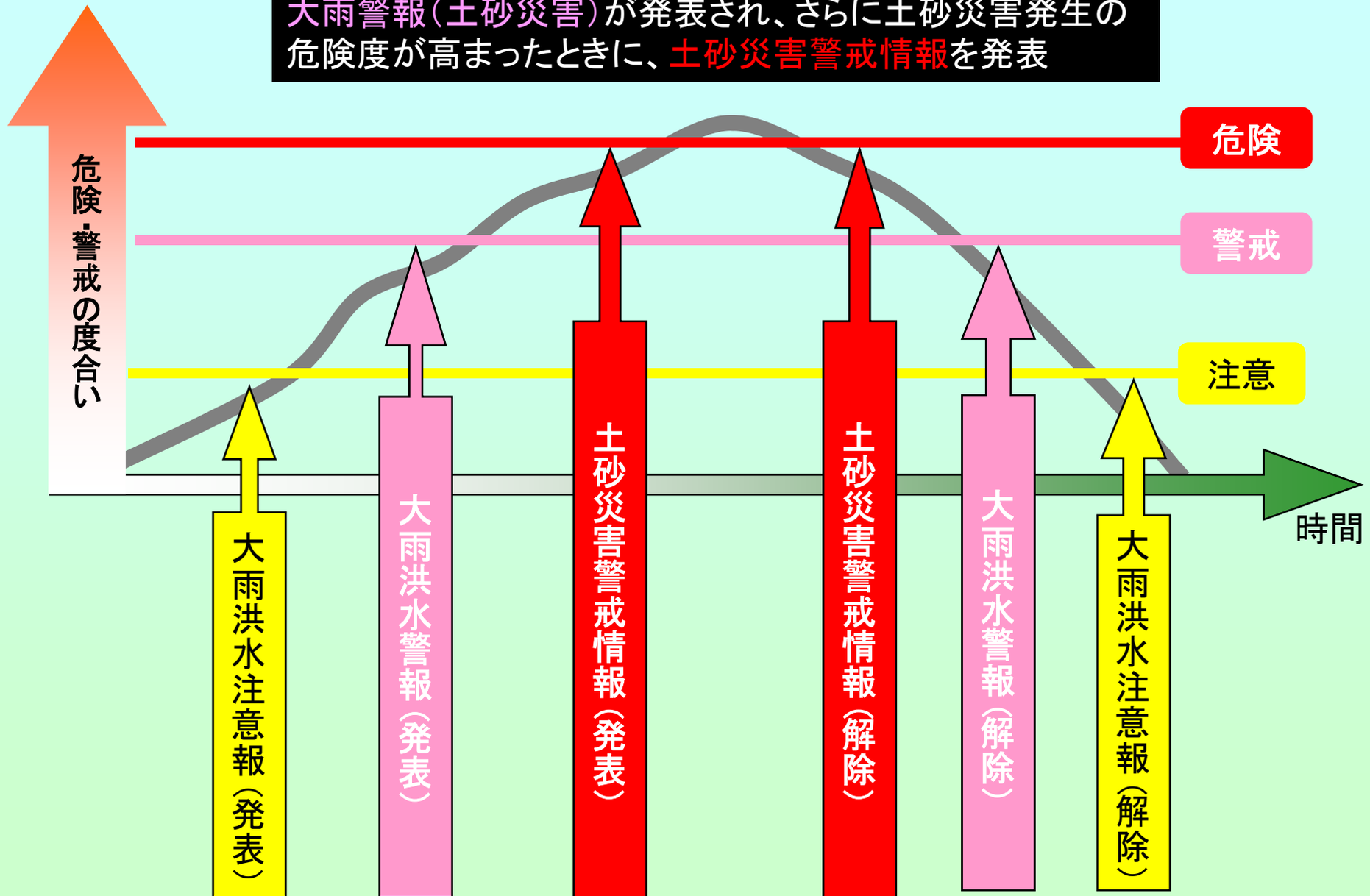


土石流

なお、豪雨による予測が困難な「地すべり等の深層部の崩壊」「融雪期の土砂災害」、「雪崩災害」、「道路・造成地等の人工斜面」は対象外です。

土砂災害警戒情報の発表のタイミング

大雨警報(土砂災害)が発表され、さらに土砂災害発生の危険度が高まったときに、土砂災害警戒情報を発表



土砂災害警戒情報の内容(発表情報)

秋田県土砂災害警戒情報 第号

平成00年00月00日 00時00分

秋田県 秋田地方气象台 共同発表

【警戒対象地域】

鹿角市*

【警戒解除地域】

秋田市秋田 秋田市河辺雄和 由利本荘市沿岸 五城目町

*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

【警戒文】

<概況>

大雨のため、警戒対象地域では土砂災害の危険度が高まっています。

<とるべき措置>

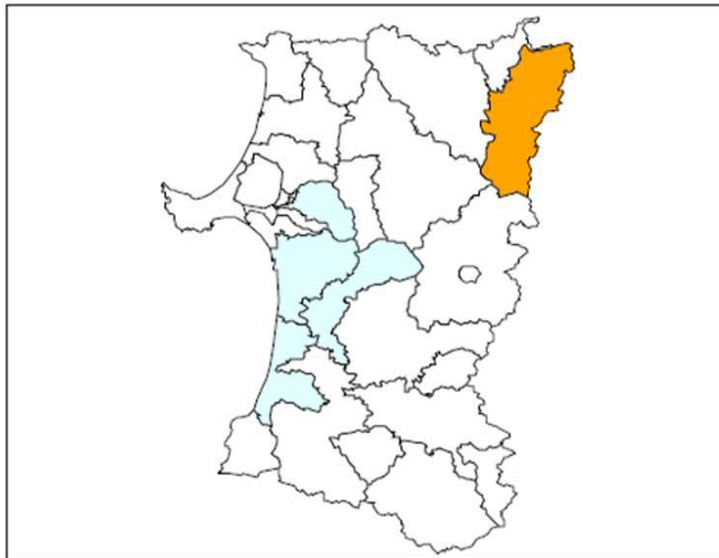
崖の近くなど土砂災害の発生しやすい地区にお住まいの方は、早めの避難を心がけるとともに市町村から発表される避難勧告などの情報や气象台から発表される最新の気象情報に注意してください。

該当市町村名

伝達内容

【 内 容 】

土砂災害に対する警戒を呼びかける「文章」と警戒を呼びかける地域が判別できる「地図」からなります。



問い合わせ先
018-860-2518 (秋田県河川砂防課)
018-823-8291 (秋田地方气象台)

土砂災害から身を守るための役割分担

テレビ・ラジオ・インターネット等

○情報提供



出典：政府広報オンライン

住 民

- 自主避難の実施(早めに避難)
- 自主防災組織の結成
- 地域コミュニティの強化(相互扶助)
- 平常時からの備え
- 災害の前兆現象の連絡

連携して
人的被害を防ぐ

県及び気象台

- 土砂災害警戒情報の発表
- 土砂災害警戒情報の市町村への伝達
- 土砂災害警戒情報を補足する情報の提供
- 避難訓練等の実施

市 町 村

- 「避難勧告」「避難指示」等の発令及び伝達
- 情報の伝達方法の整備
- 避難所・避難経路の設定及び安全確保
- 平常時からの防災(避難所等)情報の提供
- 避難訓練等の実施
- 要配慮者利用施設への対応

ホームページで提供する補足情報の内容

秋田県土砂災害危険箇所マップ

<http://sabomap.pref.akita.lg.jp/>

The screenshot shows the Akita Prefecture Landslide Hazard Map interface. The main map displays rainfall intensity and landslide hazard levels. A red circle highlights a specific area on the map, which is then shown in a larger, zoomed-in view on the right. Callouts provide detailed information about the data layers.

雨量局 (Rain Gauge)

- 0mm/h または欠測
- 1 ~ 10mm/h
- 11 ~ 20mm/h
- 21 ~ 30mm/h
- 31 ~ 50mm/h
- 51mm/h 以上

5kmメッシュ (5km Mesh)

- 避難基準なし・欠測
- 2時間以内に避難基準に達すると予想される区域
- 1時間以内に避難基準に達すると予想される地域
- 現在避難基準に達しており、危険な区域

※拡大 (Zoomed In)

雨量情報も提供します

メッシュ単位の詳細な情報と土砂災害危険箇所が分かります