

水・環境分析技術支援ネットワーク(WE-Net)主催

「塩化ビニル(P&T 編)のサンプル調製精度調査」

安藤正典(武蔵野大学客員教授、

元国立医薬品食品衛生研究所 環境化学部長)

水質分析では、前処理方法における正確性や分析機器の高感度に加えて、データの精度や信頼性が求められています。

昨年、環境省の要監視項目に塩化ビニルモノマーが追加され、最近話題になっていますが、塩化ビニルの調整方法が正しく出来ているか気になりませんか？

WE-Net では、調製したサンプルを郵送してもらい、P&T-GC/MS で分析及び解析を行います。WE-Net が示す調整方法例とご自身が調製したサンプルの比較ができます。

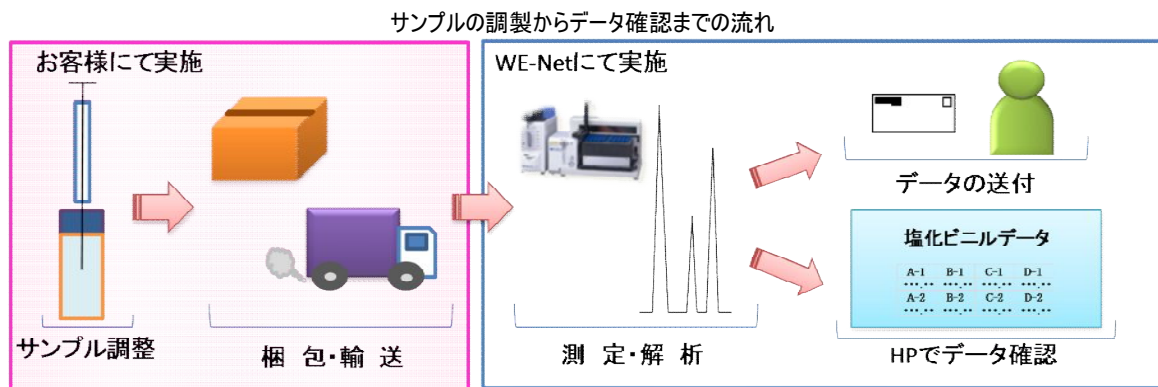
調製したサンプルの結果は、HP 上で確認ができます(サンプル No.のみ表示)。個人のデータは個別に送付いたしますので他のデータとの比較もして頂けたらと考えています。

◆詳細

サンプル受付期間：6月21日～6月25日必着（事前申し込み必須）

費用：1サンプル ¥15,000-（税込み）

締切：6月18日(金) *申し込みが多数あった場合は、事前に締め切ります。



◆申し込み方法

1. WE-Net 事務局へメールをお送りください。
件名に「**塩化ビニル精度調査**」と記載して、氏名、所属機関名、連絡先(住所、phone&Fax、e-mail)をご記入の上、お送りください。
2. お申込み受付後、ご連絡頂きましたメールアドレスへ受講受付連絡と参加費の振り込み方法についてご連絡致します。
3. 振り込みの確認ができましたら、サンプルの輸送方法や塩化ビニルの調整濃度等の説明書をお送りいたします。

連絡先: 水・環境分析技術支援ネットワーク(WE-Net)事務局

TEL: 04-2934-2194 FAX: 04-2934-2746

メールアドレス: info@we-net.net

HP: <http://www.we-net.net>