

大気中のダイオキシン類調査結果

単位: pg-TEQ/m³

| 年 度 | 調査名等 | | 調査地点 | | | | 環境基準 |
|-------|-----------------------|------------------|--------|-------|-------|--------|------|
| | | | からきだの道 | 中坂公園 | 小山田緑地 | 別所公園 | |
| 令和4年度 | 焼却炉稼動時 | 夏期調査 (7/8~15) | 0.0097 | 0.011 | 0.011 | 0.0098 | 0.6 |
| | | 冬期調査 (1/6~13) | 0.0091 | 0.011 | 0.012 | 0.011 | |
| | 年平均値(稼動時) | | 0.0094 | 0.011 | 0.012 | 0.010 | |
| | 焼却炉停止時調査 (1/16~23) | | 0.016 | 0.012 | 0.014 | 0.0099 | |

大気中のダイオキシン類調査結果

単位: pg-TEQ/m³

| 年 度 | 調査名等 | | 調査地点 | | | | 環境基準 |
|-------|-----------------------|------------------|--------|-------|-------|-------|------|
| | | | からきだの道 | 中坂公園 | 小山田緑地 | 別所公園 | |
| 令和3年度 | 焼却炉稼動時 | 夏期調査 (7/9~16) | 0.011 | 0.014 | 0.011 | 0.014 | 0.6 |
| | | 冬期調査 (1/7~14) | 0.015 | 0.020 | 0.021 | 0.025 | |
| | 年平均値(稼動時) | | 0.013 | 0.017 | 0.016 | 0.020 | |
| | 焼却炉停止時調査 (1/17~24) | | 0.025 | 0.028 | 0.029 | 0.024 | |

大気中のダイオキシン類調査結果

単位: pg-TEQ/m³

| 年 度 | 調査名等 | | 調査地点 | | | | 環境基準 |
|-------|-----------------------|------------------|--------|--------|--------|-------|------|
| | | | からきだの道 | 中坂公園 | 小山田緑地 | 別所公園 | |
| 令和2年度 | 焼却炉稼動時 | 夏期調査 (7/9~16) | 0.011 | 0.0099 | 0.0099 | 0.011 | 0.6 |
| | | 冬期調査 (1/6~13) | 0.030 | 0.032 | 0.029 | 0.031 | |
| | 年平均値(稼動時) | | 0.021 | 0.021 | 0.019 | 0.021 | |
| | 焼却炉停止時調査 (1/18~25) | | 0.029 | 0.029 | 0.029 | 0.028 | |

大気中のダイオキシン類調査結果

単位: pg-TEQ/m³

| 年 度 | 調査名等 | | 調査地点 | | | | 環境基準 |
|-------|-----------------------|-------------------|--------|-------|-------|-------|------|
| | | | からきだの道 | 中坂公園 | 小山田緑地 | 別所公園 | |
| 令和元年度 | 焼却炉稼動時 | 夏期調査 (7/18~25) | 0.020 | 0.022 | 0.017 | 0.023 | 0.6 |
| | | 冬期調査 (1/6~13) | 0.020 | 0.023 | 0.021 | 0.020 | |
| | 年平均値(稼動時) | | 0.020 | 0.023 | 0.019 | 0.022 | |
| | 焼却炉停止時調査 (1/15~22) | | 0.022 | 0.020 | 0.028 | 0.024 | |