最終処分が終了するまでの一連の処理工程(R2.4~R3.3) 単位(t) 処理方法(下に廃棄物の種類、実績が無い処理方法については廃棄物の種類は空欄)

受入量		
産業廃棄物の種類	受入量	割合
燃えがら	33.887	0.196%
汚泥	13382.243	77.240%
廃油	490.824	2.833%
廃酸	182.905	1.056%
廃アルカリ	84.056	0.485%
廃プラスチック類	1232.943	7.116%
紙くず	1.750	0.010%
木くず	318.823	1.840%
繊維くず	0.000	0.000%
動植物性残さ	526.838	3.041%
ゴムくず	0.000	0.000%
金属くず	251.569	1.452%
ガラスくず・コンクリートくず 及び陶磁器くず	159.349	0.920%
動物の糞尿	0.000	0.000%
動物系固形不要物	53.340	0.308%
特別管理産業廃棄物の種類	受入量	割合
燃えがら(有害)	9.775	0.056%
汚泥(有害)	25.112	0.145%
引火性廃油	140.467	0.811%
強酸	3.546	0.020%
強アルカリ	7.318	0.042%
感染性産業廃棄物	420.729	2.428%

受入量	17325.473
	100.000%

処理前保管量	770.500
処理後保管量	85.500

持出量	4050.893
	100.000%

破砕・圧縮固化			
産業廃棄物の種類	処理量	割合	
	0.000	0.000%	

破砕•乾燥			
産業廃棄物の種類		処理量	割合
		0.000	0.000%

	発	琴	
産業廃棄物の種類		処理量	割合
		0.000	0.000%

造粒固化			
産業廃棄物の種類	処理量	割合	
	0.000	0.000%	

分解精製			
産業廃棄物の種類		処理量	割合
廃油		0.000	0.000%

