

1 雑誌・報告書等 (1996年度)

(1) 大気研究担当

- ・固定発生源における凝縮性ダストの排出状況について：川崎市公害研究所年報，23，5～9(1997)
井上俊明，広瀬健二，安藤 仁，大嶋道孝，山田健二郎
- ・大気中のフタル酸エステル，アジピン酸エステル，リン酸エステルの同時分析法：川崎市公害研究所年報，23，10～15(1997)
- ・二酸化窒素の各種簡易測定器の特徴点について：川崎市公害研究所年報，23,53～57,(1997)
- ・平成7年度関東浮遊粒子状物質合同調査結果報告書：一都三県公害防止協議会，1997年3月
吉田謙一（分担執筆）
- ・凝縮性ダスト排出実態解析調査報告書：環境庁委託（財）日本品質保証機構(1997年3月)
井上俊明
- ・平成7年度川崎市における環境放射能調査報告書：川崎市公害研究所(1996年10月)
張山嘉道

(2) 水質研究担当

- ・川崎市内河川における農薬汚染実態調査：川崎市公害研究所年報，23，P16～20(1997)
野村 博，柴田幸雄，山本順昭
- ・川崎港における化学物質検索調査：川崎市公害研究所年報，23，P21～30(1997)
柴田幸雄，吉川サナエ，野村 博，山本順昭，梶川光行
- ・手作り石けんの有機汚濁負荷：川崎市公害研究所年報，23，P31～34(1997)
吉川サナエ，稲森悠平*，宇都宮暁子**，岡田光正***，菊池幹夫****，須藤隆一*****
(*国立環境研究所，**神奈川県衛生研究所，***広島大学工学部，****東京都環境科学研究所，*****東北大学工学部)
- ・川崎市内河川における魚類・底生動物及び水草分布調査：川崎市公害研究所年報，23，P35～41(1997)
石田哲夫，井上雄一，村上明美，宮島周二，谷内山 徹* (*建設局下水道管理部水質指導担当)
- ・川崎港における化学物質環境汚染実態調査：川崎市公害研究所年報，23，P58～62(1997)
野村 博，柴田幸雄，吉川サナエ，山本順昭
- ・小学校プールにおける水生生物生息状況：川崎市公害研究所年報，23，P63～69(1997)
喜内博子，井上雄一，村上明美，石田哲夫，谷内山 徹*，梶 一成**，奥石直吉**
(*建設局下水道管理部水質指導担当，**環境局公害部水質課)
- ・平成7年度川崎市内河川における水質調査結果：川崎市公害研究所年報，23，P71～77(1997)
井上雄一，喜内博子，谷内山 徹*，梶 一成**，奥石直吉**
(*建設局下水道管理部水質指導担当，**環境局公害部水質課)
- ・川崎市における地下水中の揮発性有機化合物の調査結果：全国公害研会誌，Vol.21，No.2，P17～24(1996)
吉川サナエ，山本順昭，横田 寛* (*環境局公害部水質課)
- ・手づくり石けんの有機汚濁負荷：水環境学会誌，Vol.19，No.5，P72～76(1996)
吉川サナエ，稲森悠平* (*国立環境研究所)
- ・化学物質環境調査：平成8年度環境庁受託業務結果報告書，川崎市，1997年3月
柴田幸雄，吉川サナエ，野村 博，山本順昭
- ・非意図的生成化学物質汚染実態追跡調査：平成8年度環境庁受託業務結果報告書，川崎市，1997年3月
柴田幸雄，吉川サナエ，野村 博，山本順昭

(3) 騒音振動研究担当

- ・開発行為における環境騒音の経年変化について：川崎市公害研究所年報，23，42～52(1997)
仲西治雄，湯川茂夫，大嶋道孝
- ・固体伝搬音の苦情とその対応：環境管理，Vol.32，No.7，9～16(1996)
沖山文敏
- ・都市騒音のシミュレーション：空気調和・衛生工学，Vol.70，No.11，31～38(1996)
沖山文敏

2 学会発表・講演等（1996年度）

(1) 大気研究担当

- ・川崎市における粒子状物質の成分組成について：第20回環境・公害研究合同発表会，1996年6月，横浜市
吉田謙一
- ・ばい煙発生施設における凝縮性ダストの排出状況について：第37回大気環境学会，1996年9月，大阪府
井上俊明，安藤 仁，山田健二郎
- ・活性炭素繊維ろ紙を用いた大気中のプラスチック可塑剤の捕集・分析法：第37回大気環境学会，1996年9月，大阪府
小塚義昭
- ・環境大気中におけるプラスチック可塑剤濃度について：第23回環境保全・公害防止研究発表会，1996年10月，札幌市
小塚義昭
- ・塩化ビニル，臭化メチル等について：第14回環境科学セミナー，分析法（大気系）分科会，1997年3月，東京都
小塚義昭
- ・有害大気汚染物質の捕集と分析技術：有害大気汚染物質の測定・分析技術とリスクアセスメント講習会，1996年7月，東京都
鈴木 茂
- ・自動車および工場排ガス中の多環芳香族炭化水素の分析：1996年東京理科大学分析科学セミナー，1996年9月，東京都
鈴木 茂
- ・大気中多環芳香族炭化水素及び縮合複素環化合物のキャラクタリゼーション：第37回大気環境学会，1996年9月，大阪府
鈴木 茂，張山嘉道
- ・有害大気汚染物質の分析法：国立環境研修所大気分析研修，1996年12月，所沢市
鈴木 茂
- ・有害大気汚染物質の分析法：東京都環境計量協議会，1996年10月，東京都
鈴木 茂
- ・有害大気汚染物質の分析法：千葉県環境計量協議会，1996年12月，千葉市
鈴木 茂
- ・大気中の有害化学物質の測定方法：大気環境学会関東支部測定方法部会，1997年3月，東京都
鈴木 茂

(2) 水質研究担当

- ・手づくり石けんの有機汚濁負荷について：第20回環境・公害研究合同発表会，1996年6月，横浜市教育文化センターホール
吉川サナエ
- ・市内河川における農薬汚染実態調査：全国公害研協議会関東甲信静支部・水質専門部会，1996年9月，横浜市
野村 博
- ・川崎港の海水，底質中の化学物質検索調査：第31回日本水環境学会，1997年3月，札幌市
柴田幸雄，吉川サナエ，野村 博，山本順昭
- ・川崎市内地下水中の揮発性有機化合物の調査結果（第3報）：第31回日本水環境学会，1997年3月，札幌市
吉川サナエ，山本順昭，梶川光行

(3) 騒音振動研究担当

- ・環境騒音の変動調査について：第20回環境・公害研究合同発表会，1996年6月，横浜市教育文化センターホール
湯川茂夫，大嶋道孝
- ・環境騒音における自動車騒音の寄与率について：全国公害研協議会関東甲信静支部・騒音振動専門部会，1996年7月，長野県
仲西治雄

3 委員参画

佐藤静雄

- ・中央環境審議会専門委員

大嶋道孝

- ・平成8年度浮遊粒子状物質対策検討委員会委員：(株)数理計画, 神奈川県公害防止推進協議会

井上俊明

- ・平成8年度凝縮性ダスト排出実態解析調査検討会委員：(財)日本品質保証機構, 環境庁大気規制課

鈴木 茂

- ・平成8年度化学物質環境調査総合検討会分析法(大気系)分科会検討委員：環境庁環境保健部環境安全課
- ・平成8年度有害大気汚染物質モニタリング検討会検討委員：(財)日本環境衛生センター
- ・平成8年度有害大気汚染物質モニタリング検討会ワーキンググループ検討委員：(財)日本環境衛生センター

野村 博

- ・平成8年度「微量シアン計測に必要な低濃度シアン標準液の開発研究」委員会委員：(財)化学品検査協会

柴田幸雄

- ・平成8年度「ナトリウム標準液」及び「カリウム標準液」日本工業規格新規原案作成委員会委員：(財)化学品検査協会

吉川サナエ

- ・平成8年度水質環境基準検討調査「界面活性剤の水環境に及ぼす影響に関する調査」：平成8年度環境庁受託業務結果報告書, 水質環境基準検討調査委員会委員
- ・平成8年度日本水環境学会学術誌「水環境学会誌」編集委員会委員：(社)日本水環境学会
- ・平成8年度「水環境と洗剤研究」委員会委員：(社)日本水環境学会

沖山文敏

- ・平成8年度騒音測定法検討会委員：環境庁
- ・「オクターブ及び1/3オクターブバンド分析器」JIS改正原案作成委員会委員：(社)日本騒音制御工学会
- ・(社)日本騒音制御工学会研究部会委員(環境騒音振動行政分科会主査)

4 表彰

吉川サナエ

- ・1996年9月 関東甲信静支部長表彰(全国公害研協議会)

沖山文敏

- ・1996年9月 功労賞((社)日本騒音制御工学会)