

前線に伴う降雨による防災情報（第7報）

新庄河川事務所では、前線の接近に伴う降雨により河川災害対策支部「非常体制」を設置していましたが、8月9日18時に真柄堤防法崩れの応急復旧工事が完了しましたので、**8月9日18時00分に河川災害対策支部体制の「非常体制」を解除します。**
 なお、新庄支部（砂防：注意体制）は継続中です。
 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 : 2018/8/7 20時00分 全流域 注意体制
 河 川 : 2018/8/6 1時00分 全流域 非常体制
 2018/8/9 18時00分 全流域 体制解除

2. 河川水位情報 8月9日18時00分 現在

河川名	基準水位観測所	水位	状況
鮭川	真木	0.76	↓下降中
金山川	平岡橋	0.90	↓下降中
鮭川	八千代橋	0.73	↓下降中
最上川中流	古口	0.88	↓下降中
真室川	真室川	0.47	↓下降中
鮭川	岩清水	0.63	↓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 8月9日 18時00分 現在

【砂 防】

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	羽黒山	0	0
最上川	角川	明戸	0	0
最上川	銅山川	木遠田	0	0
最上川	寒河江川	志津	0	0
最上川	鮭川	主寝坂	0	0
最上川	赤川	大針	0	0

【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】:

【最上川】

■施設被害

・真柄堤防：堤防法崩れ 5箇所→**応急復旧工事 完了**

【砂 防】: 被害状況については、現在確認されておりません。

〈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)