

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所  
平成28年 8月17日 8時00分発表

台風7号に伴う防災情報について

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：道路）を設置し、管内の警戒にあたっていますが、**国道13号**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、**阿武隈川支川荒川**において水位が基準値に達したため（注意体制：河川）を設置しました。現在のところ、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【河川】

8月17日 7:30 阿武隈川上流 注意体制

福島河川国道事務所の体制【砂防】

8月17日 3:30 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】

8月17日 6:00 国道4号 注意体制

8月17日 5:00 国道13号 注意体制

8月17日 8:00 国道13号 警戒体制

2. 巡回状況

【砂防】

現在のところ被災の情報は入っていません。天候が回復次第、点検を実施する予定です。

【河川】

阿武隈川支川荒川(伏黒管内)を河川パトロールをしています。

【道路】

国道13号 栗子管内において道路パトロールをした結果、異状はありません。

国道4号福島国道維持管内において、道路パトロールをした結果、異状はありません。

3. 水位情報

平成 28 年 8 月 17 日 7 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)	7時30分水位	状況
阿武隈川	八木田(福島市荒川)	2.00m	1.30m	1.20m	0.50m	0.50m	上昇中
↑ 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。					

4. 雨量情報

平成 28 年 8 月 17 日 8 時 00 分現在の雨量は別紙のとおりです。

5. 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 TEL 024-546-4331(代表)

副所長 佐藤 勝美 (内線204) 【砂防】

副所長 佐野 智樹 (内線205) 【道路】

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

道路管理課長 坂下 尚克 (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/>

4. 雨量情報

別紙

平成 28 年 8 月 17 日 8 時 00 分現在の雨量は以下のとおりです。

【砂防】 平成28年8月17日8時00分現在

水系名	観測所名	時間雨量	連続雨量
阿武隈川	滑川	13mm	170mm
	微温湯	26mm	196mm
	土湯	25mm	195mm

【道路】 平成28年8月17日8時00分現在

路線名	観測所名	時間雨量	連続雨量
4号	本宮(気象)	7mm	100mm
4号	二本松(気象)	5mm	102mm
4号	二本松	6mm	93mm
4号	伏拝(気象)	8mm	108mm
4号	福島国道	8mm	96mm
13号	西道路(気象)	9mm	91mm
13号	中野	22mm	108mm
13号	中野(気象)	21mm	107mm
13号	大滝(気象)	30mm	123mm
13号	二ツ小屋(気象)	17mm	112mm
13号	東栗子	15mm	115mm
13号	栗子国道(気象)	1mm	120mm
13号	栗子国道	15mm	112mm
13号	栗子国道(気象)	1mm	120mm
13号	西栗子Tu西(気象)	11mm	102mm

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)