



前線に伴う降雨による防災情報 (第4報)

新庄河川事務所では、前線に伴う降雨により7月28日14時00分に、最上川の大石田水位観測所で13.86mとなり、水防団待機水位を越えなお水位の上昇が見込まれることから、7月28日14時00分に災害対策支部(河川)「警戒体制」に移行しました。
なお、災害対策支部(砂防)は警戒体制継続中です。

1. 事務所体制 【最新の体制】

河川	： 令和2年7月28日(火)	9時20分	注意	体制
	令和2年7月28日(火)	14時00分	警戒	体制
砂防	： 令和2年7月28日(火)	0時47分	注意	体制
	令和2年7月28日(火)	3時40分	警戒	体制

2. 河川水位情報 7月28日 14時00分 現在

河川名	基準水位観測所	水位	状況
最上川中流	大石田	13.86	↑上昇中
最上川中流	堀内	4.22	↑上昇中
最上川中流	古口	4.11	↑上昇中
鮭川	真木	2.81	↑上昇中
金山川	平岡橋	2.19	↑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
12.5m	13.8m	16.5m	16.9m
3.4m	4.4m	7.6m	7.8m
3.3m	5.5m	8.0m	8.2m
2.5m	3.5m	6.3m	6.7m
1.8m	2.5m	3.0m	3.2m

3. 今後の見通し

今後、新たな情報が入りしだいお知らせします。
今後の気象情報に十分ご注意ください。

「雨量」「水位」等の情報

川の防災情報

下記のサイトからもご覧いただけます。

パソコンから <http://www.river.go.jp/>

携帯電話から <http://i.river.go.jp/>

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

〒996-0071 新庄市小田島町5-55 TEL:0233-22-0251(代表)

河川関係 : 副所長(河川担当) 川口 滋 (内線204)

砂防関係 : 副所長(砂防担当) 木村 晃 (内線205)