



降雨による防災情報(砂防・道路・河川)について(第3報)

岩手河川国道事務所では、降雨に伴い災害対策支部（注意体制：砂防・道路）に入っておりますが、北上川の館坂橋水位観測所で水防団待機水位を超え、引き続き上昇すると予想されるため、平成28年10月9日0時30分に災害対策支部（注意体制：河川）を設置しました。

また、八幡平山系の滝ノ上雨量観測所で連続雨量が基準値に達したため、同じく平成28年10月9日0時30分に災害対策支部（警戒体制：砂防）に切り替えました。
なお、今後の気象情報及び道路情報にご注意ください。

1. 事務所体制

【砂防】

平成 28 年 10 月 8 日 18 : 10 八幡平山系 注意体制

【砂防】

平成 28 年 10 月 9 日 0 : 30 八幡平山系 警戒体制

【道路】

平成 28 年 10 月 8 日 19 : 50 国道46号 (盛岡西国道維持出張所管内) 注意体制

【河川】

平成 28 年 10 月 9 日 0 : 30 北上川 注意体制

2. 雨量情報

【砂防】

平成 28 年 10 月 9 日 0 : 30 分現在 の雨量は以下のとおりです。

観測所名	連続雨量
八幡平山系 滝ノ上	120 mm
八幡平山系 松尾	106 mm
八幡平山系 松川	97 mm
八幡平山系 網張	99 mm
八幡平山系 橋場	107 mm
八幡平山系 馬返し	99 mm

【道路】

平成 28 年 10 月 9 日 0 : 30 分現在 の雨量は以下のとおりです。

観測所名	連続雨量
国道46号 鹿倉	100 mm
国道46号 橋場ST	90 mm
国道46号 大平橋	89 mm

【河川】

平成 28 年 10 月 9 日 0 : 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 館坂橋(盛岡市)	1.40 m	1.40 m	2.00 m	2.50 m	2.80 m	↑上昇中

3. 巡回状況

【砂防】

天候が回復次第、管内砂防施設の巡回・点検を実施します。

【道路】

道路巡回中です。

4. 今後の見通し

今後の気象情報及び道路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

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

【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

【河川】

注意体制:水防団待機水位を超え、なおはん氾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

いわさわ ひろあき

【砂防・河川担当】調査第一課長:岩沢 博章(内線351)

TEL 019-624-3166 (調査第一課直通)

さいとう まさし

【道路担当】道路管理第一課長:齊藤 正志(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/>