

記者発表資料

防災情報

第6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 20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、災害対策支部（警戒体制：河川 注意体制：砂防、道路）を設置し管内の巡回を行っています。

河川の巡回においては内水被害が確認されていますが、道路の巡回においては、現在のところ被害報告はありません。また、砂防施設については、降雨の状況を見て明日点検を行う予定です。

阿武隈川上流では水位の低下が見られますが、なお水位が高い状況ですので、引き続き水位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 | 8:00 | 阿武隈川上流 | 注意体制 |
| 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 |
| 20時00分現在雨量 | | | |
| 微温湯観測所 | 時間雨量 | 1mm | 24時間雨量100mm |
| 高湯観測所 | 時間雨量 | 2mm | 24時間雨量90mm |
| 土湯観測所 | 時間雨量 | 1mm | 24時間雨量92mm |

福島河川国道事務所の体制〔道路〕

| | | | |
|------------|------|------------|-----------|
| 8月10日 | 8:20 | 国道4号、国道13号 | 注意体制 |
| 20時00分現在雨量 | | | |
| 4号二本松観測所 | 時間雨量 | 0mm | 連続雨量103mm |
| 13号東栗子観測所 | 時間雨量 | 1mm | 連続雨量88mm |

2. 水位情報

平成21年8月10日20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) | 20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 | 5.61m | 下降中 |
| | 阿久津(郡山市) | 7.50m | 6.80m | 5.50m | 4.00m | 5.77m | 下降中 |
| | 本宮(本宮市) | 8.00m | 6.30m | 5.00m | 4.00m | 5.02m | 下降中 |
| | 二本松(二本松市) | 10.40m | 10.10m | 6.50m | 5.50m | 7.73m | 下降中 |

- ↑ 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. 洪水予報発令状況〔福島河川国道事務所・福島地方气象台共同発表〕

| | | | |
|-------|-------|----------|-----------|
| 8月10日 | 11:50 | 須賀川水位観測所 | はん濫注意情報発表 |
| 8月10日 | 13:10 | 二本松水位観測所 | はん濫注意情報発表 |
| 8月10日 | 14:20 | 阿久津水位観測所 | はん濫注意情報発表 |
| 8月10日 | 16:25 | 本宮水位観測所 | はん濫注意情報発表 |

4. 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 | 出勤 |
| 阿久津 | 13 : 35 | 郡山市の御代田橋～五百川合流点 | 出勤 |
| 阿久津 | 13 : 35 | 東北本線笹原川橋梁～阿武隈川合流点 | 出勤 |
| 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 | 出勤 |

5. 排水ポンプ稼働状況

| 排水施設名 | 開始時刻 | 停止時刻 | 排水能力 | 台数 | 所在地 |
|-----------------|----------|------|------------------------|----|--------|
| 昭和町樋管(排水ポンプ車) | 10日 9:00 | 稼働中 | 60 m ³ /min | 1 | 須賀川市江持 |
| 愛宕川排水機場(緊急排水設備) | 10日 7:45 | 稼働中 | 60 m ³ /min | 6 | 郡山市富久山 |
| 水穴樋管(排水ポンプ車) | 10日 9:25 | 稼働中 | 30 m ³ /min | 1 | 郡山市富久山 |
| 館下排水機場 | 10日 8:05 | 稼働中 | 60 m ³ /min | 3 | 郡山市阿久津 |

6. 被害状況

- ・須賀川市館ノ内付近(阿武隈川右岸105.8km地点)において、3ha(田)の内水被害が報告されています。
- ・郡山市富久山付近(阿武隈川右岸82.4km地点)において、1ha(農地)の内水被害が報告されています。
- ・郡山市西田町付近(阿武隈川右岸78.0km地点)において、4ha(田)の内水被害が報告されています。
- ・二本松市舟石付近(阿武隈川左岸60.8km地点)において、0.4ha(農地)の内水被害が報告されています。
- ・二本松市上落合付近(阿武隈川左岸56.2km地点)において、3ha(農地)の内水被害が報告されています。
- ・二本松市石ヶ崎付近(阿武隈川左岸56.0km地点)において、0.1ha(田)の内水被害が報告されています。

《 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)

道路管理第一課長 高野 昭 (内線431)

TEL 024-546-4331(代表)

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/>