

## 宇都宮市悠久の丘 令和1年度 排ガス測定結果一覧表

測定項目		測定結果			基準値
		施設	1系列	3系列	
		測定日	令和2年1月24日	令和2年1月25日	
ダイオキシン類	実測濃度	ng/m <sup>3</sup>	0.50	0.24	-
	酸素濃度	%	20.2	20.2	-
	毒性当量 (12%換算値)	ng-TEQ/m <sup>3</sup>	0.011	0.00081	0.1
ダスト	測定値	g/m <sup>3</sup> N	0.001	0.001未満	-
	酸素濃度	%	20.1	20.2	-
	12%換算値	g/m <sup>3</sup> N	0.003	0.003未満	0.01
硫黄酸化物	測定値	ppm	0.1	0.1	-
	酸素濃度	%	20.1	20.2	-
	12%換算値	ppm	0.4	0.5	30
窒素酸化物	測定値	ppm	10未満	10未満	-
	酸素濃度	%	20.1	20.2	-
	12%換算値	ppm	30未満	30未満	80
塩化水素	測定値	ppm	0.5	0.9	-
	酸素濃度	%	20.1	20.2	-
	18%換算値	ppm	1.0	1.7	50

\* 基準値は、公害防止基準値を示す。