

一般廃棄物処理施設（焼却工場）維持管理記録票

令和8年5月8日

旭工場 4月

焼却量	1号炉	5,564.88 t/月	11,119.61 t/月
	2号炉	5,554.73 t/月	
	3号炉	0.00 t/月	

	測定を行った位置	測定年月日	号炉	測定結果
燃焼ガス温度	燃焼室中段	4月平均値	1号炉	861 °C
			2号炉	872 °C
			3号炉	- °C
集じん機入口 ガス温度	バグフィルター入口	4月平均値	1号炉	150 °C
			2号炉	150 °C
			3号炉	- °C
CO濃度	バグフィルター出口	4月平均値	1号炉	23 ppm
			2号炉	20 ppm
			3号炉	- ppm

冷却設備、排 ガス処理設備 に堆積したば いじんの除去	号炉	除去を行った年月日
	1号炉	運転中は毎日実施
	2号炉	運転中は毎日実施
	3号炉	整備中

一般廃棄物処理施設（焼却工場）維持管理記録票

令和8年6月8日

旭工場 5月

焼 却 量	1号炉	5,799.90	t/月	11,014.36 t/月
	2号炉	3,271.12	t/月	
	3号炉	1,943.34	t/月	

	測定を行った位置	測定年月日	号 炉	測定結果
燃 焼 ガ ス 温 度	燃 焼 室 中 段	5 月 平 均 値	1号炉	876 °C
			2号炉	891 °C
			3号炉	925 °C
集 じん 機 入 口 ガ ス 温 度	バ グ フ ィ ル タ ー 入 口	5 月 平 均 値	1号炉	150 °C
			2号炉	150 °C
			3号炉	150 °C
C O 濃 度	バ グ フ ィ ル タ ー 出 口	5 月 平 均 値	1号炉	26 ppm
			2号炉	26 ppm
			3号炉	31 ppm

冷却設備、排 ガス処理設備 に堆積したば いじんの除去	号 炉	除 去 を 行 っ た 年 月 日
	1号炉	運 転 中 は 毎 日 実 施
	2号炉	運 転 中 は 毎 日 実 施
	3号炉	運 転 中 は 毎 日 実 施