

令和5年度 煙突排ガス測定結果

区 分	測定日	ばいじん (g/m <sup>3</sup> N)	硫黄酸化物 (ppm)	塩化水素 (ppm)	窒素酸化物 (ppm)	ダイオキシン類 (ng- TEQ/m <sup>3</sup> N)
1号煙突	令和5年5月16日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	8	0.00062
	令和5年11月22日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	11	0.0017
2号煙突	令和5年6月14日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	10	0.0026
	令和5年12月20日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	17	0.0014

各基準値

区 分	ばいじん (g/m <sup>3</sup> N)	硫黄酸化物 (ppm)	塩化水素 (ppm)	窒素酸化物 (ppm)	ダイオキシン類 (ng- TEQ/m <sup>3</sup> N)
公害防止自主基準値	0.01	20	20	50	0.01
国基準値	0.04	K値 9 <sup>*1</sup>	122	250(180) <sup>*2</sup>	0.1

\*1 硫黄酸化物K値とは、硫黄酸化物は許容排出量において規制。届出時の数値を濃度にするると3,000ppmとなります。

\*2 窒素酸化物の表の( )は埼玉県窒素酸化物対策指導方針の指導基準値です。