



日頃から(仮称)狸平トンネル事業にご理解とご協力いただき厚く御礼申し上げます。
 現在トンネル工事は、坑口から770m程進んだところまで来ました、切羽から湧水があるので、ドリルジャンボによる水抜きボーリングを併用して掘削しています。終点側の坑口に近づくとますます山が悪くなる可能性がありますので慎重に掘り進めて行きます。

終点側では、大きな擁壁工事が終了して改良盛土工事に入ります。改良土を終点側に搬入するようになり、起点側・終点側両方でダンプの出入りをします。誘導員は、一般車優先で誘導しますが、安全の為、一時停止の合図を出す場合がありますが、ご協力の程よろしくお願いいたします。

今後も安全第一で工事を行いますので、引き続き皆様のご理解、ご協力の程よろしくお願いいたします。

水抜きボーリング



終点側擁壁



今後も引き続き”安全第一”で工事を進めてまいります！！

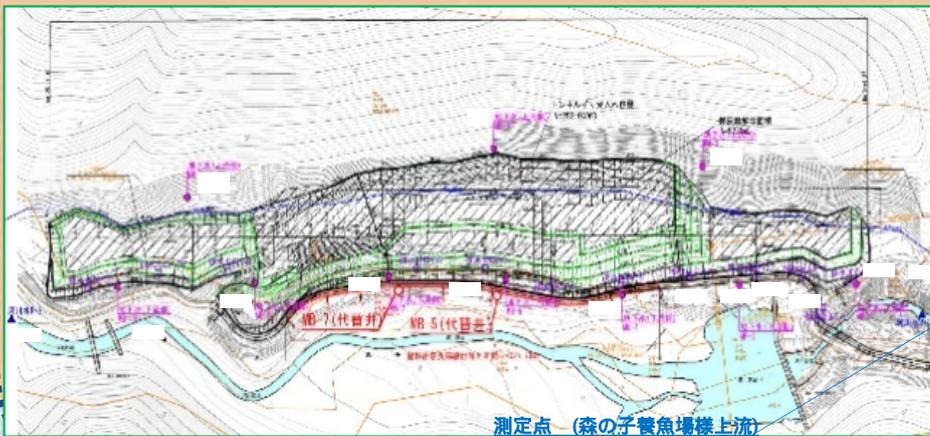


現場からのお知らせ



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。(表の値は下図の河川水の調査結果ですが、河川へ流出する全箇所と同様の結果となっております。)



水質測定結果

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6年1月11日

奈川地区土運搬状況

1月20日現在

17,610m³/60,000m³

(実績/土置場容量)

国交省+狸平トンネル土量



発注者 長野県 松本建設事務所 整備課 整備第三係
 松本市大字島1020
 TEL 0263-40-1969(直通)



施工業者 鹿島・守谷・北信特定建設工事共同企業体
 松本市安曇154
 TEL 0263-88-6422