

2026 年新疆维吾尔自治区水文局 单位预算公开

目 录

第一部分 2026 年单位概况

一、 主要职能

二、 机构设置

第二部分 2026 年单位预算公开表

一、 单位收支总体情况表

二、 单位收入总体情况表

三、 单位支出总体情况表

四、 财政拨款收支预算总体情况表

五、 一般公共预算支出情况表

六、 一般公共预算基本支出情况表

七、 一般公共预算项目支出情况表

八、 政府性基金预算支出情况表

九、 国有资本经营预算支出情况表

十、 财政拨款“三公”经费支出情况表

十一、 财政拨款委托业务费支出情况表

十二、 上年结转结余情况表

第三部分 2026 年单位预算情况说明

一、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年收支预算情况的总体说明

二、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年收入预算情况说明

三、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年支出预算情况说明

四、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年财政拨款收支预算情况的总体说明

五、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年一般公共预算当年拨款情况说

明

六、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年一般公共预算基本支出情况说

明

七、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年一般公共预算项目支出情况说

明

八、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年政府性基金预算拨款情况说明

九、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年国有资本经营预算拨款情况说

明

十、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年财政拨款“三公”经费预算情
况说明

十一、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年财政拨款委托业务费支出情
况说明

十二、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年上年结转结余预算情况说明

十三、 其他重要事项的情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 2026 年单位概况

一、 主要职能

- (1) 拟订全区水文事业发展的政策法规；负责编制水文发展规划，并组织实施。
- (2) 组织实施水文行业技术规范和标准；负责全区水文站网的规划、建设和管理工作。
- (3) 负责管理全区水文勘测、水文情报预报、水文分析与计算、水文调查评价等工作。
- (4) 负责全区水情信息的收集、处理与分析；负责重要水情预报信息的发布。
- (5) 负责全区河、湖、库及地表水、地下水量、水质的监测、分析、评价；水域排污总量的监测。
- (6) 统一管理全区水文资料；负责全区水文信息系统的开发建设和运行管理。
- (7) 承担水文测报设施保护工作；统一管理全区水文专用仪器设备。
- (8) 负责审定有关水事纠纷、涉水案件裁决所需水文资料；负责编制地下水通报和水质公报。
- (9) 承办自治区党委、人民政府和水利厅交办的其他事项。

二、 机构设置

从预算单位构成看，新疆维吾尔自治区水文局的预算包括：新疆维吾尔自治区水文局本级预算及下属共 18 家预算单位在内的汇总预算。

纳入新疆维吾尔自治区水文局 2026 年预算编制范围的预算单位包括：

新疆维吾尔自治区水文局本级预算及下属 18 家预算单位在内的汇总预算。

- 1、新疆维吾尔自治区水文局；
- 2、乌鲁木齐水文勘测局；
- 3、石河子水文勘测局；
- 4、昌吉水文勘测局；
- 5、哈密水文勘测局；
- 6、吐鲁番水文勘测局；
- 7、博尔塔拉水文勘测局；
- 8、和田水文勘测局；
- 9、克孜勒苏水文勘测局；
- 10、阿克苏水文勘测局；
- 11、阿勒泰水文勘测局；
- 12、喀什水文勘测局；
- 13、伊犁水文勘测局；
- 14、塔城水文勘测局；
- 15、巴音郭楞水文勘测局；
- 16、新疆维吾尔自治区水文分析计算中心；
- 17、新疆维吾尔自治区水文信息中心；
- 18、新疆维吾尔自治区水环境监测中心。

第二部分 2026 年单位预算公开表

表 1

单位收支总体情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 收入 | | 支出 | |
|------------------|------------------|-----------------|------------------|
| 项目 | 预算数 | 科目名称 | 预算数 |
| 一、本年收入 | 27,773.87 | 201 一般公共服务支出 | |
| 1. 一般公共预算拨款 | 24,090.41 | 202 外交支出 | |
| 其中：一般财力 | 24,090.41 | 203 国防支出 | |
| 上级一般公共预算安排转移支付 | | 204 公共安全支出 | |
| 2. 政府性基金预算拨款 | | 205 教育支出 | 10.32 |
| 其中：政府性基金收入 | | 206 科学技术支出 | |
| 上级政府性基金安排转移支付 | | 207 文化旅游体育与传媒支出 | |
| 3. 国有资本经营预算拨款 | | 208 社会保障和就业支出 | 4,619.22 |
| 其中：国有资本经营收入 | | 209 社会保险基金支出 | |
| 上级国有资本经营预算安排转移支付 | | 210 卫生健康支出 | 1,731.70 |
| 4. 财政专户核拨 | | 211 节能环保支出 | |
| 5. 单位资金 | 3,683.46 | 212 城乡社区支出 | |
| 其中：事业收入 | | 213 农林水支出 | 21,811.18 |
| 上级补助收入 | | 214 交通运输支出 | |
| 附属单位上缴收入 | | 215 资源勘探工业信息等支出 | |
| 事业单位经营收入 | 3,622.14 | 216 商业服务业等支出 | |
| 其他收入 | 61.32 | 217 金融支出 | |
| 二、上年结转结余 | 1,697.33 | 219 援助其他地区支出 | |
| 1. 财政拨款结转 | 620.71 | 220 自然资源海洋气象等支出 | |
| 其中：一般公共预算拨款 | 620.71 | 221 住房保障支出 | 1,298.77 |
| 政府性基金预算拨款 | | 222 粮油物资储备支出 | |
| 国有资本经营预算拨款 | | 223 国有资本经营预算支出 | |
| 2. 非财政拨款结转结余 | 1,076.62 | 224 灾害防治及应急管理支出 | |
| 其中：财政专户核拨 | | 227 预备费 | |
| 单位资金 | 1,076.62 | 229 其他支出 | |
| | | 230 转移性支出 | |
| | | 231 债务还本支出 | |
| | | 232 债务付息支出 | |
| | | 233 债务发行费用支出 | |
| | | 234 抗疫特别国债安排的支出 | |
| 收入总计 | 29,471.20 | 支出总计 | 29,471.20 |

表 2

单位收入总体情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目代码 类 款 项 | 科目名称 | 总计 | 财政拨款（补助） | | | | | | 财政专户 (教育收费) | 单位资金 | 财政拨款 结转 | 非财政拨款 结转结余 | |
|---------------|----------------------|-----------|----------------|------------|-----------------------------|-------------|----------------------------|--------------|----------------|------|------------|---------------|----------|
| | | | 财政拨款 (补助)小计 | 一般公共 预算 | 上级一般 公共预算 安排的转 移支付 | 政府性基 金预算 | 上级政府 性基金安 排的转移 支付 | 国有资本 经营预算 | | | | | |
| 205 | 教育支出 | 10.32 | 5.10 | 5.10 | | | | | | | 5.22 | | |
| 205 08 | 进修及培训 | 10.32 | 5.10 | 5.10 | | | | | | | 5.22 | | |
| 205 08 03 | 培训支出 | 10.32 | 5.10 | 5.10 | | | | | | | 5.22 | | |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 4,619.22 | 4,619.22 | 4,619.22 | | | | | | | | | |
| 208 05 | 行政事业单位养老支出 | 4,619.22 | 4,619.22 | 4,619.22 | | | | | | | | | |
| 208 05 01 | 行政单位离退休 | 273.04 | 273.04 | 273.04 | | | | | | | | | |
| 208 05 02 | 事业单位离退休 | 1,781.86 | 1,781.86 | 1,781.86 | | | | | | | | | |
| 208 05 05 | 机关事业单位基本养老保险缴费 支出 | 1,698.47 | 1,698.47 | 1,698.47 | | | | | | | | | |
| 208 05 06 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 865.85 | 865.85 | 865.85 | | | | | | | | | |
| 210 | 卫生健康支出 | 1,731.70 | 1,731.70 | 1,731.70 | | | | | | | | | |
| 210 11 | 行政事业单位医疗 | 1,731.70 | 1,731.70 | 1,731.70 | | | | | | | | | |
| 210 11 01 | 行政单位医疗 | 89.30 | 89.30 | 89.30 | | | | | | | | | |
| 210 11 02 | 事业单位医疗 | 884.78 | 884.78 | 884.78 | | | | | | | | | |
| 210 11 03 | 公务员医疗补助 | 757.62 | 757.62 | 757.62 | | | | | | | | | |
| 213 | 农林水支出 | 21,811.18 | 16,435.61 | 16,435.61 | | | | | | | 3,678.24 | 620.71 | 1,076.62 |
| 213 03 | 水利 | 21,811.18 | 16,435.61 | 16,435.61 | | | | | | | 3,678.24 | 620.71 | 1,076.62 |
| 213 03 01 | 行政运行 | 1,177.12 | 1,177.12 | 1,177.12 | | | | | | | | | |

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目代码 | | | 科目名称 | 总计 | 财政拨款（补助） | | | | | | | 财政专户 (教育收费) | 单位资金 | 财政拨款 结转 | 非财政拨款 结转结余 | |
|------|----|----|------------|-----------|----------------|------------|-----------------------------|-------------|----------------------------|--------------|---------------------------------------|----------------|----------|------------|---------------|----------|
| | | | | | 财政拨款 (补助)小计 | 一般公共 预算 | 上级一般 公共预算 安排的转 移支付 | 政府性基 金预算 | 上级政府 性基金安 排的转移 支付 | 国有资本 经营预算 | 上级国 有资本 经营预 算安排 的转移 支付 | | | | | |
| 213 | 03 | 11 | 水资源节约管理与保护 | 2,397.00 | 2,397.00 | 2,397.00 | | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | 12 | 水质监测 | 321.47 | 195.92 | 195.92 | | | | | | | 96.76 | | | 28.79 |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 17,487.36 | 12,665.57 | 12,665.57 | | | | | | | 3,581.48 | 192.48 | | 1,047.83 |
| 213 | 03 | 19 | 江河湖库水系综合整治 | 428.23 | | | | | | | | | | | 428.23 | |
| 221 | | | 住房保障支出 | 1,298.77 | 1,298.77 | 1,298.77 | | | | | | | | | | |
| 221 | 02 | | 住房改革支出 | 1,298.77 | 1,298.77 | 1,298.77 | | | | | | | | | | |
| 221 | 02 | 01 | 住房公积金 | 1,298.77 | 1,298.77 | 1,298.77 | | | | | | | | | | |
| | | | 总计 | 29,471.20 | 24,090.41 | 24,090.41 | | | | | | | 3,683.46 | 620.71 | | 1,076.62 |

表 3

单位支出总体情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目 | | | 支出预算 | | |
|------|----|---------------------|-----------|-----------|----------|
| 科目代码 | | 科目名称 | 合计 | 基本支出 | 项目支出 |
| 类 | 款 | | | | |
| 205 | | 教育支出 | 10.32 | | 10.32 |
| 205 | 08 | 进修及培训 | 10.32 | | 10.32 |
| 205 | 08 | 03 培训支出 | 10.32 | | 10.32 |
| 208 | | 社会保障和就业支出 | 4,619.22 | 4,619.22 | |
| 208 | 05 | 行政事业单位养老支出 | 4,619.22 | 4,619.22 | |
| 208 | 05 | 01 行政单位离退休 | 273.04 | 273.04 | |
| 208 | 05 | 02 事业单位离退休 | 1,781.86 | 1,781.86 | |
| 208 | 05 | 05 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 1,698.47 | 1,698.47 | |
| 208 | 05 | 06 机关事业单位职业年金缴费支出 | 865.85 | 865.85 | |
| 210 | | 卫生健康支出 | 1,731.70 | 1,731.70 | |
| 210 | 11 | 行政事业单位医疗 | 1,731.70 | 1,731.70 | |
| 210 | 11 | 01 行政单位医疗 | 89.30 | 89.30 | |
| 210 | 11 | 02 事业单位医疗 | 884.78 | 884.78 | |
| 210 | 11 | 03 公务员医疗补助 | 757.62 | 757.62 | |
| 213 | | 农林水支出 | 21,811.18 | 12,623.86 | 9,187.32 |
| 213 | 03 | 水利 | 21,811.18 | 12,623.86 | 9,187.32 |
| 213 | 03 | 01 行政运行 | 1,177.12 | 1,177.12 | |
| 213 | 03 | 11 水资源节约管理与保护 | 2,397.00 | | 2,397.00 |
| 213 | 03 | 12 水质监测 | 321.47 | 195.92 | 125.55 |
| 213 | 03 | 13 水文测报 | 17,487.36 | 11,250.82 | 6,236.54 |
| 213 | 03 | 19 江河湖库水系综合整治 | 428.23 | | 428.23 |
| 221 | | 住房保障支出 | 1,298.77 | 1,298.77 | |
| 221 | 02 | 住房改革支出 | 1,298.77 | 1,298.77 | |
| 221 | 02 | 01 住房公积金 | 1,298.77 | 1,298.77 | |
| | | 总计 | 29,471.20 | 20,273.56 | 9,197.64 |

表 4

财政拨款收支预算总体情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 财政拨款收入 | | 财政拨款支出 | | | |
|-------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|---------|
| 项目 | 合计 | 科目名称 | 合计 | 一般公共预算 | 政府性基金预算 |
| 一、财政拨款（补助） | 24,090.41 | 201 一般公共服务支出 | | | |
| 一般公共预算 | 24,090.41 | 202 外交支出 | | | |
| 政府性基金预算 | | 203 国防支出 | | | |
| 国有资本经营预算 | | 204 公共安全支出 | | | |
| | | 205 教育支出 | 5.10 | 5.10 | |
| | | 206 科学技术支出 | | | |
| | | 207 文化旅游体育与传媒支出 | | | |
| | | 208 社会保障和就业支出 | 4,619.22 | 4,619.22 | |
| | | 209 社会保险基金支出 | | | |
| | | 210 卫生健康支出 | 1,731.70 | 1,731.70 | |
| | | 211 节能环保支出 | | | |
| | | 212 城乡社区支出 | | | |
| | | 213 农林水支出 | 16,435.61 | 16,435.61 | |
| | | 214 交通运输支出 | | | |
| | | 215 资源勘探工业信息等支出 | | | |
| | | 216 商业服务业等支出 | | | |
| | | 217 金融支出 | | | |
| | | 219 援助其他地区支出 | | | |
| | | 220 自然资源海洋气象等支出 | | | |
| | | 221 住房保障支出 | 1,298.77 | 1,298.77 | |
| | | 222 粮油物资储备支出 | | | |
| | | 223 国有资本经营预算支出 | | | |
| | | 224 灾害防治及应急管理支出 | | | |
| | | 227 预备费 | | | |
| | | 229 其他支出 | | | |
| | | 230 转移性支出 | | | |
| | | 231 债务还本支出 | | | |
| | | 232 债务付息支出 | | | |
| | | 233 债务发行费用支出 | | | |
| | | 234 抗疫特别国债安排的支出 | | | |
| 收入总计 | 24,090.41 | 支出总计 | 24,090.41 | 24,090.41 | |

表 5

一般公共预算支出情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目 | | | 一般公共预算支出 | | |
|------|----|---------------------|-----------|-----------|----------|
| 科目代码 | | 科目名称 | 合计 | 基本支出 | 项目支出 |
| 类 | 款 | | | | |
| 205 | | 教育支出 | 5.10 | | 5.10 |
| 205 | 08 | 进修及培训 | 5.10 | | 5.10 |
| 205 | 08 | 03 培训支出 | 5.10 | | 5.10 |
| 208 | | 社会保障和就业支出 | 4,619.22 | 4,619.22 | |
| 208 | 05 | 行政事业单位养老支出 | 4,619.22 | 4,619.22 | |
| 208 | 05 | 01 行政单位离退休 | 273.04 | 273.04 | |
| 208 | 05 | 02 事业单位离退休 | 1,781.86 | 1,781.86 | |
| 208 | 05 | 05 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 1,698.47 | 1,698.47 | |
| 208 | 05 | 06 机关事业单位职业年金缴费支出 | 865.85 | 865.85 | |
| 210 | | 卫生健康支出 | 1,731.70 | 1,731.70 | |
| 210 | 11 | 行政事业单位医疗 | 1,731.70 | 1,731.70 | |
| 210 | 11 | 01 行政单位医疗 | 89.30 | 89.30 | |
| 210 | 11 | 02 事业单位医疗 | 884.78 | 884.78 | |
| 210 | 11 | 03 公务员医疗补助 | 757.62 | 757.62 | |
| 213 | | 农林水支出 | 16,435.61 | 12,623.86 | 3,811.75 |
| 213 | 03 | 水利 | 16,435.61 | 12,623.86 | 3,811.75 |
| 213 | 03 | 01 行政运行 | 1,177.12 | 1,177.12 | |
| 213 | 03 | 11 水资源节约管理与保护 | 2,397.00 | | 2,397.00 |
| 213 | 03 | 12 水质监测 | 195.92 | 195.92 | |
| 213 | 03 | 13 水文测报 | 12,665.57 | 11,250.82 | 1,414.75 |
| 221 | | 住房保障支出 | 1,298.77 | 1,298.77 | |
| 221 | 02 | 住房改革支出 | 1,298.77 | 1,298.77 | |
| 221 | 02 | 01 住房公积金 | 1,298.77 | 1,298.77 | |
| | | 总计 | 24,090.41 | 20,273.56 | 3,816.85 |

表 6

一般公共预算基本支出情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目 | | 一般公共预算基本支出 | | |
|------|-------------------|------------------|------------------|-----------------|
| 科目代码 | 科目名称 | 合计 | 人员经费 | 公用经费 |
| 类 | 款 | | | |
| 301 | 工资福利支出 | 17,105.41 | 17,105.41 | |
| 301 | 01 基本工资 | 4,646.31 | 4,646.31 | |
| 301 | 02 津贴补贴 | 1,696.20 | 1,696.20 | |
| 301 | 03 奖金 | 2,183.42 | 2,183.42 | |
| 301 | 07 绩效工资 | 2,366.62 | 2,366.62 | |
| 301 | 08 机关事业单位基本养老保险缴费 | 1,698.47 | 1,698.47 | |
| 301 | 09 职业年金缴费 | 865.85 | 865.85 | |
| 301 | 10 职工基本医疗保险缴费 | 1,056.39 | 1,056.39 | |
| 301 | 11 公务员医疗补助缴费 | 757.62 | 757.62 | |
| 301 | 12 其他社会保障缴费 | 217.85 | 217.85 | |
| 301 | 13 住房公积金 | 1,298.77 | 1,298.77 | |
| 301 | 99 其他工资福利支出 | 317.90 | 317.90 | |
| 302 | 商品和服务支出 | 1,113.25 | | 1,113.25 |
| 302 | 01 办公费 | 228.73 | | 228.73 |
| 302 | 02 印刷费 | 25.57 | | 25.57 |
| 302 | 05 水费 | 7.81 | | 7.81 |
| 302 | 06 电费 | 57.88 | | 57.88 |
| 302 | 07 邮电费 | 40.02 | | 40.02 |
| 302 | 08 取暖费 | 118.80 | | 118.80 |
| 302 | 09 物业管理费 | 93.41 | | 93.41 |
| 302 | 11 差旅费 | 194.76 | | 194.76 |
| 302 | 17 公务接待费 | 1.50 | | 1.50 |
| 302 | 28 工会经费 | 206.10 | | 206.10 |
| 302 | 31 公务用车运行维护费 | 64.21 | | 64.21 |
| 302 | 39 其他交通费用 | 12.93 | | 12.93 |
| 302 | 99 其他商品和服务支出 | 61.54 | | 61.54 |
| 303 | 对个人和家庭的补助 | 2,054.90 | 2,054.90 | |
| 303 | 02 退休费 | 1,759.89 | 1,759.89 | |
| 303 | 05 生活补助 | 119.05 | 119.05 | |
| 303 | 99 其他对个人和家庭的补助 | 175.96 | 175.96 | |
| | 总计 | 20,273.56 | 19,160.31 | 1,113.25 |

表 7

一般公共预算项目支出情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目代码 | | | 科目名称 | 项目名称 | 项目支出 合计 | 工资福利 支出 | 商品和服 务支出 | 对个人和 家庭的补 助 | 债务利息 及费用支 出 | 资本性支 出（基本 建设） | 资本性支 出 | 对企业补 助（基本 建设） | 对企业 补助 | 对社会保障 基金补助 | 其他支出 | |
|------|----|----|------------------------|----------------------------|------------|------------|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------|------|--|
| 类 | 款 | 项 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区水文局 | | 2,637.00 | | 1,817.03 | | | | 819.97 | | | | | |
| 205 | | | 教育支出 | | 3.90 | | 3.90 | | | | | | | | | |
| 205 | 08 | | 进修及培训 | | 3.90 | | 3.90 | | | | | | | | | |
| 205 | 08 | 03 | 培训支出 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 3.90 | | 3.90 | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 2,633.10 | | 1,813.13 | | | | 819.97 | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 2,633.10 | | 1,813.13 | | | | 819.97 | | | | | |
| 213 | 03 | 11 | 水资源节约管理与保护 | 2026年自治区水利发展资金专项 (转移支付) | 2,397.00 | | 1,584.93 | | | | 812.07 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 236.10 | | 228.20 | | | | 7.90 | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区乌鲁木齐水文勘 测中心 | | 30.00 | | 30.00 | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 30.00 | | 30.00 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 30.00 | | 30.00 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 30.00 | | 30.00 | | | | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区克拉玛依水文勘 测中心 | | 70.00 | | 38.95 | | | | 31.05 | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 70.00 | | 38.95 | | | | 31.05 | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 70.00 | | 38.95 | | | | 31.05 | | | | | |

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目代码 | | | 科目名称 | 项目名称 | 项目支出 合计 | 工资福利 支出 | 商品和服 务支出 | 对个人和 家庭的补 助 | 债务利息 及费用支 出 | 资本性支 出（基本 建设） | 资本性支 出 | 对企业补 助（基本 建设） | 对企业 补助 | 对社会保障 基金补助 | 其他支出 | | |
|------|----|----|------------------------|----------------------------|------------|------------|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------|------|--|--|
| 类 | 款 | 项 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 70.00 | | 38.95 | | | | 31.05 | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区昌吉水文勘测中 心 | | 61.00 | | 61.00 | | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 61.00 | | 61.00 | | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 61.00 | | 61.00 | | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 61.00 | | 61.00 | | | | | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区哈密水文勘测中 心 | | 53.77 | | 52.62 | | | | 1.15 | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 53.77 | | 52.62 | | | | 1.15 | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 53.77 | | 52.62 | | | | 1.15 | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 53.77 | | 52.62 | | | | 1.15 | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区吐鲁番水文勘测 中心 | | 19.50 | | 7.48 | | | | 12.02 | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 19.50 | | 7.48 | | | | 12.02 | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 19.50 | | 7.48 | | | | 12.02 | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 19.50 | | 7.48 | | | | 12.02 | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区博尔塔拉水文勘 测中心 | | 36.00 | | 19.00 | | | | 17.00 | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 36.00 | | 19.00 | | | | 17.00 | | | | | | |

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目代码 | | | 科目名称 | 项目名称 | 项目支出 合计 | 工资福利 支出 | 商品和服 务支出 | 对个人和 家庭的补 助 | 债务利息 及费用支 出 | 资本性支 出（基本 建设） | 资本性支 出 | 对企业补 助（基本 建设） | 对企业 补助 | 对社会保障 基金补助 | 其他支出 | |
|------|----|----|------------------------|-----------------------------|------------|------------|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------|------|--|
| 类 | 款 | 项 | | | | | | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 36.00 | | 19.00 | | | | 17.00 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 36.00 | | 19.00 | | | | 17.00 | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区和田水文勘测中 心 | | 92.00 | | 84.01 | | | | 7.99 | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 92.00 | | 84.01 | | | | 7.99 | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 92.00 | | 84.01 | | | | 7.99 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 92.00 | | 84.01 | | | | 7.99 | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区克孜勒苏水文勘 测中心 | | 38.50 | | 38.50 | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 38.50 | | 38.50 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 38.50 | | 38.50 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 38.50 | | 38.50 | | | | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区阿克苏水文勘测 中心 | | 168.54 | | 157.94 | | | | 10.60 | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 168.54 | | 157.94 | | | | 10.60 | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 168.54 | | 157.94 | | | | 10.60 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 168.54 | | 157.94 | | | | 10.60 | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区阿勒泰水文勘测 中心 | | 98.00 | | 78.93 | | | | 19.07 | | | | | |

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目代码 | | | 科目名称 | 项目名称 | 项目支出 合计 | 工资福利 支出 | 商品和服 务支出 | 对个人和 家庭的补 助 | 债务利息 及费用支 出 | 资本性支 出（基本 建设） | 资本性支 出 | 对企业补 助（基本 建设） | 对企业 补助 | 对社会保障 基金补助 | 其他支出 | |
|------|----|----|----------------------|----------------------------|------------|------------|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------|------|--|
| 类 | 款 | 项 | | | | | | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 98.00 | | 78.93 | | | | 19.07 | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 98.00 | | 78.93 | | | | 19.07 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 98.00 | | 78.93 | | | | 19.07 | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区喀什水文勘测中 心 | | 153.54 | | 152.04 | | | | 1.50 | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 153.54 | | 152.04 | | | | 1.50 | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 153.54 | | 152.04 | | | | 1.50 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 153.54 | | 152.04 | | | | 1.50 | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区伊犁水文勘测中 心 | | 91.00 | | 91.00 | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 91.00 | | 91.00 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 91.00 | | 91.00 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 91.00 | | 91.00 | | | | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区塔城水文勘测中 心 | | 86.50 | | 86.50 | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 86.50 | | 86.50 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 86.50 | | 86.50 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 86.50 | | 86.50 | | | | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区巴音郭楞水文勘 | | 66.50 | | 65.00 | | | | 1.50 | | | | | |

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目代码 | | | 科目名称 | 项目名称 | 项目支出 合计 | 工资福利 支出 | 商品和服 务支出 | 对个人和 家庭的补 助 | 债务利息 及费用支 出 | 资本性支 出（基本 建设） | 资本性支 出 | 对企业补 助（基本 建设） | 对企业 补助 | 对社会保障 基金补助 | 其他支出 | |
|------|----|----|----------------------|-----------------------------|------------|------------|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------|------|--|
| 类 | 款 | 项 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 测中心 | | | | | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 66.50 | | 65.00 | | | | 1.50 | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 66.50 | | 65.00 | | | | 1.50 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 66.50 | | 65.00 | | | | 1.50 | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区水文分析计算中 心 | | 27.00 | | 23.94 | | | | 3.06 | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 27.00 | | 23.94 | | | | 3.06 | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 27.00 | | 23.94 | | | | 3.06 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 27.00 | | 23.94 | | | | 3.06 | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区水文技术情报中 心 | | 20.00 | | 20.00 | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 20.00 | | 20.00 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 20.00 | | 20.00 | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 20.00 | | 20.00 | | | | | | | | | |
| | | | 新疆维吾尔自治区水环境监测中心 | | 68.00 | | 48.40 | | | | 19.60 | | | | | |
| 205 | | | 教育支出 | | 1.20 | | 1.20 | | | | | | | | | |
| 205 | 08 | | 进修及培训 | | 1.20 | | 1.20 | | | | | | | | | |
| 205 | 08 | 03 | 培训支出 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 1.20 | | 1.20 | | | | | | | | | |
| 213 | | | 农林水支出 | | 66.80 | | 47.20 | | | | 19.60 | | | | | |

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目代码 | | | 科目名称 | 项目名称 | 项目支出 合计 | 工资福利 支出 | 商品和服 务支出 | 对个人和 家庭的补 助 | 债务利息 及费用支 出 | 资本性支 出（基本 建设） | 资本性支 出 | 对企业补 助（基本 建设） | 对企业 补助 | 对社会保障 基金补助 | 其他支出 | |
|------|----|----|------|-----------------------------|------------|------------|-------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------|------|--|
| 类 | 款 | 项 | | | | | | | | | | | | | | |
| 213 | 03 | | 水利 | | 66.80 | | 47.20 | | | | 19.60 | | | | | |
| 213 | 03 | 13 | 水文测报 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (年初预算) | 66.80 | | 47.20 | | | | 19.60 | | | | | |
| | | | 总计 | | 3,816.85 | | 2,872.34 | | | | 944.51 | | | | | |

表 8

政府性基金预算支出情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目 | | | 政府性基金预算支出 | | | |
|------|---|------|-----------|------|------|------|
| 科目代码 | | 科目名称 | 合计 | 基本支出 | | 项目支出 |
| 类 | 款 | | | 人员经费 | 公用经费 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 总计 | | | | |

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出，政府性基金预算支出情况表为空表。

表 9

国有资本经营预算支出情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 科目 | | | 国有资本经营预算支出 | | | |
|------|---|------|------------|------|------|------|
| 科目代码 | | 科目名称 | 合计 | 基本支出 | | 项目支出 |
| 类 | 款 | | | 人员经费 | 公用经费 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 总计 | | | | |

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出，国有资本经营预算支出情况表为空表。

表 10

财政拨款“三公”经费支出情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| “三公”经费支出内容 | 合计 | 资金来源 | | |
|------------------|--------|--------|-------|----------|
| | | 一般公共预算 | 政府性基金 | 国有资本经营预算 |
| 因公出国（境）费用 | | | | |
| 公务接待费 | 1.50 | 1.50 | | |
| 公务用车购置及运行维护费（小计） | 119.19 | 119.19 | | |
| 其中：公务用车购置 | | | | |
| 公务用车运行维护费 | 119.19 | 119.19 | | |
| 总计 | 120.69 | 120.69 | | |

表 11

财政拨款委托业务费支出情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 项目名称 | 合计 | 资金来源 | | |
|---------------------------|---------------|---------------|-------|----------|
| | | 一般公共预算 | 政府性基金 | 国有资本经营预算 |
| 新疆维吾尔自治区水文局 | 442.68 | 442.68 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 26.04 | 26.04 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（转移支付） | 416.64 | 416.64 | | |
| 新疆维吾尔自治区乌鲁木齐水文勘测中心 | 11.20 | 11.20 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 11.20 | 11.20 | | |
| 新疆维吾尔自治区哈密水文勘测中心 | 3.15 | 3.15 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 3.15 | 3.15 | | |
| 新疆维吾尔自治区和田水文勘测中心 | 14.60 | 14.60 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 14.60 | 14.60 | | |
| 新疆维吾尔自治区克孜勒苏水文勘测中心 | 3.50 | 3.50 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 3.50 | 3.50 | | |
| 新疆维吾尔自治区阿勒泰水文勘测中心 | 1.20 | 1.20 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 1.20 | 1.20 | | |
| 新疆维吾尔自治区塔城水文勘测中心 | 4.00 | 4.00 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 4.00 | 4.00 | | |
| 新疆维吾尔自治区巴音郭楞水文勘测中心 | 7.84 | 7.84 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 7.84 | 7.84 | | |
| 新疆维吾尔自治区水文技术情报中心 | 20.00 | 20.00 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 20.00 | 20.00 | | |
| 新疆维吾尔自治区水环境监测中心 | 11.50 | 11.50 | | |
| 2026年自治区水利发展资金专项（年初预算） | 11.50 | 11.50 | | |
| 总计 | 519.67 | 519.67 | | |

表 12

上年结转结余情况表

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 项目 | 合计 | 财政拨款 | | | 非财政拨款 | | | 项目支出 |
|----------------------------|--------|--------|------|------|--------|--------|------|--------|
| | | 小计 | 基本支出 | | 项目支出 | 小计 | 基本支出 | |
| | | | 人员经费 | 公用经费 | | | 人员经费 | 公用经费 |
| 新疆维吾尔自治区水文局 | 387.38 | 192.48 | | | 192.48 | 194.90 | | 194.90 |
| 特定目标 100018 | 192.48 | 192.48 | | | 192.48 | | | |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 194.90 | | | | | 194.90 | | 194.90 |
| 新疆维吾尔自治区乌鲁木齐水文勘测中心 | 438.23 | 428.23 | | | 428.23 | 10.00 | | 10.00 |
| 2025 年中央水利发展资金 | 428.23 | 428.23 | | | 428.23 | | | |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 10.00 | | | | | 10.00 | | 10.00 |
| 新疆维吾尔自治区克拉玛依水文勘测中心 | 62.75 | | | | | 62.75 | | 62.75 |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 62.75 | | | | | 62.75 | | 62.75 |
| 新疆维吾尔自治区昌吉水文勘测中心 | 120.00 | | | | | 120.00 | | 120.00 |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 120.00 | | | | | 120.00 | | 120.00 |
| 新疆维吾尔自治区哈密水文勘测中心 | 157.86 | | | | | 157.86 | | 157.86 |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 157.86 | | | | | 157.86 | | 157.86 |
| 新疆维吾尔自治区吐鲁番水文勘测中心 | 7.22 | | | | | 7.22 | | 7.22 |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 7.22 | | | | | 7.22 | | 7.22 |
| 新疆维吾尔自治区博尔塔拉水文勘测中心 | 3.50 | | | | | 3.50 | | 3.50 |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 3.50 | | | | | 3.50 | | 3.50 |
| 新疆维吾尔自治区克孜勒苏水文勘测中心 | 37.50 | | | | | 37.50 | | 37.50 |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 37.50 | | | | | 37.50 | | 37.50 |
| 新疆维吾尔自治区阿克苏水文勘测中心 | 201.00 | | | | | 201.00 | | 201.00 |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 201.00 | | | | | 201.00 | | 201.00 |
| 新疆维吾尔自治区阿勒泰水文勘测中心 | 113.10 | | | | | 113.10 | | 113.10 |
| 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 113.10 | | | | | 113.10 | | 113.10 |

编制单位：新疆维吾尔自治区水文局

单位：万元

| 项目 | 合计 | 财政拨款 | | | | 非财政拨款 | | | |
|---------------------------|----------|--------|------|------|--------|----------|------|------|----------|
| | | 小计 | 基本支出 | | 项目支出 | 小计 | 基本支出 | | 项目支出 |
| | | | 人员经费 | 公用经费 | | | 人员经费 | 公用经费 | |
| 新疆维吾尔自治区喀什水文勘测中心 | 10.00 | | | | | 10.00 | | | 10.00 |
| 2026年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 10.00 | | | | | 10.00 | | | 10.00 |
| 新疆维吾尔自治区伊犁水文勘测中心 | 30.00 | | | | | 30.00 | | | 30.00 |
| 2026年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 30.00 | | | | | 30.00 | | | 30.00 |
| 新疆维吾尔自治区塔城水文勘测中心 | 50.00 | | | | | 50.00 | | | 50.00 |
| 2026年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 50.00 | | | | | 50.00 | | | 50.00 |
| 新疆维吾尔自治区水文分析计算中心 | 50.00 | | | | | 50.00 | | | 50.00 |
| 2026年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 50.00 | | | | | 50.00 | | | 50.00 |
| 新疆维吾尔自治区水环境监测中心 | 28.79 | | | | | 28.79 | | | 28.79 |
| 2026年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | 28.79 | | | | | 28.79 | | | 28.79 |
| 总计 | 1,697.33 | 620.71 | | | 620.71 | 1,076.62 | | | 1,076.62 |

第三部分 2026 年单位预算情况说明

一、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年收支预算情况总体说明

按照全口径预算的原则，新疆维吾尔自治区水文局 2026 年所有收入和支出均纳入单位预算管理。收支总预算 29,471.20 万元。

收入预算包括：一般公共预算、单位资金、财政拨款结转结余、非财政拨款结转结余。

支出预算包括：教育支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、农林水支出、住房保障支出。

二、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年收入预算情况说明

新疆维吾尔自治区水文局单位收入预算 29,471.20 万元，其中：

一般公共预算 24,090.41 万元，占 81.74%，比上年预算增加 2,128.32 万元，增长 9.69%，主要原因是人员经费增加：1. 职业年金纳入年初预算，上年没有申报；2. 2026 年单位在职人员野勘工资调整，同时部分职工职务（职级）晋升，基本经费中工资奖金和津补贴增加等。

上级一般公共预算安排的转移支付资金未安排。

政府性基金预算未安排。

上级政府性基金安排的转移支付资金未安排。

国有资本经营预算未安排。

上级国有资本经营预算安排的转移支付资金未安排。

单位资金 3,683.46 万元，占 12.50%，比上年预算增加 192.99 万元，增长 5.53%，主要原因是预测调整水文业务有偿服务收费标准和业务范围扩大，推动经营收入比上年增加。

财政拨款结转 620.71 万元，占 2.11%，比上年预算增加 540.71 万元，增长 675.89%，主要原因是水文局机关 2026 年度结转上年未使用完的财政项目资

金列入预算；乌鲁木齐水文勘测中心 2026 年财政拨款结转上年中央水利发展资金结转资金列入预算等。

非财政拨款结转结余 1,076.62 万元，占 3.65%，比上年预算增加 187.46 万元，增长 21.08%，主要原因是部分单位经营资金弥补地方配套资金缺口，相应经营性成本支出预算较上年增加；盘活资金统筹消化上年非财政拨款结转结余资金等。

三、关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年支出预算情况说明

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年支出预算 29,471.20 万元，其中：

基本支出 20,273.56 万元，占 68.79%，比上年预算增加 1,831.82 万元，增长 9.93%，主要原因是人员经费增加：1. 职业年金纳入年初预算，上年没有申报；2. 2026 年单位在职人员野勘工资调整，同时部分职工职务（职级）晋升，基本经费中工资奖金和津补贴增加等。

项目支出 9,197.64 万元，占 31.21%，比上年预算增加 1,217.66 万元，增长 15.26%，主要原因是水文局机关 2026 年自治区水利发展资金专项（转移支付）专项经费增加及上年项目结转支出；乌鲁木齐水文勘测中心有上年中央水利发展资金项目结转资金；其他部分直属单位预计非财政资金增加等。

四、关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年财政拨款收支预算情况的总体说明

2026 年财政拨款收支总预算 24,090.41 万元。

收入全部为一般公共预算拨款，无政府性基金预算拨款和国有资本经营预算。

收入预算包括：一般公共预算拨款 24,090.41 万元。

一般公共预算支出包括：教育支出 5.10 万元，主要用于部分直属单位在职人员培训支出；社会保障和就业支出 4,619.22 万元，主要用于职业年金缴费、机关事业单位基本养老保险缴费、其他社会保障缴费；卫生健康支出

1,731.70万元，主要用于职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费；农林水支出16,435.61万元，主要用于行政运行、水资源节约管理与保护、水质监测、水文监测、江河湖库水系综合整治；住房保障支出1,298.77万元，主要用于在职职工住房公积金。

五、关于新疆维吾尔自治区水文局2026年一般公共预算当年拨款情况说明

（一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

新疆维吾尔自治区水文局2026年一般公共预算拨款合计24,090.41万元，其中：

基本支出20,273.56万元，比上年预算增加1,831.82万元，增长9.93%，主要原因是人员经费增加：1.职业年金纳入年初预算，上年没有申报；2.2026年单位在职人员野勘工资调整，同时部分职工职务（职级）晋升，基本经费中工资奖金和津补贴增加等。

项目支出3,816.85万元，比上年预算增加296.50万元，增长8.42%，主要原因是水文局本级2026年度结转上年未使用完的财政项目资金列入预算；乌鲁木齐水文勘测中心2026年财政拨款结转上年中央水利发展资金结转资金列入预算等。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况，其中：

- 1.教育支出（类）5.10万元，占0.02%。
- 2.社会保障和就业支出（类）4,619.22万元，占19.17%。
- 3.卫生健康支出（类）1,731.70万元，占7.19%。
- 4.农林水支出（类）16,435.61万元，占68.22%。
- 5.住房保障支出（类）1,298.77万元，占5.39%。

（三）一般公共预算当年拨款具体使用情况

1. 教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）：2026年预算数为5.10万元，比上年预算增加5.10万元，增长100.00%，主要原因是今年将职工培训支出列入教育支出中，以前年度没有在此列支。

2. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）：2026年预算数为273.04万元，比上年预算减少1.99万元，下降0.72%，主要原因是水文局机关退休人员减少，退休费减少。

3. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：2026年预算数为1,781.86万元，比上年预算增加146.28万元，增长8.94%，主要原因是1. 退休人员增加，退休费增加；2. 退休人员绩效增加。

4. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：2026年预算数为1,698.47万元，比上年预算增加46.22万元，增长2.80%，主要原因是2026年单位在职人员工资基数较2025年增加，故机关事业单位基本养老保险缴费支出较上年增加。

5. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：2026年预算数为865.85万元，比上年预算增加865.85万元，增长100.00%，主要原因是2026年职业年金单位缴纳部分实行按月记实核算，上年没有。

6. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：2026年预算数为89.30万元，比上年预算增加24.03万元，增长36.82%，主要原因是2026年在职人员工资基数较2025年增加，故行政事业单位医疗预算较2025年增加。

7. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：2026年预算数为884.78万元，比上年预算增加65.65万元，增长8.01%，主要原因是2026年在职人员工资基数较2025年增加，故事业单位医疗（项）预算较2025年增加。

8. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：2026年预算数为757.62万元，比上年预算增加184.54万元，增长32.20%，主要是因为2026年在职人员工资基数较2025年增加，故公务员医疗补助支出预算较2025年增加。

9. 农林水支出（类）水利（款）行政运行（项）：2026年预算数为1,177.12万元，比上年预算增加136.51万元，增长13.12%，主要是因为2026年在职人员增加的同时部分人员职级调整。

10. 农林水支出（类）水利（款）水资源节约管理与保护（项）：2026年预算数为2,397.00万元，比上年预算增加360.00万元，增长17.67%，主要是因为水文局机关在年初预算项目中增加了2026年自治区水利发展资金专项（转移支付）专项经费。

11. 农林水支出（类）水利（款）水质监测（项）：2026年预算数为195.92万元，比上年预算增加10.77万元，增长5.82%，主要是因为水环境监测中心2026年本单位在职人员工资奖金调整。

12. 农林水支出（类）水利（款）水文测报（项）：2026年预算数为12,665.57万元，比上年预算增加250.82万元，增长2.02%，主要是因为人员经费（含工资、津贴补贴、绩效工资等）基数较上年增加；其次，2026年农林水支出中，经营性成本支出因统筹经营创收资金弥补地方配套资金缺口、支持水文基础设施改造升级及科研项目实施等需求，较2025年进一步增加。

13. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：2026年预算数为1,298.77万元，比上年预算增加34.52万元，增长2.73%，主要是因为2026年在职人员工资基数较2025年增加，故住房公积金（项）预算较2025年增加。

六、关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年一般公共预算基本支出情况说明

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年一般公共预算基本支出 20,273.56 万元，其中：

人员经费 19,160.31 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、退休费、生活补助、其他对个人和家庭的补助。

公用经费 1,113.25 万元，主要包括：办公费、印刷费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、公务接待费、工会经费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年一般公共预算项目支出情况说明

（一）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：1.《地下水管理条例》县级以上地方人民政府水行政、自然资源、生态环境等主管部门根据需要完善地下水监测工作体系，加强地下水监测。

2.《地下水保护利用管理办法》省、自治区、直辖市人民政府水行政、自然资源等主管部门根据需要完善地下水监测工作体系，对地下水超采区、生态脆弱区等实施重点监测。

3.《中华人民共和国水文条例》（2017 版）水文事业是国民经济和社会发展的基础性公益事业。县级以上人民政府应当将水文事业纳入本级国民经济和社会发展规划，保障水文事业健康发展，所需经费纳入本级财政预算。第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、

泥沙、冰情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。

预算安排规模：240.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区水文局

资金分配情况：1. 水文监测业务建设资金 23.13 万元，组织实施水文系统专业技术能力认定、高层次技术人才引进及年度水文监测技能竞赛等工作。

2. 地下水监测运行与数据分析 14.80 万元，负责地下水监测站设施、设备检查等运行监督管理工作，编制完成地下水动态月、季、年报。

3. 水文站网运行监督与标准化管理 13.07 万元，对基本水文站实施规范化巡检，确保各站点正常运行。

4. 水文业务运行监督与合规管理 23.00 万元，通过常态化合规检查、关键环节穿透式审计，系统强化水文业务运行的规范化、透明化与风险可控性。

5. 水情监测预警预报经费 6.78 万元，负责全区河道水情断面报汛工作。

6. 水文工程建设与运行管理 21.36 万元，开展水文前期规划、指导督促系统单位工程建设管理。

7. 水文业务能力提升与宣传推广费用 77.02 万元，通过开展办公能力培训、业务会议组织等，推进水文业务资料数字化管理与水文业务宣传教育工作。

8. 水文数据传输线路维护费 60.84 万元，保障全区水文专线及北斗卫星站点的稳定运行，实现监测数据可靠、实时传输。

资金执行时间：2026 年 01 月至 2026 年 12 月

（二）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（转移支付）

设立的政策依据：1. 《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（2017 年）第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、水情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。第十一条，为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生

态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

2. 《水利部办公厅关于持续推进水生态监测工作的通知（办水文〔2022〕100号）》组织开展了水生态监测工作，要求各单位要围绕大江大河和重要湖泊湿地生态保护治理，生物多样性保护等，持续加强辖区内生态敏感水域的水生态监测工作。

3. 《关于做好国家防汛抗旱指挥系统二期工程新疆项目区工程移交和运行维护工作的通知》要求，该项目资产移交给自治区水文局，所需运行维护经费申请纳入同级财政预算管理。

预算安排规模：2,397.00万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区水文局

资金分配情况：1. 中小河流水文站巡测工作费用 537 万元；
2. 无水文站河流巡测工作费用 421 万元；
3. 水质水生态监测工作费用 300 万元；
4. 防汛二期项目运行维护费用 238 万元；
5. 年度地表水水资源调查、地下水监测站运维及泉水调查评价费用 901 万元。

资金执行时间：2026年01月至2026年12月

（三）项目名称：2026年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令206号）第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、水情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。第十一条规定，国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：30.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区乌鲁木齐水文勘测中心

资金分配情况：一是水文测验工程成本 18.8 万元，二是水文技术服务成本 11.2 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日至 2026 年 12 月 31 日。

（四）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：1、根据《中华人民共和国水文条例》（2017 年修订）第三条水文事业是国民经济和社会发展的基础性公益事业。县级以上人民政府应当将水文事业纳入本级国民经济和社会发展规划，所需经费纳入本级财政预算，保障水文监测工作的正常开展。

2.《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（2017 年）第三条 水文事业是国民经济和社会发展的基础性公益事业。县级以上人民政府应当将水文事业纳入国民经济和社会发展规划，保障水文事业的健康发展，所需经费列入本级财政预算。第十一条国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算第十四条水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、冰情、水下地形和地下水资源，以及对降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。

预算安排规模：70.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区克拉玛依水文勘测中心

资金分配情况：公务用车运行维护费 3.53 万元；租用车辆 1 辆，10 天，每天 1200 元，其他交通费共计 1.2 万元；野外作业差旅费 10 人，每人每次 150 元，全年出差 49 天，总计 7.35 万元差旅费；水情传输费用，自动报汛、应急卫星通信等费用每站 5000 元，5 站全年 2.5 万元。5 个基本站每年运行时产生的电费 2.7 万元；5 个测站测验设施维修费 18.06 万元。购买专用材料（3.61

万元），购买救生衣 70 套，每套 150 元，共计 1.05 万元。水尺桩 170 个共 1.19 万元，水尺板 100 个共 0.17 万元，水平尺 5 个共 0.25 万元，起点距牌 100 个共 0.2 万元；雨量筒，集水瓶，量雨量杯 0.75 万元。测验设备购买设备（22.55 万元），便携式流速仪 2 台 1.4 万元，自动蒸发器 1 套 6.15 万元，ADCP1 套 15 万元。购买办公设备安可工作机 17 台每台 5000 元，共计 8.5 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日至 2026 年 12 月 31 日

（五）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：1.《新疆维吾尔自治区水文管理条例》（2017 年）第三条，水文事业是国民经济和社会发展的基础性公益事业。县级以上人民政府应当将水文事业纳入本级国民经济和社会发展规划，保障水文事业健康发展，所需经费纳入本级财政预算第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、冰情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。水利部《水文业务经费定额标准（2017 年版）》2、《新疆维吾尔自治区水文管理条例》（2017 年）第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、冰情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。第十一条，为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：61.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区昌吉水文勘测中心

资金分配情况：水文资料收集及整编成本 41 万元、对测验断面及测验设施设备维护 20 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日。

（六）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令第 206 号）
第 11 条：国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：53.77 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区哈密水文勘测中心

资金分配情况：1. 对 5 个基本测站生产、生活设施设备的维修维护工作（9.93 万元）。

2. 完成对 5 个国家基本水文站进行巡测、监测，维持水文站基本运行，开展 13 项年度水文测验工作（42.69 万元）。

3. 更换仪器设备，所需资金（1.15 万元）。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日。

（七）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令 206 号）
第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、冰情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。第十一条规定，国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：19.50 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区吐鲁番水文勘测中心

资金分配情况：主要用于每年汛前、汛后对测验设备定期进行维护和保养，房屋维修及汛期山区暴雨洪水灾害对测站基础设施造成一定程度的损毁，需对损毁设施进行修复；完成项目书任务时产生的差旅费、专用设备购置费、仪器

设备的鉴定费及水样化验的租车费用等。专用仪器设备采购成本 12.02 万元、水文测站工作成本 7.48 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日

(八) 项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令第 206 号）第 11 条国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：36.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区博尔塔拉水文勘测中心

资金分配情况：一、差旅费 2.58 万元

二、专用设备购置费 11.5 万元

三、专用材料费 1.3 万元

四、办公设备购置费 5.5 万元

五、维修（护）费 12.02 万元

六、办公费 2.4 万元

七、电费 0.7 万元

资金执行时间：2026 年 2 月—2026 年 10 月

(九) 项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令第 206 号）第 11 条国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：92.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区和田水文勘测中心

资金分配情况：1. 委托业务费（仪器设备鉴定，7个水位站安装水尺，9个基本站安装视频监控，6个基本站自动水温计支架安装）14.6万元；

2. 维修（护）费（水文站林地安装围栏，测站各项检查整改及零星维修及缆车改造，测站设施设备零星维护维修，7个水位站雨量设施改造）41.246万元；

3. 专用设备购置（流速仪、测站电冰箱、电热水器、抽油烟机、浇灌专用潜水泵、测绘仪器）5.99万元；

4. 专用材料费（2026年汛前准备采购物资包括音响器、秒表、测站电磁炉、炒锅、电饭锅、洗衣机等）5万元；

5. 信息网络及软件购置更新（正版软件）2万元；

6. 邮电费（通过短信方式报送和田地区主要河流每日水情信息、为和田地区安全度汛提供数据支撑，11处基本水文站互联网固定电话通信费）2.664万元；

7. 物业管理费（测站绿化植物费）0.5万元；

8. 其他交通费用（水文测报车辆租赁）5万元；

9. 电费（测站2026年各测站生活工作用电和电锅炉电费）5万元；

10. 差旅费（12个测站人员差旅费）10万元。

资金执行时间：2026年1月1日—2026年12月31日

（一十）项目名称：2026年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令206号）第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、水情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。第十一条规定，国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：38.50 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区克孜勒苏水文勘测中心

资金分配情况：该项目资金主要用于检测经费 17.19 万元、水文测站生产设施设备维护更新经费 21.31 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日

（一十一）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：水文测站运行管理与驻站监测项目。《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令 206 号）第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、冰情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。第十一条规定，国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：168.54 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区阿克苏水文勘测中心

资金分配情况：水文设施设备维修维护费 58.5 万元，水文监测与管理费用 110.04 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日。

（一十二）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理条例》（2017 年）第三条、水利部《水文业务经费定额标准（2017 年版）》。

预算安排规模：98.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区阿勒泰水文勘测中心

资金分配情况：布尔津、青河、富蕴、福海、哈巴河、塔克什肯站等国家基本水文站冬季运行期间取暖所需资金 5.60 万元；富蕴站等 14 个国家基本水文站电采暖及电费所需资金 11.90 万元；野外巡测、监测作业、资料整编、对

测站安全生产、业务等工作检查费用小计 22.85 万元；布尔津站左岸钢支架维修、水位计底座维修、南湾站气象场迁移改造、雷达水位计迁移、屋顶维修、二台站大门、地坪、大门外围栏、围墙、断面水尺桩、台阶、扶手等维修、富蕴站河道治理、哈龙滚站钢支架维修、小青河缆道操控台模块更新、站房、测站、监测设施等国家基本水文站设施设备维修维护费 30.00 万元；专用设备采购 37 台（件、套），小计 19.07 万元；购置水尺、取沙桶、冰凿、绞车罩、秒表等耗材费 2.50 万元；防雷检测费 1.20 万元；公务用车运行维护费 8 辆，单价 0.59 万元，小计 4.72 万元；办公费小计 0.16 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日-2026 年 12 月 31 日

（一十三）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《中华人民共和国水文条例》（国务院令第 496 号），
《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令 206 号）；

预算安排规模：153.54 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区喀什水文勘测中心

资金分配情况：基本水文站专用材料费 5 万元、印刷费 2 万元、办公费 5 万元、测站电费 9 万元、测站水费 0.5 万元、专用设备购置 1.5 万元、测站基础设施维修维护费 71.722 万元、基本测站网络服务费邮电费 22.49 万元、野外勘察差旅费 26.328 万元、其他交通费用车辆租赁和租赁车辆加油费 6 万元、单位公务用车运行维护费 4 万元；

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日-2026 年 12 月 31 日

（一十四）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《中华人民共和国水文条例》（国务院令第 496 号）第三条规定：水文事业是国民经济和社会发展的基础性公益事业。县级以上人民政府应当将水文事业纳入本级国民经济和社会发展规划，所需经费纳入本级财政预算，保障水文监测工作的正常开展，充分发挥水文工作在政府决策、经济

社会发展和社会公众服务中的作用。第二十条规定，水文机构应当加强水资源的动态监测工作；水利部《水环境监测规范》（SL219-2013）开展水质监测工作；《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令 206 号）第十四条规定，水文机构负责对河流、湖泊、渠道、水库的水位、流量、水质、水温、泥沙、水情、水下地形和地下水资源，以及降水量、蒸发量、气温、墒情等进行监测、分析和计算。第十一条规定，国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：91.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区伊犁水文勘测中心

资金分配情况：水文测报运行管理费用 64 万元，水文设施设备维护更新费用 27 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日

（一十五）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令第 206 号）第 11 条国家基本水文测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：86.50 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区塔城水文勘测中心

资金分配情况：一、水文测站生产设施设备维修保养（30 万元）

主要用于 6 个基本站及 2 个巡测站的基础保障类支出，其中包括测验场地环境整治、各类测验设施日常维护与故障维修、站内房屋及附属设施修缮、测验断面护岸加固与养护等。

二、水文测验工作（56.5 万元）

主要用于 8 个国家基本水文站的核心业务实施，涵盖 7 项水文测验任务，通过系统开展水位、流量、泥沙、降水等关键水文要素监测，全面保障水文数据的连续性、准确性和完整性。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日

（一十六）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令第 206 号）第 11 条规定，国家基本水文勘测站和为防汛抗旱、水资源管理和保护、水生态保护提供服务的专用水文勘测站、水文监测设施，建设及运行管理经费列入各级财政预算。

预算安排规模：66.50 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区巴音郭楞水文勘测中心

资金分配情况：一是对测站生产设施设备的维修保养资金 22.77 万元（具体维护内容：基本水文站测验设施设备维修）。

二是 12 个国家基本水文站开展 13 项水文测验工作 43.73 万元（保证水文测验任务正常运行，开展巡测工作，应急演练，国家基本水文站水准点测量校核等费用）。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日

（一十七）项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：2011 年 12 月 2 日水利部公布《水文站网管理办法》水利部令第 44 号

预算安排规模：27.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区水文分析计算中心

资金分配情况：水文测报运行管理费 16.06 万元，水文设施设备维护更新费用 10.94 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月 1 日—2026 年 12 月 31 日

(一十八) 项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：依据《中华人民共和国数据安全法》《中华人民共和国网络安全法》，及时发现处理各种隐患，保障网络安全。根据《水利部印发关于加强水文情报预报工作指导意见的通知》《水利部办关于印发水文现代化建设规划的通知》，开展水情中心、机房各类设备的运维工作。

预算安排规模：20.00 万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区水文技术情报中心

资金分配情况：根据《水文业务经费定额标准》（2017 版）、《水利信息系统运行维护定额标准（试行）》（水财务〔2009〕284 号），参照水利厅预算项目支出标准，结合近年来系统运行维护工作实际，测算运行经费总额 20 万元。其中，优化全局网络结构和设备性能 12 次，测算金额 1.2 万元；网络链路保障及远程维护 48 次，测算金额 2.4 万元；运行环境运维保障 48 次，测算金额 4.8 万元；重要时期对网络安全进行保障，测算金额 5.72 万元；驻场服务 144 天，测算金额 2.88 万元；OA 系统运维服务，测算金额 3 万元。

资金执行时间：2026 年 1 月至 2026 年 12 月

(一十九) 项目名称：2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）

设立的政策依据：1. 《中华人民共和国水法》
2. 《中华人民共和国水污染防治法》（2017 年）
3. 《中华人民共和国水文条例》
4. 《中共中央 国务院关于深入打好污染防治攻坚战的意见》（2021 年）
5. 《新疆维吾尔自治区水文管理办法》（政府令 206 号）
6. 中共中央办公厅国务院办公厅《关于全面推进江河保护治理的意见》（中办发〔2025〕47 号）
7. 水利部办公厅《关于持续推进水生态监测工作的通知》（办水文〔2022〕100 号）

8. 《水利部办公厅关于做好水质水生态工作的通知》（办水文〔2023〕144号）

9. 水利部办公厅《关于做好〈中国地表水资源质量年报〉编制工作的通知》（办水文函〔2020〕1061号）

10. 水利部办公厅《关于印发地表水国家基本水质站名录（2025年版）的通知》（办水文〔2025〕110号）

11. 《水质监测质量和安全管理办法实施细则》的通知（办水文函〔2024〕1044号）（补充）

12. 《中华人民共和国计量法》（2022年3月第四次修订版）（补充）

预算安排规模：68.00万元

项目承担单位：新疆维吾尔自治区水环境监测中心

资金分配情况：1. 水环境监测中心实验室水质监测工作 49.62 万元

对乌鲁木齐市、昌吉、吐鲁番三个地区 34 个水质监测站开展样品采集、水质监测、分析评价等工作，对实验室计量器具和检测设备每年进行专业检定和校准。不断提升实验室监测能力，保障实验室监测工作正常运行。

2. 国家重要饮用水水源地监测工作 7.56 万元。

对 3 处国家重要饮用水水源地按月开展监测，包括样品采集、水质监测 39 项参数、分析评价，监测评价结果上报水利部水质处，为水源地保护和管理提供技术支撑。

3. 组织中心及分中心等全疆 12 个实验室内部质量体系运行审核，开展实验室间比对及人员考核等，组织全疆水环境监测管理评审，对全疆水质资料进行审查，保障质量管理体系运行费 10.82 万元。

资金执行时间：2026 年 01 月至 2026 年 12 月

八、关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年政府性基金预算拨款情况说明

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出，政府性基金预算支出情况表为空表。

九、关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年国有资本经营预算拨款情况说明

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出，国有资本经营预算支出情况表为空表。

十、关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年财政拨款“三公”经费预算情况说明

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年财政拨款“三公”经费数为 120.69 万元，其中：因公出国（境）费用 0.00 万元，公务用车购置 0.00 万元，公务用车运行维护费 119.19 万元，公务接待费 1.50 万元。

2026 年财政拨款“三公”经费预算比上年预算减少 10.48 万元，下降 7.99%，其中：因公出国（境）费用增加 0.00 万元，增长 0.00%，主要原因是 2025 年与 2026 年均未安排因公出国（境）费用；公务用车购置增加 0.00 万元，增长 0.00%，主要原因是 2025 年与 2026 年均未安排公务用车购置；公务用车运行维护费厉行节约；公务接待费减少 0.65 万元，下降 30.23%，主要原因是系统部分直属单位公务接待厉行节约。

十一、关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年财政拨款委托业务费支出情况说明

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年委托业务费 519.67 万元，其中：

1. 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）委托业务费 103.03 万元，主要用于：水文局机关 26.04 万元主要用于：聘请法律顾问费用、单位对下属

勘测中心开展财务审计及其他专项审计费用、单位全年文书档案数字化工作费用。乌鲁木齐水文勘测中心 11.2 万元主要用于委托第三方开展雷电装置检测，测站地线铺设。哈密水文勘测中心：3.15 万元主要用于水文设施、测量仪器、测验设备的鉴定。和田水文勘测中心 14.6 万元主要用于委托有相应资质及专业技术能力较强的单位，对水文仪器设备进行鉴定，对水位站安装水尺、视频监控（球机）以及自动水温计支架。克孜勒苏水文勘测中心 3.5 万元主要用于水文仪器鉴定。阿勒泰水文勘测中心 1.2 万元主要用于防雷检测费。塔城水文勘测中心水文中心 4 万元主要用于：仪器设施设备的日常运行保障与专业服务委托。巴州水文勘测中心 7.84 万元主要用于：13 个基本水文站视频监控维修、保测评、电梯维保费等。水文技术情报中心 20 万元主要用于：优化全局网络结构和设备性能、网络链路保障及远程维护、运行环境运维保障、重要时期对网络安全进行保障等。水环境监测中心 11.5 万元主要用于委托第三方监测机构对本单位资质以外的水质检测项目的检测费用、“三废”处理、实验室专用仪器设备检定及调试。

2. 2026 年自治区水利发展资金专项（转移支付）委托业务费 416.64 万元，主要用于：一是水文局机关委托业务费合计 114.50 万元，主要用于《水文志》《地方标准》编纂 84.5 万元、财务电子档案整理 30 万元；二是下属 17 家单位委托业务费合计 302.14 万元，乌鲁木齐中心 10.50 万元、昌吉中心 17.20 万元、哈密中心 4.57 万元、吐鲁番中心 5.00 万元、博州中心 9.80 万元、和田中心 18.03 万元、克州中心 10.00 万元、阿克苏中心 17.50 万元、阿勒泰中心 14.32 万元、喀什中心 30.60 万元、伊犁中心 18.00 万元、塔城中心 27.20 万元、巴州中心 75.72 万元、水文分析计算中心 17.70 万元、水文技术情报中心 26.00 万元。

十二、 关于新疆维吾尔自治区水文局 2026 年上年结转结余预算情况说明

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年上年结转结余 1,697.33 万元，包括：财政拨款 620.71 万元，非财政拨款 1,076.62 万元，其中：

1. 2025 年中央水利发展资金结转 428.23 万元，主要用于：乌鲁木齐水文勘测中心：中小河流雨水情监测预报“三道防线”工程水利测雨雷达项目建设。

2. 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目）结转 1,076.62 万元，主要用于：水文局机关 194.9 万元主要用于课题项目购买、分析、模型构建及报告编制；野外测验设备耗材及维护等。乌鲁木齐中心 10 万元主要用于测验站房及测验设备零星维修维护。克拉玛依中心 62.75 万元弥补经营收入不足，弥补测站运行支出，水文组织建设等。昌吉中心 120 万元主要用于测站临聘人员的费用、委托业务费、办公费用等支出。哈密中心 157.86 万元主要用于支付劳务费、更新设备等。吐鲁番中心 7.22 万元主要用于专用设备的购置和单位食堂采购食材费用。博州中心 3.5 万元购置专用设备及办公用品。克州中心 37.5 万元主要用于业务委托费。阿克苏中心 201 万元主要用于水文监测补偿开支及职工食堂伙食支出。阿勒泰中心 113.1 万元补助职工食堂及为野外测量等工作购买的办公设备配件及耗材。喀什中心 10 万元用于弥补水文站日常运行相关支出。伊犁中心 30 万元完成“十四五”提档升级项目配套资金部分基础设施建设。塔城中心 50 万元弥补地方配套资金缺口，保障水文基础设施改造等，以及开展科研项目合作。分析计算中心 50 万元用于基本建设项目配套资金、劳务支出以及基础设施设备日常运维等费用。水环境中心 28.79 万元用于劳务派遣人员劳务费支出。

3. 特定目标 100018 结转 192.48 万元，完全不公开。

十三、 其他重要事项的情况说明

(一) 单位运行经费情况

新疆维吾尔自治区水文局 2026 年的机关运行经费财政拨款预算 1,113.25 万元，比上年预算增加 21.29 万元，增长 1.95%，主要原因是水文局机关人员增加，公用经费相应增加。

(二) 政府采购情况

2026 年，新疆维吾尔自治区水文局政府采购预算 6,066.84 万元，其中：政府采购货物预算 1,780.49 万元，政府采购工程预算 737.75 万元，政府采购服务预算 3,548.61 万元。

2026 年，新疆维吾尔自治区水文局面向中小企业预留政府采购项目预算金额 4,245.40 万元，其中：小微企业预留政府采购项目预算金额 4,158.09 万元。

(三) 国有资产占用使用情况

截至 2025 年底，新疆维吾尔自治区水文局占用使用国有资产总体情况为：

1. 房屋 115,088.48 平方米，价值 13,082.46 万元。

2. 车辆 98 辆，价值 2,444.41 万元；其中：一般公务用车 91 辆，价值 2,168.90 万元；执法执勤用车 0 辆，价值 0.00 万元；其他车辆 7 辆，价值 275.51 万元。

3. 办公家具价值 383.51 万元。

4. 其他资产价值 9,903.59 万元。

单位价值单价 50 万元以上大型设备 7 台，单位价值单价 100 万元以上大型设备 2 台。

2026 年单位预算未安排购置车辆经费，安排购置单价 50 万元以上大型设备 0 台，单位单价 100 万元以上大型设备 0 台。

(四) 预算绩效情况

当年预算安排项目共 33 个，其中：财政拨款项目涉及预算金额 3,816.85 万元；非财政拨款项目涉及预算金额 3,683.46 万元。具体情况见下表：

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区水文局 | | | | | | |
|----------|-------------------|--|--------|---------|-------|----------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 张树军 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 444.90 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 444.90 | |
| 项目总体目标 | | 1.根据财政部同意将水文专业有偿服务费转为经营服务性收费的相关政策规定，充分运用好《中华人民共和国水文条例》《新疆水文管理办法》开展技术服务，通过签订水文资料有偿服务合同份数至少5份，依法开展水文服务取得一定的经营收入，开展单位组织能力建设及成本性支出以弥补财政资金不足，保障水文行业权益、促进业务发展为目标，力争实现水文服务成果供给更加丰富；2.根据水文课题研究计划申报课题数量4个。形成中华人民共和国水文年鉴2册。着力解决制约新疆水文高质量发展的基础研究、关键性技术难题和科技成果推广应用等问题，提高水文科研创新能力和科技应用水平。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 水文课题项目申报个数 | >=4个 | 计划标准 | 10 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文资料有偿服务合同份数 | >=5份 | 计划标准 | 5 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 形成中华人民共和国水文年鉴 | =2册 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 质量指标 | 质量指标 | 水文课题成果合格率 | >=90% | 计划标准 | 90% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 中华人民共和国水文年鉴编审合格率 | >=90% | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料有偿服务合同执行率 | >=90% | 计划标准 | 85% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 时效指标 | 中华人民共和国水文年鉴编撰完成时限 | =11月 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升水文科技创新能力 | 显著提升 | 计划标准 | 显著提升 | 20 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区水文局 | | | | | | |
|----------|--------|--|---------------|---------|-------------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 张树军 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 240.00 | 其中：财政拨款 | 240.00 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 1.严格测报规范，严格安全生产，开展全年下属单位及站点业务督查检查巡检任务；2.开展新疆测站整编审查；3.提交新疆地下水通报季报、新疆县级地下水位变化情况通报、新疆地下水年度动态变化分析报告；4.维护水文综合业务平台水情报汛传输稳定，提升当地经济社会水文信息服务能力。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 水文度汛规范化巡检、综合巡察等工作考核单位数量 | >=15个 | 计划标准 | 14 个 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文专线及长途通讯数据传输专线条数 | =17 条 | 计划标准 | 15 条 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 地下水月度动态变化分析报告 | =12 期 | 计划标准 | 1 期 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文度汛检查、综合巡察等工作检查合格率 | >=90% | 计划标准 | 0.9 | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 地下水分析报告合格率 | >=90% | 计划标准 | 0.9 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文综合业务平台水情报汛准确率 | >=90% | 计划标准 | 0.9 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水文度汛检查、综合巡察等工作考核单位时限 | <=2026 年 11 月 | 计划标准 | 2025 年 11 月 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文度汛检查、综合巡察工作成本 | <=142.8 万元 | 计划标准 | 266 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文专线及长途通讯数据线路费用 | <=97.2 万元 | 计划标准 | 63 万 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升当地经济社会水文信息服务能力 | 有效提升 | 计划标准 | - | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区乌鲁木齐水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|--------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 刘乃祥 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 123.33 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 123.33 | |
| 项目总体目标 | | 通过开展职工关怀、业务培训、测站维修改造、专用设备更新购置等，持续推进单位组织能力建设，保障水文监测工作的连续性、稳定性与数据准确性，提升水文数据质量与公共服务水平，增强单位综合管理能力和队伍专业素养，最终为推动新阶段水利高质量发展提供坚实的水文数据基础、技术支撑和人才保障，更好服务国家水资源管理、水旱灾害防御和水生态保护等重大战略。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 测站设备更新购置数量 | >=12个 | 历史标准 | 4 个 | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 监测水文测站站点数量 | >=6个 | 计划标准 | - | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 保障办公人员数量 | >=34人 | 计划标准 | - | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 测站维修改造工程数量 | >=2个 | 历史标准 | 2 个 | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 设备验收合格率 | =100% | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 测站维修改造工程验收合格率 | =100% | 历史标准 | 90% | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 测站维修改造工程完成及时率 | =100% | 历史标准 | 90% | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水文设备正常运转率 | >=95% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区乌鲁木齐水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|----------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 杨愿玲 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 30.00 | 其中：财政拨款 | 30.00 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 一是通过开展国家基本水文站完成测站测验及资料整编工作。确保国家基本站数据资料的一致性，为水利工程建设提供坚实的数据支撑。二是通过开展中小河流巡测工作，无水文站山洪沟巡测工作，水资源调查评价工作及防汛二期项目工作达到全面完善测站测验正常运转，持续拓展水文监测覆盖范围，显著提升中小河流监测能力，筑牢水旱灾害防御与资源管理基础，提升决策服务效能深度融合水文监测与预报预警体系，增强洪旱灾害风险预判能力，支撑防汛抗旱科学调度、农业灌溉精准施策及生态流量保障，服务防灾减灾精准决策。为自治区水资源管理、水资源优化调配、水资源节约利用提供水文基础资料，支撑地方经济社会高质量发展。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 在站整编审查资料数量 | >=12份 | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料日清月结检查次数 | >=12次 | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文设施设备维修维护更新数量 | >=5次 | 历史标准 | 12 次 | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文设施设备维护合格率 | >=95% | 历史标准 | 95% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料整编成果完成率 | >=90% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料日清月结完成率 | =100% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水文站水文测验数据录入及时率 | =100% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料整编成果月结及时率 | >=95% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文设施设备维护及时率 | >=90% | 历史标准 | 95% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文技术服务成本 | <=11.2万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测验工作成本 | <=18.8万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息预报率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区昌吉水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|-------------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 陈浩 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 299.55 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 299.55 | |
| 项目总体目标 | | 通过开展咨询服务（开展水文对外咨询水文业务服务）取得一定的经营收入；除支付经营成本外，用于弥补水文测站运行经费不足，缓解测站运行经费紧张状况，用于强化水文信息化、智能化和规范化管理工作，关心关爱单位职工，开展组织能力建设活动，业务培训等工作。通过上述工作保障水文监测工作的连续性、稳定性，提升水文数据质量与服务水平，为社会发展提供更可靠的水文支撑。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 职工培训次数 | >=2 次 | 历史标准 | 2 次 | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 测站设施设备维修数量 | >=8 处 | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文有偿技术服务合同 | >=4 份 | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 测站设施设备维修验收合格率 | >=90% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 技术报告验收通过率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 职工培训按时完成率 | =100% | 历史标准 | 100% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 测站设施设备维修按时完成率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测站设施设备更新改造成本 | <=89.47 万元 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文组织能力建设成本 | <=126.88 万元 | 计划标准 | 18.58 万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文有偿技术服务成本 | <=12.52 万元 | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 设备正常运转率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区昌吉水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|---------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 陈浩 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 61.00 | 其中：财政拨款 | 61.00 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 通过对昌吉辖区内水文站、水位站、雨量站等水文测站进行水文测报、水位（水温、波浪）观测等工作，保障昌吉水文勘测中心辖区内国家基本水文测站 2026 年安全、规范运行管理，确保水文监测数据的连续性、准确性和时效性，为当地人民政府防汛抗旱、水资源管理、水生态保护等提供可靠的水文数据支撑。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 在站整编审查站数量 | >=8 站 | 历史标准 | 8 站 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水情信息收集站点数量 | >=8 个 | 历史标准 | 8 个 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 维修维护站点数量 | >=8 个 | 历史标准 | 8 个 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文资料整编成果验收合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水情报汛漏、错报率 | <=2% | 历史标准 | 2% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 维修维护站点合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水雨情信息报送水情分中心时限 | <=30 分钟 | 历史标准 | 30 分钟 | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料整编成果及时率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 维修站点按时完成率 | =100% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文资料收集及整编成本 | <=41 万元 | 计划标准 | 31 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 对测验断面及测验设施设备维护 | <=20 万元 | 计划标准 | 30 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为多家单位综合治理提供重要的基础信息和决策依据 | >=4 家 | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区哈密水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|------------|---------|---------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | 项目负责人 | 周海波 | | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 308.20 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 308.20 | |
| 项目总体目标 | | 1、完成地下水监测以及水质分析，并开展水文调查、水文技术服务、防洪抗旱减灾、水文情报预报服务等工作；对观测收集的各项水文测验成果进行分析、整编、刊印；2、完成党建工作，推进水文信息现代化建设，提升干部职工综合素养；3、做好综治维稳及安全生产各项工作，通过水文自身的组织建设与行政管理，为完成各项工作任务起到行政保障作用，使水文更好地服务经济社会发展。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 人员工资发放人数 | >=12人 | 计划标准 | 13人 | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文有偿技术服务合同数量 | >=8份 | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文站设施设备运行巡检数量 | >=5处 | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 技术服务报告验收通过率 | >=90% | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水文站设施设备巡检按时完成率 | >=98% | 计划标准 | 98% | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文有偿技术服务成本 | <=146.12万元 | 计划标准 | 124万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站运行及管理支出 | <=115.14万元 | 计划标准 | 70万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文组织建设成本 | <=46.94万元 | 计划标准 | 23.29万元 | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为多家单位综合治理提供基础数据决策依据 | >=2家 | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区哈密水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|------------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 吴江涛 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 53.77 | 其中：财政拨款 | 53.77 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 通过对水文测站安全生产检查、水文资料的收集，完成水文资料整编以及设备购买等工作，其目的为加强哈密水文测报业务管理，保障测站功能作用的充分发挥；监测、收集、整编基础水文资料，为水利工程的设计、立项、审批、建设提供准确可靠的水文依据；为水资源管理和保护提供水文支撑，提供准确、及时、可靠的水文情报预报，为哈密市的水利工程建设、水资源优化配置、防洪抗旱、水资源论证、生态保护及哈密市的经济建设和社会发展提供了宝贵的第一手资料，为历次重大的防洪抗旱指挥决策提供了科学准确的依据。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 在站整编审查站数量 | =5 处 | 计划标准 | 5 处 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文设施设备更新改造数量 | >=5 站 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水质监测断面基本数量 | =9 个 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文设施设备更新改造验收合格率 | >=90% | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料整编成果系统错误率 | <=1% | 计划标准 | 1% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水质水生态样品采样合格率 | >=98% | 计划标准 | 98% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水文资料整编成果及时率 | >=98% | 计划标准 | 98% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水雨情信息报送水情分中心时限 | <=30 分钟 | 计划标准 | 30 分钟 | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文设施设备更新改造成本 | <=11.18 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站管理费用 | <=42.29 万元 | 计划标准 | 43.43 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为综合治理提供重要的基础信息和决策依据 | 有效提供 | 计划标准 | 有效提供 | 10 | 按评判等级赋分 | 说明材料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | 新疆维吾尔自治区吐鲁番水文勘测中心 | | | | | | | |
|----------|---|---------------|-----------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (经营成本性项目) | | | | 项目负责人 | 王建刚 | | |
| 项目资金(万元) | 年度预算总额 | 137.41 | 其中: 财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 137.41 | | |
| 项目总体目标 | 1.水资源监测管理:主要对吐鲁番水文勘测局下辖的 2 个水文站点进行水量测验、设备检修、洪水调查等工作, 对所属 31 口国家级地下水观测井、5 个坎儿井和 2 个水质自动检测井进行监测取数及其维护管理。2.水功能区监测考核: 主要对吐鲁番境内水功能区进行采样、分析以及评价工作。3.地表水调查评价。按照工作要求, 搜集整理已有水文、气象等基础数据及成果, 并辅以必要的调研及现场勘测工作, 摸清现状及规划水资源开发利用情况, 完成地表水资源分析评价外业调查。4.地下水调查评价: 搜集整理已有水文、气象、地下水开采等基础数据及成果。5.地下水源地调查评价: 主要对吐鲁番境内主要河流监测断面进行采样、分析, 水资源质量评价、污染物入河调查分析、地下水资源调查评价, 对所属自来水厂水源地进行取样分析评价。 | | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 提供水文技术服务成果份数 | >=8份 | 历史标准 | 8份 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 监测站点数量 | >=19个 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 提供水文资料有偿服务合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水雨情信息报水情分中心时限 | <=20分钟 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测站运行经费 | <=90.31万元 | 历史标准 | 109.37万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文有偿服务成本 | <=47.10万元 | 历史标准 | 34.87万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区吐鲁番水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|-------------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 王建刚 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 19.50 | 其中：财政拨款 | 19.50 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 工作任务:1.完成 2 个基本水文站全年测验任务，主要用于水文资料整编刊印 2 项；水文设施设备维修检定 429 次；全年水文情报预报 2 次；水位（水温、波浪）观测 2778 次；流量测验 120 次；降水（气象因子）观测 2243 次；冰凌观测全年要观测 360 次；水文大断面测量 14 次。2.单位下属 2 处水文测站，负责收集水文基础数据和野外测量工作,监测、收集、整编基础水文资料，为水利工程的设计、立项、审批、建设提供准确可靠的水文依据；为水资源管理和保护提供水文支撑，提供准确、及时、可靠的水文情报预报为地方政府、防办指挥决策、防洪抢险提供科学的依据。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 专用仪器设备购置数量 | >=23 套(台) | 历史标准 | 3 套(台) | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文流量测验次数 | >=120 次 | 历史标准 | 120 次 | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 在站整编审查站数量 | =2 站 | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 仪器设备验收合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文流量测验完成率 | =100% | 历史标准 | 100% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料整编成果系统错误率 | <=10% | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水质取样送检用时 | <=24 小时 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备采购及时率 | =100% | 历史标准 | 100% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料整编成果及时率 | >=95% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测站工作经费支出 | <=7.48 万元 | 历史标准 | 15.41 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 采购设备支出费用 | <=12.0 2 万元 | 历史标准 | 4.09 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益 | 为综合治理提供基础数据 决策依据 | 有效提供 | 计划标准 | 有效提供 | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

| | | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|
| | 指标 | | | | | | |
|--|----|--|--|--|--|--|--|

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区博尔塔拉水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|-----------|---------|---------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 黄若行 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 151.48 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 151.48 | |
| 项目总体目标 | | 1、经营组织建设完成单位的党建、安全生产、精神文明等工作。2、水文测站运行及管理加强测站的设施设备完善，有效提高测站人员的工作生活条件。3、高效完成当地水文技术服务的工作。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 技术服务合同签订数 | >=4份 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文设施设备维修 | >=3处 | 历史标准 | 3处 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备采购数量 | >=40个 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 党建宣传活动次数 | >=10次 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 技术服务合同履约率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备维修验收合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 按期完成对外提供水文业务技术服务 | >=90% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备维修维护开工时间 | =6月底前 | 历史标准 | 2024年5月 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文有偿服务成本 | <=44.08万元 | 历史标准 | 52.54万元 | 5 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文组织能力建设成本 | <=73.40万元 | 历史标准 | 85.22万元 | 5 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站运行及管理成本 | <=34万元 | 历史标准 | 52.24万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为多家单位综合治理提供基础数据决策依据 | >=5家 | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区博尔塔拉水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|-------------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 杨磊 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 36.00 | 其中：财政拨款 | 36.00 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 完成基本测站的各项工作任务，保证水文测站数据采集的时效性和可靠性，及时掌握水文变化规律，及时为国民经济建设和防洪抗旱提供决策依据，为国家收集和积累水文资料。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 在站整编审查资料数量 | =4 个 | 历史标准 | 4 处 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备养护数量 | =7 处 | 历史标准 | 7 处 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 洪水预报站点数量 | =4 个 | 历史标准 | 4 个 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 设施设备养护率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水情报讯准确率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 基本站资料整编成果合格率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 基本站水文测验及时率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 3 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备检查汛前完成率 | >=85% | 历史标准 | 85% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水情报讯及时率 | >=95% | 计划标准 | - | 3 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 仪器设备更新 | <=17 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站生产生活设施维护 | <=16.4 2 万元 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 基本站测验成本 | <=2.58 万元 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息到报率 | >=95% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区和田水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|-------------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 李新娟 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 313.58 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 313.58 | |
| 项目总体目标 | | 通过该项目的实施，开展全年咨询业务,开展党建、精神文明创建、安全生产等活动，提升单位组织能力建设，通过水文自身的组织建设，形成一支高效的、具有现代理念的职工队伍，提高干部队伍的综合素质，使水文工作更好的适应当前经济建设的需要，加强与提高水文业务管理水平，提高水文有偿服务效率，对今后的地区工农业生产、节水型社会建设、防洪抗旱、防灾减灾和水资源有效合理开发利用提供高效优质的服务，为推动地区的经济发展提供科学依据。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 办公区域改造维修（护）次数 | >=4 次 | 历史标准 | 3 次 | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 测站慰问次数 | >=12 次 | 历史标准 | 12 次 | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设备购置数 | >=4 台 | 历史标准 | 3 台 | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文有偿技术服务合同 | >=10 份 | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 办公区域维修（护）验收合格率 | >=95% | 历史标准 | 95% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 慰问计划覆盖率 | >=95% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设备验收合格率 | >=98% | 历史标准 | 95% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 测站慰问及时率 | >=98% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 办公区域改造维修（护）开工时间 | =4 月底前 | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 办公区域改造维修（护）完工时间 | =11 月底前 | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文有偿服务成本 | <=101.67 万元 | 历史标准 | 51.3 万元 | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 组织能力建设支出 | <=104.20 万元 | 历史标准 | 74.74 万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站管理支出 | < | 历史标准 | 146.4 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------------|-------|--------------------|------|------|----|--------------|------|
| | | | =107. 71 万 元 | | 3 万元 | | 分 | |
| 效益 指标 | 经济 效益 指标 | 设备利用率 | > =95% | 历史标准 | 85% | 30 | 按照完成比例赋 分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | 新疆维吾尔自治区和田水文勘测中心 | | | | | | | |
|----------|---|--------------------|--------------|---------|---------|--------------|----------|------|
| 项目名称 | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 麦麦提阿卜杜拉·麦麦提敏 | | |
| 项目资金(万元) | 年度预算总额 | 92.00 | 其中：财政拨款 | 92.00 | 其他资金 | 0.00 | | |
| 项目总体目标 | 通过该项目的实施，保证水文测站资金投入及时到位，确保水文测站按测站任务书的要求，完成水文测站的各项测验任务。一是保证水文资料的真实性、可靠性、完整性和安全性，更好地为当地做好防洪抗旱工作，并能够及时对水文测站业务及其他业务工作进行监督指导管理。二是对水文资料进行审查、整编、保管等。三是保证测站正常安全运行。四是保障测验工作的正常开展、提高测验质量、提高测验数据传输的及时率。五是为汛期工作做好准备，按时完成年度水文巡测与查勘任务。六是开展水文资料整编汇编，组织整理汇编水文监测数据，接受上级督查检查工作，提高水文测站防汛抗旱功能和水文要素收集的准确性。七是为测验工作顺利开展购买专用设备、材料等。 | | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 水文资料整编 | >=11项 | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 全年向各级防汛、水利部门报送水情简报 | >=30期 | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设备检定维修数量 | >=10台 | 历史标准 | 3 台 | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文资料整编合格率 | >=95% | 历史标准 | 95% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设备检定维修验收合格率 | >=98% | 历史标准 | 90% | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水情报汛漏、错报率 | <=0.10 % | 计划标准 | 0.1% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水文资料整编成果验收及时率 | >=95% | 历史标准 | 95% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设备检定维修及时率 | =100% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水雨情信息报送水情分中心时限 | <=30分钟内 | 计划标准 | 30 分钟 | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 测站生产设施设备的维修保养成本 | <=55.8 46 万元 | 历史标准 | 44.5 万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 国家展 13 项年度水文测验工作成本 | <=23.1 6 万元 | 历史标准 | 41.5 万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |

| | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|-------------------|------|----|----|----------|------|
| | | 水文测站仪器设备的更新成本 | < =12.9 9万元 | 历史标准 | -- | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | > =90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区克孜勒苏水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|-------------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 时京林 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 136.66 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 136.66 | |
| 项目总体目标 | | 通过开展水文对外咨询业务服务，对报告等事项进行评审、野外现场踏勘、测验、对数据的分析、报告编制等工作；开展水文专业有偿服务，弥补水文测站运行经费不足，保障水文监测工作的连续性、稳定性，提升水文数据质量与服务水平，为社会发展提供更可靠的水文支撑；旨在强化水文信息化、智能化和规范化管理，关心关爱单位职工，开展组织能力建设、业务活动等工作，使水文测报服务现代化水平有所提高。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 开展宣传活动次数 | >=7 次 | 历史标准 | 7 次 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文有偿技术服务合同数量 | >=5 份 | 计划标准 | 5 份 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 宣传活动组织达标率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 技术服务合同履约率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 宣传活动人员出勤率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 组织能力建设支出 | <=61.3 万元 | 历史标准 | 61.3 万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站管理支出 | <=18.2 6 万元 | 历史标准 | 18.26 万元 | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文有偿技术服务成本 | <=57.1 0 万元 | 计划标准 | 57.1 万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为综合治理提供基础数据 决策依据 | 有效提供 | 历史标准 | 有效提升 | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |
| 满意度指标 | 满意度指标 | 参加宣传活动人员满意度 | >=90% | 计划标准 | 90% | 10 | 满意度赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区克孜勒苏水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|-----------|---------|---------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 时京林 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 38.50 | 其中：财政拨款 | 38.50 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 通过开展 56 条无水文站控制河流巡测、2 处水生态监测、11 条中小河流、土壤墒情站、水资源调查分析评价等工作的开展，保障测站功能作用的充分发挥；监测、收集、整编基础水文资料，为水利工程的设计、立项、审批、建设提供准确可靠的水文依据；为水资源管理和保护提供水文支撑。提供准确、及时、可靠的水文情报预报为地方政府、防办指挥决策、防洪抢险提供科学的依据。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 水情信息收集量 | >=5900 次 | 历史标准 | 5900 次 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 监测测站站点数量 | =2 个 | 历史标准 | 2 个 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水情报讯漏、错报率 | <=5% | 历史标准 | 5% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水雨情信息报送水情分中心时限 | <=30 分钟 | 历史标准 | 30 分钟 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文监测工作费用 | <=22.5 万元 | 历史标准 | 22.5 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水质监测任务费用 | <=16 万元 | 历史标准 | 16 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区阿克苏水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|----------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 热西提·米吉提 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 498.00 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 498.00 | |
| 项目总体目标 | | 通过加强水文测站的管理，保障测站设备正常运行、数据准确可靠，能够为阿克苏水资源优化配置、洪水精准预报预警、水生态环境评估等工作提供有力支撑，与阿克苏水文高质量发展“夯实基础、精准管控”的目标任务高度一致。在实施路径上，项目将结合阿克苏水文测站分布特点和管理需求，强化精细化管理，提升测站运行效率，为阿克苏水文高质量发展奠定坚实基础。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 开展宣传活动次数 | >=25 次 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文有偿技术服务合同数量 | >=10 份 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 监测站点数量 | >=25 个 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 开展宣传活动合格率 | >=95% | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 技术服务合同履约率 | >=95% | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 开展宣传活动出勤率 | >=95% | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 组织能力建设支出 | <=132 万元 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站运行及管理支出 | <=296 万元 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文有偿服务成本 | <=70 万元 | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升水文测报服务现代化能力 | 有效提升 | 计划标准 | - | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区阿克苏水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|-------------|---------|--------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 热西提·米吉提 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 168.54 | 其中：财政拨款 | 168.54 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 通过对 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算）25 处水文站巡检，完成各项工作任务书所规定的水文业务工作量，保证水文测站数据采集的时效性和可靠性，构建覆盖阿克苏地区“空天地”一体化的现代水文监测预警体系，全面夯实水旱灾害防御、水资源管理、水生态保护和水土保持的数据基础，达到精准监测、智能预报、高效响应与深度分析，为区域水安全、生态安全与经济社会可持续发展提供全方位、多层次、高时效的现代化水文信息支撑与决策支持。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 定期开展墒情站点巡检服务次数 | >=4 次 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 出具水质水生态监测成果报告数量 | >=13 个 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文监测与管理站点数 | >=57 处 | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 墒情站点系统上线率 | >=95% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文监测数据到报率 | >=95% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水质水生态监测质量控制率 | >=95% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 墒情站点巡检报告及时上报率 | >=95% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水质水生态监测报告及时上报率 | >=95% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文监测巡测频次工作完成率 | >=95% | 计划标准 | - | 4 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水生态监测任务费用 | <=58.5 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文监测与管理费用 | <=110.04 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区阿勒泰水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|------------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | 项目负责人 | | 陈兴明 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 444.64 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 444.64 | |
| 项目总体目标 | | 通过水文有偿服务，监测水文测站、房屋维修维护等工作，从而达到水文事业科学、快速发展，逐步建立一支政治素质高、职业素养高的干部队伍，形成一支高效的、具有现代理念的水文管理模式，保证职工队伍的稳定与协调，使水文工作更好地适应当前经济建设的需要。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 监测站点数量 | >=14个 | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文有偿技术服务合同 | =4份 | 历史标准 | 4份 | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 办公区域维修维护改造次数 | >=2次 | 历史标准 | 1次 | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 办公区域维修维护改造验收合格率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 按期完成对外提供水文业务技术服务 | >=90% | 历史标准 | 90% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 房屋、设施维修维护完成及时率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文有偿技术服务成本 | <=90.98万元 | 历史标准 | 49万元 | 5 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站管理支出 | <=280.77万元 | 历史标准 | 37万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 单位组织能力建设支出 | <=72.89万元 | 历史标准 | 150.84万元 | 5 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | 新疆维吾尔自治区阿勒泰水文勘测中心 | | | | | | | |
|----------|---|-----------------|----------------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 刁瑞 | | |
| 项目资金(万元) | 年度预算总额 | 98.00 | 其中：财政拨款 | 98.00 | 其他资金 | 0.00 | | |
| 项目总体目标 | 完成各项工作任务书所规定的水文业务工作量，保证水文测站数据采集的时效性和可靠性，及时掌握水文变化规律，及时为国民经济建设和防洪抗旱提供决策依据，为国家收集和积累水文资料。推进水文事业不断发展，提升水文公众服务能力，适应全疆经济社会现代化建设需要，以优质的水文水资源信息支撑经济社会的可持续发展。 | | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 水文整编审查站数量 | =14 站 | 历史标准 | 14 站 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 仪器设备采购数量 | >=37 台 | 历史标准 | 40 台 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备维修次数 | >=3 次 | 历史标准 | 5 次 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 每月水文资料整编成果验收合格率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 仪器设备验收合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备维修合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水文资料整编成果及时率 | >=95% | 历史标准 | 95% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备维修时间 | =2026 年 11 月底前 | 历史标准 | 100% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 仪器设备采购时间 | =2026 年 11 月底前 | 历史标准 | 100% | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测站运行费 | <=48.9 3 万元 | 历史标准 | 46.47 万元 | 8 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文设施设备维修维护费 | <=30 万元 | 历史标准 | 28.66 万元 | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 设备仪器采购成本 | <=19.0 7 万元 | 历史标准 | 22.87 万元 | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |

| | | | | | | | | |
|------|--------|-------------------------|------|------|------|----|---------|------|
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高国家水文站网水文测验大江大河洪水监测控制率 | 显著提高 | 历史标准 | 显著提高 | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |
|------|--------|-------------------------|------|------|------|----|---------|------|

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区喀什水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|------------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 梁建辉 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 380.00 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 380.00 | |
| 项目总体目标 | | 通过保障测站功能作用的充分发挥，保障水文监测、收集、整编基础水文资料等工作顺利进行，得出准确的水文数据，从而为喀什地区水利工程的设计、立项、审批、建设提供准确可靠的水文依据；为水资源管理和保护提供水文支撑。提供准确、及时、可靠的水文情报预报，为地方政府、防办指挥决策、防洪抢险提供科学的依据的目标。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 监测站数量 | >=16个 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 聘请法律顾问数量 | >=1人 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订提供水文资料有偿服务合同份数 | >=18份 | 计划标准 | 18份 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 提供水文资料有偿服务合格率 | >=95% | 计划标准 | 95% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水雨情信息报送水情分中心时限 | <=30分钟 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 技术服务项目按时完成率 | >=95% | 计划标准 | 95% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测站运行经费 | <=206.99万元 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文有偿服务成本 | <=32万元 | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文组织能力建设费用 | <=141.01万元 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为水资源管理提供数据支撑 | 有效提供 | 计划标准 | - | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区喀什水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|-------------|---------|--------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 木拉丁江 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 153.54 | 其中：财政拨款 | 153.54 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 通过保障测站功能作用的充分发挥，保障顺利进行监测、收集、整编基础水文资料等工作，从而达到为喀什地区水利工程的设计、立项、审批、建设提供准确可靠的水文依据；为水资源管理和保护提供水文支撑。提供准确、及时、可靠的水文情报预报，为地方政府、防办指挥决策、防洪抢险提供科学的依据的目标。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 水文资料整编审查站数 | >=24 站 | 计划标准 | 24 站 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 对外出具水质检测报告数量 | >=15 份 | 计划标准 | 8 份 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 测站设施设备运行维修(护)数量 | >=16 个 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文资料整编成果合格率 | >=95% | 计划标准 | 95% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 测站设施设备运行维修(护)验收合格率 | >=95% | 计划标准 | 95% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水情信息数据报送时效 | <=30 分钟 | 计划标准 | 20 分钟 | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测验工作成本 | <=81.8 2 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 测站设施设备运行维修(护)成本 | <=71.7 2 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区伊犁水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|----------|---------|---------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 赵义峰 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 330.50 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 330.50 | |
| 项目总体目标 | | 通过该项目实施：保障伊犁河流域各条河流水资源评价、区域水文特征和水文规律的研究积累资料；为国家提供防洪抗旱所需水文资料以及为各大水利工程提供水文资料；积极开展水文分析计算、水资源调查评价、水资源论证、水环境监测、突发水污染事件调查等方面工作，有利于为区域水利、农业提供水文技术支撑，达到为水利部门提供准确数据、为防洪抗汛减灾提供强有力保障的效果。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 监测水文测站数量 | >=18个 | 计划标准 | 4个站 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文测站设备购置数量 | >=26台 | 历史标准 | 24台 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文有偿技术服务合同数量 | >=6份 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文测站专用设备验收合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水雨情信息报送水情分钟时限 | <=30分钟 | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文测站专用设备购置及时率 | >=98% | 历史标准 | 98% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 设施设备购置成本 | <=15.5万元 | 历史标准 | 80.67万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文组织能力建设成本 | <=315万元 | 历史标准 | 272万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | 新疆维吾尔自治区伊犁水文勘测中心 | | | | | | | |
|----------|---|---------------------|---------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 李强 | | |
| 项目资金(万元) | 年度预算总额 | 91.00 | 其中：财政拨款 | 91.00 | 其他资金 | 0.00 | | |
| 项目总体目标 | 收集伊犁地区各类水文监测资料，提交整编成果，为区域水利、农业提供水文技术支撑；通过测站在新仪器设备使用情况、比测分析情况、存在的问题等，提高测站主汛期做好对比分析工作；按照审批内容进行，开展水文测验工作；通过水文综合业务管理平台及视频等方式开展在岗在位、水文测验“四随”工作检查；保障测验工作的正常开展，提升测验时效和质量；保障测验工作的正常开展、提高测验质量、提高测验数据传输及时率；水文职工熟练掌握面对突发水事件应急监测水平，提升应急防洪测报的处置能力，确保在突遇重大水事件时，能准确报出水情，为水利部门提供准确数据，为防洪抗汛减灾提供强有力的保障。 | | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 在站整编审查资料数量 | >=12份 | 历史标准 | 12份 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文设施设备维修维护站点数量 | >=3站 | 历史标准 | 5个站 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 每月水文资料整编成果验收合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文设施设备维护验收合格率 | =100% | 历史标准 | 100% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水文资料整编成果及时率 | >=98% | 历史标准 | 98% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文设施设备维护更新及时率 | >=98% | 历史标准 | 90% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测报运行管理费用 | <=64万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文设施设备维修费用 | <=27万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为多家单位综合治理提供基础数据决策依据 | >=6家 | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区塔城水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|-------------|---------|---------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | 项目负责人 | | 胡先林 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 297.74 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 297.74 | |
| 项目总体目标 | | 1、通过积极对接需求方、洽谈合作事宜签订水文技术服务合同，达到年内完成 6 份合同签订、拓展水文技术服务业务范围的目的。2、通过 8 个国家基本站的数据监测、收集、整编，做到准确、及时地提供可靠的水文情报预报，以达到为地方政府、防办指挥决策、防洪抢险提供科学依据的目的。3、通过科学调配、合理配置人力资源，达到保障办公人员数量不少于 43 人、满足水文日常办公及业务开展的人力需求的目的。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 签订水文技术服务合同数量 | >=6 份 | 历史标准 | 5 份 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 监测站点数量 | >=8 站 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 保障办公人员数量 | >=43 人 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 技术服务合同履约率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 按期完成水文业务技术服务 | >=90% | 历史标准 | 90% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水雨情信息报送水情分中心时限 | <=30 分钟 | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文组织建设成本 | <=98.70 万元 | 历史标准 | 66 万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文技术服务成本 | <=92.96 万元 | 历史标准 | 33.1 万元 | 6 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站运行及管理成本 | <=106.08 万元 | 历史标准 | 94.9 万元 | 7 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | >=90% | 历史标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区塔城水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|----------------|---------|----------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 靳磊、周志刚 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 86.50 | 其中：财政拨款 | 86.50 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 1、通过监测、收集、整编基础水文资料，为水利工程的设计、立项、审批、建设提供准确可靠的水文依据，同时，能够准确、及时、提供可靠的水文情报预报，达到为地方政府、防办指挥决策、防洪抢险提供科学的依据。2、通过完成 8 个国家基本站测站任务，并最终对 8 个国家基本站资料进行整编，于年终提交整编成果。3、通过进一步算清水账，为自治区水资源管理、水资源优化调配、水资源节约集约利用、生态保护措施及水利工程建设规划论证，达到及时提供水文基础资料，支撑经济社会高质量发展的目的。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 水文整编审查站数量 | >=8 站 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设施设备维修数量 | >=3 处 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 设施设备维修合格率 | =100% | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 每月水文资料整编成果验收合格率 | >=90% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 设施设备维修完工时间 | =2026 年 11 月底前 | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料整编成果及时率 | >=90% | 计划标准 | - | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测站运行费 | <=56.50 万元 | 历史标准 | 56.66 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文设施设备维修维护费 | <=30 万元 | 历史标准 | 11.64 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为多家单位综合治理提供基础数据决策依据 | >=2 家 | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | 新疆维吾尔自治区巴音郭楞水文勘测中心 | | | | | | | |
|----------|--|-------------|------------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (经营成本性项目) | | | | 项目负责人 | 欧阳宏涛 | | |
| 项目资金(万元) | 年度预算总额 | 318.04 | 其中: 财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 318.04 | | |
| 项目总体目标 | 开展水文咨询业务活动, 提高单位业务人员的业务综合能力, 加强组织能力建设, 提升单位水文业务服务地区经济的整体能力; 弥补测站运行费用的不足, 增强单位在水文测验、水情预报、测验整编等方面的工作能力, 全面提升水文事业高质量发展。 | | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 流量监测断面数量 | >=17处 | 历史标准 | 17 处 | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 在站整编审查站数量 | >=13站 | 历史标准 | 13 站 | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文测验合格率 | >=95% | 历史标准 | 95% | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 在站整编审查合格率 | >=95% | 行业标准 | 95% | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 时效指标 | 在站整编审查按时完成率 | >=95% | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文组织建设成本 | <=53.74 万元 | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | 经济成本指标 | 测站运行保障成本 | <=239.3 万元 | 计划标准 | - | 12 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水资源调查利用率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区巴音郭楞水文勘测中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|-------------|---------|---------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 欧阳宏涛 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 66.50 | 其中：财政拨款 | 66.50 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 1、加强本地区流域水文测报业务管理，提高水文测验质量，搜集各类水文监测要素，深入分析流域的水文规律；2、组织指导流域水、雨情报收集工作，开展水文水资源分析与预报，为防汛抗旱和水资源管理服务；3、组织水文资料整编和汇编，组织整理汇编水文监测数据，提供水文信息和水文服务。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 监测基本水文站站点数 | >=13 站 | 历史标准 | 13 站 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水位监测断面数量 | >=18 处 | 历史标准 | 18 处 | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水文资料在线整编合格率 | >=98% | 历史标准 | 98% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文测验合格率 | >=98% | 历史标准 | 98% | 7 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水位监测断面及时率 | >=98% | 历史标准 | 98% | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水雨情信息报送水情分中心时限 | <=20 分钟 | 计划标准 | - | 6 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水文测报运行管理费用 | <=1.23 万元 | 历史标准 | 1.23 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站运行成本 | <=65.2 7 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 水情信息发布率 | >=90% | 计划标准 | - | 30 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区水文分析计算中心 | | | | | | |
|----------|--------|--|--------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目） | | | | 项目负责人 | 孙本国 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 186.00 | 其中：财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 186.00 | |
| 项目总体目标 | | 主要用于水文队伍专业能力建设、监测站点标准化改造及管理体系优化，有利于提升水文服务精准度与应急响应能力，通过该项目实施达到组织架构更完善、技术装备更先进、运行管理更高效，为防汛抗旱、水资源管理及生态保护提供坚实保障。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 维修维护改造项目数 | >=2项 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 仪检中心检定仪器数量 | >=200架 | 历史标准 | 200 架 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 签订水文有偿技术服务合同 | >=3份 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 检定仪器检测合格率 | >=95% | 历史标准 | 95% | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 维修维护改造验收合格率 | >=95% | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 设施维修完成及时率 | >=95% | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 仪器检测完成时限 | <=8小时 | 历史标准 | 6 小时 | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为水利工程设计提供支撑 | 有效支撑 | 历史标准 | 有效支撑 | 20 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区水文分析计算中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|-------------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 朱文静 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 27.00 | 其中：财政拨款 | 27.00 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 主要用于为乌鲁木齐市经济发展提供水文信息服务、全疆三级区域河流水资源调查评价分析工作。有利于为乌鲁木齐河水利工程建设、水资源开发利用和分水谈判提供水文数据与技术支撑，保障国家基本水文站水文测验工作的正常开展。通过该项目实施收集乌鲁木齐河流域内所属河流的水位、流量等水文资料，达到为各级政府决策和有关部门工作提供重要依据，为防汛抗旱提供预警预报的效果。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 在站整编审查资料数量 | =12 份 | 历史标准 | 12 份 | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 测站站点维修维护数量 | =1 个 | 计划标准 | - | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 完成水文流量实测次数 | >=74 次 | 计划标准 | - | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 每月水文资料整编成果验收合格率 | >=90% | 历史标准 | 90% | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文流量实测完成率 | =100% | 计划标准 | - | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 水文流量实测及时率 | >=95% | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水文资料整编成果及时率 | >=90% | 计划标准 | 90% | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 测验断面及设施设备维修维护成本 | <=10.9 4 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水文测站管理费用 | <=16.0 6 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为综合治理提供重要基础信息和决策依据 | 有效提供 | 历史标准 | 有效提供 | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区水文技术情报中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|---------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 阿迪力·艾则孜 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 20.00 | 其中：财政拨款 | 20.00 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 保障水文局中心机房包括机房环境、机房电力设施、备用供电系统、算力资源、存储资源、服务器、通信链路的正常运转等。及时处理各种隐患，减少故障平均恢复时长，提升中心网络与信息安全防护能力，保障中心设备和应用系统正常运行，支撑水文业务应用的连续性开展，为自治区防汛抗旱和相关单位提供更加及时的数据服务。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 驻场服务（汛期） | >=150 天 | 计划标准 | - | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 运行设备巡检次数 | >=48 次 | 计划标准 | - | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 远程网络维护次数 | >=12 次 | 计划标准 | - | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 系统正常运行率 | >=95% | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水情通信网络畅通率 | >=95% | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 通信链路畅通率 | >=98% | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 系统故障修复处理时间 | <=4 小时 | 历史标准 | 4 小时 | 9 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 中心机房设备及网络维护成本 | <=3 万元 | 历史标准 | 3 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 应急故障处理成本 | <=17 万元 | 历史标准 | 17 万元 | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 有效提供数据服务 | 有效提供 | 历史标准 | - | 10 | 按评判等级赋分 | 说明材料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | 新疆维吾尔自治区水环境监测中心 | | | | | | | |
|----------|--|-------------------|------------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | 2026 年自治区水利发展资金专项 (经营成本性项目) | | | | 项目负责人 | 毕胜 | | |
| 项目资金(万元) | 年度预算总额 | 125.55 | 其中: 财政拨款 | 0.00 | 其他资金 | 125.55 | | |
| 项目总体目标 | 通过开展对全疆范围内流域地下水监测井及国家地下水监测井, 共计 72 眼监测井的地下水抽水采样、分析评价, 并按签订的合同完成黄委上游水资源局、水利部信息中心所委托的地下水监测井分析评价工作, 全面了解区域地下水水质基本状况、污染状况以及地下水水质的变化趋势, 为地下水资源的保护和合理利用提供科学依据。 | | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 编制地下水水质评价分析成果报告数量 | >=1份 | 计划标准 | - | 15 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 地下水水质监测井数量 | >=72眼 | 计划标准 | - | 15 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 样品分析测定合格率 | >=95% | 计划标准 | - | 15 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 项目成果提交及时率 | >=95% | 计划标准 | - | 15 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水质监测分析成本 | <=88.16 万元 | 计划标准 | - | 12 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 水质监测管理支出 | <=28.79 万元 | 计划标准 | - | 8 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 为地下水资源的保护提供有效分析数据 | 有效提升 | 计划标准 | - | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

项目支出绩效目标表

(2026 年)

| 预算单位 | | 新疆维吾尔自治区水环境监测中心 | | | | | | |
|----------|--------|---|------------|---------|-------|--------|----------|------|
| 项目名称 | | 2026 年自治区水利发展资金专项（年初预算） | | | | 项目负责人 | 毕胜 | |
| 项目资金(万元) | | 年度预算总额 | 68.00 | 其中：财政拨款 | 68.00 | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目总体目标 | | 完成乌鲁木齐市、昌吉地区、吐鲁番三个地区开展地表水、地下水水质监测工作；对列入《国家基本水质站名录》中，新疆地表水国家重点水质站 85 处，一般水质站 95 处，按月完成《地表水国家重点水质站月报》；对列入《国家重要饮用水水源地名录》的水源地开展监测，按月完成《重要饮用水水源地月报》；完成 2026 年全区水质资料整、汇编工作，形成 2026 年全区地表水水质成果及地表水国家重点水质站年报；召开全疆水环境监测管理评审、组织内审、开展考核等，保障实验室质量管理体系正常运行；提升水质和水生态监测能力，保证实验室运行安全。 | | | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值设置依据 | 上年完成值 | 指标分值权重 | 指标赋分规则 | 佐证资料 |
| 产出指标 | 数量指标 | 编制重要饮用水水源地月报 | =12 份 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 专用设备购置数量 | =4 台 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 编制地表水国家重点水质站月报 | =12 份 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 质量指标 | 水质质量控制样品测定合格率 | >=90% | 行业标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 质量控制样品测定率 | >=10% | 行业标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 设备验收合格率 | >=95% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | 时效指标 | 地表水国家重点水质站年报按时完成率 | >=95% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 水质监测成果报告按时完成率 | >=95% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| | | 专用设备购置及时率 | >=95% | 计划标准 | - | 5 | 按照完成比例赋分 | 工作资料 |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 水质监测工作费用支出 | <=35.14 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| | | 专用设备材料购置成本 | <=32.86 万元 | 计划标准 | - | 10 | 按照完成比例赋分 | 原始凭证 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升水质监测效率 | 有效提升 | 计划标准 | - | 10 | 按评判等级赋分 | 工作资料 |

(五) 其他需说明的事项

1. 财政拨款项目涉及预算金额 3,816.85 万元，其中水文局机关 2026 年自治区水利发展资金专项（转移支付）合计金额 2397.00 万元，上述财政拨款项目反映在自治区水利厅项目支出绩效目标表中，未在本系统项目支出绩效目标表中反映。

2. 2026 年自治区水利发展资金专项（经营成本性项目）：14 家单位 2026 年上年结转结余资金与当年非财政拨款预算金额做在同一年项目支出绩效目标表。具体：1. 乌鲁木齐中心：上年结转结余资金 10 万元，当年非财政拨款预算 113.33 万元。2. 克拉玛依中心上年结转结余资金 62.75 万元，非财政拨款预算 201.75 万元。3. 昌吉中心上年结转结余资金 120 万元，当年非财政拨款预算 179.55 万元。4. 哈密中心上年结转结余资金 157.86 万元，当年非财政拨款预算 150.34 万元。5. 吐鲁番中心上年结转结余资金 7.22 万元，当年非财政拨款预算 130.19 万元。6. 博州中心上年结转结余资金 3.5 万元，非财政拨款预算 147.98 万元。7. 克州中心 2026 年上年结转结余资金 37.5 万元，非财政拨款预算 99.16 万元。8. 阿克苏中心 2026 年上年结余资金 201.00 万元，当年非财政拨款预算 297 万元。9. 阿勒泰中心 2026 年上年结转结余资金 113.10 万元，当年非财政拨款预算 331.54 万元。10. 喀什中心 2026 年上年结转结余资金 10 万元，当年非财政拨款预算 370 万元。11. 伊犁中心 2026 年结余资金 30 万元，当年非财政拨款项目预算 300.50 万元。12. 塔城中心 2026 年上年结转结余资金 50 万元，当年非财政拨款预算 247.74 万元。13. 水环境中心 2026 年上年结转结余资金 28.79 万元，当年非财政拨款预算 96.76 万元。14. 水文局机关上年结余资金 194.90 万元，当年非财政拨款预算 250 万元。

第四部分 名词解释

一、财政拨款:指由一般公共预算、政府性基金预算、国有资本经营预算安排的财政拨款数。

二、一般公共预算:包括公共财政拨款（补助）资金、专项收入。

三、财政专户管理资金:包括专户管理行政事业性收费(主要是教育收费)、其他非税收入。

四、其他资金:包括事业收入、事业经营收入、其他收入等。

五、基本支出:包括人员经费、公用经费（定额）。其中：人员经费包括工资福利支出、对个人和家庭的补助。

六、项目支出:部门（单位）支出预算的组成部分，是各部门（单位）为完成其特定的行政任务或事业发展目标，在基本支出预算之外编制的年度项目支出计划。

七、“三公”经费:指部门（单位）因公出国（境）费用、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中：因公出国（境）费用反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置反映公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）；公务用车运行维护费反映单位按规定保留的公务用车燃料费、新能源汽车充电费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）费用。

八、机关运行经费:指行政单位（含参照公务员法管理事业单位）的公用经费，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费及其他费用。

九、委托业务费:反映因委托外单位办理业务而支付的委托业务费。

新疆维吾尔自治区水文局

2026年02月05日