

検 印

課 長	係 長	主 任
		

産業廃棄物焼却炉稼働状況  
(平成23年 4月分)

No.1焼却炉(6mロータリーキルン)

・処分した廃棄物	・各月毎の種類及び数量 (産業廃棄物)						
	種 類	処分量(t)					
	燃えがら	0					
	汚泥	0					
	廃油	-					
	廃酸	0					
	廃アルカリ	0					
	廃プラスチック類	0					
	紙屑	0					
	木屑	0					
	繊維屑	0					
	動植物性残さ	0					
	ゴム屑	0					
	金属屑	0					
	ガラス・陶磁器屑	-					
	銚さい	0					
	がれき類	-					
ばいじん	0						
感染性廃棄物	0						
合 計	0						
	測定位置	測定結果が得られた年月日	単 位	測定結果 測定値			
・燃焼排ガス温度	T <sub>1</sub>	H23.4.7	℃	1017			
・集じん器に流入する燃焼ガスの温度	MC入口	"	℃	75			
・排ガス中のCO濃度	排 突	"	ppm	0			
・冷却設備、排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去	・除去を行った年月日		H23.4.10				
	排ガスを採取した位置	排ガスを採取した年月日	測定結果の得られた年月日	測定結果 単 位      測定値			
・排ガス中のダイオキシン類濃度				ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>			
・排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度							
	排ガス流量	湿り	排突	H23.2.24	H23.2.25	Nm <sup>3</sup> /hr	10,285
		乾き	"	"	"	Nm <sup>3</sup> /hr	9,400
	ばいじん	実測値	"	"	"	g/m <sup>3</sup> N	0.002
	硫黄酸化物	実測値	"	"	"	ppm	<2
	窒素酸化物	実測値	"	"	"	ppm	<10
		O <sub>2</sub> 換算値	"	"	"	ppm	30
	塩化水素	実測値	"	"	"	mg/Nm <sup>3</sup>	<5