

公園をご利用の皆様へ

石神井川上流地下調節池工事に伴う土壌調査のお知らせ

日頃より東京都の河川事業にご理解、ご協力いただきましてありがとうございます。

東京都では、台風や集中豪雨による水害から都民の命と暮らしを守るため、年超過確率1/20の規模の降雨（1時間あたり75ミリの降雨）に対応することを目標とし、その一つとして石神井川上流地下調節池の整備を進めています。本調節池工事では3000㎡を超える土地の形質の変更（工事）を行うため、予定地である武蔵野中央公園内において環境確保条例等に基づく土壌調査を実施いたします。

調査期間中は公園内で作業を行うため、一時的に利用できない箇所が生じるなど、公園をご利用の皆様方にご不便をおかけしますが、ご理解のほどよろしくお願い致します。

なお、調査についてお気づきの点などありましたら、下記連絡先までご連絡ください。

記

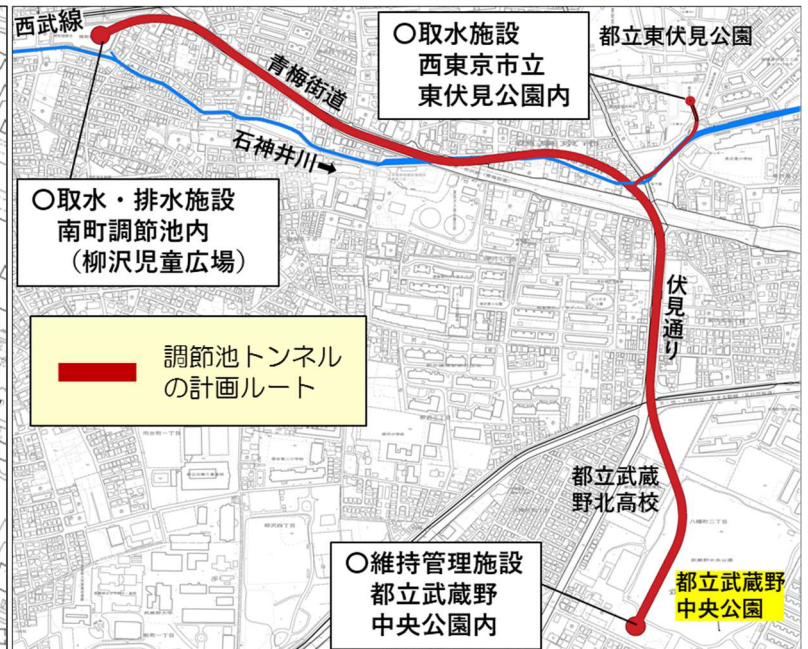
- 調査件名 石神井川上流地下調節池工事に伴う土壌調査委託
- 調査場所 都立武蔵野中央公園内（武蔵野市八幡町2-4）
- 調査期間 令和6年9月末から11月上旬まで
（予定） 月曜日から金曜日（祝日除く）午前8時30分～午後5時30分
※天候等により土曜日、祝日に作業を行う場合があります。
- 調査概要 土壌採取箇所 215箇所
表層ガス採取箇所 101箇所

○位置図

《土壌調査範囲図》



《石神井川上流地下調節池 計画図》



この地図は、国土地理院長の承認（平成24関公第269号）を得て作成した東京都地形図（S=1:2,500）を使用（3都市交第355号）して作成したものである。無断複製を禁ずる。

○連絡先

受託者	HSSエンジニアリング株式会社	現場代理人	宮本	TEL090-7959-1615
発注者	東京都北多摩南部建設事務所	工事第二課	木村、齋藤	TEL042-330-1833

調節池事業の詳細については、
北多摩南部建設事務所 HP を
ご覧ください



北多摩南部建設事務所

