

北陸地方整備局
記者発表・資料配付

・記者発表 ・資料配付 日 時	令和3年8月19日 17時15分
-----------------------	---------------------

件 名	前線による大雨（令和3年8月12日～）の対応について（第4報）
-----	---------------------------------

取り扱い	・発表をもって解禁
------	-----------

発表先	・管内各県記者クラブ
-----	------------

発表概要	令和3年8月19日16時30分現在 前線による大雨（令和3年8月12日～）の対応について ○ <u>信濃川水系犀川（左岸）松本市上大妻地区<sup>かみおおづま</sup>の堤防欠損（L=約50m） での応急復旧工事（ブロック投入等）が完了</u>
------	--

問い合わせ先	北陸地方整備局 TEL（代表）025-280-8880
	所 属 氏 名 企画部 企画課長 萩原 健介

# 北陸地方整備局対応状況（第4報）

令和3年8月19日16時30分現在

下線部は第3報からの変更点

## 1. 北陸地方整備局の災害対応状況

前線の影響による被害を警戒し、8月13日6時40分、北陸地方整備局は災害対策本部を設置し、8月14日15時から非常体制を発令していましたが、下記の理由により8月19日16時30分に非常体制から注意体制に移行しました。

- ・ 8月15日に確認した信濃川水系犀川（左岸）長野県松本市上<sup>かみおおづま</sup>大妻地区での堤防欠損に対する応急復旧工事が8月19日16時30分に完了したため。

なお、今後も降雨等のおそれがあることから、引き続き状況を注視してまいります。

## 2. 河川の状況【国管理】

### 【直轄管理】

- ・ 信濃川水系犀川（左岸）松本市上<sup>かみおおづま</sup>大妻地区にて、8月15日6時頃に堤防欠損（L=約50m）を確認  
8月15日10時10分頃より応急復旧工事（ブロック投入等）を開始  
8月19日16時30分に応急復旧工事 完了
- ・ 氾濫危険水位を超過している河川 なし

## 3. ダムの状況

直轄ダム2ダム、補助ダム10ダムにおいて、洪水貯留操作をしておりましたが、全て終了しています。

## 4. リエゾンの派遣状況

長野県安曇野市へ、北陸地方整備局情報連絡員（リエゾン）を派遣していましたが、帰還しました。

- ※リエゾン：被災直後から先行的に派遣し、被災状況や被災自治体の支援ニーズを把握し、  
地方整備局等の災害対策本部に伝達するほか、自治体業務の支援を実施するもの

## 5. 災害対策機械の派遣状況

長野県の松本市、中野市、飯山市、安曇野市、東筑摩郡生坂村、上高井郡小布施町の4市2町へ、排水ポンプ車12台、照明車12台、Ku-SAT2台を派遣していましたが、全て帰還しました。

## 6. 防災へりによる調査

派遣日	目的	派遣機材等	人員	調査地域
8月16日	被災状況調査	防災へり(ほくりく号)	北陸地方整備局3名 松本砂防事務所1名	長野県内 犀川流域

7. その他、今後、情報等が入れば随時お知らせします。

詳細情報は、北陸地方整備局ホームページ <http://www.hrr.mlit.go.jp/>  
でご覧頂けます。



北陸地整HP

# 河川の出水状況(長野県)

凡例  
× 被災箇所

