

梅雨前線に伴う筑後川水系の出水状況について

第 1 報

筑後川水系小石原川で「はん濫危険水位(Lv. 4)」を超過しました。

1. 概要

梅雨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小石原川における栄田橋水位観測所(福岡県大刀洗町)において、はん濫危険水位を超過しました。

2. 水位観測所の状況

7月6日 15時30分現在

これまでの栄田橋観測所の最高水位 3.85m (H24.7.14)

河川名	観測所名	所在地	7月6日	今回最高水位		各観測所設定水位		
			15時30分現在水位	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4)を超えた水位観測所								
小石原川	栄田橋	大刀洗町	3.87m	15:30	3.87m	2.50m	3.10m	3.71m

3. 雨量の状況

江川雨量観測所 7/2 23:00~ 7/6 15:00現在 337mm
(朝倉市 江川 (江川ダム地点))

【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
総括保全対策官西平 秀明(にしひら ひであき)
小柳 典親(こやなぎ のりちか)
(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/>