

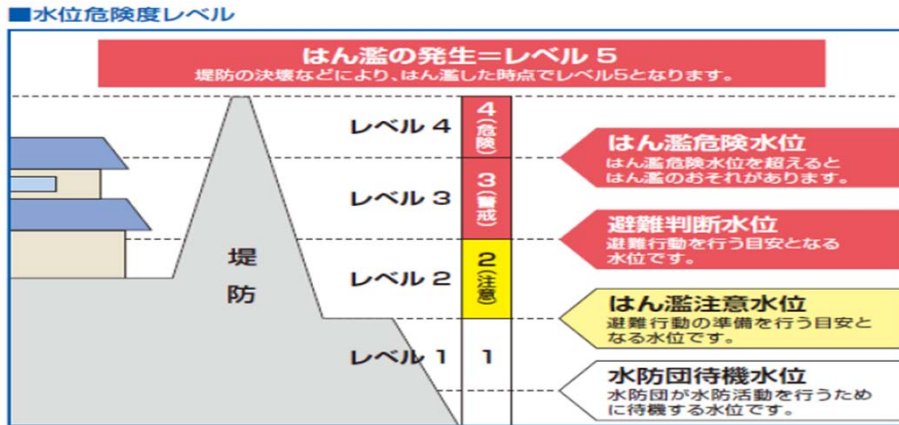
八代河川国道事務所 災害対策支部情報

件名	7月4日梅雨前線に伴う球磨川水系の出水状況について(第5報)
----	--------------------------------

球磨川水系球磨川の一武、人吉、渡、大野、柳瀬水位観測所で計画高水位を超過し、多良木、萩原水位観測所では見出し：「**はん濫危険水位(Lv.4)**」を超過しています。
球磨村(小川合流点)では**はん濫**、人吉市街部で**浸水被害**が発生しています。

1. 概要

7月4日の梅雨前線に伴い、球磨川水系球磨川の一武(人吉市)、人吉(人吉市)、渡(球磨村)、大野(球磨村)、川辺川の柳瀬(相良村)水位観測所では計画高水位を超過し、多良木(多良木町)、萩原(八代市)は**はん濫危険水位(Lv.4)**を超過し、さらに水位が上昇する見込みです。球磨村(小川合流点)では**はん濫**、人吉市街部で**浸水被害**が発生しています。八代河川国道事務所は非常体制です。



2. 主な観測所の水位と雨量

7時 30分 時点 (数値は速報値です)

河川名	雨量観測所名	所在地	累加雨量(mm)	最大時間雨量(mm/h)	水位観測所名	所在地	水位	水防団待機水位(Lv.1)	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)
球磨川	ひとよし人吉	人吉市下青井町(人吉出張所内)	311		はぎわら萩原	八代市萩原町	4.79	2.00	3.50	3.60	3.80
球磨川					おおの大野	球磨村神瀬江河内	測定不能	6.50	8.00	10.90	12.20
球磨川					わたり渡	球磨村渡	12.81	5.00	6.00	7.60	8.70
球磨川					ひとよし人吉	人吉市中城町	5.01	2.00	3.00	3.20	3.40
球磨川	たらぎ多良木	多良木町中鶴	417		いちぶ一武	錦町木上	6.11	3.50	4.30	4.40	4.50
球磨川					たらぎ多良木	多良木町中鶴	4.03	2.00	3.50	3.60	3.70
川辺川	はぎ葉木	八代市泉町	248		やなせ柳瀬	相良村柳瀬	7.52	5.00	6.00	-	-

3. 河川被害の状況

球磨村(球磨川と小川合流点)の球磨川水系小川では**はん濫**が発生しています。
人吉市街部で**浸水被害**が発生しています。
深水橋(八代市坂本町)が流出したという情報がきています。

4. 現在の現場対応状況(時系列で記載)

4日 7時30分 時点

日	時間	内容
7月4日	3:00	河川巡視指示

5. 八代河川国道事務所の体制

月日	時間	体制	理由
6月27日	16:06	注意体制	熊本県全域に大雨、洪水警報が発表されたため
7月4日	2:00	警戒体制	渡観測所、大野観測所においてははん濫注意水位に達することが予想されるため
7月4日	3:40	非常体制	3観測所で避難判断水位に到達したため

事務所の体制とは(河川風水害の場合)

- ①注意体制 : 熊本地方気象台より球磨川流域内市町村に大雨警報または洪水警報が発表された場合や、球磨川の水位が水防団待機水位に達する出水が予想される場合などに、事務所体制を整えておくこと。
- ②警戒体制 : 河川水位がはん濫注意水位に達することが予想される場合や、災害発生の恐れがある場合などに、事務所体制を整えておくこと。
- ③非常体制 : 河川水位がはん濫危険水位に達することが予想される場合、又は洪水により重大な災害が発生した場合などに職員全員が勤務体制に入ること。

【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 八代河川国道事務所
 事業対策官 諏訪園 和彦
 建設専門官 河上 徹
 [代表]TEL:(0965)-32-4135
 [防災対策室]TEL:0965-32-7173 FAX:0965-35-1649

八代河川国道事務所ホームページや携帯電話で、雨量や河川の水位情報、ライブ画像等をご覧頂けます。

ホームページアドレス : <http://www.qsr.mlit.go.jp/yatusiro/>

携帯電話でのアクセスは下のバーコードを読み取って頂ければ簡単にご覧頂けます。



早よ見なっせ球磨川(リアルタイム防災情報)