

各位

2019年7月30日
エーザイ株式会社

本庄事業所における土壌調査結果について

エーザイ株式会社は、本庄事業所(埼玉県本庄市)の事業閉鎖に伴い、「土壌汚染対策法」に基づく土壌調査を下記の通り実施しました。調査の結果、敷地内の一部の土壌から基準値を超える特定有害物質が検出されたため、埼玉県に報告し、本日、「形質変更時要届出区域」の指定を受けました。

形質変更時要届出区域とは、「土壌汚染対策法」に定められた健康被害が生じる恐れがなく、汚染除去等の措置が不要とされる区域で、土地の形質を変更する場合において届出が必要となる区域です。

なお、汚染が判明した地点はすべて被覆しており、表面の土壌が飛散することはありません。また汚染判明地点において、別途地下水質試験を実施したところ、いずれの物質についても基準値の超過は認められておらず、また、埼玉県の調査により、当事業所の周辺地域に地下水の飲用井戸はないとの連絡を受けております。これらのことから近隣地域の皆さまの生活環境への影響はないと考えております。

今後、埼玉県の指導の下、法律、条令に従い適切に対策を進めてまいります。

1. 調査の概要および結果

(1) 調査対象の土地

名称: 本庄事業所

所在地: 埼玉県本庄市南2-3-14

土地面積: 31,931.82m²

現況: 本庄事業所は、当社およびグループ会社の研究機能を有する施設でしたが、機能移転を進め、2018年9月末に事業活動を終了しています。調査対象の土地は、現在は研究設備を撤去して、研究を行っていた建物、倉庫等が残存している状態です。

(2) 調査概要

当社は、調査対象の土地において、法令に基づく土壌調査および自主的な地下水質調査を2018年10月から2019年1月にかけて実施しました。

(3) 調査結果

1) 土壌について

土壌溶出量および含有量の調査において、基準を超過したものは以下の通りです。

特定物質名	測定結果最大値	土壌溶出/含有量基準	検出深度	超過地点数/調査地点数
トリクロロエチレン(溶出量)	0.27mg/L	0.03mg/L 以下	地表から1.5m	1/192
鉛(溶出量)	0.10mg/L	0.01mg/L 以下	地表から7.0m	30/330
鉛(含有量)	1700mg/kg	150mg/kg 以下	地表から1.0m	4/330
ひ素(溶出量)	0.045mg/L	0.01mg/L 以下	地表から3.0m	3/324
ふっ素(溶出量)	1.5mg/L	0.8mg/L 以下	地表から0.5m	2/324
水銀(溶出量)	0.0028mg/L	0.0005mg/L 以下	地表から1.0m	4/326

2) 地下水質について

汚染が判明した地点の地下水質調査において、基準値を超過した物質はありませんでした。

以上

本件に関するお問い合わせ先

エーザイ株式会社 PR部(電話:03-3817-5120)