

「前線に伴う降雨による河川・砂防防災情報」【第4報】

平成22年9月14日1時00分現在
赤字箇所は第3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
洪水災害	注意体制	平成22年9月12日(日)	6時40分	管内河川の観測所において、水防団待機水位を超え、なお上昇する恐れがあるため。
	警戒体制	平成22年9月13日(月)	22時00分	八千代橋水位観測所において、はん濫注意水位を超え、なお上昇するお恐れがあるため。
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 9月14日 1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)	↓ 12.04m	水位下降中	12.5m	13.8m	16.4m	16.9m
最上川	最上川	堀内水位観測所 (舟形町堀内)	↓ 3.17m	水位下降中	3.4m	4.4m	6.8m	7.6m
最上川	最上川	古口水位観測所 (戸沢村古口)	↑ 4.33m	水位上昇中	3.3m	5.5m	7.1m	8.1m
最上川	鮭川	八千代橋水位観測所 (真室川町大沢)	↓ 4.89m	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)	↑ 5.19m	水位上昇中	2.5m	3.5m	6.0m	6.9m
最上川	鮭川	岩清水水位観測所 (戸沢村岩清水)	↑ 4.04m	水位上昇中	3.2m	4.2m		
最上川	真室川	真室川水位観測所 (真室川町新町)	↓ 2.98m	水位下降中	2.0m	3.0m	3.7m	4.4m

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

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	9月13日(月) 8時40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
最上川	鮭川	真木	2	解除	9月13日(月) 11時10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
最上川	真室川	真室川	1	準備	9月13日(月) 22時58分	左岸: 高沢橋 ~ 鮭川合流点 右岸: 高沢橋 ~ 鮭川合流点	真室川町、鮭川村
最上川	鮭川	真木	2	出動	9月13日(月) 23時56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
最上川	真室川	真室川	3	出動	9月14日(火) 0時15分	左岸: 高沢橋 ~ 鮭川合流点 右岸: 高沢橋 ~ 鮭川合流点	真室川町、鮭川村

4. 被害状況

4-1 河川管理施設等被害

今のところ被害の情報はありません。

4-2 砂防施設等被害

降雨がやみ、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