

广州市天河区水务局文件

穗天水发〔2025〕59号

广州市天河区水务局关于2026年 做好节约用水工作的通知

各计划用水单位：

《广州市计划用水管理办法》（穗府规〔2019〕7号）已到期失效，《广州市节约用水管理办法》（穗水规字〔2025〕1号）自2025年2月10日起正式实施，结合我区用水管理实际，现将节约用水管理工作的重要事项通知如下：

一、用水计划申报

根据《广州市节约用水管理办法》第十七条，现对《广东省用水定额》覆盖的工业生产行业、生活服务行业实行定额用水管理，按生产指标、产出指标核定月度用水计划。请各计划用水单

位于 2026 年 12 月 31 日前填报《用水基数调查表》(详见附件 1), 加盖公章后发送至邮箱 tianhejieshuiban@163.com, 对未报送或《广东省用水定额》未覆盖的计划用水单位, 将根据城市供水能力、以计划用水单位近 3 年同期抄表计费水量为基数计算的加权平均值、用水量增长趋势同时结合用水变化或上一年度的用水情况进行测算。

申报单位需对提供的资料和数据合法性、合规性、真实性、完整性负责, 接受政府部门的监督检查, 如有违反法律法规要求、虚假承诺或未履行承诺的行为, 需承担相应的法律责任。

二、用水计划调整

各计划用水单位收到《2026 年用水计划通知》后, 应当及时梳理本单位的用水需求, 需要办理用水计划调增的, 请在需调整月份当月 15 日前到天河区政务服务中心(详细地址: 广州市天河区软件路 13 号天河区政务服务中心 5 楼 527-529 号窗口) 提交调整用水计划申请表、用水基数调查表、水平衡测试报告等材料, 申请办理调整用水计划。

三、加强用水管理

计划用水单位应认真学习《广州市节约用水管理办法》, 建立健全节约用水管理制度, 每日或每周安排人员自行开展管网巡查及抄表工作, 有条件的计划用水单位可搭建信息化平台, 有利于及时发现水量异常并处理, 降低超计划的发生概率。

四、定期开展水平衡测试

根据《广东省节约用水办法》第十二条、第十五条规定，使用供水工程、公共供水管网等供水单位供应的水，且月均用水量1万立方米以上的非农业用水单位，应当确定为重点用水单位。月均用水量在10万立方米以上的重点用水单位，应当每4年至少开展一次水平衡测试；月均用水量不满10万立方米的重点用水单位，应当每6年至少开展一次水平衡测试。

（一）已开展水平衡测试工作且测试报告在有效期内的重点用水单位，应充分运用水平衡测试报告成果，持续优化用水管网维护、节水技术改造及循环用水体系，确保节水措施长效运行；

（二）未开展水平衡测试工作或测试报告已过期的重点用水单位，结合实际用水情况制定水平衡测试工作计划；

（三）为保证测试质量，请各用水单位督促测试机构按规定向我局备案及报告测试安排，我局将对测试现场进行随机抽查。

五、加入工作群

请未入群的计划用水单位扫描二维码，加入天河区计划用水工作群。入群二维码及节约用水的文件资料均可在百度网盘下载。

（网盘链接：<https://pan.baidu.com/s/1a7GoDkrxuSbeaDnG365niQ?pwd=mdfk>）。

如有疑问，请及时咨询天河区水务局工作人员。

特此通知

附件：1. 用水基数调查表

2. 广州市水平衡测试机构目录



(联系人: 何工、郑工, 联系电话: 85576442、85539308)

广州市水平衡测试机构目录

序号	服务机构名称	地址	联系人	联系电话
1	广州市水务科学研究院有限公司	广州市前进路基立下道北12号	胡凯浩	13763321445
2	广州能源检测研究院	广州市番禺区石楼镇珠江路1-2号	叶杰文	13570949318
3	深圳市泰博瑞科技有限公司	深圳市罗湖区南湖街道深南东路2017号华	李涛	0755-83226025
				13902238022
4	广州市水务规划勘测设计研究院	广州市天河区瘦狗岭路557-563号广之旅	李志强	020-38203393
				13678915336
5	广东省计量科学研究院	广州市广园中路松柏东街30号	陈邵有	020-26297260
				15989186176
6	深圳市南峰水处理服务有限公司	深圳市福田区八卦一路鹏盛花园三栋701-709	李颖琴	13631339047
7	深圳市泽清科技有限公司	天河区圃兴路59号810	林立志	15818137088
8	中山大学	广州市海珠区新港西路135号	叶海霞	020-84114575
9	广东省水利水电科学研究院	广州市天河区天寿路116号广东水利大厦B	张婷	020-38036683
			郭磊	13632429862
10	广州市南国建设工程检测有限公司	广州市白云区增槎路松洲松岗北60-74号	古焕明	15918883698
11	深圳市鼎新检测技术有限公司	深圳市南山区粤海街道豪方现代豪园8-17	蓝日亮	13560753621
12	深圳市坤信数字工程有限公司	深圳市南山区玉泉路毅哲大厦1406室	冷中兴	0755-83657175
13	珠江水利委员会珠江水利科学研究所	广州市天寿路80号珠江水利大厦	张倩华	020-87117621
				13268260680
14	水利部珠江水利委员会水文局	广州市天寿路80号	张晓琳	13570560296
15	深圳市江浩检测技术有限公司	深圳市龙岗区中心城留学生创业园二园501	刘鹏飞	13926583376
16	广州义源水文水资源技术有限公司	广州市花都南路西塍麦村北约55号三楼B05	伍英华	18922176771
17	广州邦鑫水利科技有限公司	广州天润路合晖街200号1211室	孙广平	15989072561
18	广州远动信息技术有限公司	广州市越秀区寺右新马路寺右北一街三巷7-9号五楼全层	郑丽华	15015517080
19	广东建科水利水电咨询有限公司	广州市天河区燕岭路89号2712房	张细良	13560215936
20	广东舜江水务工程监理有限公司	清远市清新区太和镇府前路十八号6#	张慧莲	13711730936
21	广州丰泽源水利科技有限公司	广州市天河区思成路23号宏太智慧谷七号	曾水凤	13925182042
				020-87071483

22	深圳市清华环科检测技术有限公司	深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区彩云路8号保成泰产业园B栋301	李浩然	13928754803
23	广州弘禹生态科技有限公司	广州高新技术产业开发区科学城科汇二街17号501房	黄姬丽	13809774757
24	广东省水文局广州分局	广州市多宝路39号	王进	020-81709421
25	通标标准技术服务有限公司广州分公司	广州高新技术产业开发区科学城科珠路198号	李欣	020-82155163
26	广东精测勘测科技股份有限公司	广州市黄埔区伴河路96号自编一栋3层1309-B房	赵子云	020-82292033
27	广州汇锦能效科技有限公司	广州市天河区金融城绿地中心1602室	曾鸣	13631307541
28	工业与信息化部电子第五研究所	广州市增城区朱村街朱村大道西78号	王吉昌	020-87237226
				13928789548
29	珠江水文水资源勘测中心	广东省广州市芳村大道东155号	胡彩霞	15915705819
30	广州特种承压设备检测研究院	广州市黄埔区科研路9号	王伟雄	13929578204