





令和3年7月30日

国道229号 乙部町館浦

岩盤崩壊による通行止めについて(第10報)

~国道229号乙部町館浦地区斜面対策技術検討会(第2回)の開催~

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岩盤崩壊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、国道の通行止めを実施しています。

函館開発建設部では、崩落箇所周辺を含めた斜面の評価及び最適な対策工法等について、専門 的知見から助言をいただくため、今年6月に標記検討会を設置し議論を行っております。

このたび、第2回検討会を下記のとおり開催することとなりましたのでお知らせします。

なお、検討会終了後(12時00分~)には座長による会見を行い、検討会の結果をご報告する予定です。

記

1. 開催日時:令和3年8月3日(火)9時00分~11時00分(予定)

2. 開催場所: TKP札幌ビジネスセンター赤れんが前 5階チューリップ (中央区北4条西6丁目1毎日札幌会館)

3. 議 題:国道229号乙部町館浦地区の現況斜面の評価及び応急対策について

4. 委員:別紙参照

5. その他:検討会は非公開で行いますが、カメラ撮りは検討会の冒頭まで可能です。

検討会終了後(12時00分~)には座長による会見を行い、検討会の結果をご報告する予定です。

当日の配布資料・議事概要は、後日北海道開発局函館開発建設部のホームページに掲載 する予定です。

※本検討会実施後、本局において「岩盤崩壊を踏まえた岩盤斜面点検調査検討会」を実施いたします。 詳細については「北海道開発局ホームページ」でご覧になれます。

北海道開発局ホームページ https://www.hkd.mlit.go.jp/

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 函館開発建設部

工務課長 神馬 強志 (0138) 42-7603 (内線 381)

道路計画課長 武田 祐輔(0138) 42-7614(内線 351)



国道229号乙部町館浦地区斜面対策技術検討会 委員名簿

- ◎ 蟹江 俊仁 北海道大学大学院 工学研究院 教授
 - 倉橋 稔幸 寒地土木研究所 寒地基礎技術研究グループ 防災地質チーム 上席研究員
 - 佐野 佶虜 函館工業高等専門学校 名誉教授
 - 西 弘朝 寒地土木研究所 寒地基礎技術研究グループ グループ長
 - 渡邊 一弘 国土交通省 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 室長
 - ◎:座長 (敬称略、五十音順)