

# 郡山市洪水ハザードマップの改訂について



2022年3月 月例市長記者会見  
資料 10 建設交通部河川課

## ハザードマップ改訂の経緯 (水防法第15条)

- 1997年12月作成 【郡山市洪水避難地図(洪水ハザードマップ)】  
昭和61年8月5日台風10号による被害を受けて作成。
- 2000年3月改訂 【郡山市洪水避難地図(洪水ハザードマップ)改訂版】  
平成10年8月末の豪雨被害を踏まえた改訂。
- 2013年5月改訂 【洪水ハザードマップ、内水ハザードマップ】  
内水ハザードマップの追加
- 2020年4月改訂 【洪水ハザードマップ】  
令和元年東日本台風の被害を踏まえた改訂。
- 2022年4月改訂 【今回改訂】  
福島県が五百川、藤田川、谷田川及び笹原川を水位周知河川に指定し、洪水浸水想定区域を公表したことによる改訂。

## 1. 郡山市内における水位周知河川の追加

2020年4月に改訂した現行の「郡山市洪水ハザードマップ」では、下記の河川の洪水浸水想定区域を表示しています。

区分	河川名 (管理者)	洪水浸水想定区域の公表日
洪水予報河川	1級河川 阿武隈川 (国)	2020年3月27日
水位周知河川	1級河川 逢瀬川 (県)	2018年7月31日

新たに、福島県が水位周知河川に指定した河川は下記の通りです。

区分	河川名 (管理者)	洪水浸水想定区域の公表日
水位周知河川	1級河川 藤田川 (県)	2021年10月5日
〃	1級河川 笹原川 (県)	2021年10月5日
〃	1級河川 谷田川 (県)	2021年11月26日
〃	1級河川 五百川 (県)	2021年11月26日

## 2. ハザードマップ改訂の概要

### ①ハザードマップの構成

全体版及び地区版 11 図郭 ※詳細は別添のとおりです。

### ②新たな避難場所の追加

車中避難場所	車両避難場所
車で避難する方を対象にした車の駐車場所。公共施設、公園、協定締結先の民間駐車場を指定。	浸水想定区域内等の事業者の車両を避難させるための駐車場所。

### ③水位周知河川の追加による洪水浸水想定区域の拡大

旧洪水浸水想定区域図

新洪水浸水想定区域図



洪水浸水想定区域が約 1.1 倍に拡大

### ④避難情報の変更 (災害対策基本法の改正 2021年5月)

**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けません。

河川の水位や雨の情報は国土交通省や気象庁のウェブサイトから確認できます。

QRコード: キキクル (気象庁) 防災ポータル (国土交通省)

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までに必ず避難!>~			
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)
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
3 相当	
氾濫警戒情報 洪水警報	大雨警報
2 相当	
氾濫注意情報	-
警戒レベル 2	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

## 3. ハザードマップの公表と市民への配布について

改訂した洪水ハザードマップは、令和4年4月1日に市ウェブサイトで公表するとともに5月中旬から市内全域の全世帯、学校、事業所等に配布します。

配布部数：約 16 万部

