

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター

2020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	131.4	171.0	177.2	156.4	141.2	133.9	193.7	174.3	173.7	121.7	124.8	143.2
	動植物性残渣	293.1	303.9	325.6	273.5	299.8	276.4	404.0	322.4	313.0	214.9	207.5	313.7
	木くず	287.0	485.1	359.8	548.9	322.6	270.8	514.0	337.4	363.0	115.9	471.2	289.0
	紙くず	0.2	0.0	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	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	1.5	1.8	1.9	1.3	1.7	1.5	2.0	1.8	2.0	0.0	1.0	1.1
	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	1,995.7	2,460.1	1,803.4	2,771.3	2,072.2	1,350.7	2,729.1	2,015.3	2,575.2	1,652.1	2,252.0	1,561.4
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	186.5	174.0	163.2	201.5	200.2	149.4	220.6	191.6	225.8	185.3	223.0	212.3
	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		2,895.4	3,595.9	2,836.9	3,952.9	3,037.7	2,182.7	4,063.4	3,042.8	3,653.3	2,289.9	3,279.5	2,520.7

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター
 焼却施設／排ガス
 2020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			2020年								2021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	4/21.22	/	6/3~5	/	8/3~5	9/9~11	/	11/7~10	/	1/4 ~6	/	3/10~12
	2号炉	月/日	4/21.22	/	6/3~5	/	8/3~5	9/9~11	/	11/7~10	/	1/4 ~6	/	3/10~12
排ガス処理設備	1号炉	月/日	/	/	6月6日	/	8月2日	9月12日	/	11月7日	/	1月7日	/	3月13日
	2号炉	月/日	/	/	6月6日	/	8月2日	9月12日	/	11月7日	/	1月7日	/	3月13日

【排ガスの分析結果】

採取位置			別紙の通り						
採取した年月日			2020年4月	2020年5月	2020年6月	2020年7月	2020年8月	2020年9月	
測定結果が得られた日			2020年4月1日		2020年6月17日		2020年8月12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未満		0.001未満	
		2号炉	0.001未満		0.001未満		0.002		
	窒素酸化物	ppm	1号炉	76		110		129	
		2号炉	88		70		133		
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	15		3		26	
		2号炉	11		3		7		
	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			0.044				
		2号炉			0.040				
採取した年月日			2020年10月	2020年11月	2020年12月	2021年1月	2021年2月	2021年3月	
測定結果が得られた日			2020年10月7日		2020年12月2日		2021年2月25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未満		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	84		71		94	
		2号炉	99		133		97		
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	13		19		15	
		2号炉	5		13		9		
	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							