

課長	係長	主任
長須	吉田	大滝

## 産業廃棄物焼却炉稼働状況

(平成28年7月分)

・処分した廃棄物	・各月毎の種類及び数量 (一般廃棄物)				
	種類	処分量(kg)			
廃プラスチック類 (産業廃棄物)					
種類					処分量(kg)
燃えがら					
汚泥		331,000			
廃油		567,000			
廃酸		316,000			
廃アルカリ		479,000			
廃プラスチック類		621,000			
紙屑					
木屑					
繊維屑					
動植物性残さ					
ゴム屑					
金属屑		16,000			
ガラス・陶磁器屑		11,000			
鉱さい					
がれき類					
ばいじん					
感染性廃棄物		113,000			
合計		2,454,000			
測定結果が得られた年月日					
測定位置		単位	測定結果		
・燃焼排ガス温度	T <sub>4</sub>	℃	H28.7.14		917
・集じん器に流入する燃焼ガスの温度	バグ入口	℃	〃		194
・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		平成28年7月4日		
排ガスを採取した位置		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	H28.7.14	Nm <sup>3</sup> /hr	45,140
	乾き	〃	〃	Nm <sup>3</sup> /hr	36,290
	ばいじん	実測値	〃	g/m <sup>3</sup> N	<0.001
	硫黄酸化物	実測値	〃	ppm	<2
	窒素酸化物	実測値	〃	ppm	31
	O <sub>2</sub> 換算値	〃	〃	ppm	31
	塩化水素	実測値	〃	mg/Nm <sup>3</sup>	<5