

## 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11,681名(1/26\_14:00時点)を派遣。

- 被災状況調査班等
  - ◇広域被災状況調査班[Car-SAT]
  - ◇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・空港・住宅・都市・鉄道]
  - ◇給水支援班[応急給水]
  - ◇電源支援班[電源確保]
  - ◇運用支援班[空港・他]
  - ◇現地支援班[災害対策本部車・待機支援車]
  - ◇被災地支援班[宿泊施設調査]
  - ◇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

【被災状況調査班】



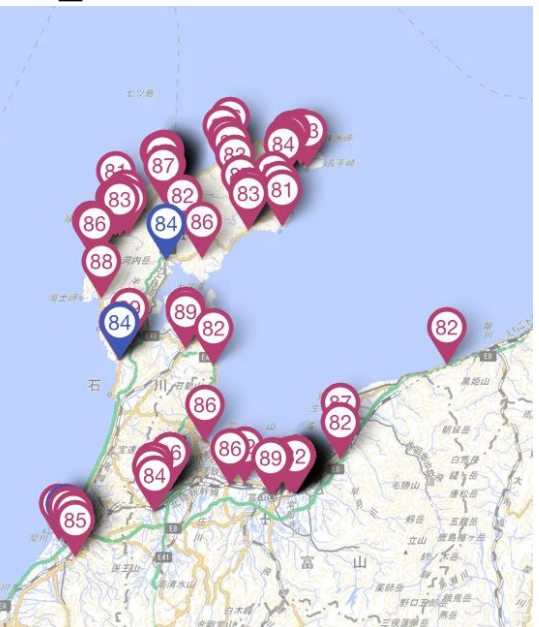
## 災害対策用機械等の活動

照明車、給水機能付散水車、対策本部車、待機支援車等を派遣し、給水支援、電源支援等を実施。これまでにのべ2,704台(1/26\_14:00時点)を派遣。

- 災害対策用機械等
  - ◇排水ポンプ車
  - ◇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
  - ◇Car-SAT
  - ◇Ku-SAT 等

＜TEC-FORCE活動箇所＞  
(1/26\_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



【給水支援班】





○ 第2陣被災状況調査班(砂防)の3班は、建設コンサルタンツ協会北海道支部と石川県輪島市で13箇所の調査を行った。



○ 被災状況調査班(砂防)は、降雪後に被災状況調査を実施



- 被災状況調査班(砂防)は、北陸地方整備局砂防総合指令班にとりまとめデータの引き渡しを行った
- 応急対策班(給水支援)は、珠洲市内で給水活動を実施



珠洲市内での給水活動



砂防班は北陸地方整備局砂防総合指令班にデータ引き渡し



# 東北地方整備局 広域TEC-FORCE活動状況

令和6年1月25日  
東北地方整備局



- 先遣隊、給水支援、道路調査、砂防調査の第4陣となるTEC-FORCE全13班・43名の出発式が行われた
- 新たに被災状況調査班(河川)1班・4名、高度技術指導班(住宅)1班・1名が編成された



山本局長からは“1日も早い復興、復旧の手助けに”と激励



野原班長からは“1日も早い安心な生活を取り戻せるよう全力で取り組む”と挨拶



野原班長は今回新たに編成された高度技術指導班（住宅）として活動する

# 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.42【令和6年1月25日(木)】

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1,375名を派遣し、自治体等への支援活動を行っています。1月24日は49名で、大雪警報に伴い関係機関との協議・活動準備等を行いました。

Car-SAT班



(Car-sat車両点検)

被災状況調査班(道路)



(金沢市内で関係機関とテレビ会議)

高度技術支援班(水道)



(珠洲市宝立浄水場の復旧状況確認)

被災状況調査班(砂防)



(七尾市内で打合せ)



# 令和6年能登半島地震による対応状況 ～TEC-FORCE 給水班 活動状況～【近畿地方整備局】

1月24日(水)の活動状況

【給水班】

●活動内容

・能登町役場で給水

●明日の活動内容

・金沢市企業局水管理センターにて補水

能登町役場での給水





# 令和6年能登半島地震による対応状況

北陸地整

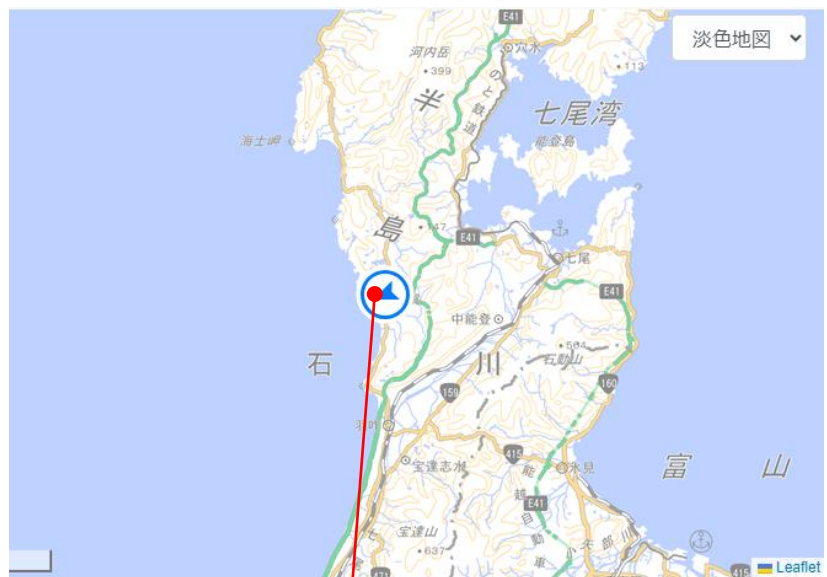
～TEC-FORCE 給水支援班 活動状況～【四国地方整備局】

## 1月24日(水)の活動状況

- ・ 給水支援班 2
- 志賀町文化ホールにて給水支援活動実施

## 1月25日(木)の予定

- ・ 引続き、志賀町文化ホールで給水活動予定



志賀町文化ホールでの給水支援状況





- 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。
- 1月24日の主な活動状況は以下の通りです。

【給水班】金沢市他

- ・ 1名 給水車1台 4日～活動中

【先遣班】北陸地整本局

- ・ 3名 7日～活動中

【市町道調査班(被災状況調査班)】防災ステーション

- ・ 4班（16名） 8日～活動中

【砂防班】防災ステーション

- ・ 3班（12名） 8日～活動中

【高度技術指導班（水道）】金沢市

- ・ 2名 10日～活動中

【電源支援班】輪島市、珠洲市他

- ・ 10名 照明車15台 16日～活動中  
災害対策本部車2台 10日～活動中



【給水班】輪島市他  
作業状況（24日）



【先遣班】新潟市  
作業状況（24日）



【電源支援班】輪島市、珠洲市他  
作業状況（24日）



【水道班】金沢市  
作業状況（24日）

# 【中国地整】TEC-FORCEの活動状況 (R6.1.25)



■ 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」  
1月25日(木) 13班・46名  
のべ887人・日 (1/4~1/25)



打合せの状況  
(北陸地方整備局 先遣班)



打合せの状況  
(志賀町 水道班)



外業の状況  
(能登町 砂防班)



打合せの状況  
(輪島市 道路班)



## [第19報]四国地方整備局TEC-FORCE活動状況 (R6.1.24)

- ①総合司令班は、北陸地方整備局にて情報共有及び内業を行いました。
- ②道路班は、おやべ市民活動サポートセンターにて内業を行いました。
- ③海岸班は、県央土木総合事務所にて内業を行いました。
- ④港湾班は、石川県七尾市にて七尾港の被災調査及び内業を行いました。
- ⑤給水班は、石川県志賀町にて給水支援を行いました。
- ⑥情報通信班が、新潟県新潟市に向けて出発しました。

①内業状況 (北陸地方整備局)



②内業状況 (おやべ市民活動サポートセンター)



⑤給水支援の様子 (志賀町)



⑥出発式の様子 (四国地方整備局)



○九州地方整備局TEC-FORCEは輪島市の道路通行可能調査、珠洲市の海岸被災状況調査、輪島市の水道に関する支援及び志賀町において給水支援を行っています。



▲給水支援状況（給水支援班）



▲給水支援状況（給水支援班）



▲打ち合わせ状況  
（被災状況調査班（海岸））



▲現地調査状況  
高度技術指導班（水道）



▲打ち合わせ状況  
（高度技術指導班（水道））



▲打ち合わせ状況  
（被災状況調査班（道路））