

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター
 焼却施設／排ガス
 2024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			2024年								2025年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
冷却設備	1号炉	月/日	/	5/10	6月29日	/	8月7日						
	2号炉	月/日	/	5/9	6月29日	/	8月8日						
排ガス処理設備	1号炉	月/日	/	5/10	/	/	8月6日	/	/	/	/	/	/
	2号炉	月/日	/	5/10	/	/	8月6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			2024年4月10日	2024年5月	2024年6月12日,13日	2024年7月	2024年8月	2024年9月
測定結果が得られた日			2024年5月10日		2024年7月4日		2024年9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
		2号炉	0.004		0.003		0.001	
	窒素酸化物	ppm	1号炉	84		126		95
		2号炉	115		106		75	
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	3		1未満		2
		2号炉	10		1未満		4	
	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			0.018			
		2号炉			0.028			
採取した年月日			2024年10月	2024年11月	2024年12月	2025年1月	2025年2月	2025年3月
測定結果が得られた日								
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						
	窒素酸化物	ppm	1号炉					
		2号炉						
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉					
		2号炉						
	硫酸酸化物	ppm	1号炉					
		2号炉						
ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm ³	1号炉						
		2号炉						

大栄環境(株) 三木リサイクルセンター

2024年度 契約処理:焼却(バイオマスファクトリー)

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	1,476.3	432.9	148.5	104.4	130.4							
	廃油	0.0	1.7	2.2	0.0	1.7							
	廃酸	7.5	0.0	0.0	5.2	0.0							
	廃アルカリ	0.0	7.7	0.0	0.0	7.0							
	廃プラスチック類	31.7	46.8	32.5	27.9	38.3							
	動植物性残渣	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	木くず	39.9	479.8	850.0	741.0	575.9							
	紙くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	がれき類	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	金属くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	ゴムくず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	繊維くず	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							
	動物性固形不要物 令第13号	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	混合廃棄物	9,562.5	7,040.5	8,640.4	5,772.5	8,594.7							
	特別管理 産業廃棄物	引火性廃油	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							
腐食性廃アルカリ		0.0	0.0	7.6	0.0	0.0							
感染性廃棄物		154.5	130.7	146.6	135.0	160.5							
特定有害廃油		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							
特定有害廃酸		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							
一般廃棄物	可燃ごみ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
	粗大ごみ	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							
処理量合計		11,272.4	8,140.1	9,827.8	6,786.0	9,508.5	0.0	0.0	0.00	0.0	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
 2024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			2024年								2025年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
冷却設備	1号炉	月/日	/	5/21,5/23	/	7/23	/	/	/	/	/	/	/
	2号炉	月/日	/	5/21,5/23	/	7/18	/	/	/	/	/	/	/
排ガス処理設備	1号炉	月/日	/	5/20	/	7/19	/	/	/	/	/	/	/
	2号炉	月/日	/	5/20	/	7/19	/	/	/	/	/	/	/

【排ガスの分析結果】

採取位置			別紙の通り					
採取した年月日			2024年4月	2024年5月	2024年6月	2024年7月	2024年8月	2024年9月
測定結果が得られた日			2024年5月7日		2024年7月10日		2024年8月23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		0.001未満	0.001未満	
		2号炉	0.001未満		0.001未満	0.001未満		
	窒素酸化物	ppm	1号炉	110		141	124	
		2号炉	124		130	130		
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	2		7	2	
		2号炉	2		16	3		
	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	0.00072			
				2号炉	0.011			
採取した年月日			2024年10月	2024年11月	2024年12月	2025年1月	2025年2月	2025年3月
測定結果が得られた日								
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						
	窒素酸化物	ppm	1号炉					
		2号炉						
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉					
		2号炉						
	硫酸酸化物	ppm	1号炉					
		2号炉						
ダイオキシン類			ng-TEQ/Nm ³	1号炉				
				2号炉				