

# 水質測定分析

セメントの成分分析など、これまでに培ってきた元素分析技術のノウハウを活用して、環境中の重金属類や揮発性有機化合物(VOC)などの測定を実施します。  
対象水質：公共用水域(海洋、河川、湖沼など)、工場排水、地下水など

当社は計量法第 107 条で定められた計量証明事業者です。

- 計量証明事業登録(濃度)千葉県第 576 号
- 計量証明事業登録(濃度)山口県第 40 号
- 特定計量証明事業登録 千葉県登録 特第 004 号(認定番号：N-0074-01)

## 工場排水試験

工場より排出される排水の分析、工場排水を河川や海域へ放流される場合の事前影響調査等を行います。



● 事業場から河川や海域などへの排水



● CODの分析

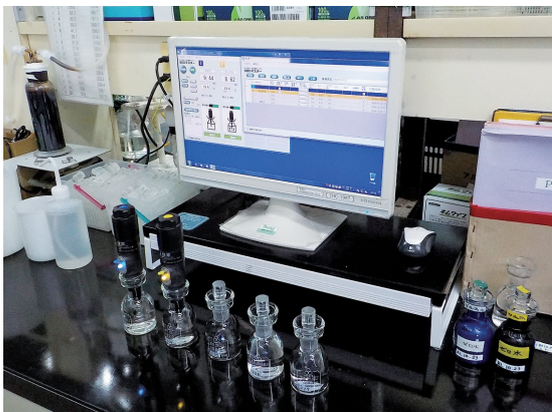


海水・河川水分析

河川水や海水に含まれる有害物質等の水質調査を行います。

環境測定・環境分析

水質測定分析



● BODの分析



● 河川の調査



● 海水の調査



● 湖沼の調査



● 誘導結合プラズマ質量分析装置(ICP-MS)



● ガスクロマトグラフ質量分析装置(GC/MS)