春日井工場 汚泥の焼却施設

2025年9月度実績

作成日: 2025年10月7日

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却]

1. 焼却した産業廃棄物の種類及び数量 〔規則第12条の7の2第1項第1号イ〕

種類	工場内数量 (単位)		
汚泥	7,860	(t/月)	
木くず	0	(t/月)	
紙くず	0	(t /月)	
廃プラスチック類	0	(t /月)	
合計	7,860	(t/月)	

2. 燃焼ガス及び排ガス分析の実施状況(連続測定記録) [規則第12条の7の2第1項第1号ロ]

	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	炉内出口	2次ガス冷却室出口	煙突入口
測定結果	連続測定	連続測定	連続測定

[※] 燃焼ガス温度、集塵機流入ガス温度等については連続測定を行っています。 詳細情報につきましては工場環境管理室に問合せ願います。

3. ばいじん除去の実施状況 「規則第12条の7の2第1項第1号ハ]

	排ガス処理設備(サイクロン)	排ガス処理設備(バグフィルター)	
ばいじんの除去を行った日	連続除去	連続除去	

[※] ばいじん除去は連続で行っています。

4. 排ガスの分析結果 〔規則第12条の7の2第1項第1号二〕

		ばい煙				ばい煙		ダイオキシン類	
採耳	取位置 煙突入口		煙突入口						
採取し	た年月日	日 2025年9月8日		2024年10					
測定結	果受領日	2025年9月26日		2024年12月11日					
測兌	測定頻度 6ヶ月に1回以上		1年に1回以上						
濃度	硫黄酸化物	1未満	ppm		_				
	ばいじん	0.002未満	g∕m³N		_				
	塩化水素	1未満	mg∕m³N	_					
	窒素酸化物	106	ppm	_					
	ダイオキシン類	_		0.0030	ng-TEQ/m³				

[※] 排がスの分析は外部計量証明事業所で行っています。