

検 印

部長	課長代理	係長
		

産業廃棄物焼却炉稼働状況

(2023年7月分)

No.2焼却炉(50mロータリーキルン)+No.3焼却炉(3号炉)

・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)					
	薬品類(汚泥)						
	薬品類(廃油)						
	薬品類(廃酸)						
	薬品類(廃アルカリ)						
	(産業廃棄物)						
	種 類	処分量(kg)					
	燃えがら						
	汚泥	391,856					
	廃油	522,474					
	廃酸	381,265					
	廃アルカリ	358,457					
	廃プラスチック類	698,046					
	紙屑	0					
	木屑	0					
	繊維屑	0					
	動植物性残さ	0					
	ゴム屑	0					
	金属屑	1,600					
	ガラス・陶磁器屑	54,097					
	鋳さい	0					
	がれき類	0					
	ばいじん	0					
	感染性廃棄物	330,535					
	合計	2,738,330					
		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 ₄	2023年7月19日	℃	1,050			
・集じん器に流入する燃焼ガスの温度	バグ入口	〃	℃	186			
・排ガス中のCO濃度	排 突	〃	ppm	0.0			
・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		2023年7月3日				
	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 ³			
・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	2023年7月19日	2023年7月21日	Nm ³ /hr	51,640
		乾き	〃	〃	〃	Nm ³ /hr	36,410
	ばいじん	実測値	〃	〃	〃	g/m ³ N	<0.001
	硫黄酸化物	実測値	〃	〃	〃	ppm	<2
	窒素酸化物	実測値	〃	〃	〃	ppm	40
		O ₂ 換算値	〃	〃	〃	ppm	41
	塩化水素	実測値	〃	〃	〃	mg/Nm ³	<5