

2024 年省级单位预算公开表

单位代码： 212005001

单位名称： 湖南省生态环境监测中心本级

联系电话：

2024 年部门预算公开表目录

一、部门预算报表

1. 预算01表	收支总表.....	14. 预算14表	一般公共预算基本支出汇总表.....
2. 预算02表	收入总表.....	15. 预算15表	一般公共预算“三公”经费支出表.....
3. 预算03表	支出总表.....	16. 预算16表	政府性基金预算支出表.....
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(按政府预算经济分类)
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	政府性基金预算支出分类汇总表(按部门预算经济分类)
6. 预算06表	财政拨款收支总表.....	19. 预算19表	国有资本经营预算支出表.....
7. 预算07表	一般公共预算支出表.....	20. 预算20表	财政专户管理资金预算支出表.....
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	省级专项资金预算汇总表.....
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	省级专项资金绩效目标表
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	其他资金绩效目标表
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)	24. 预算24表	部门整体支出绩效目标表.....
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：湖南省生态环境监测中心本级

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	14,951.08	一、一般公共服务支出		一、基本支出	3,833.58	一、机关工资福利支出	
经费拨款	14,951.08	二、公共安全支出		工资福利支出	2,946.92	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		三、教育支出		商品和服务支出	593.47	三、机关资本性支出	50.52
行政事业性收费收入		四、科学技术支出	13.00	对个人和家庭的补助	293.19	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	18,308.11	五、对事业单位经常性补助	9,963.09
国有资本经营收入		六、社会保障和就业支出		按项目管理的商品和服务支出	6,422.70	六、对事业单位资本性补助	11,834.90
国有资源（资产）有偿使用收入		七、卫生健康支出		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	22,128.69	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	293.19
罚没收入		十、农林水支出		资本性支出	11,885.42	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	1,200.00	十五、援助其他地区支出					
一般公共预算补助	1,200.00	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					
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	71.00	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					
本 年 收 入 合 计	16,222.08	本 年 支 出 合 计	22,141.69	本 年 支 出 合 计	22,141.69	本 年 支 出 合 计	22,141.69
上年结转结余	5,919.61	年终结转结余		年终结转结余		年终结转结余	
收 入 总 计	22,141.69	支 出 总 计	22,141.69	支 出 总 计	22,141.69	支 出 总 计	22,141.69

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：湖南省生态环境监测中心本级

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	22,141.69	16,222.08	14,951.08				1,200.00			71.00					5,919.61	5,919.61				
212	湖南省生态环境厅	22,141.69	16,222.08	14,951.08				1,200.00			71.00					5,919.61	5,919.61				
212005001	湖南省生态环境监测中心本级	22,141.69	16,222.08	14,951.08				1,200.00			71.00					5,919.61	5,919.61				

支 出 总 表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

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	22,141.69	3,833.58	18,308.11			
212	湖南省生态环境厅	22,141.69	3,833.58	18,308.11			
212005001	湖南省生态环境监测中心本级	22,141.69	3,833.58	18,308.11			
206	科学技术支出	13.00		13.00			
20607	科学技术普及	5.00		5.00			
2060799	其他科学技术普及支出	5.00		5.00			
20609	科技重大项目	8.00		8.00			
2060902	重点研发计划	8.00		8.00			
211	节能环保支出	22,128.69	3,833.58	18,295.11			
21102	环境监测与监察	21,676.94	3,833.58	17,843.36			
2110299	其他环境监测与监察支出	21,676.94	3,833.58	17,843.36			
21103	污染防治	451.76		451.76			
2110301	大气	104.30		104.30			
2110302	水体	347.46		347.46			

支出预算分类汇总表（按政府预算经济分类）

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

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	22,141.69			50.52		9,963.09	11,834.90			293.19			
			212	湖南省生态环境厅	22,141.69			50.52		9,963.09	11,834.90			293.19			
			212005001	湖南省生态环境监测中心本级	22,141.69			50.52		9,963.09	11,834.90			293.19			
206	07	99	212005001	其他科学技术普及支出	5.00					5.00							
206	09	02	212005001	重点研发计划	8.00					8.00							
211	02	99	212005001	其他环境监测与监察支出	21,676.94					9,845.79	11,537.96			293.19			
211	03	01	212005001	大气	104.30					104.30							
211	03	02	212005001	水体	347.46			50.52			296.94						

支出预算分类汇总表（按部门预算经济分类）

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

单位：万元

功能科目			单位代码	单位名称（功能科目）	总 计	基本支出				项目支出									
类	款	项				合计	工资福利支出	一般商品和服务支出	对个人和家庭的补助	合计	按项目管理的商品和服务支出	按项目管理的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
				合计	22,141.69	3,833.58	2,946.92	593.47	293.19	18,308.11	6,422.70				11,885.42				
			212	湖南省生态环境厅	22,141.69	3,833.58	2,946.92	593.47	293.19	18,308.11	6,422.70				11,885.42				
			212005001	湖南省生态环境监测中心本级	22,141.69	3,833.58	2,946.92	593.47	293.19	18,308.11	6,422.70				11,885.42				
206	07	99	212005001	其他科学技术普及支出	5.00					5.00	5.00								
206	09	02	212005001	重点研发计划	8.00					8.00	8.00								
211	02	99	212005001	其他环境监测与监察支出	21,676.94	3,833.58	2,946.92	593.47	293.19	17,843.36	6,305.40				11,537.96				
211	03	01	212005001	大气	104.30					104.30	104.30								
211	03	02	212005001	水体	347.46					347.46					347.46				

财政拨款收支总表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	16,151.08	一、本年支出	22,070.69
（一）一般公共预算拨款	16,151.08	（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	5,919.61	（四）科学技术支出	13.00
（一）一般公共预算拨款	5,919.61	（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	
（三）国有资本经营预算拨款		（七）卫生健康支出	
		（八）节能环保支出	22,057.69
		（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	
		（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、年终结转结余	
收 入 总 计	22,070.69	支 出 总 计	22,070.69

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：湖南省生态环境监测中心本级

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	22,070.69	3,833.58	2,946.92	293.19	593.47	18,237.11
212	湖南省生态环境厅	22,070.69	3,833.58	2,946.92	293.19	593.47	18,237.11
212005001	湖南省生态环境监测中心本级	22,070.69	3,833.58	2,946.92	293.19	593.47	18,237.11
206	科学技术支出	13.00					13.00
07	科学技术普及	5.00					5.00
2060799	其他科学技术普及支出	5.00					5.00
09	科技重大项目	8.00					8.00
2060902	重点研发计划	8.00					8.00
211	节能环保支出	22,057.69	3,833.58	2,946.92	293.19	593.47	18,224.11
02	环境监测与监察	21,605.94	3,833.58	2,946.92	293.19	593.47	17,772.36
2110299	其他环境监测与监察支出	21,605.94	3,833.58	2,946.92	293.19	593.47	17,772.36
03	污染防治	451.76					451.76
2110301	大气	104.30					104.30
2110302	水体	347.46					347.46

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：湖南省生态环境监测中心本级

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	2,946.92						2,946.92	2,946.92	
			212	湖南省生态环境厅	2,946.92						2,946.92	2,946.92	
			212005001	湖南省生态环境监测中心 本级	2,946.92						2,946.92	2,946.92	
211	02	99	212005001	其他环境监测与监察支出	2,946.92						2,946.92	2,946.92	

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：湖南省生态环境监测中心本级

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	2,946.92	2,048.04	671.20	237.64		1,139.20	475.20	213.86		170.95		90.39	265.00	158.68	108.00	40.68	10.00
			212	湖南省生态环境厅	2,946.92	2,048.04	671.20	237.64		1,139.20	475.20	213.86		170.95		90.39	265.00	158.68	108.00	40.68	10.00
			212005001	湖南省生态环境监测中心本级	2,946.92	2,048.04	671.20	237.64		1,139.20	475.20	213.86		170.95		90.39	265.00	158.68	108.00	40.68	10.00
211	02	99	212005001	其他环境监测与监察支出	2,946.92	2,048.04	671.20	237.64		1,139.20	475.20	213.86		170.95		90.39	265.00	158.68	108.00	40.68	10.00

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：湖南省生态环境监测中心本级

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	293.19	42.12			251.07	
			212	湖南省生态环境厅	293.19	42.12			251.07	
			212005001	湖南省生态环境监测中心本级	293.19	42.12			251.07	
211	02	99	212005001	其他环境监测与监察支出	293.19	42.12			251.07	

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：湖南省生态环境监测中心本级

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	293.19		251.07			38.52				3.60			
			212	湖南省生态环境厅	293.19		251.07			38.52				3.60			
			212005001	湖南省生态环境监测中心 本级	293.19		251.07			38.52				3.60			
211	02	99	212005001	其他环境监测与监察支 出	293.19		251.07			38.52				3.60			

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：湖南省生态环境监测中心本级

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	593.47										593.47	593.47	
			212	湖南省生态环境厅	593.47										593.47	593.47	
			212005001	湖南省生态环境监测中心本级	593.47										593.47	593.47	
211	02	99	212005001	其他环境监测与监察支出	593.47										593.47	593.47	

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：湖南省生态环境监测中心本级

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	593.47	22.00	22.00	8.00	125.00		65.00	59.90	4.00	11.00			9.00	5.00	50.00	92.68		30.00	3.00		86.89
			212005001	湖南省生态环境监测中心本级	593.47	22.00	22.00	8.00	125.00		65.00	59.90	4.00	11.00			9.00	5.00	50.00	92.68		30.00	3.00		86.89
211	02	99	212005001	其他环境监测与监察支出	593.47	22.00	22.00	8.00	125.00		65.00	59.90	4.00	11.00			9.00	5.00	50.00	92.68		30.00	3.00		86.89

一般公共预算基本支出汇总表

部门名称：湖南省生态环境监测中心本级

单位：万元

经济科目编码	经济科目名称	总计	人员类	公用经费
**	**	1	2	3
	合计	3,833.58	3,240.11	593.47
301	工资福利支出	2,946.92	2,946.92	
30101	基本工资	671.20	671.20	
30102	津贴补贴	237.64	237.64	
30103	奖金	0.00		
30106	伙食补助费	108.00	108.00	
30107	绩效工资	1,139.20	1,139.20	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	213.86	213.86	
30109	职业年金缴费	0.00		
30110	职工基本医疗保险缴费	170.95	170.95	
30111	公务员医疗补助缴费	0.00		
30112	其他社会保障缴费	90.39	90.39	
30113	住房公积金	265.00	265.00	
30114	医疗费	40.68	40.68	
30199	其他工资福利支出	10.00	10.00	
302	商品和服务支出	593.47		593.47
30201	办公费	22.00		22.00
30202	印刷费	22.00		22.00
30203	咨询费	0.00		
30204	手续费	0.00		
30205	水费	8.00		8.00
30206	电费	125.00		125.00
30207	邮电费	0.00		
30208	取暖费	65.00		65.00
30209	物业管理费	59.90		59.90
30211	差旅费	4.00		4.00
30212	因公出国（境）费用	0.00		

30213	维修(护)费	11.00		11.00
30214	租赁费	0.00		
30215	会议费	0.00		
30216	培训费	9.00		9.00
30217	公务接待费	5.00		5.00
30218	专用材料费	0.00		
30224	被装购置费	0.00		
30225	专用燃料费	0.00		
30226	劳务费	50.00		50.00
30227	委托业务费	0.00		
30228	工会经费	92.68		92.68
30229	福利费	0.00		
30231	公务用车运行维护费	30.00		30.00
30239	其他交通费用	3.00		3.00
30240	税金及附加费用	0.00		
30299	其他商品和服务支出	86.89		86.89
303	对个人和家庭的补助	293.19	293.19	
30301	离休费	0.00		
30302	退休费	251.07	251.07	
30303	退职(役)费	0.00		
30304	抚恤金	0.00		
30305	生活补助	38.52	38.52	
30306	救济费	0.00		
30307	医疗费补助	0.00		
30308	救助金	0.00		
30309	奖励金	3.60	3.60	
30310	个人农业生产补贴	0.00		
30311	代缴社会保险	0.00		
30399	其他对个人和家庭补助	0.00		

一般公共预算“三公”经费支出表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

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	71.00		66.00	36.00	30.00	5.00
212	湖南省生态环境厅	71.00		66.00	36.00	30.00	5.00
212005001	湖南省生态环境监测中心本级	71.00		66.00	36.00	30.00	5.00

政府性基金预算支出表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

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						
	本单位无相关支出，故本表为空表						

国有资本经营预算支出表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

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						
	本单位无相关支出，故本表为空表						

财政专户管理资金预算支出表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

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。

本单位无相关支出，故本表为空表

省级专项资金预算汇总表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

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。

本单位无相关支出，故本表为空表

省级专项资金绩效目标表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

单位：万元

部门代码	单位（专项）名称	支出方向	资金总额	资金投向		实施期绩效目标	年度绩效目标	绩效指标										
				省级支出	对市县专项转移支付			成本指标			产出指标			效益指标				满意度指标
								经济成本指标	社会成本指标	生态环境成本指标	数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	可持续影响指标	社会公益或服务对象满意度
212005001	湖南省生态环境监测中心本级																	
	环境保护与污染防治专项	省级		9051.85		1、全面完善自动监测网络、提升省市监测系统硬件实力，通过加强对监测工作人员的使用操作培训，尽快尽好的投入使用，将能力建设成果应用到实际工作中，充分发挥能力建设项项目效用，更优质的为生态环境管理决策提供更加快速、精准、有效的监测服务，支撑进一步改善我省生态环境质量。2、通过开放基金推动重点实验室的发展，并带动全省监测系统的干事创业氛围，创新驱动发展，加快建设“研究性”机构，打造重金属污染监测技术创新高地。3、开展水、气环境监测，确保监测数据更加及时准确，为环境管理部门提供更加精准的技术支撑。	1、2024年完成已实施项目的建设和验收，全面改善全省生态环境监测系统、提升实验室分析、现场监测、应急监测、省界大气组分监测、省控断面自动监测等能力，达到中部省份领先水平。2、2024年启动待实施项目，购置大气监测实验室分析能力、大气现场应急监测能力和酸雨自动监测能力等关联的仪器设备。3、通过开放基金推动重点实验室的发展，并带动全省监测系统的干事创业氛围，创新驱动发展，加快建设“研究性”机构，打造重金属污染监测技术创新高地。4、开展水、气环境监测，确保监测数据更加及时准确，为环境管理部门提供更加精准的技术支撑。	各项工作的经费均不得超过年初预算。			1、完成已实施项目的建设和验收；启动2024年待实施项目；2、支持10-15个科研项目；3、每日24h及7天空气质量预报发布；4、对121个省控水质自动监测站开展运维服务、对23个省控饮用水源地水质自动监测站开展运维服务、对26台水质监测车开展第三方运行维护服务、50个铊锑水质自动监测站开展第三方运维。	1、根据《湖南省生态环境监测能力提升项目（2020-2022年）建设实施工作方案》的实施要求，完成业务用房建设和改造、自动监测站点建设、仪器设备购置等的年度建设任务；2、重点实验室在全国影响力得到提升；3、按要求完成全省89个县112个省控空气点以及14个城市清洁对照点和1个区域（农村）站的运维工作。4、符合相应水环境监测技术规范要求，出具准确的数据。	各项工作在2024年12月前完成。	按照资金管理办法、财务管理规定，合法使用资金，有效提升监测能力，服务社会经济大局。	提升生态环境保护社会影响度，鼓励更多的民众了解并参与到生态环境保护事业，提升社会公众生态环境保护意识。	1、完善水、气、噪声、噪声自动监测网络，改善实验室环境，购置监测设备提升实验室、现场及应急监测能力，能快速、精准提供生态环境质量监测数据，为生态环境保护管理部门提供科学、精准的支撑，推动我省经济高质量发展。2、通过开放基金推动重点实验室的发展，并带动全省监测系统的干事创业氛围，创新驱动发展，加快建设“研究性”机构，打造重金属污染监测技术创新高地。3、提升湖南省环境空气质量数据质量准确率。4、实现手工监测向自动化监测转变，水质监测将更加高效、保障水环境监测数据平台的顺畅运行。	服务对象满意度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：湖南省生态环境监测中心本级

单位：万元

单位代码	单位（专项）名称	资金总额	资金投向		实施期绩效目标	年度绩效目标	绩效指标										满意度指标
			省级支出	对市县专项转移支付			成本指标			产出指标			效益指标				
							经济成本指标	社会成本指标	生态环境成本指标	数量指标	质量指标	时效指标	经济效益指标	社会效益指标	生态效益指标	可持续影响指标	社会公益或服务对象满意度指标
212005001	湖南省生态环境监测中心本级	3,336.65	3,336.65														
	业务工作经费	989.95	989.95		按照年度工作职责，确保省中心各项监测业务工作正常开展。	按照年度工作职责，确保省中心各项监测业务工作正常开展。	各项工作的经费均不得超过年初预算。	/		土壤：国家网土壤：组织各州市完成土壤国家网213个重点风险点，561个一般风险点监测任务，出具监测报告；底泥：组织各州市完成约44个重金属水质监测断面，开展丰、枯水期两次底泥监测，出具监测报告；地下水：组织完成约304个省级地下水监测井丰、枯水期两次水质监测，出具监测报告；组织完成5个地下水国考点平水期监测；全省14个州市共设56个大气沉降重金属监测，出具监测报告。组织12个任务州市中心完成37个县样品采集、样品流转、样品制备、样品保存、分析测试的质量控制工作，编制《湖南省耕地土壤重金属污染成因排查质量保证与质量控制报告》。	土壤：组织完成本年度土壤、底泥、地下水、降尘重金属常规监测任务，出具监测报告。组织完成《湖南省耕地土壤重金属污染成因排查质量保证与质量控制报告》。污染源：提高污染源自动监测数据的质量，确保数据的真实性；提高污染源自动监测技术水平，提高数据的准确性；有效应对突发环境应急响应监测工作；全面提升我省噪声环境质量水平，为环境管理提供技术支撑。新污染：组织完成年度地表水、废水等新污染物监测任务，编写完成《2024年湖南省新污染物环境监测报告》。质量管理：完成14个驻州市中心及省洞庭湖中心的持证上岗考核工作。做好每年内审、管理评审等工作，保证中心质量管理体系正常运行。单位资金：按照要求组织完成全省国控断面水质样品实验室分析、偏远断面手工监测工作，通过“国家水质手工监测应用系统”在线提交数据和审核结果。完成我省2024年重点生态功能区县域生态环境质量监测与评价工作。2024年完成国家背景值环境空气自动监测站开展运行维护，确保监测数据真实、准确、完整。其他常规监测工作工作正常运行。	各项工作在2024年12月前完成。	按照资金管理办法、财务管理规定，合法依规的使用资金，有效提升监测能力，服务社会经济大局。	确保监测数据真实、准确，为环境管理部门提供更加精准的技术支撑。	1、确保我省生态质量评价结果（EQI）值能真实、客观反映我省生态质量变化情况；提高我省生态质量监测数据质量，为重点生态功能区生态转移支付资金的拨付提升技术支撑。2、土壤监测网络日益完善，有效保护土壤环境安全。3、实现手工监测向自动化监测转变，水质监测将更加高效。4、逐步形成建立湖南省新污染物监测体系，为《湖南省新污染物治理工作方案》顺利实施提供技术依据。	/	服务对象满意度90%以上
	其他事业发展资金	2,346.70	2,346.70		建设洞庭湖区总磷天空地一体化监测管理平台，以提升洞庭湖区总磷天空地一体化监测能力、强化总磷污染防治监管能力为核心目标，构建洞庭湖区天空地一体总磷通量监测网络体系，建立洞庭湖区数据资源中心，研发洞庭湖天空地测管一体平台，完善溯源排查与联动机制，实现湖区总磷通量监测、实时溯源、精准预测和科学决策，全面提升洞庭湖区总磷污染精细化管控能力。	逐步建立湖区水环境总磷多元监测体系；湖区总磷预警预测能力明显提高；湖区水环境总磷污染监管能力明显提高	项目资金使用超标率	/		洞庭湖总磷：重点断面通量监测能力建设、数据资源中心建设、污染预报预警能力建设、天空地测管一体平台建设；2、水：对121个省控水质自动监测站开展运维服务、对23个省控饮用水源地水质自动监测站开展运维服务、对2台水质监测车开展第三方运行维护服务、50个铈铈水质自动监测站开展第三方运维；3、生态：重点生态功能区县域生态环境质量监测与评价工作，包括全省56个国家重点生态功能区县域及14个省级重点生态功能区县域生态环境质量监测与评价相关工作以及农村环境质量监测相关工作。	洞庭湖总磷：设备验收质量合格率、平台信息报备及时率、监测数据准确度、总磷溯源准确度。其他：监测工作正常运行；生态：根据国家要求，开展我省2024生态地面样地相关监测工作，确保我省生态质量评价结果（EQI）值能真实、客观反映我省生态质量变化情况，完成覆盖我省2024年高分影像的质检及解译工作；完成我省水生态监测与评价工作，研究水生态评价体系。	项目是否满足进度要求、项目是否按计划开工、完工、预算执行按时完成率	按照资金管理办法、财务管理规定，合法依规的使用资金，有效提升监测能力，服务社会经济大局。	精准施策能力	洞庭湖总磷：湖区水环境总磷多元监测体系、湖区总磷预警预测能力、湖区水环境总磷污染监管能力；其他：确保监测数据真实、准确，为环境管理部门提供更加精准的技术支撑。	项目运行和管理	监测能力提升满意度

部门整体支出绩效目标表

填报单位：湖南省生态环境监测中心本级

金额单位：万元

部门名称	年度预算申请							部门职能 职责描述	整体绩效目标	部门整体支出年度绩效目标										
	资金总额	按收入性质分				按支出性质分				成本指标			产出指标			效益指标				满意度 指标
		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			经济成 本指标	社会成 本指标	生态环 境成本 指标	数量指标	质量指标	时效指 标	经济效 益指标	社会效 益指标	生态效益 指标	可持续 影响指 标	社会公 众或服 务对象
合计：	22,141.69	22,070.69	0.00	0.00	71.00	3,833.58	18,308.11													
湖南省生态环境监测中心本级	22,141.69	22,070.69			71.00	3,833.58	18,308.11	主要职责全面贯彻落实党中央、国务院和省委省政府关于生态环境监测体制机制改革的决策部署，按照强化生态环境监测机构“支撑、引领、服务”的三大职能，充分发挥几个中心作用，加快建立科学、独立、权威、高效的生态环境监测体系。	根据年度监测方案，完成省及驻市州中心水、气、土壤质量监测、生态及其他环境质量监测任务，配合做好污染源监测、环境监测质量考核与检查等。	预算控制率。100%		121个省控水质自动监测站开展第三方运维121个；50个铈锑水质自动监测站开展第三方运维；按要求完成全省89个县112个省控空气点以及14个城市清洁对照点和1个区域（农村）站的运维工作。50个：对23个省控饮用水源地水质自动监测站开展第三方运行维护服务23个；对2台水质监测车开展第三方运行维护服务2台	全面完成年度监测方案任务，保障2024年水质自动监测系统的正常运行，客观真实反映地表水环境质量状况；完成省控空气自动站第三方运维，全省质控及管理以及预警预报及能力建设项目运维工作；组织完成本年度土壤、底泥、地下水等常规监测任务，出具监测报告等。	按时完成年度监测方案任务；2024年内完成。	按照资金管理办法、财务管理规定，合法依规的使用资金，有效提升监测能力，服务社会经济大局。按照资金管理办法、财务管理规定，合法依规的使用资金，有效提升监测能力，服务社会经济大局。	//	开展自动化监测站点运维，确保水质监测更高效；开展自动化监测站点运维，确保水质监测更高效；；确保监测数据真实、准确，为环境管理部门提供更加精准的技术支撑。确保监测数据真实、准确，为环境管理部门提供更加精准的技术支撑。；提升湖南省环境空气数据质量准确率；提升湖南省环境空气数据质量准确率；	//	服务对象满意度90%以上 服务对象满意度90%以上	