

日本ガイシ株式会社名古屋事業所周辺の井戸水調査結果について

日本ガイシ株式会社名古屋事業所（名古屋市瑞穂区須田町2番56号）の地下水汚染（平成29年8月3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29年8月21日、23日

2 測定項目

クロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1-ジクロロエチレン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ふっ素及びその化合物

3 調査結果

周辺井戸4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。

単位：mg/L

所在地		瑞穂区 雁道町	瑞穂区 太田町	熱田区 六野一丁目	瑞穂区 高辻町	地下水の 環境基準
日本ガイシ株式会社 名古屋事業所からの 距離		南東300m	北東350m	南西50m	北250m	
用途		生活用	生活用	その他	生活用	
ストレーナーの位置		3~4m	不明	不明	不明	
調査 結果	クロロエチレン	0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.002以下
	1,2-ジクロロエチレン	0.038	<0.004	<0.004	<0.004	0.04以下
	1,1-ジクロロエチレン	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.1以下
	トリクロロエチレン	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.01以下
	テトラクロロエチレン	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.01以下
	ふっ素及び その化合物	—	—	0.12	—	0.8以下

4 今後の対応

今回の調査結果では、周辺井戸では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。