

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	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