

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：令和4年 4月 1日～令和5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)	4,023.48	4,301.73	4,405.32										12,730.53

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（℃）	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（℃）	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）			
排ガス処理設備（減温塔）	令和4年4月26日～令和4年4月27日	令和4年6月8日～令和4年6月9日	
排ガス処理設備（ハックフィルター）	令和4年4月25日	令和4年6月7日	

4. 排ガス中のばいじん等濃度測定結果

採取位置	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
採取年月日						
報告年月日						
測定結果	ばいじん濃度（g/m ³ ）					
	〃（O ₂ 12%換算濃度）					
	硫黄酸化物濃度（ppm）					
	硫黄酸化物量（m ³ /h）					
	窒素酸化物濃度（ppm）					
	〃（O ₂ 12%換算濃度）					
塩化水素濃度（mg/m ³ ）						
〃（O ₂ 12%換算濃度）						

5. 排ガス中のダイオキシン類濃度測定結果

採取位置	1号焼却炉	2号焼却炉	3号焼却炉
	煙突	煙突	煙突
採取年月日			
報告年月日			
測定結果（ng-TEQ/m ³ N）			