

令和6年度 焼却施設維持管理記録表

H25.4.1改正

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)

	R6年4月	R6年5月	R6年6月	R6年7月	R6年8月	R6年9月	R6年10月	R6年11月	R6年12月	R7年1月	R7年2月	R7年3月	合計
紙くず	8.50	8.80	9.95	9.82	8.45	9.50	8.52	8.44	8.61	8.25	8.11		96.95
木くず	97.50	99.10	106.30	110.50	107.82	106.95	111.35	112.65	108.75	107.85	103.25		1,172.02
繊維くず	0.41	0.44	0.32	0.70	0.35	0.50	0.22	0.26	0.28	0.08	0.23		3.79
合計	106.41	108.34	116.57	121.02	116.62	116.95	120.09	121.35	117.64	116.18	111.59		1,272.76

●燃焼ガスの温度及び排ガス中のCO濃度

項目	測定位置	測定月											
		R6年4月	R6年5月	R6年6月	R6年7月	R6年8月	R6年9月	R6年10月	R6年11月	R6年12月	R7年1月	R7年2月	R7年3月
燃焼室ガス温度(°C)	2次燃焼室出口	849	834	859	848	857	849	861	850	855	856	855	
集塵機前燃焼ガス温度(°C)	冷却塔出口	163	164	166	163	169	165	167	163	161	165	168	
排ガスCO濃度(ppm)	煙突入口	44	58	36	39	38	42	35	40	39	38	36	

●たい積したばいじんの除去を行った日

	R6年4月	R6年5月	R6年6月	R6年7月	R6年8月	R6年9月	R6年10月	R6年11月	R6年12月	R7年1月	R7年2月	R7年3月
冷却設備	6日、13日、20日、27日	4日、11日、18日、25日	1日、8日、15日、22日、29日	6日、13日、20日、27日	3日、10日、15日、24日、31日	7日、14日、21日、28日	5日、12日、19日、26日	2日、9日、16日、23日、30日	7日、14日、21日、28日	4日、11日、18日、25日	1日、8日、15日、22日	
排ガス処理設備	1日~5日、8日~13日、15日~19日、22日~27日、30日	1日~4日、7日~11日、13日~18日、20日~25日、27日~31日	1日、3日~8日、10日~15日、17日~22日、24日~29日	1日~6日、8日~13日、15日~20日、22日~27日、29日~31日	1日~3日、5日~10日、12日~15日、19日~24日、26日~31日	2日~7日、9日~14日、16日~21日、23日~28日、30日	1日~5日、7日~12日、14日~19日、21日~26日、28日~31日	1日~2日、4日~9日、11日~16日、18日~23日、25日~30日	2日~7日、9日~14日、16日~21日、23日~28日、30日	3日~4日、6日~11日、13日~18日、20日~25日、27日~31日	1日、3日~8日、10日~15日、17日~22日、24日~28日	