

平成29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29年10月12日（木） 13:30～16:30

2. 場所

（一財）日本環境衛生センター 東京事務所

3. 議題

- （1）平成29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
- （2）今後の調査予定について
外れ値アンケートについて
報告書の作成について
- （3）平成29年度環境測定分析統一精度管理調査に関するアンケート結果
- （4）平成30年度環境測定分析統一精度管理調査試料について
- （5）その他

4. 出席者

- （検討員）植弘検討員（座長）、大竹検討員、岡井検討員、片谷検討員、小林検討員、
神野検討員、中里検討員、西尾検討員、藤森検討員、松田検討員、山本検討員、
渡辺検討員（欠席：櫻井検討員）
- （事務局）環境省：水・大気環境局総務課環境管理技術室 石関室長補佐、他
（公財）日本科学技術振興財団 五十嵐
（一財）日本環境衛生センター 鹿島、佐々木

5. 議事

・議題（1）平成29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

平成29年度環境測定分析統一精度管理調査結果の概要（案）および平成29年度環境測定分析統一精度管理調査結果（中間報告）（案）について説明があり、質疑応答が行われた。その内容を参考にして、今後、結果をとりまとめていくこととした。

・議題（2）今後の調査予定について

外れ値等のアンケート（案）等についての説明があり、質疑応答が行われた。今後、外れ値等の要因解析を11月に実施し、結果の評価を行い、報告書を作成していくこととなった。なお、結果の評価は、検討員で分担して行うこととなった。

・議題（3）平成29年度環境測定分析統一精度管理調査に関するアンケート結果

平成29年度環境測定分析統一精度管理調査の参加募集時アンケートの集計結果について報告があり、質疑が行われた。

・議題（4）平成30年度環境測定分析統一精度管理調査試料について

平成30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、質疑応答が行われた。基本精度管理調査については、金属成分などを対象項目とした「模擬排水試料」として実施することとなった。高等精度管理調査については、一つは有害大気

汚染物質等を対象とした「模擬大気試料」とし、実施方法等の詳細について、今後、検討することとした。もう一つはPCB類等を対象とした「底質試料（実試料）」とし、対象項目等の実施内容については、今後、検討を加えることとし、次回の第3回調査部会に討議することとした。

・議題（5）その他

「今後のスケジュール」について説明があり、次回（第3回）は12月下旬に開催して、今年度の調査結果報告書の検討等を行う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。