

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 4時10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）（注意体制：河川・道路）を設置し、管内の警戒にあっていますが、国道13号東栗子観測所において雨量が基準値に達したため、（警戒体制：道路）に移行しました。また、下記の水位観測所において、基準値に達しました。現在のところ、河川、道路とも、管内の施設に被害の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【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
--------	-------	--------	------

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4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)	4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	3.52m	上昇中
	二本松(二本松市)	10.40m	10.10m	6.50m	5.50m	5.52m	上昇中
	西川(釈迦堂川)	5.40m	4.50m	3.10m	2.70m	3.02m	上昇中
	八木田(荒川)	2.0m	1.30m	1.20m	0.50m	0.55m	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。					

3. 雨量情報

平成26年10月14日4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	12mm	83mm
13号	西道路	12mm	82mm
	中野	9mm	110mm
	中野(気象)	10mm	110mm
	大滝	9mm	115mm
	二ツ小屋	9mm	101mm
	東栗子	10mm	119mm
	栗子国道	10mm	95mm
	栗子国道(気象)	10mm	97mm

【砂防】

水系名	観測所名	時間雨量	連続雨量
阿武隈川	滑川	17mm	96mm
	蟹ヶ沢	12mm	134mm
	高湯	11mm	138mm
	微温湯	10mm	135mm
	土湯	11mm	143mm
	野地	6mm	109mm

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. 今後の見通し

今後の大雨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

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/>