

<PFAS参加試験所>
第3回水質中PFAS分析に関する共同実験

都道府県	会社名	事業所名
北海道	<u>株式会社北炭ゼネラルサービス</u>	
北海道	<u>一般財団法人北海道薬剤師会公衆衛生検査センター</u>	
北海道	<u>野外科学株式会社</u>	
青森県	<u>株式会社産業公害・医学研究所</u>	
岩手県	<u>工又エス環境株式会社</u>	
宮城県	<u>東北緑化環境保全株式会社</u>	
山形県	<u>株式会社理研分析センター</u>	
茨城県	<u>株式会社MCエバテック</u>	分析事業部 つくば分析センター
栃木県	<u>平成理研株式会社</u>	
埼玉県	<u>一般社団法人埼玉県環境検査研究協会</u>	
埼玉県	<u>内藤環境管理株式会社</u>	
千葉県	<u>株式会社ユーベック</u>	
東京都	<u>株式会社環境管理センター</u>	
東京都	<u>株式会社サンコー環境調査センター</u>	
東京都	<u>帝人エコ・サイエンス株式会社</u>	
神奈川県	<u>株式会社アクアパルス</u>	
神奈川県	<u>株式会社オオスミ</u>	
神奈川県	<u>JFEテクノリサーチ株式会社</u>	分析・解析技術Division環境評価センター
神奈川県	<u>株式会社総合環境分析</u>	
神奈川県	<u>ユーロフィン日本環境株式会社</u>	環境ラボ
新潟県	<u>一般財団法人上越環境科学センター</u>	
新潟県	<u>一般財団法人新潟県環境分析センター</u>	
石川県	<u>株式会社工オネックス</u>	
福井県	<u>福井県環境保全協業組合</u>	
静岡県	<u>いであ株式会社</u>	
静岡県	<u>芝浦セムテック株式会社</u>	本社
愛知県	<u>株式会社アイテックリサーチ</u>	
愛知県	<u>株式会社イズミテック</u>	
愛知県	<u>株式会社環境総合リサーチ</u>	
三重県	<u>一般財団法人三重県環境保全事業団</u>	
滋賀県	<u>株式会社日吉</u>	
京都府	<u>株式会社島津テクノリサーチ</u>	
大阪府	<u>いであ株式会社</u>	

都道府県	会社名	事業所名
大阪府	<u>一般財団法人関西環境管理技術センター</u>	
大阪府	<u>株式会社タツタ環境分析センター</u>	
大阪府	<u>株式会社MIZUKEN</u>	
兵庫県	<u>株式会社HER</u>	
広島県	<u>株式会社アサヒテクノリサーチ</u>	
広島県	<u>中外テクノス株式会社</u>	
広島県	<u>株式会社日本総合科学</u>	
山口県	<u>学校法人香川学園</u>	宇部環境技術センター
山口県	<u>公益財団法人山口県予防保健協会</u>	
徳島県	<u>株式会社環境防災</u>	
香川県	<u>四国計測工業株式会社</u>	
愛媛県	<u>公益財団法人愛媛県総合保健協会</u>	
愛媛県	<u>三浦工業株式会社</u>	三浦環境科学研究所
福岡県	<u>一般財団法人九州環境管理協会</u>	
福岡県	<u>株式会社CRC食品環境衛生研究所</u>	
長崎県	<u>西部環境調査株式会社</u>	本社
大分県	<u>株式会社住化分析センター</u>	大分ラボラトリー

<信頼性確保のための事業参加試験所(PFAS(有機フッ素化合物)関係)>

https://www.jemca.or.jp/analysis_top/participatinglabs/

<実施案内:第3回水質中PFAS分析に関する共同実験>

https://www.jemca.or.jp/wp-content/uploads/2024/07/UTA-PFASx-2024_guide.pdf

<主催:極微量物質研究会(UTA研)>

https://www.jemca.or.jp/analysis_top/uta_info/

<公開参加試験所>

- ・正会員の試験所
- ・期日までに報告した試験所
- ・公開に同意した試験所