



三遠道路
(新城川合)

かわら版(1/2)

発行第162号
(2023年9月1日)
責任者:安全協議会
長坂建設興業(株)
山田 祐輝
TEL 0536-76-1121

① 令和3年度 三遠道路7号橋PC上部工事 (株)安部日鋼工業① 藤井 0536-29-9502

工事概要 三遠道路7号橋の橋梁上部工事(L=335mのうち247m)を行います。

進捗状況 8月は、P2橋脚～P3橋脚の結合作業を8月7日に行い、約1年半の期間を要し「1本の橋」となりました。
9月は、P3橋脚上の移動作業台車解体、P3橋脚～P4橋脚間の壁高欄工、A1橋台の躯体工事を行います。

工事状況



② 令和4年度 三遠道路1号トンネル舗装工事 (株)佐藤渡辺 小柳 050-5527-4650

工事概要 三遠道路1号トンネルの舗装工事(L=642m)を行います。

進捗状況 8月は、連続鉄筋コンクリート舗装工事(左側)を行いました。
9月は、引続き連続鉄筋コンクリート舗装工事(右側)を行います。

工事状況



③ 令和4年度 三遠道路新城地区整備工事 (株)中村組③ 鈴木 053-412-1122

工事概要 三遠道路7号橋～8号橋間における法面工事及び、補強土壁工事、場所打擁壁工事の施工を行います。

進捗状況 現在、7号橋付近で隣接工事(橋梁上部工事)があり、施工箇所が重なるため、一時工事(施工)が全面中止となります。
隣接工事が終わり次第、再開予定です。

工事状況



④ 令和4年度 三遠道路3号トンネル新城地区整備工事 神野建設(株) 増田 050-5536-7159

工事概要 三遠道路3号トンネル内の新城地区(一部東栄地区)の整備工事(内面塗装・配水管・防護柵・舗装・監視員通路)を行います。

進捗状況 8月は、本坑の新城側では、監視員通路工の埋戻し作業と、東栄側では、配水管の工事が始まりました。
9月は、引続き埋戻し作業、配水管の工事をを行います。

工事状況



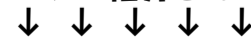
三遠南信自動車道位置図



・事業者連絡先

- 住所: 〒431-2295 静岡県浜松市北区引佐町井伊谷616-5 引佐協働センター2F 国土交通省浜松河川国道事務所 引佐監督官詰所
- 電話番号: 053-542-3877
- 受付時間: 08:30~17:15

・工事の状況は、浜松河川国道事務所ホームページで紹介されています。



三遠南信自動車道 道路事業 HP閲覧はこちらをクリック!

【URL】

<https://www.cbr.mlit.go.jp/hamamatsu/road/route474/>

三遠南信自動車道“三遠道路”(発注者：国土交通省 浜松河川国道事務所)の工事状況をお知らせします。



三遠道路
(新城川合)

かわら版(2/2)

発行第162号
(2023年9月1日)
責任者：安全協議会
長坂建設興業(株)
山田 祐輝
TEL 0536-76-1121

⑤ 令和4年度 三遠道路新城東栄地区道路建設工事 長坂建設興業(株)② 山田 090-6334-8683

工事概要 三遠道路1号、2号トンネル飯田市側の法面工事、落石雪害防止工事を行います。

進捗状況 8月は、1号、2号トンネル坑口法面への仮設モルタルの設置を行いました。
9月は、モルタル吹付の下地処理工事、落石防護柵工事を行います。

工事状況



1号トンネル北側

至浜松

至飯田

モルタル吹付工事、
落石防護工事、
階段工事を行います。



2号トンネル北側

至浜松

至飯田

法枠工事、
落石雪害防止工事、
落石防止柵工事を行います。

⑥ 令和5年度 三遠道路2号トンネル舗装工事 (株)佐藤渡辺② 森内 050-5527-4650

工事概要 三遠道路2号トンネルの舗装工事(L=436m)を行います。

進捗状況 8月は、排水構造物工事を行いました。
9月は、ケーブル配管工事と情報ボックス布設工事を行います。

工事状況



起点側坑口
(浜松市側)



ケーブル配管工事と情報ボックス布設工事を行います。

排水構造物工事を行いました。

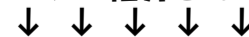
三遠南信自動車道位置図



・事業者連絡先

- 住所：〒431-2295 静岡県浜松市北区引佐町井伊谷616-5 引佐協働センター2F 国土交通省浜松河川国道事務所 引佐監督官詰所
- 電話番号：053-542-3877
- 受付時間：08:30~17:15

・工事の状況は、浜松河川国道事務所
ホームページで紹介されています。



三遠南信自動車道 道路事業 HP閲覧はこちらをクリック！

【URL】

<https://www.cbr.mlit.go.jp/hamamatsu/road/route474/>