

平成23年度環境測定分析検討会統一精度管理調査部会(第2回)
議事要旨

1. 日時：平成23年6月23日(木) 14時00分～16時30分

2. 場所：航空会館 204会議室

3. 議題

- (1)平成23年度調査実施要領について
- (2)平成22年度調査結果説明会及び平成23年度ブロック会議について
- (3)その他

4. 出席者

(検討員)青笹委員、稲葉委員、植弘委員、岡井委員、片谷委員、田尾委員、西村委員、
牧野委員(座長)、松田委員、松本委員、山本委員、吉永委員
(事務局)環境省：水・大気環境局総務課環境管理技術室 高野補佐
大気環境課 苔口補佐
土壌環境課 助川係長
(財)日本科学技術振興財団：榎水、中村
(財)日本環境衛生センター：西尾、並木

5. 議事

・議題(1)平成23年度調査実施要領について

平成23年度実施要領(案)(試料調製、実施要領、分析結果報告書等)について説明があり、概略以下ようになった。

基本精度管理調査

模擬排水試料：濃度等試料の調製方法については了承された。報告内容として、BODでの溶存酸素(滴定法)測定の滴定値等が必要とされた。

高等精度管理調査

模擬水質試料：濃度等試料の調製方法については了承された。昨年度の追跡調査であり、標準原液の種類やロット番号等の他、保存方法(容器等)の追加となった。

土壌試料(実試料)：採取した土壌の分析結果から、濃度的には適切とされた。今年度はダイオキシン類の簡易測定法の精度確認であり、実施要領等では簡易測定法を主とし、続いて土壌マニュアルの方法とすることとした。

・議題(2)平成22年度調査結果説明会及び平成23年度ブロック会議について

平成22年度調査結果説明会(案)及び平成23年度ブロック会議(案)とも、講演内容等について説明があり、了承された。

・議題(3)その他：本調査のあり方、平成23年度スケジュールについて

「本調査のあり方」については5月23日付けで改訂し、その内容の説明となった。
「平成23年度のスケジュール」について説明があり、調査の参加募集、説明会等の日程が了承、次回会議は12月予定(中間報告がまとまってからの開催)となった。

以上

本議事要旨は、事務局の責任において作成したものであり、今後修正となる可能性があります。