

【宮古盛岡横断道路（宮古箱石道路）】  
宮古市立磯鷄小学校の4年生（64名）が  
宮古箱石道路の工事現場を見学します  
～ 宮古箱石道路 工事現場見学会 ～



宮古箱石道路（復興支援道路）は、震災復興のリーディングプロジェクトとして1日も早い完成を目指し、従来にないスピードで事業を進めているところです。

このたび、宮古市立磯鷄小学校4年生64名による見学会を、下記の日程で開催することとしますのでお知らせいたします。

今回の現場見学会は、社会の授業で『郷土の発展につくした人びと』について学習しているなかで『鞭牛の道づくり』について学習しており、道路の役割や現在の道路づくりを現場見学をとおして理解を深めていただきます。

また、今回の現場見学会では覆工コンクリートの工事が完了し、起点から終点まで通り抜けることができるようになった（仮称）小山田トンネルを通り抜けていただく予定です。

- 開催日時 : 平成28年10月28日(金) 10:40から
- 集合場所 : 宮古市千徳地内…別紙-1（位置図）参照
- 見学場所 : （仮称）小山田トンネル（宮古箱石道路）  
（仮称）閉伊川橋 下部工（宮古田老道路） を予定
- 実施内容 : 別紙-3（現場見学会スケジュール）参照
- その他 : 現場に入場する際のヘルメットは、当方で準備いたしますので、必要個数をご連絡ください。  
雨天の場合も開催します。

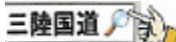
《発表記者會：岩手県政記者クラブ、宮古記者クラブ、東北専門記者會》

問い合わせ先

○国土交通省 東北地方整備局 三陸国道事務所

副 所 長 ヒラオカ 平岡 ヒロシ 弘志 （内線204） 電話0193-62-1711（代表）

工務第一課 ケンセツ カントクカン 建設監督官 ショウジ 庄司 アキラ 彰 （内線504）

（復興支援道路・宮古盛岡横断道路については、 で検索できます。）

# 位置図および集合場所



★ 集合場所







# 災害時における緊急輸送路の確保

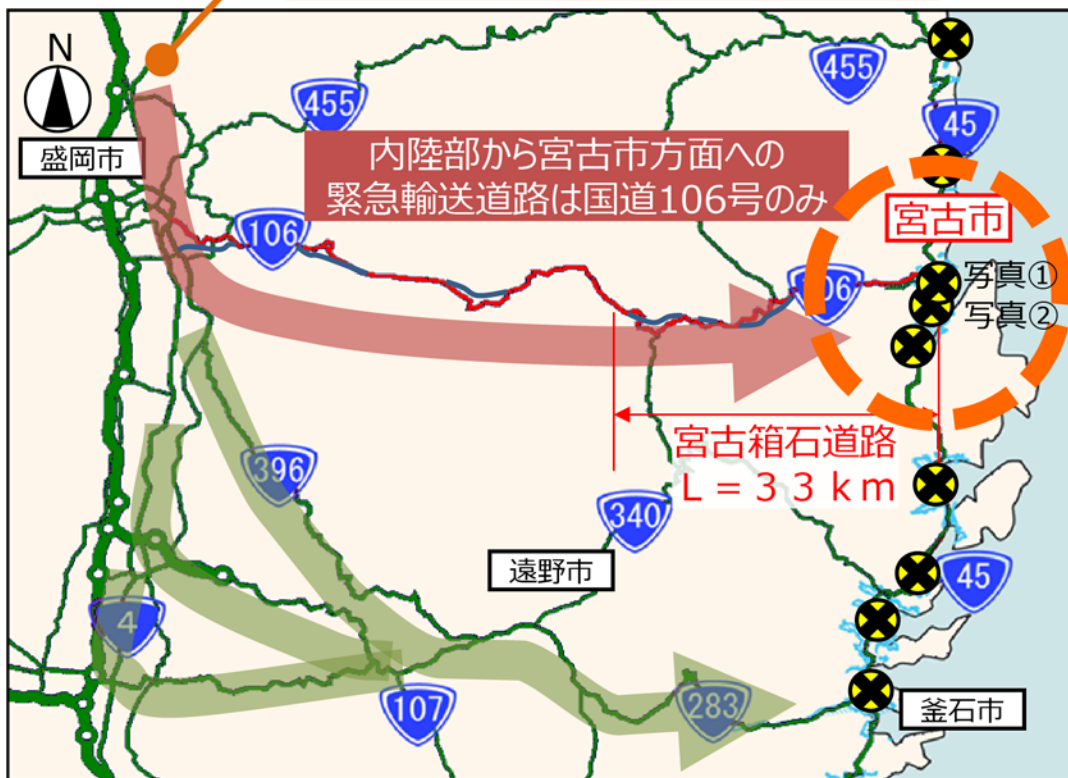
- 東日本大震災では、津波被害により幹線道路の一部が被災し、多くの箇所で通行止めが発生
- 宮古箱石道路は、大規模災害時の緊急物資輸送や迅速な復旧活動を支援

## ▼三陸沿岸地域への緊急輸送道路

岩手県の緊急支援物資物流拠点（滝沢市）

国道106号 救援支援物資輸送612回

3月12日～4月末：県トラック協会契約分



- ⊗ : 震災時の津波による通行止め箇所
- ⊖ : 震災時の津波浸水箇所

## ▼津波により寸断された国道

写真① 宮古市愛宕交差点



写真② 宮古市磯鶏地区



# 迅速な救急搬送で安全・安心な住民生活に寄与

- 宮古市内国道106号沿線地域の管外搬送は、全て盛岡市内の高度医療施設へ救急搬送
- 宮古箱石道路は、迅速かつ安定的な救急搬送を実現し、安全・安心な住民生活に寄与

▼ 国道106号は線形不良箇所（急カーブ等）が多い

**全面通行止（過去10年間）**

回数：22回

合計時間：111時間 資料：岩手県（H17-H26）



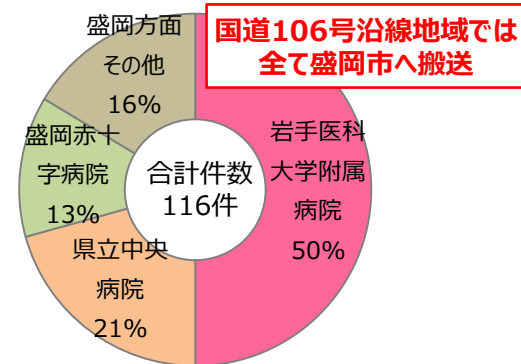
宮古～箱石区間の国道106号

急カーブ箇所  
(R<150m)  
14箇所

宮古箱石道路

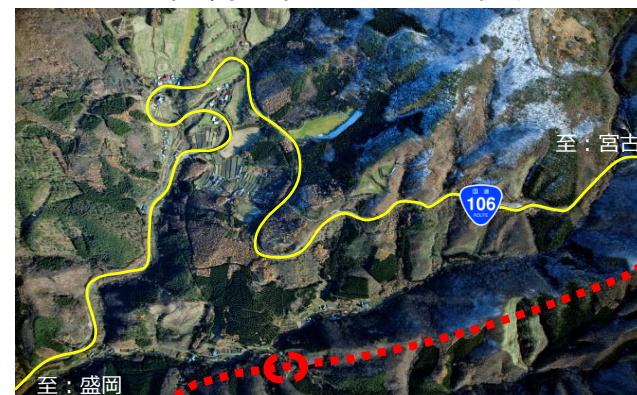
急カーブ箇所  
(R<150m)  
0箇所

▼ 宮古市内国道106号沿線地域の宮古地区外への搬送状況（H26）



※ 国道106号沿線地域  
宮古消防署・新里分署・川井分署  
資料：宮古地区広域行政組合  
消防本部搬送実績

▼ 区界地区の急カーブ状況





# 新たな観光ルート誕生で観光振興に期待

- 三陸沿岸地域は、ジオパーク、復興国立公園に指定され、魅力的な観光資源が数多く点在
- 宮古盛岡横断道路の整備で、高規格道路による広域周遊ルートが形成され観光振興に期待

## 内陸の観光地



八幡平  
(八幡平市入込客数  
: 201万人/年)



遠野盆地  
(遠野市入込客数  
: 162万人/年)



展勝地  
(北上市入込客数  
: 125万人/年)

世界遺産 平泉  
(平泉町入込客数200万人/年)

### 中尊寺



### 毛越寺



## 三陸復興国立公園

### 浄土ヶ浜(宮古市)



### 船越半島大釜崎(山田町)



### 基石海岸(大船渡市)



## 三陸ジオパーク

### 小袖海岸(久慈市)



### 北山崎(田野畑村)



### 龍泉洞(岩泉町)



# 宮古盛岡横断道路 磯鶏小学校 現場見学会スケジュール

別紙-3

日時:平成28年10月28日(金) 10:40～

開始時間	内 容	所要時間	説明者	場所
10:40 ～	集合・ご挨拶・移動	(10分)	庄司監督官(三陸国道)	宮古浄化センター→三沿道・横断道交差部への移動時間込み
10:50 ～	三沿道・横断道交差部見学 <b>復興事業との協力と環境に配慮した工事についての説明</b>	(15分)	庄司監督官(三陸国道)	三沿道・横断道交差部ビューポイント
11:05 ～	(仮称)閉伊川橋 工事概要説明 <b>亀ちゃんの『縁の下の力持ち物語』～(仮称)閉伊川橋を支える柱を作っています～</b> ・工事の内容説明 ・橋の作り方説明(下部工) ・質問タイム	(10分)	亀田監理技術者(前田建設)	(仮称)閉伊川橋 A1背面
11:15 ～	宮古盛岡横断道路の説明 <b>復興支援道路 宮古盛岡横断道路について</b>	(15分)	庄司監督官(三陸国道)	(仮称)小山田トンネル 坑内
11:30 ～	(仮称)小山田トンネル 工事概要説明 <b>青ちゃんの『DORAの裏山掘ってました』～(仮称)小山田トンネルができるまで～</b> ・工事の内容説明 ・トンネルの作り方説明 ・坑内見学 ・質問タイム	(20分)	青柳監理技術者(前田建設)	(仮称)小山田トンネル 坑内
11:50 ～	(仮称)小山田トンネル 起点側坑口 ・記念写真 撮影		坑内→(仮称)小山田トンネル 起点側坑口	移動時間込み
12:00 ～	現場出発			