

大雨による防災情報【第3報】

平成23年8月18日7時00分現在

1. 新庄河川事務所の災害対策支部体制

体制		発令(切替)日時	体制発令(切替)理由
洪水	注意体制	平成23年8月18日(木) 5時00分	鮭川・八千代橋水位観測所において、水防団待機水位を超えたため。
	警戒体制	平成23年8月18日(木) 6時20分	鮭川・八千代橋水位観測所において、はん濫注意水位を超え、なお上昇のおそれがあるため。
土砂災害	注意体制	平成23年8月18日(木) 3時00分	鮭川流域において、連続雨量が80mmを超えたため。
	警戒体制	平成23年8月18日(木) 6時00分	鮭川流域において、連続雨量が120mmを超えたため。

2. 河川水位・砂防雨量情報

2-1 河川水位情報

水系名	河川名	観測所名(所在地)	8月18日 6時40分現在			観測所の基準水位			
			水位	レベル	状況	水防団待機水位	はん濫注意水位	避難判断水位	はん濫危険水位
最上川	鮭川	八千代橋水位観測所(真室川町大沢)	4.96m	2	上昇中	3.0m	4.0m		
最上川	鮭川	真木水位観測所(鮭川村佐渡)	2.56m	1	上昇中	2.5m	3.5m	6.0m	6.9m



2-2 砂防雨量情報

水系名	流域名	観測所名(所在地)	8月18日 7時00分現在		状況	観測所の基準雨量 連続雨量(時間雨量)		備考 (最大時間雨量)
			時間雨量	累加雨量		注意体制	警戒体制	
最上川	鮭川	小又雨量観測所 (真室川町大沢)	20mm	175mm	降雨継続中	80mm	120mm (40mm/h)	
最上川	立谷沢川	肝煎雨量観測所 (庄内町肝煎)	4mm	106mm	降雨継続中	80mm	120mm (40mm/h)	
赤川	赤川	枅形雨量観測所(県) (鶴岡市大鳥枅形)	9mm	121mm	降雨継続中	80mm	120mm (40mm/h)	

※(気)=気象庁アメダス、(県)=山形県

3. 水防警報の発令状況

水系名	河川名	基準観測所	号数	種別	発表日時	活動区間	水防管理団体
最上川	鮭川	真木	1	準備	8月18日 6時55分	左岸: 八千代橋 ~ 最上川合流点 右岸: 八千代橋 ~ 最上川合流点	真室川町、鮭川村、戸沢村、新庄市

8. 今後の予定・見通し

河川については、巡視・点検を行う予定です。

砂防については、降雨がやみ巡視の安全が確認され次第、点検を行います。