

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6月20日 1時10分発表

台風4号に伴う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（警戒体制：道路）**を設置しました。なお、水位は上昇中です。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】

6月20日	0:00	国道13号	注意体制
6月20日	1:00	国道13号	警戒体制

13号東栗子観測所
1時00分現在雨量
時間雨量29mm 連続雨量137mm

福島河川国道事務所の体制【河川】

6月20日	0:00	阿武隈川上流	注意体制
-------	------	--------	------

水位情報

平成24年6月20日1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)	1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	1.15m	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。

福島河川国道事務所の体制【砂防】

6月19日	21:25	阿武隈川水系砂防	注意体制
6月19日	23:00	阿武隈川水系砂防	警戒体制

雨量情報

平成24年6月20日1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	35mm	163mm
	高湯	34mm	167mm
	微温湯	36mm	183mm
	土湯	32mm	162mm
	野地	28mm	165mm

2. 巡回状況

【道路】

国道13号栗子地内について、引き続き巡回を行っております。
現在のところ、被災の情報はありません。
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。

【河川】

現在のところ、被災の情報はありません。

○地元自治体の要請により、須賀川市江持(昭和町樋管)へ排水ポンプ車(60m³/min)を派遣中。

○地元自治体の要請により郡山市安積町(落合堀樋管)へ排水ポンプ車(150m³/min)を派遣中。

【砂防】

現在の所、被災の情報はありません。降雨の状況を見て点検を実施する予定です。

道路の異常を発見したら、下記へご連絡ください。

- 高速道路・国道・県道 #9910
- 市町村道 最寄りの市役所、役場へ

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

副所長(河川)	畠山 浩晃	(内線204)
副所長(道路)	佐藤 利美	(内線205)
河川管理課長	宍戸 善博	(内線331)
工務第一課長	佐藤 要	(内線311)
道路管理課長	佐々木 章夫	(内線431)

TEL 024-546-4331(代表)

TEL 024-539-6129(河川管理課直通)

TEL 024-539-6125(工務第一課直通)

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/>