

油槽所跡地の土壌・地下水自主調査結果について

記者各位

当社(社長:西尾 進路)が運営しておりました安治川油槽所の跡地において、今般、敷地内の土壌・地下水の状況を自主的に調査致しましたところ、大阪府条例が定める基準値を上回る特定有害物質が検出されましたので、8月7日に「土壌調査報告書」を大阪市都市環境局環境部に提出いたしております。

今後は行政の指導を頂きながら、浄化計画に基づき確実に浄化作業を実施して参ります。

記

1. 物件概要

| | |
|---------|---|
| 名称 | 安治川油槽所跡地 |
| 所在地 | 大阪市此花区島屋三丁目24番4 |
| 土地取得時期 | 1954年(昭和29年) |
| 油槽所廃止時期 | 1986年(昭和61年) (ただし、2004年まで敷地の一部を当社試験室敷地として使用) |
| 土地所有者 | 新日本石油株式会社 |

2. 調査結果(基準を超過した項目)

| 分析項目 | 物質名 | 測定結果 (最大値) | 基準値超過地点数 (調査地点数) | 基準値 |
|-------|-------|---------------|---------------------|-------------|
| 土壌溶出量 | 六価クロム | 0. 20mg/L | 1(38) | 0. 05mg/L以下 |
| | シアン | 0. 80mg/L | 9(38) | 不検出 |
| | 砒素 | 0. 02mg/L | 6(38) | 0. 01mg/L以下 |
| | ふっ素 | 1. 8mg/L | 16(49) | 0. 8mg/L以下 |
| | ほう素 | 2. 8mg/L | 1(38) | 1mg/L以下 |
| 土壌含有量 | 鉛 | 1, 200mg/kg | 33(49) | 150mg/kg以下 |
| 地下水 | 砒素 | 0. 014mg/L | 1(6) | 0. 01mg/L以下 |

以上

お問い合わせ先

新日本石油株式会社 広報部 広報グループ 東條

TEL : 03(3502)1124