

总结：流域水资源环境的共同挑战

水管理制度



水平衡



水质



水环境质量整体较好，主要支流水质持续改善。

流域共同挑战

水资源挑战	相关的政府行动计划	对相关方的影响	对场址的影响	优先影响	优先级的判定依据
极端强降雨洪涝灾害	政府应急预案、水利部夏半年五规划	水地供应、生产保障、日常生活保障	影响正常生产，影响业务开展（例如交通）	中	洪涝灾害影响用水、用电、应急响应及员工安全，进而影响场址正常生产；
部分支流河道水质不佳	水生态环境保护十四五规划；	水环境质量，饮用水安全，引发投诉	周边环境，影响污水和雨水排放相关法律法规；	中	经济快速发展，水环境容量已接近极限，水环境质量提升困难，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；
河流水系污染	水生态环境保护十四五规划；	周边环境，引发投诉			工厂废水通过集中污水处理站