





令和3年6月11日

国道229号 乙部町館浦

<u>土砂崩れによる通行止めについて</u>(第5報)

~ 近接目視調査を実施(クライミング調査) ~

令和3年6月6日18時頃、国道229号爾志郡乙部町館浦において、土砂崩れが発生したことから、爾志郡乙部町島山~爾志郡乙部町館浦の約L=1.8kmにおいて、国道通行止めをしています。

6月13日(日)から斜面の状況等を確認するためのクライミング調査を開始します。

【クライミング調査】

- ・高比高・急崖部の岩盤状況や浮石・転石の安定状況等を、ロープアクセス技術を使うことにより目 視観察する手法です。
- ・今回は、オーバーハングしている比高 1 O O mの斜面上部からロープを伝い、崩壊箇所周辺の斜面についてポールやクラックゲージ*等を用いて近接で状況を確認します。

(高所法面点検者による近接目視は今回初)

・クライミング調査を含めた詳細調査を行った上で、今後の対策を検討していきます。 ※岩盤の亀裂を測る計測器

6月11日(金) 16:00現在の国道の通行止め区間について

【規制区間】 変更なし

国道229号 爾志郡乙部町島山~爾志郡乙部町館浦 約L=1.8km

【迂回路】 変更なし

国道229号~国道277号~八雲北檜山線~国道5号~八雲厚沢部線~ 国道227号~国道229号 約L=138.1km

※道路の通行規制情報はこちらをご覧ください。

「北海道地区道路情報」 http://info-road.hdb.hkd.mlit.go.jp/RoadInfo/

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 函館開発建設部

広報官 齊藤 整 (0138) 42-7702 (内線 216)

道路計画課長 武田 祐輔(0138) 42-7614(内線 351)

函館開発建設部ホームページ https://www.hkd.mlit.go.jp/hk/



クライミング調査イメージ



<ロープアクセス技術により斜面を近接目視>