降雨に伴う防災情報

(第 5 報)

福島河川国道事務所では、前線に伴う降雨により、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:河川・道路)を設置し警戒にあたっておりますが、以下の水位観測所において「はん濫注意水位」を超えたため、災害対策支部(警戒体制:砂防・河川)(注意体制:道路)に移行し、管内の警戒にあたっています。

現在、災害等の情報は入っていません。今後の気象情報に十分ご注意下さい。

1. 事務所体制 【最新の体制】

砂 防 : 10月21日 18時30分阿武隈川水系砂防警戒体制河 川 : 10月22日 20時30分阿武隈川上流警戒体制道 路 : 10月22日 18時10分国道13号注意体制

2. 河川水位情報 10月22日 20時30分 現在

| • • | かりかりが下上 | | <u> </u> | H1) 0073 | シロコ | _ |
|-----|---------|----------|------------|----------|-----|------|
| | 水系名 | 観測所名 | | 水位 | | 状況 |
| | 阿武隈川 | 二本松(阿武隈) |) | 6.55 | m | 上昇中↑ |
| | 阿武隈川 | 須賀川(阿武隈川 |) <u> </u> | 4.40 | m | 上昇中↑ |

| 基準水位 | | | |
|---------|-------|--------|--------|
| 水防団 はん濫 | | 避難 | はん濫 |
| 待機水位 | 注意水位 | 判断水位 | 危険水位 |
| 5. 5m | 6. 5m | 10. 1m | 10. 4m |
| 3. 5m | 4. 5m | 7. 1m | 7. 7m |

3. 雨量情報

【砂 防】 10月22日 20時30分 現在

| 水系名 | 観測所名 | 時間雨量 | mm | 連続雨量 | mm |
|-------|---------|------|----|------|----|
| | 蟹ヶ沢(松川) | 12 | mm | 97 | mm |
| 阿武隈川 | 高湯(須川) | 12 | mm | 122 | mm |
| 川区外区川 | 微温湯(須川) | 14 | mm | 140 | mm |
| | 土湯(須川) | 9 | mm | 120 | mm |

| 【省 | - 28 | 10日22日 | 20時30分 現在 |
|----|------|--------|-----------|

| 路線名 | 観測所名 | 時間雨量 mm | 連続雨量 mm |
|-------|---------|---------|---------|
| 国道13号 | ニツ小屋(気) | 4 mm | 90 mm |

4. 被災情報

【河 川】・郡山出張所管内にて巡回を行っています。

・今のところ被災情報は入っていません。

【道路】・国道13号の巡回を開始しています。

・今のところ被災情報は入っていません。

5. 水防団活動状況

現在のところ、活動はありません。

6. 排水施設の稼働状況

愛宕川排水機場 16:50 稼働開始舘下排水機場 20:00 稼働開始

水穴樋管(郡山市) 19:15 排水ポンプ車(30m3/min) ポンプ1台稼働開始

【砂防 雨量基準】

| | 時間雨量 | 連続雨量 |
|------|------|-------|
| 注意体制 | - | 80mm |
| 警戒体制 | 40mm | 120mm |

【道路 雨量基準】

| | 時間雨量 | 連続雨量 |
|------|------|-------|
| 注意体制 | 40mm | 80mm |
| 警戒体制 | _ | 120mm |

7. 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 · 砂防関係】 副 所

所 長 佐藤 勝美

内線(204)

【道路関係】

道路管理課長 坂下 尚克

内線(431)