

## 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19,161名(2/15\_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・都市・港湾]
  - ◇応急対策班[道路啓開・照明]
  - ◇高度技術指導班[上水・下水・住宅・都市・鉄道・港湾・災害緊急調査]
  - ◇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4,390台(2/15\_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
  - ◇防災ヘリ
  - ◇衛星通信車
  - ◇Ku-SAT 等

【被害状況調査班】



【被害状況調査班】



＜TEC-FORCE活動箇所＞  
(2/15\_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



- 先遣隊は北陸地方整備局で他地整との打合せを実施
- 被災状況調査班(道路)は富山防災センターで調査結果とりまとめを実施



○ 高度技術指導班(水道)は輪島市<sup>まのまち</sup>町野町の県道及び輪島市<sup>もんぜんまち</sup>門前町の市道にて被災箇所の調査



県道にて水道設備の確認



市道にて被災箇所の調査



被災箇所の詳細を調査

## ○ 能登半島地震被災地に派遣している応急対策班(給水支援)の第7陣(1班1名)の出発式を開催



統括防災官より“全域が断水の地区もあり生活困難が続いている”、“安全と健康に留意して活動してください”と激励



派遣隊員から“不自由な人達にお水を届けるよう尽力する”と挨拶

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2,278名を派遣し、自治体等への支援活動を行っています。2月14日は36名で、石川県能登町内等で被災状況調査等を実施しました。

## 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)



(能登町内での活動状況)

## 高度技術指導班(水道)



(珠洲市内での活動状況)

## 高度技術指導班(港湾)



(北陸地方整備局にて資料作成)

# 中部地方整備局TEC-FORCE活動記録

## 令和6年能登半島地震活動概要

本日（2月14日）の現地のTEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）の主な活動は以下のとおりです。



能登町にて手交式【道路班】



七尾市役所にて内業【水道支援班】

- 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13日の主な活動状況は以下の通りです。

【給水班】 富山市  
・ 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  
・ 6班（24名） 1月8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】 輪島市  
被災状況調査（13日）



【水道班】 金沢市  
打ち合わせ状況（13日）



【道路班】 輪島市  
被災状況調査（13日）



【先遣班】 新潟市  
連絡・調整状況（13日）

# 【中国地整】TEC-FORCEの活動状況（R6.2.14）



■ 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、高度技術指導班を派遣中

◀TEC-FORCE派遣状況▶  
2月14日（水）7班・20名  
のべ1,513人・日（1/4～2/14）



引継ぎの様子（道路班）



給水支援の様子（現地支援班）



現地調査の様子（水道支援班）



打合せの様子（水道支援班）





# [第40報]四国地方整備局TEC-FORCE活動状況 (R6.2.14)

- ①道路班は、輪島市にて被災状況調査を行いました。
- ②水道班は、能登町にて現地調査を行いました。
- ③給水支援班は、志賀町にて給水活動を行いました。
- ④待機支援車は、輪島市に1台、能登町に1台を配置しています。
- ⑤港湾班は、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。
- ⑥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。

### ①道路班活動状況 (輪島市)



### ②水道班活動状況 (能登町)



### ③給水支援班活動状況 (加賀町)



### ④待機支援車活動状況 (輪島市)



### ⑥総合司令班活動状況 (北陸地整)



○輪島市が管理している道路の被災状況調査、志賀町で給水機能付き散水車による給水支援、水道の復旧に関する支援及び住宅に関する支援を行っています。



▲移動式ランドリー車への給水支援  
(給水支援班)



▲富来活性化センターでの給水支援  
(給水支援班)



▲他地整との打合せ状況 (先遣班)



▲打合せの状況 (被災状況調査班 (道路))