

平成29年10月23日 5時10分発表 東北地方整備局 岩手河川国道事務所

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】

E								
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	В	19 : 10	北上川	注意体制
平成		:-	• •			•		
'1' by	29	匥	10 日	22	Я	20 · 40	-# FⅢ	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	現在水位	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、土砂災害発生の恐れがある

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/