

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、排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去	・ 除去を行った年月日 実施なし
5. 排ガス中のダイオキシン類濃度	・ 測定なし
6. 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度（硫黄酸化物、ばいじん、塩化水素、窒素酸化物に係るもの）	・ 測定なし

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	℃	℃	℃	℃
1	日	***	***	***	***
2	月	***	***	***	***
3	火	***	***	***	***
4	水	***	***	***	***
5	木	***	***	***	***
6	金	***	***	***	***
7	土	***	***	***	***
8	日	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	土	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	土	166	164	1,571	1,606
22	日	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		-	160	-	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