三菱重工業株式会社大幸工場跡地周辺の井戸水調査結果について

　三菱重工業株式会社大幸工場跡地（名古屋市東区大幸南一丁目101番地）の土壌・地下水汚染（平成18年11月1日）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11月8日

２　調査対象

周辺井戸　２本（飲用）

３　調査結果

　工場跡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 | 千種区上野一丁目 | 千種区清明山一丁目 | 地下水の環境基準 |
| 三菱重工業株式会社大幸工場跡地からの距離 | 南東400ｍ | 南200ｍ |
| 用　　　　　途 | 飲用 | 飲用 |
| ストレーナーの位　　　　　置 | 不明 | 不明 |
| 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、三菱重工業株式会社に対し、引き続き必要な対策を実施するよう指導を行います。

　また、飲用でない周辺井戸については、後日調査する予定です。