

江门市一般工业固废处理台账 记录本（试行） （20____年）

收集处理单位名称:_____（单位公章）

声明:

特此确认，本单位和我对本台账记录的真实性、准确性、完整性和规范性负责。

法定代表人/单位负责人:_____（签名）

- 注：1. 收集、处理一般污泥（一般工业污泥、市政污泥、其他污泥等）、低值一般工业固废（GSW99-1）、废铸造砂（GSW46）的单位填报。请单面打印、手写记录、当年整本（不得分页）存档；保存期限不少于5年。
2. 制定参考依据为《危险废物管理计划和管理台账制定技术导则》（HJ 1259）、《一般工业固体废物管理台账制定指南（试行）》（生态环境部公告2021年第82号）、《危险废物经营单位记录和报告经营情况指南》等；本格式仅供参考。
3. 电子版下载：江门市生态环境局网站→政务公开→固体废物→江门市工业固体废物规范化环境管理技术要点指引。

20__年1月

日期 (日)	(处理前)库存量（吨）							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块, 等)	折算 (吨)		
	印染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			煤(吨)/天然气 (m³)/电(度)等	(烧 结 砖 等)		
1	120	33	0	0	153	/	/	8.5	/	/	/	2.2	6500	75	有	/
2	/	/	/	/	/	/	226	/	/	150	XX 垃圾焚烧厂	/	/	/	无	/
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/					/
当年 至今											/					/

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/				/	
当年 至今											/				/	

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

20____年3月

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/					/
当年 至今											/					/

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

20____年 4 月

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/				/	
当年 至今											/				/	

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

20____年5月

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/				/	
当年 至今											/				/	

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

20__年6月

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块、等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/				/	
当年 至今											/				/	

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年__月__日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/				/	
当年 至今											/				/	

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/					/
当年 至今											/					/

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/					/
当年 至今											/					/

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

20____年 10 月

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/					/
当年 至今											/					/

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

20____年 11 月

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块,等)	折算 (吨)		
	印 染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/				/	
当年 至今											/				/	

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。

日期 (日)	(处理前)库存量 (吨)							取出处理或 二次转出量			二次转出的 接收单位 名称	首要能源 消耗情况 ()	主要产品		产品有 害物质 含量检 测报告 (有/无)	备注 (停产 等)
	污泥					废铸 造砂	低值 一般 工业 固废						通用单位 (块, 等)	折算 (吨)		
	印染 污泥	造纸 污泥	市政 污泥	其他 污泥	污泥 合计			污泥	废铸 造砂	低值一 般工业 固废			()	()		
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
当月 合计											/				/	
当年 至今											/				/	

填报人/负责人（签名）：_____ 企业内部月度检查日期：_____年____月____日

注：除“备注”列以外的各列不能留空，可填“（数字）”“0（或无）”“/”等；允许合理范围的数据逻辑偏差。