

低気圧の通過に伴う大雨による河川防災情報（第9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、7月18日9時00分より河川災害対策支部「警戒体制」に移行し、警戒にあたっています。

23時00分現在、長崎水位観測所では水防団待機水位を下回ったため、水防警報を解除しました。

下野水位観測所では、水位が下降傾向ですが、はん濫注意水位を超えている状況が継続しております。

水位は今後も高い状況で推移いたしますので、引き続き今後の気象情報等にご注意願います。

1. 河川水位状況（7月18日 23時00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）	8.62m	横ばい	11.50	12.00	12.50	13.20
最上川	最上川	小出 （長井市）	10.24m	下降中	11.50	12.00	12.40	12.70
最上川	最上川	長崎 （中山町）	12.78m	下降中	12.80	13.30	15.30	15.70
最上川	最上川	下野 （河北町）	14.81m	下降中	13.30	14.00	15.60	15.90
最上川	須川	鮎洗 （山形市）	11.69m	下降中	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

平成25年7月18日 9時00分

平成25年7月18日 9時40分

平成25年7月18日 12時30分

平成25年7月18日 19時10分

平成25年7月18日 23時00分

注意体制

警戒体制に移行

長崎水位観測所受持区間に「水防警報（出動）」発令

下野水位観測所受持区間に「水防警報（出動）」発令

鮎洗水位観測所受持区間に「水防警報（出動）」発令

鮎洗水位観測所受持区間の水防警報解除

長崎水位観測所受持区間の水防警報解除

3. 河川巡回

はん濫注意水位を越えた、長崎・下野・鮎洗水位観測所の受持区間については、河川管理施設の巡回を17:00で終了しております。

現在のところ、本区間内の被害は確認されておりません。

鮎洗水位観測所の受け持ち区間

受持区間 長崎水位観測所（最上川）： 月布川合流点から須川合流点
下野水位観測所（最上川）： 須川合流点から村山市田沢
鮎洗水位観測所（須川）： 山形市飯塚町字中河原地先から
最上川合流点

4. 河川管理施設の稼働状況等

排水機場(ポンプ)は、下記のとおり全体で6台稼働し、現在は5台が排水作業中。

- ・ 渋川排水機場（河北町）： 排水作業中（7月18日 6時40分～）
- ・ 大旦川排水機場（村山市）： 排水作業中（7月18日 5時00分～）
- ・ 新田川排水機場（河北町）： 排水作業中（7月18日 6時22分～）
- ・ 沼川排水機場（寒河江市）： 排水作業中（7月18日 8時20分～）
- ・ 荷口川排水機場（東根市）： 排水作業中（7月18日 6時30分～）
- ・ 石子沢川排水機場（中山町）： 排水作業終了（7月18日 9時40分～20時00分）

5. リエゾンの派遣

現在、情報収集等のため以下の市町村にリエゾンを派遣しています。

- ・ 南陽市

5. 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。

6. 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)