

# 福建省财政厅文件 福建省水利厅

闽财农指〔2022〕116号

---

## 福建省财政厅 福建省水利厅关于 提前下达 2023 年省级第三批 水利专项资金的通知

有关市、县（区）财政局、水利局，平潭综合实验区财政金融局、农业农村局：

为进一步引导扩大水利有效投资，经研究，现提前下达 2023 年省级第三批水利专项资金 49610 万元，明细金额、科目及项目详见附件，收入列“1100252-农林水共同财政事权转移支付收

入”，待 2023 年 预算年度开始后，按程序拨付使用。

一、各地在完成约束性任务的前提下，可根据实际情况在同一大专项内统筹使用本批次资金。

二、请尽快将资金拨付到项目单位，加强资金监管，做好绩效跟踪管理，切实提高财政资金使用效益。

- 附件：1. 提前下达 2023 年省级第三批水利专项资金及任务清单汇总表
2. 水库大坝安全鉴定省级补助资金安排表
3. 水闸安全鉴定省级补助资金安排表
4. 2023 年度省级水土保持专项资金安排表
5. 提前下达 2023 年省级第三批水利专项资金绩效目标表



2022 年 12 月 30 日

(此件主动公开)

## 提前下达2023年省级第三批水利专项资金及任务清单汇总表

单位：万元

市、县 (区)	合计	水灾害防御专项						水生态文明专项				水工程建设管理专项							
		任务清单 1: 水库 除险加固 座数 (座)	金额	任务清单 2: 水库大 坝安全鉴 定座数 (座)	金额	任务清单 3: 水闸 安全鉴定 座数 (座)	金额	任务清单 4: 水土 流失治理 面积(平 方公里)	金额	任务清单5: 节水型社会达 标建设 县(市、区) 个数(个)	金额	任务清单 6: 城乡供 水一体化建 设县(市、 区)个数 (个)	金额	任务清单7: 农田灌溉试 验、灌区用 水实测	金额	任务清单 8: 农业 水价综合 改革面积 (万亩)	金额	任务清单 9: 开展高 水高排工 程个数 (个)	金额
科 目		2130306-水利工程运行与维护						2130310-水土保持	2130399-其他水利支出	2130305-水利工程建设	2130399-其他水利支出				2130305-水利工程建设				
合计	49610	3	364	453	2399	99	865	200	8000	12	1280	50	31545	开展农田灌溉 试验、灌区用 水实测	250	32.61	907	2	4000
福州市	3526	1	40	53	294	25	192	10	400	1	100	4	2500						
马尾区	131			5	27	1	4			1	100								
闽侯县	939			22	99	5	40					1	800						
连江县	535			13	80	7	55					1	400						
罗源县	773			3	20	6	53	5	200			1	500						
闽清县	202			1	2			5	200										
永泰县	14			2	14														
福清市	876	1(百溢 洋)	40	4	36							1	800						
长乐区	56			3	16	6	40												
莆田市	2728			20	123	15	90	10	400	1	100	5	2000		15				
市本级	2061					9	61					5	2000						
城厢区	4			2	4														
涵江区	215							5	200					开展水稻需水量 试验、基础数据 采集,负责萩芦 灌区用水实测	15				
荔城区	105					1	5			1	100								
秀屿区	32			5	24	1	8												
湄洲岛	4			1	4														
仙游县	291			12	91			5	200										
北岸区	16					4	16												
三明市	4408	1	124	71	361			30	1200	2	220	7	2250			9.09	253		
三元区	923			3	14			5	200	1	120	1	550			坂星灌区 1.41	39		
清流县	158			12	93											琴源灌区 2.33	65		
宁化县	231			6	31							1	200						

市、县 (区)	合计	水灾害防御专项						水生态文明专项				水工程建设管理专项							
		任务清单 1: 水库 除险加固 座数 (座)	金额	任务清单 2: 水库大 坝安全鉴 定座数 (座)	金额	任务清单 3: 水闸 安全鉴定 座数 (座)	金额	任务清单 4: 水土 流失治理 面积(平 方公里)	金额	任务清单5: 节水型社会达 标建设 县(市、区) 个数(个)	金额	任务清单 6: 城乡供 水一体化建 设县(市、 区)个数 (个)	金额	任务清单7: 农田灌溉试 验、灌区用 水实测	金额	任务清单 8: 农业 水价综合 改革面积 (万亩)	金额	任务清单 9: 开展高 水高排工 程个数 (个)	金额
大田县	540			6	40			5	200			1	300						
尤溪县	540			18	40			5	200			1	300						
沙县区	726	1(八坑)	124	9	37			5	200			1	300		夏高灌区 2.33	65			
将乐县	208			1	8							1	200						
泰宁县	264			9	64			5	200										
建宁县	617			3	17			5	200			1	400						
永安市	201			4	17					1	100				贡上灌区 3.02	84			
泉州市	7949			110	720	13	109	25	1000	2	200	6	5700	60	5.74	160			
市本级	64					1	4							60					
														开展早、晚稻需水量试验，蔬菜-水稻轮作体系水肥耦合长期定位试验，试验场地配套改造。负责山美灌区、后桥灌区用水实测。					
丰泽区	4					1	4												
洛江区	507					1	7	5	200			1	300						
泉港区	1265							5	200			1	1000		泗洲水库灌区2.33	65			
惠安县	1367			1	2			5	200	1	100	1	1000		惠女水库灌区2.35	65			
安溪县	118			9	18					1	100								
永春县	1382			11	62	1	20					1	1300						
德化县	787			9	49	1	8	5	200			1	500		上涌灌区 1.06	30			
石狮市	81			11	67	1	14												
晋江市	110			10	66	6	44												
南安市	2256			59	456			5	200			1	1600						
台江区	8					1	8												
漳州市	5275			72	334	36	330	15	600	2	220	7	3700		3.30	91			
芗城区	4			1	4														
龙文区	34					5	34												
云霄县	721			10	35	7	133					1	500		漳江水闸灌区1.92	53			
漳浦县	915			14	82	5	33	5	200			1	600						

市、县 (区)	合计	水灾害防御专项					水生态文明专项					水工程建设管理专项							
		任务清单 1: 水库 除险加固 座数 (座)	金额	任务清单 2: 水库大 坝安全鉴 定座数 (座)	金额	任务清单 3: 水闸 安全鉴定 座数 (座)	金额	任务清单 4: 水土 流失治理 面积(平 方公里)	金额	任务清单5: 节水型社会达 标建设 县(市、区) 个数(个)	金额	任务清单 6: 城乡供 水一体化建 设县(市、 区)个数 (个)	金额	任务清单7: 农田灌溉试 验、灌区用 水实测	金额	任务清单 8: 农业 水价综合 改革面积 (万亩)	金额	任务清单 9: 开展高 水高排工 程个数 (个)	金额
诏安县	661					5	11					1	650						
长泰区	220			7	20			5	200										
东山县	306			2	6			5	200	1	100								
南靖县	608					1	8					1	600						
平和县	878			3	28							1	850						
华安县	460			2	2					1	120	1	300		沙建灌区 1.38	38			
常山开发 区	3			1	3														
龙海区	330			13	80	7	50					1	200						
台商投资 区	7			4	7														
古雷开发 区	25			1	1	3	24												
漳州高新 区	103			14	66	3	37												
<b>南平市</b>	<b>14691</b>	<b>1</b>	<b>200</b>	<b>33</b>	<b>198</b>			<b>30</b>	<b>1200</b>	<b>1</b>	<b>120</b>	<b>10</b>	<b>8690</b>		<b>65</b>	<b>7.84</b>	<b>218</b>	<b>2</b>	<b>4000</b>
延平区	406			3	6			5	200			1	200						
顺昌县	756			9	56			5	200			1	500						
浦城县	5206			14	96			5	200			1	1600	开展基础数据采集,负责古楼中潭灌区用水实测。	10			1	3300
光泽县	820									1	120	1	700						
松溪县	1209	1(茶 州)	200	3	9							1	1000						
政和县	1157											1	400		界溪水库 灌区2.05	57	1	700	
邵武市	1279			2	14			5	200			1	1000		邵南灌区 2.34	65			
武夷山市	1711			1	11			5	200			1	1500						
建瓯市	1310											1	1190	开展早、晚稻需水量试验、葡萄需水量试验、站点基础设施改造,负责小松灌区用水实测。	55	小松灌区 2.34	65		
建阳区	837			1	6			5	200			1	600		崇雒水库 灌区1.11	31			
<b>龙岩市</b>	<b>4894</b>			<b>64</b>	<b>268</b>	<b>3</b>	<b>61</b>	<b>40</b>	<b>1600</b>	<b>2</b>	<b>220</b>	<b>3</b>	<b>2500</b>		<b>60</b>	<b>6.64</b>	<b>185</b>		

市、县 (区)	合计	水灾害防御专项					水生态文明专项					水工程建设管理专项							
		任务清单 1: 水库 除险加固 座数 (座)	金额	任务清单 2: 水库大 坝安全鉴 定座数 (座)	金额	任务清单 3: 水闸 安全鉴定 座数 (座)	金额	任务清单 4: 水土 流失治理 面积(平 方公里)	金额	任务清单5: 节水型社会达 标建设 县(市、区) 个数(个)	金额	任务清单 6: 城乡供 水一体化建 设县(市、 区)个数 (个)	金额	任务清单7: 农田灌溉试 验、灌区用 水实测	金额	任务清单 8: 农业 水价综合 改革面积 (万亩)	金额	任务清单 9: 开展高 水高排工 程个数 (个)	金额
新罗区	26			2	16								开展基础数据采集,负责上赖渠灌区用水实测。	10					
长汀县	1202			22	108	1	29	25	1000						汀东灌区 2.33	65			
永定区	303			19	53			5	200				开展水稻、烤烟、芋子需水量试验、站点基础设施改造,负责灌洋灌区用水实测。	50					
上杭县	1410			8	47			5	200	1	100	1	1000		中都灌区 2.25	63			
武平县	1097			2	8	2	32					1	1000		悦洋灌区 2.06	57			
连城县	348			8	28			5	200	1	120								
漳平市	508			3	8							1	500						
宁德市	5736			29	98	7	83	35	1400	1	100	7	4005		50				
蕉城区	287			3	21	1	16	5	200				开展水稻需水量试验、草莓需水量试验、基础数据采集、试验资料档案汇编,赤溪基地建设。负责马坂灌区用水实测。	50					
霞浦县	1564			9	10	1	4	5	200			1	1350						
古田县	823			3	18			5	200			1	605						
屏南县	705			2	5			5	200			1	500						
寿宁县	513			3	13							1	500						
周宁县	571			6	21			5	200			1	350						
柘荣县	410			3	10			5	200			1	200						
福安市	800							5	200	1	100	1	500						
福鼎市	63					5	63												
平潭综合 实验区	403			1	3			5	200			1	200						

水库大坝安全鉴定省级补助资金安排表

单位：万元

设区市	县(市、区)	合计		中型水库		小1型水库		小二型水库	
		金额	座数	金额	项目	金额	项目	金额	项目
全省		2399	453	61	6座	309	56座	2029	391座
福州	小计	294	53	11	1座	67	10座	216	42座
	马尾区	27	5			1	浩溪1	26	燕雀3、乌门里8、灯笼里8、旺岐楼7
	连江县	80	13			28	狮山12、南宫8、合山8	52	芹段2.4、日月笼2.4、岭兜2.4、土坂2.4、河寺2.4、耐坑8、里山8、观音坑8、鲤溪8、打石楼8
	永泰县	14	2					14	江源6、凤落8
	闽清县	2	1					2	坑墩尾2
	长乐区	16	3					16	车馆4、黄石4、郑朱8
	闽侯县	99	22	11	三溪口11	14	方山2、榜上2、林洋2、前洋8	74	妯娌4、磨里4、观洋4、茶洋4、初湾4、兰里4、后洋4、山场4、地状4、里洋4、胡子坑4、青田顶4、童洋山3.5、溪里3.5、良田仔4、新加池7.5、埔前7.5
	福清市	36	4			12	梨洞12	24	坑门8、西焦8、韭菜珑8
	罗源县	20	3			12	牛梅溪12	8	羊角垅4、罗湖4
宁德	小计	98	29			12	2座	86	27座
	蕉城区	21	3					21	新田5.5、东坑8、龙岩头7.5
	古田县	18	3			10	岭里10	8	嵩溪4、山峰洋4
	寿宁县	13	3					13	后壁4、山后4、龙坑5
	霞浦县	10	9					10	渔头岭1.1、甘棠1.1、红砂岗1.1、坑里头1.1、烂田湾1.1、牛寨1.1、武曲1.1、下洋城1.1、新坑1.2
	周宁县	21	6			2	黄埔2	19	牛治湾3、首章4、西门4、秋楼4、赤岩4
	屏南县	5	2					5	官周2.5、洋中2.5
	柘荣县	10	3					10	倒流水3.3、青丈3.3、山洋3.4
莆田	小计	123	20			4	2座	119	18座
	秀屿区	24	5					24	珠川4、沃里4、天龙岩4、东溪顶4、高岩8
	城厢区	4	2			4	桂山2、海头2		
	仙游县	91	12					91	乘风7、上天马8、洋山5、岭头8、李坑里8、犁尾坑8、阮里8、五四8、中峰8、人民8、后沈7.5、田中7.5
	湄洲岛	4	1					4	前范4
泉州	小计	720	110	24	1座	20	3座	676	106座
	晋江市	66	10	24	新安24	14	东山2、双宅12	28	英塘4、洋柄4、群洋4、前村4、埔坑4、科任4、后望坑4
	石狮市	67	11			6	奈清6	61	院后6.4、龙穴6.4、塔山6.4、莲湖6.4、仕林6.4、灵秀山6.4、容卿6.3、沙墩桥6.3、郭坑5、青年5
	南安市	456	59					456	横山、狮林、蔡坑、大埔内、大坑、小青内、仙人井、民兵一库、黄东、大湖、洋宅、鹦哥岭、红峰、红坑洋、诗后垅、尾坑、前进、跃进、文山、深垅、青洋、上垅、深垅坑、灯峰、龙源、水磨内、乌茂内、大湾、宫边、内山、黄山、草埔头、水磨坑、双芬、金格、山城、北坪、南美、深坑、彭美、赤溪、沙溪、搭家垅、陈田、洋坑、后洋、东山、汤井、古井垅、红星、内湖、后堀、鹅峰、梅湖、加洋、蔗岭、石头山、水料口、水云洞(59座456)
	永春县	62	11					62	山当5.6、秀头5.6、岭头4.8、南蔗4.8、董田5.5、马峰6.4、寨格6.4、湖格6.4、醋坪5.5、阳高5.5、高坪5.5
	德化县	49	9					49	东风5.5、红星6、后洋5.6、吾坑垅5.6、幸福5.6、愚公5.6、大垅6、瑞坂3.6、城东5.5
	惠安县	2	1					2	蓝田2
	安溪县	18	9					18	新村2、翁后2、文山2、田头2、长垅2、长壁2、新岭后2、双坑2、园口2
漳州	小计	334	72	8	2座	38	7座	288	63座
	常山开发区	3	1					3	北坑3
	东山县	6	2					6	龙潭3、西山岩3
	平和县	28	3			28	平寨5、严内海12、华美11		
	台投区	7	4					7	狮岩1、鬼仔坑2、岩内2、芸山2
芗城区	4	1					4	盘谷4	

设区市	县(市、区)	合计		中型水库		小1型水库		小二型水库	
		金额	座数	金额	项目	金额	项目	金额	项目
漳州	漳州高新区	66	14			2	大房2	64	天马蹄3.9、沓顶3.9、书田垄3.9、深坑3.9、磨内坑3.9、刘仔坑3.9、黄山3.9、横垄3.9、茶湖3.8、福坑内7.25、田尾7.25、西期底7.25、内高7.25
	龙海区	80	13					80	塔仔坑4、洪陈陂4、金鳌4、侨跃4、水磨坑4、小涵4、更生8、内虎8、湖溪8、万安8、陈龙山8、大掘内8、胶借岭8
	古雷开发区	1	1			1	老鼠穴1		
	华安县	2	2					2	天顶1、寨坂1
	漳浦县	82	14	5	澎水5			77	姑嫂洞3.8、红卫4、芹山3.8、石古3.8、铁浦3.8、西垄3.8、下苏7、庵内8、南山7.8、塔坑7.8、小安7.8、莺歌7.8、峰内7.8
	长泰区	20	7	3	活盘3	7	大枋3.5、内寮3.5	10	白沙3、牛舌石2、黄济池3、北坑内2
	云霄县	35	10					35	分龙潭2.3、洋古坑2.3、柘坑2.3、陈坑2.3、蕉科2.3、矾山2.3、洪春2.2、黄长岭6.4、文革6.3、槐河6.3
龙岩	小计	268	64	6	1座	51	14座	211	49座
	新罗区	16	2			9	大山9	7	后田7
	上杭县	47	8					47	高陂3、民兵4、凉坪4、石岗4、上坑8、东松背8、立英8、塘陂头8
	长汀县	108	22	6	溪源6	3	郭寨0.4、英雄0.4、莲花0.4、绿泉1.6	99	月光庵2、东山塘2、草家僚3.8、园坑3.8、白泥坑3.8、温坑3.8、石壁坑3.8、大塘、龙山、石背坑、新民、吉子坑、田坑(6座46.5)、石门坑、大坑、下畲、来坑(4座29.5)
	连城县	28	8			6	八军坑6	22	将军山4、林水坑、小金山、大山坂、湖塘、岭背、小峡(6座18)
	武平县	8	2			8	陈田2、杨梅畲6		
	漳平市	8	3					8	产坑3、和平3、长北坑2
	永定区	53	19			25	增瑞4.2、田地4.2、田龙4.2、寨背炉4.2、向东4.1、寨下4.1	28	白土1.6、池公塘1.6、凹上1.6、石壁岩1.6、十八塘1.6、赤坑1.6、饶建1.6、香园岭1.6、三角塘1.6、庄满1.6、红领巾4、大塘面4、三圣庵4
三明	小计	361	71			60	10座	301	61座
	三元区	14	3					14	枳甲、树林虎、瓦坑(3座14)
	大田县	40	6					40	张坑2, 牛沟岭7.6、赤坑口7.6、乾元7.6、五长后7.6、安和7.6
	泰宁县	64	9			24	江家6、将溪6, 长兴12	40	下门前、扬坑、蒙戈(3座19)、青山、崇际、抚背(3座21)
	建宁县	17	3					17	深溪5、元头8、严坑4
	永安市	17	4					17	岬头垅2、溪底2, 湖山、瑶田(2座13)
	清流县	93	12			8	高地8	85	东山7.6、野口垅7.6、山子甲7.4、塘州8、峡坑垅8、舒曹7.6、姚家8、金鸡山8、黄坑源7.6、梧峰7.6、岸坑7.6
	宁化县	31	6			24	上谢1.5、溪源1.5、各溪7.4、岩背7.4、召光6.2	7	寨下7
	尤溪县	40	18					40	莘田、光明、下井、东华(4座3)、仙岭、后山、康林、官洋、联合(5座3)、坪寨、坪尾、丈际、际底、徐家山(5座22)、上垅坑、鸭墓、西坑(3座12)
	沙县区	37	9			4	大华山4	33	畔坑2.6、罗坑2.6、后坑2.4、吴村2.4、八坑4, 大汾6.4、东坑6.3、矮竹坑6.3
将乐县	8	1					8	乌石坑8	
南平	小计	198	33	12	1座	57	8座	129	24座
	延平区	6	3					6	洋头1.5、砂坑0.5、里坊4
	建阳区	6	1			6	彭墩6		
	浦城县	96	14	12	龙岭下12			84	大船头、朱墩、杨梅垅(富岭)、老虎垅、黄泥垅、源里、白云寺、杨梅垅(临江)、珠山、太平、五龙抢珠、姚家际、下北山(13座84)
	邵武市	14	2			8	分站8	6	马子坑6
	武夷山市	11	1			11	古亭11		
	顺昌县	56	9			24	苦竹际8、谟武8、光地8	32	横坑垅4.7、龙泉4.7、马坑4.7、东坑仔4.7、赖源6.6、北门6.6
	松溪县	9	3			8	钱桥1、平坑7	1	花岩1
平潭综合实验区	3	1					3	大福3	



## 水闸安全鉴定省级补助资金安排表

单位：万元

设区市	县市区	合计		大型水闸		中型水闸	
		金额	座数	金额	项目	金额	项目
	全省	865	99	121	5座	744	94座
	小计	192	25			192	25座
福州	马尾区	4	1			4	磨溪水闸4
	连江县	55	7			55	金牌水闸6.2、北柘水闸6.2、逐屿水闸8、缺埭水闸6.2、旧12孔水闸6.2、梅屿水闸6.2、矮桥仔水闸16
	长乐区	40	6			40	克凤五门水闸8、渡桥水闸6、十八孔水闸8、柯百户水闸6、洋下五门水闸8、潭头四孔闸4
	闽侯县	40	5			40	侯官排涝闸8、金沙水闸8、榕桥水闸8、白沙水闸8、金水湖水闸8
	罗源县	53	6			53	北山水闸7.2、巽屿水闸7.2、燕窝蛋新水闸7.7、濂澳水闸7.2、燕窝蛋水闸7.7、松山围垦纳潮闸16
	小计	83	7			83	7座
宁德	蕉城区	16	1			16	城澳海堤水闸16
	霞浦县	4	1			4	梅花水闸4
	福鼎市	63	5			63	沿州水闸13.5、蕉岩水闸10、王孙水闸12、碇门水闸12、赤屿水闸15.5
	小计	90	15			90	15座
莆田	市本级	61	9			61	樟林水闸2.5、顶墩水闸2.5、沙里水闸2.5、肖厝水闸2.5、后江水闸3.5、太湖水闸3.5、张镇水闸16、港利水闸16、红旗水闸12
	北岸区	16	4			16	东吴路堤东吴排涝闸4、妈祖城海堤东仙纳潮闸4、西埔海堤前线水闸4、妈祖城海堤山柄排涝闸4
	荔城区	5	1			5	澄峰围垦菜屿排洪闸5
	秀屿区	8	1			8	珠江六孔水闸8
		小计	109	13	20	1座	89
泉州	市本级	4	1			4	法石排涝闸4
	台江区	8	1			8	七一水闸8
	丰泽区	4	1			4	城东南堤北排涝闸4
	洛江区	7	1			7	钟洋拦河闸7
	永春县	20	1	20	人工湖闸坝20		
	德化县	8	1			8	醒龙桥闸8
	晋江市	44	6			44	鸿江水闸8、溜滨水闸4、六原水闸8、溪头水闸8、新乌边港水闸8、阳溪水闸8
	石狮市	14	1			14	新龟坝水闸14
	小计	330	36	72	3座	258	33座
漳州	龙文区	34	5			34	东墩水闸6.8、湘桥水闸6.8、内林水闸6.8、孚美水闸6.8、碧湖水闸6.8
	龙海区	50	7			50	南港水闸7、草尾水闸8、港口水闸8、新港口水闸6、红旗水闸8、罗坑水闸7、高坑水闸6
	漳浦县	33	5			33	雄厝五孔水闸8、赤湖桥闸3、月示水闸3、江口桥闸8、浯江桥闸11
	南靖县	8	1	8	城区拦河闸8		
	诏安县	11	5			11	西溪口水闸1.25、港口渡1#水闸1.25、港口渡2#水闸1.25、港口渡3#水闸1.25、南环水闸6
	云霄县	133	7	64	北江水闸32 南江水闸32	69	曾江水闸13、火夫坡(竹港)水闸13、中港水闸13、东方水闸16、山前水闸14
	古雷开发区	24	3			24	沙西桥闸8、沙西海口闸8、杜浔桥闸8
	漳州高新区	37	3			37	高排进水闸12.3、高排分洪闸12.3、高排出水闸12.4
		小计	61	3	29	1座	32
龙岩	长汀县	29	1	29	三洲拦河水闸29		
	武平县	32	2			32	平川河一级水闸16、平川河二级水闸16

2023年度省级水土保持专项资金安排表

设区市	县 (市、区)	所属流域	补助资金 (万元)	治理任务 (平方公里)
全省合计			<b>8000</b>	<b>200.00</b>
福州市	罗源县	中房镇河洋溪小流域	200	5.00
	闽清县	东桥镇安仁溪小流域	200	5.00
	福州合计		<b>400</b>	<b>10.00</b>
莆田市	涵江区	大洋乡狮坑溪小流域	200	5.00
	仙游县	游洋镇萩芦溪小流域	200	5.00
	莆田合计		<b>400</b>	<b>10.00</b>
泉州市	德化县	三班镇大云溪小流域	200	5.00
	惠安县	涂寨镇蔗潭溪小流域	200	5.00
	洛江区	马甲镇马甲溪小流域	200	5.00
	南安市	金淘镇淘溪小流域	200	5.00
	泉港区	前黄镇坝头溪小流域	200	5.00
	泉州合计		<b>1000</b>	<b>25.00</b>
漳州市	漳浦县	湖西畲族乡湖西小流域	200	5.00
	长泰区	岩溪镇湖珠溪小流域	200	5.00
	东山县	前楼镇惠泽河小流域	200	5.00
	漳州合计		<b>600</b>	<b>15.00</b>
龙岩市	长汀县	河田、濯田等镇(乡)陈坊河、朱溪河等小流域	1000	25.00
	永定区	湖坑镇南中溪小流域	200	5.00
	上杭县	白砂镇洋乾溪小流域	200	5.00
	连城县	庙前、新泉镇朝天岩溪小流域	200	5.00
	龙岩合计		<b>1600</b>	<b>40.00</b>
三明市	大田县	广平镇广平溪小流域	200	5.00
	建宁县	滩溪镇长吉小流域	200	5.00
	三元区	莘口镇丁舍溪小流域	200	5.00
	沙县区	湖源乡大南溪小流域	200	5.00
	泰宁县	下渠镇仁寿溪小流域	200	5.00
	尤溪县	联合镇吉木溪小流域	200	5.00
	三明合计		<b>1200</b>	<b>30.00</b>

设区市	县 (市、区)	所属流域	补助资金 (万元)	治理任务 (平方公里)
宁德市	霞浦县	沙江镇八堡溪、水潮溪等小流域	200	5.00
	屏南县	双溪镇棠口溪小流域	200	5.00
	蕉城区	石后乡三望村、林下洋村小流域	200	5.00
	福安市	社口镇沙溪小流域	200	5.00
	周宁县	玛坑、咸村等镇(乡)玛坑溪、泗桥溪等小流域	200	5.00
	古田县	城西街道沽洋里溪小流域	200	5.00
	柘荣县	英山乡石鼓岚溪小流域	200	5.00
	<b>宁德合计</b>			<b>1400</b>
南平市	延平区	夏道镇吴丹溪小流域	200	5.00
	建阳区	麻沙镇界首溪小流域	200	5.00
	邵武市	洪墩镇洪墩小流域	200	5.00
	武夷山市	洋庄乡洋庄溪小流域	200	5.00
	顺昌县	元坑镇蛟溪小流域	200	5.00
	浦城县	河滨街道、富岭镇北山溪小流域	200	5.00
	<b>南平合计</b>			<b>1200</b>
平潭	平潭综合实验区	苏平片区江楼溪小流域	200	5.00
	<b>平潭合计</b>		<b>200</b>	<b>5.00</b>

提前下达2023年省级第三批水利专项资金绩效目标表

项目名称					2023年省级第三批水利专项										主管部门(单位)名称					福建省水利厅														
资金情况(万元)					资金总额					49610					其中:财政拨款					49610					其他资金									
总体目标					开展50个县(市、区)城乡供水一体化建设,开展中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革、灌溉试验研究及样点灌区实测;补助水库常态化除险加固3座,补助水库、水闸安全鉴定522座;开展县级以上城区防洪治涝(高水高排)工程建设;因地制宜实施生态护岸、清淤、岸边绿化美化、水保生态园等措施,打造水土保持生态清洁型小流域;继续部署12个县(市、区)开展县域节水型社会达标建设。																													
一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	指标方向	区域总目标值	福州市										莆田市					三明市													
						福州市	马尾区	闽侯县	连江县	罗源县	闽清县	永泰县	福清市	长乐区	莆田市	市本级	城厢区	涵江区	荔城区	秀屿区	湄洲岛管委会	北岸管委会	仙游县	三明市	三元区	清流县	宁化县	大田县	尤溪县	沙县区	将乐县	泰宁县	建宁县	永安市
成本指标	经济成本指标	财政资金补助标准比例(%)	反映对城乡供水一体化建设的资金总投入情况	≤	85%	85%		85%	85%	85%			85%		85%							85%	85%		85%	85%	85%	85%		85%				
		水土流失综合治理项目补助标准(万元/平方公里)	反映水土流失综合治理项目每平方公里补助资金情况	≤	60	60					60	60				60						60	60			60	60	60		60	60			
		水利工程除险及运维资金总投入(万元)	反映对利工程除险及运维的资金总投入情况	≤	3628	526	31	139	135	73	2	14	76	56	213	61	4		5	32	4	16	91	485	14	93	31	40	40	161	8	64	17	17
		县域节水型社会达标建设资金总投入(万元)	反映对县域节水型社会达标建设的资金总投入情况	≤	1280	100	100								100				100				220	120										100
产出指标	数量目标指标	开展城乡供水一体化试点建设县(市、区)数(个)	反映开展乡供水一体化试点建设情况	≥	50	4		1	1	1			1	5	5																			
		中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革实施面积(万亩)	反映中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革情况	≥	32.61																													3.02
		灌溉试验研究及样点灌区用水实测(项)	反映灌溉试验研究及样点灌区用水实测开展情况	≥	15										2																			
		实施县级以上城区防洪排涝(高水高排)工程数量(个)	反映县级以上城区防洪排涝(高水高排)工程的建设情况	≥	2																													
		开展水库除险加固数量(座)	反映开展水库除险加固任务情况	≥	3	1								1									1											
		实施公益性水库、水闸安全鉴定数量(座)	反映实施公益性水库、水闸安全鉴定任务情况	≥	552	78	6	27	20	9	1	2	4	9	35	9	2		1	6	1	4	12	71	3	12	6	6	18	9	1	9	3	4
		开展县域节水型社会达标建设项目数(个)	反映通过省级审核的县域节水型社会达标建设情况	≥	12	1	1								1				1				2	1										1
	质量目标指标	供水保障项目工程验收合格率(%)	反映供水保障项目验收合格情况	=	100%	100%		100%	100%	100%			100%	###	100%								###	100%		100%	100%	100%	100%	100%		100%		
		水土流失治理项目已建工程重大质量问题存在率(%)	反映水土流失治理已建项目存在重大质量问题情况	=	0%	0%				0%	0%				0%							0%	0%			0%	0%	0%	0%		0%	0%		
		供水保障项目按时开工率(%)	反映截至2023年底,供水保障项目启动时效情况	=	100%	100%		100%	100%	100%			100%	###	100%								###	100%		100%	100%	100%	100%	100%		100%		
效益指标	社会效益指标	工程受益群众数量(万人)	反映供水保障设施建设的受众面覆盖情况	≥	55.00	4.36		1.39	0.71	0.87		1.39	3.49	3.49								3.92	0.96		0.35	0.52	0.52	0.52	0.35			0.7		
	生态效益指标	完成水土流失综合治理面积(平方公里)	反映完成水土流失综合治理面积情况	≥	200	10				5	5			10							5	30	5		5	5	5		5	5				
	可持续影响目标	农村供水保障工程使用年限(年)	反映工程正常运行情况	=	10	10		10	10	10		10	10	10								10	10		10	10	10	10	10			10		
满意度指标	服务对象满意度指标	项目受益群众满意度(%)	反映项目受益群众满意度情况	≥	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%		

提前下达2023年省级第三批水利专项资金绩效目标表

项目名称					2023年省级第三批水利专项													主管部门(单位)名称						福建省水利厅												
资金情况(万元)					资金总额			49610										其中:财政拨款			49610			其他资金												
总体目标					开展50个县(市、区)城乡供水一体化建设,开展中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革、灌溉试验研究及样点灌区实测;补助水库常态化除险加固3座,补助水库、水闸安全鉴定522座;开展县级以上城区防洪治涝(高水高排)工程建设;因地制宜实施生态护岸、清淤、岸边绿化美化、水保生态园等措施,打造水土保持生态清洁型小流域;继续部署12个县(市、区)开展县域节水型社会达标建设。																															
一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	指标方向	泉州市													漳州市																		
					市本级	丰泽区	洛江区	泉港区	惠安县	安溪县	永春县	德化县	石狮市	晋江市	南安市	泉州台商投资区	芗城区	龙文区	云霄县	漳浦县	诏安县	长泰县	东山县	南靖县	平和县	华安县	常山开发区	龙海区	漳州台商投资区	古雷开发区	漳州高新区					
成本指标	经济成本指标	财政资金补助标准比例(%)	反映对城乡供水一体化建设的资金总投入情况	≤	85%			85%	85%	85%		85%	85%			85%		85%	85%	85%			85%	85%	85%		85%									
		水土流失综合治理项目补助标准(万元/平方公里)	反映水土流失综合治理项目每平方公里补助资金情况	≤	60			60	60	60			60			60			60		60	60														
		水利工程除险及运维资金总投入(万元)	反映对利工程除险及运维的资金总投入情况	≤	829	4	4	7		2	18	82	57	81	110	456	8	664	4	34	168	115	11	20	6	8	28	2	3	130	7	25	103			
		县域节水型社会达标建设资金总投入(万元)	反映对县域节水型社会达标建设的资金总投入情况	≤	200					100	100							220							100			120								
绩效指标	产出指标	开展城乡供水一体化试点建设县(市、区)数(个)	反映开展乡供水一体化试点建设情况	≥	6			1	1	1		1	1			1			1	1	1			1	1	1		1								
		中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革实施面积(万亩)	反映中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革情况	≥	5.74					2.33	2.35																									
		灌溉试验研究及样点灌区用水实测(项)	反映灌溉试验研究及样点灌区用水实测开展情况	≥	3	3																														
		实施县级以上城区防洪排涝(高水高排)工程数量(个)	反映县级以上城区防洪排涝(高水高排)工程的建设情况	≥																																
		开展水库除险加固数量(座)	反映开展水库除险加固任务情况	≥																																
		实施公益性水库、水闸安全鉴定数量(座)	反映实施公益性水库、水闸安全鉴定任务情况	≥	123	1	1	1		1	9	12	10	12	16	59	1	108	1	5	17	19	5	7	2	1	3	2	1	20	4	4	17			
		开展县域节水型社会达标建设项目数(个)	反映通过省级审核的县域节水型社会达标建设情况	≥	2					1	1							2							1			1								
	质量目标指标	供水保障项目工程验收合格率(%)	反映供水保障项目验收合格情况	=	####			100%	100%	100%		100%	100%			100%		####			100%	100%	100%			100%	100%	100%		100%						
		水土流失治理项目已建工程重大质量问题存在率(%)	反映水土流失治理已建项目存在重大质量问题情况	=	0%			0%	0%	0%		0%				0%		0%			0%		0%	0%												
		供水保障项目按时开工率(%)	反映截至2023年底,供水保障项目启动时效情况	=	####			100%	100%	100%		100%	100%			100%		####			100%	100%	100%			100%	100%	100%		100%						
效益指标	社会效益指标	工程受益群众数量(万人)	反映供水保障设施建设的受众面覆盖情况	≥	9.94		0.53	1.74	1.74		2.27	0.87			2.79		6.45			0.87	1.05	1.13			1.05	1.48	0.52		0.35							
	生态效益指标	完成水土流失综合治理面积(平方公里)	反映完成水土流失综合治理面积情况	≥	25		5	5	5		5				5		15			5		5	5													
	可持续影响目标	农村供水保障工程使用年限(年)	反映工程正常运行情况	=	10		10	10	10		10	10			10		10			10	10	10			10	10	10		10							
满意度指标	服务对象满意度指标	项目受益群众满意度(%)	反映项目受益群众满意度情况	≥	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%		

提前下达2023年省级第三批水利专项资金绩效目标表

项目名称					2023年省级第三批水利专项										主管部门（单位）名称								福建省水利厅														
资金情况（万元）					资金总额					49610					其中：财政拨款				49610				其他资金														
总体目标					开展50个县（市、区）城乡供水一体化建设，开展中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革、灌溉试验研究及样点灌区实测；补助水库常态化除险加固3座，补助水库、水闸安全鉴定522座；开展县级以上城区防洪治涝（高水高排）工程建设；因地制宜实施生态护岸、清淤、岸边绿化美化、水保生态园等措施，打造水土保持生态清洁型小流域；继续部署12个县（市、区）开展县域节水型社会达标建设。																																
一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	指标方向	南平市										龙岩市								宁德市					平潭综合实验区									
					延平区	顺昌县	浦城县	光泽县	松溪县	政和县	邵武市	武夷山市	建瓯市	建阳区	龙岩市	新罗区	长汀县	永定区	上杭县	武平县	连城县	漳平县	宁德市	蕉城区	霞浦县	古田县	屏南县		寿宁县	周宁县	柘荣县	福安市	福鼎市				
成本指标	经济成本指标	财政资金补助标准比例（%）	反映对城乡供水一体化建设的资金总投入情况	≤	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	85%	
		水土流失综合治理项目补助标准（万元/平方公里）	反映水土流失综合治理项目每平方公里补助资金情况	≤	60	60	60	60				60	60		60	60	60		60		60		60	60	60	60		60	60	60	60	60	60	60	60	60	
		水利工程除险及运维资金总投入（万元）	反映对利工程除险及运维的资金总投入情况	≤	398	6	56	96		209		14	11		6	329	16	137	53	47	40	28	8	181	37	14	18	5	13	21	10		63		3		
		县域节水型社会达标建设资金总投入（万元）	反映对县域节水型社会达标建设的资金总投入情况	≤	120				120							220				100		120		100								100					
绩效指标	产出指标	开展城乡供水一体化试点建设县（市、区）数（个）	反映开展乡供水一体化试点建设情况	≥	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3				1	1		1	7		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革实施面积（万亩）	反映中型灌区节水配套改造项目农业水价综合改革情况	≥	7.84						2.05	2.34		2.34	1.11	6.64		2.33		2.25	2.06																
		灌溉试验研究及样点灌区用水实测（项）	反映灌溉试验研究及样点灌区用水实测开展情况	≥	4			2						2		4	2		2					2	2												
		实施县级以上城区防洪排涝（高水高排）工程数量（个）	反映县级以上城区防洪排涝（高水高排）工程的建设情况	≥	2			1			1																										
		开展水库除险加固数量（座）	反映开展水库除险加固任务情况	≥	1					1																											
		实施公益性水库、水闸安全鉴定数量（座）	反映实施公益性水库、水闸安全鉴定任务情况	≥	33	3	9	14		3		2	1		1	67	2	23	19	8	4	8	3	36	4	10	3	2	3	6	3		5		1		
		开展县域节水型社会达标建设项目数（个）	反映通过省级审核的县域节水型社会达标建设情况	≥	1			1								2				1		1		1								1					
	质量目标指标	供水保障项目竣工验收合格率（%）	反映供水保障项目验收合格情况	=	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	####				100%	100%		100%	####		100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
		水土流失治理项目已建工程重大质量问题存在率（%）	反映水土流失治理已建项目存在重大质量问题情况	=	0%	0%	0%	0%			0%	0%		0%	0%			0%	0%	0%		0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
		供水保障项目按时开工率（%）	反映截至2023年底，供水保障项目启动时效情况	=	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	####				100%	100%		100%	####		100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
效益指标	社会效益指标	工程受益群众数量（万人）	反映供水保障设施建设的受众面覆盖情况	≥	15.15	0.35	0.87	2.79	1.22	1.74	0.7	1.74	2.62	2.07	1.05	4.36				1.74	1.74		0.88	6.97		2.35	1.05	0.87	0.87	0.61	0.35	0.87		0.36			
	生态效益指标	完成水土流失综合治理面积（平方公里）	反映完成水土流失综合治理面积情况	≥	30	5	5	5				5	5		5	40		25	5	5		5	35	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5		
	可持续影响目标	农村供水保障工程使用年限（年）	反映工程正常运行情况	=	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10				10	10		10	10		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目受益群众满意度（%）	反映项目受益群众满意度情况	≥	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%		



