|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 广州市天河区用户水龙头水质监测信息公开表（ 2023 年第 4 季度）   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **监测点地址** | **供水单位** | **采样单位** | **检测单位** | **检测时间** | **监测指标** | **检测结果评价** | **不合格指标的检测值** | **健康风险提示及安全饮水建议** | | 1 | 广州市天河区棠下涌东路自编308号（科韵路学校）（管网末梢水） | 西洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 微生物指标：总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；感官性状和一般化学指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨；毒理学指标：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷（三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和）、二氯乙酸、三氯乙酸、氯酸盐；消毒剂余量:游离余氯 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 2 | 广州市天河区粤垦路533号（燕岭医院）（二次供水） | 西村水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 3 | 广州市天河区广州大道北智行东方酒店101号（二次供水） | 西洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 4 | 广州市天河区沙河塘寮街11号（沙河小学）（管网末梢水） | 西村水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 5 | 广州市天河区中山大道中1116号（乐都汇）（管网末梢水） | 新塘水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 6 | 广州市天河区珠村一横路1号（珠村小学）（管网末梢水） | 新塘水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 微生物指标：总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；感官性状和一般化学指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨；毒理学指标：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷（三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和）、二氯乙酸、三氯乙酸、氯酸盐；消毒剂余量:游离余氯 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 7 | 广州市天河区奥体南路12号（优托邦购物广场）（管网末梢水） | 新塘水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 8 | 广州市天河区华观路1961号（广州日航酒店）（二次供水） | 新塘水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 9 | 广州市天河区车陂永泰市大街2号（车陂小学）（管网末梢水） | 新塘水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 10 | 广州市天河区石牌绿荷西大街1号（石牌小学）（管网末梢水） | 西洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年10月31日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 11 | 广州市天河区平月路161号（南国花园）（二次供水） | 南洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 微生物指标：总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；感官性状和一般化学指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨；毒理学指标：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷（三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和）、二氯乙酸、三氯乙酸、氯酸盐；消毒剂余量:游离余氯 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 12 | 广州市天河区马场路529号（安骏大厦）（二次供水） | 南洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 13 | 广州市天河区天河路228号（正佳广场）（二次供水） | 南洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 14 | 广州市天河区天河北路233号（中信广场）（二次供水） | 西洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 15 | 广州市天河区岑村沙浦大街3-2号（岑村商贸市场）（管网末梢水） | 西村水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 16 | 广州市天河区龙洞街道天源路1121号（广东工程职业技术学院）（管网末梢水） | 西洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 微生物指标：总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；感官性状和一般化学指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数、氨；毒理学指标：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷（三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和）、二氯乙酸、三氯乙酸、氯酸盐；消毒剂余量:游离余氯 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 17 | 广州市天河区天源路789号（广东交通职业技术学院）（管网末梢水） | 西洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 18 | 广州市天河区东莞庄路47号（天一新村）（二次供水） | 西洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 19 | 广州市天河区黄埔大道中306号（广州市第一一三中学）（二次供水） | 西洲水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | | 20 | 广州市天河区科韵中路13号（广州市广播电视大学）（二次供水） | 新塘水厂 | 天河区疾病预防控制中心 | 天河区疾病预防控制中心 | 2023年11月1日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | 建议烧开后饮用 | |

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T 5750-2023）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。

填报人：刘美玲 填报时间：2023年12月1日 审核人：刘春明 填报单位：广州市天河区疾病预防控制中心