

水利部太湖流域管理局
2024 年预算

2024 年 4 月

目 录

一、水利部太湖流域管理局基本情况

(一) 主要职责

(二) 机构设置

二、水利部太湖流域管理局 2024 年预算表

(一) 单位收支总表

(二) 单位收入总表

(三) 单位支出总表

(四) 财政拨款收支总表

(五) 一般公共预算支出表

(六) 一般公共预算基本支出表

(七) 政府性基金预算支出表

(八) 国有资本经营预算支出表

(九) 财政拨款预算“三公”经费支出表

三、水利部太湖流域管理局 2024 年预算情况说明

一、水利部太湖流域管理局基本情况

（一）主要职责

水利部太湖流域管理局为水利部派出的流域管理机构，代表水利部在太湖流域、钱塘江流域和浙江省、福建省（韩江流域除外）区域内（以下简称流域内）依法行使水行政管理职责，承担太湖流域防汛抗旱总指挥部办事机构职责，为正局级。主要职责是：

1. 负责保障流域内水资源的合理开发利用。组织编制并监督实施流域或流域内跨省（直辖市）江河湖泊的综合规划和有关专业、专项规划，依法依规开展有关评估、评价、审查工作。

2. 负责流域内生活、生产经营和生态环境用水的统筹和保障，统筹农业、工业、航运等用水需求。组织实施最严格水资源管理制度，依法实施流域范围内水资源的统一监督管理。按照规定或授权负责所管辖范围内取水许可制度的组织实施和监督管理，组织开展水资源论证、水资源调度等工作。

3. 按照规定或授权组织开展流域控制性水利项目，跨省（直辖市）重要水利项目与中央水利项目的有关前期工作，组织实施洪水影响评价类审批。

4. 根据国务院确定的部门职责分工，指导流域内水资源保护和人文工作。组织编制并实施流域水资源保护规划。指导河湖水生生态保护与修复、河湖水系连通、地下水开发利用

以及地下水资源管理保护工作，组织实施河湖生态流量水量管理、保障工作。组织开展太湖流域水环境综合治理有关工作。负责水文水资源监测和水文站网建设和管理。

5. 组织实施流域内节约用水工作。指导、监督流域内节水型社会建设工作，组织实施用水总量控制制度和用水效率控制制度，指导、监督计划用水和定额管理等制度实施。

6. 指导流域内江河湖泊及河口的治理、开发和保护。指导水利设施、水域及其岸线的管理、保护与综合利用有关工作。负责对流域内省（直辖市）河湖长制工作的协调、指导和监督，负责承办流域内省级河湖长制联席会议办公室日常工作。指导监督流域内河道采砂工作。根据授权负责河道管理范围内建设项目工程建设方案审批及监督管理有关工作。

7. 按照规定或授权指导监督流域内水利工程建设与运行管理。组织实施具有控制性的和跨省（直辖市）的重要水利工程建设与运行管理有关工作。组织制定水利基础设施网络建设。

8. 负责或指导流域内水土保持监督管理工作。组织编制流域水土保持规划并监督实施，组织开展水土流失监测预报，指导水土流失综合防治。

9. 组织编制流域内洪水干旱灾害防治规划和防护标准并指导实施。承担水情旱情监测预警工作。按照规定和授权组织编制并实施流域及重要水工程的防御洪水、抗御旱灾调

度以及应急水量调度方案。负责防御洪水应急抢险的技术支撑工作。协调指导蓄滞洪区的安全建设、管理和运用补偿工作。负责承办太湖流域防汛抗旱总指挥部日常工作，负责流域内防汛抗旱协调指导和监督管理工作。承担太湖流域调度协调组具体工作，分解并督促落实调度协调组决定、决议。

10. 组织指导流域内水政监察和水行政执法工作，负责省际水事纠纷的调处工作。指导水利建设市场的监督管理，组织实施水利工程建设监督工作，指导水库、水电站大坝、农村水电站的安全监管。

11. 指导流域内农村水利及农村水能资源开发有关工作，指导农村饮水安全工程建设管理等有关工作。在授权范围内参与指导监督流域内大中型水利工程移民安置和水库移民后期扶持政策的实施。

12. 开展水利科技和外事工作。

13. 完成水利部交办的其他任务。

（二）机构设置

水利部太湖流域管理局为水利部派出的流域管理机构，局机关由办公室、规划计划处、政策法规处（水政监察总队）、财务处（审计处）、人事处（离退休干部处）、水资源管理处、水资源节约与保护处等 14 个部门组成。下设太湖流域管理局水文局（信息中心）本级、太湖流域管理局水利发展研究中心、太湖流域管理局综合事业发展中心、太湖流域管

理局苏州管理局、太湖流域管理局太湖流域水土保持监测中心站、太湖流域水文水资源监测中心（太湖流域水环境监测中心）6个预算单位。按预算单位构成，水利部太湖流域管理局2024年部门预算包括：水利部太湖流域管理局机关预算和局属事业单位预算。

二、水利部太湖流域管理局 2024 年预算表

预算公开表 1

单位收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	14,809.07	一、社会保障和就业支出	2,159.71
二、政府性基金预算拨款收入	10.00	二、卫生健康支出	253.67
三、国有资本经营预算拨款收入		三、农林水支出	24,439.82
四、事业收入	9,248.57	四、住房保障支出	3,039.03
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	1,993.20		
本年收入合计	26,060.84	本年支出合计	29,892.23
使用非财政拨款结余	2,964.83	结转下年	
上年结转	866.56		
收 入 总 计	29,892.23	支 出 总 计	29,892.23

单位收入总表

单位：万元

合计	上年结转	一般公共预算拨款收入	政府性基金预算拨款收入	国有资本经营预算拨款收入	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	使用非财政拨款结余
					金额	其中：教育收费					
29,892.23	866.56	14,809.07	10.00		9,248.57					1,993.20	2,964.83

单位支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对下级单位补助支出
208	社会保障和就业支出	2,159.71	2,159.71				
20805	行政事业单位养老支出	2,159.71	2,159.71				
2080501	行政单位离退休	373.83	373.83				
2080502	事业单位离退休	156.22	156.22				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,078.23	1,078.23				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	551.43	551.43				
210	卫生健康支出	253.67	253.67				
21011	行政事业单位医疗	253.67	253.67				
2101101	行政单位医疗	163.19	163.19				
2101103	公务员医疗补助	60.48	60.48				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	30.00	30.00				
213	农林水支出	24,439.82	15,941.34	8,498.48			
21303	水利	24,429.82	15,941.34	8,488.48			
2130301	行政运行	4,654.90	4,654.90				
2130303	机关服务	928.50	928.50				
2130304	水利行业业务管理	570.90		570.90			

单位支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对下级单位补助支出
2130306	水利工程运行与维护	129.71		129.71			
2130308	水利前期工作	10.87		10.87			
2130309	水利执法监督	181.98		181.98			
2130310	水土保持	899.04	599.03	300.01			
2130311	水资源节约管理与保护	2,924.68		2,924.68			
2130312	水质监测	3,662.23	3,550.47	111.76			
2130313	水文测报	3,316.45	1,497.23	1,819.22			
2130314	防汛	1,204.84		1,204.84			
2130315	抗旱	35.00		35.00			
2130317	水利技术推广	13.00		13.00			
2130333	信息管理	311.25		311.25			
2130399	其他水利支出	5,586.47	4,711.21	875.26			
21372	大中型水库移民后期扶持基金支出	10.00		10.00			
2137299	其他大中型水库移民后期扶持基金支出	10.00		10.00			
221	住房保障支出	3,039.03	3,039.03				
22102	住房改革支出	3,039.03	3,039.03				

单位支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合 计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营 支出	对下级单位补助 支出
2210201	住房公积金	1,193.65	1,193.65				
2210203	购房补贴	1,845.38	1,845.38				
合 计		29,892.23	21,393.75	8,498.48			

财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	14,819.07	一、本年支出	15,039.42
（一）一般公共预算拨款	14,809.07	（一）社会保障和就业支出	1,043.59
（二）政府性基金预算拨款	10.00	（二）卫生健康支出	226.09
（三）国有资本经营预算拨款		（三）农林水支出	11,892.09
		（四）住房保障支出	1,877.65
二、上年结转	220.35		
（一）一般公共预算拨款	220.35		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
		二、结转下年	
收 入 总 计	15,039.42	支 出 总 计	15,039.42

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2023 年执行数		2024 年预算数			2024 年预算数比 2023 年执行数		2024 年预算数比 2023 年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基 建投资后执 行数	年初预算数			扣除中央基 建投资后预 算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
208	社会保障就业支出	942.87	942.87	948.21	948.21		948.21	5.34	0.57%	5.34	0.57%
20805	行政事业单位养老支出	942.87	942.87	948.21	948.21		948.21	5.34	0.57%	5.34	0.57%
2080501	行政单位离退休	96.82	96.82	75.29	75.29		75.29	-21.53	-22.24%	-21.53	-22.24%
2080502	事业单位离退休	3.62	3.62	3.61	3.61		3.61	-0.01	-0.28%	-0.01	-0.28%
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	563.32	563.32	552.07	552.07		552.07	-11.25	-2.00%	-11.25	-2.00%
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	279.11	279.11	317.24	317.24		317.24	38.13	13.66%	38.13	13.66%
210	卫生健康支出	237.37	237.37	226.09	226.09		226.09	-11.28	-4.75%	-11.28	-4.75%
21011	行政事业单位医疗	237.37	237.37	226.09	226.09		226.09	-11.28	-4.75%	-11.28	-4.75%
2101101	行政单位医疗	170.74	170.74	163.19	163.19		163.19	-7.55	-4.42%	-7.55	-4.42%
2101103	公务员医疗补助	64.22	64.22	60.48	60.48		60.48	-3.74	-5.82%	-3.74	-5.82%
2101199	其他行政事业单位医疗支出	2.41	2.41	2.42	2.42		2.42	0.01	0.41%	0.01	0.41%
213	农林水支出	16,925.80	10,365.15	11,757.12	4,940.30	6,816.82	11,757.12	-5,168.68	-30.54%	1,391.97	13.43%
21303	水利	16,925.80	10,365.15	11,757.12	4,940.30	6,816.82	11,757.12	-5,168.68	-30.54%	1,391.97	13.43%
2130301	行政运行	2,066.66	2,066.66	2,182.89	2,182.89		2,182.89	116.23	5.62%	116.23	5.62%
2130303	机关服务	488.21	488.21	476.72	476.72		476.72	-11.49	-2.35%	-11.49	-2.35%
2130304	水利行业业务管理	649.64	649.64	570.86		570.86	570.86	-78.78	-12.13%	-78.78	-12.13%

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2023 年执行数		2024 年预算数				2024 年预算数比 2023 年执行数		2024 年预算数比 2023 年执行数 (扣除中央基建投 资)	
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建 投资后执行数	年初预算数			扣除中央基 建投资后预 算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
2130306	水利工程运行与维护	109.71	109.71	129.71		129.71	129.71	20.00	18.23%	20.00	18.23%
2130308	水利前期工作	1,159.35	0.00					-1,159.35	-100.00%	0.00	/
2130309	水利执法监督	657.81	157.81	181.97		181.97	181.97	-475.84	-72.34%	24.16	15.31%
2130310	水土保持	416.05	416.05	437.75	137.75	300.00	437.75	21.70	5.22%	21.70	5.22%
2130311	水资源节约管理与保护	2,790.86	2,790.86	2,924.64		2,924.64	2,924.64	133.78	4.79%	133.78	4.79%
2130312	水质监测	413.57	413.57	665.40	553.64	111.76	665.40	251.83	60.89%	251.83	60.89%
2130313	水文测报	5,665.22	1,255.51	1,460.46	525.64	934.82	1,460.46	-4,204.76	-74.22%	204.95	16.32%
2130314	防汛	369.99	369.99	1,204.84		1,204.84	1,204.84	834.85	225.64%	834.85	225.64%
2130315	抗旱	40.00	40.00	35.00		35.00	35.00	-5.00	-12.50%	-5.00	-12.50%
2130317	水利技术推广			13.00		13.00	13.00	13.00	/	13.00	/
2130333	信息管理	926.00	926.00	311.25		311.25	311.25	-614.75	-66.39%	-614.75	-66.39%
2130399	其他水利支出	1,172.72	681.14	1,162.63	1,063.66	98.97	1,162.63	-10.09	-0.86%	481.49	70.69%
221	住房保障支出	1,880.07	1,880.07	1,877.65	1,877.65		1,877.65	-2.42	-0.13%	-2.42	-0.13%
22102	住房改革支出	1,880.07	1,880.07	1,877.65	1,877.65		1,877.65	-2.42	-0.13%	-2.42	-0.13%
2210201	住房公积金	694.00	694.00	693.23	693.23		693.23	-0.77	-0.11%	-0.77	-0.11%
2210203	购房补贴	1,186.07	1,186.07	1,184.42	1,184.42		1,184.42	-1.65	-0.14%	-1.65	-0.14%
合计		19,986.11	13,425.46	14,809.07	7,992.25	6,816.82	14,809.07	-5,177.04	-25.90%	1,383.61	10.31%

一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		2024 年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	6,795.98	6,795.98	
30101	基本工资	1,342.53	1,342.53	
30102	津贴补贴	2,343.95	2,343.95	
30103	奖金	55.00	55.00	
30107	绩效工资	1,265.87	1,265.87	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	552.07	552.07	
30109	职业年金缴费	317.24	317.24	
30110	职工基本医疗保险缴费	163.19	163.19	
30111	公务员医疗补助缴费	60.48	60.48	
30112	其他社会保障缴费	2.42	2.42	
30113	住房公积金	693.23	693.23	
302	商品和服务支出	1,113.16		1,113.16
30201	办公费	18.61		18.61
30202	印刷费	18.25		18.25
30203	咨询费	3.26		3.26
30204	手续费	0.80		0.80
30205	水费	1.54		1.54
30206	电费	54.00		54.00
30207	邮电费	29.65		29.65
30209	物业管理费	95.40		95.40
30211	差旅费	81.63		81.63
30213	维修（护）费	29.00		29.00
30214	租赁费	4.20		4.20
30215	会议费	22.38		22.38
30216	培训费	12.98		12.98
30217	公务接待费	6.26		6.26
30226	劳务费	8.50		8.50
30227	委托业务费	185.47		185.47
30228	工会经费	113.47		113.47
30229	福利费	117.16		117.16

一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		2024 年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30231	公务用车运行维护费	66.72		66.72
30239	其他交通费用	225.49		225.49
30299	其他商品和服务支出	18.39		18.39
303	对个人和家庭的补助	71.35	71.35	
30301	离休费	10.80	10.80	
30302	退休费	20.55	20.55	
30304	抚恤金	40.00	40.00	
310	资本性支出	11.76		11.76
31002	办公设备购置	11.76		11.76
合 计		7,992.25	6,867.33	1,124.92

政府性基金预算支出表

单位:万元

科目编码	科目名称	2024 年政府性基金预算支出		
		合 计	基本支出	项目支出
213	农林水支出	10.00		10.00
21372	大中型水库移民后期扶持基金支出	10.00		10.00
2137299	其他大中型水库移民后期扶持基金支出	10.00		10.00

国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	2024年国有资本经营预算支出		
		合 计	基本支出	项目支出

注：本单位无国有资本经营预算拨款收入，也无使用国有资本经营预算安排的支出，故本表无数据。

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

2024年预算数					
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	
114.78		108.52		108.52	6.26

三、水利部太湖流域管理局 2024 年预算情况说明

（一）2024 年收支总体情况说明

按照综合预算的原则，水利部太湖流域管理局所有收入和支出均纳入预算管理。2024 年收支总预算 29892.23 万元（不含尚未下达的基本建设项目预算），其中：社会保障和就业支出 2159.71 万元，卫生健康支出 253.67 万元，农林水支出 24439.82 万元，住房保障支出 3039.03 万元。

（二）2024 年预算收入情况说明

水利部太湖流域管理局 2024 年收入总预算 29892.23 万元，较上年减少 5321.27 万元。其中：一般公共预算拨款收入 14809.07 万元，占 49.54%；政府性基金拨款收入 10.00 万元，占 0.03%；事业收入 9248.57 万元，占 30.94%；其他收入 1993.20 万元，占 6.67%；使用非财政拨款结余 2964.83 万元，占 9.92%；上年结转 866.56 万元，占 2.90%。

（三）2024 年预算支出情况说明

水利部太湖流域管理局 2024 年支出总预算 29892.23 万元，较上年减少 5321.27 万元。其中：基本支出 21393.75 万元，占 71.57%；项目支出 8498.48 万元，占 28.43%。

（四）2024 年财政拨款收支总体情况说明

2024年财政拨款收支总预算15039.42万元。收入包括：一般公共预算拨款14809.07万元，政府性基金预算拨款10.00万元，上年结转220.35万元。支出包括：社会保障和就业支出1043.59万元，卫生健康支出226.09万元，农林水支出11892.09万元，住房保障支出1877.65万元。

（五）2024年一般公共预算支出情况说明

水利部太湖流域管理局2024年财政拨款支出预算14809.07万元，较上年减少5183.93万元。其中：

1. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款），2024年年初预算数为948.21万元。

行政单位离退休（项），2024年年初预算数为75.29万元。

事业单位离退休（项），2024年年初预算数为3.61万元。

机关事业单位基本养老保险缴费支出（项），2024年年初预算数为552.07万元。

机关事业单位职业年金缴费支出（项），2024年年初预算数为317.24万元。

2. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款），2024年年初预算数为226.09万元。

行政单位医疗（项），2024年年初预算数为163.19万元。

公务员医疗补助（项），2024年年初预算数为60.48万元。

其他行政事业单位医疗支出（项），2024年年初预算数为2.42万元。

3. 农林水支出（类）水利（款），2024年年初预算数为11757.12万元。

行政运行（项），2024年年初预算数为2182.89万元。

机关服务（项），2024年年初预算数为476.72万元。

水利行业业务管理（项），2024年年初预算数为570.86万元。

水利工程运行与维护（项），2024年年初预算数为129.71万元。

水利执法监督（项），2024年年初预算数为181.97万元。

水土保持（项），2024年年初预算数为437.75万元。

水资源节约管理与保护（项），2024年年初预算数为2924.64万元。

水质监测（项），2024年年初预算数为665.40万元。

水文测报（项），2024年年初预算数为1460.46万元。

防汛（项），2024年年初预算数为1204.84万元。

抗旱（项），2024年年初预算数为35.00万元。

水利技术推广（项），2024年年初预算数为13.00万元。

信息管理（项），2024年年初预算数为311.25万元。

其他水利支出（项），2024年年初预算数为1162.63万元。

4. 住房保障支出（类）住房改革支出（款），2024年年初预算数为1877.65万元。

住房公积金（项），2024年年初预算数为693.23万元。

购房补贴（项），2024年年初预算数为1184.42万元。

（六）2024年一般公共预算基本支出情况说明

水利部太湖流域管理局2024年一般公共预算基本支出7992.25万元，较上年增加993.19万元。其中：人员经费6867.33万元，公用经费1124.92万元。

（七）2024 年政府性基金预算情况说明

水利部太湖流域管理局 2024 年政府性基金支出预算 10.00 万元，全部为大中型水库移民后期扶持基金支出。

（八）2024 年“三公”经费预算情况说明

水利部太湖流域管理局 2024 年“三公”经费财政拨款预算 114.78 万元，其中：公务用车运行费预算 108.52 万元，公务接待费预算 6.26 万元。

（九）2024 年其他重要事项情况说明

1. 机关运行经费情况说明

水利部太湖流域管理局 2024 年机关运行经费财政拨款预算 558.08 万元。

2. 政府采购情况说明

水利部太湖流域管理局 2024 年政府采购预算 1821.02 万元，其中：货物 82.40 万元，服务 782.00 万元，工程 956.62 万元。

3. 国有资产占有使用情况说明

截至 2023 年 8 月 31 日，水利部太湖流域管理局共有车辆 37 辆，其中，机要通信用车 2 辆、应急保障用车 10 辆、特种专业技术用车 1 辆、其他用车 24 辆；单位价值 100 万元及以上的设备 20 台（套）；2024 年部门预算安排报废更新车辆 1 辆，为其他用车。

4. 项目预算绩效目标表

2024年水利部太湖流域管理局对项目支出全面实施绩效管理，涉及一般公共预算拨款 6816.82 万元，政府性基金预算拨款 10.00 万元。部分项目绩效目标表如下：

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	防汛业务费				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	168.59	执行率 分值 (10)		
	其中: 财政拨款	168.59			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 密切关注汛情发展, 强化落实“四预”措施, 及时作出工作部署;</p> <p>目标 2: 科学调度流域骨干水利工程, 保障工程运行安全;</p> <p>目标 3: 做好大中型水库汛限水位监管, 保障重点水库度汛安全;</p> <p>目标 4: 检查、指导、支持有关地方和部门做好水旱灾害防御工作。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	汛期值班比 (汛期值班天数/汛期天数)	$\geq 100\%$	10
			防汛督察组、工作组、专家组现场检查指导人次	≥ 30 人次	10
			起草报送总结、报告、信息等份数	≥ 49 份	5
			编制、修订、审批调度运行方案等数量	≥ 1 份	5
			宣传次数	≥ 33 次	5
		时效指标	发布工作部署信息情况	汛情发生 24 小时内	5
			水情信息报水利部	≤ 30 分钟	5
		质量指标	重大信息准确率	$\geq 95\%$	5
	效益指标	社会效益指标	保障水利工程完整及安全运行	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	地方相关单位 (部门) 满意度	$\geq 90\%$	5
			上级主管部门满意度	$\geq 90\%$	5

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	抗旱业务费				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	35.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	35.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 了解掌握太湖流域及东南诸河旱警水位(流量)的确定发布及应用管理情况, 形成太湖流域及东南诸河旱警水位应用管理研究报告。</p> <p>目标 2: 完成太湖流域及东南诸河江河湖库旱警水位(流量)管理办法制定。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	项目成果报告数量	3 份	25
		质量指标	成果报告验收通过率	≥95%	15
		时效指标	按时完成率	≥98%	10
	效益指标	社会效益指标	进一步规范太湖流域及东南诸河江河湖库旱警水位(流量)管理, 提高干旱预警能力	显著	30
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	基层单位生产用房及仓库维修				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	33.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	33.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度 总 体 目 标	目标 1: 对太湖局基层单位业务用房进行改造, 以保障基层单位生产用房安全, 消除各种安全隐患, 改善生产环境。				
绩效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	修缮业务用房	1 处	25
		质量指标	工程质量达标情况	符合验收规程	20
		时效指标	预算决算及财务报告上报时限	水利部规定时间之内	5
	效益指标	经济效益指标	延长屋面大修周期	延长屋面大修周期 5 年	15
		社会效益指标	消除隐患, 解决房屋设施长久失修问题	消除安全隐患, 解决房屋设施长久失修问题	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	房屋使用单位满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

2024 年

项目名称	水资源节约					
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:			115.36		
	其中: 财政拨款			115.34		
	上年结转			0.02		
	其他资金					
	执行率 分值 (10)					
年度总体目标	目标 1: 推进节水型社会建设, 促进水资源节约高效利用, 提高全社会用水效率和效益。 目标 2: 加大节水监督考核力度, 促进节水减排, 促进经济社会可持续发展。 目标 3: 开展节水宣传报道, 普及节水知识、提升节水意识、营造节水氛围。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90)	
	产出指标	数量指标	用水定额评估成果数量	1 份	10	
			计划用水管理成果数量	1 份	5	
			派出检查组数量	≥3 次	5	
			项目成果报告(含调研报告、研究报告、检查报告、月度报告、评估或评价报告、分析报告、工作总结报告、专题年度报告等)数量	5 份	10	
			通过业务培训, 提升职工业务能力, 推进水利工作可持续发展。业务培训人次	≥38 人次	5	
			质量指标	成果报告验收通过率	≥100%	5
				培训合格率	≥100%	5
	时效指标		项目按时完成率	≥100%	5	
	效益指标	社会效益指标	通过开展节水宣传, 提高公众节水意识。	发布节水宣传报道数量≥80 篇幅	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	≥95%	10		

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	水行政执法监督				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	181.98	执行率 分值 (10)		
	其中: 财政拨款	181.97			
	上年结转	0.01			
	其他资金				
年度总体目标	目标 1: 流域管理水法规逐步健全完善; 目标 2: 水法治意识和法治观念稳步增强; 目标 3: 执法巡查监管网络基本形成, 查处水事违法行为的能力得到有力保障; 目标 4: 省际水事矛盾纠纷敏感地区水事秩序稳定; 目标 5: 涉河建设项目、河道内水事活动规范有序; 目标 6: 水法、防洪法等水法律法规及国家的治水方略得到较好的贯彻实施				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	常规普法宣传、专题与专项普法宣传次数	≥12 次	7
			出动执法人员	≥366 人次	5
			巡查河道长度	≥5000 公里	5
			巡查湖泊水库面积	≥15000 平方公里	6
			巡查监管对象个数	≥170 个	5
			组织起草、修改、评估水法律、法规、规章、规范性文件等次数	≥3 次	6
			加强法治专题培训, 提升执法能力, 培训人次	≥195 人次	6
			质量指标	查处水事违法案件按时结案率	≥90%
	时效指标	基层水政监察人员人身意外伤害保险购置率	≥100%	5	
	效益指标	经济效益指标	涉河建设项目按时办结率	≥100%	10
		社会效益指标	行政处罚、行政强制、行政许可行为被行政诉讼纠错率	0	20
	满意度指标	服务对象满意度指标	是否组织开展水事矛盾纠纷排查化解	是	5
			行政许可相对人满意度	≥95%	5

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	水利工程建设质量监督及检测				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:				22.10
	其中:财政拨款				22.10
	上年结转				
	其他资金				
	执行率 分值 (10)				
年度 总体 目标	<p>目标 1: 通过开展重大水利工程质量监督巡查、水行政主管部门及其质量监督机构履职情况巡查等,对工程参建单位质量体系、质量行为、工程实体质量和质量监督机构的履职情况等进行监督检查,发现工程建设中存在的突出质量问题并督促落实整改,预防和减少质量事故的发生;</p> <p>目标 2: 开展太湖局直属水利建设工程项目的质量监督和质量管理工作,梳理总结全年质量监督工作,完善水利建设工程质量监督工作模式,推动水利行业整体施工质量水平的提高。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 权重 (90)
	成本指标	成本指标	控制工作成本	统筹质量监督与安全 监督对象的共性检查 要求	20
	产出指标	数量指标	开展质量监督巡查组次	≥3 组次	15
			实施质量监督巡查项目数量	≥6 个	10
		质量指标	发现问题准确率	≥90%	10
		时效指标	向上级主管部门质量监督巡查 报告提交时限	质量监督巡查完成后 15 个工作日内提交	5
	效益指标	经济效益指标	防范水利风险,减少因工程质 量、安全事故、资金等问题带 来的经济损失	发现问题,有效减少 经济损失	10
		社会效益指标	预防和减少质量事故的发生	督促问题整改,有效 预防和减少质量事 故的发生	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	5
			被监督检查单位申请复议成立 比例	≤5%	5

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	水利工程建设项目稽察				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	51.00	执行率 分值 (10)		
	其中: 财政拨款	51.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 根据水利部的委托或部署, 完成水利稽察(复查)工作。</p> <p>目标 2: 通过开展太湖流域水利监督培训和联合稽察, 总结交流工作经验, 提高流域各省市水利稽察水平和水利工程建设管理水平。</p> <p>目标 3: 梳理总结全年水利工程建设稽察工作经验, 探索、创新流域机构水利工程稽察工作模式。</p> <p>目标 4: 通过水利稽察(复查)工作, 减少水利建设项目建设中违规事件的发生, 提高国家建设资金的使用效益, 确保水利工程施工质量。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 权重 (90)
	产出指标	数量指标	实施稽察的水利工程项目数量	≥4 个	10
			派出稽察(复查)的组次	≥2 组次	10
			形成的稽察报告	≥2 份	10
		质量指标	稽察发现问题准确率	≥90%	10
		时效指标	向上级主管部门稽察报告提交时限	现场稽察完成后 15 个工作日内提交	10
	效益指标	经济效益指标	防范水利风险, 减少因工程质量、安全事故、资金等问题带来的经济损失	发现问题, 有效减少经济损失	15
		社会效益指标	发现问题, 消除隐患, 预防和减少工程质量、资金与安全问题, 促进水利工程建设顺利实施	督促问题整改, 确保工程质量与安全	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	5
			被监督检查单位申请复议成立比例	≤5%	5

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	农村水利水电管理				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			35.72	
	其中: 财政拨款			35.72	
	上年结转				
	其他资金				
执行率 分值 (10)					
年度总体目标	<p>目标 1: 梳理流域片在建重点农村水利水电建设项目情况, 摸清流域片大中型灌区现代化建设情况、取得的成效和经验, 形成可复制推广的成果, 推动流域片灌区高质量发展。</p> <p>目标 2: 高质量完成太湖流域片农村水利水电工程监管以及分片包干范围内农村饮水安全管理监督检查。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	开展监督检查次数	≥10 次	10
			组织专题调查研究/水利关键技术研究	≥1 项	10
			项目成果报告(含调研报告、研究报告、检查报告、月度报告、评估或评价报告、分析报告、工作总结报告、专题年度报告等)数量	≥10 份	10
			农村水利基础资料、手册等整编	≥1 册	5
		质量指标	农村水利工程项目监督检查开展要求	达到水利部要求	10
			成果报告验收通过率	≥95%	5
	效益指标	社会效益指标	流域片农村供水保障水平不断提升, 自来水普及率	≥90%	15
			灌区现代化水平逐步提高, 大型灌区灌溉水利用系数	≥0.55	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	水利公益宣传与水文化建设				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	25.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	25.00			
	其他资金				
年度总体 目标	<p>目标 1: 通过采集对与流域水利有关的文字、图片、视频等资料, 为流域水利决策提供参考;</p> <p>目标 2: 通过对收集到的资料进行收集、分类、归纳和整理, 开展《太湖续志》修编工作, 促进公众更加关注和支持流域水利工作, 提升流域水利的文化内涵和文化“软实力”, 逐步赢得社会公众对流域水利工作的理解与支持。</p>				
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出 指标	数量 指标	采集文字资料字数	≥30 万字	10
			采集图片张数	≥150 张	5
			水利新闻报道数量	≥3 篇	5
			编制相关成果报告	3	10
			业务培训人次	≥30 人次	10
		质量 指标	培训合格率	≥80%	5
			收集的图片、文字、视频质量	良好	5
	效益 指标	社会效益 指标	提高水利信息资料的利用率	≥30%	30
	满意度 指标	服务对象 满意度 指标	上级主管部门满意度	≥80%	10

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	水资源调度				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金（万元）	年度资金总额：	439.00			执行率 分值 (10)
	其中：财政拨款	439.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1：编制完成水量调度方案，规范水量调度工作；</p> <p>目标 2：对上一年度水量调度工作的实施情况进行评估，保证年度调水目标的实现；</p> <p>目标 3：组织编制年度水量调度计划，完成年度工作任务，形成年度水资源调度总结报告；</p> <p>目标 4：加强水工程调度运行和水质监测，通过望虞河等调引长江水增加太湖流域水资源供给，通过太浦河等向太湖周边及下游地区增加水资源供给；强化应急处突，通过引江济太水资源调度应对突发水污染事件。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重（90）
	产出指标	数量指标	水量调度方案、年度水量调度计划数量	3 个	5
			起草专题报道/工作汇报/工作信息等份数	≥5 份	4
			起草简报等期数	≥2 期	2
			项目成果报告（含调研报告、研究报告、检查报告、月度报告、评估或评价报告、分析报告、工作总结报告、专题年度报告等）数量	15 份	4
			引江济太期间，一般情况下望虞河常熟水利枢纽日均引水量	800~1600 万立方米	5
			太浦闸供水流量原则上不低于 50 立方米每秒，冬春季或其他时段，结合雨洪资源利用，可适时加大太浦闸供排流量	≥50 立方米每秒	5
			引江济太入湖期间，一般情况下望亭水利枢纽入湖流量	50~100 立方米每秒	5
		质量指标	成果报告验收通过率	≥95%	4
			技术方案、工作方案、调度方案等编制要求	规范完整，满足水利部编制要求	4
入湖水质合格率			≥95%	5	

绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	时效指标	项目按时完成率	100%	4
			第一时间赶赴水资源调度/水污染重大事件等现场情况	贻误 0 次	3
	效益指标	经济效益指标	提高水资源利用效益	根据实际来水情况和调度方案, 应调尽调	8
		社会效益指标	一般情况下, 供水保障率	≥90%	8
		生态效益指标	一般情况下, 重要断面生态流量满足率	≥90%	6
			改善水生态环境	引江济太入太湖期间, 望虞河入湖水质主要指标不低于III类, 太浦河干流水质不低于III类	8
	满意度指标	服务对象满意度指标	业务主管部门或相关部门满意度	≥90%	10

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	水利技术示范				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	13.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	13.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度 总 体 目 标	目标: 加强太湖局与流域省市水利部门及相关单位的协同创新研究, 促进流域水利技术推广应用及交流。				
绩 效 指 标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90)
	产出指标	数量指标	学术交流或科技讲座	3 次	10
			科技组织与管理工作经验交流	2 次	10
			示范先进技术	2 项	10
			组织参与技术推介会	≥1 次	5
			技术推介人数	≥30 人	5
			形成操作手册	1 套	5
			质量指标	科技讲座内容	详实
	效益指标	社会效益指标	是否促进太湖局职工对相关科技成果的了解	是	15
			是否促进参加培训人员对推介技术的了解	是	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	≥95%	5
			服务单位满意度	≥95%	5

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	省界断面水文监测					
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	407.31	执行率 分值 (10)			
	其中: 财政拨款	407.31				
	上年结转					
	其他资金					
年度总目标	<p>目标 1: 组织开展太湖流域省界断面监测工作, 及时获取可靠的水文监测数据信息, 为水资源管理提供服务;</p> <p>目标 2: 做好省界断面水文监测设施设备的运行维护, 保障监测工作长期有效开展, 充分发挥基础设施效益;</p> <p>目标 3: 对地方水文部门省界断面和生态流量考核断面开展监督性监测和数据复核, 提升地方水文部门水文测站监测数据准确性。</p>					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	产出指标	数量指标	省界断面监测站点数量	40 个	5	
			省界站点监测数	1152 次/年	5	
			形成监测数据并整理入库数据	≥2304 个	5	
			水位监测断面数量	36 个	5	
			流量监测断面数量	36 个	5	
			大断面测量站次	48 站次	4	
			提高监测人员技术水平	≥3 次	2	
			监督性监测站次	17 站次	3	
		质量指标	是否按相关规定开展监测	按监测规范开展工作		4
			监测数据系统到报率	≥90%		4
			监测设施、系统、仪器等完好运行情况	≥329 天		4
		时效指标	监测数据传输时间	≤30 分钟		4

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
绩效指标	效益指标	社会效益指标	对提升水资源管理水平贡献	通过 40 个省界断面水文测站运行管理和地方省界断面水文测站的监督管理，及时、稳定获取省界断面水文监测信息，为流域水资源管理提供有效支撑	15
		生态效益指标	对保障水资源可持续开发利用贡献	通过 40 个站水文监测运维，为有效保障水资源可持续开发利用提供有效支撑。	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	国家地下水监测				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	111.76			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	111.76			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 组织开展国家地下水监测工程监测站的地下水监测工作, 及时提交监测成果, 并形成地下水水质状况报告, 为水资源保护与管理提供可靠数据;</p> <p>目标 2: 完成地下水站点的水质监测, 掌握流域重点地区地下水水质现状, 为流域地下水保护与管理提供基础监测资料和决策依据;</p> <p>目标 3: 做好地下水监测分析及资料整编工作, 为水资源管理提供可靠的技术支撑和信息服务。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	地下水监测站点数量 (专用监测站)	≥194 个	5
			地下水监测次数 (专用监测站)	≥1 次/年	4
			地下水水质常规监测指标站次	≥194 站次	3
			形成地下水水质监测数据并整理入库数量	≥7566 个	5
			测试样品个数	≥194 个	3
			地下水水质状况报告	≥1 份	5
		质量指标	是否按相关规定开展地下水监测工作	按监测规范开展工作, 现场平行和空白质控样品比例 ≥10%	5
			质量控制合格率	≥90%	5
			水质检测平行样比例	≥5%	5
			监测数据入库错误率	≤5%	5
	时效指标	水质监测任务按时完成率	按有关工作要求执行	5	
	效益指标	经济效益指标	及时监测发现地下水污染以减少经济损失	12 月底前完成数据整理并入库, 有效减少损失	10
		社会效益指标	为水资源管理与保护提供数据支撑	≥7566 个	10
		生态效益指标	为地下水保护和治理工作提供技术支撑, 促进水生态文明建设	显著, 12 月底前完成地下水水质分析评价	10
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	水利工程维修养护				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	129.71		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	129.71			
	上年结转				
	其他资金				
年度总目标	<p>目标 1: 对工程进行经常保养和维修, 及时处理表面缺损, 保持工程的完整、安全和正常运用。通过开展水利工程的维修养护, 保证防洪工程正常运行, 工程建筑物状况安全和完好, 有效预防水利工程运行事故的发生。促进水利工程规范运行、安全运行、良性运行和管理现代化, 发挥工程应有的防洪、供水和改善水环境等功能, 对经济社会发展起到积极的作用。</p> <p>目标 2: 通过开展直管水利工程害堤动物防治, 及时掌握堤防工程现状, 消除工程安全隐患, 确保工程安全运行。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	有效控制维修养护各项费用	按照维修养护定额标准等有关规定执行	20
			数量指标	水闸工程维修养护数量	2 座
	堤防维修养护长度	3.9 公里		6	
	堤防害堤动物防治长度	3.9 公里		6	
	产出指标	质量指标	闸门、启闭机、升船机、监测设备、配电与输变电设施、照明、自动控制设施等机电设施及专用设备故障率	≤5%	6
			工程施工验收	通过	8
		时效指标	项目按时完成率	≥95%	8
	效益指标	经济效益指标	消除隐患, 保证安全度汛, 减少人民生命和财产损失	不发生因工程安全隐患引起的人民生命和财产损失	10
		社会效益指标	减少主体工程缺陷率, 确保水利工程完整及安全运行, 保障流域内人民生命财产安全	及时修复整改工程缺陷, 确保工程完整及安全运行	10
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门或地方管理单位满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	骨干网运行维护				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	311.25			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	311.25			
	上年结转	0			
	其他资金	0			
年度总体目标	<p>目标 1: 保证水利信息系统基础环境及相关应用的正常运转;</p> <p>目标 2: 国家防汛抗旱指挥系统、异地会商视频会议系统、防汛通信系统、水利电子政务系统、太湖局网站及其它重要系统的日常安全、稳定、高效运行;</p> <p>目标 3: 充分发挥骨干网各系统的作用, 为流域防汛和水资源管理提供技术支撑;</p> <p>目标 4: 通过项目的实施, 做好太湖网内容监测、太湖局信息发布系统重要信息推送和数据更新维护、舆情日常监测及档案信息系统硬件环境运维和档案数字化扫描工作, 保障太湖网、太湖局信息发布系统正常平稳运行、档案信息系统硬件环境安全, 为太湖局日常办公和流域水利工作提供基础支撑。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
产出指标	数量指标		维护通信系统设备	6 台套	5
			维护计算机网络系统设备	36 台套	5
			维护已定级备案的三级信息系统数量	1 个	5
			维护基础环境	共 110 平米	5
			运行维护天数	≥365 天 全年不间断	5
	质量指标		骨干通信系统可用率	≥98%	5
			骨干网络系统可用率	≥99%	5
			主要业务系统可用率	≥95%	5
	时效指标		平均系统故障响应时间	汛期≤2 小时, 平时≤4 小时	5
			平均系统故障恢复时间	本地: 汛期≤4 小时, 平时≤8 小时 (硬件故障除外)	5

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90)
绩效指标		经济效益指标	召开视频会议人次	≥2000 人次	15
	效益指标	社会效益指标	提高办公效率	有利于提高工作通信效率，有利于提升应急处置能力，有利于促进流域信息化和现代化水平	5
			支撑水利业务工作	保障汛期、引江济太及其它重要时期水利工作	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	用户抽样调查满意度	≥95%	10

项目绩效目标表

2024 年度

项目名称	河湖管理及河湖长制				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	82.73	执行率 分值 (10)		
	其中: 财政拨款	82.73			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>按照水利部安排部署,对太湖流域片河湖长制工作加强协调指导,不断推动河湖长制向纵深发展,促进河湖长制提档升级。按照水利部安排部署,推进河湖“清四乱”常态化规范化,指导地方做好河湖管理范围划定等相关基础工作。按照水利部安排部署,指导流域片各地实施河湖综合治理、健全河湖长效管护机制、助推流域经济社会发展,加快推进幸福河湖建设。按照水利部安排部署,指导协调推进流域片跨省重要河湖健康评价工作。按照水利部安排部署,做好河湖遥感解译及复核相关工作,开展对地方核查及整改工作的抽查复核。按照水利部安排部署,指导流域片河湖干支流界定标准,会同相关省级河长办、水行政主管部门开展跨界河湖梳理复核工作。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	督查报告成果	≥7 份	10
			开展河湖管理督查人次	≥21 次	5
			开展河湖管理督查组次	≥7 次	5
		质量指标	督查报告合格率	≥90%	10
			整改通知合格率(≥**%(问题整改问题事实描述清楚、问题定性准确、法规引用适当))	≥90%	10
			时效指标	提交检查成果时限	检查结束 1 个月内
	效益指标	经济效益指标	减少水事违法行为及重大水事违法事件带来的经济损失	呈减少趋势。通过现场检查,提出相关建议,避免或减少产生的经济损失	10
		社会效益指标	建成水清、岸绿、河畅、景美、人和的健康河湖	逐步推进。通过现场检查,指出相关问题	10
		生态效益指标	促进河湖生态环境改善	逐年改善。通过现场检查,发现损害河湖环境的问题,促进问题整改。	10
满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	水文测报				
主管部门及代码	[126]水利部	实施单位	水利部太湖流域管理局		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	934.82		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	934.82			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 加强流域水文测报业务管理, 组织开展 8 处水文站、75 处水位站水文测验工作, 提高水文测验质量, 搜集各类水文监测要素, 深入分析重要江河水文规律, 为社会经济发展提供服务;</p> <p>目标 2: 组织指导流域水、雨情资料收集工作, 开展水情分析与预报等, 为水旱灾害防御和水资源管理服务;</p> <p>目标 3: 组织开展太湖局直属测站水文资料整编、审查、复审工作, 组织开展流域 2 卷 7 册水文年鉴资料的汇编、审查、排版、刊印发布, 为流域防汛抗旱, 流域水资源的统一开发、利用、管理和水资源环境保护提供水文信息和水文服务, 为经济社会可持续发展提供科学依据;</p> <p>目标 4: 做好水文设施设备运行维护, 水文设施设备正常运行率达到 95% 以上, 保障水文测验、水情情报预报作业、行业管理等水文工作的正常开展。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	流量实测次数	240 次	4
			测量大断面个数	8 个	4
			雨水情信息收集量	≥4218 万条	4
			水文年鉴的审查、汇编及刊印	7 册	4
			在站整编审查站数	8 站	4
			日常化预报站次	≥153 站次	4
		质量指标	水文测报设施正常运行率	≥95%	4
			设施设备检查汛前完成率	≥95%	4
			水文测验合格率	≥95%	4
			水文资料整编成果系统错误/特征值错误/数字错误率	无系统错误/无特征值错误/数字错误率 ≤1/10000	4
			水情报汛漏、错报率	≤5%	4
		时效指标	水情报汛	水雨情信息 30 分钟内 报水情分中心	3

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
绩效指标	产出指标	时效指标	日常化预报	收到水情报文 2 小时内做出预报	3
	效益指标	社会效益指标	发布水情简报**期，为政府及相关单位提供雨水情信息服务	19 期	10
			水文测报服务政府部门及相关单位**个	5 个	10
			向上级发送水文情报表**份，为防洪和水资源调度提供重要的基础信息和决策依据	730 份	10
	满意度指标	满意度指标	水文信息使用部门满意度	≥90%	10