北陸地方整備局

記者発表・資料配付

• 記者発表

・資料配付

日 時

令和6年1月19日 10時00分

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28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

令和6年1月19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

発表概要

- ○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。
- ■次回「第29報」以降は、北陸地方整備局ホームページに掲載する資料で ご確認ください。

ホームページ掲載時には、北陸地方整備局公式X(旧 Twitter)に掲載した旨 投稿します。

■時点修正以外の新たな情報については、その都度記者発表します。

北陸地方整備局

ホームページ

URL : https://www.hrr.mlit.go.jp/



X(I⊟ Twitter)



北陸地方整備局 TEL (代表) 025-280-8880

問い合わせ先

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 能登半島 道路の緊急復旧の状況 ^{令和6年1月18日(木)7時00分時点} 国土交通省 道路局

○1/2から幹線道路の緊急復旧に着手。24時間体制を構築し、海側の国道249号の復旧に向け、(一社)日本建設業連合会により緊急復旧作業を順次実施。

〇沿岸部では被災箇所が多数確認されているため、自衛隊と連携し、内陸側・海側の両方からくしの歯状の緊急復旧も進めており、既に9方向で通路を確保



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

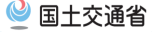
55件

16件

富山県 12件

石川県

新潟県





土砂災害発生件数

83件*1

【被害状況】

人的被害:死者 : 23名 安否不明者:12名

負傷者 :3名

: 17戸 家屋被害:全壊 半壊 : 4戸

一部損壊 : 3 戸

※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

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





※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18日(木)の活動状況

・ 全6班で調査結果とりまとめを実施











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~【関東地方整備局】

1月18日(木)の活動状況

- <当日の活動内容>
 - •手交(七尾市、志賀町、穴水町)
 - ・調査結果とりまとめ
- <翌日の活動予定>
 - •被災状況調査(穴水町)



位置図(調査箇所)



手交状況(石川県七尾市)



手交状況(石川県志賀町)



手交状況(石川県穴水町)



令和6年能登半島地震による対応状況 <u>~TEC-FORCE</u> 河川調査班 活動状況~【北陸地方整備局】

1月18日(木)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19日(金)の予定 現地調査及び資料作成等実施





第6班 輪島市 護岸被災状況調査



第3班 志賀町 内業状況



第3班 志賀町 被災状況説明



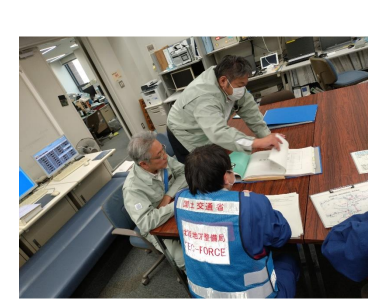
令和6年能登半島地震による対応状況 <u>~TEC-FORCE 海岸調査班 活動状況~【北</u>陸地方整備局】

1月18日(木)

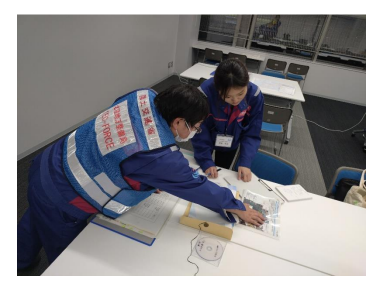
・石川県庁、県央土木事務所で資料収集、打合せを実施

1月19日(金)の予定

・石川県県央土木事務所で資料収集、 他地整TEC-FORCEと打合せを実施



石川県庁 資料収集・打合せ



県央土木事務所 資料収集・打合せ



県央土木事務所 資料収集・打合せ



令和6年能登半島地震による対応状況 <u>~TEC-FORCE 港湾空港調査班 活動状況~</u>【北陸地方整備局】

1月18日(木)の活動状況

当日の活動内容飯田港の被災状況調査













飯田港 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・東北・関東・近畿地方整備局】

1月18日(木)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:珠洲市・輪島市)



判定実施箇所:石川県珠洲市・輪島市



応急危険度判定の様子① (石川県珠洲市)



応急危険度判定の様子② (石川県珠洲市)



応急危険度判定の様子③ (石川県珠洲市)



令和6年能登半島地震による対応状況 <u>~TEC-FORCE機械班活動状況~</u>【関東地方整備局】

1月18日(木)の活動状況

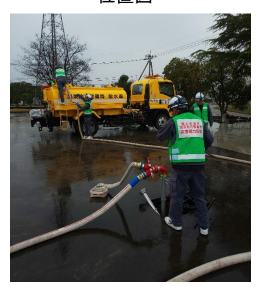
- <当日の活動内容>
 - •散水車派遣(珠洲市、金沢市)
 - ・照明車 輪島市で待機
- <翌日の活動予定>
 - •散水車派遣(珠洲市、金沢市)
 - ・照明車 輪島市で待機



珠洲市総合病院への給水支援状況



位置図



金沢市企業局での給水タンクへの補 給状況

北陸地方整備局対応状況(第28報)

令和6年1月19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19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232名(七尾市5名、輪島市98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 21名(輪島市17名、珠洲市4名)

重傷<u>394名</u>(珠洲市軽傷含む)(輪島市<u>210名</u>、珠洲市145名、 志賀町6名、中能登町1名、穴水町22名、

能登町10名)

軽傷661名(金沢市9名、七尾市3名、小松市1名、

輪島市303名、羽咋市6名、白山市2名、

野々市市1名、津幡町1名、志賀町84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<u>44名</u>(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、 朝日町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、金沢市<u>2</u>,923件、 七尾市7,844件、小松市<u>1</u>,192件、 加賀市898件、羽咋市1,526件、 かほく市<u>1</u>,125件、白山市<u>146件</u>、能美市310件、 野々市市10件、川北町3件、津幡町886件、 内灘町1,179件、志賀町3,317件、 宝達志水町582件、中能登町1,601件、 穴水町1000件、能登町5,000件)

■富山県:

・住宅・非住宅被害3,940件

(富山市621件、高岡市<u>1,078件</u>、魚津市18件、 氷見市205件、滑川市<u>62件</u>、黒部市<u>43件</u>、 砺波市<u>47件</u>、小矢部市<u>666件</u>、南砺市19件、 射水市<u>1,009件</u>、上市町<u>42件</u>、立山町14件、 入善町<u>32件</u>、朝日町<u>84件</u>)

■新潟県:

・住宅・非住宅被害5,367件

(新潟市<u>2</u>, <u>2</u>6 7件、長岡市<u>2</u>4 7件、三条市<u>2</u>2 6件、 柏崎市<u>2</u>4 3件、新発田市1 5件、小千谷市1 0件、 加茂市<u>4</u>0件、十日町市2 1件、見附市<u>9</u>1件、 燕市<u>3</u>4 1件、糸魚川市<u>5</u>1 4件、妙高市1 3件、 五泉市<u>1</u>2 9件、上越市<u>1</u>, <u>0</u>3 0件、阿賀野市<u>5</u>9件、 佐渡市<u>1</u>0 1件、胎内市1件、聖籠町<u>2</u>件、阿賀町8件、 出雲崎町1件、津南町1件、刈羽村7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2m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)完了

•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。航路啓開作業を実施。

岸壁 (-4.5m) 応急復旧完了。

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

• 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浅測量(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浅測量(マルチビーム)を実施 潜水調査完了

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

• 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): 岸壁エプロン及び桟橋に沈下あり、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:32箇所、機能確保済:25)

・ポンプ場

全52箇所(被害無:38箇所、機能確保済:11、機能停止(流入汚水なし):3)

• 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)
 - ・R8 上越市茶屋ヶ原(上下) 土砂崩落 通行止
 - ・R470 のと三井IC~穴水IC(上下) 通行止

※1月18日午前7時~ 通行止め一部解除

のと三井 I C~のと里山空港 I C (輪島→穴水方面のみ、40km/h 速度規制)

- 3)補助国道(3路線、26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、23箇所>

4) 都道府県道等(56路線、86箇所)

<新潟県:17路線、17箇所>

<富山県:5路線、5箇所>

<石川県:34路線、64箇所>

国道249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 85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 23海岸点検完了。

8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 3 7 市 1 4 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<u>19日7時30分現</u>在、<u>140班465人</u>を派遣中。詳細は別表のとおり

3) 災害対策機械

/ 火音刈り	ペルメルス T	T	1		1
派遣日	派遣先	機械名	台数	人員	活動状況
1月2日~	石川県かほく市	給水車	1台		活動終了
1月4日	(かほく市役所)				
1月2日~	富山県氷見市	給水車	1台		活動終了
1月4日	(氷見市教育文化セン				
	ター)				
1月4日~	富山県氷見市	給水車	1台		活動終了
1月17日	(氷見ふれあいスポー				
	ツセンター他)				
1月4日~	石川県珠洲市	給水車	8台	関東地方整備局	活動中
				東北地方整備局	
1月4日	石川県七尾市	給水車	1台		活動終了
1月5日~	石川県中能登町	給水車	2台		活動終了
1月13日					
1月5日~	石川県能登町	給水車	2台	北陸地方整備局	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	活動中
17,10 [H/1/N/Light	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			10.297
1月4日	新潟県上越市茶屋ヶ原	照明車	2台		現地待機
1/14 [利杨州上巡巾 来至7 //	1257日本	2 🗆		267E11170X
1月4日~	石川県七尾市石崎町	排水ポンプ車	1台		活動終了
1月14日	14川州 12川4町町	がかいとと中			(白野)於]
	ア川県 トマボア	照明車	1 4		江乱幼了
1月4日~	石川県七尾市石崎町	思明里	1台		活動終了
1月11日	一 工用 1. 目 + 4. 自 味 一	P77 PD →	1 /		オチレルフ
1月4日~	石川県七尾市中島町河	照明車	1台		活動終了
1月5日	内	n77 nn →	4.6		W-11 40>
1月4日~	石川県珠洲市	照明車	1台		活動終了
1月6日	(珠洲市役所)	P77 PP -1 -			
1月4日~	石川県輪島市	照明車	1台		活動終了
1月6日	(輪島市役所)				
1月4日~	石川県能登町	照明車	1台		活動終了
1月6日	(能登町役場)				
1月4日~	石川県穴水町	照明車	1台		活動終了
1月6日	(穴水町役場)				
1月4日	石川県中能登町	照明車	1台		活動終了
	(中能登町役場)				
1月4日~	石川県志賀町	照明車	1台		活動終了
1月15日	(志賀町役場)				
1月5日~	石川県輪島市	照明車	10 台		活動中
	(国道 249 号道路啓開)				
	1		I	1	1

1月7日~	石川県輪島市	衛星通信車	1台	協力業者 2名	活動終了
1月16日	(国道 249 号道路啓開)				
1月4日	石川県珠洲市	衛星通信車	1台	協力業者 2名	活動終了
	(珠洲市役所)				
1月5日~	石川県穴水町	衛星通信車	1台	協力業者 2名	活動終了
1月10日	(穴水町役場)				
1月11日	石川県珠洲市	衛星通信車	1台	協力業者 2名	活動終了
~ <u>1 月 12</u>	(県道 40 号道路啓開)				
<u>目</u>					
1月13日	石川県珠洲市	衛星通信車	1台	協力業者 2名	活動終了
~ <u>1 月 16</u>	(県道 285 号道路啓開)				
<u> </u>					
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	活動中
				協力業者 1名	
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	活動中
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10日					
1月6日~	石川県珠洲市	照明車	<u>1</u> 台	近畿地方整備局	活動中
		(電源供給)			
1月7日~	石川県輪島市	照明車	<u>4</u> 台	近畿地方整備局	活動中
		(電源供給)			

^{*}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. 防災ヘリ

(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

1月17日 11:25~12:50、14:00~14:38 国土交通大臣視察

1月19日 9:30~12:00、13:00~15:00

石川県の被災状況調査(河川)を実施予定

(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

(きんき号)

1月17日 14:00~15:50

石川県の被災状況調査(道路)を実施

(民航機)

1月17日 不具合によりフライト中止

8. 物資支援

令和6年1月<u>18日</u>12:00時点に各自治体に提供された数量 ※1月1日~1月18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 富山県建設業協会
- •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	$1,000 \mathrm{m} (0 \mathrm{m})$	
給水袋	575 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)	砕石	$125 \text{ m}^3 (0 \text{ m}^3)$	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	200 m (0 m)
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(2	200) 1個(0個)
砕石	988 m³ ((500 m^3)		

全身用ウェットタオル (超大判 10 枚入、30 枚入、70 枚入) 237 個 (0 個) 水のいらないシャンプー(本) 55 本 (0 本)

等

等

<能登町>

飲料水 (0.50) 6,200 本	(0本)	ブルーシート	830枚(0枚)
飲料水(1.50) 294本	(0本)	投光器	5台(0台)
飲料水 (2.00) 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	600個(0個)
カイロ 60 個	(0個)	バリケード	100本(0本)
砕石 <u>338 m³</u>	(78 m^3)		

<七尾市>

飲料水 (0.50)	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)防炎シート81 枚 (0 枚)

<穴水町>				
飲料水 (0.50)	5,216本 (0本)	ブルーシート	788 枚(0 枚)	
飲料水(1.50)	126本 (0本)	投光器	10台 (0台)	
飲料水 (2.00)	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)	段差注意看板	50個(50個)	
土嚢袋(480×6	620) 400 個(0 個)	耐候性大型土雾	€ 100個 (0個)	
凍結防止剤	40個(0個)	常温合材	150個(100個)	
砕石	527 m³ (83 m³)	発動発電機	1個(0個)	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)	土嚢袋	2,600袋(0袋)	
トラロープ	200 m (0 m)	砕石 (RC-40, C-40	$(m^3) 222m^3(0m^3)$	
トラロープ	200m (0m)	砕石 (RC-40, C-40	0) (m ³) 222m ³ (0m ³)	
トラロープ <羽咋市>	200m (0m)	砕石 (RC-40, C-40	0) (m ³) 222m ³ (0m ³)	
	200m(0m) 5,528 袋(0 袋)		0) (m³) 222m³ (0m³) 100 枚 (0 枚)	
<羽咋市>				
<羽咋市>				
<羽咋市> 土嚢袋		ブルーシート		
<羽咋市> 土嚢袋 <内灘町>	5, 528 袋(0 袋)	ブルーシート	100 枚(0 枚)	
<羽咋市> 土囊袋 <内灘町> 土嚢袋	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋)	ブルーシート	100枚(0枚)	
<羽咋市> 土囊袋 <内灘町> 土嚢袋	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋)	ブルーシート	100枚(0枚)	
<羽咋市> 土嚢袋 <内灘町> 土嚢袋 白シート <加賀市>	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋)	ブルーシート	100枚(0枚) 1,011枚(0枚) 100個(0個)	
<羽咋市> 土嚢袋 <内灘町> 土嚢袋 白シート <加賀市>	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋) 16枚(0枚)	ブルーシート ブルーシート カラーコーン	100枚(0枚) 1,011枚(0枚) 100個(0個)	
<羽咋市> 土嚢袋 <内灘町> 土嚢袋 白シート <加賀市>	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋) 16枚(0枚)	ブルーシート ブルーシート カラーコーン	100枚(0枚) 1,011枚(0枚) 100個(0個)	
<羽咋市> 土嚢袋 <内灘町> 土嚢袋 白シート <加賀市> カラーコーン	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋) 16枚(0枚)	ブルーシート ブルーシート カラーコーン	100枚(0枚) 1,011枚(0枚) 100個(0個)	
< 羽咋市 > 土嚢袋 < 内	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋) 16枚(0枚)	ブルーシート ブルーシート カラーコーン	100枚(0枚) 1,011枚(0枚) 100個(0個)	
< 羽咋市> 土嚢袋く内灘野 シート 土嚢シート ・加賀市コーン②富山県 < 水見市> 飲料水(0.50)	5,528 袋 (0 袋) 5,000 袋 (0 袋) 16 枚 (0 枚) 240 個 (0 個)	ブルーシート ブルーシート カラーコーン コーンバー	100枚(0枚) 1,011枚(0枚) 100個(0個) 200個(0個)	
< 羽咋市> 土嚢袋く内灘野 シート 土嚢シート ・加賀市コーン②富山県 < 水見市> 飲料水(0.50)	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋) 16枚(0枚) 240個(0個)	ブルーシート ブルーシート カラーコーン コーンバー ブルーシート	100枚(0枚) 1,011枚(0枚) 100個(0個) 200個(0個)	
< 羽咋市> 土嚢袋く内灘野 シート 土嚢シート ・加賀市コーン②富山県 < 水見市> 飲料水(0.50)	5,528袋(0袋) 5,000袋(0袋) 16枚(0枚) 240個(0個)	ブルーシート ブルーシート カラーコーン コーンバー ブルーシート	100枚(0枚) 1,011枚(0枚) 100個(0個) 200個(0個)	

22

<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)
バリケード	20個(0個)	工事看板	20個 (0個)

<小矢部市>

カラーコーン	100 個(0 個)	コーンバー	50個(0個)
バリケード	30個(0個)	工事看板	20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ツ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及び支援物資輸送を要請。
- ・一般社団法人港湾空港技術コンサルタンツ協会に被災した港湾の技術支援を要請

※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。

【別表】

TEC-FORCE派遣状況

令和6年1月19日_0730時点

区分	所属	派遣先	班数	人数
	本省	石川県庁	1	23
リエゾン	本局	石川県庁	1	7
	本局	志賀町	1	1
	黒部	穴水町	1	2
	 本局	七尾市	1	1
	本局、湯沢砂防	輪島市	1	2
	新潟港湾	輪島市	1	1
	本局	珠洲市	1	2
	本局(港湾空港部)	珠洲市	1	1
	本局	能登町	1	2
先遣隊 (総合司令班)	北海道開発局		1	4
			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	2
	本省(電源支援班)		1	1
情報通信班	九州地整	北陸地整	1	1
高度技術指導班(道路)	関東地整	珠洲市	1	<u>1</u>
道路啓開班		道路啓開支援センター		
	本局	(能登空港 多目的広場)	1	2
	長国、富山河国、 <u>羽越、</u>	上 輪島市、珠洲市		
	<u>局、高田</u>		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	12
	四国地整	輪島市	4	16
	九州地整	輪島市	10	<u>33</u>
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
砂防調査班	立山	輪島市	1	4
	神通、湯沢	石川県庁	1	5
	東北地整	珠洲市	5	20
	関東地整	穴水町	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
	九州地整	珠洲市	1	4

区分	所属	派遣先	班数	人数
河川調査班	羽越、信下	珠洲市	1	4
	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	3
	富山	輪島市	1	4
海岸調査班	黒部、本局	県央土木事務所	1	3
	<u>九州地整</u>	珠洲市	<u>1</u>	<u>5</u>
港湾調査班	本局、金沢港湾、 <u>敦賀港</u>	1.4.4.1.0.4.	2	0
	<u>湾</u> 、中国地整	<u>小木港</u> 、七尾港	<u>3</u>	<u>9</u>
建築物応急危険度判定班	東北地整	珠洲市	1	3
	関東地整	珠洲市	2	6
応急対策班(散水車・照明車)	長国、北技、新国、本局	富山BC	1	4
	信濃川、三国川、信濃川下流	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)	能登町	2	2
	中国地整(散水車)	志賀町、能登町	1	2
	関東地整(照明車)	内業	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
	九州地整(散水車)	富山BC	2	4
水道支援班	東北地整	輪島市	1	2
	関東地整	珠洲市	2	4
	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
	九州地整	金沢市	1	2
電源支援班	近畿地整	本部	1	4
	近畿地整	珠洲市	1	2
	近畿地整	輪島市	1	2
	近畿地整	門前町	1	2
ヘリサット	近畿地整	河川	1	1
衛星通信車(CAR-SAT)	利賀ダム	輪島市	1	1
	関東地整	輪島市、珠洲市	1	2
			140	465