

「大雨に伴う砂防防災情報」【第1報】

平成24年10月5日8時00分現在

1. 砂防雨量情報

1-1 砂防雨量情報

水系名	流域名	観測所名(所在地)	10月5日 8時00分現在		状況	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	赤川	蘇岡雨量観測所 (鶴岡市大鳥)	50mm	108mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	赤川	荒沢ダム雨量観測所 (鶴岡市荒沢)	21mm	84mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	赤川	荒沢(気)雨量観測所 (鶴岡市荒沢)	19mm	82mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	

※(気)=気象庁アメダス、(県)=山形県

2. 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
土砂災害 警戒体制	平成24年10月5日(金) 8時00分	管内流域の雨量観測所において、連続雨量が80mmを超えたため。

3. 今後の予定・見通し

雨がやみ、巡視の安全が確認でき次第、流域内の巡視点検を実施します。