|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022年乐平市建成区水体排查清单** | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 城市名称 | 水体名称 | 水体类别（河流、湖泊、水渠、景观水体、水塘） | 水体位置（起止点或具体点位） | 长度（公里） | 面积 （平方公里） | 黑臭（是/否） | 黑臭等级（重度黑臭/轻度黑臭） | 河湖长 | 整治主责部门 | 拟采取措施 | 完成期限 |
| 1 | 乐平市 | 长寿路、公园路沟渠 | 排水渠 | 长寿路、公园路 | 1 | 0.005 | 否 |  |  |  |  |  |
| 2 | 乐平市 | 东湖排水渠 | 排水渠 | 东方红水闸 | 1.237 | 0.0247 | 否 |  |  |  |  |  |
| 3 | 乐平市 | 中店渠 | 排水渠 | 城南派出所 | 0.763 | 0.0038 | 否 |  |  |  |  |  |
| 4 | 乐平市 | 东湖景观渠 | 排水渠 | 五中南侧 | 0.2 | 0.0008 | 否 |  |  |  |  |  |
| 5 | 乐平市 | 锦阳城沟渠 | 排水渠 | 锦阳汽车城 | 0.355 | 0.0018 | 否 |  |  |  |  |  |
| 6 | 乐平市 | 城北沟渠 | 排水渠 | 市交通运输局附近 | 0.6 | 0.0018 | 否 |  |  |  |  |  |
| 7 | 乐平市 | 绿洲花园小区前水渠 | 排水渠 | 城市外环路旁 | 1.176 | 0.0071 | 否 |  |  |  |  |  |
| 8 | 乐平市 | 洎安小区旁水渠 | 排水渠 | 天湖路三期 | 0.288 | 0.0014 | 否 |  |  |  |  |  |
| 9 | 乐平市 | 南内河 | 河流 | 迎宾路旁 | 4 | 0.12 | 否 |  |  |  |  |  |
| 10 | 乐平市 | 东湖公园 | 公园水体 | 城东乐平大道附近 | / | 0.0163 | 否 |  |  |  |  |  |
| 11 | 乐平市 | 洪浩森林公园 | 公园水体 | 大连路附近 | / | 0.1163 | 否 |  |  |  |  |  |
| 12 | 乐平市 | 天湖公园 | 公园水体 | 城北凤凰大道附近 | / | 0.0495 | 否 |  |  |  |  |  |
| 13 | 乐平市 | 北内河 | 河流 | 老城区长寿路 | 1.5 | 0.0045 | 是 | 轻度 | 洪辉 | 乐平市住房和城乡建设局 | 1、控源截污。通过前期调查和排口溯源，对排口源头进行分流截污，剥离污染源； 2、管网完善。依据现场调查，对市政道路缺失的管段进行补建，形成完整分离的市政雨污水系统； 3、老旧管网清淤修复。依据前期CCTV检测成果，对淤堵破损的管道进行清淤修复，保障排水畅通的同时，解决污水外渗，清水入渗的问题。 4、生态修复。 | 计划2025年底 |