大同特殊鋼株式会社築地テクノセンター周辺の井戸水調査結果について

　大同特殊鋼株式会社築地テクノセンター（名古屋市港区竜宮町10番地）の地下水汚染（令和5年12月25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

令和6年1月29日

２　調査項目

　　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、テトラクロロエチレン、トリクロロエチレン及び六価クロム

３　調査結果

　周辺井戸2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 | | 港区  木場町 | 南区  七条町 | 地下水の  環境基準 |
| 大同特殊鋼株式会社  築地テクノセンターからの距離 | | 北 約650 m | 東 約400 m |
| 用　　　途 | | 工業用水 | 工業用水 |
| ストレーナーの位置 | | 175-200 m | 45-50 m  65-70 m  80-85 m |
| 調  査  項  目 | クロロエチレン | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.002 以下 |
| 1,1-ジクロロエチレン | 0.01 未満 | ― | 0.1 以下 |
| 1,2-ジクロロエチレン | 0.004 未満 | ― | 0.04 以下 |
| テトラクロロエチレン | 0.0005 未満 | ― | 0.01 以下 |
| トリクロロエチレン | 0.001 未満 | ― | 0.01 以下 |
| 六価クロム | ― | 0.01 未満 | 0.02 以下 |

４　今後の対応

今回の調査結果では、周辺井戸において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。