

一般廃棄物処理施設維持管理記録簿（小山川クリーンセンター【焼却施設】）

対象期間：平成26年4月1日 ～ 平成27年3月31日

1、処理した一般廃棄物（可燃ごみ）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
焼却量(t)	4,989.01	5,866.03	4,537.55	4,647.36	5,604.37	3,503.68	5,689.63	5,038.06	5,444.59	4,467.15	2,562.19	6,040.93	58,390.55

2、各種連続測定結果

	1号焼却炉	2号焼却炉	3号焼却炉
焼却炉内ガス温度(°C)	運転日報のとおり	運転日報のとおり	運転日報のとおり
集塵機流入ガス温度(°C)	運転日報のとおり	運転日報のとおり	運転日報のとおり
排ガス中のCO濃度(12%換算(ppm))	運転日報のとおり	運転日報のとおり	運転日報のとおり

3、ばいじん除去の実施状況

	1号焼却炉	2号焼却炉	3号焼却炉
冷却施設(ボイラー)	平成26年9月23日～26日	平成26年11月24日～27日	平成27年1月12日～16日
排ガス処理設備(減温塔)			
排ガス処理設備(バグフィルター)			

4、排ガス中のばいじん等濃度測定結果

	1号焼却炉		2号焼却炉		3号焼却炉		
	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	
採取位置							
採取年月日	平成26年7月16日	平成27年1月21日	平成26年8月29日	平成27年2月27日	平成26年7月16日	平成27年2月27日	
報告年月日	平成26年7月30日	平成27年2月5日	平成26年9月19日	平成27年3月10日	平成26年7月30日	平成27年3月10日	
測定結果	ばいじん濃度(g/m ³ N)	0.001未満	0.003	0.002	0.001未満	0.002	
	〃 O ₂ 12%換算濃度	0.001未満	0.002	0.002	0.001未満	0.002	
	硫黄酸化物濃度(ml/m ³ N)	22	18	18	20	25	15
	硫黄酸化物量(m ³ N/h)	0.33	0.34	0.31	0.34	0.40	0.26
	窒素酸化物濃度(ml/m ³ N)	72	80	60	58	67	43
	〃 O ₂ 12%換算濃度	59	62	46	54	54	44
	塩化水素濃度(mg/m ³ N)	29	20未満	22	20未満	36	20未満
	〃 O ₂ 12%換算濃度	24	16未満	16	19未満	28	20未満

5、排ガス中のダイオキシン類濃度測定結果

	1号焼却炉	2号焼却炉	3号焼却炉
採取位置	煙突	煙突	煙突
採取年月日	平成26年11月20日	平成26年11月10日	平成26年11月20日
報告年月日	平成26年12月19日	平成26年12月12日	平成26年12月19日
測定結果(ng-TEQ/m ³ N)	0.0017	0.016	0.012