

2024.1.24

「令和6年能登半島地震」に対する建設コンサルタンツ協会の支援状況

建設コンサルタンツ協会 災害対応WG

<災害対策北陸現地本部（北陸支部）>

- 石川県との災害協定を締結し、災害査定に向け、河川、海岸、砂防、道路で計1,400箇所程度の支援要請に対応すべく、石川県と各種確認中。
- 1月16日（火）時点で23件（1,846か所）の支援要請（緊急点検、復旧設計等）に対応。
- 前述の23件以外に、以下の支援要請にも対応中。
被災状況調査、UAVによる調査、災害申請業務、孤立集落道路調査、道路啓開箇所の状況調査、レーザー測量、液状化被害調査、天然ダム決壊シミュレーション、災害復旧額算定など
- 1月2日（火）9時に、「災害対策北陸現地本部」を設置

<災害対策本部（本部）>

- 1月18日（木）、道路局、国総研、土木研究所の現地調査に3名派遣。
国道249号大谷ループ橋(珠洲市馬縹町)の被災状況を調査の動画公開中。
https://youtu.be/_afIzu8lFfQ?si=M0FCjHRunYVvOjOe
現場の図面・写真
https://drive.google.com/file/d/1KaYwxHgAZBqJSCK0qXX_je7kurcBfT9M/view?usp=sharing
- 注) JCCA: Japan Civil Engineering Consultants Association (建設コンサルタンツ協会)
- 1月11日（木）10時に、「災害対策本部」及び「災害対応WG」を設置

<北海道支部>

- 北海道開発局テックフォースへの帯同支援（砂防班）
1月14日～21日（第1陣）、1月21日～28日（第2陣）、それぞれ3名派遣
北海道開発局ホームページに建コン協に関する記載と写真が掲載。
○令和6年1月21日（日）対応状況について（第13報）
<https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/saigai/slo5pa0000019qax-att/slo5pa000001ag1g.pdf>
○令和6年1月17日（水）対応状況について（第9報）
<https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/saigai/slo5pa0000019qax-att/slo5pa000001ab89.pdf>
○令和6年1月16日（火）対応状況について（第8報）
<https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/saigai/slo5pa0000019qax-att/slo5pa000001a9d6.pdf>
○令和6年1月15日（月）対応状況について（第7報）
<https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/saigai/slo5pa0000019qax-att/slo5pa000001a81f.pdf>

<東北支部>

- 東北地方整備局テックフォースへの帯同支援（砂防班1パーティ+道路班1パーティ）

UAVによる現地調査、被災箇所の標準断面作成、被災数量の算定等

1月6日（土）～12日（金）（第1陣）、1月12日（金）～19日（金）（第2陣）、1月19日（金）～26日（金）（第3陣）まで派遣済み。

第4陣、第5陣まで支援要請が来ており派遣予定。

<中部支部>

- 中部地整、木曾川上流河川事務所テックフォースへの帯同支援（砂防班）

ドローンによる現地調査

1月9日（火）～16日（火）1社3名

1月29日（月）～2月4日（日）1社2名 能登地方悪天候により延期

2月10日（土）～16日（金）1社2名 能登地方悪天候により延期

以上