



低気圧に伴う防災情報(砂防)について(第1報)

岩手河川国道事務所では、八幡平山系の東八幡平雨量観測所で連続雨量が80mmに達し、土砂災害が発生するおそれがあることから、平成28年9月8日(木)23時30分、災害対策支部(注意体制:砂防)を設置しました。
天候が回復次第、管内砂防施設の巡回・点検を実施します。

1. 事務所体制

【砂防】

平成 28 年 9 月 8 日 23 : 30 八幡平山系 注意体制

2. 雨量情報

【砂防】

平成 28 年 9 月 8 日 23 : 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
八幡平山系 東八幡平	— mm	83 mm

3. 巡回状況

【砂防】

天候が回復次第、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

《 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

いわさわ ひろあき

【砂防担当】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/>