日本ガイシ株式会社名古屋事業所周辺の井戸水調査結果について

　日本ガイシ株式会社名古屋事業所（名古屋市瑞穂区須田町2番56号）の地下水汚染（平成29年8月3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8月21日、23日

２　測定項目

ｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ、1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ、1,1-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ、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 | 瑞穂区雁道町 | 瑞穂区太田町 | 熱田区六野一丁目 | 瑞穂区高辻町 | 地下水の環境基準 |
| 日本ガイシ株式会社名古屋事業所からの距離 | 南東300m | 北東350m | 南西50m | 北250m |
| 用　　　途 | 生活用 | 生活用 | その他 | 生活用 |
| ストレーナーの位置 | 3～4m | 不明 | 不明 | 不明 |
| 調査結果 | ｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | 0.0002 | <0.0002 | <0.0002 | <0.0002 | 0.002以下 |
| 1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | 0.038 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | 0.04以下 |
| 1,1-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | 0.1以下 |
| ﾄﾘｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | <0.001 | <0.001 | <0.001 | <0.001 | 0.01以下 |
| ﾃﾄﾗｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ | <0.0005 | <0.0005 | <0.0005 | <0.0005 | 0.01以下 |
| ふっ素及びその化合物 | － | － | 0.12 | － | 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。