

北陸地方整備局
記者発表・資料配付

・記者発表	令和6年10月1日
・資料配付	
日 時	14時00分

なかや
**国道249号中屋トンネル付近
工事現場における作業員の被災に関する
再発防止の検討に着手します**

令和6年能登半島地震に伴う大規模被災により、国土交通省が災害復旧を代行する国道249号中屋トンネル付近の工事現場において、9月21日に大雨による土砂流入が発生し、作業員が被災しました。（※別紙）

被災の状況については、引き続き確認中ではありますが、作業に尽力される方の安全確保が図られるよう、専門家の意見をききながら、今回事案の原因究明を進めるとともに、同様な事案の再発防止の検討に着手してまいります。

原因究明や再発防止がまとまりましたら、あらためてお知らせいたします。

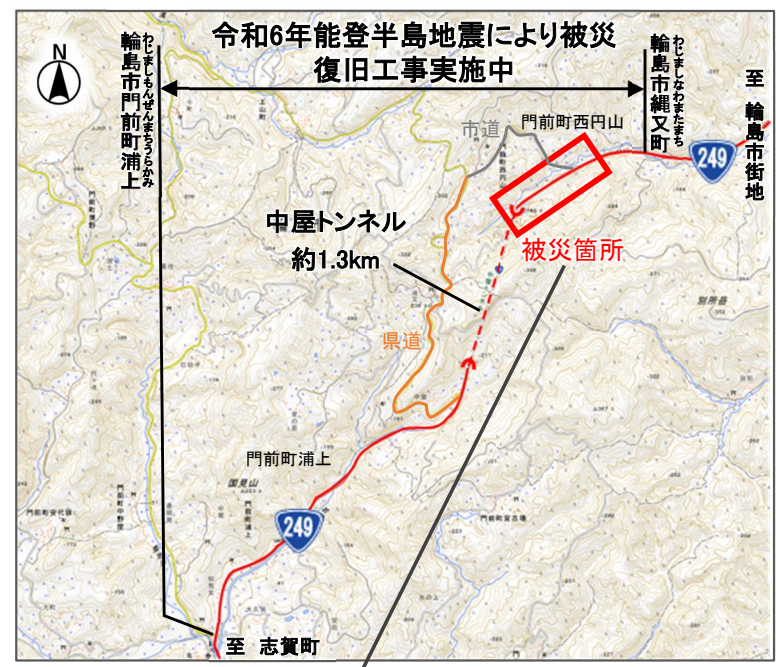
- (原因究明や再発防止の検討にあたって留意する点)
- ・ 工事実施箇所周辺における、地震等で被災した道路法面の安定性の確認など、現場特性の事前把握について
 - ・ 局地的な大雨が発生した際の、工事の安全確保にあたっての留意事項（雨量、気象予測、気象状況など）について
 - ・ 緊急時に作業員が迅速に退避するための事前の備えや情報伝達について
 - ・ 退避時の対応方法等の周知や気象状況の情報収集など日々の安全管理について
- ※「防災」「気象」「施工管理」などの専門家の意見を参考に検討を進める予定

国道249号中屋トンネル付近 工事現場における作業員の被災について

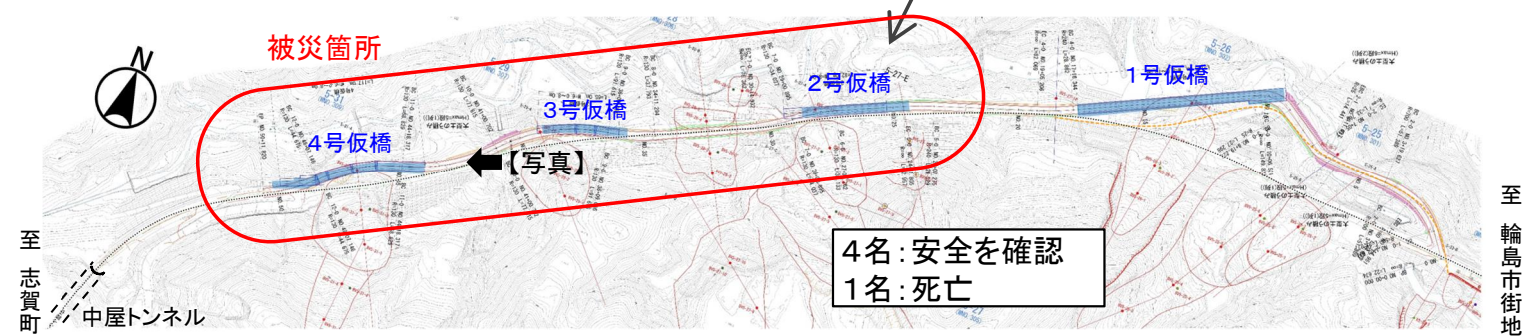
被災状況

- 発生日時 : 令和6年9月21日(土)9:30
- 発生場所 : 石川県輪島市門前町西円山地先～門前町浦上地先 国道249号中屋トンネル付近
- 工事名 : 令和6年能登半島地震 国道249号啓開作業その5(令和6年能登半島地震に伴う大規模被災により国土交通省が代行して災害復旧を行っている工事)
- 受注者 : 株式会社 安藤・間
- 当日作業 : 仮橋設置工事
- 被災概要 : 9月21日に土砂流入が発生し、作業員5名の安否が確認できなくなった。その後、4名の安全が順次確認されたものの1名の死亡が確認された。

位置図



【写真】4号仮橋付近の被災状況



至輪島市街地