

スリーエム ジャパン プロダクツ 株式会社 山形事業所
産業廃棄物処理施設の維持管理状況(1月)

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	数量[トン]
廃プラスチック類	121.190

2. 燃焼室中のガス温度、集じん機に流入する燃焼ガスの温度、排ガス中の一酸化炭素濃度

規定項目	測定位置	測定データ
燃焼室中のガス温度(°C)	二次燃焼炉内	別紙グラフ参照
集じん機に流入する燃焼ガスの温度(°C)	集じん機入口煙道	別紙グラフ参照
排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	煙突入口煙道	別紙グラフ参照

3. ばいじんの除去を行った日

規定項目	冷却設備	排ガス処理設備
ばいじんの除去を行った日	2025.1.6	2025.1.6 ~ 2025.1.31

4. 排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙量又はばい煙濃度

項目	採取位置	採取日	結果取得日	測定結果
ダイオキシン類	煙突排ガス採取口	2024/4/24	2024年5月	0.00007 ng-TEQ/m3N
ばい煙	硫黄酸化物	煙突排ガス採取口	2024/10/29	2024年11月 < 0.063 m3N/h
	窒素酸化物	煙突排ガス採取口	2024/10/29	2024年11月 51 ppm
	ばいじん	煙突排ガス採取口	2024/10/29	2024年11月 < 0.001 g/m3N
	塩化水素	煙突排ガス採取口	2024/10/29	2024年11月 19 mg/m3N

焼却炉測定位置図

(法施行規則第12条の7の2)



