

# 南陽市洪水・土砂災害ハザードマップ

令和元年度作成  
令和7年度更新  
北部地区版

## 南陽市からのお知らせ

このハザードマップは、県管理の中小河川（前川・北川・上無川・棒川・下無川・和田川・函川：令和7年度公表）の想定最大規模の降雨による洪水浸水想定区域の公表を受け、市内における洪水浸水想定区域及び土砂災害警戒区域、土砂災害のおそれのある区域（令和7年度公表）、避難所や避難経路等の避難活用情報を掲載したものです。

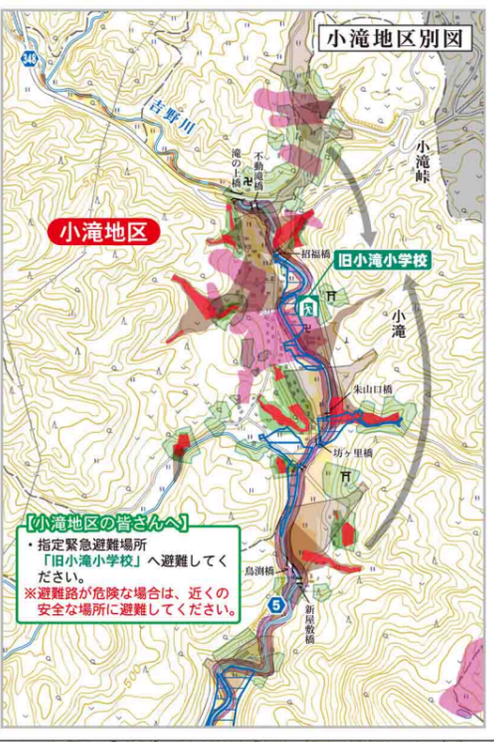
日頃からお住まいの地域に想定される災害リスクや災害時の避難行動を確認し、いざという時は、親戚、友人、避難所への立退き避難や、自宅の2階への避難など、「自分の命は自分で守る」行動と、これからの災害に「逃げ遅れゼロ」を目指しましょう。

### 想定最大規模の降雨とは

水防法の規定により指定された想定される最大規模の降雨（1000年に1回程度起こる大雨）で、前提となる降雨量は下記のとおり想定しています。

- 最上川 295mm/2日（平成29年1月公表）・前川 295mm/2日（令和7年5月公表）
- 吉野川 295mm/2日（令和元年9月公表）
- 織川 295mm/2日（平成31年9月公表）
- 屋代川 376mm/1日（令和元年9月公表）

※ピーク時 150mm/1日



### 【居残沢地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「旧小滝小学校」へ避難してください。  
※避難路が危険な場合は、近くの安全な場所に避難してください。

### 警戒レベル4で全員避難!!

南陽市から【警戒レベル3・4】が発令された地域にお住まいの方は速やかに避難してください。

警戒レベル	避難行動	命の危険
警戒レベル1	心構えを高める	
警戒レベル2	避難行動の確認	
警戒レベル3	高齢者等は避難!	高
警戒レベル4	全員避難	非常に危険
警戒レベル5	直ちに安全確保	極めて危険

【南陽市からのよびかけ例】  
緊急放送、緊急放送、警戒レベル4、避難開始。こちらは南陽市です。〇〇川の水位が氾濫のおそれのある水位に到達したため、〇〇地区に対して警戒レベル4、避難指示を発令しました。〇〇地区の方は速やかにあらかじめ定められた避難行動、全員避難を開始してください。

### 【萩地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「吉野公民館」へ避難してください。  
※「旧萩小学校」については、土砂災害警戒区域内となりますので、土砂災害の危険性がある場合は使用できません。  
一時避難所として「新屋敷公民館」「宮ノ下公民館」「旧JA山形おきたま吉野取次店」を指定しております。

### 【萩地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「吉野公民館」へ避難してください。  
一時避難所として「下萩公民館」を指定しておりますが、河川浸食が発生する恐れのある区域となりますので、早期の二次避難を行ってください。

### 【下萩地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「吉野公民館」へ避難してください。  
一時避難所として「下萩公民館」を指定しておりますが、河川浸食が発生する恐れのある区域となりますので、早期の二次避難を行ってください。

### 【太郎地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「吉野公民館」へ避難してください。  
一時避難所として「太郎公民館」を指定しておりますが、避難路が危険な場合は、近くの安全な場所に避難してください。

### 【板宮地区の皆さんへ】

一時避難所として「太郎公民館」を指定しておりますが、避難路が危険な場合は、近くの安全な場所に避難してください。

### 【元中山・釜渡戸地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「旧中川小学校」「金山公民館」へ避難してください。  
土砂災害警戒区域が広範囲にわたり、避難所までの移動距離も長いので、付近住民の方と声を掛け合い、早期避難をお願いします。  
※避難に危険が生じる場合は、近くの安全な場所に避難してください。

### 【金山地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「金山公民館」へ避難してください。

### 【片岡・川中島・中北・尾島地区の皆さんへ】

一時避難所として「尾島公民館」を指定しておりますが、1階が浸水する危険性がありますので、状況に応じて「宮内中学校」「市民体育館」等への二次避難も検討してください。

### 【中川地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「中川公民館」「旧中川小学校」へ避難してください。  
一時避難所として「川橋公民館」「川橋土地改良区事務所」「小岩沢公民館」「永雲寺」「(株)かわでん厚生楼」を指定しております。

## 【河岸浸食】と【氾濫流】 家屋倒壊等氾濫想定区域の危険!

家屋倒壊等氾濫想定区域【氾濫流】  
一般的な構造の木造家屋について、水深と流速から倒壊等をもたらすような氾濫流が発生するおそれのある区域。

家屋倒壊等氾濫想定区域【河岸浸食】  
家屋の基礎を支える地盤が流出するような河岸浸食が発生するおそれのある区域。

※該当地区の方は早期の立退き避難を心がけましょう!

## 土砂災害に注意しましょう!

### 土砂災害の種類と地図上の表記

土砂災害の「特別警戒区域」「警戒区域」とは?

土砂災害特別警戒区域  
土砂災害警戒区域

土石流  
急な谷川を水を含んだ大量の土砂などが周囲を巻き込み、激しい勢いで流れ落ちる現象。

がけ崩れ  
雨で地面にしみ込んだ水分が土の抵抗力を弱め、急傾斜地や斜面が崩れ落ちる現象。

地すべり  
大雨や地下水の影響により、表土が斜面下方にすべり落ちる現象。

警戒区域  
特別警戒区域  
危険です!

### 土石流・がけ崩れのおそれがある区域

このハザードマップには、令和7年1月に公表された「土石流(98箇所)」と「がけ崩れ(177箇所)」のおそれのある区域も記載しております。急な大雨や長雨が続く場合は、「土石流・がけ崩れのおそれのある区域」でも非常に危険な区域となる可能性があります。その場合、近寄らず、避難に際しても回避する避難行動をお願いいたします。



### 【凡例】

避難施設名	指定緊急避難場所	緊急的に避難する施設。
■吉野地区	旧萩小学校	萩1033
	吉野公民館	萩76 41-2001
	旧小滝小学校	小滝1444
■金山地区	金山公民館	金山2054-1 47-2258
■中川地区	旧中川小学校	川橋25
	中川公民館	川橋6-2 49-2343
●一時避難所	市要請または地区によって開設され、指定された避難場所へ集団で避難するため地区の方が一時的に集まる施設。	
■吉野地区	新屋敷公民館	萩
	宮ノ下公民館	萩
	下萩公民館	下萩477-6 41-2805
	旧JA山形おきたま吉野取次店	萩978-1
	太郎公民館	太郎1386-1
■金山地区	尾島公民館	金山5560-1
■中川地区	川橋公民館	川橋1624
	川橋土地改良区事務所	川橋2429 49-2584
	小岩沢公民館	小岩沢1538-4
	永雲寺	元中山822 49-2407
	(株)かわでん厚生楼	小岩沢225 49-2011
●要配慮者施設	災害発生時、避難の援助や配慮を必要とする施設。	
■吉野地区	吉野ふれあいプラザ	萩329-1
■中川地区	こぶし荘	川橋508
	GHこぶしの家	川橋508
	こぶし荘デイサービスセンター	川橋508
●福祉避難所	福祉避難所	
■中川地区	特別養護老人ホームこぶし荘	川橋508 49-2800

### 内水氾濫の危険

内水氾濫（ないすいはらん）とは、大雨により下水道や排水路の能力を超えた水が、河川の堤防内（市街地など）で処理しきれずにあふれ出す浸水被害です。川の決壊による「外水氾濫」とは異なり、河川から離れた都市部や地下空間でも、豪雨時に突然発生するリスクがあります。

### 危険な場所

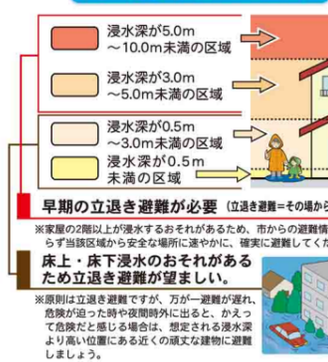
低地、アンダーパス、道路の立体交差、地下室など。河川周辺だけでなく、住宅地でも局所的に発生します。

### 対策と注意点

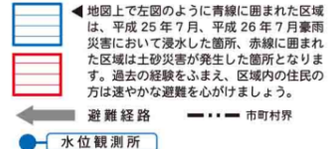
ハザードマップで危険箇所や避難場所を事前に確認する。水が急激に溜まるため、アンダーパスなどを避け、早めの避難や、地下にいる場合は上の階へ移動する。日頃の備えとしては、建物の入り口に止水板や土のうを準備し、注意報に応じずばやう設置することが有効です。

詳細はHP上に掲載しておりますので、ご確認ください。  
<http://www.city.nanyo.yamagata.jp/doboku/6310>

### 想定浸水深と氾濫想定区域



### 【過去の災害範囲と地図記号】



### 【金山地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「金山公民館」へ避難してください。

### 危機管理型水位計設置場所：六戸橋

「危機管理型水位計」とは、洪水時に特化した水位計で、一定の水位を超えた場合に観測を行う水位計です。水位は、スマホや自宅のパソコンなどでホームページにアクセスして確認することができます。

【川の防災情報】国土交通省HP  
<https://www.river.go.jp>

### 【片岡・川中島・中北・尾島地区の皆さんへ】

一時避難所として「尾島公民館」を指定しておりますが、1階が浸水する危険性がありますので、状況に応じて「宮内中学校」「市民体育館」等への二次避難も検討してください。

### 【中川地区の皆さんへ】

指定緊急避難場所「中川公民館」「旧中川小学校」へ避難してください。  
一時避難所として「川橋公民館」「川橋土地改良区事務所」「小岩沢公民館」「永雲寺」「(株)かわでん厚生楼」を指定しております。