

北陸地方整備局
記者発表・資料配付

・記者発表	令和6年1月16日 10時00分
・資料配付	
日時	

件名	令和6年能登半島地震に対する北陸地方整備局の対応について（第25報）
----	------------------------------------

取り扱い	・発表をもって解禁
------	-----------

発表先	・管内各県記者クラブ
-----	------------

発表概要	令和6年1月16日7時30分現在 令和6年1月1日令和6年能登半島地震に対する北陸地方整備局の対応について ○大規模な崩落等により通行不能となっている国道249号等の道路啓開活動を展開・継続 ○引き続き、石川県能登地方等におけるTEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）の活動等を展開 ※最新の作業状況等について、以下のX(旧Twitter)に投稿しています。
------	---

北陸地方整備局 ホームページ URL : <a href="https://www.hrr.mlit.go.jp/">https://www.hrr.mlit.go.jp/</a>		X(旧 Twitter)	
--	---	--------------	---

問い合わせ先	北陸地方整備局 TEL (代表) 025-280-8880 所属 氏名 企画部 企画課長 西村 雄喬
--------	--

# 令和6年能登半島地震(最大震度7)による土砂災害発生状況

令和6年1月15日 7時00分時点

## 土砂災害発生件数

### 78件※1

#### 【被害状況】

人的被害：死者：25名  
 安否不明者：3名  
 負傷者：3名  
 家屋被害：全壊：17戸  
 半壊：4戸  
 一部損壊：3戸

(いずれも土砂災害による被害と判明した箇所のみ)

※1:都道府県から土砂災害発生箇所として報告された件数

石川県 50件  
 新潟県 16件  
 富山県 12件

すずし にえまち  
 ③石川県珠洲市仁江町 【道の駅すず塩田村の西側】



死者：9名  
 負傷者：2名

わじまし くまのまち  
 ①石川県輪島市熊野町



わじまし いちのせまち  
 ②石川県輪島市市ノ瀬町



安否不明者：3名



※これは速報値であり、今後数値等が変わる可能性があります。



# 令和6年能登半島地震による対応状況

## ～TEC-FORCE 被災状況調査班(道路) 活動状況～【東北地方整備局】

### 1月15日(月)の活動状況

#### <当日の活動内容>

- ・ 全6班中2班で被災状況調査を実施
- ・ 残り4班は調査結果とりまとめを実施



被災状況調査

調査結果とりまとめ状況



# 令和6年能登半島地震による対応状況 ～TEC-FORCE 砂防調査班 活動状況～【北海道開発局】

## 1月15日(月)の活動状況

- ・ 石川県庁より10箇所の調査箇所の確認・要請
- ・ 活動拠点(道の駅メルヘンおやべ)にて内業を実施

## 1月16日(火)の活動予定

- ・ 能登町 被害状況調査を実施



調査箇所確認 (石川県庁)



内業状況 (小矢部市桜町)



# 令和6年能登半島地震による対応状況

## ～TEC-FORCE 河川調査班 活動状況～【北陸地方整備局】

1月15日(月)現地調査概要

2市3町(輪島市、珠洲市、志賀町、  
穴水町、能登町)で現地調査及び資  
料作成等実施

1月16日(火)の予定

被災箇所に関する資料作成等実施



第3班 志賀町ドローン調査状況



第3班 志賀町被災状況調査



第3班 志賀町護岸被災状況調査



# 令和6年能登半島地震による対応状況

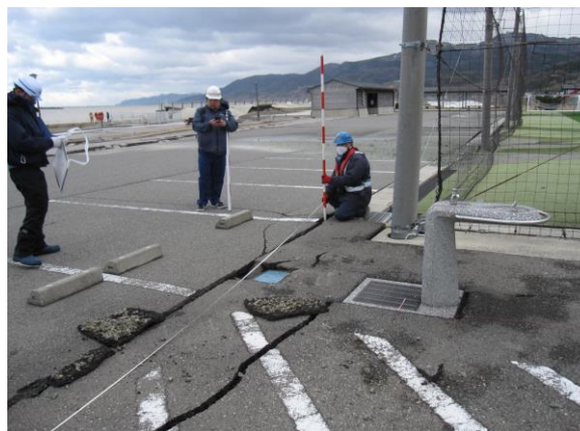
## ～TEC-FORCE 港湾空港調査班 活動状況～【北陸地方整備局】

1月15日(月)の活動状況

- ・当日の活動内容
- 輪島港の被災状況調査



調査箇所: 輪島港



輪島港 被災状況調査



# 令和6年能登半島地震による対応状況 ～TEC-FORCE 建築物応急危険度判定班 活動状況～ 【本省・関東・中部・近畿地方整備局】

1月15日(月)の活動状況  
被災建築物の応急危険度判定を実施  
(判定実施箇所:能登町・輪島市)



判定実施箇所:石川県能登町・輪島市



応急危険度判定の様子①  
(石川県能登町)



応急危険度判定の様子②  
(石川県能登町)



応急危険度判定の様子③  
(石川県能登町)



# 令和6年能登半島地震による対応状況

## ～TEC-FORCE 応急対策班 活動状況～【中国地方整備局】

### 1月15日(月)の活動状況

- ・志賀町文化ホールと能登町内で給水活動を実施

### 1月16日(火)の活動予定

- ・志賀町文化ホールで給水活動を実施予定



給水活動（能登町役場）



### 活動箇所



給水活動（能登町勤労者プラザ）

## 北陸地方整備局対応状況（第25報）

令和6年1月16日7時30分現在

### 1. 北陸地方整備局の災害対応状況

令和6年能登半島地震に対する被害を警戒し、1月1日16時10分、北陸地方整備局は災害対策本部を設置し対応にあたっています。

### 2. 北陸地方整備局の防災体制状況

1月16日7時30分現在の北陸地方整備局は、「非常体制（地震災害）」です。

### 3. 北陸地方整備局管内 総括情報

#### 1) 人的被害

■石川県：死者222名（七尾市5名、輪島市88名、珠洲市99名、  
羽咋市1名、志賀町2名、穴水町20名、能登町7名）

行方不明者 22名（輪島市18名、珠洲市4名）

重傷370名（珠洲市軽傷含む）（輪島市191名、珠洲市145名、  
志賀町4名、中能登町1名、穴水町19名、  
能登町10名）

軽傷655名（金沢市9名、七尾市3名、小松市1名、  
輪島市298名、羽咋市7名、白山市2名、  
野々市市1名、津幡町1名、志賀町82名、  
中能登町1名、穴水町225名、能登町25名）

■富山県：重傷 3名（富山市2名、射水市1名）

軽傷41名（富山市16名、高岡市3名、魚津市2名、氷見市9名、  
黒部市5名、砺波市1名、小矢部市2名、射水市3名）

■新潟県：重傷5名（新潟市1名、長岡市1名、見附市2名、上越市1名）

軽傷44名（新潟市21名、長岡市4名、三条市3名、柏崎市3名、  
小千谷市3名、糸魚川市4名、五泉市1名、上越市5名）

#### 2) 物的被害

■石川県：

・住宅・非住宅被害 多数

（輪島市多数、珠洲市多数、能登町多数、金沢市2,601件、  
七尾市5,586件、小松市758件、加賀市788件、  
かほく市993件、羽咋市1,261件、白山市90件、  
能美市148件、野々市市29件、川北町3件、  
津幡町726件、内灘町1,038件、志賀町2,581件、  
宝達志水町545件、中能登町1,254件、  
穴水町1000件）

■富山県：

・住宅・非住宅被害 3, 246 件

(富山市 621 件、高岡市 805 件、魚津市 17 件、  
氷見市 205 件、滑川市 44 件、黒部市 33 件、  
砺波市 33 件、小矢部市 580 件、南砺市 13 件、  
射水市 765 件、上市町 35 件、立山町 7 件、入善町 27 件、  
朝日町 61 件)

■新潟県：

・住宅・非住宅被害 3, 879 件

(新潟市 1, 402 件、長岡市 168 件、三条市 164 件、  
柏崎市 165 件、新発田市 11 件、小千谷市 10 件、  
加茂市 31 件、十日町市 19 件、見附市 50 件、  
燕市 270 件、糸魚川市 415 件、妙高市 13 件、  
五泉市 85 件、上越市 930 件、阿賀野市 45 件、  
佐渡市 85 件、胎内市 1 件、聖籠町 1 件、阿賀町 8 件、  
出雲崎町 1 件、津南町 1 件、刈羽村 4 件)

3) 港湾

○現時点での被害状況等

【石川県】

・輪島港

水平変位約 2 m だが利用は可能。前面水深の地盤隆起あり。

輪島港岸壁応急復旧（仮設道路築造）完了。

マリンタウン岸壁防舷材 1 基脱落、設置に向け準備中

空気式防舷材（4 基）輪島港運搬済。設置場所設置方法等は検討中。

応急復旧（仮設道路拡幅）開始

・飯田港

岸壁(-5m)：大きな変位、沈下あり。利用不可。

岸壁(-4.5m)：海側への残留変位あり。背後との段差あり。小型船の係留のみ  
利用可能。水域の航路啓開が必要。

岸壁 (-4.5m) 応急復旧完了。

飯田地区全体で深淺測量を実施

・宇出津港

いやさか広場近くの船着場で沈下及びひび割れ。

南第 2 防波堤背後の物揚場(-4.0m)でエプロンひび割れ。

南防波堤背後の物揚場(-4.0m)でエプロンの沈下。

海上保安庁による深淺測量（マルチビーム）を実施

・小木港（石川県）

岸壁(-5m)：はらみ、隆起、沈下あり、利用不可

海上保安庁による深淺測量（マルチビーム）を実施

潜水調査完了

- ・穴水港
  - 物揚場(-4.0m)：2バースでエプロン沈下。物揚場(-4.0m)で岸壁前出し及び沈下。穴水宝山マリーナでエプロン沈下及び液状化。乗用車がエプロン陥没箇所転落。マリーナ側護岸(遊歩道)背後に土砂崩れ。
- ・滝港
  - 物揚場エプロン陥没あり。
  - 物揚場背後の埠頭用地：土砂の吹き出しあり。(液状化の可能性)、排水口付近に損傷確認。
  - 物揚場法線：変状は見られない。
  - 護岸背後駐車場：土砂の吹き出しあり。(液状化の可能性)、エプロンに陥没あり。
- ・金沢港
  - 御供田1号岸壁(-10m)：海側への大きな変位、利用不可。
  - 戸水岸壁(-10m)：岸壁はらみ出し等、利用不可。
- ・七尾港
  - 矢田新さん橋(第一西)(-7.5m)：岸壁エプロン及び栈橋に沈下あり、条件付で利用可能。
  - 矢田新岸壁(第二東)：条件付で利用可能。
  - 港湾業務艇「わかなⅡ」による深浅測量(マルチビーム)を実施
- ・福浦港
  - 物揚場背後ふ頭に段差あり。臨港道路にひび割れあり。
- ・塩屋港
  - 点検完了。異常なし。
- ・和倉港(管理者；七尾市)
  - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
- ・半ノ浦港(管理者；七尾市)
  - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
- 【新潟県】
  - ・新潟西港・両津港・小木港(新潟県)・赤泊港・直江津港
    - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
  - ・新潟東港・岩船港・二見港・寺泊港・柏崎港・姫川港
    - 点検完了。異常なし。
- 【富山県】
  - ・魚津港・伏木富山港(富山地区)・伏木富山港(新湊地区)
  - ・伏木富山港(伏木地区)
    - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
- 【福井県】
  - ・福井港
    - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
  - ・福井港海岸・敦賀港・和田港・内浦港・鷹巣港
    - 点検完了。異常なし。

#### 4) 下水道

##### ○石川県

- ・処理場

全 57 箇所（被害無:33 箇所、機能確保済:23、機能停止（流入汚水なし）:1）

- ・ポンプ場

全 52 箇所（被害無:38 箇所、機能確保済:10 機能停止（流入汚水なし）:4）

- ・管路施設

点検対象 18 市町村（被害無:1 市町村、点検中:17 市町村）

##### ○富山県

- ・処理場

全 29 箇所（被害無:25 箇所、機能確保済:4）

- ・ポンプ場 被害なし

- ・管路施設

点検対象 13 市町村（被害無:6 市町村、点検中:7 市町村）

##### ○新潟県

- ・処理場

全 83 箇所（被害無:79 箇所、機能確保済:4）

- ・ポンプ場 被害なし

- ・管路施設

点検対象 28 市町村（被害無:24 市町村、機能確保済:3 市町村、点検中:1 市町村）

#### 4. 幹線道路の被害状況

##### 1) 高速道路（通行止めなし）

##### 2) 直轄国道（2 路線、2 箇所）

- ・ R 8 上越市茶屋ヶ原（上下） 土砂崩落 通行止

- ・ R 4 7 0 のと三井 I C ~ 穴水 I C（上下） 通行止

##### 3) 補助国道（3 路線、2 6 箇所）

<新潟県:>

- ・被災の箇所なし

<富山県: 2 路線、3 箇所>

<石川県: 2 路線、2 3 箇所>

##### 4) 都道府県道等（5 9 路線、9 0 箇所）

<新潟県: 2 0 路線、2 0 箇所>

<富山県: 5 路線、5 箇所>

<石川県: 3 4 路線、6 5 箇所>

国道 2 4 9 号等において、大規模な崩落等を多数確認。日本建設業連合会の協力を得て、道路啓開を実施中

## 5. 河川関係等の被害状況

### 1) 直轄

#### (直轄河川)

##### ・石川県

###### ○震度5強

手取川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし

梯川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし

##### ・富山県

###### ○震度5強

常願寺川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし

神通川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし

小矢部川：1次点検完了 異常なし、  
2次点検完了 堤防天端の亀裂2カ所

庄川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし  
堤防天端の亀裂1カ所

###### ○震度5弱

黒部川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし

##### ・新潟県

###### ○震度6弱

信濃川下流：1次点検完了 異常なし、  
2次点検完了 堤体の沈下3カ所、堤防天端の亀裂4カ所、  
堤防法面の亀裂1カ所

信濃川：1次点検完了 異常なし、  
2次点検完了 堤防天端の亀裂2カ所

###### ○震度5強

関川：1次点検完了 異常なし、  
2次点検完了 護岸損傷1カ所、舗装クラック1カ所、  
特殊堤損傷1カ所

姫川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし

###### ○震度5弱

阿賀野川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし

##### ・長野県

###### ○震度5弱

千曲川：1次点検完了 異常なし、2次点検完了 異常なし

#### (直轄ダム)

##### ・石川県

###### ○震度4

手取川ダム 1次点検完了 異常なし

##### ・富山県

###### ○震度4

宇奈月ダム 1次点検完了 異常なし

- ・新潟県
  - 震度5強
    - 三国川ダム 1次・2次点検完了 異常なし
  - 震度4
    - 大石ダム 1次点検完了 異常なし
- ・山形県
  - 震度4
    - 横川ダム 1次点検完了 異常なし

(直轄砂防)

- ・立山砂防事務所：点検対象市町村数 2市町、点検完了 異常なし
- ・神通川水系砂防事務所：点検対象市町村数 2市、点検完了 異常なし
- ・阿賀野川河川事務所：点検対象市町村数 1町、点検完了 異常なし

(直轄海岸)

- ・石川県：石川海岸 CCTVカメラによる点検実施 異常なし、  
巡視完了 異常なし
- ・富山県：下新川海岸 CCTVカメラによる点検実施 異常なし、  
巡視完了 異常なし
- ・新潟県：新潟海岸 CCTVカメラによる点検実施 異常なし、  
巡視完了 ブロック沈下1箇所

2) 都道府県

(補助河川)

- ・石川県：点検対象62水系212河川、点検中 73河川で護岸の沈下・河道閉塞等あり
- ・富山県：点検対象14水系28河川、点検完了 12河川で護岸の沈下等あり
- ・新潟県：点検対象45水系296河川、点検完了 9河川で護岸の沈下等あり
- ・長野県：点検対象1水系2河川、点検完了 異常なし
- ・岐阜県：点検対象1水系1河川、点検完了 異常なし

(補助ダム)

- ・石川県：点検対象11ダム 点検完了11ダム うち9ダム 被害なし、  
うち2ダム損傷あり（北河内ダム：貯水池周辺斜面小規模崩落、ダム堤内のポンプ故障、小屋ダム：ダム天端舗装に一部クラック、ダム堤体表面被覆の一部変状等）
- ・富山県：点検対象16ダム 点検完了16ダム 被害なし
- ・新潟県：点検対象18ダム 点検完了18ダム 被害なし
- ・長野県：点検対象8ダム 点検完了8ダム 被害なし
- ・岐阜県：点検対象1ダム 点検完了1ダム 被害なし
- ・福島県：点検対象1ダム 点検完了1ダム 被害なし

(利水ダム)

- ・石川県：点検対象10ダム 点検完了10ダム 被害なし
- ・富山県：点検対象37ダム 点検完了37ダム 被害なし
- ・新潟県：点検対象39ダム 点検完了39ダム 被害なし
- ・長野県：点検対象8ダム 点検完了8ダム 被害なし
- ・岐阜県：点検対象11ダム 点検完了11ダム 被害なし
- ・福島県：点検対象18ダム 点検完了18ダム 被害なし
- ・山形県：点検対象1ダム 点検完了1ダム 被害なし

(補助砂防)

- ・石川県：点検対象市町村数 15市町、点検中
- ・富山県：点検対象市町村数 12市町、点検完了12市町 施設異常なし
- ・新潟県：点検対象市町村数 28市町村、点検完了28市町村 施設異常なし

(補助海岸)

- ・石川県：25海岸 22海岸点検完了。  
7海岸で天端被覆工沈下、護岸被災等あり。  
その他異常なし。その他順次点検予定。
- ・富山県：7海岸 7海岸点検完了。異常なし。
- ・新潟県：27海岸 27海岸点検完了。異常なし。

6. 自治体支援の状況

1) ホットライン

- ・震度5弱以上を観測した37市14町3村とのホットライン確立済み
- ・支援要請調整中

2) リエゾン・TEC-FORCE

- ・令和6年1月16日7時30分現在、136班469人を派遣中。  
詳細は別表のとおり

3) 災害対策機械

派遣日	派遣先	機械名	台数	人員	活動状況
1月2日～ 1月4日	石川県かほく市 (かほく市役所)	給水車	1台	協力業者3名 ※1月4日より、中部地方整備局から派遣の車両による支援	活動終了
1月4日～	石川県かほく市 (かほく市役所)	給水車	1台	中部地方整備局1名 協力業者4名	活動終了
1月2日～ 1月4日	富山県氷見市 (氷見市教育文化センター)	給水車	1台	協力業者2名 ※1月4日より、中部地方整備局から派遣の車両による支援	活動終了

1月4日～	富山県氷見市 (氷見ふれあいスポーツセンター他)	給水車	1台	中部地方整備局 1名 協力業者 4名	活動中
1月4日～	石川県珠洲市	給水車	8台	関東地方整備局 3名 東北地方整備局 4名 協力業者 8社 16名	活動中
1月4日	石川県七尾市	給水車	1台	近畿地方整備局 1名 協力業者 3名	活動終了
1月5日～ 1月13日	石川県中能登町	給水車	2台	近畿地方整備局 2名 協力業者 2社 7名	活動終了
1月5日～	石川県能登町	給水車	2台	協力業者 2社	活動中
1月6日～	石川県志賀町	給水車	1台	中国地方整備局 2名 協力業者 3名	活動中
1月4日	新潟県上越市茶屋ヶ原	照明車	2台	協力業者 4名	現地待機
1月4日～ 1月14日	石川県七尾市石崎町	排水ポンプ車	1台		活動終了
1月4日～ 1月11日		照明車	1台		活動終了
1月4日～ 1月5日	石川県七尾市中島町河内	照明車	1台	協力業者 2社 4名	活動終了
1月4日～ 1月6日	石川県珠洲市 (珠洲市役所)	照明車	1台	協力業者 2名	活動終了
1月4日～ 1月6日	石川県輪島市 (輪島市役所)	照明車	1台	協力業者 2名	活動終了
1月4日～ 1月6日	石川県能登町 (能登町役場)	照明車	1台	協力業者 2名	活動終了
1月4日～ 1月6日	石川県穴水町 (穴水町役場)	照明車	1台	協力業者 2名	活動終了
1月4日	石川県中能登町 (中能登町役場)	照明車	1台	協力業者 1名	活動終了
1月4日～ 1月15日	石川県志賀町 (志賀町役場)	照明車	1台		活動終了
1月5日～	石川県輪島市 (国道249号道路啓開)	照明車	10台	協力業者 10社	活動中
1月7日～	石川県輪島市 (国道249号道路啓開)	衛星通信車	1台	協力業者 2名	活動中
1月4日	石川県珠洲市 (珠洲市役所)	衛星通信車	1台	協力業者 2名	活動終了
1月5日～	石川県穴水町 (穴水町役場)	衛星通信車	1台	協力業者 2名	活動終了

1月11日 ～	石川県珠洲市 (県道40号道路啓開)	衛星通信車	1台	協力業者2名	活動終了
1月13日 ～	石川県珠洲市 (県道285号道路啓開)	衛星通信車	1台	協力業者2名	活動中
1月2日～	石川県輪島市、珠洲市	Car-SAT	1台	北陸地方整備局1名 協力業者1名	活動中
1月5日～	石川県輪島市、珠洲市	Car-SAT	1台	関東地方整備局2名	現地待機
1月5日～	石川県輪島市	Car-SAT	1台	中部地方整備局2名	活動終了
1月6日～	石川県珠洲市	照明車 (電源供給)	5台	中国地方整備局	活動中
1月7日～	石川県輪島市	照明車 (電源供給)	5台	関東地方整備局	活動中

\*上記の他、石川県に照明車5台、志賀町に照明車1台を無償貸付中

#### 4) 可搬式浄水装置による給水支援

- ・可搬式浄水装置2台(水資源機構が保有)を派遣(石川県珠洲市)(1月5日～)  
12日からは飲用に適した水を提供中

#### 7. 防災へリ

(ほくりく号)

1月2日 7:35～10:20、11:15～13:00

新潟県・富山県の被災状況調査(港湾)を実施

1月3日 石川県の被災状況調査(河川)は悪天候につき1月4日に延期

1月4日 13:20～15:55

石川県の被災状況調査(道路)を実施

1月5日 9:22～12:00、13:30～16:15

石川県の被災状況調査(河川)を実施

1月9日 10:20～11:20

石川県の被災状況調査(道路)を実施

1月14日 12:30～14:30

石川県の被災状況調査(河川)を実施

(みちのく号)

1月2日 9:52～12:32、13:39～16:20

石川県の被災状況調査(河川・港湾)を実施

1月3日 石川県の被災状況調査(道路)は悪天候につき1月4日に延期

1月4日 11:13～13:38

石川県の被災状況調査(河川)を実施

1月5日 11:43～14:15

石川県の被災状況調査(道路)を実施。東北地方整備局に帰還

1月11日 10:40～12:51  
石川県の被災状況調査（道路）を実施

1月14日 東北地方整備局へ帰還

（あおぞら号）

1月2日 10:05～12:21、13:32～15:08  
石川県の被災状況調査（道路）を実施。関東地方整備局に帰還

## 8. 物資支援

令和6年1月15日12:00時点に各自治体に提供された数量

※1月1日～1月15日12時時点の物資・資材支援の集計で速報値であり、今後変わる場合があります。

### ■支援物資提供者

- ・北陸地方整備局、中部地方整備局、近畿地方整備局、九州地方整備局
- ・村上市
- ・国立研究開発法人 土木研究所
- ・一般社団法人 日本建設業連合会
- ・一般社団法人 石川県建設業協会
- ・一般社団法人 長野県建設業協会
- ・一般社団法人 日本道路建設業協会
- ・一般社団法人 日本建設機械レンタル協会
- ・一般社団法人 日本埋立浚渫協会
- ・北陸港湾空港建設協会連合会
- ・イオン株式会社

### ■支援内容 ※（ ）は前回報告からの増分

#### ①石川県

##### <珠洲市>

飲料水 (0.50)	8,536 本 (0 本)	ブルーシート	3,305 枚 (0 枚)
飲料水 (1.50)	2,184 本 (0 本)	土嚢袋	15,490 個 (0 個)
飲料水 (2.00)	2,144 本 (0 本)	トラロープ	1,000m (0m)
給水袋	277 個 (0 個)	簡易トイレ袋	6,600 袋 (0 袋)
食料	2,630 食 (0 食)	仮設トイレ	46 台 (0 台)
カイロ	3,090 個 (0 個)		

等

##### <輪島市>

飲料水 (0.50)	12,400 本 (0 本)	ブルーシート	2,390 枚 (0 枚)
飲料水 (1.50)	1,312 本 (0 本)	土嚢袋	800 個 (0 個)
飲料水 (2.00)	598 本 (0 本)	トラロープ	200m (0m)
給水袋	1,290 個 (0 個)	投光器	10 台 (0 台)
食料	13,894 食 (0 食)	仮設トイレ	30 個 (0 個)
カイロ	2,900 個 (0 個)	簡易トイレ	7,900 個 (0 個)
衛生用品	3,200 個 (0 個)	非常用トイレ	300 個 (0 個)

自転車	5台 (0台)	ガソリン携行缶(20ℓ) 1個 (0個)
砕石	300 m <sup>3</sup> (0 m <sup>3</sup> )	
全身用ウェットタオル (10枚入、30枚入、70枚入)	<u>237個 (157個)</u>	
水のいらないシャンプー(本)	<u>55本 (20本)</u>	

等

<能登町>

飲料水 (0.5ℓ)	6,200本 (0本)	ブルーシート	830枚 (0枚)
飲料水 (1.5ℓ)	294本 (0本)	投光器	5台 (0台)
飲料水 (2.0ℓ)	360本 (0本)	簡易トイレ	3,550個 (0個)
食料	5,692食 (0食)	カラーコーン	300個 (0個)
カイロ	60個 (0個)	バリケード	100本 (0本)
採石	127個 (0個)		

等

<七尾市>

飲料水 (0.5ℓ)	504本 (0本)	ブルーシート	500枚 (0枚)
食料(食)	294食 (0食)	カラーコーン	1,000個 (0個)
カイロ	2,000個 (0個)	投光器	10台 (0台)

等

<中能登町>

ブルーシート	645枚 (0枚)	土嚢袋	400袋 (0枚)
防災シート	81枚 (0枚)		

<穴水町>

飲料水 (0.5ℓ)	5,216本 (0本)	ブルーシート	610枚 (0枚)
飲料水 (1.5ℓ)	126本 (0本)	投光器	10台 (0台)
飲料水 (2.0ℓ)	144本 (0本)	簡易トイレ	3,800個 (0個)
食料	835食 (0食)	カイロ	150個 (0個)
仮設トイレ	18個 (0個)	カラーコーン	200個 (0個)
コーンバー	100個 (0個)	矢印看板	20個 (0個)
通行止め看板	30個 (0個)	耐候性大型土嚢	100個 (0個)
土嚢袋 (480×620)	400個 (0個)	常温合材	50個 (0個)
凍結防止剤	40個 (0個)	<u>発動発電機</u>	<u>1個 (1個)</u>

等

<宝達志水町>

ブルーシート	1,950枚 (0枚)	土嚢袋	5,000袋 (0個)
カラーコーン	100個 (0個)	コーンバー	50個 (0個)

<志賀町>

ブルーシート	772枚 (0枚)	トラロープ	200m (0m)
マスク	30,000枚 (0枚)	アルコール	300ℓ (0ℓ)
ウェットティッシュ	1,944箱 (0箱)	土嚢袋	2,600袋 (0袋)

<羽咋市>

土嚢袋	5,528袋 (0袋)	ブルーシート	100枚 (0枚)
-----	-------------	--------	-----------

<内灘町>

土嚢袋	5,000 袋 (0 袋)	ブルーシート	1,011 枚 (0 枚)
白シート	16 枚 (0 枚)	カラーコーン	100 個 (0 個)

②富山県

<氷見市>

飲料水 (0.5ℓ)	1,080 本 (0 本)	ブルーシート	700 枚 (0 枚)
カラーコーン	200 個 (0 個)	土嚢袋	1,000 袋 (0 袋)

<高岡市>

ブルーシート	437 枚 (0 枚)	土嚢袋	18,000 袋 (0 袋)
--------	-------------	-----	----------------

<魚津市>

ブルーシート	100 枚 (0 枚)
--------	-------------

<射水市>

カラーコーン	100 個 (0 個)	コーンバー	50 個 (0 個)
コーンウエイト	60 個 (0 個)	常温合材	50 袋 (0 袋)

<小矢部市>

カラーコーン	100 個 (0 個)	コーンバー	50 個 (0 個)
--------	-------------	-------	------------

## 9. 関係団体による支援

- ・一般社団法人石川県建設業協会の協力により、孤立している七尾市中島町河内地区の町道の道路啓開作業を展開 (1月5日8:40 作業完了⇒9:00 孤立解消)
- ・一般社団法人日本埋立浚渫協会北陸支部及び中部支部により、珠洲市への支援物資輸送に着手。搬入完了
- ・九州地方整備局浚渫兼油回収船「海翔丸」で支援物資を輸送し七尾港に到着。一般社団法人日本埋立浚渫協会北陸支部が輪島市への陸上輸送を実施 (1月5日物資の搬入完了)
- ・国道249号において、大規模な崩落等を多数確認。一般社団法人日本建設業連合会の協力を得て、道路啓開を実施または準備中
- ・一般社団法人建設電気技術協会北陸支部へ電気通信施設の応急対策を要請
- ・一般社団法人日本埋立浚渫協会に緊急復旧を要請
- ・一般社団法人海洋調査協会に被災した港湾の測量調査を要請
- ・一般社団法人日本潜水協会に入出港時に支障となる障害物の潜水調査を要請
- ・北陸港湾空港建設協会連合会に輪島市へ支援物資輸送を要請
- ・「フェリー栗国」(宮崎県延岡進行1/9出港)が1月10日金沢港入港。金沢港で資機材積み込み後、輪島港入港済
- ・一般社団法人北陸地質業協会富山支部に液状化調査を要請
- ・一般社団法人日本建設機械施工協会北陸支部に災害現場で稼働中の災害対策用の機械整備作業を要請
- ・一般社団法人建設コンサルタント協会北陸支部に災害応急対策業務(測量調査)を要請
- ・一般社団法人新潟県建設業協会に道路段差解消の応急対応を要請

- 一般社団法人日本建設機械レンタル協会に支援物資輸送を要請
- 一般社団法人日本補償コンサルタント協会北陸支部に公図等転写、土地登記記録調査、権利者確認調査、用地図作成を要請
- 一般社団法人富山県建設業協会に道路段差解消等の応急対応を要請。

※その他、物資支援に関与を受けた機関については「8. 物資支援」を参照

10. その他、今後、情報等が入れば随時お知らせします。

TEC-FORCE派遣状況

【別表】

令和6年1月16日\_0730時点

区分	所属	派遣先	班数	人数
本省班	本省	石川県庁	1	22
リエゾン	本局	石川県庁	1	6
	本局	志賀町	1	1
	本局	穴水町	1	1
	本局	七尾市	1	1
	本局	輪島市	1	2
	新潟港湾空港技術調査	輪島市	1	1
	本局	珠洲市	1	2
	港湾空港部	珠洲市	1	1
	本局	能登町	1	1
	先遣隊（総合司令班）	北海道開発局		1
東北地整			1	4
関東地整			2	6
中部地整			1	4
近畿地整			1	3
中国地整			1	4
東北地整（電源支援班）			1	3
本省（電源支援班）			1	1
情報通信班	九州地整	北陸地整	1	1
道路啓開班	本局	道路啓開支援センター (能登空港 多目的広場)	1	3
	新国①、新国②、長国・越 後丘陵公園、富山河国	輪島市、珠洲市	4	8
道路調査班（市町道）	中部地整	七尾市	1	3
	中国地整	輪島市	3	13
	四国地整	輪島市	4	16
	九州地整	輪島市	8	24
道路調査班（被災状況）	東北地整	穴水町	6	24
	関東地整	志賀町	4	16
	関東地整	能登町	2	8
	中部地整	珠洲市	5	20
	近畿地整	珠洲市	6	24
	中国地整	輪島市	2	8
	中国地整	能登町	1	4

区分	所属	派遣先	班数	人数
砂防調査班	立山	能登町	1	4
	松本	石川県庁	1	4
	神通	珠洲市	1	4
	東北地整	珠洲市	5	20
	関東地整	七尾市	1	4
	関東地整	穴水町、志賀町	1	4
	関東地整	輪島市	3	12
	中部地整	輪島市	4	16
	近畿地整	輪島市	5	20
	中国地整	能登町	3	12
	北海道開発局	能登町	3	14
	河川調査班	羽越、信下	珠洲市	1
信濃川		能登町	1	4
利賀、高田		志賀町	1	4
千曲		穴水町	1	4
金沢河国		輪島市	1	2
富山		輪島市	1	4
港湾調査班		本局、金沢港湾、伏木富山 港湾、新潟港湾、港空研、 国総研、東北地整	七尾港、金沢港	3
建築物応急危険度判定班	本省	能登町	1	3
	東北地整	能登町	1	3
	関東地整	輪島市	2	6
	近畿地整	能登町	1	3
応急対策班（散水車・照明車）	北技、羽越、本局	富山BC	1	4
	長国、千曲川、北技	富山BC	1	4
	東北地整（散水車）	珠洲市	2	4
	関東地整（散水車）	珠洲市	1	2
	中部地整（散水車）	氷見市	1	1
	中部地整（散水車）	能登町	1	1
	近畿地整（散水車）	中能登町	2	4
	中国地整（散水車）	志賀町、能登町	1	2
	関東地整（照明車）	志賀町、輪島市	1	2
	中部地整（照明車）	珠洲市、輪島市	1	2
	中国地整（待機支援車）	富山県・石川県	1	1
	水道支援班	北海道	石川県庁	1
東北地整		輪島市	1	2
関東地整		珠洲市	1	2
中部地整		七尾市	1	2
近畿地整		穴水町	1	2
中国地整		志賀町	1	2
四国地整		能登町	1	2

区分	所属	派遣先	班数	人数
電源支援班	関東地整	輪島市	1	7
	関東地整	富山BC	1	1
	中国地整	珠洲市	1	2
	近畿地整	富山BC	1	10
ヘリサット		河川	1	1
衛星通信車 (CAR-SAT)	信濃川下流	輪島市	1	1
	関東地整	内業	1	2
			136	469