

記者発表資料

防災情報

第2報

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所
平成22年 9月28日 12時00分発表

降雨による防災情報について

福島河川国道事務所では低気圧による降雨に伴い、**土湯観測所**の雨量が基準値を越えたため、**災害対策支部（注意体制：砂防）**を発令しました。
また、阿武隈川の須賀川水位観測所に続き、**阿久津水位観測所及び二本松水位観測所**においても**水位が「水防団待機水位」**を越えなお上昇中です。
今後の気象情報に注意して下さい。

1. 福島河川国道事務所の体制〔河川〕

9月28日 8:20 阿武隈川上流 注意体制

福島河川国道事務所の体制〔砂防〕

9月28日 12:00 阿武隈川水系砂防 注意体制
土湯観測所 時間雨量 6mm 24時間雨量 81mm

2. 水位情報

平成22年9月28日12時00分現在の水位は以下の通りです。

水系名	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)	12時00分水位	状況
阿武隈川	須賀川(須賀川市)	7.30m	6.80m	4.50m	3.50m	4.29m	上昇中
	阿久津(郡山市)	7.50m	6.80m	5.50m	4.00m	4.14m	"
	二本松(二本松市)	10.40m	10.10m	6.50m	5.50m	6.37m	"

↑ 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。

3. 排水ポンプの稼働状況

排水施設名	開始時刻	停止時刻	排水能力	台数	所在地
愛宕救急排水機場(救急排水設備)	28日 8:45	稼働中	60 m ³ /min	6	郡山市富久山

《 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 副所長(河川) 佐々木 秀明 (内線204)
調査第一課長 佐藤 要 (内線351)
工務第一課長 二瓶 昭弘 (内線311)

TEL 024-546-4331(代表)

TEL 024-539-6127(調査第一課直通)

TEL 024-539-6125(工務第一課直通)

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/>