

1 雑誌・報告書等（公害研究所関係：昭和63年度）

（大気研究担当）

川崎市における放射能調査報告書（No.27）：川崎市，平成元年2月

佐藤静雄，永野 敏，鈴木 茂，高橋 篤，平山南見子

化学物質分析法開発調査（大気）（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市，
平成元年3月

佐藤静雄，永野 敏，鈴木 茂

GC/MS 環境中化学物質検索データベース検討調査（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）

：川崎市公害研究所，他機関，平成元年3月

鈴木 茂 他

大気汚染による金属腐食実態調査（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市，

平成元年3月

永野 敏，柴田幸雄

酸性雨調査研究（実態把握調査）（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市，

平成元年3月

永野 敏，柴田幸雄

昭和62年度南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，

平成元年3月

黒沢芳則，井上康明，早坂孝夫，小池順一

昭和62年度神奈川県臨海地区大気汚染調査報告書：川崎市環境保全局公害部，公害研究所，

公害監視センター，他機関，平成元年3月

固相捕集／マルチディメンショナルガスクロマトグラフィー／選択イオン検出法による空気中クロルデ
ン類の定量：分析化学，第37巻，p 524（1988）

鈴木 茂

川崎市における大気中の粒径別浮遊粉じんの性状に関する調査研究：川崎市公害研究所年報，第15号，

p 5～14（1988）

早坂孝夫，小池順一，井上康明，黒沢芳則，佐藤静雄

川崎市における浮遊粒子状物質の発生源寄与率の算定：川崎市公害研究所年報，第15号，

p 15～20（1988）

早坂孝夫，小池順一，井上康明，黒沢芳則，佐藤静雄，中村清治*

（* 川崎市環境保全局公害部大気課）

浮遊粒子状物質の各成分の経時変化について：川崎市公害研究所年報，第15号，

p 21～27（1988）

小池順一，早坂孝夫，井上康明，黒沢芳則，佐藤静雄

家屋の白蟻防除処理によるクロルデン類の都市大気及び家屋内空気汚染：川崎市公害研究所年報，
第15号，p 28～32（1988）

鈴木 茂

窒素酸化物個人暴露量等調査（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市，
平成元年3月

林 久緒

（水質研究担当）

化学物質環境調査（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市，
平成元年3月

山本順昭，吉川サナエ，石田哲夫，林 久緒

TBT化合物実態調査「船舶ドック排水調査」（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市，
平成元年3月

山本順昭，吉川サナエ，石田哲夫，林 久緒

地下水水質保全対策調査（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市，
平成元年3月

吉川サナエ

東京湾栄養塩類発生負荷量把握等調査（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市，
平成元年3月

鈴木 勲，吉川サナエ，林 久緒，山田健二郎

底質環境調査（昭和63年度環境庁委託業務結果報告書）：川崎市
平成元年3月

岩瀬義男，吉田謙一，石川美恵

川崎港における有害化学物質の汚染実態調査（5）－ムラサキイガイの多環芳香族炭化水素類について－
：川崎市公害研究所年報，第15号，p 33～36（1988）

古塩英世，広瀬健二，林 久緒，山本順昭

川崎市内の地下水中のクロルデン類の実態調査：川崎市公害研究所年報，第15号，
p 37～41（1988）

山田健二郎，林 久緒，吉川サナエ

生活雑排水における食品由来のCOD，BOD負荷量の調査研究：川崎市公害研究所年報，第15号，
p 42～46（1988）

山田健二郎，林 久緒，吉川サナエ

川崎市内の河川及び海域における底質中の低沸点有機塩素化合物の調査結果：川崎市公害研究所年報，
第15号，p 47～52（1988）

吉川サナエ，山田健二郎，林 久緒

川崎市内中小河川の水質測定における年平均値の推定精度及び評価についての検討：川崎市公害研
究所年報，第15号，p 53～59（1988）

林 久緒，古塩英世，山田 茂

（* 川崎市環境保全局公害部騒音振動第2課）

（騒音振動研究担当）

川崎市における住環境騒音（第3報）：川崎市公害研究所年報，第15号，
p 60～66（1988）

青木和昭，大嶋道孝，飛田吉生

2 学会発表・講演等（公害研究所関係：昭和63年度）

（大気研究担当）

環境大気中の粒径別浮遊粉じん調査：第29回大気汚染学会，昭和63年11月，仙台市

早坂孝夫，小池順一，井上康明，黒沢芳則，佐藤静雄

浮遊粒子状物質の各成分の経時変化について：第29回大気汚染学会

小池順一，早坂孝夫，井上康明，黒沢芳則，佐藤静雄

大気中化学物質検索のためのマルチディメンショナルGC/MSの検討：

第29回大気汚染学会

鈴木 茂

道路沿道周辺における浮遊粒子状物質汚染について — 年末年始における実態について —

：神奈川県・市公害研究機関協議会，第12回公害研究合同発表会，

昭和63年6月，横浜市教育文化センター

井上康明，小池順一，早坂孝夫，黒沢芳則，佐藤静雄

自動測定装置を用いた工業地帯における炭化水素調査結果：神奈川県・市公害研究機関協議会，
第12回公害研究合同発表会

高橋 篤

一般環境及び建築物解体時におけるアスベスト濃度について：

全国公害研協議会 関東甲信静支部 大気専門部会，昭和63年6月，静岡県

松尾清孝，佐藤静雄

（水質研究担当）

土壌，底質中の低沸点有機塩素化合物について：第23回水質汚濁学会，

平成元年3月

吉川サナエ，山田健二郎，林 久緒，鈴木 勲，桜木 進

生活雑排水対策調査「食品由来のCOD，BOD負荷」：第23回水質汚濁学会，

平成元年3月

山田健二郎，林 久緒，吉川サナエ

水生生物を用いた河川浄化啓発活動について：全国公害研協議会関東甲信静支部水質専門部会，
昭和63年10月

村上明美

（騒音振動研究担当）

川崎市の環境騒音（Ⅲ）：神奈川県・市公害研究機関協議会，第12回公害研究合同発表会

昭和63年6月，横浜市教育文化センター

青木和昭，大嶋道孝，飛田吉生