



郡山市 洪水ハザードマップ  
図郭14 桜川  
(舞木・富久山・西田)  
2024(令和6)年4月



**凡例**

- 令和元年東日本台風浸水範囲
- 令和元年東日本台風による決壊地点
- 令和元年東日本台風による越水・溢水地点
- 早期の立退き避難が必要な区域
- 家屋倒壊等の浸水想定区域
- 家屋倒壊等をきたらずに河床浸食が懸念される恐れのある区域
- 土砂災害特別警戒区域
- 土砂災害警戒区域

**注**  
令和元年東日本台風浸水範囲(青線)は、被災後の復旧調査や航空写真、洪水浸透予測(国土交通省)復旧計画などの情報を基に作成したものであり、実際の浸水範囲と完全に一致するものではありません。

想定される浸水深

10.0m以上
5.0m~10.0m未満
3.0m~5.0m未満
0.5m~3.0m未満
~0.5m未満

**凡例** 指定避難所 指定緊急避難場所 福祉避難所 車中避難場所 車両避難場所 水位観測所 危機管理型水位計 雨量観測所 河川カメラ

**自宅や行動範囲の浸水深**

~0.5m未満	0.5~3.0m未満	3.0~5.0m未満
5.0~10.0m未満	10.0m以上	

マップを確認してチェックしましょう。

**避難場所**

① 自宅や行動範囲~避難場所までの経路を複数確認しましょう。

### 洪水ハザードマップとは

郡山市洪水ハザードマップは、阿武隈川、五百川、藤田川、逢瀬川、谷田川、世原川、桜川、天神川、及び八島川流域に想定される最大規模の降雨(※)があった場合に、川があふれたり堤防が決壊したりすることで、浸水が想定される範囲や浸水の深さを示すとともに、氾濫によって家屋倒壊等のおそれがある区域などを表示しています。日頃の防災訓練や洪水時の安全で迅速な避難行動にご活用ください。

- 家屋倒壊等のおそれがある区域、住宅の二階まで水没するおそれのある区域(浸水深3.0m以上)について、早期に立退き避難が必要な区域として表示しています。
- 地図に色がついていない場所でも、雨の降り方によっては浸水する可能性がありますので注意してください。(表示の浸水深よりも浸水の深さが大きくなる可能性もあります)

**凡例の区分と避難行動**

家屋倒壊等氾濫想定区域および想定される浸水が深い区域は早期の立退き避難が必要です。自宅等の位置と凡例を確認し、洪水時の避難に備えましょう。

凡例	求められる避難行動
早期に立退き避難が必要な区域	堤防決壊に伴う氾濫流で木造家屋が倒壊するおそれがあることから、早期の立退き避難が必要。河床浸食で家屋が倒壊するおそれがあることから、早期の立退き避難が必要。
家屋が水没するおそれのある区域	床上階が浸水するおそれがあることから、早期の立退き避難が必要。
その他の浸水想定区域	床上・床下浸水が想定されることから、水平避難(立退き避難)が望ましい状況を進め、自らの判断により垂直避難(屋内安全確保)も良い。
浸水想定区域外	浸水想定区域外の住民等が避難していただくため、避難の手助けを行う。自らの判断により垂直避難(屋内安全確保)も良い。

**郡山市で発生した主な水害**

昭和61年8.5集中豪雨 水門町付近 床上浸水: 1,321件 避難所利用: 12箇所 床下浸水: 1,386件 最大浸水: 1,199A	平成23年9月台風15号 芳賀付近 床上浸水: 1,510件 避難所利用: 32箇所 床下浸水: 157件 最大浸水: 1,763A	令和元年東日本台風 安積町付近 床上浸水: 6,814件 避難所利用: 42箇所 床下浸水: 930件 最大浸水: 3,973A
--	---	---

**アンダーパスとは**  
アンダーパスは、周辺の地盤より低い場所のため、浸水危険性の高い場所となります。もしも雨の時に備えて、迂回路を確認しておきましょう。冠水時には利用しないでください。

**洪水ハザードマップの活用方法**

ステップ1	ステップ2	ステップ3	ステップ4
自宅付近が浸水想定区域内か確認しよう。 <input type="checkbox"/> 早期立退き避難が必要な区域か? <input type="checkbox"/> よく行くところを確認しよう	指定避難所及び避難経路を事前に確認しよう。 <input type="checkbox"/> 河川や水道の近くを通らないか? <input type="checkbox"/> アンダーパス(地下道)を通らないか?	実際に避難経路を歩いて危険な場所がないか確認しよう。 <input type="checkbox"/> 道路の状況や標高、マーカーの位置など <input type="checkbox"/> 土砂災害警戒区域はないか?	実際に歩いた情報をまとめ、わかるところを共有しよう。 <input type="checkbox"/> いくつかの避難経路を準備しよう <input type="checkbox"/> 緊急時の集合場所等を決めよう

### タイムライン防災(警戒レベルとみなさんがとるべき避難行動)

水害・土砂災害の防災情報の伝え方が変わりました。

○ 災害が発生する前に、タイムラインを確認して早いうちから避難の準備をしましょう。  
警戒レベル3又は警戒レベル4で必ず避難しましょう。  
警戒レベル5は、すでに安全な避難ができず命が危険な状況です。警戒レベルの発令を待ってはいけません。

警戒レベル	状況	避難情報(市が出す情報)	みなさんがとるべき行動
警戒レベル5	災害発生又は切迫	緊急安全確保	命の危険 直ちに安全確保! 近隣の建物 上階へ移動
警戒レベル4	災害のおそれ高い	避難指示	危険な場所から 全員避難
警戒レベル3	災害のおそれあり	高齢者等避難	危険な場所から 高齢者等は避難 ※警戒レベル3は高齢者だけの情報ではありません。「高齢者等」には障がいのある人や避難を支援する者も含まれています。
警戒レベル2	気象状況悪化		自らの避難行動を確認
警戒レベル1	今後気象状況悪化のおそれ		災害への心構えを高める

河川水位や雨の情報(国土交通省・気象庁・県が出す情報)	防災気象情報(警戒レベル相当情報)
5相当 浸水の情報(河川) 土砂災害の情報(雨)	5相当 氾濫発生情報 大雨特別警報(土砂災害)
4相当 氾濫危険情報 土砂災害警戒情報	4相当 氾濫警戒情報 大雨警戒
3相当 氾濫警戒情報 洪水警戒 大雨警戒	3相当 氾濫警戒情報 洪水警戒 大雨警戒
2相当 警戒レベル2 氾濫注意情報 洪水注意情報 大雨注意情報	2相当 氾濫注意情報 洪水注意情報 大雨注意情報
警戒レベル1 早期注意情報 早期注意情報	警戒レベル1 早期注意情報 早期注意情報

### 郡山市からの情報伝達とさまざまな情報の入手先

わが家の防災ハンドブックも活用しましょう!

郡山市では、市内の災害情報や避難情報などについて、多様な手段で市民のみなさんに、いち早くお知らせします。また、気象庁や国土交通省、福島県が提供する気象情報や防災情報なども確認し、災害に備えましょう。

**郡山市から発信する避難情報等**

- 防災ウェブサイト**  
防災防犯情報として、市や関係機関が発信する気象情報、災害情報、国民保護情報、避難情報、お知らせを掲載しています。防災に役立つ各種情報リンクを掲載しています。
- メールマガジン**  
防災ウェブサイト内の「防災メールマガジン」から登録いただくことができます。  
郡山市防災メールマガジン 検索
- SNS**  
フェイスブック(X(旧ツイッター))に登録されている方が「いいね!」や「フォロー」していただくことで利用できます。
- 防災行政無線**  
市内の小中学校や公民館、公園などに設置された屋外スピーカーから放送を流します。
- 電話ガイダンス**  
災害情報を新着順に電話でお知らせします。災害情報専用電話 **0120-131-963** (フリーダイヤル)
- VACAN**  
各避難所の位置や開設状況、リアルタイムの混雑状況を確認できます。

**国・県・報道機関からの情報**

- 気象庁(福島地方気象台)**  
天気予報、気象注意報・警報や河川や防災気象情報を配信しています。
- 国土交通省 川の防災情報・川の水位情報**  
雨量・河川水位、河川 CCTVカメラによる河川の状況が確認できます。
- テレビ(NHKデータ放送)**  
ご家庭のテレビで確認できます。リモコンボタンを押すと画面に切り変わります。
- 緊急速報メール**  
NTTドコモ、au、ソフトバンク、楽天モバイルの携帯電話に送信されます。  
※情報は発信時点で市内にのみ配信されます。また、機種により、設定が必要なものや受信できないものがあります。
- コミュニティFM放送**  
「郡山コミュニティ放送(コラジ)」から放送します。周波数 **FM79.1MHz**  
※番組放送中でも強制読み込みで災害情報をお知らせします。
- スマホ災害時ナビ**  
災害時に役立つスマートフォンアプリです。現在地から避難場所までのルートを表示したり、避難場所の住所などの詳細情報を確認することができます。

**郡山市民のみなさん 積極的に情報収集!**

### 日頃からの備え

わが家の防災ハンドブックの「郡山市マイ・タイムライン」や「非常用持ち出し品・備蓄品」を準備しましょう。

- いざという時のために、日頃から最小限の非常用持出品を用意し、リュックサックなどにまとめて、いつでも持ち出せる場所に保管しましょう。
- 普段から洪水時の避難場所等の位置を確認しておきましょう。
- 避難ルートを記入しておきましょう  
避難所等を事前に確認したら、浸水が予想される道路を通らないように避難ルートを検討し、洪水ハザードマップに自宅等から避難所等へ行く避難ルートを記入しましょう。記入した避難ルートは、平常時から、お住まいの地域の浸水が想定される範囲を確認し、自宅や職場などの最寄りの避難所等を確認しておきましょう。
- 地域の防災訓練に参加しましょう  
避難所等を事前に確認したら、浸水が予想される道路を通らないように避難ルートを検討し、洪水ハザードマップに自宅等から避難所等へ行く避難ルートを記入しましょう。記入した避難ルートは、平常時から、お住まいの地域の浸水が想定される範囲を確認し、自宅や職場などの最寄りの避難所等を確認しておきましょう。
- 新型コロナウイルス感染症対策を踏まえた分散避難をしましょう  
避難所における3密(密閉、密集、密接)状態を防ぐために、避難所への避難に限らず、分散避難を検討しましょう。

**郡山市の指定避難場所** 避難する場所や避難ルートを事前に確認しましょう。

洪水ハザードマップには、緊急的な避難場所もあわせて示しています。指定された場所への避難が間に合わない場合や一時的に状況を把握したい場合など、緊急時にはそちらに避難してください。

**洪水ハザードマップホームページ**  
郡山市の洪水ハザードマップホームページでは、ハザードマップのダウンロードや要配慮者利用施設の確認ができます。  
<https://www.city.koriyama.lg.jp/soshiki/126/2177.html>

**郡山市地理情報システム**  
郡山市地理情報システムでは、洪水浸水想定区域内にある土地についてピンポイントで想定される浸水深を調べることができます。  
<https://www.city.koriyama.lg.jp/soshiki/22/1161.html>

**発行元**  
郡山市 建設部 河川課  
〒963-8601  
福島県郡山市朝日1丁目2番3号  
電話番号 024-924-2701  
ファックス番号 024-931-5243  
E-mail: kasen@city.koriyama.lg.jp