

# 遠野市土砂・浸水ハザードマップ 【綾織町版】

Tono City Landslide and Flood Hazard Map [Ayaori-chō]

## 土砂災害や水害から自らの命、家族の命を守るために！

大雨による土砂災害や水害から命を守るために、日頃からの備えや大雨の際の気象情報や遠野市からの避難情報を入手し、避難行動に結び付けることが重要です。このマップはお住まいの地域の土砂災害や水害の危険性のある区域を示していますので、事前に把握し、災害への備えにお役立てください。



令和4年4月発行  
保存版

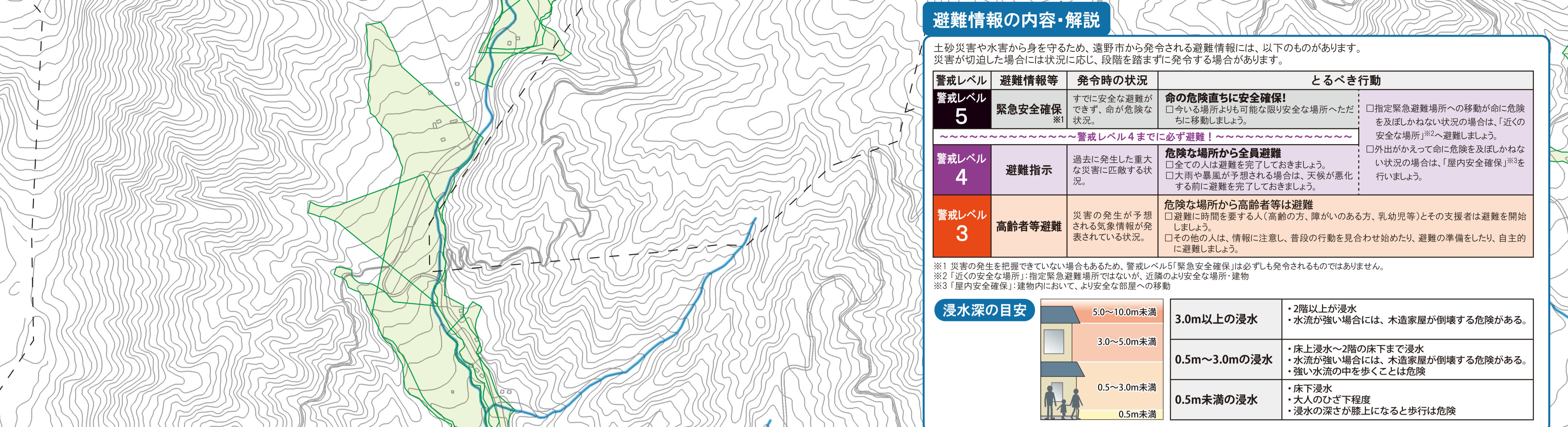
平成28年8月 台風第10号  
小鳥瀬川の被害の様子

## 凡例

指定緊急避難場所兼指定避難所	Evacuation site and Shelter
指定緊急避難場所兼指定避難所(土砂・浸水時使用不可)	Evacuation site and Shelter (Not open heavy rain)
指定緊急避難場所	Evacuation site
指定緊急避難場所(土砂・浸水時使用不可)	Evacuation site (Not open when heavy rain)
指定緊急避難場所	Evacuation center
指定避難所(土砂・浸水時使用不可)	Evacuation center (Not open when heavy rain)
要配慮者利用施設	Social welfare facility
病院	Hospital
消防出初	Fire station
ボランティア消防隊	Volunteer fire corps station
防災資機材倉庫・水防倉庫	Storage of disaster stockpile
浸水想定区域	Predicted inundation area
0.0m~0.5m未満	0.0m~0.5m
0.5m~3.0m未満	0.5m~3.0m
3.0m~6.0m未満	3.0m~6.0m
5.0m~10.0m未満	5.0m~10.0m
家屋倒壊等氾濫想定区域	Area with risk of building collapse
河岸侵食	Erosion
氾濫流	Flood flow
過去の浸水範囲	Past flooded area
平成28年台風第10号	Area affected by Typhoon No. 10 in Heisei 28
急傾斜地危険エリア	Slope collapse hazard area
土石流危険エリア	Debris flow hazard area



0 100 200 400 600 800 1,000 m



## 避難情報の内容・解説

土砂災害や水害から身を守るため、遠野市から発令される避難情報には、以下のものがあります。

災害が迫った場合には状況に応じ、段階を踏まえて発令する場合があります。

### とるべき行動

警戒レベル	避難情報等	発令時の状況	命の危険直ちに安全確保!	口外か安全な避難場所への移動が命に危険を及ぼさない状況
警戒レベル5	緊急安全確保	すでに安全な避難が可能な場合	命の危険直ちに安全確保!	口外か安全な避難場所への移動が命に危険を及ぼさない状況
警戒レベル4	避難指示	過去に発生した重大な災害に匹敵する状況	命の危険直ちに安全確保!	命の危険直ちに安全確保!
警戒レベル3	高齢者等避難	災害の発生が予想されれる気象情報等	命の危険直ちに安全確保!	命の危険直ちに安全確保!

※1 災害の発生を把握できない場合も含め、警戒レベル5は必ずしも発令されるものではありません。

※2 「近くの安全な場所」: 指定緊急避難場所ではないが、隣のより安全な場所

※3 「室内安全確保」: 建物において、より安全な部屋への移動

5.0~10.0m未満	3.0m以上の浸水	・隣接する木造住宅
3.0~5.0m未満	・床下まで浸水	・木造住宅の床下まで浸水
0.5m~3.0m未満	・急傾斜地の中を歩くことは危険	・急傾斜地の中を歩くことは危険
0.5m未満の浸水	・床下まで	・大人のひざ下程度

※4 木造住宅の床下は、浸水の深さが膝上になると歩行は危険

## 土砂災害・浸水時の避難行動

各戸	地域で定めた指定緊急避難場所等	指定避難所
1区	長松寺、横内生活改善センター	根岸地区コミュニティ消防センター
2区	長新田自治集合会所 横内生活改善センター	綾織町第7区コミュニティ消防センター
3区	長松寺、横内生活改善センター	綾織地区センター
4区	大久保地区コミュニティ消防センター 山口中央公民館	綾織小学校体育館
5区	下滝沢コミュニティセンター	館川原・二日町地区コミュニティ消防センター
6区	大久保地区コミュニティ消防センター 山口中央公民館 山口地区コミュニティ消防センター	館川原・二日町地区コミュニティ消防センター
7区	綾織町第7区コミュニティ消防センター 新田自治集合会所	綾織町第7区コミュニティ消防センター

※浸水想定区域・急傾斜地危険エリア・土石流危険エリア内の指定避難所は、被害が確認された場合は、避難場所として使用します。

- 指定緊急避難場所: 災害から命を守るために緊急的に避難し、災害が収まるまで一時に滞在する場所。
- 指定避難所: 災害による被害の危険がある場合、その危険がなくなるまで一定期間滞在し、または災害で自宅へ戻れないとなった居住者が避難生活をする場所。市が必要に応じて開設し、お知らせします。

### 避難時の留意事項

- 避難する対象は浸水想定区域、中止傾斜地・土石流危険エリア内にお住まいの方。
- 天候が悪化する前に早期に避難する。
- 状況に適した避難方法を考える。
- 指定緊急避難場所等へ避難する。
- ・安全な親戚や友人宅へ避難する。
- ・車で安全な場所へ避難する。
- ・頑丈な住宅ではより高い階へ避難する。

## 基準水位

猿ヶ石川と早瀬川は水位周知河川に指定されています。水位周知河川では、氾濫危険水位(=特別警戒水位)を定め、この水位又は流量を示して通知・周知しています。氾濫危険水位は、洪水による災害の発生のおそれがあり、避難行動を起こす目安となる水位です。

河川	観測所名	水防待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位
猿ヶ石川	駒木	1.30 m	1.70 m	2.70 m	3.20 m
早瀬川	上早瀬橋	1.30 m	2.00 m	2.90 m	3.20 m

## 土砂・浸水ハザードマップの使い方

～適時適切な避難を行うために、家族や地域でステップ①～③を確認しましょう～

### ステップ① 自宅や学校・職場には、どのような危険があるか確認しましょう

- 自宅等が土砂災害の起こりやすい場所か浸水被害の可能性がある場所かを確認しましょう。
- 指定緊急避難場所又は最寄りの安全な場所を確認し、そこまでの経路や移動手段について計画しておきましょう。

### ステップ② 市から発令される避難情報、防災情報について確認しましょう

- 各ご家庭がどのタイミングで避難行動を取ることが望ましいか認識しましょう。（「避難情報の内容・解説」）
- 携帯電話等で防災情報を入手できるようにしておきましょう。【防災メモの「防災情報の入手先」】

### ステップ③ もしもの時に備えて考えておきましょう

- 遠野市防災マップ（平成26年3作成）の非常時出品の準備＆チェックなどを見ておきましょう。
- 緊急的な対応について事前に考えておきましょう。
- 指定緊急避難場所までの移動が危険と思われる場合は、近くのより安全と思われる場所・建物（近隣の堅牢な建物、川や山から離れた小高い場所）へ
- 外出する危険と思われる場合は、建物内より安全と思われる部屋（屋内より高いところ、山からできるだけ離れた部屋）へ

## 遠野市土砂・浸水ハザードマップについて

○この地図は、大雨によって発生する土砂災害や浸水の危険区域、過去の浸水範囲（平成28年台風第10号）、各地区的避難場所等を示したもので、

○猿ヶ石川、早瀬川、来内川の浸水想定区域は、岩手県が定めたもので、想定し得る最大規模の大河（各河川の2日間の流域平均雨量が猿ヶ石川で358mm、早瀬川で497mm）が降った場合を想定しています。

○要配慮者利用施設とは、「社会福祉施設、学校、医療施設等の主として防災上の配慮を要する者が利用する施設」とされています。

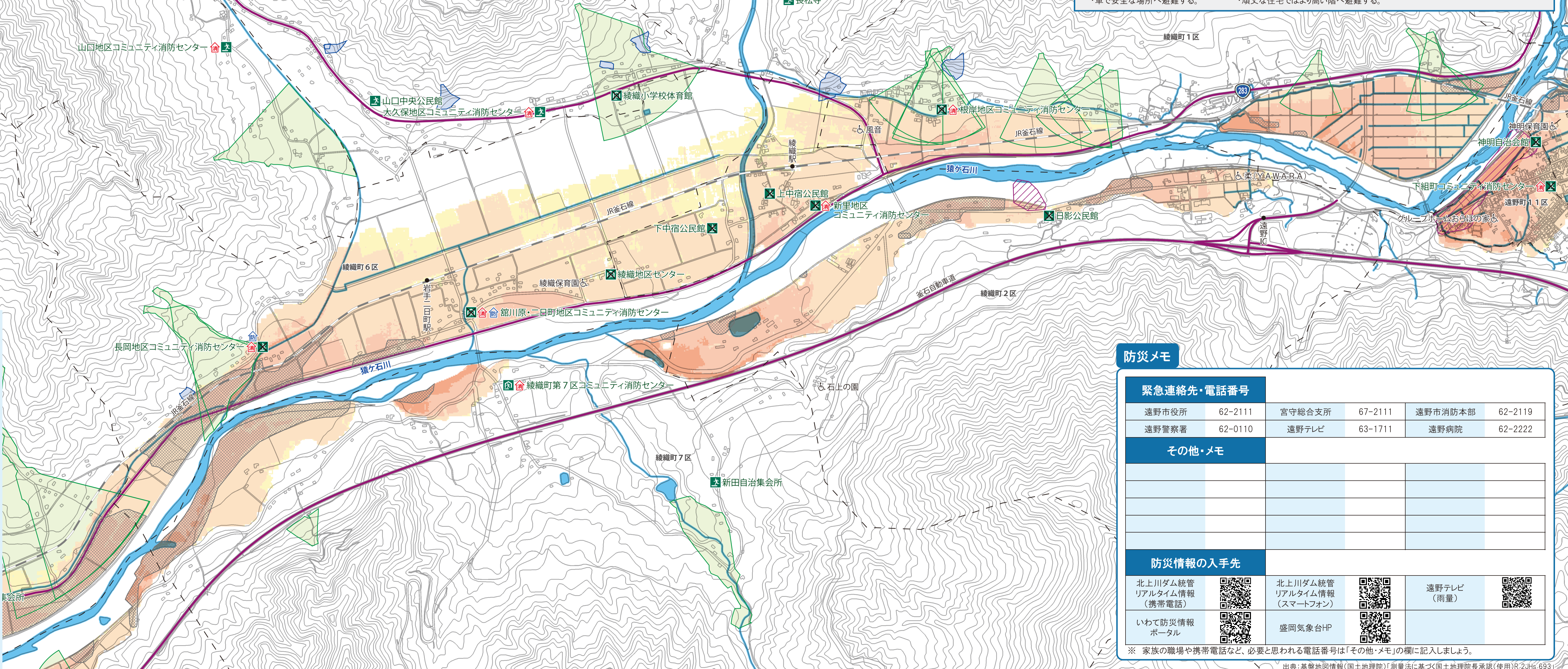
○急傾斜地危険エリア／土石流危険エリアは、岩手県が土砂災害防止法により指定した土砂災害警戒区域と同法に基づく基礎調査が完了し、区域指定が未完了の区域を示しています。

○この地図に表示されていない危険区域でも土砂災害、浸水被害が発生する場合がありますので注意が必要です。

○各個人の居住地の地形、住宅構造、家族構成等には違いがあるため、適切な避難行動、避難のタイミングは各居住者で異なります。災害の種類別に自宅等が立退き避難を必要とする場所なのか、あるいは、上階への移動等で命に危険が及ぶ可能性がなくなるのか、あらかじめ確認することが必要です。

○どのような色覚の方にも比較的見分けやすいように配慮した配色としています。

令和4年4月 遠野市



## 防災メモ

### 緊急連絡先・電話番号

遠野市役所 62-2111 宮守総合支所 67-2111 遠野市消防本部 62-2119

遠野警察署 62-0110 遠野テレビ 63-1711 遠野病院 62-2222

### その他・メモ

### 防災情報の入手先

北上川ダム統管リアルタイム情報（携帯電話） 北上川ダム統管リアルタイム情報（スマートフォン） 遠野テレビ（雨量）

いわて防災情報ポータル 盛岡気象台HP

※ 家庭の職場や携帯電話など、必要と思われる電話番号は「その他・メモ」欄に記入しましょう。

出典: 基盤地図情報（国土地理院）測量法に基づく（国土地理院承認）(RJH-693)

