

梅雨前線に伴う降雨による防災情報について

福島河川国道事務所では、大雨により管内の水位が基準値を超えたため、災害対策支部（警戒体制：河川）を設置し、警戒にあたっておりましたが、管内の水位観測所において、はん濫注意水位を下回り、現在水位は下降中のため、災害対策支部（警戒体制：河川）は、**災害対策支部（注意体制：河川）**に移行します。

1. 福島河川国道事務所の体制〔河川〕

7月23日	1:20	阿武隈川上流	注意体制
7月23日	3:00	阿武隈川上流	警戒体制
7月23日	10:30	阿武隈川上流	注意体制

水位情報

平成25年7月23日11時00分現在の水位は以下のとおりです。

水系名	河川名	観測所名	はん濫危険水位 1)	避難判断水位 2)	はん濫注意水位 3)	水防団待機水位 4)	11:00 水位	状況
阿武隈川	阿武隈川	阿久津(郡山市)	7.50m	6.80m	5.50m	4.00m	2.49m	4時10分にピーク水位(5.00m)下降中
	阿武隈川	本宮(本宮市)	8.00m	6.30m	5.00m	4.00m	3.45m	5時00分にピーク水位(5.25m)下降中
	阿武隈川	二本松(二本松市)	10.40m	10.10m	6.50m	5.50m	6.29m	6時20分にピーク水位(7.66m)下降中
	阿武隈川	福島(福島市)	5.20m	4.90m	4.00m	3.00m	2.27m	4時50分にピーク水位(3.38m)下降中
	阿武隈川	伏黒(伊達市)	5.30m	4.70m	4.00m	3.00m	1.65m	9時40分にピーク水位(1.82m)下降中
	↑ 高 (危険度) ↑	1) はん濫危険水位	… 河川の改修状況及び過去の洪水による被害状況を勘案して定めた、洪水により氾濫の起こる恐れがある水位。はん濫警戒情報を発表する指標となる水位。					
	↑	2) 避難判断水位	… 市町村または住民にとって、「避難行動の判断」を行うべき目安となる水位。					
	↑	3) はん濫注意水位	… 洪水による災害の恐れがあるとき、水防団出動の目安となる水位。					
	↑ 低	4) 水防団待機水位	… 洪水時において、水防団の出動に向けて待機する目安となる水位。					

2. 巡回状況
【河川】

堤防巡視を実施した結果、河川管理施設の異常等は確認されませんでした。
なお、6時40分より福島県庁裏の堤防沿い通路(限畔)約500mは、バリケードによる通行止めとしております。

3. 河川管理施設の稼働状況等

○排水機場(ポンプ)は、下記のとおり作業中。

- ・愛宕排水機場(郡山市) : 排水作業終了 (7月23日 1時15分～8時00分)
- ・館下排水機場(郡山市) : 排水作業終了 (7月23日 1時30分～6時00分)
- ・南町排水機場(福島市) : 排水作業停止・待機中 (7月23日 7時45分～8時22分)

○排水ポンプ車は、郡山市からの要請により、下記のとおり出動しました。

- ・水穴樋管(郡山市) : 撤収 (7月23日 3時18分～6時48分 排水作業)
- ・落合堀排水ピット(郡山市) : 撤収 (7月23日 2時55分～6時15分 待機)

《 発表記者会：福島県政記者クラブ、福島市政記者クラブ 》

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所 TEL 024-546-4331(代表)

副所長 畠山 浩晃 (内線204)

調査第一課長 大平 知秀 (内線351) TEL 024-539-6127(調査第一課直通)

阿武隈川の洪水情報・水位情報及び道路災害情報は

福島河川国道事務所ホームページでも提供中です。

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