



## 大雨に備えた実動規制訓練を実施しました

長岡国道事務所管内には、大雨の際に土砂崩れや落石等の危険が高まるため、災害発生前に事前に通行止めとする区間が7箇所あります。

このうち国道17号の長岡市東川口地先(坂塚)において、大雨を想定した実動規制訓練を実施しました。

◆日時:平成27年6月17日(水)午前9:00~12:00

◆訓練内容:情報伝達の訓練(長岡国道事務所、小出維持出張所、現地)

規制要員及び資機材配置の訓練(現地)

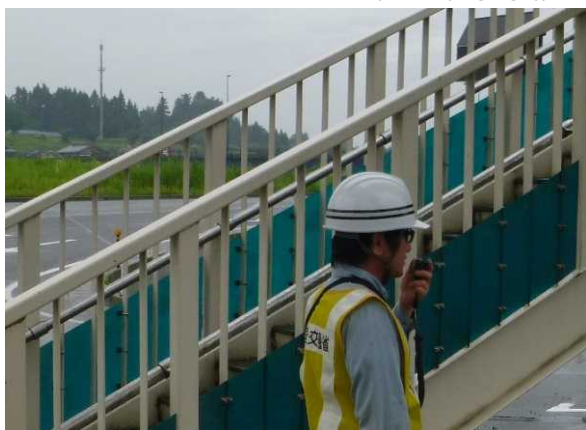


現地訓練実施箇所位置図

出典:国土地理院ホームページ <http://maps.gsi.go.jp>



情報伝達訓練(小出維持出張所)



情報伝達訓練(現地)



規制看板設置訓練(現地)

長岡国道事務所管内では、今回訓練を実施した長岡市東川口の他にも、以下の6箇所において大雨時には道路を通行止めとします。通行止めとなった際には現地誘導員の指示に従うようお願いいたします。

### 【事前通行規制区間】

・国道8号:曾地 ・国道17号:関山、芝原、貝掛、火打、浅貝

※詳細は事務所HP「新潟県内の事前通行規制区間MAP」

<http://10.182.172.158/cms/file/oshirase/uryoukisei.pdf> をご覧下さい。

# 長岡技科大生 国道289号八十里越道路を見学!!

6月28日(金)、長岡技科科学大学の下村教授のご担当しているコンクリート工学専攻の4年生18名、大学院生15名の合計34名が国道289号八十里越道路事業の工事現場見学会を行いました。

長岡技術科学大学は、北陸地方整備局と平成23年5月12日に「連携・協力に関する協定書」を締結しており、これまでもいろいろな形で交流をおこなっています。今回は、平成27年度の「道路防災アドバイザー」を下村教授に委嘱しており、その関係で今回の見学会の実施となりました。

見学内容は、授業時間内対応のため限られた時間となり、(仮称)6号トンネルの掘削状況を見学することとなり、トンネル掘削状況(切羽面、ズリ出し(25tﾀﾝﾌﾟ))、施工機械(ジェットファン、ドリルジャンボ)の説明、見学となりました。

また、移動バス内にて国道289号八十里越道路事業の説明を行い、八十里越の歴史、自然や事業の目的・効果及びトンネル施工方法、トンネル工事と地質状況の関係等を説明しました。

この(仮称)6号トンネルの工事については、トンネル二次覆工コンクリートの構造について下村教授と施工者との技術協力を行っており、道路事業における産・学・官の協働の一環を見ることができました。

参加された生徒さんからは、工事機械、施工状況及び開通後の管理などの質問があり、学習と現場の違いや生の工事現場を経験出来、建設業界への興味を持って頂く良い機会となりました。



ドリルジャンボの説明を受ける見学会参加者



切羽面の説明を受ける見学会参加者

【保全対策官(維持・修繕担当)】

## 平成26年度 長岡国道事務所 除雪功労者表彰式 を執り行いました。

6月12日(金)、永年にわたり管内の除雪作業に従事された除雪機械のオペレータ6名の方々に対し、その功績を讃え、川岸事務所長より表彰状を贈呈しました。

除雪功労者表彰は、平成4年度に創設され、今年で23年を迎え、これまでの表彰者は延べ173名を数えます。

表彰者は永年除雪作業に従事されているの方々の中でも、特に優秀な技術を持ち、責任感旺盛、さらに後継者の指導に意欲的であるなど、除雪作業に大きく貢献された方を選定しています。

このような方々の昼夜を問わない献身的な除雪作業により、冬期間の円滑な道路交通が確保されています。

【管理第二課】



表彰者の方々と記念撮影



表彰状を贈呈する  
川岸事務所長(写真右)

編集・発行・お問い合わせ先

国土交通省 北陸地方整備局 長岡国道事務所 調査課

TEL:0258-36-4551(代表) FAX:0258-33-7566



国土交通省北陸地方整備局

ふるさとのぬくもり伝える 道づくり

長岡国道事務所

〒940-8512 長岡市中沢4-430-1

<http://www.hrr.mlit.go.jp/chokoku/index.html>

ちよーこく 検索



ちよーこく 携帯版