

京都府保健環境研究所年報（平成17年度）第51号

区分	表 題	著 者
調 査 研 究	京都府河川に生息するトビケラ幼虫の PCB 調査	茶谷 祐行
	東高瀬川周辺のチョウ類調査 - 1999年4月から2005年12月 -	中嶋 智子
	京都府南部地域における環境大気中のダイオキシン類調査	中西 貞博
	京都府の大気中代替フロン濃度	中西 理恵
	IT を活用した水質情報の管理方法に関する調査研究 - 京都府における地下水水質調査結果の視覚化について -	堀口 貞明
資	京都府新型インフルエンザ対策事業報告 (2000 - 2004)	石崎 徹
	感染症流行予測調査事業 (2005/2006) - インフルエンザ感受性調査、感染源調査 -	太田真由美
	感染症流行予測調査事業 (2005) - 麻疹感受性調査 -	石崎 徹
	結核・感染症発生動向調査 (2005) - ウイルス検査 -	太田真由美
	レジオネラ症患者及び関連する温泉施設から分離したレジオネラ属菌の PFGE 解析	藤原 恵子
	農産物中の残留農薬の検査結果 - 平成17年度 -	柳瀬 杉夫
	研究所構内の昆虫リスト (2004年10月 から 2005年12月)	中嶋 智子
	農業公園「丹後あじわいの郷」園内の昆虫リスト (2000年から2005年)	中嶋 智子
	京都市伏見区東高瀬川周辺の昆虫リスト (2002年10月から2005年12月)	中嶋 智子
	家庭系ごみ収集有料化がごみの量及び組成に及ぼす影響 ()	川戸 伸一
料	平成16年度ダイオキシン類分析委託機関に対する外部精度管理調査について	日下 哲也
	北部閉鎖性海域の溶存酸素の鉛直分布調査結果について () - 阿蘇海 -	田口 寛
	水道水質検査機関を対象とした分析精度管理調査結果 - 平成17年度 -	堀口 貞明
	平成16年度の京都府内のダイオキシン類環境調査結果とその精度管理について	鳥居南 豊