|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 广州市海珠区用户水龙头水质监测信息公开表（ 2020 年第 一 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 | 广州市海珠区宝岗大道南北广场 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 1、微生物指标：菌落总数和总大肠菌群，当总大肠菌群超标时需检测耐热大肠菌群或大肠埃希氏菌。2.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、耗氧量、阴离子合成洗涤剂、挥发酚类和氨氮。3.毒理学指标：砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、氰化物、硒、溴酸盐。4.消毒剂余量指标：游离余氯 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 2 | 广州市海珠区南村路省水产大院 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 3 | 广州市海珠区赤岗路赤岗一街5号赤岗中学 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 4 | 广州市海珠区江南大道中隔山新村10号海运宿舍 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 5 | 广州市海珠区工业大道中279号广东机电研究所 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 6 | 广州市海珠区广州大道南962－968号翠罄华庭 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 7 | 广州市海珠区新洲码头汽车总站 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 8 | 广州市海珠区江燕路南珠广场北区B、C栋 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 9 | 广州市海珠区昌岗中路星都大酒店 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 10 | 广州市海珠区东晓南路南洲名苑东门 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 11 | 广州市海珠区宝岗大道193号宏宇广场 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 12 | 广州市海珠区洪德路185号，189号保利丰花园 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 13 | 广州市海珠区革新路金沙花园 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 14 | 广州市海珠区新港东路畔江内街5号畔江花园 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 15 | 广州市海珠区下渡路147号中信乐涛苑 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 16 | 广州市海珠区南洲路88号罗马家园 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 17 | 广州市海珠区艺苑路99号悦涛轩D珠江帝景 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 18 | 广州市海珠区前进路173号 东银广场 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 19 | 广州市海珠区滨江东路92号金雅苑  | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |
| 20 | 广州市海珠区广州大道南962－968号翠罄华庭 | 南洲水厂 | 海珠区疾病预防控制中心 | 海珠区疾病预防控制中心 | 2020年1月6日 | 经检测，所检项目全部合格 | / | / |

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/T5750-2006）的要求进行。 （2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。 |