

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所
平成25年10月16日 09時40分発表

台風26号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、大雨により管内の雨量が基準値を超えたため、災害対策支部（注意体制：河川）災害対策支部（警戒体制：砂防）災害対策支部（警戒体制：道路）を設置し警戒にあたっておりますが、須賀川水位観測所、二本松水位観測所において、はん濫注意水位を越えたため、（警戒体制：河川）に移行します。現在のところ、被災情報は入っておりません。今後の大雨情報に注意してください。

1 福島河川国道事務所の体制【河川】

10月16日	7:40	阿武隈川上流	注意体制
10月16日	9:30	阿武隈川上流	警戒体制

福島河川国道事務所の体制【砂防】

10月16日	5:30	阿武隈川水系砂防	注意体制
10月16日	8:00	阿武隈川水系砂防	警戒体制

福島河川国道事務所の体制【道路】

10月16日	7:00	国道4号・国道13号	注意体制
10月16日	8:30	国道13号	警戒体制

2 雨量情報(砂防)

平成 25 年 10 月 16 日 9 時 30 分現在の雨量は以下のとおりです。

水系名	観測所名	時間雨量	連続雨量
阿武隈川	高湯	5 mm	135 mm
	微温湯	4 mm	122 mm
	土湯	2 mm	123 mm
	滑川	15 mm	143 mm
	蟹ヶ沢	7 mm	136 mm
	板谷	10 mm	131 mm

雨量基準 注意体制 80mm以上（連続雨量）
警戒体制 120mm以上（連続雨量）

3 雨量情報(道路)

平成 25 年 10 月 16 日 9 時 00 分現在の雨量は以下のとおりです。

路線名	観測所名	時間雨量	連続雨量
国道4号	本宮観測所	11 mm	92 mm
	二本松観測所	8 mm	98 mm
	伏拝観測所	15 mm	111 mm
	福島国道観測所	15 mm	109 mm
	杉の前観測所	12 mm	94 mm
	国見観測所	15 mm	89 mm
国道13号	中野観測所	12 mm	120 mm
	大滝観測所	10 mm	107 mm
	ニッ小屋観測所	9 mm	102 mm
	東栗子観測所	10 mm	123 mm

栗子国道観測所	17 mm	131 mm
西栗子トンネル西観測所	13 mm	102 mm
西道路観測所	13 mm	110 mm

水位情報

平成 25 年 10 月 16 日 9 時 30 分現在の水位は以下のとおりです。

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)	日時時分水位	状況
阿武隈川	須賀川(須賀川市)	7.30m	6.80m	4.50m	3.50m	4.53m	上昇中
	阿久津(郡山市)	7.50m	6.80m	5.50m	4.00m	4.88m	上昇中
	本宮(本宮市)	8.00m	6.30m	5.00m	4.00m	4.28m	上昇中
	二本松(二本松市)	10.40m	10.10m	6.50m	5.50m	6.50m	上昇中

- ↑ 高
↑
(危険度)
↑
↑ 低
- 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。
- 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。

4 巡回状況

【河川】

二本松地区、須賀川地区にて、河川管理施設の巡視を開始。

【道路】

現在巡回中です。異状等は発見されていませんが、引き続き巡回を行います。

5 河川管理施設の稼働状況等

○排水機場(ポンプ)は、下記のとおり排水作業中。

- ・愛宕排水機場(郡山市) : 排水作業中 (10月16日 7時00分～)
- ・館下排水機場(郡山市) : 排水作業中 (10月16日 7時18分～)
- ・水穴樋管(郡山市) : 排水作業中 (10月16日 8時15分～)

6 今後の見通し

水位の高い状態が続いていますので、今後の防災情報に注意してください。

《 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)

副所長 佐藤 利美 (内線205)

工務第一課長 木村 晃 (内線311) TEL 024-539-6125(工務第一課直通)

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

道路管理課長 佐々木章夫 (内線431) TEL 024-539-6130(道路管理課直通)

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/>