

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	-	-						
焼却量 (t)	-	-	3,321.90	4,785.16	2,353.67	-	-						
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	-	938~985	942~981	885~957	-	-						
集じん器入口温度													
温度 (°C)	概ね200°C以下	-	195~195	195~195	195~195	-	-						
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	-	12~25	10~27	10~18	-	-						
ばいじん除去													
ストロー実施	-	未実施	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施	未実施	未実施						
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						
ガス調温室清掃	-	未実施	未実施	未実施	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						
焼却量 (t)	-	4,743.96	2,127.11	-	-	-	4,530.89						
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	968~990	954~986	-	-	-	961~996						
集じん器入口温度													
温度 (°C)	概ね200°C以下	194~195	195~195	-	-	-	195~195						
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	8~22	10~21	-	-	-	4~15						
ばいじん除去													
ストロー実施	-	稼働日実施	稼働日実施	未実施	未実施	未実施	稼働日実施						
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						
ガス調温室清掃	-	未実施	未実施	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						
焼却量 (t)	-	-	-	-	2,819.62	5,001.29	1,495.01						
燃焼ガス温度													
温度 (°C)	800°C以上	-	-	-	949~992	964~1003	957~977						
集じん器入口温度													
温度 (°C)	概ね200°C以下	-	-	-	195~196	196~196	196~196						
一酸化炭素濃度													
CO (ppm)	100ppm以下	-	-	-	16~45	13~26	18~26						
ばいじん除去													
ストロー実施	-	未実施	未実施	未実施	稼働日実施	稼働日実施	稼働日実施						
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						
ガス調温室清掃	-	未実施	未実施	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。