杉田建材㈱ 市原サーマルセンター 維持管理記録簿 2015年1月度

焼却処理の種類及び数量

がいた在の住場及び数量				
種類	数量[t]			
汚泥	197.1			
廃油	5.0			
廃酸	1.0			
廃アルカリ	54.8			
廃プラスチック類	876.8			
紙くず	76.4			
木くず	79.5			
繊維くず	113.0			
動植物性残さ	0.0			
建設系混合	208.7			
金属くず	0.4			
ガラスくず, コンクリートくず及び陶磁器くず	5.5			
廃油	0.0			
廃酸	0.0			
廃アルカリ	0.0			
有害産業廃棄物(汚泥)	0.0			
絶縁油等	37.3			
汚染物	184.3			
	種類 汚泥 廃酸 廃アルカリ 廃プラスチック類 紙くず 木くず 繊維くず 動植物性残さ 建設系混合 金属くず ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず 廃強 廃砂 廃アルカリ 有害産業廃棄物(汚泥) 絶縁油等			

煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度 及びばい煙濃度 3号炉

項目	記録内訳	及び濃度
試料採取位置	煙	突
試料採取年月日	平成27年	1月22日
結果が得られた日	平成27年	₹2月5日
硫黄酸化物	4.7	[ppm]
ばいじん量	<0.002	$[g/m^3N]$
塩化水素	50	$[mg/m^3N]$
窒素酸化物	98	[ppm]
DXN's(排ガス)	****	[ng-TEQ/m ³ N]
DXN's (燃え殻)	****	[ng-TEQ/g]
DXN's(ばいじん)	****	[ng-TEQ/g]

燃焼室中の燃焼ガスの温度

3号炉

項目	連続測定記録内訳
測定位置	二次燃焼室出口
結果が得られた日	平成27年1月21日
測定結果	902°C

集塵器に流入する燃焼ガスの温度 3号炉

	•	
	項目	連続測定記録内訳
測定	位置	冷却塔出口
結果	い得られた日	平成27年1月21日
測定	· :結果	189°C

煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度 3号炉

- 377	
項目	連続測定記録内訳
測定位置	煙突
結果が得られた日	平成27年1月21日
測定結果	0.0ppm