

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 5 号

BULLETIN
OF
THE HYOGO PREFECTURAL INSTITUTE
OF
ENVIRONMENTAL SCIENCES

No.5 2013

兵庫県環境研究センター紀要第 5 号

2014.10



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5号 目次

ノート

大阪湾，播磨灘海水及び流入河川水における有機物濃度の変動 前川 真徳，吉田 光方子，松林 雅之， 金澤 良昭，梅本 諭，藤森 一男	1
---	---

資料

武庫川上流域における窒素，磷及びCODの濃度変動 松林 雅之，宮崎 一，吉田 光方子， 藤森 一男	11
---	----

兵庫県内の常時監視局におけるPM2.5濃度の1時間値に関する考察 中坪 良平，隈部 康晴，藤原 亘， 松村 千里，平木 隆年	17
--	----

平成24年度の兵庫県における微小粒子状物質（PM2.5）に係る 常時監視測定結果の考察 藤原 亘，隈部 康晴，中坪 良平， 松村 千里，平木 隆年	23
--	----



**BULLETIN OF THE HYOGO PREFECTURAL INSTITUTE OF
ENVIRONMENTAL SCIENCES**

No. 5 CONTENTS

Notes

Trends of organics concentrations in sea water of Osaka Bay and Harima-Nada and the inflow river water

Masanori MAEKAWA, Mihoko YOSHIDA,
Masayuki MATSUBAYASHI, Yoshiaki KANAZAWA,
Satoshi UMEMOTO and Kazuo FUJIMORI 1

Report

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

Masayuki MATSUBAYASHI, Hajime MIYAZAKI,
Mihoko YOSHIDA and Kazuo FUJIMORI 11

Study on PM_{2.5} hourly concentration of monitoring station in Hyogo Prefecture

Ryouhei NAKATSUBO, Yasuharu KUMABE, Wataru FUJIWARA,
Chisato MATSUMURA and Takatoshi HIRAKI 17

A study on measurement result by air pollution monitoring stations for PM_{2.5} concentration in Hyogo Prefecture in 2012

Wataru FUJIWARA, Yasuharu KUMABE, Ryouhei NAKATSUBO,
Chisato MATSUMURA and Takatoshi HIRAKI 23

