関東TEC-FORCE 活動内容 7月20日(金) 中国地方

	派遣先(活動拠点)	派遣目的	人員	TEC-FORCE 活動内容
総合司令②	中国地方整備局(本局)	情報収集	5名	・各地整総合指令と打合せ
河川⑦	岡山県備中県民局 (岡山国道事務所)	被災状況調査	4名	帰還
河川8	岡山県備中県民局 (岡山国道事務所)	被災状況調査	4名	帰還
河川⑨	広島県熊野町内 (中国地方整備局)	被災状況調査	5名	·熊野町役場打合せ ·現地調査(熊野町石風呂川)
河川⑪	広島県広島市内 (中国地方整備局)	被災状況調査	4名	・中国地方整備局打合せ ・現地調査(広島市安佐北区)
砂防⑥	広島県三原市内 (太田川河川事務所)	被災状況調査	5名	・中国地方整備局打合せ ・現地調査(三原市内)
砂防⑦	広島県広島市内 (太田川河川事務所)	被災状況調査	4名	中国地方整備局打合せ
道路⑪	広島県東広島市内 (東広島市役所)	被災状況調査	4名	帰還
道路⑰	広島県東広島市内 (東広島市役所)	被災状況調査	5名	・東広島市役所打合せ ・現地調査(東広島市内)
道路⑬	広島県東広島市内 (東広島市役所)	被災状況調査	4名	・東広島市役所打合せ ・現地調査(東広島市内)
道路⑭	広島県東広島市内 (東広島市役所)	被災状況調査	5名	・東広島市役所打合せ ・現地調査(東広島市内)
道路⑮	広島県東広島市内 (東広島市役所)	被災状況調査	4名	・東広島市役所打合せ ・現地調査(東広島市内)
道路⑯	広島県東広島市内 (東広島市役所)	被災状況調査	4名	・東広島市役所打合せ ・現地調査(東広島市内)
応急対策班③	岡山県倉敷市内	道路清掃作業	5名	•岡山県倉敷市内清掃作業
			62名	

関東TEC-FORCE 活動内容 7月20日(金) 四国地方

	調査場所(活動拠点)	派遣目的	人員	TEC-FORCE 活動内容
総合司令②	四国地方整備局(本局)	情報収集	4名	・各地整総合指令と打合せ
河川③	愛媛県宇和島市内 (宇和島市役所)	被災状況調査	5名	帰還
河川④	愛媛県宇和島市内 (宇和島市役所)	被災状況調査	5名	・宇和島市役所打合せ ・現地調査(宇和島市内)
道路③	大洲河川国道事務所	被災状況調査	5名	帰還
道路④	愛媛県宇和島市内 (宇和島市役所)	被災状況調査	4名	帰還
道路⑤	愛媛県宇和島市内 (宇和島市役所)	被災状況調査	4名	帰 還
道路⑥	愛媛県宇和島市内 (宇和島市役所)	被災状況調査	4名	帰 還
道路⑦	愛媛県宇和島市内 (宇和島市役所)	被災状況調査	5名	・宇和島市役所打合せ・現地調査(宇和島市河内地区)
道路8	愛媛県西予市内 (西予市役所)	被災状況調査	4名	・西予市役所打合せ ・現地調査(西予市内)
応急対策班①	愛媛県大洲市内 愛媛県宇和島市内	道路清掃作業	5名	•清掃作業(大洲市内、宇和島市内)
			45名	

関東TEC-FORCE 活動通信

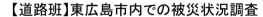
平成30年7月台風7号及び前線による災害への対応 NO.22【平成30年7月20日(金)】

■7/20(金) 関東地方整備局 TEC-FORCE 【道路班】【河川班】【砂防班】活動状況活動箇所:中国地方整備局管内(岡山県安芸郡、広島県広島市、東広島市、三原市等)



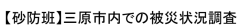


【河川班】岡山県安芸郡熊野町(石風呂川)での被災状況調査







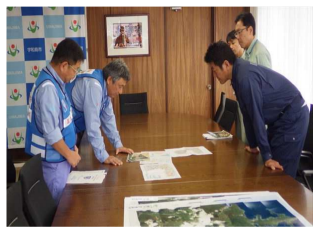




関東TEC-FORCE 活動通信

平成30年7月台風7号及び前線による災害への対応 NO.22【平成30年7月20日(金)】

■7/20(金)関東地方整備局 TEC-FORCE 【総合指令班·河川班·応急対策班】活動状況 活動箇所:四国地方整備局管内(宇和島市、大洲市、西予市等)



【道路班】宇和島市長に状況報告



【道路班】宇和島市内での被災状況調査



【河川班】宇和島市内にて事前調査



