

TEC-FORCE

Technical Emergency Control FORCE

緊急災害対策派遣隊



JR美祢線鉄橋被災箇所
(山口県美祢市)



令和5年6月～7月 梅雨前線による大雨
中国地方整備局の対応

「おりづる」による被災状況調査



リエゾンによる支援ニーズ等の聞き取り
(山口県宇部市)



浸水箇所等の広域被災状況調査を行い、映像を被災自治体(美祢市長ほか)とリアルタイム共有
(美祢市役所)



給水機能付き散水車による給水支援
(山口県美祢市)



排水ポンプ車による排水作業(山口県山口市)



(宇部市役所) (山口県庁)



河川の被災状況調査(山口県美祢市)



道路の被災状況調査(山口県美祢市)



地域住民から被災状況を聞き取り(山口県美祢市)



先遣班(兼 地域支援班)による復旧工法に関する技術的助言(山口県美祢市)



被災箇所状況 (実際の写真) (3D点群データ)



被災箇所の3D点群データ取得と解析結果の自治体への説明(山口県美祢市)



美祢市災害対策本部会議における調査状況報告(美祢市役所)



美祢市 被災状況調査報告書
(令和5年7月3日～7月9日)

美祢市長へTEC-FORCE調査報告書を手交(7/10)
(山口県美祢市)

美祢市 被災状況調査報告書
(令和5年7月3日～7月9日)

TEC-FORCE
Technical Emergency Control FORCE
緊急災害対策派遣隊

・派遣人数
のべ 131人・日
・災害対策用機械
4台派遣

○令和5年6月30日から7月上旬にかけて停滞した梅雨前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、前線の活動が活発となり、山口県で線状降水帯が発生し、各地で浸水等の被害が発生。発災直後より災害対策用ヘリコプターによる広域の被災状況調査を行い、映像を自治体首長とリアルタイム共有。
○水道施設被災により大規模な断水が発生した山口県美祢市に給水機能付き散水車を派遣し給水支援を実施。
○山口県内の自治体へTEC-FORCEを派遣し、リエゾン活動、給水支援、河川・道路施設被災状況調査、応急措置及び復旧方針への技術的助言等復旧・復興へ向けた支援を実施。