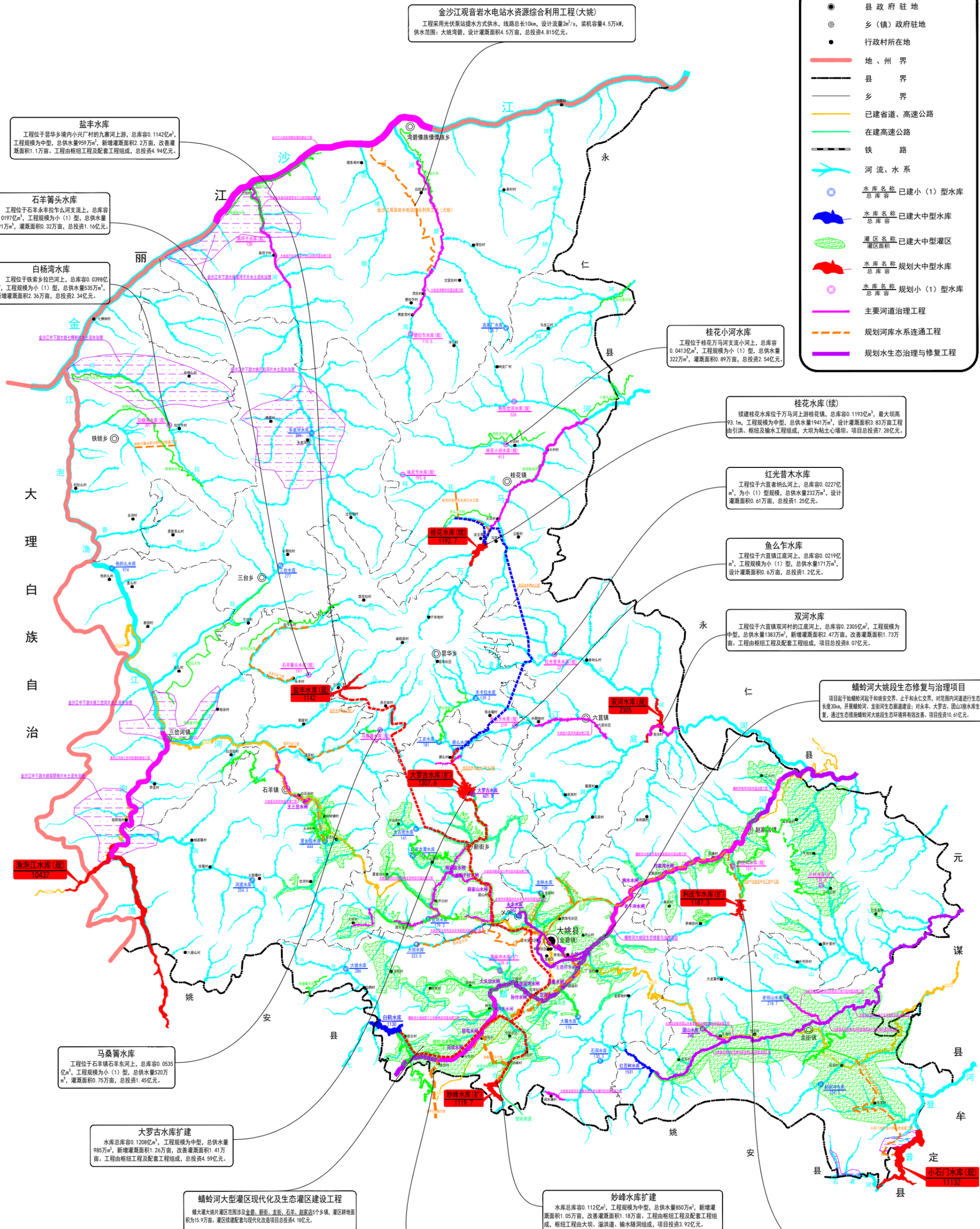


大姚县"十四五"水安全保障规划重点项目分布图

图例

- 县政府驻地
- ⊙ 乡(镇)政府驻地
- 行政村所在地
- 地、州界
- 县界
- 乡界
- 已建省道、高速公路
- 在建高速公路
- 铁路
- 河流、水系
- 水库名称 总库容 已建小(1)型水库
- 水库名称 总库容 已建大中型水库
- 灌区名称 已建大中型灌区
- 水库名称 总库容 规划大中型水库
- 水库名称 总库容 规划小(1)型水库
- 主要河道治理工程
- 规划河库水系连通工程
- 规划水生态治理与修复工程



金沙江观音岩水电站水资源综合利用工程(大姚)
工程采用光伏泵站提水方式供水,线路总长10km,设计流量2m³/s,装机容量4.5万千瓦,供水范围:大姚湾碧,设计灌溉面积4.6万亩,总投资4.815亿元。

盐丰水库
工程位于县内小厂村的九寨河上游,总库容0.1142亿m³,工程规模为中型,总供水959万m³,新增灌溉面积2.2万亩,改善灌溉面积1.1万亩。工程由枢纽工程及配套设施组成,总投资4.94亿元。

石羊箐头水库
工程位于石羊永丰拉乍河支流上,总库容0.0197亿m³,工程规模为小(1)型,总供水191万m³,灌溉面积0.32万亩,总投资1.16亿元。

白杨湾水库
工程位于铁索乡拉巴河上,总库容0.0398亿m³,工程规模为小(1)型,总供水535万m³,新增灌溉面积2.36万亩,总投资2.34亿元。

桂花小河水库
工程位于桂花万马河支流小河上,总库容0.0413亿m³,工程规模为小(1)型,总供水322万m³,灌溉面积0.89万亩,总投资2.54亿元。

桂花水库(续)
续建桂花水库位于万马河上游桂花镇,总库容0.1193亿m³,最大坝高93.1m,工程规模为中型,总供水1941万m³,设计灌溉面积3.83万亩工程由引洪、枢纽及输水工程组成,大坝为粘土心墙坝,项目总投资7.28亿元。

红古木水库
工程位于六直镇红古木河上,总库容0.0227亿m³,工程规模为小(1)型,总供水232万m³,设计灌溉面积0.61万亩,总投资1.25亿元。

鱼么乍水库
工程位于六直镇江底河上,总库容0.0219亿m³,工程规模为小(1)型,总供水171万m³,设计灌溉面积0.6万亩,总投资1.2亿元。

双河水库
工程位于六直镇双河村的江底河上,总库容0.2305亿m³,工程规模为中型,总供水1383万m³,新增灌溉面积2.47万亩,改善灌溉面积1.73万亩。工程由枢纽工程及配套设施组成,项目总投资8.07亿元。

蜻蛉河大姚段生态修复与治理项目
项目起于蜻蛉河起于和姚交界,止于和永仁交界,对范围内河道进行生态治理,长度30km,开展蜻蛉河、龙胆河生态治理;对永丰、大罗古、团山3处水库生态修复,通过生态措施提升河道生态环境有效改善,项目总投资10.61亿元。

渔泡江水库(规)
10437

马桑箐水库
工程位于石羊镇石羊东河上,总库容0.0535亿m³,工程规模为小(1)型,总供水520万m³,灌溉面积0.75万亩,总投资1.45亿元。

大罗古水库扩建
水库总库容0.1208亿m³,工程规模为中型,总供水985万m³,新增灌溉面积1.26万亩,改善灌溉面积1.41万亩。工程由枢纽工程及配套设施组成,总投资4.59亿元。

蜻蛉河大型灌区现代化及生态灌区建设工程
辖大姚大片灌区范围涉及金碧、新街、龙街、石羊、赵家店5个乡镇,灌区耕地面积为15.9万亩,灌区续建配套与现代化改造项目总投资4.18亿元。

妙峰水库扩建
水库总库容0.112亿m³,工程规模为中型,总供水850万m³,新增灌溉面积1.05万亩,改善灌溉面积1.18万亩。工程由枢纽工程及配套设施组成,枢纽工程由大坝、溢洪道、输水隧洞组成,项目投资3.92亿元。

滇中引水工程楚雄州二期工程(大姚)
滇中引水工程楚雄州二期工程大姚段,供水量894万m³,设计流量3.9m³/s,供水线路总长30.6km,供水范围金碧、六直、新街、赵家店,供水人口2.72万人,项目总投资2.375亿元。

利皮乍水库扩建
水库总库容0.1187亿m³,工程规模为中型,总供水997万m³,新增灌溉面积1.13万亩,改善灌溉面积1.27万亩。工程由枢纽工程及配套设施组成,枢纽工程由大坝、溢洪道、输水隧洞组成,项目总投资4.51亿元。

