株式会社小林製作所本社工場・パロマ工業株式会社本社工場

周辺の井戸水調査結果について

　株式会社小林製作所本社工場・パロマ工業株式会社本社工場（名古屋市瑞穂区桃園町6番23号）の土壌・地下水汚染（平成20年10月31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20年11月12日

2　調査対象

周辺井戸　1本

3　調査結果

　事業地内の地下水で土壌汚染等処理基準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、調査項目において全て環境基準に適合していました。

単位：mg/L

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 所　　在　　地 | 瑞穂区塩入町 | 地下水の環境基準 |
| 株式会社小林製作所本社工場・パロマ工業株式会社本社工場からの距離 | 北東250ｍ |
| 用　　　　　　途 | 工業用 |
| ストレーナーの位置 | 89～95ｍ |
| 調査項目 | 1,1－ジクロロエチレン | <0.002 | 0.02以下 |
| シス－1,2－ジクロロエチレン | <0.004 | 0.04以下 |
| トリクロロエチレン | <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、報告者である株式会社小林製作所に対し、引き続き必要な対策を実施するよう指導を行います。