# 前線に伴う降雨による防災情報 (第3報)

新庄河川事務所では、前線に伴う降雨の影響により、最上川支川鮭川(真木水位観測所)の水位が基準値を超えたため、11:20災害対策支部(注意体制:河川)を設置しています。 なお、被害状況については、現在確認されておりません。

今後とも、気象情報・水位情報・土砂災害情報にご注意ください。

1. 事務所体制 【最新の体制】

河 川 : 2017/7/23 11時20分 最上川中流 注意 体制砂 防 : 2017/7/23 10時00分 鮭川流域 警戒 体制

# 2. 河川水位情報 7月23日 12時00分 現在

河川名	基準水位観測所	水位	状況
鮭川	真 木	3.29	↑上昇中
金山川	平岡橋	1.95	↑上昇中
鮭川	八千代橋	3.94	↑上昇中
最上川中流	古口	1.62	↑上昇中
真室川	真室川	1.95	↑上昇中
鮭川	岩清水	2.38	↑上昇中

#### 【水位観測所の基準水位】

【小位凯从小少生十八位】			
水坊団	氾濫	避難	氾濫
待機水位	注意水位	判断水位	危険水位
2.5m	3.5m	6.3m	6.7m
1.8m	2.5m	3.0m	3.2m
3.0m	4.0m		1
3.3m	5.5m	8.0m	8.2m
2.0m	3.0m	4.1m	4.4m
3.2m	4.2m	1	l

#### 3. 雨量情報 7月23日 12時00分 現在

【砂 防】

		観測所名	時間雨量	連続雨量
最上川  _具	室川	主寝坂	6.0	138
最上川 <u>_</u> 真 最上川 <u>_</u> 鮭	Ш	小又	6.0	128

#### 【砂防 雨量基準】

	時間雨量	連続雨量
注意体制	_	80mm
警戒体制	40mm	120mm

## 4. 被災情報

【河 川】: 被害状況については、現在確認されておりません。

【砂 防】: 被害状況については、現在確認されておりません。

## 5. 排水施設稼働状況

 SAL . B. AND BALLIAN DATA DATA DATA DATA DATA DATA DATA DA			
管轄	施設名称	運転状況	場所
	_	_	-

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:0233-22-0262(調査課直通)

副所長(河川担当) 後藤 浩志 (内線204) 副所長(砂防担当) 鴫原 吉隆 (内線205)