平和公園周辺の井戸水調査結果について

　平和公園における土壌汚染に伴う地下水モニタリング用の観測井戸（名古屋市千種区田代町字鹿子殿及び字瓶杁地内）での地下水汚染（平成22年3月26日緑政土木局により公表済）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22年4月7日、9日

２　調査対象

周辺井戸　3本（うち2本は平和公園内）

３　調査結果

　地下水モニタリングで土壌汚染等処理基準を超えて検出された汚染物質について、周辺井戸水調査を行いました。結果は、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 | 千種区桜が丘 | 千種区田代町字鹿子殿地内（平和公園内） | 千種区平和公園三丁目（平和公園内） | 地下水の環境基準 |
| 当該モニタリング用観測井戸からの距離 | 東550m | 東450m | 北西450m |
| 用　　　途 | 生活用水 | その他 | その他 |
| ストレーナーの位置 | 154～165ｍ191～197ｍ210～221ｍ226～237ｍ | 不明 | 不明 |
| 調査項目 | 鉛 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | 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、名古屋市緑政土木局に対し、引き続き必要な対策を実施するよう指導を行います。