(仮称) 若宮町3丁目アパート新築工事予定地周辺の井戸水調査結果について

(仮称)若宮町3丁目アパート新築工事予定地(名古屋市中村区若宮町3丁目63番)の地下水汚染(平成26年6月18日公表済)に係る周辺井戸水調査の結果について、下記のとおりとりまとめましたのでお知らせします。

記

- 1 調査日 平成26年7月8日
- 2 調査対象周辺井戸 7本

3 調査結果

事業予定地の地下水で土壌汚染等処理基準を超えて検出された汚染物質等について、 周辺井戸水調査を行いました。結果は、調査項目において環境基準に適合していました。 また、周辺の事業場等において、汚染物質等の過去も含めた使用状況について調査し ましたが、汚染原因の推定には至っておりません。

単位:mg/L

	所 在 地	中村区 竹橋町	中村区 竹橋町	中村区 羽衣町	中村区 日吉町	
事業予定地からの距離		東500m	東500m	北西150m	北西400m	地下水の
	用途	一般飲用	生活用水	生活用水	生活用水	環境基準
ストレーナーの位置		90-100m	不明	不明	不明	
調査項目	塩化ビニルモノマー	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002以下
	1,1-ジクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.1以下
	1,2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.04以下
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006	0.006以下
	トリクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.03以下
	テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.01以下

	所 在 地	中村区 道下町	中村区 賑町	中村区 西米野町	
事業予定地からの距離		北西500m	西100m	南東400m	地下水の 環境基準
	用途	生活用水	生活用水	生活用水	垛児左毕
ストレーナーの位置		不明	不明	不明	
調査項目	塩化ビニルモノマー	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002以下
	1,1・ジクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	0.1以下
	1,2-ジクロロエチレン	<0.004	<0.004	<0.004	0.04以下
	1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	<0.0006	<0.0006	0.006以下
	トリクロロエチレン	<0.002	<0.002	<0.002	0.03以下
	テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.01以下