

## 検印

課長	係長	主任
長須	西島	

## 産業廃棄物焼却炉稼働状況

(平成24年1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(kg)
燃え殻	0
汚泥	135
廃油	-
廃酸	0
廃アルカリ	329
廃プラスチック類	0
紙くず	0
木くず	0
繊維くず	0
動植物性残さ	0
ゴムくず	0
金属くず	0
ガラス・陶磁器屑	-
鉱さい	0
がれき類	-
ばいじん	0
感染性廃棄物	0
合計	464

	測定位置	測定結果が得られた年月日	測定結果		
			単位	測定値	
・燃焼排ガス温度	T <sub>1</sub>	H24.1.11	°C	1,030	
・集じん器に流入する燃焼ガスの温度	MC入口	〃	°C	77	
・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	H24.1.15		
	排ガスを採取した位置	排ガスを採取した年月日	測定結果が得られた年月日	測定結果	
				単位	
・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	H23.9.28	Nm <sup>3</sup> /hr	6,310
	乾き	〃	〃	Nm <sup>3</sup> /hr	4,930
	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	24
	O <sub>2</sub> 換算値	〃	〃	ppm	52
	塩化水素	実測値	〃	mg/Nm <sup>3</sup>	<5