

5. 緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)

緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE: Technical Emergency Control Force)は、大規模自然災害発生時に、被災状況の調査や被災地の地方公共団体等への技術的支援を行うため、国土交通省が平成20年度に組織した派遣隊である。

令和3年度は、下記に示す災害の被災地にTEC-FORCEを派遣した。

災 害	派遣内容	所 属	氏 名	備考
令和3年5月20日からの大雨	要請に基づく被災箇所の調査、復旧対策方法助言等	道路構造物研究部 橋梁研究室	岡田 太賀雄 (主任研究官)	
		道路構造物研究部 橋梁研究室	上田 晴気 (主任研究官)	
		道路構造物研究部 構造・基礎研究室	七澤 利明 (室長)	
		道路構造物研究部 構造・基礎研究室	山田 薫 (研究官)	
令和3年7月1日からの大雨	静岡県熱海市伊豆山で発生した土砂崩れに対する技術指導	土砂災害研究部 砂防研究室	山越 隆雄 (室長)	
		土砂災害研究部 砂防研究室	泉山 寛明 (研究官)	
	黄瀬川大橋の復旧全般に向けた技術支援	道路構造物研究部 構造・基礎研究室	七澤 利明 (室長)	
		道路構造物研究部 構造・基礎研究室	宮原 史 (主任研究官)	
	逢初橋の健全度の評価	道路構造物研究部 橋梁研究室	白戸 真大 (室長)	
		道路構造物研究部 橋梁研究室	佐々田 敬久 (主任研究官)	
令和3年8月の大雨	土砂災害の崩壊機構、復旧工法、工事の安全対策および警戒避難体制等の技術的な助言	土砂災害研究部 砂防研究室	山越 隆雄 (室長)	
		土砂災害研究部 砂防研究室	西脇 彩人 (研究員)	
	早期交通解放に向けた技術支援	道路構造物研究部 構造・基礎研究室	七澤 利明 (室長)	
		道路構造物研究部 構造・基礎研究室	宮原 史 (主任研究官)	
福島県沖を震源とする地震	道路橋の早期復旧に関する技術指導	道路構造物研究部 橋梁研究室	白戸 真大 (室長)	
		道路構造物研究部 橋梁研究室	上田 晴気 (主任研究官)	
	道路橋の早期復旧に関する技術指導	道路構造物研究部 橋梁研究室	岡田 太賀雄 (主任研究官)	
		道路構造物研究部 橋梁研究室	上田 晴気 (主任研究官)	
	仙台塩釜港石巻港区(宮城県)の被災状況調査	沿岸海洋・防災研究部 沿岸防災研究室	百海 郁弥 (研究員)	
	相馬港(福島県)への合同調査団派遣	港湾研究部 港湾施設研究室	竹信 正寛 (室長)	
	仙台塩釜港石巻港区(宮城県)への合同調査団派遣	港湾研究部 港湾施設研究室	菅原 法城 (研究官)	