

大同特殊鋼株式会社築地テクノセンター周辺の井戸水調査結果について

大同特殊鋼株式会社築地テクノセンター（名古屋市港区竜宮町10番地）の地下水汚染（令和5年12月25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

令和6年1月29日

2 調査項目

クロロエチレン、1,1-ジクロロエチレン、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及び六価クロム

3 調査結果

周辺井戸2本について水質調査を行った結果、調査項目において環境基準に適合していませんでした。

単位：mg/L

所在地		港区 木場町	南区 七条町	地下水の 環境基準
大同特殊鋼株式会社 築地テクノセンターからの距離		北 約650 m	東 約400 m	
用途		工業用水	工業用水	
ストレーナーの位置		175-200 m	45-50 m 65-70 m 80-85 m	
調査項目	クロロエチレン	0.0002 未満	0.0002 未満	0.002 以下
	1,1-ジクロロエチレン	0.01 未満	—	0.1 以下
	1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	—	0.04 以下
	テトラクロロエチレン	0.0005 未満	—	0.01 以下
	トリクロロエチレン	0.001 未満	—	0.01 以下
	六価クロム	—	0.01 未満	0.02 以下

4 今後の対応

今回の調査結果では、周辺井戸において環境基準を超えた汚染は見られませんでした。報告者に対し、引き続き必要な対策を実施するよう指導を行います。