東レ株式会社名古屋事業場周辺の井戸水調査結果について

　東レ株式会社名古屋事業場（名古屋市港区大江町9番1）の地下水汚染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、30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、トリクロロエチレン

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した。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 単位：mg/L

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 所　在　地 | | 南区  加福町 | 南区  滝春町 | 地下水の  環境基準 |
| 東レ株式会社  名古屋事業場からの距離 | | 北東 約300 m | 南 約450 m |
| 用　　　途 | | 工業用水 | その他 |
| ストレーナーの位置 | | 0-44 m | 46-54 m |
| 調　査　日 | | 1月29日 | 1月30日 |
| 調  査  項  目 | クロロエチレン | 0.0002 未満 | 0.0012 | 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 | 0.004 未満 | 0.04 以下 |
| トリクロロエチレン | 0.001 未満 | ― | 0.01 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。