

# 土砂災害を知っていますか？

## 過去の土砂災害

東白川村及び周辺では過去に以下のような土砂災害が発生しています。

年月日	災害発生箇所	災害概要
1968年8月17日	岐阜県東白川村ほか	観光バス2台が、集中豪雨による土石流にのまれて飛騨川へ転落。104人が死亡した。東白川村では五加一円及び神土の一部で浸水被害が発生し、1名が死亡した。
2010年7月15日	岐阜県東白川村ほか	梅雨前線の影響により東海地方を中心に集中豪雨が発生した。八百津町で土砂崩れが発生し、住民3名が巻き込まれ死亡した。
2011年9月20日	岐阜県東白川村ほか	雨は岐阜県全域で激しく降り、24時間で前山観測所（加茂郡東白川村）では350ミリの雨量を観測した。東白川村では全村に避難勧告、村内の一部に土砂崩れが発生した。



東白川村における過去の土砂災害

## 土砂災害の種類と前兆現象

土砂災害の前兆現象を見つけたら、避難の準備を行うとともに産業建設課（0574-78-3111）へご連絡ください。

### 災害の種類と災害に伴いみられる前兆現象

土石流	土石流	がけ崩れ	がけ崩れ
<p>土石流</p> <p>土砂を含む水が河川や渓流を下流する現象</p> <p>〔2～3時間前に見られることが多い現象〕</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>流水の異常な濁りが見られる。</li> </ul> <p>〔直前に見られることが多い現象〕</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>土臭いにおいがする。</li> <li>地鳴りがする。</li> </ul>	<p>土石流</p> <p>土砂を含む水が河川や渓流を下流する現象</p> <p>〔1～2時間前に見られることが多い現象〕</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>渓流内で転石の音がする。</li> <li>流木が発生している。</li> </ul> <p>〔直前に見られることが多い現象〕</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>流水の急激な濁りが見られる。</li> <li>渓流の水位が激減している。</li> </ul>	<p>がけ崩れ</p> <p>斜面上の土砂が崩落する現象</p> <p>〔2～3時間前に見られることが多い現象〕</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>流量の増加が見られる。</li> <li>表面流が発生している。</li> </ul> <p>〔直前に見られることが多い現象〕</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>湧水が止まる。</li> <li>湧水が噴き出している。</li> <li>斜面に亀裂が発生している。</li> </ul>	<p>がけ崩れ</p> <p>斜面上の土砂が崩落する現象</p> <p>〔1～2時間前に見られることが多い現象〕</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>小石がばらばら落下している。</li> <li>新たな湧水が発生している。</li> <li>湧水に濁りが見られる。</li> </ul> <p>〔直前に見られることが多い現象〕</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>斜面にはらみだが見られる。</li> <li>小石がぼろぼろ落下している。</li> <li>地鳴りがする。</li> </ul>

参考：土砂災害警戒避難に関わる前兆現象情報の活用の方について（国土交通省）

## 雨量や土砂災害に関する情報の入手方法

気象情報や土砂災害警戒情報等は以下のように入手することが可能です。

### ぎふ土砂災害警戒情報ポータル

<http://alert.sabo.pref.gifu.lg.jp>

土砂災害危険度情報や雨量情報が確認できます。

岐阜 土砂災害 検索

←携帯サイトはこちら

### 岐阜地方気象台

警報・注意報の発表状況や雨量情報が確認できます。

岐阜 気象台 検索

### 防災メール

気象警報情報・地震情報・避難所開設情報などをメールでお届けします。

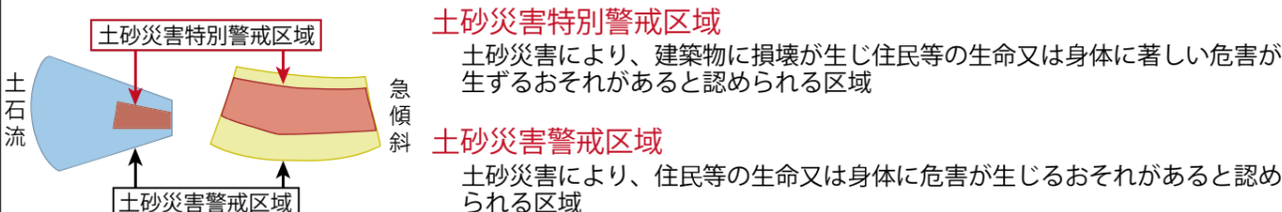
**【登録方法】**  
右下のQRコードもしくは、下記アドレスへ空メールを送ってください。登録用メールが届きますので、ご利用規約に同意し、欲しい情報を選んで利用者登録をしてください。

空メール送信先  
t-higashishirakawa@sg-m.jp

携帯サイトはこちら →

## 土砂災害警戒区域の説明

東白川村では土石流及び急傾斜について土砂災害特別警戒区域及び土砂災害警戒区域が平成25年1月に公示されました。



# 土砂災害から身を守るために

## 気象情報と避難情報の伝達

気象情報、土砂災害警戒情報、避難勧告等の情報は右図に示す経路で伝達されます。情報をもとに周囲の状況を確認し、危険を感じたら早めに避難しましょう。

情報の種類	とるべき行動
大雨注意報	土砂災害に注意しましょう。
大雨警報 (土砂災害)	自宅の家から見える範囲で、異変がないか周囲の状況を確認しましょう。
土砂災害警戒情報	安全な場所へ避難しましょう。

## 周囲の状況の確認

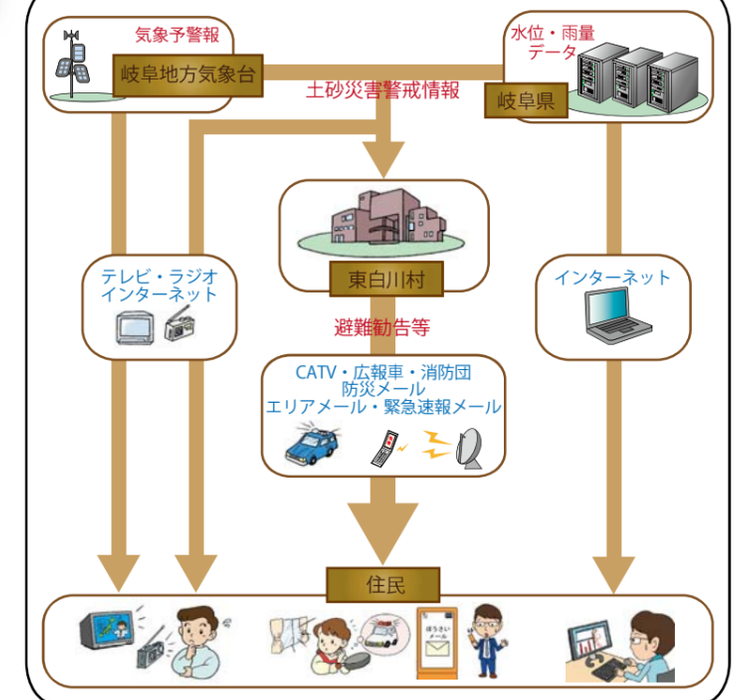
- 普段と違う状況が発生していないか（河川氾濫、道路冠水、側溝からの溢水など）
- 周辺の地域で落石やがけ崩れ、土石流などの土砂災害が発生していないか

（このような時は東白川村産業建設課へ連絡を）

村が発令する避難情報には以下の種類があります。

発令情報	とるべき行動
避難準備	<ul style="list-style-type: none"> <li>災害時要援護者など避難行動に時間を要する人は、避難行動を開始する</li> <li>一般の人も避難の準備を始める</li> </ul>
避難勧告	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難所へ避難する</li> </ul>
避難指示	<ul style="list-style-type: none"> <li>避難中の方は避難行動を直ちに完了する</li> <li>まだ避難していない対象者は直ちに避難行動に移る</li> </ul>

## 気象情報と避難情報等の伝達経路



## 避難方法

- 避難勧告等がなくても、周囲の状況から危険を感じた時は早めに自主避難を行う
- 避難時は実際の状況から安全な避難経路を選択する
- 高齢者等支援を要する人には隣近所で声を掛け合って、協力して避難する
- 土砂災害警戒区域（イエローゾーン）にかかる避難所では周囲の状況に気をつけ、危険を感じたら安全な避難先に移動する

## 避難所へ行かない場合

- 土砂災害等の発生等により避難所まで行かれない場合は、近隣の丈夫な建物の2階以上に避難してください。
- それでも難しい場合は自宅の山から遠い部屋へ移動することで被害を軽減できる可能性があります。

## 非常用品の準備

非常用品チェックリスト ※非常品は最低3日分用意しましょう

- |                                |                                 |                               |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 食料品   | <input type="checkbox"/> 携帯電話   | <input type="checkbox"/> 懐中電灯 |
| <input type="checkbox"/> 飲料水   | <input type="checkbox"/> ラジオ    | <input type="checkbox"/>      |
| <input type="checkbox"/> 衣類    | <input type="checkbox"/> 手もみカイロ | <input type="checkbox"/>      |
| <input type="checkbox"/> 救急医療品 | <input type="checkbox"/> ライター   | <input type="checkbox"/>      |



## 家族の連絡先

名前	連絡先（電話番号）	携帯番号