



低気圧に伴う降雨による防災情報(道路・砂防・河川)について(第7報)

岩手河川国道事務所では、低気圧に伴う降雨により災害対策支部（警戒体制：砂防）（注意体制：河川）を設置しておりましたが、**全ての水位観測地点において減水する見込みであるため、平成29年9月13日（水）8時30分に災害対策支部（注意体制：河川）を解除しました。**

なお、河川の水位が普段に比べ高い状況が続いておりますので、引き続きご注意願います。

災害対策支部（警戒体制：砂防）は継続中です。

1. 事務所体制

【道路】

平成 29 年 9 月 12 日	5 : 00	注意体制
平成 29 年 9 月 12 日	19 : 00	解除

【砂防】

平成 29 年 9 月 12 日	5 : 10	八幡平山系	注意体制
平成 29 年 9 月 12 日	9 : 20	八幡平山系	警戒体制

【河川】

平成 29 年 9 月 12 日	7 : 10	北上川	注意体制
平成 29 年 9 月 12 日	10 : 10	北上川	警戒体制
平成 29 年 9 月 12 日	22 : 00	北上川	注意体制
平成 29 年 9 月 13 日	8 : 30	北上川	解除

2. 雨量・水位情報

【砂防】

平成 29 年 9 月 13 日 8 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 松川	1 mm	1 mm
八幡平 三ツ森	0 mm	0 mm
八幡平 馬返し	0 mm	0 mm
八幡平 滝ノ上	0 mm	0 mm
八幡平 網張	0 mm	0 mm
八幡平 橋場	0 mm	0 mm

3. 巡回状況

【砂防】

天候が回復したい、管内砂防施設の巡回・点検を実施します。

4. 今後の見通し

河川の水位が普段に比べ高い状況が続いておりますので、引き続きご注意願います。

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、土砂災害発生の恐れがある場合

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。直轄砂防区域内の対象雨量観測所の時間雨量が40mm以上あった場合で、土砂災害のおそれがある場合

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

【砂防担当】

はなだ かつじ
調査第一課 建設監督官: 花田 一二 (内線501)
TEL 019-624-3166 (調査第一課 直通)

【河川担当】

いwasawa 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/>