

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和3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 5,856 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3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	
日曜日		日最高温度		日最低温度	日平均温度
日	曜日	°C	°C	°C	°C
1	水	***	***	***	***
2	木	***	***	***	***
3	金	***	***	***	***
4	土	***	***	***	***
5	日	***	***	***	***
6	月	***	***	***	***
7	火	166	164	1,433	1,622
8	水	166	165	1,617	1,650
9	木	167	165	1,590	1,616
10	金	167	165	1,536	1,593
11	土	169	165	1,545	1,594
12	日	167	165	1,555	1,592
13	月	167	165	1,495	1,610
14	火	169	165	1,554	1,630
15	水	168	165	1,590	1,626
16	木	168	165	1,606	1,633
17	金	167	165	1,594	1,625
18	土	168	165	1,368	1,606
19	日	167	165	1,584	1,624
20	月	167	165	1,531	1,585
21	火	167	165	1,532	1,595
22	水	167	165	1,549	1,596
23	木	167	165	1,545	1,607
24	金	168	165	1,527	1,614
25	土	168	165	1,555	1,599
26	日	167	165	1,617	1,640
27	月	168	165	1,569	1,603
28	火	166	165	1,557	1,592
29	水	167	165	1,564	1,597
30	木	167	165	1,577	1,619
31	金	166	165	1,582	1,622
月平均		-	165	-	1,612

12月31日から1月6日まで年末・年始による施設休止