

## 【防災情報】降雨による防災情報(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:砂防)を設置し、管内の警戒にあっていますが、北上川の館坂橋水位観測所の水位が「はん注意水位」を越えたため、災害対策支部(警戒体制:河川)を設置しました。なお、水位は上昇中です。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

## 水位情報

平成24年7月16日12時10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)	12時10分水位	状況
北上川	館坂橋(盛岡市)	2.80m	2.60m	2.00m	1.40m	2.07m	上昇中

↑ 高  
↑ (危険度)  
↑ 低

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。  
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

## 雨量情報

平成24年7月16日12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)	1 mm	112 mm
	松川(八幡平市)	0 mm	117 mm
	網張(雫石町)	0 mm	88 mm
	滝ノ上(雫石町)	0 mm	91 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

## 2. 巡回状況

## 【河川】

巡回を開始しました。現在の所、被災の情報はありません。

## 【砂防】

現在の所、被災の情報はありません。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/>