

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表（第二十三批）

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	X3YN202405310074	在云南省多个区域的城市污水管网建设项目中,因管网主材的管材产品质量差、管网施工不科学等原因,城市生活污水集中收集率低于50%的情况普遍存在,污水进厂浓度低的现象仍然突出。如:德宏州瑞丽市主城区河道截污管网工程。	德宏州	水	1.经核实,瑞丽市主城区河道截污管网工程拟新建截污管网约66.27公里,累计完成管网敷设3.891公里,项目建设严格按照建设基本程序和相关规范实施,管网主材均具有合格证及产品质量检验报告,管材产品质量差、管网施工不科学问题不属实。 2.2023年瑞丽市城市生活污水集中收集率43.23%,目前收集率仍低于50%;瑞丽市第一、第二污水处理厂存在进水浓度偏低问题,但非管网主材质量差、管网施工不科学等原因。目前,瑞丽市正在按照国家、省要求,有计划地推动城市生活污水集中收集率和进水浓度的有效提升。	部分属实	加快补齐生活污水收集和处置设施短板,城市生活污水集中收集率、污水进水浓度达到省确定的进度及目标要求。	1.瑞丽市住建局及时组织人员对瑞丽市主城区河道截污管网工程污水管材、施工工序及内业资料进行全面核查,严格把关主材质量、施工标准等。 2.瑞丽市住建局委托第三方检测机构对已建成管网进行CCTV内窥检测,并对进场管材取样委托具有相应检测资质的第三方再行复检,确保工程质量。 3.瑞丽市将按照云南省相关规划和管理措施要求,按计划逐年提升城市污水集中收集率和污水厂进水浓度。	已办结	无