

「土壌分配係数の試験方法に関する手順書」評価委員会 第2回委員会
議事録

1. 日 時：2022年2月21日(月) 13:00-15:00
2. 場 所：zoomによるWeb会議
3. 出席者：(順不同、敬称略)

委 員

武田(環境科学技術研究所)、加藤(日本原子力研究開発機構)、百島(九州環境管理協会)、飯本(東京大学)

事務局：橋本、副島、佐々木(以上、日本保健物理学会)

オブザーバ

越後谷、浜本(以上、原子力発電環境整備機構)、田上、内田、福田、鄭(以上、量子科学技術研究開発機構)

4. 概 要：

- (1) 第1回委員会議事録の確認
第1回委員会の議事録を確認した。
- (2) コメント集約と提言(案)、レビュー報告書(案)の説明
コメントの集約方法と結果を整理し、提言案を資料2-2-2のレビュー報告書(案)にとりまとめたことを事務局が説明した。
- (3) 審議内容と結果
委員各位よりレビュー報告書の提言に関して審議が行われた。主なコメントは次の通り。
 - ・今後手順書が使用されることを想定し、原則として必要な分析条件の記載と、運用時に幅を持たせて設定できる条件の記載を分けて書いたほうがよい。
 - ・今後手順書の实用段階において実験者が作業に困らない記載にしたほうがよい。
- (4) 今後のスケジュール確認
今回の議論を踏まえ2/28にレビュー報告書の最終版を送付し、3/2日途に委員会承認とする予定を事務局が説明した。また6月末の学会シンポジウムで本臨時委員会の活動報告を検討していることを事務局が説明した。
- (5) 手順書レビュー結果への対応紹介
オブザーバより、第1回委員会にて頂いたコメントに対する対応状況が紹介された。
- (6) 閉会

資料

2-0 議事次第案

2-1-1 第1回委員会議事録(公開)

2-1-2 第1回委員会議事録(非公開)

2-2-1 意見書集約整理案

2-2-2 レビュー報告書(案)

2-2-3 Kd取得手順書(2/7送付版)

2-2-4 今後のスケジュール

参考 1-1 レビュー意見に対する QST 対応

参考 1-2 手順書(QST 修正)

参考 1-3 手順書(QST 修正)履歴あり

参考 2-1 レビュー意見に対する NUMO 対応

以 上