

「平成28年度環境測定分析統一精度管理ブロック会議」開催要領

1. 目的

環境省が実施した平成28年度環境測定分析統一精度管理調査結果の評価や精度管理の問題点を議論することにより、地方公共団体試験研究機関等の環境測定分析業務の信頼性の確保と分析精度の向上を図ることを目的として開催する。

2. 主催

全国環境研協議会（精度管理部会）

環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室

3. 参加者

全国環境研協議会所属機関の環境測定分析に従事する職員

地方自治体において環境行政に従事する職員で参加を希望する者

4. 開催日・場所

- | | |
|------------------|--------------|
| (1) 北海道・東北ブロック | 3月16日（木）札幌市 |
| (2) 関東・甲信・静ブロック | 3月10日（金）甲府市 |
| (3) 東海・近畿・北陸ブロック | 3月2日（木）富山市 |
| (4) 中国・四国ブロック | 2月28日（火）高松市 |
| (5) 九州ブロック | 2月23日（木）大宰府市 |

5. 会議の内容

- (1) 環境測定統一精度管理調査結果について
- (2) 環境測定分析における留意点及び精度管理について
- (3) その他

6. その他

- (1) 会議の庶務は、全国環境研協議会（精度管理部会）が行う。
- (2) 環境省水・大気環境局総務課環境管理技術室は、会議の庶務のうち、有識者及び調査実施機関担当者の会議への派遣に関する事務を行う。

参考1 議事概要

参考2 開催場所、予定有識者等

議事概要

事項	時間	担当機関
1 開催の挨拶	5分	開催機関の長
2 環境測定分析統一精度管理調査について	20分	環境省から調査目的、調査計画等についての説明
3 平成28年度環境測定分析統一精度管理調査結果について	20分	調査実施機関（請負先）から調査結果の概要報告 （公的機関の調査結果を中心として解説）
（休憩）	10分	
4 環境測定分析における留意点及び精度管理について	60分	有識者3名（環境測定分析検討会統一精度管理調査部会検討員）による調査結果の報告（試料ごとに20分程度を予定。分析上の問題点、分析結果に影響する因子等について具体的かつ重点的に解説。）
5 質疑応答	30分	
6 閉会の挨拶	5分	開催機関 次期開催機関
7 閉会		

（備考）

1. 進行は開催機関が行う。
2. 開催時間は、全体で2時間30分程度。
3. 開催に当たっては、都道府県、政令指定都市の環境行政担当部局からも参加者を募集する。
4. 上記は、ブロック独自の講演等を実施しない例である（独自の講演等を実施する場合には、例えば、上記に追加する又は表中のいずれかの講演とかえる）。

参考2 開催場所、予定有識者等

開催場所、予定有識者等

支部名：北海道・東北

開催幹事機関名：(地独) 北海道立総合研究機構 環境・地質研究本部
環境科学研究センター

開催日時：平成29年3月16日(木) 13:30-16:00

開催場所：北海道立道民活動センター かでる2. 7 510 研修室

住所 札幌市北区北2条西7丁目

電話 011-204-5100

有識者氏名：中里 哲也 国立研究開発法人産業技術総合研究所環境管理技術研究部門
計測技術研究グループ長

渡辺 靖二 環境省環境調査研修所教官

櫻井 健郎 国立研究開発法人国立環境研究所

環境リスク・健康研究センター リスク管理戦略研究室室長

環境省職員：石関 延之 水・大気環境局総務課環境管理技術室室長補佐

調査実施機関職員：紀平 あずさ (一財)日本環境衛生センター環境科学部技師

支部名：関東・甲信・静

開催幹事機関名：山梨県衛生環境研究所

開催日時：平成29年3月10日(金) 13:30-16:00

開催場所：山梨県庁防災新館408会議室

住所 甲府市丸の内1丁目6-1

電話 055-223-1326

有識者氏名：西尾 高好 元一般財団法人日本環境衛生センター

小林 憲弘 国立医薬品食品衛生研究所生活衛生化学部第三室室長

櫻井 健郎 国立研究開発法人国立環境研究所

環境リスク・健康研究センター リスク管理戦略研究室室長

環境省職員：石関 延之 水・大気環境局総務課環境管理技術室室長補佐

調査実施機関職員：鹿島 勇治 (一財)日本環境衛生センター環境科学部次長

紀平 あずさ (一財)日本環境衛生センター環境科学部技師

支部名：東海・近畿・北陸

開催幹事機関名：富山県環境科学センター

開催日時：平成29年3月2日(木) 13:30-16:00

開催場所：富山県民会館 302号室

住所 〒930-0006 富山県富山市新総曲輪4番18号

電話 076-432-3111

有識者氏名：吉永 淳 東洋大学生命科学部応用生物科学科教授

山本 貴士 国立研究開発法人国立環境研究所
資源循環・廃棄物研究センター主任研究員

松田 宗明 元愛媛大学農学部

環境省職員 : 石関 延之 水・大気環境局総務課環境管理技術室室長補佐
調査実施機関職員: 鹿島 勇治 (一財)日本環境衛生センター環境科学部次長

支部名：中国・四国

開催幹事機関名：香川県環境保健研究センター

開催日時：平成29年2月28日（火）13:30-16:00

開催場所：ルポール讃岐

住所 〒760-0008 香川県高松市中野町23-23

電話 087-831-3330

有識者氏名 : 藤森 英治 環境省環境調査研修所教官

渡辺 靖二 環境省環境調査研修所教官

松田 宗明 元愛媛大学農学部

環境省職員 : 石関 延之 水・大気環境局総務課環境管理技術室室長補佐

調査実施機関職員: 紀平 あずさ (一財)日本環境衛生センター環境科学部技師

支部名：九州

開催幹事機関名：福岡県保健環境研究所

開催日時：平成29年2月23日（木）10:00-12:30

開催場所：福岡県保健環境研究所 講堂

住所 〒818-0135 福岡県太宰府市向佐野39

電話 092-921-9940

有識者氏名 : 岡井 貴司 国立研究開発法人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

神野 透人 名城大学薬学部衛生化学研究室教授

松田 宗明 元愛媛大学農学部

環境省職員 : 田路 龍吾 水・大気環境局総務課環境管理技術室室長

調査実施機関職員: 紀平 あずさ (一財)日本環境衛生センター環境科学部技師

(注) 有識者、環境省職員、調査実施機関職員は、スケジュール調整等の都合により追加・変更等があり得る。