

令和元年度 施設維持管理状況

※ 廃棄物の処理および清掃に関する法律第8条の4

1号炉	維持管理の基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般廃棄物													
稼働日数	-	-	22日	6日	-	-	11日	31日	11日	-	-	18日	26日
焼却量 (t)	-	-	2,981.67	701.99	-	-	1,533.82	4,296.87	1,568.92	-	-	2,492.66	3,825.83
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	-	859~953	871~886	-	-	894~966	908~968	896~951	-	-	943~974	902~968
集じん器入口温度													
温度 (°C)	概ね200°C以下	-	195~195	195~195	-	-	195~195	195~195	195~195	-	-	195~195	194~195
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	-	7~15	8~17	-	-	8~21	11~28	15~22	-	-	9~24	7~20
ばいじん除去													
スートブロー実施	-	未実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施
バグフィルター清掃	-	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	実施	未実施	未実施	未実施
ガス調温室清掃	-	未実施	未実施	実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	実施	未実施	未実施	未実施

2号炉	維持管理の基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般廃棄物													
稼働日数	-	29日	23日	16日	19日	26日	26日	-	-	13日	20日	24日	-
焼却量 (t)	-	4,042.43	3,141.03	2,274.95	2,751.66	3,906.40	3,964.43	-	-	1,867.05	3,135.68	3,500.24	-
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	950~989	959~983	955~997	936~989	967~993	969~991	-	-	929~976	954~996	820~998	-
集じん器入口温度													
温度 (°C)	概ね200°C以下	195~195	195~195	195~195	195~195	195~195	195~195	-	-	194~194	194~194	194~194	-
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	3~10	4~13	3~12	3~29	3~8	5~12	-	-	9~17	7~20	6~17	-
ばいじん除去													
スートブロー実施	-	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施
バグフィルター清掃	-	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施
ガス調温室清掃	-	未実施	実施	未実施	未実施	未実施	未実施	実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施

3号炉	維持管理の基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般廃棄物													
稼働日数	-	7日	-	-	26日	11日	-	-	28日	29日	-	-	-
焼却量 (t)	-	939.20	-	-	3,920.25	1,542.00	-	-	3,955.45	4,360.54	-	-	-
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	951~971	-	-	935~993	946~983	-	-	930~994	913~962	-	-	-
集じん器入口温度													
温度 (°C)	概ね200°C以下	196~197	-	-	196~196	196~196	-	-	194~195	194~194	-	-	-
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	9~14	-	-	7~22	9~17	-	-	8~25	10~19	-	-	-
ばいじん除去													
スートブロー実施	-	稼働日実施	未実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施	未実施	未実施
バグフィルター清掃	-	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施
ガス調温室清掃	-	未実施	未実施	実施	未実施	未実施	実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施	未実施

※ 排ガス中のダイオキシン類・ばい煙濃度は西多摩衛生組合ホームページの環境データ・資料を参照願います。