

大白川橋上部他新設工事お知らせ

日頃より、国土交通行政、並びに奈川渡改良工事へのご理解、ご協力をいただき、誠に感謝申し上げます。

新入山トンネルと大白川トンネル間に位置する大白川大橋の工事を行っております。

1. 施工会社 株式会社銭高組 東京支社 大白川橋上部他新設工事作業所
2. 工事名 R1 国道 158 号奈川渡改良大白川橋上部他新設工事
3. 進捗状況

- 工事進捗率： 100%
- 橋梁下部工： H=26.5m 施工完了
(H=2.5mは他社施工)
- 橋梁上部工： 柱頭部施工完了
7BL 施工完了 (全 7BL)
A1,A2 側径間施工完了
壁高欄施工完了
- 落石防護柵工 A1,A2 施工完了
- A1 橋台 PANWALL 施工完了・深礎杭施工完了・橋台施工完了

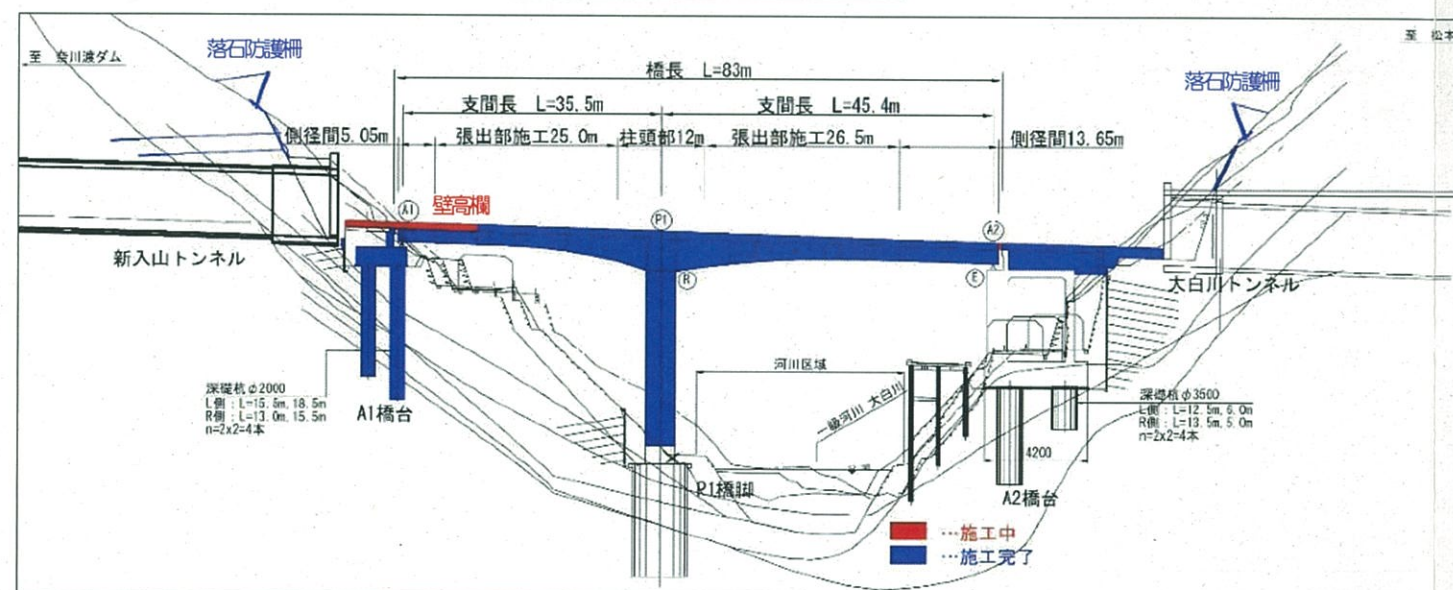
4. 今後の予定

- A1 橋台埋戻しを行います。
- 5/31 工事完成予定です。

5. 土運搬について

- 5/21~6/20土運搬はありません。
- (6,440m³/60,000m³) = (実績/土置場容量) : 5/20現在

大白川大橋 側面図



令和5年5月25日(木)
(奈川地区)

6. 工事状況写真



~大白川大橋全景~



~A1 側径間施工状況~

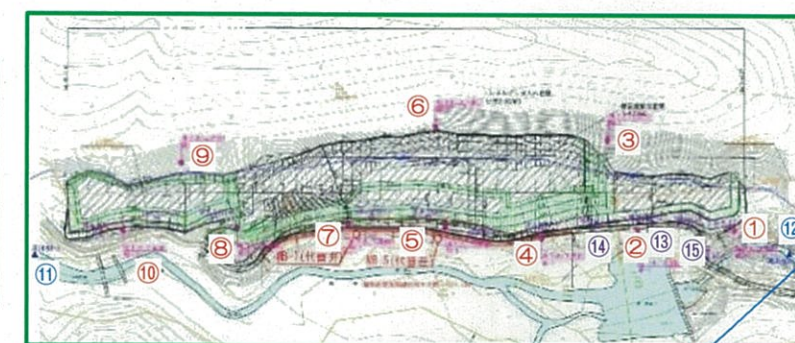
7. 発生土受入地の水質モニタリングについて

発生土受入地周辺の水質調査を、全15か所で毎月実施しております。今回も前回に引き続き河川の水質に変化はありません。(表の値は下図⑫の河川水の結果ですが、河川へ流出する全箇所と同様の結果となっております。)

表 水質測定結果⑫

項目	測定値	基準値
ひ素	0.005* mg/L 以下	0.01 mg/L 以下
ふっ素	0.05* mg/L 以下	0.8 mg/L 以下

※ひ素 ふっ素共測定可能限界以下となっています
測定日：令和5年5月9日



測定点⑫(森の子養魚場様上流)

☆工事に関する問い合わせ先☆

- 株式会社 銭高組 東京支社 大白川橋上部他新設工事作業所
TEL: 0263-31-6920
担当: 宮澤 (作業所長、現場代理人、監理技術者)
- 国土交通省 関東地方整備局 長野国道事務所 公園課
TEL: 0263-83-8671
担当: 佐久間 (建設監督官)