

パイロットインキ株式会社中工場周辺の井戸水調査結果について

パイロットインキ株式会社中工場（名古屋市昭和区緑町3丁目17番地）の地下水汚染（令和7年10月6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7年11月18日

2 測定項目

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、1, 1, 1-トリクロロエタン、トリクロロエチレン

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した。

単位: mg/L

所 在 地	昭和区鶴羽町	昭和区北山町	昭和区広路本町	昭和区若柳町	地下水の環境基準
パイロットインキ(株) 中工場からの距離	北西 約80m	北東 約170m	南東 約560m	南西 約700m	
用 途	その他	その他	生活用水	生活用水	
ストレーナーの位置	29m	不明	不明	不明	
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 1, 1, 1-トリクロロエタン トリクロロエチレン	0.0002 未満 0.01 未満 0.004 未満 0.0005 未満 0.001 未満	0.0002 未満 0.01 未満 0.004 未満 0.0005 未満 0.001 未満	0.0002 未満 0.01 未満 0.004 未満 0.0005 未満 0.001 未満	0.002 以下 0.1 以下 0.04 以下 1 以下 0.01 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が、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。