

油槽所の土壌調査結果について

記者各位

JXエネルギー株式会社

当社(社長:杉森 務)が運営しております名古屋油槽所第二作業所において、同敷地内の土壌・地下水の汚染状況を自主調査したところ、土壌から、土壌汚染対策法が定める基準値を上回る鉛が検出されました。

これを踏まえ、2016年2月26日、名古屋市の「市民の健康と安全を確保する環境の保全に関する条例」(略称:環境保全条例)に基づき、土壌調査結果を名古屋市役所に提出しましたので、その内容につきましてお知らせいたします。

今後は、名古屋市のご指導をいただきながら、汚染物質の管理、拡散防止を実施してまいります。

このたびは基準値を超えた鉛検出の事実により、地域の皆様ならびに関係機関の方々にご心配をおかけしておりますことを心からお詫び申し上げます。

記

1. 油槽所概要

名 称	名古屋油槽所 第二作業所
住 所	愛知県名古屋市港区潮見町40
開所時期	1958年

2. 調査結果

	調査項目	測定値(最大値)	環境基準値超過地点の数	環境基準値
			調査地点の総数	
土 壤	鉛 (含有量)	770mg/kg	28	150mg/kg以下
			1, 161	
土 壤	鉛 (溶出量)	0. 13mg/L	37	0. 01mg/L以下
			1, 161	

以 上

【本件に関するお問い合わせ先】

JXエネルギー株式会社 広報部 広報グループ

住所: 東京都千代田区大手町一丁目1番2号

電話: 03-6257-7150