

# 岳阳经济技术开发区生态环境保护委员会

## 关于 2023 年岳阳经济技术开发区 长江入河排污口整治情况的公示

根据《关于做好我市长江入河排污口整治验收工作及销号工作的通知》要求，我区目前已完成岳阳市经开区分水垅村蔡家寮组农村 1 号生活污水排污口（25 号）、岳阳市经开区分水垅村蔡家寮组农村 3 号生活污水排污口（48 号）、岳阳市经开区冯家畈小区城镇雨洪排口（151 号）、岳阳市经开区才益精细化工城镇雨洪排口（152 号）整治任务，整治主管部门已组织专家和相关职能部门现场核实，我区已完成验收。市城管局、市乡村振兴局、市住建局已对完成整治的 4 个入河排污口分别进行现场核查并通过，现将整治情况公示（详情见附件）。

附件：2023 年岳阳经济技术开发区长江入河排污口整治清单  
(25、48、151、152 号排污口)

岳阳市经济技术开发区生态环境保护委员会

2023 年 9 月 8 日



2023年岳阳经济技术开发区长江入河排污口整治清单

序号	修正 编号	所在地 县(市、区)	排口基本信息		排口类型		溯源阶段信息			整治方案			是否完 成整治	验收情况	现场核查情况
			正式命名	详细地址	大类	小类	源头	溯源发现的主要问题	问题类型	整治类型	整治措施	整治完成情况			
1	25	经开区	岳阳市经开区分水乡村蔡家寨组农村1号生活污水排出口	岳阳市经开区分水乡村蔡家寨组农村1号生活污水排出口	农业农村排 污口	农村生活污 水排出口	分水乡村蔡家寨居 民区化粪池溢流污 水以及周边地表径 流雨水	农户化粪池建设不符 合要求	环境隐患	规范整改类	农户建设符合要求的化粪池， 根据农村改厕工程安排实施	已建设三格化粪池，截流居民 生活污水，目前该排口已无生 活污水混入	是	区生态环境保 护委员会已验收	市乡村振兴 局已现场验 收并通过
2	48	经开区	岳阳市经开区分水乡村蔡家寨组农村3号生活污水排出口	湖南省岳阳市经开区分水乡村蔡家寨组农村3号生活污水排出口	农业农村排 污口	农村生活污 水排出口	东侧居民区污水、 雨水	农户化粪池建设不符 合要求	环境隐患	规范整改类	根据农村改厕工程安排实施， 建设符合要求的化粪池，将居民 行经处生活污水排口接入三格 化粪池。	已将排出口接入三格化粪池， 排口已取闭	是	区生态环境保 护委员会已验收	市乡村振兴 局已现场验 收并通过
3	151	经开区	岳阳市经开区马家嘴小区城 镇雨洪排出口	湖南省岳阳市经开区城 镇雨洪排出口	城镇雨洪排 污口	城镇雨洪排 污口	北港大桥(G107) 雨水	COD、氨氮、总磷超过 《地表水环境质量标 准》V类标准	市政管网	规范整改类	完善汇水区范围市政管网建设 及雨污分流改造，并定期对雨 水管网进行清淤。	已完善汇水区范围市政管网建 设及雨污分流改造(污水管网 210米、雨水管网29米、雨水明 沟100米)，对排口出水口进行 硬化处理，并定期对雨水管网进 行清淤	是	区生态环境保 护委员会已验收	市城管局已 现场验收并 通过
4	152	经开区	岳阳市经开区才益精细化工 城镇雨洪排出口	湖南省岳阳市经开区才 益精细化工城镇雨洪排出口	城镇雨洪排 污口	城镇雨洪排 污口	羊角山村居民区的 雨水和附近市政污 水管的溢流的污水	COD、氨氮、总磷、总 氮超标，属于存在溢 流污染的截流式合流 制城市雨洪排出口	市政管网	规范整改类	编制削减城市雨水溢流污染整 改方案，实施雨污分流改造及 控制溢流污染措施。	已建设溢流沟，已完成排口 改造，上游具备条件的小区已 实施雨污分流改造，雨季溢污 问题已经解决。	是	区生态环境保 护委员会已验收	市住建局已 现场验收并 通过