

2024年 4月19日

環境測定値

| 対象 | 場所 | 各規制基準 | | 自社管理 測定頻度 | 自社管理測定結果 | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|---------------|------------------------|--------------|------------|----------------------|------------|----------|-------------------------------|-------|-------|
| | | 悪臭 防止法 | 社内 規制値 | | 項目 | | 朝 | | | | |
| 臭気 | 低濃度用脱臭装置排出口 | 27 | 24 | 毎日1回 | 作業者の 記録 | 測定時間 | 8:34 | | | | |
| | | | | | | 6段階臭気強度の判定 | 1 | | | | |
| | | | | | | 臭質の判定 | ⑥ | | | | |
| | | | | | 0時~23時 | ニオイセンサ値(臭気指数相当値) | 最大値 : 18 | 最小値 : 14 | 平均値 : 15 | | |
| | 高濃度用脱臭装置排出口 | 27 | 24 | 毎日1回 | 作業者の 記録 | 測定時間 | 8:27 | | | | |
| | | | | | | 6段階臭気強度の判定 | 1.5 | | | | |
| | | | | | | 臭質の判定 | ⑥ | | | | |
| | | | | | 0時~23時 | ニオイセンサ値(臭気指数相当値) | 最大値 : 19 | 最小値 : 17 | 平均値 : 19 | | |
| | 敷地境界部 東西南北地点 | 12 | 12 | 毎日1回 | 作業者の 記録 | 測定位置 | 東 | 西 | 南 | 北 | |
| | | | | | | 測定時間 | 10:02 | 10:10 | 10:06 | 10:17 | |
| | | | | | | 6段階臭気強度の判定 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | | | 臭質の判定 | 判定不能 | 判定不能 | 判定不能 | 判定不能 | |
| | 敷地外 定点:長池公園 | なし | 12 | 毎日1回 | 作業者の 記録 | 測定位置 | 長池公園丘(北北西) | | | | |
| | | | | | | 測定時間 | 10:21 | | | | |
| | | | | | | 6段階臭気強度の判定 | 0 | | | | |
| 臭質の判定 | | | | | | 判定不能 | | | | | |
| 敷地境界から風下 約200m以内地点 | なし | 12 | 毎日1回 | 作業者の 記録 | 測定位置 | 田中興業さんから100m先(北北西風下) | | | | | |
| | | | | | 測定時間 | 10:28 | | | | | |
| | | | | | 6段階臭気強度の判定 | 0 | | | | | |
| | | | | | 臭質の判定 | 判定不能 | | | | | |
| 騒音 | 敷地境界(4点) | 騒音規制法 | | | | | | | 備考欄 (西) 多少車の影響あり(工場音聞こえない) | | |
| | | 午前1回 | 60dB以下 西は 50dB以下 | 毎日1回 | 作業者の 記録 | 測定位置 | 東 | 西 | | 南 | 北 |
| | | | | | | 測定時間 | 10:04 | 10:15 | | 10:08 | 10:00 |
| | | | | | 騒音計の値(dB) | 51 | 53 | 48 | 49 | | |
| 排水 | 中和槽出口 | 下水道法 | | | | | | | | | |
| | | pH 5.7~8.7 | 5.8~8.6 | 毎日1回 | 作業者の 記録 | 測定時間 | 8:32 | | | | |
| | | | | | pHメータの値 | 7.06 | | | | | |

臭質判定:① ツンとするアンモニア臭混ざり堆肥臭 ② 堆肥臭 ③ 塩素臭 ④ 腐った魚のようなにおい ⑤ 刺激的な酸っぱいにおい ⑥ その他
6段階臭気強度表示法: 0:無臭 1:やっと感じ取れるにおい 2:何のにおいか判る弱いにおい 3:楽に感じ取れるにおい 4:強いにおい 5:強烈なにおい