

記者発表資料

国土交通省 筑後川河川事務所
令和3年8月13日
19時50分発表前線に伴う降雨による筑後川水系の出水状況について
第 9 報

筑後川水系巨瀬川で「はん濫危険水位(Lv.4)」を超過しました

1. 概要

前線に伴う降雨により、筑後川河川事務所管内の筑後川水系巨瀬川における中央橋水位観測所(久留米市田主丸町)において、はん濫危険水位(Lv.4)を超過しました

2. 水位観測所の状況

8月13日 19時40分現在 (数値は速報値です)

河川名	観測所名	所在地	8月13日	各観測所設定水位			既往最高水位	
			19時40分 水位	はん濫注意 水位(Lv.2)	避難判断 水位(Lv.3)	はん濫危険 水位(Lv.4)	水位(m)	年月日
避難判断水位(レベル4)を超えた水位観測所								
巨瀬川	中央橋	久留米市	2.55m	1.90m	2.20m	2.54m	3.10m	H30.7.6

3. 雨量観測所の状況

8月13日 19時00分現在 (数値は速報値です)

河川名	観測所名	時間雨量	今回最高時間雨量		累加雨量	
		8月13日 19時00分	時刻	雨量		
巨瀬川	妹川	22.0mm	8月13日 10時00分	36.0mm	479.0mm	(8月11日9時~8月13日19時まで)

【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 筑後川河川事務所
技術副所長 志賀 三智(しがみのり)
地域防災調整官 山下 浩史(やましたひろふみ)

(TEL代表:0942-33-9131)

筑後川河川事務所ホームページで、雨量や河川及びダムの状況等がご覧いただけますので、ご活用ください。

<http://www.qsr.mlit.go.jp/chikugo/>