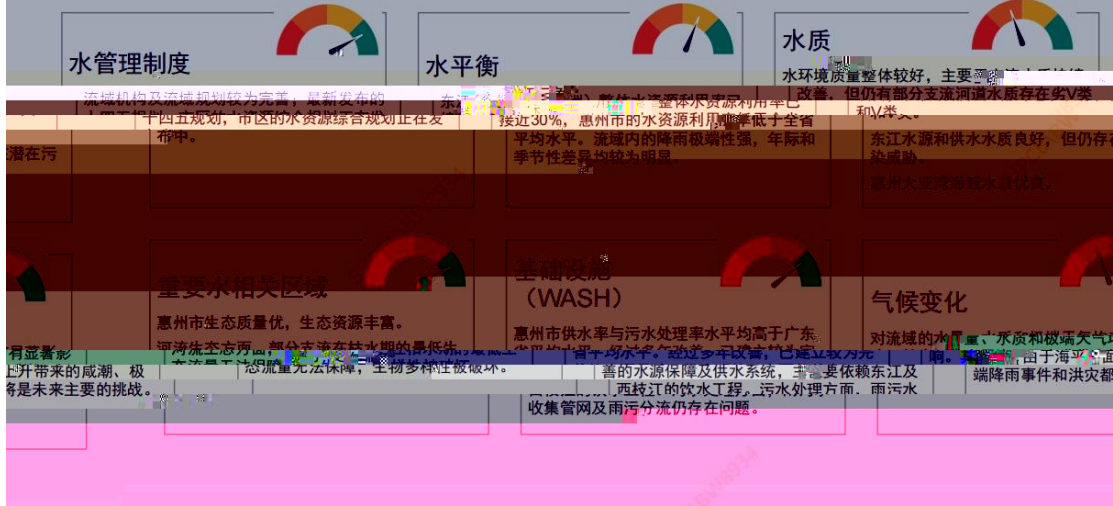


汇总：流域水资源水环境的共同挑战



流域共同的水挑战

挑战	政策/规划	影响	风险等级	应对措施
极端降雨和洪涝灾害	广东省防汛抗旱应急预案	影响正常生产，影响生命财产安全	中	防洪灾害影响用水、用浆，应急响应及减灾安全，共同应对极端天气事件
部分支流水质不佳	水生态环境保护十四五规划；水环境质量，以水定产，引发疾病	周边环境，影响污水和雨水排放相关法律法规	中	流域机构，开展水质提升工程，政府推动黑臭水体整治，河流治理，推动企业水污染治理设施改造，政府进一步加大对初期雨水污染的管理
河流生态恶化	广东省水生态环境保护十四五规划；	周边环境，区域生物多样性，周边环境	低	工厂废水通过集中污水处理厂进行排放，对水生态的直接影响相对较小
水资源短缺	广东省东江流域水资源分配方案，广东省十四五规划	影响正常生产，影响	中	水资源短缺限制生产生