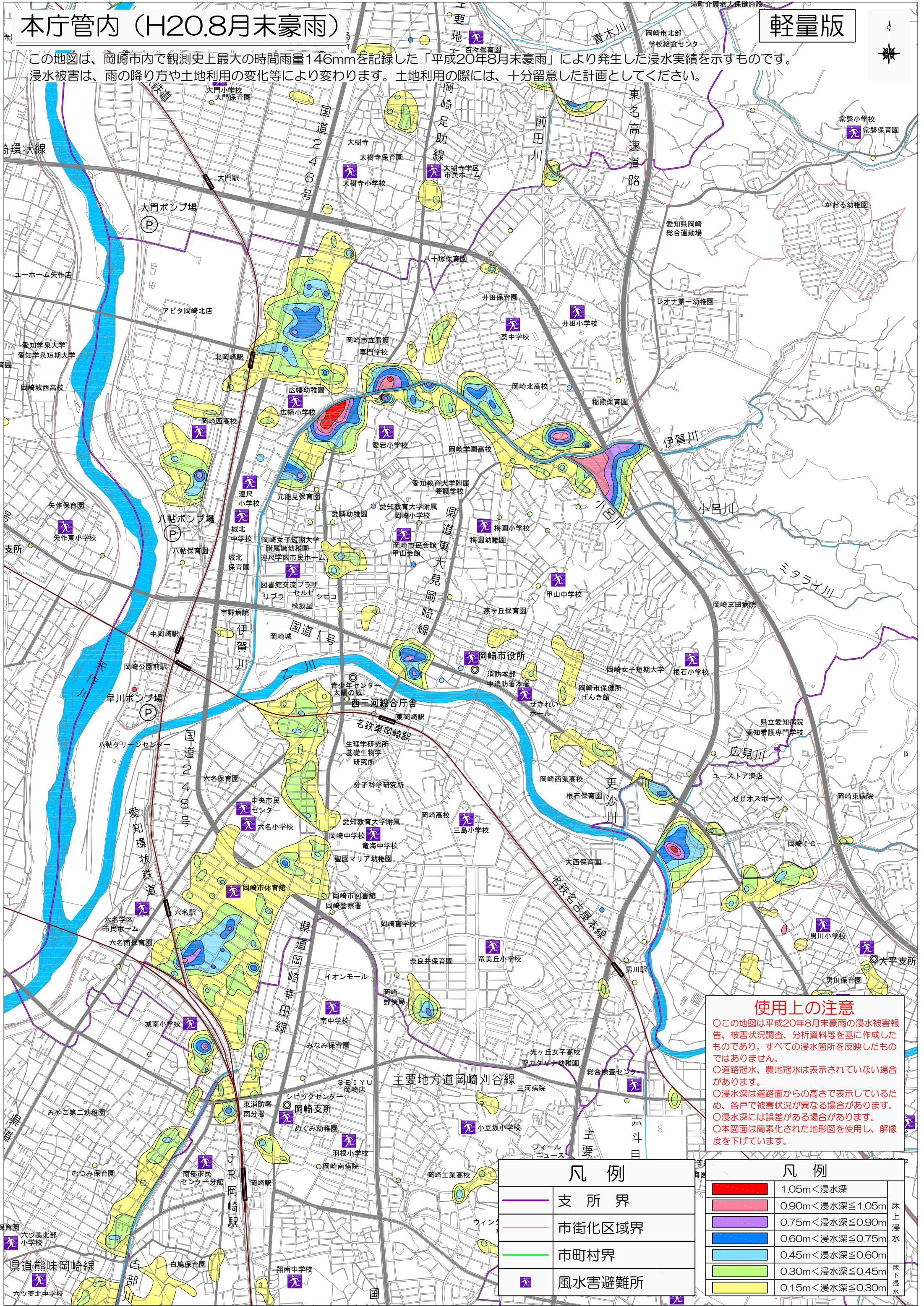


本庁管内 (H20.8月末豪雨)

軽量版

この地図は、岡崎市内で観測史上最大の時間雨量146mmを記録した「平成20年8月末豪雨」により発生した浸水実績を示すものです。浸水被害は、雨の降り方や土地利用の変化等により変わります。土地利用の際には、十分留意した計画としてください。



使用上の注意

○この地図は平成20年8月末豪雨の浸水被害報告、被害状況調査、分析資料等を基に作成したものであり、すべての浸水箇所を反映したものではありません。
 ○道路冠水、農地冠水は表示されていない場合があります。
 ○浸水深は道路面からの高さで表示しているため、各戸で被害状況が異なる場合があります。
 ○浸水深には誤差があります。
 ○本図面は簡素化された地形図を使用し、解像度を下げています。

	支所界
	市街化区域界
	市町村界
	風水害避難所

	1.05m < 浸水深	床上浸水
	0.90m < 浸水深 ≤ 1.05m	
	0.75m < 浸水深 ≤ 0.90m	床上浸水
	0.60m < 浸水深 ≤ 0.75m	
	0.45m < 浸水深 ≤ 0.60m	床下浸水
	0.30m < 浸水深 ≤ 0.45m	
	0.15m < 浸水深 ≤ 0.30m	