東亞合成株式会社名古屋研究機構跡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研究機構跡地（名古屋市港区船見町1丁目1番）の地下水汚染（平成29年8月24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11月22日

２　測定項目

　　テトラクロロエチレン及びその分解生成物

（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）

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研究機構跡地からの距離 | 東850m |
| 用　　　途 | 生活用 |
| ストレーナーの位置 | 95-110ｍ |
| 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 | <0.0005 | 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。