

地域と連携した  
緑の道づくり

# 飯田国道 NOW

国土交通省 中部地方整備局  
飯田国道事務所

〒395-0024  
長野県飯田市東栄町3350番地  
電話 (0265) 53-7200 (代表)  
ファックス (0265) 53-7210  
E-メール iikoku@cbr.mlit.go.jp

飯田国道事務所からのお知らせ

平成27年11月4日

## 長野県上伊那農業高等学校の生徒が 伊南バイパスの工事現場の見学をします

飯田国道事務所では、国道153号伊南バイパスにおいて、平成30年度開通を目標に、橋梁などの道路建設工事を進めています。  
この度、長野県上伊那農業高等学校緑地創造科の2年生22名が橋梁の基礎工事を見学します。

同学科では、専門科目として農業土木施工（道・ダムなどの施工技術）を学んでおり、学校での授業や進路選択の一助となることが期待されます。

### 1. 日時

平成27年11月9日（月） 13:15～14:15

※交通事情により時間が前後することがあります。

### 2. 場所

国道153号伊南バイパス〔飯島町田切〕（別紙1 見学場所案内図参照）

### 3. 資料

別紙1 見学場所案内図  
別紙2 伊南バイパスの工事状況

### 4. 取材について

開催時間までに直接見学場所へお越し下さい。

### 5. 記者発表資料 配布先

飯田市役所記者クラブ、駒ヶ根市役所記者クラブ

### 6. 問い合わせ先

国土交通省飯田国道事務所調査設計課

調査設計課長 草野 眞史

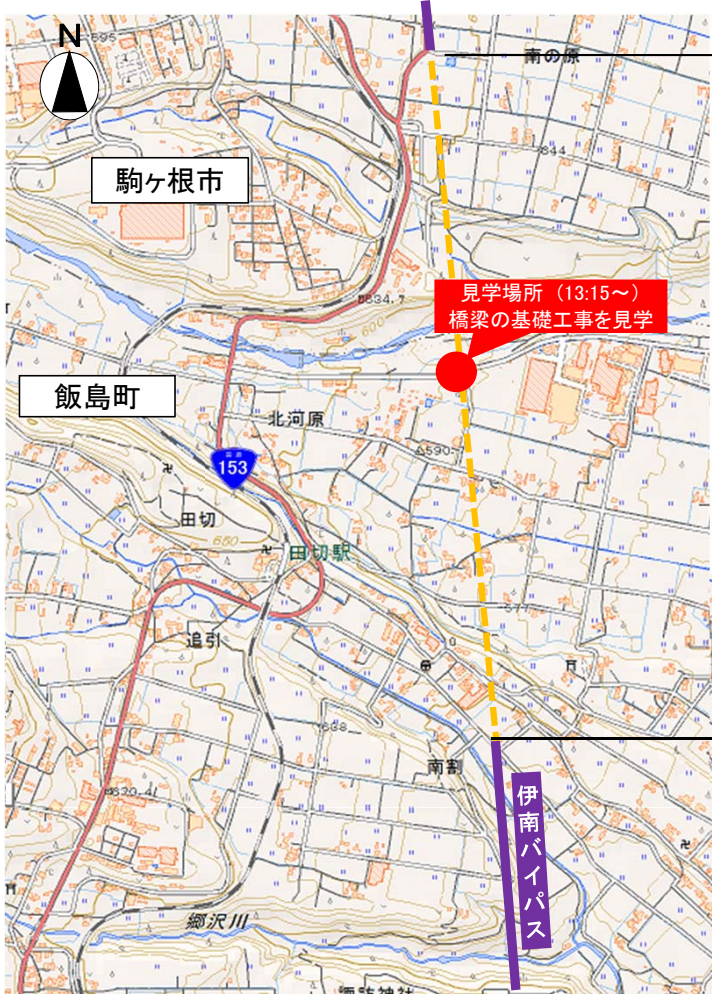
TEL 0265-53-7204 FAX 0265-53-7211

E-Mail : iikoku@cbr.mlit.go.jp

道路の異状を発見したら・・・道路緊急ダイヤル **#9910**（通話料無料・24時間受付）

見学場所 案内図

位置図



平成30年度開通予定  
延長1.8km

## 伊南バイパスの工事状況

伊南バイパス4号橋(工事中)



H27. 9月末撮影

伊南バイパス4号橋: 全長990m(橋梁の高さ: 地上より最大約44m)

橋梁下部工事の状況  
(見学場所)



H27. 9月末撮影

見学場所: 第15橋脚 / 全16橋脚  
工 法: ニューマチックケーソン工法