# 泥溪河基本情况

### 一、河流概述

泥溪河左源发源于井研县周坡镇兰家沟,右源发源于镇阳镇兴隆场。左源上建有天生桥水库(小2型)、红岩水库(小1型)和毛坝水库(中型);右源上建有邵家水库(小2型)和落宇寺坝堰桥。两源在镇阳镇龙申村落宇寺坝堰桥下游约400m处汇合,由北向南流经纯复镇、白马镇;在白马镇学堂山折向西南流经土主镇,至两河口右纳剑峰河,经全福场,于全福街道罗塘口注入岷江。河流在丘陵山麓间蜿蜒穿行,间有狭长而相对宽广的坝子。为了充分利用水资源,河道上建有若干拦河埝。河流比降小,水流平缓。流域面积259.73km2,干流河长67km;河道平均比降2.40%。河床由泥沙、淤泥组成。

泥溪河流域地形趋势由东北向西南倾斜。年降水量1000<sup>-</sup>1200mm,年径流深400<sup>-</sup>500mm。由于时空分布不均,常出现冬干春旱,夏洪秋涝,先旱后洪,洪后又旱,旱洪交错的气候。多年平均径流深479.8mm,河口断面处多年平均天然流量3.93m³/s,多年平均水资源量1.24亿m³,水资源可利用量为0.31亿m³。

## 二、泥溪河取水口分布

泥溪河干流无电站取水口; 无生活用水取水口; 无工业用水取水口; 有灌溉取水口, 主要位于市中区土主镇的高中水库棉花堰取水枢纽, 其余为石河堰内的小型灌溉提水泵站。

### 三、河长工作职责

负责泥溪河的管理保护工作,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。

泥溪河市级河长由市委常委、市纪委书记、监委主任陈强,市人大常委会副主任贾志华担任。

### 四、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。