



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2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（注意体制：道路・砂防）を設置しておりましたが、河川においても基準水位観測所で基準値に達したため、平成29年9月12日（火）7時10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 9 月 12 日 5 : 00 釜石道 注意体制

【砂防】

平成 29 年 9 月 12 日 5 : 10 八幡平山系 注意体制

【河川】

平成 29 年 9 月 12 日 7 : 10 北上川 注意体制

2. 雨量・水位情報

【道路】

平成 29 年 9 月 12 日 7 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 西宮野目 | 9 mm | 105 mm |
| 国道4号 銀河大橋 | 8 mm | 100 mm |
| 国道4号 相去 | 2 mm | 91 mm |
| 国道4号 北上 | 4 mm | 87 mm |
| 国道4号 一関 | 2 mm | 81 mm |
| 国道4号 石鳥谷 | 10 mm | 99 mm |
| 国道4号 犬渕 | 10 mm | 89 mm |
| 国道4号 佐野原 | 2 mm | 86 mm |
| 国道4号 古城 | 1 mm | 84 mm |
| 国道4号 日詰 | 10 mm | 86 mm |
| 釜石道 赤部トンネル坑口 | 7 mm | 106 mm |
| 釜石道 白土トンネル坑口 | 5 mm | 96 mm |
| 釜石道 宮守ST | 5 mm | 80 mm |

【砂防】

平成 29 年 9 月 12 日 7 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 網張 | 12 mm | 106 mm |
| 八幡平 馬返し | 16 mm | 88 mm |
| 八幡平 滝ノ上 | 8 mm | 88 mm |

【河川】

平成 29 年 9 月 12 日 7 時 10 分現在 の雨量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 朝日橋 | 2.10 m | 2.00 m | 3.00 m | 5.00 m | 5.30 m | ↑上昇中 |
| 磐井川 釣山 | 1.81 m | 1.80 m | 2.60 m | 5.90 m | 6.50 m | ↑上昇中 |

3. 巡回状況

【道路】

道路巡回を実施中です。

【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

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: 洪水の起こるおそれのある場合で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

《 発表記者會: 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

【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)

【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/>