

江苏省省级部门整体预算绩效目标表

2026年度

单位名称		江苏省泰州环境监测中心			
单位主要职能		开展生态环境监测，促进生态环境保护和建设。区域内省级事权的生态环境质量检测、调查评价工作，省级生态环境质量考核、环境监察和环境执法等监测技术支持，区域内生态环境监测质量管理和质量控制技术支持，区域内环境监测业务指导，协助重大突发环境事件应急监测，对外监测和技术服务。			
机构设置及人员配置		机构设置情况：办公室（党建和作风管理办公室）、质量技术管理科、水环境监测科、大气环境监测科、土壤环境监测科（生态监测科）、现场监测科、分析测试科7个科室。人员配置情况：核定全额事业编制54名，其中副处级1名。实有在编人员50人，长期聘用（劳务派遣）人员22人，其他人员2人，退休人员4人。			
部门整体资金（万元）	收入			全年预算数	
		资金总额		2983.29	
		一般公共预算资金		2768.29	
		政府性基金		0	
		国有资本金		0	
		社保基金		0	
		财政专户管理资金		0	
		上年结转资金		215	
	其他资金		0		
	支出			半年计划执行数	全年预算数
		基本支出		650	1954.29
		项目支出		250	1029
		环境质量监测业务经费		221.55	838.5
		江苏省地表水水功能区、地下水监测及质控项目		12	40
仪器设备等能力建设购置		2.55	8.5		
办公设备费		0.6	2		
物业管理和运行		30	100		
自动监测站运行经费		12	40		
中长期目标		目标1：省内有关位置、全国有影响、国际有形象。具体地说就是，监测业务工作考核进入全省前三；二噁英监测工作成为区域领头羊，进入全国前十；目标2：积极参与国际学术交流和国际合作，在国际知名期刊上发表论文。			
年度目标		目标1：利用数值预报模型开展环境空气质量预警预报。加快小城镇及农村地区空气自动监测站建设。建设区域空气自动监测站，了解区域间相互影响。将环境空气中颗粒物来源解析作为常态化工作。完善质量管理体系，建立泰州市空气监测QA/QC实验室。拓展监测能力，深化水源水质的自动监测。加快水质自动站联网，实现水质自动站监测数据实时发布。“十五五”期间，加快实验室环境和仪器设备的添置更新，进一步提高监测分析现代化水平和污染物的深度监测分析；提高样品分析前处理的自动化水平，实现样品预处理技术多元化、自动化、智能化，重点装备二噁英、土壤制备、固废浸出等。进一步提升土壤监测水平，结合土壤有机监测重点实验室的建设，每年新开项目不少于5项。提高危废鉴别能力，在现有金属监测能力的基础上，增加无机阴离子、挥发性有机物、半挥发性有机物的鉴别项目。不断拓展和强化实验室在环境广度和深度的监测能力。开展新型的、前沿性的环境问题的监测与分析，建立新型的、前沿性的污染物试点监测工作机制。按照国家环境监测标准化建设要求，配齐国家标准化站建设名录中所列的仪器设备。“十五五”期间，加强监测技术人员业务能力提升，不断拓展新的监测领域，为我市生物生态监测的发展奠定扎实基础。依托环境监测卫星和地面生态定位监测站点，开展本地区生态遥感监测和生态地面监测。目标2：加大应急监测系统的建设。质量管理体系持续改进。考核机制的完善。建立质量管理人才培养体系。加大重点实验室建设、环保科普基地建设、精神文明建设及档案管理工作。			
一级指标	二级指标	三级指标	半年指标值	全年指标值	
	计划制定	中长期规划制定健全性	健全	健全	
		工作计划制定健全性	健全	健全	

决策	目标设定		绩效目标合理性	合理	合理
			绩效指标明确性	明确	明确
	预算编制		预算编制科学性	科学	科学
			预算编制规范性	规范	规范
过程	预算执行		预算调整率	=0%	=0%
			支付进度符合率	=100%	=100%
			预算执行率	=100%	=100%
			结转结余率	=0%	=0%
			公用经费控制率	≤100%	≤100%
			“三公经费”变动率	≤0%	≤0%
			政府采购执行率	=100%	=100%
			非税收入预算完成率	≥100%	≥100%
	预算管理		预算管理制度健全性	健全	健全
			资金使用合规性	合规	合规
			绩效管理覆盖率	=100%	=100%
			基础信息完善性	完善	完善
			预决算信息公开度	公开	公开
			非税收入管理合规性	合规	合规
	资产管理		资产管理制度健全性	健全	健全
			资产管理规范性	规范	规范
			固定资产利用率	=100%	=100%
	项目管理		项目管理制度健全性	健全	健全
			项目管理制度执行规范性	规范	规范
	人员管理		人员管理制度健全性	健全	健全
			人员管理制度执行有效性	有效	有效
			在职人员控制率	=100%	=100%
	机构建设		组织建设及及时完成率	=100%	=100%
			业务学习与培训及时完成率	=100%	=100%
纪检监察工作有效性			有效	有效	
一级指标	二级指标	重点工作	三级指标	半年指标值	全年指标值
履职	实施区域内省级事权的生态环境质量监测、调查评价工作	找准定位、主动作为，推动生态环境质量持续改善	水、气、土监测数据准确率	≥95%	≥95%
	为省级生态环境质量考核、环境监察和环境执法等提供监测技术支持，指导区域内环境监测业务工作	靶向出击、共同发力，推动地方突出环境问题整治，积极开展对外监测和技术服务工作	人员专业技能培训次数	≥1次	≥3次
一级指标	二级指标		三级指标	半年指标值	全年指标值
效益指标	经济效益		成本节约率	≥0%	≥0%
	社会效益		设备使用率	≥95%	≥95%
	生态效益		优化环境，为环境管理提供技术支持	明显	明显
	可持续影响				
满意度指标	服务对象满意度		服务对象满意度	≥97%	≥97%