

梅雨前線に伴う筑後川・矢部川水系の出水状況について

第 2 報

筑後川水系巨瀬川で「避難判断水位(Lv. 3)」を超過しました。

1. 概要

梅雨前線に伴い、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)において、避難判断水位(レベル3)に到達しましたが、今後、水位は上昇しない見込みです。引き続き洪水に関する情報に注意してください。

2. 河川被害の状況について

1) 一般被害状況

なし

2) 施設被害状況

なし

3) 復旧対応について

3. 雨量観測所の状況

6月21日

1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	
		6月21日 1時00分時点	時刻	雨量		
巨瀬川	妹川	0.0mm	6月20日 23時	42.0mm	93.0mm	(6月20日2時~6月21日1時まで)

4. 水位観測所の状況

6月21日

0時50分現在

河川名	観測所名	所在地	6月21日 0時50分現在水位	今回最高水位		各観測所設定水位		
			水位	時刻	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)
はん濫注意水位(レベル2)を超えた水位観測所								
巨瀬川	中央橋	久留米市	2.17m	6月21日 0時30分	2.22m	1.90m	2.20m	2.54m

5. 筑後川河川事務所の体制

6月20日 22:30 警戒体制

【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

事業対策官

河野 光明(かわの みつあき)

調査課長

工藤 勝次(くどう しょうじ)

(TEL代表0942-33-9131) (直通:0942-33-5728)

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、ご利用ください。

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