

7月28日12時00分現在

テックフォース  
北陸地方整備局から TEC-FORCE (緊急災害  
対策派遣隊) を追加派遣しました。(第8報)

北陸地方整備局は、令和2年7月豪雨に起因する九州地方の災害に対する支援を実施するため、7月27日に、九州地方整備局管内へ TEC-FORCE (緊急災害対策派遣隊) として派遣している被災状況調査班 (道路) の第3陣を、7月28日に、総合指令班の第4陣及び被災状況調査班 (砂防) の第4陣を、それぞれ追加派遣しました。

【内訳】

総合指令班 1班：4名 (本局4名)

被災状況調査班 (砂防) 1班：4名 (本局1名、阿賀野川河川事務所  
1名、飯豊山系砂防事務所2名)

(道路) 1班：4名 (本局4名)

※7月20日に派遣した総合指令班の第3陣及び7月21日に派遣した被災状況調査班 (砂防) の第3陣は、本日夕方帰還予定。

※令和2年7月豪雨による九州地方整備局管内への TEC-FORCE 派遣一覧は別紙-1 のとおりです。

※排水ポンプ車及び照明車は各事務所の災害協定・協力業者の協力を得て派遣しています。詳細は別紙-2 を参照ください。

※TEC-FORCEの活動状況については、別紙-3 を参照ください。

同時発表記者クラブ  
管内各県政記者クラブ  
その他・専門紙

問い合わせ先  
国土交通省 北陸地方整備局  
企画部 企画課長 渡邊 望  
電話 025-280-8880(代表)  
FAX 025-280-8835

別紙-1

令和2年7月豪雨による九州地方整備局管内への TEC-FORCE 派遣一覧

【人員】

班名	班数	所属	人数	出発日	状況
総合指令(先遣隊)	1	本局	3	7月6日	7月13日帰還
被災状況調査(砂防)	1	本局	4	7月7日	7月14日帰還
被災状況調査(道路)	1	本局	4	7月7日	7月14日帰還
応急対策	1	本局	2	7月8日	7月14日帰還
		北陸技術事務所	1		
総合指令	1	本局	3	7月13日	7月20日帰還
被災状況調査(砂防)	1	本局	4	7月14日	<u>7月21日帰還</u>
被災状況調査(道路)	1	本局	4	7月14日	<u>7月22日帰還</u>
応急対策	1	本局	2	7月13日	<u>7月21日帰還</u>
		北陸技術事務所	1		
総合指令	1	本局	3	7月20日	
被災状況調査(砂防)	1	本局	4	7月21日	
<u>総合指令</u>	<u>1</u>	<u>本局</u>	<u>3</u>	<u>7月28日</u>	
<u>被災状況調査(砂防)</u>	<u>1</u>	<u>本局</u>	<u>1</u>	<u>7月28日</u>	
		<u>阿賀野川河川事務所</u>	<u>1</u>		
		<u>飯豊山系砂防事務所</u>	<u>2</u>		
<u>被災状況調査(道路)</u>	<u>1</u>	<u>本局</u>	<u>4</u>	<u>7月27日</u>	
合計	<u>13</u>		<u>46</u>		

【災害対策用車両等】

班名	車両名等	台数	出発日	状況
応急対策	排水ポンプ車	3	7月7日	現地活動中 (九州地方整備局で運用)
	照明車	3		<u>7月21日 2台帰還</u> <u>7月22日 1台帰還</u>
合計		6		

※赤字・下線部は前回(第7報)からの追記変更箇所

## 令和2年7月豪雨による九州地方整備局管内への北陸地方整備局からの 災害対策用機械支援状況

### 【派遣機械】

機械名	合計	派遣元	台数	備考
排水ポンプ車	3台	新潟防災センター	1台	7月7日派遣
		富山防災センター	2台	7月7日派遣
照明車	3台	新潟防災センター	1台	7月7日派遣、 7月22日帰還
		富山防災センター	2台	7月7日派遣、 7月21日帰還

### 【協力業者】

(五十音順)

災害協定・協力業者名		出動人員	作業内容	備考
(一社)新潟県 建設業協会	(株)加賀田組	2名	照明車の運用	7月7日派遣、 7月22日帰還
	丸運建設(株)	6名	排水ポンプ車の 運用	7月7日派遣、 7月22日帰還
(一社)富山県 建設業協会	(株)今村組	3名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月7日派遣、7月14日帰還
	梅本建設工業(株)	2名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月7日派遣、7月14日帰還
	(株)府録組	3名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月7日派遣、7月14日帰還
	北陸ハイウェイ建設(株)	2名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月7日派遣、7月14日帰還
	(株)干場建設	2名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月7日派遣、7月14日帰還
	小林建設(株)	4名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月13日派遣、 7月21日帰還
	新栄建設(株)	3名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月13日派遣、 7月21日帰還
	(株)東城	5名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月13日派遣、 7月21日帰還
	松嶋建設(株)	3名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月13日派遣、 7月21日帰還
	丸新志鷹建設(株)	2名	排水ポンプ車と 照明車の運用	7月13日派遣、 7月21日帰還

※赤字・下線部は前回(第7報)からの追記変更箇所

◆令和2年7月豪雨に起因する九州地方の災害を受け、九州地方整備局管内に派遣しているTEC-FORCE(緊急災害対策派遣隊)の活動状況をお知らせします。

班名	派遣期間
総合指令班	7月6日派遣 (7月28日第4陣出発)
被災状況調査(砂防)	7月7日派遣 (7月28日第4陣出発)
被災状況調査(道路)	7月7日派遣、(7月27日第3陣出発)
応急対策	7月8日派遣、7月21日帰還

災害対策用車両等	台数	派遣期間
排水ポンプ車	3	7月7日派遣 (現在、九州地方整備局で運用)
照明車	3	7月7日派遣、7月22日帰還



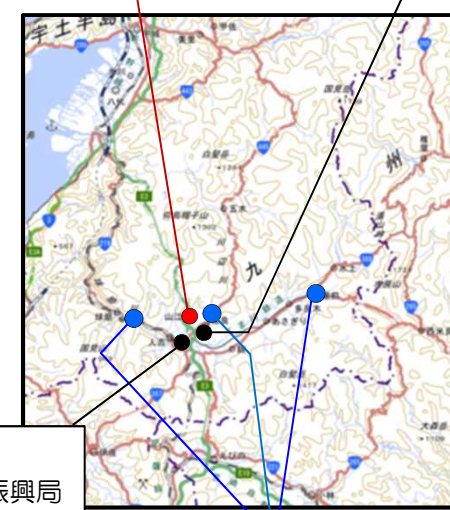
総合指令班  
拠点 九州地方整備局

被災状況調査班  
拠点 川辺川ダム砂防事務所



熊本県球磨郡山江村  
被災状況調査班(道路) : R2.7.7~

応急対策班  
拠点 九州技術事務所



被災状況調査班  
拠点 球磨地域振興局

佐賀県佐賀市川副町大詫間 筑後川  
排水ポンプ車 1台 : R2.7.8~7.15  
照明車 1台 : R2.7.8~7.15

福岡県大牟田市内  
排水ポンプ車 3台 : R2.7.16~  
照明車 3台 : R2.7.16~7.20

福岡県八女市立花町 矢部川  
排水ポンプ車 2台 : R2.7.8~7.15  
照明車 2台 : R2.7.8~7.15

熊本県球磨郡湯前町、山江村、球磨村、  
被災状況調査班(砂防) R2.7.7~



7月22日 球磨村 伊高瀬地先 現地調査  
(熊本県球磨郡球磨村) (砂防班)



7月25日 球磨村 上原地先 現地調査  
(熊本県球磨郡球磨村) (砂防班)



7月23日 球磨村 多武除地先 現地調査  
(熊本県球磨郡球磨村) (砂防班)



7月27日 球磨村役場にて  
被災状況調査報告書手交 (砂防班)



7/27 TEC-FORCE出発式の様子(北陸地方整備局内)