

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	平成30年7月8日 18時30分
----------------------	---------------------

件名	平成30年7月5日風水害に対する北陸地方整備局の対応について (第7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	<p>平成30年7月8日17時00分現在</p> <p>平成30年7月5日風水害に対する北陸地方整備局の対応について</p> <p>○7月6日、富山県神通川左岸（富山市葛原地先）において欠損を確認したため、緊急復旧工事を実施中。</p> <p>○7月8日、TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）の被災状況調査班を派遣</p> <p>派遣先：広島県内</p>
------	---

問い合わせ先	北陸地方整備局 TEL（代表）025-280-8880			
	<table> <tr> <td>所属</td> <td>氏名</td> </tr> <tr> <td>企画部 企画課長補佐</td> <td>渡邊 望</td> </tr> </table>	所属	氏名	企画部 企画課長補佐
所属	氏名			
企画部 企画課長補佐	渡邊 望			

# 北陸地方整備局対応状況（第7報）

平成30年7月8日17時00分現在

## 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、7月5日 7時37分、北陸地方整備局は災害対策本部を設置し警戒にあたっています。

## 2. 北陸地方整備局の防災体制状況（7月7日17時00分現在）

- ・警戒体制（風水害） ※7月5日19時50分に非常体制より移行
- ・警戒体制（災害対策支援） ※7月7日12時50分に注意体制より移行

## 3. 河川の状況【国管理河川の出水状況】

はん濫注意水位を超過している河川・・・なし

## 4. ダム防災操作の状況（7月6日17時現在）

- ・直轄ダム・・・なし
- ・補助ダム・・・なし

## 5. 避難勧告の発令状況

- ・各自治体にて随時発表しています。

## 6. 管内の被害状況

### ◇河川被害【国管理河川の被害状況】

- ・神通川・・・7月6日、富山県神通川左岸22.5km付近（富山市葛原地先）において延長約100mの欠損を確認したため、19:10に緊急復旧工事に着手。  
7月8日17時現在、仮設盛土等を実施中。

### ◇土砂災害

- ・現時点で被害情報なし

### ◇一般被害

- ・石川県：能美市で1箇所の自主避難所を開設中 → 閉鎖（7/8 6:00）

## 7. 災害対応状況

【災害対策車等による活動状況】

派遣先	Ku-SAT <sup>※2</sup>	照明車	活動状況
富山県富山市葛原地先(神通川) <sup>※1</sup>	1台	1台	出動中

※1 神通川堤防一部欠損箇所

※2 Ku-SAT：衛星通信装置

## 8. 支援状況

### 【リエゾン派遣状況】

派遣日	派遣先	任務	派遣人数	内訳	派遣状況
7月7日	飛騨市	リエゾン(情報連絡員)	1名	神通川水系事務所 1名	帰庁

※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

### 【TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）状況】

派遣先	排水ポンプ車	照明車	人員	活動状況
岡山県倉敷市真備町	4台	2台	6名	現地にて作業中
中国地方整備局			3名	現地にて作業中
広島県内			16名	7月8日15時00出動(移動中)

### ※TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）

大規模自然災害への備えとして迅速に地方公共団体等への支援が行えるよう平成20年4月に創設。大規模な自然災害等に際して、被災自治体が行う被災状況の迅速な把握、被害の拡大の防止、被災地の早期復旧等に対する技術的な支援を円滑かつ迅速に実施。

## 9. 県管理河川の状況

各県にて随時発表しています。

## 10. 道路の状況【国道（国管理）】

雨量事前通行規制・・・17時現在規制はなし

## 11. 港湾の状況

特になし

## 12. 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