

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
冷却設備	1号炉	月/日	/	5/22～23	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	2号炉	月/日	/	5/22～23	/	/	/	/	/	/	/	/	/
排ガス処理設備	1号炉	月/日	/	5/23	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	2号炉	月/日	/	5/23	/	/	/	/	/	/	/	/	/

【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	2022年7月	2022年8月	2022年9月
測定結果が得られた日			2022年5月13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				
		2号炉	0.001					
	窒素酸化物	ppm	1号炉	87				
		2号炉	108					
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	8				
		2号炉	18					
	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							
採取した年月日			2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023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						
	硫黄酸化物	ppm	1号炉					
		2号炉						
ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm ³	1号炉						
	2号炉							