



# 土砂災害に備えて

大雨の時など避難の際に必要となりますので、家族全員がわかる場所に保管しておきましょう。

## ■ 土砂災害警戒区域や避難場所を確認しておきましょう！

○黄色で囲まれた範囲(土砂災害警戒区域)は、「急傾斜地の崩壊等が発生した場合、住民の生命又は身体に危害が生ずるおそれのある区域」です。

○赤色で囲まれた範囲(土砂災害特別警戒区域)は、「急傾斜地の崩壊等が発生した場合、建物に危害が生じ住民の生命又は身体に著しい危害が生ずるおそれがある区域」です。

○土砂災害警戒区域等にお住まいの方は、大雨の時などに、警戒避難体制が必要となる可能性がありますので、ご注意ください。

○また、土砂災害警戒区域以外の箇所でも土砂災害の発生する可能性がありますので、自分の住んでいる家の周辺の斜面や溪流、危険箇所などをよく確認しましょう。

## ■ 雨が強くなってきたら、雨量・警報等の情報を入手しましょう！

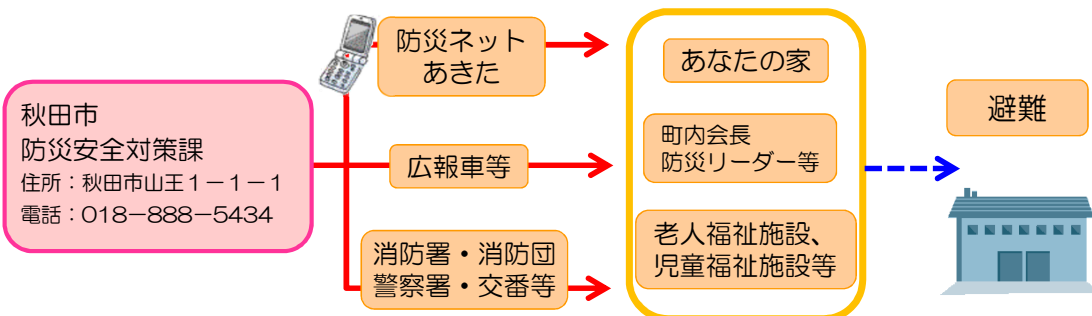
○まずはテレビやラジオのニュース等で気象情報を確認しましょう。

○雨が強くなってきたら、テレビのデータ放送やインターネットでも確認しましょう。

「秋田県河川砂防情報システム」  
<http://sabo.pref.akita.jp/kasensabo/>  
 「秋田県防災ポータルサイト」  
<https://www.bousai-akita.jp/>  
 「防災ネットあきた（秋田市ホームページ）」  
<https://www.city.akita.lg.jp/bosai-kinkyu/1009827.html>

## ■ 危険を感じた場合は、直ちに避難しましょう！

- 避難勧告等が出ていなくても、危険を感じたら、早めに安全な場所に避難しましょう。
- 避難勧告等は、防災ネットあきた（登録制メール）やテレビ、広報車等でお知らせします。
- 避難する際には、他の土砂災害危険箇所を避けた避難経路を選択しましょう。
- 屋外への避難が困難な場合は、建物の2階以上で斜面と反対側の部屋などに避難を！



## ■ 前兆現象を見つけたら、直ちに市役所に連絡しましょう！

○下図のような現象を見つけたら直ちに連絡してください。

土石流	 山鳴りがする	 急に川の流れが濁り 流木が混ざっている	 雨が降り続けているのに 川の水位が下がる
地すべり	 沢や井戸の水が濁る	 地面にひび割れができる	 斜面から水がふき出す
がけ崩れ	 がけに割れ目が見える	 がけから水が湧き出て くる	 がけから小石がばらばら と落ちてくる

### \* 指定緊急避難場所\*

○桜中学校  
 住所：桜台1-1-1  
 電話：018-837-5305



※避難場所などが近くにない場合は、土砂災害警戒区域等から離れた場所に避難しましょう。  
 ※危険区域以外に住む、親戚や知人等がいたら、あらかじめ避難させてもらえるよう事前に相談しておきましょう。