

秋雨前線による降雨の防災情報(第4報)

新庄河川事務所では、管内の観測所において基準値を超えたため、災害対策支部を(警戒体制・河川)へ移行し、(警戒体制・砂防)を継続しています。

今後の降雨に伴う災害等に十分注意して下さい。

1. 新庄河川事務所の体制

- 9月10日(木) 3時40分 災害対策支部(注意体制・砂防)設置
9月10日(木)16時50分 災害対策支部(警戒体制・砂防)に移行
9月11日(金)17時00分 災害対策支部(注意体制・河川)設置
9月11日(金)0時10分 災害対策支部(警戒体制・河川)に移行

2. 雨量情報(9月11日0時10分現在)

[寒河江川流域]

- ひぐれさわ
日暮沢雨量観測所 連続雨量 126mm(小康状態)
おおいさわ
大井沢雨量観測所 連続雨量 116mm(小康状態)
しづ
志津雨量観測所 連続雨量 106mm(小康状態)
なかむら
中村雨量観測所 連続雨量 114mm(小康状態)

[赤川流域]

- ゆどのさん
湯殿山雨量観測所 連続雨量 100mm(小康状態)
さらぶち
皿淵雨量観測所 連続雨量 98mm(小康状態)

※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

3. 河川情報(9月11日0時10分現在)

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	13.27m	上昇中↑	12.50m	13.80m	16.40m	16.90m

最上川中流	堀内	4.33m	上昇中↑	3.40m	4.40m	7.60m	7.80m
最上川中流	古口	3.60m	上昇中↑	3.30m	5.50m	8.00m	8.20m
最上川中流	岩ヶ袋	2.46m	上昇中↑	2.10m	2.40m	2.70m	3.30m

※災害対策支部(河川)設置基準

注意体制:洪水の起こるおそれがある場合で、水防団待機水位を越え、なお氾濫注意水位に達すると予想される場合

警戒体制:氾濫注意水位に達すると予想される場合

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(調査課直通)

副所長(河川) 佐藤 要(内線204)

副所長(砂防) 佐藤 勝美(内線205)

調査課長 田村 公仁(内線351)

雨量観測所位置図(砂防)

赤字:連続雨量が80mmを超過した雨量観測所

囲み:連続雨量が120mmを超過した雨量観測所

または時間雨量が40mmを超過した雨量観測所



