

降雨に伴う 防災情報 (第 2 報)

福島河川国道事務所では、災害対策支部(注意体制:河川)を設置しておりましたが、14時40分に阿武隈川水系の微温湯雨量観測所で連続雨量80mmを観測し、大雨警報が発令されているため、14時50分より災害対策支部(注意体制:砂防)を設置し、加えて、15時10分に東北中央道の横川高架橋で連続雨量56mmを観測したため、災害対策支部(注意体制:道路)も設置しました。

1. 事務所体制

【最新の体制】

| | | |
|----|--------------|-------------------|
| 河川 | 7月13日 13時40分 | 災害対策支部(注意体制:河川)設置 |
| 砂防 | 7月13日 14時40分 | 災害対策支部(注意体制:砂防)設置 |
| 道路 | 7月13日 15時10分 | 災害対策支部(注意体制:道路)設置 |

2. 雨量情報

【河川】 7月13日 14時40分 現在

| 水系名 | 観測所名 | 時間雨量 | mm | 連続雨量 | mm |
|------|----------|------|----|------|----|
| 阿武隈川 | 微温湯雨量観測所 | 5 | mm | 80 | mm |

【砂防】 7月13日 14時40分 現在

| 水系名 | 観測所名 | 時間雨量 | mm | 連続雨量 | mm |
|------|----------|------|----|------|----|
| 阿武隈川 | 微温湯雨量観測所 | 5 | mm | 80 | mm |

【砂防 雨量基準】

| | 時間雨量 | 連続雨量 |
|------|------|------|
| 注意体制 | — | 80mm |

※上記雨量に達し、かつ气象台から大雨警報が(土砂災害)が発令された場合。

【道路】 7月13日 15時10分 現在

| 路線名 | 観測所名 | 時間雨量 | mm | 連続雨量 | mm |
|-------|-------|------|----|------|----|
| 東北中央道 | 横川高架橋 | 9 | mm | 56 | mm |

【道路 雨量基準】

| | 時間雨量 | 連続雨量 |
|------|------|------|
| 注意体制 | 26mm | 56mm |
| 警戒体制 | — | 84mm |

※令和4年3月B16日発生の福島沖地震により、雨量基準を通常より引き下げて対応しています。

3. 被災情報

【河川】【砂防】【道路】 今のところ被災情報は入っておりません。

4. 今後の見通し

・今後、新たな情報が入り次第お知らせします。今後の気象情報等に十分ご注意下さい。

《事務所管内の情報は、右記のURLからご覧下さい》 <http://www.thr.mlit.go.jp/fukushima/>

< 記者発表会 : 福島県政記者クラブ、福島市政記者クラブ >

お問い合わせ先

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)



| | | | |
|--------|--------|-------------------|---------|
| 【河川関係】 | 調査第一課長 | まつば しゅん 松葉 俊哉 | 内線(351) |
| 【砂防関係】 | 工務第一課長 | すどう のぶゆき 須藤 誠元 | 内線(311) |
| 【道路関係】 | 道路管理課長 | さとう ひろし 佐藤 浩 | 内線(431) |