大津市環境美化センター

人津市環境美化センター 維持管理状況の記録(令和6年1月)										
		測定に関	₫する事	処分した廃棄物に関する事項						
項目	1号炉			2号炉			廃棄物の種類		一般廃棄物	
	燃焼	集 排 じ ガ		燃焼	集 じ	排 ガ	1号炉焼却量(t)		1,343.48	
	ガス温	ん器入口温度	ス C	ガス温度	ん器入口温度	スCO濃度	2号炉焼却量(t)		1,732.14	
	度		濃				焼却量	合計 (t)	3,075.62	
日何	(℃)	(℃)	(mqq)	(℃)	(℃)	(ppm)	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に関する事項			
1	☆ ※3	☆	☆	1004	161	5	冷却設備(ボイラ)			
2	☆	☆	☆	995	161	4	, 13 20 13 /11			
3	☆	☆ ^	☆ ^	998	162	5	4 P 1/5	ボイラに付着したばいじん		
5	☆	☆	☆	987 982	163 161	5 5	1 号炉			
6	☆	×	×	995	162	5		の除去(スートブロワ)は、		
7	☆	☆	☆	998	163	5	2号炉	稼働中毎日	美 施	
8	☆	☆	☆	997	163	5	2 3 %			
9	☆	☆	☆	1016	162	5	+45 2" 50			
10	☆	☆	☆	1021	161	5	排ガス処理設備(バグフィルタ)			
11	☆	☆	☆	980	163	5				
12	☆	☆	☆	991	161	5	1号炉	バグフィルタに付着した ばいじんの除去(ダスト		
13	☆	☆	☆	996	161	4				
14	☆	☆	☆	1005	161	4		払い出し)	は、稼働中	
15	☆	☆	☆	1008	162	4	2号炉	毎日実施		
16	958	157	4	990	162	4				
17	970	158	4	992	162	5				
18	987	159	4	997	162	5			D. (D.)	
19	979	157	4	996	162	4	1号炉 :	立上げ完了 1	月15日(月)	
20 21	985 971	158 159	4	1013	162 162	<u>4</u> 5	2号炉 :	立下げ開始 1	日22日 (日)	
22	983	158	4	☆	10∠	<u></u>	25W	ユーン・川川知り 一	7440 (A)	
23	963	161	5	☆	☆	☆				
24	968	162	5	☆	☆	☆				
25	977	160	5	☆	☆	☆				
26	996	160	5	☆	☆	☆				
27	997	161	4	☆	☆	☆				
28	989	161	4	☆	☆	☆				
29	982	161	4	☆	☆	☆				
30	996	161	4	☆	☆	☆				
31	996	162	4	☆	☆	☆				
基準値 ※2	850℃ 以上	概ね 200℃ 以下	06 maa 不以	850°C 以上	概ね 200℃ 以下	30 maa 才以				

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。