

ミヤマの地下水モニタリング

地下水がきれいな工場は人も物もきれいです。

概要

有害物質を使用等している事業所内の環境管理において地下水モニタリングは重要な位置づけとなります。ミヤマでは豊富な地下水汚染浄化の経験から、お客様のニーズに沿った地下水モニタリングをご提供します。

こんなときに

- 事業所内の環境管理としての地下水モニタリング
- 法律条例等に基づく地下水モニタリング
- 地下水汚染浄化対策中の進捗確認としての地下水モニタリング
- 汚染土壌の原位置浄化工事中の地下水モニタリング
- 汚染土壌掘削工事中の地下水モニタリング
- 地下水の利用状況に対応した定期分析

対象物質

土壌汚染対策法特定有害物質、地下水環境基準項目、飲料水基準項目、ダイオキシン類、POPs農薬、生活環境項目など対応

特徴

- 豊富な実績と経験
- 計画、試料採取、分析、結果の取りまとめまで全て自社内で対応
- 試料採取・分析機材も自社で保有
- 併せて地下水流向・流速の測定や浄化シミュレーションも可能
- 定期分析の結果から、必要に応じて浄化促進や井戸新設などのご提案もします
- 井戸設置工事や井戸洗浄作業も行います
- 迅速・安全・確実な現場作業
- 法令に準じたアドバイスや行政への対応
- 地下水の揚水・処理設備や作業時に発生した廃棄物にも自社内で対応



弊社分析室



採水作業

ミヤマ株式会社 環境検査計測事業部
 TEL026-284-5114 FAX026-284-6138

〒381-2283 長野県長野市稲里一丁目5番地3
 E-mail:kensa@miyama.net <http://www.miyama.net>

ミヤマ株式会社 環境地質事業部
 TEL026-285-4183 FAX026-283-8733

〒381-2283 長野県長野市稲里一丁目5番地3
 E-mail:geology@miyama.net <http://www.miyama.net>

指定調査機関

指定番号 2003-4-3005