## 記者発表資料



平成29年10月23日 7時30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・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)を設置しておりましたが、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 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。

	<b>睍測所名</b>	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
	幡平	10 mm	109 mm
八幡平 三ツ		10 mm	120 mm
八幡平馬返		5 mm	88 mm
八幡平 滝ノ	L	<b>4</b> 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

## 【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) 【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/