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（平成29年12月27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30年1月31日

２　測定項目

　　トリクロロエチレン及びその関連物質

（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、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 | | 昭和区  鶴羽町 | | 地下水の  環境基準 |
| パイロットインキ 株式会社中工場からの距離 | | | 北西150m |  | |
| 用　　　途 | | | 生活用 |  | |
| ストレーナーの位置 | | | 28ｍ |
| 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 | 0.1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 | 0.01以下 | |
| ﾃﾄﾗｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | | 0.0010 | 0.01以下 | |
| ふっ素及びその化合物 | | <0.08 | 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。