

水ぬるむ季節、春の訪れが待ち遠しいですが、皆様お元気になされていますでしょうか。
今回2月号は1年に1度・7年に1度の大会イベントを記事とさせて頂きました。

2月14日はバレンタインデー♡

2月といえば、『バレンタインデー』バレンタインといえばチョコレートを贈って、相手に気持ちを伝える日です。今回記事を書くにあたりなぜバレンタインが出来たのか気になった為、起源と由来を調べてみました。

起 源

バレンタインの起源は、ローマ帝国の時代までさかのぼると言われています。当時のローマ帝国皇帝のクラウディウス2世は、愛する家族や恋人などが故郷にいと、若い兵士の士気が下がるとして、結婚を禁止していたそうです。しかし、キリスト教司祭のヴァレンティヌスは政策に反対して、ひそかに兵士たちの結婚式を行っていました。そのことを知った皇帝は、二度とそのようなことがないようにと命令しましたが、ヴァレンティヌスはそれに従わず、処刑されてしまいました。後世の人々はヴァレンティヌスの行いをたたえ、彼を「聖バレンタイン」とまつようになったそうです。そして、ヴァレンティヌス司教が処刑された2月14日を「St.Valentine's Day (聖バレンタインの日)」と呼び、お祈りするようになったと言われています。

由 来

ヴァレンティヌスが処刑された2月14日は、もともと女神ユノーの祝日と言われ、翌日の2月15日にはルペルカーリア祭というものが行われていたようです。ルペルカーリア祭は、男性がくじを引いてペアになった女性とお祭りの期間いっしょに過ごすというものでした。この風習とヴァレンティヌスについての伝説が結びつき、2月14日のバレンタインデーは「恋人の日」として定着していったようです。

バレンタインデーといえばチョコレートを思い浮かべる方がほとんどだと思いますが、バレンタインデーにチョコレートを贈る習慣は日本独自のものと言われています。

海外でもバレンタインデーにチョコレートを贈ることはありますが、カードや花束、お菓子を恋人や家族、友達に贈る習慣の一つの選択肢であって、日本のようにチョコレートが主役ではないようです。

以上のような歴史で、バレンタインデーが出来たそうです。海外のバレンタインデーのように、想いを寄せる人や恋人に限らず、友達や日頃からお世話になっている人に感謝を伝えるためにチョコレートを贈ってみてはいかがですか？
(インターネット参照)

7年に一度の天下の大祭り！御柱祭！

7年に一度、寅と申の年に行われるの天下の大祭、1200年以上に続く平安初期時代から行われている諏訪の伝統”御柱祭”この2022年開催されます。

「日本三大奇祭」の一つに数えられるほど迫力がある御柱祭は見どころがたくさんあります。

たくさんの観衆が見守るなか巨木の御柱が次々と坂を下る「木落し」、上社では冷たい水が流れる川を曳き渡る「川越し」などあり、男の度胸試しにふさわしい壮観な見せ場があります。里曳きでは、長持ち、騎馬行列など時代絵巻が見どころとなっています。

今現在、コロナ禍と戦う日々が続きますが、終息を強く願い、昔から行われる迫力と優美さに溢れるお祭りを思いっきり楽しみたいところです。

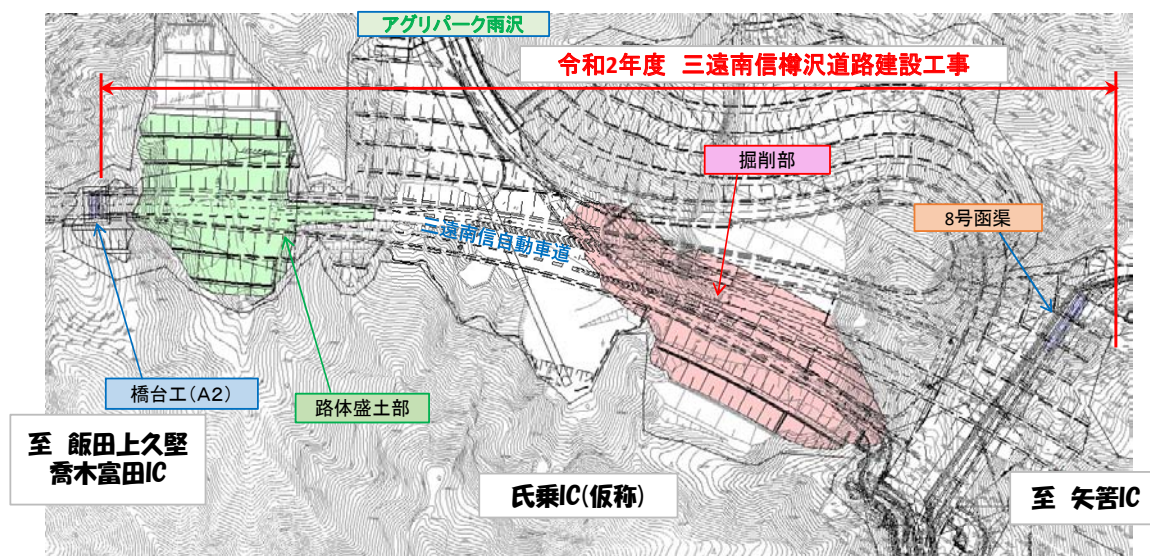
日 程 (各HP参照)

山出し 上社 4/2(土)、3(日)、4(月) 下社 4/8(金)、9(土)、10(日)

里曳き 上社 5/3(火)、4(水)、5(木) 下社 5/14(土)、15(日)、16(月)

令和2年度 三遠南信樽沢道路建設工事

『令和2年度 三遠南信樽沢道路建設工事』を施工しています勝間田建設株式会社です。
7月より本線部分の掘削と路体盛土に着手し、現在は引き続き本線部の掘削とA2橋台、8号函渠を施工しています。
工事期間中、工事用車両の通行等、地域の皆様には大変ご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をよろしくお願い致します。



橋台工(A2)進捗状況



掘削部進捗状況



8号函渠進捗状況

工事期間： 令和3年 5月 31日 ~ 令和4年 3月 30日
 工事内容： 道路土工 1式 法面工 1式 橋台工 1式
 カバート工 1式 排水構造物工 1式 防護柵工 1式
 道路付属施設工 1式 構造物撤去工 1式
 仮設工 1式



勝間田建設株式会社

KATSUMATA

樽沢道路作業所

TEL 0265-48-0620 (FAX兼用)

現場代理人 松村 隼人

監理技術者 福沢 将敏

令和2年度 三遠南信4号橋北下部工事

昨年6月初旬より工事を着工し、1月末現在でRC橋脚の構築を進めている状況です。コンクリート打設回数も残すところ1回となり、構築完了まではもう一息です。工事完成まで残り2か月余りとなります。引き続き周辺地域の皆様にはご迷惑をお掛けする事となりますが、安全第一で工事を行いますので、ご理解ご協力をお願い致します。



P3橋脚 施工状況写真



令和3年7月末 施工状況写真



P4橋脚 施工状況写真



木下建設株式会社

【本 社】

飯田市松尾町1丁目22番地

TEL0265-22-2780

【現場事務所】

長野県下伊那郡喬木村氏乗

TEL050-5445-5702

【現場担当者】

現場代理人

福与 健太郎

監理技術者

牧野内 淳志

令和3年度 三遠南信3号橋西下部工事

『令和3年度 三遠南信3号橋西下部工事』を施工しております神稲建設株式会社です。
本工事は、大入沢を渡河する橋の橋台と橋脚の工事となります。

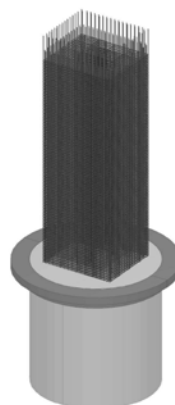
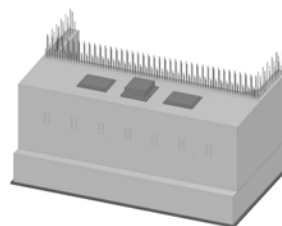
7月より施工を着手し、2号仮橋が完成し、A2橋台のコンクリート打設を完了、
現在はP1橋脚の施工を進めております。

工事期間中は工事関係車両（生コン車）の通行等により地域住民の皆様にはご迷惑をお掛け致しますが、安全第一で工事を進めてまいりますのでご理解、ご協力を宜しくお願いいたします。



至 飯田上久堅橋木富田IC

A2橋台



P1橋脚

【 工 事 進 捗 状 況 】

P1橋脚



仮橋



A2橋台



神稲建設株式会社

本社 飯田市主税町18番地
TEL 0265-59-7011
FAX 0265-59-7044

現場担当者 佐々木 幸弘
現場代理人 酒井 夏樹
監理技術者 関島 孝亮
現場担当者

令和2年度 三遠南信矢筈工事用道路建設工事

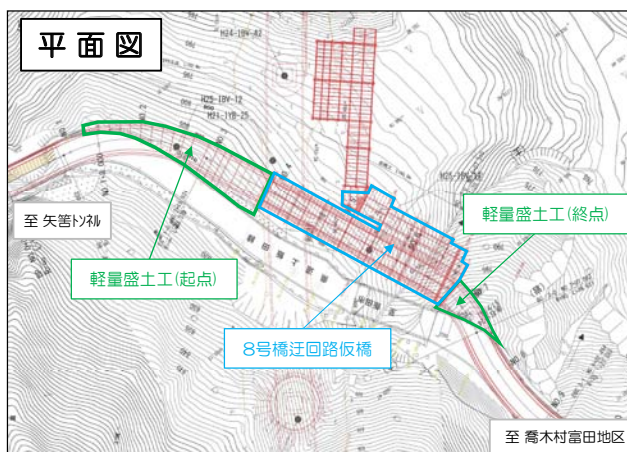
6月より工事に着手し、1月末現在で8号橋迂回路仮橋が概ね完了し、現在は起終点の軽量盛土工の施工を行なっています。

工事期間中は、県道上飯田線の規制に伴い、周辺地域の皆様にはご迷惑をお掛けすることとなりますが、安全・環境には細心の注意を払い工事を進めてまいりますのでご理解、ご協力をお願い致します。

完成予想図



平面図



着手前 (R3.6月)



進捗状況 (R4.1月末現在)



真心と確かな技術
株式会社 **早野組**

環境への想いをかたちに

【 中部支店 】

飯田市上郷飯沼1438-1 ダン・イナガキ1F
TEL 0265-22-3969

【現場事務所】

矢筈工事用道路作業所
TEL 050-5445-8089

【現場担当者】

現場代理人・監理技術者：熊谷 雄司
現場担当職員：井原 諒、宮下 颯

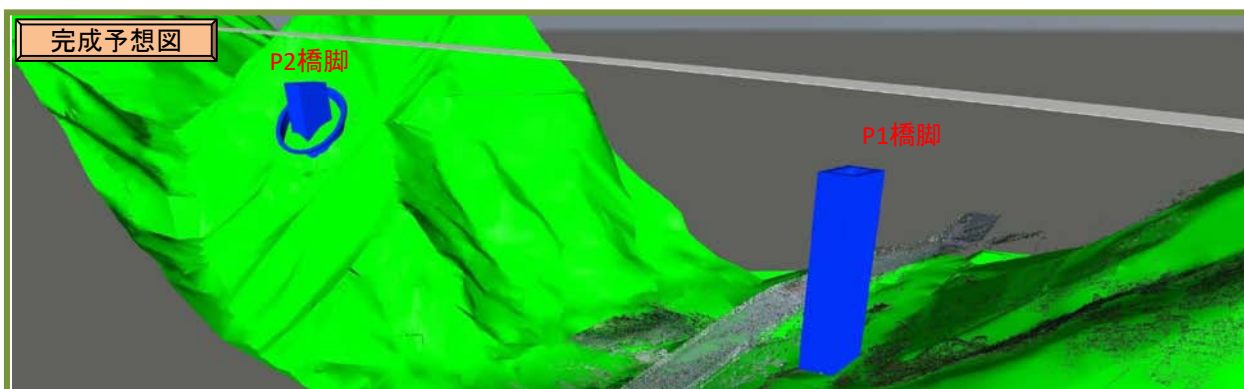
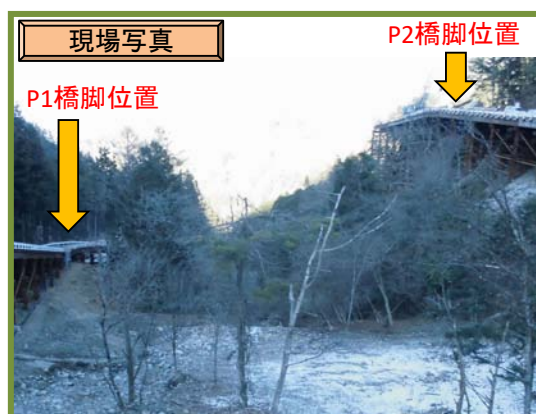
令和3年度 三遠南信7号橋下部工事

工事着手のご挨拶

このたび「令和3年度 三遠南信7号橋下部工事」を施工することになりました東急建設株式会社です。『安全第一』『地域優先』『高品質な施工』に心掛けて工事に取り組みますので、ご理解とご協力のほど、よろしくお願い致します。

主な工事内容

三遠南信自動車道の一部として、谷をまたぐ高架橋の橋脚を2基作ります。また工事用道路の一部となる鋼製の栈橋を設置する工事も同時に行います。



美しい時代へ—東急グループ

東急建設株式会社

【名古屋支店】 愛知県名古屋市中区丸の内3-22-24
TEL 052-957-5815 FAX 052-957-5818

【現場担当者】

現場代理人：水井 隆之

監理技術者：水井 隆之（兼務）

平成30年度 三遠南信池島トンネル本坑工事

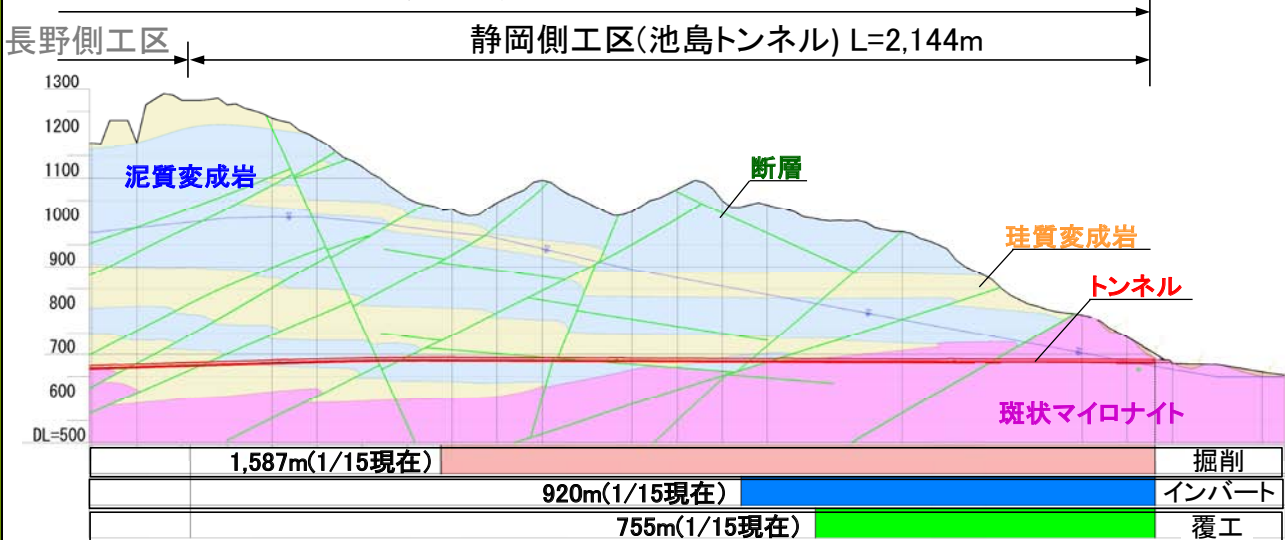
長野県と静岡県にまたがる全長4,998mのトンネルのうち、静岡側工区（池島トンネル）L=2,144mを施工しています。

2019年7月よりトンネルを掘り始め、1/15現在で約1,590m（掘削延長の約2/3）まで掘り終えています。

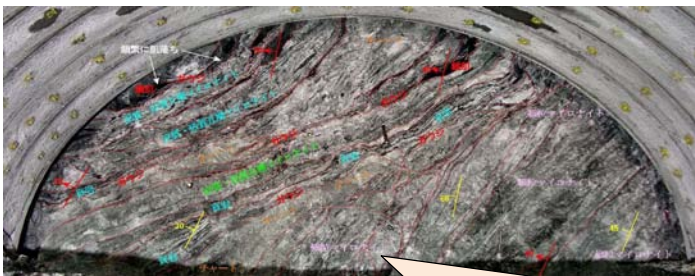


施工箇所位置

トンネル全長 L=4,998m



進捗状況



中央構造線に近く、地層が複雑に曲げられています。石が落ちることもあります。安全に注意して施工しています。

地質の状況のスケッチ



昨年2月より仕上げのコンクリート(覆工コンクリート)も打設しています。1/3程度完了しました。

トンネルの仕上がり状況

□連絡先

【名古屋支店】

〒460-0002

名古屋市中区丸の内1-8-20

TEL:052-204-1281

【現場事務所】

〒431-4101

静岡県浜松市天竜区水窪町奥領家5330-1

TEL:053-987-3560

□現場担当者

私たちが担当します。

監理技術者	現場代理人
小林 雄二	湯本 健寛



令和元年度 三遠南信小嵐本線橋PC上部工事

工事完成のご挨拶

一昨年の6月より工事に着手し施工してまいりました「小嵐本線橋PC上部工事」が、本年1月をもちまして無事完成いたしました。

工事期間中は大型車両の通行等によるご迷惑をおかけしましたが、地域の皆様、関係各位にご協力いただき深く感謝申し上げます。

三遠南信道路の全線開通により、南信濃地域の更なる経済発展、安全・安心な暮らしの確保になることを願っております。

現場位置図



完成写真



川田建設株式会社

〔名古屋支店〕

愛知県名古屋市中区栄2丁目4番1号

TEL : 052-222-3310

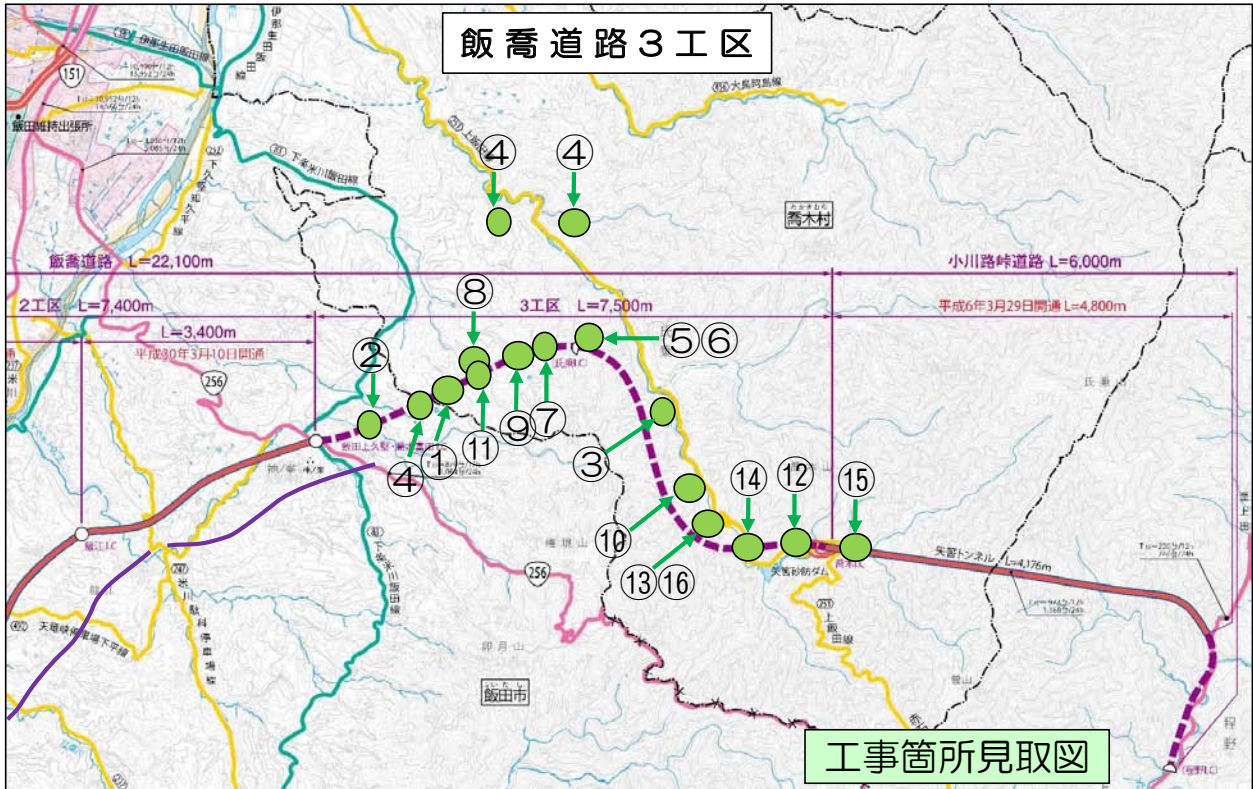
〔現場事務所〕

長野県飯田市南信濃八重河内110

TEL : 0260-31-0772

監理技術者：高林 紳一

現場代理人：長尾 宏紀



工事箇所見取図

マーク	番号	工事名	担当業者	工期	進捗率：1月末
	①	令和2年度 三遠南信 富田2号橋下部工事	北沢建設(株)	R3. 3.23 ~ R4.11.25	24.9 %
	②	令和3年度 三遠南信 富田地区舗装工事	福田道路(株)	R3. 6. 1 ~ R4. 2.28	93.3 %
	③	令和2年度 三遠南信 牛首沢工事用道路建設工事	神稲建設(株)	R3. 4. 1 ~ R4. 3.25	97.0 %
	④	令和2年度 三遠南信 大和知氏乗地区道路建設工事	長豊建設(株)	R3. 4. 1 ~ R4. 3.28	95.3 %
	⑤	令和2年度 三遠南信 樽沢道路建設工事	勝間田建設(株)	R3. 5.31 ~ R4. 3.30	73.3 %
	⑥	令和2年度 三遠南信 雨沢地区工事用道路建設工事	吉川建設(株)	R3. 5.10 ~ R4. 3.25	65.6 %
	⑦	令和2年度 三遠南信 4号橋北下部工事	木下建設(株)	R3. 4. 1 ~ R4. 3.28	92.5 %
	⑧	令和2年度 三遠南信 3号橋下部工事	勝間田建設(株)	R2. 7. 1 ~ R4. 2.25	100.0 %
	⑨	令和2年度 三遠南信 4号橋南下部工事	(株)ヤマウラ	R3. 4.16 ~ R4. 3.28	88.7 %
	⑩	令和2年度 三遠南信 小豆沢工事用道路建設工事	長豊建設(株)	R3. 4. 1 ~ R4. 3.25	94.0 %
	⑪	令和3年度 三遠南信 3号橋西下部工事	神稲建設(株)	R3. 5.21 ~ R4. 3.25	89.4 %
	⑫	令和2年度 三遠南信 11号トンネル工事	(株)不動テトラ	R3. 3. 3 ~ R4. 7.25	62.8 %
	⑬	令和2年度 三遠南信 二日洞工事用道路建設工事	小池建設(株)	R3. 4. 5 ~ R4. 3.30	79.1 %
	⑭	令和2年度 三遠南信 矢筈工事用道路建設工事	(株)早野組	R3. 4.14 ~ R4. 3.25	93.3 %
	⑮	令和2年度 三遠南信 矢筈高架橋道路建設工事	北沢建設(株)	R3. 4.13 ~ R4. 3.25	75.0 %
	⑯	令和3年度 三遠南信 7号橋下部工事	東急建設(株)	R3.11.24 ~ R5. 3.24	0.0 %



三遠南信工事連絡協議会飯喬道路支部で、左記の看板を作成しました。この看板には、地籍名と地籍ごとに分けた食材（主にフルーツ）の絵が書かれています。Aの上久堅入口からHの矢筈入口まで計8箇所あり、道路沿線の現場入り口に設置し、各現場の場所をわかりやすくしました。

A：上久堅		E：牛首沢	
B：小手沢・大入沢		F：小豆沢	
C：くるみ沢		G：二日洞	
D：雨沢		H：矢筈	



工事箇所見取図

番号	工事名	担当業者	工期	進捗率：1月末
①	平成30年度 三遠南信 池島トンネル本坑工事	(株)安藤・間	H30. 8.10 ~ R5. 3.24	72.5 %
②	平成30年度 三遠南信 小嵐トンネル本坑工事	五洋建設(株)	H30. 8. 9 ~ R5. 3.24	61.1 %
③	令和元年度 三遠南信 小嵐本線橋PC上部工事	川田建設(株)	R2. 3.26 ~ R4. 1.31	100.0 %
④	令和2年度 三遠南信 此田道路建設工事	木下建設(株)	R3. 4. 5 ~ R4. 3.30	72.8 %
⑤	令和2年度 三遠南信 八重河内地区道路建設工事	神稲建設(株)	R3. 4. 1 ~ R4. 3.25	99.8 %
⑥	令和3年度 三遠南信 八重河内北道路建設工事	神稲建設(株)	R3. 5.21 ~ R4. 2.28	93.2 %
⑦	令和2年度 三遠南信 小嵐地区道路建設工事	神稲建設(株)	R3. 4.16 ~ R4. 3.25	80.4 %

【連絡先】

☆ 飯喬道路3工区

北沢建設(株) 三遠南信 富田2号橋下部工事作業所内
 令和3年度 三遠南信工事連絡協議会
 飯喬道路支部
 TEL 0265-23-0072 FAX 0265-23-0940
 E-mail : miyashitak@kitazawakensetsu.co.jp

☆ 青崩峠道路工区

五洋建設(株) 三遠南信 小嵐トンネル本坑工事作業所内
 令和3年度 三遠南信工事連絡協議会
 青崩峠道路支部
 TEL 0260-31-0511 FAX 0260-31-0512
 E-mail : hidekazu.aoki@mail.penta-ocean.co.jp

