

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
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26年12月16日

災害時の迅速な対応に感謝いたします!!

7月南木曾町土砂災害及び9月御嶽山噴火災害の復旧作業等において顕著な功労のあった方々の表彰式及び意見交換会を行います。

◆ 概要

7月9日に南木曾町で発生した大規模な土石流等による災害及び、9月27日の御嶽山噴火による災害において、速やかな復旧に顕著な功労のあった方々に対し、感謝状の授与を行います。

また、表彰式の後、飯田国道事務所と功労者の皆様との意見交換会を行います。

1. 日時

平成26年12月19日（金）10時00分から

2. 場所

飯田文化会館 2階会議室（飯田市高羽町5-5-1）

3. 受賞者

飯田国道事務所長表彰：16社（重複あり、別紙参照）

4. 記者発表資料配付先

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

5. 問い合わせ先

国土交通省 飯田国道事務所

（表彰式に関すること）

副所長 つるまき としひろ 鶴巻 歳裕 総務課長 きのした ひろし 木下 博
TEL 0265-53-7200 FAX 0265-53-7210
e-Mail : iikoku@cbr.milt.go.jp

（表彰内容に関すること）

副所長 からさわ りょうじ 唐澤 良治 管理第一課長 もり ただし 森 匡
TEL 0265-53-7205 FAX 0265-53-7212
e-Mail : iikoku@cbr.milt.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）

【平成26年7月9日】台風8号による南木曾町土石流等災害における災害復旧等功労者

受賞者	功績概要
大宗土建株式会社 長野県木曾郡南木曾町読書	長野県木曾郡南木曾町読書地区の国道19号101.5kp付近において発生した法面崩落災害において、法面にブルーシートを張り、大型土のうを路側帯に並べ、二次災害防止の対応を実施した。(7月9日～10日)
株式会社 名工土木 長野県木曾郡南木曾町読書	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流による国道19号102.85kp付近への土砂流出災害において、流出した土砂の集積・搬出・仮置きを実施した。(7月9日～10日)
奥田工業株式会社 長野県木曾郡大桑村大字野尻	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流による国道19号102.85kp付近への土砂流出災害において、流出した土砂の集積・搬出・仮置きを実施した。 また、同地区の国道19号の木曾川側路肩の破損箇所土のうを積み、情報ボックスの仮固定を実施した。(7月10日)
シブキヤ建設株式会社 長野県下伊那郡松川町元大島	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流による国道19号102.85kp付近への土砂流出災害において土砂が搬出された後、一般車両の通行が可能となるよう散水等路面の清掃を実施した。(7月10日)
長豊建設株式会社 長野県飯田市座光寺	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流による国道19号102.85kp付近への土砂流出災害において土砂が搬出された後、一般車両の通行が可能となるよう散水等路面の清掃を実施した。(7月10日)
勝間田建設株式会社 長野県飯田市松尾町	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流による国道19号102.85kp付近への土砂流出災害において土砂が搬出された後、一般車両の通行が可能となるよう散水等路面の清掃を実施した。(7月10日)
サンコーコンサルタント株式会社 名古屋支店 名古屋市中区栄	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流による国道19号への土砂流出災害において土砂撤去完了後、梨子沢橋・新太田沢橋・蛇抜橋・兜沢溝橋・梨子沢に架かる県道三留野停車場線の橋梁の安全を確認するため、橋梁点検を実施した。 また、同地区の国道19号において発生した法面崩落災害において、応急復旧工事後に法面の安全を確認するため、法面点検を実施した。 さらに、同地区で発生した梨子沢の土石流災害において、梨子沢に架かる県道三留野停車場線の橋梁が損傷を受け、飯田国道事務所にて所持する応急組立橋を架設することとなったため、応急組立橋を架設するための設計を実施した。(7月11日～12日)
株式会社 エース 長野県伊那市西箕輪	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流災害において、梨子沢に架かる県道三留野停車場線の橋梁が損傷を受けた。飯田国道事務所にて所持する応急組立橋を架設することとなったため、現況の平板測量及び横断測量を行った。(7月11日)
吉川建設株式会社 長野県飯田市松尾町	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流災害において、梨子沢に架かる県道三留野停車場線の橋梁が損傷を受けた。飯田国道事務所にて所持する応急組立橋を架設することとなったため、長野県飯田市竹佐の仮置きヤードより仮橋を運搬した。(7月12日～13日)
株式会社 エナ重機 岐阜県恵那市大井町	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流災害において、梨子沢に架かる県道三留野停車場線の橋梁が損傷を受けた。飯田国道事務所にて所持する応急組立橋を架設することとなったため、長野県飯田市竹佐の仮置きヤードより仮橋を運搬した。(7月12日～13日)
日本車輛製造株式会社 名古屋市中熱田区三本松町	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流災害において、梨子沢に架かる県道三留野停車場線の橋梁が損傷を受けた。飯田国道事務所にて所持する応急組立橋を架設することとなったため、架設のための技術指導を行った。(7月13日～14日)
技建開発株式会社 長野県飯田市毛賀	長野県木曾郡南木曾町読書地区で発生した梨子沢の土石流による国道19号への土砂流出災害において、土石流発生から交通規制解除までの交通誘導を実施した。 また、交通規制解除後も再度交通規制を行う場合のために準備等を行った。(7月9日～16日)

【平成26年9月27日】御嶽山噴火による道路降灰等災害及び救助活動等の支援における災害復旧等功労者

受賞者	功績概要
大林工業株式会社 長野県木曾郡木曾町福島	御嶽山噴火による降灰の被害状況について、県道御岳王滝黒沢線において調査を行った。(9月27日)
木曾土建工業株式会社 長野県木曾郡木曾町小本	御嶽山噴火の後、下山者救助活動の支援のため長野県木曾郡王滝村田野原に照明車を出勤させ、照明作業を行った。 御嶽山噴火による降灰の被害状況について、主要地方道開田三岳福島線、県道上松御岳線において調査を行った。 また、王滝村からの要請により、被災箇所等夜間監視のため濁川に照明車を出勤させ、照明作業を行った。 さらに、道路降灰除去作業のため、散水車(除雪トラック)を八海山に待機させた。(9月27日～10月5日)
吉川建設株式会社 長野県飯田市松尾町	御嶽山噴火により降灰の被害を受けた長野県木曾郡木曾町三岳地区の町道鹿ノ瀬線において、木曾町からの要請により路面清掃車を出勤させ道路降灰除去および路面清掃作業を行った。(9月27日～28日)
信越アステック株式会社 長野県飯田市上郷別府	御嶽山噴火により降灰の被害を受けた長野県木曾郡木曾町三岳地区の町道鹿ノ瀬線において、木曾町からの要請により路面清掃車を出勤させ道路降灰除去および路面清掃作業を行った。(9月27日～28日)

【参考】7月9日 南木曾町土砂災害対応



県道264号 梨子沢橋の被災状況



応急組立橋本体完成(7/15)

なしざわ
梨子沢の土石流により国道19号へ大規模な土砂流出の被害が生じたため、2日半の通行止めを行い、土砂撤去作業や路肩応急復旧作業を速やかに行うとともに、被災した梨子沢橋の仮橋の提供及び技術支援を行った。
また、法面崩落箇所の応急復旧作業も行った。



101.5kp 法面の崩壊状況



応急復旧完了(7/10)

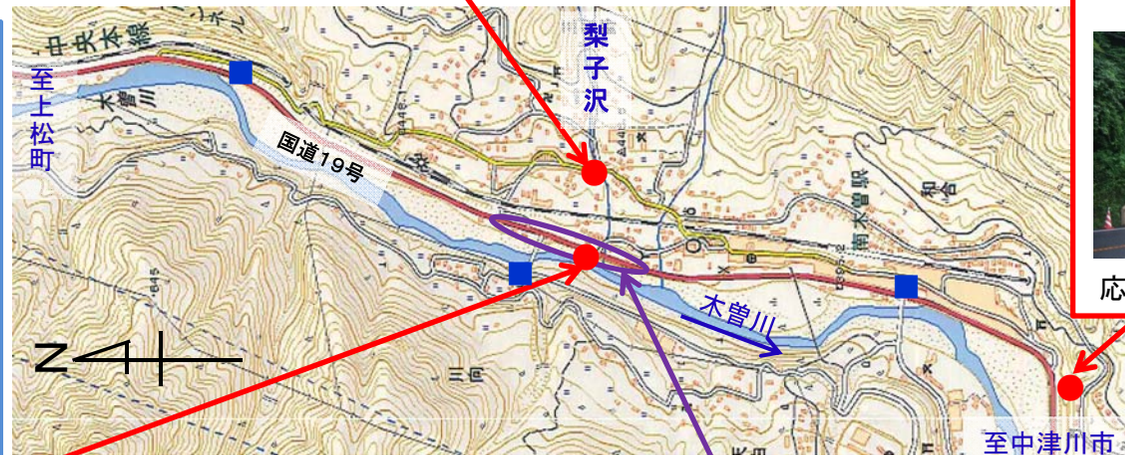
通行規制を行った箇所



102.9kp 路肩の崩壊状況



応急復旧完了(7/10)



102.85kp付近 土砂流出状況(約500m)



土砂撤去作業



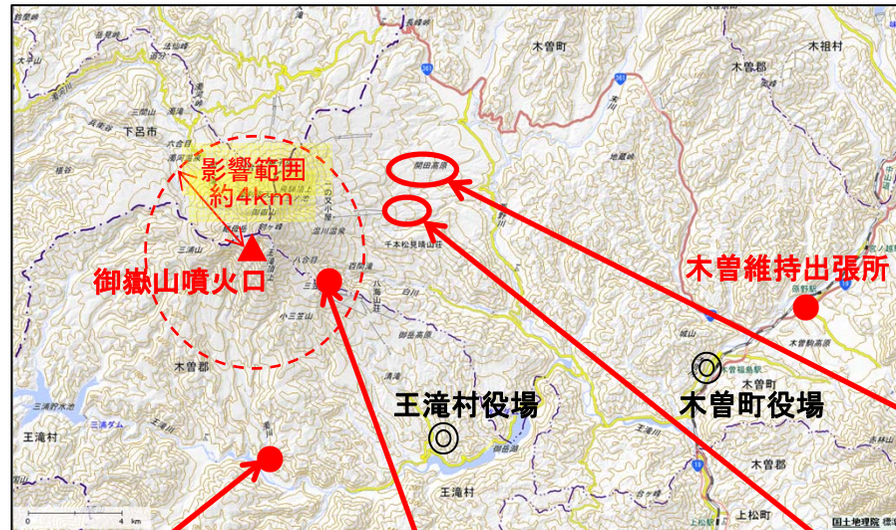
土砂撤去完了(7/10)

【参考】9月27日 御嶽山噴火災害対応

9月27日御嶽山噴火後、直ちに木曽町及び王滝村にリエゾンを派遣。その後、救助活動等の支援や道路降灰除去作業等のためTEC-FORCE、災害対策車両を派遣した。



王滝村へリエゾン派遣(9/27)



木曽町へリエゾン派遣(9/27)

木曽町から要請を受け降灰除去作業実施(9/27~28)



開田高原保健休養地内の町道(9/28)

王滝村から要請を受けKu-Sat(本局)と照明車による監視活動への支援(飯田照明車9/29~10/5)



にごりがわ
濁川(王滝村)

登山口に照明車を派遣し、夜間の下山者救助活動への支援(9/27~28)



田ノ原駐車場(王滝村)



かのせ
木曽町道鹿ノ瀬線(9/27)