

令和2年 2月14日
土佐国道事務所**国道33号 越知道路で『橋の勉強会』を開催します。**

～小学4年生が、橋の現場を体験しながら学びます～

国土交通省土佐国道事務所では事業を進めている、国道33号越知道路（新横倉橋（仮称））の橋梁下部工事において、越知小学校の4年生33名を対象に「橋の勉強会」を開催します。橋（橋梁下部工）の建設現場の体験を通して、社会資本整備の魅力を体感いただくとともに建設産業への理解を深めていただきます。

○日時：令和2年2月18日（火）13時45分～15時20分（予定）**○場所：高知県高岡郡越知町越知丙****○勉強会の概要及び行程等については別紙を参照して下さい。**

※小雨決行（荒天時は中止します。）

※取材を希望される場合は、2月17日（月）までに下記の○主な問い合わせ先までご連絡頂きますようお願いいたします。

国道33号越知道路2工区（越知地区）については、国道33号の事前通行規制区間のうち、落石、地すべり等の恐れが多い箇所の防災対策及び線形改良を目的として、鋭意工事を進めています。

また、国土交通省土佐国道事務所では、現在実施している工事の進捗状況について、地域にお住まいの皆さまや道路を利用される皆さまへ広く情報提供を行うことを目的として、工事の進捗を確認できるサイトを開設しています。

●工事情報サイトのアドレス（※HP「土佐国道事務所の情報」の「工事情報」をクリック）

<http://www.skr.mlit.go.jp/tosakoku/naviarea/kouji/kouji.html>土佐国道事務所ホームページ <http://www.skr.mlit.go.jp/tosakoku/>Twitter情報 https://twitter.com/mlit_tosa/

ホームページ



Twitter

※本施策は、四国圏広域地方計画「No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災向上プロジェクト」の取り組みに該当します。

お問い合わせ先（○主な問い合わせ先）

四国地方整備局 土佐国道事務所 TEL：088-884-0359（代表）

副所長（改築） 多田 貴幸（内線204）

○工務課長 水田 正弘（内線411）

【別紙-1】

『橋の勉強会』概要

【対象者】越知小学校4年生 児童33名 引率者3名

【日時】令和2年2月18日(火) 13:45～15:20頃予定

【行程】 13:45～13:55 →越知道路の事業概要等説明
13:55～15:20 →橋の勉強会

【主な実施内容】 ※天候によって実施内容が変わる場合があります。

1. 小規模な模擬発破実験
2. 高所作業車(スーパーデッキ)乗車体験
3. 建設機械(バックホウ)、ドローンの操作体験
4. 測量体験(測量器械を使って宝探し!)
5. その他(鉄筋コンクリートの強さを体験 など)

4班に分かれ、
約90分程度実施

【実施場所】

◆工事名

- ・令和元～2年度 越知道路^{しんよこくらばし}新横倉橋下部A1工事
- ・平成31～32年度 越知道路新横倉橋下部P2工事
- ・令和元～2年度 越知道路新横倉橋下部A2工事

◆場所

高知県高岡郡越知町越知丙「新横倉橋(仮称)」

※現在の状況は別紙-2を参照下さい。

◆会場には駐車場を設けておりますので、入口の交通誘導員の案内に従い入場して下さい。

全体位置図



実施場所



※一般財団法人日本デジタル道路地図協会のデータベースを使用

※この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号平29情使、第213号)

【別紙-2】 実施場所：高岡郡越知町越知丙 「新横倉橋（仮称）」

【現場の状況写真】（令和2年1月23日撮影）



【新横倉橋（仮称）の側面図】

側面図

