

王禅寺処理センター維持管理情報の公表項目
平成29年8月

廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一号イに係る項目

項目	対象	種類	数量(t)
処分した一般廃棄物の種類及び数量	1号炉	可燃性混合廃棄物	3,381.81
	2号炉	可燃性混合廃棄物	4,478.19
	3号炉	可燃性混合廃棄物	1,434.81

廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一号ロ及びホ^{※1}に係る項目

項目	測定の結果が得られた年月日		平成29年8月1日～平成29年8月31日	
	対象	測定を行った位置	測定の結果 ^{※2}	基準値
燃焼室中の燃焼ガスの温度(℃)	1号炉	焼却炉出口	903	800℃以上
	2号炉	焼却炉出口	911	
	3号炉	焼却炉出口	907	
集じん器に流入する燃焼ガスの温度(℃)	1号炉	集じん器入口	196	おおむね200℃以下
	2号炉	集じん器入口	196	
	3号炉	集じん器入口	196	
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度(ppm)	1号炉	煙突入口	9	100ppm以下
	2号炉	煙突入口	11	
	3号炉	煙突入口	11	

廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一号ハに係る項目

項目	対象	除去を行った年月日	
冷却設備にたい積したばいじんの除去	1号炉	—	—
	2号炉	—	—
	3号炉	—	—
排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去	1号炉	—	—
	2号炉	—	—
	3号炉	—	—

廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一号ニに係る項目

項目	対象	測定に係る排ガスを採取した年月日	測定の結果の得られた年月日	基準値
		測定に係る排ガスを採取した位置	測定の結果	
煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度(ng-TEQ/m ³)	1号炉	—	—	0.1
	2号炉	—	—	
	3号炉	平成29年8月18日	測定中	
硫黄酸化物濃度(ppm) 【硫黄酸化物排出量】(m ³ N/h)	1号炉	—	—	【16.755】
	2号炉	煙突	測定中	
	3号炉	煙突	測定中	
ばいじん濃度(g/m ³ N) (O ₂ 12%換算)	1号炉	—	—	0.04
	2号炉	煙突	測定中	
	3号炉	煙突	測定中	
塩化水素濃度(mg/m ³ N) (O ₂ 12%換算)	1号炉	—	—	150
	2号炉	煙突	測定中	
	3号炉	煙突	測定中	
窒素酸化物濃度(ppm) (O ₂ 12%換算)	1号炉	—	—	250
	2号炉	煙突	測定中	
	3号炉	煙突	測定中	

※1 固形燃料未使用、ばいじん又は焼却灰の焼成なし。

※2 測定の結果については、月の平均値とする。