

作成日: 2024年 4月23日

## 廃棄物処理施設の維持管理の状況に関する情報 (2023年 6月)

アイテックグリーンパーク横浜

◆処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量(規則第12条の7の2第1項第1号イ)

種類		数量	単位
産業廃棄物	廃プラスチック類	612.3	t/月
	木くず	11.9	t/月
	紙くず	4.2	t/月
	その他	216.9	t/月
	小計	845.3	t/月
	汚泥	139.1	m <sup>3</sup> /月
	廃油	0.0	m <sup>3</sup> /月
特別管理産業廃棄物	感染性産業廃棄物	182.4	t/月

	燃焼ガス温度	集じん器入口流入温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	再燃焼室	ろ過式集じん器入口	煙突
測定結果 (月平均値)	連続測定 (880℃)	連続測定 (184℃)	連続測定 (8ppm)

◆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)

	冷却設備	排ガス処理設備
	ボイラ、減温塔	サイクロン、ろ過式集じん器
ばいじんの除去を行った日	連続除去	連続除去

◆排ガスの分析結果(規則第12条の7の2第1項第1号ニ)

		ばい煙		ダイオキシン類		
採取位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	
採取した日	2023年 6月 19日	2023年 6月 19日	2023年 6月 19日	2023年 6月 19日	2023年 6月 19日	
測定結果受領日	2023年 7月 4日	2023年 7月 4日	2023年 7月 4日	2023年 7月 14日	2023年 7月 14日	
測定頻度	6か月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	1年に1回以上	1年に1回以上	
濃度	ばいじん	0.001未満 g/m <sup>3</sup>	-	-	-	-
	窒素酸化物	42 ppm	-	-	-	-
	硫黄酸化物	- ppm	5	ppm	-	-
	塩化水素	6 ppm	-	-	-	-
	ダイオキシン類	-	-	-	0.0075	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>