

事業者の皆さまへ

お待ちしております！

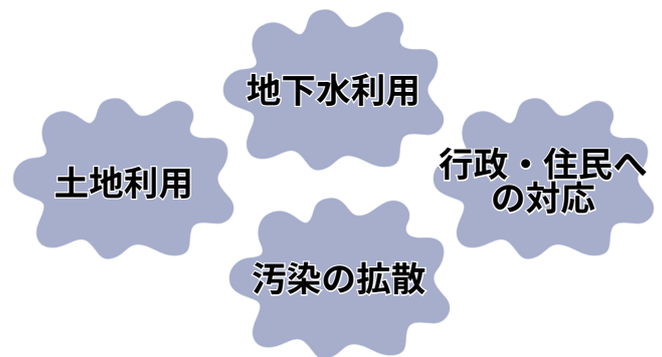
PFAS地下水調査・分析サービスが ミヤマで対応可能になりました！

PFASとは

有機フッ素化合物の総称で、代表的な物質にPFOSとPFOAがあります。撥水性・撥油性、耐熱性などに優れ、幅広い用途で使われてきました。一方で非常に分解されにくく、発がん性などの健康への影響が指摘されています。

地下水に流入した場合、長期間に渡り残留し、広範囲に拡散します。

PFAS汚染のリスク



今後の様々なリスクに備え、現状を把握しておくことが有効です



ミヤマでの調査を**オススメ**する**3**つの理由

01

確かな知識と技術 で対応

ミヤマでは土壌地下水調査・分析の経験が豊富です。公正かつ誠実なサービスをご提供します。

02

迅速な対応

地下水採取から分析結果のご報告までおおよそ2～3週間とスピーディです。

03

お客様に合わせた 手厚いフォロー

結果に合わせて、汚染源の特定や定期観測、対策についてもご提案いたします。

社会的に話題となっている環境問題であり世界的に規制が強化されている"PFAS"
PFASに適した調査・分析により高品質なサービスをご提供いたします

