## 平成30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 <sup>(ppm)</sup>	窒素酸化物 (ppm)	タ <sup>・</sup> イオキシン類 (ng- TEQ/m <sup>3</sup> N)
1号煙突	平成30年 5月30日	0.002	1 未満	0.6 未満	25	0.0019
	平成30年11月27日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	15	0.0011
2号煙突	平成30年 6月27日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	30	0.0086
	平成30年12月 4日	0.001 未満	1 未満	0.6 未満	17	0.0061

<sup>※1</sup>号煙突は、5月・11月に測定予定。2号煙突は、6月・12月に測定予定。

## 各基準値

区分	ばいじん (g/m³N)	硫黄酸化物 (ppm)	塩化水素 <sup>(ppm)</sup>	窒素酸化物 (ppm)	ダイオキシン類 (ng− TEQ/m³N)
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) *2	0.1

<sup>\*1</sup> 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。

<sup>\*2</sup> 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。