株式会社セム本社工場周辺の井戸水調査結果について

　株式会社セム本社工場（名古屋市瑞穂区浮島町19番1号）の土壌・地下水汚染（平成21年7月28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21年8月11、13日

２　調査対象

周辺井戸　4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  浮島町 | 瑞穂区  内浜町 | 南区  豊一丁目 | 南区  豊三丁目 | 地下水の  環境基準 |
| 株式会社セム本社工場からの距離 | | 北西300m | 南東300m | 西250m | 南西350m |
| 用　　　途 | | その他 | その他 | 工業用 | 工業用 |
| ストレーナーの位置 | | 不明 | 80～96m | 不明 | 不明 |
| 調査項目 | ほう素  及び  その化合物 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | 1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、報告者の株式会社セムに対し、引き続き必要な対策を実施するよう指導を行います。