

2021年7月12日

千葉県環境計量協会会員各位
測定分析ご担当者様

千葉県環境計量協会
技術委員会

第42回共同実験（クロスチェック）実施のお知らせ

1. 目的

会員各社の分析技術の向上、立入検査時の実績づくりならびに情報共有を図るため。

2. 分析項目

水中のトリクロロエチレン：2水準

3. 実施スケジュール（2021年度予定）

- (1) 参加の申し込み 7月30日（金）締め切り
- (2) 試料および分析要領の配布 8月31日（火）～9月2日（木）
- (3) 分析結果の報告書提出締め切り 9月24日（金）
- (4) 提出結果のとりまとめ・統計作成 ～10月下旬
- (5) 成果発表 対面会議にするかオンライン会議にするか調整中

4. 試料の調製方法および配布

- (1) 標準物質等を用い、対象物質を所定の濃度に希釈・調製する。
- (2) 上記試料をガラス製容器2本(100ml)に密封し、ヤマト宅急便（冷蔵）にて配布する。

5. 分析方法等

- (1) 分析方法 JIS K0125、上水試験法、等
- (2) 分析回数 同一オペレーターが2回測定する。
- (3) 報告値 各分析値の平均値を有効数字3桁で報告する。
2水準、2データを報告いただきます。

6. 費用等

参加費用・試料代等として実費 2,000円（後日請求）

7. 問い合わせ先

基礎地盤コンサルタンツ株式会社 環境事業部 野田典広
（千葉県環境計量協会 技術委員会）

TEL：043-298-6310 携帯：090-9004-5774

FAX：043-250-5129 Email: noda.norihiro@kiso.co.jp

お手数ですが、参加、不参加に係わらず次ページにご記入の上、

7月30日（金）までに FAX または E-mail にてご連絡をお願い致します。

宛先：基礎地盤コンサルタンツ(株) 野田典広
FAX：043-250-5129 noda.norihiro@kiso.co.jp

貴社名：_____

第 42 回共同実験（クロスチェック）に、 参加する 参加しない
(いずれかを○で囲んでください)

<参加される場合、さらに下記にご記入ください>

試料の送付先住所：〒 _____

千葉県 _____

部署： _____

ご担当者名： _____

TEL： _____

FAX： _____

Email： _____

<以上>