

平成 27 年度 所内研究発表会（平成 28 年 3 月 11 日（金））

- 1) 福井県内河川における HBCD の実態について
環境部 三木崇
- 2) 簡易測定法を用いた最終処分場の発生ガス挙動評価～埋立経過期間と保有水水位による影響～
環境部 中村大充
- 3) 福井県内における PM_{2.5} 高濃度時の挙動解明に関する研究
管理室 林辰治
- 4) 福井県内で検出されたノロウイルスの分子疫学的解析
保健衛生部 小和田和誠
- 5) QuEChERS 法を用いた蜂蜜および玄米中ネオニコチノイド系農薬の一斉分析法の検討
保健衛生部 平井千里
- 6) PM_{2.5} 中の炭素成分の挙動について
環境部 藤田大介
- 7) 降水中金属成分から見た越境汚染の影響について
環境部 川下博之
- 8) 魚類へい死事故対応時における農薬一斉分析条件の検討
環境部 荻野賢治
- 9) 浙江省水環境改善事例紹介
環境部 呉輝
- 10) 食品の食中毒菌汚染実態調査について
保健衛生部 小木圭子
- 11) 福井県における日常食中の汚染物質摂取量調査
保健衛生部 佐藤かおり
- 12) 調理食品中のリコリンの定量
保健衛生部 山岸浩