

廃棄物処理施設の維持管理に関する記録(令和元年度)

1 溶融施設

(1) 処理した廃棄物量及び熱回収実績

	処理量	発電量
4月	3,837 t	2,146 MWh
5月	2,549 t	1,109 MWh
6月	0 t	0 MWh
7月	0 t	0 MWh
8月	0 t	0 MWh
9月	0 t	0 MWh
10月	0 t	0 MWh
11月	0 t	0 MWh
12月	0 t	0 MWh
1月	0 t	0 MWh
2月	0 t	0 MWh
3月	0 t	0 MWh
合計		

(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の温度、煙突排ガス中のCO濃度(すべて日平均値の月平均値)

1号炉

測定日	燃焼温度	集塵器流入 ガス温度	排ガス中の CO濃度	備考
4月	861℃	166℃	7ppm	
5月	-	-	-	休炉
6月				
7月				
8月				
9月				
10月				
11月				
12月				
1月				
2月				
3月				

2号炉

測定日	燃焼温度	集塵器流入 ガス温度	排ガス中の CO濃度	備考
4月	831℃	167℃	12ppm	
5月	852℃	168℃	10ppm	
6月				
7月				
8月				
9月				
10月				
11月				
12月				
1月				
2月				
3月				

(3) 冷却設備、排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去

	ばいじんを除去した日
4月	1-30
5月	1-31
6月	
7月	
8月	
9月	
10月	
11月	
12月	
1月	
2月	
3月	

(4) 浸出水の調整池及び処理施設の点検

	点検日	点検結果	講じた措置内容とその月日
4月	1-5, 8-12, 15-19, 22-26	異常なし	
5月	7-10, 13-17, 20-24, 27-31	異常なし	
6月			
7月			
8月			
9月			
10月			
11月			
12月			
1月			
2月			
3月			

(5) 残余の埋立容量

	測定日	測定結果 (m ³)
残余容量	H31.3.31	865,176