

●輪島市里町地内「里町県道交差点」から西へ1.6km 崩落箇所 1/6の状況

1/6啓開済



令和6年能登半島地震 国道249号 道路啓開4工区の状況

1/15

19:00現在

●輪島市里町地内「里町県道交差点」から西へ1.6km 崩落箇所状況

1/7啓開済



令和6年能登半島地震 国道249号 道路啓開4工区の状況

1/15
19:00現在

●輪島市里町地内「里町県道交差点」から西へ1.8km 崩落箇所

1/9啓開済



●輪島市里町地内「里町県道交差点」から西へ1.8km 崩落箇所 の状況

1/9 啓開済



工事名	(仮称)令和6年能登半島地震災害復旧工事
工種	測点
啓開作業完了	12-1
立会者	諏訪監督官
大成建設(株)	令和6年1月9日

●輪島市里町地内において、消防からの要請により名舟行幸付近で救命救急活動 に協力



●輪島市里町地内において、消防からの要請により救命救急活動



●輪島市里町地内「里町県道交差点」から東へ0.5km地点 崩落箇所等



●輪島市里町地内「里町県道交差点」から東へ0.5km地点 崩落箇所等

啓開中

啓開前(消防による搜索活動)



R6.1.11撮影

消防搜索後、啓開作業開始

至 珠洲市



工事件名 国道249号エリア緊急復旧
工事場所 ⑥
施工状況
乗用車撤去状況
R6.1.11撮影

至 輪島市役所

啓開作業状況



至 珠洲市

R6.1.11撮影

啓開作業状況

至 珠洲市



工事件名 国道249号エリア緊急復旧
工事場所 ⑥
施工状況
崩落土砂撤去状況
R6.1.11撮影

至 輪島市役所

●輪島市里町地内「里町県道交差点」から東へ0.5km地点 崩落箇所等

啓開中



●輪島市里町地内「里町県道交差点」から東へ0.5km地点 崩落箇所等

啓開中

啓開作業状況



啓開作業状況



●輪島市渋田町地内において、消防からの要請により救命救急活動に協力



●輪島市町野町曾々木「県道取付交差点」から1.3km地点 まで現地調査実施

輪島市町野町曾々木と珠洲市真浦町を結ぶ 八世乃(はせの)洞門新トンネル 珠洲市側坑口部 崩土堆積



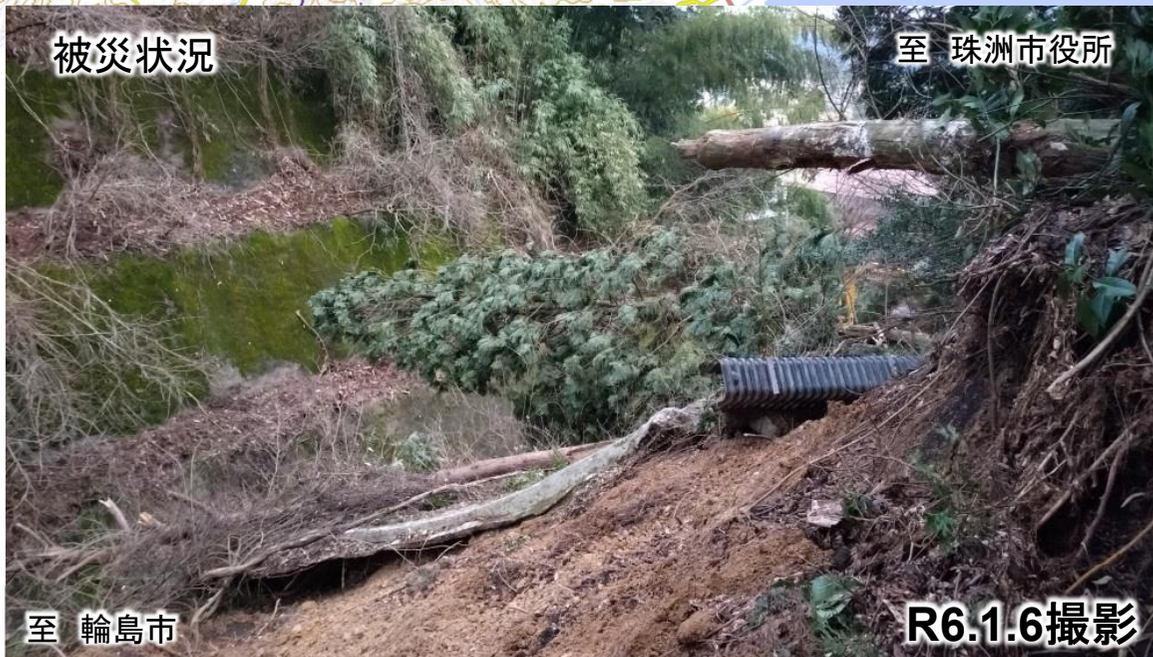
令和6年能登半島地震 国道249号 道路啓開6工区の状況

1/15

19:00現在

● 珠洲市若山町出田地内「すずなり西口交差点」から2.0km地点 崩落箇所

啓開不可



令和6年能登半島地震 国道249号 道路啓開6工区の様況

1/15
19:00現在

● 珠洲市若山町出田地内「すずなり西口交差点」から2.0km地点の崩落箇所を迂回するルート(青点線)



令和6年能登半島地震 国道249号 道路啓開6工区の状況

1/15
19:00現在

● 珠洲市若山町出田地内「すずなり西口交差点」から2.0km地点 崩落箇所迂回ルート of 啓開

迂回ルート
啓開済



令和6年能登半島地震 国道249号 道路啓開6工区の状況

1/15

19:00現在

● 珠洲市若山町出田地内「すずなり西口交差点」から8.6km地点 トンネル覆工崩落箇所

啓開不可



令和6年能登半島地震 国道249号 道路啓開6工区の状況

1/15

19:00現在

● 珠洲市若山町出田地内「すずなり西口交差点」から8.6km地点 トンネル覆工崩落箇所

啓開不可



学識者・土研・国総研による調査状況



R6.1.11撮影



学識者・土研・国総研による調査状況

R6.1.11撮影

令和6年能登半島地震 国道249号 道路啓開6工区の状況

1/15

19:00現在

● 珠洲市大谷町「県道取付交差点」から6.6km地点 珠洲市仁江町 崩落箇所 まで現地調査実施



● 国道249号大谷トンネルの迂回ルートとなる県道272号上黒丸大谷線で 路面変状(珠洲市大谷町地内)

1/9啓開済

被災状況

至 珠洲市大谷町国道交差点



啓開作業状況



啓開後

至 珠洲市大谷町国道交差点



● 国道249号大谷トンネルの迂回ルートとなる県道272号上黒丸大谷線で 崩壊(珠洲市大谷町地内)

啓開中



● 国道249号大谷トンネルの迂回ルートとなる県道272号上黒丸大谷線で 崩壊(珠洲市大谷町地内)

啓開中

啓開作業状況
(崩壊箇所を迂回するルート)



R6.1.11撮影

啓開作業状況



R6.1.12撮影

啓開作業状況



R6.1.12撮影

啓開作業状況



R6.1.12撮影

● 国道249号大谷トンネルの迂回ルートとなる県道272号上黒丸大谷線で 崩壊(珠洲市大谷町地内)

啓開中

啓開作業状況

R6.1.14撮影



啓開作業状況

R6.1.14撮影



工事名 令和6年能登半島地震 緊急対応	
工種 道路改良工	測点
改良材 攪拌状況	
立会者	
R6年1月14日	施工者

啓開作業状況

R6.1.14撮影



工事名 令和6年能登半島地震 緊急対応	
工種	測点
改良材 攪拌状況	
立会者	
R6年1月14日	施工者