

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター

2025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			
	廃油	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		
	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		
	廃プラスチック類	126.6	157.9	119.9	139.3	120.2	134.0	130.3	115.5	135.4			
	動植物性残渣	150.6	147.9	132.2	157.8	163.6	127.2	143.0	119.6	110.0			
	木くず	39.5	1.9	33.3	1.8	40.1	1.8	32.8	15.8	35.9			
	紙くず	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			
	金属くず	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			
	繊維くず	1.2	0.0	1.2	1.4	0.0	0.0	0.8	0.0	0.9			
	ガラスくず等	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	令第13号	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	混合廃棄物	2,845.6	2,159.4	2,644.6	3,116.0	1,454.9	2,870.1	2,397.7	992.2	2,999.4			
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			
	腐食性廃酸	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			
	感染性廃棄物	129.0	103.7	130.4	131.0	86.7	155.6	111.6	86.4	122.2			
	特定有害廃油	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			
	特定有害廃酸	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			
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			
	粗大ごみ	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		3,292.5	2,570.8	3,061.6	3,547.3	1,865.5	3,288.7	2,816.2	1,329.5	3,403.8	0.0	0.0	0.0

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター
焼却施設／排ガス
2025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		2025年									2026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		5/9～10	6/28		8/3～8/4	9/29	10/30～31	11/1			
	2号炉	月/日		5/11～12	6/28		8/4～8/5	9/29	10/30～31	11/1			
排ガス処理設備	1号炉	月/日		5/9			8/7			11/3.6～7			
	2号炉	月/日		5/9			8/7			11/3.10～12			

【排ガスの分析結果】

採取位置			別紙の通り					
採取した年月日			2025年4月25日	2025年5月	2025年6月19日、20日	2025年7月	2025年8月20日	2025年9月
測定結果が得られた日			2025年5月26日		2025年7月23日		2025年9月17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 2号炉	0.001未満 0.001未満		0.001未満 0.001未満		0.001未満 0.001未満
	窒素酸化物	ppm	1号炉 2号炉	100 95		77 99		82 110
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉 2号炉	9 5		8 7		23 13
	硫黄酸化物	ppm	1号炉 2号炉					0.2未満 0.2未満
ダイオキシン類			1号炉 2号炉		0.011 0.015			
採取した年月日			2025年10月8日、9日	2025年11月	2025年12月3日	2026年1月	2026年2月	2026年3月
測定結果が得られた日			2025年10月30日		2025年12月19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 2号炉	0.001未満 0.001未満		0.001未満 0.001未満		
	窒素酸化物	ppm	1号炉 2号炉	90 86		72 78		
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉 2号炉	6 16		10 8		
	硫黄酸化物	ppm	1号炉 2号炉					
ダイオキシン類			1号炉 2号炉					

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター

2025年度 契約処理:焼却(バイオマスファクター)

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	333.8	457.3	345.0	670.7	1,328.9	686.0	1,669.4	434.1	876.1			
	廃油	1.4	0.0	1.4	0.9	0.0	2.3	0.0	1.2	0.0			
	廃酸	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	0.3	0.0	0.0			
	廃プラスチック類	95.6	161.2	75.4	158.7	166.6	91.0	204.7	116.1	168.1			
	動植物性残渣	1.4	1.2	0.0	1.4	5.1	1.2	0.3	0.0	1.8			
	木くず	119.8	712.2	588.1	945.6	653.4	774.0	1,008.3	819.3	999.4			
	紙くず	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			
	金属くず	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			
	繊維くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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			
	動物性固形不要物	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	令第13号	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	混合廃棄物	4,581.2	7,215.3	4,268.9	6,364.9	8,129.2	3,674.2	7,236.2	3,757.5	7,764.8			
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			
	腐食性廃酸	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			
	感染性廃棄物	84.3	113.4	80.7	123.2	154.4	106.8	142.8	133.1	135.9			
	特定有害廃油	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			
	特定有害廃酸	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			
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			
	粗大ごみ	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	62.1	4.1	533.9	0.0	0.0	0.0
処理量合計		5,217.5	8,660.6	5,359.5	8,265.4	10,437.6	5,397.6	10,266.1	5,795.2	9,946.1	0.0	0.0	0.0

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター
バイオマスファクトリー施設／排ガス
2025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			2025年									2026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	4/15 4/18		6/30	7/1		9/6						
	2号炉	月/日	4/10 4/18		6/30	7/1		9/6						
排ガス処理設備	1号炉	月/日	4/15		6/28 6/30			9/3		11/26				
	2号炉	月/日	4/11			7/1 7/2		9/3		11/25				

【排ガスの分析結果】

採取位置			別紙の通り					
採取した年月日			2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月	2025年8月	2025年9月
測定結果が得られた日			2025年4月23日		2025年6月25日		2025年8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 2号炉	0.001未満 0.002		0.001未満 0.001未満		0.001未満 0.001未満
	窒素酸化物	ppm	1号炉 2号炉	84 77		119 106		92 135
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉 2号炉	1未満 1		1未満 3		7 6
	硫黄酸化物	ppm	1号炉 2号炉					12 15
ダイオキシン類		ng-TEQ/m ³	1号炉 2号炉					
採取した年月日			2025年10月	2025年11月	2025年12月	2026年1月	2026年2月	2026年3月
測定結果が得られた日			2025年11月13日		2026年1月14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 2号炉	0.001 0.001未満		0.001未満 0.001未満		
	窒素酸化物	ppm	1号炉 2号炉	115 106		133 129		
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉 2号炉	2 2		17 5		
	硫黄酸化物	ppm	1号炉 2号炉					
ダイオキシン類		ng-TEQ/m ³	1号炉 2号炉	0.024 0.0063				