



大雨による防災情報(道路・砂防・河川)について(第4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、警戒体制：河川）を設置しておりますが、雨量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)23時30分に災害対策支部（警戒体制：砂防）に切り替えました。なお災害対策支部（注意体制：道路、警戒体制：河川）は継続中です。

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

平成 29 年 8 月 24 日 23 : 30 八幡平山系 警戒体制

【河川】

平成 29 年 8 月 24 日 20 : 50 北上川 注意体制

平成 29 年 8 月 24 日 22 : 20 北上川 警戒体制

2. 雨量情報

【道路】

平成 29 年 8 月 24 日 23 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	1 mm	88 mm
国道4号 犬渕	0 mm	91 mm
国道46号 取染橋	13 mm	96 mm
国道46号 鹿倉	4 mm	83 mm

※時間雨量は、22:00～23:00迄の1時間の雨量です。

【砂防】

平成 29 年 8 月 24 日 23 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
八幡平 松尾	9 mm	120 mm
八幡平 松川	5 mm	104 mm
八幡平 東八幡平	3 mm	82 mm
八幡平 馬返し	1 mm	84 mm
八幡平 滝ノ上	4 mm	106 mm
八幡平 網張	4 mm	108 mm
八幡平 橋場	7 mm	88 mm

※時間雨量は、22:30～23:30迄の1時間の雨量です。

【河川】

平成 29 年 8 月 24 日 22 : 20 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 館坂橋	2.11 m	1.40 m	2.00 m	↑上昇中
北上川 明治橋	0.91 m	0.80 m	1.40 m	↑上昇中
北上川 紫波橋	1.82 m	1.70 m	2.90 m	↑上昇中
北上川 朝日橋	2.32 m	2.00 m	3.00 m	↑上昇中
北上川 太田橋	3.11 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】

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、土砂災害発生の恐れがある場合

【河川】

警戒体制 はん濫注意水位を超え、なお上昇する恐れがある場合

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/>