

## 低気圧の通過に伴う大雨による河川防災情報（第 1 報）

山形河川国道事務所では、低気圧の通過に伴う大雨の影響により、最上川水系最上川の長崎水位観測所、下野水位観測所及び最上川水系須川の鮎洗観測所において、水防団待機水位を超え、さらに上昇することが予想されることから、平成25年7月18日8時20分に河川災害対策支部「注意体制」を設置しました。

また、長崎水位観測所、下野水位観測所、鮎洗観測所の受け持ち区間について、「水防警報（準備）」を公表しました。

### 1. 河川水位状況（7月18日 8時20分現在）

水系名	河川名	観測所名	水位	状況	水防団待機水位 (指定水位) ※1 レベル1	はん濫注意水位 (警戒水位) ※2 レベル2	避難判断水位 ※3 レベル3	はん濫危険水位 (危険水位) ※4 レベル4
最上川	最上川	糠野目 (高島町)	8.63m	下降中	11.50	12.00	12.50	13.20
最上川	最上川	小出 (長井市)	10.11m	上昇中	11.50	12.00	12.40	12.70
最上川	最上川	長崎 (中山町)	12.92m	上昇中	12.80	13.30	15.30	15.70
最上川	最上川	下野 (河北町)	13.37m	上昇中	13.30	14.00	15.60	15.90
最上川	須川	鮎洗 (山形市)	13.01m	上昇中	13.00	14.00	15.30	15.80

※1 水防団待機水位（指定水位）：洪水において、水防団の出動に向けて待機する目安となる水位。

※2 はん濫注意水位（警戒水位）：洪水による災害の恐れがあるとき、水防団出動の目安となる水位。

※3 避難判断水位：はん濫警戒情報が発表されると市町村から避難勧告等が発令される場合がある水位。

※4 はん濫危険水位（危険水位）：河川の改修状況及び過去の洪水による被害の状況等を勘案して定めた、洪水により「はん濫」の起こる恐れがある洪水警報を発表する指標となる水位。

### 2. 事務所体制

平成25年7月18日 8時20分 注意体制

### 3. 今後の見通し

新たな情報が入り次第、お知らせします。今後の防災情報にご注意下さい。

### 4. 関連する情報

- ◆山形河川国道事務所HP <http://www.thr.mlit.go.jp/yamagata/>
- ◆河川の防災情報『川の防災情報』 <http://www.river.go.jp/>  
携帯版 <http://i.river.go.jp/>
- ◆道路に関する情報 携帯版 <http://keitai.thr.mlit.go.jp/yamagata/>
- ◆河川の水位と雨量情報 テレビのNHKデータ放送(dボタン)で提供中

#### 問い合わせ先

東北地方整備局 山形河川国道事務所  
山形市成沢西4-3-55 電話：023-688-8421(代表)  
副所長（河川） 木村伸一（内線204）  
調査第一課長 石渡 俊明（内線351）