

平成28年度 焼却施設排ガス等測定記録（『廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則』に基づく記録）

焼却施設	維持管理の状況	根拠法令	測定頻度	測定を行った位置	単位	基準又は規制値	月間平均値											
							4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	燃焼室中の燃焼ガスの温度	第1項第2号ト	常時	炉出口	°C	800°C以上	891	894	893	889	871	895	898	886	887	873	877	884
	集じん器に流入する燃焼ガスの温度	第1項第2号リ	常時	減温乾燥器出口	°C	概ね200°C以下	173	172	148	161	167	197	195	192	190	194	194	190
	排ガス中の一酸化炭素濃度	第1項第2号ヲ	常時	スクラバー前	ppm	100ppm以下	53	79	79	71	50	40	53	34	30	36	32	53

焼却施設	維持管理の状況	根拠法令 省令第4条の5	測定頻度	採取した位置	単位	基準又は規制値	排ガスを採取した日	結果の得られた日	結果	排ガスを採取した日	結果の得られた日	結果
	ばいじん	"	1回/6月	煙突	m ³ N/h	7.28 m ³ N/h以下	9月20日	9月27日	0.18	12月15日	12月27日	0.09
	ばいじん	"	1回/6月	煙突	g/m ³ N	0.25 g/m ³ N以下	9月20日	9月27日	<0.01	12月15日	12月27日	<0.01
	塩化水素	"	1回/6月	煙突	mg/m ³ N	700 mg/m ³ N以下	9月20日	9月27日	10	12月15日	12月27日	10
	窒素酸化物	"	1回/6月	煙突	ppm	250 ppm以下	9月20日	9月27日	60	12月15日	12月27日	50