

7月・8月の大雨の状況

● 気象概況 【福岡管区気象台 アメダス久留米観測所(津福本町)のデータ】

	令和4年7月 18日～19日	令和4年8月 16日～18日	令和4年8月 24日	【参考】 令和3年8月
総雨量	192.5mm(2日間)	179.5mm(3日間)	25.5mm(1日間)	896.5mm(9日間)
最大時間雨量	63.0mm	23.5mm	18.5mm※	72.0mm
24時間最大雨量	187.5mm	115.0mm	25.5mm	387.0mm
最大日雨量	184.5mm	67.0mm	25.5mm	294.0mm

※福岡県の「白金山観測所(高良内町)」において1時間雨量98mm 「発心北(八女市上陽町)」において142mm記録

● 被害内容(過去の災害との比較) 令和4年8月26日時点 ※変更の可能性あり

	令和4年7月 18日～19日	令和4年8月 16日～18日	令和4年8月 24日	【参考】 令和3年8月
人的被害	0名	0名	0名	0名
住家被害 (内床上浸水)	0棟 (0棟)	0棟 (0棟)	23棟 (1棟)	1,025棟 (317棟)
道路被害	12件	0件	39件	145件
河川被害	0件	0件	4件	31件
土砂災害	0件	0件	4件	0件

◆7月・8月の大雨における対応

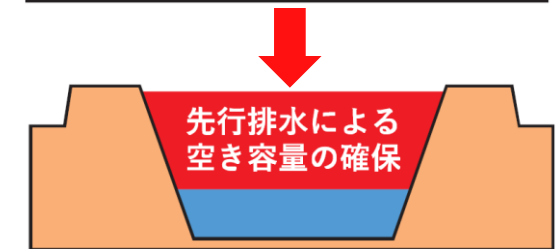
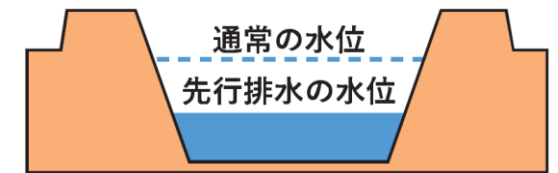
- 田んぼダム(5地区 41.2ha) 【7月、8月】
- クリークの先行排水(筑後川下流地域) 【7月、8月】
- ため池の低水位管理 【7月、8月】
- 枝光及び枝光上流排水機場の稼働(下弓削川) 【7月】
- 県の排水ポンプ車派遣(陣屋川) 【7月】
- その他 河川排水路の浚渫、ため池・クリークの浚渫 【出水期まで】

◆実施中の主な浸水対策

- 貯留施設の整備(久留米大学グラウンド、大隈公園等)【県・市】
- 雨水流出抑制施設の整備
(北野中グラウンド・北川原公園・城島総合文化センター駐車場)【市】
- その他 河川護岸嵩上げ、逆流防止施設(フラップゲート)設置、
雨水幹線整備 など



田んぼダムの取組み



クリークの先行排水イメージ



施工中の久留米大学貯留施設