

安徽省财政厅关于下达 2023 年省级水利 补助资金预算的通知

有关市、县（市、区）财政局：

根据省水利厅《关于报送 2023 年省级水利补助资金预算分配建议的函》（皖水财函〔2023〕69 号），经研究，现下达你市、县（市、区）2023 年省级水利补助资金预算，具体金额及项目代码见附件 1。收入列 2023 年政府收支分类科目“1100252 农林水共同财政事权转移支付收入”，支出列 2023 年政府收支分类科目“213 农林水支出”。

请按照有关规定加强省级水利补助资金管理和监督，确保财政资金安全规范使用，提高财政资金使用效益。同时，按照全面加强财政绩效管理要求，对照绩效目标（见附件 2），做好绩效监

控、跟踪分析和预算绩效管理工作，确保年度绩效目标如期实现。

附件： 1.2023 年省级水利补助资金分配表

2.2023 年省级水利补助资金绩效目标情况表

2023年省级水利补助资金分配表

单位：万元

市、县（区）	合计	小型病险水库除险加固及小型水库维修养护（项目代码：340000221415000000014）			中型灌区续建配套与节水改造（项目代码：340000221415000000011）	农业水价综合改革（用于精准补贴和节水奖励）（项目代码：340000231415000000003）	水旱灾害防御经费（项目代码：34000022315000000424）	河湖长制激励（项目代码：340000231415000000013）	水资源规划管理及节约保护（项目代码：34000022315000000401）	备注
		小计	小型病险水库除险加固	小型水库维修养护						
合计	37035	20672	18215	2457	11030	658	1411	1520	1744	
合肥市本级	148.8					12.8			136	
巢湖市	654				574				80	
淮北市本级	110.8					9.8			101	
亳州市本级	152.2					19.2	43		90	
宿州市本级	90.9					11.9			79	
砀山县	1	1		1						
萧县	21	21		21						
灵璧县	7	7		7						
泗县	11	11		11						
埇桥区	37	37		37						
蚌埠市本级	624.5					71	50.5	400	103	
怀远县	575				575					
五河县	367				332		35			
固镇县	80								80	
阜阳市本级	222.4					91.4	3		128	
阜南县	175				171		4			

市、县（区）	合计	小型病险水库除险加固及小型水库维修养护（项目代码：340000221415000000014）			中型灌区续建配套与节水改造（项目代码：340000221415000000011）	农业水价综合改革（用于精准补贴和节水奖励）（项目代码：340000231415000000003）	水旱灾害防御经费（项目代码：34000022315000000424）	河湖长制激励（项目代码：340000231415000000013）	水资源规划管理及节约保护（项目代码：34000022315000000401）	备注
		小计	小型病险水库除险加固	小型水库维修养护						
颍上县	981				868		113			
颍泉区	499				499					
淮南市本级	561.1					70.1	459		32	
寿县	98	96		96			2			
毛集实验区	17						17			
滁州市本级	416.9					62.9		200	154	
天长市	285	285	285							
明光市	2001	1997	1997				4			
来安县	1448	1071	1071		377					
全椒县	192	192	192							
定远县	2465	1966	1522	444	499					
凤阳县	658				572		86			
琅琊区	881	881	881							
南谯区	380	380	380							
六安市本级	432.5					105	7.5	200	120	
霍邱县	1939	1916	1617	299			23			
舒城县	297	267	95	172			30			
金寨县	649	137		137	512					
霍山县	94	94	94							
金安区	925	925	666	259						

市、县（区）	合计	小型病险水库除险加固及小型水库维修养护（项目代码：340000221415000000014）			中型灌区续建配套与节水改造（项目代码：340000221415000000011）	农业水价综合改革（用于精准补贴和节水奖励）（项目代码：340000231415000000003）	水旱灾害防御经费（项目代码：34000022315000000424）	河湖长制激励（项目代码：3400002314150000000013）	水资源规划管理及节约保护（项目代码：34000022315000000401）	备注
		小计	小型病险水库除险加固	小型水库维修养护						
裕安区	815	735	476	259				80		
叶集区	261	261	95	166						
马鞍山市本级	111.1					48.1			63	
当涂县	144						64	80		
含山县	1503	1011	1011		492					
芜湖市本级	171.9					42.9			129	
湾沚区	571				491			80		
南陵县	180				180					
无为市	699				426		273			
宣城市本级	85.4					19.4			66	
宁国市	761	761	761							
郎溪县	2082	1512	1512		570					
广德市	272	192	192						80	
泾县	95	95	95							
绩溪县	536	536	536							
旌德县	476	476	476							
宣州区	116	95	95				21			
铜陵市本级	254.6	94	94			7.6	105		48	小型病险水库除险加固：郊区94万元。

市、县（区）	合计	小型病险水库除险加固及小型水库维修养护（项目代码：340000221415000000014）			中型灌区续建配套与节水改造（项目代码：340000221415000000011）	农业水价综合改革（用于精准补贴和节水奖励）（项目代码：340000231415000000003）	水旱灾害防御经费（项目代码：34000022315000000424）	河湖长制激励（项目代码：340000231415000000013）	水资源规划管理及节约保护（项目代码：34000022315000000401）	备注
		小计	小型病险水库除险加固	小型水库维修养护						
枞阳县	790	761	761				29			
池州市本级	470.2					6.2		400	64	
东至县	2406	2078	2078		328					
石台县	249	249	190	59						
青阳县	95	95	95							
贵池区	963	476	476		487					
安庆市本级	586.3	98	98		336	69.3	2		81	小型病险水库除险加固：宜秀区98万元；中型灌区续建配套与节水改造：迎江区336万元。
桐城市	80							80		
怀宁县	522	186	186		336					
潜山市	92	92		92						
太湖县	538	111		111	427					
宿松县	925	71		71	854					
望江县	478	85		85	393					
岳西县	557	318	188	130	239					
黄山市本级	642.4				492	10.4	30		110	
歙县	10						10			

2023年省级水利补助资金绩效目标情况表

市、县（区）	小型病险水库除险加固及小型水库维修养护																		
	金额（万元）			数量指标		质量指标				时效指标		成本指标		经济效益	社会效益		生态效益	可持续影响	服务对象满意度
	合计	小型病险水库除险加固	小型水库维修养护	小型水库除险加固座数（座）	小型水库维修养护座数（座）	截至2024年6月底，小型病险水库主体工程完工率（%）	截至2024年6月底，小型水库维修养护完工项目初步验收率（%）	工程验收合格率（%）	已建工程是否存在质量问题（是/否）	截至2023年底，投资完成比例（%）	截至2024年6月底，投资完成比例（%）	小型水库除险加固资金是否实行单座定额控制、县级总体平衡（是/否）	小型水库维修养护成本是否控制在定额标准内（是/否）	保障小型水库安全度汛	小型病险水库除险加固保护人口数量（万人）	小型水库维修养护覆盖服务人口（万人）	改善小型水库周边生态环境	已建工程是否良性运行（是/否）	受益群众满意度（%）
合计	20672	18215	2457	175	959										19.99	29.87			
砀山县	1		1		1		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		0.05	明显	是	≥90%
萧县	21		21		4		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		1.5	明显	是	≥90%
灵璧县	7		7		4		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		2	明显	是	≥90%
泗县	11		11		4		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		0.22	明显	是	≥90%
埇桥区	37		37		1		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		2	明显	是	≥90%
寿县	96		96		73		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		5.01	明显	是	≥90%
天长市	285	285		3		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.2		明显	是	≥90%
明光市	1997	1997		21		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	1.53		明显	是	≥90%
来安县	1071	1071		8		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.6		明显	是	≥90%
全椒县	192	192		2		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.15		明显	是	≥90%
定远县	1966	1522	444	16	154	100%	100%	100%	否	≥80%	100%	是	是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	1.28	3	明显	是	≥90%
琅琊区	881	881		6		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.5		明显	是	≥90%

市、县（区）	小型病险水库除险加固及小型水库维修养护																			
	金额（万元）			数量指标		质量指标				时效指标		成本指标		经济效益	社会效益		生态效益	可持续影响	服务对象满意度	
	合计	小型病险水库除险加固	小型水库维修养护	小型水库除险加固座数（座）	小型水库维修养护座数（座）	截至2024年6月底，小型病险水库主体工程完工率（%）	截至2024年6月底，小型水库维修养护完工项目初步验收率（%）	工程验收合格率（%）	已建工程是否存在质量问题（是/否）	截至2023年底，投资完成比例（%）	截至2024年6月底，投资完成比例（%）	小型水库除险加固资金是否实行单座定额控制、县级总体平衡（是/否）	小型水库维修养护成本是否控制在定额标准内（是/否）	保障小型水库安全度汛	小型病险水库除险加固保护人口数量（万人）	小型水库维修养护覆盖服务人口（万人）	改善小型水库周边环境	已建工程是否良性运行（是/否）	受益群众满意度（%）	
南谯区	380	380		4		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.22		明显	是	≥90%	
霍邱县	1916	1617	299	17	103	100%	100%	100%	否	≥80%	100%	是	是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.91	1.72	明显	是	≥90%	
舒城县	267	95	172	1	67	100%	100%	100%	否	≥80%	100%	是	是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.07	1.42	明显	是	≥90%	
金寨县	137		137		59		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		1.01	明显	是	≥90%	
霍山县	94	94		1		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.11		明显	是	≥90%	
金安区	925	666	259	7	78	100%	100%	100%	否	≥80%	100%	是	是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.28	1.16	明显	是	≥90%	
裕安区	735	476	259	5	116	100%	100%	100%	否	≥80%	100%	是	是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	1.1	2.32	明显	是	≥90%	
叶集区	261	95	166	1	76	100%	100%	100%	否	≥80%	100%	是	是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.09	1.36	明显	是	≥90%	
含山县	1011	1011		9		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	1.6		明显	是	≥90%	
宁国市	761	761		8		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	1.11		明显	是	≥90%	
郎溪县	1512	1512		11		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	2.94		明显	是	≥90%	
广德市	192	192		2		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.13		明显	是	≥90%	
泾县	95	95		1		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.25		明显	是	≥90%	
绩溪县	536	536		4		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	2.56		明显	是	≥90%	
旌德县	476	476		5		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.41		明显	是	≥90%	

市、县（区）	小型病险水库除险加固及小型水库维修养护																			
	金额（万元）			数量指标		质量指标				时效指标		成本指标		经济效益	社会效益		生态效益	可持续影响	服务对象满意度	
	合计	小型病险水库除险加固	小型水库维修养护	小型水库除险加固座数（座）	小型水库维修养护座数（座）	截至2024年6月底，小型病险水库主体工程完工率（%）	截至2024年6月底，小型水库维修养护完工项目初步验收率（%）	工程验收合格率（%）	已建工程是否存在质量问题（是/否）	截至2023年底，投资完成比例（%）	截至2024年6月底，投资完成比例（%）	小型水库除险加固资金是否实行单座定额控制、县级总体平衡（是/否）	小型水库维修养护成本是否控制在定额标准内（是/否）	保障小型水库安全度汛	小型病险水库除险加固保护人口数量（万人）	小型水库维修养护覆盖服务人口（万人）	改善小型水库周边水生态环境	已建工程是否良性运行（是/否）	受益群众满意度（%）	
宣州区	95	95		1		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.4		明显	是	≥90%	
铜陵市本级	94	94		1		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.1		明显	是	≥90%	
枞阳县	761	761		8		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	1.05		明显	是	≥90%	
东至县	2078	2078		20		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	1.32		明显	是	≥90%	
石台县	249	190	59	2	23	100%	100%	100%	否	≥80%	100%	是	是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.26	1.05	明显	是	≥90%	
青阳县	95	95		1		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.13		明显	是	≥90%	
贵池区	476	476		5		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.2		明显	是	≥90%	
安庆市本级	98	98		1		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.1		明显	是	≥90%	
怀宁县	186	186		2		100%		100%	否	≥80%	100%	是		发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.21		明显	是	≥90%	
潜山市	92		92		43		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		1.16	明显	是	≥90%	
太湖县	111		111		39		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		1.32	明显	是	≥90%	
宿松县	71		71		33		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		1.09	明显	是	≥90%	
望江县	85		85		32		100%	100%	否	≥80%	100%		是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响		1.03	明显	是	≥90%	
岳西县	318	188	130	2	49	100%	100%	100%	否	≥80%	100%	是	是	发生工程设计标准内洪水不受严重影响	0.18	1.45	明显	是	≥90%	

2023年省级水利补助资金绩效目标情况表

市、县（区）	中型灌区续建配套与节水改造															
	金额 (万元)	数量指标	质量指标			时效指标		成本指标	经济效益			社会效益	生态效益	可持续影响		服务对象 满意度
		中型灌区 节水配套 改造面积 (万亩)	截至2024 年6月底， 完工项目 初步验收 率（%）	工程验 收合格 率（%）	已建工程 是否存在 质量问题 (是/否)	截至2023 年底，投 资完成比 例（%）	截至2024 年6月 底，投资 完成比例 （%）	支出成本 是否控制 在批复投 资范围内 (是/否)	新增、 恢复灌 溉面积 (万 亩)	改善灌 溉面积 (万 亩)	新增粮 食综合 生产能 力（万 公斤）	提高骨干 灌排工程 供水效率 和效益	新增节水 能力（万 立方米）	已建工 程是否 良性运 行（是/ 否）	为保障 粮食安 全提供 有力支 撑	受益群众 满意度 （%）
合计	11030	66.2							11.81	41.66	2570.8		3494.26			
巢湖市	574	3.5	100%	100%	否	80%	100%	是	0.15	3.35	119.68	明显	105.23	是	明显	≥90%
怀远县	575	3.5	100%	100%	否	80%	100%	是	0.5	0.5	46.38	明显	117.5	是	明显	≥90%
五河县	332	2	100%	100%	否	80%	100%	是	1.5	0.5	100	明显	120	是	明显	≥90%
阜南县	171	1	100%	100%	否	80%	100%	是		1	50	明显	87	是	明显	≥90%
颍上县	868	5.08	100%	100%	否	80%	100%	是	1.67	0.67	105	明显	250	是	明显	≥90%
颍泉区	499	3	100%	100%	否	80%	100%	是		3	190	明显	106	是	明显	≥90%
来安县	377	2.3	100%	100%	否	80%	100%	是	1.1	1.2	124	明显	108.5	是	明显	≥90%
定远县	499	3	100%	100%	否	80%	100%	是	0.6	2.25	32.72	明显	201.15	是	明显	≥90%
凤阳县	572	3.44	100%	100%	否	80%	100%	是	0.94	2.5	194	明显	254	是	明显	≥90%
金寨县	512	3	100%	100%	否	80%	100%	是	0.9	1.34	126	明显	60.48	是	明显	≥90%
含山县	492	3	100%	100%	否	80%	100%	是		3	112.2	明显	298.4	是	明显	≥90%

市、县（区）	中型灌区续建配套与节水改造															
	金额 （万元）	数量指标	质量指标			时效指标		成本指标	经济效益			社会效益	生态效益	可持续影响		服务对象 满意度
		中型灌区 节水配套 改造面积 （万亩）	截至2024 年6月底， 完工项目 初步验收 率（%）	工程验 收合格 率（%）	已建工程 是否存在 质量问题 （是/否）	截至2023 年底，投 资完成比 例（%）	截至2024 年6月 底，投资 完成比例 （%）	支出成本 是否控制 在批复投 资范围内 （是/否）	新增、 恢复灌 溉面积 （万亩）	改善灌 溉面积 （万亩）	新增粮 食综合 生产能 力（万 公斤）	提高骨干 灌排工程 供水效率 和效益	新增节水 能力（万 立方米）	已建工 程是否良 性运行（是/ 否）	为保障 粮食安全 提供有力支 撑	受益群众 满意度 （%）
湾沚区	491	3	100%	100%	否	80%	100%	是	1.05	2.6	174	明显	82	是	明显	≥90%
南陵县	180	1.1	100%	100%	否	80%	100%	是		1.1	52	明显	120	是	明显	≥90%
无为市	426	2.6	100%	100%	否	80%	100%	是	0.39	2.21	93	明显	31.2	是	明显	≥90%
郎溪县	570	3.48	100%	100%	否	80%	100%	是		1.95	155.45	明显	209.28	是	明显	≥90%
东至县	328	2	100%	100%	否	80%	100%	是	0.15	0.1	16.25	明显	25.75	是	明显	≥90%
贵池区	487	3	100%	100%	否	80%	100%	是	0.35	0.35	40.05	明显	68.85	是	明显	≥90%
安庆市本级	336	2	100%	100%	否	80%	100%	是		1.8	80.6	明显	55	是	明显	≥90%
怀宁县	336	2	100%	100%	否	80%	100%	是	0.26	1.45	91.85	明显	108.8	是	明显	≥90%
太湖县	427	2.5	100%	100%	否	80%	100%	是		2.5	163	明显	137.66	是	明显	≥90%
宿松县	854	5	100%	100%	否	80%	100%	是	1.96	4	297.83	明显	570	是	明显	≥90%
望江县	393	2.3	100%	100%	否	80%	100%	是		2.3	114	明显	133	是	明显	≥90%
岳西县	239	1.4	100%	100%	否	80%	100%	是		0.76	38.59	明显	77.79	是	明显	≥90%
黄山市本级	492	3	100%	100%	否	80%	100%	是	0.29	1.23	54.2	明显	166.67	是	明显	≥90%

2023年省级水利补助资金绩效目标情况表

地市	农业水价综合改革									
	金额 (万元)	数量指标	质量指标	时效指标		成本指标	经济效益	社会效益	可持续影响	服务对象满意度
		新增农业水价综合改革面积（万亩）	农业水价综合改革验收合格率（%）	截至2023年底，资金完成比例（%）	截至2024年6月底，资金完成比例（%）	支出成本是否控制在预算范围内（是/否）	对减轻农民负担的影响程度（较高/明显/一般）	对提升群众农业节水意识的影响程度（较高/明显/一般）	对农村水利设施可持续运行的影响程度（较高/明显/一般）	受益群众满意度（%）
合计	658	684.87								
合肥市	12.8	12.66	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
淮北市	9.8	10.6	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
亳州市	19.2	20.5	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
宿州市	11.9	12.71	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
蚌埠市	71	77	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
阜阳市	91.4	97.65	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
淮南市	70.1	76	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
滁州市	62.9	62.4	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
六安市	105	104.14	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
马鞍山市	48.1	51.33	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
芜湖市	42.9	45.86	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
宣城市	19.4	19.2	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
铜陵市	7.6	8.25	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
池州市	6.2	6.61	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
安庆市	69.3	68.71	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%
黄山市	10.4	11.25	100%	80%	100%	是	较高	较高	较高	≥90%

2023年省级水利补助资金绩效目标情况表

市、县（区）	水旱灾害防御经费														
	金额 (万元)	数量指标				质量指标			时效指标	成本指标	经济效益	社会效益	生态效益	可持续影响	服务对象 满意度
		管理行蓄洪区数量 (个)	运行管理行蓄洪控制闸数量 (个)	代管省级防汛物资储备点 (个)	补助开机电费的跨市排涝站数量 (个)	代管省级物资储备点物资完好率 (%)	行蓄洪区控制闸正常运行率 (%)	跨市排涝泵站及时开机率 (%)	截至2023年底，省级补助资金预算执行率 (%)	支出成本是否控制在预算范围内（是/否）	保障防洪安全	保障排涝受益区面积（万亩）	促进地区生态和谐发展	是否保障已建工程和非工程设施良性运行（是/否）	受益群众满意度 (%)
合计	1411	7	4	24	20							685			
亳州市本级	43				1			100%	100%	是	明显	40	明显	是	≥90%
蚌埠市本级	50.5			2	1	≥95%		100%	100%	是	明显	10	明显	是	≥90%
五河县	35		1				100%		100%	是	明显		明显	是	≥90%
阜阳市本级	3			3		≥95%			100%	是	明显		明显	是	≥90%
阜南县	4			7		≥95%			100%	是	明显		明显	是	≥90%
颍上县	113		2		2		100%	100%	100%	是	明显	26	明显	是	≥90%
淮南市本级	459	6			4			100%	100%	是	明显	253	明显	是	≥90%
寿县	2			3		≥95%			100%	是	明显		明显	是	≥90%
毛集实验区	17				1			100%	100%	是	明显	2	明显	是	≥90%
明光市	4			2		≥95%			100%	是	明显		明显	是	≥90%
凤阳县	86		1	2	2	≥95%	100%	100%	100%	是	明显	4	明显	是	≥90%
六安市本级	7.5			1		≥95%			100%	是	明显		明显	是	≥90%
霍邱县	23			4	1	≥95%		100%	100%	是	明显	12	明显	是	≥90%
舒城县	30				1			100%	100%	是	明显	3	明显	是	≥90%
当涂县	64				1			100%	100%	是	明显	11	明显	是	≥90%
无为市	273				2			100%		是	明显	270	明显	是	≥90%
宣州区	21				1			100%	100%	是	明显	18	明显	是	≥90%
铜陵市本级	105				2			100%	100%	是	明显	11	明显	是	≥90%
枞阳县	29				1			100%	100%	是	明显	25	明显	是	≥90%
安庆市本级	2	1							100%	是	明显		明显	是	≥90%
黄山市本级	30									是	明显		明显	是	≥90%
歙县	10									是	明显		明显	是	≥90%

2023年省级水利补助资金绩效目标情况表

市、县（区）	河湖长制激励														
	金额 （万元）	数量指标						质量 指标	时效指标		成本指标	社会效益	生态效益	可持续 影响	服务对象 满意度
		补助建 设幸福 河湖数 量（个）	补助建 设河湖 长制主 题公园 数量（个）	出具河 湖健康 评价报 告数量 （份）	开展河 湖遥感 监测次 数（次）	开展河 湖暗访 督查次 数（次）	开展河 湖长制 培训人 次	项目验 收通过 率（%）	项目 完成 时限	截至2023 年底，省 级补助资 金预算执 行率（%）	支出成本 是否控制 在预算范 围内（是/ 否）	提高群众 对河湖保 护意识	是否持续 改善河湖 水生态环 境	是否增 强群众 获得感 幸福感 安全感	受益群众 满意度 （%）
合计	1520	21	6	62	4	26	200								
蚌埠市本级	400	5				20		100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
滁州市本级	200	1						100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
六安市本级	200	5				2		100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
裕安区	80	1						100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
当涂县	80					4	100	100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
湾沚区	80	1						100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
池州市本级	400	7	5	62	4		100	100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
桐城市	80	1	1					100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%

2023年省级水利补助资金绩效目标情况表

市、县（区）	水资源规划管理及节约保护													
	金额 （万元）	数量指标					质量 指标	时效指标		成本 指标	社会 效益	生态 效益	可持续 影响	服务对象 满意度
		补助幸福河湖数量（处）	补助建设河湖长制主题公园数量（个）	补助建设水文化展示馆数量（处）	出具河湖健康评价报告数量（份）	完成河湖问题暗访排查次数（次）	项目验收通过率（%）	项目完成时限	截至2023年底，省级补助资金预算执行率（%）	支出成本是否控制在预算范围内（是/否）	提高群众对河湖保护意识	是否持续改善河湖水生态环境	是否增强群众获得感幸福感安全感	受益群众满意度（%）
合计	1744	94	2	1	15	20								
合肥市本级	136	7（包括1条淮河流域幸福河湖）					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
巢湖市	80	1	1				100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
淮北市本级	101	5（包括1条淮河流域幸福河湖）					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
亳州市本级	90	4（包括1条淮河流域幸福河湖）					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
宿州市本级	79	5					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
蚌埠市本级	103	5（包括1条淮河流域幸福河湖）					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
固镇县	80	2	1	1		20	100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
阜阳市本级	128	8					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
淮南市本级	32	2					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
滁州市本级	154	8（包括1条淮河流域幸福河湖）					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
六安市本级	120	6（包括1条淮河流域幸福河湖）					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
马鞍山市本级	63	4					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
芜湖市本级	129	8					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
宣城市本级	66	4					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
广德市	80	6			15		100%	2023年底	100%	是	明显	是	是	≥90%
铜陵市本级	48	3					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
池州市本级	64	4					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
安庆市本级	81	5					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%
黄山市本级	110	7					100%		100%	是	明显	是	是	≥90%