

## 2024年部门财务收支预算总表

单位名称：云南省气象局

单位：元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项目（按功能分类）	预算数
一、一般公共预算拨款收入	34,000,000.00	一、社会保障和就业支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、卫生健康支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、自然资源海洋气象等支出	196,190,000.00
四、财政专户管理资金收入		四、住房保障支出	
五、单位资金收入			
1、事业收入			
2、事业单位经营收入			
3、上级补助收入			
4、附属单位上缴收入			
5、其他收入			
<b>本年收入合计</b>	<b>34,000,000.00</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>196,190,000.00</b>
上年结转结余	162,190,000.00	年终结转结余	
1、财政拨款结转结余	162,190,000.00	1、财政拨款结转结余	
2、使用非财政拨款结余		2、非财政拨款结余	
<b>收 入 总 计</b>	<b>196,190,000.00</b>	<b>支 出 总 计</b>	<b>196,190,000.00</b>

## 2024年部门收入预算表

单位名称：云南省气象局

单位：元

部门(单位)代码	部门(单位)名称	合计	本年收入											上年结转结余				
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金						小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	使用非财政拨款结余
								小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
141	云南省气象局	196,190,000.00	34,000,000.00	34,000,000.00										162,190,000.00	162,190,000.00			
141001	云南省气象局	196,190,000.00	34,000,000.00	34,000,000.00										162,190,000.00	162,190,000.00			
合计		196,190,000.00	34,000,000.00	34,000,000.00										162,190,000.00	162,190,000.00			



## 2024年财政拨款收支预算总表

单位名称：云南省气象局

单位：元

收 入		支 出	
项 目	预算数	支出功能分类科目	预算数
一、本年收入	34,000,000.00	一、本年支出	196,190,000.00
（一）一般公共预算拨款	34,000,000.00	（三）自然资源海洋气象等支出	196,190,000.00
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
二、上年结转	162,190,000.00		
（一）一般公共预算拨款	162,190,000.00		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
		二、年终结转结余	
收入总计	196,190,000.00	支出总计	196,190,000.00

## 2024年一般公共预算支出预算表（按功能科目分类）

单位名称：云南省气象局

单位：元

部门预算支出功能分类科目		合计	基本支出			项目支出
科目编码	科目名称		小计	人员经费	公用经费	
1	2	3	4	5	6	7
220	自然资源海洋气象等支出	196,190,000.00				196,190,000.00
22005	气象事务	196,190,000.00				196,190,000.00
2200506	气象探测	133,320,000.00				133,320,000.00
2200508	气象预报预测	52,540,000.00				52,540,000.00
2200509	气象服务	10,330,000.00				10,330,000.00
合 计		196,190,000.00				196,190,000.00

## 2024年一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位名称：云南省气象局

单位：元

“三公”经费合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
1	2	3	4	5	6

注：云南省气象局不涉及省级财政一般公共预算“三公”经费支出预算，故此表无数据。

## 2024年部门基本支出预算表

单位名称：云南省气象局

单位：元

项目单位	项目代码	项目名称	功能科目编码	功能科目名称	部门经济科目编码	部门经济科目名称	资金来源																
							总计	一般公共预算					财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金						
								全年数	已提前安排	抵扣上年垫付资金	本次下达	另文下达	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
合计																							

注：云南省气象局不涉及省级财政基本支出预算，故此表无数据。





## 2024年部门项目绩效目标表

单位名称：云南省气象局

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
云南省气象局										
云南省气象局										
云南高质量发展气象服务保障工程专项资金	53000020000000010600	一是建设云南省气象精密监测系统，完成2部X波段双偏振天气雷达购置安装，将形成较为完善的陆空天一体化、协同高效的气象观测站网，提高我省综合气象监测能力，持续提升气象观测对云南“1262”精细化预报与响应联动机制和云南省科学高效精准人工影响天气协调联动机制基础支撑能力。二是建设云南省气象精准预报业务系统，建成新一代智能预报平台，解决云南精准预报业务工作中的关键数据和技术痛点问题。云南气象APP（公务版）用户不少于10000人，示范地区精准应急预警覆盖率不低于99%，全面提升云南气象预报预警服务能力；三是加强人工影响天气科技创新、高炮自动化改造30门，高性能火箭列装57套，完善经费筹措和保障机制，人工防雹保护区内受灾率小于5%，进一步提升我省人工影响天气工作科学性、精准性、高效性，全力推动我省人工影响天气工作高质量发展，为全省经济社会发展提供有力保障。	产出指标	数量指标	高炮自动化改造数量	=	30	门	定量指标	反映高炮自动化改造情况。
			产出指标	数量指标	高性能火箭列装数量	=	57	套	定量指标	反映高性能火箭列装情况。
			产出指标	数量指标	X波段双偏振天气雷达购置安装	=	2	部	定量指标	完成X波段双偏振天气雷达设备选址、采购、安装、数据采集传输调试、培训。
			产出指标	数量指标	新一代智能预报平台	=	1	套	定量指标	考核能稳定运行的系统个数
			产出指标	质量指标	设备验收通过率	=	100	%	定量指标	18部X波段双偏振天气雷达设备数据采集、传输正常，满足相关技术规范要求。18部X波段双偏振天气雷达设备通过合同验收、业务验收和竣工验收。
			产出指标	质量指标	设备运行稳定率	>=	96	%	定量指标	反映雷达稳定运行的情况。
			产出指标	质量指标	6小时预报产品	<=	12	分钟	定量指标	6小时预报产品更新频次
			产出指标	时效指标	预警信息发布时效	<=	20	分钟	定量指标	通过预警信息发布系统“多渠道、一键式”发布方式，预警信息发布在20分钟内完成。
			产出指标	时效指标	平台故障排除时效	<=	2	小时	定量指标	反映气候业务平台故障排除时效，系统故障解决时效：系统出现故障时，在2小时内排出故障，解决问题。
			效益指标	社会效益指标	防雹减灾比	>=	4	倍	定量指标	反映人工防雹的防灾减灾能力及带来的效益。
			效益指标	社会效益指标	示范地区精准应急预警覆盖率	>=	99	%	定量指标	反映示范地区（或高影响级别预警覆盖地区范围内）各级政府领导、应急联动部门、应急责任人和社会公众（移动手机用户）预警信息接收覆盖范围
			效益指标	社会效益指标	云南气象APP（公务版）用户数	>=	10000	人	定量指标	安装云南气象APP并登录的用户数
效益指标	社会效益指标	人工防雹保护区内受灾率	<=	5	%	定量指标	完成得满分，否则不得分			
满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	>=	90	%	定量指标	反映服务对象对人工影响天气工作的满意度。满意度为人工影响天气工作满意度调查，获得群众满意的占比。			

## 2024年政府性基金预算支出预算表

单位名称：云南省气象局

单位：元

单位名称	科目编码	科目名称	政府性基金预算支出		
			合计	基本支出	项目支出
1	2	3	4	5	6
合 计					

注：云南省气象局不涉及省级财政政府性基金预算支出，故此表无数据。



## 2024年政府购买服务预算表

单位名称：云南省气象局

单位：元

预算项目	政府购买服务项目	政府购买服务指导性目录代码	所属服务类别	所属服务领域	购买内容简述	资金来源										
						合计	一般公共预算	政府性基金	国有资本经营收益	财政专户管理的收入	单位自筹					
											小计	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
合 计																

注：云南省气象局不涉及省级财政政府购买服务预算，故此表无数据。

## 2024年省对下转移支付预算表

单位名称：云南省气象局

单位：元

单位名称（项目）	资金来源			地区																		
	合计	一般公共预算	政府性基金	昆明	昭通	曲靖	玉溪	红河	文山	普洱	西双版纳	楚雄	大理	保山	德宏	丽江	怒江	迪庆	临沧	宣威	腾冲	镇雄
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
合计																						

注：云南省气象局不涉及省级财政省对下转移支付预算，故此表无数据。

## 2024年省对下转移支付绩效目标表

单位名称：云南省气象局

单位名称、项目名称	项目代码	项目年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	指标属性	指标内容
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

注：云南省气象局不涉及省级财政省对下转移支付预算，故此表无数据。

## 2024年新增资产配置表

单位名称：云南省气象局

单位名称	资产类别	资产分类代码, 名称	资产名称	计量单位	财政部门批复数 (元)		
					数量	单价	金额
1	2	3	4	5	6	7	8
云南省气象局					99		17,527,000.00
云南省气象局	设备	A02060101 发电机	X波段双偏振天气雷达供电设备	个	2	150,000.00	300,000.00
云南省气象局	设备	A02060700 避雷器	X波段双偏振天气雷达防雷设施	套	2	120,000.00	240,000.00
云南省气象局	设备	A02061504 不间断电源	X波段双偏振天气雷达UPS电源系统	套	2	150,000.00	300,000.00
云南省气象局	设备	A02070105 地面气象雷达	X波段双偏振天气雷达	部	2	3,700,000.00	7,400,000.00
云南省气象局	设备	A02081400 通信配套设备	X波段双偏振天气雷达通讯辅助设备	套	2	280,000.00	560,000.00
云南省气象局	设备	A02101700 气象仪器	高性能火箭列装	架	57	81,000.00	4,617,000.00
云南省气象局	设备	A02101700 气象仪器	高炮自动化改造	门	30	80,000.00	2,400,000.00
云南省气象局	无形资产	A08060303 应用软件	渍涝风险气象预报模型	套	1	1,200,000.00	1,200,000.00
云南省气象局	无形资产	A08060303 应用软件	集约化预报质量检验分系统	套	1	510,000.00	510,000.00
合计					99		17,527,000.00

## 2024年中央转移支付补助项目支出预算表

单位名称：云南省气象局

单位：元

项目分类	项目名称	项目单位	功能科目编码	功能科目名称	经济科目编码	经济科目名称	合计	中央转移支付补助		
								一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
合 计										

注：云南省气象局不涉及中央转移支付补助项目支出预算，故此表无数据。



## 2024年部门项目中期规划预算表

单位名称：云南省气象局

单位：元

项目单位	项目分类	项目名称	项目级次	一般公共预算		
				2024年	2025年	2026年
1	2	3	4	8	9	10
云南省气象局				34,000,000.00	34,000,040.00	34,000,080.00
	313 事业发展类	云南高质量发展气象服务保障工程专项资金	本级	34,000,000.00	34,000,040.00	34,000,080.00
合计				34,000,000.00	34,000,040.00	34,000,080.00