令和 3 年 11 月

大蔵村役場 **T996-0212**

山形県最上郡大蔵村大字清水 2528 **☎**0233-75-2111

わが家の防災メモーわが家の避難場所!家族の集合場所 家族の連絡先

● 村が発令する避難情報の種類

言批レベル	世無1] 劉守	姓無 情報寺
警戒レベル 5	すでに安全な避難ができず 命が危険な状況です。 命を守 るための最善の行動 をとりま しょう。	緊急安全確保 災害が発生又は切迫して います。 (村が発令)

〈警戒レベル4までに必ず避難!

避難指示

(村が発令)

高齢者等避難

災害の恐れがあります。

(村が発令)

大雨・洪水

注意報

(気象庁)

(気象庁)

ています。

高齢や障害のある人は、危険 な場所から避難しましょう。 高齢者以外の方も、必要に

応じ避難の準備をはじめ、危 険を感じたら避難しましょう。

ハザードマップを確認し、自ら

の避難行動を確認しましょう。

警戒レベル

低

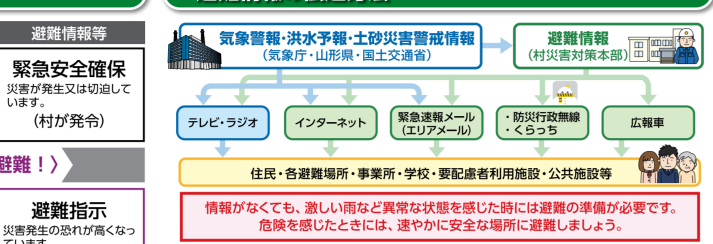
警戒レベル

警戒レベル

災害情報を確認し、災害への 心構えを高めましょう。

早期注意情報

● 避難情報の伝達方法



● 防災情報の入手先

インターネット

ります。

大蔵村(避難情報、災害時の情報).... http://www.vill.ohkura.yamagata.jp/ こちら防災やまがた! https://www.pref.yamagata.jp/bosai/ (県内の災害発生状況)

気象庁(気象情報、警報・注意報) http://www.jma.go.jp/jma/index.html

やまがた!





緊急速報メール (エリアメール) — 災害・避難情報等が自動配信されます。 なお、携帯電話の機種によっては対応し

ていないもの、設定等が必要なものがあ

地上デジタル放送 (d ボタン) — 避難情報や気象情報、避難所開設情報 等を地上デジタルテレビのデータ放送 を通じて見ることができます。

水位情報と洪水予報について

最上川堀内水位観測所の水位に基いて、新庄河川事務所と山形地方気象台が共同で洪水予報を発表します。

		堀内水位観測所 基準水位		河川の水位		洪水予報	避難情報	河川の状況
			•	はん濫発生	••••	はん濫発生情報	▶緊急安全確保	・洪水により河川がはん濫し、堤防から水があふれている状況です。
		7-8m	•	はん濫危険水位	>	はん濫危険情報	▶避難指示	はん濫の危険性が非常に高い状況です。流域の住民は、避難を 開始する目安となる水位です。
t t	是 防 \		•	避難判断水位	>	はん濫警戒情報	避難準備・ ・・・・・・ 高齢者等避難開始	・洪水による災害発生の危険性が高い状況です。避難行動に時間 を要する方の避難の目安となる水位です。
		7.6m	_	はん濫注意水位		はん濫注意情報		・洪水による災害発生の危険に注意する状況です。
		4.4m 3.4m	_	水防団待機水位 ▼ふだんの水位				

※最上川(国土交通省新庄河川事務所管理区間)の洪水浸水想定区域・家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)・家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)は、想定し得る最大規模での降雨量による結果(平成29年1月20日指定、平成27年水防法改正後)に基づく。

● 雨が降り出したら気象情報や注意報・警報に注意

大雨のときは、危険度の高まりに応じて段階的に発表される気象情報、注意報・警報などの防災気象情報やキキクル(危険度分布)を活用して、早めの避難行動をとることが大切です。

警戒レベル2

大雨による土砂災害や浸水害が

大雨注意報

発生するおそれがあると予想され たときに発表。

洪水注意報

大雨や融雪により、河川の増水 や堤防の損傷による浸水害が発 生するおそれがあると予想された ときに発表。

警戒レベル3相当

大雨による重大な土砂災害や浸 水害が発生するおそれがあると予 想されたときに発表。

洪水警報

大雨や融雪により、河川の増水・ 氾濫及び堤防の損傷・決壊よる 重大な浸水害が発生するおそれ があると予想されたときに。

警戒レベル4相当

土砂災害警戒情報

大雨警報(土砂災害)の発表後、命 に危険を及ぼす土砂災害がいつ発生し てもおかしくない状況となったとき に、村長の避難指示の発令判断や住 民の自主避難の判断を支援するよう、 県と気象台が共同で発表する。

警戒レベル5相当

大雨特別警報

台風や集中豪雨により数十年に一度の降 雨量となる大雨が予想され、重大な災害 が発生するおそれが著しく大きいときに 発表。災害が発生又は切迫している状況 であり、命の危険が迫っているため、た だちに身の安全を確保する必要がある。

記録的短時間 大雨情報

大雨警報発表中に、数年に一度程度しか発生しないような短時間の大 雨を観測したり、解析したりしたときに発表(山形県は1時間雨量100 mm以上)。土砂災害や浸水害、中小河川の洪水災害の発生につながるよ うな猛烈な雨が降っていることを意味している。

持別警報の発表を待つことなく、身の回りの状況や村が発表する避難指示などの情報に留意し、早めの避難を心がけてください。特別 キキクル(危険度分布)は 気象庁ホームページで確認 警報が発表された場合は、数十年に一度の、これまでに経験したことのないような、重大な危険が差し迫った異常な状況にあります。 ただちに命を守る行動をとってください。

キキクル 検索

● 災害に備える・避難時の心得

気象情報、避難情報に 気をつける

テレビ、ラジオ、インター ネットなどで最新の情報を 確認し、危険を 感じたら早 めに行動し



配慮が必要な人の支援 複数での避難

高齢者、障がいのある方、 乳幼児等避難に 支援が必要な 人には、早め

の避難を手助

けしましょう。

ましょう。



歩ける深さは男性

で約70cm、女性

で約50cm。水深

が腰まであるよう

高所で救助を待ち

避難経路の浸水や屋外の風雨により避難場所へ

の移動(水平避難)に危険を感じる場合は、無

理に移動をせずに近隣の高所や丈夫で高い建物、

自宅の2階以上などへ避難(垂直避難)して、

なら危険なので、

ましょう。

認しておく



単独での行動は避け、近隣の 人たちと集団で避難しましょ

避難先、避難経路を確

避難場所までの避難経路をあ

らかじめ決めておき、安全に



用水路・がけ・川

に近づくのは避け、

長い棒を杖代わり

にして側溝等に転

落しないよう、安

全を確認しながら

歩きましょう。

すでに避難場所への経路が危険な場合は高所への避難を考えてください

換しましょう。

準備

由に使えるようにしましょう。 また、中身は定 期的に点検・交

非常持ち出し品の事前

非常時の持ち出し品はリュッ

クサックにまとめ、両手が自

車での避難は要注意

車は約30cmの浸水で走行 困難になります。通行止めや 混雑を避けるため、車での避 難が必要な方は 早めに避難しま しょう。



はぐれないよう

にお互いの体を

ロープで結んで

避難しましょう。

特に子どもから

目を離さないよ

うに!

高所への避難(垂直避難)

腕時計 □マスク・軍手・ゴム手袋 □雨具・底の厚い靴

衣類•着用品

衣類・下着

水•非常食

□乾パン・クラッカー

□缶詰・レトルト食品

□印鑑・預貯金通帳

□家族の連絡先と写真

権利証書

応急医薬品

刺抜き

(連絡確認用)

□持病や服用中の薬

□ 現金 (公衆電話用に硬貨も)

□ 免許証・健康保険証・カード類

□ 消毒液·傷薬·目薬·鎮痛解熱剤

□ 絆創膏・ガーゼ・包帯・はさみ・

□飲料水

貴重品

□ 眼鏡・コンタクトレンズ

日用品

□懐中電灯·乾電池 □携帯ラジオ □ビニール袋 □マッチ・ライター

□カイロ □タオル・ハンカチ

□ウェットティッシュ

その他

□ヘルメット・防災ずきん □粉ミルク・ほ乳ビンなど □ 生理用品・紙おむつ

□携帯トイレ

□リュックサック

その他に必要なもの

気づいたものを

□携帯電話・充電器

災害発生時、電話がつながりにくい場合に提供される声の伝言板です。



メッセージを 録音 します

メッセージを 再生 します

● 土砂災害から身を守るために

できる限り身の安全を確保してください。

●住んでいる場所が主砂災害警戒区域。主砂災害特別警戒区域かどらか確認しましょう 土砂災害が発生する危険がある場所に人家がある場合、土砂災害警戒区域(イエローゾーン)・土砂災害特別警戒区域(レッ ドゾーン)・山腹崩壊等危険区域(林野庁)が指定されています。

The second second

避難場所への避難(水平避難)

土砂災害警戒区域(イエローゾーン)

急傾斜地の崩壊など土砂災害が発生した場合に、住民の生命または身体に危険が生じるおそれのある区域。

土砂災害特別警戒区域(レッドゾーン)

急傾斜地の崩壊など土砂災害が発生した場合に、建築物に損傷が生じ、住民の生命または身体に著しい危害が生じるおそれのある区域。

山腹崩壊等危険区域(林野庁)

急傾斜地の崩壊等、土砂災害が発生した場合に公道等に被害が生じ、住民の生命または身体に危険が生じるおそれのある区域。

●雨が降り出したら生砂災害警戒情報に注意しましよう

土砂災害警戒情報は村長が避難勧告を発令する際の判断材料となる重要な情報です。発表された場合、土砂災害に厳重に警 戒し、自主避難の判断をしましょう。発表されていなくても、前兆現象に気がついたら直ちに安全な場所に避難し役場に連 絡しましょう。

地すべり

● 土砂災害の種類と前触れ

害の

土石流



山や谷の土砂が、大雨 などにより水と一緒に なって激しい勢いで流 れ下る現象



雨や雪どけ水が地面に しみ込み、土の抵抗力 を弱め、斜面が突然崩 れ落ちる現象



斜面が地下水の影響 と重力によってゆっ くりとすべり落ちる

🚺 こんなときは要注意!土砂災害の前触れ(前兆現象)

前兆があ る箇所	土石流の前兆現象			
山·斜面 ·がけ	・渓流付近の斜面が崩れだす。 ・落石が生じる。			
水	・川の水が異常に濁る。・土砂の流出。 ・雨が降り続いているのに川の水位が下がる。			
樹木	・濁流に流木が混じりだす。			
その他	・渓流内の火花。			
並	・地鳴りがする。・山鳴りがする。			

転石のぶつかり合う音がする。

・腐った土のにおいがする。

がけ崩れの前兆現象 がけに割れ目がみえる。・斜面がふくらみだす。

がけから小石がパラパラと落ちてくる。

樹木の根が切れる音がする。・地鳴りがする。

- ・樹木が傾く。

 - ・家や擁壁に亀裂が入る。 ・擁壁や電柱が傾く。 ・樹木の根が切れる音がする。

地すべりの前兆現象

・地面の一部が落ち込んだり盛り上がったりする。

- 筆記用具
- (持ち出し品入り)

書いておきましょう

● 災害用伝言ダイヤル171

● 非常持ち出し品の準備

117/11 にダイヤルする

【録音】 を押す

自宅の電話番号を市外局番からダイヤル

※詳しくは局番なしの「116」か、インターネットサイト (https://www.ntt-east.co.jp/saigai/index.html) で確認してください。

●避難場所≪の移動が困難な場合

安全な場所への移動が困難な場合は、 近くの丈夫な建物や自宅の2階以上 でがけや川から離れた部屋に避難し ましょう。



がけ崩れ

表面流が生じる。・がけから水が噴き出す。 ・沢や井戸の水が濁る。 ・斜面から水が噴き出す。 ・湧水が濁りだす。 ・池や沼の水かさが急減する。

・樹木の揺れる音がする。

- ・樹木が傾く。

・地面にひび割れができる。

※土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域は山形県より平成28年度に提供されたデータに基づく。作成時点での最新告示年月日は平成28年3月11日。

