水利部太湖流域管理局 2025 年预算

2025年4月

景 景

- 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 2025 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 2025 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水文工作。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 2025年部门预算包括:水利部太湖流域管理局本级预算和局属事业单位预算。

二、水利部太湖流域管理局 2025 年预算表

预算公开表1

单位收支总表

单位: 万元

收	λ	支	出
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	15, 180. 24	一、社会保障和就业支出	2, 293. 69
二、政府性基金预算拨款收入		二、卫生健康支出	234. 77
三、国有资本经营预算拨款收入		三、农林水支出	25, 481. 23
四、事业收入	9, 734. 19	四、住房保障支出	3, 016. 85
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	2, 392. 86		
本年收入合计	27, 307. 29	本年支出合计	31, 026. 54
使用非财政拨款结余	2, 856. 64	结转下年	
上年结转	862. 61		
收 入 总 计	31, 026. 54	支 出 总 计	31, 026. 54

预算公开表 2

单位收入总表

单位:万元

A.V.	I 5 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	一般公共预算拨		金 国有资本经 事业中 文 营预算拨款 收入 金额	事业收入		事业单位 上级补助 经营收入 收入	附属单位	++ (11/)	使用非财政拨款		
合计	上年结转	款收入	沙界 拔款収 入		其中:教育 收费	收入		上缴收入	其他收入	结余		
31, 026. 54	862. 61	15, 180. 24			9, 734. 19					2, 392. 86	2, 856. 64	

单位支出总表

单位: 万元

 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	对下级单位补助
					支出	支出
社会保障和就业支出	2, 293. 69	2, 293. 69				
行政事业单位养老支出	2, 293. 69	2, 293. 69				
行政单位离退休	447. 63	447. 63				
事业单位离退休	173. 20	173. 20				
机关事业单位基本养老保险缴费支出	1, 120. 83	1, 120. 83				
机关事业单位职业年金缴费支出	552. 03	552. 03				
卫生健康支出	234. 77	234. 77				
行政事业单位医疗	234. 77	234. 77				
行政单位医疗	171. 88	171. 88				
公务员医疗补助	60. 48	60. 48				
其他行政事业单位医疗支出	2. 41	2. 41				
农林水支出	25, 481. 23	17, 423. 42	8, 057. 81			
水利	25, 481. 23	17, 423. 42	8, 057. 81			
行政运行	4, 683. 75	4, 683. 75				
机关服务	940.70	940. 70				
水利行业业务管理	637. 24		637. 24			
水利工程运行与维护	234. 67		234. 67			
	行政事业单位养老支出 行政单位离退休 事业单位离退休 机关事业单位基本养老保险缴费支出 机关事业单位职业年金缴费支出 卫生健康支出 行政事业单位医疗 行政单位医疗 公务员医疗补助 其他行政事业单位医疗支出 农林水支出 水利 行政运行 机关服务	社会保障和就业支出 2, 293. 69 行政事业单位养老支出 2, 293. 69 行政单位离退休 447. 63 事业单位离退休 1, 120. 83 机关事业单位基本养老保险缴费支出 552. 03 卫生健康支出 234. 77 行政单位医疗 274. 77 行政单位医疗 171. 88 公务员医疗补助 60. 48 其他行政事业单位医疗支出 2. 41 农林水支出 25, 481. 23 市政运行 4, 683. 75 机关服务 940. 70 水利行业业务管理 637. 24	社会保障和就业支出 2, 293. 69 2, 293. 69 行政事业单位券老支出 2, 293. 69 2, 293. 69 行政单位离退休 447. 63 447. 63 事业单位离退休 173. 20 173. 20 机关事业单位基本养老保险缴费支出 1, 120. 83 1, 120. 83 机关事业单位职业年金缴费支出 552. 03 552. 03 卫生健康支出 234. 77 234. 77 行政事业单位医疗 171. 88 171. 88 公务员医疗补助 60. 48 60. 48 其他行政事业单位医疗支出 2. 41 2. 41 农林水支出 25, 481. 23 17, 423. 42 水利 25, 481. 23 17, 423. 42 行政运行 4, 683. 75 4, 683. 75 机关服务 940. 70 940. 70 水利行业业务管理 637. 24	社会保障和就业支出 2, 293. 69 2, 293. 69 行政事业单位养老支出 2, 293. 69 2, 293. 69 行政单位高退休 447. 63 447. 63 事业单位高退休 173. 20 173. 20 机关事业单位基本养老保险缴费支出 1, 120. 83 1, 120. 83 机关事业单位职业年金缴费支出 552. 03 552. 03 卫生健康支出 234. 77 234. 77 行政事业单位医疗 171. 88 171. 88 公务员医疗补助 60. 48 60. 48 其他行政事业单位医疗支出 2. 41 2. 41 农林水支出 25, 481. 23 17, 423. 42 8, 057. 81 水利 25, 481. 23 17, 423. 42 8, 057. 81 行政运行 4, 683. 75 4, 683. 75 机关服务 940. 70 940. 70 水利行业业务管理 637. 24 637. 24	社会保障和就业支出 2,293.69 2,293.69 行政事业单位养老支出 2,293.69 2,293.69 行政单位高退休 447.63 447.63 事业单位高退休 173.20 173.20 机关事业单位基本养老保险缴费支出 1,120.83 1,120.83 机关事业单位职业年金缴费支出 552.03 552.03 卫生健康支出 234.77 234.77 行政事业单位医疗 171.88 171.88 公务员医疗补助 60.48 60.48 其他行政事业单位医疗支出 2.41 2.41 农林水支出 25,481.23 17,423.42 8,057.81 水利 25,481.23 17,423.42 8,057.81 行政运行 4,683.75 4,683.75 4,683.75 机关服务 940.70 940.70 水利行业业务管理 637.24 637.24	社会保障和就业支出 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大

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
2130308	水利前期工作	20. 36		20. 36			
2130309	水利执法监督	162. 80		162. 80			
2130310	水土保持	1, 030. 91	697. 79	333. 12			
2130311	水资源节约管理与保护	3, 191. 21		3, 191. 21			
2130312	水质监测	4, 638. 99	3, 964. 32	674. 67			
2130313	水文测报	2, 795. 56	1, 782. 50	1, 013. 06			
2130314	防汛	824. 76		824. 76			
2130315	抗旱	33. 25		33. 25			
2130317	水利技术推广	13. 00		13. 00			
2130333	信息管理	351. 25		351. 25			
2130399	其他水利支出	5, 922. 78	5, 354. 36	568. 42			
221	住房保障支出	3, 016. 85	3, 016. 85				
22102	住房改革支出	3, 016. 85	3, 016. 85				
2210201	住房公积金	1, 216. 19	1, 216. 19				
2210203	购房补贴	1, 800. 66	1, 800. 66				
	合 计	31, 026. 54	22, 968. 73	8, 057. 81			

财政拨款收支总表

单位:万元

收	λ	支 :	Ш
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	15, 180. 24	一、本年支出	15, 397. 48
(一) 一般公共预算拨款	15, 180. 24	(一)社会保障和就业支出	998.75
(二) 政府性基金预算拨款		(二)卫生健康支出	234.77
(三) 国有资本经营预算拨款		(三)农林水支出	12, 246. 63
		(四)住房保障支出	1, 917. 33
二、上年结转	217. 24		
(一) 一般公共预算拨款	217. 24		
(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, 397. 48	支 出 总 计	15, 397. 48

一般公共预算支出表

单位: 万元

	功能分类科目	2024 年	执行数		2025 年	预算数		2025 年预算数比 2024 年执行数		2025 年预算数比 2024 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	小计	年初预算数 基本支出	项目支出	扣除中央基 建投资后预 算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
208	社会保障和就业支出	967. 48			957. 76		957. 76	-9. 72	-1. 00%	-9. 72	-1. 00%
20805	行政事业单位养老支出	967. 48	967. 48	957. 76	957. 76		957. 76	-9. 72	-1. 00%	-9. 72	-1. 00%
2080501	行政单位离退休	78. 02	78. 02	80. 61	80. 61		80. 61	2. 59	3. 32%	2. 59	3. 32%
2080502	事业单位离退休	3. 61	3. 61	4. 14	4. 14		4. 14	0. 53	14. 68%	0. 53	14. 68%
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	558. 57	558. 57	554. 97	554. 97		554. 97	-3. 60	-0. 64%	-3. 60	-0. 64%
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	327. 29	327. 29	318. 04	318. 04		318. 04	-9. 25	-2.83%	-9. 25	-2. 83%
210	卫生健康支出	204. 94	204. 94	213. 62	213. 62		213. 62	8. 68	4. 24%	8. 68	4. 24%
21011	行政事业单位医疗	204. 94	204. 94	213. 62	213. 62		213. 62	8. 68	4. 24%	8. 68	4. 24%
2101101	行政单位医疗	142. 04	142. 04	150. 73	150. 73		150. 73	8. 69	6. 12%	8. 69	6. 12%
2101103	公务员医疗补助	60. 48	60. 48	60. 48	60. 48		60. 48	0.00	0. 00%	0.00	0.00%
2101199	其他行政事业单位医疗支出	2. 42	2. 42	2. 41	2. 41		2. 41	-0. 01	-0.41%	-0. 01	-0. 41%
213	农林水支出	17, 278. 11	12, 011. 98	12, 111. 21	5, 119. 94	6, 991. 27	12, 111. 21	-5, 166. 9	-29. 90%	99. 23	0.83%
21303	水利	17, 278. 11	12, 011. 98	12, 111. 21	5, 119. 94	6, 991. 27	12, 111. 21	-5, 166. 9	-29.90%	99. 23	0. 83%
2130301	行政运行	2, 222. 89	2, 222. 89	2, 216. 62	2, 216. 62		2, 216. 62	-6. 27	-0. 28%	-6. 27	-0. 28%
2130303	机关服务	482. 40	482. 40	488. 05	488. 05		488. 05	5. 65	1. 17%	5. 65	1. 17%
2130304	水利行业业务管理	585. 91	585. 91	637. 24		637. 24	637. 24	51. 33	8. 76%	51. 33	8. 76%

一般公共预算支出表

单位:万元

											<u> </u>
		0004 /7	- II.		2005 &	TI kb Wl.		2025 年预	算数比		预算数比 F执行数
	功能分类科目	2024年 	执行数		2025 年	沙 昇		2024 年打	丸行数	(扣除中央基建投	
						ž,	₹)				
科目编码	科目名称	执行数	扣除中央基建		年初预算数		扣除中央基 建投资后预	增减额 增减(%)		增减额	增减(%)
			投资后执行数	小计	基本支出	项目支出	算数				
2130306	水利工程运行与维护	129.71	129. 71	234. 67		234. 67	234. 67	104.96	80. 92%	104. 96	80. 92%
2130308	水利前期工作	1, 415. 50	0.00					-1, 415. 50	-100.00%	0.00	/
2130309	水利执法监督	727. 98	181. 98	162. 80		162. 80	162. 80	-565. 18	-77. 64%	-19. 18	-10. 54%
2130310	水土保持	442. 22	442. 22	480. 25	147. 13	333. 12	480. 25	38. 03	8. 60%	38. 03	8. 60%
2130311	水资源节约管理与保护	2, 924. 68	2, 924. 68	3, 191. 21		3, 191. 21	3, 191. 21	266. 53	9. 11%	266. 53	9. 11%
2130312	水质监测	679. 52	679. 52	698. 82	584. 15	114. 67	698. 82	19. 30	2.84%	19. 30	2. 84%
2130313	水文测报	4, 438. 50	1, 474. 19	1, 469. 93	558. 50	911. 43	1, 469. 93	-2, 968. 57	-66.88%	-4. 26	-0. 29%
2130314	防汛	1, 339. 35	1, 339. 35	824. 76		824. 76	824. 76	-514. 59	-38. 42%	-514. 59	-38. 42%
2130315	抗旱	35. 00	35. 00	33. 25		33. 25	33. 25	-1. 75	-5. 00%	-1. 75	-5. 00%
2130317	水利技术推广	13. 00	13. 00	13. 00		13.00	13. 00	0.00	0.00%	0.00	0. 00%
2130333	信息管理	311.25	311. 25	351. 25		351. 25	351. 25	40.00	12. 85%	40. 00	12. 85%
2130399	其他水利支出	1, 530. 21	1, 189. 90	1, 309. 36	1, 125. 49	183. 87	1, 309. 36	-220. 85	-14. 43%	119. 46	10. 04%
221	住房保障支出	1, 857. 97	1, 857. 97	1, 897. 65	1, 897. 65		1, 897. 65	39. 68	2.14%	39. 68	2. 14%
22102	住房改革支出	1,857.97	1, 857. 97	1, 897. 65	1, 897. 65		1, 897. 65	39. 68	2. 14%	39. 68	2. 14%
2210201	住房公积金	693. 23	693. 23	713. 23	713. 23		713. 23	20.00	2.89%	20. 00	2.89%
2210203	购房补贴	1, 164. 74	1, 164. 74	1, 184. 42	1, 184. 42		1, 184. 42	19. 68	1. 69%	19. 68	1. 69%
	合 计	20, 308. 50	15, 042. 37	15, 180. 24	8, 188. 97	6, 991. 27	15, 180. 24	-5, 128. 26	-25. 25%	137. 87	0. 92%

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	2025 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, 975. 69	6, 975. 69				
30101	基本工资	1, 233. 67	1, 233. 67				
30102	津贴补贴	2, 700. 59	2, 700. 59				
30103	奖金	52. 61	52. 61				
30107	绩效工资	1, 188. 96	1, 188. 96				
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	554. 97	554. 97				
30109	职业年金缴费	318. 04	318. 04				
30110	职工基本医疗保险缴费	150. 73	150. 73				
30111	公务员医疗补助缴费	60. 48	60. 48				
30112	其他社会保障缴费	2. 41	2. 41				
30113	住房公积金	713. 23	713. 23				
302	商品和服务支出	1, 123. 57		1, 123. 57			
30201	办公费	26. 07		26. 07			
30202	印刷费	12. 75		12. 75			
30204	手续费	0.80		0.80			
30205	水费	1.88		1.88			
30206	电费	63. 50		63. 50			
30207	邮电费	26. 02		26. 02			
30209	物业管理费	113. 71		113. 71			
30211	差旅费	104. 96		104. 96			
30213	维修(护)费	24. 60		24. 60			
30214	租赁费	5. 74		5. 74			
30215	会议费	20. 42		20. 42			
30216	培训费	12. 98		12. 98			
30217	公务接待费	5. 95		5. 95			
30226	劳务费	8. 92		8. 92			
30227	委托业务费	170. 43		170. 43			
30228	工会经费	109. 90		109. 90			
30229	福利费	119. 47		119. 47			
30231	公务用车运行维护费	59. 92		59. 92			

一般公共预算基本支出表

单位: 万元

3.77			2025 年基本支出	1 12. 7370
F			2023 平坐平文山	
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30239	其他交通费用	203. 32		203. 32
30299	其他商品和服务支出	32. 23		32. 23
303	对个人和家庭的补助	76. 82	76. 82	
30301	离休费	7.00	7. 00	
30302	退休费	29. 82	29. 82	
30304	抚恤金	40.00	40. 00	
310	资本性支出	12. 89		12. 89
31002	办公设备购置	12. 89		12. 89
	合 计	8, 188. 97	7, 052. 51	1, 136. 46

政府性基金预算支出表

单位:万元

科目编码	科目名称 -	2025 年政府性基金预算支出				
		合 计	基本支出	项目支出		

注: 本单位无政府性基金预算拨款收入,也无使用政府性基金预算安排的支出,故本表无数据。

预算公开表8

国有资本经营预算支出表

单位:万元

科目编码	到日夕む	2025 年国有资本经营预算支出					
	科目名称	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

	2025 年预算数									
合计	因公出国 (境)费	小计	公务用车	公务用车	公务接待费					
		71.11	购置费	运行费						
114. 47		108. 52		108. 52	5. 95					

三、水利部太湖流域管理局 2025 年预算情况说明

(一)2025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。2025年收支总预算均为31026.54万元(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2293.69万元,卫生健康支出234.77万元,农林水支出25481.23万元,住房保障支出3016.85万元。

(二)2025年预算收入情况说明

水利部太湖流域管理局 2025 年收入总预算 31026.54万元, 较上年减少 4349.18万元, 其中: 一般公共预算拨款收入 15180.24万元, 占 48.93%; 事业收入 9734.19万元, 占 31.37%; 其他收入 2392.86万元, 占 7.71%;使用非财政拨款结余 2856.64万元, 占 9.21%; 上年结转 862.61万元, 占 2.78%。

(三)2025年预算支出情况说明

水利部太湖流域管理局 2025 年支出总预算 31026.54万元, 较上年减少 4349.18万元, 其中: 基本支出 22968.73万元, 占74.03%; 项目支出 8057.81万元, 占25.97%。

(四)2025年财政拨款收支总体情况说明

2025年财政拨款收支总预算 15397.48 万元。收入包括:一般公共预算拨款 15180.24 万元,上年结转217.24 万元。支出包括:社会保障和就业支出 998.75万元,卫生健康支出 234.77 万元,农林水支出 12246.63万元,住房保障支出 1917.33 万元。

(五)2025年一般公共预算支出情况说明

水利部太湖流域管理局 2025 年财政拨款支出预算 15180.24 万元, 较上年减少 5172.95 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), 2025年年初预算数为957.76万元。

行政单位离退休(项), 2025年年初预算数为80.61 万元。

事业单位离退休(项),2025年年初预算数为4.14万元。

机关事业单位基本养老保险缴费支出(项),2025 年年初预算数为554.97万元。

机关事业单位职业年金缴费支出(项),2025年年初预算数为318.04万元。

2. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款), 2025年年初预算数为213.62万元。

行政单位医疗(项),2025年年初预算数为150.73 万元。 公务员医疗补助(项), 2025年年初预算数为60.48 万元。

其他行政事业单位医疗支出(项),2025年年初预算数为2.41万元。

3. 农林水支出(类)水利(款), 2025 年年初预算数为 12111. 21 万元。

行政运行(项), 2025年年初预算数为 2216.62 万元。

机关服务(项),2025年年初预算数为488.05万元。

水利行业业务管理(项),2025年年初预算数为637.24万元。

水利工程运行与维护(项),2025年年初预算数为234.67万元。

水利执法监督(项),2025年年初预算数为162.80 万元。

水土保持(项), 2025年年初预算数为480.25万元。

水资源节约管理与保护(项),2025年年初预算数为3191.21万元。

水质监测(项),2025年年初预算数为698.82万元。

水文测报(项), 2025年年初预算数为 1469.93 万元。

防汛(项), 2025年年初预算数为824.76万元。 抗旱(项), 2025年年初预算数为33.25万元。

水利技术推广(项),2025年年初预算数为13.00 万元。

信息管理(项),2025年年初预算数为351.25万元。

其他水利支出(项), 2025年年初预算数为 1309.36 万元。

4. 住房保障支出(类)住房改革支出(款), 2025 年年初预算数为 1897.65 万元。

住房公积金(项),2025年年初预算数为713.23 万元。

购房补贴(项),2025年年初预算数为1184.42万元。

(六)2025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 2025 年一般公共预算基本支出 8188.97 万元, 较上年增加 196.72 万元, 其中:人员经费 7052.51 万元,公用经费 1136.46 万元。

(七)2025年"三公"经费预算情况说明

水利部太湖流域管理局 2025 年"三公"经费财政 拨款预算 114.47 万元,其中:公务用车运行费预算 108.52 万元,公务接待费预算 5.95 万元。

(八) 2025 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 2025 年机关运行经费财政 拨款预算 551.31 万元。

2. 政府采购情况说明

水利部太湖流域管理局 2025 年政府采购预算 1792.32 万元,其中:货物 124.82 万元,服务 1080.88 万元,工程 586.62 万元。

3. 国有资产占有使用情况说明

截至2024年7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23台(套);2025年部门预算安排报废更新车辆2辆,为其他用车。

4. 项目预算绩效目标表

2025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 6991.27 万元。部分 项目绩效目标表如下:

2025 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	
	年度资金总额:		160. 16	
项目资金	其中: 财政拨款		160.16	
(万元)	上年结转			· 分值 (10)
	其他资金			

_ 目标 1:密切关注水情发展,及时发出预警作出工作部署;

目标 2: 做好太湖局直管工程控制运用,保障工程度汛安全; 度

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;总

□ 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;

目标 5: 做好防汛车车辆养护维护,提高防汛车辆维护等后勤保障工作能力;

目标 6:组织开展防汛会商设备运维保障,支撑流域防汛业务开展,进一步提升水旱灾害防御能力;

目标 7: 通过防汛业务费项目实施,保证太湖流域防汛后勤保障工作正常开展。

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
			汛期值班比(汛期值班天数/汛期天数)	100%	10
			宣传次数	≥27 次	5
	产出指标	产出指标	组织防汛会商次数	≥40次	5
绩效			派出工作(专家)组人次	≥30 人次	5
指标			起草报送总结、报告、信息等份数	≥50 份	10
			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	≥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
	満	服务对象满意度指标	地方相关单位(部门)满意度	≥90%	5
	164000/文1日小	加	上级主管部门满意度	≥90%	5

I	页目名称		抗旱业务费			
主管	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		
		年度资金总额:			33. 25	
I	页目资金	其中: 财政	其中: 财政拨款		33. 25	
	(万元)	上年	结转			分值 (10)
		其他	资金			
		太湖流域及东南诸河江 《太湖应急水量调度予			理,为流域抗旱工作提	供支撑。
	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	分值权 重 (90)
绩		数量指标	组织编制、调度方案等	修订、审批应急水量 等数量	1个	30
效	产出指标	质量指标	成果报告验	企 收通过率	100%	10
指标		时效指标	按时完成率	<u> </u>	≥98%	10
	效益指标	社会效益指标	提高应急力	×量调度能力	显著	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部	邓门满意 度	≥90%	10

项目名称	水利行业安全生产监督检查			
主管部门及代码	[126]水利部 实施单位 水利部太沟		水利部太湖流域管	理局
	年度资金总额:	24.		
项目资金	其中: 财政拨款		24. 00	
(万元)	上年结转			分值 (10)
	其他资金			

- 年 目标 1: 组织开展水利安全生产监督管理工作,减少和遏制生产安全事故发生,保障人民群众生命 度 财产安全,确保水利安全生产形势稳定,为水利高质量发展提供坚实的安全保障;
- 总 目标 2: 全面落实水利安全生产责任制及各项措施,强化安全生产监管,不断提高安全监管水平;
- 体 目标 3: 根据水利部统一部署,组织开展安全生产隐患排查治理和风险分级管控,构建水利安全风
- 目 险管控"六项机制",确保全年安全生产形势稳定;
- 标 目标 4:组织开展安全生产工作会议,开展安全生产专项培训,"安全生产月"专项宣传活动等促进安全生产意识提高。

		二级指标			分值权
	一级指标		三级指标	指标值	重
					(90)
			实施安全生产相关监督检查的 项目数量	≥6 个	5
			开展安全生产培训次数	≥1 次	6
		数量指标	组织开展安全生产宣教活动参 与人次	≥330 人次	6
绩效	产出指标		组织开展安全生产宣教活动次 数	≥6 次	6
指			组织调研指导	≥1 次	5
标		度量指标 培训合格率 隐患整改率	培训合格率	≥95%	8
			隐患整改率	≥95%	6
		时效指标	安全生产事故信息报送准时率	100%	8
	效益指标	社会效益指标	遏制生产安全事故以降低经济 损失	保持安全生产形势平 稳	15
			提高安全生产风险管控能力	有效	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	培训学员满意度	≥95%	10

J	页目名称	水利工程运行管理-其他				
主管	部门及代码	引 [126]水利部 实施单位		水利部太湖流域管	理局	
项目资金		年度资金总额:		19. 71		
		其中: 财政	拨款	19. 71	执行率	
	(万元)	上年	结转		分值 (10)	
		其他	资金			
年度总体目标	目标 2. 根据2	水利部统一部署和任务	程做好安全运行管理工作; 要求,督促指导地方全面完成标准化管理创建及评价等任现代化水库运行管理矩阵建设任务,不断提升运行管理力			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)	
			直管工程检查组次	≥2 组	10	
		数量指标	评价项目数	≥12 个	5	
			评价组次	≥3 组	10	
绩	产出指标		评价成果	≥12 份	5	
效 指		质量指标	评价成果通过率	≥90%	10	
标		时效指标	评价完成时限	水利部委托后 30 个 工作日内	10	
		经济效益指标	遏制直管工程运行管理事故发 生,以降低经济损失	直管工程事故发生频 次保持较低水平状态	15	
	效益指标	社会效益指标	促进直管水利工程安全运行	促进直管水利工程安 全运行,无重特大运行 事故发生	15	
	满意度指标 服务对象满意度指标 相关水行政机关或工程 满意率		相关水行政机关或工程管理单位 满意率	≥95%	10	

2025年

J	页目名称	水资源节约					
主管	·部门及代码	[126]水利音	ß	实施单位	水利部太湖流域管	理局	
		年度资金总额:			118.00		
J	页目资金	其中:	财政拨款		118.00	执行率	
	(万元)		上年结转			分值 (10)	
			其他资金			(10)	
年度总体目标	目标 2: 加大	节水监督考核力度,但	足进节水减	全社会用水效率和效益,培育全社会节水意识; 进节水减排,促进经济社会可持续发展; 源统一配置,提高非常规水源利用率,保障供水安全。			
	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	分值权 重(90)	
			开展或协调 数量	周指导典型地区试点	3 个	5	
			用水定额说	平估成果数量	1 份	5	
绩效指	产出指标	数量指标	究报告、 评估或评价	股告(含调研报告、研 检查报告、月度报告、 介报告、分析报告、工 告、专题年度报告等)		20	
标			相关政策文	文件拟定数量	1 份	10	
		质量指标	成果报告验	俭 收通过率	100%	5	
		时效指标	项目按时完	完成率	100%	5	
	效益指标	社会效益指标		方水宣传,提高公众节 文布节水宣传报道数量	≥24 筥幅	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关单位对 满意度	寸水资源节约工作的	≥95%	10	

2025 年度

75	项目名称 水行政执法监督						
		Frond Later	1	1. 7.1.2m 1. Mr. 2m 1. N. 66	·		
王官	部门及代码	[126]水利音	字施单位	水利部太湖流域管			
		年度资金总额:		162. 80	执行率		
Ŋ	页目资金	其中: 财政	:拨款	162. 80	分值		
	(万元)	上年	结转		(10)		
		其他	资金		(10)		
年	目标 1: 流均	战 管理水法规逐步健全	完善;				
度	目标 2: 水法	去规意识和法治观念逐	去治观念逐步增强;				
总	目标 3: 执法	法巡查监管网络基本形	成,查处水事违法行为的能力得	导到有力保障;			
体	目标 4: 省防	示水事矛盾纠纷敏感地	区水事秩序稳定;				
目	目标 5: 水法	法、防洪法等水法律法	规及国家的治水方略得到较好地	也贯彻实施。			
标							
					分值权		
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	重		
					(90)		
			常规普法宣传、专题与专项普法	≥11 次			
			宣传次数		6		
			出动执法人员	≥340 人次	6		
			巡查线路长度	≥5000 公里	5		
				≥15000 平方公里	5		
		数量指标		≥154 个	5		
			组织起草、修改、评估水法律	,			
绩	产出指标		、法规、规章、规范性文件等次	≥3 次	6		
效			数				
指			加强法治专题培训,提升执法能				
标			力,培训人次	≥185 人次	5		
			基层水政监察人员人身意外伤				
		质量指标	害保险购置率	100%	5		
		 时效指标	<u></u> 查处水事违法案件按时结案率	≥90%	7		
		H1 2×21日4/1/	是否组织开展水事矛盾纠纷排	> 30/0	'		
		社会效益指标	定台组织开展小事才自纠纷排 查化解	是	10		
	效益指标						
		社会效益指标	行政处罚、行政强制、行政许可	≤0%	20		
			行为被行政诉讼纠错率	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
	 满意度指标	 服务对象满意度指标	培训学员满意度	≥95%	5		
			行政许可相对人满意度	≥95%	5		

2025 年度

项目名称	水利政策研究			
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	
	年度资金总额:		20.00	
项目资金	其中: 财政拨款		20.00	执行率
(万元)	上年结转			分值 (10)
	其他资金			

年度

度 目标 1: 对流域管理机构水政监察队伍执法能力现状进行全面摸底调查评价,制定流域管理机构 总 水政监察队伍执法能力建设规划(2026—2030 年)的目标,研究提出 2026—2030 年流域管理机体 构水政监察队伍执法能力建设内容,编制《流域管理机构水政监察队伍执法能力建设规划 目 (2026—2030 年)》

目标

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 权重 (90)
绩	产出指标	数量指标	研究报告、调研报告、论证报 告等数量	≥1 份	20
效指		质量指标	成果报告验收通过率	100%	15
标		时效指标	按期结题	2025年12月底前	15
		社会效益指标	提出创新性措施或针对性建议	≥3 ↑	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	业务主管部门满意度	≥95%	10

Į	页目名称	水利工程建设项目稽察					
主管	部门及代码	[126]水利音	ß	实施单位	水利部太湖流域管	理局	
		年度资金总额:			51. 00		
项目资金 (万元)		其中: 财政	.拨款		51. 00		
		上年	结转			分值 (10)	
		其他	资金			,	
年度总体目标	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,提高流域各省市水稽察水平和水利工程的建设管理水平。 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,提高国家建资金的使用效益,确保水利工程施工质量。					作模式。	
	一级指标	二级指标		三级指标	指标值	分值 权重 (90)	
		数量指标 产出指标	实施稽察的	的水利工程项目数量	≥4 ↑	7	
			形成的稽察	叉报告	≥4 份	7	
			印发整改建	通知	≥2 份	6	
绩	产出指标		稽察发现问	可题准确率	≥95%	10	
		质量指标	稽察报告追	通过率	≥95%	10	
标		时效指标	现场稽察完 门提交稽察	E成后,向上级主管部	≤15 个工作日内	10	
	效益指标	经济效益指标	少工程质量进一步规范	消除隐患,预防和减 量、资金与安全问题, 5地方水利工程建设 +建设管理水平	督促整改,提高项目 法人履职能力,提升 工程质量与安全,促 进水利工程建设顺利 实施	30	
	满意度指标	服务对象满意度指标	被稽察单位	立申请复议成立比例	≤5%	10	

(2025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	四 [126]水利部 实施单位 水利部太流		水利部太湖流域	管理局	
	年度资金总额:		22. 10		
项目资金	其中: 财政拨款		22. 10	执行率	
(万元)	上年结转			分值(10)	
	其他资金				

牛度

总

目

标

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;

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相关工作,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,推动流域整体水利施工质量水平提高。

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
			实施质量监督巡查项目数量	≥2 ↑	7
		数量指标	开展质量监督检测次数	≥1 次	7
			质量监督巡查报告份数	≥2 份	10
绩效		质量指标	发现问题准确率	≥95%	14
指标		时效指标	质量监督巡查完成后,印发质 量监督巡查报告时限	≪7 个工作日内	12
	效益指标	经济效益指标	预防和减少质量事故的发生	督促问题整改,有效 预防和和减少质量事 故的发生	15
		社会效益指标	发现问题整改率	≥95%	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	被监督检查单位申请复议成立 比例	≪5%	10

2025 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		
	年度资金总额:		57. 92			
项目资金	其中: 财政拨款		57. 92	执行率 分值		
(万元)	上年结转			(10)		
	其他资金			(10)		

目标 1: 开展太湖流域片灌区改造建设指导与监督检查,为灌区改造建设项目提供技术支撑,开展农业灌溉用水管理和调度。

午度 总体口

目标 2: 指导太湖流域片开展农村供水工程建设改造和工程标准化管理;组织开展太湖流域片农村供水保障及饮水安全的监督检查、暗访及调研评估;指导流域片各省农村供水保障工作;对农村应急供水保障等工作进行督导检查;指导县域农村饮水安全标准化建设;指导水质提升专项行动。

目标 3: 指导及推进太湖流域片小水电分类整改,小水电安全管理,小水电绿色改造与现代化提升,小水电生态流量监管工作。

目标 4: 组织开展太湖流域片农村水利水电综合管理及技术支撑,开展农村水利水电相关业务培训,加强流域农村水利水电宣传工作,开展流域农村水利水电建设成效宣传,增强社会公众对农村水利水电工作的认知度。

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
			年度抽查小水电站生态流量泄 放座数	≥300座	10
			县域农村饮水安全标准化建设 复核率	≥25%	5
			组织专题调查研究/水利关键技术研究	≥ 2 项	5
绩 效 指 标	产出指标	数量指标 产出指标 质量指标	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	5
			开展业务培训人次	≥20 人次	5
			农村水利水电基础资料、手册等 整编	≥2 份	5
			农村水利水电信息系统数据 (包括农村供水、灌区、小水电 年度基础数据等)更新校核和现 场复核	达到水利部要求	5

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
绩	产出指标	质量指标	培训合格率	≥90%	5
效) штылл		成果报告验收通过率	100%	5
指标	效益指标	经济效益指标	促进实现农业节水、增产、稳产、 增效目标,促进农村饮水安全巩 固提升、小水电绿色发 展	有效	15
			灌区现代化水平逐步提高,灌区 灌溉水利用系数	≥0. 59	15
	满意度指标	要指标 服务对象满意度指标·	培训学员满意度	≥90%	5
			上级主管部门满意度	≥90%	5

(2025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
	年度资金总额:		23.77 执行率
项目资金	其中: 财政拨款		23. 77 分值
(万元)	其他资金		(10)

年

目

标

度 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; 总 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。

	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
			采集文字资料字数	≥10 万字	10
			采集图片张数	≥50 张	10
		数量指标	水利新闻报道数量	≥3 篇	10
绩效	产出指标	质量指标	编制相关成果报告	1 份	5
绩效指标			业务培训人次	≥30 人次	5
			培训合格率	≥90%	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	≥90%	10

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		理局
	年度资金总额:		469.00	
西口次人 / 下二 \	其中: 财政拨款		469.00	执行率
项目资金(万元)	上年结转			分值 (10)
	其他资金			

- 年 目标 1: 对上一年度水量(水资源)调度工作的实施情况进行评估,保证年度调水目标的实现;
- 度 目标 2: 组织编制年度水量(水资源)调度计划,完成年度工作任务,形成年度水资源调度总结报
- 总告;
- 体 目标 3: 加强水工程调度运行,通过望虞河调引长江水增加太湖流域水资源供给,通过太浦河等向
- 目 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
- 标 事件。

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
			水量调度方案、年度水量调度计 划数量	4 个	4
			调研次数	≥3 次	4
			起草专题报道/工作汇报/工作信息等份数	≥3 份	4
			起草简报等期数	2 期	2
	产出指标	指标	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	14 份	4
标			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	4
			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	4
			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	4
			成果报告验收通过率	≥95%	4
		质量指标	技术方案、工作方案、调度方案 (计划)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%	4

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重(90)
			项目按时完成率	100%	4
/+	产出指标		及时启动水量(水资源)调度方案(计划)情况	根据工作安排及时印 发或上报调度方案或 年度调度计划	4
		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
绩 效 指		社会效益指标 效益指标 生态效益指标	在来水符合预期情况下,供水保 障率	≥90%	8
标			在来水符合预期情况下,重要断 面生态流量满足率	≥90%	6
	双血 指 		改善水生态环境	引江济太入太湖期 间,望虞河入湖水质 主要指标一般不低于 Ⅲ类,太浦河干流水 质主要指标一般不低 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

(2025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	
		年度资金总额:			13. 00		
I	页目资金	其中:	财政拨款		13. 00		
	(万元)		上年结转			分值 (10)	
			其他资金				
年度总体目标		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流,推动形成科技创新各环节有机互动、协同高效的工作格局。					
	一级指标	二级指标		三级指标	指标值	分值权 重(90)	
			学术交流或科技讲座		3 次	10	
			科技组织与	万管理工作交流调研	2 次	5	
			形成操作手	=册	1 套	10	
	 产出指标		技术推介》	欠数	1 次	5	
绩	一出指外		技术推介人	数	35 人	5	
效 指			任务书格式	尤 、内容	标准、详实	5	
标		质量指标	技术推介会	六 内容	详实	5	
			科技讲座内	内容	详实	5	
	** ** Tr. T-		技术示范社	土会影响力	有效提升	15	
	效益指标	社会效益指标		×利行业可持续发展 5,优化技术	是	15	
	港音 市 比 标		培训人员清		≥95%	5	
	俩息度指怀	满意度指标 服务对象满意度指标 反		应用部门清		≥95%	5

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		
	年度资金总额:		385.00			
项目资金	其中: 财政拨款		385.00	执行率 分值		
(万元)	上年结转			(10)		
	其他资金					

- 年 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 度 理提供服务;
- 总 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 体 础设施效益;
- 目目标 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。

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
			省界断面监测站点数量	40 个	5
			省界站点监测数	360 次/年	5
			形成监测数据并整理入库数据	≥1440 个	5
			水位监测断面数量	36 个	5
绩	产出指标	产出指标	流量监测断面数量	36 个	5
效指			大断面测量站次	36 站次	4
标			提高监测人员技术水平,培训次 数	≥1 次	2
			监督性监测站点数量	≥9 站	3
			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
			监测数据传输时间	≤30 分钟	4

绩	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
效 指	为关比与	社会效益指标	对提升水资源管理水平贡献	明显	15
标	效益指标 	生态效益指标	对保障水资源可持续开发利用 贡献	明显	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

2025 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	
	年度资金总额:		114. 67	LI. ∠→ →	
项目资金	其中: 财政拨款		114. 67	执行率	
(万元)	上年结转			分值 (10)	
	其他资金			(10)	

ヤ度

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;

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;

日标 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。标

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权 重 (90)
			地下水监测站点数量(专用监测站)	194 个	5
			地下水常规监测次数(专用监测 站)	194 站次/年	6
		数量指标	地下水水质常规监测指标(39 项)	194 站次	5
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	地下水水质常规监测指标(5项 离子指标)	194 站次	5
	产出指标	质量指标	形成地下水水质监测数据并整 理入库数量	≥8536 个	5
绩			地下水水质状况报告	1 份	6
效 指			是否按相关规定开展地下水监	按监测规范开展工 作,现场平行和空白	7
标			测工作 	质控样品比例≥10%	
			质量控制合格率	≥95%	6
		时效指标	水质监测任务按时完成率	≥90%	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	明显	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

2025 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
	年度资金总额:		214. 96	
项目资金	其中: 财政拨款		214. 96	执行率
(万元)	上年结转			分值 (10)
	其他资金			(10)

年

标

	(m. 11a l m	/ Hal		指标值	分值权
	一级指标	二级指标	三级指标		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	8
			每平米绿化年度修整维护费用	≤6.67 元/平米	12
			水闸工程维修养护数量	2座	5
绩效指标		数量指标	堤防维修养护长度	3.9 公里	5
			堤防害堤动物防治长度	3.9 公里	5
	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 用设备正常运行率	≥95%	5
			工程施工验收	通过	10
		时效指标	项目按时完成率	≥95%	10
	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 财政损失	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		10
	满意度指标	服务对象满意度指标	地方管理单位满意度	≥90%	10

(2025年度)

项目名称			骨干网运行维护		
主管部门及代码	水利部[126]		实施单位	水利部太湖流域管	曾理局
	年度资金总额:			351.25	
项目资金	其中: 财政拨款			351.25	
(万元)	上年结转				分值 (10)
	其他资金				(10)

_{东 庇}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;

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、水利部网站及其它重要系统的日常安全 、稳定、高效运行;

| |目标 3: 做好太湖局关键信息基础设施网络安全监管;

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
			维护业务应用软件	≥1 套	3
			维护通信系统设备	8 台套	3
			维护计算机网络系统设备	41 台套	5
			维护已定级备案的三级信息系 统数量	≥2 ↑	4
			维护基础环境	110 平米	3
	产出指标	数量指标	运行维护天数	≥365 天	3
			维护网络专线数量	1条	3
绩效			维护已定级备案的二级信息系 统数量	≥1 ↑	3
指标			对水利关键信息基础设施骨干 网流量的监测覆盖范围	7 家单位	4
			开展网络安全重要保障次数	≥3 次	3
			骨干通信系统可用率	≥98%	3
		质量指标	骨干网络系统可用率	≥99%	3
		灰里1170	主要业务系统可用率	≥95%	3
			二级及以上网络安全事件数量	≤1 ↑	3
		时效指标	平均系统故障响应时间	汛期≤2 小时,平时 ≤4 小时	2
			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)	2

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
		经济效益指标	召开视频会议人次	≥2000 人	15
绩 效 指 标	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	
			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%	≥95%	10

2025 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	管理局		
	年度资金总额:		139.86		
项目资金	其中: 财政拨款		139.86	执行率	
(万元)	上年结转			分值(10)	
	其他资金				

目标 1:按照党中央、国务院全面推行河湖长制决策部署,以及水利部安排,做好流域片河湖长制工作,发挥好协调、指导、监督等作用。履行太湖流域片省级河湖长联席会议办公室职责,进一步年加强对流域片河湖长制工作的协调、指导、推动,加强流域统筹。指导相关地方加快幸福河湖建设,参与审核流域相关地方幸福河湖建设方案、幸福河湖建设项目跟踪督导、幸福河湖建设成效评估等总工作。

- 体 目标 2: 开展水利部授权范围内的涉河建设项目审查和事中事后监管,同时指导地方加强涉河建设 目 项目管理。指导地方做好河湖管理范围划定工作、河湖名录复核工作等水域岸线管理基础工作。
- 标 目标 3:按照水利部安排部署,开展太湖流域片河湖管理相关监督检查。以妨碍河道行洪、侵占水库库容为重点,全面排查整治河湖库管理范围内违法违规问题,推进河湖库"清四乱"工作向纵深发展。

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重
	5久1日4小	一级頂你	一级1月4小	1月4771日	(90)
			调研报告成果	≥6 份	10
		粉具化坛	涉河建设项目工程建设方案审	> 9 V/H	10
	→ 11.484=	产出指标	查数量	≥3 次	10
绩	产出指标		现场调研组次	≥6 次	10
效		质量指标	调研报告合格率	≥90%	10
指		时效指标	涉河建设项目按时办结率	≥90%	10
标		经济效益指标	减少水事违法行为及重大水事	呈减少趋势	10
		经仍然無消你	违法事件带来的经济损失	主吸之起另	10
	效益指标	社会效益指标	建成幸福河湖	逐步推进	10
		生态效益指标	促进河湖生态环境改善	逐年改善	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

(2025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
	年度资金总额:		911. 43	
项目资金	其中: 财政拨款		911. 43	
(万元)	上年结转			分值 (10)
	其他资金			(10)

年度总体目

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;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;

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;

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、水文情报预报作业、行业管理等水文工作的正常开展。

	一级指标	 二级指标	三级指标	指标值	分值权
	2001111	-22,111,1	→9×1H M.	1н м. тт	重(90)
			国家基本水文站点数量	4 处	4
			专用水文站点数量	4 处	4
			水位站点数量	75 处	3
			洪水预报站点	1 个	3
		】 数量指标	流量实测次数	≥240 次	3
			测量大断面个数	≥8 ↑	3
ん士	产出指标	旨标	雨水情信息收集量	≥4218 万条	3
绩效指标			水文年鉴的审查、汇编及刊印	7 册	3
标			在站整编审查站数	8 站	3
			日常化预报站次	≥153 站次	3
			水文测报设施正常运行率	≥95%	3
			水文测验合格率	≥95%	3
		质量指标	水文资料整编成果系统错误/	无系统错误/无特征	
		火至3月77	特征值错误/数字错误率	值错误/数字错误率	3
			70 正臣旧灰/ 奴 1 旧灰干	≤1/10000	
			水情报汛漏、错报率	€5%	3
		n+ ×/++4.+=	水情报汛	水雨情信息30分钟内	3
		时效指标	八	报水情分中心	ა

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	日常化预报	收到水情报文2小时 内做出预报	3
	效益指标		发布水情简报,为政府及相关 单位提供雨水情信息服务	≥19 期	15
			向上级发送水文情报表,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	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	水文信息使用部门满意度	≥90%	10