

## 検印

課長	係長	主任
長 須	尾 野	尾 野

産業廃棄物焼却炉稼働状況  
(平成29年8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)	
燃えがら				0	
汚泥				310	
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				-	
鉱さい				0	
がれき類				-	
ばいじん				0	
感染性廃棄物				0	
		合計		0	
測定項目		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>	H29.8.4	°C	963
・集じん器に流入する燃焼ガスの温度		MC入口	〃	°C	74
・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		H29.8.3	
		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
・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	H29.8.4	H29.8.8	Nm <sup>3</sup> /hr
	乾き	〃	〃	〃	Nm <sup>3</sup> /hr
ばいじん	実測値	〃	〃	〃	g/m <sup>3</sup> N
硫黄酸化物	実測値	〃	〃	〃	ppm
窒素酸化物	実測値	〃	〃	〃	ppm
	O <sub>2</sub> 換算値	〃	〃	〃	ppm
塩化水素	実測値	〃	〃	〃	mg/Nm <sup>3</sup>
					<5