

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3回）
議事要旨

1. 日時：平成23年12月20日（火）14時00分～17時00分

2. 場所：航空会館 204会議室

3. 議題

- (1)平成23年度環境測定分析統一精度管理調査結果（中間報告案）について
- (2)今後の調査予定について
- (3)平成24年度環境測定分析統一精度管理調査試料について
- (4)その他

4. 出席者

（検討員）：青笹委員、稲葉委員、岡井委員、柏木委員、四ノ宮委員、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 西本室長、高野補佐
ダイオキシン対策室 外山補佐
（公財）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、金輪

5. 議事

・議題（1）平成23年度環境測定分析統一精度管理調査結果（中間報告）について

本年度調査の中間報告について説明があり、質疑が行われた。

中間報告（案）については、若干（語句等）の修正後、1月に中間報告として、公開することとなった。なお、統計的な要因解析の詳細な結果を示している資料編について、その解析方法を簡単に明記することとなった。

・議題（2）今後の調査予定について

外れ値のアンケートの方法、報告書の作成方法について説明があり、質疑が行われた。

今後、アンケート等により外れ値等の要因解析を実施し、併せて結果の評価を行って、報告書を作成することとなった。なお、結果の評価については、検討員で分担して行うこととした。

・議題（3）平成24年度環境測定分析統一精度管理調査試料について

24年度の環境測定分析統一精度管理調査試料（案）について、説明があり、質疑が行われた。

基本精度管理調査については、重金属類（カドミウム等）を対象とした「土壌試料（農用地土壌）」として、実施内容は今後の検討とした。

高等精度管理調査については、1つめは、PCBを対象とした「底質試料」（平成22年度の追跡調査）として、追跡調査の方法等は今後の検討とした。

2つめは、要調査項目等を対象とした「底質・土壌試料」とし、対象項目等の実施内容

は今後の検討とした。

・議題(4)その他

平成22年度環境測定分析統一精度管理調査結果説明会に関するアンケート結果(平成23年9月)、本調査に関するアンケート結果(平成23年12月)について説明があった。

次に、今後のスケジュールについて説明があり、次回(第4回)は3月中旬頃に今年度の調査結果報告書の検討等を予定として、了承された。

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。