



前線に伴う降雨による防災情報(砂防・道路・河川)について(第2報)

岩手河川国道事務所では、前線に伴う降雨により災害対策支部（注意体制：砂防）を設置しておりますが、基準雨量・水位観測所において基準値に達したため、平成30年5月18日（金）15時20分に災害対策支部（注意体制：道路）、15時30分に災害対策支部（注意体制：河川）を設置しました。

1. 事務所体制

【砂防】

平成 30 年 5 月 18 日 14 : 50 八幡平山系 注意体制

【道路】

平成 30 年 5 月 18 日 15 : 20 注意体制

【河川】

平成 30 年 5 月 18 日 15 : 30 北上川 注意体制

2. 雨量情報

【砂防】

平成 30 年 5 月 18 日 15 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	13 mm	83 mm

【道路】

平成 30 年 5 月 18 日 15 時 20 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46号 取染橋(雫石町)	— mm	80 mm

【河川】

平成 30 年 5 月 18 日 15 時 30 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 狐禅寺	5.00 m	5.00 m	7.00 m	16.80 m	17.10 m	↑上昇中

3. 今後の見通し

【砂防】

天候が回復次第、管内砂防施設の点検を実施します。

【道路】

国道46号(盛岡西国道維持出張所管内)の道路巡回を実施しています。

4. 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

【道路】

注意体制：管内雨量観測点の観測値により、時間雨量が30mm又は連続雨量が 80mmに達した場合小規模な災害(維持的災害)が発生した場合

【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、なお汎濫注意水位に達すると予想される場合

《 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

みうら としあき

【砂防・河川担当】調査第一課長:三浦 俊明(内線351)
TEL 019-624-3166(調査第一課直通)

ふじわら まこと

【道路担当】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)

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/>