

様式1

施設維持管理状況記録(令和2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)	—	*****	2,829	512	*****	*****	4,438	514	*****	2,182	4,765	4,312	2,679
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	*****	952	951	*****	*****	952	962	*****	951	945	949	948
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	*****	5	4	*****	*****	3	3	*****	4	2	3	3

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)	—	6,745	2,334	7,132	7,264	6,891	587	7,651	7,255	5,423	4,846	*****	6,100
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	938	949	939	927	916	939	918	932	928	932	*****	924
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	8	7	8	8	10	19	6	10	10	9	*****	7

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)	—	6,741	6,932	*****	2,207	6,873	47	2,364	7,360	5,861	2,488	*****	6,456
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	962	956	*****	933	941	*****	941	943	933	962	*****	933
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	170	170	*****	170	170	*****	170	170	170	170	*****	170
排ガス分析CO濃度	30ppm以下	8	10	*****	8	7	*****	11	9	7	7	*****	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。