

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所  
平成24年5月3日 13時00分発表

## 大雨による防災情報について

福島河川国道事務所では、災害対策支部（注意体制：河川）（警戒体制：砂防）を設置し、管内の警戒にあたっていますが、下記の雨量観測所において、連続雨量が基準値を超えたため、**災害対策支部（注意体制：道路）**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【道路】

5月3日 13:00 国道13号 注意体制

13時00分現在雨量

13号東栗子観測所(福島市飯坂町中野) 時間雨量 12mm 連続雨量 84mm

## 福島河川国道事務所の体制【河川】

5月3日 11:40 阿武隈川上流 注意体制

## 水位情報

平成24年5月3日13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)	13時00分水位	状況
阿武隈川	八木田(福島市)	2.10m	1.50m	1.20m	0.50m	0.77m	上昇中
↑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。					

## 福島河川国道事務所の体制【砂防】

5月3日 9:50 阿武隈川水系砂防 注意体制

5月3日 11:50 阿武隈川水系砂防 警戒体制

## 雨量情報

平成24年5月3日13時00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	蟹ヶ沢	11 mm	92 mm
	高湯	13 mm	112 mm
	微温湯	13 mm	136 mm
	土湯	11 mm	100 mm
	野地	7 mm	110 mm

## 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。

## 【河川】

現在のところ、被災の情報は入っていません。

## 【道路】

国道13号栗子地内において、道路パトロールを開始しました。

## 3. 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 島山 浩晃 (内線204)

副所長 佐藤 利美 (内線205)

工務第一課長 佐藤 要 (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/>