

平成27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 省令第4条の5の2	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		800 以上	888	874	882	870	877	890	895	893	891	878	888	889
	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		概ね200 以下	186	184	186	186	185	184	185	174	179	175	163	164
	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	59	16	16	16	16	16	16	54	44	31	42	48

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	結果の得ら	結果	排ガスを	結果の得ら	結果
							取した日	れた日		採取した	れた日	
	排ガス中のダイオキシン類濃度	第1項第2号カ	1回/年		ng-TEQ/m ³	10ng-TEQ/m ³ 以内	11月12日	12月15日	1.10			
ばい煙濃度	硫黄酸化物	"	1回/6月	煙突	m ³ N/h	7.28 m ³ N/h以下	6月16日	7月2日	0.26	11月12日	12月15日	<0.094
	ばいじん	"	1回/6月	煙突	g/m ³ N	0.25 g/m ³ N以下	6月16日	7月2日	0.14	11月12日	12月15日	0.071
	塩化水素	"	1回/6月	煙突	mg/m ³ N	700 mg/m ³ N以下	6月16日	7月2日	14	11月12日	12月15日	100
	窒素酸化物	"	1回/6月	煙突	ppm	250 ppm以下	6月16日	7月2日	150	11月12日	12月15日	160