

いのちとくらしをまもる
防 災 減 災

県政記者クラブ 殿

九州地方整備局
熊本河川国道事務所

熊本河川国道事務所 災害対策支部情報

件名	緑川の河川情報について(氾濫危険水位に達しています)白川の河川情報について(はん濫注意水位に達しています)
-----------	---

緑川、白川の状況

・緑川は、2時40分に、中甲橋観測所(美里町岩下)で水位が氾濫危険水位(4.60m)に達しました。
 ・緑川は、4時10分に、城南橋観測所(熊本市城南町)で水位が氾濫危険水位(6.20m)に達しました。
 ・緑川は、4時20分に、御船観測所(御船町御船)で水位が氾濫危険水位(4.30m)に達しました。
 ・加勢川は、3時30分に、大六橋観測所(嘉島町三郎無田)で水位が避難判断水位(3.90m)に達しました。

・白川は、1時30分に、代継橋観測所(熊本市紺屋今町)で水位が氾濫注意水位(3.70m)に達しました。

・水位はなお上昇すると予想されるため、事務所体制を非常体制に移行しています。今後、氾濫に関する情報に注意してください。

被害状況

・現在、河川施設などの被害状況については確認中です。

主な観測所の水位と累計雨量 (4時30分現在) (水位:m)

河川名	観測所名	所在	現在水位 (4:30) 前回水位 (4:20)	洪水 予報	水防 警報	水防団 待機水位	はん濫 注意水位	避難判断 水位	はん濫 危険水位
白川水系 白川	水位(代継橋観測所)	熊本市中央区 紺屋今町	4.73 ↓	氾濫 注意	出動	2.70	3.70	5.20	5.50
			4.67						
	累計雨量(湯ノ谷観測所)		196 mm						
緑川水系 緑川	水位(中甲橋観測所)	美里町岩下	4.95 ↓	氾濫 危険	出動	2.00	3.00	4.10	4.60
			4.97						
	累計雨量(稻生野観測所)		292 mm						
緑川水系 緑川	水位(城南観測所)	熊本市南区 城南町	6.45 ↑	氾濫 危険	出動	3.30	4.30	5.80	6.20
			6.46						
	累計雨量(稻生野観測所)		292 mm						
緑川水系 加勢川	水位(大六橋観測所)	嘉島町 三郎無田	4.20 ↑	氾濫 危険	出動	2.50	3.20	3.90	4.40
			4.16						
	累計雨量(津森観測所)		212 mm						
緑川水系 御船川	水位(御船観測所)	御船町御船	4.51 ↑	-	-	2.00	3.00	3.60	4.30
			4.39						
	累計雨量(島木観測所)		234 mm						

- はん濫注意水位・・・水防団が水防活動を行う目安となる水位
- 避難判断水位・・・住民が避難行動の準備を行う目安となる水位
- はん濫危険水位・・・はん濫のおそれがあり避難行動を行う目安となる水位

熊本河川国道事務所 X(旧Twitter)情報 (4:50現在)

X(旧Twitter)はこちらから→https://twitter.com/mlit_kumamoto

こちらは国土交通省熊本河川国道事務所です。
 緑川の中甲橋、城南、御船で水位が上昇し、「はん濫危険水位」に到達。加勢川の大六橋で「避難判断水位」到達。白川の代継橋で水位が上昇し、氾濫注意水位に到達。今後、水位はさらに上昇する見込み。洪水に関する情報に注意して下さい。
 #緑川洪水 #白川洪水

<http://www.qsr.mlitt.go.jp/kumamoto/>

問い合わせ先	国土交通省九州地方整備局 熊本河川国道事務所 災害対策支部 TEL(代表) 096-382-1111(代) (内線) 525、526、527 広報班 事業対策官 菊地 健志
--------	--

水位観測所位置図

