

# 2026 年省级单位预算公开表

单位代码： 212005014

单位名称： 湖南省怀化生态环境监测中心

联系电话：

# 2026年单位预算公开表目录

## 一、部门预算报表

1. 预算01表	收支总表	14. 预算14表	一般公共预算“三公”经费支出表
2. 预算02表	收入总表	15. 预算15表	政府性基金预算支出表
3. 预算03表	支出总表	16. 预算16表	政府性基金预算支出分类汇总表（按政府预算经济分类）
4. 预算04表	支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）	17. 预算17表	政府性基金预算支出分类汇总表（按部门预算经济分类）
5. 预算05表	支出预算分类汇总表（按部门预算经济分类）	18. 预算18表	国有资本经营预算支出表
6. 预算06表	财政拨款收支总表	19. 预算19表	财政专户管理资金预算支出表
7. 预算07表	一般公共预算支出表	20. 预算20表	省级专项资金预算汇总表
8. 预算08表	一般公共预算基本支出表—人员经费（工资福利支出）（按政府预算经济分类）	21. 预算21表	专项资金绩效目标表
9. 预算09表	一般公共预算基本支出表—人员经费（工资福利支出）（按部门预算经济分类）	22. 预算22表	其他资金绩效目标表
10. 预算10表	一般公共预算基本支出表—人员经费（对个人和家庭的补助）（按政府预算经济分类）	23. 预算23表	单位整体支出绩效目标表
11. 预算11表	一般公共预算基本支出表—人员经费（对个人和家庭的补助）（按部门预算经济分类）		
12. 预算12表	一般公共预算基本支出表—公用经费（商品和服务支出）（按政府预算经济分类）		
13. 预算13表	一般公共预算基本支出表—公用经费（商品和服务支出）（按部门预算经济分类）		

收支总表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

收 入		支 出					
项目	预算数	项目（按功能分类）	预算数	项目（按部门预算经济分类）	预算数	项目（按政府预算经济分类）	预算数
一、一般公共预算拨款收入	1,189.27	一、一般公共服务支出		一、基本支出	659.97	一、机关工资福利支出	
经费拨款	1,153.67	二、公共安全支出		工资福利支出	529.61	二、机关商品和服务支出	
纳入一般公共预算管理的非税收入拨款	35.60	三、教育支出		商品和服务支出	126.00	三、机关资本性支出	
行政事业性收费收入		四、科学技术支出		对个人和家庭的补助	4.36	四、机关资本性支出（基本建设）	
专项收入		五、文化旅游体育与传媒支出		二、项目支出	1,797.88	五、对事业单位经常性补助	1,391.34
国有资本经营收入		六、社会保障和就业支出	70.69	按项目管理的商品和服务支出	735.73	六、对事业单位资本性补助	1,062.15
国有资源（资产）有偿使用收入	35.60	七、卫生健康支出	34.85	按项目管理的对个人和家庭的补助		七、对企业补助	
捐赠收入		八、节能环保支出	2,296.56	债务利息及费用支出		八、对企业资本性支出	
政府住房基金收入		九、城乡社区支出		资本性支出（基本建设）	973.00	九、对个人和家庭的补助	4.36
罚没收入		十、农林水支出		资本性支出	89.15	十、对社会保障基金补助	
其他收入		十一、交通运输支出		对企业补助（基本建设）		十一、债务利息及费用支出	
二、政府性基金预算拨款收入		十二、资源勘探工业信息等支出		对企业补助		十二、其他支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		十三、商业服务业等支出		对社会保障基金补助			
四、财政专户管理资金收入		十四、金融支出		其他支出			
五、上级财政补助收入		十五、援助其他地区支出					
一般公共预算补助		十六、自然资源海洋气象等支出					
政府性基金补助		十七、住房保障支出	55.75				
国有资本经营预算补助		十八、粮油物资储备支出					
六、事业收入		十九、灾害防治及应急管理支出					
七、事业单位经营收入		二十、预备费					
八、上级补助收入		二十一、其他支出					
九、附属单位上缴收入		二十二、债务还本支出					
十、其他收入		二十三、债务付息支出					
		二十四、债务发行费用支出					
		二十五、抗疫特别国债安排的支出					
		二十六、国有资本经营预算支出					

本 年 收 入 合 计	1,189.27	本 年 支 出 合 计	2,457.85	本 年 支 出 合 计	2,457.85	本 年 支 出 合 计	2,457.85
上年结转结余	1,268.58	年终结转结余		年终结转结余		年终结转结余	
收 入 总 计	2,457.85	支 出 总 计	2,457.85	支 出 总 计	2,457.85	支 出 总 计	2,457.85

备注：财政专户管理资金收入是指教育收费收入；事业收入不含教育收费收入，下同。

收入总表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

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	上级财政补助收入			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	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
								一般公 共预算 补助	政府性 基金补 助	国有资本 经营预算 补助											
	合计	2,457.85	1,189.27	1,189.27												1,268.58	1,268.58				
212	湖南省生态环境厅	2,457.85	1,189.27	1,189.27												1,268.58	1,268.58				
212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	2,457.85	1,189.27	1,189.27												1,268.58	1,268.58				

支出总表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
	合计	2,457.85	659.97	1,797.88			
212	湖南省生态环境厅	2,457.85	659.97	1,797.88			
212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	2,457.85	659.97	1,797.88			
208	社会保障和就业支出	70.69	70.69				
20805	行政事业单位养老支出	62.89	62.89				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	62.89	62.89				
20899	其他社会保障和就业支出	7.80	7.80				
2089999	其他社会保障和就业支出	7.80	7.80				
210	卫生健康支出	34.85	34.85				
21011	行政事业单位医疗	34.85	34.85				
2101102	事业单位医疗	34.85	34.85				
211	节能环保支出	2,296.56	498.68	1,797.88			
21102	环境监测与监察	2,268.56	498.68	1,769.88			
2110299	其他环境监测与监察支出	2,268.56	498.68	1,769.88			
21111	污染减排	28.00		28.00			
2111101	生态环境监测与信息	28.00		28.00			
221	住房保障支出	55.75	55.75				
22102	住房改革支出	55.75	55.75				
2210201	住房公积金	55.75	55.75				

支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	机关工资福利支出	机关商品和服务支出	机关资本性支出	机关资本性支出(基本建设)	对事业单位经常性补助	对事业单位资本性补助	对企业补助	对企业资本性支出	对个人和家庭的补助	对社会保障基金补助	债务利息及费用支出	其他支出
类	款	项															
				合计	2,457.85					1,391.34	1,062.15			4.36			
			212	湖南省生态环境厅	2,457.85					1,391.34	1,062.15			4.36			
			212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	2,457.85					1,391.34	1,062.15			4.36			
208	05	05	212005014	机关事业单位基本养老保险缴费支出	62.89					62.89							
208	99	99	212005014	其他社会保障和就业支出	7.80					7.80							
210	11	02	212005014	事业单位医疗	34.85					34.85							
211	02	99	212005014	其他环境监测与监察支出	2,268.56					1,202.05	1,062.15			4.36			
211	11	01	212005014	生态环境监测与信息	28.00					28.00							
221	02	01	212005014	住房公积金	55.75					55.75							





财政拨款收支总表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	1,189.27	一、本年支出	2,457.85
（一）一般公共预算拨款	1,189.27	（一）一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算拨款		（二）公共安全支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）教育支出	
二、上年结转	1,268.58	（四）科学技术支出	
（一）一般公共预算拨款	1,268.58	（五）文化旅游体育与传媒支出	
（二）政府性基金预算拨款		（六）社会保障和就业支出	70.69
（三）国有资本经营预算拨款		（七）卫生健康支出	34.85
		（八）节能环保支出	2,296.56
		（九）城乡社区支出	
		（十）农林水支出	
		（十一）交通运输支出	
		（十二）资源勘探工业信息等支出	
		（十三）商业服务业等支出	
		（十四）金融支出	
		（十五）援助其他地区支出	
		（十六）自然资源海洋气象等支出	
		（十七）住房保障支出	55.75
		（十八）粮油物资储备支出	
		（十九）灾害防治及应急管理支出	
		（二十）预备费	
		（二十一）其他支出	
		（二十二）债务还本支出	
		（二十三）债务付息支出	
		（二十四）债务发行费用支出	
		（二十五）抗疫特别国债安排的支出	
		（二十六）国有资本经营预算支出	
		二、年终结转结余	
收 入 总 计	2,457.85	支 出 总 计	2,457.85

注：本表中本年收入包括本级安排和上级补助，含当年支出和上年结转结余资金。

一般公共预算支出表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出				项目支出
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计	2,457.85	659.97	529.61	4.36	126.00	1,797.88
212	湖南省生态环境厅	2,457.85	659.97	529.61	4.36	126.00	1,797.88
212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	2,457.85	659.97	529.61	4.36	126.00	1,797.88
208	社会保障和就业支出	70.69	70.69	70.69			
05	行政事业单位养老支出	62.89	62.89	62.89			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	62.89	62.89	62.89			
99	其他社会保障和就业支出	7.80	7.80	7.80			
2089999	其他社会保障和就业支出	7.80	7.80	7.80			
210	卫生健康支出	34.85	34.85	34.85			
11	行政事业单位医疗	34.85	34.85	34.85			
2101102	事业单位医疗	34.85	34.85	34.85			
211	节能环保支出	2,296.56	498.68	368.32	4.36	126.00	1,797.88
02	环境监测与监察	2,268.56	498.68	368.32	4.36	126.00	1,769.88

2110299	其他环境监测与监察支出	2,268.56	498.68	368.32	4.36	126.00	1,769.88
11	污染减排	28.00					28.00
2111101	生态环境监测与信息	28.00					28.00
221	住房保障支出	55.75	55.75	55.75			
02	住房改革支出	55.75	55.75	55.75			
2210201	住房公积金	55.75	55.75	55.75			

注：支出包括当年预算和上年结转安排的所有支出。

一般公共预算基本支出表--人员经费(工资福利支出)(按政府预算经济分类)

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	机关工资福利支出					对事业单位经常性补助		
类	款	项				合计	工资奖金津 补贴	社会保障缴 费	住房公积金	其他工资福 利支出	合计	工资福利支 出	其他对事业 单位补助
				合计	529.61						529.61	529.61	
			212	湖南省生态环境厅	529.61						529.61	529.61	
			212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	529.61						529.61	529.61	
208	05	05	212005014	机关事业单位基本养老保险缴费支出	62.89						62.89	62.89	
208	99	99	212005014	其他社会保障和就业支出	7.80						7.80	7.80	
210	11	02	212005014	事业单位医疗	34.85						34.85	34.85	
211	02	99	212005014	其他环境监测与监察支出	368.32						368.32	368.32	
221	02	01	212005014	住房公积金	55.75						55.75	55.75	

一般公共预算基本支出表--人员经费(工资福利支出)(按部门预算经济分类)

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	工资津补贴					社会保障缴费						住房公积金	其他工资福利支出			
类	款	项				合计	基本工资	津贴补贴	奖金	绩效工资	合计	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		合计	伙食补助费	医疗费	其他工资福利支出
				合计	529.61	329.38	208.52	17.38		103.48	105.54	62.89		34.85		7.80	55.75	38.94		11.60	27.34
			212	湖南省生态环境厅	529.61	329.38	208.52	17.38		103.48	105.54	62.89		34.85		7.80	55.75	38.94		11.60	27.34
			212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	529.61	329.38	208.52	17.38		103.48	105.54	62.89		34.85		7.80	55.75	38.94		11.60	27.34
208	05	05	212005014	机关事业单位基本养老保险缴费支出	62.89						62.89	62.89									
208	99	99	212005014	其他社会保障和就业支出	7.80						7.80					7.80					
210	11	02	212005014	事业单位医疗	34.85						34.85			34.85							
211	02	99	212005014	其他环境监测与监察支出	368.32	329.38	208.52	17.38		103.48								38.94		11.60	27.34
221	02	01	212005014	住房公积金	55.75												55.75				

一般公共预算基本支出表--人员经费(对个人和家庭的补助)(按政府预算经济分类)

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总计	社会福利和救助	助学金	个人农业生产补贴	离退休费	其他对个人和家庭的补助
类	款	项								
				合计	4.36	3.02			0.48	0.86
			212	湖南省生态环境厅	4.36	3.02			0.48	0.86
			212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	4.36	3.02			0.48	0.86
211	02	99	212005014	其他环境监测与监察支出	4.36	3.02			0.48	0.86

一般公共预算基本支出表--人员经费(对个人和家庭的补助)（按部门预算经济分类）

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总计	离休费	退休费	退职 （役）费	抚恤金	生活补助	救济费	医疗费补 助	助学金	奖励金	个人农业 生产补贴	代缴社会 保险费	其他对个人和家庭的 补助
类	款	项															
				合计	4.36		0.48			3.02							0.86
			212	湖南省生态环境厅	4.36		0.48			3.02							0.86
			212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	4.36		0.48			3.02							0.86
211	02	99	212005014	其他环境监测与监察支出	4.36		0.48			3.02							0.86

一般公共预算基本支出表--公用经费(商品和服务支出)（按政府预算经济分类）

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总计	机关商品和服务支出									对事业单位经常性补助		
类	款	项				合计	办公经费	会议费	培训费	委托业务费	公务接待费	公务用车运行维护费	维修(护)费	其他商品和服务支出	合计	商品和服务支出	其他对事业单位补助
				合计	126.00										126.00	126.00	
			212	湖南省生态环境厅	126.00										126.00	126.00	
			212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	126.00										126.00	126.00	
211	02	99	212005014	其他环境监测与监察支出	126.00										126.00	126.00	



一般公共预算基本支出表--公用经费(商品和服务支出)(按部门预算经济分类)

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

功能科目			单位代 码	单位名称（功能科 目）	总 计	办公费	印刷费	水费	电费	邮电费	取暖费	物业管 理费	差旅费	维修 (护)费	租赁费	会议费	培训费	公务接 待费	劳务费	工会经 费	福利费	公务用车 运行维 护费	其他交 通费用	税金及 附加费 用	其他商 品和服 务支出
类	款	项																							
			212	湖南省生态环境厅	126.00	14.00	4.50	1.00	5.00	3.20		5.00	8.00	2.20				1.00		35.00		21.50	1.30		24.30
			212005014	湖南省怀化生态环 境监测中心	126.00	14.00	4.50	1.00	5.00	3.20		5.00	8.00	2.20				1.00		35.00		21.50	1.30		24.30
211	02	99	212005014	其他环境监测与监 察支出	126.00	14.00	4.50	1.00	5.00	3.20		5.00	8.00	2.20				1.00		35.00		21.50	1.30		24.30

一般公共预算“三公”经费支出表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

单位编码	单位名称	“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	
	合计	40.50		39.50	18.00	21.50	1.00
212	湖南省生态环境厅	40.50		39.50	18.00	21.50	1.00
212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	40.50		39.50	18.00	21.50	1.00

政府性基金预算支出表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出					
		合计	基本支出				项目支出
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计	本单位无相关情况，故为空表					





国有资本经营预算支出表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

科目编码	科目名称	本年国有资本经营预算支出					
		合计	基本支出				项目支出
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计	本单位无相关情况，故为空表					

财政专户管理资金预算支出表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

单位：万元

科目编码	科目名称	本年财政专户管理资金支出					
		合计	基本支出				项目支出
			小计	人员经费		公用经费	
				工资福利支出	对个人和家庭的补助		
	合计	本单位无相关情况，故为空表					

注：本表指纳入专户管理的教育收入等收入。

省级专项资金预算汇总表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

金额单位：万元

单位代码	单位名称（专项名称）	预算额度						预算编制方式		资金管理办法	分配办法
		总计	一般公共预算			政府性基金	国有资本经营预算	编入部门预算金额	财政代编金额		
			一般公共预算小计	经费拨款	纳入一般公共预算管理的非税收入						
		本单位无相关情况，故为空表									

备注：本表中省级专项资金反映全貌，包括细化列入部门预算金额和列入代编预算金额。



专项资金绩效目标表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

金额单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	支出方向	资金总额	资金投向		年度绩效目标	绩效指标								
				省级支出	对市县专项转移支付		一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	计量单位	指标解释	评（扣）分标准	备注
212005014	湖南省怀化生态环境监测中心		35.60	35.60											
	省级专项资金		35.60	35.60											
212005014	环境保护与污染防治专项	环境保护与污染防治专项	35.60	35.60		做好党中央、省委省政府关于湖南环境保护与污染防治工作部署。	成本指标	经济成本指标	相关支出成本	定性	不超过财政部门支出标准				
								社会成本指标	无社会成本	定性	无				
								生态环境成本指标	无生态环境成本	定性	无				
							产出指标	数量指标	完成相关项目建设	定性	50个				
								质量指标	大气优良天数	定性	达到国家考核要求				
								时效指标	按时下达省级资金	定性	9月30日前				
							效益指标	经济效益指标	无经济效益	定性	无				
								社会效益指标	公众满意率	定性	90%以上				
								生态效益指标	无生态效益	定性	无				
								可持续影响指标	无可持续影响	定性	无				
							满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	定性	90%以上				

注1：部门预算中不包含对市县专项转移支付。

注2：不含上年结转结余。

其他资金绩效目标表

填报单位：湖南省怀化生态环境监测中心

金额单位：万元

单位代码	单位（其他资金）名称	资金总额	年度绩效目标	绩效指标								
				一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	计量单位	指标解释	评（扣）分标准	备注
212005014	湖南省怀化生态环境监测中心	493.70										
				成本指标	经济成本指标	设备购置费	≤	6.68	万元			
						设备租赁费	≤	6	万元			
						差旅费	≤	24.32	万元			
						租车租船费	≤	4	万元			
						监测人员聘用费	≤	50	万元			
						仪器设备维修费	≤	60	万元			
						试剂耗材费	≤	35	万元			
						新增预算总成本控制	≤	186	万元			
					社会成本指标	因环境监测数据争议引发的公众投诉事件	=	0	起			
					生态环境成本指标	因环境监测过程对环境造成不良影响事件	=	0	起			
						功能区噪声自动站数据审核及质量核查点位	≥	13	个	核查频率是每季度全覆盖核查一次		
						酸雨监测点位	=	5	个			
						环境监测数据收集、汇总、审核和上报数量	≥	30000	个	依据：2025年手工监测数据5.4万个		
						编制环境监测月报、公报期数	≥	12	期			



其他事业发展资金	307.70	根据省厅监测任务分解，2026年全省地表水省控断面监测任务，完成2026年每月完成一次怀化市地表水监测、饮用水监测、4-10月每月两次水华监测、一年两次次水生态监测等工作。完成一年一次怀化市国家网土壤背景点、风险监控点监测、一年两次底泥监测、一年两次地下水监测、每月一次大气沉降监测。完成怀化国控水质自动站、新建水站、重金属水站、高锰酸盐自动站数据审核质控等工作。完成省级管理环境空气自动站数据审核、质量控制、技术支持工作；完成大气颗粒物组分站和光化学组分站数据审核、质量核查工作。完成中心生态环境质量网质量控制、持证上岗考核、资质认定、延续和扩项。将资金70%用于地下水、地表水、土壤底泥手工监测。为环境管理与决策服务。	成本指标	经济成本指标	监测设备车辆购置	≤	18	万元			
					租车租船费	≤	32	万元			
					安全保障、采样向导、气象服务协议	≤	42.7	万元			
					新增预算总成本控制	≤	307.7	万元	监测点位分布、人力投入预算与2025年持平		
				社会成本指标	公众环保满意度提升率	≥	5	%	年度调查，有效样本量N=50个		
				生态环境成本指标	站点周边300米范围内雾炮车洒水等人为干扰情况发生	=	0	件	配合市生态环境局做好站点周边防人为干扰工作，如站点周边政策宣传，开展防人为干扰检查。		
			产出指标	数量指标	每月完成大气沉降环境质量监测点位	≥	2	个			
					完成农用地溯源质控	≥	12	个			
					完成国家网土壤背景点环境质量监测点位	≥	33	个			
					开展实验室能力验证考核数量	≥	6	项			
					持证上岗考核数量	≥	200	项次			
					每季度完成一次县级饮用水源监测断面	≥	13	个			
					每月完成一次市级饮用水源监测断面	≥	3	个			
					辐射监督性监测基站监测数量	=	10	个			
					怀化市空气质量预警预报期数	=	365	期			
					地表水省控断面手工监测完成量	≥	35	个			
					县站质量体系运行检查工作完成量	≥	10	个			
				质量指标	2026年饮用水源数据准确率提升至95%	定性	完成		根据2026年怀化中心质量控制计划		
					采集的样品和分析有效率	≥	95	%			
					点位监测准确率	≥	95	%			
					实验室能力验证考核合格率	=	100	%			
					持证上岗考核合格率	≥	85	%			

					省级质控合格率	≥	85	%			
					地表水饮用水手工监测完成时间	定性	每月10日前，法定节假日顺延				
					土壤环境例行监测完成时间	定性	2026年10月31日前				
					县站质量体系运行检查工作完成时间	定性	2026年12月31日前				
					经济效益指标	增强财务内控机制，完善数据审核复核流程	定性	完成			
					社会效益指标	人民群众对环境监测的投诉率	=	0	%		
						空气质量优良率大于97%，同比上升2.2个百分点	定性	完成			
					生态效益指标	国考、省考断面水质优良率达95%，支撑环境管理部门，及时发现环境风险隐患	定性	完成			
					可持续影响指标	促进土壤底泥地下水环境质量在十五五期间持续改善	≥	1	年		
				满意度指标	服务对象满意度指标	市民满意率	≥	80	%	年度调查，有效样本量N=50个	

注：不含上年结转结余。

单位整体支出绩效目标表

填报单位： 湖南省怀化生态环境监测中心

金额单位：万元

单位名称	年度预算申请							部门职能职责描述	整体绩效目标	绩效指标								
	资金总额	按收入性质分				按支出性质分				一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	计量单位	指标解释	评（扣）分标准	备注
		一般公共预算	政府性基金拨款	财政专户管理资金	其他资金	基本支出	项目支出											
合计:	1,189.27	1,189.27				659.97	529.30											
										成本指标	经济成本指标	新增预算总成本控制	<	1189.27	万元	土壤监测占项目预算8.5%，地表水监测占项目预算32.3%，环境质量监测占项目预算52.2%		
											社会成本指标	因环境监测数据争议引发的公众投诉事件	-	0	起			
											生态环境成本指标	因环境监测过程对环境造成不良影响事件	-	0	起			
												酸雨监测点位	-	5	个			
												噪声监测点位	>	168	个			
												完成农用地溯源质控	>	12	个			
												完成国家网土壤背景点环境质量监测点位	>	33	个			
												完成国家网土壤一般风险监控点环境质量监测点位	>	13	个			
												完成国家网土壤重点风险监控点环境质量监测点位	>	20	个			
												大气颗粒物重金属专项监测点位数	-	2	个			
												大气颗粒物重金属监测采样频次	>	120	次			
												大气颗粒物重金属监测数据	>	1468	个			
												环境监测数据收集、汇总、审核和上报数量	>	30000	个			
												审核并报送农村环境监测相关数据数量	>	12000	个			

湖南省怀化生态环境监测中心	1,189.27	1,189.27			659.97	529.30	<p>承担怀化市生态环境质量监测和生态状况监测、评价等工作；负责怀化市生态环境监测数据采集、分析研判、信息推送等工作，开展生态环境监测领域科学研究；负责怀化市生态环境质量监测网络体系建设、质量管理控制等工作；负责配合实施怀化市生态环境监测能力建设等工作；承担所在市辖区内大气辐射环境自动监测站运维、辐射监督性监测、辐射应急监测及省厅交办的其他事项；受委托承担伴生矿开发利用企业辐射监督性监测及实验分析任务，受委托对辐射应急监测提供支持；参与重大、跨界执法监测和应急监测等工作；承担省生态环境厅和省生态环境监测中心交办的其他工作</p>	<p>依据生态环境部2025年监测规范要求。1. 完成2026年怀化市地表水环境质量网采测分离监测，2、地表水重金属监测、营养物质调查监测，3、噪声监测，4、酸雨监测等工作。5、完成2026年怀化市地表水监测、饮用水监测、水华监测、水生态监测等工作。6、完成2026年怀化市国家网土壤背景点、风险监控点监测、底泥监测、地下水监测、大气沉降监测等工作。8、完成省级管理环境空气自动站数据审核、质量控制、技术支撑工作。9、完成怀化市城区大气环境质量预警预报工作。10、完成省厅及湖南省辐射环境监督站下达的辐射环境质量监测。11、完成2026年环境监测数据和农村环境等环境监测数据的收集、汇总、审核和上报工作，编制各种监测月报、季报、年报、专报、年度环境质量报告书。12、完成中心生态环境质量网质量控制、持证上岗考核、资质认定、延续和扩项。13、完成辖区内大气颗粒物重金属专项监测工作。</p>	数量指标	<table><tr><td>编制环境监测月报、公报期数</td><td>&gt;</td><td>12</td><td>期</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>每月完成一次地表水重金属专项监测断面</td><td>&gt;</td><td>9</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>每月完成地表水环境质量网采测分离监测任务断面</td><td>&gt;</td><td>22</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>每月完成一次地表水省控断面手工监测断面个数</td><td>&gt;</td><td>35</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>每月完成一次市级饮用水源监测断面</td><td>&gt;</td><td>3</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>每季度完成一次县级饮用水源监测断面</td><td>&gt;</td><td>13</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>完成鱼类DNA样品采集点位</td><td>&gt;</td><td>5</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>水质自动站数据审核个数</td><td>=</td><td>37</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>县站质量体系运行检查工作完成量</td><td>&gt;</td><td>10</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>持证上岗考核数量</td><td>&gt;</td><td>200</td><td>项次</td><td>持证上岗考核200人次对应专业技术人员不低于10人</td><td></td><td></td></tr><tr><td>开展实验室能力验证考核数量</td><td>&gt;</td><td>6</td><td>项</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>每月完成大气沉降环境质量监测点位</td><td>&gt;</td><td>2</td><td>个</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	编制环境监测月报、公报期数	>	12	期				每月完成一次地表水重金属专项监测断面	>	9	个				每月完成地表水环境质量网采测分离监测任务断面	>	22	个				每月完成一次地表水省控断面手工监测断面个数	>	35	个				每月完成一次市级饮用水源监测断面	>	3	个				每季度完成一次县级饮用水源监测断面	>	13	个				完成鱼类DNA样品采集点位	>	5	个				水质自动站数据审核个数	=	37	个				县站质量体系运行检查工作完成量	>	10	个				持证上岗考核数量	>	200	项次	持证上岗考核200人次对应专业技术人员不低于10人			开展实验室能力验证考核数量	>	6	项				每月完成大气沉降环境质量监测点位	>	2	个				产出指标	
编制环境监测月报、公报期数	>	12	期																																																																																													
每月完成一次地表水重金属专项监测断面	>	9	个																																																																																													
每月完成地表水环境质量网采测分离监测任务断面	>	22	个																																																																																													
每月完成一次地表水省控断面手工监测断面个数	>	35	个																																																																																													
每月完成一次市级饮用水源监测断面	>	3	个																																																																																													
每季度完成一次县级饮用水源监测断面	>	13	个																																																																																													
完成鱼类DNA样品采集点位	>	5	个																																																																																													
水质自动站数据审核个数	=	37	个																																																																																													
县站质量体系运行检查工作完成量	>	10	个																																																																																													
持证上岗考核数量	>	200	项次	持证上岗考核200人次对应专业技术人员不低于10人																																																																																												
开展实验室能力验证考核数量	>	6	项																																																																																													
每月完成大气沉降环境质量监测点位	>	2	个																																																																																													
质量指标	<table><tr><td>采集的样品和分析有效率</td><td>&gt;</td><td>95</td><td>%</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>质量报告书符合上级部门要求率</td><td>=</td><td>100</td><td>%</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>一般风险点监测准确率</td><td>&gt;</td><td>95</td><td>%</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>预警预报环境空气质量72小时AQI预报等级准确率</td><td>&gt;</td><td>75</td><td>%</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>空气监测自动站监测数据有效率</td><td>&gt;</td><td>95</td><td>%</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>配合省辐射站完成国控点采样完成率</td><td>=</td><td>100</td><td>%</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>辐射空气自动站基础保障仪器运行率</td><td>&gt;</td><td>90</td><td>%</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>实验室能力验证考核合格率</td><td>=</td><td>100</td><td>%</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	采集的样品和分析有效率	>	95	%				质量报告书符合上级部门要求率	=	100	%				一般风险点监测准确率	>	95	%				预警预报环境空气质量72小时AQI预报等级准确率	>	75	%				空气监测自动站监测数据有效率	>	95	%				配合省辐射站完成国控点采样完成率	=	100	%				辐射空气自动站基础保障仪器运行率	>	90	%				实验室能力验证考核合格率	=	100	%																																										
采集的样品和分析有效率	>	95	%																																																																																													
质量报告书符合上级部门要求率	=	100	%																																																																																													
一般风险点监测准确率	>	95	%																																																																																													
预警预报环境空气质量72小时AQI预报等级准确率	>	75	%																																																																																													
空气监测自动站监测数据有效率	>	95	%																																																																																													
配合省辐射站完成国控点采样完成率	=	100	%																																																																																													
辐射空气自动站基础保障仪器运行率	>	90	%																																																																																													
实验室能力验证考核合格率	=	100	%																																																																																													

[illegible]

注：不含上年结转结余。