

記者発表資料

防災情報

第3報

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所
平成21年 8月10日 12時00発表

低気圧による大雨に伴う防災情報について

福島河川国道事務所では低気圧による大雨に伴い、阿武隈川の二本松水位観測所においても「はん濫注意水位」を越え、なお上昇中です。
また、微温湯観測所の雨量が基準値を超えたため、災害対策支部（注意体制：砂防）を発令しました。
今後の大雨情報に注意してください。

1. 福島河川国道事務所の体制〔河川〕

8月10日 10:30 阿武隈川上流 警戒体制

福島河川国道事務所の体制〔砂防〕

8月10日 12:00 阿武隈川水系砂防 注意体制
微温湯観測所 時間雨量 4mm 24時間雨量 81mm

福島河川国道事務所の体制〔道路〕

8月10日 11:40 国道4号二本松観測所 注意体制
時間雨量 5mm 連続雨量 92mm

2. 水位情報

平成21年8月10日12時00分現在の水位は以下の通りです。

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00分水位	状況
阿武隈川	須賀川(須賀川市)	7.30m	6.80m	4.50m	3.50m	5.30m	上昇中
	阿久津(郡山市)	7.50m	6.80m	5.50m	4.00m	5.13m	上昇中
	二本松(二本松市)	10.40m	10.10m	6.50m	5.50m	6.70m	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。

3. 水防警報発令状況〔下記の区間において、水防警報を発令しています〕

観測所名	発令時間	水防警報発令区間	備考
須賀川	10:19	須賀川市の新乙字橋～郡山市御代田橋	出動
阿久津	9:35	郡山市の御代田橋～五百川合流点	待機・準備
阿久津	9:35	東北本線笹原川橋梁～阿武隈川合流点	待機・準備
本宮	11:10	五百川合流点～二本松市防主滝	待機・準備
二本松	11:30	二本松市坊主滝～移川合流点	出動

4. 排水ポンプ稼働状況

箇所名	稼働開始時刻	備考
水穴排水ポンプ	9:25	稼働中
昭和町排水ポンプ	10:10	稼働中

5. 水位は今後も上昇する見込みで、厳重な注意が必要です。

《 発表記者会:福島県政記者クラブ、福島市政記者会 》

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

副所長(河川) 佐々木 秀明 (内線204)

調査第一課長 二瓶 昭弘 (内線351)

道路管理第一課長 高野 昭 (内線431)

TEL 024-546-4331(代表)

TEL 024-539-6127(調査第一課直通)

TEL 024-539-6130(道路管理第一課直通)

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/>