

令和3年度 所内研究発表会（令和4年3月11日（金））

管理室

- 1) 受変電設備改修の検討等について 澤崎 圭
- 2) レボグルコサンを用いたバイオマス燃焼由来 PM2.5 の負荷量の推定 酒井 康行

保健衛生部

- 3) 新型コロナウイルス - 流行予測調査とゲノム解析 - 坂井 伸成
- 4) 食品衛生研究グループにおける持続可能な行政検査体制構築への課題 田中 宏和

環境部

- 5) 環境情報関連業務・研究のトピックス - 管理室・環境部横断的取組の状況について -
酒井 忠彰
- 6) 大気中の無機成分分析事例（PM2.5 およびアスベスト） 岩井 直樹
- 7) II型共同研究「廃棄物の不適正管理に起因する環境影響の未然防止に係る迅速対応調査手法の構築」における処分場調査について 岡 恭子
- 8) 福井県の大気汚染常時監視に係る測定局の変遷と測定値の傾向 玉村 正憲
- 9) 三方湖に生息する藍藻の塩分耐性について 吉舎 直輝

特別発表

- 1) 管理型最終処分場における環境影響を受けにくいとされる塩類の溶出挙動に関する考察
田中 宏和