名古屋市西資源センター移転改築工事敷地（旧山田工場）周辺の井戸水調査結果について

　名古屋市西資源センター移転改築工事敷地（旧山田工場）（名古屋市西区新木町68番地）の地下水汚染（令和6年4月24日公表済）に係る名古屋市内の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6年5月20日

２　調査項目

　　素、ふっ素

３　調査結果

　名古屋市内の周辺井戸3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 | 西区丸野二丁目 | 西区十方町 | 西区長先町 | 地下水の環境基準 |
| 名古屋市西資源センター移転改築工事敷地（旧山田工場）からの距離 | 東約150m | 北約200m | 北西約200m |
| 用　　　途 | その他 | その他 | 工業用水 |
| ストレーナーの位置 | 72-80m | 80-90m | 20-35m |
| 調査項目 | 素 | ― | ― | <0.005 | 0.01以下 |
| ふっ素 | 0.25 | 0.17 | 0.23 | 0.8以下 |

４　今後の対応

今回の調査結果では、名古屋市内の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。