

1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

産業廃棄物の種類	処分量 (t)
木くず	112 t
紙くず	56 t
繊維くず	28 t
ゴムくず	0 t
廃プラスチック類	140 t

2. 燃焼室中のガス温度、集塵機に流入する燃焼ガスの温度、排ガス中の一酸化炭素、ばいじんを除去した日

項目 日付	燃焼室中の 燃焼ガスの温度(°C) 【 AM11:00測定値】	集塵機に流入する 燃焼ガスの温度(°C) 【 AM11:00測定値】	排ガス中の 一酸化炭素濃度(ppm) 【 AM11:00測定値】	堆積したばいじんの除去 【 実施した場合 = ◎】
1日				
2日				
3日				
4日				
5日				
6日				
7日				
8日				
9日				
10日	866	194	62	◎
11日	837	187	12	◎
12日	843	190	13	◎
13日	830	195	14	◎
14日	898	195	32	◎
15日				
16日				
17日	857	189	15	◎
18日	865	186	42	◎
19日	860	192	62	◎
20日	819	190	32	◎
21日	827	198	49	◎
22日				
23日				
24日				
25日	866	192	42	◎
26日	835	195	35	◎
27日	880	192	21	◎
28日	884	190	18	◎
29日				
30日				
31日	856	198	18	◎

3. 排ガス中のダイオキシン類の濃度

ダイオキシン類	ガス採取位置	ガス採取日	測定結果 (結果の得られた年月日)	測定の結果
	煙突部測定孔	令和3年11月4日	0.062 ng-TEQ/g (令和3年11月24日)	適合

4. 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度

ばい煙	ガス採取位置	ガス採取日	測定結果 (結果の得られた年月日)		測定の結果
			項目	測定結果	
	煙突部測定孔	令和3年11月4日	硫黄酸化物	<0.001 m ³ _N /h (令和3年11月15日)	適合
			窒素酸化物	67cm ³ /m ³ _N (令和3年11月15日)	
			ばいじん	<0.001 g/m ³ _N (令和3年11月15日)	
			塩化水素	2 mg/m ³ _N (令和3年11月15日)	