A洋巾環境美化センター 維持管理状況の記録(令和4年8月)										
測定に関する事項 ※1							だり ひに 既来 物に 関 9 の 争 収			
項目	1号炉			2号炉			廃棄物の種類		一般廃棄物	
	燃 焼	集じん器入口温度	排ガスCO濃度	燃焼ガス温度	集じん器入口温度	排ガスCO濃度	1号炉焼却量(t)		2,499.91	
	ガス温度						2号炉焼却量(t)		2,502.05	
							焼却量	合計(t)	5,001.96	
							\^ +8=8 (#+ - 7		m=0 !+!+	
⊟ 1₫\	(℃)	(°C)	(ppm)	(°C)	(°C)	(ppm)		ひび排ガス処理設備にたい積し υの除去に関する事項		
1	990	160	3	987	160	4	冷却設備	 設備(ボイラ)		
2	989	160	3	978	161	4	HI XUULU II \	3 (N I 2)		
3	990	159	4	984	160	5				
4	990	158	4	982	160	5	1 号炉	ボイラに付	着したばいじん ートブロワ)は 、	
5	989	158	5	977	161	5				
6	989	158	4	982	160	5		稼働中毎日		
7	990	159	4	981	160	4	2号炉			
8	991 982	159	3 4	976	160 160	<u>4</u> 5		<u> </u>		
9	962	159 159	4	976 979	159	5	排ガス処	l理設備(バグフィルタ)		
11	983	158	4	965	160	5				
12	988	159	4	903	160	5	1 号炉		フィルタに付着した じんの除去(ダスト	
13	990	158	4	983	159	5	1 7%			
14	987	158	4	981	159	4		払い出し)		
15	992	158	3	973	160	4	2号炉	毎日実施	101(1151)=5 1	
16	978	159	3	967	160	4				
17	979	159	4	970	160	4		<u> </u>		
18	984	159	4	977	160	4				
19	983	158	5	982	159	5				
20	979	158	4	968	160	5				
21	985	158	4	964	160	5				
22	976	158	4	977	160	5				
23	984	158	4	984	160	4				
24	984	157	4	973	160	5				
25	980	157	4	966	159	5				
26	978	158	4	965	160	4				
27	983	157	4	974	159	5				
28	984	157	4	979	159	5				
29	981	157	3	974	160	5				
30	983	158	4	977	161	5				
31 基準値 ※2	980 850℃ 以上	158 概ね 200℃ 以下	4 30 ppm 以下	968 850℃ 以上	161 概ね 200℃ 以下	5 30 ppm 以下				
			W I'			W `				

備考: ※1 測定値は日平均値を示す。

- ※2 基準値は廃棄物の処理及び清掃に関する法律第八条の三の規定による数値を示す。
- ※3 ☆は焼却炉停止中、又は炉の立上げ・立下げ中を示す。