

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所
平成26年10月14日 6時00分発表

台風19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、降雨による管内の雨量が基準値を超えたため、災害対策支部（警戒体制：砂防・河川・道路）を設置し、管内の警戒にあたっております。
現在のところ、河川、道路とも、管内の施設に被害の情報はありません。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〔道路〕

10月14日	1:40	国道13号、国道4号	注意体制
10月14日	4:10	国道13号	警戒体制

福島河川国道事務所の体制〔河川〕

10月13日	21:00	阿武隈川上流	注意体制
10月14日	4:30	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14日	0:40	阿武隈川水系砂防	注意体制
10月14日	2:20	阿武隈川水系砂防	警戒体制

2. 水位情報

平成 26 年 10 月 14 日 6 時 00 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)	6時00分水位	状況
阿武隈川	須賀川(須賀川市)	7.70m	7.10m	4.50m	3.50m	5.13m	上昇中
	阿久津(郡山市)	8.40m	6.80m	5.50m	4.00m	4.83m	上昇中
	本宮(本宮市)	7.90m	6.30m	5.00m	4.00m	4.38m	上昇中
	二本松(二本松市)	10.40m	10.10m	6.50m	5.50m	6.70m	上昇中
	西川(釈迦堂川)	5.40m	4.50m	3.10m	2.70m	3.28m	横ばい

↑ 高	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。
(危険度)	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. 雨量情報

平成 26 年 10 月 14 日 6 時 00 分現在の雨量は以下のとおりです。

【道路】

路線名	観測所名	時間雨量	連続雨量
4号	伏拝	1mm	89mm
	福島国道	1mm	86mm
13号	西道路	0mm	87mm
	中野	0mm	114mm
	中野(気象)	0mm	114mm
	大滝	1mm	120mm
	二ツ小屋	1mm	105mm
	東栗子	2mm	126mm
	栗子国道	1mm	101mm
	栗子国道(気象)	3mm	107mm
	西栗子Tn西	3mm	86mm

【砂防】

水系名	観測所名	時間雨量	連続雨量
阿武隈川	滑川	3 mm	105 mm
	蟹ヶ沢	1 mm	142 mm
	高湯	0 mm	143 mm
	微温湯	0 mm	140 mm
	土湯	1 mm	148 mm
	野地	1 mm	115 mm

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

4. 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) : 排水作業中 (10月14日 3時30分～)
- ・館下排水機場(郡山市) : 排水作業中 (10月14日 3時55分～)

○排水ポンプ車は、下記のとおり出動しております。

- ・水穴樋管(郡山市) : 排水作業中 (10月14日 4時45分～)
- ・昭和町樋管(須賀川市) : 現地待機
- ・南川排水機場(郡山市) : 現地待機
- ・落合堀樋管(郡山市) : 現地待機

《 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

副所長(河川) 二瓶 昭弘 (内線204) 副所長(道路) 赤坂 浩 (内線205)
工務第一課長 木村 晃 (内線311) 道路管理課長 小山 行則 (内線431)
調査第一課長 畑井 言介 (内線351)

TEL 024-546-4331(代表)

TEL 024-539-6125(工務第一課直通)

TEL 024-539-6127(調査第一課直通)

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/>