

小松工業高等学校の生徒が、金沢東環の工事現場見学！ ～ 開通間近の現場で学生が学ぶ!! ～

★金沢河川国道事務所では、金沢東部環状道路事業【東長江町～鈴見台間(L=2.2km)】の4車線化を平成24年内の開通を目指して工事を進めています。

★小松工業高等学校 建築土木科2年の生徒37名が、普段教室の授業では学べない現場の作業や技術を見学し、土木技術に関する知識と理解を深めることを目的に、金沢東部環状道路事業の工事現場見学会を行うこととなりましたのでお知らせします。

【見学会の概要】

日 時：平成24年7月13日(金) AM 10:00～11:00 (雨天決行)

場 所：金沢東環 東長江・鈴見舗装工事

情報化施工(モーターグレーダによる下層路盤の施工)の見学など

* 情報化施工の詳細については、<http://www.hrr.mlit.go.jp/gijyutu/jyouhouka/index.htm> をご覧下さい。

参加者：小松工業高等学校 建築土木科 2年生 37名



情報化施工による工事

※ 取材を希望される方は、事前に問い合わせ先までお申し込みください。

また、取材に来られる際は、鈴見交差点方面から卯辰トンネル通過後、左折で現場に進入して下さい(別紙を参照)。

金沢森本IC方面から東環を走行し、卯辰トンネル手前で右折による現場進入はできません。

お問い合わせ先

北陸地方整備局 金沢河川国道事務所

工務第二課長 長田 英和

建設監督官 稲垣 裕之

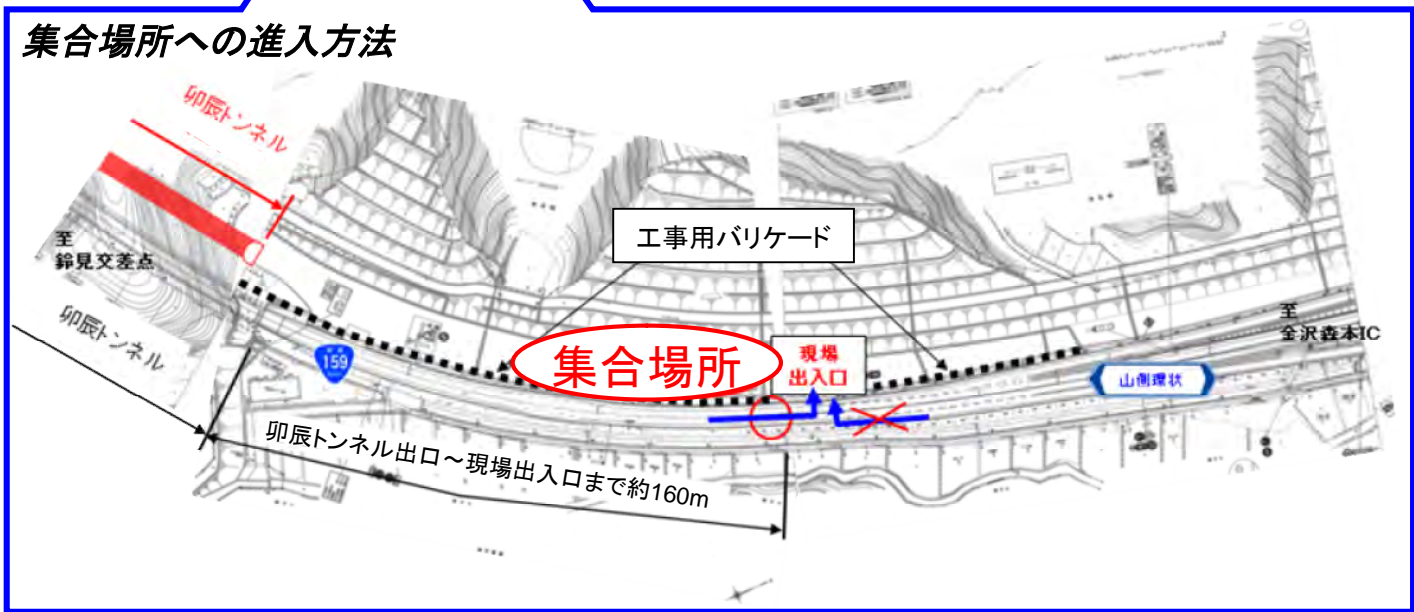
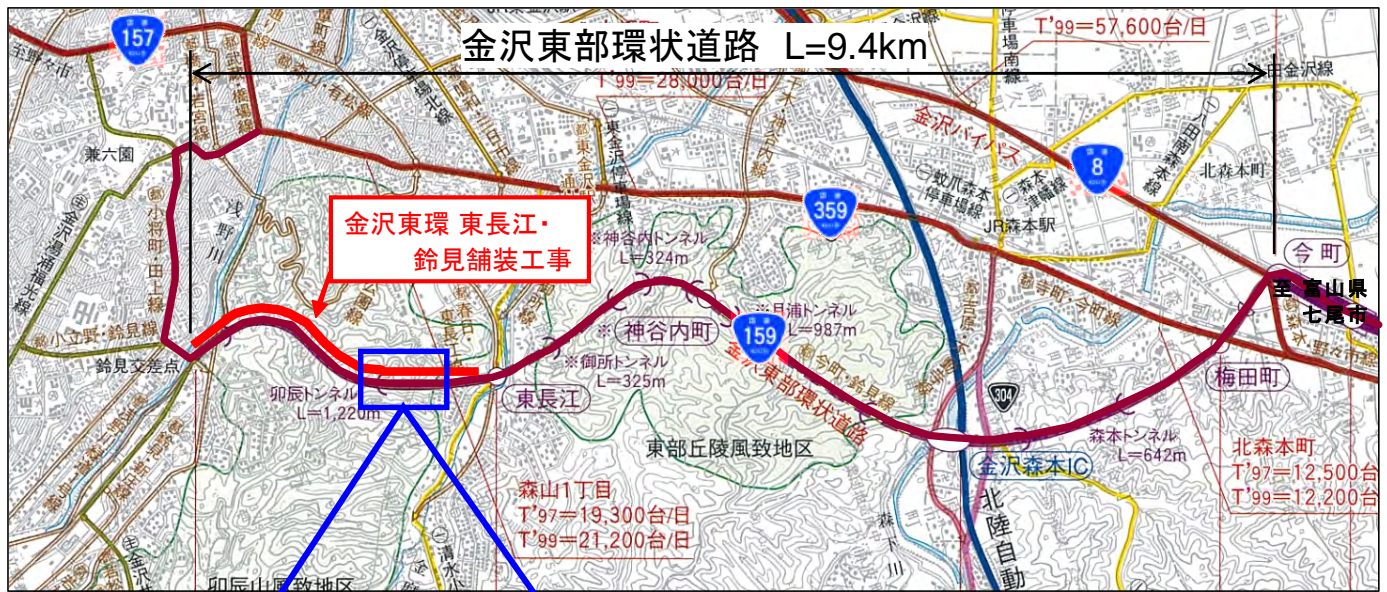
電 話：076-264-8575 (直通)

F A X：076-233-9631 (直通)

※番号通知設定でお掛け下さい

平成24年 7月13日(金)

小松工業高等学校現場見学会場所 位置図



金沢東部環状道路

金沢東部環状道路は、地域高規格道路金沢外環状道路の一部を構成し、金沢市今町～同市鈴見台に至る交通混雑の緩和、北陸自動車道や能越有料道路と連携する広域的な道路ネットワークの形成を目的とした延長9.4kmの道路事業です。



東長江交差点より卯辰トンネル方面を望む