

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
3時40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 6 報

筑後川水系宝満川で「避難判断水位(Lv.3)」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宝満川における端間水位観測所(小郡市端間)において、避難判断水位(Lv.3)を超過しました

2. 水位観測所の状況

8月13日

3時30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	
			3時30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3)を超えた水位観測所								
城原川	日出来橋	神崎市	4.02m	2.50m	3.50m	4.32m	4.92m	H21.7.26
宝満川	端間	小郡市	4.00m	3.60m	4.00m	4.65m	5.47m	H30.7.6

3. 雨量観測所の状況

8月13日

3時00分現在

(数値は速報値です)

河川名	観測所名	時間雨量 8月13日 3時00分	今回最高時間雨量		累加雨量	
			時刻	雨量		
城原川	伊福	44.0mm	8月13日 3時00分	44.0mm	380.0mm	(8月11日9時~8月13日3時まで)
宝満川	原田	18.0mm	8月12日 10時00分	32.0mm	319.0mm	(8月11日9時~8月13日3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、雨量や河川及びびだ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/>