

## 2024年度预算项目绩效自评表

一、基本情况	项目名称	河北省土壤环境监测		项目级次	本级	实施主管单位	467004 - 河北省生态环境监测中心		金额单位	万元	
二、预算执行情况	预算安排情况(调整后)		资金到位情况			资金执行情况			预算执行进度(%)		
	预算数	61.400000	到位数	61.400000		执行数	61.076900		99.47		
	其中:财政资金	61.400000	其中:财政资金	61.400000		其中:财政资金	61.076900				
	其他	0	其他	0		其他	0				
三、目标完成情况	年度预期目标				具体完成情况				总体完成率(%)		
	通过土壤样品采样、制备、质量质控等工作，完成176个省控网土壤环境环境质量年度监测，为土壤环境质量管理提供技术支持。				完成176个省控网土壤环境环境质量年度监测				100.00		
	通过土壤样品采样、制备、质量质控等工作，完成26个国家网土壤环境环境质量年度监测，为土壤环境质量管理提供技术支撑。				完成26个国家网土壤环境环境质量年度监测				100.00		
四、年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	指标说明	指标分值	预期指标值			单项指标实际完成值	单项指标完成情况	自评得分
						符号	值	单位(文字描述)			
	产出指标	数量指标	完成监测报告编制	根据我省土壤工作部署，完成国家和省控网土壤环境监测报告。	10.00	=	2	份	2份	完成	10
		数量指标	制备样品数量	完成223个土壤样品制备	10.00	≥	223	个	223个	完成	10
		质量指标	监测报告审核通过率	监测报告通过审核	10.00	=	100	%	1	完成	10
		时效指标	完成监测工作时间	完成土壤监测工作的时间	10.00	文字描述		10月底之前	11月底	完成	10
		成本指标	土壤样品制备单位成本	平均每个样品制备所需费用	5.00	≤	500	元	464元	完成	5
		成本指标	质量控制标样单位成本	平均每个点位质控标样所需费用	5.00	≤	700	元	341元	完成	4
		成本指标	租赁费用	土壤库租赁一年所需费用	10.00	≤	26.4	万元	26.4万元	完成	10
		效益指标	社会效益指标	为土壤环境质量管理提供技术支持	根据我省土壤工作部署，完成当年土壤点位监测任务，完成本年度监测报告编制，为土壤环境质量管理提供技术支撑。	30.00	=	2	份	2份	完成
	预算执行率	预算执行率			10						10
	自评总分	99									
五、存在问题原因及整改措施											