

平成26年10月 1日  
岩手河川国道事務所  
岩手県建設業協会

## 復興支援道路【東北横断自動車道釜石秋田線】 県内土木系高校の生徒が復興支援道路で現場研修！ ～ 未来の担い手は君たちの中に！～

東北横断自動車道釜石秋田線（釜石～花巻）は、岩手県における東日本大震災からの復興に向けてリーディングプロジェクトとなる復興支援道路です。

**【遠野一宮守】間は、平成27年度の開通（無料区間！\*）に向けて工事が全面展開**しているところです。

今回は、専門分野の学習を目的として、復興支援道路の工事状況を現地にて視察研修を行うものです。

※東和ICから以東については、無料で通行することが出来ます。

### 記

- 日時：岩手県立 盛岡工業高等学校 平成26年10月 7日(火)午後1時～  
岩手県立 花巻農業高等学校 平成26年10月17日(金)午前9時30分～
- 視察場所：東北横断自動車道釜石秋田線（釜石～花巻）  
【遠野一宮守】鳴沢川橋、二郷山トンネル、下綾織法面工、遠野IC 他
- 参加者：岩手県立 盛岡工業高等学校 土木科 1年生 40名  
岩手県立 花巻農業高等学校 環境科学科2年生 40名
- 集合場所：宮守防災除雪ステーション（遠野市宮守町下鱒沢32地割）
- その他：取材をされる際は、10月7日は午後1時まで、10月17日は午前9時30分までに集合場所へお越しください。

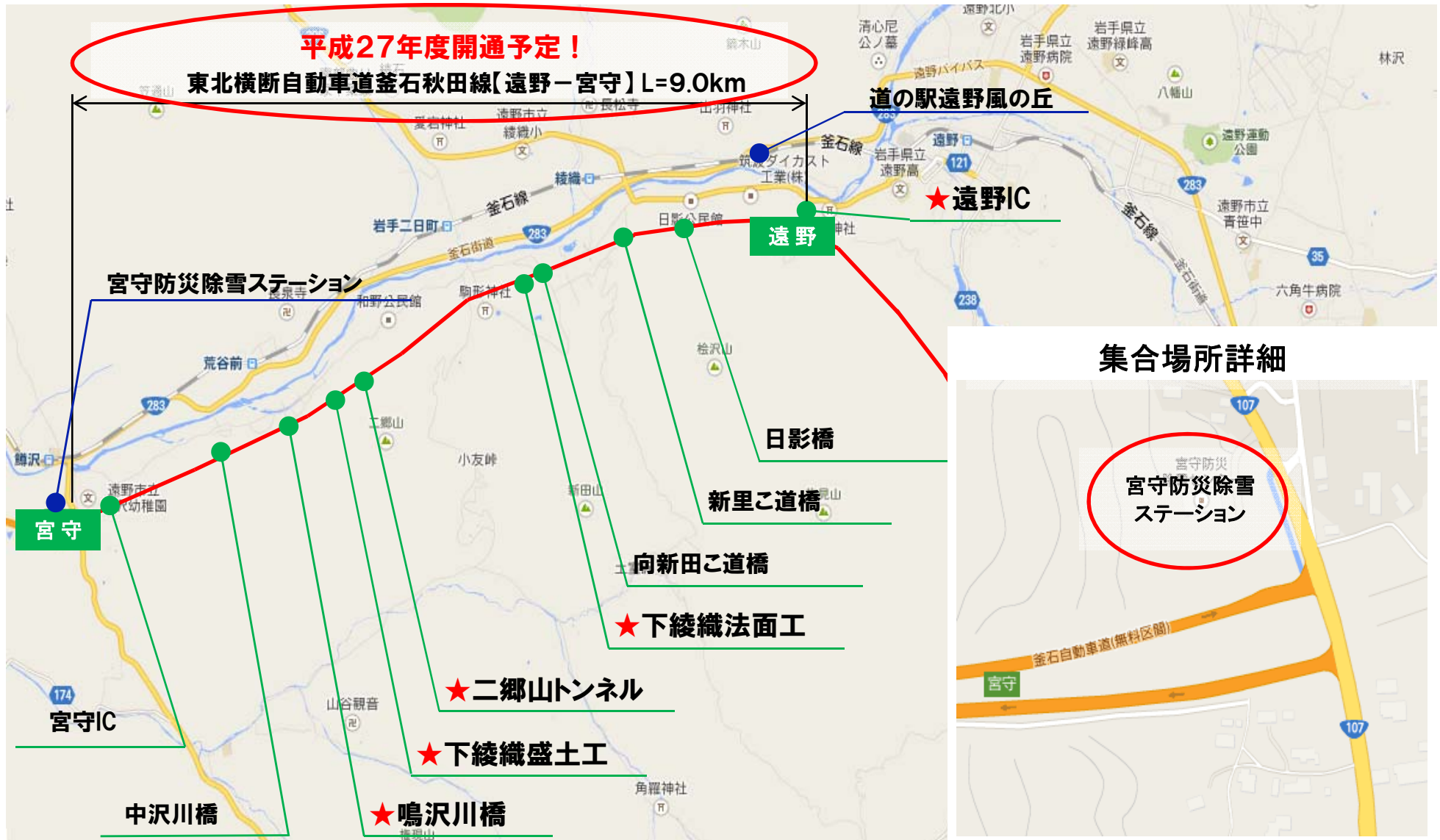
《発表記者会：岩手県政記者クラブ・花巻記者クラブ・東北専門記者会》

### 問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所  
花巻国道出張所長 すずき けん 鈴木 健 電話 0198-26-3211  
一般社団法人 岩手県建設業協会  
企画課長 やまぐち ゆきひと 山口 幸仁 電話 019-653-6111

東北横断自動車道釜石秋田線（釜石～花巻）の進捗状況は、下記URLでご覧いただけます。

<http://www.thr.mlit.go.jp/iwate/fukkoudouro/index.htm>



★印が今回の見学現場になります。

# 平成25年度の現場見学の様子

## 盛岡工業高等学校

H25.10.9 (水)



宮守防災除雪ステーションに集合



橋梁上部工(コンクリート床版工)を見学



函渠工(アーチカルバート工)を見学

## 花巻農業高等学校

H25.10.18(金)



橋梁上部工(コンクリート床版工)現場到着



橋梁上部工(コンクリート床版工)を見学



橋梁上部工(コンクリート床版工)を見学

# 東北横断道(釜石～花巻)の整備により予想される効果

## 道路整備により期待される効果(災害救助・救援)

- ・遠野市は、平成19年と平成20年には防災訓練を実施し、被災直後から後方支援拠点として被災地を支援しました。
- ⇒釜石～花巻間の整備により、「復興支援道路」として機能強化され、被災地の1日も早い復興に向けて大きな期待



▼被災地に向かう緊急車両  
(国道283号遠野市内)



## 道路整備により期待される効果(医療)

- ・釜石地域の医療圏では、岩手医科大学付属病院などの盛岡市方面に約5割を搬送しています。(図1)
- ・長い搬送時間や安定した搬送に不安を抱える状況が続いています。(図2)
- ⇒釜石～花巻間の整備により、患者と救急隊の負担を軽減、走行中も継続して医療措置を行える可能性も

管外搬送の約5割が盛岡市方面  
(釜石→盛岡：約140分)

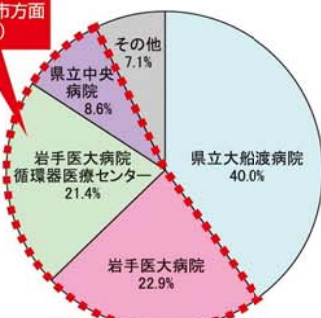


図1 釜石地域(釜石・大槌)における管外搬送の状況(H24)

- ・釜石市内には第三次救急医療施設がなく、心筋梗塞等の治療は盛岡など、管外の医療機関に依存



図2 救急搬送の問題点(釜石地域→盛岡方面)

## 道路整備により期待される効果(産業)

- ・企業立地の魅力の向上が期待
- ⇒工場集積の進んだ内陸と釜石港が最短で結ばれ、沿線への産業集積が期待されます。

