

令和6年能登半島地震における対応状況 (1月12日版)

2024年1月12日
(一社)日本建設業連合会

1. 地震の概要

(1) 発生日時 令和6年1月1日 16:06～

(2) 主な震源地及び地震の規模等 (震度5強以上)

地震検知日時	震央地名	マグニチュード	最大震度
2024/1/1 16:06	石川県能登地方	5.7	震度5強
2024/1/1 16:10	石川県能登地方	7.6	震度7
2024/1/1 16:18	石川県能登地方	6.1	震度5強

これ以降も断続的に地震が継続

]

(3) 津波警報等 (1/2 10:00 時点)

- ・1日16時10分に発生した石川県能登地方を震源とする地震の津波注意報は、
2日10時00分に全て解除

(4) 1月1日16:10の地震について

①発生日時 ・令和6年1月1日16:10

②震源及び規模 (暫定値)

- ・場所：石川県能登地方 (北緯37.5度、東経137.3度)
- ・規模：マグニチュード7.6 (暫定値)
- ・震源の深さ：16km (暫定値)

③各地の震度 (震度5強以上)

石川県 震度7 志賀町

震度6強 七尾市、輪島市、珠洲市、穴水町

震度6弱 中能登町、能登町

震度5強 金沢市、小松市、加賀市、羽咋市、かほく市、能美市、
宝達志水町

新潟県 震度6弱 長岡市

震度5強 新潟中央区、新潟南区、新潟西区、新潟西蒲区、
三条市、柏崎市、見附市、燕市、糸魚川市、妙高市、
上越市、佐渡市、南魚沼市、阿賀町、刈羽村

富山県 震度5強 富山市、高岡市、氷見市、小矢部市、南砺市、射水市、
舟橋村

福井県 震度5強 あわら市

2. 日建連の対応

- ① 1月1日(月) 16時16分
日建連本部と北陸支部において緊急災害対策本部を立ち上げ
- ② 1月2日(火) 午後
北陸支部に、災害協定に基づき北陸地方整備局から緊急対応の要請があり、道路啓開（穴水－輪島間、穴水－珠洲間）のため出動（道路2社）
なお、道路啓開（穴水－輪島間、穴水－珠洲間）作業は4日朝終了
- ③ 1月3日(水) 午前
中部支部に、中部地方整備局から要請があり、ブルーシート等の提供・輸送を実施
 - ・中部地方整備局から金沢河川国道事務所まで、下記の物資を提供・輸送

ブルーシート	3795枚
携帯トイレ	500枚
保存水（2L）	400本
カイロ	300個
- ④ 1月3日(水) 正午
北陸支部に、北陸地方整備局から要請があり、能越自動車道直轄区間（のと三井IC－穴水IC）の災害復旧、県管理河川（河原田川）の河道埋塞の応急復旧のために出動（道路5社、河川1社）
- ⑤ 1月3日(水) 夜
北陸支部に、北陸地方整備局から要請があり、仮設トイレ200基の搬送準備
1月4日より順次搬送
（1/4：17基－珠洲市、1/5：30基－輪島市、1/7：29基－珠洲市追加、以降順次搬送）
- ⑥ 1月4日(木) 朝
関東支部に、関東地方整備局から要請があり、遠隔操作バックホーの輸送及びオペレーターの派遣を実施
- ⑦ 1月4日(木) 午後
北陸支部に、北陸地方整備局より要請があり、国道249号（輪島市門前町－珠洲市）の道路啓開のために出動（道路6社）
- ⑧ 1月5日(金) 午後
北陸支部に、北陸地方整備局より要請があり、県管理河川2箇所（河原田川（2カ所目）、山田川）の河道埋塞の応急復旧のために出動（河川2社）
- ⑨ 1月5日(金) 夜
北陸支部に、北陸地方整備局より要請があり、輪島市、珠洲市の4箇所の道路啓開に翌6日より出動（道路4社）

- ⑩ 1月6日(土) 午後
北陸支部に、北陸地方整備局より要請があり、県管理河川(志賀町広地地区
広地川)の河道埋塞の応急復旧のために翌7日に出動(河川1社)

- ⑪ 1月10日(水) 午後
北陸支部に、北陸地方整備局より要請があり、能越自動車道の県管理区間(穴
水IC-別所岳SA)の応急復旧のために、翌11日から出動(道路4社)

- ⑫ 1月10日(水) 午後
近畿支部に、近畿地方整備局より要請があり、小型タンクローリー2台を富山
防災センターに向けて、15日出発で派遣予定

※日建連の本・支部は今後も引き続き各地方整備局としっかり連携し、最大限の支援を実施できる体制としています

<災害復旧>

日時	支援内容	担当支部
1月2日 11時	北陸地整の要請により、緊急道路啓開（穴水－輪島間、穴水－珠洲）のため出動（道路2社） ・1月4日朝 緊急道路啓開（穴水－輪島間、穴水－珠洲市）作業終了	北陸支部
1月3日 12時	北陸地整の要請により、能越自動車道の直轄区間（のと三井IC－穴水IC）の災害復旧のため出動（道路5社） ・1月9日より、調査から道路啓開作業に移行	北陸支部
1月3日 12時	北陸地整の要請により、県管理河川（河原田川）の河道埋塞の応急復旧のため出動	
1月4日 午後	北陸地整の要請により、国道249号（輪島市門前町－珠洲市）の道路啓開のため出動（道路6社）	北陸支部
1月5日 午後	北陸地整の要請により、県管理河川2箇所（河原田川(2カ所目)、山田川）の河道埋塞の応急復旧に出動	北陸支部
1月5日 夜	北陸地整の要請により、輪島市及び珠洲市4箇所の緊急道路啓開のため出動（道路4社）	北陸支部
1月6日 午後	北陸地整の要請により、県管理河川（志賀町広地地区広地川）の河道埋塞の応急復旧のため翌7日に出動（河川1社）	北陸支部
1月10日 午後	北陸地整の要請により、能越自動車道の県管理区間（穴水IC－別所岳SA）の災害復旧のため翌11日より出動（道路4社）	北陸支部

<物資支援等>

日時	支援内容	担当支部
1月3日 午前	ブルーシートの調達・輸送を実施 中部地整→金沢河川国道事務所へ輸送 ブルーシート 3795枚 携帯トイレ 500枚 保存水(2L) 400本 カイロ 300個	中部支部
1月4日 朝	関東地方整備局関東技術事務所の遠隔操作バックホーの輸送及びオペレーターの派遣を実施	関東支部
1月4日	仮設トイレ200基を順次搬送 (1/4:17基-珠洲市到着、1/5:30基-輪島市予定 1/7:29基-珠洲市追加、以降順次搬送)	北陸支部
1月10日	近畿地方整備局からの要請により、小型タンクローリー2台を15日より派遣予定	近畿支部

<作業状況>



(珠洲道路 応急復旧作業状況(1月11日))



(能越自動車道 14.1kp 応急復旧作業状況(1月11日))



(能越自動車道 16.6kp 付近 応急復旧作業状況(1月11日))

※作業状況写真は会員企業より提供