

## 梅雨前線に伴う降雨による防災情報(第8報)

新庄河川事務所では、梅雨前線に伴う降雨により、7月11日11時50分災害対策支部(警戒体制・河川)を設置し警戒にあたっておりますが、最上川中流の古口水位観測所において、水防団待機水位を超えたため7月11日15時10分に左岸:鮭川合流点から立谷沢川合流点まで、右岸:鮭川合流点から立谷沢川合流点まで、に水防警報(準備)を発令しました。

### 1. 新庄河川事務所の体制

7月11(火) 5時00分 災害対策支部(注意体制・砂防)設置

7月11(火) 5時40分 災害対策支部(注意体制・河川)設置

7月11(火)10時00分 災害対策支部(警戒体制・砂防)設置

7月11(火)11時50分 災害対策支部(警戒体制・河川)設置

#### ※災害対策支部(砂防)設置基準

注意体制:連続雨量80mmに達し土砂災害の恐れがある場合

警戒体制:連続雨量120mmに達し土砂災害の恐れがある場合

### 2. 雨量情報(7月11日 15時00分現在)

#### [鮭川流域]

小又雨量観測所 連続雨量158mm(降雨継続中)

主寝坂雨量観測所 連続雨量136mm(降雨継続中)

#### [立谷沢川流域]

肝煎雨量観測所 連続雨量127mm(降雨継続中)

狩川雨量観測所 連続雨量118mm(降雨継続中)

#### [赤川流域]

荒沢ダム雨量観測所 連続雨量85mm(降雨継続中)

## 2. 河川情報(7月11日 15時00分現在)

河川名	観測所名	現在の 水位	状況	水防団 待機水位 (レベル1)	氾濫注意水位 (警戒水位) (レベル2)	避難判断水位 (レベル3)	氾濫危険水位 (危険水位) (レベル4)
鮭川	真木	3.86m	下降中↓	2.50m	3.50m	6.00m	6.90m
金山川	平岡橋	2.12m	横ばい→	1.80m	2.50m	3.10m	3.50m
最上川中流	古口	3.42m	上昇中↑	3.30m	5.50m	7.10m	8.10m

## 3. 今後の見通し

引き続き河川の水位が上昇する恐れがありますので、今後の気象情報等にご注意願います。

### 問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所

山形県新庄市小田島町5-55

TEL:0233-22-0262

副所長(河川) 田中 和博(内線204)

副所長(砂防) 齋藤 信哉(内線205)

調査課長 荒澤 慎一(内線351)