

ISSN 1884-1503

公益財団法人ひょうご環境創造協会
兵庫県環境研究センター紀要

第 6 号

BULLETIN
OF
THE HYOGO PREFECTURAL INSTITUTE
OF
ENVIRONMENTAL SCIENCES

No.6

兵庫県環境研究センター紀要第 6 号

2015.11



公益財団法人ひょうご環境創造協会
兵庫県環境研究センター紀要

第6号 目次

ノート

新規 POPs 条約追加物質ヘキサブロモシクロドデカン (HBCD) の兵庫県内の環境中の濃度について
羽賀 雄紀, 鶴川 正寛, 山本 勝也,
藤森 一男, 松村 千里 1

パーティクルカウンターによるアスベスト漏えい監視方法の検討
藤原 亘, 中坪 良平, 松村 千里,
平木 隆年 8

資料

武庫川上流域における窒素, 磷及びCODの濃度変動 (2)
松林 雅之, 宮崎 一, 前川 真徳,
藤森 一男 13

アスベスト除去工事における大気中へのアスベスト飛散監視調査
藤原 亘, 中坪 良平, 松村 千里,
平木 隆年 19



BULLETIN OF THE HYOGO PREFECTURAL INSTITUTE OF
ENVIRONMENTAL SCIENCES

No. 6 CONTENTS

Notes

Environmental concentration of Hexabromocyclododecane, a new POPs chemical,
in Hyogo Prefecture

Yuki HAGA, Masahiro TSURUKAWA,
Katsuya YAMAMOTO, Kazuo FUJIMORI
and Chisato MATSUMURA 1

Examination of asbestos leak monitor method using particle counter

Wataru FUJIWARA, Ryouhei NAKATSUBO,
Chisato MATSUMURA and Takatoshi HIRAKI 8

Reports

Concentration fluctuations of Nitrogen, Phosphorus and COD
in the upper basin of Muko River(2)

Masayuki MATSUBAYASHI, Hajime MIYAZAKI,
Kazuo FUJIMORI and Masanori MAEKAWA 13

Monitoring results of asbestos emissions into the atmosphere
at asbestos removal construction sites

Wataru FUJIWARA, Ryouhei NAKATSUBO,
Chisato MATSUMURA and Takatoshi HIRAKI 19

