# 記者発表資料

防災情報 第5報

国土交通省 東北地方整備局 福島河川国道事務所 平成25年7月28日 2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、大雨により管内の水位が基準値を超えたため、災害対策支部(警戒体制:河川)を設置し、警戒にあたっておりましたが、管内の水位観測所において、はん濫注意水位を下回り、現在水位は下降中のため、災害対策支部(警戒体制:河川)は、災害対策支部(注意体制:河川)に移行します。

### 1. 福島河川国道事務所の体制

注意体制 道路 7月27日 19 : 00 国道4号 解除 7月 28  $\Box$ 1 : 40 国道4号 河川 7月 27 В 19 : 20 阿武隈川上流 注意体制 7月 21 : 00 警戒体制 27 日 阿武隈川上流 7月 28 日 2:30 阿武隈川上流 注意体制

#### 水位情報

平成 25 年 7 月 28 日 2 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)	2:30 水位	状況
阿武隈川	阿武隈川	本宮(本宮市)	8. 00m	6.30m	5.00m	4.00m	3.75m	7月27日 22時40分に ピーク水位(4.20m) 下降中
	阿武隈川	二本松(二本松市)	10. 40m	10. 10m	6. 50m	5. 50m	6.48m	7月27日 23時20分に ピーク水位(6.85m) 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 1 に変した。 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。

## 2. 巡回状況

#### 【道路】

道路パトロール(国道4号本宮市~二本松市)の結果、異常等は確認されませんでした。

## 【河川】

堤防巡視(二本松市内)の結果、異常等は確認されませんでした。

# 3. 河川管理施設の稼働状況等

〇排水機場(ポンプ)は、下記のとおり排水作業を行いました。

•愛宕排水機場(郡山市) :排水作業終了 (7月27日 20時35分~7月28日 2時10分

排水作業)

・舘下排水機場(郡山市) :排水作業終了 (7月27日 21時15分~23時40分 排水作業) 〇排水ポンプ車は、下記のとおり出動しました。

・水穴樋管(郡山市) :排水作業終了 (7月27日 21時35分~7月28日 0時40分

排水作業)

# 4. 今後の見通し

今後の気象情報に注意してください。

《 発表記者会: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)

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/