

5. 環境試料の採取及び前処理法

専門

[オンライン聴講あり]

1. 対象者

環境放射線（能）モニタリングの実務担当者

2. 概要

環境放射線モニタリングを実施する上で必要な試料採取の考え方及び試料の前処理法を身につけ、試料の採取や前処理の実習を通じて技術的な手法等を解説します。緊急時に対応し、目的に応じた迅速な試料調製方法及び試料相互の汚染防止方法について解説し、実習を行います。

3. 内容

下表のとおり

| 分類 | 科目名 | 時間数 |
|----|---|------|
| 講義 | 環境試料の採取と前処理法 *1 | 1.5 |
| | 不確かさの求め方 | 1.0 |
| 実習 | 環境試料の前処理（緊急時対応を含む） （海水、陸水、土壌（試料採取を含む）、 野菜、海産生物） | 20.5 |

*1：聴講可能です。

お問い合わせ：教育研修グループ E-mail:kenshu@jcac.or.jp
Tel：043-424-8663（直通）