

「野川河床整備工事(北その5)」工事説明会の議事要旨

1. 開催概要

日 時：令和5年11月7日(火) 19:00~20:15

場 所：調布市大町ふれあいの家 大集会室

参加者：7名

2. 主なご質問・ご意見と都の回答(要旨)

番号	ご質問・ご意見	都の回答
1	意見ではあるが、工事完了が8月と遅いので、少しでも前倒して工事を完了させてほしい。	ご意見として承る。
2	小学生の現場見学会は今年もやるのか。	小学生の現場見学会は今年も実施する予定である。
3	生物捕獲調査は参加者を一般公募するのか。また、生物捕獲調査の実施前に護岸の柵などに日程を掲示してほしい。	生物捕獲調査は12月中旬に予定している。一般公募はしないが、野川流域連絡会にアナウンスさせて頂く。なお、調査日程については事前に護岸の柵に掲示する。
4	過去の工事区間において、大きく洗掘されている箇所があるが、今回の工事では対策をする予定はあるのか。	今回の工事では、洗掘が予想される箇所においてその対策として捨て石を設置する予定である。
5	計画対象降雨である65mmを超える雨が降った場合にも対応できるのか。	計画規模を超えるような大雨に対しては、ハザードマップを利用して早めの避難をお願いします。
6	過去の工事箇所では、河道内の樹木を伐採しているが、本工事では樹木を残すことはできないのか。	流下能力が不足していることから、今回工事では河道掘削を行う。樹木は掘削範囲に入るため伐採する。
7	入間川の分水路との合流点にある植物のヒメガマは撤去するのか。	工事に先立って行う生物の捕獲調査の対象としており、一旦、別の場所に移植し、河床整備後には戻す予定である。
8	今ある中州はどうなってしまうのか。	工事により中州はなくなる。なお、工事では砂州を整備し、自然に任せて形成されていくことを考えている。
9	掘削した土は戻すのか？	掘削土の一部は別の場所に仮置きし、埋戻し土として戻す。

10	今までの工事による河川環境の変化について、次回の事業説明会で報告してほしい。	ご意見として承る。
11	工事で設置する不透水層の厚さはどのくらいか	不透水層の厚さは30cmである。
12	工事車両出入口の樹木は一旦抜いて処分し、新しい苗を植えるのか	その通りである。