

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	河湖水环境治理							
主管部门	上海市水务局（上海市海洋局）			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）			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2150000.00	1409500.00	1,409,500	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	2150000	1409500	1409500	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	完成3次覆盖全市范围的生产建设项目遥感监管工作，实现对全市生产建设项目水土保持全覆盖动态监管，减少人为水土流失。完成苏州河的健康评估。			完成3次覆盖全市范围的生产建设项目遥感监管工作，实现对全市生产建设项目水土保持全覆盖动态监管，减少人为水土流失；完成吴淞江-苏州河的健康评价，评价结果为健康。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	项目进度计划完成率	=100%	100%	30	30	
		质量指标	项目验收规范性	规范	项目验收规范	10	10	
		时效指标	项目完成及时性	及时	项目完成及时	10	10	
	效益指标	社会效益指标	提高生产建设单位和社会公众的水土保持意识	完成	已提高生产建设单位和社会公众的水土保持意识	10	7	提高了涉及图斑复核和整改事项的生产建设单位的水土保持意识，但其余生产建设单位和社会公众的水土保持意识提高有限
			推动本市河湖健康评估工作	完成	完成本市河湖健康评估工作	10	8	进一步理清了上海市河湖健康评价工作要求，完成了水利部年度河湖健康评价工作任务，一定程度上推进了本市河湖健康评估工作
		生态效益指标	减少人为水土流失	完成	减少了人为水土流失	10	10	

满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	=100%	100%	10	10	
总分					100	95.00	

财政项目支出绩效自评表

(2022 年度)

项目名称	水利行业管理						
主管部门	上海市水务局（上海市海洋局）			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）		
项目资金（元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	7745600.00	6363026.00	6,268,824	10	98.52%	9.85
	其中：当年财政拨款	7695600	6313026	6268824	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	50000	50000		—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>根据各区农村生活污水设施现状，按照不同的处理工艺，各区以处理站为检查单位，抽取一定比例的设施数量，开展长效管理情况检查，检查每月进行一次。持续开展河道疏浚底泥第三方巡查工作，每季度完成季报，年底提交年度总结。按计划全面完成1040座泵闸测评，提交科学合理的检查报告。保证上海市农业用水在线监测系统的正常运行；及时处理监测中心系统、数据接收系统、直接维护站点的硬件、软件、网络方面的故障；负责系统的日常监测维护，确保及时发现并解决问题，做好对直接维护监测站点的检查维护工作。7-10月各监测水葫芦一次，一共2次遥感监测任务，对水葫芦污染趋势进行预警，为全市的水葫芦整治提供决策依据。完成水利行业管理、河长制湖长制施行、行业文明创建等行业管理相关宣传片、宣传册等多媒体设计、制作。塑造上海良好生态环境，为进一步吸引企业关注上海河湖建设，相关企业、资金进驻上海经济建设，参与河湖管理社会化共同建设做出积极贡献。微信订阅号编辑维护:优化编辑、推送功能、使得关注人数和访问量等指标持续增长。</p>			<p>根据各区农村生活污水设施现状，按照不同的处理工艺，各区以处理站为检查单位，抽取一定比例的设施数量，开展长效管理情况检查，检查每月进行一次。持续开展河道疏浚底泥第三方巡查工作，每季度完成季报，年底提交年度总结。按计划完成了1071座泵闸测评，提交科学合理的检查报告。保证上海市农业用水在线监测系统的正常运行，农业用水计量在线监测设施设备达到136个；及时处理监测中心系统、数据接收系统、直接维护站点的硬件、软件、网络方面的故障；负责系统的日常监测维护，确保及时发现并解决问题，做好对直接维护监测站点的检查维护工作。7-10月各监测水葫芦一次，一共2次遥感监测任务，对水葫芦污染趋势进行预警，为全市的水葫芦整治提供决策依据。完成水利行业管理、河长制湖长制施行、行业文明创建等行业管理相关宣传片、宣传册等多媒体设计、制作。塑造上海良好生态环境，为进一步吸引企业关注上海河湖建设，参与河湖管理社会化共同建设做出积极贡献。微信订阅号编辑维护:优化编辑、推送功能、使得关注人数和访问量保持稳定。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	数量指标	农业用水计量在线监测设施设备	≥135个	136个	7	7	
		农村生活污水设施抽查数量	≥1662个	1898个	7	7	
		测评全市泵闸数	=1040座	1071座	7	7	

绩效指标	产出指标	质量指标	成果验收合格率	=100%	100%	7	7		
			泵闸报告完整度	完整	完整	7	7		
		时效指标	项目按时完成率	=100%	100%	7	7		
			按时提交成果报告	及时	及时提交成果报告	8	8		
	效益指标	社会效益指标	保障设施设备正常运行、数据正常收集	达到预期目标	保障设施设备正常运行、数据正常收集	6	6		
			行业管理效益	及时发现消除泵闸安全隐患，确保设施安全运行	设施安全运行	6	6		
			为全市的水葫芦防控提供决策依据	完成	已提供水葫芦防控相关依据	6	6		
			促进水利行业管理和服务水平提升	促进	已促进水利行业管理和服务水平提升	6	6		
			可持续影响指标	通过巡查，有效加强本市河道底泥处理处置的持续监管的力度，提升	符合要求	有效加强本市河道底泥处理处置的持续监管的力度	6	6	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目满意度	>90%	>90%	5	5		
			人员满意度	>=90%	>90%	5	5		
	总分						100	99.85	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称		上海市河湖面积变化指标监测及信息发布						
主管部门		上海市水务局（上海市海洋局）			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）	
项目资金（元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1775000.00	1375000.00	1,371,320	10	99.74%	9.97	
	其中：当年财政拨款	1775000	1375000	1371320	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	年度河湖面积变化监测和信息发布，并形成成果报告。				已完成监测全市河湖面积、河湖水面率变化情况，已出具一、三、四季度河湖面积变化监测成果报告。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	航拍全市河道条段数	>=40000条	46822条	30	30	
		质量指标	全市河湖面积变化监测成果报告完整度	完整	完整	10	10	
		时效指标	项目按时完成率	=100%	100%	10	10	
	效益指标	社会效益指标	行业管理效益	全市河湖基础数据	全市河湖基础数据	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	人员满意度	满意	满意	10	10	
总分					100	99.97		

<p style="text-align: center;">财政项目支出绩效自评表</p> <p style="text-align: center;">(2022 年度)</p>							
项目名称	水旱灾害风险普查						
主管部门	上海市水务局（上海市海洋局）			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）		
项目资金（元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额	7550000.00	5940000.00	5,925,830	10	99.77%	9.98
	其中：当年财政拨款	7550000	5940000	5925830	—		
	上年结转资金	0	0		—		
	其他资金	0	0		—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<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>			<p>已调查全市2837座水闸的现状防洪（潮）能力、达标情况、安全运行状态；客观认识了当前上海市和各区水旱灾害致灾风险水平、承灾体脆弱性水平、综合风险水平、综合防灾减灾救灾能力和区域多发并发性、灾害链特征；在中心城区内涝点和郊区易涝区域调查的基础上，对内涝灾害发生成因进行分析，评估涝灾区域所在圩区、水利片或排水系统发生暴雨的危险性，分析保护对象的内涝风险，编制了内涝灾害危险性评价图；对本市全境开展洪（潮）水风险区划，采用水力学和水文学相结合的方法，划分低、中、高、极高四级风险，并对分级结果进行合理性分析和修正，基本完成洪（潮）水风险区划图制作；根据上海市水旱灾害风险普查实施方案，基本完成总报告编写工作。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
产出指标	数量指标	调查全市水闸数	=2837座	2837座	5	5	
		完成隐患评估和风险评估工作	=100%	100%	10	10	
		完成内涝灾害评价图和重点隐患调查与评估报告	=100%	100%	10	10	
		完成洪水、内涝风险区	=100%	80%	7	6	因疫情封控，导致部分工作延至23年，目前已完成区

绩效指标		划及防治区划					划。	
		完成内涝灾害评价图和重点隐患调查与评估报告	=100%	70%	8	6	因疫情封控，导致部分工作延至23年，目前已完成约90%。	
	质量指标	风险区划图完整度	完整	60%完整	5	4	因疫情封控，导致部分工作延至23年，目前已完成评估报告。	
	时效指标	项目按时完成率	=100%	60%	5	4	因疫情封控，导致部分工作延至23年，目前已基本完成。	
	效益指标	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	已掌握	12	12	
			行业管理效益2	区域除涝灾害风险隐患底数基本掌握，基本划定内涝灾害评价图全市全覆盖。	已完成	12	12	
		生态效益指标	水旱灾害风险隐患底数掌握情况	>=95%	>95%	6	6	
			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、分层级的能力调查评估指标体系，已形成多尺度隐患识别、风险评估、风险识别、风险制图、风险评估、风险制图、灾害防治区划图、风险区划、灾害防治区划的技术方法。	已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，已形成多尺度隐患识别、风险评估、风险识别、风险制图、风险评估、风险制图、灾害防治区划图、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科学决策依据。	已提供水旱灾害风险信息科学依据。				
	满意度指标	服务对象满意度指标	人员满意度	满意	满意	10	10	

总分							100	94.98		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	中央环保督查整改工作							
主管部门	上海市水务局（上海市海洋局）			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）			
项目资金（元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	500000.00	490000.00	490,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	500000	490000	490000	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	《农村生活污水处理设施运行与维护规程》通过评审并印发，规范全市农村生活污水处理设施运行养护，使各级管理部门编制运行维护管理办法有据可依，为《农村生活污水处理设施运行养护定额》编制提供依据，切实保证农村生活污水处理设施的正常运行和工程社会效益的发挥，进一步巩固上海市农村生活污水治理成效。《农村生活污水处理设施维修养护定额》完成前期调研及定额大纲编制。			完成《农村生活污水处理设施运行与维护规程》编制，规范全市农村生活污水处理设施运行养护，使各级管理部门编制运行维护管理办法有据可依，为《农村生活污水处理设施运行养护定额》编制提供依据，切实保证农村生活污水处理设施的正常运行和工程社会效益的发挥，进一步巩固上海市农村生活污水治理成效。《农村生活污水处理设施维修养护定额》已完成前期调研及定额大纲编制。编制完成《农村生活污水资源化利用研究报告》，并通过评审。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	养护定额及大纲	2022年1份大纲、2023年1份定额	1份大纲	8	8	
			维护规程	=1份	1份	10	10	
		质量指标	养护定额评审	2023年底前定额通过评审	初步成果已完成	8	8	
			规程评审	规程通过评审	规程已通过评审	8	8	
		时效指标	提交养护定额	2023年底前提交	22年底未提交	8	8	
			提交维护规程	2022年底前提交	22年底已提交	8	8	
			为落实农村生活污水处理					

效益指标	经济效益指标	理设施运行养护经费提 供依据	2023年底达到 预期目标	目前正在建设中	15	12	农污设施养护定额 正在编制中，已完 成初稿
		规范全市农村生活污水 处理设施运行养护	达到预期目标	已达到预期目标	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目满意度	>90%	>90%	10	10	
总分					100	97.00	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	水利综合管理信息平台建设							
主管部门	上海市水务局（上海市海洋局）			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）			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	989500.00	689500.00	688,550	10	99.87%	9.99	
	其中：当年财政拨款	989500	689500	688550	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	结合上海城市数字化转型和水利专项项目管理信息化发展的要求，配合市水务局到2025年底构建“智慧水网”的新格局，以信息化应用纵深推进项目精细化管理，持续提高水利专项项目现代化管理水平，搭建水利专项项目管理的规范化信息化系统。			已搭建水利专项项目管理的规范化信息化系统一套，并完成验收，目前正在完善各项模块，持续加强以信息技术为辅助的水利专项项目管理手段。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	建设一个系统	=1个	1个	30	30	
		质量指标	项目合格	合格	合格	10	10	
		时效指标	按时提交成果报告	及时	及时	10	10	
	效益指标	可持续影响指标	进一步强化水利专项项目监管力度	符合要求	符合要求	30	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	管理人员满意度	>=90%	=90%	10	10	
总分					100	99.99		

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	水利综合管理信息平台							
主管部门	上海市水务局（上海市海洋局）			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）			
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	1010318.00	927418.00	926,448.2	10	99.90%	9.99	
	其中：当年财政拨款	1010318	927418	926448.20	—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
				监测站点范围扩大，涵盖全市8个水利控制片一线90%以上水资源调度的150座水闸内、外河水位，闸门开启高度和水泵开关5分钟不间断的监测信息，做好整套监测系统硬件、软件和网络的日常维护，保障系统稳定可靠、信息准确，为本市防汛防台、水资源调度、行业管理和公共服务提供数据。同时，建立各项规章制度，积极协调各区分中心和各监测站点人员确保整个系统运行正常稳定。完成了2022年水务网格化运维年度工作任务。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	监测站点数	>=128座	150座	10	10	
			项目进度计划完成率	=100%	100%	10	10	
		质量指标	监测系统与规章制度完整度	完整	完整	10	10	
			项目验收规范性	规范	规范	10	10	
		时效指标	项目按时完成率	=100%	100%	10	10	
效益指标	社会效益指标	行业管理效益	实时监测泵闸运行情况，保障水利设施安全稳定运行	实时监测泵闸运行情况，保障水利设施安全稳定运行	15	15		

		确保系统正常运行	完成	完成	15	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	人员满意度	满意	满意	10	10	
总分					100	99.99	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	水利工程设施运行养护市场监管							
主管部门	上海市水务局(上海市海洋局)			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)		
项目资金(元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	3742420.00	3162420.00	3,162,420	10	100.00%	10	
	其中:当年财政拨款	3742420	3162420.00	3162420	—			
	上年结转资金	0	0.00		—			
	其他资金	0	0.00		—			
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	完成年度测评任务,及时发现各区河道管理养护过程中存在的问题,并督促相关部门进行整改。			完成年度测评任务,及时发现各区河道管理养护过程中存在的问题,并督促相关部门进行整改。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	项目进度计划完成率	=100%	100%	30	30	
		质量指标	项目验收规范性	规范	项目验收规范	10	10	
		时效指标	项目完成及时性	及时	项目完成及时	10	10	
	效益指标	社会效益指标	推动河道管养责任落实	完成	推动了河道管养责任落实	30	24	全年累计抽查河湖1.72万段,长度共计2.32万公里,发现问题2.53万处,但全市河湖管养问题时有发生,巡查覆盖率仍然偏低,只在一定程度上推动了管养责任落实。
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	满意	满意	10	10		
总分						100	94.00	