

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	16 t
紙くず	8 t
繊維くず	4 t
ゴムくず	0 t
廃プラスチック類	20 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	890	198	27	◎
2日	879	198	32	◎
3日				
4日				
5日				
6日				
7日				
8日				
9日				
10日				
11日				
12日				
13日				
14日				
15日				
16日				
17日				
18日				
19日				
20日				
21日				
22日				
23日				
24日				
25日				
26日				
27日				
28日				
29日				
30日				
31日				

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7年7月23日	0.2 ng-TEQ/g (令和7年8月19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						
	煙突部測定孔	令和5年3月9日	<table border="1"> <tr> <td>硫黄酸化物</td> <td><0.021 m³_N/h (令和5年3月24日)</td> </tr> <tr> <td>窒素酸化物</td> <td>110cm³/m³_N (令和5年3月24日)</td> </tr> <tr> <td>ばいじん</td> <td>0.004 g/m³_N (令和5年3月24日)</td> </tr> <tr> <td>塩化水素</td> <td>3 mg/m³_N (令和5年3月24日)</td> </tr> </table>	硫黄酸化物		<0.021 m ³ _N /h (令和5年3月24日)	窒素酸化物	110cm ³ /m ³ _N (令和5年3月24日)	ばいじん	0.004 g/m ³ _N (令和5年3月24日)	塩化水素
硫黄酸化物	<0.021 m ³ _N /h (令和5年3月24日)										
窒素酸化物	110cm ³ /m ³ _N (令和5年3月24日)										
ばいじん	0.004 g/m ³ _N (令和5年3月24日)										
塩化水素	3 mg/m ³ _N (令和5年3月24日)										