

第6回 令和6年能登半島地震道路復旧技術検討委員会の概要

□開催日時

令和7年3月25日（火） 9:30～11:30

□場所

石川県庁11階 1104会議室（Web併用）

□委員名簿

氏名	所属・役職	出席
川村 國夫 （委員長）	金沢工業大学 金沢工大附置研究所 地域防災環境科学研究所 教授	○
白戸 真大	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室長	×
藤田 智弘	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 構造・基礎研究室長	○ (Web)
桑原 正明	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 道路基盤研究室長	×
上仙 靖	国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 道路地震防災研究室長	○ (Web)
浅井 健一	土木研究所 地質・地盤研究グループ 上席研究員（特命事項担当）	○ (Web)
佐々木 哲也	土木研究所 地質・地盤研究グループ 土質・振動チーム 上席研究員	○ (Web)
大住 道生	土木研究所 構造物の耐震研究センター（CAESAR） 橋梁構造研究グループ 上席研究員	○ (Web)
日下 敦	土木研究所 道路技術研究グループ トンネルチーム 上席研究員	○ (Web)

□対象事業

- 能越自動車道、のと里山海道
及び 国道249号沿岸部

□議事概要

- 国道249号大規模崩落箇所の本復旧検討方針について、現道復旧案、海側ルート案、山側ルート案を、それぞれ確認した。
- 逢坂トンネル工区と大谷トンネル工区の応急復旧方針について確認した。
- 能登大橋及び七海1・2・3号橋の本復旧方針について、Ⅱ期線用地を活用した復旧案を確認した。
- 能越自動車道、のと里山海道の復旧の進め方について報告した。