土壌・地下水汚染に係る事業場（大同ステンレス株式会社名古屋工場）周辺の井戸水調査結果について

大同ステンレス株式会社名古屋工場（名古屋市港区竜宮町10番地）の土壌・地下水汚染

（3月17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18年3月29日（水）

２ 調査対象

周辺井戸 2本

３ 調査結果

工場敷地内の地下水で指定基準等を超えて検出された汚染物質等について、周辺井戸水調査を行いました。結果は、調査した全ての井戸において環境基準に適合していました。

単位：mg/L

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 所 在 地 | 南区七条町 | 南区七条町 | 地下水の環境基準 |
| 大同ステンレス株式会社名古屋工場からの距離 | 東約450m | 北東約300m |
| 用 途 | 工業用 | 工業用 |
| ストレーナーの位置 | 170～200m | 110～115m |
| 調査項目 | 1,1-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ  | <0.002 | <0.002 | 0.02以下 |
| ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ  | <0.004 | <0.004 | 0.04以下 |
| ﾃ ﾄ ﾗ ｸ ﾛ ﾛ ｴ ﾁ ﾚ ﾝ | <0.0005 | <0.0005 | 0.01以下 |
| ﾄ ﾘ ｸ ﾛ ﾛ ｴ ﾁ ﾚ ﾝ | <0.002 | <0.002 | 0.03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、大同特殊鋼株式会社に対し、引き続き必要な対策を実施するよう指導していきます。