区分	種類		数量(t)
産業廃棄物	汚泥		149.10
	廃油		47.29
	廃プラスチック類		6,945.84
	燃え殻		0.00
	廃アルカリ		4.64
	紙くず		526.51
	木くず		737.11
	繊維くず		315.90
	動植物性残さ		41.07
	ゴムくず		105.30
	金属くず		631.81
	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず		1,263.62
	ばいじん		0.00
	政令第2条第13号に規定する廃棄物		227.40
		小計	10,995.59
特別管理産業廃棄物	感染性廃棄物		7.97
	汚泥(※1)		0.00
	ばいじん(※2)		0.00
		小計	7.97
一般廃棄物	汚泥		495.27
	肉骨粉		0.00
	その他		54.03
		小計	549.30
		合計	11,552.86

^{※1} 鉛又はその化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、ベンゼン、ダイオキシン類を含むことのみにより有害な物に限る。 ※2 鉛又はその化合物、ダイオキシン類を含むことのみにより有害な物に限る。

◎排ガス測定結果

試 料 採 取 日	2023年3月27日	計量証明書発行日	2023年4月7日		
点 検 頻 度	点 検 頻 度 2ヶ月/回 年6回		A炉煙突入口	B炉煙突入口	
検 査 項 目			検 査 結 果		
ば い じ ん 濃 度		g/m^3N	<0.001	<0.001	
硫 黄 酸 化 物 濃 度		${\sf cm}^3/{\sf m}^3{\sf N}$	< 1	⟨1	
窒素酸化物濃度		cm³/m³N	92	98	
塩 化 水 剝	素 濃 度	mg/m^3N	52	51	

[※] 硫黄酸化物及び窒素酸化物のcm³/m³Nはppmと同じ意味です。

試料採取日	2023年2月3日	計量証明書発行日	2023年2月20日		
点 検 頻 度	年1回	試料採取場所	A炉煙突入口	B炉煙突入口	
検 査 項 目			検 査 結 果		
ダイオキシン類濃度		ng-TEQ/m ³ N	0.00031	0.0014	

項目	溶融炉 (°(集じん器. (°(ス濃度 €(CO)(ppm)	ばいじん	- 2023年3月
日付	A炉	B炉	A炉	B炉	A炉	B炉	A炉	B炉
1日	1,327	1,295	160	160	5	10	連続除去	連続除去
2日	1,345	1,299	160	160	5	12	連続除去	連続除去
3日	1,329	1,304	160	160	5	9	連続除去	連続除去
4日	1,325	1,297	160	160	6	12	連続除去	連続除去
5日	1,332	1,312	160	160	5	8	連続除去	連続除去
6日	1,297	1,315	160	160	11	7	連続除去	連続除去
7日	1,324	1,298	160	160	4	10	連続除去	連続除去
8日	1,325	1,297	160	160	5	7	連続除去	連続除去
9日	1,318	1,299	160	160	6	10	連続除去	連続除去
10日	1,318	1,295	160	160	6	9	連続除去	連続除去
11日	1,328	1,296	160	160	5	7	連続除去	連続除去
12日	1,354	1,305	160	160	4	6	連続除去	連続除去
13日	1,346	1,296	160	160	5	7	連続除去	連続除去
14日	1,316	1,295	160	160	4	6	連続除去	連続除去
15日	1,305	1,297	160	160	4	7	連続除去	連続除去
16日	1,374	1,294	160	160	5	6	連続除去	連続除去
17日	1,380	1,298	160	160	5	6	連続除去	連続除去
18日	1,374	1,293	160	160	4	6	連続除去	連続除去
19日	1,364	1,282	160	160	5	7	連続除去	連続除去
20日	1,359	1,273	160	160	7	8	連続除去	連続除去
21日	1,382	1,284	160	160	5	10	連続除去	連続除去
22日	1,365	1,280	160	160	5	12	連続除去	連続除去
23日	1,368	1,287	160	160	6	8	連続除去	連続除去
24日	1,378	1,291	160	160	5	8	連続除去	連続除去
25日	1,365	1,281	160	160	5	7	連続除去	連続除去
26日	1,371	1,286	160	160	6	7	連続除去	連続除去
27日	1,374	1,287	160	160	7	8	連続除去	連続除去
28日	1,371	1,287	160	160	6	8	連続除去	連続除去
29日	1,369	1,293	160	160	6	7	連続除去	連続除去
30日	1,360	1,290	160	160	7	8	連続除去	連続除去
31日	1,358	1,291	160	160	10	7	連続除去	連続除去

備考1 溶融炉温度:溶融炉二次室温度の連続測定結果の日平均値

備考2 集じん器入口温度:No.1バグフィルター入口温度の連続測定結果の日平均値

備考3 排ガス中のCO濃度:排ガス4成分分析計によるCO濃度の連続測定結果の日平均値

[※]異常時に措置を講じた年月日及びその内容