

地域と連携した
緑の道づくり

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 NOW

飯田国道事務所からのお知らせ

平成25年9月6日

一般社団法人南信防災情報協議会と 橋梁点検の研修会を開催します

～ 災害時に橋梁の損傷をすみやかに把握するために ～

1. 概要

災害時において、道路が損傷を受けているかをいち早く把握し、一刻も早い復旧を行うために、国土交通省 飯田国道事務所と一般社団法人南信防災情報協議会は災害時における道路施設等の緊急調査（点検）に関する協定を結んでいます。

調査を実施するにあたり、技術力の向上を図るために今回の研修会を企画しました。

2. 日時

平成25年9月9日（月） 14:00から

3. 場所

14:00～ 飯田維持出張所（飯田市八幡町427-1）

15:00～ 鼎インター橋（飯田市鼎 国道153号124.3kp）

4. 記者発表資料 配布先

飯田市役所記者クラブ

5. 問い合わせ先

飯田国道事務所 管理第二課

副所長 唐澤 良治 管理第二課長 澤田 敦則

TEL 0265-53-7206 FAX 0265-53-7212

橋梁点検技術研修会

災害時において、道路施設が損傷を受けていないか、また損傷を受けていた場合は一刻も早い復旧を行う必要があるため、災害時に迅速かつ的確な道路施設調査（点検）を行う必要があります。

このため国土交通省飯田国道事務所と一般社団法人南信防災情報協議会は災害時における道路施設等の緊急調査（点検）に関する協定を結んでいます。

調査（点検）を実施するためには常日頃より調査（点検）に関する技術力の向上が重要であると考え、今回、南信防災情報協議会と橋梁の調査（点検）に関する技術力の向上を目的とした研修会を企画しました。

9月9日（月）に県インター橋（国道153号124.3kp）にて、下記の通り現地研修会を開催しますのでご案内いたします。

記

概要

日時：2013年9月9日（月）14:00～

14:00～：座学

15:00～：現地研修

※現地までは徒歩にて移動

場所：座学 飯田維持出張所
飯田市八幡町427-1
TEL:0265-22-5080
現地研修 県インター橋 飯田市
国道153号124.3kp

内容：橋梁点検の方法や損傷の種類、点検を行う上での留意点などを実橋事例に基づき研修し、また現場において、実際の点検を行い損傷の把握等について議論します。

<対象橋梁> 県インター橋

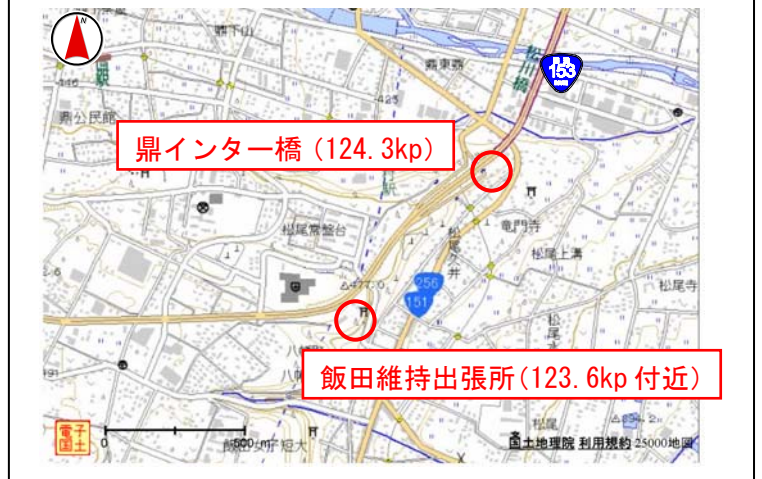
橋長：18.2m

上部工形式：単純PCプレテンT桁橋

供用開始年：2000年

点検方法：高所作業車（自走式）

○位置図



対象橋梁：県インター橋（桁下）



対象橋梁：県インター橋（橋面）



高所作業車による点検作業

※ 一般社団法人南信防災情報協議会

南信地方の土木系コンサルタント及び測量会社(上伊那地区6社、下伊那地区7社)で組織された団体で、伊那地区の国土交通省の出先機関(飯田国道事務所、天竜川上流河川事務所、三峰川総合開発工事事務所、天竜川統合管理事務所)と災害時の緊急調査に関する協定を平成18年から結んでいます。