東亞合成株式会社名古屋工場8号地周辺の井戸水調査結果について

　東亞合成株式会社名古屋工場8号地（名古屋市港区船見町1番42）の地下水汚染（平成31年4月2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

令和元年5月31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-ジクロロエチレン及びトリクロロエチレン

３　調査結果

　周辺井戸1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 | 南区白水町 | 地下水の環境基準 |
| 東亞合成株式会社名古屋工場8号地からの距離 | 北東約900m |
| 用　　　途 | 一般飲用 |
| ストレーナーの位置 | 147-154ｍ |
| 調査項目 | ｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | <0.0002 | 0.002以下 |
| 1,1-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | <0.01 | 0.01以下 |
| 1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | <0.004 | 0.04以下 |
| ﾄﾘｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | <0.001 | 0.03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。