

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23,741名(3/12_14:00時点)を派遣。

- 高度技術指導班等
 - ◇応急対策班[道路啓開]
 - ◇高度技術指導班[上水・下水・住宅・都市・港湾]
 - ◇被災状況調査班[都市]
 - ◇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]
- リエゾン、JETT 等が被災地で活動中

【高度技術指導班】



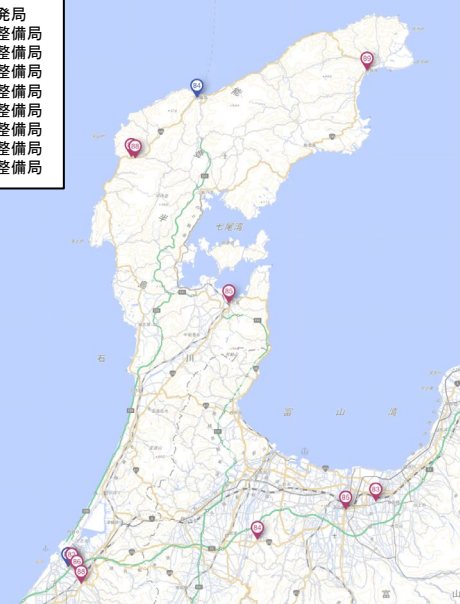
災害対策用機械等の活動

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5,607台(3/12_14:00時点)を派遣。

- 災害対策用機械等
 - ◇照明車
 - ◇給水機能付散水車
 - ◇対策本部車
 - ◇バックホウ
 - ◇待機支援車
 - ◇Ku-SAT 等

<TEC-FORCE活動箇所>
(3/12_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】



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.89【令和6年3月8日(金)】

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2,729名を派遣し、自治体等への支援活動を行っています。3月1日は6名、2日は6名、3日は6名、4日は8名、5日は4名、6日は3名、7日は3名で、石川県珠洲市内等で水道支援等を実施しました。

高度技術指導班(港湾)



(北陸地方整備局にて資料作成)



(交代要員の出発(激励)式)

高度技術指導班(水道)



(珠洲市内での活動状況)



(珠洲市内での活動状況)



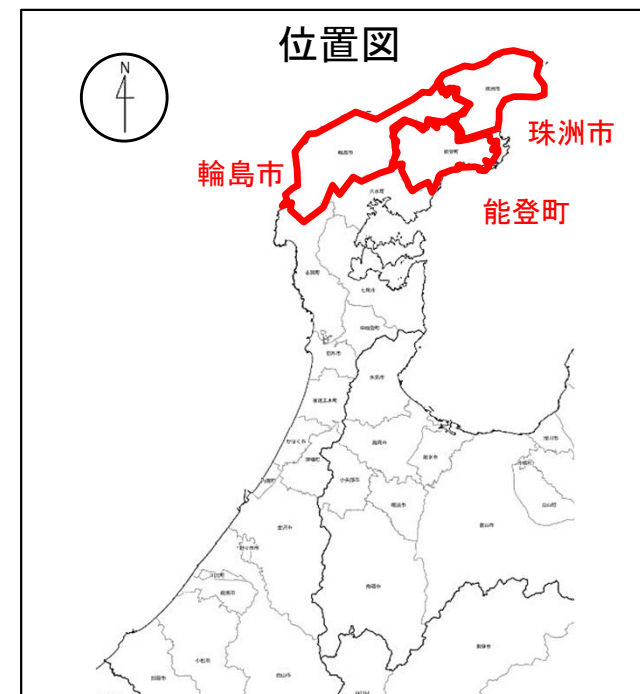
令和6年能登半島地震による対応状況 ～TEC-FORCE 給水支援 活動状況～

北陸地整

< 3/5～3/11の活動内容 >

給水機能付散水車派遣(輪島市、珠洲市、能登町)

- ・珠洲市総合病院への給水(3/8完了)
- ・応急仮設住宅受水槽への給水
- ・支援者支援として、仮設入浴施設への給水
- ・仮設トイレ、タンク等への給水
- ・移動式ランドリーカーへの給水(3/10完了)
- ・避難所ランドリーへの給水
- ・水道配管漏水調査のための給水 等



支援者用シャワー施設
への給水(能登町)



避難所ランドリーへの
給水(輪島市内)



漏水調査のための給水
(輪島市内)



珠洲総合病院への給水
(珠洲市 3/8完了)

令和6年能登半島地震活動概要

本日（3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。



輪島市にて給水支援【応急対策班】

令和6年能登半島地震活動概要

本日（3月7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。



輪島市にて給水支援【応急対策班】



石川県庁にて打合せ【上下水道支援班】

令和6年能登半島地震活動概要

本日（3月8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。



輪島市にて給水支援【応急対策班】

令和6年能登半島地震活動概要

本日（3月9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。



輪島市にて給水支援【応急対策班】

令和6年能登半島地震活動概要

本日（3月10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。



輪島市にて給水支援【応急対策班】

【中国地整】TEC-FORCEの活動状況（R6.3.6）



■ 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
高度技術指導班（港湾班）を派遣中

《TEC-FORCE派遣状況》
3月6日（水）1班・1名
のべ1,747人・日（1/4～3/6）

《TEC-FORCE派遣状況一覧》

班名	詳細	人数	派遣先	派遣日
高度技術指導班	港湾	1	北陸地整	2/1～

※交代による重複を除く

高度技術指導班（港湾）：北陸地整



業務打合せの様子
(高度技術指導班（港湾班）)



全国の広域TEC-FORCE活動へのお礼
(北陸地整局長より)：北陸地方整備局災害対策室にて)



TEC-FORCE職員派遣は本局のほか中国5県の各事務所から計**235人(実人数)**派遣しています

■先遣班

派遣期間：1月5日～2月26日
派遣先：北陸地整 災害対策本部
派遣人数：のべ**189人・日**
活動内容：災害対策本部との調整・報告



■被災状況調査班

(砂防班①～③、道路班①～⑥、港湾空港班①・②、河川班①)

派遣期間：1月 7日～2月26日 [道路①・⑤・⑥]
1月 9日～2月26日 [砂防①・②・③、道路②・③・④]
1月17日～1月20日 [港湾①・②]
2月 1日～2月 7日 [河川班①]
派遣先：輪島市 [道路①・②・③・④・⑤]
能登町 [砂防①・②・③、道路⑥、河川班①]
七尾市 [港湾①・②] 珠洲市 [港湾①]
派遣人数：のべ**1,245人・日**
活動内容：輪島市、能登町、七尾市、珠洲市における被災状況調査等



■現地支援班

(給水機能付き散水車、照明車、待機支援・対策本部車)

派遣期間：1月4日～2月29日
派遣先：石川県志賀町、能登町、珠洲市
派遣人数：のべ**178人・日** 災害協力企業：**40社**
活動内容：

給水機能付き散水車：志賀町、能登町の給水支援
照明車：珠洲市の電源支援
待機支援・対策本部車：派遣職員の現地支援



■高度技術指導班(水道班)

派遣期間：1月8日～2月19日、派遣先：志賀町
派遣人数：のべ**86人・日**、活動内容：被災した水道施設の復旧支援

■高度技術指導班(道路班)

派遣期間：1月12日～19日、派遣先：石川県
派遣人数：のべ**8人・日**、活動内容：被災した道路施設の復旧支援

■高度技術指導班(港湾班)

派遣期間：2月1日～、派遣先：北陸地整 災対本部
派遣人数：のべ**21人・日**、活動内容：被災した港湾施設の復旧支援

■待機支援車班

派遣期間：1月22日～2月6日、派遣先：北陸地整 災対本部
派遣人数：のべ**16人・日**、活動内容：待機支援車の運用オペ

能登半島地震に派遣協力いただいた企業一覧

(R6.2.29時点)



- 中国地方整備局の各事務所から被災自治体への支援として現地に様々な災害対策用機械を派遣しました。
- 派遣元事務所と派遣にあたり、**ご協力をいただいた協力企業40社**の一覧を下記に示します。
- 給水機能付き散水車2台、対策本部車3台、待機支援車3台、照明車5台、遠隔操作装置1台の**計14台を派遣**しました。

現地に派遣した災害対策用機械（派遣元事務所）	派遣にご協力を頂いた企業（40社）
照明車（鳥取河川国道事務所）	美穂建設（株）、（株）原田建設
照明車（出雲河川事務所）	出雲土建（株）、勝部建材（有）、山崎建設（株）
照明車（岡山河川事務所）	（株）三幸工務店、（株）英大建設、タカラ地所（有）、（株）三協クリエイト
照明車（三次河川国道事務所）	宮川興業（株）
照明車（太田川河川事務所）	宮川興業（株）
対策本部車、待機支援車（倉吉河川国道事務所）	（株）みたこ土建
待機支援車（中国技術事務所）	沼田建設（株）
	山陽工業（株）、（株）ミヤケン
	宮田建設（株）
対策本部車バス型（中国技術事務所）	錦建設（株）、（有）三橋
	大津建設（株）
	アマノ企業（株）
対策本部車拡幅型（中国技術事務所）	山陽建設（株）、（株）中國開発
	（株）伏光組、（有）石本組
待機支援車（岡山河川事務所）	（株）奥野組、（有）安井外業
	（株）笹山工業、（株）岡東建設
給水機能付き散水車（三次河川国道事務所）	（株）加藤組
	占部建設工業（株）、（株）ネクセル
	（株）熊高組、（株）和田組
	山陽工業（株）、（株）ミヤケン
	（株）砂原組、（有）亀田組、（株）ゴフクリエイト、（株）平山工業
	松江土建（株）、（株）ウエヤマ
給水機能付き散水車（山口河川国道事務所）	（株）伏光組、（有）石本組
	日立建設（株）
遠隔操縦装置（倉吉河川国道事務所）	（株）共栄組

- ①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。
- ②待機支援車は、能登町に1台を配置しています。
- ③水道班は、金沢市(石川県庁)にて資料作成を行いました。

①給水支援班活動状況 (輪島市)



待機支援車整備状況 (富山市)



③水道班活動状況 (金沢市)

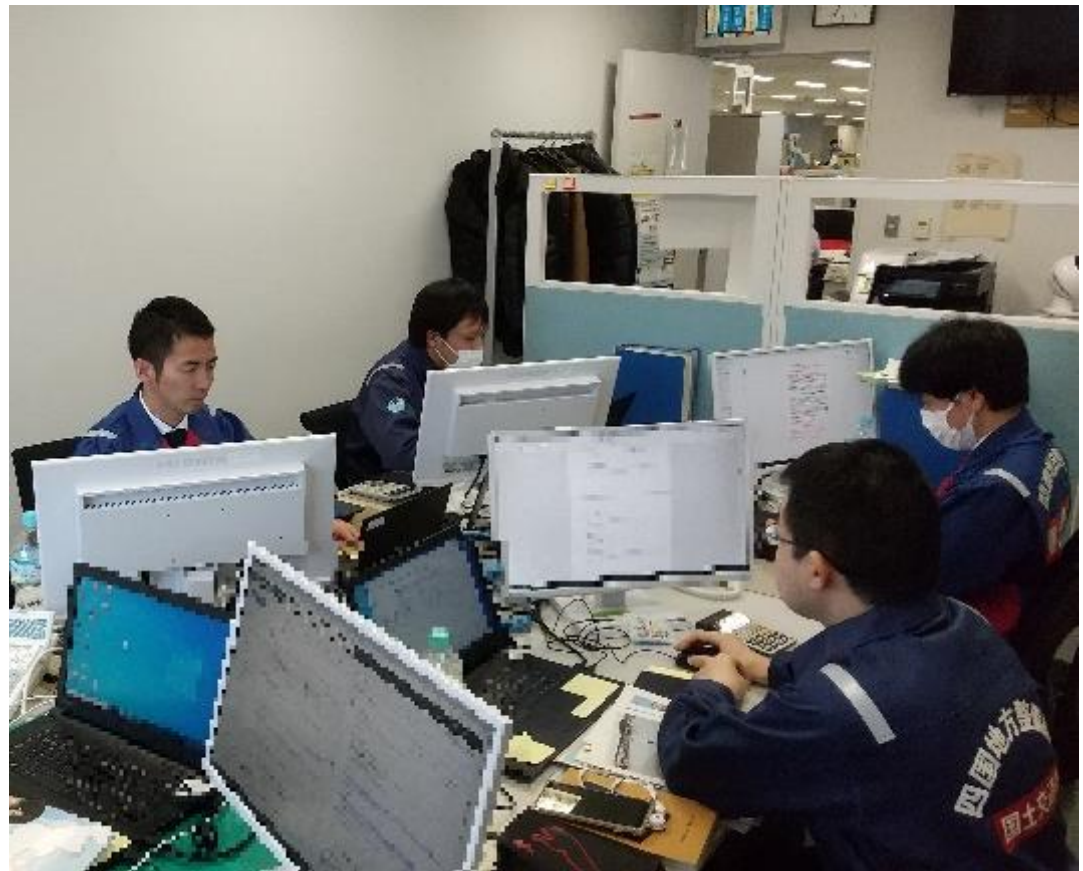


- ①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。
- ②港湾班は、北陸地方整備局にて施設復旧に向けた費用の算出等を行いました。
- ③水道班は、金沢市（石川県庁）にて資料作成を行いました。

①給水支援班活動状況（輪島市）



②港湾班活動状況（北陸地整）



- ①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。
- ②港湾班は、北陸地方整備局にて施設復旧に向けた費用の算出等を行いました。

①給水支援班活動状況 (輪島市)



- ①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。
- ②港湾班は、北陸地方整備局にて施設復旧に向けた費用の算出等を行いました。

①給水支援班活動状況 (輪島市)



- ①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。
- ②港湾班は、北陸地方整備局にて施設復旧に向けた費用の算出等を行いました。

①給水支援班活動状況 (輪島市)



- ①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。
- ②港湾班は、北陸地方整備局にて施設復旧に向けた費用の算出等を行いました。

①給水支援班活動状況 (輪島市)



②港湾班活動状況 (北陸地整)



①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。

①給水支援班活動状況 (輪島市)



①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。

①給水支援班活動状況 (輪島市)



- ①給水支援班は、輪島市にて給水活動を行いました。
- ②上下水道班は、金沢市に到着し引継ぎを行いました。
- ③港湾班は、北陸地方整備局にて施設復旧に向けた費用の算出等を行いました。

②上下水道班活動状況 (金沢市)

