

平成 30 年 7 月 6 日
11 時 00 分 現在
九州地方整備局

冠水箇所・道路被災箇所に災害対策機械を派遣します(第2報) 【大雨に関する九州地方整備局の取り組み】

梅雨前線の活発な活動により、九州地方整備局管内において、冠水や道路崩壊による通行止め等が発生しています。

九州地方整備局は道路被災箇所に衛星通信車及び TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）を派遣し、現地状況の把握に努めます。

○災害対策機械等派遣状況（7/6 11:00 現在）

（1）排水ポンプ車

派遣先	派遣台数	派遣日時	備考
遠賀川	2台	7/6 派遣準備中	

（2）衛星通信車

派遣先	派遣台数	派遣日時	備考
国道201号筑豊緑地前交差点	1台	7/6 10:30~	

<現在の九州地方整備局の対応状況>

1. 体制

九州地方整備局災害対策本部は、非常体制 を発令

○本部体制履歴

- ・ 7/5 12:08 注意体制（風水害）
- ・ 7/6 6:40 警戒体制（風水害）に移行
- ・ 7/6 6:50 非常体制（風水害）に移行

2. 国管理道路の情報（7/6 11:00現在）

【通行止め】

○福岡県内

- ・7/6 6:10～ 国道201号37k900付近（福岡県飯塚市仁保）
道路崩壊による全面通行止め

- ・7/6 10:15～ 国道201号

鳴淵ダム入り口交差点(篠栗町)～大日寺交差点(飯塚市)
道路冠水による全面通行止め

- ・7/6 8:10～ 国道3号岡垣バイパス（福岡県岡垣町）冠水による全面通行止め
→ 解除（10:10～）

○佐賀県内

- ・7/6 6:30～ 国道202号59k200付近 道路擁壁崩壊による片側交互通行
（佐賀県唐津市北波多）

3. 国管理河川の情報（7/6 11:00現在）

【氾濫危険水位超過】

○佐賀県内

- ・7/6 10:30～ 六角川水系牛津川（妙見橋水位観測所）

【避難判断水位超過】

○福岡県内

- ・7/6 10:20～ 遠賀川水系笹尾川（野面水位観測所）
- ・7/6 9:10～ 遠賀川水系八木山川（生見水位観測所）

○佐賀県内

- ・7/6 8:20～ 松浦川水系巖木川（中島橋水位観測所）
- ・7/6 7:50～ 嘉瀬川水系嘉瀬川（川上水位観測所）

4. TEC-FORCE、リエゾン（7/6 11:00現在）

○TEC-FORCE

派遣先	派遣人数	活動開始日時	備考
国道201号筑 豊緑地前交差点	2人	7/6 10:30～	情報通信班（衛星通 信車）

○リエゾン

派遣先	派遣人数	活動開始日時	備考
福岡県	2人	7/6 10:30～	
佐賀県	2人	7/6 9:00～	
多久市	2人	7/6 9:41～	

《TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）とは》

大規模自然災害が発生し、または発生するおそれがある場合において、被災地方公共団体等が行う被災状況の迅速な把握、被害の発生及び拡大の防止、被災地の早期復旧その他災害応急対策に関する技術的な支援を円滑かつ迅速に実施することを目的としたものです。

《リエゾン（災害対策現地情報連絡員）とは》

地震・水害・土砂災害等の大規模自然災害の発生時に、地方公共団体が設置した災害対策本部へ職員を派遣し、災害情報等の情報収集、災害応急対策の支援を行うもの。

【問い合わせ先】

九州地方整備局 災害対策本部

企画部 企画課課長補佐 渡辺 祐二 電話：092-414-7301（本部直通）