

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター

2022年度 契約処理:焼却

区分	品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
産業廃棄物	汚泥	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	廃油	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	廃酸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	廃アルカリ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	廃プラスチック類	193.4	212.9	218.4	232.9	206.5	238.8	214.2	196.1	197.4	163.6	131.2	138.8
	動植物性残渣	289.8	305.5	385.9	285.0	278.4	327.1	121.3	419.1	280.3	280.6	276.1	249.1
	木くず	72.3	36.0	63.6	0.0	66.9	10.8	25.6	53.7	13.8	33.7	10.2	0.0
	紙くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	がれき類	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	金属くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	ゴムくず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	繊維くず	1.2	1.0	1.5	1.9	1.9	1.2	1.8	1.0	0.7	0.0	1.0	0.0
	ガラスくず等	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	動物性固形不要物 令第13号	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	混合廃棄物	2,752.1	2,012.3	2,989.8	3,290.5	2,291.8	2,821.0	1,191.2	2,605.7	2,988.4	2,307.9	2,556.6	1,386.6
特別管理 産業廃棄物	引火性廃油	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	腐食性廃酸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	腐食性廃アルカリ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	感染性廃棄物	197.3	169.0	208.9	204.2	229.5	219.3	125.4	185.8	227.4	223.8	247.4	154.7
	特定有害廃油	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	特定有害汚泥	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	特定有害廃酸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	特定有害廃アルカリ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一般廃棄物	可燃ごみ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	粗大ごみ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	災害廃棄物	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
処理量合計		3,506.1	2,736.7	3,868.1	4,014.5	3,075.0	3,618.2	1,679.5	3,461.4	3,708.0	3,009.6	3,222.5	1,929.2

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター
 焼却施設／排ガス
 2022年度

【ばいじんの除去の実施状況と措置】

ばいじんの除去を行った日			2022年								2023年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
冷却設備	1号炉	月/日	/	5/22~23	/	/	8/2~3	/	10/15	/	/	1/4~5	/	3/16
	2号炉	月/日	/	5/22~23	/	/	8/2~3	/	10/14	/	/	1/4~5	/	3/16
排ガス処理設備	1号炉	月/日	/	5/23	/	/	8/4	/	10/22	/	/	1/6	/	3/14
	2号炉	月/日	/	5/23	/	/	8/4	/	10/22	/	/	1/6	/	3/14

【排ガスの分析結果】

採取位置			別紙の通り						
採取した年月日			2022年4月19日	2022年5月	2022年6月8日、9日	2022年7月	2022年8月17日	2022年9月	
測定結果が得られた日			2022年5月13日		2022年7月16日		2022年9月9日		
測定項目	単位	炉							
ばい煙量又はばい煙濃度	ばいじん	g/m ³ N	1号炉	0.003		0.001未満		0.001未満	
		2号炉	0.001		0.001未満		0.001未満		
	窒素酸化物	ppm	1号炉	87		87		76	
		2号炉	108		103		62		
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	8		3		1未満	
		2号炉	18		4		28		
	硫酸酸化物	ppm	1号炉					1未満	
		2号炉						1未満	
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³	1号炉			0.18				
		2号炉			0.15				
採取した年月日			2022年10月3日、4日	2022年11月	2022年12月1日	2023年1月	2023年2月1日、2日	2023年3月	
測定結果が得られた日			2022年11月1日		2022年12月13日		2023年2月20日		
測定項目	単位	炉							
ばい煙量又はばい煙濃度	ばいじん	g/m ³ N	1号炉	0.001未満		0.001		0.002	
		2号炉	0.001未満		0.001未満		0.001未満		
	窒素酸化物	ppm	1号炉	103		135		90	
		2号炉	99		130		78		
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	1未満		3		1未満	
		2号炉	2		6		1未満		
	硫酸酸化物	ppm	1号炉					1未満	
		2号炉						1未満	
ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm ³	1号炉							
		2号炉							