

令和3年度 焼却施設維持管理記録表

維持管理基準	燃焼ガス温度(°C)	800°C以上
	集塵機前ガス温度(°C)	200°C以下
	排ガスCO濃度(ppm)	100ppm以下

●処分した廃棄物の種類及び数量(t)

	R3年4月	R3年5月	R3年6月	R3年7月	R3年8月	R3年9月	R3年10月	R3年11月	R3年12月	R4年1月	R4年2月	R4年3月	合計
紙くず	39.57	32.56	32.57	35.34	26.88	29.10	33.89	33.71					263.62
木くず	70.87	69.07	82.11	86.34	80.75	80.50	69.98	70.26					609.88
繊維くず	6.83	7.73	6.33	5.43	2.18	5.90	8.47	10.53					53.40
合計	117.27	109.36	121.01	127.11	109.81	115.50	112.34	114.50					926.90

●燃焼ガスの温度及び排ガス中のCO濃度

項目	測定位置	測定結果の得られた年月日											
		R3年4月	R3年5月	R3年6月	R3年7月	R3年8月	R3年9月	R3年10月	R3年11月	R3年12月	R4年1月	R4年2月	R4年3月
燃焼室ガス温度(°C)	2次燃焼室出口	850	857	853	856	854	845	847	845				
集塵機前燃焼ガス温度(°C)	冷却塔出口	168	170	169	169	167	165	165	161				
排ガスCO濃度(ppm)	煙突入口	33	34	41	39	37	54	52	51				

●たい積したばいじんの除去を行った日

	R3年4月	R3年5月	R3年6月	R3年7月	R3年8月	R3年9月	R3年10月	R3年11月	R3年12月	R4年1月	R4年2月	R4年3月
冷却設備	3日、10日、17日、24日	1日、8日、15日、22日、29日	5日、12日、19日、26日	3日、10日、17日、24日、31日	7日、13日、21日、28日	4日、11日、18日、25日	6日、13日、20日、27日	6日、13日、20日、27日				
排ガス処理設備	1日～3日、5日～10日、12日～17日、19日～24日、26日～28日、30日	1日、6日～8日、10日～15日、17日～22日、24日～29日、31日	1日～5日、7日～12日、14日～19日、21日～26日、28日～30日	1日～3日、5日～10日、12日～17日、19日～24日、26日～31日	2日～7日、9日～13日、17日～21日、23日～28日、30日～31日	1日～4日、6日～11日、13日～18日、20日～25日、27日～30日	1日～2日、4日～9日、11日～16日、18日～22日、25日～30日	1日～6日、8日～13日、15日～20日、22日～27日、29日～30日				