

センター業務活動記録

(1) 論文・学会等への発表

ア 論文掲載一覧

発表者	題目	掲載誌	巻(号)	ページ	刊年
緒方 美治, 飯銅 和浩, 吉田 芙美香, 福田 照美, 坂口 美鈴, 渡邊 隆, 清 藤 順子, 津留 靖尚, 濱 野 晃, 藤井 幸三	熊本市における微小粒子 状物質(PM2.5)の成分分析 (平成 27 年度)	平成 28 年度 熊本市環境総 合センター年報	(24)	44-55	2017
武原 弘和, 坂口 美鈴, 汐田佳奈美, 稲田 裕司, 小山 信, 甲斐 勇, 藤井 幸三	LC/MS/MSによる二枚貝 の下痢性貝毒(オガタ酸 群)検査	平成 28 年度 熊本市環境総 合センター年報	(24)	41-43	2017

イ 要旨等掲載一覧

発表者	題目	掲載誌	ページ	刊年
緒方 美治, 熊谷 貴美代 (群馬県衛生環境研究 所), 長谷川 就一(埼玉 県環境科学国際センタ ー), 菅田 誠治(国立研 究開発法人国立環境研 究所)	全国 PM2.5 成分測定結果 から見た高濃度日における 化石燃料燃焼指標元素の 季節別/地域別特徴	第 58 回大気環境学会 年会講演要旨集	364	2017
松本 利恵(埼玉県環境 科学国際センター), 山添 良太(鳥取県衛生環境研 究所), 濱野 晃, 甲斐 勇, 吉田 芙美香(熊本市 環境総合センター), 松田 和秀(東京農工大学), 【全国環境研協議会 酸 性雨広域大気汚染調査 研究部会】	全国酸性雨調査(100)―乾 性沈着(沈着量の推計)―	第 58 回大気環境学会 年会講演要旨集	335	2017

ウ 学会等口頭発表一覧

発表者	題目	学会等名称	開催都市	年月日
緒方 美治, 佐々木 一夫, 濱野 晃	全国 PM2.5 成分測定結果 における指標成分(無機元 素等)に着目した季節的特 徴―夏季・冬季を中心に―	II 型共同研究 PM2.5 の環 境基準超過をもたらす地 域的/広域的汚染機構の 解明グループ会合(全国 データ解析グループ)	東京都 中央区	2017.05.25, 26
緒方 美治, 熊谷 貴美代 (群馬県衛生環境研究 所), 長谷川 就一(埼玉 県環境科学国際センタ	全国 PM2.5 成分測定結果 から見た高濃度日における 化石燃料燃焼指標元素の 季節別/地域別特徴	第 58 回大気環境学会年 会	兵庫県 神戸市	2017.09.6-8

一), 菅田 誠治(国立研究開発法人国立環境研究所)				
松岡由美子、岩永貴代、杉谷 和加奈、矢坂多佳子、阿蘇品 早苗、西澤香織、近藤 芳樹、藤井幸三、吉田 弘(国立感染症研究所)	熊本市環境総合センターにおける病原体検査の質管理の取り組み<あなた(私)が決める改善案>	第 31 回公衆衛生情報研究協議会総会・研究会	埼玉県和光市	2018.1.25.26

エ 受賞等記録

発表者	題目	掲載誌 巻(号)・学会名 等	賞名等	年月
鵜野 伊津志, Xiaole PAN (九州大学応用力学研究所), 板橋 秀一(電力中央研究所), 弓本 桂也(気象研究所), 原 由香里, 栗林 正俊(九州大学応用力学研究所), 山本重一, 下原 孝章(福岡県保健環境研究所), 田村圭(長崎県環境保健研究センター), 緒方 美治(熊本市環境総合センター), 長田 和雄, 上口 友輔(名古屋大学大学院環境学研究科), 山田 早紀(佐賀県環境センター), 小林 拓(山梨大学)	九州北部で 2014 年 5 月下旬から 1 週間継続した黄砂と高濃度大気汚染現象のオーバービュー	大気環境学会誌 51(1) 44-57 2016	最優秀論文賞 2017 年度 大気環境学会	2017.08
松岡由美子、岩永貴代、杉谷 和加奈、矢坂多佳子、阿蘇品 早苗、西澤香織、近藤 芳樹、藤井幸三、吉田 弘(国立感染症研究所)	熊本市環境総合センターにおける病原体検査の質管理の取り組み<あなた(私)が決める改善案>	第 31 回公衆衛生情報研究協議会総会・研究会	優秀ポスター賞	2018.1.26