令和2年度 煙突排ガス測定結果

区分	測定日	ばいじん (g/m³N)	硫黄酸化物 (ppm)	塩化水素 (ppm)	窒素酸化物 (ppm)	タ [*] イオキシン類 (ng- TEQ/m ³ N)
1号煙突	令和 2年 6月26日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	18	0.00370
	令和 2年11月25日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	15	0.00270
2号煙突	令和 2年12月18日	0.001 未満	1 未満	0.5	10	0.00340
	令和 3年 2月16日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	15	0.00056

各基準値

区分	ばいじん (g/m³N)	硫黄酸化物 (ppm)	塩化水素 (ppm)	窒素酸化物 (ppm)	タ [・] イオキシン類 (ng- TEQ/m ³ 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 ^{*1}	122	250(180) *2	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と2,540ppm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。