

東洋緑地株式会社

1. 平成27年度処分した産業廃棄物の各月毎の種類及び数量(3月末日現在)

処理方法(焼却)(単位=t)

種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
紙ぐず	5.396	4.18	5.89	7.64	8.05	12.07	6.26	14.06	13.25	12.11	19.33	15.2
木くず	98.56	84.1	105.42	81.97	73.32	82.78	91.64	80.65	77.85	72.04	79.76	94.14
繊維くず	4.427	3.14	1.24	11.29	21.48	9.62	3.86	9.74	13.54	11.13	10.14	8.61
動植物性残さ	0.95						0.1			0.38		
ゴムくず												
合計	109.33	91.42	112.55	100.90	102.85	104.47	101.86	104.45	104.64	95.66	109.23	117.95

2. 平成27年度維持管理の記録①(3月末日現在)

項目		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
燃焼ガス 温度	焼却炉	チャート紙による連続測定記録を行っています											
	集塵器流入時	チャート紙による連続測定記録を行っています											
排ガス	採取位置 最終煙道中間地点												
	測定日								11月24日				
	測定結果が 得られた日								2月1日				
	ダイオキシン類濃度								0.76				
	CO濃度	チャート紙による連続測定記録を行っています											
ばいじんの除去を行った日										12月23日			

*ダイオキシン類の濃度測定は、簡易測定法による測定です 単位 (ng-TEQ/m³)

*チャート紙は東洋緑地(株)綾部処理施設に備えてあります。

維持管理記録② (3 月末日現在)

ばい煙量又はばい煙濃度(最終煙道中間地点)

区部	法定基準値	単位	1 回目	2 回目
排ガスの採取年月日			11月24日	2月25日
結果の得られた年月日			2月1日	3月10日
ばい煙濃度	0.25	g / m ³	0.096	0.155
硫黄酸化物の量	10.4	m ³ /h	3	0.41
窒素酸化物濃度	250	volppm	100	110
塩化水素濃度	700	m g / m ³	33	280

維持管理記録③3 月末日現在)

--	--