

悪臭測定結果 【平成28年度報告】

| 計量の対象        | 単位  | 法定<br>基準値 | 計量の結果     |           |           |           |           |           |           |           |
|--------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|              |     |           | 敷地境界（北側）  |           | 敷地境界（東側）  |           | 敷地境界（南側）  |           | 敷地境界（西側）  |           |
|              |     |           | 5月        | 11月       | 5月        | 11月       | 5月        | 11月       | 5月        | 11月       |
| アンモニア        | ppm | 1         | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     |
| アセトアルデヒド     | ppm | 0.05      | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   |
| プロピオンアルデヒド   | ppm | 0.05      | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   | 0.005未満   |
| ノルマルブチルアルデヒド | ppm | 0.009     | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  |
| イソブチルアルデヒド   | ppm | 0.02      | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   |
| ノルマルバレルアルデヒド | ppm | 0.009     | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  |
| イソバレルアルデヒド   | ppm | 0.003     | 0.0003未満  | 0.0003未満  | 0.0003未満  | 0.0003未満  | 0.0003未満  | 0.0003未満  | 0.0003未満  | 0.0003未満  |
| イソブタノール      | ppm | 0.9       | 0.09未満    | 0.09未満    | 0.09未満    | 0.09未満    | 0.09未満    | 0.09未満    | 0.09未満    | 0.09未満    |
| 酢酸エチル        | ppm | 3         | 0.3未満     | 0.3未満     | 0.3未満     | 0.3未満     | 0.3未満     | 0.3未満     | 0.3未満     | 0.3未満     |
| メチルイソブチルケトン  | ppm | 1         | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     |
| トルエン         | ppm | 10        | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       | 1未満       |
| スチレン         | ppm | 0.4       | 0.04未満    | 0.04未満    | 0.04未満    | 0.04未満    | 0.04未満    | 0.04未満    | 0.04未満    | 0.04未満    |
| キシレン         | ppm | 1         | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     | 0.1未満     |
| 硫化水素         | ppm | 0.02      | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   | 0.002未満   |
| メチルメルカプタン    | ppm | 0.002     | 0.0002未満  | 0.0002未満  | 0.0002未満  | 0.0002未満  | 0.0002未満  | 0.0002未満  | 0.0002未満  | 0.0002未満  |
| 硫化メチル        | ppm | 0.01      | 0.001未満   | 0.001未満   | 0.001未満   | 0.001未満   | 0.001未満   | 0.001未満   | 0.001未満   | 0.001未満   |
| 二硫化メチル       | ppm | 0.009     | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  | 0.0009未満  |
| トリメチルアミン     | ppm | 0.005     | 0.0005未満  | 0.0005未満  | 0.0005未満  | 0.0005未満  | 0.0005未満  | 0.0005未満  | 0.0005未満  | 0.0005未満  |
| プロピオン酸       | ppm | 0.03      | 0.003未満   | 0.003未満   | 0.003未満   | 0.003未満   | 0.003未満   | 0.003未満   | 0.003未満   | 0.003未満   |
| ノルマル酪酸       | ppm | 0.001     | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  |
| ノルマル吉草酸      | ppm | 0.0009    | 0.00009未満 | 0.00009未満 | 0.00009未満 | 0.00009未満 | 0.00009未満 | 0.00009未満 | 0.00009未満 | 0.00009未満 |
| イソ吉草酸        | ppm | 0.001     | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  | 0.0001未満  |

\* 未満は定量下限値未満を示します。