

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和7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 5,679 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7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	水	***	***	***	***
2	木	***	***	***	***
3	金	***	***	***	***
4	土	***	***	***	***
5	日	***	***	***	***
6	月	***	***	***	***
7	火	110	91	1,382	1,425
8	水	162	152	1,386	1,535
9	木	161	148	1,546	1,576
10	金	161	155	1,465	1,519
11	土	162	159	1,372	1,439
12	日	163	159	1,364	1,563
13	月	167	160	1,501	1,545
14	火	164	160	1,475	1,516
15	水	164	160	1,387	1,456
16	木	162	160	1,383	1,470
17	金	164	160	1,361	1,456
18	土	163	159	1,562	1,659
19	日	163	160	1,502	1,610
20	月	162	160	1,437	1,485
21	火	163	160	1,446	1,499
22	水	163	160	1,534	1,575
23	木	162	159	1,561	1,593
24	金	162	159	1,442	1,510
25	土	163	159	1,381	1,445
26	日	162	159	1,405	1,553
27	月	162	159	1,573	1,601
28	火	163	160	1,473	1,549
29	水	163	159	1,366	1,446
30	木	162	160	1,358	1,435
31	金	162	159	1,409	1,493
月平均		-	156	-	1,518

12月22日から1月7日まで年末・年始の施設休止