



平成 26 年 7 月 13 日 17 時 30 分
中 部 地 方 整 備 局

土石流災害の南木曾町へ TEC-FORCE 隊を派遣（第 7 報）

中部地方整備局は、長野県の要請を受け、台風 8 号による土石流被害を受けた長野県木曾郡南木曾町へ、TEC-FORCE(緊急災害対策派遣隊) 隊を派遣しています。

本日より、橋梁架設チーム 4 名を派遣し、県道 264 号梨子沢橋の仮橋架設が進んでいますので、お知らせします。

1. 中部地方整備局からの派遣状況

○ TEC-FORCE

橋梁架設チーム 4 名

飯田国道事務所



写真①



写真②

※上記写真データについては、<http://www.cbr.mlit.go.jp/saigai/NEWS/MAIN/140713TEC07.pdf> にアクセスし、ダウンロードしてください。

2. 配布先

中部地方整備局記者クラブ、木曾地区記者クラブ、飯田市役所記者クラブ、木曾合同庁舎記者室、塩尻桔梗ヶ原記者クラブ

3. その他

関連記者発表：H26.7.13 長野県南木曾町 県道 264 号梨子沢橋の仮橋架設に着手
(飯田国道事務所)

4. 問い合わせ先

中部地方整備局 総務企画官 北村 智昭 052-953-8256
予算調整官 飯田 順二

飯田国道 NOW

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

飯田国道事務所からのお知らせ

平成26年7月13日

長野県南木曾町 県道264号梨子沢橋の仮橋架設に着手

1. 概要

国土交通省中部地方整備局では、長野県の要請に基づきテックフォースを派遣し、県道264号梨子沢橋の橋梁調査や仮橋設置の可能性について調査を行ってきました。

今般、橋梁の損傷状況から、今後の復旧工事等に活用するため飯田国道事務所の所有する仮橋を設置することとし準備を進め、本日午後以降、架設に着手する予定となりましたのでお知らせします。

なお、仮橋の完成時期につきましては、改めてお知らせします。

2. 資料

別添：これまでの経緯、県道264号梨子沢橋の状況

3. 問い合わせ先

飯田国道事務所 災害対策支部

副所長 坂地 光博 調査設計課長 草野 真史

TEL 0265-53-7208 FAX 0265-53-7235

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)

飯田国道事務所ホームページ <http://www.cbr.mlit.go.jp/iikoku/>
飯田国道事務所モバイル <http://www.cbr.mlit.go.jp/iikoku/mobile/>

1. これまでの経緯

7月11日(金)

- ・長野県から中部地方整備局に対し、橋梁調査の要請
- ・中部地方整備局から橋梁調査のためテックフォース2名を派遣
- ・調査の結果、損傷状況は大変厳しい状況
- ・長野県から中部地方整備局に対し、仮橋設置検討の依頼
- ・中部地方整備局から仮橋設置検討のためテックフォース4名を派遣

7月12日(土)

- ・仮橋設置検討及び準備

7月13日(日) 予定

- ・仮橋設置の準備及び架設着手

2. 県道264号梨子沢橋なしざわの状況



被災直後



架設準備状況