

令和6年能登半島地震による被害状況等について（第14報）

（1月17日 16:00時点）

【概要】

- ・ 1月1日16:10頃に能登半島地震が発生
石川県志賀町で最大震度7を観測し、中国管内では鳥取市で震度4を観測、
日本海沿岸に津波注意報が発令された
- ・ 1月2日10:00に管内の津波注意報が解除され、12:35に被害等の
報告なしのため、注意体制（地震）解除
- ・ 1月2日12:35に「応援連絡室」を設置し、注意体制を発令
- ・ 1月4日08:20に「応援対策本部」に移行し、警戒体制に移行

1. 体制発令状況

災害対策本部：注意体制	1月1日	16:10発令
	1月2日	12:35解除
応援対策本部：警戒体制	1月4日	08:20移行
注意体制	1月2日	12:35発令
応援対策支部：警戒体制：中国技術	1月4日	08:20移行
注意体制：中国技術	1月2日	12:35発令
三次河国	1月4日	08:50発令
山口河国	1月5日	08:30発令
鳥取河国	1月7日	09:00発令
出雲河川	1月7日	09:00発令
岡山河川	1月7日	14:00発令
倉吉河国	1月7日	07:30発令
太田川河川	1月7日	09:00発令
福山河国	1月9日	08:00発令
岡山国道	1月9日	08:30発令
広島西砂	1月9日	09:30発令
中国MC	1月12日	12:00発令
浜田河国	1月16日	08:30発令
松江国道	1月16日	08:30発令
山陰西部	1月16日	10:00発令
広島港湾	1月16日	12:00発令

2. TEC-FORCE の派遣

中国地整 16班（53名派遣中） のべ507人・日

【隊員の活動状況】

○北陸地整：

先遣班

- 1月5日（金） 本局から先遣班①4名を北陸地整へ派遣
北陸地整 災害対策本部で活動中（1/6～）
- 1月12日（金） 本局から先遣班②4名を北陸地整へ派遣
- 1月13日（土） 先遣班①は先遣班②と引継ぎ、先遣班①は帰還

現地支援(機械)班

- 1月4日（木） 本局、三次河川国道事務所から現地支援班①
（給水機能付き散水車）2名を北陸技術事務所 富
山出張所に派遣
志賀町、能登町で活動中（1/5～）
- 1月7日（日） 本局、太田川河川事務所から現地支援班②（照明
車）2名を富山河川国道事務所 三郷出張所に派遣
石川県珠洲市で活動中（1/8～）
- 1月9日（火） 岡山河川事務所から現地支援班③（待機支援車・
対策本部車）1名を富山防災センターに派遣
富山防災センターで活動中（1/10～）
- 1月11日（木） 出雲河川事務所から現地支援班①-2（給水機能付
き散水車）2名を富山防災センター他に派遣
- 1月12日（金） ・本局、中国技術事務所から現地支援班③待機支援
車・対策本部車）2名を富山防災センターに追加
派遣
・現地支援班①（給水機能付き散水車）は給水支援
を現地支援班①-2（給水機能付き散水車）に引渡
ぎ、現地支援班①は帰還
- 1月16日（火） 現地支援班②（照明車）は近畿地整に電源支援を
引継ぎ、現地支援班②は帰還予定（1/17）

市町道調査班（道路）

- 1月7日（日） 本局から道路班①4名、道路班⑤4名、道路班⑥
4名を金沢河川国道事務所に派遣
石川県能登町、輪島市で活動中（1/8～）

- 1月9日（火） 本局、岡山国道事務所、福山河川国道事務所から道路班② 4名、道路班③ 5名、道路班④ 4名を金沢河川国道事務所に派遣
輪島市で活動中（1/10～）
- 1月16日（火） 本局、浜田河川国道事務所、松江国道事務所、岡山国道事務所、山口河川国道事務所、山陰西部国道事務所から道路班①-2 4名、道路班②-2 4名、道路班③-2 4名、道路班④-2 4名、道路班⑤-2 4名、道路班⑥-2 4名を派遣
- 1月17日（水） 道路班①は道路①-2と引継ぎ、道路班②は道路②-2と引継ぎ、道路班③は道路③-2と引継ぎ、道路班④は道路④-2と引継ぎ、道路班⑤は道路班⑤-2と引継ぎ、道路班⑥は道路班⑥-2と引継ぎ。
道路班①、②、③、④、⑤、⑥は帰還予定（1/18）

被災状況調査班（砂防）

- 1月9日（火） 本局、太田川河川事務所、広島西部山系砂防事務所から砂防班① 4名、砂防班② 4名、砂防班③ 4名を金沢河川国道事務所に派遣
能登町で活動中（1/10～）
- 1月16日（火） 本局、岡山河川事務所、広島西部山系砂防事務所から砂防班①-2 4名、砂防班②-2 4名、砂防班③-2 4名を派遣
- 1月17日（水） 砂防班①は砂防①-2と引継ぎ、砂防班②は砂防班②-2と引継ぎ、砂防班③は砂防班③-2と引継ぎ、砂防班①、②、③は帰還予定（1/18）

被災状況調査班（港湾）

- 1月17日（水） 港湾空港部、広島港湾・空港整備事務所から港湾班① 2名、港湾班② 2名、砂防を金沢港湾・空港整備事務所に派遣
金沢市で活動中（1/17～）

高度技術指導班

1月12日(金) 中国道路メンテナンスセンターから道路班①1名を金沢市へ派遣(国総研調査班と合流)

水道支援チーム

1月8日(月) 本局から水道支援班①2名を石川県志賀町に派遣
石川県志賀町で活動中(1/8~)

1月15日(月) 本局から水道支援班②を石川県志賀町に派遣
水道支援班①は水道支援班②と引継ぎ
水道支援班①は帰還(1/16)

3. 災害対策用機械等

中国地整 全体14台派遣中

【災害対策用機械の稼働状況】

・給水機能付き散水車 2台

①給水機能付き散水車(三次河国)

1月4日 08時30分 三次河川国道事務所を出発

1月4日 20時45分 北陸技術事務所 富山防災センター到着

1月5日 前進配備 (北陸技術事務所 富山防災センター)

1月6日 給水活動 (石川県志賀町文化ホール)

1月7日 給水活動 (石川県志賀町文化ホール)

1月8日 給水活動 (石川県志賀町文化ホール)

※15時55分 山口河国と入れ替完了

1月9日 給水活動 能登町役場、柳田温泉病院、能登消防署

1月10日 待機 北陸技術事務所 富山防災センターで待機

1月11日 給水活動 能登町役場、能登中学校

1月12日 待機 富山防災センターで待機中

1月13日 給水活動 能登町役場、柳田温泉病院、能登消防署

1月14日 待機 富山防災センターで待機中

1月15日 給水活動 能登町役場、能登勤労者プラザ

1月16日 待機 富山防災センターで待機中

1月17日 待機 富山防災センターで待機中

②給水機能付き散水車（山口河国）

1月5日	08時30分	山口河川国道事務所を出発
1月6日	前進配備	（北陸技術事務所 富山防災センター）
1月7日	給水活動	（能登町 崎山山村開発センター）
1月8日	待機	※15時55分 三次河国と入れ替え完了
1月9日	給水活動	石川県志賀町文化ホール
1月10日	給水活動	石川県志賀町文化ホール
1月11日	給水活動	石川県志賀町文化ホール
1月12日	給水活動	石川県志賀町文化ホール
1月13日	給水活動	石川県志賀町文化ホール
1月14日	給水活動	石川県志賀町文化ホール
1月15日	給水活動	石川県志賀町文化ホール
1月16日	給水活動	石川県志賀町文化ホール
1月17日	待機	富山防災センターで待機中

・ 照明車 5台

① 照明車 （鳥取河国）

1月7日	09時00分	鳥取河川国道事務所を出発
1月7日	18時40分	北陸技術事務所 富山防災センター 到着
1月8日	09時30分	石川県 珠洲市上戸町 珠洲市役所へ出発
1月8日	16時40分	到着
1月9日～		第3長寿園（珠洲市宝立町鶉飼子）（電源供給）
1月11日		第3長寿園（電源供給）及び珠洲市役所に到着
1月12～14日		珠洲市役所 待機
1月14～15日		第3長寿園（珠洲市宝立町鶉飼子）（電源供給）
1月16日		現地出発
1月17日		基地へ帰還

② 照明車 （出雲河川）

1月7日	09時05分	出雲河川事務所を出発
1月8日	12時40分	北陸技術事務所 富山防災センター 到着
1月9日	6時50分	石川県珠洲市上戸町珠洲市役所へ出発
1月9日～	13時30分	珠洲市役所到着【現地待機】
1月11～14日		第3長寿園（珠洲市宝立町鶉飼子）（電源供給）
1月14～15日		珠洲市役所 待機
1月15日		元気の湯（珠洲市蛸島町地内）（電源供給）

1月15～16日 珠洲市役所 待機

1月16日 現地出発

1月17日 基地へ帰還（予定）

③ 照明車 （岡山河川）

1月7日 14時15分 岡山河川事務所を出発

1月8日 01時50分 北陸技術事務所 富山防災センター 到着

1月8日 10時10分 石川県 珠洲市上戸町 珠洲市役所へ出発

1月8日 16時45分 到着

1月9日～ 勤労センター 待機

1月11～15日 元気の湯（珠洲市蛸島町地内）（電源供給）

1月15～16日 珠洲市役所 待機

1月16日 現地出発

1月17日 基地へ帰還

④ 照明車 （三次河川）

1月7日 07時00分 三次河川国道事務所を出発

1月7日 18時15分 北陸技術事務所 富山防災センター 到着

1月8日 09時30分 石川県 珠洲市上戸町 珠洲市役所へ出発

1月8日 16時35分 到着

1月9日～ 栗津ビニールハウス（電源供給）

1月10日～16日 珠洲市役所 待機

1月16日 現地出発

1月17日 基地へ帰還（予定）

⑤ 照明車 （太田川河川）

1月7日 09時25分 太田川河川事務所を出発

1月7日 21時20分 北陸技術事務所 富山防災センター 到着

1月8日 09時30分 石川県 珠洲市上戸町 珠洲市役所へ出発

1月8日 16時40分 到着

1月9日 栗津ビニールハウス（電源供給）及び元気の湯（珠洲市蛸島町地内）（電源供給）

1月11日 元気の湯（珠洲市蛸島町地内）（電源供給）及び勤労センター 待機

1月12～14日 珠洲勤労者センター（電源供給）

1月14～16日 珠洲市役所 待機

1月16日 現地出発

1月17日 基地到着（予定）

・ 待機支援車 3台

① 待機支援車（中技）

1月7日 08時45分 中国技術事務所を出発
1月7日 19時40分 金沢河川国道事務所 到着
1月8日 のと里山空港で待機
1月9日 のと里山空港で待機
1月10日 輪島港へ向け移動中
1月11日～ 輪島港に到着、中国 TEC 道路班にて使用中

② 待機支援車（倉吉河国）

1月7日 06時30分 倉吉河川国道事務所を出発
1月7日 18時20分 金沢河川国道事務所 到着
1月8日 のと里山空港で待機
1月9日～ 能登消防署宇出津分署にて中国 TEC 砂防班で使用中

③ 待機支援車（岡山河川）

1月7日 14時15分 岡山河川事務所を出発
1月8日 のと里山空港で待機
1月9日 のと里山空港で待機
1月10日～ 輪島港に到着、中国 TEC 道路班で使用中

・ 対策本部車 3台

① 対策本部車 拡幅型（倉吉河国）

1月7日 07時30分 倉吉河川国道事務所を出発
1月7日 18時20分 金沢河川国道事務所 到着
1月8日 のと里山空港で待機
1月10日～ 能登消防署宇出津分署にて中国 TEC 砂防班で使用中

② 対策本部車 拡幅型（中国技術）

1月10日 富山防災センターにて待機
1月11日 輪島港に到着
1月11日～ 輪島港にて中国 TEC 道路班で使用中

③ 対策本部車 バス型（中国技術）

1月10日 富山防災センターにて待機

1月12日～ 富山防災センターを出発、能登消防署宇出津分署到着 中国 TEC 砂防班で使用

・ 遠隔操縦装置（ロボ QS） 1台

① 遠隔操縦装置ロボ QS （倉吉河国）

1月9日 09時30分 倉吉河川国道事務所を出発

1月9日 16時40分 富山防災センター 到着後、北陸地整に引き渡し済み

以上

【中国地整】TEC-FORCEの活動状況（R6.1.17）



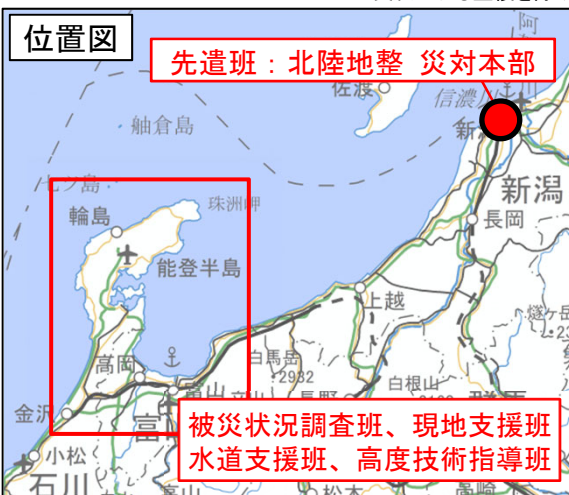
■北陸地整へ1月4日より、TEC-FORCEを派遣して災害対応を実施
先遣班、被災状況調査班、現地支援班、水道支援班、高度技術指導班を派遣中

「TEC-FORCE派遣状況」
1月17日（水） 16班・53名
のべ507人・日（1/4～1/17）

「TEC-FORCE派遣状況一覧」

班名	詳細	人数	派遣先	派遣日
先遣班		4	北陸地整	1/5～
被災状況調査班	道路班①	4	輪島市	1/7～
	道路班②	4	輪島市	1/9～
	道路班③	5	輪島市	1/9～
	道路班④	4	輪島市	1/9～
	道路班⑤	4	輪島市	1/7～
	道路班⑥	4	能登町	1/7～
	砂防班①	4	能登町	1/9～
	砂防班②	4	能登町	1/9～
	砂防班③	4	能登町	1/9～
	港湾班①	2	金沢市	1/17～
港湾班②	2	金沢市	1/17～	
現地支援班	給水支援	2	富山市	1/4～
	対策本部車	3	富山市	1/10～
水道支援班		2	志賀町	1/8～
高度技術指導班	道路班	1	金沢市	1/12～

※交代による重複を除く



活動場所

輪島市
被災状況調査班：道路班①～⑤

輪島港
対策本部車②
待機支援車①・③

能登町
被災状況調査班：砂防班①～③
道路班⑥
現地支援班：給水機能付き散水車①

能登消防署 宇出津分署
対策本部車①・③
待機支援車②

志賀町
現地支援班：給水機能付き散水車②
水道支援班

金沢市
被災状況調査班：港湾班

富山防災センター
遠隔操縦装置ロボQS
北陸地整に引渡済み

出典：国土地理院地図

【中国地整】TEC-FORCEの活動状況（R6.1.17）



■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、高度技術指導班を派遣中

「TEC-FORCE派遣状況」
1月17日（水） 16班・53名
のべ507人・日（1/4～1/17）

大森能登町長よりコメント

天候が悪い中、また道路の被災により現場までの移動も困難なところ、規模の大きな5箇所の被災状況調査を実施していただき、ありがとうございました。報告書につきましては、今後災害復旧を進める上で、有効活用させていただきます。



被災状況調査（輪島市 道路班）



能登町長に報告書を手交（道路班）



TEC-FORCE出発式の様子（港湾班）



被災自治体職員との
打合せの様子（輪島市 道路班）



被災状況調査（能登町 道路班）