

## 台風21号に伴う降雨による防災情報 (第3報:終報)

平成29年10月24日15時00分現在の台風21号に伴う降雨による防災情報をお知らせします。  
 新庄支部(河川)は最上川中流の水位が基準値を下回ったため、10月24日11時30分に注意体制を解除しました。  
 なお、新庄支部(砂防)においても、管内の砂防施設等の点検の結果、異常が認められないこと、また、今後まとまった降雨が予想されないことから、10月24日15時50分に(警戒体制)を解除しました。

### 1. 事務所体制 【最新の体制】

河川 : 2017/10/24 11時30分 最上川中流 注意体制 解除  
 砂防 : 2017/10/24 15時50分 警戒体制 解除

### 2. 河川水位情報 10月24日 15時00分 現在

河川名	基準水位観測所	水位	状況
最上川中流	大石田	12.29	↓下降中
最上川中流	堀内	3.19	↓下降中
最上川中流	清水	1.69	↓下降中
最上川中流	本合海	3.26	↓下降中
最上川中流	古口	3.03	↓下降中

#### 【水位観測所の基準水位】

水防団 待機水位	氾濫 注意水位	避難 判断水位	氾濫 危険水位
12.5m	13.8m	16.5m	16.9m
3.4m	4.4m	7.6m	7.8m
2.3m	3.3m	—	—
3.8m	4.8m	—	—
3.3m	5.5m	8.0m	8.2m

### 3. 雨量情報 10月24日 15時00分 現在

#### 【砂防】

水系名	流域名	観測所名	時間雨量
最上川	立谷沢川	月山	0
最上川	角川	柴倉山	0
最上川	銅山川	肘折ダム	0
最上川	寒河江川	日暮沢	0
最上川	鮭川	主寝坂	0
赤川	赤川	田麦俣	0

#### 【砂防 雨量基準】

	時間雨量	連続雨量
注意体制	—	80mm
警戒体制	40mm	120mm

### 4. 被災情報

【河川】: 被害状況については、現在確認されておりません。

【砂防】: 被害状況については、現在確認されておりません。

### 5. 排水施設稼働状況

管轄	施設名称	運転状況	場所
—	—	—	—

### 6. 「雨量」「水位」等の情報

#### 川の防災情報

下記のサイトからもご覧いただけます。

パソコンから <http://www.river.go.jp/>

携帯電話から <http://i.river.go.jp/>

国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所  
 〒996-0071 新庄市小田島町5-55 TEL:0233-22-0262(調査課直通)  
 副所長(河川担当) 後藤 浩志 (内線204)  
 副所長(砂防担当) 嶋原 吉隆 (内線205)