

弊社系列給油所跡地におけるベンゼン等の検出について

1. 今般、弊社(本社:東京都港区虎ノ門二丁目、社長:松下功夫)系列給油所(注)の跡地(住所:愛知県名古屋市中村区名駅4丁目3-12)において、敷地内の土壌・地下水の汚染状況を自主調査したところ、名古屋市が定める基準値を上回るベンゼンおよび鉛が検出されましたので、弊社は、12月16日に「土壌汚染等調査結果報告書」を名古屋市に提出しました。
(注) 本年9月30日に廃止された「JOMO名駅ステーション」。
2. 自主調査の結果は次のとおりです。

汚染物質	調査対象	基準値超過地点数 (調査地点総数)	基準値超過測定値	基準値
ベンゼン	土壌溶出量	3(35)	0.012~0.070mg/L	0.01mg/L
	地下水	3(5)	0.012~0.046mg/L	
鉛	土壌溶出量	4(35)	0.012~0.053mg/L	0.01mg/L
	土壌含有量	2(35)	290~430mg/kg	150mg/kg

※ 調査地点数は、深さ方向の調査など同一地点で実施した複数の調査を含みます。

3. 弊社といたしましては、今後、行政当局の指示を仰ぎながら適切な対策を講じてまいる所存です。

以上