

◎月別処理実績

2023年8月

区分	種類	数量(t)
産業廃棄物	汚泥	143.74
	廃油	35.07
	廃プラスチック類	5,953.23
	燃え殻	0.51
	廃アルカリ	23.32
	紙くず	451.43
	木くず	632.00
	繊維くず	270.86
	動植物性残さ	33.90
	ゴムくず	90.29
	金属くず	541.71
	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	1,083.42
	ばいじん	0.00
	政令第2条第13号に規定する廃棄物	261.82
	小計	9,521.28
特別管理産業廃棄物	感染性廃棄物	11.85
	汚泥(※1)	0.00
	ばいじん(※2)	1.68
	小計	13.53
一般廃棄物	汚泥	297.72
	肉骨粉	0.00
	その他	4.05
	小計	301.77
合計		9,836.58
※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7月25日	計量証明書発行日	2023年8月7日	
点検頻度	2ヶ月/回 年6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		
ばいじん濃度	g/m <sup>3</sup> N	<0.001	<0.001	
硫黄酸化物濃度	cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> N	<1	<1	
窒素酸化物濃度	cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> N	76	49	
塩化水素濃度	mg/m <sup>3</sup> N	3	72	

※ 硫黄酸化物及び窒素酸化物のcm<sup>3</sup>/m<sup>3</sup>N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 <sup>3</sup> N	0.00031	0.0014	

◎ 燃焼ガスの温度等の測定結果

2023年8月

項目 日付	溶融炉温度 (°C)		集じん器入口温度 (°C)		排ガス濃度 一酸化炭素(CO)(ppm)		ばいじんの除去	
	A炉	B炉	A炉	B炉	A炉	B炉	A炉	B炉
1日	1,254	1,259	160	160	12	11	連続除去	連続除去
2日	1,271	1,276	160	160	11	9	連続除去	連続除去
3日	1,262	1,261	160	160	9	11	連続除去	連続除去
4日	1,251	1,250	160	160	13	14	連続除去	連続除去
5日	1,256	1,253	160	160	11	11	連続除去	連続除去
6日	1,290	1,261	160	160	9	9	連続除去	連続除去
7日	1,229	1,270	160	160	12	10	連続除去	連続除去
8日	1,253	1,269	160	160	7	14	連続除去	連続除去
9日	1,255	1,259	160	160	8	16	連続除去	連続除去
10日	1,222	1,261	160	160	9	12	連続除去	連続除去
11日	1,211	1,259	160	160	9	12	連続除去	連続除去
12日	1,229	1,244	160	160	8	11	連続除去	連続除去
13日	1,222	1,268	160	160	9	8	連続除去	連続除去
14日	1,246	1,275	160	160	9	7	連続除去	連続除去
15日	1,245	1,273	160	160	8	8	連続除去	連続除去
16日	1,236	1,254	160	160	8	8	連続除去	連続除去
17日	1,232	1,252	160	160	10	8	連続除去	連続除去
18日	1,241	1,258	160	160	13	9	連続除去	連続除去
19日	1,224	1,272	160	160	11	10	連続除去	連続除去
20日	1,229	1,277	160	160	8	7	連続除去	連続除去
21日	1,227	1,265	160	160	12	12	連続除去	連続除去
22日	1,224	1,272	160	160	12	13	連続除去	連続除去
23日	1,225	1,285	160	160	8	11	連続除去	連続除去
24日	1,228	1,302	160	160	10	9	連続除去	連続除去
25日	1,234	1,306	160	160	12	8	連続除去	連続除去
26日	1,237	1,298	160	160	9	9	連続除去	連続除去
27日	1,245	1,270	160	160	10	14	連続除去	連続除去
28日	1,244	1,264	160	160	9	16	連続除去	連続除去
29日	1,235	1,265	160	160	10	17	連続除去	連続除去
30日	1,238	1,270	160	160	10	18	連続除去	連続除去
31日	1,244	1,280	160	160	12	16	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