

# 聂荣县杂吾曲岸线规划与利用划定

## 成果公示

### 1.地理位置

聂荣县杂吾曲起点位于那曲市聂荣县色庆乡则东山脉，(经度:91° 59'19.66”，纬度:31° 56' 0.70”，高程:5252.9)，终点位于聂荣县县城汇入口，(经度:92° 18' 23.04”，纬度:32° 7' 29.90” 高程:4606.193)，主要流经聂荣县色庆乡东吉昂 13 村、曲热布 14 村、播玛 15 村、来波 16 村、崩杰 17 村、江苍 18 村、那日 19 村，聂荣镇查荣 2 村、促巴 1 村。

### 2.流域水系

杂吾曲(上游又称恰培曲，下游县城附近又称聂荣曲)为下秋曲右岸一级支沟，全流域河长约 50.087km，总流域面积约为 338k。河流流向大致为由西南流向东北，河源高程约为 5252.9m，杂吾曲流经色庆乡、聂荣镇，最终汇入下秋曲，汇口处高程约为 4606.2m。

下秋曲是怒江左岸一级支流，发源于西藏自治区那曲地区安多县东北端的唐古拉山南麓，流域面积 7640k m<sup>2</sup>，河源高程约 5662m，汇口高程约 4138m，河长约 221km，落差 1524m，平均比降约 6.9%。下秋曲河道蜿蜒曲折，水流方向从河源大体流向为西北向东南，下秋曲水系支流众多，流域面积大于 1000 平方公里的支流有桑曲、下秋曲。下秋曲干流先后流经安多县，聂荣县桑荣乡、下曲乡，比如县达塘乡，最终在比如县达塘乡西端夏普库村附近与那曲汇集成怒江。

萨尔温江，中国称怒江。怒江是中国西南地区的大河流之一，又称潞江，上游藏语叫“那曲河”，发源于青藏高原的唐古拉山南麓的吉热拍格。它深入青藏高原内部，由怒江第一湾西北向东南斜贯西藏东部的平浅谷地，入云南省折向南流，经怒江傈僳族自治州、保山市和德宏傣族景颇族自治州，流入缅甸后改称萨尔温江，最后注入印度洋的安达曼海。从河源至入海口全长 3240 公里中国部分 2013 千米，云南段长 650 千米：总流域面积 32.5 万平方千米，中国部分 13.78 万平方千米，云南省内流域面积 3.35 万平方千米，占云南省面积 8.7%。径流总量约 700 亿立方米。怒江是中国唯一一条没有建造水电站的大河。怒江在西藏嘉玉桥流入他念他翁山和伯舒拉岭之间的峡谷中时才正式叫怒江，嘉玉桥以上为怒江上游，称为那曲河：西藏嘉玉桥至云南省的泸水县为怒江的中游，进入云南境内以后，怒江奔流在碧罗雪山与高黎贡山之间，西岸高黎贡山的峡谷高差达 5000 米，东岸碧罗雪山的峡谷高差达 4000 多米，平均高差 3000 多米，山谷幽深，危崖耸立，水流在谷底咆哮，故称“怒江”，江面海拔在 2000-800 米之间：云南省泸水县以下为下游，河谷较为开阔，高差已降至 500 米左右，江面海拔在 800 米以下。

### 3.河长制建设情况

(1) 按照属地管理，分级负责的原则，杂吾曲已全面建立县、乡（镇）、村（居）三级河长体系，各级河长负责组织领导相应河湖的管理和保护工作。实行全面推行河长制领导小

组领导下的总河长负责制，构件党政领导、责任明确、协调有序河湖管理保护组织体系。

(2)截至2024年，聂荣县委书记刘奎臣担任总河湖长，2024年4月26日，刘奎臣主持召开了聂荣县2024年河湖长制工作会议暨河道彩砂专项整治动员部署会，县级在家河湖长及各项在家主要领导参加会议。

县级河湖长：有8名县级河湖长具体参与聂荣县河湖管理工作。

乡级河湖长：有139名乡级河湖长。

村级河长，有286名村级河长。此外2024年还有1385名水生态管护员。

聂荣县建立了较为完善的河湖长组织体系，各级河湖长在水资源保护、水污染防治，水环境改善，水生态修复等方面承担着重要责任，他们积极开展巡河等工作，推动河湖工作的有效落实，致力于保护当地水生态环境。湖长具体工作由聂荣县总河长办公室协调。

### (3) 涉河建筑物

本次划界段共有公路桥8座，是可控制河势的节点，分别为：

①聂荣县城桥长度为51m、宽度为11.5m、净高为3.0m、该桥为4跨钢筋混凝土桥、防洪标准为50年一遇。

②聂荣县中心桥长度为40m、宽度为25m、净高为5.5m、该桥为2跨钢筋混凝土桥、防洪标准为50年一遇。

③聂荣县加油站桥长度为40m、宽度为18m、净高为

3.5m、该桥为 3 跨钢筋混凝土桥、防洪标准为 50 年一遇。

④聂荣县上桥长度为 26m、宽度为 9m、净高为 4.5m、该桥为 2 跨钢筋混凝土桥、防洪标准为 50 年一遇。

⑤帮果村桥长度为 20m、宽度为 5.5m、净高为 4.5m、该桥为单跨钢筋混凝土桥、防洪标准为 30 年一遇。

⑥崩杰村人行桥长度为 12m、宽度为 1.5m、净高为 2.0m、该桥为钢架结构单跨桥梁、防洪标准为 20 年一遇。

⑦色庆乡人行及放牧桥长度为 12m、宽度为 1.2m、净高为 2.0m、该桥为钢架结构单跨桥梁、防洪标准为 20 年一遇。

⑧扎湖桥长度为 25m、宽度为 8.8m、净高为 2.5m、该桥为单跨钢筋混凝土桥、防洪标准为 30 年一遇。

#### 4.管理范围划定

为加强水域岸线空间管控，那曲市总河长办公室 2021 年组织开展了杂吾曲管理范围划界工作，杂吾曲共划定管理范围线 50.047km，右岸划界长度为 50.047km，左岸划界长度为 50.05km 埋设界桩 82 个，标示牌 3 个，聂荣县杂吾曲起点位于那曲市聂荣县色庆乡则东山脉，主要流经聂荣县色庆乡东吉昂 13 村、曲热布 14 村、播玛 15 村，来波 16 村、崩杰 17 村，江苍 18 村、那日 19 村，聂荣镇查荣 2 村、促巴 1 村。