

静岡県中央新幹線環境保全連絡会議

【全体会】

＜事務局説明資料＞

回数	開催日	内容
第1回	H26.4.22	静岡県中央新幹線環境保全連絡会議 設立
第2回	H26.7.28、29	現地調査
第3回	H26.11.18	事後調査計画書について
第4回	H27.3.10	第1回大井川水資源検討委員会の概要報告、平成26年度動植物の確認調査の結果及び平成27年度調査計画(案)

【水資源部会】

回数	開催日	内容
第1回	H26.9.8	大井川における河川流量等のデータ収集検討状況

静岡県中央新幹線環境保全連絡会議

＜事務局説明資料＞

【委員からの事前質問】

番号	質問
1	トンネル建設工事に伴う大井川流域の水資源への影響を回避・低減するため、新たに導水路トンネルの建設を計画している。 導水路トンネルの設置により、以下の課題が想定されるがどのような対応を行うのか。
1-1	導水路トンネルを設置することによる河川(地下水)流量への影響
1-2	導水路トンネル建設時の工事排水及び本坑建設時における導水路トンネルへの工事排水流下による水質への影響
1-3	導水路トンネルを設置することによる騒音、振動、温室効果ガス等への影響(工事量の増加)
1-4	導水路トンネル出口部より上流部に生息する水生生物、昆虫類、植物等への影響