

記者発表資料	
平成27年10月15日	
配布	石川県政記者クラブ 南砺市政記者クラブ
扱い	配布後解禁

## 金沢工業大学の学生約80名が国土交通省のプロジェクトを学ぶ ～金沢東部環状道路と利賀ダムの工事現場を見学します～

このたび、両事務所は金沢工業大学 環境土木工学科 1年生の学生を各工事現場に招き、学生が普段の講義では学べないプロジェクトの現場を間近で体感し、自分達が目指す土木技術者の仕事を理解し、自身の将来像をイメージする機会を提供します。

金沢河川国道事務所では、一般国道159号金沢東部環状道路の整備を実施しており、現在、神谷内町～東長江町間(延長1.8km)の平成29年度の4車線化を目指し、工事を進めています。今回、神谷内トンネル(Ⅱ期線)工事の現場にて掘削状況を見学することで、トンネルの施工方法の実際を確認します。

また、利賀ダム工事事務所では、現在、生活再建段階における道路工事等を進めており、今回、橋梁工事の現場に触れて、土木技術者の仕事の魅力や利賀ダムの役割を学生に伝えます。

### ●見学会の概要

- ・実施日 **平成27年10月19日(月)** 11:00～16:40 ※雨天決行
- ・見学箇所 金沢東部環状道路 神谷内トンネル  
 利賀ダム建設事業 ダムサイト右岸展望台、庄川橋梁、豆谷橋梁

### ・取材受付

「**金沢東部環状道路 神谷内トンネル**」11:00～11:25、16:15～16:40 と

「**利賀ダム建設事業 豆谷橋梁**」13:50～14:05、14:30～14:45 の2箇所が取材可能です。

※ 学生の見学時間帯を記載していますので

見学開始までに集合場所(裏面に記載)までお越し下さい。



神谷内トンネル 施工状況  
(H27.10.9 撮影)



豆谷橋梁 施工状況  
(H27.9.24 撮影)

### ●参考

昨年度の見学会 [http://www.hrr.mlit.go.jp/toyama/topics\\_detail\\_15\\_152\\_1ecae58095a16a7e8bd7b9d9e26b6bb2.html](http://www.hrr.mlit.go.jp/toyama/topics_detail_15_152_1ecae58095a16a7e8bd7b9d9e26b6bb2.html)

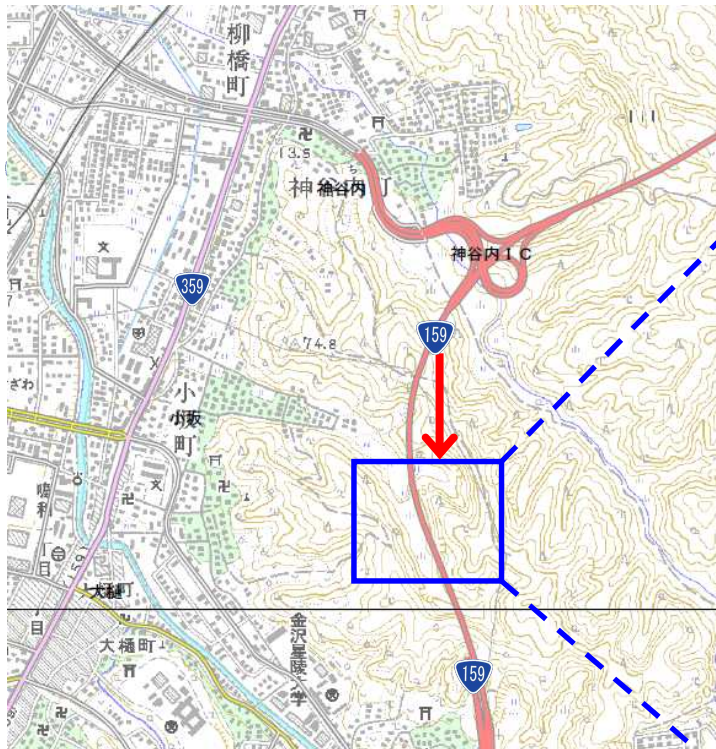
### 問い合わせ先

金沢河川国道事務所	副所長(道路)	杉 浩行(内線 205)	TEL (076)-264-8800(代表)
利賀ダム工事事務所	副所長	延命 研樹(内線 204)	TEL (0763)-33-4701(代表)

●集合箇所

「金沢東部環状道路 神谷内トンネル」11:00~11:25、16:15~16:40

神谷内トンネル工事作業所（神谷内トンネル通過後、約100m：下図参照）にて受付ますので、見学開始時間までにお車でお越しください。



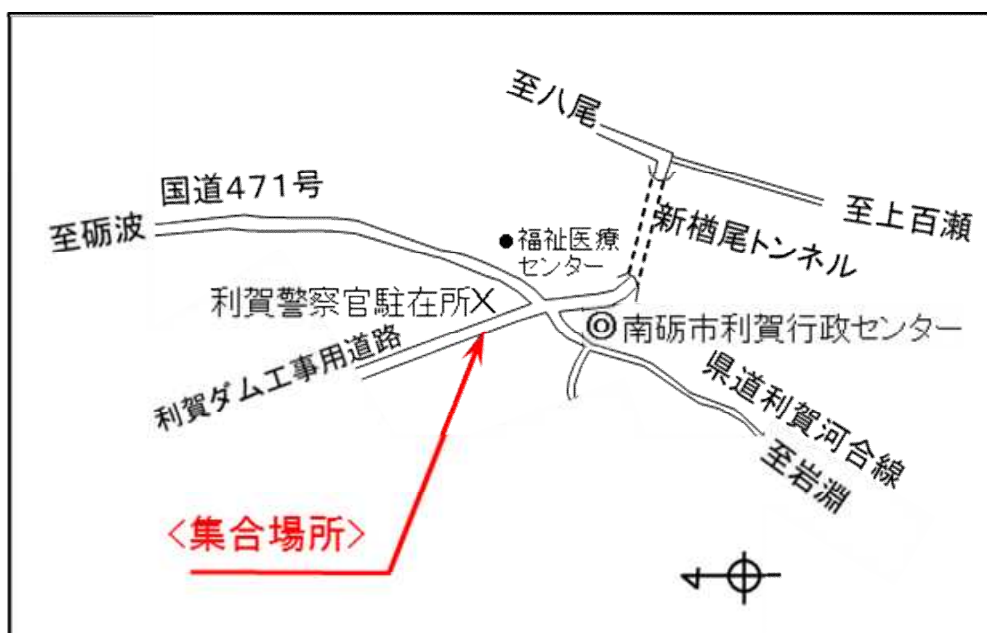
至 津幡町

至 白山市



「利賀ダム建設事業 豆谷橋梁」13:50~14:05、14:30~14:45

利賀警察官駐在所前（南砺市利賀村27：下図参照）にて受付ますので、見学開始時間までにお車でお越し下さい。



※別添有り（利賀村周辺道路の通行規制情報）

## 別添 利賀村周辺道路の通行規制情報

※富山県砺波土木センターのホームページ内「トピックス」より抜粋

### 県管理道路通行止状況（砺波土木管内）

最終更新日時：平成27年10月8日（木）8時00分

現在の通行止箇所○が該当	図面対照番号	道路種別	路線名	箇所名（区間の起終点） （県・郡・市・町・村・字）	規制延長 （km）	交通規制の原因	通行止の期間		備考
							開始	終了	
○	18	県	利賀河合線	南砺市利賀村大勤場～南砺市利賀村水無	12.7	落石の危険	閉鎖期間未定		
○	19	県	富山庄川線	南砺市利賀村脇谷～南砺市利賀村脇谷	1.0	災害	閉鎖期間未定		
○	20	県	井栗谷大門線	砺波市井栗谷～砺波市井栗谷	0.4	災害	閉鎖期間未定		
○	21	県	福光上平線	南砺市中河内～南砺市ア材峠	8.0	災害	閉鎖期間未定		
○	26	県	北高木新富町線	砺波市高波～砺波市小杉	1.4	下水道工事	H27 8/24	H27 11/23	緊急車両、砺波市営バス及び通行止め沿線の車両は通行可能

※道路種別の「国」・・・国道、「県」・・・県道

### 県管理道路通行止状況路線図（砺波土木管内）

最終更新日時：平成27年10月8日（木）AM8時00分

