このマップは、各地区の危険な場所や、みなさまが災害から身を守るためのポイントを掲載しています。
ふだんから目立つところにおいて、大雨時の避難にお役立てください。

土砂災害の危険を察知するポイント(普段の心得)

過去の災害を知る

過去の大雨で災害が起きた箇所は水が集まりやすい地形のため、災害が起きやすい場所です 一度災害が起きた場所でも再び、災害が起きることがあります。



① 過去の災害箇所は、要注意箇所。裏面の地図に記載している場所を確認してください。

|土砂災害の危険を察知するポイント(大雨が予想されるときの心得)

前兆現象に気を付ける

これまでの土砂災害では、災害の発生前に 多くの前兆現象が確認されています。

がけ崩れ の前兆	がけに割れ目が見える がけから水が湧き出る がけから小石がパラパラ落ちてくる 木の根の切れる音がする	等
土石流の前兆	急に川の水がにごり、流木が混じりた雨が降り続いているのに、川の水位が山鳴り・地鳴りがする腐った土の臭いがする	
地すべり の前兆	沢や井戸の水がにごる 家やよう壁、樹木や電柱が傾いたりで 地面やよう壁に、ひび割れができる 斜面から水が噴き出す	よる等

① 前兆現象に気が付いたら、すぐに区長 さんへ連絡して避難を開始して下さい。

気象情報を調べる

雨の降り方で土砂災害の危険性が変わります。 降った雨の量や予想雨量などを参考に避難して下さい。

1 時間雨量 (mm)	イメージ	災害発生状況
10以上~20未満	ザーザーと降る	長く降り続く時は注意
20以上~30未満	どしゃ降り	側溝や下水、小さな川が溢れ <mark>小規模のがけ崩れが発生</mark>
30以上~50未満	バケツをひっくり 返したように降る	山崩れ・がけ崩れが起きやす くなる
50以上~80未満	滝のように降る (ゴーゴーと降り続く)	土石流が起こりやすい 多くの災害が発生する
80以上	息苦しくなるような 圧迫感、恐怖を感じる	大規模な災害の発生する恐れ が強い

(!) 近年、強い雨や大雨が降る回数が増えています。 そのため「今まで崩れなかったから大丈夫」とは 言えなくなっています。

野迫川村のいたるところでがけ崩れが発生した平成 25 年台風 18 号の 最大 1 時間雨量は 37.5 mm、連続雨量は 396.5 mm※3 でした。

|こんなとき、どうする?



怖いので

早めに自主 避難したい

1次避難所の管理者 は区長さんです。

避難の前に区長さん へ連絡して下さい。



一人の避難や 補助が必要な 人との避難が 不安

区長さんやご近所の 方に声をかけて、一 <mark>緒に避難</mark>しましょう。

早期避難が重要です。



川が溢れた! 裏山の斜面が 崩れ始めた!

避難路の斜面

が崩れそうで

逃げれない

雨が強くなる前に避

<mark>難</mark>して下さい。

区長さんへ連絡して、 すぐに安全な場所へ 避難して下さい!



雨がこれまでどれだけ降ったのか、 これからどれだけ降るのか調べたいのだけど…

<mark>テレビやラジオ</mark>など (気象庁のホームページはこちら の天気予報、もしく は気象庁のホームペ

降雨量 気象庁 最新の気象データ

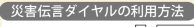
<mark>−ジ</mark>をご覧ください。 予 報 解析雨量・降水短時間予報



多くの人が通話していて電話がつながりにくい 家族と連絡が取れない

災害伝言ダイヤルを 大雨が心配なときは、 ご活用ください。 事前に気象情報を調 べて移動を控えたり、

ご家族で連絡方法を 事前に決めておくの も大切です。



伝言を 録音するとき 1 + 自宅の電話番号 (市外局番から) 伝言を 聞きたいとき 2+ 伝言を 自宅の電話番号 (市外局番から)

上記の方法で対応できないときは、野迫川村総務課(☎0747-37-2101)までご連絡ください。

十三×スキャッスレキルジェナッス体記し2世紀(14)の子っ士

大雨が予想されるときに発表される情報と避難行動の考え方						
雨等の状況	気象情報	村の対応※1	村民のみなさまにお願いする行動			
1日程度前 大雨の可能性が 高くなる	大雨や台風に関する 気象情報の発表	職員の待機 道路状況のみまわり	気象情報の入手 危険箇所の確認			
半日~ 数時間前 大雨が始まる 強さが増す	大雨注意報 / 洪水注意報 村の発表基準※2 時間雨量:50mm以上		区長、消防団、地区住民に伝達 一人で避難ができないなど、避難 行動に時間がかかりそうな方は、			
1年で から	参考 近年の災害時雨量 平成 23 年台風 12 号※3		早めに避難行動を開始して下さい 避難に不安がある方は、避難勧告が出る前に、まずは区長さんへご相談ください。 			
	最大時間雨量: 35mm 連続雨量:1,044mm 平成25年台風18号*3		家族等との連絡、非常持ち出し品の 用意等、避難準備を開始して下さい 非常持ち出し品			
	最大時間雨量: 37.5mm 連続雨量:396.5mm	避難準備情報の発令	応急医薬品 救急医薬品、常備薬、包帯など 非常食品			
	(!)過去の災害時の降雨量 も避難の判断のひとつ としてご活用ください。	告知放送や広報車で 注意と自主避難を呼びかけ	三日分の飲料水や非常食など 情報機器類 携帯ラジオ・電話、乾電池など			
数時間 ~ 1,2 時間前	大雨警報 / 洪水警報 村の発表基準※2 時間雨量:70mm 以上	ず、連絡に時間がかかる場合があります。 不安なときには、村の連絡を 待たず、早めに避難を開始して下さい。	日用品 洗面用具、衣類、タオル、おむつなど 照明器具 懐中電灯、ライターなど 貴重品 現金、印鑑、預金通帳など			
		災害対策本部の設置	① ふだんから準備して、避難時にすぐ 取り出せる場所に保管して下さい。			
	土砂	避難勧告・指示の発令 - 告知放送や広報車で	図長、消防団、地区住民に伝達 ■1次避難の場合			
	大雨特別警報 警報基準を大きく超え、数十年に一度の大雨を予想 ①特別警報が発表されたら、直ちに避難を開始して下さい。	避難を呼びかけ ① これまでの避難勧告の発令は 土砂災害警戒情報の発表や、 災害発生状況、川の増水状況 などから判断しています。 身の危険を感じたら、村の連 絡を待たず、避難を開始して 下さい。	区長が避難所を開設			
			地区の1次避難所に移動 おすまいの地区の1次避難所は			
			旧今井小学校です			
		■ 2 次避難の場合	避難準備の終わった方から、1 次 避難所に避難を開始してください 			
			++のバフ笠スつか吟券5に1-19手			

降雨の状況などの気象条件や被害状況から総合的に判断しています。そのため、1時間降雨量が少なくても土砂災害が起こった場合

2次避難所は、施設の状況や安全性を考慮して状況に応じた場所を村が指定します。

(村のバス等で2次避難所に移動)

- などはすぐに避難勧告等を発令したり、災害の場所によっては最初から2次避難を発令することもあります。 注意報・警報は、記載している時間雨量のほか土壌中に貯まっている雨量の量を示す土壌雨量指数の基準値をもとに発表されます。
- ※3 平成 23 年台風 12 号は北股観測所、平成 25 年台風 18 号は国土交通省紀伊山地砂防事務所設置の北股雨量計のデータを使用。

村職員が避難所を開設

