

磨池河基本情况

一、河流概述

磨池河发源于乐山市井研县纯复乡，流经乐山市井研县、市中区、五通桥区，磨池河流域多年平均径流深 513mm，河口断面处多年平均天然流量 $3.1\text{m}^3/\text{s}$ 。流域面积 267.61km^2 ，干流河长 70.51km，市境内多年平均水资源量 1.36 亿 m^3 ，水资源可利用量为 0.34 亿 m^3 。

磨池河整个流域均在乐山市境内，磨池河流域地势总体北高南低，流域内地形起伏不大，属丘陵地形，沿河两岸较开阔，农垦发达，农作物以水稻、玉米、小麦为主，次为油菜，植被多为灌木，次为乔木。

磨池河洪水由暴雨形成，洪水发生时间与暴雨发生时间相应。磨池河是丘陵区河流，洪水具有山溪河流特点，但河道坡降小，集流稍为平缓，洪峰过程涨落不太快。流域暴雨主要集中在 5-9 月，一次暴雨历时约 5~10 时，峰顶持续时间约 0.5~3 小时，洪水过程多为单峰。洪枯倍比较大，最大月与最小月的倍比值较高。

二、河长工作职责

负责磨池河的管理保护工作，包括水资源保护、水域岸线管理保护、水污染防治、水环境治理、水生态修复等；牵头制定河流一河一策管理保护方案，明确年度具体目标、问题、任务和责任；牵头组织对侵占河道、超标排污、非法采砂、破坏航道、电毒炸鱼等突出问题依法进行清理整治。

磨池河市级河长由市人大常委会副主任罗新礼、市政府副市长张国清担任。

三、河湖长制工作意义

全面推进河湖长制是落实绿色发展理念、推进生态文明建设的必然要求，是解决我国复杂水问题、维护河湖健康生命的有效举措，是完善水治理体系、保障国家水安全的制度创新。乐山河湖长制工作意在实现水资源得到有效保护，取排水管理科学规范，河湖管理范围明确，水域岸线利用合理，水环境质量良好，水生态持续向好，水事违法现象得打有效遏制等目标，携手“三百水利工程”、“绿秀嘉州”、“一湖五湿地”等水生态项目，实现生态效益与经济效益的双赢，共建绿色天然的乐山水生态环境，开创环境与经济和谐共进新局面，共享乐山乐水新生活。