

29年度

維持管理記録

作成日平成30年4月10日

<処分した廃棄物>

期間

平成29年10月1日から平成30年3月31日

品目	木くず	紙くず	繊維くず	廃プラスチック類	ゴムくず	動植残渣	汚泥	金属くず
処理量	1527.4	1526.7	1540.0	5125.2	82.9	82.5	71.2	570.9
品目	廃油	廃酸	廃アルカリ	動物系固形不要物	がれき類	ガラス陶磁器 コンクリート	感染性	合計
処理量	149.1	0.0	0.0	20.7	24.3	714.5	0.0	11435.4

冷却設備、排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去した日

平成 30年 3月 28日

<燃焼ガス温度>

10月2日 867.0°C 1日平均
3月14日 855.0°C 1日平均

<集塵器に流入する温度>

10月2日 200°C 1日平均
3月14日 200°C 1日平均

<排ガス中のCO濃度>

10月2日 5ppm
3月14日 11ppm

<排ガスの分析結果>

		大気汚染防止法(年2回)				ダイオキシン類特別装置法(年1回)		
測定項目 (単位)		硫黄酸化物 ($\text{m}^3 \text{ N/H}$)	ばいじん ($\text{g}/\text{m}^3 \text{ N}$)	塩化水素 ($\text{mg}/\text{m}^3 \text{ N}$)	窒素酸化物 (PPm)	排出ガス ($\text{ng-TEQ}/\text{m}^3 \text{ N}$)	飛灰 ($\text{ng-TEQ}/\text{g}$)	焼却灰 ($\text{ng-TEQ}/\text{g}$)
基準値		1.4以下	0.15以下	700	250	1	3	3
採取年月日	H・ 29年	10月2日	0.5	0.0074	53	66		
結果年月日		12月7日						
採取年月日	H・ 29年	10月2日				0.065	1.5	0.031
結果年月日		12月7日						
採取年月日	H・ 30年	3月14日	0.005	0.0026	29	62	0.18	
結果年月日		4月6日						
採取年月日	H・ 29年							
結果年月日								
必要な措置を講じた年月日とその内容								