

【防災情報】降雨による防災情報(砂防・河川)について(第3報)

岩手河川国道事務所では、災害対策支部（注意体制：砂防）を設置し、管内の警戒にあたっていますが、**八幡平山系の松川雨量観測所において連続雨量が「基準値」に達したため、災害対策支部（警戒体制：砂防）へ移行しました。**また、災害対策支部（警戒体制：河川）につきましては、**北上川の館坂橋水位観測所の水位が「はん濫注意水位」を下回ったため、災害対策支部（注意体制：河川）へ移行しました。**今後の情報に注意してください。

1. 岩手河川国道事務所の体制

①〔河川〕

7月 16日	11:40	北上川上流	注意体制
7月 16日	12:10	北上川上流	警戒体制
7月 16日	15:30	北上川上流	注意体制

水位情報

平成 24 年 7 月 16 日 15 時 30 分現在の水位は以下のとおりです。

水系名	観測所名	はん濫危険水位 1)	避難判断水位 2)	はん濫注意水位 3)	水防団待機水位 4)	15時30分水位	状況
北上川	館坂橋(盛岡市)	2.80m	2.60m	2.00m	1.40m	1.91m	下降中
↑ 高 (危険度)	1) はん濫危険水位	… 河川の改修状況及び過去の洪水による被害状況を勘案して定めた、洪水により氾濫の起こる恐れがある水位。はん濫警戒情報を発表する指標となる水位。					
↑	2) 避難判断水位	… 市町村または住民にとって、「避難行動の判断」を行うべき目安となる水位。					
↑	3) はん濫注意水位	… 洪水による災害の恐れがあるとき、水防団出動の目安となる水位。					
↑ 低	4) 水防団待機水位	… 洪水時において、水防団の出動に向けて待機する目安となる水位。					

②〔砂防〕

7月 16日	6:30	八幡平山系	注意体制
7月 16日	15:10	八幡平山系	警戒体制

雨量情報

平成 24 年 7 月 16 日 15 時 00 分現在の雨量は以下のとおりです。

山系名	観測所名	時間雨量	連続雨量
八幡平山系	松尾(八幡平市)	4 mm	117 mm
	松川(八幡平市)	4 mm	122 mm
	網張(雫石町)	1 mm	90 mm
	滝ノ上(雫石町)	3 mm	95 mm

雨量基準 注意体制 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 連続雨量が120mmに達し、土砂災害発生のおそれがある場合

2. 巡回状況

【河川】

巡回を行っておりますが、現在の所、被災の情報は入っていません。

【砂防】

現在の所、被災の情報は入っていません。天候が回復次第、点検を実施する予定です。

3. 今後の見通し

今後の大雨情報に注意してください。

《 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
(河川・砂防)調査第一課長:藤村 直樹(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/>