## ごみ焼却量(t)

	1号	2 <del>号</del>	計			
4月	3,124.26	3,110.28	6,234.54			
5月	3,233.13	3,210.33	6,443.46			
6月	2,178.04	747.74	2,925.78			
7月	2,164.87	3,232.07	5,396.94			
8月	3,180.71	3,156.72	6,337.43			
9月	3,059.42	3,018.64	6,078.06			
10月						
11月						
12月						
1月						
2月						
3月						
計	16,940.43	16,475.78	33,416.21			

計画処理量 66,068 t/年

排ガス性状

	単位	1号	2号	基準値
ばいじん	mg/m³N	0	0	5
硫黄酸化物	ppm	0	0	10
塩化水素	ppm	4	4	10
窒素酸化物	ppm	34	34	50
一酸化炭素	ppm	4	5	30
ダイオキシン類	ng-TEQ/m3N	0.000026	0.00000031	0.05

\*ダイオキシン類計測日:9月12日(1号)、9月11日(2号)

\*全てO<sub>2</sub>12%換算値

発電量·売電量(kWh)

	発電量	売電量	供給世帯数※
4月	3,335,250	2,437,704	約7,409世帯
5月	3,407,820	2,469,432	約7,506世帯
6月	1,318,450	772,122	約2,347世帯
7月	2,715,810	1,791,240	約5,444世帯
8月	3,244,450	2,228,604	約6,774世帯
9月	3,108,390	2,142,900	約6,513世帯
10月			
11月			
12月			
1月			
2月			
3月			
計	17,130,170	11,842,002	約35,994世帯

※ 1世帯の1か月電気使用量を329kWhで算出

(出典:環境省「令和4年度家庭部門のCO2排出実態統計調査 資料編(確報値)」)