

施設課へ送付してよろしいか(伺)

東クリーンセンター

令和6年6月

処分した一般廃棄物の各月ごとにおける種類及び数量

(単位 トン)

年 月	種類	処 分 量
令和6年 4月	可燃物	15,285
令和6年 5月		16,067
令和6年 6月		13,917
令和6年 7月		14,001
令和6年 8月		
令和6年 9月		
令和6年 10月		
令和6年 11月		
令和6年 12月		
令和7年 1月		
令和7年 2月		
令和7年 3月		

45,269

排ガス測定結果

* 値はすべて酸素12%換算濃度

測定位置: 1号炉煙突

測定日	硫黄酸化物 濃度 (ppm)	塩化水素 濃度 (mg/Nm ³)	窒素酸化物 濃度 (ppm)	ばいじん (g/Nm ³)	報告日
5月1日	5	9	39	0.0001未満	5月31日

測定位置: 2号炉煙突

測定日	硫黄酸化物 濃度 (ppm)	塩化水素 濃度 (mg/Nm ³)	窒素酸化物 濃度 (ppm)	ばいじん (g/Nm ³)	報告日
7月2日	1未満	17	51	0.001未満	8月7日

測定位置: 3号炉煙突

測定日	硫黄酸化物 濃度 (ppm)	塩化水素 濃度 (mg/Nm ³)	窒素酸化物 濃度 (ppm)	ばいじん (g/Nm ³)	報告日
5月1日	3	21	41	0.001未満	5月31日
7月2日	5	35	39	0.001未満	8月7日

ダイオキシン類測定結果

排出ガス

(単位:ng-TEQ/m³N) * 酸素12%換算濃度

	測定日	報告日	測定結果	排出基準
1号炉	4月23日	5月27日	0.0011	1以下
2号炉	6月21日	7月26日	0.0013	
3号炉	6月21日	7月26日	0.0010	

燃え殻(焼却灰)

(単位:ng-TEQ/g)

1号炉				
2号炉				
3号炉				

ばいじん

(単位:ng-TEQ/g)

薬剤処理後											

排水水

(単位:pg-TEQ/L)

	測定日	報告日	測定結果	排出基準
処理水	4月23日	5月17日	0.27	10以下

周辺大気

(単位:pg-TEQ/m³)

	5月	8月	11月	2月	平均	環境基準
東灘区役所	0.0070					平均0.6以下

東クリーンセンター北1600m