



令和4年6月29日14時00分
国土交通省中部地方整備局
災害対策本部

令和4年5月明治用水頭首工（矢作川）漏水への対応（第7報） ～派遣した排水ポンプ車等が帰還します～

中部地方整備局では、明治用水頭首工の漏水対応支援のため、5月18日から排水ポンプ車を派遣していましたが、東海農政局による右岸の自然取水が可能となる応急工事が完了しましたので帰還します。

【本日、排水ポンプ車・照明車の支援終了】

右岸の自然取水が可能となる応急工事の完了及び農林水産省東海農政局が準備したポンプへの切り替えが完了したことに伴い、中部地方整備局から派遣した排水ポンプ車6台（ポンプ40台）について6月29日に帰還します。

又、北陸地方整備局から派遣されていたポンプ車2台（ポンプ24台）も帰還します。併せて、監視の為に使用していた照明車3台についても帰還します。

【明日以降も継続する現地支援】

- 引き続き、国土交通省として必要な支援を行っていきます。
- カメラによる現地映像の公開

ホームページにて映像を公開

URL <https://www.cbr.mlit.go.jp/toyohashi/oshirase/rinjicamera.pdf>

【これまでの支援等】

1. 矢作川水利調整協議会の開催（必要に応じて今後も開催）

矢作川水系における水利の実態を総合的に把握し、水利を一貫とする合理的な水利用の方策について協議し、もって水利用の円滑なる運営に資することを目的とする。

令和4年5月18日（水）から6月27日まで 17回開催

2. 排水ポンプ車の派遣（終了）

排水ポンプ車1台（ポンプ12台）	5月22日から6月23日まで取水
排水ポンプ車1台（ポンプ12台）	5月24日から6月23日まで取水
排水ポンプ車2台（ポンプ8台）	5月28日から6月15日まで取水
排水ポンプ車1台（ポンプ4台）	5月29日から6月16日まで取水
排水ポンプ車1台（ポンプ4台）	5月29日から6月17日まで取水
※6月13日から6月23日まで北陸地方整備局のポンプによる取水	

3. 照明車の派遣（終了）

照明車 1台 5月18日から6月16日まで使用

照明車 1台 5月18日から6月23日まで使用

(2台は夜間の現場監視のために継続使用 1台は待機)

4. カメラによる現地映像の公開(継続中)

カメラ4台(右岸2台、頭首工1台、左岸1台)を設置して現地の状況を監視するとともに、ホームページにて映像を公開

URL <https://www.cbr.mlit.go.jp/toyohashi/oshirase/rinjicamera.pdf>

5. 専門家による技術的な支援

農林水産省東海農政局及び国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構等を含めた調査団に、国土技術政策総合研究所及国立研究開発法人土木研究所が同行し、専門家による技術的助言を5月19日(木)に実施

6. リエゾン(情報連絡員)の派遣

関係情報の共有、災害対策資材等の情報提供・支援対策の提案を実施

東海農政局 のべ37名派遣(6月29日現在)

愛知県企業庁 のべ30名派遣(6月29日現在)

○配布先

中部地方整備局記者クラブ

○問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局 災害対策本部 広報担当 052-953-8256