

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25年4月1日～平成26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)	4,449.33	4,590.18	4,799.81	5,204.33	4,892.29	3,780.44	5,247.22	5,054.35	6,812.95	4,583.38	3,614.46	5,425.74	58,454.48

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25年9月16日～21日	平成25年10月28日～11月2日	平成26年1月18日、1月20日～24日
排ガス処理設備(減温塔)	平成26年3月4日～6日	平成25年10月29日～11月1日	平成26年1月9日～11日、14日
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25年8月2日	平成26年1月21日	平成25年8月2日	平成26年1月21日	平成25年8月2日	平成26年2月28日	
報告年月日	平成25年8月20日	平成26年2月18日	平成25年8月20日	平成26年2月18日	平成25年8月20日	平成26年3月15日	
測定結果	ばいじん濃度(g/m <sup>3</sup> )	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	〃 O <sub>2</sub> 12%換算濃度	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	硫酸化物濃度(ml/m <sup>3</sup> )	14	14	16	14	7.5	23
	硫酸化物量(m <sup>3</sup> /h)	0.21	0.25	0.27	0.25	0.12	0.45
	窒素酸化物濃度(ml/m <sup>3</sup> )	59	65	68	63	40	28
	〃 O <sub>2</sub> 12%換算濃度	51	55	55	55	38	22
	塩化水素濃度(mg/m <sup>3</sup> )	64	53	62	58	37	45
	〃 O <sub>2</sub> 12%換算濃度	56	45	50	51	35	35

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25年11月21日	平成25年11月22日	平成25年11月21日
報告年月日	平成25年12月26日	平成25年12月26日	平成25年12月26日
測定結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.0061	0.0068	0.0049