

第4回 下水道における新型コロナウイルスに関する 調査検討委員会

日 時 令和3年12月20日(月) 16時00分～18時00分
場 所 WEB会議システムにより開催

議 事 次 第

- (1)開 会
- (2)国土交通省挨拶
- (3)委員長挨拶
- (4)議 事
 1. 各種調査の報告について
 - (1)下水処理場への流入水に対する調査(中間報告)
 - (2)マンホール排水の調査(更新結果を含む全体版)
 - (3)マンホール追跡調査
 - (4)新規感染者数と下水中の新型コロナウイルスRNA濃度の順位相関
 2. 下水PCR調査を活用した広域監視ガイドライン(案)の骨子について
 3. 有識者からの情報提供
 - (1)環境水を用いた新型コロナウイルス監視体制の構築に関する研究
(国立感染症研究所ウイルス第二部 主任研究官 吉田 弘)
 - (2)感染症適応社会の確立に向けた下水水質情報の活用に関する取り組み
(東北大学大学院工学研究科 土木工学専攻 教授 佐野 大輔)
- (5)閉 会

【資料】

資料1:委員名簿

資料2:第3回下水道における新型コロナウイルスに関する調査検討委員会 議事要旨

資料3:下水処理場への流入水・マンホール排水の調査結果

資料4:マンホール追跡調査

資料5:新規感染者数と下水中の新型コロナウイルス RNA 濃度の順位相関

資料6:令和3年度モデル地区における下水調査(中間報告)

資料7:下水PCR調査を活用した広域監視ガイドライン(案)骨子

資料8:環境水を用いた新型コロナウイルス監視体制の構築に関する研究

資料9:感染症適応社会の確立に向けた下水水質情報の活用に関する取り組み