

上尾市平方地区 基礎地盤崩落復旧状況

荒川上流河川事務所

令和3年9月21日（火）16時30分ごろ、荒川左岸48.5km付近（埼玉県上尾市平方地先）の小堤工事区域内において、基礎地盤の崩落が発生しました。

それに伴い施工中の小堤の土砂が崩落し作業に使用した無人の重機が河川内へ転落しました。

重機運転手、工事作業員の人身事故はなく、22日（水）21時45分頃に河川内に転落した重機は回収いたしました。

現在、崩落部の緊急復旧作業を行っており、現場の安全確保対策を継続し台風に備えています。

地域の皆様にはご心配をおかけしますが、速やかな復旧に努めて参りますので、ご理解ご協力のほどよろしくお願ひします。

崩落直後の状況

地盤崩落により転落した重機は無人で、崩落による人身事故や第三者被害はありませんでした。また現場確認を行い、隣接する上尾市道の通行については問題ないことを確認しています。



9/21 18:00頃 崩落直後の状況（上流より撮影）



9/21 18:00頃 崩落直後の状況（正面より撮影）

緊急復旧作業状況

基礎地盤崩落を確認した直後より、現場の安全対策と、監視体制の確保、緊急復旧工事に着手し、22日（水）21時45分頃に転落した重機を回収いたしました。

現場には、監視カメラ、照明の他、監視員を配置済みで、夜間でも現場の確認ができる体制を確保しています。

現在は緊急復旧作業と並行して専門家の意見を伺いながら原因究明および本復旧に必要な測量調査、地質調査を実施中です。

緊急復旧作業は9月30日（木）に完了見込みで、台風16号に備えて安全対策を強化いたします。



9/24 16:00頃 上流より撮影



9/27 15:45頃 崩落部復旧状況



監視カメラ設置

お問い合わせ先

関東地方整備局荒川上流河川事務所 工務課 049-246-6359（直通） 平日 8:30～17:15