

# 拉萨市 2023 年度固体废物污染环境防治 信息公告

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》《大中城市固体废物污染环境防治信息发布导则》《固体废物污染环境防治信息发布指南》有关规定，现将拉萨市 2023 年度固体废物污染环境防治信息公告如下。

## 一、一般工业固体废物

（一）产生、利用及处置情况。根据 2023 年度环境统计数据，全市 76 家工业企业一般工业固体废物产生量 3512.16 万吨（含尾矿 3506.32 万吨），其中综合利用量 30.14 万吨（综合利用往年贮存量 0.01 万吨）、处置量 24.18 万吨、贮存量 3457.94 万吨、倾倒丢弃量 0 万吨。

（二）行业产生情况。根据 2023 年度环境统计数据，全市 76 家工业企业一般工业固体废物产生量排名前 5 的行业依次为铜矿采选、铅锌矿采选、铁矿采选、啤酒制造、金属废料和碎屑加工处理，分别占全市一般工业固体废物产生量的 99.16%、0.72%、0.07%、0.02%、0.02%。

（三）主要产生种类。根据 2023 年度环境统计数据，全市 76 家工业企业一般工业固体废物产生量排名前五的种类依次为尾矿、其他废物、可再生类废物、其他工业固体废物、污泥，产生量分别占全市一般工业固体废物产生总量的 99.83%、0.13%、

0.02%、0.009%、0.005%。详细情况见表 1。

表 1 一般工业固体废物主要种类产生、利用及处置情况

废物种类	产生量 (万吨)	综合利用量 (万吨)	处置量 (万吨)	贮存量 (万吨)
尾矿	3506.31642	28.52	23.365	3454.43142
其他废物	4.703232	1.09808	0.194512	3.5119
可再生类废物	0.6154	0	0.6154	0
其他工业固体废物	0.319593	0.318697	0.00175	0.001093
污泥	0.1974	0.1971	0.0003	0.0001

## 二、危险废物

(一) 产生、利用及处置情况。根据 2023 年度环境统计数据，全市 76 家工业企业危险废物产生量 1183.15 吨，历史遗留贮存量 92.62 吨、利用处置量 1200.11 吨、贮存量 75.66 吨。

2023 年，全市医疗废物收集量 1309.13 吨、处置量 1309.13 吨，无害化处置率 100%，主要处置方式为焚烧处置。

(二) 主要产生种类。根据 2023 年度环境统计数据，全市 76 家工业企业排名前五的种类（不含医疗废物）依次为其他废物、废矿物油与含矿物油废物、医药废物、含铅废物、感光材料废物，产生量分别为 615 吨、516.64 吨、34.99 吨、14.36 吨、0.75 吨。

(三) 危险废物转移情况。2023 年，全市危险废物转移量 0.83 万吨，其中移出本市 0.5 万吨，跨省转入本市 0 万吨。

(四) 危险废物许可证颁发情况。2023 年，全市危险废物经营许可持证经营单位 6 家，核准收集、贮存、处置危险废物种类为 HW01、HW02、HW03、HW04、HW08、HW09、HW12、

HW13、HW16、HW18、HW21、HW22、HW23、HW24、HW31、HW34、HW35、HW49，核准经营能力 44976.34 吨/年。其中，含医疗废物危险废物许可证处置单位 1 个，核准经营能力 2962 吨/年。危险废物经营许可证持证经营单位情况见表 2，危险废物经营许可证持证经营单位情况见图 1 和图 2。

表 2 危险废物经营许可证持证经营单位

危险废物许可证持证单位名称	核准收集利用处置贮存废物类别/代码	核准收集利用处置贮存能力(吨/年)	实际收集利用处置贮存废物类别/代码	实际收集利用处置贮存量(吨/年)	许可证有效期
西藏绿邦环保服务有限公司	HW01、HW02、HW03、HW04、HW08、HW09、HW12、HW13、HW16、HW18、HW21、HW22、HW23、HW24、HW31、HW34、HW35、HW49	3376.34	HW01、HW02、HW03、HW04、HW08、HW09、HW12、HW13、HW16、HW18、HW21、HW22、HW23、HW24、HW31、HW34、HW35、HW49	2872.35	2028 年 5 月 7 日
拉萨良荣燃料油有限公司	废矿物油 (HW08)	2000	废矿物油 (HW08)	319.09	2026 年 9 月 3 日
西藏仑字再生资源利用有限公司	废矿物油 (HW08)	20000	废矿物油 (HW08)	73.33	2024 年 11 月 4 日
西藏苏通物资回收有限责任公司	废矿物油 (HW08)	1800	废矿物油 (HW08)	210.16	2026 年 9 月 3 日
西藏洁坤环保科技有限公司	废旧铅酸蓄电池 (HW31)	8000	废旧铅酸蓄电池 (HW31)	2214.49	2028 年 7 月 20 日
	废矿物油 (HW08)	8000	废矿物油 (HW08)	1343.63	2026 年 7 月 6 日
西藏宝能再生资源利用有限公司	废矿物油 (HW08)	1800	废矿物油 (HW08)	617.72	2024 年 1 月 25 日

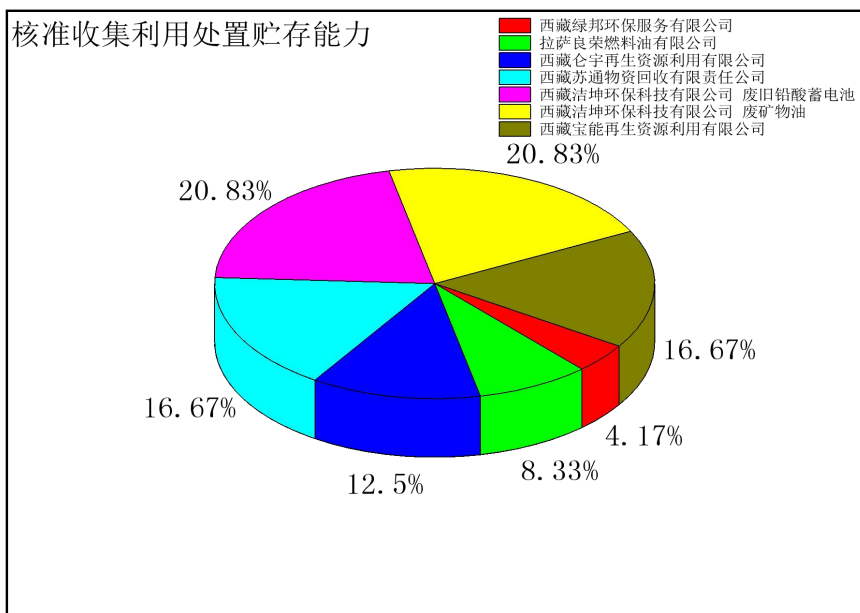


图 1 企业核准收集利用处置贮存能力

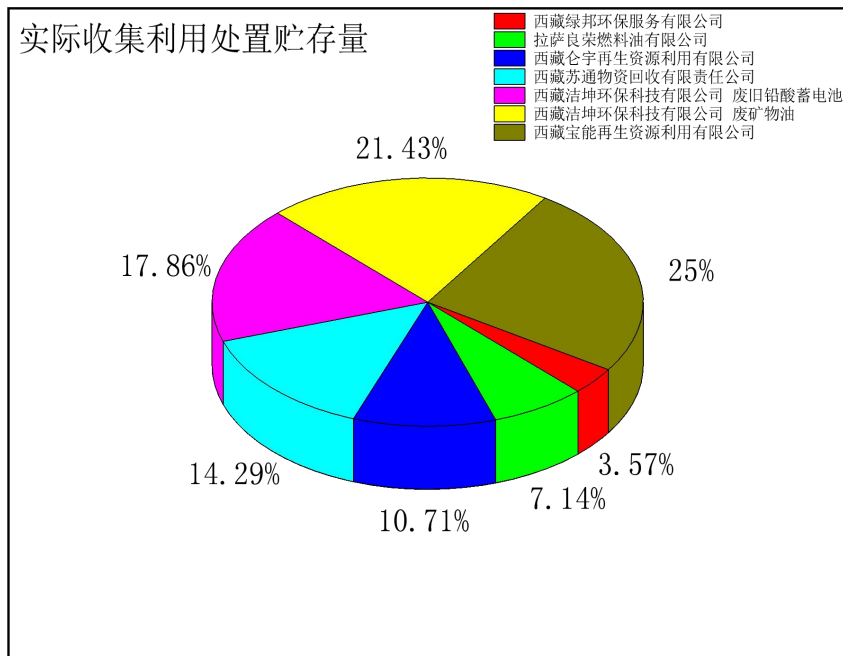


图 2 实际收集利用处置贮存量

### 三、生活垃圾

（一）产生、利用及处置情况。2023年，全市全面推进生活垃圾分类工作，全市生活垃圾清运总量49.78万吨，其中市辖区（含城关区、堆龙德庆区、达孜区、经开区、柳梧新区、文创园区）及曲水县城城区共产生生活垃圾46.16万吨（其他垃圾收处量为41.52万吨、餐厨垃圾收运处置量为3.67万吨、可回收物回收量为0.97万吨），林周县、墨竹工卡县、尼木县、当雄县共产生生活垃圾3.62万吨。焚烧、填埋处置量45.14万吨、回收利用量4.64万吨，处置率90.68%、综合利用率9.32%。

#### （二）生活垃圾处理设施情况

全市共有生活垃圾处理设施7座，实际总处理能力31.76万吨/年，其中焚烧处理能力占比80.29%，餐厨垃圾处理能力占比9.19%，拉萨市生活垃圾处理设施情况详见表3。

表3 拉萨市生活垃圾处理设施情况

设施所属单位名称	设施名称及类型	设计处理能力 (万吨/年)	实际处理量 (万吨)
拉萨市城市管理局	拉萨市生活垃圾填埋场二期	设计为飞灰填埋区域	17.81
拉萨市城市管理局	拉萨市生活垃圾焚烧发电厂一期	25.5	23.71
拉萨市城市管理局	拉萨市餐厨垃圾资源化利用设施	2.92	3.67
拉萨市城市管理局	林周生活垃圾填埋场	1	0.94
拉萨市城市管理局	墨竹生活垃圾填埋场	0.76	1.38
拉萨市城市管理局	当雄生活垃圾填埋场	1	0.79
拉萨市城市管理局	尼木生活垃圾填埋场	0.58	0.50

### 四、建筑垃圾

（一）产生、利用及处置情况。2023年，全市建筑垃圾产

生量（以接收量估算）26.9 万吨，资源化利用量 13.4 万吨，主要利用方式为制砖、制沙等。

（二）主要处理设施情况。2023 年，全市共有 2 家单位开展建筑垃圾处理活动，全市建筑垃圾处理能力 32.6 万吨/年。主要处理设施情况见表 4。

**表 4 建筑垃圾处理设施情况**

处理设施所属单位名称	处理建筑垃圾种类	设计处理能力 (万吨/年)	实际处理量 (万吨)
拉萨市建筑垃圾资源化利用处理中心	建筑垃圾、装潢垃圾	30	6.8
达孜岗日霓霞建筑垃圾回收制砖厂	建筑垃圾	2.6	6.6

## 五、农业固体废物

2023 年，全市秸秆产生量 358406 吨，可收集利用量 291615 吨，综合利用量 282461 吨，综合利用率为 96.86%。2022 年，全市畜禽粪污年产生量 894.49 万立方米，畜禽粪污年利用量 780.47 万立方米，畜禽粪污综合利用率 87.25%（2023 年畜禽粪污综合利用直联直报系统数据国家未审核），大型规模养殖场粪污处理设施装备配套率达到 100%。2023 年，全市农膜使用面积 12667 亩，农膜回收面积 11808 亩，农膜回收率 93.21%。

## 六、城镇污水处理厂污泥

（一）城镇污水处理厂污泥产生及处理情况。2023 年，全市建成并运行的县级以上污水处理厂（含工业园区污水处理厂 1 座）共有 12 座，日处理污水能力达 23.05 万吨，污泥产生量 2.65 万吨，其中综合利用量 2.64 万吨、处置量 0.017 万吨。

(二) 污泥处理设施情况。2023年，全市共有2家企业开展污泥（生活污水处理厂）处置活动，污泥处置能力5.433万吨/年。主要处置设施情况见表5。

表5 拉萨市污泥处置设施情况表

处置设施所属单位名称	处置设施类型	设计处置能力(万吨/年)	实际处置量(万吨)
曲水县净土生物有机肥加工厂	热水解+厌氧+板框压榨	3.285	2.97
城投祁连山水泥厂污泥处置项目	水泥窑协同(永久性应急处置设施)	2.148	0.18

## 七、再生资源

(一) 回收情况。2023年，全市再生资源回收总量21.19万吨，其中：废钢铁5.64万吨、废有色金属2.76万吨、废塑料1.7万吨、废纸3.37万吨、废轮胎0.4万吨、废弃电器电子产品0.35万吨、报废机动车0.64万吨、废玻璃0.93万吨、废旧纺织品0.24万吨、废电池0.5万吨（铅蓄电池除外）等十大类别的再生资源回收总量为16.53万吨，占再生资源回收总量的78%。

(二) 报废机动车回收及拆解情况。2023年，全市报废机动车回收量3364辆，约0.64万吨；主要拆解产物包括：废旧金属、废旧有色金属、废旧塑料、废旧橡胶（轮胎）、废旧玻璃、废旧纺织物（含皮革）、废机油、废铅蓄电池、废旧电子元器件、废旧尾气装置等，拆解产物总量0.64万吨，处置量0.61万吨。

(三) 一次性塑料制品使用及回收情况。2023年，全市快递企业一次性塑料制品使用量12.49万条，塑料废弃物回收量9.44吨。

## 八、其他内容

1.信息发布城市：拉萨市。

2.信息来源：一般工业固体废物、危险废物数据来自拉萨市生态环境局。生活垃圾、建筑垃圾数据来自拉萨市城市管理局。城镇污水处理厂污泥数据来自拉萨市城市管理局、拉萨市发展和改革委员会、拉萨市生态环境局。再生资源数据来自拉萨市商务局、拉萨市邮政管理局。农业固体废物数据来自拉萨市农业农村局。