

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所  
平成24年5月4日 15時30分発表

大雨による防災情報について

福島河川国道事務所では低気圧に伴う大雨により、災害対策支部（警戒体制：砂防）（注意体制：河川）を設置して警戒にあたっておりましたが、砂防施設については点検の結果、異常が認められないことから、**災害対策支部（警戒体制：砂防）を解除**しました。  
なお、河川の注意体制は継続中です。

1. 事務所体制

河川	5月3日	11:40	阿武隈川上流	注意体制
	5月3日	22:50	阿武隈川上流	警戒体制
砂防	5月4日	13:30	阿武隈川上流	注意体制
	5月3日	9:50	阿武隈川水系砂防	注意体制
	5月3日	11:50	阿武隈川水系砂防	警戒体制
道路	<b>5月4日</b>	<b>15:30</b>	<b>阿武隈川水系砂防</b>	<b>解除</b>
	5月3日	13:00	国道13号	注意体制
	5月3日	20:00	国道13号	警戒体制
	5月4日	4:45	国道13号	解除

2. 河川状況 水位情報

平成24年5月4日15時30分現在の水位は以下のとおりです。

水系名	河川名	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)	15:30 水位	状況
阿武隈川	阿武隈川	須賀川(須賀川市)	7.30m	6.80m	4.50m	3.50m	<b>3.16m</b>	4時10分にピーク水位(5.35m)下降中
	阿武隈川	阿久津(郡山市)	7.50m	6.80m	5.50m	4.50m	<b>2.85m</b>	4時20分にピーク水位(5.34m)下降中
	阿武隈川	本宮(本宮市)	8.00m	6.30m	5.00m	4.00m	<b>3.26m</b>	3時20分にピーク水位(5.34m)下降中
	阿武隈川	二本松(二本松市)	10.40m	10.10m	6.50m	5.50m	<b>6.05m</b>	4時30分にピーク水位(8.10m)下降中
	釈迦堂川	西川(須賀川市)	5.40m	4.50m	3.10m	2.70m	<b>1.68m</b>	1時00分にピーク水位(3.42m)下降中
	荒川	八木田(福島市)	2.10m	1.50m	1.20m	0.50m	<b>-0.36m</b>	24時00分にピーク水位(1.11m)下降中
	阿武隈川	福島(福島市)	5.20m	4.90m	4.00m	3.00m	<b>1.95m</b>	4時50分にピーク水位(3.38m)下降中
	阿武隈川	伏黒(伊達市)	5.30m	4.70m	4.00m	3.00m	<b>1.65m</b>	5時30分にピーク水位(2.67m)下降中

↑ 高 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。

↑

(危険度) 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。

3. 対応状況

【砂防】

**砂防施設の点検の結果、異常は見受けられませんでした。**

【河川】

堤防等の点検の結果、今回の出水による異常等は確認されませんでした。

なお、現在も水位が高い二本松地区につきましては、水位の低下を待って、再度堤防等の点検を行うこととしております。

○自治体からの要請に基づき、

須賀川市へポンプ車1台を派遣し、排水作業を実施。

郡山市へポンプ車2台を派遣し、排水作業を実施。

二本松市へポンプ車3台を派遣。

4. 今後の見通し

降雨は収まっても、引き続き災害情報に注意してください。

《 発表記者會：福島県政記者クラブ、福島市政記者クラブ 》

問 い 合 わ せ 先

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所 TEL 024-546-4331(代表)

副所長 畠山 浩晃 (内線204)

工務第一課長 佐藤 要 (内線311) TEL 024-539-6125(工務第一課直通)

調査第一課長 大平 知秀 (内線351) TEL 024-539-6127(調査第一課直通)

阿武隈川の洪水情報・水位情報及び道路災害情報は

福島河川国道事務所ホームページでも提供中です。

ホームページアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/fukushima/>