

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7日 15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14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	<p>令和6年1月7日 <u>11時00分</u>現在</p> <p>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</p> <p>○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</p> <p>○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</p>
------	---

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

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

啓開作業中



国道249号輪島市稲船町付近

啓開作業中



国道249号輪島市稲船町付近

啓開着手前



啓開済



国道249輪島市里町付近

国道249号において、緊急車両等の通行のための道路啓開作業を実施中。

【砂防調査班】斜面崩壊状況等を調査しています。



石川県能登町字宇出津天保島



石川県能登町字藤波辺田ノ浜



石川県能登町字藤波柳倉

【河川調査班】河川の施設等の被災状況等を調査しています。



石川県珠洲市蛸島町



石川県志賀町草木



石川県珠洲市蛸島町



【道路調査班】道路のクラックや段差、土砂崩壊状況等を調査しています。



石川県珠洲市若山町



石川県珠洲若山町出田



石川県珠洲市上戸町

【応急危険度判定】建物の外観調査をし、余震等による倒壊の危険性等を判定しています



石川県穴水町川島



石川県穴水町川島



石川県穴水町川島

北陸地方整備局対応状況（第14報）

令和6年1月7日11時00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7日11時00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110名（七尾市5名、輪島市69名、珠洲市23名、
羽咋市1名、志賀町2名、穴水町8名、能登町2名）
行方不明者 210名（輪島市140名、珠洲市39名、七尾市4名、
穴水町12名、能登町10名、金沢市5名）
重傷172名（珠洲市軽傷含む）（輪島市9名、珠洲市145名、
志賀町3名、穴水町5名、能登町10名）
軽傷344名（金沢市9名、七尾市3名、小松市1名、輪島市42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72名、中能登町1名、穴水町180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38名（富山市14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2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39名（新潟市20名、長岡市4名、三条市3名、柏崎市2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、内灘町多数、
金沢市5件、七尾市302件、加賀市71件、羽咋市15件、
野々市市9件、川北町2件、志賀町71件、
宝達志水町1件、中能登町33件、穴水町17件）

■富山県：

- ・住宅・非住宅被害605件
(高岡市135件、魚津市11件、氷見市205件、滑川市18件、黒部市7件、砺波市9件、小矢部市153件、南砺市3件、上市町17件、立山町6件、入善町9件、朝日町32件)

■新潟県：

- ・住宅・非住宅被害733件
(長岡市2件、新発田市1件、小千谷市5件、十日町市3件、燕市80件、糸魚川市197件、妙高市7件、五泉市28件、上越市374件、佐渡市25件、阿賀町8件、出雲崎町1件、津南町1件)

3) 港湾

○現時点での被害状況等

- ・新潟西港（管理者）
点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
- ・新潟西港（直轄）
点検完了。被災箇所は今後調整。
- ・新潟東港（直轄）
点検完了。異常なし。
- ・両津港
点検完了。被災箇所は今後調整。
- ・岩船港
点検完了。異常なし。
- ・二見港
点検完了。異常なし。
- ・小木港（新潟県）
点検完了。被災箇所は今後調整。
- ・赤泊港
点検完了。被災箇所は今後調整。
- ・寺泊港
点検完了。異常なし。
- ・柏崎港
点検完了。異常なし。
- ・直江津港
点検完了。被災箇所は今後調整。
- ・姫川港
点検完了。異常なし。
- ・魚津港
点検完了。異常なし。

- ・伏木富山港（富山地区）
 - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
- ・伏木富山港（新湊地区）
 - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
 - ガントリークレーン 2 基のうち 1 基（NC-1）使用不可（1 基による荷役は可能）。
 - ＜国有港湾施設＞
 - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
- ・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。
 - ＜国有港湾施設＞
 - 点検完了。被災箇所の復旧は今後調整。
 - ＜補助施設＞
 - 伏木港大橋及び接続する陸橋（左岸側）（通行止め中）
- ・輪島港
 - 1/3 TEC-FORCE（国総研等）調査結果、水平変位約 2 m だが利用は可能。海保調査の結果前面水深の地盤隆起あり。
 - 1/4 輪島港岸壁応急復旧（仮設道路築造）着手、完了。
- ・飯田港
 - 1/3 TEC-FORCE（港空研等）調査結果、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。
- ・宇出津港
 - へりによる被害状況調査
 - 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。（直轄）
 - 1/3 14:40 TEC-FORCE 調査完了
- ・小木港（石川県）
 - 1/5 TEC-FORCE（金沢港湾）調査、岸壁(-5m)：はらみ、隆起、沈下あり、利用不可
- ・穴水港
 - へりによる被害状況調査
 - 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。（直轄）
- ・滝港
 - へりによる被害状況調査
 - 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。（直轄）

- ・金沢港
 - 1/4 TEC-FORCE（港空研等）調査結果、御供田1、2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
 - 1/3 TEC-FORCE（国総研等）矢田新さん橋（第一西）(-7.5m)調査結果、岸壁エプロン及び栈橋に沈下あり、条件付で利用可能。
 - 1/5 TEC-FORCE（国総研等）矢田新岸壁（第二東）調査結果、条件付で利用可能。
- ・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。（管理者）
- ・塩屋港
 - 特に被害は見当たらない。（管理者）
- ・和倉港（管理者；七尾市）
 - 点検完了。被災箇所への復旧は今後調整。
 - 1/4 TEC-FORCE（敦賀港）調査完了。結果とりまとめ中。
- ・半ノ浦港（管理者；七尾市）
 - 1/5 TEC-FORCE（敦賀港）調査完了。結果とりまとめ中。
- ・福井港海岸
 - 点検完了。異常なし。
- ・敦賀港
 - 点検完了。異常なし。
- ・福井港
 - 点検完了。被災箇所への復旧は今後調整。
- ・和田港
 - 点検完了。異常なし。
- ・内浦港
 - 点検完了。異常なし。
- ・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:13
機能停止（流入汚水なし）:11 詳細調査中（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:9
機能停止（流入汚水なし）:2 点検中: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:80 箇所、機能確保済:3）

・ポンプ場 被害なし

・管路施設

点検対象 28 市町村（被害無:25 市町村、機能確保済:2 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、3 箇所）

・ R 8 上越市茶屋ヶ原（上下） 土砂崩落 通行止

・ R 4 7 0 七尾 I C～七尾城山 I C（上下） 通行止

※七尾城山 I C～高岡 I C間は 1 月 5 日 13:00 に通行止め解除。

・ 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 9 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 6 箇所>

4) 都道府県道等（6 6 路線、9 3 箇所）

<新潟県：2 6 路線、2 6 箇所>

<富山県：6 路線、6 箇所>

<石川県：3 4 路線、6 1 箇所>

国道 2 4 9 号において、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 異常なし

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 44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 16海岸点検完了。3海岸で天端被覆工沈下等あり。
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7日9時現在、86班280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)	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	4台	関東地方整備局3名 協力業者4社10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～	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	活動中
1月5日～	石川県能登町	給水車	<u>3台</u>	協力業者3社 <u>7名</u>	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	活動中

				協力業者 3 名	
1 月 4 日～	石川県珠洲市飯田	照明車	3 台	協力業者 3 社 6 名	現地待機
	石川県輪島市				
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～	石川県七尾市石崎町	照明車	1 台	協力業者 3 名	活動中
		排水ポンプ車	1 台		
<u>1 月 4 日～</u> <u>1 月 5 日</u>	石川県七尾市中島町河内	照明車	1 台	協力業者 2 社 4 名	<u>活動終了</u>
<u>1 月 4 日～</u> <u>1 月 6 日</u>	石川県珠洲市 (珠洲市役所)	照明車	1 台	協力業者 2 名	<u>活動終了</u>
<u>1 月 4 日～</u> <u>1 月 6 日</u>	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
<u>1 月 4 日～</u> <u>1 月 6 日</u>	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
<u>1 月 4 日～</u> <u>1 月 6 日</u>	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～	石川県志賀町 (志賀町役場)	照明車	1 台	関東地方整備局 2 名 協力業者 1 名	現地待機
1 月 5 日～	石川県輪島市 (国道 249 号道路啓開)	照明車	4 台	協力業者 4 社 14 名	<u>現地待機</u>
1 月 4 日	石川県輪島市 (輪島市役所)	衛星通信車	1 台	協力業者 2 名	現地待機
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	活動中
<u>1 月 6 日～</u>	<u>石川県珠洲市</u> <u>(珠洲市役所)</u>	<u>照明車</u> <u>(電源供給)</u>	<u>5 台</u>	<u>協力業者 5 社 10 名</u>	<u>活動中</u>
<u>1 月 7 日～</u>	<u>石川県輪島市</u> <u>(輪島市役所)</u>	<u>照明車</u> <u>(電源供給)</u>	<u>8 台</u>	<u>関東地方整備局</u>	<u>活動中</u>
<u>1 月 7 日～</u>	<u>石川県能登町</u> <u>(能登町役場)</u>	<u>照明車</u> <u>(電源共有)</u>	<u>2 台</u>	<u>関東地方整備局</u>	<u>活動中</u>
<u>1 月 7 日～</u>	<u>北陸技術事務所富山出張所</u>	<u>照明車</u> <u>(電源供給)</u>	<u>1 0 台</u>	<u>関東地方整備局</u>	<u>待機中</u>
<u>1 月 7 日～</u>	<u>富山河川国道事務所三郷出張所</u>	<u>照明車</u> <u>(電源供給)</u>	<u>1 5 台</u>	<u>中部地方整備局</u>	<u>移動中</u>

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

(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

(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6日12:00時点に各自治体に提供された数量

■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)	<u>576本 (576本)</u>	ブルーシート	<u>2,560枚 (1,310枚)</u>
飲料水 (1.50)	<u>128本 (128本)</u>	土嚢袋	<u>2,600個 (2,600個)</u>
飲料水 (2.00)	<u>144本 (144本)</u>	トラロープ	<u>200m (200m)</u>
給水袋	<u>277個 (277個)</u>	簡易トイレ袋	<u>550袋 (550袋)</u>
食料	<u>2,186食 (2,186個)</u>	仮設トイレ	46台 (0台)
カイロ	<u>90個 (90個)</u>		等

<輪島市>

飲料水 (0.50)	<u>2,160本 (192本)</u>	ブルーシート	<u>2,260枚 (1,860枚)</u>
飲料水 (1.50)	<u>1,088本 (856本)</u>	土嚢袋	800個 (0個)
飲料水 (2.00)	448本 (262本)	<u>トラロープ</u>	<u>200m (200m)</u>
給水袋	<u>390個 (390個)</u>		
食料	<u>12,884食 (12,884食)</u>	投光器	<u>10台 (10台)</u>
カイロ	<u>900個 (900個)</u>	簡易トイレ	<u>800個 (400個)</u>
衛生用品	<u>3,200個 (3,200)</u>	非常用トイレ	<u>300個【P】 (300個)</u>

等

<能登町>

飲料水 (0.50)	<u>1,200本 (216本)</u>	ブルーシート	<u>830枚 (430枚)</u>
飲料水 (1.50)	<u>294本 (134本)</u>	投光器	<u>5台 (5台)</u>
飲料水 (2.00)	<u>360本 (144本)</u>	簡易トイレ	<u>50個 (50個)</u>
食料	<u>692食 (692食)</u>	カラーコーン	<u>300個 (300個)</u>
カイロ	<u>60個 (60個)</u>	バリケード	<u>100本 (100本)</u>

等

<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)	<u>294食 (294食)</u>	カラーコーン	500個 (0個)
カイロ	<u>2,000個 (2,000個)</u>	投光器	<u>10台 (10台)</u>

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)		等

<穴水町>

飲料水 (0.50)	<u>216本 (216本)</u>	ブルーシート	<u>610枚 (310枚)</u>
飲料水 (1.50)	<u>126本 (126本)</u>	投光器	<u>5台 (5台)</u>
飲料水 (2.00)	<u>144本 (144本)</u>	簡易トイレ	<u>300個 (300個)</u>
食料	<u>835食 (835食)</u>		
カイロ	<u>150個 (150個)</u>		

<宝達志水町>

ブルーシート	<u>850枚 (850枚)</u>
--------	--------------------

<志賀町>

ブルーシート	302枚 (0枚)
--------	-----------

②富山県

<氷見市>

飲料水 (0.50)	600本 (0本)
------------	-----------

<高岡市>

ブルーシート 500枚(0枚) 土嚢袋 10,000袋(0袋)

<魚津市>

ブルーシート 100枚(0枚) 等

9. 関係団体による支援

- ・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）
- ・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。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。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
- ・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。
- ・日本埋立浚渫協会に緊急復旧を要請
- ・海洋調査協会に被災した港湾の測量調査を要請
- ・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

※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。

詳細情報は、北陸地方整備局ホームページでご覧いただけます。

ホームページ

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



X(旧 Twitter)



TEC-FORCE派遣状況

【別表】

令和6年1月7日_0900時点

区分	所属	派遣先	班数	人数
本省班	本省	石川県庁	1	5
先遣隊（総合司令班）	東北地整		1	6
	関東地整		2	4
	中部地整		1	4
	近畿地整		1	3
	中国地整		1	4
リエゾン	本局	新潟県庁	-	-
	本局	石川県庁	1	6
	本局	富山県庁	-	-
	信濃川	長岡市	-	-
	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
	新潟技調	輪島市	-	-
	港湾空港部	輪島市	1	1
	本局	珠洲市	1	3
	新潟技調	珠洲市	-	-
	新潟港湾	珠洲市	1	1
	本局	中能登町	1	1
	本局	能登町	1	1
道路啓開班	本局、金沢河国、 高田河国、富山河国	輪島市、珠洲市	5	9
道路調査班（市道）	新国	珠洲市	1	4
	長国	珠洲市	1	4
	関東地整	志賀町	4	16
	関東地整	中能登町	1	4
	中部地整	七尾市	5	20
	中部地整	志賀町	-	-
	中部地整	かほく市	-	-
	東北地整	穴水町	6	24
砂防調査班	本局	能登町	2	8
	本局	輪島市	-	-
	湯沢	石川県庁	1	4
	立山	能登町	1	4
	飯豊	珠洲市	1	4
	松本	能登町	1	4
	神通	輪島市	-	-

区分	所属	派遣先	班数	人数
	神通	能登町	1	4
	関東地整	七尾市	2	8
	関東地整	志賀町	1	4
	関東地整	穴水町	2	8
	中部地整	輪島市	5	20
河川調査班	羽越、信下	珠洲市	1	4
	信濃川	能登町	1	4
	黒部	志賀町	1	4
	千曲	穴水町	1	4
	阿賀野川、阿賀川	中能登町	1	4
	金沢河国	輪島市	1	7
港湾調査班	金沢港湾 本省 国総研 港空研 近畿地整	穴水港、七尾港	3	11
	敦賀港湾	七尾市	-	-
被災地支援班（港湾） 海翔丸にて支援物資輸送	九州地整	七尾湾	2	6
建築物応急危険度判定班	本局	穴水町	1	3
	関東地整	志賀町、中能登町	2	6
	本局	新潟市	-	-
応急対策班（散水車・照明車）	本局、新国、北技	富山BC	1	4
	信濃川、信下、長国	富山BC	1	4
	富山河国	氷見市	-	-
	富山河国	かほく市	-	-
	東北地整（散水車）	能登町	2	4
	関東地整（散水車）	珠洲市	1	4
	中部地整（散水車）	氷見市	1	1
	中部地整（散水車）	かほく市	1	1
	関東地整（照明車）	珠洲市、志賀町、輪島市	1	2
	中部地整（照明車）	珠洲市	1	2
	中国地整（照明車）	志賀町	1	2
電源支援班	関東地整	輪島市、能登町	1	5
ヘリサット		河川、道路	2	2
衛星通信車（CAR-SAT）	阿賀野川、金沢		1	2
	中部地整		1	1
			86	280