

維持管理記録 1 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	0.00	1501.23	1637.99	985.58	1174.18	0.00	1883.29	2712.13	2109.52	1230.00	0.00	
燃焼ガス ※1	測定結果通知日	—	-	-	7月4日	8月1日	9月1日	10月1日	-	12月1日	1月5日	2月1日	3月1日	-	
	燃焼室ガス温度 測定結果 °C	800以上	-	-	909	902	864	915	-	861	854	884	897	-	
	集じん器入口温度 測定結果 °C	200以下	-	-	189	190	190	190	-	190	190	190	190	-	
	一酸化炭素濃度 測定結果 ppm	100以下	-	-	1.9	1.3	3.0	1.9	-	3.5	3.9	3.8	3.3	-	
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	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12月14日	-	-	-
	測定結果通知日	—	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1月15日	-	-	-
	測定結果 ng-TEQ/m ³ _N	0.1以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.019	-	-	-
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	—	-	-	6月22日	7月17日	8月22日	9月21日	-	11月28日	12月14日	1月17日	2月8日	-	
	測定結果通知日	—	-	-	7月4日	7月26日	9月3日	9月27日	-	12月12日	1月7日	1月31日	2月26日	-	
	窒素酸化物 測定結果 ppm	250以下	-	-	90	100	89	100	-	120	130	97	130	-	
	硫黄酸化物 測定結果 K値	6.42以下	-	-	0.38	0.38	0.4	0.16	-	0.45	0.21	0.36	0.27	-	
	塩化水素 測定結果 mg/m ³ _N	310以下	-	-	93	100	67	54	-	140	67	160	86	-	
	ばいじん 測定結果 g/m ³ _N	0.04以下	-	-	0.0009	<0.001	<0.0009	<0.001	-	<0.001	0.001	<0.001	<0.0009	-	
	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	-	
	¹³⁷ Cs Bq/m ³	Bq/m ³	-	-	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND	ND	ND	-	
	合計 Bq/m ³	Bq/m ³	-	-	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。