



## 【演習】台風99号による大雨に伴う防災情報 (第2報)

## 真室川(真室川水位観測所)で「はん濫危険水位」を超える

台風99号の大雨の影響で新庄河川事務所では、災害対策支部(河川:警戒体制)を設置し警戒しておりましたが、  
**真室川(真室川水位観測所)において、はん濫危険水位(4.4m)を超え、今後も急激な水位上昇が予想されることから、本日10時30分に災害対策支部を「非常体制(河川)」に切り替えました。**

また、9時10分に水防警報を発令し、鮭川合流点から凝山橋までの真室川及び金山川の河川巡視を行っています。

**今後の情報に十分注意してください。**

## 1. 事務所体制

河川 : 4月20日 8時10分 注意体制(河川) 災害対策支部設置  
9時00分 警戒体制(河川)  
**10時30分 非常体制(河川)**

## 2. 河川水位情報 4月20日 10時30分 現在

水系名	観測所名	水位(m)	状況
最上川中流	真室川	4.4m	<b>上昇中</b>

基準水位			
水坊団 待機水位	氾濫 注意水位	避難 判断水位	氾濫 危険水位
2.0m	3.0m	4.1m	4.4m

## 3. 被災情報

【河川】 : なし

## 4. 水防情報

水防警報発令 9時10分

## 5. その他

水位・雨量情報等に関しては、当事務所ホームページで見ることができます。

URL <http://www.thr.mlit.go.jp/shinjyou/>

〈記者発表:山形県政記者クラブ、新庄新聞放送記者会〉

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:0233-22-0251(代表)

副所長(河川担当) 後藤 浩志 (内線204)

建設専門官 小野 輝明 (内線401)