

「前線に伴う降雨による河川・砂防防災情報」【第2報】

平成22年9月13日10時00分現在
赤字箇所は第1報以降の追加、更新箇所

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
河川災害	注意体制	平成22年9月12日(日)	6時40分	八千代橋観測所において、水防団待機水位を超え、なお上昇する恐れがあるため。
土砂災害	注意体制	平成22年9月12日(日)	7時30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。
	警戒体制	平成22年9月13日(月)	7時00分	管内流域の雨量観測所において、連続雨量が120mmを超えたため。

2. 防災情報

2-1 河川水位情報

水系名	河川名	観測所名(所在地)	水位 10時00分現在	状況	観測所の基準水位			
					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	最上川	大石田水位観測所 (大石田町四日町)	↓ 12.73m	水位下降中	12.5m	13.8m	16.4m	16.9m
最上川	鮭川	八千代橋水位観測所 (真室川町以上)	↓ 3.46m	水位下降中	3.0m	4.0m		
最上川	鮭川	真木水位観測所 (鮭川村佐渡)	↓ 2.96m	水位下降中	2.5m	3.5m	6.0m	6.9m

水防団待機水位:水防団待機の目安となる水位

はん濫注意水位:水防団出動の目安となる水位

避難判断水位 :市町村長が避難勧告等を発令する際の目安の水位

はん濫危険水位:洪水により堤防の決壊や浸水被害が発生する恐れのある水位

2-2 砂防雨量情報

水系名	流域名	観測所名(所在地)	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)	0mm	160mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	寒河江川	日暮沢雨量観測所 (西川町中山他)	1mm	140mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	寒河江川	志津雨量観測所 (西川町志津裏)	0mm	138mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	寒河江川	寒河江ダム雨量観測所 (西川町砂子関)	0mm	105mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	寒河江川	大井沢雨量観測所(気) (西川町大井沢)	3mm	119mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	寒河江川	中村・最上雨量観測所 (西川町大井沢)	4mm	113mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	銅山川	肘折雨量観測所 (寒河江市幸生)	1mm	102mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	角川	柴倉雨量観測所 (戸沢村古口)	2mm	87mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	立谷沢川	月山雨量観測所 (庄内町立谷沢)	0mm	50mm	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)	0mm	32mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	立谷沢川	狩川観測所(気) (庄内町狩川)	1mm	51mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	立谷沢川	羽黒山雨量観測所 (鶴岡市手向)	4mm	73mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
最上川	立谷沢川	玉川第6ダム雨量観測所 (庄内町立谷沢川)	1mm	45mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	赤川	荒沢ダム雨量観測所 (鶴岡市荒沢)	2mm	36mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	赤川	大針雨量観測所 (鶴岡市大針)	2mm	50mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	赤川	荒沢雨量観測所(気) (鶴岡市荒沢)	2mm	35mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	赤川	皿淵雨量観測所(県) (鶴岡市大鳥)	6mm	58mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	赤川	蘇岡雨量観測所(県) (鶴岡市大鳥蘇岡)	2mm	44mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	赤川	柗形雨量観測所(県) (鶴岡市大鳥柗形)	6mm	63mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	梵字川	湯殿山雨量観測所 (鶴岡市田麦俣)	4mm	154mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	梵字川	月山ダム雨量観測所 (鶴岡市上名川)	0mm	125mm	降雨継続中	80mm	120mm	(40mm/h)	
赤川	梵字川	田麦俣雨量観測所 (鶴岡市田麦俣)	0mm	55mm	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	種類	発表日時	活動区間	水防管理団体
最上川	鮭川	真木	1	準備	9月13日(月) 8時40分	左右岸 八千代橋 ~ 最上川合流点	真室川町、鮭川村、戸沢村、新庄市

4. 被害状況

4-1 河川管理施設等被害

現在のところ被害の情報はありません。

4-2 砂防施設等被害

現在も降雨が続いているため、巡視の安全が確認でき次第、流域内の巡視点検を行う予定です。

5. 今後の予定・見通し

新たな情報が入り次第お知らせします