

鹿児島県 鹿屋市 内水ハザードマップ（浸水実績箇所図）

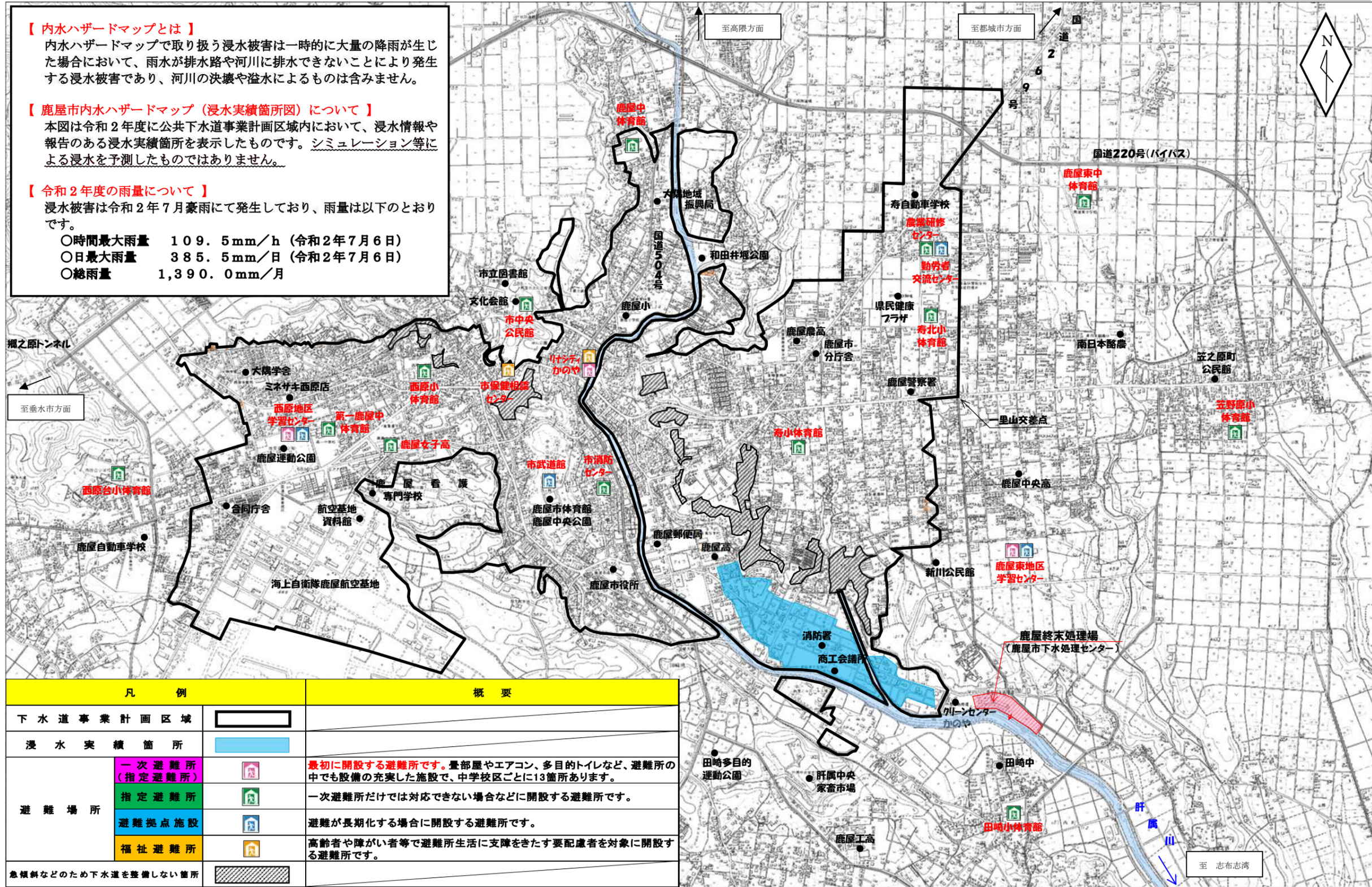
令和3年6月作成 鹿屋市 下水道課

【内水ハザードマップとは】
 内水ハザードマップで取り扱う浸水被害は一時的に大量の降雨が生じた場合において、雨水が排水路や河川に排水できないことにより発生する浸水被害であり、河川の決壊や溢水によるものは含みません。

【鹿屋市内水ハザードマップ（浸水実績箇所図）について】
 本図は令和2年度に公共下水道事業計画区域内において、浸水情報や報告のある浸水実績箇所を表示したものです。シミュレーション等による浸水を予測したものではありません。

【令和2年度の雨量について】
 浸水被害は令和2年7月豪雨にて発生しており、雨量は以下のとおりです。

- 時間最大雨量 109.5mm/h (令和2年7月6日)
- 日最大雨量 385.5mm/日 (令和2年7月6日)
- 総雨量 1,390.0mm/月



凡 例		概 要
下水道事業計画区域		
浸水実績箇所		
避難場所		最初に開設する避難所です。量部屋やエアコン、多目的トイレなど、避難所の中でも設備の充実した施設で、中学校区ごとに13箇所あります。
		一次避難所だけでは対応できない場合などに開設する避難所です。
		避難が長期化する場合に開設する避難所です。
		高齢者や障がい者等で避難所生活に支障をきたす要配慮者を対象に開設する避難所です。
急傾斜などのため下水道を整備しない箇所		

※避難所を開設したときは、市から防災行政無線等でお知らせがあります。その他、詳細は安全安心課作成の鹿屋市防災マップをご確認ください。