

長岡製作所敷地内で鉛による土壤汚染が確認されました

2018年10月2日

三菱マテリアルテクノ株式会社

当社長岡製作所（新潟県長岡市城岡2丁目4番地1号）構内で、当社が自主的に行った土壤調査の結果、2018年9月28日に敷地内の一部で有害物質である鉛が基準を超えて検出されましたので、お知らせします。

この汚染土壤につきましては、周辺環境への影響がないよう、適切に対処致します。

概要

土壤汚染が確認された鉛の濃度	溶出量 0.015mg/l（土壤溶出量基準は、0.01mg/l以下） ※含有量は基準値以下〔92.9mg/kg（土壤含有量基準は、150 mg/kg以下）〕
汚染原因	製作所では、製造過程において鉛を使用していないことから、汚染原因は不明です。

周辺環境への影響

検出量は、溶出量基準値を僅かに超えた量であり、含有量は基準値以下でありました。尚、地域住民には町内会を通じて注意喚起を行う予定です。

今後の対応

検出された汚染土壤につきましては、周辺環境への影響がないよう、適切に対処致します。

以上

〔追記〕

2018年10月4日に長岡市より、周辺地下水調査の結果、安全が確認できたとの発表がございましたのでお知らせします。
ご迷惑お掛け致しました。