

令和7年度 南部清掃センター

1 処分した一般廃棄物の種類及び量(t)

種類	号炉	令和7年										令和8年			合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
可燃ごみ	1号炉	2,805.38	3,107.84	3,051.77	3,061.66	3,267.47	3,215.96	780.15	0.00	728.80	3,140.84	1,141.50	2,424.58	26,725.95	
	2号炉	0.00	0.00	0.00	2,397.54	3,293.34	3,231.10	3,288.68	2,908.69	2,257.35	0.00	881.17	2,944.70	21,202.57	
	3号炉	2,862.38	3,211.93	3,139.59	855.34	0.00	0.00	2,649.54	2,917.46	2,875.95	3,185.97	222.67	625.78	22,546.61	
	合計	5,667.76	6,319.77	6,191.36	6,314.54	6,560.81	6,447.06	6,718.37	5,826.15	5,862.10	6,326.81	2,245.34	5,995.06	70,475.13	

2 燃焼室中の燃焼ガス温度、集じん器に流入する燃焼ガス温度、排ガス中の一酸化炭素濃度(連続測定の日平均)

項目	号炉	令和7年										令和8年			測定位置
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
燃焼室中の燃焼ガス温度(°C) (基準 800以上)	1号炉	945	934	929	924	941	937	952	—	956	957	963	956	炉内上部	
	2号炉	—	—	—	922	938	935	940	928	918	—	956	942		
	3号炉	938	932	924	920	—	—	937	930	929	943	924	947		
集じん器に流入する燃焼ガス温度(°C) (基準 200以下)	1号炉	153	154	154	154	154	154	155	—	152	153	153	153	ろ過式集じん器入口	
	2号炉	—	—	—	152	154	154	153	152	152	—	153	152		
	3号炉	154	154	154	155	—	—	153	153	153	153	153	154		
排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm) (基準 100以下)	1号炉	6.8	9.6	11.9	11.5	11.4	10.1	7.8	—	25.9	8	8.8	8.4	煙突接続部 手前煙道	
	2号炉	—	—	—	9.1	9.2	9.7	8.8	8.6	9.2	—	18.2	9.3		
	3号炉	8.6	10.4	11.9	12.6	—	—	8.5	6.5	6.8	8	6.5	18.4		

3 冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った日

設備名	号炉	除去年月日
冷却設備 (ボイラー、減温塔)	1号炉	焼却期間中、毎日実施。
	2号炉	焼却期間中、毎日実施。
	3号炉	焼却期間中、毎日実施。
排ガス処理設備 (ろ過式集じん器)	1号炉	焼却期間中、毎日実施。
	2号炉	焼却期間中、毎日実施。
	3号炉	焼却期間中、毎日実施。

4 ダイオキシン類の濃度

排ガスを採取した年月日	令和7年7月15日	令和7年10月21日	令和7年12月16日	採取位置
測定結果の得られた年月日	令和7年8月18日	令和7年11月21日	令和8年1月23日	煙突排ガス測定孔
ダイオキシン類濃度(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N) (排出基準 0.1以下)	1号炉	0.0000092	—	
	2号炉	—	0.0000011	
	3号炉	—	0.0000014	

5 ばい煙量又はばい煙濃度測定結果

排ガスを採取した年月日	令和7年										令和8年			採取位置
	—	5月7日	6月3日	7月18日	8月8日	9月2日	—	11月4日	—	1月9日	—	3月2日		
測定結果の得られた年月日	令和7年										令和8年			
	—	6月17日	6月26日	8月22日	9月25日	10月16日	—	12月11日	—	2月20日	—	3月25日		
硫酸化物量(m <sup>3</sup> N/h) (排出基準 36以下)	1号炉	—	<0.084	—	<0.078	<0.079	—	—	—	<0.087	—	<0.083	煙突排ガス測定孔	
	2号炉	—	—	—	—	<0.074	<0.080	—	<0.085	—	—	0.13		
	3号炉	—	<0.069	0.08	—	—	—	—	<0.076	—	<0.076	—		
ばいじん濃度(g/m <sup>3</sup> N) (排出基準 0.04以下)	1号炉	—	<0.001	—	<0.001	<0.001	—	—	—	<0.001	—	<0.001	煙突排ガス測定孔	
	2号炉	—	—	—	—	<0.001	0.002	—	<0.001	—	—	<0.001		
	3号炉	—	<0.001	<0.001	—	—	—	—	<0.001	—	<0.001	—		
塩化水素濃度(mg/m <sup>3</sup> N) (排出基準 700以下)	1号炉	—	<4.0	—	<4.1	<4.1	—	—	—	<5.5	—	7.7	煙突排ガス測定孔	
	2号炉	—	—	—	—	<4.6	<3.9	—	<4.3	—	—	14		
	3号炉	—	<3.8	<4.6	—	—	—	—	<4.2	—	<4.7	—		
窒素酸化物濃度(cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> N) (排出基準 250以下)	1号炉	—	18	—	17	12	—	—	—	49	—	23	煙突排ガス測定孔	
	2号炉	—	—	—	—	15	12	—	24	—	—	19		
	3号炉	—	20	23	—	—	—	—	18	—	36	—		