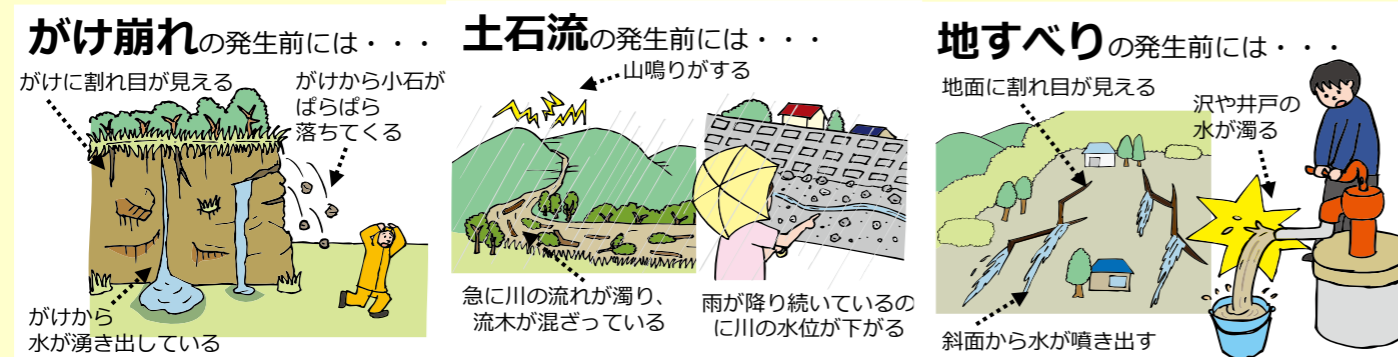


## 片品村 山崎地区防災計画

## 自主避難のポイント

- ・土砂災害や河川の氾濫に関する危険情報（1ページ）を確認しましょう。
- ・自宅で雨量を計測する習慣をつけましょう。**1時間に20mm、連続雨量で100mm**の雨で土砂災害が起こりやすいと言われています。（寸胴形の容器等を利用してることで雨量の目安が把握できます）
- ・土砂災害の前ぶれには一例として下記の現象があります。



この様な現象を見に行くことは危険です。絶対にやめましょう。

- ・いつもと違う状況を確認したら、**すぐに避難しましょう。**
- ・水害・土砂災害につながると思われる状況を確認したら、**すぐに避難しましょう。**

## 水害・土砂災害につながると思われる状況

災害時緊急避難地図を参照

- 1：地域内のかけや沢で土砂災害の前ぶれが確認された場合
  - 2：大雨が比較的長時間降り続いた場合
  - 3：水路の水があふれる「サブセンター前水路、戸丸美智子宅前水路」（柄久保地区）
  - 4：大雨が降り、県道64号線に水があふれ出た場合（山崎地区）
- ・いざというときの避難対応

周辺の様子に注意して、身の安全を第一に考えた対応をとってください。

## ■地域内外にかかわらず、より安全と思われる場所への避難が可能なとき

- 村の指定避難所（花咲農業者トレーニングセンター）へ避難
- 遠くまで避難するのが危険な状況のとき
- 比較的安全と思われる場所や建物 へ避難
- すぐにでも身の安全を確保する必要があるとき
- **自宅を含めて、かけや沢から少しでも離れた最寄の建物の2階以上** へ避難

## 1. 基本方針

尾瀬かたしなエリアゼロカーボンパーク登録を機に宣言された「片品村5つのゼロ宣言2050」の柱である**自然災害による死者ゼロ**を目指し、**山崎地区住民の防災意識をより高め、ハザードマップ等を主体的に活用し、住民自ら防災情報の取得を行うことにより死者ゼロを達成する。**

## 2. 災害特性

**土砂災害警戒区域および洪水浸水想定区域に隣接した場所に、多くの住宅が立地している。**

## 3. 平時の活動

平時から危険箇所や避難場所などの確認を行い、事前避難の必要性を認識する。なお、要配慮者の支援については福祉関係者会議で確認したとおり実施する。

## 4. 災害時の活動

組長を中心に消防団（救助、消火）班長（連絡、捜索）など公的支援が得られるまでの期間、協力して命を守る行動をとる。また、炊き出し、支援物資の仕分けなど状況に応じて協力して対応する。

## 5. 避難訓練

梅雨の時期になる前に、平時の活動を再確認し、「わたしの避難行動」による避難行動を訓練しておく。

## 6. 計画の構成

この計画の構成は以下の通りである。

- ・平時の活動として日ごろから気を付けておくこと（1ページ）
  - ・災害時緊急避難地図（2, 3ページ）
  - ・わたしの避難行動（4ページ）☞**平時にチェック、入力する**
  - ・自主避難行動（5ページ）
- ※必要に応じて修正を行う。





# 片品村 山崎地区 災害時緊急避難地図

情報集約で把握した地域内の  
土砂災害危険箇所  
(令和4年5月時点)

- 降雨時に確認される予兆現象
- 過去に発生した災害
- 比較的安全と思われる  
場所や建物
- その他の事柄

## 凡例

境界 □ 市町村境界 □ 行政区境界

洪水浸水想定区域 土砂災害警戒区域等

20m以上	土砂災害特別警戒区域(急傾斜)
10.0m~5.0m未満	土砂災害警戒区域(急傾斜)
5.0m~10.0m未満	土砂災害特別警戒区域(土石流)
3.0m~5.0m未満	土砂災害警戒区域(土石流)
0.5m~3.0m未満	土砂災害警戒区域(地滑り)
0.5m未満	

0 150 300 450 600 750 m

1/8,000

