



前線に伴う降雨による防災情報 (第3報)

新庄河川事務所では、前線に伴う降雨の影響により、最上川支川鮭川(真木水位観測所)の水位が基準値を超えたため、2時50分災害対策支部(注意体制:河川)を設置しました。0時0分災害対策支部(警戒体制:砂防)は継続中です。なお、被害状況については、現在確認されておりません。
今後とも、気象情報・水位情報・土砂災害情報にご注意ください。

1. 事務所体制 【最新の体制】

砂防 : 2018/8/31 00時00分
河川 : 2018/8/31 02時50分

立谷沢川流域
鮭川流域

警戒体制
注意体制

2. 河川水位情報 8月31日 2時40分 現在

河川名	基準水位観測所	水位	状況
鮭川	真木	2.81	↑上昇中
鮭川	岩清水	2.03	↑上昇中
鮭川	八千代橋	3.54	↑上昇中
真室川	真室川	1.59	↑上昇中
金山川	平岡橋	2.02	↑上昇中
最上川中流	古口	3.07	↑上昇中

【水位観測所の基準水位】

水坊団 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
3.2m	4.2m	—	—
3.0m	4.0m	—	—
2.0m	3.0m	4.1m	4.4m
1.8m	2.5m	3.0m	3.2m
3.3m	5.5m	8.0m	8.2m

3. 雨量情報 8月31日 2時50分 現在

河川名	流域名	観測所名	時間雨量	連続雨量
最上川	立谷沢川	玉川第6ダム	6.0	107.0
最上川	角川	明戸	27.0	112
最上川	銅山川	木遠田	19.0	95
赤川	大鳥川	大針	10.0	105

【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
—	—	—	—

〈記者発表:新庄新聞放送記者会〉

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:0233-22-0251(代表)

副所長(河川担当) 後藤 浩志 (内線204)

副所長(砂防担当) 斎藤 克浩 (内線205)