

土壌・地下水汚染の周辺地区調査結果について

佐橋工業株式会社
代表取締役社長 恒川慶男

平成20年11月26日(水)に愛知県より公表されました当社本社工場(小牧市)の土壌・地下水汚染について、愛知県が汚染範囲を確認するための汚染井戸周辺地区調査等を実施しました。

その結果、調査したすべての井戸において地下水基準に適合しており、周辺の汚染は認められなかったとの報告が、平成20年12月11日(木)にありました。

以下、愛知県環境部水地盤環境課・愛知県健康福祉部健康担当局生活衛生課より公表された、調査結果の詳細及びコメントです。

1. 汚染井戸周辺地区調査結果

事業所を中心として周辺に存在する井戸2本について、平成20年11月27日(木)に地下水を採取し事業所からの報告で、土壌汚染等対策基準(地下水基準)を超過していた特定有害物質4物質について調査しました。その結果、すべての井戸で地下水基準に適合しており周辺の汚染は認められませんでした。

周辺井戸調査の結果(採水日 平成20年11月27日(木))

No	井戸所在地	1,1-ジクロロエチレン	シス-1,2-ジクロロエチレン	テトラクロロエチレン	トリクロロエチレン	用途
1	小牧市岩崎	N D	0.0008	N D	N D	工業用
2	小牧市文津池田	N D	N D	N D	N D	工業用
地下水基準		0.02以下	0.04以下	0.01以下	0.03以下	

注：N Dは検出せず(1,1-ジクロロエチレン 0.002mg/L、シス-1,2-ジクロロエチレン 0.004mg/L、テトラクロロエチレン0.0005mg/L、トリクロロエチレン0.002mg/L)

2. 飲用指導について

周辺の井戸所有者に対して、前回の公表後、直ちに飲用指導を実施しました。

3. 今後の対応

県は事業者に対し、土壌及び地下水汚染に対する措置を適切に実施するよう指導していきます。また、周辺の地下水の状況を監視するため、モニタリング調査を継続的に実施していきます。

【本件お問合せ先】

佐橋工業株式会社 環境対策室

TEL 0568-77-2358