

内水ハザードマップ

内水災害危険区図 내수침수 위험 지도 Inland water hazard map

この地図は、国立市に大雨が降った場合に、この降雨を下水道に排水しきることができずに発生する浸水（「内水浸水」と言います）について、その想定される水深を表示したもので、令和3年4月に公表した国立市内水浸水想定区域図を基に作成したものです。国立市全域に、想定し得る最大規模の降雨（時間最大雨量153mm 総雨量690mm/日）があった場合を想定しています。浸水深メッシュは約10m四方です。

☆ご覧になる際の注意点……

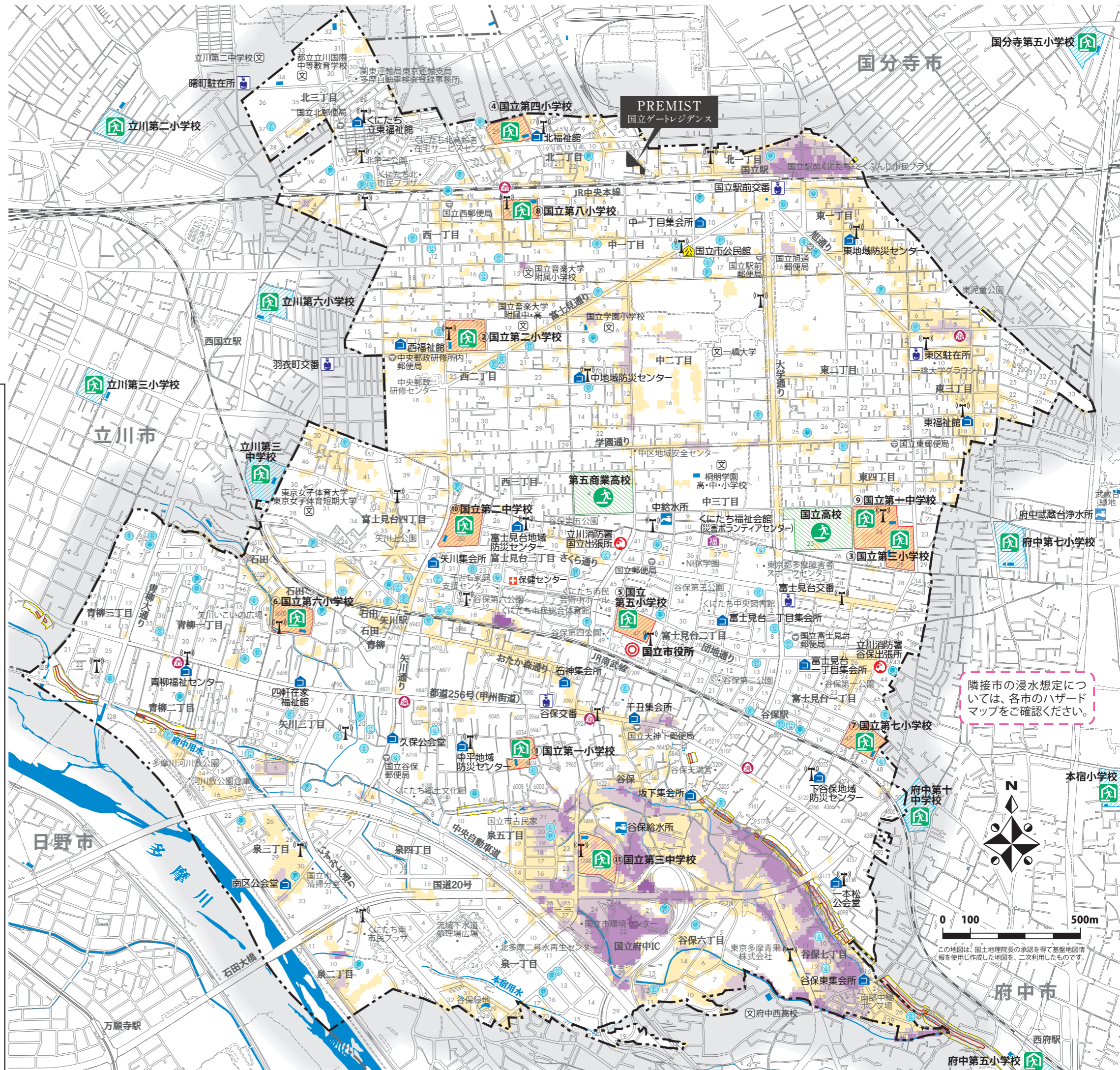
浸水範囲、深さなどは雨の降り方や土地の形態変化等により変化することがあります。また、落ち葉や土砂による雨水ますの詰まり等により起きる浸水は、シミュレーションでは反映しきれないため、注意してください。

凡例	凡例	범례	legend
	指定避難所 (市立小中学校)		指定避難所 (市立小中学校)
	指定緊急避難場所 (内水氾濫)		指定緊急避難場所 (内水氾濫)
	隣接市避難所		隣接市避難所
	土砂災害警戒区域 (がけ崩れ)		土砂災害警戒区域 (がけ崩れ)
	土砂災害特別警戒区域 (がけ崩れ)		土砂災害特別警戒区域 (がけ崩れ)
	市役所 (災害対策本部)		市役所 (災害対策本部)
	立川消防署 (国立・谷保出張所)		立川消防署 (国立・谷保出張所)
	消防団器具置場		消防団器具置場
	立川警察署 (交番・駐在所)		立川警察署 (交番・駐在所)
	コミュニティ施設 (地域防災センター、地域福祉館、地域集会所等)		コミュニティ施設 (地域防災センター、地域福祉館、地域集会所等)
	福祉会館 (災害ボランティアセンター)		福祉会館 (災害ボランティアセンター)
	公民館 (外国人災害時支援センター)		公民館 (外国人災害時支援センター)
	要配慮者利用施設		要配慮者利用施設
	防災行政無線		防災行政無線
	給水拠点		給水拠点

◆ 浸水深の色の見方

最大浸水深 (想定最大規模) 浸水の深さ

- 3.0m 2階床下までつかる程度
- 2.0m
- 1.0m
- 0.5m 1階床高、屋外で大人の膝までつかる程度
- 0.1m



隣接市の浸水想定については、各市のハザードマップをご確認ください。



この地図は、国土地理院長の承認を得て基礎地図情報を使用し作成した地図を、二次利用したものです。