

洪水ハザードマップ 全体図

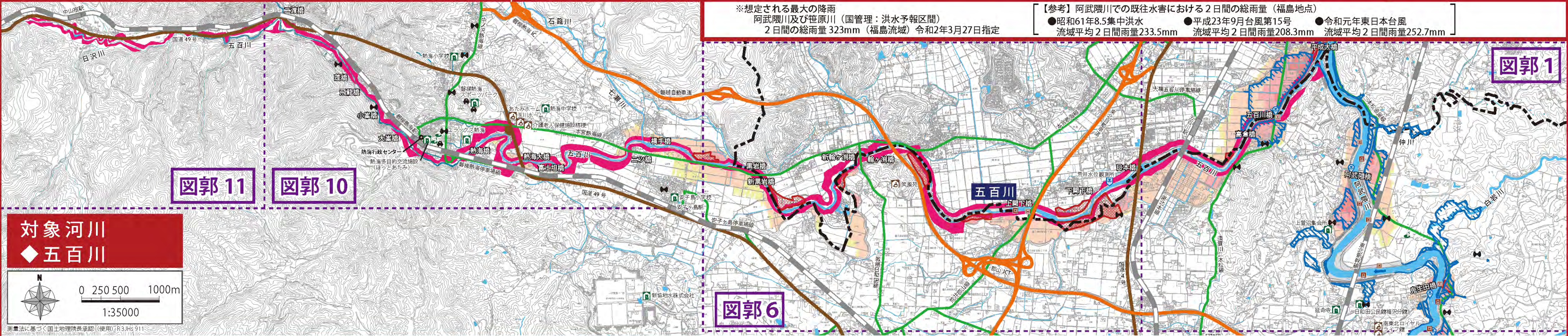
2022 (令和4) 年 4月



SDGs 未来都市こおりやま

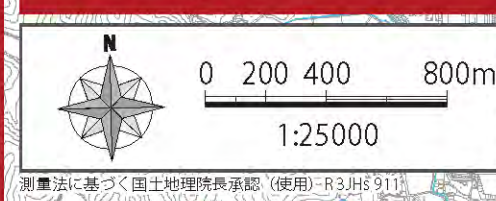
■ 郡山市洪水ハザードマップは、阿武隈川、五百川、藤田川、逢瀬川、谷田川及び笹原川流域に想定される最大規模の降雨(※)があった場合に、川があふれたり堤防が決壊したりすることで、浸水が想定される範囲や浸水の深さを示すとともに、浸水によって家屋倒壊等のおそれがある区域などを表示しています。日頃の防災訓練や洪水時の安全で迅速な避難行動にご活用ください。
● 家屋倒壊等のおそれがある区域や、住宅の二階まで水没するおそれのある区域(浸水深3.0m以上)について、早急に立退き避難が必要な区域として表示しています。
● 地図に色がついていない場所でも、雨の降り方によっては浸水する可能性がありますのでご注意ください。(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)

※想定される最大の降雨
阿武隈川及び笹原川(国管理:洪水予報区域)
2日間の総雨量 323mm(福島流域) 令和2年3月27日指定
【参考】阿武隈川での既往水害における2日間の総雨量(福島地点)
● 昭和61年8.5集中洪水 流域平均2日間雨量233.5mm
● 平成23年9月台風第15号 流域平均2日間雨量208.3mm
● 令和元年東日本台風 流域平均2日間雨量252.7mm



対象河川
◆ 五百川

対象河川
◆ 阿武隈川
◆ 藤田川
◆ 逢瀬川
◆ 谷田川
◆ 笹原川



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・溢水箇所
- 木造家屋の倒壊等をもたらす
氾濫流が発生する恐れのある区域
- 家屋倒壊等をもたらす
河岸侵食が発生する恐れのある区域

想定される浸水深

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

防災レベル

| レベル | 状況 | 避難行動 |
|-----|--------------|-------------|
| 5 | 災害発生又は切迫 | 緊急安全確保 |
| 4 | 災害のおそれ多い | 避難指示 |
| 3 | 災害のおそれあり | 高齢者等避難 |
| 2 | 気象状況悪化 | 自らの避難行動を確認 |
| 1 | 今後気象状況悪化のおそれ | 災害への心構えを高める |

緊急時の連絡先

| 災害の内容 | 関係機関等 | 電話番号 |
|------------------------------|-----------------|--------------|
| 災害に関すること | 郡山市防災危機管理課 | 024-924-2161 |
| 道路の冠水、崩壊、土のうの支配 | 郡山市道路維持課 | 024-924-2301 |
| 河川のおふれ、護岸の崩壊、洪水ハザードマップに関すること | 郡山市河川課 | 024-924-2701 |
| 下水道のおふれ | 郡山市上下水道局 下水道保全課 | 024-932-7663 |
| 内水ハザードマップに関すること | 郡山市上下水道局 経営管理課 | 024-932-7644 |
| 阿武隈川に関すること | 郡山市河川課 | 024-943-6591 |
| 五百川、藤田川、逢瀬川、谷田川、笹原川に関すること | 福島県河川建設事務所 管理課 | 024-935-1455 |

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
- 自家や行動範囲の水害リスク
- 避難場所

1 自家や行動範囲~避難場所までの経路を複数確認しましょう

2 マップを確認してチェックしましょう