



平成 26 年 7 月 12 日 22 時 00 分
中 部 地 方 整 備 局

台風 8 号南木曽町災害復旧状況について（第 1 報）

※ 3. 問い合わせ先を修正しました。

台風 8 号による土石流被害を受けた長野県南木曽町における災害復旧について、中部地方整備局の対応状況は、以下のとおりです。

1. 中部地方整備局の対応状況 別紙の通り

なお、個別の記者発表資料等については、
< <http://www.cbr.mlit.go.jp/saigai/NEWS/MAIN/140712hukyujyoky01.pdf> >をご覧ください。

(中部地方整備局 H P 緊急情報からもご覧いただけます。)

2. 配布先 中部地方整備局記者クラブ

3. 問い合わせ先 中部地方整備局 総括防災調整官 井口 泰行 052-953-8256 企画部技術企画官 佐野 一三

台風 8 号南木曽町災害復旧状況について（第 1 報）

台風 8 号にともなう長野県南木曽町における災害復旧について、中部地方整備局の対応状況は、以下のとおりです。

なお、これは、速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 地元の状況

◆避難勧告等

7/12 8:30 南木曽町長が避難勧告解除を発表

（今後は、降雨があれば自主避難。大雨になれば避難勧告発令予定）

◆政府調査団等

7/11 13:30～ 政府調査団（団長：亀岡内閣府政務官）による、現地調査実施
阿部長野県知事、地方整備局長立ち会い

2. 整備局の対応状況

◆リエゾン等

7/9～ 南木曽町にリエゾンを派遣

◆砂防関係

7/10～ 梨子沢における応急対策を実施

・7/10～梨子沢に大型土のう設置に着手 （※7/10 発表）

・7/13～梨子沢第二砂防堰堤の除石作業に着手 （※7/12 発表）

7/11 専門家によるヘリ調査実施 （※調査結果は、7/11 に整備局 HP 掲載）

7/11～ 南木曽町に T E C - F O R C E を派遣

・梨子沢の被災状況調査を実施 （※7/11、7/12 発表）

・7/11 梨子沢監視のため、WEB カメラ 1 基設置

（整備局、長野県、南木曽町等へ配信開始）

7/14 「南木曽町梨子沢における土砂災害警戒避難に関する検討会」開催
（※開催について、7/12 発表）

◆道路関係

7/9 国道 19 号南木曽町 101.4kp 及び 103.2kp で被災、全面通行止め

（※7/9～12 通行止めに関し発表）

7/10 2:00 国道 19 号南木曽町 101.4kp が応急復旧

7/12 7:00 国道 19 号南木曽町 103.2kp 通行止解除

（通行止解除後も現場で監視しており降雨があった場合は再度通行止実施）

7/11 南木曽町に T E C - F O R C E を派遣

・橋梁調査チームによる県道橋の点検及び対策検討を実施（※7/11 発表）

3. 長野県・南木曽町への支援状況

・道路の被災状況調査、対応策の検討、仮橋の設置に関する支援

・河川に堆積した土砂の調査に関する支援

平成 26 年 7 月 10 日 14 時 30 分
中部地方整備局

土石流発生情報（第5報）

昨日 7 月 9 日 17 時 40 分頃発生した、梨子沢（南木曽町読書）の土石流について本日現地調査をした結果、梨子沢上流に 2 箇所の崩壊地を確認しました。（別紙 1）

また、さらなる被害の拡大を防ぐため、被災箇所において 13:30 より緊急的な応急復旧工事に着手しました。（別紙 2）



崩壊状況（小梨子沢）



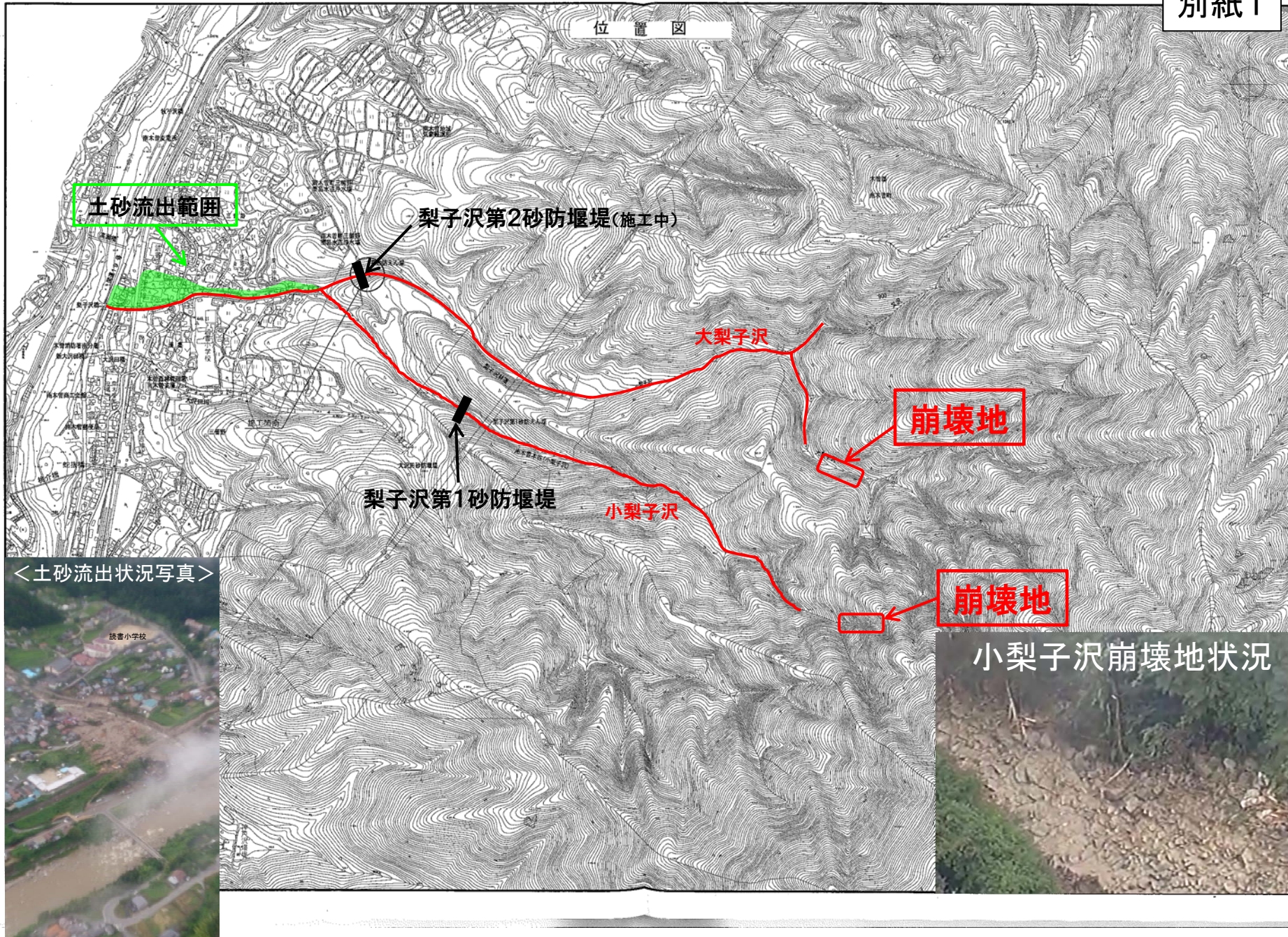
国土交通省 梨子沢ヘリ画像

【配布場所】中部地方整備局記者クラブ

【本記者発表に関するお問い合わせ先】

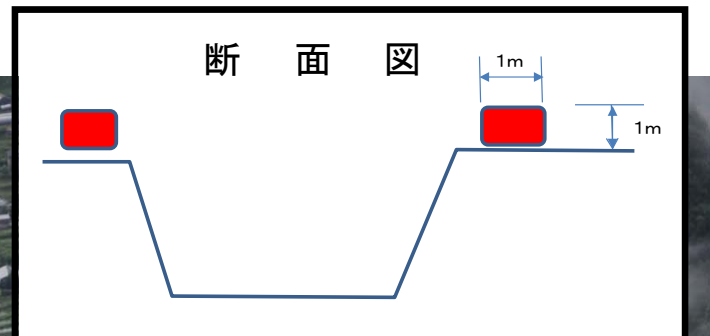
国土交通省中部地方整備局 水災害予報センター
TEL 052-953-8158

別紙1



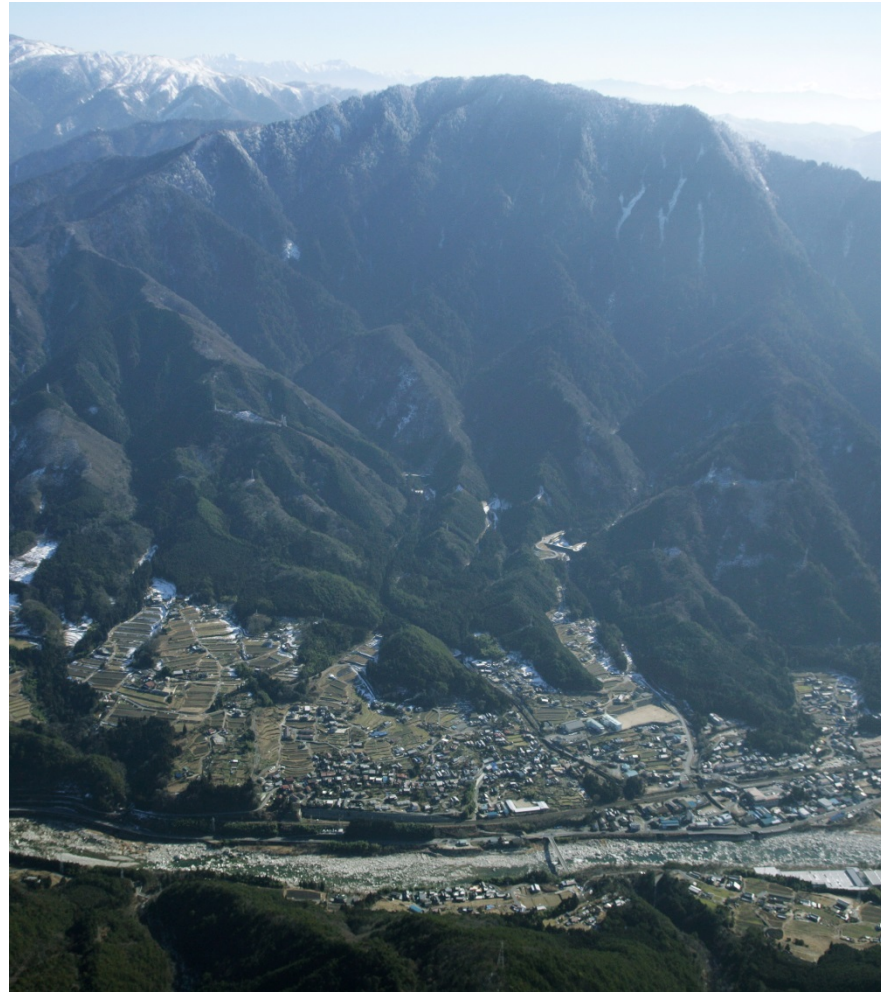
別紙2

梨子沢応急復旧対策(案)



※大型土のう設置位置及び範囲は、現地の状況により変更となる場合がある。

【被災前(梨子沢全景):H17撮影】



平成 26 年 7 月 12 日 13 時 00 分
中部地方整備局

梨子沢第 2 砂防堰堤の除石作業に着手します

長野県木曽郡南木曽町読書地先の梨子沢にて発生した土石流につきまして、梨子沢第 2 砂防堰堤（別紙 1 参照）に堆積した土石を取り除くため、昨日（7 月 11 日（金））より進入路の現地測量に着手しておりましたが、明日 7 月 13 日（日）に土石を取り除くための進入路の工事に着手します。

○現在の梨子沢第 2 砂防堰堤の堆積状況

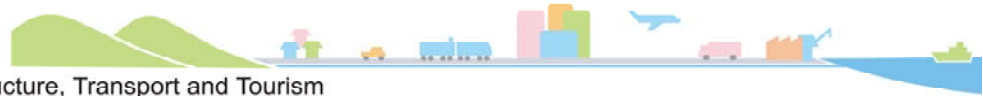


【本記者発表に関するお問い合わせ先】

国土交通省中部地方整備局 水災害予報センター

TEL 052-953-8158





平成 26 年 7 月 11 日 8 時 00 分
中部地方整備局

土石流災害の南木曽町へ TEC-FORCE 隊を派遣

中部地方整備局は、台風 8 号による土石流被害を受けた長野県木曽郡南木曽町へ TEC-FORCE(緊急災害対策派遣隊) 隊の第一陣 12 名を派遣します。

TEC-FORCE 隊員は、13:00 よりヘリコプター及び地上にて、被災状況調査等を実施する予定です。

1. 中部地方整備局からの派遣状況(計 12 名)

○ TEC-FORCE

ヘリ調査 4 名

国土技術政策総合研究所
独立行政法人土木研究所
中部地方整備局



【まんなか号】

地上調査 8 名

中部地方整備局
多治見砂防国道事務所



【(参考) H25.10 伊豆大島で台風 26 号被害の調査を行う TEC-FORCE 隊員】

2. 配布先

中部地方整備局記者クラブ、木曽地区

3. 問い合わせ先

中部地方整備局 広報広聴対策官 吉田和範 052-953-8256
企画部 防災課長 國村一郎

平成 26 年 7 月 12 日 12 時 00 分
長野県南木曽町
国土交通省中部地方整備局

なぎそまちなしざわ
**南木曽町梨子沢における土砂災害警戒避難に関する
検討会の開催について**

長野県木曽郡南木曽町梨子沢で 7 月 9 日 17:40 頃発生した土石流は、死者 1 名、重傷者 1 名、全壊家屋 5 戸、半壊家屋 5 戸、国道 19 号への土砂流入及び、JR 中央本線橋梁の流失等、甚大な被害を生じさせました。

この災害を受け、上空および地上からの調査を行い、被害の状況を把握して参りましたが、引き続き梅雨前線や台風等による降雨の際には二次災害の恐れがあります。そのため、南木曽町は、国土交通省と関係機関の協力のもと、今後の土砂災害に関する警戒避難についての検討会を以下のとおり開催しますのでお知らせします。

1. 日時：平成 26 年 7 月 14 日（月）10 時 00 分～
2. 場所：JA 木曽 南木曽支所 2F 会議室
(長野県木曽郡南木曽町読書和合 3645-24 TEL: 0264-57-2032)

3. 議題

- ・これまでの経過説明
- ・現地調査結果
- ・現状と今後の対応について
- ・調査結果を踏まえた今後の土砂災害に関する警戒避難について
- ・関係機関の連絡体制等

4. 参加機関

信州大学農学部、国土技術政策総合研究所、長野県建設部砂防課、長野県木曽建設事務所、長野県危機管理部危機管理防災課、長野県木曽地方事務所、長野県警、長野県木曽警察署、長野地方気象台、JR 東海（株）、南木曽町、中部地方整備局、多治見砂防国道事務所、飯田国道事務所

5. 取材対応

- ・検討会の撮影は冒頭の関係各機関挨拶までとし、記者の方はご退席いただきます。
- ・検討会終了後ブリーフィングを予定しています。

【配布場所】中部地方整備局記者クラブ、木曽地区記者クラブ、飯田市市役所記者クラブ、木曽合同庁舎記者室、塩尻桔梗ヶ原記者クラブ

【本記者発表に関する問合せ先】

国土交通省中部地方整備局河川部河川計画課 課長補佐 林 真一郎 TEL 052-953-8158
長野県木曽郡南木曽町 建設環境課建設係 係長 鈴木 健二 TEL 0264-57-2001

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@cbt.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7月9日

国道19号 南木曽町三留野 土砂崩落により通行止め

第1報

1. 概要

本日17時55分頃、国道19号南木曽町三留野地先(101.7kp付近)において土砂崩落が発生し、路面上に堆積したため、国道19号は上下線とも現在全面通行止めとなっています。

2. 発生日時

平成26年7月9日(水)17:55ごろ

3. 場所

国道19号 101.7kp付近上下線
長野県木曽郡南木曽町三留野地先

4. その他

人的被害:なし 孤立集落:なし
復旧見込:不明

5. 問い合わせ先

飯田国道事務所 災害対策支部

副所長 鶴巻 級裕

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)

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26年7月9日

国道19号 南木曽町地内 なぎそまち 通行止めのお知らせ

第2報 (20:00現在)

1. 概要

国道19号 南木曽町地内において、災害が発生したため下記の2か所で全面通行止めとなっています。

2. 場所

○長野県木曽郡南木曽町 101.4kp

- (1) 災害状況：道路全幅（2車線）に土砂流出
- (2) 被害状況：人身・物損ともなし
- (3) 規制状況：17:55より上下線とも通行止め
- (4) 復旧見込：検討中

○長野県木曽郡南木曽町 103.2kp

- (1) 災害状況：道路片側（2車線のうち1車線）に土砂流出
- (2) 被害状況：人身・物損ともなし
- (3) 規制状況：18:10より上下線とも通行止め
- (4) 復旧見込：検討中

3. 問い合わせ先

飯田国道事務所 災害対策支部

副所長 鶴巻 級裕

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)

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@cbm.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7月10日

国道19号 南木曽町地内 通行止めの一部解除のお知らせ

第3報 (7月10日 2:00現在)

1. 概要

国道19号 南木曽町地内において、災害が発生したため下記の2か所で全面通行止めとなっていましたが、101.4kpの復旧についてお知らせします。

2. 場所

○長野県木曽郡南木曽町 101.4kp

- (1) 災害状況：道路全幅（2車線）に土砂流入
- (2) 被害状況：人身・物損ともなし
- (3) 規制状況：7月9日17:55より上下線とも通行止め
- (4) 復旧見込：7月10日 2:00 上下線とも復旧

○長野県木曽郡南木曽町 103.2kp

- (1) 災害状況：南木曽町読書の梨子沢で発生した土石流が道路片側（2車線のうち1車線）に流入
- (2) 被害状況：人身・物損ともなし
- (3) 規制状況：7月9日18:10より上下線とも通行止め
- (4) 復旧見込：南木曽町読書の梨子沢で発生した土石流の状況が不明のため、復旧見込みは未定

3. 周辺道路の状況

中央自動車道、国道153号及び国道361号〔権兵衛トンネル〕（国道19号神谷入口交差点より国道153号入舟交差点）までの区間については通行止めにはなっておりません。

4. 問い合わせ先

飯田国道事務所 災害対策支部

副所長 鶴巻 まりや
歳裕

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)

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 ikoku@cbm.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7月10日

国道19号 南木曽町地内 通行止め継続のお知らせ

第4報 (7月10日 18:00現在)

1. 概要

国道19号 南木曽町地内において発生した土砂災害のため、下記の1か所で全面通行止めを継続しています。

2. 場所

長野県木曽郡南木曽町
102.0km～103.8km付近 (約1.8km)

3. 規制状況

7月9日18:10より上下線とも通行止め

4. 復旧見込み

南木曽町読書の梨子沢で発生した土石流の詳細な状況を調査中のため、復旧見込みは立っていません。

5. 周辺道路の状況

中央自動車道、国道153号及び国道361号〔権兵衛トンネル〕(国道19号神谷入口交差点より国道153号入舟交差点)までの区間については通行止めにはなっておりません。

6. 問い合わせ先

飯田国道事務所 災害対策部

副所長 鶴巻 級裕

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 NOW

飯田国道事務所からのお知らせ

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@cbt.mlit.go.jp

平成26年7月11日

国道19号 南木曽町読書地内 通行止め解除予告のお知らせ

第5報

(7月11日 22:15現在)

1. 内容

南木曽町読書地内において発生した土石流のため、国道19号の下記区間を通行止めしています。

当該区間において、土石流の状況が概ね把握されたこと、国道19号の道路構造物の安全が確保されたこと、今後数日間の天気予報で降雨予測がないこと等を踏まえ、明日12日午前中に通行止めを解除する目処がたちましたので、お知らせいたします。

但し、通行止め解除後も現場での監視を続け、降雨があった場合は、下記区間で再度通行止めを実施します。

なお、明日12日に通行止めを解除した時点で再度お知らせいたします。

【通行止めをしている区間】

長野県木曽郡南木曽町読書地内 (約1.8km)

※102.0キロポスト～103.8キロポスト

2. 記者発表資料 配布先

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

3. 問い合わせ先

飯田国道事務所 災害対策部

副所長 鶴巻 岳裕

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 NOW

飯田国道事務所からのお知らせ

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@cbt.mlit.go.jp

平成26年7月12日

国道19号 南木曽町読書地内 通行止め解除のお知らせ

第6報

(7月12日 7:00現在)

1. 内容

南木曽町読書地内において発生した土石流のため、国道19号の通行止めを実施していた下記区間は、本日7時に通行止めを解除しましたので、お知らせいたします。

但し、通行止め解除後も現場での監視を続けており、降雨があった場合は、再度通行止めを実施します。

【通行止め解除区間】

長野県木曽郡南木曽町 (約1.8 km)

※102.0キロポスト～103.8キロポスト

2. 記者発表資料 配布先

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

3. 問い合わせ先

飯田国道事務所 災害対策支部

副所長 鶴巻 歳裕

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)

国道19号 長野県南木曽町 台風8号通行止め対応



発災直後(H26.7.9 19:00)



道路啓開作業(H26.7.10)



通行止め解除直後(H26.7.12 7:10)

国道19号 長野県南木曽町 台風8号通行止め対応



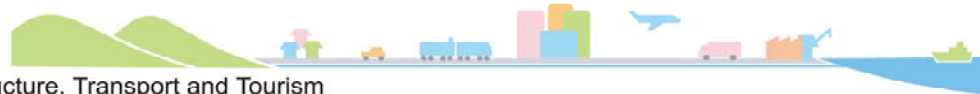
発災直後(H26.7.9)



道路啓開作業(H26.7.10)



通行止め解除直後(H26.7.12 7:10)



平成 26 年 7 月 11 日 10 時 00 分
中部地方整備局

土石流災害の南木曽町へ TEC-FORCE 隊を派遣（第 2 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曽郡南木曽町へ、TEC-FORCE（緊急災害対策派遣隊）隊の第二陣を派遣します。

TEC-FORCE 隊は、橋梁調査チーム 2 名から構成され、橋梁点検車も活用し、県道 246 号梨子沢橋等の被災状況調査等を実施する予定です。

1. 中部地方整備局からの派遣状況

○ TEC-FORCE

橋梁調査チーム 2 名

中部地方整備局
飯田国道事務所



2. 配布先

中部地方整備局記者クラブ、木曽地区記者クラブ、飯田市記者クラブ、木曽合同庁舎記者室、塩尻桔梗ヶ原記者クラブ

3. 問い合わせ先

中部地方整備局 広報広聴対策官 吉田和範 052-953-8256
企画部 防災課長 國村一郎

南木曽TEC-FORCE活動狀況 (H26. 7. 11)

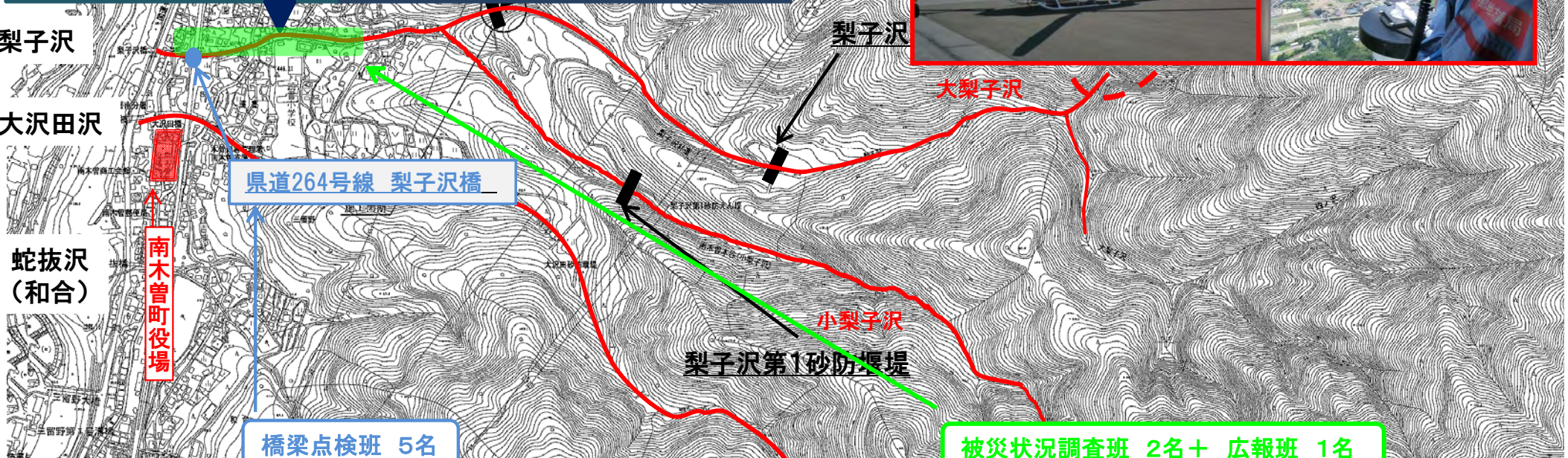
情報通信班 3名 (監視用WEBカメラ設置)



高度技術指導班+被災状況調査班(まんなか号) 4名



梨子沢



大沢田沢

蛇抜沢
(和合)

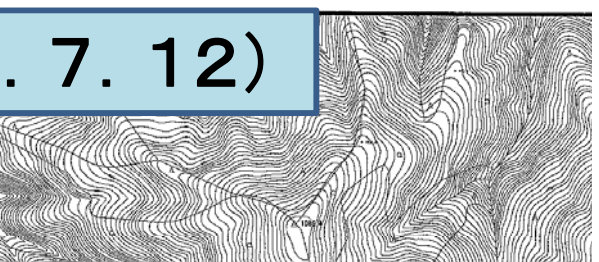
南木曽町役場

県道264号線 梨子沢橋

橋梁点検班 5名



南木曾TEC-FORCE活動狀況 (H26. 7. 12)



梨子沢

大沢田沢

蛇抜沢
(和合)

現地調査本局第一班5名

広報班 1名

防災エキスパート1名

現地調査富士砂防班 5名

広報班 1名

梨子沢第2砂防堰堤(施工中)

現地調査本局第二班6名

広報班 1名

現地支援班2名
(対策本部車 1台)



現地調査多治見班 5名

*防災エキスパート1名

梨子沢砂防堰堤

大梨子沢

崩壊地無

現地調査天上第一班 5名



小梨子沢

梨子沢第1砂防堰堤

現地調査天上第二班 5名



現地調査天上第三班 5名

防災エキスパート1名

* 防災エキスパートとは、専門的ノウハウを持ち、災害発生時等において協力活動を無償で行う者

工事名
図面名
年月日
縮尺
会社名
事業者名