

## 梅雨前線に伴う降雨による防災情報(第5報)

新庄河川事務所では、7月14日21時00分に災害対策支部(警戒体制・砂防)を設置しておりますが、銅山川流域の肘折雨量観測所で降り始めからの連続雨量が80mmを越えました。

今後、天候の状況を見て立谷沢川、角川、銅山川、寒河江川及び赤川流域の砂防施設の巡視・点検を実施する予定です。

### 1. 新庄河川事務所の体制

7月14日(日) 21時00分 災害対策支部(警戒体制・砂防)設置

※災害対策支部(砂防)設置基準

注意体制:連続雨量80mmに達し土砂災害の恐れがある場合

警戒体制:連続雨量120mmに達し土砂災害の恐れがある場合

時間雨量40mmに達し土砂災害の恐れがある場合

### 2. 雨量情報(7月15日8時00分現在)

#### [立谷沢川流域]

月山雨量観測所 連続雨量129mm(降雨停止)

玉川第6ダム雨量観測所103mm(降雨停止)

#### [角川流域]

柴倉山雨量観測所 連続雨量85mm(降雨停止)

平根雨量観測所 連続雨量82mm(降雨停止)

明戸雨量観測所 連続雨量92mm(降雨停止)

#### [銅山川流域]

肘折雨量観測所 連続雨量80mm(降雨継続中)

#### [寒河江川流域]

志津雨量観測所 連続雨量85mm(降雨継続中)

日暮沢雨量観測所 連続雨量131mm(降雨継続中)

大井沢雨量観測所 連続雨量86mm(降雨継続中)

中村・最上雨量観測所 連続雨量84mm(降雨継続中)

#### [赤川流域]

大針雨量観測所 連続雨量147mm(降雨停止)

荒沢ダム雨量観測所 連続雨量106mm(降雨停止)

荒沢雨量観測所 連続雨量108mm(降雨停止)

皿淵雨量観測所 連続雨量153mm(降雨継続中)

枅形雨量観測所 連続雨量95mm(降雨继续中)

湯殿山雨量観測所 连续雨量122mm(降雨继续中)

月山ダム雨量観測所 连续雨量130mm(降雨停止)

田麦俣雨量観測所 连续雨量133mm(降雨停止)

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所

山形県新庄市小田島町5-55

TEL:0233-22-0262

調査課長 荒澤 慎一(内線351)