

## 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16,632名(2/7\_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3,834台(2/7\_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】

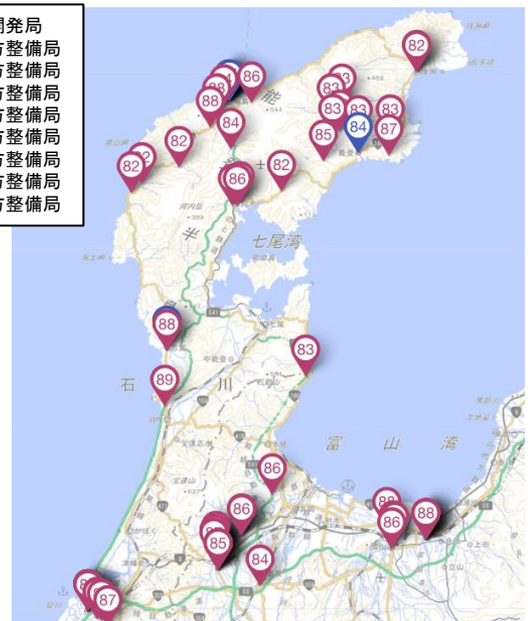


### 【給水支援班】



### <TEC-FORCE活動箇所> (2/7\_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<sup>もんぜんまち</sup>門前町にて「ランドリーカー」の貯水タンクに給水支援を実施



本日の給水支援活動



明日から門前地区の仮設トイレへの給水を開始



仮設住宅業者と給水作業の場所調整

- 先遣隊は北陸地方整備局で調整活動
- 被災状況調査班(道路)全6班は富山防災センターで被災調査結果をまとめる



先遣隊は北陸地整 災害対策室で打合せを実施



道路班は富山防災センターで全班内業活動



住宅班は石川県庁で打合せ

- 高度技術指導班(水道)は輪島市役所にて北陸リエゾン、内閣府(防災)と打合せ後、輪島市内で応急仮設住宅の水道施設調査を実施



輪島市内における応急仮設住宅の水道施設調査を実施

# 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.62【令和6年2月6日(火)】

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1,964名を派遣し、自治体等への支援活動を行っています。2月5日は75名で、珠洲市内での給水支援の他、各活動拠点にて後続班との引継ぎ等を実施しました。

## 総合司令班



(活動拠点にて後続班との引継ぎ)

## 高度技術指導班(港湾)



(北陸地方整備局本局にて資料作成)

## 被災状況調査班(道路)



(活動拠点にて後続班との引継ぎ)

# 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6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。



七尾市内にて現地調査  
【水道支援班】



金沢浄水場にて補給作業  
【給水支援班】



能登町内にて被災状況調査  
【道路班】

- 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5日の主な活動状況は以下の通りです。

【給水班】能登町

- ・ 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】高岡市

- ・ 6班（24名） 1月8日～活動中

【砂防班】高岡市、金沢市

- ・ 1班（4名） 1月8日～活動中

【河川班】金沢市

- ・ 1班（4名） 1月29日～活動中

【高度技術指導班（水道）】金沢市、穴水町

- ・ 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



【河川班】金沢市  
調査報告（5日）



【給水班】能登町  
給水状況（5日）



【砂防班】石川県庁  
報告書手交（5日）



【水道班】穴水町  
調査状況（5日）

# 【中国地整】TEC-FORCEの活動状況 (R6.2.6)



■ 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6日(火) 10班・30名  
のべ1,344人・日 (1/4~2/6)



給水支援 (能登町 現地支援班)



- 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。
- 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。
- ③水道班は、能登町にて現地調査を行いました。
- 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。また、待機支援車を管理する第3陣の班が現地に向け出発しました。
- 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)



③水道班活動状況 (能登町)



④待機支援車班出発式



○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）