

## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	水旱灾害风险普查	项目类别	一次性项目	
主管部门		实施单位	上海市水利管理事务中心 (上海市河湖管理事务中心)	
计划开始日期	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	7,550,000	年度资金申请总额	7,550,000
	其中：财政资金	7,550,000	其中：当年财政拨款	
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	
项目绩效目标	项目总目标		年度总目标	
	( 2022 年 - 2022年 )			
			<p>调查全市2837座水闸的现状防洪（潮）能力、达标情况、安全运行状态，形成水闸防御能力调查报告；分析水闸存在隐患，评价水闸运行风险及防御能力，形成水闸防御能力评估报告。开展致灾、承灾体、重点隐患等主体调查工作，全面获取全市水旱灾害致灾信息、主要承灾体信息及历史灾害等信息，掌握重点隐患情况，形成市区两级成果及形成汇交。完成隐患评估和风险评估工作，形成普查数据、图件及文字报告成果并完成审核汇交，征求相关单位意见，接受内部审查及专家评审，修改完善成果，结题。形成内涝灾害评价图和重点隐患调查与评估（区域除涝）报告。形成洪水、内涝风险区划及防治区划，满足水旱灾害普查工作要求。形成内涝灾害评价图和重点隐患调查与评估（区域除涝）报告，满足水旱灾害普查工作要求。</p>	
一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	
产出指标	数量指标	调查全市水闸数	=2837座	
		完成隐患评估和风险评估工作	=100%	
		完成内涝灾害评价图和重点隐患调查与评估报告	=100%	
		完成洪水、内涝风险区划及防治区划	=100%	
		完成内涝灾害评价图和重点隐患调查与评估报告	=100%	
	质量指标	评估报告完整度	完整	
时效指标	项目按时完成率	=100%		
	社会效益指标	行业管理效益1	掌握全市水闸设施隐患情况和防御能力	
			区域除涝灾害风险隐患底数	

绩效指标	效益指标		行业管理效益2	基本掌握，基本划定内涝灾害评价图全市全覆盖。
		生态效益指标	水旱灾害风险隐患底数掌握情况	>=95%
			行业管理效益3	建立完善全市水旱灾害风险与减灾能力调查评估指标体系，健全分类型、分区域、分层级的全市水旱灾害风险与减灾能力数据库，形成多尺度隐患识别、风险识别、风险评估、风险制图、风险区划、灾害防治区划的技术方法
	行业管理效益4	为全市有效开展水旱灾害防治和应急管理，大力推进城市精细化治理和“韧性城市”建设，提升全社会抵御水旱灾害的综合防范能力，切实保障社会经济可持续发展提供权威的水旱灾害风险信息 and 科学决策依据。		
满意度指标	服务对象满意度指标	人员满意度	满意	