

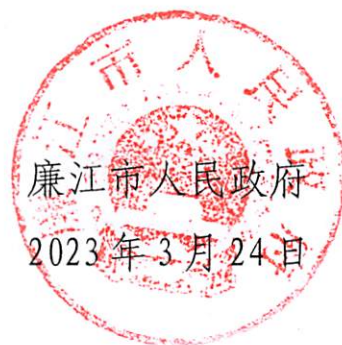
廉江市人民政府文件

廉府规〔2023〕2号

廉江市人民政府关于印发廉江市畜禽养殖 污染防治规划（2021-2025）的通知

各镇政府、街道办，市府直属各单位：

《廉江市畜禽养殖污染防治规划（2021-2025）》已经中共廉江市委十四届第62次常委会会议、十七届市政府第33次常务会议研究同意，现印发给你们，请认真组织实施。实施过程中遇到的问题，请径向湛江市生态环境局廉江分局反映。



目 录

一、总则

（一）规划背景

（二）编制依据

1. 法律、法规和规章
2. 标准和规范性文件
3. 政策文件
3. 相关规划

（三）范围及期限

1. 规划范围
2. 规划期限

（四）区域概况

1. 地理区位
2. 自然概况
3. 社会经济概况
4. 生态环境质量

二、现状与形势

（一）畜禽养殖现状特征

1. 畜禽养殖基本情况
2. 畜禽养殖污染排放

（二）粪污承载力现状

（三）面临形势

1. 防治机遇
2. 压力挑战

三、总体要求

（一）指导思想

（二）规划原则

1. 空间优化、合理布局
2. 问题导向、系统施策
3. 因地制宜、分类管控
4. 多方联动、合力推进

（三）规划目标

四、主要任务

（一）坚持源头管控，推进畜牧业融合发展

1. 优化区域畜禽养殖业空间布局
2. 强化畜禽养殖业环境准入管理
3. 推行畜禽养殖业污染分类管控

（二）坚持科学设计，提升资源化利用水平

1. 加快构建种养结合的可持续发展新格局
2. 试点示范推进废弃物循环利用体系建设
3. 总结推广畜禽粪污资源化有效利用模式

（三）坚持精准治污，完善粪污处理利用设施建设

1. 推动源头减量设施建设
2. 提升粪污配套处理设施

3. 开展田间配套设施建设

（四）坚持智慧治污，加强环境监管基础能力建设

1. 逐步推进粪肥利用台账制度实施
2. 加强畜禽养殖行业环境监督执法
3. 提升畜禽养殖行业监管智慧水平

五、重点工程和资金筹措

（一）重点工程

（二）资金筹措

六、效益分析

（一）经济效益

（二）社会效益

（三）生态环境效益

七、保障措施

（一）加强组织领导 严格监督考核

（二）明确任务重点 细化落实措施

（三）健全投入机制 强化政策扶持

（四）加大宣传教育 营造治理氛围

附表一：廉江市畜禽养殖污染防治规划（2021~2025年）指标体系一览表

附表二：廉江市畜禽规模化养殖场（户）基本信息清单

附表四：廉江市畜禽养殖污染防治重点工程支持主体清单

附表五：廉江市农用地面积清单一览表（面积：亩）

- 附图一：廉江市行政区划图
- 附图二：廉江市规模化养殖场（户）分布图
- 附图三：廉江市生态空间分布图
- 附图四：廉江市水系图
- 附图五：廉江市禁养区分布图
- 附图六：廉江市畜禽养殖承载力分布图
- 附图七：廉江市畜禽粪污资源化田间试点村分布图
- 附图八：廉江市畜禽粪污集中处理中心分布图
- 附图九：廉江市规划期拟整治养殖场（户）分布一览表
- 附图十：廉江市标准化示范场建设分布图

一 总则

（一）规划背景

为进一步加快推进我市畜禽养殖业高质量发展，实现畜禽粪污由“治”向“用”转变，以粪肥还田利用为纽带协同推进农业面源污染防治、提升耕地质量，加快构建种养结合、农牧循环的现代农业发展新格局。根据《中华人民共和国畜牧法》《中华人民共和国动物防疫法》《畜禽规模养殖污染防治条例》等法律法规规定以及市委、市政府关于推进畜牧业绿色发展重大决策部署，由湛江市生态环境局廉江分局组织编制本规划，规划时限为2021-2025年，作为“十四五”时期全市畜禽养殖污染防治工作指导性文件。

（二）编制依据

1. 法律、法规和规章

- （1）《中华人民共和国环境保护法》，2014年4月24日修订；
- （2）《中华人民共和国畜牧法》，2015年4月24日修正；
- （3）《中华人民共和国水污染防治法》，2017年6月27日修正；
- （4）《中华人民共和国土壤污染防治法》，2019年1月1日施行；
- （5）《中华人民共和国大气污染防治法》，2018年10月26日修正；
- （6）《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》，2020年4月29日修订；
- （7）《畜禽规模养殖污染防治条例》，2014年1月1日起施行；

- (8) 《广东省环境保护条例》，2019年11月29日修正；
- (9) 《广东省水污染防治条例》，2021年9月29日修正。

2. 标准和规范性文件

- (1) 畜禽养殖业污染物排放标准 (GB 18596-2001)；
- (2) 土壤环境质量-农用地土壤污染风险管控标准 (试行) (GB 15618-2018)；
- (3) 农田灌溉水质标准 (GB 5084-2021)；
- (4) 病害动物和病害动物产品生物安全处理规程 (GB 16548-2006)
- (5) 中、小型集约化养猪场环境参数及环境管理 (GB/T 17824.4-1999)
- (6) 畜禽场环境质量评价准则 (GB/T 19525.2-2004)；
- (7) 规模猪场生产技术规程 (GB/T 17824.2-2008)；
- (8) 畜禽粪便监测技术规范 (GB/T 25169-2010)；
- (9) 畜禽粪便还田技术规范 (GB/T 25246-2010)；
- (10) 畜禽粪便贮存设施设计要求 (GB/T 27622-2011)；
- (11) 畜禽养殖污水贮存设施设计要求 (GB/T 26624-2011)；
- (12) 畜禽养殖污水采样技术规范 (GB/T 27522-2011)；
- (13) 畜禽粪便无害化处理技术规范 (GB/T 36195-2018)；
- (14) 有机-无机复混肥料 (GB/T 18877-2020)；
- (15) 畜禽养殖业污染防治技术规范 (HJ/T 81-2001)；
- (16) 畜禽场场区设计技术规范 (NY/T 682-2003)；
- (17) 畜禽场环境污染控制技术规范 (NY/T 1169-2006)；

(18) 规模化畜禽养殖场沼气工程设计规范 (NY/T 1222-2006);

(19) 畜禽养殖业污染治理工程技术规范 (HJ 497-2009);

(20) 沼肥施用技术规范 (NY/T 2065-2011);

(21) 沼气工程沼液沼渣后处理技术规范 (NY/T 2374-2013);

(22) 排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业 (HJ 1029-2019);

(23) 畜禽粪便堆肥技术规范 (NY/T 3442-2019);

(24) 有机肥料 (NY 525-2021);

(25) 规模畜禽养殖场污染防治最佳可行技术指南 (试行) (HJ-BAT-10-2013);

(26) 广东省畜禽养殖业污染物排放标准 (DB 44/613-2009)。

3. 政策文件

(1) 《国务院办公厅关于建立病死畜禽无害化处理机制的意见》(国办发〔2014〕47号);

(2) 《国务院办公厅关于加快推进畜禽养殖废弃物资源化利用的意见》(国办发〔2017〕48号);

(3) 《国务院办公厅关于促进畜牧业高质量发展的意见》(国办发〔2020〕31号);

(4) 《畜禽粪污土地承载力测算技术指南》(农办牧〔2018〕1号);

(5) 《关于做好畜禽粪污资源化利用跟踪监测工作的通知》(农办牧〔2018〕28号);

(6)《关于进一步规范畜禽养殖禁养区划定和管理促进生猪生产发展的通知》(环办土壤〔2019〕55号);

(7)《关于促进畜禽粪污还田利用 依法加强养殖污染治理的指导意见》(农办牧〔2019〕84号);

(8)《关于进一步明确畜禽粪污还田利用要求强化养殖污染监管的通知》(农办牧〔2020〕23号);

(9)《关于进一步规范畜禽养殖禁养区管理的通知》(环办土壤函〔2020〕33号);

(10)《关于开展水环境承载力评价工作的通知》(环办水体函〔2020〕538号);

(11)《畜禽养殖污染防治规划编制指南(试行)》(环办土壤函〔2021〕465号);

(12)《畜禽养殖场(户)粪污处理设施建设技术指南》(农办牧〔2022〕19号);

(13)广东省人民政府办公厅《广东省畜禽养殖废弃物资源化利用工作方案的通知》(粤办函〔2017〕735号);

(14)《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南(试行)》(粤农农〔2018〕91号);

(15)湛江市人民政府办公室《湛江市畜禽养殖废弃物资源化利用工作方案的通知》(湛府办〔2018〕11号);

(15)《湛江市人民政府关于印发<湛江市“三线一单”生态环境分区管控方案>的通知》(湛府〔2021〕30号);

(16)廉江市人民政府办公室《廉江市畜禽粪污资源化利用

整县推进项目实施方案的通知》(廉府办发〔2019〕83号)。

3. 相关规划

(1)《广东省地表水环境功能区划》(粤环〔2011〕14号);

(2)《广东省生猪生产发展总体规划和区域布局(2018-2020年)》(粤农农〔2019〕185号);

(3)《广东省生态环境保护“十四五”规划》(粤环〔2021〕10号);

(4)《广东省现代畜牧业发展“十四五”规划(2021-2025年)》(粤农农〔2022〕127号);

(5)《湛江市农业农村现代化“十四五”规划(2021-2025年)》;

(6)《湛江市生态环境保护“十四五”规划》(2022年3月);

(7)《廉江市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》;

(8)《廉江市城市总体规划(2018-2035年)》

(三) 范围及期限

1. 规划范围

廉江市全域,包括罗州、城北、城南3个街道和石城、新民、吉水、河唇、石角、良垌、横山、安铺、营仔、青平、车板、高桥、雅塘、石岭、石颈、塘蓬、长山、和寮18个镇,以及黎明、红湖、晨光、红江、东升、长山6个国营农场(属粤西农垦局管辖)以及廉江、石岭2个国营林场(属中林集团雷州林业局有限公司管辖),总面积为2835平方公里。

2. 规划期限

规划以 2020 年为基准年，规划年限为 2021-2025 年。

(四) 区域概况

1. 地理区位

廉江市地处广东省西南、雷州半岛北部，地理坐标介于北纬 21° 25′ 至 21° 55′ ，东经 109° 45′ 至 110° 30′ 。东邻茂名市的化州市，南接遂溪县，东南一隅分别与吴川市、湛江市坡头区相连，西南濒临北部湾，西、北分别与广西壮族自治区的合浦、陆川、博白等县接壤。市境东西相距 79.5 公里，南北相距 60.2 公里，海岸线长 108 公里，土地总面积 2835 平方公里。

2. 自然概况

地形地貌：廉江市地形南宽北窄，地势北高南低，从丘陵到台地呈阶梯状分布，并且延伸到海。北部山峦起伏，双峰嶂顶海拔 382 米，为廉江市最高点。九洲江从东北向西南斜贯市境流入北部湾，沿河两岸及其下游三角洲有较大的冲积平原分布，南部宽阔平坦。全市地形大致分为三类：南及西南濒海地带，属浅海沉积平原及九洲江冲积平原，地形比较平缓，东南部及中部属缓坡低丘陵地带，无明显山峰，呈扁平起伏，北及西北部为丘陵区，局部地区坡度较陡峻，主要分布在长山、塘蓬、和寮等镇。

气候气象：廉江地处南亚热带和北热带的过渡带，属南亚热带、北热带、亚湿润季风气候，夏长冬暖，雨热同季，降水分布不均匀，干湿季明显，冬季寒潮入侵偶有严寒，夏秋期间，台风、暴雨频繁。廉江日照充足，多年平均年日照时数 1714 小时年平均

气温 22.3℃-23.9℃之间， $\geq 10^{\circ}\text{C}$ 的年积温达 8180 小时以上，热量资源丰富。冬半年以偏北风为主，夏半年则以偏（东）南风为主。雨量充沛，除西部沿海地区因地形等因素制约而少雨外，多数地区年降雨量在 1500-1700 毫米之间，多年平均年蒸发量 1526 毫米。

水资源：境内河流纵横交错，水资源丰富。全市有大小河流 342 条，集雨面积 2867 平方公里，其中集雨面积在 100 平方公里以上的河流有九洲江、武陵河、廉江河、沙铲河、塘蓬河、陀村河、青平河、大坝河等十条。年均径流量 20.8 亿立方米，平均每平方公里产水量 73 万立方米，年平均地表水供水 5.2 亿立方米，过境客水 16.8 亿立方米；地下水蕴藏量 10.6 亿立方米，其中浅层地下水 3.8 亿立方米，中层地下水 2.1 亿立方米，深层地下水 4.7 亿立方米。全市年均利用地下水 0.90 亿立方米，地下水资源开发利用潜力巨大。

农用地资源：廉江市土地总面积为 286682.80 公顷，其中耕地面积 61232.81 公顷（不含可调整地类）、园地面积 37220.9 公顷、林地面积 109589.0 公顷、草地面积 5723.9 公顷，分别占土地总面积 21.4%、13.0%、38.2%和 2.0%。

3. 社会经济概况

行政区划：廉江市辖 3 个街道和 18 个镇，全市有村民委员会 341 个，社区居民委员会 51 个，自然村落 3897 个，村民小组 4163 个。廉江市境内还有黎明、红湖、晨光、红江、东升、长山 6 个国营农场（属粤西农垦局管辖）以及廉江、石岭 2 个国营林

场（属中林集团雷州林业局有限公司管辖）。

经济发展：2021年，全市实现地区生产总值516.16亿元，比上年增长7.1%。其中，第一产业增加值134.07亿元，第二产业增加值166.39亿元，第三产业增加值215.69亿元，三次产业比重为26.0:32.2:41.8。

农业特征：2021年全年完成农林牧渔业总产值225.12亿元，其中，种植业产值116.33亿元，林业产值7.25亿元，畜牧业产值57.88亿元，渔业产值33.22亿元，农业服务业产值10.45亿元。全年粮食种植面积118.33万亩，水果种植面积49.66万亩，糖蔗种植面积6.9万亩，蔬菜种植面积61.75万亩，茶叶种植面积3.64万亩。全年粮食产量43.23万吨，水果产量48.70万吨，糖蔗产量32.52万吨，蔬菜产量107.70万吨，茶叶产量9542吨。全年肉类总产量14.15万吨，其中，猪肉产量10.66万吨，牛肉产量3684吨，禽肉产量2.93万吨，水产品产量16.30万吨。

4. 生态环境质量

地表水环境质量：廉江市渠首、排里和营仔3个地表水国考监测断面，长青水库仙人域、岭背下2个地表水省考监测断面。2021年，渠首国控监测断面水质均为Ⅲ类，未能达到相应控制目标；排里、营仔国考监测断面水质为Ⅲ类，满足相应控制标准；仙人域、岭背下省考监测断面水质为Ⅲ类，满足相应控制标准。

大气环境质量：2021年，廉江市环境空气质量为优的天数有222天，良的天数有137天，轻度污染天数5天，中度污染1天，优良率为98.4%。二氧化硫、二氧化氮、PM10年浓度值，一氧化

碳（24小时平均）全年第95百分位数浓度值均低于《环境空气质量标准》一级标准限值；PM_{2.5}年浓度值、臭氧（日最大8小时平均）全年第90百分位数均低于《环境空气质量标准》二级标准限值。全年影响城市空气质量的首要污染物是臭氧，其次为PM_{2.5}。

二 现状与形势

（一）畜禽养殖现状特征

1. 畜禽养殖基本情况

2020年，全市生猪存栏81.3万头，其中能繁母猪存栏9.1万头，生猪年出栏102.60万头；肉牛存栏6.03万头，年出栏2.77万头；肉羊存栏3.01万头，年出栏2.95万头；家禽存栏650.19万羽，年出栏2184.58万羽。生猪规模养殖场358户，肉牛规模养殖场41户，肉鸡规模养殖场22户，蛋鸡规模养殖场2户。

以全市各畜禽种类养殖当量分析，养殖量最大的为生猪，占比86%，其次是肉鸭、肉牛、肉鸡及鹅，占比分别为7%、2.73%、2.7%、1.06%，其他畜禽占比较少（鸽、羊等的占比小于1%）。从区域分布看，全市和寮镇养殖量最大，占比为15.08%，其次为青平镇、石岭镇等镇，占比分别为14.07%、13.64%。

2. 畜禽养殖污染排放

2020年，廉江市各类畜禽共产生粪便31.50万吨，尿液50.01万吨，各类畜禽共排放化学需氧量24930.71吨、氨氮280.86吨、

总氮 1629.50 吨、总磷 393.03 吨。从各畜禽种类的污染排放情况分析，生猪养殖是全市畜禽养殖污染物的主要来源，化学需氧量、氨氮、总氮和总磷的排放量占比分别达到了 86.87%、97.08%、90.63%和 92.75%；其次来源于肉鸭、肉牛和肉鸡养殖。从主要污染物排放量的空间分布看，全市畜禽养殖化学需氧量主要排放地区为青平镇、和寮镇和石岭镇，合计排放量共占全市畜禽养殖化学需氧量排放总量的 40.79%，其中青平镇排放量最大，年排放为 4056.58 吨，占全市畜禽养殖化学需氧量排放总量的 16.27%。全市畜禽养殖氨氮主要排放地区为青平镇、和寮镇和良垌镇，合计排放量共占全市畜禽养殖氨氮排放总量的 38.92%。其中青平镇排放量最大，年排放量为 48.83 吨，占全市畜禽养殖氨氮排放总量的 17.39%；全市畜禽养殖总氮主要排放地区为青平镇、和寮镇和良垌镇，二号机排放量共占全市畜禽养殖总氮排放总量的 39.90%。其中青平镇排放量最大，年排放量为 272.30 吨，占全市畜禽养殖总氮排放总量的 19.71%；全市畜禽养殖总磷主要排放地区为青平镇、和寮镇和石岭镇，合计排放量共占全市畜禽养殖总磷排放总量的 40.09%。其中青平镇排放量最大，年排放量为 68.69 吨，占全市畜禽养殖化学需氧量排放总量的 17.53%。

（二）粪污承载力现状

1. 土地承载力测算

根据养分需求—供给平衡原则，参考农业农村部办公厅《畜禽粪污土地承载力测算技术指南》（农办牧〔2018〕1号），通过区域内各种植物种植面积和产量核算氮（磷）总养分需求量，根

据粪肥当季利用效率和化肥替代比例，核算畜禽粪肥氮（磷）养分最大需求量。

通过核算，当畜禽粪肥全部就地利用时，以氮计区域可承载养殖量为 225.9 万猪当量/当季，人工林地和粮食作物种植区为畜禽粪肥主要消纳区域。其中人工林地可承载猪当量养殖量最高，为 112.6 万猪当量；粮食作物次之，为 78.7 万猪当量/当季，分别占总承载量的比例为 49.9%和 34.8%。

从行政区域分析，当畜禽粪肥全部就地利用时，以氮计时，青平镇和良垌镇镇土地承载力最高，区域可承载养殖量均超过 20 万猪当量/当季；其次是石岭镇、塘蓬镇、横山镇、河唇镇、长山镇、石城镇和营仔镇，土地承载力均超过 10 万头猪当量；承载力在 1 万~10 万之间的有和寮镇、石角镇、吉水镇、石颈镇、车板镇、新民镇、雅塘镇、安铺镇、高桥镇和城南街道，城北街道和罗州街道的土地承载力均在 1 万猪当量以下。

2. 水环境承载力测算

依据《水环境承载力评价办法（试行）》，统计 2021 年廉江市内主要河流的水环境承载能力，水环境承载力指数越大，表明区域水环境系统对社会经济系统支持能力越强。其中：九洲江水环境承载力处于临界超载状态；廉江河水环境承载力处于超载状态。鹤地水库水环境承载力处于超载状态。

（三）面临形势

“十四五”期间，廉江市将加快实施乡村振兴战略，进一步深化农业供给侧结构性改革，加强推进农业现代化，作为传统畜

牧养殖大县，畜禽养殖污染防治工作面临新的机遇和挑战。

1. 防治机遇

(1) 乡村振兴战略为畜禽养殖污染防治带来新机遇

党中央、国务院坚持把三农工作作为重中之重，坚持农业农村优先发展方针，实施乡村振兴战略，不断增强畜牧业质量效益和竞争力。中共中央国务院在《关于深入推进农业供给侧结构性改革加快培育农业农村发展新动能的若干意见》提出，大力推行高效生态循环的种养模式，加快畜禽粪便集中处理，推动规模化大型沼气健康发展。相关部委出台了推进畜禽养殖绿色发展的系列政策扶持措施，省级层面也在用地、金融、环评、保险等方面推出了“一揽子”扶持政策，为畜禽养殖绿色发展提供重要政策保障，为推动廉江市“十四五”时期畜禽养殖高质量发展、促进畜禽养殖可持续发展提供了重要的契机。

(2) 市场需求扩面升级为畜禽养殖污染防治增添新动力

“十四五”时期我国将加快形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，城乡居民消费结构进入加速升级阶段，肉蛋奶等动物蛋白摄入量增加，对乳品、牛羊肉的需求快速增长，绿色优质畜产品市场空间不断拓展。畜牧业作为农业中社会资本投入最高的产业，随着生产向规模主体集中，资本、技术、人才等要素资源集聚效应将进一步呈现，为廉江市畜禽养殖生产环境的改善、养殖产业转型升级、绿色生态养殖模式发展增添了新的动力。

(3) 农业农村现代化为畜禽养殖污染防治赋予新使命

畜禽污染防治是现代农业发展的重要组成部分，发展生态畜禽养殖业是实现农业农村现代化重要支撑。十九大报告提出加快推进农业农村现代化建设，让农业更强、农村更美，畜禽养殖业健康发展作为农业生态环境保护的重要组成部分，廉江市将畜禽养殖污染防治为主的农业面源防治作为一项重要工作来抓，各类发展规划及政策文件中均不断强化生态养殖、循环发展的理念，为提升全市畜禽养殖污染防治水平赋予了新的使命。

2. 压力挑战

（1）畜禽养殖业布局不够合理

局部地区畜禽养殖过于密集，给当地环境造成较大压力。当前石城镇、河唇镇、石角镇、青平镇、石岭镇、和寮镇猪当量养殖量已超过区域土地承载能力（以N计），畜禽粪污消纳与资源化利用压力较大，对个别断面水质持续稳定达到水环境管理目标造成一定影响。此外，分散养殖户数量多，污染防治主体责任意识不强，主动性不够，建址随意且无书面审批手续，部分选址于青年运河、九州江等水源保护区等禁养区内，治理难度大。

（2）养殖方式和水平有待提高

禽养殖规模化比重较低。生猪养殖规模化率仅为43.59%，低于湛江市畜禽养殖规模化率60%的目标水平，规模养殖场也以中小规模养殖为主。源头减量工作仍有进步空间，自动节水饮水器尚未普及，全市大部分生猪栏舍是平面地板栏舍，采用传统的冲洗栏舍工艺，污水产生量大，污水收集处理困难，粪污资源化利用难以操作，尤其是小规模及分散养殖饲养观念相对落后，饲养

管理缺乏科学性，没有规范的粪尿治理设施，受降雨影响易发生肥水外泄造成环境污染。

（3）污染防治设施仍需要完善

畜禽粪污处理设施不够完善，虽然规模养殖场粪污处理设施装备基本配建，但部分规模养殖场仍存在标准较低，设施容积与养殖量不匹配、臭气防控措施不到位等问题，有的养殖场粪污贮存场所废弃或作为他用，任意将粪污堆放在场外，部分养殖场固液分离措施均已无法运转，排洪沟和排污沟合用，造成雨水和废水共排，增加了废水排放量。少数采用沼气发酵处理的养殖场，未对发酵后的沼渣、沼液有效利用，而是直排河流或鱼塘等，造成环境污染。

（4）粪污资源化利用基础薄弱

种养主体分离，种植主体缺乏有机肥使用动力导致种养结合不紧密等问题依然存在。第三方畜禽粪污收集处理企业尚未形成规模及缺乏相应机制，未能发挥应有效能，同时受非洲猪瘟疫情影响，企业车辆洗消和生物安全措施对粪污收集利用程度也有一定影响。全市畜禽粪污综合利用的去向主要是土地消纳，但田间地头、人工林地的储粪（液）池和综合利用管网建设尚不能满足处理要求，粪肥还田“最后一公里”问题还未完全打通。

（5）畜禽养殖业监管能力不足

畜禽养殖污染防治信息化水平有待提升。目前，全市畜禽养殖信息化能力建设主要依托国家畜禽规模养殖场直联直报信息系统，但该系统对于畜禽养殖污染防治监管工作的指导作用有限，

畜禽养殖污染防治监管工作缺少有效抓手，非规模化养殖存在家底不清，污染防治现状统计基本缺乏等问题。畜禽养殖场点多线长面广，全市 458 家规模化畜禽养殖场分布于 21 个镇街及农场，市内基层环保力量仍然薄弱，无人机等高科技工作手段匮乏，存在监管工作盲区。另一方面，受非洲猪瘟等重大疫情防控要求，相关监管部门和各镇管理人员难以直接进入养殖场监管执法，无法从源头进行监管，这进一步加剧了监管难度。

三 总体要求

（一）指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平生态文明思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，以实施乡村振兴战略为总抓手，以促进畜牧业绿色高质量发展为目标，以改善区域环境质量为核心，以推动畜禽养殖废弃物资源化利用和主要污染物减排为主要工作内容，立足廉江市种养业发展实际，按照“以种定养、以养促种”的种养结合循环发展理念，以就地消纳、能量循环、综合利用为主线，以规模化养殖场和现代农业产业园建设为载体，通过源头减量、过程控制、末端利用，突出发展健康生态养殖业及农业废弃物资源化利用等重点，探索典型县域畜禽养殖业废弃物循环利用的综合性整体解决方案，降低危害群众健康和环境质量的畜禽养殖污染风险，推进廉江市农村生态文明建设。

（二）规划原则

1. 空间优化、合理布局

以推动构建环境友好型畜牧业为目标，通过畜禽养殖禁养区划定、“三线一单”生态环境分区管控等进一步优化养殖业布局，调整养殖规模，完善治理模式，整合区域内外农牧资源，同时确保规模养殖场与居民集聚区之间留有适当的生态缓冲空间，打造环境友好的畜禽养殖业发展氛围。

2. 问题导向、系统施策

以提高畜禽养殖废弃物资源化利用和无害化处理水平为目标，坚持源头减量、过程控制、综合利用相结合，对畜禽养殖全过程进行监督和管理，完善畜禽养殖企业污染治理技术和配套设施，以提高畜禽养殖废弃物综合利用水平为核心，最大限度地实现畜禽养殖污染物综合利用，对无法实现综合利用的污染物进行无害化处理，最终实现污染物处理的低成本、高效率。

3. 因地制宜、分类管控

以精准分类推进养殖污染治理为目标，对不同养殖类型、不同养殖规模、不同养殖技术、位于不同类型地区的养殖企业实施差异化技术指导和监督管理，坚持从实际出发，采用适用的治理技术和模式。以畜禽规模养殖场为重点，突出生猪养殖治理，指导旧场改造升级，对新场严格规范管理，鼓励养殖密集区进行集中处理，推进种养结合、农牧循环发展。

4. 多方联动、合力推进

充分发挥畜禽养殖污染防治有关部门的信息、资源优势，建

立多部门协调联动机制，共同推进畜禽养殖污染防治工作。创造市场环境，建立政府、企业、社会多元化投入机制，支持各类市场主体参与养殖废弃物收集、处理、利用，形成畜禽养殖废弃物处理利用产业链和可持续的商业运营模式。

（三）规划目标

到 2025 年，全市畜禽养殖布局不断优化，结构趋于合理，粪污资源化利用率进一步提高，市域畜禽养殖业废弃物循环利用体系与种养结合循环发展格局初步形成，区域生态环境质量持续改善，污染防治监管水平进一步提升，实现全市畜牧业健康可持续发展和生态环境高水平保护。

畜禽养殖空间布局及结构不断优化。按照“三线一单”分区管控要求、廉江市畜禽养殖禁养区划定方案及环境承载力分析，加强禁养区管理，科学引导畜禽养殖场合理布局，不断优化全市畜禽养殖空间布局，到 2023 年，禁养区规模化养殖场关停率 100%。引导养殖专业户、散养户向规模化养殖场（小区）升级，2025 年实现全市畜禽养殖规模化率达 60%。

污染治理和资源化利用设施发挥效能。畜禽养殖场污染防治基础设施和废弃物综合处理设施不断更新完善，到 2025 年，畜禽规模养殖场粪污处理设施装备配套率 100%，确保污染防治和资源化利用设施正常运行。到 2025 年，资源化利用率进一步提高，全市畜禽粪污综合利用率达到 85%以上。

污染防治监管体系不断完善。全市畜禽养殖场污染防治监管信息化水平不断得到提升。到 2025 年，规模养殖场粪污资源化利

用计划编制与台账覆盖率 50%，视频监控率 50%，设有污水排放口的规模化畜禽养殖场排污许可证执行率 100%，纳入重点排污单位畜禽养殖场环境保护信息公开率 100%。

四 主要任务

（一）坚持源头管控，推进畜牧业融合发展

1. 优化区域畜禽养殖业空间布局

根据主体功能定位、“三线一单”管控要求、禁养区划定方案，结合环境容量和土地承载力，进一步优化调整九州江、鹤地水库、长青水库、武陵水库流域内畜禽养殖空间布局，协同生态环境和养殖业发展统筹安排种养发展空间，推广“种养结合，生态循环”模式，按照土地承载能力和有机肥需求、畜禽产品保供能力实行以地定畜，精准规划引导畜牧业发展，引导石城镇、河唇镇、石角镇、青平镇、石岭镇、和寮镇等土地承载力超负荷的乡镇规模化畜禽养殖场向良垌镇、营仔镇、雅塘镇、长山镇等适养区畜禽粪污土地承载力剩余容量较大、粮食主产区和果菜茶优势区域进行适当转移。

严格落实《关于划分廉江市畜禽养殖禁养区域的通告》（廉府通〔2011〕12号）要求，实施廉江市禁养区、非禁养区畜禽养殖业清理整治，对禁养区内关停需搬迁的规模化养殖场户，优先支持异地重建，到 2023 年底，禁养区内全部畜禽养殖场（小区）实施关停、退养、搬迁，并实施常态化监管防止禁养区内养殖场

（小区）反弹。严格控制和规范禁养区散养行为，非规模化养殖户须严格配备规范的粪污储存设施和与养殖规模匹配的粪污消纳土地，确保粪污全部进行资源化利用；对确需关闭的非规模化养殖户，给予合理过渡期，避免以清理代替治理。

科学规划非禁养区范围畜禽养殖业发展，依据生态循环理念，充分利用闲杂地、荒山荒坡、山垅等空间和土地资源，从事林下种植、养殖等立体复合生产经营。探索中小养殖户联结工程，发展构建以村落为组织单位的种养结合社会化服务模式，以村或镇为单元，牵头成立粪污收集施用合作社，购买粪污运输和还田机械设备，并指导各户养殖圈舍改造及建立粪污储存池。施肥季节，由第三方处理机构或社会化服务组织上门收集用来灌溉施肥。同时，政府定期提供技术指导和抽检粪肥的利用情况和效果。

2. 强化畜禽养殖业环境准入管理

研究制定《廉江市畜牧业发展“十四五”规划》，并依法开展环境影响评价，确保畜禽养殖产业发展符合区域环境功能定位和环境保护要求。养殖场（户）应与区域主体功能区划、环境功能区划、土地利用规划、城乡规划、畜禽养殖污染防治规划相协调。新、改、扩建畜禽养殖场须依规定要求依法进行环境影响评价或备案。审批部门依据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》，对符合条件的企业核发排污许可证。

3. 推行畜禽养殖业污染分类管控

探索符合廉江市特色的“生态化治理+工业化处置”的畜禽养殖污染治理路径。采用生态化治理的畜禽养殖场（户），其综合利

用去向应明确，具有稳定且匹配的农田、园地、林地等消纳地，配套有两个月以上沼液贮存能力的储液池等消纳设施并正常运行。采用委托综合利用的畜禽养殖场（户），必须签订消纳对接协议或委托处理利用合同，明确双方职责。采用生化或工业化达标治理的畜禽养殖场，必须配套有效的预处理或深度处理设施，设置标准的废水排放口、检查井和标识标牌，执行相应的排放标准或纳管排放标准。

（二）坚持科学设计，提升资源化利用水平

1. 加快构建种养结合的可持续发展新格局

研究制定《廉江市种养循环发展“十四五”规划》。以循环化为支撑，不断提升畜禽养殖与环境承载能力匹配度。在农业生产经营主体内部，积极推广“猪-沼-作物”自我消纳模式，实现种养配套、就地消纳；区域内养殖业和种植业紧密联结，通过沼液池和管网建设，将区域内养殖场产生的沼液统一铺设管网输送至种植基地，实现养殖小区沼液到园区基地应用；立足市域，推广“粪污收集-沼气发电-有机肥生产-种植业利用”模式，依托大型企业对县域规模养殖场实行废弃物定期集中收集，并通过厌氧发酵产生沼气用于发电，产生沼渣进行固液分离，固体部分用于生产固体有机肥，沼液输送至种植基地消纳，结合测土配方施肥技术、水肥一体化、智能化设施等建设，构建农牧对接、种养平衡、产业整合、物质循环格局，实现“全市域立体大循环、区域多向中循环和主体双向小循环”的种养结合生态循环体系。

2. 试点示范推进废弃物循环利用体系建设

依托和寮镇、青平镇、河唇镇、石角镇、长山镇、塘蓬镇、营仔镇、安铺镇、横山镇、新民镇、雅塘镇、石颈镇、石岭镇等生猪养殖场比较密集区域，加快筹建粪污集中处理中心，通过政府支持、企业主体、市场化运作的方式，按照“有偿清运、付费还田、成本自负、长期运营”原则，积极培育沼液配送服务组织，组建沼渣沼液运输车队，实施沼液等废弃物配送服务，支持建设沼液输送管网、储粪（液）池、水肥一体化设施，打通还田利用“最后一公里”。积极培•育种养循环生态农业示范区，充分发挥廉江市红橙等特色水果、水稻等特色种植业的优势和基础，重点依托廉江丝苗米、廉江市红橙产业园，通过建设一批绿色果蔬标准化种植示范基地，推动廉江市特色水果、蔬菜基地和养殖配套衔接，实现种养循环发展。

引导扶持固体粪便肥料化利用，大力推广工厂化堆肥处理和商品化有机肥生产技术，根据畜禽饲养量和固体粪便产生量，科学布局、建设配套有机肥加工厂和堆肥场。鼓励有能力的大型规模养殖场建设有机肥厂，将大量集中或分散的畜禽粪便加工成有机肥。形成养殖、粪污处理、有机农业肥料、改良土壤提高地力、有机农产品种植等为一体的生态循环农业。到 2025 年，全市新增商品有机肥生产规模 5 万吨以上。

开展种养结合农牧循环示范基地建设工程创建。重点推广“猪-沼-林”“猪-沼-果（菜）”等多种模式，将种植业与养殖业有机结合起来，实现种养结合立体开发。到 2025 年，建设市级种养结合农牧循环示范基地 5 个以上。

3. 总结推广畜禽粪污资源化有效利用模式

积极探索完善畜禽养殖废弃物资源化利用模式，因地制宜、因场施策，重点推广粪污全量收集还田利用、粪污专业化能源利用、固体粪便堆肥利用、高床发酵与异位发酵床、污水肥料化利用、污水达标排放等技术模式。因地制宜推行“养殖企业主导型模式、种植企业主导型模式、有机肥企业主导型模式、政府主导型模式”。

养殖企业主导型模式

定义：以养殖企业为主体，按照《畜禽养殖场（户）粪污处理设施建设技术指南》要求，建设粪污收集、处理设施，并通过土地流转直接经营一定规模的农田、果园、林地等，通过沼气处理和沼渣沼液还田、或者畜禽粪污直接还田，实现粪污资源化利用。

政府角色：该模式中，政府需扮演外部监督的角色，对于符合资助条件的部分企业，给予适当的财政补贴和技术扶持，此外，政府部门也需在养殖场与周边种植户进行土地流转谈判过程中发挥协调作用。养殖场周边的种植户则可根据农业生产需求，通过无偿或有偿的方式，辅助解决部分畜禽粪污还田问题。

适用范围：受处理技术的经济能力和政府监管能力限制，此模式主要适用于种养一体化的大型或中型养殖场，中、大型规模养殖场分布较多的区域可采用此种模式。

种植企业主导型模式

定义：此模式适用于畜禽养殖规模较小、分布较散而种植业较为发达的区域，大型种植企业由于对肥料的需求较高，可承担

粪污处理设施建设、集中处理责任，在一定程度上减少了种植业化肥的施用，也减轻了中小型养殖企业粪污处理压力，促进养殖企业防污治污行为，能够较好的实现“全量资源化利用”。

政府角色：此模式中，政府部门不仅要做好协调、引导工作，同时也可设立专项扶持资金，在一定程度上对种植企业进行补贴扶持。

适用范围：种植业较发达且小规模养殖场较多的镇（街）可采用此模式。

有机肥企业主导型模式

定义：专门制售有机肥的生产企业通过建设畜禽粪便收集体系与处理设施，将养殖粪污与秸秆等其他农业废弃物转化成高附加值的商品有机肥，由于商品有机肥的销售范围一般较广，该模式实现了养殖粪污的本地处理与外地施用相结合。

政府角色：此模式中，政府部门不仅要做好协调、引导工作，同时也可设立专项扶持资金，在一定程度上对有机肥企业进行补贴扶持。

政府主导型模式

定义：政府部门作为畜禽粪污资源化利用管理模式中的主导者，即由政府出资建设公益性的农村废弃物资源化处理中心，并提供专项资金用于处理中心运行，包括畜禽的粪污收集运输成本、设备维护及人员费用等，处理后产生的沼渣沼液直接用于周边农田，沼气用于发电或周边居民使用。

政府角色：政府始终处于主导地位，既要承担项目工程建设及设备采购、处理中心建设及人员聘用等工作，承担着

管控、监督、引导、补贴、建设等多种职能，是畜禽粪污收集处理体系运行的核心主体，此种模式能较好的实现畜禽粪污资源化利用，也有利于解决周边种植户施肥问题。

适用范围：处理中心建设、运行成本较高，对地方财政要求较高，适宜于在污染物无害化处理和资源化利用上达不到最低规模经济要求的养殖专业户或散养户集中分布的地区。

（三）坚持精准治污，完善粪污处理利用设施建设

1. 推动源头减量设施建设

推广先进适用畜牧业节水技术，新建畜禽养殖场畜禽舍内应安装水表，对单位生产用水量进行核算；养殖场非生产用水与生产用水应分开使用、分开收集、分开处理，引导各畜禽养殖场户改造或购置畜禽自动饮水、自动喂料设备，减少人工成本与水资源的浪费。定期开展饮水设施检修和维护，避免设备老化或水垢沉积等造成漏水或雾化不良效果，有效降低畜禽粪污清扫环节的用水量。推广应用漏缝地板、高床养殖、自动清粪的设备与设施，有效降低畜禽粪污清扫环节的用水量。

2. 提升粪污配套处理设施

严格执行“三同时”制度，新建养殖场应按标准化进行建设，配备必要粪污收集、贮存、处理、利用设施。支持现有规模养殖场进行标准化改造：对于采用畜禽粪污资源化利用模式的畜禽养殖场（户）应配套建设堆沤肥、粪污密闭贮存和沼气收集处理等设施；对于采用达标排放的规模养殖场，应建设酸化调节池、厌氧发酵池、沼气储存柜、高效好氧生物处理池等设施，对处理后

回用或达标排放的污水还应建设消毒设施；鼓励养殖场（户）采用人工湿地、土地渗滤等自然生态工艺对养殖废水进行深度处理。

持续推动养殖专业户污染治理，开展畜禽养殖专业户污染治理基础设施建设情况排查。摸清散养户畜禽养殖粪污处理和资源化利用设施的建设配备情况、粪污处理利用方式。对已配套建设的专业户要建档立册，对未配套建设的专业户，各镇、街道需分年度制定工作计划，统一指导专业户切实履行主体责任，建设标准化、规范化的粪污存储设施，并配套建立畜禽粪污专业化收运体系。

合理引导畜禽散养户污染防治。引导各村通过村规民约来规范养殖区域、排泄物处理、臭气和噪音污染防治。倡导农村散养畜禽圈养，做好日常环境卫生，及时清理圈舍粪污；鼓励通过喷洒除臭剂、灭蚊蝇剂等方式，降低对周边群众生产生活影响，还可采用覆土、覆膜、覆盖稻草或锯末等方式，做好畜禽粪污物理隔绝，通过堆积腐熟发酵达到无害化处理；鼓励畜禽养殖散养户配建规模匹配的粪污暂存设施，采取就近就地低成本还田等模式进行综合利用。

3. 开展田间配套设施建设

推进养殖粪污资源化利用过程田间配套设施建设工作，选取石城镇、河唇镇、石角镇、青平镇、石岭镇、和寮镇等土地承载能力超负荷的乡镇部分试点村，建设田间粪污暂存设施，根据试点村粪污产量、经济情况等，合理选择粪肥还田输送管道、配置运输罐车、固态肥抛撒机、液态粪肥撒施机、沼液沼渣抽排机、

远距离施肥泵粪肥机械化还田作业设施。到 2025 年底前，在养殖场（小区）密集、粪污产生量大、粮食作物播种面积大的区域建设 5 处畜禽粪肥收集储运中心。

（四）坚持智慧治污，加强环境监管基础能力建设

1. 逐步推进粪肥利用台账制度实施

加强乡镇政府领导，落实畜禽养殖场（户）主体责任。逐步推行养殖场（户）畜禽养殖台账和粪污资源化利用台账管理；农业农村部门应加强对规模养殖场开展粪污台账管理培训，督促指导规模养殖场建立粪肥还田计划及粪肥施用台账，报县生态环境部门备案。生态环境部门应将畜禽粪污资源化利用情况作为养殖管理台账的重要内容，加强执法监管，把畜禽粪污资源化利用计划和台账作为执法监管的依据。到 2025 年，全市规模养殖场粪污资源化利用计划编制与台账建立率达 50%。

2. 加强畜禽养殖行业环境监督执法

加强设施建设和运行的监督管理。生态环境、农业等部门要依法履行职责，加强监督管理、指导和服务。生态环境部门要督促对规模养殖场不开展环境评价、不执行“三同时”制度、无证排污、不按证排污、污染防治设置配套不到位、粪污未经无害化处理直排外环境等违法行为，建立问题清单和责任清单，明确整改目标和整改时限，不搞简单的关停拆除“一刀切”，超过整改时限，依法责令停止生产或使用，生态环境部门畅通 12369 环境信访举报途径，及时查处环境违法行为。

强化粪污还田利用过程监管。畜禽养殖粪污作为肥料还田利

用的，应明确畜禽养殖场与还田利用的林地、农田之间的输送系统及环境管理措施，严格控制肥水输送沿途的弃、撒和跑冒滴漏，防止进入外部水体。对无法采取资源化利用的畜禽养殖废水应明确处理措施及工艺，确保达标排放或消毒回用，排放去向应符合国家和地方的有关规定，不得排入敏感水域和有特殊功能的水域。农业农村部门要加强对畜禽粪肥的质量监测，粪污经无害化处理后还田利用具体要求及限量应符合《畜禽粪便无害化处理技术规范》（GB/T 36195）和《畜禽粪便还田技术规范》（GB/T 25246），配套土地面积应达到《畜禽粪污土地承载力测算技术指南》要求的最小面积。配套土地面积不足的，应委托第三方代为实现粪污资源化。用于农田灌溉的，应符合《农田灌溉水质标准》（GB 5084）。开展粪肥替代化肥施用田间试验和效果监测。农业农村部门要认真开展粪肥替代化肥施用田间试验和效果监测，因地制宜开展粪肥还田安全性监测评估，避免粪污处理还田后污染土壤环境。

3. 提升畜禽养殖行业监管智慧水平

推动部门间管理信息共享。农业农村部门落实规模养殖场备案制度和污染直联直报信息制度，共享直联的监管平台，加强对直报信息系统的在线监管、实时监控，对上报信息不实的依法予以处罚，各镇畜牧兽医站作为畜禽养殖场日常监管巡查的重要基层力量，对全镇范围内畜禽养殖场生产经营、疫病防控和粪污资源化利用等情况掌握较全面，市级农业农村、生态环境主管部门应加强与各镇畜牧兽医站的信息共享。

推动畜禽养殖污染防治“大数据”管理。结合廉江市“三线

一单”数字化技术，准确获取现有及规划畜禽养殖项目空间布局情况，实现空间信息可视化、力求解决规划边界不精准、选址争议等问题；优化生态环境保护执法方式。积极推动以自动监控为非现场监管的主要手段，推行视频监控和环保设施用水、用电监控等物联网监管手段，到 2025 年，规模养殖场粪污资源化利用设施视频监控率达到 50%。

五 重点工程和资金筹措

（一）重点工程

廉江市畜禽养殖污染防治工程主要围绕优化畜禽养殖空间布局、粪污处理利用设施提升、粪污转运及集中处理中心建设、病死畜禽无害化设施建设以及监管体系建设工程，五大类工程投资合计 1.594 亿元。具体工程内容及投资见附表四。

（二）资金筹措

养殖场搬迁、改造投资以各乡镇养殖业相关企业自筹为主，同时根据政策和养殖场具体情况，分别给予一定的补助和支持。在资金筹措时，应加强相关部门沟通协调，积极申报中央、地方环保涉农专项资金、整合各类相关建设资金，发挥资金聚集效应，逐步形成发展种养结合循环农业的强大合力。通过政府投入、单位自筹、社会支持等多渠道筹资，调动社会资本积极性，通过 PPP、EOD 等方式降低运营成本和风险，形成畜禽粪污处理全产业链。鼓励培育壮大多种类型的粪污处理社会化服务组织，实行专

业化生产、市场化运营，通过建立受益者付费机制，保障第三方处理企业和社会化服务组织合理收益，实现环境治理和企业发展双赢。

六 效益分析

（一）经济效益

规划的实施将有效推动廉江市畜禽养殖行业规范化、精细化发展，可为市内畜禽养殖场的建设及粪污处置和资源化利用提供有效的指导，避免盲目建设养殖场带来的负面效应，减少盲目投资的风险，节约投资资金。同时，以畜禽粪污资源化利用为原则，促进养殖粪污综合处理利用和产业链有效延伸，为养殖场（户）及种植户带来一定的经济效益，实现养殖业和种植业的“双赢”。

（二）社会效益

规划的实施将推动养殖粪污得到进一步收集和处理处置，提升了地区生态环境污染协调控制能力，减少了各养殖场对周边农户生产、生活的影响，农村人居环境质量得到提高，此外，规划的实施可有效提升畜禽养殖场（户）的环境保护意识，提高其养殖的专业化水平，有效促进先进的畜禽养殖工艺、粪污处理处置及资源化利用技术的推广和应用，效推动畜禽养殖业健康稳定发展。

（三）生态环境效益

本规划的实施，可从空间上进行科学布局，将畜禽养殖场（户）布设在土地承载力高、环境容量大、远离居民区的区域，对养殖

场（户）产生的粪污以就地就近资源化利用为原则，优先进行利用，减少污染物的排放；从土地承载力的角度，科学测算了全县各乡镇的土地承载能力，为各地规划建设畜禽养殖场（户）提供有效的指导，能够在全市水污染防治重点流域和区域有效缓解农业面源污染，达到控制面源污染的目的。

七 保障措施

（一）加强组织领导 严格监督考核

切实加强组织领导，对辖区内畜禽养殖污染治理负总责，充分发挥以政府领导为组长的工作领导小组职责，统筹、协调、督办辖区内畜禽养殖污染防治工作。农业农村部门负责对畜禽养殖废弃物综合利用的指导和服务；生态环境部门负责畜禽养殖污染防治的统一监督管理；市发改、住建、自然资源、科工商务、财政、卫健、市场监管等行政主管部门按照各自职责做好畜禽养殖污染防治相关工作。各镇（街）人民政府负责对本行政区域内畜禽养殖污染治理设施建设与运行情况进行监督管理，协助生态环境、农业农村以及其他有关部门开展畜禽养殖污染防治工作。

强化畜禽养殖污染防治成效考核。以规模化畜禽养殖场（小区）粪污处理、有机肥还田利用、沼气和生物质气使用、有关政策落实等指标为重点，对各乡镇畜禽养殖废弃物资源化利用工作情况进行年度考核。同时，加强对养殖户的培训和指导，采用现场参观、专题讲座等方式，推广先进的治理技术和养殖模式，并

定期对畜禽养殖排污量进行跟踪监测，完善动态长效监管机制。

（二）明确任务重点 细化落实措施

市政府应与各镇规模化畜禽养殖企业签订污染物排放总量削减协议，对污染物排放总量削减成效显著的企业，予以表彰或奖励。将畜禽养殖污染防治工作目标分解落实到环境保护目标责任制考核内容中去，在年终机关绩效考评工作目标中把环境保护工作完成情况作为重要的考核内容纳入领导干部年度工作考核，考核结果作为干部政绩评定、选拔任用和奖惩的主要依据之一，并按责任书要求，做好督促、检查和考评，切实保障畜禽养殖污染防治工作目标的实现。各镇（街道）要突出重点，明确治理任务及进度，通过多部门联合监督、专项监督和日常性监督等多种监管方式，加大畜禽养殖污染日常监督和执法管理，重点加强对已完成治理的畜禽养殖场以及畜禽粪便收集处理设施的现场监督，对违法行为进行依法查处。

（三）健全投入机制 强化政策扶持

利用现有环保和涉农财政资金，加大对畜禽养殖污染防治投入，通过财政资金投入引导市场向畜禽养殖废弃物资源化利用方向发展。创新畜禽养殖污染防治领域的运营模式，通过PPP等方式降低运营成本和风险，畅通社会资本进入的渠道。推动地方政府围绕标准化规模养殖、沼气资源化利用、有机肥推广等关键环节出台扶持政策，提升规模养殖场、第三方处理机构和社会化服务组织的粪污处理能力。探索“绿色银行”等补贴模式，真正提高企业、农户参与畜禽养殖污染防治的积极性。鼓励建立农

村有机废弃物收集转化利用网络体系，发展社会化服务组织，鼓励高校、科研院所等技术力量的参与，加快资源综合利用的研发和集成，破除粪污资源化利用过程中的技术和成本障碍。结合本地实际，推行经济高效的粪污资源化利用技术模式，逐步改进粪肥施用方式，鼓励全量收集和利用畜禽粪污。

（四）加大宣传教育 营造治理氛围

积极开展畜禽养殖污染防治工作的宣传教育，在全市范围内营造良好的舆论氛围。通过广播、电视、报刊、网络、微博、微信等不同媒介，开展畜禽养殖污染防治的舆论宣传，切实提高畜禽养殖场、养殖户和广大群众的环保意识。强化对畜禽养殖业主和行政管理人员培训，定期组织开展畜禽养殖污染防治技术交流，开展专项技术培训活动，逐步提高从业人员的污染防治技术水平。充分发挥行业协会、社会舆论的监督作用，及时通报各地畜禽养殖污染治理工作进展、亮点与问题，共同营造推进畜禽养殖废弃物处理和资源化利用的良好氛围。

附表一：廉江市畜禽养殖污染防治规划（2021-2025年）指标体系一览表

序号	类别	指标	2020年	2025年	指标类型
1	空间布局及结构	禁养区规模化养殖场关停率 100%	——	100%	约束性
2		畜禽养殖规模化率	——	60%	约束性
3	污染治理及利用	畜禽粪污综合利用率	——	90%	约束性
4		规模养殖场粪污处理设施装备配套率	——	100%	约束性
6		新增有机肥生产能力	——	≥10万吨	预期性
7		市级种养结合农牧循环示范基地	——	10	预期性
8		新增标准化规模养殖小区（场）	——	10	预期性
9	防治监管体系	规模养殖场粪污资源化利用计划编制与台账建立率	——	50%	约束性
10		规模养殖场粪污资源化利用设施视频监控率	——	50%	约束性
11		设有污水排放口的规模化畜禽养殖场排污许可证执行率	——	100%	约束性
12		重点排污单位畜禽养殖场环境保护信息公开率	——	100%	约束性
13		达标排放畜禽规模养殖场自主监测覆盖率	——	100%	预期性

附表二：廉江市畜禽规模化养殖场（户）基本信息清单

序号	所在县	所在镇街	所在村	养殖场名称	畜种分类	存栏量	出栏量	清粪方式
1	廉江市	和寮镇	佳场村	廉江市和寮吴运锦猪场	生猪	270	133	干清粪
2	廉江市	和寮镇	佳场村	吴成佳猪场	生猪	749	572	干清粪
3	廉江市	和寮镇	佳场村	廉江市和寮吴成立养殖场	生猪	390	133	干清粪
4	廉江市	和寮镇	佳场村	廉江市成玉种养合作社	生猪	488	259	干清粪
5	廉江市	和寮镇	佳场村	吴亚茂猪场	生猪	208	164	干清粪
6	廉江市	和寮镇	佳场村	钟宏栋猪场	生猪	38	0	干清粪
7	廉江市	和寮镇	佳场村	钟锡元猪场	生猪	134	133	干清粪
8	廉江市	和寮镇	佳场村	廉江市和寮双乔养猪场	生猪	980	55	干清粪
9	廉江市	和寮镇	佳场村	廉江市和寮如勇养猪场	生猪	70	0	干清粪
10	廉江市	和寮镇	佳场村	廉江市和寮黄义江猪场	生猪	965	263	干清粪
11	廉江市	和寮镇	六凤村	钟胜猪场	生猪	545	120	干清粪
12	廉江市	和寮镇	三下村	吴海龙猪场	生猪	511	541	干清粪
13	廉江市	和寮镇	三下村	吴锦华猪场	生猪	442	296	干清粪
14	廉江市	和寮镇	三下村	廉江市和寮鑫盛养殖场	生猪	743	12	干清粪
15	廉江市	和寮镇	蕉林村	吴绍胜猪场	生猪	395	157	干清粪
16	廉江市	和寮镇	塘肚村	廉江市和寮彩虹姐妹猪场	生猪	0	0	干清粪
17	廉江市	和寮镇	塘肚村	潘耀纯猪场	生猪	305	55	干清粪
18	廉江市	和寮镇	塘肚村	潘子波猪场	生猪	516	412	干清粪
19	廉江市	和寮镇	塘肚村	潘善龙猪场	生猪	335	89	干清粪
20	廉江市	和寮镇	塘肚村	潘兰昌猪场	生猪	340	205	干清粪
21	廉江市	和寮镇	塘肚村	潘祥旺猪场	生猪	309	0	干清粪
22	廉江市	和寮镇	揽排村	廉江市和寮春雨养殖场	生猪	747	681	干清粪
23	廉江市	和寮镇	揽排村	吴锡亮	生猪	235	139	干清粪

24	廉江市	和寮镇	揽排村	罗裕兴	生猪	599	655	干清粪
25	廉江市	和寮镇	揽排村	梁方华猪场	生猪	523	900	干清粪
26	廉江市	和寮镇	塘拱村	廉江市和寮何汝标养猪场	生猪	578	485	干清粪
27	廉江市	和寮镇	塘拱村	何国胜猪场	生猪	137	25	干清粪
28	廉江市	和寮镇	塘拱村	刘礼友猪场	生猪	263	158	干清粪
29	廉江市	和寮镇	塘拱村	吴贤发猪场	生猪	277	254	干清粪
30	廉江市	和寮镇	塘拱村	吴贤堂猪场	生猪	533	1089	干清粪
31	廉江市	和寮镇	塘拱村	吴兆珍	生猪	424	585	干清粪
32	廉江市	和寮镇	塘拱村	彭镇纯猪场	生猪	1400	885	干清粪
33	廉江市	和寮镇	塘拱村	廉江市和寮源特养猪场	生猪	1131	1841	干清粪
34	廉江市	和寮镇	塘拱村	廉江市和寮庆全养猪场	生猪	659	359	干清粪
35	廉江市	和寮镇	塘拱村	彭镇萍猪场	生猪	560	536	干清粪
36	廉江市	和寮镇	塘拱村	廉江市和寮镇林养殖场	生猪	330	460	水冲粪
37	廉江市	和寮镇	塘拱村	彭镇芳猪场	生猪	180	14	干清粪
38	廉江市	和寮镇	塘拱村	彭镇才猪场	生猪	485	637	干清粪
39	廉江市	和寮镇	塘拱村	彭培光猪场	生猪	430	281	干清粪
40	廉江市	和寮镇	塘拱村	廉江市和寮培亮养猪场	生猪	546	217	干清粪
41	廉江市	和寮镇	和寮村	彭春林猪场	生猪	520	30	水冲粪
42	廉江市	和寮镇	和寮村	涂日善养殖场	生猪	561	251	干清粪
43	廉江市	和寮镇	和寮村	彭春晓猪场	生猪	780	747	干清粪
44	廉江市	和寮镇	和寮村	彭镇宣猪场	生猪	8	230	水冲粪
45	廉江市	和寮镇	和寮村	刘明华猪场	生猪	12	0	干清粪
46	廉江市	和寮镇	和寮村	刘锦文	生猪	98	25	干清粪
47	廉江市	和寮镇	和寮村	廉江市和寮长发养猪场	生猪	101	79	干清粪
48	廉江市	和寮镇	和寮村	彭有福猪场	生猪	184	20	干清粪
49	廉江市	和寮镇	和寮村	彭治灼猪场	生猪	178	218	干清粪

50	廉江市	和寮镇	和寮村	赖名业	生猪	548	14	干清粪
51	廉江市	和寮镇	和寮村	廉江市和寮双龙养猪场	生猪	673	238	干清粪
52	廉江市	和寮镇	和寮村	廉江市和寮耀昌养猪场	生猪	156	56	干清粪
53	廉江市	和寮镇	朱垌村	黄华旺	生猪	267	100	干清粪
54	廉江市	和寮镇	朱垌村	廉江市和寮百顺养殖场	生猪	0	0	干清粪
55	廉江市	和寮镇	朱垌村	廉江市和寮俊发养殖有限公司	生猪	150	33	干清粪
56	廉江市	和寮镇	朱垌村	刘付元明猪场	生猪	511	207	干清粪
57	廉江市	和寮镇	朱垌村	黎旺坑猪场	生猪	210	17	干清粪
58	廉江市	和寮镇	朱垌村	黎相龙猪场	生猪	138	79	干清粪
59	廉江市	和寮镇	朱垌村	廉江市育辉畜牧养殖有限公司	生猪	510	811	干清粪
60	廉江市	和寮镇	下由村	涂培春猪场	生猪	52	0	干清粪
61	廉江市	和寮镇	下由村	涂永安猪场	生猪	185	0	干清粪
62	廉江市	和寮镇	下由村	涂永聘猪场	生猪	560	348	干清粪
63	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮黄亚有养殖场	生猪	391	62	干清粪
64	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市发达畜牧有限公司	生猪	5277	2641	干清粪
65	廉江市	和寮镇	下由村	潘锡德猪场	生猪	892	88	水冲粪
66	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮锡全养殖场	生猪	328	65	干清粪
67	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮辉交养殖场	生猪	330	55	干清粪
68	廉江市	和寮镇	下由村	涂培红猪场	生猪	198	50	干清粪
69	廉江市	和寮镇	下由村	涂泽朋猪场	生猪	225	0	干清粪
70	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮靓货养殖场	生猪	239	100	水冲粪
71	廉江市	和寮镇	下由村	涂广凤猪场	生猪	0	0	干清粪
72	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮超贵养殖场	生猪	378	241	干清粪
73	廉江市	和寮镇	下由村	涂先昌猪场	生猪	310	88	干清粪
74	廉江市	和寮镇	下由村	涂培章	生猪	269	149	干清粪
75	廉江市	和寮镇	下由村	涂先玉猪场	生猪	258	215	干清粪

76	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮其先养猪场	生猪	440	300	干清粪
77	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮兴旺养殖场	生猪	1127	0	干清粪
78	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮新农星养殖场	生猪	510	524	干清粪
79	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮佳和养猪场	生猪	530	711	干清粪
80	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮振兴养殖场	生猪	128	0	干清粪
81	廉江市	和寮镇	长岭村	郭仕友猪场	生猪	130	29	干清粪
82	廉江市	和寮镇	长岭村	廉江市和寮庆丰养猪场	生猪	199	19	干清粪
83	廉江市	和寮镇	长岭村	刘权光猪场	生猪	186	329	干清粪
84	廉江市	和寮镇	西埚村	黄来青	生猪	887	202	干清粪
85	廉江市	和寮镇	西埚村	吴春强猪场	生猪	468	555	干清粪
86	廉江市	和寮镇	西埚村	李德军猪场	生猪	511	833	水冲粪
87	廉江市	和寮镇	西埚村	廉江市东英养殖有限公司	生猪	1136	371	干清粪
88	廉江市	和寮镇	西埚村	吴兆培猪场	生猪	583	299	干清粪
89	廉江市	和寮镇	西埚村	廉江市和寮锦丰养殖场	生猪	613	660	干清粪
90	廉江市	和寮镇	西埚村	吴锡荣猪场	生猪	595	0	干清粪
91	廉江市	和寮镇	西埚村	谢名伟猪场	生猪	153	217	干清粪
92	廉江市	和寮镇	凤飞村	许绍往	生猪	0	0	干清粪
93	廉江市	和寮镇	凤飞村	许贤亮	生猪	330	25	干清粪
94	廉江市	和寮镇	凤飞村	许贤欣猪场	生猪	180	220	干清粪
95	廉江市	和寮镇	凤飞村	冯道六猪场	生猪	261	52	干清粪
96	廉江市	和寮镇	凤飞村	许嗣立猪场	生猪	272	68	干清粪
97	廉江市	和寮镇	凤飞村	许嗣烦猪场	生猪	50	0	干清粪
98	廉江市	和寮镇	凤飞村	廉江市和寮潘耀喜养猪场	生猪	245	52	干清粪
99	廉江市	和寮镇	凤飞村	许贤猛	生猪	9	45	干清粪
100	廉江市	和寮镇	凤飞村	许嗣頊猪场	生猪	496	312	干清粪
101	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮黄培杰养殖场	生猪	771	999	干清粪

102	廉江市	和寮镇	横江坡村	黄培旺猪场	生猪	645	140	干清粪
103	廉江市	和寮镇	横江坡村	黄培光猪场	生猪	299	352	干清粪
104	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮根竹兆捷养猪场	生猪	912	752	干清粪
105	廉江市	和寮镇	横江坡村	黄培流猪场	生猪	546	326	干清粪
106	廉江市	和寮镇	横江坡村	黄慈彬猪场	生猪	307	244	干清粪
107	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮培继生猪养殖场	生猪	593	306	干清粪
108	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮新旺生猪养殖场	生猪	91	60	干清粪
109	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮宇懋养殖场	生猪	313	219	干清粪
110	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮镇长兴养猪场	生猪	457	298	干清粪
111	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮恒建养殖场	生猪	1052	48	干清粪
112	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮黄孝胜养殖场	生猪	354	628	干清粪
113	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮福田养猪场	生猪	865	233	干清粪
114	廉江市	和寮镇	横江坡村	黄培亮猪场	生猪	599	444	干清粪
115	廉江市	和寮镇	横江坡村	黄兆耀猪场	生猪	150	370	干清粪
116	廉江市	和寮镇	横江坡村	刘莉猪场	生猪	245	310	干清粪
117	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮兴牧养殖场	生猪	689	608	水冲粪
118	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮莫世贵养猪场	生猪	2569	720	水冲粪
119	廉江市	和寮镇	横江坡村	莫奕武猪场	生猪	145	0	干清粪
120	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮大岭辉煌养殖场	生猪	330	55	干清粪
121	廉江市	和寮镇	横江坡村	黄培耀猪场	生猪	596	317	干清粪
122	廉江市	和寮镇	横江坡村	彭镇光猪场	生猪	225	126	干清粪
123	廉江市	石城镇	荔枝坑村	廉江市日新畜牧养殖场有限公司	生猪	0	0	水冲粪
124	廉江市	城北街道	角湖垌村	廉江市石城角湖垌养殖场	生猪	0	0	干清粪
125	廉江市	石城镇	山头村	廉江市周挺养殖场	生猪	943	1716	水冲粪
126	廉江市	石城镇	石南村	廉江市梁英养殖场	生猪	0	668	水冲粪
127	廉江市	城北街道	荔枝坑村	廉江市肖恒如养殖场	生猪	469	646	水冲粪

128	廉江市	石岭镇	石郊村	廉江市龙金种猪场	生猪	401	13	水冲粪
129	廉江市	石岭镇	石郊村	蔡龙猪场	生猪	418	61	水冲粪
130	廉江市	石岭镇	石郊村	刘福裕猪场	生猪	293	0	水冲粪
131	廉江市	石岭镇	石郊村	林润旺猪场	生猪	402	171	水冲粪
132	廉江市	石岭镇	墩梅村	廉江市石岭殷悦农场	生猪	566	312	水冲粪
133	廉江市	石岭镇	墩梅村	廉江市石岭如玲养猪场	生猪	347	258	水冲粪
134	廉江市	石岭镇	墩梅村	钟启富猪场	生猪	152	25	水冲粪
135	廉江市	石岭镇	东升农场	廉江市石岭东升刘余钦养殖场	生猪	479	947	水冲粪
136	廉江市	石岭镇	东升农场	廉江市石岭诚彬养殖场	生猪	794	271	水冲粪
137	廉江市	石岭镇	东升农场	廉江市石岭东升陈智养殖场	生猪	183	458	水冲粪
138	廉江市	石岭镇	东升农场	廉江市石岭康泰养猪场	生猪	820	377	水冲粪
139	廉江市	石岭镇	东升农场	廉江市石岭红泰养猪场	生猪	650	314	水冲粪
140	廉江市	石岭镇	东升农场	廉江市石岭东升农场兴源猪场	生猪	0	0	水冲粪
141	廉江市	石岭镇	东升农场	钟进业猪场	生猪	726	539	水冲粪
142	廉江市	石岭镇	东升农场	湛江广垦东升畜牧有限公司	生猪	8668	2500	水冲粪
143	廉江市	石岭镇	盘龙塘村	廉江市石岭林军猪场	生猪	478	419	水冲粪
144	廉江市	石岭镇	虎桥村	吴成智猪场	生猪	0	0	水冲粪
145	廉江市	石岭镇	虎桥村	金利猪场	生猪	392	159	水冲粪
146	廉江市	石岭镇	东升农场	廉江市石岭胜发养猪场	生猪	152	13	水冲粪
147	廉江市	石岭镇	塘雷村	廉江市瑶仔养殖场	生猪	2044	1472	水冲粪
148	廉江市	石岭镇	外村村	余家发猪场	生猪	0	0	水冲粪
149	廉江市	石岭镇	樟树岭村	梁芳猪场	生猪	202	315	水冲粪
150	廉江市	石岭镇	樟树岭村	胡永茂猪场	生猪	237	467	水冲粪
151	廉江市	石岭镇	合江村	廉江市石岭育华养猪场	生猪	3849	194	水冲粪
152	廉江市	石岭镇	竹山背村	蓝其凤猪场	生猪	493	114	水冲粪
153	廉江市	石岭镇	竹山背村	钟汝国猪场	生猪	509	857	干清粪

154	廉江市	石岭镇	苏茂角村	李士本猪场	生猪	0	0	水冲粪
155	廉江市	石岭镇	龙湾	廉江市石岭花石养猪场	生猪	470	64	水冲粪
156	廉江市	新民镇	鸡笼塘村	廉江市南美猪场	生猪	1156	934	水冲粪
157	廉江市	新民镇	龙村村	廉江市鑫业养殖场	生猪	176	0	干清粪
158	廉江市	新民镇	黎村村	廉江市新民陈伟龙养猪场	生猪	1728	1454	水冲粪
159	廉江市	新民镇	丹竹塘村	廉江市新民冯树文养殖场	生猪	305	66	干清粪
160	廉江市	新民镇	龙村村	廉江市新民龙永东养猪场	生猪	75	0	水冲粪
161	廉江市	新民镇	新阳村	陈庚均养猪场	生猪	366	950	水冲粪
162	廉江市	新民镇	龙村村	廉江市志莲养猪场	生猪	1695	3084	干清粪
163	廉江市	新民镇	林场	黄春仁养猪场	生猪	124	35	干清粪
164	廉江市	良垌镇	象路村	廉江市良垌镇罗氏猪场	生猪	750	357	水冲粪
165	廉江市	良垌镇	洪村	廉江市良垌镇伟迪养猪场	生猪	157	266	水冲粪
166	廉江市	良垌镇	禄寿村	廉江市良垌长生猪场	生猪	196	0	干清粪
167	廉江市	良垌镇	中塘村	廉江市新华钦平养殖场	生猪	997	379	水冲粪
168	廉江市	良垌镇	湍流村	廉江市良垌劳剑仪猪场	生猪	177	15	水冲粪
169	廉江市	良垌镇	黎明农场	廉江市兴业生猪养殖场	生猪	0	0	水冲粪
170	廉江市	良垌镇	西朗村	东瑞养殖场	生猪	2350	924	水冲粪
171	廉江市	良垌镇	山心村	广东六顺农牧科技发展有限公司	生猪	2414	1054	水冲粪
172	廉江市	良垌镇	环尾村	廉江市良垌天庄猪场	生猪	450	0	干清粪
173	廉江市	良垌镇	黎明农场	黎明猪场	生猪	2435	0	水冲粪
174	廉江市	车板镇	大坝村	永发生猪养殖场	生猪	117	60	水冲粪
175	廉江市	车板镇	白坭坡村	廉江市车板邝氏生猪养殖场	生猪	201	105	水冲粪
176	廉江市	车板镇	大坝村	钟鑫生猪养殖场	生猪	180	60	水冲粪
177	廉江市	横山镇	三角塘	廉江市恒丰猪场	生猪	3044	1573	水冲粪
178	廉江市	横山镇	排里村	廉江市横山贵兴生猪养殖场	生猪	122	26	干清粪
179	廉江市	横山镇	曲塘村	潘雄亮猪场	生猪	319	263	干清粪

180	廉江市	横山镇	尖角溪村	廉江市荣旺猪场	生猪	0	0	水冲粪
181	廉江市	横山镇	排岭村	廉江市横山耀哥猪场	生猪	531	226	水冲粪
182	廉江市	横山镇	尖角溪村	潘康祥猪场	生猪	185	76	干清粪
183	廉江市	横山镇	龙角塘村	谢盛培猪场	生猪	0	0	水冲粪
184	廉江市	横山镇	苏干山村	廖喜猪场	生猪	107	253	干清粪
185	廉江市	雅塘镇	高山下村	廉江市雅塘永隆养殖场	生猪	0	0	干清粪
186	廉江市	良垌镇	南坡村	廉江市良垌镇亚富养殖场	生猪	128	81	干清粪
187	廉江市	良垌镇	飘竹村	廉江市平坦邓汝庆猪场	生猪	24	10	干清粪
188	廉江市	安铺镇	牛皮塘村	廉江市安铺陈展生猪养殖场	生猪	396	231	水冲粪
189	廉江市	安铺镇	三墩村	廉江市安铺三墩养殖场	生猪	304	0	水冲粪
190	廉江市	安铺镇	老马村	伍其武猪场	生猪	325	289	水冲粪
191	廉江市	安铺镇	牛皮塘村	何广权猪场	生猪	450	171	干清粪
192	廉江市	安铺镇	茂桂路村	陈平猪场	生猪	244	187	水冲粪
193	廉江市	安铺镇	鹤塘村	廉江市安铺鹤塘村莫榜猪场	生猪	316	397	水冲粪
194	廉江市	安铺镇	茂桂路村	廉江市安铺戚堂养殖场	生猪	145	155	水冲粪
195	廉江市	安铺镇	牛皮塘村	廉江市安铺红旗猪场	生猪	385	30	水冲粪
196	廉江市	安铺镇	鹤塘村	廉江市安铺鹤塘陈国君猪场	生猪	305	522	水冲粪
197	廉江市	安铺镇	东山社区	廉江市安铺振民猪场	生猪	170	116	水冲粪
198	廉江市	安铺镇	欧家村	吕日志猪场	生猪	125	11	水冲粪
199	廉江市	营仔镇	窑头村	廉江市营仔黄国敏生猪养殖场	生猪	468	690	水冲粪
200	廉江市	营仔镇	多浪坡村	廉江市营仔兴旺生猪养殖场	生猪	93	0	干清粪
201	廉江市	营仔镇	新村管理区	廉江市营仔万达生猪养殖场	生猪	230	50	干清粪
202	廉江市	河唇镇	苏州垌村	罗何章养殖场	生猪	180	0	水冲粪
203	廉江市	河唇镇	莲塘口村	周杰明养殖场	生猪	466	106	水冲粪
204	廉江市	河唇镇	莲塘口村	蔡家敏养殖场	生猪	542	15	水冲粪
205	廉江市	河唇镇	河唇村	钟绍双养殖场	生猪	0	0	水冲粪

206	廉江市	河唇镇	灯草村	张相仁养殖场	生猪	235	72	水冲粪
207	廉江市	河唇镇	莲塘口村	罗华兴养殖场	生猪	277	0	水冲粪
208	廉江市	河唇镇	莲塘口村	莫兴维养殖场	生猪	0	0	水冲粪
209	廉江市	吉水镇	白石村	廉江市珠妈养殖场	生猪	0	889	水冲粪
210	廉江市	吉水镇	白石村	李发光猪场	生猪	0	0	水冲粪
211	廉江市	吉水镇	上坝村	湛江福利多种猪有限公司	生猪	0	2086	水冲粪
212	廉江市	长山镇	凌垌村	廉江市长山张永绍养猪场	生猪	50	18	水冲粪
213	廉江市	长山镇	文林村	关国春猪场	生猪	630	120	水冲粪
214	廉江市	长山镇	石滩村	廉江市长山两广养殖场	生猪	493	119	水冲粪
215	廉江市	长山镇	路带村	廉江市长山那飘联发养殖场	生猪	964	239	干清粪
216	廉江市	长山镇	成龙村	廉江市长山刘继珍养猪场	生猪	69	0	水冲粪
217	廉江市	长山镇	大头竹村	廉江市长山鑫能猪场	生猪	529	135	干清粪
218	廉江市	长山镇	凌垌村	廉江市长山钟贞良养殖场	生猪	280	62	水冲粪
219	廉江市	长山镇	路带村	李大让猪场	生猪	269	68	水冲粪
220	廉江市	长山镇	石滩村	廉江市长山振兴养猪场	生猪	299	162	水冲粪
221	廉江市	石角镇	丹斗村	邓宁强猪场	生猪	38	0	干清粪
222	廉江市	石角镇	丹斗村	涂日善猪场	生猪	661	614	干清粪
223	廉江市	石角镇	丹斗村	石角永兴猪场	生猪	120	0	干清粪
224	廉江市	石角镇	榕树村	刘付锦尧猪场	生猪	0	0	水冲粪
225	廉江市	石角镇	丰满村	冯明文猪场	生猪	192	42	干清粪
226	廉江市	石角镇	丰满村	冯春胜猪场	生猪	0	0	水冲粪
227	廉江市	石角镇	丰满村	邓其争猪场	生猪	95	18	干清粪
228	廉江市	石角镇	丰满村	冯永茂猪场	生猪	338	0	干清粪
229	廉江市	石角镇	丰满村	梁贵华猪场	生猪	56	0	干清粪
230	廉江市	石角镇	山腰村	刘付德基猪场	生猪	0	0	水冲粪
231	廉江市	石角镇	蕉坡村	黄树喜猪场	生猪	263	204	干清粪

232	廉江市	石角镇	塘背村	冯维栋猪场	生猪	270	137	干清粪
233	廉江市	石角镇	丰满村	冯维新猪场	生猪	209	34	干清粪
234	廉江市	石角镇	丰满村	冯善文猪场	生猪	188	95	干清粪
235	廉江市	石颈镇	山埔村	廉江市江夏粤宏种猪养殖场	生猪	700	18	水冲粪
236	廉江市	石颈镇	新屋村	廉江市石颈国院新兴种养基地	生猪	202	70	水冲粪
237	廉江市	石颈镇	山埔村	廉江市石颈源华养猪场	生猪	510	35	水冲粪
238	廉江市	石颈镇	新屋村	廉江市石颈中科猪场	生猪	165	33	水冲粪
239	廉江市	石颈镇	东埔村	廉江市石颈叶世东养殖场	生猪	35	0	水冲粪
240	廉江市	石颈镇	烟塘村	廉江市石颈廖廷隆猪场	生猪	209	30	水冲粪
241	廉江市	石颈镇	石颈村	廉江市石颈粤通养猪场	生猪	0	0	水冲粪
242	廉江市	石颈镇	烟塘村	廉江市石颈罗家球养猪场	生猪	20	0	水冲粪
243	廉江市	石颈镇	平坡村	廉江市石颈李柒养猪场	生猪	43	4	水冲粪
244	廉江市	石颈镇	平山村	廉江市石颈林家均养殖场	生猪	130	33	水冲粪
245	廉江市	石颈镇	新屋村	廉江市石颈林荣溪养猪场	生猪	72	0	水冲粪
246	廉江市	高桥镇	李村村	陈虎养殖场	生猪	338	313	水冲粪
247	廉江市	高桥镇	李村村	陈治益猪场	生猪	540	476	水冲粪
248	廉江市	高桥镇	李村村	陈晓养殖场	生猪	675	685	水冲粪
249	廉江市	高桥镇	李村村	陈国华兄弟养殖场	生猪	357	66	水冲粪
250	廉江市	高桥镇	李村村	陈国贵富源猪场	生猪	350	25	水冲粪
251	廉江市	高桥镇	李村村	陈治利利源猪场	生猪	499	149	水冲粪
252	廉江市	高桥镇	李村村	陈志军新塘猪场	生猪	305	81	水冲粪
253	廉江市	高桥镇	李村村	陈伟纹猪场	生猪	353	142	水冲粪
254	廉江市	高桥镇	李村村	陈国富富裕猪场	生猪	590	230	水冲粪
255	廉江市	高桥镇	李村村	陈治平平锦猪场	生猪	350	76	水冲粪
256	廉江市	高桥镇	平山岗村	陈汉勇养殖场	生猪	278	37	水冲粪
257	廉江市	高桥镇	移林一队	林喜余林养殖场	生猪	27	0	水冲粪

258	廉江市	高桥镇	屋地仔村	梁超移民养殖场	生猪	0	0	水冲粪
259	廉江市	青平镇	花平水村	梁柱养殖场	生猪	3438	0	干清粪
260	廉江市	青平镇	花平水村	陈炳文养殖场	生猪	20	0	干清粪
261	廉江市	青平镇	横坑村	庞汉海养殖场	生猪	178	130	干清粪
262	廉江市	青平镇	横桠埗村	谭炽兴养殖场	生猪	0	0	水冲粪
263	廉江市	青平镇	花平水村	邓水龙养殖场	生猪	340	760	干清粪
264	廉江市	青平镇	横桠埗村	关泽春养殖场	生猪	105	21	干清粪
265	廉江市	青平镇	红江农场	关安琼养殖场	生猪	2300	0	干清粪
266	廉江市	青平镇	横桠埗村	关泽科养殖场	生猪	88	0	干清粪
267	廉江市	青平镇	六旺村	黄庭养殖场	生猪	340	240	干清粪
268	廉江市	青平镇	花平水村	叶锦英养殖场	生猪	20	0	干清粪
269	廉江市	青平镇	大路湾村	曹家永养殖场	生猪	182	0	干清粪
270	廉江市	青平镇	横桠埗村	梁彬养殖场	肉鸡	300	0	干清粪
271	廉江市	青平镇	红江农场	林勇养殖场	生猪	20	0	干清粪
272	廉江市	青平镇	六旺村	管显奎养殖场	生猪	430	662	干清粪
273	廉江市	青平镇	大路湾村	刘敬彬养殖场	生猪	30	0	干清粪
274	廉江市	青平镇	红江农场	叶丽凤养殖场	生猪	0	0	干清粪
275	廉江市	青平镇	鲫鱼湖村	吴亚七养殖场	生猪	180	0	干清粪
276	廉江市	青平镇	横坑村	连国清养殖场	生猪	0	0	干清粪
277	廉江市	青平镇	鲫鱼湖村	莫梅养殖场	生猪	0	0	干清粪
278	廉江市	青平镇	名泉居	林晓善养殖场	生猪	0	0	水冲粪
279	廉江市	青平镇	息安村	谢树政养殖场	生猪	0	0	干清粪
280	廉江市	青平镇	龙岩4队	刘亚清养殖场	生猪	90	0	水冲粪
281	廉江市	青平镇	六旺村	李观连养殖场	生猪	115	0	干清粪
282	廉江市	青平镇	横坑村	马世明养殖场	生猪	1183	1479	干清粪
283	廉江市	青平镇	红江农场	揭毅养殖场	生猪	484	400	干清粪

284	廉江市	青平镇	横桷埗村	钟水明养殖场	生猪	0	0	水冲粪
285	廉江市	青平镇	乌木埗村	张志德养殖场	生猪	120	113	水冲粪
286	廉江市	青平镇	大路湾村	林水建养殖场	生猪	356	70	干清粪
287	廉江市	青平镇	花平水村	黄木富养殖场	生猪	288	581	干清粪
288	廉江市	青平镇	花平水村	黄桂养殖场	生猪	50	0	水冲粪
289	廉江市	青平镇	鲫鱼湖村	李文周养殖场	生猪	356	399	水冲粪
290	廉江市	青平镇	鸡心岭村	刘汝宽养殖场	生猪	50	0	干清粪
291	廉江市	青平镇	红江农场	曹光华养殖场	生猪	50	0	干清粪
292	廉江市	青平镇	鲫鱼湖村	吴章永养殖场	生猪	390	635	干清粪
293	廉江市	青平镇	横桷埗村	林启善养殖场	生猪	10	0	干清粪
294	廉江市	青平镇	息安村	谭炽其养殖场	生猪	475	380	干清粪
295	廉江市	青平镇	六旺村	黄永青养殖场	生猪	310	0	干清粪
296	廉江市	青平镇	红江农场	杨旦尚养殖场	生猪	30	0	干清粪
297	廉江市	青平镇	红江农场	黄忠仁养殖场	生猪	50	0	干清粪
298	廉江市	青平镇	大路湾村	刘清秀养殖场	生猪	20	0	干清粪
299	廉江市	青平镇	沙铲村	杨庆光养殖场	生猪	482	626	干清粪
300	廉江市	青平镇	红江农场	杨海青养殖场	生猪	1500	0	水冲粪
301	廉江市	青平镇	红江农场	杨彩云养殖场	生猪	0	0	干清粪
302	廉江市	青平镇	红江农场	揭英俊养殖场	生猪	0	0	干清粪
303	廉江市	青平镇	鲫鱼湖村	莫舒婷养殖场	生猪	50	0	干清粪
304	廉江市	塘蓬镇	罗头村	罗头猪场	生猪	293	247	干清粪
305	廉江市	塘蓬镇	中心江村	润丰猪场	生猪	200	110	干清粪
306	廉江市	塘蓬镇	灌水塘村	灌水塘猪场	生猪	0	0	干清粪
307	廉江市	塘蓬镇	黄龙塘村	江丰猪场	生猪	1431	806	干清粪
308	廉江市	塘蓬镇	长沙垌村	六深猪场	生猪	431	30	干清粪
309	廉江市	塘蓬镇	柯木埗村	创新猪场	生猪	622	770	干清粪

310	廉江市	塘蓬镇	黄屋村	廉江市塘蓬下江猪场	生猪	971	663	水冲粪
311	廉江市	塘蓬镇	南充村	宏发猪场	生猪	0	0	水冲粪
312	廉江市	塘蓬镇	新屋场村	新屋场猪场	生猪	80	0	水冲粪
313	廉江市	塘蓬镇	石角村	国其猪场	生猪	946	355	水冲粪
314	廉江市	塘蓬镇	留村	留村猪场	生猪	0	0	水冲粪
315	廉江市	塘蓬镇	石宁村	廉江市塘蓬镇俊华养殖场	生猪	548	0	水冲粪
316	廉江市	塘蓬镇	牛岭村	廉江市塘蓬道玫养猪场	生猪	494	0	水冲粪
317	廉江市	塘蓬镇	亚斗村	永强猪场	生猪	14	0	水冲粪
318	廉江市	塘蓬镇	六社村	兴牧猪场	生猪	30	0	水冲粪
319	廉江市	塘蓬镇	石宁村	廉江市塘蓬许森养猪场	生猪	212	30	水冲粪
320	廉江市	塘蓬镇	前合山村	安和猪场	生猪	244	102	水冲粪
321	廉江市	塘蓬镇	乌石垌村	乌石垌猪场	生猪	0	0	水冲粪
322	廉江市	塘蓬镇	丰田埇村	丰泉猪场	生猪	505	226	水冲粪
323	廉江市	塘蓬镇	陈埇村	陈埇猪场	生猪	217	13	水冲粪
324	廉江市	塘蓬镇	古明塘村	黄屋猪场	生猪	0	0	水冲粪
325	廉江市	塘蓬镇	马路头村	马路头猪场	生猪	603	566	水冲粪
326	廉江市	塘蓬镇	陈埇村	慈南猪场	生猪	51	0	水冲粪
327	廉江市	塘蓬镇	同罗湾村	仁冠猪场	生猪	166	328	干清粪
328	廉江市	塘蓬镇	石角村	国永猪场	生猪	215	40	干清粪
329	廉江市	塘蓬镇	农场一队	一队猪场	生猪	164	84	水冲粪
330	廉江市	塘蓬镇	牛塘村	国旺猪场	生猪	213	40	水冲粪
331	廉江市	塘蓬镇	碑面村	碑面猪场	生猪	0	72	水冲粪
332	廉江市	塘蓬镇	陈埇村	树明猪场	生猪	260	0	水冲粪
333	廉江市	良垌镇	三角塘村	廉江市良垌亚军家庭农场	生猪	241	0	干清粪
334	廉江市	良垌镇	飘竹村	廉江市平坦塘溪岭猪场	生猪	62	31	水冲粪
335	廉江市	良垌镇	土石村	廉江市良垌镇富增生猪养殖场	生猪	962	56	干清粪

336	廉江市	良垌镇	土石村	廉江市万科家庭农场	生猪	545	301	水冲粪
337	廉江市	良垌镇	土石村	廉江市正信养殖场	生猪	286	198	水冲粪
338	廉江市	雅塘镇	高山下村	湛江晨丰农业有限公司	肉牛	280	100	干清粪
339	廉江市	雅塘镇	江东村	德才蛋鸡场	蛋鸡	0	0	干清粪
340	廉江市	横山镇	南圩村	廉江市森林蛋鸡有限公司	蛋鸡	190000	0	干清粪
341	廉江市	石角镇	平和垌村	湛江山雨农牧公司	肉鸡	50000	145000	干清粪
342	廉江市	石角镇	田头村	刘小珍猪场	生猪	1669	0	干清粪
343	廉江市	和寮镇	西埔村	莫素娟猪场	生猪	242	128	干清粪
344	廉江市	和寮镇	横江坡村	莫奕文猪场	生猪	0	0	干清粪
345	廉江市	和寮镇	西埔村	郭小华猪场	生猪	120	107	水冲粪
346	廉江市	和寮镇	长岭村	郭益耀	生猪	273	44	干清粪
347	廉江市	和寮镇	塘肚村	黄重源猪场	生猪	377	475	干清粪
348	廉江市	河唇镇	红湖农场	罗辉雄猪场	生猪	246	100	水冲粪
349	廉江市	河唇镇	红湖农场	邱俊光猪场	生猪	315	0	水冲粪
350	廉江市	河唇镇	红湖农场	曾桓运猪场	生猪	308	64	水冲粪
351	廉江市	河唇镇	红湖农场	曾桓坤猪场	生猪	200	189	水冲粪
352	廉江市	河唇镇	红湖农场	廖家良猪场	生猪	68	0	水冲粪
353	廉江市	河唇镇	红湖农场	罗胜猪场	生猪	601	565	水冲粪
354	廉江市	河唇镇	红湖农场	罗卓立猪场	生猪	281	0	水冲粪
355	廉江市	河唇镇	红湖农场	罗周龙猪场	生猪	113	0	水冲粪
356	廉江市	河唇镇	红湖农场	罗惠周猪场	生猪	98	40	水冲粪
357	廉江市	河唇镇	红湖农场	陈良平猪场	生猪	380	62	水冲粪
358	廉江市	河唇镇	红湖农场	罗卓青猪场	生猪	271	106	水冲粪
359	廉江市	河唇镇	红湖农场	刘付志英猪场	生猪	168	26	水冲粪
360	廉江市	河唇镇	红湖农场	罗李明猪场	生猪	74	51	水冲粪
361	廉江市	石颈镇	东埔村	林国平鸡场	肉鸡	0	75000	干清粪

362	廉江市	和寮镇	三下村	廉江市和寮鑫胜养鸡专业合作社	肉鸡	10000	155000	干清粪
363	廉江市	石城镇	罗笛埗村	超开心牛场	肉牛	0	0	干清粪
364	廉江市	和寮镇	和寮村	彭泰信猪场	生猪	279	55	干清粪
365	廉江市	石城镇	铜锣冲村	广东廉实生态农业发展有限公司	生猪	5751	10573	干清粪
366	廉江市	城南街道	关垌村	廉江市石城山心铺仔村种猪场	生猪	290	1106	水冲粪
367	廉江市	石城镇	石南村	廉江市丰盛养殖有限公司	生猪	1949	2762	水冲粪
368	廉江市	石城镇	石南村	廉江市肖振杰养殖场	生猪	237	874	水冲粪
369	廉江市	新民镇	鸡笼塘村	廉江市南顺养猪场	生猪	1570	360	水冲粪
370	廉江市	河唇镇	红湖农场	廖应雄养殖场	生猪	168	186	水冲粪
371	廉江市	河唇镇	上村村	彭汝强养殖场	生猪	482	268	水冲粪
372	廉江市	河唇镇	横窝村	吴培逊养殖场	生猪	297	294	水冲粪
373	廉江市	石角镇	丰满村	冯永能猪场	生猪	332	136	水冲粪
374	廉江市	石角镇	木马村	罗剑明猪场	生猪	617	343	干清粪
375	廉江市	石角镇	油房村	邓仕鑫猪场	生猪	282	20	干清粪
376	廉江市	石角镇	文峰村	李荣贵猪场	生猪	259	185	干清粪
377	廉江市	石角镇	丰满村	罗县喜猪场	生猪	64	198	干清粪
378	廉江市	石角镇	丹斗村	涂日顺猪场	生猪	310	36	水冲粪
379	廉江市	良垌镇	环尾村	廉江市良垌全月华猪场	生猪	250	150	水冲粪
380	廉江市	良垌镇	南桥村	良垌南桥养殖场	生猪	70	200	水冲粪
381	廉江市	良垌镇	中岭村	廉江市良垌邓建伟猪场	生猪	750	380	水冲粪
382	廉江市	良垌镇	湍流村	廉江市良垌维多利生态养殖场	生猪	2081	4213	水冲粪
383	廉江市	良垌镇	篁竹村	廉江市良垌振兴养殖场	生猪	1400	1491	水冲粪
384	廉江市	良垌镇	湍流村	湛江市麻章区南果饲料有限公司廉江市良垌镇南果养殖场	生猪	996	3798	干清粪
385	廉江市	良垌镇	洪村	廉江市良垌镇向华养殖场	生猪	164	596	水冲粪
386	廉江市	横山镇	红江农场	杨丰海猪场	生猪	1032	248	水冲粪

387	廉江市	车板镇	大贵庙村	廉江市车板镇曹培全生猪养殖场	生猪	1000	887	水冲粪
388	廉江市	石岭镇	蓬山村	廉江市隆盛牧业有限公司	生猪	340	480	水冲粪
389	廉江市	良垌镇	土石村	廉江市良垌刘正健养殖场	生猪	1416	1300	水冲粪
390	廉江市	石岭镇	墩梅村	邓宏茂猪场	生猪	86	0	水冲粪
391	廉江市	石岭镇	墩梅村	钟启华猪场	生猪	238	62	水冲粪
392	廉江市	石岭镇	外村村	廉江市石岭日明养猪场	生猪	12	0	水冲粪
393	廉江市	石岭镇	塘雷村	胡春贵猪场	生猪	1271	391	水冲粪
394	廉江市	石岭镇	虎桥村	苏广生猪场	生猪	394	447	水冲粪
395	廉江市	石岭镇	虎桥村	苏广章猪场	生猪	423	930	水冲粪
396	廉江市	石岭镇	虎桥村	广东益雨畜牧有限公司	生猪	872	319	水冲粪
397	廉江市	石岭镇	虎桥村	廉江市石岭济添猪场	生猪	145	80	水冲粪
398	廉江市	石岭镇	樟树岭村	邓坤兴猪场	生猪	82	0	水冲粪
399	廉江市	石岭镇	龙飞村	李礼盛猪场	生猪	262	180	水冲粪
400	廉江市	石岭镇	石郊村	何雪猪场	生猪	49	0	水冲粪
401	廉江市	石岭镇	秋风江村	李文光猪场	生猪	0	0	水冲粪
402	廉江市	石颈镇	东埔村	廉江市石颈吴家挺猪场	生猪	30	102	水冲粪
403	廉江市	石颈镇	白坭村	廉江市石颈宣承辉养猪场	生猪	0	1099	水冲粪
404	廉江市	雅塘镇	大人岭村	廉江市雅塘镇果威农业有限公司	生猪	312	80	干清粪
405	廉江市	雅塘镇	松树下村	廉江市中晟绿色生态种养基地	生猪	70	0	干清粪
406	廉江市	雅塘镇	高山下村	廉江市荣丰养猪场	生猪	0	0	干清粪
407	廉江市	雅塘镇	东街山村	廉江市林国辉养殖场	生猪	398	110	干清粪
408	廉江市	塘蓬镇	安和村	廉江市塘蓬国顺养殖场	生猪	801	550	干清粪
409	廉江市	塘蓬镇	彭岸村	廉江市塘蓬先发猪场（酒店猪场）	生猪	329	0	干清粪
410	廉江市	塘蓬镇	同留村	廉江市塘蓬恒盛生猪养殖场	生猪	232	0	干清粪
411	廉江市	塘蓬镇	黄屋村	廉江市塘蓬邱二妹猪场	生猪	750	792	水冲粪
412	廉江市	塘蓬镇	秧地头村	廉江市塘蓬黄仁武猪场	生猪	311	115	水冲粪

413	廉江市	塘蓬镇	大垵村	廉江市塘蓬廖树明猪场	生猪	238	0	干清粪
414	廉江市	塘蓬镇	黄教村	廉江市塘蓬黄俊银猪场	生猪	493	0	水冲粪
415	廉江市	塘蓬镇	东升农场	廉江市塘蓬黄世文猪场	生猪	139	0	干清粪
416	廉江市	塘蓬镇	东升农场	廉江市塘蓬毛其章猪场	生猪	120	0	干清粪
417	廉江市	塘蓬镇	彭岸村	廉江市塘蓬苏科亮养猪场	生猪	50	0	干清粪
418	廉江市	和寮镇	凤飞村	许其慈猪场	生猪	285	0	干清粪
419	廉江市	和寮镇	和寮村	廉江市和寮广海养猪场	生猪	176	0	干清粪
420	廉江市	和寮镇	横江坡村	黄兆炳养殖场	生猪	573	599	干清粪
421	廉江市	和寮镇	横江坡村	莫世勇猪场	生猪	140	0	干清粪
422	廉江市	和寮镇	横江坡村	廉江市和寮良牧养殖场	生猪	23	7	干清粪
423	廉江市	和寮镇	蕉林村	陈锡运养殖场	生猪	80	0	干清粪
424	廉江市	和寮镇	榄排村	叶永荣猪场	生猪	600	831	干清粪
425	廉江市	和寮镇	三下村	黄仁豪猪场	生猪	258	0	水冲粪
426	廉江市	和寮镇	塘肚村	莫奕轰养殖场	生猪	210	363	干清粪
427	廉江市	和寮镇	塘肚村	潘金才养殖场	生猪	200	93	干清粪
428	廉江市	和寮镇	塘拱村	廉江市和寮彭镇桓养猪场	生猪	230	271	干清粪
429	廉江市	和寮镇	西涌村	黄小芳养殖场	生猪	550	532	干清粪
430	廉江市	和寮镇	下由村	涂培阵养殖场	生猪	85	379	干清粪
431	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮仁志生猪养殖场	生猪	253	78	干清粪
432	廉江市	和寮镇	下由村	廉江市和寮粤民福康养殖场	生猪	120	0	干清粪
433	廉江市	和寮镇	长吉冲村	廉江市和寮绍栋养殖场	生猪	357	593	干清粪
434	廉江市	和寮镇	朱涌村	廉江市和寮玉叶塘猪场	生猪	511	874	干清粪
435	廉江市	和寮镇	佳场村	吴成顺养殖场	生猪	260	475	干清粪
436	廉江市	和寮镇	佳场村	和寮吴日金猪场	生猪	67	0	干清粪
437	廉江市	和寮镇	长岭村	刘汉聪养殖场	生猪	578	13	干清粪
438	廉江市	和寮镇	长岭村	刘国平养殖场	生猪	0	0	干清粪

439	廉江市	和寮镇	横江坡村	吴秀凤猪场	生猪	430	442	干清粪
440	廉江市	和寮镇	佳场村	吴成春肉鸡场	肉鸡	20000	0	干清粪
441	廉江市	青平镇	花平水村	陈有伟生猪养殖场	生猪	481	800	水冲粪
442	廉江市	青平镇	窝甫村	廉江市志浩种养有限公司	生猪	450	2200	水冲粪
443	廉江市	青平镇	大路湾村	廉江市青平镇家宝养殖场	生猪	360	700	干清粪
444	廉江市	青平镇	横坑村	谭文兴养殖场	生猪	120	320	水冲粪
445	廉江市	青平镇	横桎冲村	关冠养殖场	生猪	220	800	水冲粪
446	廉江市	青平镇	木高山村	钟贞恒养殖场	生猪	140	250	水冲粪
447	廉江市	青平镇	红江农场	周燕红养殖场	生猪	220	950	水冲粪
448	廉江市	青平镇	横桎冲村	关亚来养殖场	生猪	52	98	水冲粪
449	廉江市	青平镇	红江农场	揭育和养殖场	生猪	550	2200	水冲粪
450	廉江市	青平镇	大路湾村	廉江市青平镇刘敬武种养殖场	生猪	120	150	水冲粪
451	廉江市	青平镇	横桎冲村	林华生养殖场	生猪	150	280	水冲粪
452	廉江市	青平镇	沙铲村	廉江市青平兴业家庭农场	生猪	365	480	水冲粪
453	廉江市	青平镇	香山村	陈梓发养殖场	生猪	630	700	水冲粪
454	廉江市	青平镇	六旺村	管福养殖场	生猪	0	0	干清粪
455	廉江市	青平镇	香山村	廉江市青平镇香山陈炳礼生态养殖场	生猪	230	200	水冲粪
456	廉江市	青平镇	横桎冲村	谭官来猪场	生猪	0	0	干清粪
457	廉江市	长山镇	路带村	廉江市英江发展有限公司	生猪	830	920	干清粪
458	廉江市	长山镇	李屋村	廉江市长山荣发养殖场	生猪	1200	580	水冲粪
459	廉江市	长山镇	勿曲村	廉江市长山仁德养殖场	生猪	195	69	水冲粪
460	廉江市	长山镇	勿曲村	廉江市长山乌坵园养殖专业合作社	生猪	805	380	水冲粪
461	廉江市	长山镇	李屋村	廉江市长山红伟种养专业合作社	生猪	480	800	水冲粪
462	廉江市	长山镇	谷邦村	廉江市长山镇永生生态养殖场	生猪	320	50	水冲粪
463	廉江市	良垌镇	黎屋村	廉江市广润生态种猪场	生猪	2060	894	水冲粪
464	廉江市	石岭镇	办坭塘村	廉江市兴业畜牧发展有限公司	生猪	3014	5810	水冲粪

附表三：规划期内拟整治畜禽养殖场（户）清单

序号	所在镇街	所在村	养殖场名称	存在问题	拟整治方向	计划完成时限
1	雅塘镇	高山下村委新塘仔村	廉江市荣丰养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
2	雅塘镇	东街山村委石头墩村	廉江市林国辉养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
3	雅塘镇	松树下村委瓦窑尾村	廉江市中晟绿色种养基地	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
4	长山镇	篮田村	周祖能	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
5	长山镇	大卢	林国都	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
6	长山镇	安塘排村	张永绍	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
7	长山镇	茅屋村	温贤翠	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
8	长山镇	坡栋村	钟海章	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
9	长山镇	坡栋村	钟武章	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

10	长山镇	李村	刘常虎	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
11	长山镇	平垌	关建华	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
12	长山镇	文林	关挺瑞	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
13	长山镇	方角	关国春	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
14	和寮镇	凤飞村委坦塘村	许贤尧	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
15	和寮镇	凤飞村委坦塘村	许嗣杰	无粪污收集贮存处理设施 废水直排入塘蓬河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
16	和寮镇	横江坡村委高屋场村	彭祥	无粪污收集贮存处理设施 废水直排入塘蓬河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
17	安铺镇	欧家村委高墩村	林永	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
18	安铺镇	欧家村委高墩村	林建康	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
19	安铺镇	新建村委新建四村	林燕平	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
20	安铺镇	博教村委上垌坡村	罗栋	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
21	安铺镇	鹤塘村委东相塘村	陈本	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
22	安铺镇	鹤塘村委东相塘村	陈国君	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

23	安铺镇	鹤塘村委东相塘东村	伍军	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
24	安铺镇	鹤塘村委鹤塘村	李水辉	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
25	安铺镇	牛皮塘村委双塘村	陈进富	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
26	安铺镇	牛皮塘村委双塘村	陈土磬	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
27	安铺镇	牛皮塘村委何村	何广权	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
28	安铺镇	茂桂路村委横坡村	王槐	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
29	安铺镇	茂桂路村委茂南村	叶丽平	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
30	安铺镇	茂桂路村委茂上村	戚齐	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
31	安铺镇	茂桂路村委茂上村	戚堂	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
32	安铺镇	茂桂路村委茂南村	吕志锦	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
33	安铺镇	茂桂路村委大美垌村	黎国亦	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
34	安铺镇	茂桂路村委茂上村	戚锦川	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
35	青平镇	横桎垌大石头村	梁盛养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
36	青平镇	横桎垌大石头村	梁华斌养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
37	青平镇	横桎垌大石头村	梁云龙养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

38	青平镇	横桎埗大石头村	梁亚鉴鹅场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
39	青平镇	横桎埗大塘村	陈雯养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
40	青平镇	横桎埗横桎埗村	林嵩养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
41	青平镇	横桎埗横桎埗村	林进保养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
42	青平镇	横桎埗深水田村	梁启伟养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
43	青平镇	横桎埗深水田村	谭俊猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
44	青平镇	横桎埗深水田村	谭亚喜猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
45	青平镇	横桎埗深水田村	谭卓豪养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
46	青平镇	横桎埗银排石村	廖业强养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
47	青平镇	横桎埗深水田村	林均谕养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
48	青平镇	横桎埗深水田村	谭俊生猪养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
49	青平镇	横桎埗深水田村	谭键雄	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
50	青平镇	花平水白湖村	黄珍猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
51	青平镇	花平水下双网根村	林晓善养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
52	青平镇	花平水下罌煲埗村	黄桂生猪养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

53	青平镇	鲫鱼湖村委咸鱼林村	阮全元养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
54	青平镇	鲫鱼湖村委长湖坝	曹能国养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
55	青平镇	鲫鱼湖村委长湖坝	曹亚四养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
56	青平镇	那毛角那毛角村委岐山岭	余永生	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
57	青平镇	那毛角大石古村	梁盛伟猪场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
58	青平镇	那毛角长江岭村	占秀平鸡场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
59	青平镇	那毛角长江岭村	占秀平鸭场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
60	青平镇	那毛角林石村	林荣光猪场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
61	青平镇	那毛角林石村	林荣芬猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
62	青平镇	那毛角那毛角村	余博养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

63	青平镇	那毛角那毛角村	余祖创猪场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
64	青平镇	那毛角岐山岭村	余永隆养殖场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
65	青平镇	那毛角林石村	汪俊养殖场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
66	青平镇	那毛角林石村	汪俊鸡养殖场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
67	青平镇	那毛角端荣村	余德帮养殖场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排白马岭河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
68	青平镇	大路湾鸡心岭村	刘汝宽养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
69	青平镇	大路湾大路湾村	谭亚五养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
70	青平镇	大路湾龙颈村	廖家保猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
71	青平镇	大路湾鸡心岭村	刘敬武猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
72	青平镇	大路湾大路湾村	谭文芳猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

73	青平镇	大路湾五里山村	黄诚远猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
74	青平镇	大路湾五里山村	龙进贵养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
75	青平镇	大路湾龙颈村	曹家永养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
76	塘蓬镇	六深村委/六深村	李永华	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
77	塘蓬镇	黄屋/丰田埔	廉江市塘蓬丰泉养猪场	无粪污收集贮存处理设施 废水直排鸭陂河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
78	塘蓬镇	黄屋/下江	廉江市塘蓬下江养猪场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
79	塘蓬镇	黄屋/中心江	黄秀琼养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
80	塘蓬镇	秧地头/西尾埔	黄仁武	无粪污收集贮存处理设施 废水直排鸭陂河	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施 根据《排污许可证申请与核发技术规范 畜禽养殖行业》要求设置排污口	2023~2025年
81	塘蓬镇	前村尾/教马垌	毛元榜	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
82	塘蓬镇	前村尾/江永平	许均祥	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
83	塘蓬镇	前村尾/江永平	许柏六	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
84	塘蓬镇	安和/前合山村	黄仁桐	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
85	塘蓬镇	留和村委/稔角村	廖国如	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

86	塘蓬镇	留和村委/大埔村	揭英蒋	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
87	塘蓬镇	南充/六充口村	黄仁筹	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
88	塘蓬镇	牛岭村委/江岸垌	林国全	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
89	塘蓬镇	牛岭村委/石角	张国其	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
90	塘蓬镇	彭岸/彭岸	苏科亮	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
91	塘蓬镇	彭岸/酒店	廉江市先发养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
92	塘蓬镇	同留/灌水塘	黄志培	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
93	塘蓬镇	同留/同罗湾	黄才引	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
94	塘蓬镇	同留/马路头	戴崇南	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
95	塘蓬镇	上垌村委/下香	林海权	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
96	塘蓬镇	上垌村委/东村	钟朝纯	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
97	塘蓬镇	坭浪/林场	通闻养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
98	石城镇	荔枝坑村委深坑村	广东廉江市包致富养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
99	石城镇	荔枝坑村委黄泥坑村	广东廉江百利鑫养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
100	石城镇	荔枝坑村委荔枝坑村日新畜牧养殖场有限公司	廉江日新畜牧养殖场有限公司	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

101	石城镇	荔枝坑村委深坑村	廉江市石城肖恒如养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
102	石城镇	山头村委李屋村	广东廉江市石城欣豪杰养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
103	石城镇	山头村委	廉江市石城周挺养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
104	石城镇	石南村委新枝坑村廉江市丰盛生态养殖有限公司	广东廉江市丰盛生态养殖有限公司	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
105	石城镇	石南村委黎明农场7队	广东省湛江农垦畜牧有限公司黎明分公司	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
106	石城镇	石头岭村委坑仔尾村	廉江市石城苏日聘养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
107	石城镇	石头岭村委仁山仔村	廉江市石城蔡永彬养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
108	石城镇	石头岭村委村仔村山岭八道湾果园	湛江市满天星生态农业有限公司	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
109	石城镇	铜锣涌村委南便村	黄启良养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
110	石城镇	铜锣涌村委铜罗涌村	黄文崇养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
111	石城镇	铜锣涌村委军屯村	廉江市廉实基地	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
112	石城镇	铜锣涌村委十字路村	李益东养殖场	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
113	高桥镇	席草陂村	谢海林	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

114	高桥镇	新李村	陈国发	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
115	高桥镇	牛皮河村	梁宗贤	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
116	高桥镇	牛皮河村	梁宗常	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年
117	良垌镇	环尾村委会梅港村	劳镇明	无粪污收集贮存处理设施	根据《广东省畜禽养殖粪污处理与资源化利用技术指南（试行）》要求建设粪污收集贮存设施	2023~2025年

附表四：廉江市畜禽养殖污染防治重点工程支持主体清单

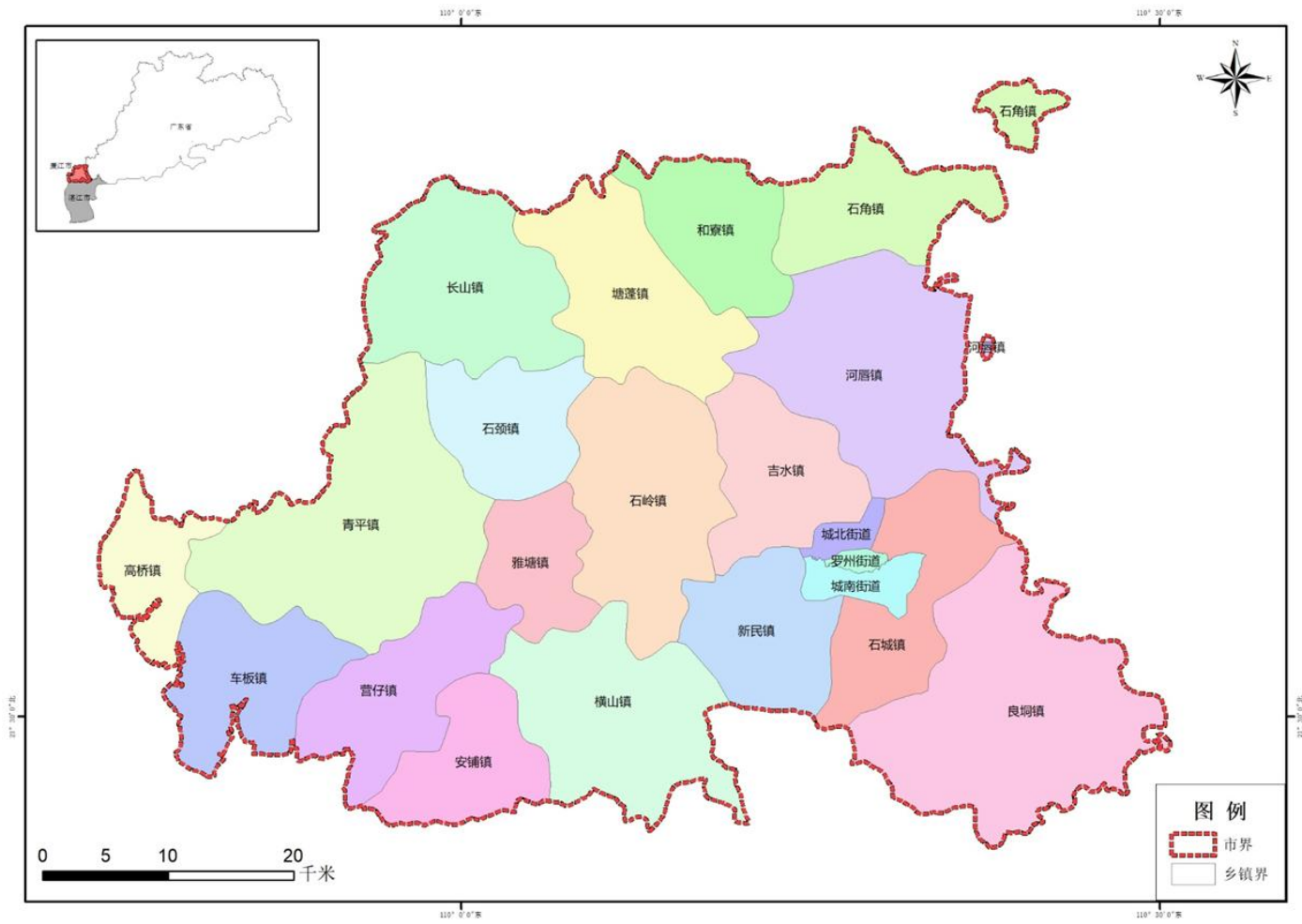
序号	工程类型	项目名称	建设时限	工程投资	牵头部门
1	畜禽养殖业空间优化工程	禁养区非规模化养殖户排查	2023 年	180 万	生态环境部门
2	养殖场户粪污处理设施建设工程	规模化养殖场粪污治理设施改造工程	2021~2025 年	2400 万	农业农村部门
3		10 家标准化畜禽养殖场示范创建工程	2021~2025 年	500 万	农业农村部门
4		畜禽粪污处置服务工程	2021~2025 年	2060 万	农业农村部门
5		田间配套设施建设工程	2021~2025 年	400 万	镇街人民政府
6		畜禽粪污集中处理设施建设工程	建设畜禽粪污集中转运站 5 处	2021~2025 年	400 万
7	畜禽粪污集中处理中心 1 处		2021~2025 年	3500 万	农业农村部门
8	病死畜禽无害化设施建设工程	病死畜禽无害化处理中心 1 处	2021~2025 年	1500 万	农业农村部门
9	环境监管基础能力建设工程	建立污染治理台账制度	2021~2025 年	150 万	农业农村部门
10		畜禽养殖管理“数字化”应用工程	2021~2025 年	4200 万	生态环境部门
11		粪肥还田安全性监测与评估	2021~2025 年	650 万	农业农村部门

附表五：廉江市农用地面积清单一览表（面积：亩）

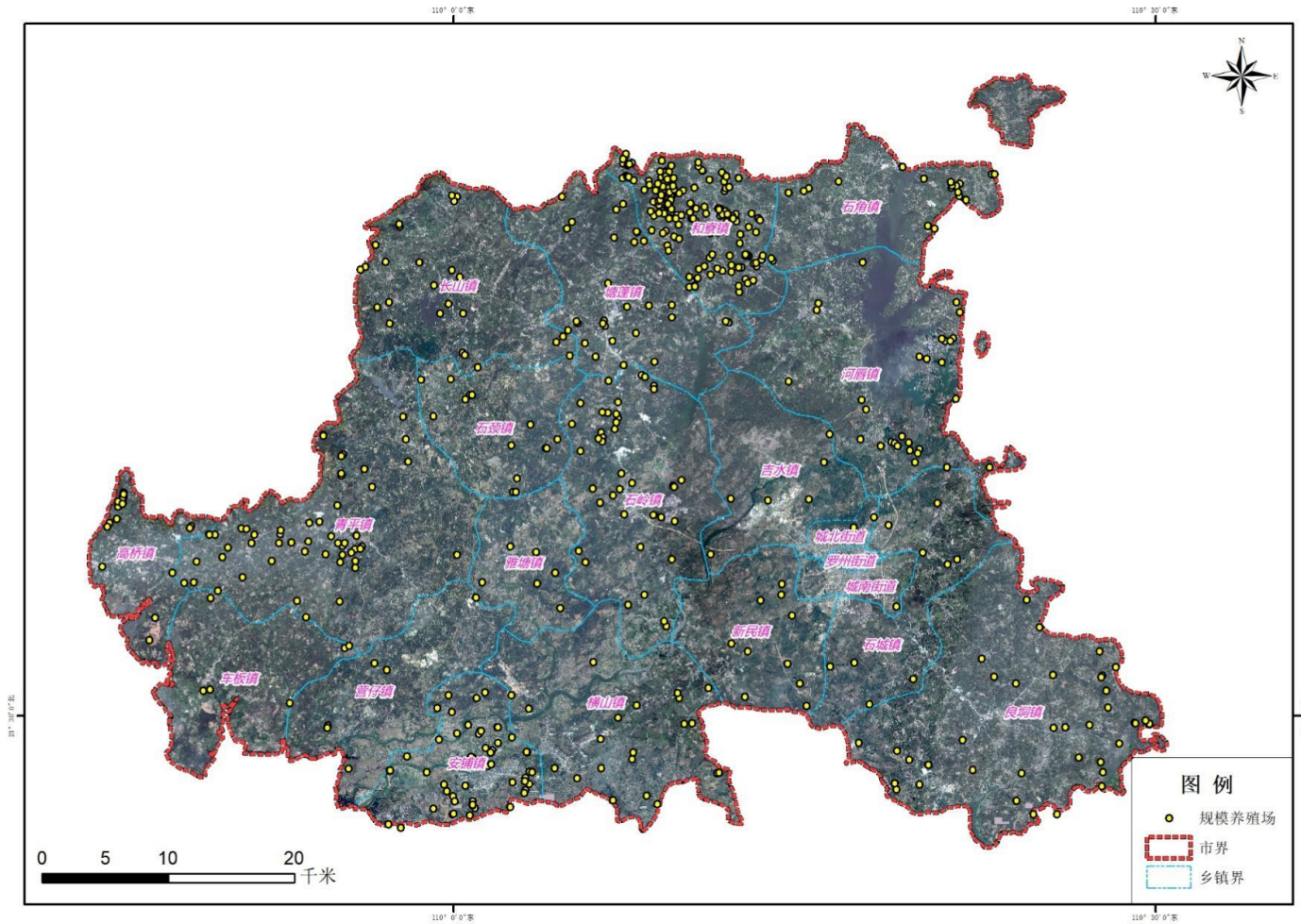
行政区名称	耕地小计	水田	水浇地	旱地	园地小计	果园	茶园	橡胶园	其他园	林地小计	乔木林地	竹林地	灌木林地	其他林地	草地小计	天然牧草地	人工牧草地	其他草地
罗州街道	162.59	143.67	17.87	1.05	101.42	65.77	0	0	35.65	64.77	58.26	4.02	1.33	1.16	36.93	0	0	36.93
城南街道	595.41	512.89	69.43	13.09	129.39	100.06	0	0	29.33	441.98	412.41	3.34	6.77	19.46	93.26	0	0	93.26
城北街道	188.81	141.06	40.29	7.46	150.08	144.17	0	0.09	5.82	260.4	243.1	3.81	5.87	7.62	73.2	0	0	73.2
石城镇	3557.98	2893.94	181.96	482.08	2018.54	1555.42	2.57	7.13	453.42	5538.2	4977.95	90.21	44.66	425.38	458.52	0	0	458.52
新民镇	2991.78	2561.39	88.32	342.07	1524.33	1060.21	15.72	0	448.4	3008.02	2680.88	47.44	38.82	240.88	275.79	0	0	275.79
吉水镇	2585.79	2167.12	114.42	304.25	2971.11	2877.47	2.76	0.06	90.82	2800.13	2565.89	46.15	59.73	128.36	333.87	0	0	333.87
河唇镇	1932.24	1671.16	81.13	179.95	3710.22	3346.31	0.38	4.62	358.91	8479.65	8004.6	39.79	56.85	378.41	273.63	0.12	0	273.51
石角镇	1654.17	1341.25	126.43	186.49	1106.3	898.76	46.6	0.72	160.22	6186.15	5886.03	51.55	6.59	241.98	208.54	0.12	3.28	205.14
良垌镇	6502.2	5068.17	219.34	1214.69	7703.22	6564.06	52.64	288.72	797.8	9166.61	7989.61	402.28	136.1	638.62	657.02	0	0.25	656.77
横山镇	7040.87	5149.7	375.19	1515.98	2115.89	1102.92	1.6	0	1011.37	4685.4	4352.34	65.67	87.23	180.16	509.38	0.29	0	509.09
安铺镇	3882.11	2883.91	95.61	902.59	435.55	100.05	0	0	335.5	1087.18	989.26	43.36	32.09	22.47	161.58	0	0	161.58
营仔镇	4472.6	3670.58	65.96	736.06	935.6	690.47	0	0	245.13	4968.98	4715.1	25.76	109.56	118.56	453.61	0	0	453.61
青平镇	4987.33	4073.03	53.82	860.48	7078.44	6921.98	4.21	0.45	151.8	10737.8	10145.72	57.46	111.89	422.73	447.35	0.66	0	446.69
车板镇	2770.85	1775.98	139.32	855.55	428.77	390.55	0	0	38.22	4345.47	4180.66	10.33	59.4	95.08	254.29	0	0	254.29

高桥镇	1500.58	1042.19	38.23	420.16	720.58	707.66	5.33	0	7.59	3027.55	2904.44	7.99	44.79	70.33	149.89	0	0	149.89
石岭镇	5163.28	4712.45	122.48	328.35	1726.05	1173.1	4.15	70.41	478.39	9505.22	8881.59	64.66	80.75	478.22	428.62	0	0	428.62
雅塘镇	2378.15	2115.76	23.62	238.77	600.79	445.61	0	0.04	155.14	3216.45	3056.09	25.83	45.73	88.8	144.75	0	0	144.75
石颈镇	1882.65	1675.92	30.43	176.3	1119.95	1029.65	8.34	44.73	37.23	4886.84	4763.6	12.17	29.03	82.04	118.98	0.19	0	118.79
长山镇	2060.69	1629.36	67.75	363.58	1273.75	407.62	74.27	698.61	93.25	10235.11	9880.87	78.39	40.09	235.76	178.8	0	0	178.8
塘蓬镇	2817.34	2282.47	66.44	468.43	816.15	430.07	5.12	235	145.96	10612.25	10262.23	59.78	56.96	233.28	306.66	0	0	306.66
和寮镇	2105.39	1640.79	52.47	412.13	554.81	506.44	0	1.78	46.59	6334.82	5987.01	35.34	7.55	304.92	159.2	0	0.05	159.15

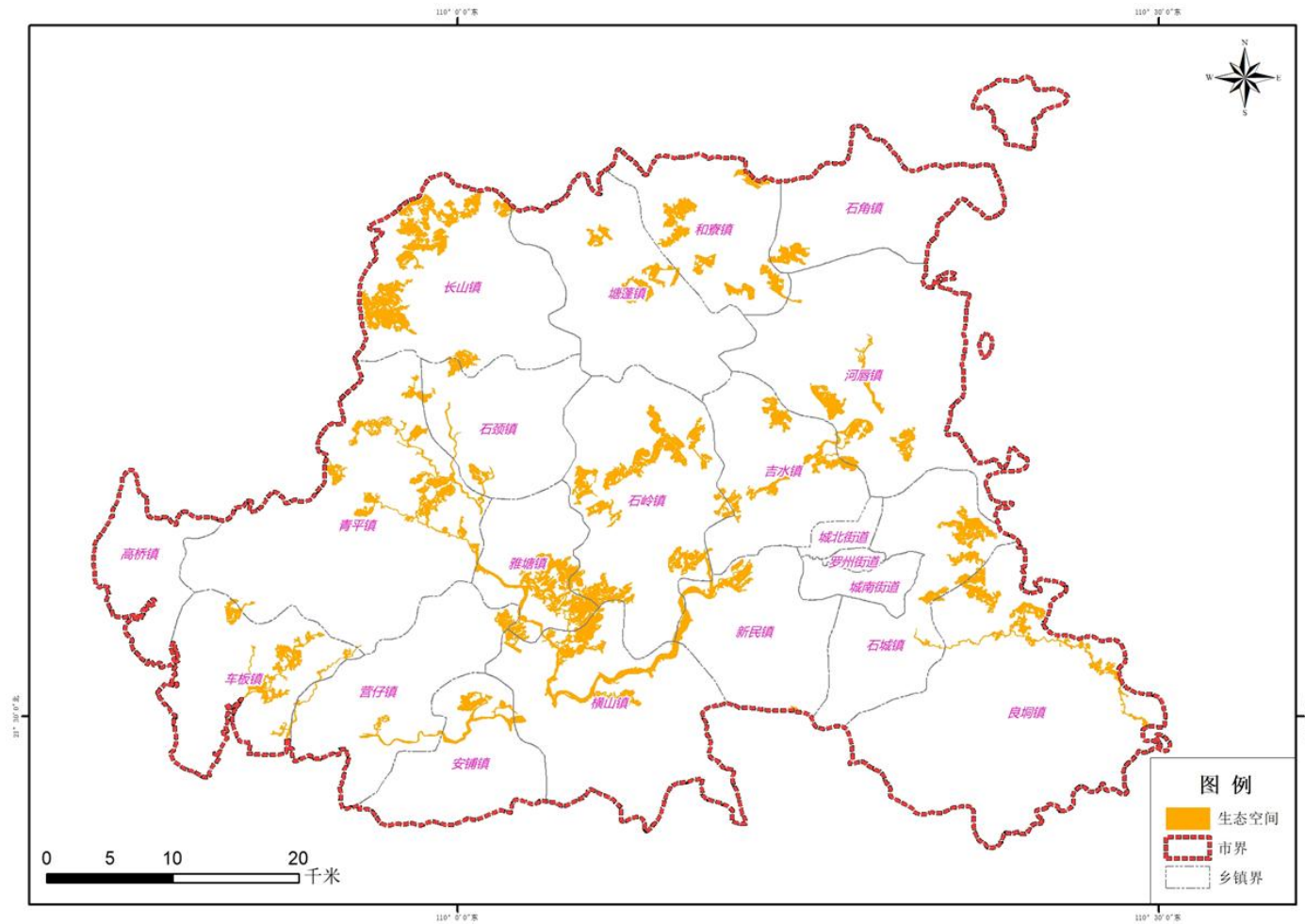
附图一：廉江市行政区划图



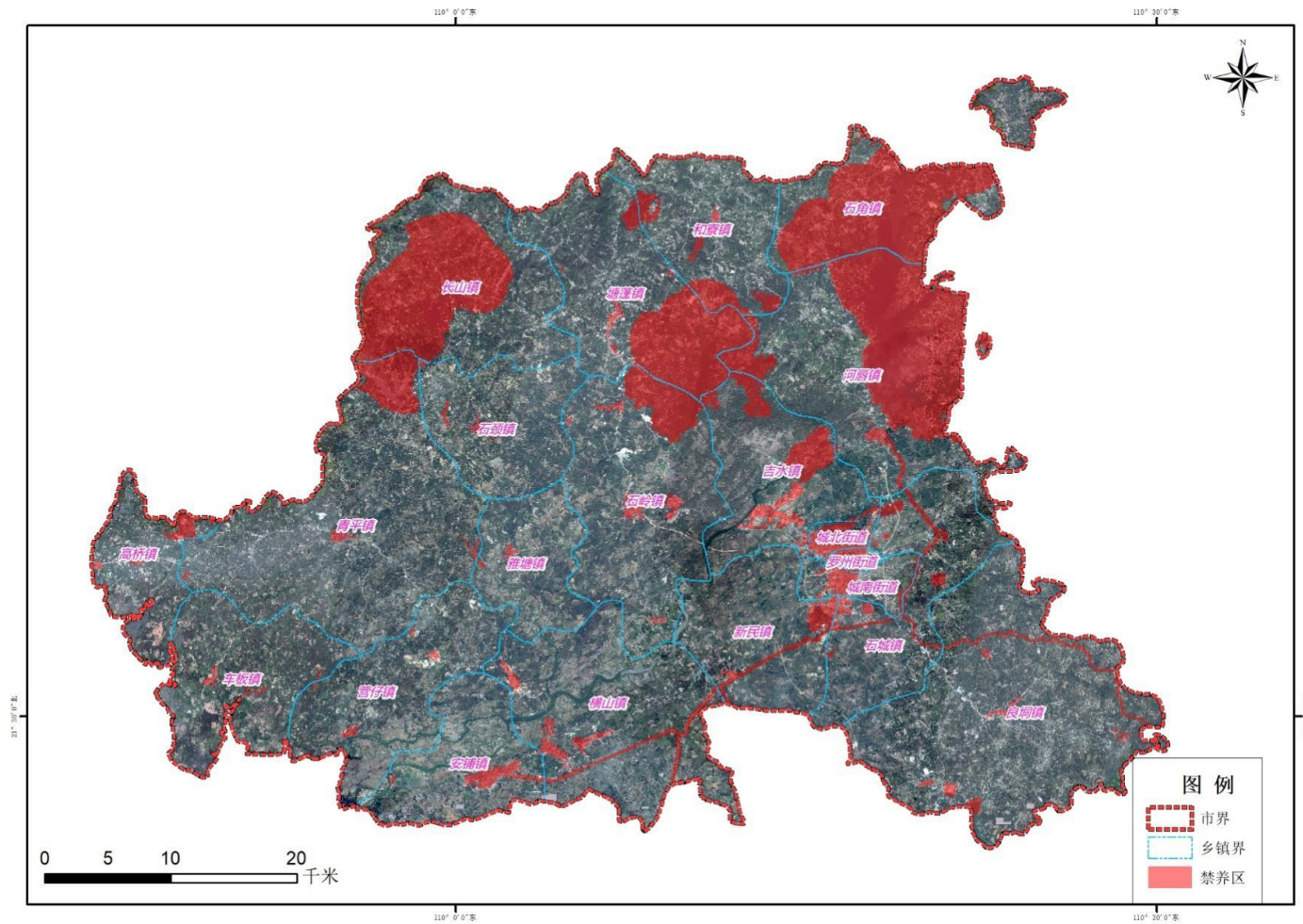
附图二：廉江市规模化养殖场（户）分布图



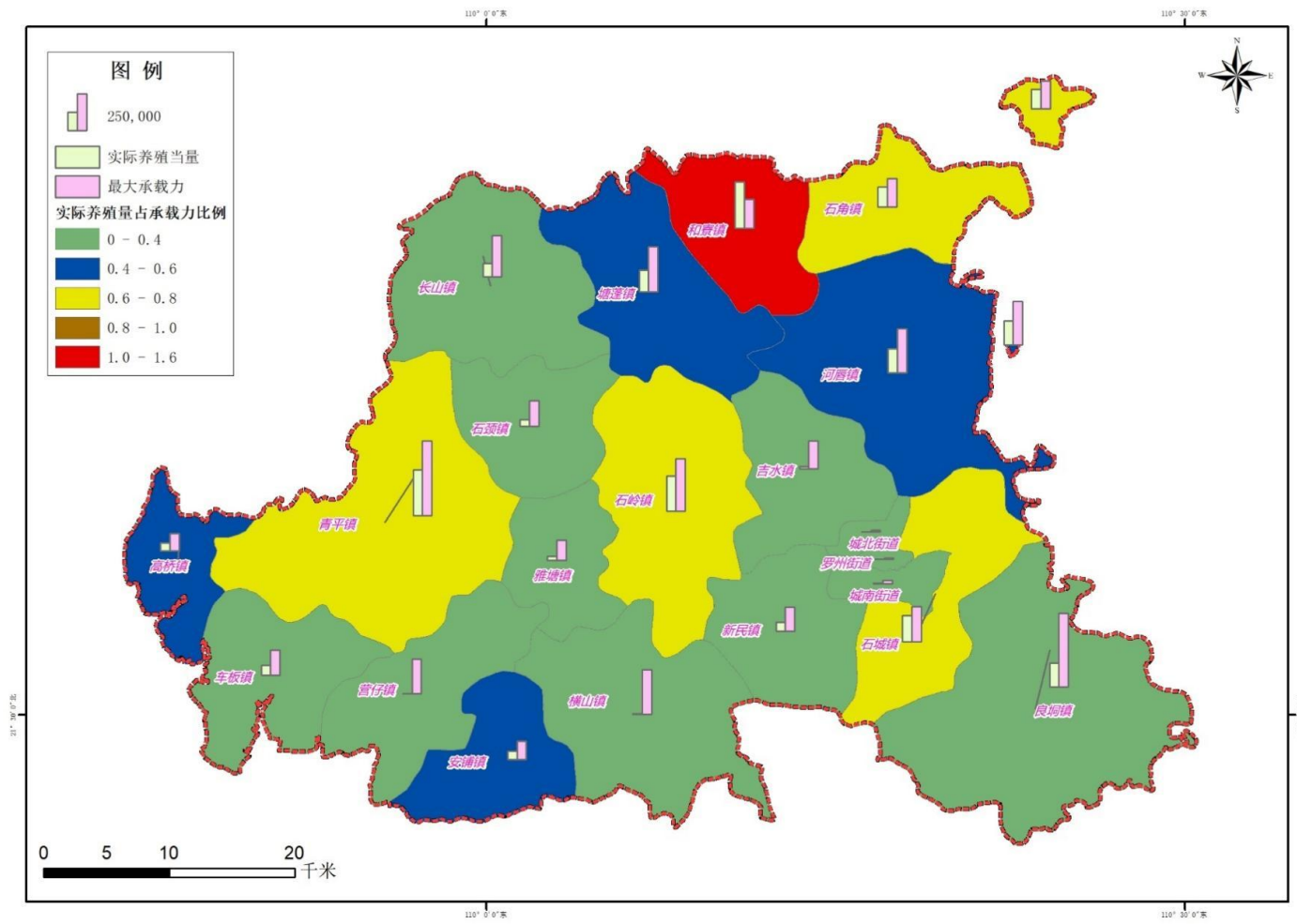
附图三：廉江市生态空间分布图



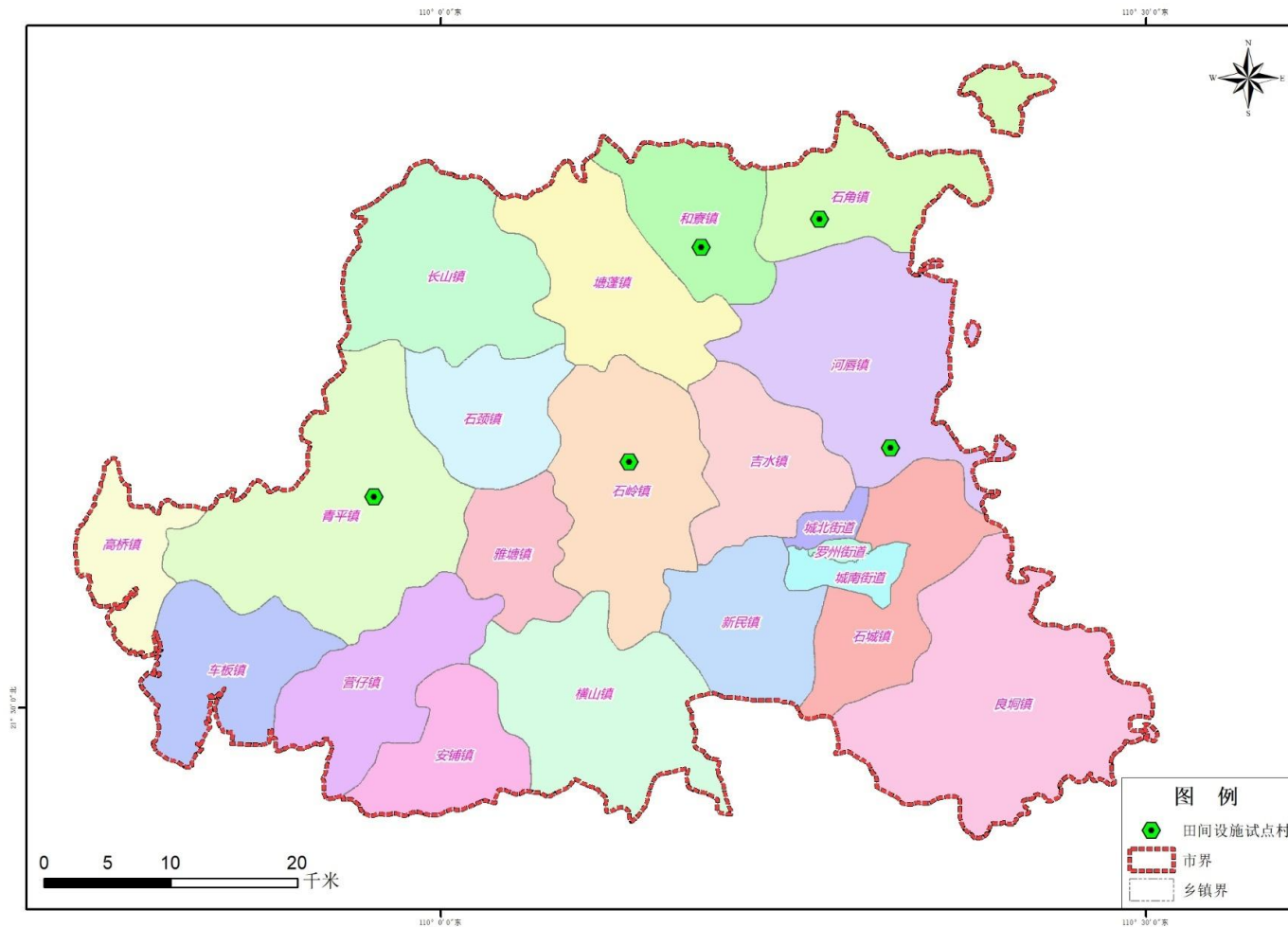
附图五：廉江市禁养区分布图



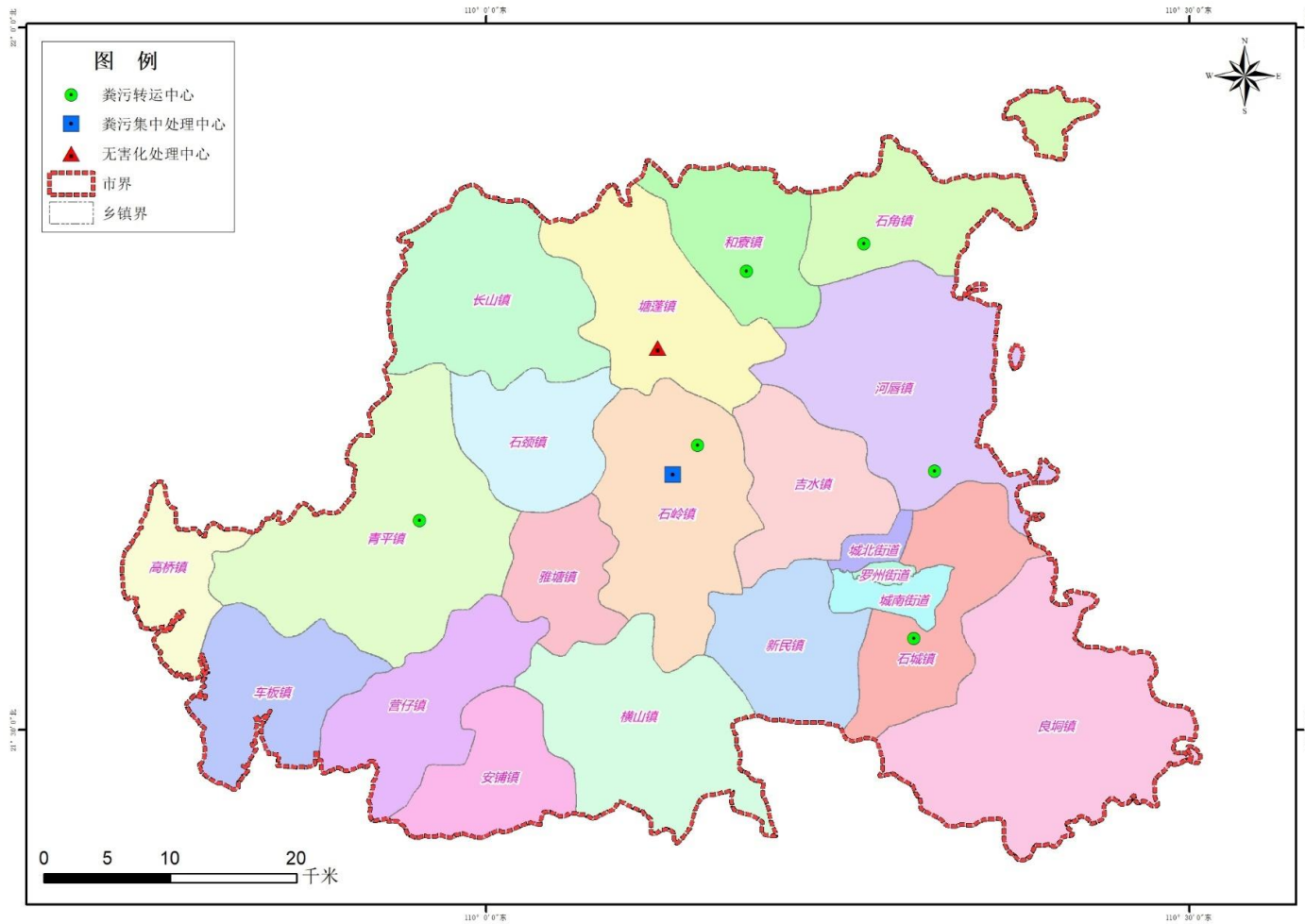
附图六：廉江市畜禽养殖承载力分布图



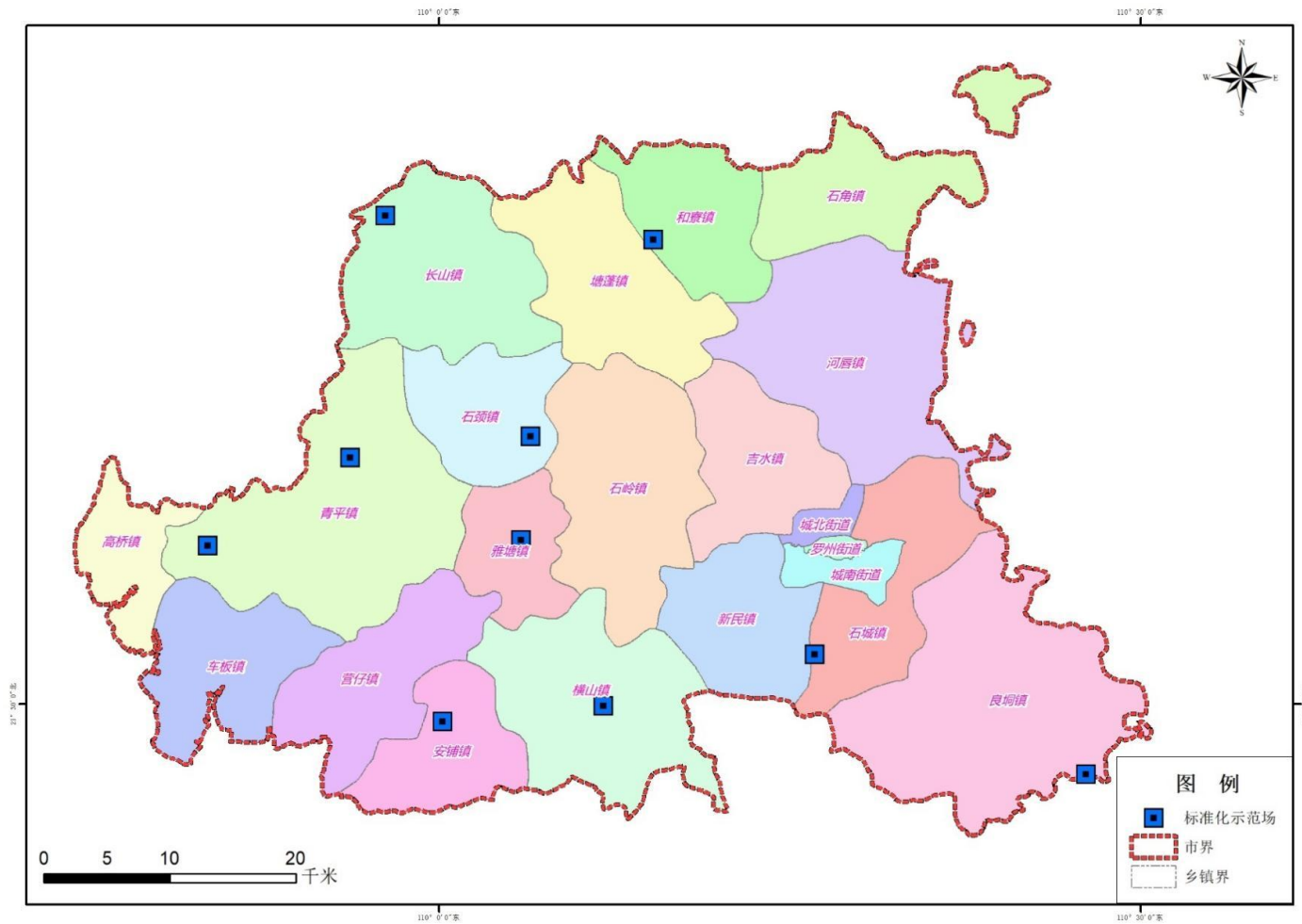
附图七：廉江市畜禽粪污资源化田间试点村分布图



附图八：廉江市畜禽粪污集中处理中心分布图



附图十：廉江市标准化示范场建设分布图



公开方式：主动公开

抄送：市委部办局，市人大办，市政协办，市监察委，市法院，
市检察院，驻廉单位，人民团体。

廉江市人民政府办公室

2023年3月24日印发
