

様式1

施設維持管理状況記録(令和5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)	—	*****	3,168	3,330	*****	90	4,543	803	*****	*****	1,957	4,365	
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	*****	936	948	*****	*****	941	943	*****	*****	949	952	
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	*****	170	170	*****	*****	170	170	*****	*****	170	170	
排ガス分析CO濃度	30ppm以下	*****	4	2	*****	*****	3	1	*****	*****	4	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)	—	6,793	7,383	3,479	118	7,417	*****	5,628	7,090	3,440			
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	902	911	904	888	908	*****	908	913	916			
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	4	4	4	8	5	*****	4	3	4			

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)	—	6,629	1,568	4,070	7,364	4,253	*****	2,643	6,966	6,068			
焼却炉炉出口温度(°C)	850°C以上	889	913	880	905	915	*****	892	903	893			
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	9	5	4	*****	7	5	5			

※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。