

第23回 リニア中央新幹線静岡工区 有識者会議
(第10回 環境保全有識者会議)

令和5年6月23日(金)
16:30～19:00
中央合同庁舎2号館地下2階講堂
(WEB併用開催)

議事次第

1. 開会

2. 議事

(1) 沢の水生生物等への影響について

- ・ 沢の流量変化の分析(シミュレーションによる分析等)【資料1】
- ・ 沢の地形・水環境、生物の生息状況の整理(沢の類型化等)【資料2-1、2-2】
- ・ 水生生物等への影響分析・評価【資料3】

(2) その他

3. 閉会

<配付資料一覧>

- ・ 議事次第
- ・ 構成員名簿
- ・ 出席者一覧（第23回）
- ・ 配席図

- ・ 【資料 1】 GETFLOWS による沢の流量変化の分析について（案）
- ・ 【資料 2-1】 地形・水環境、生物の生息状況からの沢の類型化について（案）
- ・ 【資料 2-2】 沢の動植物調査について（案）
（別冊）大井川上流域の沢の調査結果（案）【非公開資料】
- ・ 【資料 3】 上流域モデルでの解析による水生生物等への影響検討について（案）

- ・ 【参考資料 1】 第22回リニア中央新幹線静岡工区有識者会議 議事録
- ・ 【参考資料 2】 環境保全に関する論点