

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成24年11月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 11月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,730 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 11月6日から8日に実施
5. 排ガス中のダイオキシン類濃度	・ 11月16日に測定実施 乾燥工程 0.00000090 ng-TEQ/m ³ (N) 焼成炉 0.00000090 ng-TEQ/m ³ (N)
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

平成24年11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	木	154	150	1,655	1,689
2	金	152	149	1,623	1,669
3	土	152	149	1,638	1,681
4	日	153	149	1,656	1,680
5	月	153	149	1,644	1,673
6	火	***	***	***	***
7	水	***	***	***	***
8	木	***	***	***	***
9	金	***	***	***	***
10	土	***	***	***	***
11	日	***	***	***	***
12	月	158	156	1,540	1,668
13	火	159	155	1,619	1,673
14	水	160	156	1,648	1,668
15	木	162	156	1,514	1,631
16	金	160	156	1,665	1,709
17	土	160	155	1,382	1,663
18	日	141	141	1,709	1,709
19	月	158	155	1,527	1,713
20	火	159	155	1,579	1,714
21	水	157	154	1,686	1,722
22	木	156	152	1,665	1,711
23	金	157	152	1,623	1,684
24	土	156	152	1,361	1,637
25	日	155	151	1,409	1,635
26	月	155	151	1,563	1,636
27	火	155	151	1,633	1,706
28	水	153	149	1,414	1,680
29	木	152	149	1,682	1,718
30	金	151	146	1,660	1,691
月平均		-	152	-	1,682

11月6日から11日は電気設備年次点検による施設休止