

屈原管理区生态环境保护委员会

2023 年屈原管理区长江入河排污口 整治完成情况公示（第一批）

根据湖南省生态环境保护委员会办公室《关于印发湖南省长江入河排污口整治验收标准与销号程序的指导意见（试行）的通知》（湘生环委办〔2022〕28号）、岳阳市生态环境保护委员会办公室关于印发《2023年岳阳市入河排污口整治工作计划》的通知（岳生环委办函〔2023〕20号）等文件要求，屈原管理区2023年须整治的22个排污口已完成9个整治任务，已组织专家和相关职能部门现场核实，现将整治情况予以公示（详情见附件）。

附件：2023年屈原管理区长江入河排污口“一口一策”
整治验收清单（第一批）

屈原管理区生态环境保护委员会

2023年8月8日

附件

2023年屈原管理区长江入河排污口“一口一策”整治验收清单（第一批）

序号	部正式编号	所在地	排口基本信息		环境问题	整治方案				整治时限
		县(市、区)	正式命名	详细地址		整治类型	整治措施	整治完成情况	主管部门	
1	932	屈原管理区	岳阳市屈原管理区推山咀电排种植业排口	屈原管理区推山咀电排涵闸西堤2+95处	农田退水, 种植业废水	清理合并	化肥减量	明确了化肥减量的措施, 并按要求完成了测土配方施肥、绿肥种植等化肥减量措施, 排口水质检测已达标, 已完成整治目标	农业农村部门	2023年12月
2	946	屈原管理区	岳阳市屈原管理区荷花村新堤片区推山咀沟西种植业排口	屈原管理区八分厂二队与一分场八队交汇处	农田污水有COD、氨氮超标的现象	规范整改	减少化学肥料使用	明确了化肥减量的措施, 并按要求完成了测土配方施肥、绿肥种植等化肥减量措施, 排口水质检测已达标, 已完成整治目标	农业农村部门	2023年12月
3	888	屈原管理区	岳阳市屈原管理区团湖村种植业排口	屈原管理区营田镇团湖村二片鸿天楼超市加盟店西侧	农田污水有氨氮超标的现象	规范整改	减少化学肥料使用	明确了化肥减量的措施, 并按要求完成了测土配方施肥、绿肥种植等化肥减量措施, 排口水质检测已达标, 已完成整治目标	农业农村部门	2023年12月

4	937	屈原管理区	岳阳市屈原管理区荷花村新堤片区推山咀沟东种植业排口	屈原管理区八分厂二队与一分场八队交汇处	农田污水有氨氮超标的现象	规范整改	减少化学肥料使用	明确了化肥减量的措施，并按要求完成了测土配方施肥、绿肥种植等化肥减量措施，排口水质检测已达标，已完成整治目标	农业农村部门	2023年12月
5	898	屈原管理区	岳阳市屈原管理区凤山村小桥西种植业排口	屈原管理区二道撤洪渠凤山村原一分场九队小桥西侧10米	农田污水有氨氮超标的现象	规范整改	减少化学肥料使用	明确了化肥减量的措施，并按要求完成了测土配方施肥、绿肥种植等化肥减量措施，排口水质检测已达标，已完成整治目标	农业农村部门	2023年12月
6	900	屈原管理区	岳阳市屈原管理区正虹饲料营田中心西墙城镇雨洪排口	屈原管理区正虹饲料营田生产中心西墙输送管南100米处血防工程旁	未纳入城市下水管网	依法取缔	完善雨污分流，彻底封堵排口	通过工程改造，将污水引至污水管网。	住建部门	2023年12月
7	938	屈原管理区	屈原管理区人社局西北废弃渔场溢流口	屈原管理区迎丰高闸内东侧50米处	未实现雨污分流	清理合并	彻底封堵排口	通过工程改造，将溢流口封堵	住建部门	2023年12月

8	914	屈原管理区	岳阳市屈原管理区 人社局西北 1 号城镇雨洪排口	屈原管理区迎丰高闸内东侧 70 米	生活污水混入	清理合并	加强监管与监测, 加强日常巡查	已建立日常监管机制、日常巡查机制、日常监测机制	住建部门	2023 年 12 月
9	940	屈原管理区	岳阳市屈原管理区时瑞来西 260 米城镇雨洪排口	屈原管理区岳阳时瑞来饲料有限公司西 260 米	未实现雨污分流	清理合并	加强监管与监测, 加强日常巡查	已建立日常监管机制、日常巡查机制、日常监测机制	住建部门	2023 年 12 月