

排ガスの測定記録

1号焼却炉

採取位置		煙 突						達成 基準値
採取した年月日	ダイオキシン類以外	H24.3.23	H24.5.9	H24.11.7	H25.5.10	H25.12.24		
	ダイオキシン類		—		—			
測定結果が得られた日	ダイオキシン類以外	H24.4.13	H24.5.24	H24.11.27	H25.5.27	H26.1.20		
	ダイオキシン類		—	H24.12.6	—	H26.1.24		
分析結果	ばいじん濃度 (g/m3(Normal))	<0.001	0.003	0.001	<0.001	<0.001		0.08以下
	硫黄酸化物 (K値)	K=0.053	K=0.70	K=2.5	K=0.71	K=1.2		14.5以下
	窒素酸化物濃度 (ppm)	45	110	120	130	150		250以下
	塩化水素濃度 (ppm)	2	130	180	97	94		276以下
	ダイオキシン類 (ng-TEQ/m3(Normal))	0.000078	—	0.0050	—	0.084		1.0以下

2号焼却炉

採取位置		煙 突						達成 基準値
採取した年月日	ダイオキシン類以外	H24.3.24	H24.5.9	H24.11.7	H25.5.9	H25.12.25		
	ダイオキシン類		—		—			
測定結果が得られた日	ダイオキシン類以外	H24.4.13	H24.5.24	H24.11.27	H25.5.27	H26.1.20		
	ダイオキシン類		—	H24.12.6	—	H26.1.24		
分析結果	ばいじん濃度 (g/m3(Normal))	<0.001	0.002	0.004	<0.001	0.006		0.08以下
	硫黄酸化物 (K値)	K=0.27	K=0.63	K=1.6	K=0.82	K=1.4		14.5以下
	窒素酸化物濃度 (ppm)	100	120	94	140	140		250以下
	塩化水素濃度 (ppm)	4	110	87	80	160		276以下
	ダイオキシン類 (ng-TEQ/m3(Normal))	0.0013	—	0.0099	—	0.097		1.0以下

※ 硫黄酸化物のK値以外は、乾きガス・酸素濃度12%換算の数値である。