



大雨による防災情報(道路・砂防・河川)について(第2報)

岩手河川国道事務所では、災害対策支部（注意体制：道路・砂防）を設置しておりますが、**水位観測地点において基準値に達したため、平成29年8月24日(木)20時50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

【道路】

平成 29 年 8 月 24 日 18 : 00 国道4号(盛岡国道維持出張管内) 注意体制

【砂防】

平成 29 年 8 月 24 日 18 : 10 八幡平山系 注意体制

【河川】

平成 29 年 8 月 24 日 20 : 50 北上川 注意体制

2. 雨量情報

【道路】

平成 29 年 8 月 24 日 20 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
国道4号 日詰	4 mm	81 mm
国道4号 犬渕	6 mm	86 mm

※時間雨量は、19:00～20:00迄の1時間の雨量です。

【砂防】

平成 29 年 8 月 24 日 20 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	4 mm	90 mm
八幡平 松川	7 mm	85 mm

※時間雨量は、19:00～20:00迄の1時間の雨量です。

【河川】

平成 29 年 8 月 24 日 20 : 50 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	状況
北上川 太田橋	3.01 m	3.00 m	4.00 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

【河川】

注意体制 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

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

【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）

【河川・砂防担当】

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）

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/>