

2020 年度水务局重点工作项目完成情况（1-9 月）

序号	指标名称	目标	单位	重要节点计划	完成情况（1-9 月）
1	河长制信息化平台建设	开展河长制信息化平台建设，提升河长制工作的标准化、精细化水平。	--	2020 年基本完成建设。	已开工建设，软件部分已完成工程量的 75%。
2	河道除黑剿劣工作	全面消除城镇黑臭河道，推进剿灭劣 V 类水体。	--	2020 年基本完成城镇除黑工作。	年度 42 条污染河道治理工作按计划推进，已完成 32 条，剩余 10 条也已全部开工，预计年底前全部完工。对往年治理过的黑臭河道加强检查，发现问题督促整改。三丈浦整治方案完成意见征求，已报市级河长签发。
3	农村水系沟通及圩区建设	完成疏浚镇村组河道 635 条，拆坝 62 条，建桥 62 座；完成建设排涝站 8 座，圩口闸 9 座。	--	计划二季度完成全部镇村组河道疏浚；10 月底前完成拆坝 62 条，建桥 62 座，完成建设排涝站 8 座，圩口闸 9 座。	镇村组河道疏浚已全部完成；截至 9 月底，完成拆坝 49 条，建桥 46 座，完成建设排涝站 7 座，圩口闸 8 座。
4	推进各项重点工程前期工作	推进十一圩江边枢纽、太字圩港枢纽、走马塘江边泵站、应急水源地迁移等重点工程前期工作。	--	第二季度完善应急水源地方案比选；第四季度完成十一圩江边枢纽、走马塘江边泵站、太子圩港枢纽可研送审稿。	有序推进各项重点工程前期：继续编制太字圩港枢纽改建工程可行性研究报告，启动土地预审和选址、航评、稳评等工作；根据省水利咨询中心意见，修改完善十一圩港江边枢纽和走马塘江边泵站可研报告；完成应急水源地方案比选，经市委市政府主要领导决策，暂不启动该工程。
5	做好生态美丽河湖建设	30	条	第二季度完成生态美丽河湖建设方案，第三季度推进 30 条生态美丽河湖建设，第四季度完成生态美丽河湖年度任务。	各镇区美丽河湖建设完工 66 条，10 月根据一干河及各区镇生态美丽河湖建设任务清单，继续加快推进相关建设。
6	农村生活污水浓度（COD）	全市农村污水平均浓度 COD 达到 100。	--	一季度：制定农村生活污水浓度检测考核方案；二季度：启动农村生活污水浓度检测工作；指导区镇开展低浓度区域定向整治。	根据《全市农污泵站浓度监测工作方案》，水务局会同水务集团在全市 220 个农污系统末端泵站中选取 42 座代表泵站进行定期水质监测，针对水质不达标的泵站，指导督促区镇进行排查整改。完成企业接入农污系统情况排查评估，指导区镇整治企业低浓度污水。
7	开展城区污水处理提质增效达标区创建	1	个	一季度：启动城区污水处理提质增效达标区创建方案编制，选定城区达标创建区域；二季度：完成城区达标区创建方案编制，启动区域供排水设施的普查检测工作及排水户排水许可办理的指导工作，督促排水户的整改；三季度：开展排水设施的修复改造工作，指导排水户雨污分流改造，推进排水许可制度的落实；四季度：建立排水户档案，加强证后监管工作。	一季度开展调研并起草了全市城镇污水处理提质增效精准攻坚“333”行动实施意见；二季度成功申报入围江苏省污水处理提质增效示范城市名单，并以示范城市创建为抓手，全面启动达标区建设。完成城区达标区划分、年度达标区方案编制和排水设施普查检测等工作，率先开展联谊、赵庄、景程三个社区的污水提质增效达标区创建工作。三季度完成江苏省污水处理提质增效示范城市实施方案编制并通过答辩。通过组织达标区内排水户培训、发放整改告知书等，指导排水户雨污分流改造；上线排水许可在线申领系统，优化申领流程。组织排水许可申领培训，做好排水许可下放区镇工作衔接。