

关注

广州2023年河湖长制工作考核结果发布
黄埔、荔湾、天河、海珠优秀

近日,广州市全面推行河长制工作领导小组发布了2023年河湖长制工作考核结果的通报,其中黄埔、荔湾、天河、海珠4区考核结果为优秀,增城、南沙、越秀、从化、白云、花都、番禺7区考核结果为良好。

■新快报记者 邓毅富
通讯员 穗水轩

■海珠区石榴岗河入选第一批广州市美丽河湖优秀案例。

成绩

据了解,2023年,在市委、市政府坚强领导下,全市各级河湖长、各单位协同奋战,全力推动河湖长制工作取得新进步、新成效。水安全持续巩固。基本形成“堤防为主、堤库结合、蓄泄兼施”的防洪排涝体系,成功抵御台风“苏拉”“海葵”等极端天气;完成水利工程标准化创建78宗,数量全省第一。

水环境稳步提升。全市重点区域500条一级支流全面消除劣V类,20个国省考断面水质全部达标,水质优良断面比例达85%。

计划

据介绍,下一步,广州市河长办将继续督促推进以下工作。一是全面强化河湖长制落实。贯彻落实2023年第1号市总河长令,加强河湖长制工作日常监督检查;加强河长履职培训及监督考核,压实压紧各级河湖长和各单位治理保护责任。

二是巩固提升水环境治理成效。强化污染源防控,加强排水设施、工程建设

黑臭水体治理经验,广州数量全国第一

水资源持续优化。荣获“广东省水效领跑者城市”称号;各区均完成县域节水型社会达标建设;黄埔区入选全国23个典型地区再生水利用配置优秀试点城市。

幸福河湖持续出彩。黄埔区南岗河通过国家幸福河湖建设成效评估;流溪河入选国家美丽河湖优秀案例;增城区派潭河入选水利部2024年幸福河湖建设名单,增江画廊入选国家水利风景区高质量发展十大典型案例;荔湾区碧道建设工作获省河长办激励;南沙区粤港澳大湾区水上运动基地、从化区天人山水

大地艺术园入选省水经济试点项目。

治水经验持续推广。2023年在全国黑臭水体治理、省水利工作会议上,广州均作为先进典型发言。海珠区率先探索建立“河湖长+公检法”治水机制,相关做法被省河湖长制工作简报刊登。两项河湖长制“广州经验”入选水利部《全面推行河湖长制典型案例汇编(2023)》。住房和城乡建设部印发全国参考借鉴的38条黑臭水体治理经验中,广州占14条,数量全国第一。

全面强化河湖长制落实

等精细化管理,常态化推动“散乱污”场所、“四乱”问题整治;深化水环境综合治理,持续推进城镇、农业农村、工业、船舶港口污染“多源共治”;全面落实2024年第1号市总河长令要求,高水平推动农村生活污水治理工作;持续加强水域保洁监管和执法检查。

三是强力推进重点项目提速增效。加快推进水库堤防建设、排水单元达标、

合流渠箱清污分流等各项治水任务,统筹提升防洪排涝系统韧性;按计划开展河湖健康监测评价与管理保护基础工作。

四是全面深化全民治水氛围。持续提升全民治水“共筑清水梦”品牌影响力,巩固“志愿治水驿站”精品项目建设成效;广泛开展宣传教育活动,营造全社会关爱河湖、珍惜河湖、保护河湖的浓厚氛围。

做法

广州市2023年河湖长制工作取得如此好成绩:

一是坚持高位推动。市主要领导多次召开市委常委会会议、市政府常务会议,传达上级关于水利工作、黑臭水体治理等工作会议精神,研究部署重点工作;市级组织培训20余场,邀请水利部、珠江委、省河长办等专家学者讲授高质量发展、水经济建设和监督执纪等内容,提

加强领导履职尽责,争当治水先锋

升河湖长和相关工作人员履职能力;全年18名市级河湖长巡河调研103次,各级河长巡河达31万次,上报解决问题2.2万余宗。

二是坚持优化机制。发布2023年第1号市总河长令,出台《广州市河湖长制监督检查办法》,加强对河湖长制落实情况监督检查;印发实施《关于建立健全城市黑臭水体治理长效机制工作方案》,强

精心组织坚决整治,当好河湖卫士

一是深入推进源头减污。成立工作专班推进莲花山、官坦国考断面水质达标工作,强化二沙涌水环境治理,加强近岸海域污染防治,重点开展蕉门水道“一河一策”总氮治理管控和入河入海排污口排查整治,清理整治“散乱污”场所1358个、“四乱”问题300宗,拆除违建53.19万平方米。

二是扎实开展督察整改。强化涉海砂全过程监管,排查60家装卸码头(场所)和134家企业,开展联合执法146次,推进4处陆上海砂淡化场建设;将农污

治理项目纳入政府专项债券,争取中央和省涉农资金支持,全年完成60个自然村治理提升任务。

三是稳步推进提质增效。印发实施《广州市污水系统总体规划(2021—2035年)》,协调推进环城北、海珠西污水处理厂前期工作,新建污水管网606公里,累计完成排水单元达标建设693.75平方公里、合流渠箱清污分流主体工程431条;完成排水单元监督检查3.9万个(次),组织巡查排水管网约120万公里、清疏养护约3.1万公里,城市生活污水处

理厂进水BOD5浓度达107.3mg/L;全市62座城镇污水处理厂处理能力达到814.03万吨/日,位列全国第二。

四是全力开展全民治水活动。修订印发《广州市河湖长制工作有奖举报办法》,鼓励举报违法排水行为;连续3年开展“一起来巡河,共筑清水梦”“河小青”护河志愿行动,建成11个志愿治水驿站,全年开展志愿活动200余次;举办“人人都是水滴守望者——节水护水爱水”绘画大赛,“心中的幸福河湖”征集大赛,优秀河湖卫士、河湖小卫士评选等系列文体活动。

打造幸福美丽河湖,创建示范窗口

一是积极推进生态碧道建设。2023年,碧道建设入选广州市“十件民生实事”,结合“百千万工程”、市“新乡村示范带+工程”和“绿美广州工程”目标任务,以碧道引领建设高品质镇村环境,全年建

设碧道213公里,累计1242公里,市民对碧道建设满意度82%。

二是科学谋划水经济试点。组织编制《广州市珠江碧道水上运动产业带专项规划》,策划广州市水经济高质量发展规划,积

极探索“碧道+水经济”“碧道+生态修复”等实施路径。成功举办广州国际龙舟邀请赛、中国桨板球公开赛等形式丰富的水上运动交流与文化传播活动,打造集水安全、水生态、水经济等于一体的示范窗口。



■黄埔区南岗河边的骑行队。李颖妍摄影

重点

海绵城市建设成效好

2021年,广州市成为国家系统化全域推进海绵城市建设的示范城市。截至2024年6月25日,广州市上报住建部管控平台的564个项目已全部完工;成功打造24个海绵城市建设典型示范片区。

经综合评价,2023年海绵城市考核前三名为荔湾区、白云区、黄埔区。

荔湾区高质量推进海绵城市示范建设,打造了一批优质的示范项目及示范片区。其中驹马涌海绵城市建设示范片区、大坦沙海绵城市建设示范片区被广州市评为A等示范片区。

黄埔区构建从源头小区到过程道路到末端水体的全过程海绵城市建设体系,2020—2023年共打造示范精品项目34个,并完成知识城九龙湖—凤凰湖、科学城小乌涌2个A等示范片区的打造;北部凤凰河、平岗河主干堤防防洪标准实现100年一遇,中部乌涌等河涌防洪标准实现20年一遇,南部南岗河、金紫涌实现外江防洪体系闭环。

白云区打造白云新城的中部、北部及陈田村两个A等示范片区,以点带面、以面带片,使城市自然本底与建筑空间相互融合,减少城市雨水径流污染,进一步改善城市水环境质量,构建“云山珠水”自然生态格局。通过沙田水库除险加固、大源水库等13宗水库除险加固等工程建设布局,辅以预腾空等手段,实施联合调度,减轻下游防洪、排涝压力;实施均禾涌、夏茅涌等清污分流工程约40宗。2023年白云区人工调蓄设施雨水资源化利用量24.9万吨,天然水体雨水资源利用量1274.6万吨,合计1299.5万吨。