

● 鳳珠郡能登町柳田「能登町柳田交差点」から8.1km地点 輪島市里町 崩落箇所

啓開後再崩落 (迂回路あり)



● 鳳珠郡能登町柳田「能登町柳田交差点」から8.1km地点 輪島市里町 崩落箇所

啓開後再崩落  
(迂回路あり)



● 鳳珠郡能登町柳田「能登町柳田交差点」から8.1km地点 輪島市里町 崩落箇所

啓開後再崩落  
(迂回路あり)



啓開後、3回目の崩落状況



● 鳳珠郡能登町柳田「能登町柳田交差点」から8.1km地点 輪島市里町 崩落箇所

啓開後再崩落  
(迂回路あり)



R6.1.16撮影



至 国道249号

至 珠洲道路

R6.1.16撮影



至 珠洲道路

R6.1.16撮影

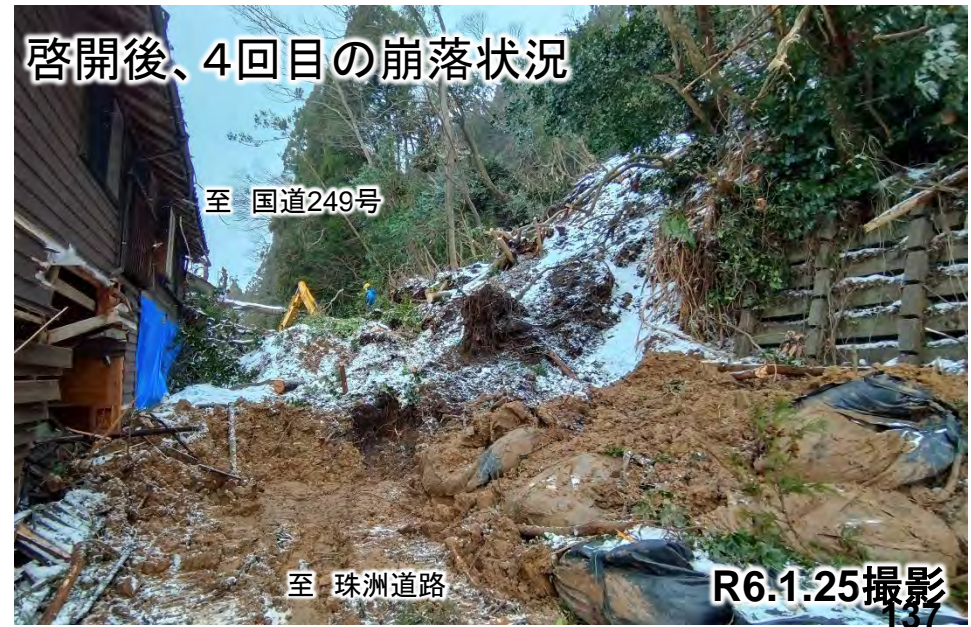
● 鳳珠郡能登町柳田「能登町柳田交差点」から8.1km地点 輪島市里町 崩落箇所

啓開後再崩落  
(迂回路あり)

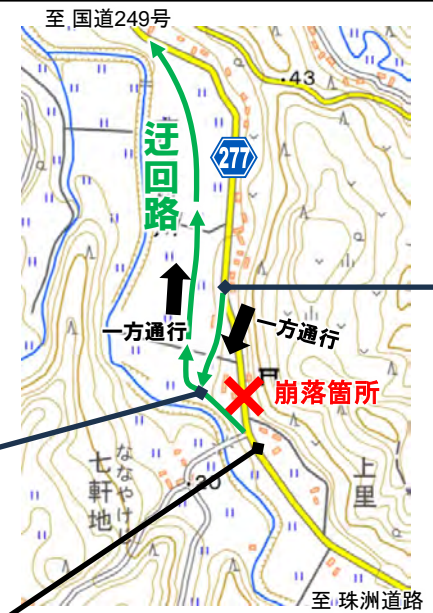


● 鳳珠郡能登町柳田「能登町柳田交差点」から8.1km地点 輪島市里町 崩落箇所

啓開後再崩落  
(迂回路あり)



● 鳳珠郡能登町柳田「能登町柳田交差点」から8.1km地点 輪島市里町 崩落箇所



迂回路の状況



R6.1.28撮影



R6.1.25撮影



# 令和6年能登半島地震 278 県道金蔵川西線の状況

● 輪島市町野町金蔵の県道277号、県道278号交差点 1.8km地点 輪島市町野町川西付近 崩壊箇所を調査



至 輪島市町野町鈴屋

被災状況①



R6.1.11撮影

至 輪島市町野町金蔵



R6.1.12撮影



● 珠洲市若山町出田地内「広栗橋交差点」から約4.4km地点 路面段差解消後、道路除雪をしながら前進



● 珠洲市若山町出田地内「広栗橋交差点」から約4.4km地点 路面段差解消後、道路除雪をしながら前進



啓開済

R6.1.12撮影



被災状況

至 珠洲市役所

至 輪島市 R6.1.7撮影



啓開作業状況

至 珠洲市役所

至 輪島市 R6.1.12撮影

● 珠洲市若山町出田地内「広栗橋交差点」から約4.4km地点 路面段差解消後、道路除雪をしながら前進



啓開済



● 珠洲市若山町出田地内「広栗橋交差点」から約2.4km地点 崩落

啓開済



被災状況

至 珠洲市笹波町

至 珠洲市役所

R6.1.11撮影

啓開作業中



至 珠洲市笹波町

至 珠洲市役所

R6.1.12撮影

啓開後



至 珠洲市笹波町

R6.1.12撮影

至 珠洲市役所

● 珠洲市若山町出田地内「広栗橋交差点」から約9.1km地点 崩落

啓開不可

至  
輪  
島  
市



## ● 珠洲市若山町延武地内の国道接続交差点から約0.1km地点 段差

啓開済



R6.1.16撮影



啓開作業状況

工事名	令和6年能登半島道路 国道249号 道路啓開
工種	
測点	珠洲東工区
<b>R6.1.16</b>	
道路啓開	
若山橋	
碎石敷均し状況	

R6.1.16撮影



啓開完了

至 国道249号

R6.1.16撮影

至 能登町

工事名	令和6年能登半島道路 国道249号 道路啓開
工種	
測点	珠洲東工区
<b>R6.1.16</b>	
道路啓開	
若山橋	
碎石敷均し完了	
左21m2 右27m2	

● 珠洲市若山町延武地内の国道接続交差点から約0.5km地点 路面亀裂

啓開済

啓開作業状況



R6.1.16撮影

被災状況

至 国道249号



至 能登町

R6.1.16撮影

啓開完了

至 国道249号



至 能登町

R6.1.16撮影

● 珠洲市若山町延武地内の国道接続交差点から約0.6km地点 倒木

啓開済



啓開作業状況

R6.1.15撮影



倒木

啓開方向

被災状況

R6.1.11撮影

珠洲市役所  
至 穴水町



至 珠洲市役所

R6.1.11撮影



啓開後

至 珠洲市役所

R6.1.15撮影



● 珠洲市若山町延武地内の国道接続交差点から約0.8km地点 法面崩落

啓開済



● 珠洲市若山町延武地内の国道接続交差点から約1.1km地点 法面崩落

啓開済



啓開作業状況

R6.1.16撮影



啓開作業状況

R6.1.16撮影



啓開作業状況

R6.1.16撮影 149

● 珠洲市宝立町春日野の珠洲市道で発生した崩落箇所の状況

啓開中



被災状況

R6.1.26撮影



R6.1.26撮影

被災状況

宝立町金峰寺



R6.1.28撮影

● 珠洲市宝立町春日野の珠洲市道で発生した崩落箇所の啓開作業状況

啓開中

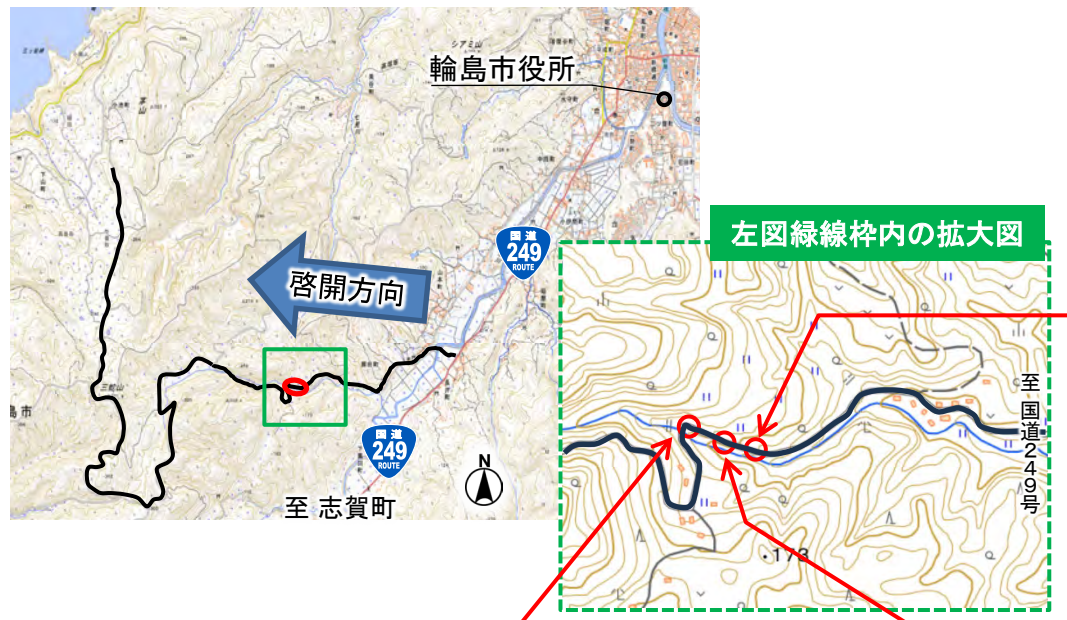
啓開作業状況



啓開作業状況

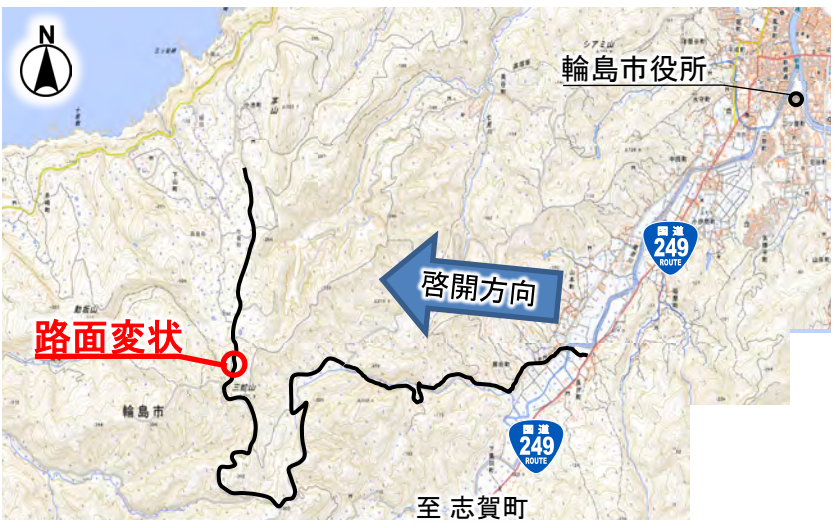


● 輪島市長井町の国道249号接続交差点より 1.7km地点 輪島市房田町付近 崩落箇所の啓開作業状況



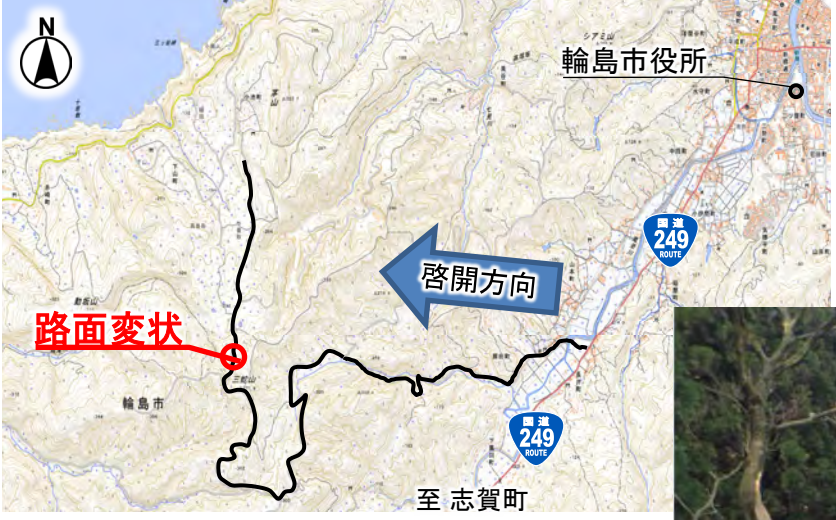
● 輪島市長井町の国道249号接続交差点より7.2km地点 輪島市大沢町付近 路面変状箇所の啓開作業状況

啓開済



● 輪島市長井町の国道249号接続交差点より7.4km地点 輪島市大沢町付近 崩壊箇所の啓開作業状況

啓開中



至 県道38号

R6.1.29撮影

至 国道249号

● 輪島市長井町の国道249号接続交差点より4.4km地点 輪島市房田町付近 崩落箇所の啓開作業状況

啓開中





● 輪島市長井町の国道249号接続交差点より4.4km地点 輪島市房田町付近 崩落箇所の啓開作業状況

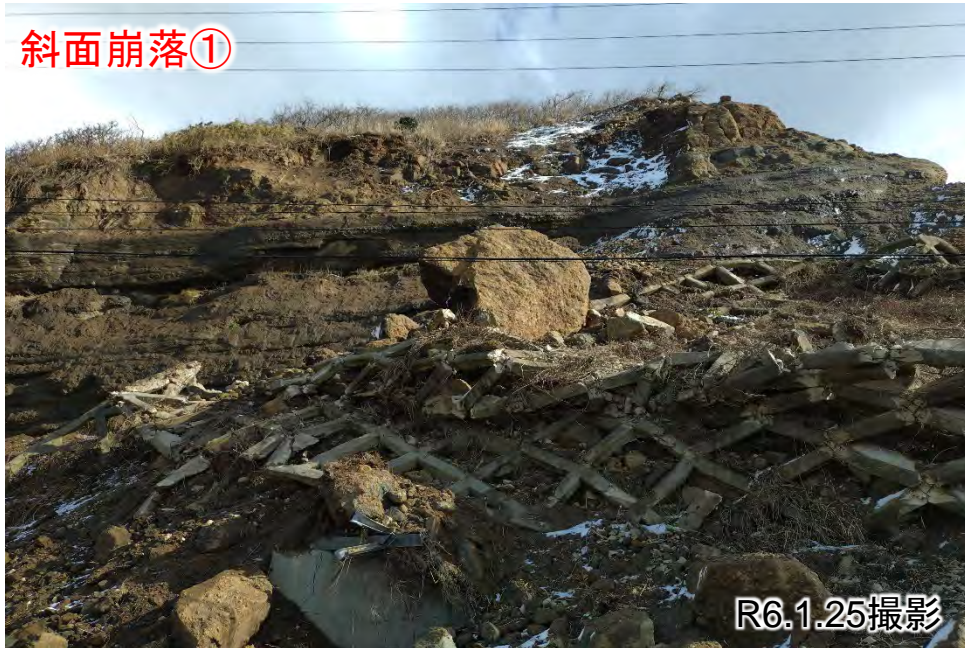
啓開中



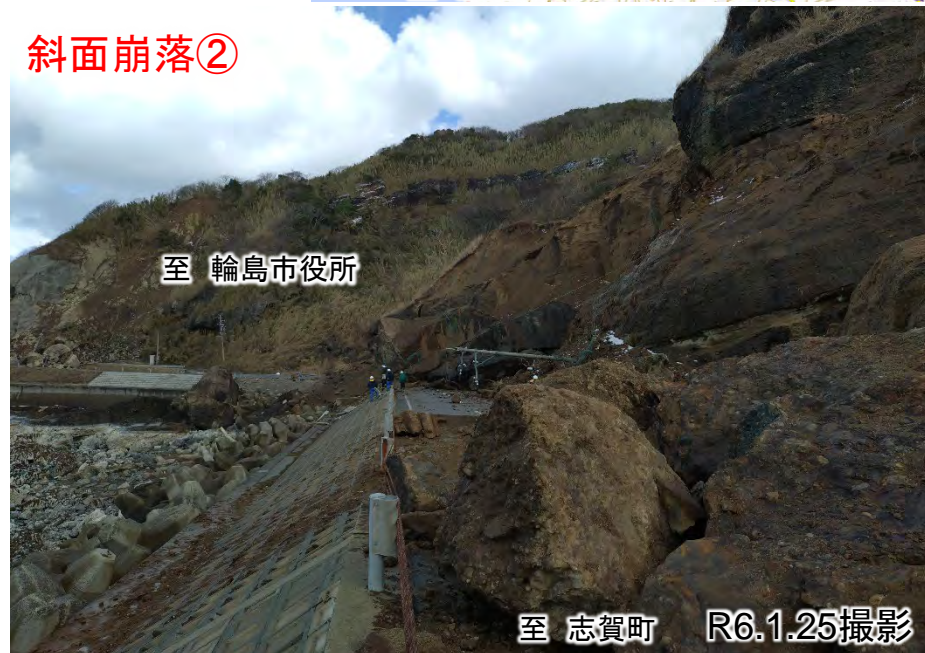
● 輪島市長井町の国道249号接続交差点より4.4km地点 輪島市房田町付近 崩落箇所の啓開作業状況



● 輪島市門前町道下地内「国道249号との交差点」から1.4km地点付近 崩落箇所の現地調査結果



● 輪島市門前町道下地内「国道249号との交差点」から2.1km地点付近 崩落箇所の現地調査結果



● 輪島市門前町道下地内「国道249号との交差点」から2.7km地点付近 崩落箇所の現地調査結果



● 羽咋郡志賀町荒屋地内「国道との交差点」から約7.7km 崩落箇所の状況

啓開済



● 羽咋郡志賀町荒屋地内「国道との交差点」から 約7.7km 崩落箇所の状況

啓開済

崩落箇所①の啓開作業状況

至 輪島市



至 志賀町荒屋

R6.1.20撮影

崩落箇所①の啓開作業状況

至 志賀町荒屋



至 輪島市

R6.1.21撮影

崩落箇所①の啓開作業状況

至 輪島市



至 志賀町荒屋

R6.1.22撮影

崩落箇所①の啓開作業状況

至 志賀町荒屋



至 輪島市

R6.1.25撮影

- 羽咋郡志賀町荒屋地内「国道との交差点」から 約7.7km 崩落箇所の状況

啓開済

崩落箇所①の啓開作業状況



崩落箇所①の啓開作業状況



崩落箇所①の啓開作業状況





● 羽咋郡志賀町荒屋地内「国道との交差点」から 約7.7km 崩落箇所の状況

啓開済

崩落箇所①の啓開作業状況



崩落箇所①の啓開作業状況



崩落箇所①の啓開作業状況



崩落箇所①の啓開作業状況



● 羽咋郡志賀町荒屋地内「国道との交差点」から約11.0km地点 崩落箇所の状況

啓開中



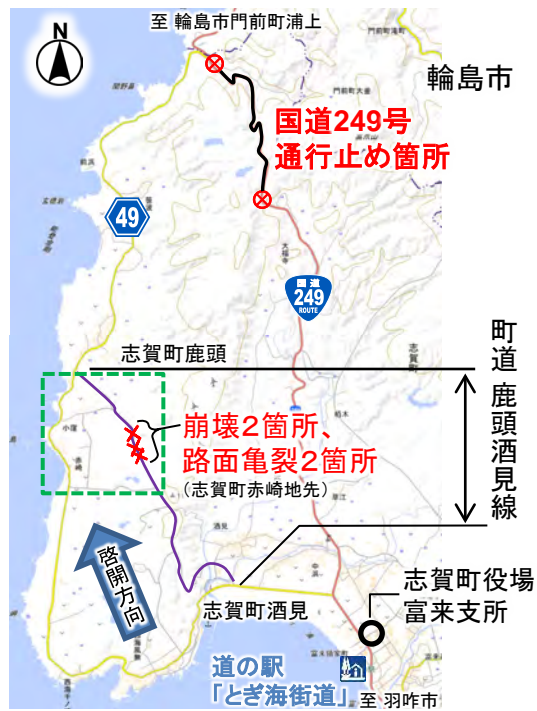
● 羽咋郡志賀町荒屋地内「国道との交差点」から約11.4km地点 崩落箇所の状況

啓開中



● 羽咋郡志賀町酒見地内「県道との交差点」から約3.2km地点（志賀町鹿頭地先） 崩壊

啓開済



### 崩壊箇所①の被災状況



### 啓開作業状況 R6.1.18撮影

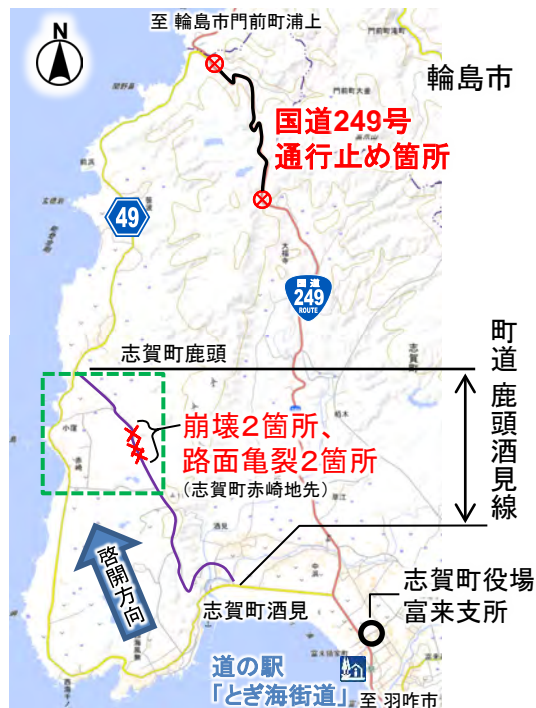


### 崩壊箇所①の啓開後の状況



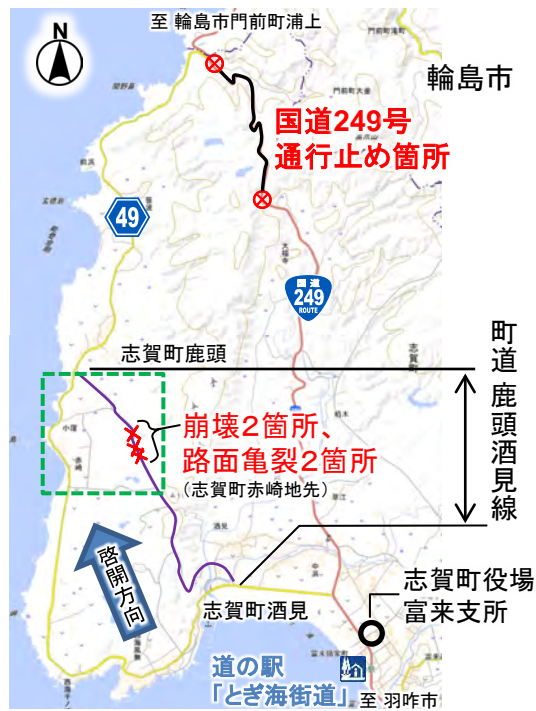
● 羽咋郡志賀町酒見地内「県道との交差点」から約3.3km地点（志賀町鹿頭地先）崩壊

啓開済



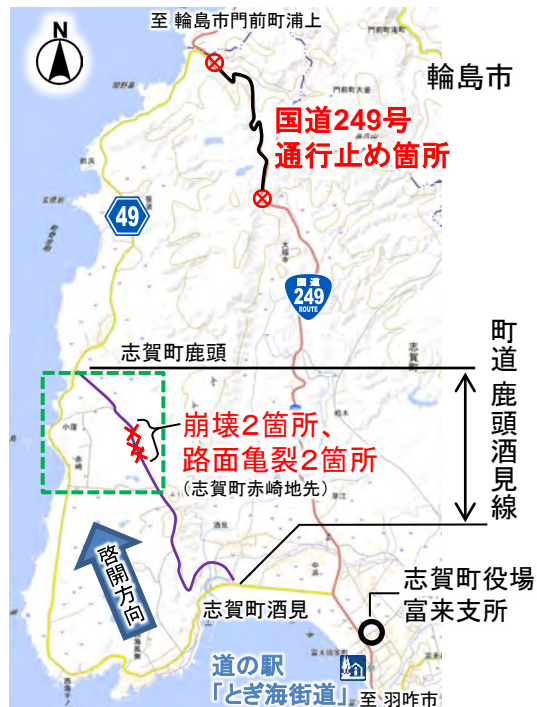
● 羽咋郡志賀町酒見地内「県道との交差点」から約3.6km地点（志賀町鹿頭地先）路面亀裂 の状況

啓開済



● 羽咋郡志賀町酒見地内「県道との交差点」から約3.8km地点（志賀町鹿頭地先） 路面亀裂 の状況

啓開済



## ● 志賀町による舗装工事後の状況

一般車両通行状況



R6.1.30撮影

一般車両通行状況



R6.1.30撮影

一般車両通行状況



R6.1.30撮影