

平成29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	30日	17日	-	-	16日	25日	-	-	-	24日
焼却量 (t)	-	-	3,321.90	4,785.16	2,353.67	-	-	2,406.73	3,646.64	-	-	-	3,477.14
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	-	938~985	942~981	885~957	-	-	913~966	823~958	-	-	-	869~978
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
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	-	12~25	10~27	10~18	-	-	4~22	6~19	-	-	-	13~30
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	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	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	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

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	-	30日	15日	-	-	-	30日	19日	-	6日	7日	21日	14日
焼却量 (t)	-	4,743.96	2,127.11	-	-	-	4,530.89	2,863.85	-	673.12	972.05	3,077.36	1,925.22
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	968~990	954~986	-	-	-	961~996	962~982	-	935~961	959~970	941~973	947~979
集じん器入口温度													
温度 (°C)	概ね200°C以下	194~195	195~195	-	-	-	195~195	195~195	-	195~195	195~195	195~195	195~195
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	8~22	10~21	-	-	-	4~15	3~15	-	12~18	9~15	7~20	7~18
ばいじん除去													
スートブロー実施	-	稼働日実施	稼働日実施	未実施	未実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施	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	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	未実施	未実施	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	-	-	-	-	19日	31日	10日	-	9日	31日	12日	15日	-
焼却量 (t)	-	-	-	-	2,819.62	5,001.29	1,495.01	-	1,315.10	4,800.91	1,776.66	2,080.10	-
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	-	-	-	949~992	964~1003	957~977	-	964~993	941~981	948~967	950~972	-
集じん器入口温度													
温度 (°C)	概ね200°C以下	-	-	-	195~196	196~196	196~196	-	196~196	196~197	196~197	196~197	-
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	-	-	-	16~45	13~26	18~26	-	13~48	12~54	12~28	11~24	-
ばいじん除去													
スートブロー実施	-	未実施	未実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施	稼働日実施	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	未実施	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

※ 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。