

目 次

I	昭和49年度公害研究所業務内容	3
II	川崎市における大気中浮遊粉じん濃度とその各成分ならびに 浮遊粒子状物質の測定結果（第3報）－3カ年間の測定結果 の比較	7
III	大気中の NO ₂ 相対濃度測定法の研究 ナイトレーショングレート法について（第一報）	18
IV	大気中の二酸化窒素の測定法に関する研究 Jacobs-Hochheiser法の改良法について	25
V	酸性雨原因物質に関する研究	32
VI	水中の微量アクリルアミドの定量法の検討	46
VII	標準色票による着色水の色測定について (第2報・刺激純度との比較)	50
VIII	環境騒音の調査結果について	55