

2014年1月28日

各位

株式会社アイテックス

株式会社アイテックスにおける土壌調査の結果について

株式会社アイテックス（代表清算人：清水義博）は、2013年9月に操業を終了し、同年10月から土壌汚染対策法で義務付けられた土壌調査を実施しました。その結果、工場跡地の一部区画から土壌溶出量基準値を超えたカドミウムと砒素が検出されたため、昨日石川県へ調査結果の報告を行いました。

調査の概要は以下のとおりですが、かかる事態をまねき、周辺住民の皆様に変なご心配とご迷惑をおかけいたしますことを深くお詫び申し上げます。弊社といたしましては、今後県指導のもと速やかに対策工事を実施してまいります。

何卒ご理解、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

記

1. 場所

株式会社アイテックス工場跡地

- ・住所：石川県白山市湊町カ 377 番地 6
- ・敷地面積：45,370.48 m²

2. 土壌調査の結果

対象面積 45,370.48 m²（472 区画）で調査を行った結果、300 m²（3 区画）でカドミウムと砒素が土壌溶出量基準値を超過しました。（別紙参照）

- ① カドミウムおよびその化合物：0.08m g/L～0.72m g/L（基準 0.01m g/L）
- ② 砒素及およびその化合物：0.014m g/L～0.020m g/L（基準 0.01m g/L）

ただし、工場跡敷地内の地下水は基準値を超過していないため、敷地境界外への影響はありません。

3. 対策について

2014年4月頃より対策工事（掘削除去）着手予定。

汚染土壌は都道府県知事が許可した汚染土壌処理業者へ搬出して処理。

<お問い合わせ先>

周辺住民の皆様からのお問い合わせ先
株式会社アイテックス 管理グループ

TEL076-278-3211

報道関係からのお問い合わせ先
ユニチカ株式会社 IR 広報グループ

TEL06-6281-5695

<別紙>

【株式会社アイテックス土壤調査結果図】

