平成24年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会

プログラム

主催 環境省

開催日 平成25年7月12日(金)

場所 東京都新宿区霞ヶ丘町7-1

日本青年館ホテル 中ホール

TEL 03-3401-0101

(司会 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 大久保 敦)

- 1. 開会
- 2.環境測定分析統一精度管理調査について

(13:00-13:20) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 大久保 敦

3. 土壌試料(重金属類の分析)

(13:20-14:10) (独)産業技術総合研究所地質情報研究部門地球化学研究グループ長

岡井 貴司

(14:10-14:30) 質疑応答(2&3)

(14:30-14:40) 休憩

4. 底質試料1 (PCBの分析)

青笹 治

5. 底質試料2(有機塩素化合物の分析)

(15:30-16:20) (独)国立環境研究所資源循環・廃棄物研究センター主任研究員

山本 貴士

(16:20-16:40) 質疑応答(4&5)

- 6.平成25年度調査概要
- 7. 閉会

(16:40-17:00) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐

大久保 敦

配布資料

平成24年度環境測定分析統一精度管理調査結果

参加者からの質問

講演内容(概要)

アンケート

平成24年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会

プログラム

主催 環境省

開催日 平成25年7月29日(月)

場所 大阪市東淀川区西淡路1-3-21

大阪コロナホテル 別館 2 0 0 A B 会議室 TEL 06-6323-3151

(司会 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 大久保 敦)

- 1. 開会
- 2.環境測定分析統一精度管理調査について

(13:00-13:20) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 大久保 敦

3. 土壌試料(重金属類の分析)

(13:20-14:10) (独)產業技術総合研究所環境管理技術研究部門長

田尾 博明

(14:10-14:30) 質疑応答(2&3)

(14:30-14:40) 休憩

4. 底質試料1 (PCBの分析)

青笹 治

5.底質試料2(有機塩素化合物の分析)

(15:30-16:20) (独)国立環境研究所地域環境研究センター水環境管理研究室長

稲葉 一穂

(16:20-16:40) 質疑応答(4&5)

- 6. 平成25年度調査概要
- 7.閉会

(16:40-17:00) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 大久保 敦

配布資料

平成24年度環境測定分析統一精度管理調査結果

参加者からの質問

講演内容(概要)

アンケート

平成24年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会

プログラム

主催 環境省

開催日 平成25年7月23日(火)

場所 福岡市博多区千代1-17-1

パピヨン24オフィス 第10+11会議室

TEL 092-633-2222

(司会 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 大久保 敦)

- 1. 開会
- 2.環境測定分析統一精度管理調査について

(13:00-13:20) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 大久保 敦

3. 土壌試料(重金属類の分析)

(13:20-14:10) 東京大学大学院新領域創成科学研究科環境学専攻准教授

吉永 淳

(14:10-14:30) 質疑応答(2&3)

(14:30-14:40) 休憩

4. 底質試料1 (PCBの分析)

(14:40-15:30) 愛媛大学農学部環境計測学助手

松田 宗明

5.底質試料2(有機塩素化合物の分析)

(15:30-16:20) 環境省環境調査研修所教官

四ノ宮 美保

(16:20-16:40) 質疑応答(4&5)

- 6. 平成25年度調査概要
- 7. 閉会

(16:40-17:00) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室長補佐 大久保 敦

配布資料

平成24年度環境測定分析統一精度管理調査結果

参加者からの質問

講演内容(概要)

アンケート