

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4日 1 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低気圧に伴う大雨により、災害対策支部（警戒体制：河川、砂防、道路）を設置し、管内の警戒にあたっています。  
本宮、須賀川、西川水位観測所においても、はん濫注意水位を超えました。  
河川については、**今後も水位が上昇する見込み**です。今後の大雨情報に注意してください。

1. 事務所体制

|    |      |       |          |      |
|----|------|-------|----------|------|
| 河川 | 5月3日 | 11:40 | 阿武隈川上流   | 注意体制 |
|    | 5月3日 | 22:50 | 阿武隈川上流   | 警戒体制 |
| 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 |
| 道路 | 5月3日 | 13:00 | 国道13号    | 注意体制 |
|    | 5月3日 | 20:00 | 国道13号    | 警戒体制 |

2. 河川状況 水位情報

平成 24 年 5 月 4 日 1 時 00 分現在 の水位は以下のとおりです。

| 水系名  | 河川名  | 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 | 阿武隈川 | 須賀川(須賀川市) | 7.30m      | 6.80m     | 4.50m      | 3.50m      | 4.82m   | 上昇中 |
|      | 阿武隈川 | 阿久津(郡山市)  | 7.50m      | 6.80m     | 5.50m      | 4.50m      | 4.98m   | 上昇中 |
|      | 阿武隈川 | 本宮(本宮市)   | 8.00m      | 6.30m     | 5.00m      | 4.00m      | 5.08m   | 上昇中 |
|      | 阿武隈川 | 二本松(二本松市) | 10.40m     | 10.10m    | 6.50m      | 5.50m      | 7.58m   | 上昇中 |
|      | 釈迦堂川 | 西川(須賀川市)  | 5.40m      | 4.50m     | 3.10m      | 2.70m      | 3.42m   | 上昇中 |
|      | 荒川   | 八木田(福島市)  | 2.10m      | 1.50m     | 1.20m      | 0.50m      | 0.93m   | 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. 砂防状況 雨量情報

平成 24 年 5 月 4 日 1 時 00 分現在 の雨量は以下のとおりです。

| 水系名  | 流域名 | 観測所名 | 時間雨量 | 連続雨量   |
|------|-----|------|------|--------|
| 阿武隈川 | 松川  | 栗子   | 3 mm | 129 mm |
|      |     | 蟹ヶ沢  | 4 mm | 186 mm |
|      |     | 板谷沢  | 3 mm | 144 mm |
|      | 須川  | 庭坂   | 4 mm | 141 mm |
|      |     | 高湯   | 3 mm | 215 mm |
|      |     | 微温湯  | 4 mm | 241 mm |
|      | 荒川  | 土湯   | 3 mm | 225 mm |
|      |     | 野地   | 3 mm | 208 mm |

4. 道路状況 雨量情報

平成 24 年 5 月 4 日 1 時 00 分現在の雨量は以下のとおりです。

| 観測所名                | 時間雨量 | 連続雨量   |
|---------------------|------|--------|
| 4号本宮観測所(本宮市)        | 4 mm | 85 mm  |
| 4号福島国道観測所(福島市黒岩)    | 4 mm | 82 mm  |
| 13号中野観測所(福島市飯坂町中野)  | 5 mm | 120 mm |
| 13号東栗子観測所(福島市飯坂町中野) | 4 mm | 169 mm |
| 13号栗子国道観測所(米沢市板谷)   | 2 mm | 146 mm |

5. 対応状況

【砂防】

早朝、天候が回復次第、砂防施設の点検を実施する予定です。  
なお、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。

○須賀川市江持(昭和町樋管)へ、排水ポンプ車(60m<sup>3</sup>/min)と照明車、派遣し、稼働中。

○郡山市富久山町(水穴樋管)へ、排水ポンプ車(30m<sup>3</sup>/min)、派遣し、稼働中。

【道路】

国道4号及び国道13号栗子地内について、巡回を行っております。

現在のところ、被災の情報は入っていません。

下記の区間で、連続雨量が180mmを超えた場合、通行止めを予定しておりますが、

天候次第では、通行止め開始時間が変わる場合や通行止めを行わない場合があります。

福島県福島市飯坂町中野 中野車両検測所前～山形県米沢市刈安 米沢スキー場前までの延長19km

6. 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 畠山 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/>