



## 台風21号に伴う降雨による防災情報(砂防・河川)について(第4報)

岩手河川国道事務所では、台風21号に伴う降雨により災害対策支部（注意体制：砂防）（警戒体制：河川）を設置しておりましたが、砂防において基準雨量観測所で基準値に達したため、平成29年10月23日（月）5時10分に災害対策支部（警戒体制：砂防）に切替えました。

### 1. 事務所体制

#### 【砂防】

|                   |         |       |      |
|-------------------|---------|-------|------|
| 平成 29 年 10 月 22 日 | 18 : 20 | 八幡平山系 | 注意体制 |
| 平成 29 年 10 月 23 日 | 5 : 10  | 八幡平山系 | 警戒体制 |

#### 【河川】

|                   |         |     |      |
|-------------------|---------|-----|------|
| 平成 29 年 10 月 22 日 | 19 : 10 | 北上川 | 注意体制 |
| 平成 29 年 10 月 22 日 | 20 : 40 | 北上川 | 警戒体制 |

### 2. 雨量・水位情報

#### 【砂防】

平成 29 年 10 月 23 日 5 時 10 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   |
|----------|-------|--------|
| 八幡平 松尾   | 8 mm  | 82 mm  |
| 八幡平 松川   | 11 mm | 99 mm  |
| 八幡平 東八幡平 | 11 mm | 87 mm  |
| 八幡平 三ツ森  | 9 mm  | 101 mm |
| 八幡平 滝ノ上  | 2 mm  | 83 mm  |
| 八幡平 網張   | 6 mm  | 120 mm |

※時間雨量は、4:00～5:00までの雨量です

#### 【河川】

平成 29 年 10 月 23 日 5 時 00 分現在 の水位は以下のとおりです。

| 観測所名    | 現水位    | 水防団待機水位 | はん濫注意水位 | 避難判断水位 | はん濫危険水位 | 状況   |
|---------|--------|---------|---------|--------|---------|------|
| 北上川 館坂橋 | 2.23 m | 1.40 m  | 2.00 m  | 2.50 m | 2.80 m  | ↑上昇中 |

### 3. 巡回状況

#### 【砂防】

天候が回復しだい、管内砂防施設の巡回・点検を実施します。

### 4. 今後の見通し

今後の気象情報に注意して下さい。

### 5. 体制基準

#### 【砂防】

注意体制：直轄砂防区域内の対象雨量観測所の連続雨量が80mmに達し、土砂災害発生のおそれがある場合

警戒体制：直轄砂防区域内の対象雨量観測所の連続雨量が120mmに達し、土砂災害発生のおそれがある場合。直轄砂防区域内の対象雨量観測所の時間雨量が40mm以上あった場合で、土砂災害のおそれがある場合

#### 【河川】

注意体制：洪水の起こるおそれのある場合で水防団待機水位を超え、なお氾濫注意水位に達すると予想される場合

警戒体制：氾濫注意水位を超え、なお、水位上昇が予想される場合

《 発表記者会：岩手県政記者クラブ 》

### 問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所  
岩手県盛岡市上田四丁目2-2

【砂防・河川担当】

いわさわ ひろあき

調査第一課長：岩沢 博章（内線351）

TEL 019-624-3166（調査第一課 直通）

管内情報につきましては、当事務所のホームページにてご覧いただけます。

ホームページアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/>

モバイル版アドレス <http://keitai.thr.mlit.go.jp/iwate/>