



台風21号に伴う降雨による防災情報(砂防・河川・道路)について(第5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（警戒体制：砂防・河川）を設置していましたが、道路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）7時30分に災害対策支部（注意体制：道路）を設置しました。

1. 事務所体制

【道路】

平成 29 年 10 月 23 日 7 : 30 国道4号 注意体制

【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

【道路】

平成 29 年 10 月 23 日 7 時 30 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
国道4号 小繋	5 mm	80 mm

※時間雨量は、6:00～7:00までの雨量です

【砂防】

平成 29 年 10 月 23 日 7 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
八幡平 松尾	15 mm	106 mm
八幡平 松川	8 mm	115 mm
八幡平 東八幡平	10 mm	109 mm
八幡平 三ツ森	10 mm	120 mm
八幡平 馬返し	5 mm	88 mm
八幡平 滝ノ上	4 mm	88 mm
八幡平 網張	11 mm	137 mm
八幡平 橋場	5 mm	86 mm

【河川】

平成 29 年 10 月 23 日 7 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	2.24 m	1.40 m	2.00 m	2.50 m	2.80 m	→変動無
北上川 朝日橋	2.07 m	2.00 m	3.00 m	5.00 m	5.30 m	↑上昇中

3. 巡回状況

【道路】

道路巡回を実施します。

【砂防】

天候が回復したい、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

【道路】

注意体制：管内雨量観測点の観測値により、時間雨量30mm又は連続雨量が80mmに達した場合

**【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)

**【道路担当】**

ふじわら まこと

道路管理第一課長 : 藤原 誠 (内線431)

TEL 019-624-3289 (道路管理第一課 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/>