

立川公園根川緑道水質浄化施設等設置工事 工事説明会質疑応答要旨

1. 令和5年3月3日(金曜日) 19:00～ 開催【こども未来センター 201・202 会議室】 参加者：4名

通し番号	質問内容	回答要旨
1	通行止めの場所と時期はいつですか。	通行止めの場所と時期は、資料9ページの看板3か所で事前にお知らせします。
2	大池周辺でカメラマンが大勢いますが、配慮等ありますか。	工事中は、掘削、撤去や樹木伐採で音は出るので、鳥に配慮するのは難しいと思いますが、工事が終わったら常時騒音が出るような施設ではないので、鳥は戻ってきてくれるものと思っています。
3	大池内に防水シートが膨れ上がっていますが、どう対応しますか。	防水シートの下に空気が入っていると思われるので、この工事とは別に空気を抜いて、防水シートを沈める対応を考えています。
4	樹木の伐採は、今テープを巻いているものですか。	現在、テープを巻いている木は、以前の作業で利用した目印を外していない状況で、今回工事とは直接関係ありません。今回の工事で高木を15本、中低木を13本伐採します。桜は3本伐採し、同じ場所は難しいと思いますが補植を予定しています。
5	樹木伐採後の補植はいつになりますか。	今後別途工事で霧の広場のリニューアルを予定しており、その工事の翌年度に桜等の補植を予定しています。
6	下水処理水の送水は、5月で止まるのでしょうか。	せせらぎ水は流し続けて、循環的に切り替える予定です。
7	仮囲い等をして立ち入り禁止にする箇所はありますか。	霧の広場周辺に作業上必要な資機材を置くこととなりますが、その箇所には囲いをします。資料8ページで示したのが掘削範囲ですが、その周辺では重機等が作業しますので、歩行者の安全を確保できない状況もありますので、その際は、通行止めとします。通行止めの場所と時期は、資料9ページの看板3か所で事前にお知らせします。
8	大池のデッキまで下りる箇所が3か所ありますが、下りられなくなりますか。	資料10ページのように通行止めにした際は、大池に近づけません。通行止めしていない場合は、いずれかの箇所から下りられる予定です。

9	根川のせせらぎの水量は、工事前後で変わりますか。	下水高度処理水を流し始めたころは、日量 2,700 トン流していましたが、現在は日量 1,500 トン流しています。今回の工事以降は循環式になりますが、日量 3,000 トンになる予定です。
10	大池より下流については、水が流れなくなるのでしょうか。	机上の計算では、日量約 100 トン大池からオーバーフローする予定で、それに柴崎分水の水が足されます。現在よりも少なくなりますが、全く流れなくなることはないと想定しています。
11	甲州街道より東側のカメなどの生物への影響はどうなりますか。	カメやコイは、市で放った生き物ではなく、捨てられてしまった生き物ですが、甲州街道のすぐ下側は、水のたまり場になっているので、全く水がなくなることはないと考えています。
12	下水処理場の跡地利用はどうなりますか。	跡地利用は、決まっていないと聞いています。

2. 令和5年3月5日(日曜日) 10:00～ 開催【RISURU ホール 第1会議室】 参加者：4名

通し番号	質問内容	回答要旨
1	多摩川が氾濫した際の浸水想定範囲内ですが、防水等の対応はありますか。	水中ポンプは問題ありませんが、それ以外の防水対応はありません。浸水した場合は、点検し修繕で対応することになります。
2	通行止めのう回路の表示はありますか。	通行止めの場所と時期は、資料9ページの看板設置位置で事前にお知らせします。う回路の表示については、検討させていただきます。なお、夜間は、通行できる状況にする予定です。
3	圧送管（既設）の役割はどのようなものですか。	資料7ページの⑤既設管接続箇所より上流は、下水高度処理施設から最上流の湧き出し口まで繋がっている既設管です。今回の工事で既設管を利用して、循環の水を送水します。
4	除塵機は、落ち葉等でつまりやすくなる時期があると思いますが、メンテナンスはどのように考えていますか。	短い期間で葉が落ちる年があるでしょうし、その逆もあると思います。また、落ち葉が入り込まないための目幅によっては、詰まる状況が異なりますので、清掃の頻度については、試行錯誤となりますが、状況に合わせた対応を考えています。