

令和2年度 清掃工場の維持管理状況に関する情報(環境クリーンセンター)

1 処分した一般廃棄物の種類及び数量

測定位置		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般ごみ	1号炉	トン	2,145.61	2,875.89	3,465.89	3,011.23	新施設移行により令和2年7月19日ごみ焼却停止のため、以後数量及び測定なし							
	2号炉		3,429.87	2,973.73	2,303.61	0								

2 燃烧室中の燃烧ガスの温度(月平均)

測定位置: 燃烧室出口		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1号炉	°C	897	900	888	873	新施設移行により令和2年7月19日ごみ焼却停止のため、以後数量及び測定なし								
2号炉		891	890	884	停止中									

3 集塵機に流入する燃烧ガス温度(月平均)

測定位置: 集塵機入口		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1号炉	°C	253	252	260	265	新施設移行により令和2年7月19日ごみ焼却停止のため、以後数量及び測定なし								
2号炉		253	252	252	停止中									

測定場所はボイラ出口

4 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんを除去した日

1号炉	運転中は常時実施
2号炉	運転中は常時実施

5 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度(月平均)

測定位置: 煙道		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1号炉	ppm	48	57	29	24	新施設移行により令和2年7月19日ごみ焼却停止のため、以後数量及び測定なし								
2号炉		40	35	28	停止中									

6 排ガス中のばい煙及びダイオキシン類の濃度

(1)ばい煙

測定項目		単位	規制値	測定結果	
1号炉	硫黄酸化物	m ³ N/h	1.650	0.685	0.549
	ばいじん	g/m ³ N	0.08	0.01未満	0.01未満
	塩化水素	mg/m ³ N	700	77.0	80.0
	窒素酸化物	ppm	250	76.0	77.0
	測定年月日			4月17日	6月12日
	測定結果の得られた年月日			4月22日	6月20日
2号炉	硫黄酸化物	m ³ N/h	1.650	0.873	0.524
	ばいじん	g/m ³ N	0.08	0.01未満	0.01未満
	塩化水素	mg/m ³ N	700	31.0	93.0
	窒素酸化物	ppm	250	69.0	74.0
	測定年月日			4月17日	6月12日
	測定結果の得られた年月日			4月22日	6月20日

(2)ダイオキシン類

	単位	規制値	測定結果	測定年月日	測定結果の得られた年月日
1号炉	ng-TEQ/m ³ N	1.0	0.45	5月15日	6月2日
2号炉	ng-TEQ/m ³ N		0.27	5月15日	6月2日