

2026 年省级单位预算公开表

单位代码： 212005003

单位名称： 湖南省株洲生态环境监测中心

联系电话： 19310399712

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	1,798.20	一、一般公共服务支出		一、基本支出	1,387.11	一、机关工资福利支出	
经费拨款	1,780.80	二、公共安全支出		工资福利支出	1,127.64	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	17.40	三、教育支出		商品和服务支出	212.27	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	47.20	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	518.52	五、对事业单位经常性补助	1,819.58
国有资本经营收入		六、社会保障和就业支出	191.69	按项目管理的商品和服务支出	479.67	六、对事业单位资本性补助	38.85
国有资产（资产）有偿使用收入	17.40	七、卫生健康支出	75.34	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	1,506.50	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）		九、对个人和家庭的补助	47.20
罚没收入		十、农林水支出		资本性支出	38.85	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	132.10				
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	1,798.20	本 年 支 出 合 计	1,905.63	本 年 支 出 合 计	1,905.63	本 年 支 出 合 计	1,905.63
上年结转结余	107.43	上年结转结余		上年结转结余		上年结转结余	
收 入 总 计	1,905.63	支 出 总 计	1,905.63	支 出 总 计	1,905.63	支 出 总 计	1,905.63

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	1,905.63	1,798.20	1,798.20												107.43	107.43				
212	湖南省生态环境厅	1,905.63	1,798.20	1,798.20												107.43	107.43				
212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	1,905.63	1,798.20	1,798.20												107.43	107.43				

支出总表

填报单位：湖南省株洲生态环境监测中心

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	1,905.63	1,387.11	518.52			
212	湖南省生态环境厅	1,905.63	1,387.11	518.52			
212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	1,905.63	1,387.11	518.52			
208	社会保障和就业支出	191.69	191.69				
20805	行政事业单位养老支出	181.87	181.87				
2080502	事业单位离退休	47.20	47.20				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	134.67	134.67				
20899	其他社会保障和就业支出	9.82	9.82				
2089999	其他社会保障和就业支出	9.82	9.82				
210	卫生健康支出	75.34	75.34				
21011	行政事业单位医疗	75.34	75.34				
2101102	事业单位医疗	75.34	75.34				
211	节能环保支出	1,506.50	987.98	518.52			
21102	环境监测与监察	987.98	987.98				
2110299	其他环境监测与监察支出	987.98	987.98				
21111	污染减排	518.52		518.52			
2111101	生态环境监测与信息	518.52		518.52			
221	住房保障支出	132.10	132.10				
22102	住房改革支出	132.10	132.10				
2210201	住房公积金	132.10	132.10				

支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）

填报单位：湖南省株洲生态环境监测中心

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	1,905.63					1,819.58	38.85			47.20			
			212	湖南省生态环境厅	1,905.63					1,819.58	38.85			47.20			
			212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	1,905.63					1,819.58	38.85			47.20			
208	05	02	212005003	事业单位离退休	47.20									47.20			
208	05	05	212005003	机关事业单位基本养老保险缴费支出	134.67					134.67							
208	99	99	212005003	其他社会保障和就业支出	9.82					9.82							
210	11	02	212005003	事业单位医疗	75.34					75.34							
211	02	99	212005003	其他环境监测与监察支出	987.98					987.98							
211	11	01	212005003	生态环境监测与信息	518.52					479.67	38.85						
221	02	01	212005003	住房公积金	132.10					132.10							

财政拨款收支总表

填报单位：湖南省株洲生态环境监测中心

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	1,798.20	一、本年支出	1,905.63
（一）一般公共预算拨款	1,798.20	（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	107.43	（四）科学技术支出	
（一）一般公共预算拨款	107.43	（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	191.69
（三）国有资本经营预算拨款		（七）卫生健康支出	75.34
		（八）节能环保支出	1,506.50
		（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	132.10
		（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	1,905.63	支 出 总 计	1,905.63

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	1,905.63	1,387.11	1,127.64	47.20	212.27	518.52
212	湖南省生态环境厅	1,905.63	1,387.11	1,127.64	47.20	212.27	518.52
212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	1,905.63	1,387.11	1,127.64	47.20	212.27	518.52
208	社会保障和就业支出	191.69	191.69	144.49	47.20		
05	行政事业单位养老支出	181.87	181.87	134.67	47.20		
2080502	事业单位离退休	47.20	47.20		47.20		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	134.67	134.67	134.67			
99	其他社会保障和就业支出	9.82	9.82	9.82			
2089999	其他社会保障和就业支出	9.82	9.82	9.82			
210	卫生健康支出	75.34	75.34	75.34			
11	行政事业单位医疗	75.34	75.34	75.34			
2101102	事业单位医疗	75.34	75.34	75.34			
211	节能环保支出	1,506.50	987.98	775.71		212.27	518.52
02	环境监测与监察	987.98	987.98	775.71		212.27	
2110299	其他环境监测与监察支出	987.98	987.98	775.71		212.27	
11	污染减排	518.52					518.52
2111101	生态环境监测与信息	518.52					518.52
221	住房保障支出	132.10	132.10	132.10			
02	住房改革支出	132.10	132.10	132.10			
2210201	住房公积金	132.10	132.10	132.10			

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	1,127.64						1,127.64	1,127.64	
			212	湖南省生态环境厅	1,127.64						1,127.64	1,127.64	
			212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	1,127.64						1,127.64	1,127.64	
208	05	05	212005003	机关事业单位基本养老保险缴费支出	134.67						134.67	134.67	
208	99	99	212005003	其他社会保障和就业支出	9.82						9.82	9.82	
210	11	02	212005003	事业单位医疗	75.34						75.34	75.34	
211	02	99	212005003	其他环境监测与监察支出	775.71						775.71	775.71	
221	02	01	212005003	住房公积金	132.10						132.10	132.10	

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	1,127.64	713.84	465.32	31.05		217.47	201.79	134.67		57.30		9.82	132.10	79.91		18.04	61.87
			212	湖南省生态环境厅	1,127.64	713.84	465.32	31.05		217.47	201.79	134.67		57.30		9.82	132.10	79.91		18.04	61.87
			212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	1,127.64	713.84	465.32	31.05		217.47	201.79	134.67		57.30		9.82	132.10	79.91		18.04	61.87
208	05	05	212005003	机关事业单位基本养老保险缴费支出	134.67						134.67	134.67									
208	99	99	212005003	其他社会保障和就业支出	9.82						9.82					9.82					
210	11	02	212005003	事业单位医疗	75.34						57.30			57.30				18.04		18.04	
211	02	99	212005003	其他环境监测与监察支出	775.71	713.84	465.32	31.05		217.47								61.87			61.87
221	02	01	212005003	住房公积金	132.10												132.10				

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	47.20	22.70				24.50
			212	湖南省生态环境厅	47.20	22.70				24.50
			212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	47.20	22.70				24.50
208	05	02	212005003	事业单位离退休	47.20	22.70				24.50

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	47.20							16.90		5.80			24.50
			212	湖南省生态环境厅	47.20							16.90		5.80			24.50
			212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	47.20							16.90		5.80			24.50
208	05	02	212005003	事业单位离退休	47.20							16.90		5.80			24.50

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	212.27										212.27	212.27	
			212	湖南省生态环境厅	212.27										212.27	212.27	
			212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	212.27										212.27	212.27	
211	02	99	212005003	其他环境监测与监察支出	212.27										212.27	212.27	

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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	212.27	14.00	5.00		26.00	3.72		36.81	8.00	14.50				0.50	4.70	40.06		26.22	4.28		28.48
			212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	212.27	14.00	5.00		26.00	3.72		36.81	8.00	14.50				0.50	4.70	40.06		26.22	4.28		28.48
211	02	99	212005003	其他环境监测与监察支出	212.27	14.00	5.00		26.00	3.72		36.81	8.00	14.50				0.50	4.70	40.06		26.22	4.28		28.48

一般公共预算“三公”经费支出表

填报单位：湖南省株洲生态环境监测中心

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	38.72		38.22	12.00	26.22	0.50
212	湖南省生态环境厅	38.72		38.22	12.00	26.22	0.50
212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	38.72		38.22	12.00	26.22	0.50

政府性基金预算支出表

填报单位：湖南省株洲生态环境监测中心

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						

国有资本经营预算支出表

填报单位：湖南省株洲生态环境监测中心

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						

财政专户管理资金预算支出表

填报单位：湖南省株洲生态环境监测中心

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						

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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						

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：湖南省株洲生态环境监测中心

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
212005003	湖南省株洲生态环境监测中心		17.40	17.40											
	省级专项资金		17.40	17.40											
212005003	环境保护与污染防治专项	环境保护与污染防治专项	17.40	17.40		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：湖南省株洲生态环境监测中心

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
212005003	湖南省株洲生态环境监测中心	393.69										
				成本指标	经济成本指标	租船费用标准	定性	2000-3000/趟		水质监测租船费用标准范围		
						口袋激光打印机费用	≤	1	万元	口袋激光打印机采购费用上限		
						冰箱采购费用	≤	1.8	万元	冰箱采购费用上限		
						水环境监测项目总金额	≤	60	万元	水环境监测项目总金额		
						试剂耗材采购成本降低率	≥	3	百分比	试剂耗材采购成本降低率目标		
					社会成本指标							
					生态环境成本指标							
				数量指标		集中式饮用水水源地	=	11	个	集中式饮用水水源地监测点位总数		
						重金属防控断面	=	7	个	重金属防控监测断面总数		
						平安建设创建	定性	根据创建指标		平安建设创建工作按指标完成情况		
						团支部活动、青年活动	≥	2	次	团支部活动、青年活动年度开展次数		
						文明创建工作	定性	根据创建指标		文明创建工作按指标完成情况		
						购买党建书籍及资料	定性	根据实际需要		党建书籍及资料按需采购情况		
						志愿服务活动	≥	4	次	志愿服务活动年度开展次数		
						“幸福单位”建设活动	≥	2	次	幸福单位建设活动年度开展次数		
						环保设施向公众开放活动	≥	6	次	环保设施向公众开放活动年度开展次数		
						购置扫描仪数量	=	1	台	扫描仪购置数量		
						购置办公桌及办公椅数量	=	16	个	办公桌及办公椅购置总数		
						水源地加密监测	=	12	个	水源地加密监测点位总数		

[illegible]

其他事业发展资金	314.73	根据《生态环境监测网络建设方案》（国办发〔2015〕56号）和《生态环境监测规划纲要（2020-2035年）》（环监测）、《2026年湖南省生态环境监测方案》，对株洲辖区内湘江流域的地表水、集中式饮用水水源地、重点防控区域重金属环境质量、临界断面和枯水期重点断面加密监测、城市河港水质景观湖水质等7项任务开展持续监测和适时评价，并将监测结果及时报环境保护主管部门，掌握水环境质量状况及发展趋势，支撑污染防治攻坚、服务高质量发展，为辖区内水环境质量安全提供支持。	成本指标	经济成本指标	预算总成本控制	≤	314.73	万元	项目总预算控制上限		
					平均每台仪器计量检定成本（约340台）	≤	0.06	万元	平均每台仪器设备计量检定费用		
					新污染物仪器维修维护、检定费用等	≤	3	万元	仪器维修维护、检定费用		
					新污染物试剂耗材采购费用	≤	9	万元	试剂耗材采购费用		
					平均每台大型设备（如测汞仪、色谱仪）维修维护成本	≤	5	万元	大型设备平均维修维护费用		
				社会成本指标							
				生态环境成本指标							
			数量指标		千吨万人	=	5	个	千吨万人饮用水源地水质监测点位数量		
					生态样地点位	=	110	个	生态质量监测样地点位数		
					河港水点位	=	9	个	河港水质监测点位数量		
					景观湖点位	=	6	个	景观湖水质监测点位数量		
					黑臭水体点位	=	18	个	黑臭水体水质监测点位数量		
					入河排污口点位	=	23	个	入河排污口水质监测点位数量		
					新污染物试点监测项目	=	1	个	新污染物试点监测项目数量		
					编制环境质量报告书	=	1	份	年度环境质量报告书编制数量		
					降尘量监测点位数	=	6	个	大气降尘量监测点位数量		
					组分站点点位数	=	2	个	大气颗粒物组分监测站点数量		
					农村监测点位数	=	2	个	农村环境质量监测点位数量		
					环境空气质量监测点位数	=	13	个	环境空气质量自动监测站点数量		
					地下井水点位数	=	5	个	地下井水水质监测点位数量		
					植物、底泥监测点位数	=	8	个	植物和底泥监测点位数量		
					酸雨监测点位数	=	4	个	酸雨监测点位数量		
					声环境监测点位数	=	230	个	声环境质量监测点位总数		
			产出指标		酸雨监测标准	定性	实验室间比对误差≤5%		酸雨监测误差率		
					空白合格率	=	100	%	降尘监测空白样品合格率要求		
					组分站点标准	定性	1个站点半年开展一次质控检查		组分站点质量控制检查频次		

					质量指标	环境空气质量监测标准	定性	7个站点一季度一次质控检查		环境空气质量站点质量控制检查频次		
						大气预警预报标准	定性	72h预报准确率达到78%以上		72小时大气预警预报准确率最低要求		
						生态监测标准	定性	按计划开展，质控合格率满足标准和体系要求		生态监测质量控制符合相关标准要求		
						声环境监测标准	定性	次月3号之前完成上月的声环境自动监测数据二审		声环境监测数据审核完成时限		
						农村监测标准	定性	及时完整真实上报数据。		农村环境监测数据上报质量要求		
					时效指标	环境空气质量监测频次	定性	按计划开展，及时上报数据		环境空气质量监测及数据发布频次与时效要求		
						大气预警预报频次	定性	按计划开展，及时上报数据	日/次	大气预警预报发布频次要求		
						降尘量监测频次	定性	按计划开展，及时上报数据		降尘量监测频次与数据上报时效要求		
						生态监测频次	定性	每年11月20日之前上报数据		生态监测按计划执行与数据上报时效		
						植物、底泥监测频次	定性	逢雨必测，及时上报数据		植物和底泥监测按计划执行与数据上报时效		
						地下井水频次	定性	每年8月底前完成监测		地下井水监测按计划执行与数据上报时效		
						区域声环境质量监测点位	定性	每日1次，及时审核、报送数据，并发布		区域声环境质量监测数据年度上报截止时间		
						酸雨监测频次	定性	每日1次		酸雨监测实施与数据上报时效要求		
						国家网土壤	定性	每月1次，及时报送数据		国家土壤环境监测网络监测任务完成时限		
				效益指标	经济效益指标							
					社会效益指标	人民群众对环境监测的投诉率	=	0	百分比	公众对环境监测工作零投诉率目标		
					生态效益指标	年度空气质量优良率增幅	≥	10	百分比	年度空气质量优良率增幅		
					可持续影响指标	对打赢污染防治攻坚战工作发挥的影响	定性	长期		监测工作对污染防治攻坚战的持续支撑影响		
				满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥	85	百分比	公众对生态环境监测工作满意度的最低要求		

注：不含上年结转结余。

单位整体支出绩效目标表

填报单位：湖南省株洲生态环境监测中心

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：	1,798.20	1,798.20				1,387.11	411.09												
										成本指标	经济成本指标	监测项目预算成本控制	≤	411.09	万元	监测业务直接成本控制上限			
											社会成本指标								
											生态环境成本指标	周边一公里范围分贝数（昼间）	≤	60	分贝	昼间噪声控制标准			
												周边一公里范围分贝数（夜间）	≤	50	分贝	夜间噪声控制标准			
											水生态监测点位	=	7	个	年度水生态监测点位总数				
											高氯酸盐加密监测点位	=	4	个	高氯酸盐专项监测点位数量				
											重点湖库综合营养状态专项监测点	=	2	个	湖库富营养化监测点位				
											重点水域环境DNA监测点位	=	1	个	基于环境DNA技术的生物监测点位				
											城镇生活污水处理厂进水监督性监测点位	=	13	个	污水处理厂进水水质监测点位总数				
											年度生态环境质量报告书	=	1	本	年度环境质量综合报告编制任务				
											能力验证次数	≥	6	次	年度参与国家或省级能力验证的次数				
											持证上岗（市级）	=	30	人	市级监测人员持证上岗计划，预计30人，共计约150项次				
											持证上岗（县级）	=	27	人	县级监测人员持证上岗计划，预计27人，共计约148项次				
资质认定、延续和扩项	=	9	类	监测能力扩项覆盖的类别数量，预计形成9大余项监测能力															
污染源执法监测	≥	60	次	年度配合执法开展的监测任务次数															
应急监测演练	≥	1	次	年度应急监测演练计划次数															

应急监测次数	≥	4	次	年度实际应急监测任务次数		
酸雨监测点位	=	6	个	酸雨监测网络点位总数		
功能区声环境质量监测点位	=	15	个	功能区噪声监测点位总数		
道路交通声环境质量监测点位	=	82	个	交通噪声监测点位总数		
区域声环境质量监测点位	=	148	个	区域环境噪声监测点位总数		
国家网土壤点位	=	5	个	国家土壤环境监测网点位		
省控网土壤点位	=	30	个	省级土壤环境监测网点位		
省网沉积物点位	=	2	个	省级沉积物监测点位总数		
国网地下水点位	=	2	个	国家地下水监测网点位		
省网地下水点位	=	21	个	省级地下水监测网点位		
市级网土壤点位	=	6	个	市级土壤监测点位总数		
市级网植物点位	=	6	个	市级植物监测点位总数		
地下井水位点	=	4	个	地下井水质监测点位总数		
生态质量监测点位	=	110	个	生态质量监测网络点位总数		
农村集中式饮用水水源地水质监测点位	=	2	个	农村饮用水源地监测点位总数		
农用地溯源片区	=	4	个	农用地污染源溯源监测片区数量		
地表水水质手工监测断面	=	35	个	地表水手工监测断面总数		
地表水水质自动监测站点	=	18	个	地表水自动监测站点总数		
重金属管控断面	=	7	个	重金属重点管控监测断面数量		
采测分离	定性	按计划开展		采测分离任务完成情况描述		
河港水位点	=	9	个	河港水质监测点位总数		
景观湖点位	=	6	个	景观湖泊水质监测点位总数		

湖南省株洲生态环境监测中心	1,798.20	1,798.20	1,387.11	411.09	1. 承担株洲市生态环境质量监测和生态状况监测、评价等工作；2. 负责株洲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；3. 负责株洲市生态环境质量监测网络体系建设、质量管理控制等工作；4. 负责配合实施株洲市生态环境监测能力建设等工作；5. 承担所在市辖区内辐射监测相关工作；6. 参与重大、跨界执法监测和应急监测等工作；7. 承担市生态环境局委托的相关生态环境监测任务；8. 承担上级交办的其他工作。	按照《2026年湖南省生态环境监测方案》中的要求开展水质、土壤、大气、噪声、生态、沉积物等各类环境质量的现状监测，适时开展环境质量状况评估并及时报送结果至行政管理部门及上级管理部门。	产出指标	饮用水监测断面	=	11	个	饮用水源地监测断面总数		
								黑臭水体点位	=	18	个	黑臭水体监测点位总数		
								水华监测断面	=	11	个	水华预警监测断面总数		
								入河排污口点位	=	23	个	入河排污口监测点位总数		
								新污染物试点监测项目	=	1	个	新污染物试点监测项目数量		
								城市空气 质量监测点位	=	7	个	城市空气质量自动监测站点总数		
								县级城镇空 气质量监测点位	=	6	个	县级空气质量自动监测站点总数		
								区域站点	=	1	个	区域背景空气质量监测站点		
								大气颗粒 物组分站点	=	1	个	颗粒物组分监测站点总数		
								空气中挥发性 有机物监测站点	=	1	个	空气中挥发性 有机物监测站点		
								空气质量预报次数	=	365	次	年度空气质量预报发布总次数		
								大气沉降重金 属手工监测点位	=	6	个	大气沉降重金属手工监测点位总数		
								大气沉降重金 属自动监测点位	=	3	个	大气沉降重金属自动监测点位总数		
								降尘量监测点位	=	6	个	降尘量监测点位总数		
								环境空气质量监测	定性	7个站点一季度一次质控检查，		空气质量站点质控检查计划		
								大气预警预报，72h预报准确率	≥	78	%	72小时空气质量预报准确率目标		
								组分站点	定性	1个站点半年开展一次质控检查		颗粒物组分站点质控检查计划		
								降尘量监测，空白合格率	=	100	%	降尘监测空白样品合格率目标		
								酸雨监测	定性	平行合格率100%		酸雨监测平行样品合格率目标		
								声环境监测	定性	次月3号之前完成上月的声环境自动监测数据二审		声环境数据审核完成时间节点		
农村监测标准	定性	及时完整真实上报数据。		地下水井水监测控样品合格率目标										
地下水井水标准	定性	其中质控合格率大于85%，按方法要求进行分析覆盖率大于90%		监测空白样品合格率目标										

[illegible]

黑臭水体	定性	每季度第二个月25日之前完成监测		黑臭水体监测任务完成时间节点		
城市空气 质量监测点	定性	每日按时审核数据		城市空气质量数据日常审核时效		
县城城镇空 气质量监测	定性	每日按时审核数据		县级空气质量数据日常审核时效		
大气沉降重金 属监测点位	定性	每月20日之前上报上月数据		大气沉降重金属数据上报时间节点		
降尘量监测	定性	按时上报数据		降尘监测数据上报时效性要求		
酸雨监测	定性	次月12日上报上月数据		酸雨监测数据上报时间节点		
功能区声环境质量监测点	定性	按时审核上报数据		功能区噪声数据审核上报时效		
道路交通声环境质量监测点	定性	每年11月20日之前上报数据		交通噪声数据年度上报时间节点		
区域声环境质量监测点位	定性	每年11月20日之前上报数据		区域噪声数据年度上报时间节点		
国家网土壤	定性	每年8月底前完成监测		国家土壤监测任务完成时间节点		
省控网土壤	定性	每年8月底前完成监测		省级土壤监测任务完成时间节点		
省网沉积物	定性	按时间节点开展		沉积物监测任务执行时效性		
国网地下水	定性	按时间节点开展		国家地下水监测任务执行时效性		
省网地下水	定性	按时间节点开展		省级地下水监测任务执行时效性		
农村集中式饮用水水源地水质监测	定性	按时间节点开展		农村饮用水监测任务执行时效性		
农用地溯源片区	定性	按时间节点开展		农用地溯源监测任务执行时效性		
水生态监测	定性	按时间节点开展		水生态监测任务执行时效性		
高氯酸盐加密监测点位	定性	按时间节点开展		高氯酸盐监测任务执行时效性		
重点湖库综合营养状态专项监测点	定性	按时间节点开展		湖库营养状态监测任务执行时效性		
重点水域环境DNA监测点位	定性	按时间节点开展		环境DNA监测任务执行时效性		
城镇生活污水厂进水监督性监测点位	定性	按时间节点开展		污水处理厂进水监测任务执行时效性		
年度生态环境质量报告书	定性	6月27日之前报送		年度报告书报送截止时间		

[illegible]