

台風 26 号に伴う降雨による防災情報(第2報)

新庄河川事務所では、最上川中流の大石田水位観測所において、水防団待機水位を超えたため、10月16日17時00分に災害対策支部(注意体制:河川)を設置しました。

1. 新庄河川事務所の体制

10月16日(水)11時00分 災害対策支部(注意体制・砂防)設置

10月16日(水)17時00分 災害対策支部(注意体制・河川)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(10月16日17時00分現在)

[立谷沢川流域] 月山雨量観測所 連続雨量97mm(降雨継続中)

[角川流域] 明戸雨量観測所 連続雨量94mm(降雨継続中)

[銅山川流域] 肘折雨量観測所 連続雨量97mm(降雨継続中)

[寒河江流域] 日暮沢雨量観測所 連続雨量85mm(降雨継続中)

[赤川流域] 大針雨量観測所 連続雨量99mm(降雨継続中)

3. 河川情報(最上川中流 10月16日17時00分)

河川名	観測所名	現在の 水位	状況	水防団待機 水位 (レベル1)	氾濫注意 水位 (警戒水位) (レベル2)	避難判断 水位 (レベル3)	氾濫危険 水位 (危険水位) (レベル4)
最上川中流	大石田	12.63m	上昇中↑	12.50m	13.80m	16.40m	16.90m

4. 今後の見通し

引き続き河川の水位が上昇する恐れがありますので、今後の気象情報にご注意願います。

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

副所長(河川) 田中 和博(内線204)

調査課長 荒澤 慎一(内線351)