**附表 贵阳市2024年各类固体废物详情表（表1至表12）**

**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） |
| 磷石膏 | 765.88 | 622.63 | 179.54 | 0 |
| 赤泥 | 393.12 | 0 | 393.12 | 0 |
| 粉煤灰 | 130.29 | 147.21 | 4.08 | 0 |
| 炉渣 | 91.92 | 89.76 | 2.02 | 0 |
| 脱硫石膏 | 77.46 | 95.23 | 6.9 | 0.77 |

**表2 一般工业固体废物利用设施情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 利用设施所属单位名称 | 利用废物种类 | 利用产品名称 | 设计利用能力  （万吨/年） | 实际利用量  （万吨） |
| 贵州建工混凝土有限责任公司（二分公司） | 粉煤灰，黄磷渣 | 混凝土 | 1.5 | 粉煤灰13710立方，黄磷渣3770立方 |
| 贵阳小河区三鑫建材有限公司 | 粉煤灰 | 混凝土 | 0.6 | 0.6 |
| 贵州睿圣鹏建材有限公司 | 粉煤灰 | 混凝土 | 2.69 | 2.02 |
| 贵阳花溪四海建材有限公司 | 粉煤灰 | 商品砼 | 0.25 | 0.25 |
| 贵阳花溪贵和建材有限公司 | 粉煤灰 | 商品砼 | 1.20 | 1.20 |
| 贵阳三圣特种建材有限公司 | 粉煤灰 | 商品砼 | 2.00 | 1.23 |
| 贵州筑城恒创建设工程有限公司 | 粉煤灰 | 商品砼 | 0.07 | 0.07 |
| 贵州海砼商品混凝土有限公司 | 粉煤灰 | 商品混凝土 | 0.99 | 0.99 |
| 贵州麟山水泥有限责任公司 | 冶炼废渣（钢渣） | 熟料 | 19.80 | 19.77 |
| 粉煤灰（湿粉煤灰） |
| 磷石膏 | 水泥 |
| 脱硫石膏 |
| 黄磷炉渣（黄磷渣） |
| 其他废渣（包含：硫酸渣、采矿选矿废渣（硅质）、燃煤炉渣、采矿选矿废渣（火山灰质） |
| 贵州金久水泥有限公司 | 采矿选矿废渣（铁质） | 熟料 | 68 | 40.30 |
| 铁合金炉渣 |
| 燃煤炉渣 |
| 黄磷渣 |
| 赤泥 |
| 煤矸石 |
| 废砂 | 水泥 |
| 采矿选矿废渣(火山灰质) |
| 脱硫石膏 |
| 磷石膏 |
| 铁合金炉渣 |
| 其他废物：建筑垃圾（硅铝质）、气化煤渣 |
| 贵州奇峰工贸有限责任公司 | 煤渣 | 水泥 | 6 | 2.17 |
| 磷渣 |
| 磷石膏 |
| 贵阳市修文小营页岩砖厂 | 煤矸石 | 红砖 | 3 | 2.17 |
| 粉煤灰 |
| 开阳县明阳磷石膏有限公司 | 磷石膏 | 水泥缓凝剂 | 60 | 2.02 |
| 开阳智科建材有限公司 | 粉煤灰 | 混凝土 | 2 | 0.20 |
| 开阳博大商砼建材有限公司 | 粉煤灰 | 混凝土 | 3.2 | 0.84 |
| 贵州开阳惜缘商品混凝土有限公司 | 粉煤灰 | 混凝土 | 7.2 | 0.72 |
| 贵州开阳通筑混凝土有限公司 | 粉煤灰 | 混凝土 | 2.4 | 0.70 |
| 贵州科航环保科技有限公司 | 粉煤灰60300 | 燃煤 | 30 | 11.33 |
| 锅炉渣53000 |
| 贵州磷发科技环保材料有限公司 | 磷石膏 | 石膏粉 | 38 | 32.29 |
| 贵州力均石膏建材有限公司 | 磷石膏 | 石膏粉 | 20 | 20 |
| 开阳县川泉建材有限公司 | 黄磷渣 | 磷渣微粉 | 10 | 5.59 |
| 贵州汇阳新材料科技有限公司 | 磷石膏 | β石膏粉 | 38 | 24.05 |
| 贵州胜威凯洋化工有限公司 | 磷石膏 | 肥料调理剂、 | 1 | 0.92 |
| 贵州开磷集团矿肥有限责任公司 | 磷石膏 | 磷酸一铵、磷酸二铵 | 60 | 31.46 |
| 贵州开磷有限责任公司 | 磷石膏 | 生态修复 | 350 | 247.34 |
| 贵州开阳紫江水泥有限公司 | 燃煤炉渣 | 水泥 | 50 | 15.88 |
| 黄磷渣 |
| 硫酸渣 |
| 磷石膏 |
| 脱硫石膏 |
| 粉煤灰 |
| 铁合金炉渣 |
| 贵州鸿海石膏粉产业有限公司 | 磷石膏 | 建筑石膏粉 | 42 | 20.16 |
| 息烽明晋建材有限公司 | 磷石膏 | 硅酸盐水泥 | 10 | 2.70 |
| 煤渣 |
| 钢渣 |
| 粉煤灰 |
| 息烽县飞腾磷石膏有限公司 | 磷石膏 | 磷石膏基水泥缓凝剂 | 60 | 7.70 |
| 贵州磷化绿色环保产业有限公司 | 磷石膏 | 混合相石膏、Ⅱ型无水石膏、建筑石膏、改性磷石膏路基填 | 168 | 37.58 |
| 息烽捷浪建材开发有限公司 | 磷石膏 | 抹灰石膏、建筑石膏 | 30 | 7.44 |
| 贵州捷众森建材有限公司 | 磷石膏 | 建筑石膏、抹灰石膏、石膏砌块 | 125 | 28.37 |
| 贵州华锦铝业有限公司 | 粉煤灰 | 氧化铝 | 288 | 38.30 |
| 灰渣 |
| 赤泥 |
| 贵州好元新型建材有限公司 | 粉煤灰 | 蒸压加气混凝土砌块 | 15.66 | 0.0012 |
| 磷石膏 |
| 联塑科技发展（贵阳）有限公司 | 废塑料 | 塑料管材、管件 | 0.6326 | 0.6326 |
| 贵州华帅新型环保建材有限公司 | 脱硫石膏 | 加气混凝土砌块 | 12 | 1.45 |
| 贵州清镇合泓商砼建材有限公司 | 粉煤灰 | 商品砼 | 6.4 | 0.55 |
| 贵州帝晟合易混凝土有限公司 | 粉煤灰 | 预拌混凝土 | 4.8 | 0.36 |
| 贵州立泰混凝土有限公司 | 粉煤灰 | 混凝土 | 1.51 | 1.51 |
| 贵州正和天筑科技有限公司 | 磷石膏 | 磷石膏抹灰砂浆、水泥基砂浆 | 60 | 0.48 |
| 粉煤灰 |
| 脱硫石膏 |
| 中国铝业贵州分公司矿业公司 | 尾矿（废石） | 铝土矿 | 500 | 215.72 |
| 污泥（矿井水处理） |
| 贵阳海螺盘江水泥有限责任公司 | 磷石膏、9227 | 水泥  蒸压加气混凝土砌块 | 300 | 89.88 |
| 活性二氧化硅 |
| 有色金属灰渣 |
| 铁尾渣 |
| 硫铁矿渣 |
| 采矿选矿废渣（铁质） |
| 窑用湿粉煤灰 |
| 窑用粉煤灰（干） |
| 黄磷渣:156255 |
| 水泥粉煤灰 |
| 火山灰选矿废渣 |
| 燃煤炉渣 |
| RDF废塑料 |
| 采矿选矿废渣（硅质） |
| 磷石膏 |
| 自产石膏 |

**表3 一般工业固体废物处置设施情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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） | 实际累计处置量（万吨） | 处置设施情况 |
| 贵州胜威凯洋化工有限公司 | 第Ⅱ类一般工业固体堆场 | SW10磷石膏 | 139.05 | 122.68 | **停用** |
| 贵州贵铝供应链服务有限公司 | SW02粉煤灰 | 230 | 160 | 在用 |
| 贵州贵铝供应链服务有限公司 | SW09赤泥 | 2300 | 2300 | **停用** |
| 贵州乌江水电开发有限责任公司清镇发电分公司 | SW02粉煤灰 | 3012 | 2250 | **停用** |
| 贵州开磷集团股份有限公司矿肥公司 | SW10磷石膏 | 5041 | 2505.08 | 在用 |
| 贵州胜威凯洋化工有限公司 | SW10磷石膏 | 675.42 | 137.52 | 在用 |
| 贵州华锦铝业有限公司 | SW09赤泥 | 3115 | 1937.36 | 在用 |
| 贵州水晶有机化工（集团）有限公司 | 电石渣 | 272 | 272 | **停用** |
| 贵阳开磷化肥有限公司 | SW10磷石膏 | 355 | 355 | **停用** |
| 贵阳开磷化肥有限公司 | SW10磷石膏 | 5628 | 5079.1 | 在用 |
| 贵州西洋实业有限公司 | SW10磷石膏 | 280 | 203. | **停用** |
| 贵州西洋实业有限公司 | SW10磷石膏 | 260 | 90.7 | 在用 |
| 贵州华飞化学工业有限公司赤泥堆场尾矿库 | SW09赤泥 | 6624 | 212.4 | **停用** |
| 贵州乌江水电开放有限责任公司塘寨分公司 | SW02粉煤灰,SW06脱硫石膏 | 172.5 | 130 | 在用 |
| 贵州广铝氧化铝有限公司 | SW09赤泥 | 1919.25 | 951.04 | 在用 |
| 贵州开磷有限责任公司 | 第I类一般工业固体废物堆场 | 采矿废石 | 4357.44 | 4344.2 | **停用** |
| 贵州开磷有限责任公司 | 采矿废石 | 1591.95 | 898.38 | 在用 |
| 贵州开阳双阳磷矿有限公司、贵州政立矿业有限公司、贵州开阳丰源磷矿有限公司、贵州开阳白马磷肥有限公司平安一矿 | 采矿废石 | 250.72 | 115.38 | 在用 |

**表4 主要行业危险废物产生情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 行业类别 | 占比 |
| 制造业 | 50.19% |
| 电力、热力、燃气及水生产和供应业 | 36.12% |
| 交通运输、仓储和邮政业 | 8.36% |
| 居民服务、修理和其他服务业 | 2.43% |
| 信息传输、软件和信息技术服务业 | 1.43% |

**表 5 危险废物主要种类产生、利用及处置情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 废物种类 | 产生量（万吨） | 利用量（万吨） | 处置量（万吨） | 历史遗留贮存量（万吨） | 贮存量 |
| HW18焚烧处置残渣 | 4.67 | 1.04 | 3.51 | 0 | 0.12 |
| HW48有色金属采选和冶炼废物 | 2.36 | 1.27 | 1.12 | 0.06 | 0.03 |
| HW08废矿物油与含矿物油废物 | 1.67 | 1.08 | 0.59 | 0.01 | 0.01 |
| HW37有机磷化合物废物 | 0.92 | 0.94 | 0 | 0.02 | 0 |
| HW23含锌废物 | 0.73 | 0.73 | 0 | 0 | 0 |

**表6 危险废物许可证持证单位情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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（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 |
| 贵州华信环保科技有限公司 | HW03、HW08、HW09、HW11、HW12、HW16、HW17、HW18、HW2、HW23、HW29、HW31、HW34、HW35、HW36、HW48、HW49、HW50、 | 6 | HW08、HW12、HW34、HW23、HW35、HW50、HW48、HW03、HW09、HW36、HW49、HW16、HW17、HW31、HW11 | 1.03 | 2021-04-27  -  2026-04-26 |
| 贵州快联华恒石化有限公司 | HW08、HW09、HW49 | 2.8 | HW08、HW09、HW49 | 0.9 | 2024-01-18  -  2029-01-17 |
| 贵州铝城铝业原材料研究发展有限公司 | HW48 | 2.05 | HW48 | 0 | 2022-08-04  -  2027-08-03 |
| 贵州申申环保科技有限公司 | HW08、HW09、HW34、HW35 | 0.515 | HW08、HW09、HW34、HW35 | 0.09 | 2021-02-05 - 2026-02-04 |
| 贵州生态环境资源管理有限公司 | HW02—HW49（HW15除外） | 3.86 | HW49、HW34、HW09、HW29、HW08、HW26、HW16、HW36、HW18、HW12、HW06、HW27、HW03、HW13、HW46 | 0.73 | 2024-09-14 - 2029-09-13 |
| 贵州生态环境资源管理有限公司 | HW01 | 2.24 | HW01 | 0.97 | 2024-09-26 - 2028-01-05 |
| 贵阳物资回收有限公司 | HW03、HW04、HW05、HW08、HW12、HW16、HW29、HW31、HW36、HW49、HW50 | 0.7 | HW03、HW04、HW12、HW16、HW29、HW36、HW49、HW50 | 0.1 | 2024-04-15 - 2025-12-31 |
| 贵阳海螺环保科技有限责任公司 | HW02、HW03、HW04、HW06、HW08、HW09、HW11、HW12、HW13、HW14、HW16、HW17、HW18、HW21、HW22、HW23、HW24、HW26、HW31、HW32、HW33、HW34、HW35、HW37、HW48、HW49、HW50 | 10 | HW12、HW08、HW34、HW13、HW35、HW50、HW16、HW09、HW17、HW11、HW18、HW21、HW02、HW48、HW49、HW04、HW06 | 3.83 | 2024-09-09 - 2029-09-08 |
| 贵州绿缘鑫奥再生资源有限公司 | HW31 | 0.48 | HW31 | 0 | 2024-07-22 - 2025-12-31 |
| 贵州省息烽县龙泉磷肥厂 | HW31、HW34 | 4.1 | HW31、HW34 | 0 | 2020-03-23 - 2025-03-22 |
| 贵州博裕泽再生资源开发有限公司 | HW08、HW49 | 0.1 | HW08、HW49 | 0 | 2020-05-26 - 2025-05-25 |
| 贵州赋峰环保有限公司 | HW02、HW03、HW04、HW05、HW06、HW07、HW08、HW09、HW11、HW12、HW13、HW16、HW17、HW18、HW19、HW20、HW21、HW22、HW23、HW24、HW25、HW26、HW27、HW28、HW29、HW30、HW31、HW32、HW33、HW34、HW35、HW36、HW37、HW38、HW39、HW40、HW45、HW46、HW47、HW48、HW49、HW50 | 24 | HW34、HW08、HW35、HW09、HW36、HW37、HW46、HW47、HW48、HW49、HW11、HW12、HW13、HW16、HW17、HW18、HW21、HW02、HW24、HW26、HW07 | 0.68 | 2021-01-13 - 2026-01-12 |
| 贵州翔和能源开发有限公司 | HW08 | 0.25 | HW08 | 0.01 | 2024-05-29 - 2027-05-28 |
| 贵州天之源环保科技发展有限公司 | HW01 | 1.095 | HW01 | 0.18 | 2023-07-27 - 2028-07-26 |

**表7 危险废物处置设施情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 处置设施所属单位名称 | 处置设施类型 | 处置废物种类 | 设计处置能  力（万吨/年） | 实际处置  量（万吨） |
| 贵州快联华恒石化有限公司 | 资源化利用 | HW08、HW09、HW49 | 2.8 | 0.9 |
| 贵州省息烽县龙泉磷肥厂 | 资源化利用 | HW31、HW34 | 4.1 | 0 |
| 贵阳海螺环保科技有限责任公司 | 水泥窑协同处置 | HW02、HW03、HW04、HW06、HW08、HW09、HW11、HW12、HW13、HW14、HW16、HW17、HW18、HW21、HW22、HW23、HW24、HW26、HW31、HW32、HW33、HW34、HW35、HW37、HW48、HW49、HW50 | 10 | 3.83 |
| 贵州生态环境资源管理有限公司 | 高温焚烧、物化、固化、安全填埋 | HW02—HW49（HW15除外） | 3.86 | 0.73 |
| 高温焚烧、高温蒸汽灭菌 | HW01 | 2.2405 | 0.97 |
| 贵州天之源环保科技发展有限公司 | 高温蒸汽灭菌 | HW01 | 1.095 | 0.18 |

**表 8 本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） |
| 瀚蓝（贵阳）固废处理有限公司 | 贵阳市生活垃圾焚烧发电（白云）项目 | 82.1 | 84.5 |
| 贵阳中电环保发电有限公司 | 花溪区生活垃圾焚烧发电综合处理厂 | 87.6 | 81.4 |
| 贵阳海创环境能源有限责任公司 | 清镇市生活垃圾焚烧发电项目 | 18.3 | 15.2 |
| 贵阳贝尔蓝德科技有限公司 | 贵阳市餐厨垃圾处理厂 | 19.5 | 16.9 |
| 贵州黔鹰环卫服务有限公司 | 贵阳乌当黔鹰餐厨厨余处理厂 | 21.9 | 3.9 |
| 上海小柴神环保科技有限公司 | 南明厨余处理设施 | 1.8 | 0.5 |

**表 9 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） |
| 贵阳工控新型建材有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 30 | 0.61 |
| 贵阳市金龙水泥有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 21 | 3.39 |
| 贵阳京环环保有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 45 | 22.15 |
| 贵州城秩安资源循环再生利用有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 30 | 2.60 |
| 贵阳宏基建材有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 30 | 2.95 |
| 贵阳京河环境资源管理有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 25 | 3.29 |
| 贵州普鑫资源循环再生利用有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 30 | 2.00 |
| 清镇市商贸旅游文化产业投资有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 30 | 6.30 |
| 贵州晟智科技发展有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 30 | 0.78 |
| 贵州金鑫建设工程有限责任公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 24 | 0.36 |
| 贵阳市众城鑫再生资源回收利用有限公司 | 工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾 | 5 | 1.19 |
| 贵阳花溪城南置业有限公司 | 工程渣土 | 348 | 0 |
| 贵阳泉城五韵旅游文化投资开发有限公司 | 工程渣土、工程泥浆 | 151 | 29.37 |
| 贵州正禾建设开发有限公司 | 工程渣土 | 102 | 2.27 |
| 贵州恒创建设工程有限公司 | 工程渣土 | 102 | 12.49 |
| 清镇职教城经济建设开发有限公司 | 工程渣土、工程泥浆 | 68 | 0.37 |
| 修文百凯商贸有限公司 | 工程渣土、工程泥浆 | 102 | 9.14 |
| 贵州恒创置业有限责任公司 | 工程渣土 | 68 | 20.07 |
| 息烽县城投房地产开发有限公司 | 工程渣土 | 43 | 0.91 |
| 贵阳经益建设工程有限责任公司 | 工程渣土 | 34 | 9.07 |
| 贵州双龙航空港置业有限公司 | 工程渣土 | 54 | 5.87 |

**表10 农作物秸秆利用设施情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 利用设施所属单位名称 | 利用方式 | 设计利用能力  （万吨/年） | 实际利用量  （万吨） |
| 贵州宜加煜农业科技发展有限公司 | 燃料化 | 0.2 | 0.2035 |
| 开阳县洛琪顺种植农民专业合作社 | 燃料化 | 0.2 | 0.2 |
| 清镇市菌香园种植农民专业合作社 | 基料化 | 0.2 | 1 |
| 贵州鑫吉创农业有限公司清镇分公司 | 原料化 | 0.2 | 0.2091 |
| 贵州守农人供销有限公司 | 基料化 | 0.2 | 0.2065 |
| 贵阳永禾农机农民专业合作社 | 饲料化 | 0.2 | 0.2012 |
| 贵州龙城富硒农业开发有限公司 | 饲料化 | 0.2 | 0.21 |
| 贵州睿鑫懿农业科技有限公司 | 饲料化 | 0.2 | 0.2 |
| 白云区麦架镇摆茅村生态农业专业合作社 | 饲料化 | 0.2 | 0.2003 |
| 贵阳花溪久安巩固富民农业发展专业  合作社 | 饲料化 | 0.2 | 0.221214 |
| 修文县家有种植养殖农民专业合作社 | 饲料化 | 0.2 | 0.2085 |
| 修文县春海农机服务农民专业合作社 | 饲料化 | 0.2 | 0.2188 |
| 贵州牛味鲜农业开发有限公司 | 饲料化 | 0.2 | 0.106328 |

**表11 部分主要养殖场畜禽粪污处理设施情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设施所属畜禽养殖场（户）名称 | 养殖种类 | 液体粪污贮存发酵设施容积（m3） | 沼液贮存设施容积（m3） | 贮存或沤肥设施面积（m2） | 反应器堆肥设施容积（m3） |
| 开阳县康健牧业有限公司育肥场 | 生猪 | 33200 | / | 1200 | / |
| 贵州毅力生态农业科技发展有限公司 | 生猪 | 2920 | / | 430 | / |
| 贵阳花溪鑫源养殖有限公司 | 蛋鸡 | / | / | 2300 | / |
| 开阳县康健牧业有限公司 | 生猪 | 1385 | 1000 | 816 | / |
| 贵州开阳南江现代农业发展有限公司 | 蛋鸡 | 874 | / | 23486 | / |
| 贵州长生源农业科技有限公司 | 蛋鸡 | 473 | / | 6102 | / |
| 贵州南方乳业股份有限公司开阳龙岗奶牛一场 | 奶牛 | 13102 | 3000 | 9494 | / |
| 贵州南方乳业股份有限公司开阳龙岗奶牛二场 | 奶牛 | 4397 | 1200 | 6955 | / |
| 开阳县黔龙农业发展有限公司 | 生猪 | 558 | 200 |  | / |
| 息烽德康家禽养殖有限公司 | 肉鸡 |  | / | 3000 | / |
| 贵州修文县绿园养殖有限公司 | 生猪 | 3294 | / | 300 | / |
| 贵阳富之源农业科技有限公司 | 生猪 |  | / | 200 | / |
| 贵州贵之鲜牧业有限公司（谷堡基地） | 奶牛 | 17500 | 70000 | 3000 | / |
| 修文县杰成养殖场 | 生猪 | 1000 | / | 220 | / |
| 贵州猪元宝养殖有限公司 | 生猪 | 23000 | / | 600 | / |
| 清镇温氏畜牧有限公司（肉鸡） | 肉鸡 | 1640 | / | 16400 | / |
| 清镇市松龙养殖场 | 蛋鸡 | 60 | / | 45 | / |
| 清镇温氏畜牧有限公司种鸡场 | 蛋鸡 | / | / | 1000 | 480 |
| 贵州大兴伟业牧业有限责任公司(雏鸡） | 肉鸡 | 900 | / | 500 | / |

**表12 污泥处置设施情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 处置设施所属单位名称 | 处置设施设备类型 | 设计处置能力（万吨/年） | 实际处置量（万吨） |
| 贵阳海创环境能源有限责任公司 | 垃圾焚烧协同 | 0.73 | 0.28 |
| 贵阳海螺环保科技有限责任公司 | 水泥窑协同 | 0.8 | 0.28 |
| 贵阳海创环境工程有限责任公司 | 水泥窑协同 | 0.73 | 0.42 |
| 贵阳中电环保发电有限公司 | 垃圾焚烧协同 | 3.5 | 1.45 |
| 瀚蓝（贵阳）固废处理有限公司 | 垃圾焚烧协同 | 2.92 | 1.29 |

贵阳市2024年度固体废物污染环境防治信息公告

https://sthjj.guiyang.gov.cn/xwzx\_500528/tzgg/202505/t20250520\_87897935.html