

維持管理記録 3 号

	項目	規制基準	平成25年度												
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
一般廃棄物	処理量 ton	—	0.00	2278.44	0.00	3152.37	2061.84	1679.85	1929.86	2998.82	0.00	4492.88	6458.40	6119.96	
燃焼ガス ※1	測定結果通知日	—	-	6月1日	-	8月1日	9月1日	10月1日	11月1日	12月1日	-	2月1日	3月1日	3月31日	
	燃焼室ガス温度 測定結果 °C	800以上	-	930	-	899	874	910	890	868	-	884	866	852	
	集じん器入口温度 測定結果 °C	200以下	-	190	-	190	190	190	190	190	-	190	190	190	
	一酸化炭素濃度 測定結果 ppm	100以下	-	2.1	-	1.4	2.1	2.0	1.6	1.9	-	2.0	2.1	2.3	
堆積したばいじんの除去	冷却設備	—	冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去は、仮設焼却炉稼働中は自動で行われます。												
	排ガス処理設備	—													
排ガス中のダイオキシン類濃度	測定位置	—	煙突												
	排ガス採取日	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1月13日	-	-
	測定結果通知日	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2月12日	-	-
	測定結果 ng-TEQ/m ³ _N	0.1以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
排ガス中のばい煙量 またはばい煙濃度	測定位置	—	煙突												
	排ガス採取日	—	-	5月25日	-	7月16日	8月6日	9月11日	10月7日	11月4日	-	1月13日	2月7日	3月2日	
	測定結果通知日	—	-	6月14日	-	7月26日	8月19日	9月27日	10月28日	11月25日	-	1月29日	2月26日	3月20日	
	窒素酸化物 測定結果 ppm	250以下	-	66	-	54	81	76	57	62	-	71	76	66	
	硫黄酸化物 測定結果 K値	6.42以下	-	0.51	-	0.46	0.53	0.27	1.7	0.31	-	0.16	0.55	0.51	
	塩化水素 測定結果 mg/m ³ _N	310以下	-	87	-	67	63	58	260	53	-	24	51	66	
	ばいじん 測定結果 g/m ³ _N	0.04以下	-	0.0009	-	<0.0007	<0.0008	<0.0007	0.002	<0.0008	-	<0.0007	0.0009	<0.0008	
	放射性物質濃度	測定結果 ¹³⁴ Cs Bq/m ³	Bq/m ³	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND	ND
		¹³⁷ Cs Bq/m ³	Bq/m ³	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND	ND
		合計 Bq/m ³	Bq/m ³	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND	ND

※1 燃焼ガスの各数値は、連続記録計の平均値を示します。