



## 前線に伴う降雨による防災情報 (第5報)

平成29年7月24日8時30分現在の前線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)は最上川支川鮭川及び金山川の水位が基準値を下回ったため、7月24日8時40分に注意体制を解除しました。  
 なお、新庄支部(砂防:警戒体制)は継続中です。今後、天候の状況を見て砂防施設の巡視・点検を実施する予定です。

## 1. 事務所体制 【最新の体制】

河川 : 2017/7/24 8時40分 最上川中流 注意体制 解除  
 砂防 : 2017/7/23 10時00分 鮭川流域 警戒体制 継続

## 2. 河川水位情報 7月24日 8時30分 現在

河川名	基準水位観測所	水位	状況
鮭川	真木	1.88	↓下降中
金山川	平岡橋	1.68	↓下降中
鮭川	八千代橋	1.66	↓下降中
最上川中流	古口	1.67	↓下降中
真室川	真室川	0.56	↓下降中
鮭川	岩清水	1.51	↓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
2.5m	3.5m	6.3m	6.7m
1.8m	2.5m	3.0m	3.2m
3.0m	4.0m	—	—
3.3m	5.5m	8.0m	8.2m
2.0m	3.0m	4.1m	4.4m
3.2m	4.2m	—	—

## 3. 雨量情報 7月24日 8時00分 現在

## 【砂防】

水系名	流域名	観測所名	時間雨量	連続雨量
最上川	立谷沢川	狩川	0	84
最上川	立谷沢川	肝煎	0	101
最上川	寒河江川	日暮沢	0	99
最上川	鮭川	主寝坂	1	152
最上川	鮭川	小又	1	144
赤川	赤川	血淵	0	105
赤川	赤川	枅形	1	124

## 【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)