

様式1

施設維持管理状況記録(令和4年度)

施設名:第1工場2号炉

	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
月間焼却量(トン)	—	*****	*****	1,606	3,901	4,265	4,508	4,672	58	1,584	4,674	4,227	2,315
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	*****	*****	948	945	935	934	935	*****	935	937	940	946
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	*****	*****	171	172	170	170	170	*****	170	170	170	170
排ガス分析CO濃度	30ppm以下	*****	*****	3	3	3	3	3	*****	4	2	3	5

施設名:第2工場1号炉

	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
月間焼却量(トン)	—	6,854	6,300	4,549	*****	2,622	*****	1,831	6,828	6,121	*****	*****	6,651
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	913	918	913	*****	912	*****	903	904	902	*****	*****	912
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	170	170	170	*****	170	*****	170	170	170	*****	*****	170
排ガス分析CO濃度	30ppm以下	6	5	6	*****	5	*****	6	5	4	*****	*****	6

施設名:第2工場2号炉

	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
月間焼却量(トン)	—	7,045	1,964	2,603	7,598	7,451	2,564	7,229	6,674	3,681	4,527	*****	4,389
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	909	931	888	907	906	898	897	885	899	914	*****	888
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	*****	170
排ガス分析CO濃度	30ppm以下	6	5	13	13	10	7	7	6	4	4	*****	8

※焼却炉炉出口温度、集じん機入口温度、CO濃度については、連続測定を行なっています。ここには月間の平均値を掲載しています。

詳細なデータをご希望の場合は、クリーンセンター管理担当(06-6409-0101)へお問い合わせください。

※*****は焼却炉停止中を表します。