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, 渡邉 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 一), 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	熊本市環境総合センターに			
子、阿蘇品 早苗、西澤	おける病原体検査の質管	第 31 回公衆衛生情報研	埼玉県	2018.1.25.26
香織、近藤 芳樹、藤井	理の取り組みくあなた(私)	究協議会総会•研究会	和光市	2016.1.25,20
幸三、吉田 弘(国立感染	が決める改善案>			
症研究所)				

工 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 (九州大学応用力学応用力学応用力学応用力学で電力中央ででででででででででででででででででででででででででででででででででで	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 理の取り組みくあなた(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