一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和5年1月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・1月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 5,294 t
2. 集じん機に流入する燃焼ガスの温度	・一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照
3. 焼成炉温度	・一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照
4. 冷却設備、排ガス処理設備	・除去を行った年月日
にたい積したばいじんの	実施なし
除去	
5. 排ガス中のダイオキシン類	・測定なし
濃度	
6. 排ガス中のばい煙量又は	・測定なし
ばい煙濃度(硫黄酸化物、	
ばいじん、塩化水素、窒素	
酸化物に係るもの)	

一般廃棄物処理施設の維持管理記録

令和5年 1月

項	目	集じん機に流入する燃焼ガスの温度		焼成炉温度		
測定場所		集じん機	集じん機入口部		焼成炉出口(燃焼バーナー側)より炉内を 計測	
		測定結果		測 定 結 果		
		日最高温度	日平均温度	日最低温度	日平均温度	
日	曜日	°C	°C	°C	°C	
1	B	***	***	***	***	
2	月	***	***	***	***	
3	火	***	***	***	***	
4	水	***	***	***	***	
5	木	***	***	***	***	
6	金	***	***	***	***	
7	土	***	***	***	***	
8	B	86	82	1,367	1,453	
9	月	167	143	1,436	1,603	
10	火	166	164	1,618	1,725	
11	水	167	164	1,587	1,709	
12	木	167	164	1,526	1,611	
13	金	166	164	1,487	1,522	
14	±	166	164	1,411	1,482	
15	日	167	164	1,385	1,455	
16	月	166	164	1,361	1,420	
17	火	166	164	1,409	1,466	
18	水	166	164	1,493	1,545	
19	木	166	164	1,421	1,520	
20	金	166	164	1,436	1,535	
21	±	166	164	1,571	1,606	
22	П	166	164	1,606	1,640	
23	月	166	164	1,555	1,600	
24	火	168	164	1,533	1,596	
25	水	167	164	1,572	1,648	
26	木	166	164	1,562	1,657	
27	金	168	164	1,594	1,658	
28	土	166	164	1,562	1,626	
29	日	165	164	1,518	1,599	
30	月	165	164	1,542	1,616	
31	火	166	164	1,642	1,680	
月平	均	- 12月20日から1月0日	160	П	1,582	

12月29日から1月8日まで年末・年始による施設休止