

緊急災害対策派遣隊 (TEC-FORCE) 現在73名が活動中

～中部地方整備局の台風12号災害の被災地支援～

【概要】

- ① 今般の台風12号で甚大な被害が発生した奈良県・和歌山県・三重県熊野地域からの要請を受け、国土交通省中部地方整備局では、緊急災害対策派遣隊 (TEC-FORCE) の派遣等の支援を行っています。
- ② 豪雨で崩れた土砂が川を堰き止めている状況 (河道閉塞) の応急復旧支援のため、本日 (9月12日) 新たに、緊急災害対策派遣隊 (TEC-FORCE) を9名、奈良県十津川村の現地へ派遣しました。

【9月12日現在の被災地支援状況】

別紙のとおり

【配布先】

中部地方整備局記者クラブ、三重県政記者クラブ

【本記者発表に関するお問い合わせ先】:

国土交通省 中部地方整備局 応援対策本部 TEL 090-7858-1612

9月12日現在の支援状況

■ 緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）の派遣

9月12日現在、中部地方整備局の緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）延べ76名を派遣し、現在73名が支援活動中。

* 緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE）とは

大規模災害が発生し、又は発生するおそれがある場合に、地方公共団体等が行う被災状況の迅速な把握や早期復旧に関する技術的支援を行うものです。

災害規模、発生場所等に応じて複数の整備局から出動します。

● 9月12日に派遣したTEC-FORCEの活動状況

派遣先	派遣班	人数	主な活動
近畿地整管内 奈良県十津川村	河川・砂防班	7	河道閉塞に関する対策工法検討
紀の川ダム 統合管理事務所	建設機械班	2	河道閉塞の応急対策支援

● 9月9日に派遣したTEC-FORCEの活動状況

派遣先	派遣班	人数	主な活動
奈良県	道路班	5	国道169号等の被災現地調査
和歌山市	道路班	7	国道42号、那智・勝浦線等の被災現地調査

● 9月8日に派遣したTEC-FORCEの活動状況

派遣先	派遣班	人数	主な活動
熊野市及び 御浜町	河川・砂防班	14	河川・砂防施設の被災現地調査
	道路班	14	道路の被災現地調査
紀宝町	河川・砂防班	8	河川・砂防施設の被災現地調査
	道路班	8	道路の被災現地調査
熊野地域公共土木施設 復旧プロジェクトチーム		3	復旧方法の検討など

● 9月7日に派遣したTEC-FORCEの活動状況

派遣先	派遣班	人数	主な活動
近畿地整管内	河川・砂防班	5	日置川流域被災現場の調査準備

○ 9月6日に派遣したTEC-FORCEの活動状況

派遣先	派遣班	人数	主な活動
三重県	高度技術指導班	1	ヘリによる技術的支援の為の被災状況調査
紀の川ダム 統合管理事務所	建設機械班	1	河道閉塞の応急対策支援

○ 9月5日に派遣したTEC-FORCEの活動状況

派遣先	派遣班	人数	主な活動
三重県	高度技術指導班	1	ヘリによる技術的支援の為の被災状況調査

■ 災害対策機械の派遣

中部地方整備局からの災害対策機械の派遣台数 12台
(累積稼働台数 33台・日)

○豪雨で崩れた土砂が川をせき止めている状況(河道閉塞)等の応急復旧支援

災害対策機械	活動中	待機中	累積稼働台数
分解型バックホウ (2台)	—	奈良県大和郡山市内	—

*リモコン操作が可能のため、安全な場所から災害復旧作業を行うことができます。

●土砂崩れ等で土砂が堆積した路面や側溝等の清掃を行う道路維持車両

災害対策機械	活動中	待機中	累積稼働台数
路面清掃車(1台)	三重県熊野市内 全域	—	5台・日
散水車(1台)	三重県熊野市内 全域	—	5台・日
側溝清掃車(1台)	三重県熊野市内 全域	—	5台・日

●断水状況を軽減するための給水支援を行う道路維持車両

災害対策機械	活動中	待機中	累積稼働台数
給水支援車(7台)	三重県南牟婁郡紀宝町	—	18台・日

■ 災害対策現地情報連絡員(リエゾン)の派遣

9月12日現在、中部地方整備局の災害対策現地情報連絡員(リエゾン)
延べ12名を派遣。全員帰還済み。

*災害対策現地情報連絡員(リエゾン)とは

リエゾン(liaison):フランス語で「組織間の連絡、連携」の意味。

災害時に国と自治体の間での情報のやりとり等のために自治体へ派遣する職員のことを呼称しています。

○ リエゾンの派遣先と人数

派遣先	派遣延べ人数	うち帰還人数	現在活動人数
三重県	2	2	0
伊勢市	1	1	0
熊野市	4	4	0
紀宝町	2	2	0
御浜町	2	2	0
川根本町	1	1	0
合計	12	12	0