

宇都宮市悠久の丘 平成29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	2系列	8系列	
		測定日	平成29年9月13日	平成29年9月14日	
ダイオキシン類	実測濃度	ng/m ³	2.2	1.0	-
	酸素濃度	%	20.6	20.9	-
	毒性当量 (12%換算値)	ng-TEQ/m ³	0.093	0.030	0.1
ダスト	測定値	g/m ³ N	0.0021未満	0.0022未満	-
	酸素濃度	%	20.6	20.9	-
	18%換算値	g/m ³ N	0.0065未満	0.0068未満	0.01
硫黄酸化物	測定値	ppm	1未満	1未満	-
	酸素濃度	%	20.6	20.9	-
	18%換算値	ppm	3未満	3未満	30
	排出量	m ³ N/h	0.010未満	0.010未満	-
窒素酸化物	測定値	ppm	4	4	-
	酸素濃度	%	20.6	20.9	-
	18%換算値	ppm	12	12	80
塩化水素	測定値	ppm	5未満	5未満	-
	酸素濃度	%	20.6	20.9	-
	18%換算値	ppm	15未満	15未満	50

* 基準値は、公害防止基準値を示す。