

大栄環境(株) 西宮リサイクルセンター

2023年度 契約処理:焼却

単位:t

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					
	廃油	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					
	廃アルカリ	13.1	30.0	0.1	29.3	43.8	26.6	21.2					
	廃プラスチック類	159.5	144.8	218.6	191.5	171.8	129.0	190.1					
	動植物性残渣	92.8	71.4	77.0	62.8	61.7	66.0	91.7					
	木くず	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
	紙くず	0.0	0.2	0.0	0.0	3.6	0.0	0.0					
	がれき類	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					
	ゴムくず	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					
	ガラスくず等	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					
	混合廃棄物	990.6	665.6	1002.3	1040.4	1047.0	444.3	1007.3					
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					
	腐食性廃酸	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					
	感染性廃棄物	139.0	105.2	144.2	171.9	148.7	78.9	154.7					
	特定有害廃油	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					
	特定有害廃酸 特定有害廃アルカリ	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					
	粗大ごみ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					

大栄環境(株) 西宮リサイクルセンター
 焼却施設／排ガス
 2023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			2023年									2024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		5/14~5/22					9/13~ 9/26						
排ガス処理設備	1号炉	月/日		5/14~5/22					9/13~ 9/26						

【排ガスの分析結果】

採取位置				別紙の通り											
採取した年月日				2023年4月20日	2023年6月14日	2023年8月23日	2023年10月18日								
測定結果が得られた日				2023年5月12日	2023年7月11日	2023年9月15日	2023年11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	0.002未満	0.004未満	0.002未満	0.003未満								
	窒素酸化物	ppm	1号炉	31.0	40.0	37.0	44.0								
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	0.3未満	0.4	12.0	0.3未満								
	硫黄酸化物	ppm	1号炉	0.2未満	0.2未満	0.4	0.2未満								
ダイオキシン類		ng-TEQ/Nm ³	1号炉	—	0.27	—	—								