2023 年重庆市固体废物污染环境防治信息

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治信息》和《固体废物污染环境防治信息发布指南》有关规定,现将 2023 年度重庆市固体废物污染环境防治信息公示如下。

一、一般工业固体废物^(生态环境部门提供)

1.产生、利用及处置情况

2023年,本市一般工业固体废物产生量 3100.8 万吨,综合利用量为 2380.4 万吨(含综合利用往年贮存量 37.64 万吨),综合利用率为 75.85%,主要利用方式为生产建筑材料、筑路等;处置量为 693.76 万吨(含处置往年贮存量 2.47 万吨),处置率为 22.36%,主要处置方式为填埋;累计贮存量为 66.75 万吨。

2.行业产生情况

2023年,一般工业固体废物产生量排名前5的行业依次为 火力发电、炼铁、铝冶炼、热电联产、磷肥制造,分别占全市一 般工业固体废物产生量的24.1%、20.07%、18.71%、5.18%、4.5%, 详细情况见图1。

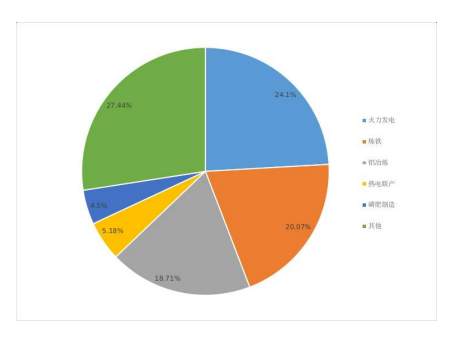


图 1 2023 年本市主要行业一般工业固体废物产生情况

3.主要产生种类

2023年,一般工业固体废物产生量排名前五的种类依次为 粉煤灰、冶炼废渣、赤泥、其他工业固体废物、脱硫石膏,产生 量分别占全市一般工业固体废物产生总量的22.61%、17.62%、 16.16%、15.06%、11%,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)
SW02 粉煤灰	701.22	692.86	15.68	0
SW01 冶炼废渣	546.49	527.86	5.03	27.07
SW09 赤泥	501	55.84	445.16	0
SW59 其他工业 固体废物	467.13	406.52	54.43	9.51
SW06 脱硫石膏	341.06	321.05	11.91	19.97

4.转移情况

2023年,本市转移一般工业固体废物入市 179.08 万吨,移 出本市 64.17 万吨。主要情况见表 2。

表 2 一般工业固体废物转移情况

转移的废物种类	转入本市(万吨)	移出本市(万吨)	转移目的(处置/ 贮存/利用)
SW01 冶炼废渣	29.55	21.72	利用
SW02 粉煤灰	15.03	3.67	利用
SW03 炉渣	15.11	2.09	利用
SW04 煤矸石	0.37	/	利用
SW05 尾矿	17.71	0.11	利用
SW06 脱硫石膏	16.12	0.9	利用
SW07 污泥	0.28	/	利用
SW10 磷石膏	5.99	2.05	利用
SW11 工业副产石 膏	/	11.43	利用
SW12 钻井岩屑	1.28	2.16	利用
SW13 食品残渣	/	2.24	利用
SW14 纺织皮革业 废物	0.26	/	利用
SW15 造纸印刷业 废物	0.97	1.57	利用、处置、贮存
SW16 化工废物	0.49	/	利用
SW17 可再生类废物	48.01	5.72	利用、处置
SW59 其他工业固 体废物	27.92	10.51	利用、处置

5.主要利用设施情况

2023年,本市共有60家单位开展一般工业固体废物利用活动,本市一般工业固体废物利用能力为2478.35万吨/年,主要利用设施(年实际利用量超过5万吨)情况见表3。

表 3 一般工业固体废物利用设施情况(不含自行利用设施)

利用设施 所属单位 名称	利用废物种类	产品	设计利用能力 (万吨/年)	实 利 量 (吨
重庆祥众 再生资源 有限公司	SW01 冶炼废渣	S95 级矿渣 微粉	215.26	93.9
冀东水泥 壁山有限 责任公司	SW01 冶炼废渣、SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、SW04煤灰、SW05 尾矿、SW06 脱硫石膏、SW07 污泥、SW10 磷石膏、SW14 纺织皮革业废物、SW15 造纸印刷业废物、SW59 其他工业固体废物、SW59 其他工业固体废物	熟料、水泥	348.43	63.76
东方希望 重庆水泥 有限公司	SW01 冶炼废渣、SW03 炉 渣、SW06 脱硫石膏、SW11 工业副产石膏、SW16 化工 废物	熟料	124.45	56.6
重庆保利有重大 集司 (本有)	SW01 冶炼废渣、SW02 粉 煤灰、SW03 炉渣、SW05 尾矿、SW07 污泥、SW09 磷石膏、SW12 钻井岩屑、 SW14 纺织皮革业废物、 SW16 化工废物、SW59 其 他工业固体废物	熟料、水泥	80.66	43.71
台泥(重庆)水泥有	SW01 冶炼废渣、SW02 粉 煤灰、SW04 煤矸石、SW06	水泥	87.05	42.44

利用设施 所属单位 名称	利用废物种类	产品	设计利用能力 (万吨/年)	实利量 (吨)
限公司	脱硫石膏、SW14 纺织皮革 业废物、SW17 可再生类废 物			
梁平海螺 水泥有限 责任公司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW04 煤矸石、SW05 尾矿、 SW06 脱硫石膏、SW10 磷 石膏、SW16 化工废物、 SW59 其他工业固体废物	熟料、水泥	78.28	38.71
冀东水泥 重庆合川 有限责任 公司	SW02 粉煤灰、SW04 煤矸石、SW05 尾矿、SW06 脱硫石膏、SW07 污泥、SW10 磷石膏、SW11 工业副产石膏、SW14 纺织皮革业废物、SW15 制造印刷业废物、SW17 可再生类废物、SW59 其他工业固体废物	水泥	93.75	35.9
重庆市万 州区明邦 建材有限 公司	SW02 粉煤灰	加气混凝土砖	30.62	30.62
重庆万州 西南水泥 有限公司	SW01 冶炼废渣、SW02 粉 煤灰、SW03 炉渣、SW05 尾渣、SW06 脱硫石膏、 SW09 赤泥、SW10 磷石膏、 SW59 有色金属灰渣	水泥	40	29.38
重庆铜梁 西南水泥 有限公司	SW01 冶炼废渣、SW03 炉 渣、SW05 尾矿、SW06 脱 硫石膏、SW10 磷石膏、 SW16 化工废物、SW59 其 他工业固体废物	熟料、水泥	47.5	28.3
华新水泥 重庆涪陵 有限公司	SW02 粉煤灰、SW06 脱硫 石膏、SW10 磷石膏、SW59 炭黑、SW12 钻井岩屑、 SW07 污泥、SW14 纺织皮	水泥	74	26.28

利用设施 所属单位 名称	利用废物种类	产品	设计利用能力 (万吨/年)	实 利 量 (吨)
	革业废物、SW17 可再生类 废物、SW01 冶炼废渣			
重庆顺博 铝合金股 份有限公 司	SW17 可再生类废物	铝合金锭、铝合金液	24.56	19.8
重庆特固 建材有限 公司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW06 脱硫石膏	水泥	18	17.03
重庆市多 吉再生资 源有限公 司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW06 脱硫石膏	二级粉煤灰、水泥	33.5	16.14
重庆秀山 西南水泥 有限公司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW05 尾矿、SW06 脱硫石 膏、SW10 磷石膏	水泥	9.69	15.23
重庆固标 再生资利 有限公司	SW02 粉煤灰、SW59 其他 工业固体废物	复合掺合料	30	14.6
重庆海螺 水泥有限 责任公司	SW01 冶炼废渣、SW05 尾矿、SW06 脱硫石膏、SW59 其他工业固体废物	水泥	75	12.82
重庆长江 造型材料 集团铜梁 有限公司	SW59 其他工业固体废物	再生砂	20.16	11.86
重庆华新 盐井水泥 有限公司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW06 脱硫石膏	水泥	35	11.17
重庆弘扬 建材集团 弘龙水泥 有限公司	SW02 粉煤灰、SW07 污泥、 SW09 赤泥、SW10 磷石膏	生料、熟料、水泥	33.65	11

利用设施 所属单位 名称	利用废物种类	产品	设计利用能力 (万吨/年)	实 利 量 (下 吨)
开县开州 水泥有限 公司	SW01 冶炼废渣	生料粉、水泥磨	30	10.9
冀东水泥 重庆江津 有限责任 公司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW06 脱硫石膏、SW17 可 再生类废物	熟料、水泥	431	10.55
重庆市川 平建材有 限公司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW04 煤矸石	砖	10	9
重庆足丰 水泥有限 公司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW06 脱硫石膏	水泥	51.34	8.9
重庆万州 西南水泥 有限公司 奉节分公司	SW01 冶炼废渣、SW02 粉 煤灰、SW03 炉渣、SW04 煤矸石、SW10 磷石膏、 SW11 工业副产石膏	水泥	水泥年产 100 万 吨	6.85
重庆泷星 再生资源 有限公司	SW03 炉渣	水泥用炉	25	6.2
重庆市山 拔尔桑水 泥有限责 任公司	SW02 粉煤灰、SW03 炉渣、 SW06 脱硫石膏	水泥	23	5.65

6.主要处置设施情况

2023年,本市共有8家单位从事一般工业固体废物处置活动,本市一般工业固体废物处置能力为33.67万吨/年,处置设施情况见表4。

表 4 一般工业固体废物处置设施情况(不含自行处置设施)

处置设施所 属单位名称	处置场 类型	处置废物种类	设计处置 能力(万吨 /年)	实际处 置量 (万吨)	使用年限/预 期关闭时间 (填埋场)
重庆三峡产 业投资有限 公司	填埋	一、二类工业固体废物	986 万 m3	220 万 m3	2035年12月
重庆黔江三 峰环保产业 发展有限公 司	填埋	废树脂粉(豁 免)、SW59 其 他工业固体废物	10.95	0.42	2028年3月
重庆顺贸再 生资源有限 公司	填埋	SW01-SW59	10	0	8年
煤电化产业 园一般工业 固废处置中 心	填埋	SW01 冶炼废 渣、SW03 炉渣 SW06 脱硫石 膏、SW07 工业 污泥、SW11 工 业副产石膏、 SW17 可再生类 废物、SW59 其 他工业固体废物	6.4	3.7	2032年5月
重庆市涪陵 区临港能源 有限公司	填埋	SW07 污泥、 SW16 化工废 物、SW59 其他 工业固体废物	2.5	2.7	9年/2023年 11月
重庆市白涛 化工园区资 产经营管理 有限公司	填埋	SW07 污泥、 SW16 化工废 物、 SW59 其他 工业固体废物	1.9	1.2	7年/2029年 10月
重庆市綦江 区工业园区 建设开发有 限公司	填埋	一般工业固废	1.8	0.8	10 年/预计 2030 年关停
重庆市潼嘉 物业管理股 份有限公司	填埋	SW17 可再生类 废物	0.12	6 吨	2043年12月

二、危险废物(生态环境部门提供)

1.产生、利用及处置情况

2023年,本市危险废物(含医疗废物)产生量 152.5 万吨,利用量为 70.29 万吨,主要利用方式为 R4 再循环/再利用金属和金属化合物、R15 其他;处置量为 79.9 万吨,主要处置方式为 D1 填埋、C1 水泥窑协同处置、D10 焚烧;贮存量为 9.55 万吨。

2023年,本市医疗废物产生量 3.37 万吨,处置量 3.37 万吨, 无害化处置率 100%,主要的处置方式为高温蒸汽消毒处理。

2.行业产生情况

2023年,本市危险废物产生量排名前五的行业依次为无机 盐制造、陆地天然气开采、炼钢、生物质能发电、危险废物治理, 分别占全市危险废物产生总量的 13.71%、11.91%、9.94%、6.91%、 6.56%,详细情况见图 2。

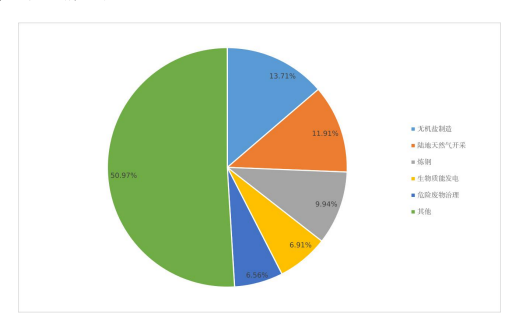


图 2 2023 年本市主要行业危险废物产生情况

3.主要产生种类

2023 年, 危险废物产生量排名前五的种类依次为772-002-18、072-001-08、252-002-11、261-043-21、261-041-21、产生量分别占全市危险废物产生总量的12.1%、11.62%、9.22%、6.63%、6.61%,详细情况见表5。

产生量(万吨) 利用量(万吨) 处置量(万吨) 废物种类 贮存量(万吨) 772-002-18 18.45 0 18.59 2.76 072-001-08 17.71 8.82 9.01 0.01 252-002-11 14.05 13.92 0.3 0 261-043-21 10.11 10.25 0 0.02 261-041-21 10.07 0 10.07 0

表 5. 危险废物主要种类产生、利用及处置情况

4.危险废物转移情况

2023年,本市运行危险废物联单转移量147.84万吨,其中转入本市2.13万吨,移出本市23.4万吨。

5.危险废物许可证颁发情况

2023年,本市共有166家危险废物(含医疗废物)许可证持证单位,核准收集、利用、处置、贮存危险废物种类为HW01、HW02、HW03、HW04、HW05、HW06、HW07、HW08、HW09、HW11、HW12、HW13、HW14、HW16、HW17等,核准收集、利用、处置、贮存能力达到316.38万吨/年,实际收集、利用、处置、贮存危险废物种类为HW01、HW02、HW03、HW04、HW06、HW07、HW08、HW09、HW11、HW12、HW13、HW14、HW16、HW17等,实际收集、利用、处置、贮存量为80.84万吨。本市

危险废物许可证持证单位情况见表 6。2023年,本市共有医疗废物处置单位 28 家,核准处置能力 6.69 万吨/年,实际处置量 3.37 万吨。

表 6 危险废物许可证持证单位情况

序号	持证单位 名称	核准收集利 用处置贮存 废物类别/代 码 不含医疗废物)	核准收集 利用处置 贮存能力 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
1	重大大学、重大学、重大学、重大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大	HW02 ~ HW09 \ HW11 ~ HW14 \ HW16 ~ HW40 \ HW45 ~ HW50	14.63	HW02 ~ HW04 \ HW06 ~ HW09 HW11 ~ HW13 HW16 ~ HW18 HW21 ~ HW24 HW29 HW31 HW32 HW34 ~ HW37 HW40 HW45 ~ HW50	6.82	2023.12. 28 至 2028.12. 27
2	重聚循有实际环限公司	HW01 ~ HW04 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW11 ~ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW32 \ HW35 \ HW35 \ HW38 \ HW48 \HW49	3.44	HW02、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW11 ~ HW13、HW17、 HW32、HW48、 HW49	3.6	2023.03. 23 至 2028.03. 22

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
3	重庆华新 参天水泥 有限公司	HW49(仅限 利特公司预 处理后的废 物)	2.28	HW49(仅限利 特公司预处理 后的废物)	2.58	2023.03. 23 至 2028.03. 22
4	重庆华新 地维水泥 有限公司	HW49(仅限 利特公司预 处理后的废 物)	1.16	HW49(仅限利 特公司预处理 后的废物)	1.03	2023.03. 23 至 2028.03. 22
5	重庆韶光 环保科技 有限公司	HW08、HW49 (包装桶清 洗或破碎)	1.0.18 万吨 2.11.83 万 个	HW08、HW49 (包装桶清洗 或破碎)	1.0.15 万 吨 2.6.67 万 个	2022.01. 25 至 2027.01. 24
6	重庆林科 环保有限 公司	HW08、HW49 (包装桶清 洗或破碎)	1.0.28 万吨 2.50 万个	HW08、HW49 (包装桶清洗 或破碎)	19.59 万	2023.09. 12 至 2028.09. 11
7	重庆云鑫 环保产业 发展有限 公司	HW08、HW49 (包装桶清 洗或破碎)	1.0.28 万吨 2.29 万个	HW08、HW49 (包装桶清洗 或破碎)	1.0.19 万 吨 2.12.6 万 个	2021.04. 16 至 2026.04. 15
8	重庆市天东中村村。	HW01 ~ HW09 \\ HW11 ~ HW14 \\ HW16 ~ HW28 \\ HW30 ~ HW32 \\ HW34 ~ HW40 \\ HW45 ~ HW49	7.07	HW01 ~ HW04、HW06、 HW08、HW09、 HW11 ~ HW13、 HW16 ~ HW18、HW21、 HW22、HW31、 HW34 ~ HW37、HW40、 HW45、HW48、	3.05	2023.09. 28 至 2024.09. 27

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
9	重庆海创环积贵公司	HW01 ~ HW04 HW06 ~ HW09 HW11 ~ HW13 HW16 HW17 HW38 HW39 HW45 HW45 HW48 ~ HW50	14.35	HW02、HW03、 HW06~ HW09、HW11~ HW13、HW16、 HW17、HW45、 HW48~HW50	7.33	2023.08. 04 至 2027.08. 25
10	重庆双象超纤针有限公司	HW02 ~ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW11 ~ HW14 \ HW37 ~ HW40 \ HW45 \ HW45 \ HW49 \HW50	2.75	HW02 ~ HW04、HW06、 HW08、HW09、 HW11 ~ HW14、 HW37、HW38、 HW40、HW45、 HW49	0.39	2023.02. 23 至 2024.02. 22
11	重庆承保保和公司	HW02 ~ HW04 \ HW06 ~ HW09 \ HW11 ~ HW13 \ HW16 ~ HW18 \ HW32 ~ HW35 \ HW37 ~ HW40 \ HW48 ~ HW40 \	6.34	HW02 ~ HW04、HW06、 HW08、HW09、 HW11 ~ HW13、 HW16 ~ HW18、HW34、 HW49	1.29	2023.03. 19 至 2028.03. 18

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
12	东方希望 重庆水泥 有限公司	HW49(仅限 众思公司预 处理后的废 物)	6.34	HW49(仅限众 思公司预处理 后的废物)	1.33	2023.03. 19 至 2028.03. 18
13	重庆城口 工业建设 有限公司	HW47	12	HW47	2.53	2023.07. 06 至 2024.07. 05
14	重庆炬缘 环保有限 公司	HW08、HW49 (包装桶清 洗或破碎)	15 万个	HW08、HW49 (包装桶清洗 或破碎)	8.64 万个	2023.12. 20 至 2028.12. 19
15	重庆字领 祥环保科 技有限公 司	HW08、HW49 (包装桶清 洗或破碎)	1.0.3 万吨 2.63 万个	HW08、HW49 (包装桶清洗 或破碎)	1.0.03 万 吨 2.3.53 万 个	2023.12. 06 至 2028.12. 05
16	重解保限公公司	HW01 ~ HW09 \ HW11 ~ HW14 \ HW16 ~ HW28 \ HW30 ~ HW40 \ HW45 ~ HW45 ~	2.96	HW01 ~ HW04 \ HW06 ~ HW09 HW11 ~ HW13 \ HW16 ~ HW18 HW31 \ HW34 ~ HW36 HW45 HW46 HW48 HW49	2.64	2022.01. 19 至 2027.01. 18
17	重庆南桐环保利	HW02 ~ HW04 \ HW06 ~ HW09 \ HW11 ~ HW13 \ HW17 \ HW32 \ HW45 \ HW48 \HW49	6	HW02、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW11 ~ HW13、HW17、 HW48、HW49	1.69	2022.12. 21 至 2023.12. 20

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
18	重庆信维 环保有限 公司	HW01 ~ HW09 \\ HW11 ~ HW14 \\ HW16 ~ HW28 \\ HW30 ~ HW40 \\ HW45 ~ HW50	7	HW01 ~ HW03、HW06、 HW08、HW09、 HW11 ~ HW13、 HW16 ~ HW18、HW24、 HW32、 HW34 ~ HW37、HW46、 HW48 ~ HW50	1.53	2023.11. 01 至 2028.10. 31
19	重庆太富 环保科有限 公司	HW01 ~ HW04 \ HW07 \ HW08 \ HW11 ~ HW13 \ HW17 \ HW38 \ HW39 \ W48 ~ HW50	4.8	HW01 ~ HW04、HW07、 HW08、HW11、 HW12、HW17、 HW48、HW49	1.34	2021.01. 15 至 2024.01. 14
二、	危险废物 (不含医疗废物)	利用单位			
20	重庆嘉钛 货再生合利 用有司	HW48	1.67	HW48	0.88	2022.12. 20 至 2023.12. 19
21	重庆瀚渝再生公司	HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW22 \ HW33 ~ HW35 \ HW49	7.69	HW08、HW09、 HW12、HW16、 HW17、HW22、 HW33 ~ HW35、HW49	1.73	2023.08. 08 至 2024.08. 07

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
22	精永再生 资源 (重庆) 有限公司	HW22、 HW34、HW49	1.01	HW22、HW34	0.65	2023.08. 08 至 2024.08. 07
23	重庆乾冶 环保实业 有限公司	HW13、HW49	1.15	HW13、HW49	0.18	2023.09. 12 至 2028.09. 11
24	重庆淋琅 环保科技 有限公司	HW48	3	HW48	0.89	2023.02. 23 至 2024.02. 22
25	重庆嘉惠 环保科技 有限公司	HW17、 HW22、 HW34、HW49	5.57	HW17、HW22、 HW34、HW49	0.53	2023.03. 17 至 2028.03. 16
26	重庆太锦 环保科技 有限公司	HW16 \\ HW17 \\ HW21 \~\ HW23 \\ HW34 \\ HW35 HW46	3.11	HW16、HW17、 HW21、HW22、 HW34、HW35	0.74	2021.01. 01 至 2023.12. 31
27	重庆川蓝 环保科技 有限公司	HW08	10	HW08	0.67	2023.04. 26 至 2024.04. 25
28	重庆胜铭 再生资源 回收有限 公司	HW49	0.2	HW49	0.16	2022.01. 14 至 2027.12. 13
29	重庆华维 实业有限 责任公司	HW06	7	HW06	4.53	2023.02. 16 至 2028.02. 15
30	盖吉 (重	HW06	0.3	HW06	0.06	2022.04.

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
	庆)科技 有限公司					25 至 2027.04. 24
31	威立雅油 气球境法 理(重庆) 有限公司	HW08	1.26	HW08	0.08	2023.04. 10 至 2028.04. 09
32	重庆立源 化工有限 公司	HW21	12	HW21	9.75	2023.02. 28 至 2028.02. 27
33	重庆远达 催化剂 有 限公司	HW50	0.8	HW50	0.71	2021.03. 02 至 2024.03. 01
34	重庆耀辉 环保有限 公司	HW17、 HW22、 HW46、 HW48 ~ HW50	10	HW17、HW22、 HW49	0.69	2023.08. 28 至 2028.08. 27
35	重庆 乾浦 再生 有限公司	HW48	3.33	HW48	1.31	2022.12. 19 至 2023.12. 18
36	重庆天原 化工有限 公司	HW34	2.77	HW34	0.5	2021.07. 26 至 2026.07. 25
37	重庆啸云 环保科技 有限公司	HW08	2.74	/	0	2023.06. 14 至 2024.06. 13
38	重庆圣海 环保科技 有限公司	HW08 , HW09	10	HW09	0.01	2023.08. 30 至 2024.08.

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
						29
39	重 研 資 別 用 生 合 限 列 用 公 司	HW48	6	HW48	0.3	2023.08. 04 至 2024.08. 03
40	重庆龙健 金属制造 有限公司	HW13 \\ HW17 \\ HW22 \\ HW33 \\ HW35 \\ HW46 \\ HW48 \\ HW49	7.91	HW13、HW17、 HW22、HW34、 HW35、HW49	2.52	2023.12. 11 至 2028.12. 10
41	重庆吉鑫 再生资源 有限公司	HW31 , HW48	14	HW31	0.79	2023.02. 21 至 2028.02. 20
42	重庆盛清 水处理科 技有限公司	HW34	2.22	HW34	1.58	2022.06. 09 至 2027.06. 08
43	重庆途维 环保科技 有限公司	HW08	4	HW08	1.04	2021.07. 08 至 2026.07. 07
44	重庆拓凯 环保技术 有限公司	HW06	1	HW06	0.28	2021.11. 19 至 2026.11. 18
45	重庆红源 活性炭有 限公司	HW02 \ HW04 ~ HW06 \	0.3	HW02、HW06、 HW45、HW49	0.2	2022.01. 30 至 2027.01.

序 号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
		HW08 \ HW13 \ HW39 \ HW45 \ HW49				29
46	重庆岭欧 环保科技 有限公司	HW49	0.48	HW49	0.05	2021.03. 05 至 2024.03. 04
47	重庆汉固 固体废物 治理有限	HW48	6	HW48	0.13	2023.05. 16 至 2024.05. 15
48	重庆渝湘 港环保科 技有限公 司	HW08 , HW09	19.24	HW08、HW09	1.02	2023.08. 30 至 2028.08. 29
49	重庆东进 世美村料有 限公司	HW06	0.71	HW06	0.56	2023.07. 03 至 2028.07. 02
50	重庆爱于 微环保科 技有限责 任公司	HW08	1.54	HW08	1.23	2023.01. 14 至 2027.01. 13
51	重庆峰圣 石化有限 公司	HW08 , HW09	11	HW08、HW09	0.49	2023.07. 12 至 2024.07. 11
52	重庆万博 再生资源 利用司	HW23 , HW48	2	HW23	0.5	2023.01. 31 至 2026.01. 30
三、	危险废物 (不含医疗废物)	收集单位			
53	重庆市万	HW08	0.1	HW08	27.7 吨	2023.07.

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
	州区邓安 再生资源 有限公司					26 至 2026.07. 25
54	重庆 再收 在	HW08	0.45	HW08	0.02	2023.12. 15 至 2026.12. 14
55	重庆	HW31	2	HW31	0.03	2023.02. 28 至 2026.02. 27
56	重庆能昌 环保科技 有限公司	HW08	0.08	HW08	0.01	2023.12. 20 至 2026.12. 19
57	安徽快点科技有限责任公司	HW31	2	HW31	0.1	2023.02. 16 至 2026.02. 15
58	重庆融聚瑞有限公司	HW06, HW08, HW09, HW12, HW17, HW21, HW29, HW31, HW34 ~ HW34, HW36, HW49, HW50	0.5	HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW17、 HW29、HW31、 HW34、HW49	0.05	2023.03. 03 至 2026.03. 02
59	渝巫危废 (重庆) 危险废物	HW08	0.06	HW08	17.94 吨	2022.07. 22 至 2025.07. 21

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
	治理有限 责任公司					
60	重庆上器 电气有限 公司	HW08	0.1	HW08	0.01	2022.12. 02 至 2025.12. 01
61	重庆 包	HW31	2	HW31	0.22	2023.02. 24 至 2026.02. 23
62	重原环有司	HW01 ~ HW03 HW06 HW08 HW09 HW12 HW13 HW16 HW17 HW21 HW29 HW31 HW34 ~ HW36 HW36 HW49 HW50	0.5	HW01、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW16、 HW17、HW29、 HW31、HW34、 HW49	0.03	2023.02. 16至 2026.02. 15
63	重庆瑞涵 环保工程 有限公司	HW08	0.9	HW08	14.96 吨	2023.09. 12 至 2026.09. 11
64	重庆伟世 鑫盛环保 科技有限 公司	HW01 ~ HW03 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \	0.3	HW06、HW08、 HW12、HW13、 HW16、HW49	11.69 吨	2023.08. 11 至 2026.08. 10

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
		HW12 \\ HW13 \\ HW16 \\ HW17 \\ HW21 \\ HW29 \\ HW31 \\ HW34 \~ HW36 \\ HW49 HW50				
65	重庆物 理庆物 里 次 司	HW03 \ HW49	0.01	HW03、HW49	43.72 吨	2023.08. 28 至 2024.08. 27
66	重庆弘邦 环保司	HW01 ~ HW04 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW21 \ HW34 \ HW34 ~ HW36 \ HW36 \ HW36 \	0.5	HW01、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW16、 HW17、HW29、 HW31、 HW34~ HW36、HW49、 HW50	0.12	2023.09. 05 至 2026.09. 04
67	重庆旧金 相原 图	HW31	2	HW31	0.22	2023.02. 17 至 2026.02. 16

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
68	重庆天禾和民公司	HW02 \ HW03 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW29 \ HW31 \ HW34 \ HW34 \ HW36 \ HW36 \ HW36 \ HW49 \ HW350	0.5	HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW17、 HW29、HW31、 HW49	42.31 吨	2023.07. 19 至 2026.07. 18
69	重州 再 回 责 任 公 资 限 已 责 厌 公 资 限 已 引 是 的 任 公 司	HW08	0.1	HW08	0.02	2023.05. 27 至 2026.05. 26
70	重庆力同 环保工程 服务有限 公司	HW08	0.1	HW08	16.65 吨	2021.04. 01 至 2024.03. 31
71	重庆荣耀 环保工程 有限责任	HW08	0.2	HW08	0.01	2023.06. 20 至 2024.06. 19
72	重庆吉科 再生资源 有限公司	HW08	0.08	HW08	0.03	2022.09. 21 至 2025.09. 20
73	重庆神驰	HW31	2.7	HW31	0.03	2023.03.

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
	电池有限 责任公司					30 至 2026.03. 29
74	重庆夏雨 再生资积 回货任公司	HW31	3	HW31	0.01	2023.02. 17 至 2026.02. 16
75	重度 电 公 南 代 巴 中 心	HW31	2	HW31	0.29	2023.02. 24 至 2026.02. 23
76	重庆工程有限公司	HW01 ~ HW04 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW29 \ HW31 \ HW34 ~ HW36 \ HW36 \ HW36 \	0.5	HW01、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW16、 HW29、HW34、 HW36、HW49	0.02	2023.11. 29 至 2026.11. 28
77	巫溪县至 宝实业有 限公司	HW02 \\ HW03 \\ HW08 \\ HW09 \\ HW12 \\ HW16 \\	0.51	HW03、HW08、 HW12、HW16、 HW31、HW49	28.38 吨	2023.02. 21 至 2026.02. 20

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
		HW21、 HW29、 HW31、 HW34 ~ HW36、 HW49、HW50				
78	重庆雄淦 建材有限 公司	HW08	0.6	HW08	0.04	2023.10. 16 至 2026.10. 15
79	重庆鑫骏 衡环保科 技有限公 司	HW08	0.3	HW08	0.01	2023.07. 20 至 2024.07. 19
80	重庆巨的 废旧 金属 四公司	HW31	0.9	HW31	0.17	2023.02. 17 至 2026.02. 16
81	重庆理理 环保工程 有限公司	HW08	0.1	HW08	31.33 吨	2021.03. 26 至 2024.03. 25
82	重庆吉昶 能源科技 有限公司	HW31	2	HW31	9.5 吨	2023.02. 17 至 2026.02. 16
83	重庆正鑫 环保工程 有限公司	HW31	2	HW31	0.11	2023.03. 30 至 2026.03. 29
84	重庆雷佳 机电设备 有限公司	HW31	0.3	HW31	0.07	2023.02. 21 至 2026.02. 20
85	重庆玖瑞 环保有限	HW02、 HW03、	0.13	HW03、HW06、 HW08、HW09、	0.04	2023.10. 10 至

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
	公司	HW06 HW08 HW09 HW12 HW13 HW16 HW17 HW21 HW29 HW31 HW34 ~ HW34 ~		HW12、HW17、 HW31、HW49		2024.10.
86	重庆共创 废旧物资 有限公司	HW08	0.5	HW08	0.02	2022.03. 30 至 2025.03. 29
87	重庆綦创环保公司	HW01 ~ HW03 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW31 \ HW34 ~ HW36 \HW49	0.5	HW03、HW06、 HW08、HW09、 HW12、HW13、 HW16、HW17、 HW31、HW34、 HW35、HW49	0.02	2023.02. 17 至 2026.02. 16
88	重庆天洁 环保工程 有限公司	HW08	0.12	HW08	4.06 吨	2023.06. 05 至 2026.06. 04
89	重庆云青 环保科技 有限公司	HW02 ~ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW11 ~ HW14 \	1.2	HW02 ~ HW04、HW06、 HW08、HW09、 HW11 ~ HW14、 HW16 ~ HW18、HW21、	0.97	2021.01. 01 至 2023.12. 31

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
		HW16 ~ HW18 \ HW21 ~ HW23 \ HW26 \ HW29 \ HW31 \ HW32 \ HW34 ~ HW37 \ HW37 \ HW46 \ HW49 \HW50		HW22、HW29、 HW31、 HW34 ~ HW36、HW49、 HW50		
90	重庆越樽 环保科技 有限公司	HW08	0.3	/	0	2021.12. 25 至 2024.12. 24
91	重庆鼎沣 源科技有 限公司	HW08	0.09	HW08	6.11 吨	2023.10. 11 至 2026.10. 10
92	重州源源限 市新货车的 医甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲	HW08	0.15	HW08	5.13 吨	2021.01. 01 至 2023.10. 31
93	重庆昂科 再生资源 有限公司	HW08	0.8	HW08	0.05	2023.11. 16 至 2026.11. 15
94	重庆泓发 利再生资 源回收有 限公司	HW31	2	HW31	0.5	2023.02. 16 至 2026.02. 15
95	云阳县昌	HW08	0.3	HW08	0.02	2022.01. 12 至

序号	持证单位 名称 胜废油收购有限公	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期 2025.01. 11
	司					
96	重庆佳豪	HW08	0.3	HW08	0.03	2022.06. 10 至 2025.06. 09
97	重庆龙门 环保再生 资源 站	HW08	0.05	HW08	0.03	2022.01. 11 至 2025.01. 10
98	重庆诚瑞 环保科技 有限公司	HW08	0.2	HW08	0.01	2023.10. 18 至 2026.10. 17
99	重庆万旺 能源科技 有限公司	HW31	2	HW31	0.08	2023.03. 07 至 2024.03. 06
100	重庆油多 再生资源 有限公司	HW08	0.8	HW08	0.29	2022.09. 13 至 2025.09. 12
101	重庆苏鑫环境公司	HW01 \\ HW03 \\ HW06 \\ HW08 \\ HW09 \\ HW12 \\ HW13 \\ HW16 \\ HW17 \\ HW21 \\	0.5	HW01、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW17、 HW29、HW31、 HW34、HW35、 HW49	0.02	2023.03. 31 至 2026.03. 30

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
		HW29 \\ HW31 \\ HW34 \~\ HW36 \\ HW49 HW50				
102	重庆蓝泽保区	HW02 \\ HW03 \\ HW06 \\ HW08 \\ HW09 \\ HW12 \\ HW13 \\ HW16 \\ HW17 \\ HW21 \\ HW29 \\ HW31 \\ HW34 \~ HW36 \\ HW36 \\ HW49 \HW50	0.5	HW03、HW06、 HW08、HW09、 HW12、HW13、 HW16、HW17、 HW29、HW31、 HW34~ HW36、HW49	0.12	2023.10. 20至 2026.10. 19
103	重庆夔泰有限公司	HW01 ~ HW03 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW29 \ HW31 \	0.3	HW08、HW49	1.67 吨	2023.08. 17 至 2024.08. 16

序号	持证单位 名称	核准收集利 用处置贮存 废物类别/代 码 HW34~	核准收集 利用处置 贮存能力 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
		HW36、 HW49、HW50				
104	重庆油润 再生资源 开发有限 公司	HW08	0.7	HW08	0.2	2022.07. 23 至 2025.07. 22
105	重庆泽威 环保工程 有限公司	HW08	0.24	HW08	2.75 吨	2021.07. 15 至 2024.07. 14
106	重庆渝菁 绿环保科 技有限公 司	HW08	0.6	HW08	0.02	2023.05. 04 至 2024.05. 03
107	重庆盛丰 环保工程 有限公司	HW08	0.1	HW08	0.01	2022.09. 06 至 2025.09. 05
108	重庆环境工程有司	HW01 ~ HW03 HW06 HW08 HW09 HW12 HW13 HW16 HW17 HW21 HW31 HW34 ~ HW36 HW49	0.5	HW02、HW03、 HW08、HW09、 HW12、HW13、 HW16、HW17、 HW34、HW36、 HW49	0.02	2023.09. 01 至 2026.08. 31

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
109	重庆枸桃 树环境治 理有限公 司	HW08	0.3	HW08	0.01	2023.03. 09 至 2024.02. 05
110	石族利资公主治再有司	HW01 ~ HW03 HW06 HW08 HW09 HW12 HW13 HW16 HW17 HW21 HW29 HW31 HW34 ~ HW36 HW36 HW49 HW50	0.25	HW03、HW13、 HW18、HW49	0.04	2023.12. 01 至 2026.11. 30
111	重庆净世 资 票 年公司	HW02 \\ HW03 \\ HW08 \\ HW09 \\ HW12 \\ HW13 \\ HW16 \\ HW36 \\ HW36 \\ HW49 HW50	0.12	HW08、HW49	26.37 吨	2023.10. 31 至 2024.10. 30
112	中同运 (重庆) 国际 (国际公司	HW08	0.5	HW08	8.5 吨	2023.03. 28 至 2026.03. 27
113	重庆顺贸再 生资源有限 公司(电池	HW31	2	HW31	0.06	2023.02. 16 至 2026.02.

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
	项目)					15
114	重庆杰顺特 环保科技有 限公司	HW08	0.22	HW08	0.07	2023.07. 04 至 2026.07. 03
115	重庆党治司	HW01, HW03, HW04, HW06, HW08, HW09, HW12, HW13, HW16, HW17, HW21, HW29, HW31, HW34~ HW36, HW36,	0.50	HW01、HW06、 HW08、HW09、 HW12、HW13、 HW16、HW17、 HW29、HW31、 HW35、HW49	0.03	2023.11. 09 至 2026.11. 08
116	重庆益华环保公司	HW01 ~ HW04 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW21 \ HW31 \ HW34 ~ HW34 ~ HW36 \ HW36 \ HW49 \ HW50	0.5	HW01、HW06、 HW08、HW31、 HW49	6.91 吨	2023.08. 31 至 2024.08. 30

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
117	重庆洲源 环保工程 有限公司	HW08	0.08	HW08	38.86 吨	2023.07. 10 至 2026.07. 09
118	重庆均昌 再生资河 有限公司	HW08	0.03	HW08	0.01	2022.10. 17 至 2025.10. 16
119	重庆上有司	HW02、 HW03、 HW06、 HW08、 HW09、 HW12、 HW13、 HW16、 HW17、 HW21、 HW21、 HW29、 HW31、 HW34、	0.5	HW02、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW16、 HW17、HW21、 HW29、HW31、 HW34、HW49	0.07	2023.11. 09 至 2026.11. 08
120	重庆市青 蓝再生资 源有限公 司	HW08	0.14	HW08	0.05	2023.09. 27 至 2026.09. 26
121	重庆华欧 再生资源 有限公司	HW08	0.7	HW08	0.19	2023.07. 12 至 2026.07. 11
122	重庆悦清 园环保科 技有限公 司	HW08	1.2	HW08	0.02	2021.12. 30 至 2024.12. 29
123	重庆益明 再生资源 有限公司	HW08	0.65	HW08	0.05	2022.06. 22 至 2025.06. 21

序 号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
124	重庆众发 环保工程 有限公司	HW08	0.6	HW08	9.7 吨	2023.02. 15 至 2026.02. 14
125	重庆勇裕 再生资源 回收有 公司	HW31	0.8	HW31	0.02	2023.03. 14 至 2026.03. 13
126	秀 源 有 司	HW01 ~ HW03 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW29 \ HW31 \ HW34 ~ HW34 ~	0.5	HW01、HW03、 HW08、HW12、 HW29、HW31、 HW34、HW49	0.03	2023.08. 22 至 2026.08. 21

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
127	重庆新保积公村,	HW01、 HW03、 HW06、 HW08、 HW09、 HW12、 HW13、 HW16、 HW17、 HW21、 HW31、 HW34 ~ HW36、 HW36、	0.5	HW01、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW16、 HW17、HW21、 HW31、HW34、 HW35、HW49、 HW50	0.11	2023.07. 27 至 2026.07. 26
128	重庆工石程	HW01 ~ HW04 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW29 \ HW31 \ HW34 ~ HW36 \ HW36 \ HW49 \HW50	0.45	HW06、HW08、 HW49	0.9 吨	2023.08. 24 至 2024.08. 23

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
129	重庆岭欧东科限公司	HW06, HW08, HW09, HW12, HW13, HW16, HW17, HW31, HW34~ HW36,HW49	0.15	HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW17、HW49	35.08 吨	2023.12. 12 至 2024.12. 11
130	重鹏资有明再利公	HW01 ~ HW03 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW29 \ HW31 \ HW34 ~ HW36 \ HW36 \ HW36 \	0.5	HW01、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW16、 HW17、HW29、 HW31、HW34、 HW35、HW49、 HW50	0.07	2023.11. 10 至 2026.04. 28
131	重庆客林和	HW01 ~ HW04 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW21 \ HW29 \ HW31 \ HW34 ~ HW34 ~ HW36 \ HW36 \ HW49 \HW50	0.5	HW01 ~ HW03 \ HW06 \ HW08 \ HW09 \ HW12 \ HW13 \ HW16 \ HW17 \ HW29 \ HW31 \ HW36 \ HW49	0.04	2023.08. 22 至 2026.08. 21

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
132	重庆宏坤东积公司	HW01 ~ HW03 HW06 HW08 HW09 HW12 HW13 HW16 HW17 HW21 HW29 HW31 HW34 ~ HW34 ~ HW36 HW36 HW49 HW50	0.15	HW03、HW06、 HW08、HW09、 HW12、HW13、 HW16、HW17、 HW29、HW34、 HW35、HW49	0.01	2023.08. 30 至 2026.08. 29
133	重庆特优 能节能环 保有限公 司	HW08	0.5	HW08	0.8 吨	2023.10. 18 至 2026.10.
134	重世保备 电世界 电电极 电电极 电电极 电电极 电电极 电电极 电电极 电电极 电电极 电电	HW01 ~ HW03 HW06 HW08 HW09 HW12 HW13 HW16 HW17 HW21 HW29 HW31 HW34 ~ HW34 ~ HW36 HW36 HW49 HW50	0.15	HW01、HW03、 HW06、HW08、 HW09、HW12、 HW13、HW16、 HW29、HW31、 HW34、HW35、 HW49	0.01	2022.12. 26 至 2023.12. 25

序 号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
135	重庆豪锐环有限公司	HW01, HW03, HW06, HW08, HW09, HW12, HW13, HW16, HW17, HW21, HW29, HW31, HW34~ HW34,	0.15	HW01、HW03、 HW08、HW09、 HW13、HW16、 HW34、HW49	0.01	2023.09. 05 至 2024.09. 04
136	重庆以元 环保科技 有限公司	HW31	3	HW31	0.08	2023.11. 08 至 2026.11. 07
137	重庆泰红 新再生资 源有限公 司	HW31	1.2	HW31	0.01	2023.02. 24 至 2026.02. 23
138	重庆新艮群不保公司	HW01 ~ HW03 HW06 HW08 HW09 HW12 HW13 HW16 HW34 ~ HW36 HW36	0.5	HW03、HW06、 HW08、HW09、 HW12、HW13、 HW16、HW34、 HW36、HW49	0.08	2023.09. 01 至 2026.08. 31

序号	持证单位 名称 医疗废物处	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
, ,	区分 波彻人。	且十四				
139	重庆中明 港	HW01	0.26	HW01	0.1	2023.12. 28 至 2028.12. 27
140	重庆 医	HW01	0.79	HW01	0.79	2022.01. 01 至 2026.12. 31
141	重庆宏锐 环保有限 公司	HW01	0.11	HW01	0.08	2021.01. 19 至 2024.01. 18
142	重庆吉成 绿有限公司	HW01	0.11	HW01	6.72 吨	2023.11. 17 至 2024.11. 16
143	秀山县友 鑫环境沿 理有限公 司	HW01	0.1	HW01	0.04	2021.10. 12 至 2026.10. 11
144	重庆可厚 德环保技 术有限公 司(江津)	HW01	0.26	HW01	0.07	2023.04. 28 至 2024.04. 27
145	重庆九腾 环保工程 有限公司	HW01	0.18	HW01	0.06	2021.10. 12 至 2026.10. 11
146	重庆 后 治 短 危 理 不 司	HW01	0.17	HW01	0.1	2021.06. 30 至 2025.06. 29

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
147	重庆耀泰 固体废弃 物处理有 限公司	HW01	0.18	HW01	0.04	2023.03. 29 至 2028.03. 28
148	重庆废有限 公废有医 一种	HW01	0.18	HW01	0.13	2023.12. 07 至 2028.12. 08
149	巫溪县至 宝实业有 限公司	HW01	0.1	HW01	0.02	2023.02. 17 至 2028.02. 16
150	重庆苏鑫 医疗废物 处理有限 公司	HW01	0.5	HW01	0.11	2022.01. 17 至 2027.01. 16
151	重庆渝荣 环保工程 有限公司	HW01	0.18	HW01	0.05	2023.06. 19 至 2028.06. 18
152	重庆市万 州区森特 污染物处置有限公司	HW01	0.29	HW01	0.19	2021.06. 30 至 2025.06. 29
153	重庆渝鑫 环保科技 有限公司	HW01	0.18	HW01	0.04	2022.02. 08 至 2023.02. 07
154	重庆环创 固体废弃 物处置有 限公司	HW01	0.15	HW01	0.08	2023.11. 21 至 2028.11. 20

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证有效期
155	重庆高环 医疗废物 处理有限 公司	HW01	0.18	HW01	0.03	2022.03. 29 至 2027.03. 28
156	重庆金亭 环保工程 有限公司	HW01	0.35	HW01	0.05	2023.02. 08 至 2028.02. 07
157	重庆诺天 环境治理 有限公司	HW01	0.18	HW01	0.05	2023.12. 19 至 2026.12. 18
158	重庆安康 环保科技 有限公司	HW01	0.18	HW01	0.04	2023.03. 11 至 2028.03. 10
159	忠县铭荣 医疗废物 处理有限 公司	HW01	0.18	HW01	0.07	2023.05. 20 至 2028.05. 19
160	重庆旭锐 环境治理 有限公司	HW01	0.18	HW01	0.08	2022.03. 29 至 2027.03. 28
161	重庆同兴 医疗废物 处理有限 公司	HW01	0.89	HW01	0.91	2023.01. 01 至 2023.12. 31
162	重庆兴锐 环境治理 有限公司	HW01	0.18	HW01	0.03	2023.02. 08 至 2028.02. 07
163	重庆市洁 云医疗废 物处理有 限公司	HW01	0.17	HW01	0.07	2023.03. 31 至 2024.03. 30

序号	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 (万吨/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 (万吨)	许可证 有效期
164	重庆欣欣 环保工程 有限公司	HW01	0.11	HW01	0.01	2023.07. 25 至 2028.07. 24
165	重庆市南 川区蓝天 环保公司	HW01	0.18	HW01	0.05	2023.02. 15 至 2024.02. 14
166	重庆合川 三峰新能 源发电有 限公司	HW01	0.17	HW01	0.06	2023.01. 18 至 2024.01. 17

6.危险废物自行利用处置情况

2023年,本市实际自行利用危险废物 2.81 万吨,主要种类为 312-001-23、321-026-48、398-004-22、252-010-11、252-002-11;实际自行处置危险废物 16.74 万吨,主要种类为 261-041-21、900-013-11、772-003-18、900-402-06、265-103-13。

7.主要处置设施情况

2023年,本市共有47家单位从事危险废物处置活动,本市危险废物处置能力为98.85万吨/年,主要处置设施情况见表7。

	次 / 尼西及初交直及地情况								
序号	处置设施所属单 位名称	处置设施 类型	处置废物种类	核准处 置能力 (万吨/ 年)	实际处 置量 (万 吨)	使用年限/ 预期关闭 时间(填埋 场)			
1	重庆中明港桥环保有限责任公司	焚烧、填 埋、物化	HW02 ~ HW09 \ HW11 ~ HW14 \ HW16 ~ HW40 \ HW45 ~ HW50	14.63	6.82				

表 7 危险废物处置设施情况

序 号	处置设施所属单 位名称	处置设施 类型	处置废物种类	核准处 置能力 (万吨/ 年)	实际处 置量 (万 吨)	使用年限/ 预期关闭 时间(填埋 场)
2	重庆利特聚欣资 源循环科技有限 责任公司	水泥窑协同处置前的预处理	HW01~HW04、 HW06、HW08、 HW09、HW11~ HW13、HW16、 HW17、HW32、 HW35、HW38、 HW48、HW49	3.44	3.6	/
3	重庆华新参天水 泥有限公司	水泥窑	HW49(仅限利 特公司预处理后 的废物)	2.28	2.58	/
4	重庆华新地维水 泥有限公司	水泥窑	HW49(仅限利 特公司预处理后 的废物)	1.16	1.03	/
5	重庆韶光环保科 技有限公司	清洗	HW08、HW49 (包装桶清洗或 破碎)	1.0.18万 吨 2.11.83 万个	1.0.15 万吨 2.6.67 万个	/
6	重庆林科环保有 限公司	清洗	HW08、HW49 (包装桶清洗或 破碎)	1.0.28万 吨 2.50万 个	19.59 万个	/
7	重庆云鑫环保产业发展有限公司	清洗	HW08、HW49 (包装桶清洗或 破碎)	1.0.28万 吨 2.29万 个	1.0.19 万吨 2.12.6 万个	/
8	重庆市禾润中天 环保科技有限公 司	焚烧、填 埋、物化	HW01 ~ HW09, HW11 ~ HW14, HW16 ~ HW28, HW30 ~ HW32, HW34 ~ HW40, HW45 ~ HW49	7.07	3.05	
9	重庆海创环保科技有限责任公司	水泥窑	HW01~HW04, HW06~HW09, HW11~HW13, HW16, HW17, HW38, HW39, HW45, HW48~ HW50	14.35	7.33	/

序号	处置设施所属单 位名称	处置设施 类型	处置废物种类	核准处 置能力 (万吨/ 年)	实际处 置量 (万 吨)	使用年限/ 预期关闭 时间(填埋 场)
10	重庆双象超纤材 料有限公司	焚烧	HW02~HW06、 HW08、HW09、 HW11~HW14、 HW37~HW40、 HW45、HW49、 HW50	2.75	0.39	/
11	重庆众思润禾环保科技有限公司	水泥窑协同处置前的预处理	HW02 ~ HW04 \ HW06 ~ HW09 \ HW11 ~ HW13 \ HW16 ~ HW18 \ HW32 ~ HW35 \ HW37 ~ HW40 \ HW48 ~ HW50	6.34	1.29	/
12	东方希望重庆水 泥有限公司	水泥窑	HW49(仅限众 思公司预处理后 的废物)	6.34	1.33	/
13	重庆城口工业园 区开发建设有限 公司	填埋	HW47	12	2.53	
14	重庆炬缘环保有 限公司	清洗	HW08、HW49 (包装桶清洗或 破碎)	15 万个	8.64 万	/
15	重庆宇领祥环保 科技有限公司	清洗	HW08、HW49 (包装桶清洗或 破碎)	1.0.3 万 吨 2.63 万 个	1.0.03 万吨 2.3.53 万个	/
16	重庆市禾润中天 环保科技有限公 司璧山分公司	焚烧、填 埋、物化	HW01 ~ HW09 \ HW11 ~ HW14 \ HW16 ~ HW28 \ HW30 ~ HW40 \ HW45 ~ HW49	2.96	2.64	
17	重庆南桐环保科 技有限公司	水泥窑	HW02~HW04、 HW06~HW09、 HW11~HW13、 HW17、HW32、 HW45、HW48、 HW49	6	1.69	/

序号	处置设施所属单 位名称	处置设施 类型	处置废物种类	核准处 置能力 (万吨/ 年)	实际处 置量 (万 吨)	使用年限/ 预期关闭 时间(填埋 场)
18	重庆信维环保有 限公司	焚烧、填 埋、物化	HW01~HW09、 HW11~HW14、 HW16~HW28、 HW30~HW40、 HW45~HW50	7	1.53	
19	重庆太富环保科 技集团有限公司	水泥窑	HW01~HW04, HW07, HW08, HW11~HW13, HW17, HW38, HW39, W48~ HW50	4.8	1.34	/
20	重庆中明港桥环 保有限责任公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.26	0.1	/
21	重庆同兴医疗废 物处理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.79	0.79	/
22	重庆宏锐环保科 技发展有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.11	0.08	/
23	重庆吉成绿环保 科技有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.11	6.72 吨	/
24	秀山县友鑫环境 治理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.1	0.04	/
25	重庆可厚德环保 技术有限公司 (江津)	高温蒸汽 处理	HW01	0.26	0.07	/
26	重庆九腾环保工 程有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.06	/
27	重庆市涪陵区有 益危险废物治理 有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.17	0.1	/
28	重庆耀泰固体废 弃物处理有限公 司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.04	/
29	重庆开州固体废 物治理有限公司 (医疗废物处理 场)	高温蒸汽处理	HW01	0.18	0.13	/
30	巫溪县至宝实业 有限公司	微波消毒 处理	HW01	0.1	0.02	/

序号	处置设施所属单 位名称	处置设施 类型	处置废物种类	核准处 置能力 (万吨/ 年)	实际处 置量 (万 吨)	使用年限/ 预期关闭 时间(填埋 场)
31	重庆苏鑫医疗废 物处理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.5	0.11	/
32	重庆渝荣环保工 程有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.05	/
33	重庆市万州区森 浩污染物处置有 限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.29	0.19	/
34	重庆渝鑫环保科 技有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.04	/
35	重庆环创固体废 弃物处置有限公 司	高温蒸汽 处理	HW01	0.15	0.08	/
36	重庆高环医疗废 物处理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.03	/
37	重庆金亭环保工 程有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.35	0.05	/
38	重庆诺天环境治 理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.05	/
39	重庆安康环保科 技有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.04	/
40	忠县铭荣医疗废 物处理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.07	/
41	重庆旭锐环境治 理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.08	/
42	重庆同兴医疗废 物处理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.89	0.91	/
43	重庆兴锐环境治 理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.03	/
44	重庆市洁云医疗废 物处理有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.17	0.07	/
45	重庆欣欣环保工 程有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.11	0.01	/
46	重庆市南川区蓝 天环保工程有限 公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.18	0.05	/
47	重庆合川三峰新能 源发电有限公司	高温蒸汽 处理	HW01	0.17	0.06	/

三、生活垃圾(城市管理部门提供)

1.产生、利用及处理情况

2023年,本市城乡生活垃圾产生量为899.84万吨,其中,城市生活垃圾产生量753.64万吨,农村生活垃圾产生量146.2万吨。本市城乡生活垃圾无害化处理量为899.84万吨,无害化处理率为100%,其中,城市生活垃圾无害化处理量753.64万吨,无害化处理率为100%,农村生活垃圾无害化处理量146.2万吨,无害化处理率为100%。

2.生活垃圾处理设施情况

本市共有生活垃圾处理设施77座,总处理能力为1304.83万吨/年,其中焚烧处理能力占比58.88%,填埋处理能力占比26.29%。本市生活垃圾处理设施情况见表8。

表 8.生活垃圾处理设施情况

序 号	设施所 属单位 名称	设施名称及类型	处理处理 能力(万吨 /年)	实际处理量 (万吨)	使用年限/预 期关闭时间 (填埋场)
1	市属	同兴生活垃圾焚烧发电厂	43.8	23.85	
2	市属	丰盛生活垃圾焚烧发电厂	87.6	89.56	
3	市属	百果园生活垃圾焚烧发电厂	164.25	132.54	
4	市属	御临生活垃圾焚烧发电厂	109.5	113.23	
5	涪陵区	涪陵区生活垃圾焚烧发电厂	36.5	35.65	
6	合川区	合川区生活垃圾焚烧发电厂	36.5	32.94	

序号	设施所 属单位 名称	设施名称及类型	处理处理 能力(万吨 /年)	实际处理量 (万吨)	使用年限/预 期关闭时间 (填埋场)
7	永川区	永川区生活垃圾焚烧发电厂	21.9	24.27	
8	綦江区	綦江区生活垃圾焚烧发电厂	36.5	30.18	
9	铜梁区	铜梁区生活垃圾焚烧发电厂	29.2	34.66	
10	荣昌区	荣昌区生活垃圾焚烧发电厂	21.9	14.22	
11	垫江县	垫江县生活垃圾焚烧发电厂	14.6	12.70	
12	梁平区	梁平区生活垃圾焚烧发电厂	14.6	1.04	
13	万州区	万州区生活垃圾焚烧发电厂	29.2	31.31	
14	开州区	开州区生活垃圾焚烧发电厂	21.9	23.14	
15	奉节县	奉节县生活垃圾焚烧发电厂	27.38	4.46	
16	武隆区	武隆区生活垃圾焚烧发电厂	21.9	11.23	
17	石柱县	石柱县生活垃圾焚烧发电厂	10.95	13.71	
18	酉阳县	酉阳县生活垃圾焚烧站	5.48	1.66	
19	秀山县	秀山县生活垃圾焚烧发电厂	14.6	8.97	
20	黔江区	黔江区生活垃圾焚烧发电厂	12.78	8.65	
21	忠县	忠县生活垃圾水泥窑协同处 理厂	7.3	5.75	
22	市属	洛碛生活垃圾填埋场	58.4	0.00	应急备用
23	涪陵区	涪陵区生活垃圾填埋场	13.14	0.00	应急备用
24	长寿区	长寿区生活垃圾填埋场	16.43	0.00	应急备用

序号	设施所 属单位 名称	设施名称及类型	处理处理 能力(万吨 /年)	实际处理量 (万吨)	使用年限/预 期关闭时间 (填埋场)
25	江津区	江津区生活垃圾填埋场	10.95	0.00	应急备用
26	合川区	合川区生活垃圾填埋场	9.13	0.00	应急备用
27	永川区	永川区生活垃圾填埋场	14.6	0.00	应急备用
28	南川区	南川区生活垃圾填埋场	7.3	0.00	应急备用
29	綦江区	綦江区生活垃圾填埋场	6.94	0.00	应急备用
30	大足区	大足区生活垃圾填埋场	25.55	17.52	应急备用
31	壁山区	壁山区生活垃圾填埋场	11.53	0.00	应急备用
32	铜梁区	铜梁区生活垃圾填埋场	8.03	0.44	应急备用
33	潼南区	潼南区生活垃圾填埋场	7.3	0.73	应急备用
34	荣昌区	荣昌区生活垃圾填埋场	9.49	0.00	应急备用
35	万盛经 开区	万盛经开区生活垃圾填埋场	7.67	0.00	应急备用
36	万州区	万州区生活垃圾填埋场	18.25	0.00	应急备用
37	开州区	开州区赵家生活垃圾填埋场	4.16	0.00	应急备用
38	开州区	开州区临江生活垃圾填埋场	4.75	0.00	应急备用
39	云阳县	云阳县生活垃圾填埋场	14.6	9.34	应急备用
40	云阳县	云阳县故陵生活垃圾填埋场	0.47	0.64	应急备用
41	云阳县	云阳县江口生活垃圾填埋场	1.79	3.68	应急备用
42	云阳县	云阳县佛手生活垃圾填埋场	2.45	0.69	应急备用

序号	设施所 属单位 名称	设施名称及类型	处理处理 能力(万吨 /年)	实际处理量 (万吨)	使用年限/预 期关闭时间 (填埋场)
43	梁平区	梁平区生活垃圾填埋场	6.57	9.64	应急备用
44	垫江县	垫江县生活垃圾填埋场	6.94	0.00	应急备用
45	忠县	忠县生活垃圾填埋场	7.3	1.24	应急备用
46	丰都县	丰都县生活垃圾填埋场	7.45	2.18	应急备用
47	丰都县	丰都县高家生活垃圾填埋场	1.2	3.75	应急备用
48	巫山县	巫山县生活垃圾填埋场	9.13	6.54	应急备用
49	巫山县	巫山县江南生活垃圾填埋场	1.97	1.37	应急备用
50	巫溪县	巫溪县生活垃圾填埋场	3.29	5.70	应急备用
51	城口县	城口县生活垃圾填埋场	2.19	2.71	应急备用
52	奉节县	奉节县生活垃圾填埋场	15.33	11.22	应急备用
53	黔江区	黔江区生活垃圾填埋场	7.3	0.00	应急备用
54	武隆区	武隆区生活垃圾填埋场	4.93	0.00	应急备用
55	武隆区	武隆区鸭江生活垃圾填埋场	1.86	0.73	应急备用
56	彭水县	彭水县生活垃圾填埋场	5.48	0.00	应急备用
57	酉阳县	酉阳县生活垃圾填埋场	4.38	9.05	应急备用
58	秀山县	秀山县生活垃圾填埋场	4.75	0.00	应急备用
59	市属	洛碛厨余垃圾处理厂	113.15	95.49	
60	涪陵区	涪陵区厨余垃圾处理厂	5.48	5.87	

序号	设施所 属单位 名称	设施名称及类型	处理处理 能力(万吨 /年)	实际处理量 (万吨)	使用年限/预 期关闭时间 (填埋场)
61	江津区	江津区厨余垃圾处理厂	7.3	7.29	
62	合川区	合川区厨余垃圾处理厂	5.48	5.14	
63	永川区	永川区厨余垃圾处理厂	10.95	8.68	
64	綦江区	綦江区厨余垃圾处理厂	5.48	6.00	
65	潼南区	潼南区厨余垃圾处理厂	3.65	3.86	
66	梁平区	梁平区厨余垃圾焚烧协同处 理设施	3.65	0.07	
67	万州区	万州区厨余垃圾处理厂	5.48	5.08	
68	开州区	开州区厨余垃圾焚烧协同处 理设施	5.48	1.64	
69	云阳县	云阳县厨余垃圾处理厂	3.65	2.09	
70	垫江县	垫江县厨余垃圾焚烧协同处 理设施	2.19	2.31	
71	忠县	忠县厨余垃圾处理中心	2.19	1.70	
72	丰都县	丰都县厨余垃圾处理厂	3.65	4.14	
73	巫山县	巫山县厨余垃圾处理厂	3.65	2.45	
74	奉节县	奉节县厨余垃圾处理厂	3.65	1.38	
75	黔江区	黔江区厨余垃圾处理厂	5.48	4.72	
76	秀山县	秀山县厨余垃圾焚烧协同处 理设施	1.1	0.68	
77	秀山县	秀山县厨余垃圾处理厂	1.83	0.36	

3.生活垃圾分类情况

2023年,本市城市生活垃圾分类覆盖率达到 100%,农村生活垃圾分类覆盖率达到 60.4%,回收利用率达到 41.19%,资源化利用率达到 77%。

本市厨余垃圾清运量为 171.78 万吨,利用量为 152.55 万吨, 无害化处理量为 19.23 万吨;可回收物回收量为 159.3 万吨,利 用量为 159.3 万吨;其他垃圾清运量为 728.06 万吨,无害化处理量为 728.06 万。

四、建筑垃圾(城市管理部门提供)

1.产生、利用及处理情况

2023年,本市建筑垃圾产生量为7770.1万方,资源化利用量268.21万方,主要利用方式为再生建材,填埋场处理量3370.2万方。

工程渣土产生量为 7422 万方,工程泥浆产生量为 36.42 万方,工程垃圾产生量为 106.5 万方,拆除垃圾产生量为 89.2 万方,装修垃圾产生量为 116 万方,详细情况见图 3。

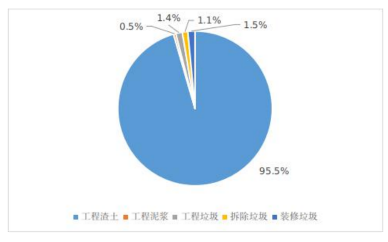


图 3 2023 年本市建筑垃圾产生情况

2.主要处理设施情况

2023年,全市共有98家单位开展建筑垃圾处理活动,本市建筑垃圾资源化设计处理能力为663.5万方,建筑垃圾填埋(回填)设计库容量为13482.7万方。主要处理设施情况见表9

表 9 建筑垃圾处理设施情况

序号	区(县)	处理设施名称	设计处理能力 或设计库容 (万方)	实际处理能 力或剩余库 容(万方)
1	永川区	双石镇响滩子村非金属废料和 碎屑加工处理项目	20	/
2		重庆帝皇建材厂	20	/
3	壁山区	东林建筑弃土消纳场	500	50
4		江津区珞璜固废处置场	150	130
5	江津区	江津区泰阳环科建筑垃圾资源 化利用分选场	10	/
6	綦江区	北部新城弃土场	120	116.5
7	涪陵区	协合闭坑复绿工程	200	110
8	垫江县	垫江县高新区建筑垃圾消纳场	46.73	30
9		黄沙果园建筑弃土消纳场	200	199
10	梁平区	双桂街道千明弃土场	80	30
11	忠县	九蟒社区朱家湾建筑垃圾消纳 场	308	48
12		重庆齐鑫建筑垃圾处置有限公 司	300	190
13	石柱县	南宾街道红井村建筑垃圾消纳 场	500	450
14		泸石建材有限公司(又名下路 砖厂)	13.3	/
15	丰都县	马鞍山工程渣土填埋场	69.96	0
16	十年五	峡南溪弃渣场	600	95
17	长寿区	长寿区建筑装修垃圾分拣场	16.67	/
18		荣昌区资源循环利用示范基地	5	3
19	荣昌区	荣昌区峰高街道片区渣土消纳 场	10	9
20		荣昌区双河街道片区渣土消纳 场	497	492
21	大足区	大足区建筑垃圾消纳场	6.67	6.67
22	铜梁区	铜梁区北环路建筑垃圾临时消 纳场	50	40

序号	区(县)	处理设施名称	设计处理能力 或设计库容 (万方)	实际处理能 力或剩余库 容(万方)
23	潼南区	凉风垭消纳场	150	30
24	/ 建 用 丛	民丰农化消纳场	200	100
25	城口县	高家沟建筑垃圾填埋场	93	70
26		歇脚坡新渣土消纳场	85.73	28
27	开州区	三升村临时转运调配场	/	20
28	云阳县	云阳县水口组团花岩弃土场 (建筑垃圾消纳场)	285	157
29		云阳县硕果建材厂	/	/
30		朱衣麻林弃土场	45.9	35.2
31	奉节县	珍分建筑垃圾处置项目(又名 冒峰建筑垃圾处理厂)	2.66	/
32	巫山县	白子溪弃土场	900	520
33		重庆三峡医药高等专科学校附 属人民医院新区医院建设工程 一期	120	50
34	万州区	万州区西山动物园迁建工程	100	10
35		万州区恒大御景半岛首期 A6 地块	10	0
36		万州区九池殡仪服务站	1.5	0
37	黔江区	重庆弘扬建材集团弘龙水泥有 限公司	10	/
38	酉阳县	小坝创业园基础设施配套建设项目 S305 斑竹园至怡豪公路改建工程项目回填场	/	/
39	南川区	爱溪建筑垃圾处置场	73.79	27.19
40	用川丘	重庆光阜实业有限公司	133.3	/
41	彭水县	张家坝柑子林临时弃渣场	100	40
42		大塘建筑垃圾消纳场	150	137.3
43	万盛区	重庆长藤建筑垃圾消纳场	80	69.2
44	/v .mr k=	万东镇新田村皂角建筑垃圾消 纳场	82	80
45		武隆区建筑垃圾资源化利用厂	6.67	
46	武隆区	武隆区凤山街道朱家塘回填反 压项目	156.6	20
47		渝昆高铁 K20 弃土消纳场	330	0
48	九龙坡	狮子咀建筑弃土消纳场	500	425
49	区	重庆新启建筑固废资源化利用 处理基地	13.3	/
50	两江新区	花沟片区打捆路网道路及配套 工程	633	70

序号	区(县)	处理设施名称	设计处理能力 或设计库容 (万方)	实际处理能 力或剩余库 容(万方)
51		翠云片区 B 区纵四路道路及配套工程	115	45
52		翠云片区 B 区横二路西段等道 路及配工程	135	15
53		重庆谊辉鸿环保工程有限公司	66.6	/
54		四纵线东回填场	60	17.1
55		845 厂回填场	180	60
56		复盛镇原银盆村区域	8	0
57		汽车大平场	52	20
58	江北区	北滨路东延伸段配套(黑石子) 临时弃土场建设工程	120	60
59	127012	江北新城 L26-4-2 及周边地块 土地整治项目	80.86	60
60		北碚区土方资源综合利用项目 中石盘消纳点	68.53	56.53
61		重庆卫环建材有限公司	15	/
62		重庆弘成旭建材有限公司	6	/
63		重庆循利环保科技有限公司	45	/
64	北碚区	北碚区蔡家组团 L.R 分区零星 道路工程(LH1 路.LZ1 路).RH1 路东段.RZ1 路.RZ6 路)北碚区蔡家组团 H1 道路 工程	20	4
65		蔡家组团 B22.B23 地块	80	35
66		蔡家组团 P 分区 P04-4/02 地块 二标段项目工程	3	1
67		椿宣大道(蔡家 L、R 分区段) 项目	60	55
68		龙洲湾红炉矿山生态修复消纳 场	1077	830
69		龙洲湾沿河村建筑垃圾消纳场	1000	2
70	巴南区	数智产业园智能装备制造产业 园建筑垃圾消纳场	350	289
71		重庆国际生物城栋青建筑垃圾 消纳场	500	350.8
72		前沿科技城片区建筑消纳场	1000	1
73	渝北区	重庆微源环保科技有限公司 (又名渝北区建筑弃物资源化 处置示范中心)	66.67	/
74	高新区	北京师范大学重庆科学城实验 学校 EPC 工程	25	19.72

序号	区(县)	处理设施名称	设计处理能力 或设计库容 (万方)	实际处理能 力或剩余库 容(万方)
75		高新区装修垃圾分选场	100	
76		白市驿镇仓储基地表层土临时 集中堆放点	5	/
77		花都湖土地整治项目	130	75
78		天驿路南侧地块土地整治项目	30	15
79		石板镇(普天木材市场)土地 整治项目	37	37
80		巴福大健康组团片区路网一标 段	120	18
81		巴福大健康片区场地整治工程	91	69
82		高新区含谷镇建筑垃圾资源化 处置中心	66.7	
83		重庆市主城区(南岸区)建筑 垃圾资源化利用厂	40	/
84		南山闭矿区A地块生态修复工 程	119	30
85		新建重庆至黔江铁路(南岸段) 2标项目5号弃渣场	65 38	45
86	去出口	重庆铁路枢纽东环线建设项目 上塝湾弃土场		30
87	南岸区	幸福滨江公园工程平基土石方 项目渣土回填场	16.8	15
88		格林园项目渣土回填场	0.15	0.05
89		南坪组团 F 分区 F19-2/03 项目 一期渣土回填场	0.5	0.4
90		重庆第二师范关于南山校区政 策性租赁住房试点及配套工程 渣土回填场	0.6	0.6
91		青凤组团拓展区一期平基土石 方及道路路基工程回填 (5号地块)	40	5
92		佳兆业·凤鸣水岸一期房建回 填	2.054	0
93	沙坪坝区	西永组团 H 标准分区 H21-01/03、H22-01/03、 H23-01/04 地块回填(重庆市新能源电池 梯次利用基地项目)	26.97	21.97
94		青木殡仪馆改扩建工程场地回 填	7.7	1.5

序号	区(县)	处理设施名称	设计处理能力 或设计库容 (万方)	实际处理能 力或剩余库 容(万方)
95		地质仪器厂片区旧城区改造项 目路基回填 (21号路工程 K0+360~K0+780段)	24.06	15.48
96		物流园通道数字经济产业园配 套基础设施道路工程 (Z5 路 K1+360~K1+900; H4 路 K0+600~K1+100)	43.2	32
97		左邻佑舍安置房项目房建回填	22	6.49
98		物流园融创文旅城北侧已征未 用地图斑整治复耕(一期)	0.42	0.4

五、农业固体废物 (市农业农村委、市供销合作社提供)

- 1.农作物秸秆产生及利用情况
- 2023年,本市农作物秸秆产生量为 1043.83 万吨,可收集量 893.34 万吨,利用量 820.31 万吨,利用率为 91.82%。
 - 2.废弃农药包装物回收利用情况
- 2023年,本市农药包装废弃物回收量为 0.0525 万吨、回收率 63.03%,处置量为 0.0525 万吨、主要处置方式为焚烧。

六、城镇污水处理厂污泥^(市住建委提供)

- 1.城镇污水处理厂污泥产生及处理情况
- 2023年,本市建成并运行的城镇污水厂899座,年产生污泥132.4万吨,处置量132.4万吨,处置率100%。
 - 2.污泥处理设施情况
- 2023年,本市共有80家单位开展污泥处置活动,本市污泥 处置能力约1.2万吨/天,主要处置设施情况见表10。

表 10 污泥处理设施表

序号	名称	设计规 模(t/天)	处置工艺
1	板桥沟电渗透深度脱水干化处理项目	20	深度脱水
2	创佳环境整治有限公司	80	好氧堆肥
3	大足污泥处置中心	80	高温好氧发酵堆肥
4	园林科学研究院污泥处置中心	500	污泥制园林营养土
5	重庆重水环保有限公司	120	协同焚烧
6	丰都县安泽农业开发股份合作社	10	制肥
7	重庆弘润环保工程有限公司	329	页岩砖协同处置
8	冀东水泥江津有限责任公司	130	水泥窑焚烧
9	重庆津沪生物肥料有限公司	274	好氧发酵工艺
10	重庆嘉丽缘环保科技有限责任公司	200	高温好氧发酵
11	怡灏环境技术有限公司江津分公司	200	蚯蚓养殖
12	江津珞璜污泥处置中心	1200	热电联产
13	华新地维水泥厂	80	协同焚烧制水泥
14	重庆市潼南区甘泰能源科技有限公司	100	好氧/厌氧
15	国家能源集团重庆恒泰发电有限公司	250	火电协同焚烧
16	成运丰农生物科技有限公司	200	堆肥发酵后供蚯蚓食用
17	南桐环保科技公司	100	水泥窑协同处置
19	渝水环保科技有限公司万盛污泥干化 中心	12	高温好氧堆肥
21	巫溪县明申肥业有限公司	14	高温氧发酵
22	巫溪县华安墙材有限公司	3	制砖焚烧
23	云阳县富强煤矸石砖有限公司	50	焚烧制建村

序号	名称	设计规 模(t/天)	处置工艺
24	重庆市超环科技有限公司	200	焚烧制建材
25	荣昌区污泥和有机废料无害化处置项 目	180	好氧发酵、干化
26	石柱县污泥处理厂	50	中温炭化
27	重庆大唐国际石柱发电有限责任公司	270	焚烧
28	重庆市武隆区三峰新能源发电有限公 司	500	协同发电
29	重庆市梁平区海螺环保科技有限责任 公司	164	水泥窑协同处置
30	华新水泥重庆涪陵有限公司	100	水泥窑协同焚烧
31	重庆双辉环保工程有限公司	100	污泥制园林营养土
32	涪陵污泥处理厂	80	协同焚烧制水泥
33	重庆中机龙桥热电有限公司	30	发电厂协同焚烧
34	重庆泽渝建材有限公司	100	回转窑协同焚烧污泥
35	冀东水泥壁山有限责任公司	100	水泥窑协同焚烧
36	丰洲生态农业开发有限公司	50	生物处理
37	彭水县污泥处理厂	30	高温好氧堆肥
38	重庆保森环保科技有限公司	300	好氧发酵
39	重庆市綦江区三峰环保发电有限公司	1000	系统焚烧发电
40	唐家沱污水厂干化车间	240	污泥热干化
41	升上源污泥处理中心	/	污泥制园林营养土
42	黑石子餐厨垃圾处理厂	100	餐厨垃圾混合处置
43	重庆小南海水泥厂	90	水泥窑焚烧
44	重庆凯鼎新型建材有限公司	45	炉窑烧结
45	重庆翊程固体废物治理有限公司	197	高温焚烧制砖
46	重庆金合园生态农业有限公司	80	发酵、绿化推肥

序号		设计规 模(t/天)	处置工艺
47	重庆市鑫赢有机肥料有限责任公司	/	土地利用
48	垫江污泥处理中心	60	好氧发酵堆肥
49	重庆龙万建材有限责任公司	/	焚烧制砖
51	重庆市奉节县康卓环保有限公司	40	焚烧
52	酉阳县城污水处理厂	300	氧化沟沉淀过滤
53	酉阳污泥处理厂	30	好氧发酵
54	重庆弘扬建材集团弘龙水泥有限公司	100	回转密协同处置
55	鸡冠石污泥干化中心	450	两段式热干化
57	万州区污泥无害化处理及资源化利用 项目	130	高温好氧发酵
58	重庆华沸生物有机肥有限公司	30	肥料化利用
59	开州区生活垃圾焚烧发电项目	600	垃圾协同焚烧后建材利 用
60	重庆绿能新能源有限公司餐厨垃圾处 理	100	垃圾拌烧
61	开县开州水泥有限公司	100	水泥掺烧
62	重庆海螺水泥有限责任公司	80	水泥窑协同焚烧
63	重庆市新嘉南建材有限责任公司	100	水泥窑协同焚烧
64	重庆市雄潮环保工程有限公司	80	制砖
65	冀东水泥重庆合川有限责任公司	300	水泥窑协同焚烧
66	重庆太富环保科技集团有限公司	150	水泥窑协同焚烧
67	华新盐井水泥厂	90	协同焚烧制水泥
68	重庆博洲环境治理有限公司	300	制陶粒
69	重庆恩力吉投资有限责任公司	/	发电厂协同焚烧

序号	名称	设计规 模(t/天)	处置工艺
70	重庆拓阳科技有限公司	/	土地利用
71	巫山县宏飞建材有限公司	50	建材资源利用处置
72	富皇水泥厂	120	水泥窑协同焚烧
73	重庆科洁园林绿化有限公司	/	污泥制园林营养土
74	诺德源公司(高新区)	5	好氧发酵
75	重庆春泥园林绿化工程有限公司	/	堆肥
76	渝北洛碛填埋场	1000	填埋
77	重庆渝环生物能源有限公司	/	厌氧发酵
78	鼎旺环保污泥处置中心	180	污泥制园林营养土
79	重庆市铜梁区天楹环保能源有限公司	/	焚烧
80	重庆协驰环保工程有限公司	/	绿化堆肥及污泥接种培 养

七、再生资源(市商务委、市邮政管理局、生态环境部门提供)

1.回收情况

2023年,本市再生资源回收总量为997.8万吨,其中废钢铁469.3万吨、废有色金属74万吨、废塑料68.9万吨、废纸250万吨、废轮胎23万吨、废弃电器电子产品5.7万吨、报废机动车50.2万吨、废旧纺织品18.5万吨、废玻璃38.2万吨。2023年再生资源回收情况见图4。

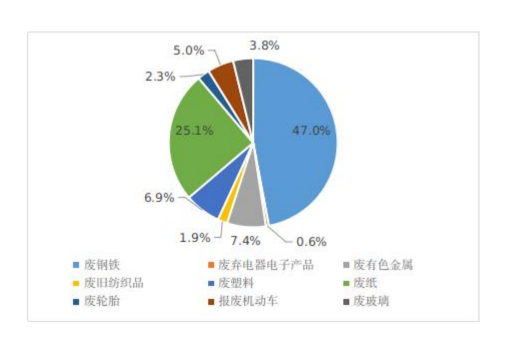


图 4 2023 年本市再生资源回收情况见图

2.废弃电器电子产品回收及拆解处理情况

本市共有 3 家废弃电器电子产品处理资格企业,总核准年处理"四机一脑"(电视机、洗衣机、电冰箱、房间空调器、微型计算机)能力 370 万台/年。2023年,3 家处理企业共回收废弃电器电子产品 268.21 万台,实际拆解处理的废弃电器电子产品共 233.62 万台;其中,废电视机拆解处理量 81.31 万台、废洗衣机拆解处理量 45.98 万台、废电冰箱拆解处理量 67.38 万台、废房间空调器拆解处理量 35.98 万套、废微型计算机拆解处理量 2.95 万套。

3.报废机动车回收及拆解情况

2023年,本市报废机动车回收量25.1万辆,主要拆解产物为废钢铁、废塑料、废橡胶等。

4.一次性塑料制品使用及回收情况

2023年,本市商务领域经营者一次性塑料制品使用量为 0.34 万吨,塑料废弃物回收量为 0.02 万吨,可降解塑料使用量为 0.67 亿个。本市邮政快递企业一次性塑料编织袋使用量为 163.2 万条,废弃塑料废物回收量为 56.8 吨。