

地球環境 Vol.13 No.2/2008

水銀汚染と地球環境

序文：水銀汚染と地球環境	佐竹 研一	149
水銀の利用を続けるのか、それとも中止するのか、水銀の功罪についての歴史的考察 Mercury: to be Blessed or Banned? A Global and Historical Outlook	Lars D. Hylander	151
日本と諸外国の水銀の大気排出インベントリー	貴田 晶子・高橋 史武	167
我が国における大気中総水銀濃度のモニタリング	福崎 紀夫	181
石炭燃焼プロセスにおける水銀の挙動と抑制技術	守富 寛	193
森林流域における水銀の動態に関する研究の動向	大手 信人・鈴木 由紀子	203
水銀の化学形態変化と生物活動	吉村 悦郎	211
生物試料を中心とした水銀測定技術	吉村 悦郎・田口 正	219
地熱系における水銀の挙動	野田 徹郎	227
水銀汚染と地球環境－火山起源の水銀－	坂元 隼雄	237
環境土壌中の残留水銀の形態および動態	中川 良三	245
環境汚染のタイムカプセルによる水銀汚染史の解明	佐竹 研一・木村 悟志	253
○『地球環境』		
・「水銀汚染と地球環境」執筆者紹介		267
・和文誌『地球環境』投稿規定		270
・投稿論文募集		272
・バックナンバー一覧		277