

TEC-FORCEの活動

県・市町村への「リエゾン派遣」、「被災状況調査班」等を派遣し、県、市町との情報共有や道路、河川、上下水道施設等の被災状況調査を実施。これまでにのべ16,292名(2/6_14:00時点)を派遣。

○被災状況調査班等

- ◇被災状況調査班[河川・道路・砂防・海岸・港湾]
- ◇応急対策班[道路啓開・照明]
- ◇高度技術指導班[河川・上水・下水・住宅・都市・鉄道・港湾]
- ◇給水支援班[応急給水]
- ◇現地支援班[災害対策本部車・待機支援車]
- ◇その他先遣班、災害記録班等

○リエゾン、JETT 等が被災地で活動中

災害対策用機械等の活動

給水機能付散水車、対策本部車、待機支援車、衛星通信車等を派遣し、給水支援、通信支援等を実施。これまでにのべ3,759台(2/6_14:00時点)を派遣。

○災害対策用機械等

- ◇照明車
- ◇対策本部車
- ◇待機支援車
- ◇給水機能付散水車
- ◇バックホウ
- ◇衛星通信車
- ◇Ku-SAT 等

【被害状況調査班】

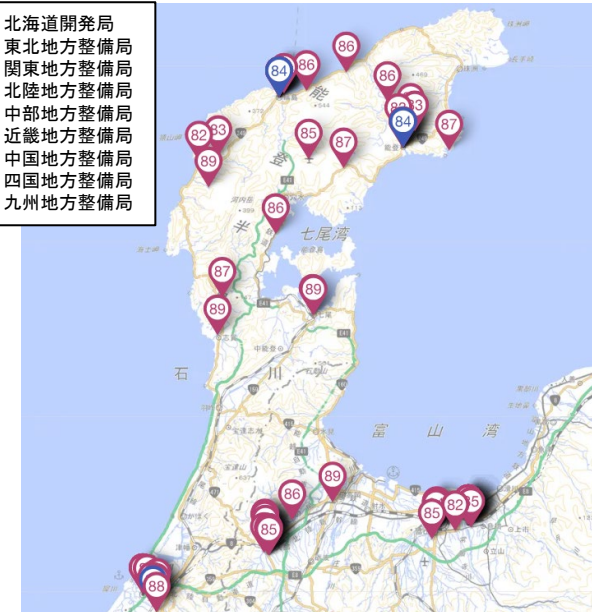


【道路啓開】



<TEC-FORCE活動箇所> (2/6_14:00時点(抜粋))

- 81: 北海道開発局
- 82: 東北地方整備局
- 83: 関東地方整備局
- 84: 北陸地方整備局
- 85: 中部地方整備局
- 86: 近畿地方整備局
- 87: 中国地方整備局
- 88: 四国地方整備局
- 89: 九州地方整備局



○ 応急対策班(給水支援)は輪島市^{もんぜんまち}門前町にて、「ランドリーカー」の貯水タンクに給水作業を実施



○ TEC-FORCE活動は外業のみならず、北陸地方整備局、石川県庁、新潟港湾空港技術調査事務所内でも行われている



先遣隊は北陸地整内で各班の調整、東北地整支援本部への報告等行う



高度技術指導班（住宅）は石川県庁にて活動



水道班は2月4日に第3陣から第4陣に業務を引き継ぎ



高度技術指導班（港湾）は新潟港湾空港技術調査事務所にて活動

- 被災状況調査班(道路)は穴水町内の被災調査を行い、他の班は内業を行う
- 河川班は富山防災センターで外業の調査結果をとりまとめた



関東TEC—FORCE 活動通信

R6.1.1石川県能登地震による体制(応援)
NO.59【令和6年2月5日(月)】

関東地方整備局は、令和6年能登半島地震による災害に伴う自治体等への支援として1月3日から活動しています。被災状況調査班(砂防)は、2月4日に穴水町へ中間調査報告を実施しました。



(穴水町へ手交)

関東TEC—FORCE 活動通信

R6.1.1石川県能登地震による体制(応援)
NO.60【令和6年2月5日(月)】

関東地方整備局は、令和6年能登半島地震による災害に伴い、1月3日から延べ1,921名を派遣し、自治体等への支援活動を行っています。2月4日は43名で、石川県珠洲市内等で給水作業等を実施しました。

総合司令班



(北陸地方整備局での活動状況)

被災状況調査班(道路)



(活動拠点での報告書作成状況)

被災状況調査班(砂防)



(穴水町への報告状況)

被災状況調査班(河川)



(活動拠点での資料作成状況)

高度技術指導班(水道)



(珠洲市内での打ち合わせ)

応急対策班(散水車)



(珠洲市内での給水作業)

関東地方整備局は、令和6年能登半島地震による災害に伴う自治体等への支援として1月3日から活動しています。被災状況調査班(砂防)及び被災状況調査班(河川)は、2月5日に調査結果報告を実施しました。

被災状況調査班(砂防)



(石川県へ手交)

被災状況調査班(河川)



(金沢河川国道事務所へ手交)

- 近畿地方整備局では、令和6年能登半島地震 災害支援のため、石川県能登地方へTEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）を派遣しています。
- 2月4日の主な活動状況は以下の通りです。

【給水班】金沢市
・1名 給水車1台 1月4日～活動中

【先遣班】北陸地方整備局本局
・3名 1月7日～活動中

【道路班】輪島市、珠洲市他
・6班（24名）1月8日～活動中

【砂防班】珠洲市
・1班（4名）1月8日～活動中

【河川班】高岡市
・1班（4名）1月29日～活動中

【高度技術指導班（水道）】金沢市
・2名 1月10日～活動中

【高度技術指導班（港湾）】北陸地方整備局本局
・1名 2月1日～活動中



【道路班】珠洲市
報告書手交（4日）



【給水班】金沢市
作業状況（4日）



【砂防班】珠洲市
報告書手交（4日）



【水道班】金沢市
作業状況（4日）

【中国地整】TEC-FORCEの活動状況（R6.2.5）



■ 北陸地整へ1月4日より、TEC-FORCEを派遣して災害対応を実施
先遣班、被災状況調査班、現地支援班、水道支援班を派遣中

《TEC-FORCE派遣状況》
2月5日（月）10班・30名
のべ1,314人・日（1/4～2/5）



被災状況調査（調査報告書作成 道路班）



富山防災センター
協力会社（給水活動）
熊高組（株） 山陽工業（株）



被災状況調査（調査報告書作成 河川班）



志賀町役所内
水道復旧支援（水道支援班）



[第31報]四国地方整備局TEC-FORCE活動状況 (R6.2.5)

- ①道路班は、被災状況調査資料の取りまとめを行いました。また、6陣が現地に向け出発しました。
- ②総合司令班は、北陸地方整備局にて現場の各班が現地活動を行うための総合調整を行いました。また、3陣が現地に向け出発しました。
- ③待機支援車は、輪島市に1台、能登町に2台を配置しています。
- ④水道班は、能登町にて現地調査を行いました。
- ⑤給水支援班は、志賀町にて給水活動を行いました。
- ⑥港湾班が、新潟港湾空港技術調査事務所にて施設復旧に向けて設計等を行いました。

①道路班活動状況 (富山市)



②総合司令班活動状況 (北陸地整)



①②道路班、総合司令班出発式



③待機支援車活動状況 (輪島市)



④水道班活動状況 (能登町)



⑤給水支援班給水活動 (志賀町)



○九州地方整備局TEC-FORCEは輪島市の道路被災状況調査及び水道に関する支援、志賀町において給水支援を行っています。



▲資料整理状況
(被災状況調査班(道路))



▲他地整との調整状況(先遣班)



▲現地調査状況(被災状況調査班(道路))