

益阳市河长制工作委员会办公室文件

益河委办〔2020〕4号

益阳市河长制工作委员会办公室 关于印发《益阳市2020年大通湖流域 综合治理任务考核细则》的通知

大通湖区、南县、沅江市河长制工作委员会，市河长制工作委员会各成员单位：

为认真贯彻湖南省第6号总河长令《关于开展大通湖流域综合治理的决定》，加快推进大通湖流域综合治理相关工作落实，现将《益阳市2020年大通湖流域综合治理任务考核细则》印发给你们，请三区县(市)和各单位高度重视，压实工作责任，确保大通湖流域综合治理目标任务全面完成。

- 附件：1. 2020年大通湖流域综合治理任务考核细则(大通湖区)
2. 2020年大通湖流域综合治理任务考核细则(南县)
3. 2020年大通湖流域综合治理任务考核细则(沅江市)

(此页无正文)



附件 1

益阳市 2020 年大通湖流域综合治理任务考核细则(大通湖区)

序号	省第 6 号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
1	建立对 33 个入湖运 河口和电排口水质 定期监测、快速反应 的监测预警机制，推 进各类污水处理达 标排放，严厉打击偷 排、超排、非法航运、 非法捕捞等环境违 法行为。	6	完成大湖沿线 7 个水质自动监测站的安装。 湖内安装红外线热成像系统。 采取禁排、限排等措施，对水质不达标排口的运 行进行有效管理。	大通湖区管委会	陈万军	市生态环境局（牵头）、 市住房和城乡建设局、市 卫生健康委、市水利局、 市农业农村局	常年开展
			严厉打击偷排、超排、非法航运、非法捕捞等环 境违法行为。禁止生产、销售和使用含磷洗涤用 品。公安机关要充分发挥职能作用，以强有力 的措施和零容忍的态度，始终保持打击生态环境 违法犯罪的高压态势，为大通湖流域综合治理保 驾护航。				

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
	全面开展农村人居环境整治三年行动，建立日常保洁机制，推进农村垃圾处理设施建设与管理，实施生活垃圾分类处置。	5	全面开展农村人居环境整治三年行动，建立日常保洁机制，推进农村垃圾处理设施建设与管理，实施生活垃圾分类处置。加强垃圾中转站管理，确保垃圾渗滤液得到有效、安全处置。	大通湖区管委会	陈万军	市农业农村局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市住房和城乡建设局、市生态环境局、市水利局、市卫生健康委	2020年12月
2	完善乡镇污水处理设施及配套管网建设，加强生活污水源头减量和尾水回收利用，2019年12月底前实现城乡污水处理全覆盖。	4	推进乡镇建成区污水收集管网补短板，不留收集管网空白区；加强入户收集管接驳改造，污水收集处理率达到80%以上。	大通湖区管委会	陈万军	市住房和城乡建设局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市生态环境局、市农业农村局、市水利局	2020年12月
		2	完成千山红镇、金盆镇、北洲子镇、沙堡州污水处理厂提标改造工程，出水水质达到一级A标准。				
		2	完成大通湖区河坝镇农村集中居住区生活污水处理及配套管网工程。				
		2	乡镇污水处理厂安装在线监控。				
	全面推进“厕所革命”，农村户厕改造同步进行粪污处理。	5	完成7163座厕改任务。	大通湖区管委会	陈万军	市农业农村局（牵头）、市住房和城乡建设局、市生态环境局、市卫生健康委	2020年12月

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
3	加大大湖水生生物资源养护，推进水生植被修复。	10	恢复1000亩挺水植被，主要物种为菰、香蒲和野生红莲；恢复500亩浮叶植被，主要物种为睡莲、芡实和荇菜；恢复2万亩沉水植被，主要物种为苦草种子、轮叶黑藻、微齿眼子菜、竹叶眼子菜等。	大通湖区管委会	陈万军	市生态环境局（牵头）、市林业局、市水利局、市农业农村局	2020年12月
		5	每月一次对大湖水质网格化监测分析。				
		5	每年一次对水生动植物、大湖底泥网格化监测分析。				
4	实施引水济湖，建设河湖连通工程。	5	根据《大通湖流域综合治理活水方案》总体规划，与市水利、市生态环境等部门沟通协调，做好活水项目前期工作；及时申报河湖连通（南部水系连通工程）等项目。	大通湖区管委会	陈万军	市水利局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、	常年开展

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
5	开展大通湖流域河湖沟渠清淤疏浚。	5	完成小型沟渠385.58千米和20处小型塘坝的清淤任务。对清淤不彻底、管护不到位的沟渠进行整改。	大通湖区管委会	陈万军	市水利局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市农业农村局	2020年12月
6	采取生态措施提升沟渠塘坝等小微水体水质，全面推进湖内生态修复和入湖口人工湿地建设，改善水域自然生态环境。	4	全面推进湖内生态修复和入湖口人工湿地建设，改善水域自然生态环境。	大通湖区管委会	陈万军	市林业局（牵头）、市生态环境局、市住房和城乡建设局	2020年9月
		3	完成大通湖东岸主要排口生态截污工程（续建）：对大湖东岸友谊电排、渔场二电排渠、南剅口河、3000亩电排渠、大新河等主要入湖口、电排口开展水生植物种植和河岸生态环境改善，以增强湿地缓冲带阻隔过滤净水作用。				
		3	完成湖泊缓冲带内入湖河流河口湿地建设工程：对渔场西电排、渔场二电排、老河口电排、六队闸、大新河、长征电排、分界线电排入湖电排口和入湖河口进行整合治理，在大湖东岸、南岸依次推进工程项目，建立多级人工湿地。				

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
7	加强畜禽养殖环境治理和农业面源污染治理。	5	完成河坝镇农田面源生态拦截工程：针对河坝镇环湖农田建设农田面源污染生态拦截沟渠用来拦截净化农田尾水，农田面源生态拦截沟渠借用原有沟渠进行改建。	大通湖区管委会	陈万军	市农业农村局（牵头）、市生态环境局、市发展和改革委、市林业局	2020年12月
	加快实施畜禽规模养殖场粪污设施配套建设，大力推进有污染物排放的大型畜禽养殖场关停退出。	5	对大湖周边1000米范围内的规模畜禽养殖场一律关停退养，禁止审批新建畜禽养殖场。对大湖周边1000米以外的大型畜禽养殖场加大整治力度，在年内不能整改达标的，一律关停退出。完成大有养猪场、湘泓养猪场的退养。				
		5	完成在养畜禽养殖专业户粪污设施改造升级。				
	优化农业产业结构，推进水旱轮作，推广测土配方施肥和统防统治，减轻农药化肥径流对大通湖水质的影响。	5	完成农作物病虫害统防统治面积22万亩、绿色防控面积16万亩、测土配方施肥面积40万亩。完成绿肥种植面积6.5万亩。				
8	继续清理整治在河湖乱占、乱采、乱堆、乱建等问题。	10	持续开展河湖“清四乱”问题整治，做到能清速清、应清尽清，不留死角。	大通湖区管委会	陈万军	市水利局（牵头）、市公安局、市生态环境局、市住房和城乡建设局、市交通运输局、市农业农村局、市自然资源和规划局	常年开展

附件 2

益阳市 2020 年大通湖流域综合治理任务考核细则（南县）

序号	省第 6 号总河长令任务内容	分值	具体任务		责任人	监管责任单位	计划完成时间
1	建立对 33 个入湖运 河口和电排口水质 定期监测、快速反应 的监测预警机制，推 进各类污水处理达 标排放，严厉打击偷 排、超排、非法航运、 非法捕捞等环境违 法行为	6	完成 12 个水质自动监测站的安装。 采取禁排、限排等措施，对水质不达 标排口的运行进行有效管理。	南县人民政府	孔令强	市生态环境局（牵头）、市住 房和城乡建设局、市卫生健康 委、市水利局、市农业农村局	常年开展
		4	严厉打击偷排、超排、非法航运、非 法捕捞等环境违法行为。公安机关要 充分发挥职能作用，以强有力的措施 和零容忍的态度，始终保持打击生态 环境违法犯罪的高压态势，为大通湖 流域综合治理保驾护航。	南县人民政府	孔令强	1. 打击偷排、超排：市生态环 境局（牵头）、市公安局 2. 打 击非法航运：市交通运输局（牵 头）、市公安局 3. 打击非法捕 捞：市农业农村局（牵头）、 市公安局 4. 禁磷：市市场监管 局（牵头）、市生态环境局	常年开展

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务		责任人	监管责任单位	计划完成时间
2	全面开展农村人居环境整治三年行动，建立日常保洁机制，推进农村垃圾处理设施建设与管理，实施生活垃圾分类处置。	5	全面开展农村人居环境整治三年行动，建立日常保洁机制，推进农村垃圾处理设施建设与管理，实施生活垃圾分类处置。加强垃圾中转站管理，确保垃圾渗滤液得到有效、安全处置。	南县人民政府	孔令强	市农业农村局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市住房和城乡建设局、市生态环境局、市水利局、市卫生健康委	2020年12月
	完善乡镇污水处理设施及配套管网建设，加强生活污水源头减量和尾水回收利用，2019年12月底前实现城乡污水处理全覆盖。	5	完成新建华阁镇河口集镇污水处理厂及配套5.234千米管网。完成新建茅草街镇八百弓集镇污水处理厂及配套4.66千米管网。	南县人民政府	孔令强	市住房和城乡建设局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市生态环境局、市农业农村局、市水利局	2020年10月
		5	乡镇污水处理厂安装在线监控。				
		5	乡镇建成区推进污水收集管网补短板，不留收集管网空白区；加强入户收集管接驳改造，新建污水处理厂污水收集处理率达到80%以上。				
	全面推进“厕所革命”，农村户厕改造同步进行粪污处理。	5	完成农村厕所改造16500户。	南县人民政府	孔令强	市农业农村局（牵头）、市住房和城乡建设局、市生态环境局、市卫生健康委	2020年12月

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务		责任人	监管责任单位	计划完成时间
3	实施引水济湖，建设河湖连通工程。	5	根据《大通湖流域综合治理活水方案》总体规划，与市水利、市生态环境等部门沟通协调，做好活水项目前期工作；及时申报河湖连通（藕池东支连通工程）等项目。	南县人民政府	孔令强	市水利局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局	常年开展
4	开展大通湖流域河湖沟渠清淤疏浚。	10	完成小型沟渠98条118千米的疏浚任务。 对清淤不彻底、管护不到位的沟渠进行整改。	南县人民政府	孔令强	市水利局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市农业农村局	2020年12月
5	采取生态措施提升沟渠塘坝等小微水体水质，全面推进湖内生态修复和入湖口人工湿地建设，改善水域自然生态环境。	10	完成新安运河、明山电排渠、苏河、八一电排渠、青树嘴电排渠的生态修复或入湖口湿地改造。	南县人民政府	孔令强	市林业局（牵头）、市生态环境局、市住房和城乡建设局	2020年9月
		10	完成乌沙渠河口湿地建设工程：对乌沙渠5千米范围内围堰进行拆除、联通河道水系，构建河口湿地提升乌沙渠水质净化能力。				

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务		责任人	监管责任单位	计划完成时间
6	加强畜禽养殖环境治理和农业面源污染治理。	5	完成在养畜禽养殖专业户粪污设施改造升级。大湖1000米范围内禁止利用天然水域圈养水禽。	南县人民政府	孔令强	市农业农村局（牵头）、市生态环境局、市发展和改革委员会、市林业局	2020年12月
	加快实施畜禽规模养殖场粪污设施配套建设，大力推进有污染物排放的大型畜禽养殖场关停退出。	5	完善粪污设施升级改造，推进畜禽粪污资源化利用；规范水产养殖行为，确保尾水有效处置。加强稻虾养殖投入品的管理，引导农户使用黄豆、豆粕等天然饲料，降低有机合成饲料的使用。				
	优化农业产业结构，推进水旱轮作，推广测土配方施肥和统防统治，减轻农药化肥径流对大通湖水质的影响。	10	完成农作物病虫害统防统治面积30万亩、绿色防控面积14万亩、测土配方施肥面积77万亩。完成绿肥种植面积8.6万亩。				
7	继续清理整治在河湖乱占、乱采、乱堆、乱建等问题。	10	持续开展河湖“清四乱”问题整治，做到能清速清、应清尽清，不留死角	南县人民政府	孔令强	市水利局（牵头）、市公安局、市生态环境局、市住房和城乡建设局、市交通运输局、市农业农村局、市自然资源和规划局	常年开展

附件 3

益阳市 2020 年大通湖流域综合治理任务考核细则（沅江市）

序号	省第 6 号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
1	建立对 38 个入湖运河口和电排口水质定期监测、快速反应的监测预警机制，推进各类污水处理达标排放，严厉打击偷排、超排、盗采砂石、非法航运、非法捕捞等环境违法行为	6	完成 2 个水质自动监测站的安装。采取禁排、限排等措施，对水质不达标排口的运行进行有效管理。	沅江市人民政府	杨智勇	市生态环境局（牵头）、市住房和城乡建设局、市卫生健康委、市水利局、市农业农村局	常年开展
		4	严厉打击偷排、超排、盗采砂石、非法航运、非法捕捞等环境违法行为。禁止生产、销售和使用含磷洗涤用品。公安机关要充分发挥职能作用，以强有力措施和零容忍态度，始终保持打击生态环境违法犯罪的高压态势，为大通湖流域综合治理保驾护航。	沅江市人民政府	杨智勇	1. 打击偷排、超排：市生态环境局（牵头）、市公安局 2. 打击盗采砂石：市水利局（牵头）、市公安局 3. 打击非法航运：市交通运输局（牵头）、市公安局 4. 打击非法捕捞：市农业农村局（牵头）、市公安局 5. 禁磷：市市场监管局（牵头）、市生态环境局	常年开展

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
2	全面开展农村人居环境整治三年行动，建立日常保洁机制，推进农村垃圾处理设施建设与管理，实施生活垃圾分类处置。	5	全面开展农村人居环境整治三年行动，建立日常保洁机制，推进农村垃圾处理设施建设与管理，实施生活垃圾分类处置。加强垃圾中转站管理，确保垃圾渗滤液得到有效、安全处置。	沅江市人民政府	杨智勇	市农业农村局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市住房和城乡建设局、市生态环境局、市水利局、市卫生健康委	2020年12月
	完善乡镇污水处理设施及配套管网建设，加强生活污水源头减量和尾水回收利用，2019年12月底前实现城乡污水处理全覆盖。	5	完成四季红镇阳雀红村复兴洲农村黑臭水体治理；完成四季红镇农村集中居住区生活污水处理及配套管网工程。完成黄茅洲镇建成区1处（黄茅洲教堂）黑臭水体治理，黄茅洲镇15条、阳罗洲镇2条农村村庄黑臭水体治理。	沅江市人民政府	杨智勇	市住房和城乡建设局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市生态环境局、市农业农村局、市水利局	2020年12月
		5	乡镇建成区推进污水收集管网补短板，不留收集管网空白区；加强入户收集管接驳改造，新建污水处理厂污水收集处理率达到80%以上。				
		5	乡镇污水处理厂安装在线监控。				
	全面推进“厕所革命”，农村户厕改造同步进行粪污处理。	10	完成农村无害化厕所改造16553户。	沅江市人民政府	杨智勇	市农业农村局（牵头）、市住房和城乡建设局、市生态环境局、市卫生健康委	2020年12月

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
3	实施引水济湖，建设河湖连通工程。	10	根据《大通湖流域综合治理活水方案》总体规划，与市水利、生环等部门沟通协调，做好活水项目前期工作；及时申报河湖连通（四兴河综合治理工程）等项目。	沅江市人民政府	杨智勇	市水利局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、	常年开展
4	开展大通湖流域河湖沟渠清淤疏浚。	10	对四兴河进行综合治理，扩建爱民闸，疏挖四兴河4.5千米淤塞河道与五七河连通，对四兴河胜利段堤防进行培修加固。 对清淤不彻底、管护不到位的沟渠进行整改。	沅江市人民政府	杨智勇	市水利局（牵头）、市发展和改革委员会、市财政局、市农业农村局	2020年12月
5	采取生态措施提升沟渠塘坝等小微水体水质，全面推进湖内生态修复和入湖口人工湿地建设，改善水域自然生态环境。	10	完成四季红镇大寨渠生态修复工程：完善大寨渠生态系统结构，提升湿地功能，包括基底修复和漂浮物清理，水体垃圾拦截与清理，以及包括水体植被立体修复，生态护坡和湿地景观修复等在内的生物修复。	沅江市人民政府	杨智勇	市林业局（牵头）、市生态环境局、市住房和城乡建设局	2020年9月
		10	完成四季红镇河口湿地重建与优化工程：对大通湖泄洪道四季红所辖入湖口湿地进行改建，完善湿地生态系统结构，提升湿地功能，包括基底修复和漂浮物清理，水体垃圾拦截及清理、水体植被立体修复等。				

序号	省第6号总河长令任务内容	分值	具体任务	责任单位	责任人	监管责任单位	计划完成时间
6	加强畜禽养殖环境治理和农业面源污染治理。	5	完成大通湖流域瓦岗湖片区农业面源污染治理项目；完成四季红化肥农药农业废弃物治理项目。大湖1000米范围内禁止利用天然水域圈养水禽。	沅江市人民政府	杨智勇	市农业农村局（牵头）、市生态环境局、市发展和改革委员会、市林业局	2020年12月
	加快实施畜禽规模养殖场粪污设施配套建设，大力推进有污染物排放的大型畜禽养殖场关停退出。	5	完成在养畜禽养殖专业户粪污设施改造升级，推进畜禽粪污资源化利用；规范水产养殖行为，确保尾水有效处置。加强稻虾养殖投入品的管理，引导农户使用黄豆、豆粕等天然饲料，降低有机合成饲料的使用。				
	优化农业产业结构，推进水旱轮作，推广测土配方施肥和统防统治，减轻农药化肥径流对大通湖水质的影响。	5	完成农作物病虫害统防统治面积25万亩、绿色防控8万亩、测土配方施肥面积73万亩。完成绿肥种植面积6.9万亩。				
7	继续清理整治在河湖乱占、乱采、乱堆、乱建等问题。	5	持续开展河湖“清四乱”问题整治，做到能清速清、应清尽清，不留死角	沅江市人民政府	杨智勇	市水利局（牵头）、市公安局、市生态环境局、市住房和城乡建设局、市交通运输局、市农业农村局、市自然资源和规划局	常年开展

