災害に備えて用意しておくもの

1.非常持ち出し袋

※非常持ち出し袋は、一度背負っ	ってみて重すぎないか確認してみま	しょう。
(1)日頃から袋に入れて保管して	おくもの	
□ 懐中電灯	□ 携帯ラジオ	□ 予備の電池や充電器
ロープ	□ ろうそく	マッチ・ライター
□ ティッシュ	□ ビニール袋	□ 洗顔用具
□ タオル	非常食	□ 飲料水
□ 缶切り・栓抜き	□ 下着類・衣類	
(2)避難する際に袋に入れて持ち	出す貴重品	
□ 現金	□ 印鑑	□ 預金通帳
□ 免許証	□ 健康保険証	□ 権利証書
(3)人により必要となる持ち出し		
□ 眼鏡やコンタクトレンズ	補聴器	□ 病人やお年寄りの常備薬
□ベビー用品	□ 生理用品	
2.避難する時に役立つもの	D	
□ 笛	□ 避難用の運動靴やスリッパ	□ カッパなどの雨具
□ 足元の安全を確認する棒	□ 軍手	□ ヘルメット
3.地域が孤立してしまった	場合を考えて、用意してお	くと役立つもの
□ 米(アルファ米や缶詰)	□ 水(※一人一日約3リットル必要)	
□ 皿、コップ、割り箸、ナイフ	□ 毛布、寝袋	□ カセットコンロ
□ 使い捨てカイロ	□ キャンピング用品	□ 床に敷くシート
	- きだと思うものがあれば、空欄の部 _?	 分に物品名を記入してください。

朝日村中村·北村地区

令和3年3月作成

BOUSAI MAP 防災マップ

災害による犠牲者を地域から出さないために・・・ 私たちがやるべきことをまとめました

この防災マップは、『地区の防災を考える住民懇談会』において 区役員をはじめとした有志住民によって検討され、作成されたものです。



作成:中村•北村地区

土砂災害への備え 七箇条

私たちの住む北村・中村地区は、急峻な山地になっており、地区内のほとんどが土砂災害警戒区域に 指定されております。過去(昭和58年 台風10号襲来時)には、大尾沢、ヒカゲ沢から水路へ土砂流入し、溢れた 水で床下浸水等の被害が発生して、豪雨時には土石流に対する警戒が最も必要な地区と言えます。

近年の大型台風や突発・局所的な豪雨による土砂災害などの風水害の発生に備え、村から避難情報が 発令される前でも地域の状況を判断し、自主避難ルールに従って行動してください。

《日頃からの備え》

其ノ 避難場所を確認する

・・・『十砂災害緊急避難地図』で、避難所や地区内の安全な場所を確認しておきましょう。

其ノニ 地域の土砂災害危険箇所・避難経路を確認する

・・・『十砂災害緊急避難地図』で、自宅周辺の危険箇所や避難経路を確認しておきましょう。

其ノ 地区長や近所の方との連絡方法を確認する

・・・・"避難の呼びかけ"は次のページの連絡体制に従って行います。

《降雨時の対応》

其ノ四 雨量に注意する

・・・雨が降り出したら、ワンカップを使って各自で雨量を計測する習慣をつけましょう。

其ノ五 自宅周辺の様子に注意する

・・・・雨が降り出したら、自宅周辺の様子に注意を払う習慣をつけましょう。

其ノ六 "いつもと違う"と感じたら、すぐに報告する

・・・警戒が必要な雨量に達したり、『土砂災害緊急避難地図』に記載されている現象や 予兆現象を確認したら、すぐに報告体制に従って報告しましょう。

《緊急時の対応》

其ノ上 みんなで協力して避難する

・・・"避難の呼びかけ"があったら、隣近所で声をかけあってすぐに避難しましょう。 一人で避難することが困難な方への支援も、隣近所で協力して対応しましょう。

土砂災害に関する基礎知識

■降雨時には、特に土砂災害の発生に注意しましょう

土砂災害の多くは、水(降雨、地下水)が関与しています。次のような雨が降ったら、土砂災害が発生 する危険性が高いので注意してください。

1時間に20mm以上の雨・・・・・・・車のワイパーを動かしても前が見えにくい程の強い雨 連続雨量で100mm以上の雨・・・雨が降り出してから、10cmのコップから水があふれる

■行政からの情報に注意しましょう

十砂災害が発生する危険性が高くなると、防災気象情報の他に、行政から次のような情報が発表 されることがあります。これらの情報が発表された場合には、すぐに避難を開始してください。

情報	最の種類	どのようなもの	住民等の行動等※	
	書警戒情報 3、長野県)	土砂災害の発生の危険度が高ま った時	周囲の状況に応じて避難を開始する	
記録的短時間大雨情報 (気象台)		大雨警報発表中に数年に一度しか起こらないような短時間の猛烈な雨を観測したとき	ただちに命を守る行動をとる	
特別警報	報(気象庁)	数十年に一度の大雨などにより、 重大な災害が発生する可能性が 非常に高まったとき	/こ/こう/に加って / 、の川到)で こ、の	
警戒レベル4 全員避難	避難勧告 避難指示(緊急) (朝日村が発表)	極めて危険 既に土砂災害警戒情報の基準に 到達、または基準に到達すると 予想	命に危険が及ぶような土砂災害がいつ発生しても おかしくない非常に危険な状況。速やかに土砂 災害危険箇所や土砂災害警戒区域の外の少しでも 安全な場所への避難を完了する。立退き避難を 基本とする避難行動をとる。	
警戒レベル3 高齢者は避難	避難準備・高齢者等 避難開始 (朝日村が発表)	警戒(警報級) 2時間先までに警報基準に到達 すると予想	避難の準備が整い次第、土砂災害危険箇所や土砂 災害警戒区域の外の少しでも安全な場所への避難 を開始。高齢者等は速やかに避難を開始する。	

※これらの情報が発表される前に災害が発生することも十分に考えられます。

■前ぶれ(予兆現象)に注意しましょう

土砂災害が発生する前には、予兆現象が見られることがあります。大雨が降った時は、周囲の状況に 注意して、次のような状況を発見したら直ちに避難を開始してください。









雨が降り続いているの に川の水位が下がる

地すべり

ができる 斜面から水が

噴き出す



この他にも・・・

- ・地鳴り、木根のちぎれる音、岩の割れる音などがする
- ・ものの腐ったような臭い(腐葉土、下肥の臭い)がする
- ・小動物が異常行動(騒ぐなど)をとる

など

自主避難のルール

1.避難場所

【安全に避難できる段階で避難が必要と判断した場合】

針尾集落センター

中央公民館

または 親戚、友人宅など 町内に限らずより安全な場所

農業者トレーニングセンター

※村指定避難所の開設は状況により村が判断します。避難する前に役場 (99-2001) に 問い合わせてください。

2.避難を始める目安

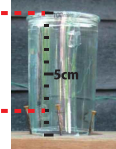
1 雨の降りはじめから各世帯が寸胴容器 (ワンカップ等) で簡易雨量観測を行い、以下のいずれかの状況になった場合

🤔 連続雨量 100mm

(1 時間で 2cm たまった場合)

(降りはじめから 10cm たまった場合)





▼ワンカップ雨量計の作り方容器の底から1cm刻みの目盛りをマジックペンなどで書く ▼雨量計の設置場所雨をさえぎるものがない平坦な場所に、壁や木から離し水平に固定する。

- 2 いつもと違う現象 (災害につながると思われる予兆) を確認した場合
- 3 朝日村役場から『避難勧告』が発令された場合(警戒レベル4) ※高齢者はその前に避難を開始

住民が上記

②の状況を確認したら、以下の報告体制にしたがって報告する。

伍長

報告体制

住民







地区長は以下の連絡体制にしたがって、"避難の呼びかけ"をする。

連絡体制

住民



伍長





役場

自主避難する際は伍長に連絡し、避難表示として『タオル』を玄関付近に縛りつける ※住民も自主避難する際、付近のタオルの状況を確認しながら、伍長・地区長へ連絡する

自主避難のルール

3. 遅難経路 【"避難の呼びかけ"があり、村指定避難所へ避難する場合】

指定されている避難所すべてが土砂災害に対して安全なわけではありません。

第1避難所(短期避難)は、針尾集落センター(鎖川右岸住民)、中央公民館(鎖川左岸住民)とし、鎖川を渡る安全が確保されているうちに第2避難所(長期避難)として村指定避難所の農業者トレーニングセンターへ避難して下さい。

避難の際には、各組の伍長に連絡するとともに、避難したことを示すために『タオル』を玄関付近に縛りつけてから避難してください。

ケース1 レベル3発令

中央公民館で避難所が開設されたのち、伍長を中心に高齢者など希望者を避難所へ搬送。

ケース2 レベル4発令(避難勧告相当)

大尾沢・ヒカゲ沢が氾濫しておらず、上針尾橋が通行可能な時 各組ごとに点呼確認ののち、上針尾橋経由で避難所(トレーニングセンター)へ避難。

ケース3 レベル4発令(避難指示相当)

大尾沢・ヒカゲ沢から災害発生の恐れがあり、上針尾橋の通行が危険な時針尾地区集落センターへ避難する。速やかに行動。点呼確認の必要はなし。

ケース4 大尾沢・ヒカゲ沢が氾濫し、道路が川のようになった状態(レベル5相当)

道路が冠水している中で避難所への避難は危険が伴います。

突発的な豪雨や逃げ遅れで避難が困難な場合、移動距離を短くすることを考え、自宅を含めてがけや沢から離れた建物の2階以上へ避難してください。

■5段階の大雨警戒レベル



