

## 佛山市用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第二季度）

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	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
1	禅城区南庄镇吉利墟沿江路3号	佛山市禅城区供水有限公司	禅城区疾病预防控制中心	禅城区疾病预防控制中心	2020年6月1日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	—	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
2	禅城区南庄镇堤田大道1号堤田村委会	佛山市禅城区供水有限公司	禅城区疾病预防控制中心	禅城区疾病预防控制中心	2020年6月1日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	—	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
3	禅城区南庄镇溶洲村委会东路红泥地地段溶洲综合市场	佛山市禅城区供水有限公司	禅城区疾病预防控制中心	禅城区疾病预防控制中心	2020年6月4日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	—	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

4	禅城区南庄镇绿岛湖季华西路133号金盈国际中心A5座5楼	佛山市禅城区供水有限公司	禅城区疾病预防控制中心	禅城区疾病预防控制中心	2020年6月1日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
5	禅城区太平街106号石湾酒厂	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月12日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
6	禅城区清水二街11号东苑轩	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月12日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
7	禅城区季华南路金苑轩酒店	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月12日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

8	禅城区东平路 33 号 佛山市第三中学	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020 年 5 月 12 日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
9	禅城区岭南大道北 81 号 佛山市第一人民医院	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020 年 5 月 12 日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
10	禅城区人民西路 99 号 佛山市广播电视大学	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020 年 5 月 13 日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
11	禅城区佛山大道北谢边机场路口 中恒金都酒店	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020 年 5 月 13 日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

12	禅城区文昌西路12号佛山市火车站	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
13	禅城区文沙路25号佛山市第一中学	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
14	禅城区南堤路45号河畔明珠	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
15	禅城区岭南大道北12号佛山市机关幼儿园	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

16	禅城区同济西路16号佛山市供水大厦	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
17	禅城区轻工三路7号佛塑科技工程技术开发中心	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
18	禅城区纯阳路10号禅城高新区医院	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

19	禅城区汾江中路118号佛山皇冠假日酒店	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。。
20	禅城区绿景汾江南路32号丽日豪庭	佛山市禅城区供水有限公司	佛山市疾病预防控制中心	佛山市疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、总氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
21	佛山市南海区桂城街道三山泰山路东区村委会	瀚蓝环境股份有限公司（新桂城水厂）	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月28日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
22	佛山市南海区桂城街道平东柏丽翡翠大道3号	瀚蓝环境股份有限公司（新桂城水厂）	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月28日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

23	佛山市南海区桂城街道平洲太平路18号	瀚蓝环境股份有限公司(新桂城水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月28日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
24	佛山市南海区桂和路联桂路口1号	瀚蓝环境股份有限公司(第二水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月28日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
25	佛山市南海区大沥镇盐步河西大道灯湖科技大厦附近	瀚蓝环境股份有限公司(第二水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月28日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。

26	佛山市南海区桂城街道南新二路20号	瀚蓝环境股份有限公司(新桂城水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月29日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
27	佛山市南海区桂城街道桂平西路2号	瀚蓝环境股份有限公司(新桂城水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月29日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
28	佛山市南海区桂城街道长堤路2号	瀚蓝环境股份有限公司(新桂城水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月29日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
29	佛山市南海区桂城街道夏北村宝石东路42号	瀚蓝环境股份有限公司(新桂城水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月29日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。



30	佛山市南海区桂城街道海六路海景花园	瀚蓝环境股份有限公司(新桂城水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月29日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测, 结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮, 建议煮沸后饮用。
31	佛山市南海区桂城街道南一路39号	瀚蓝环境股份有限公司(新桂城水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年5月29日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测, 结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮, 建议煮沸后饮用。
32	佛山市南海区西樵镇朝新路8号	佛山水业集团有限公司西江供水分公司(三水区)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月1日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测, 结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮, 建议煮沸后饮用。

33	佛山市南海区西樵镇符村大道东50米	佛山水业集团有限公司西江供水分公司(三水区)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月1日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
34	佛山市南海区九江镇康泰北路1号	佛山市南海区九江自来水有限公司	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月2日	菌落总数、总大肠菌群(总耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌)、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
35	佛山市南海区桂城街道华翠南路6号	瀚蓝环境股份有限公司(新桂城水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月2日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
36	佛山市南海区狮山镇罗村沿江北路3号附近	瀚蓝环境股份有限公司(第二水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月3日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。

37	佛山市南海区狮山镇小塘三环路	瀚蓝环境股份有限公司(第二水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月3日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
38	佛山市南海区桂丹西路109号	佛山水业集团有限公司西江供水分公司(三水区)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月3日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
39	佛山市南海区里水镇里水大道南5号	瀚蓝环境股份有限公司(第二水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月5日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。
40	佛山市南海区里水镇安康路7号	瀚蓝环境股份有限公司(第二水厂)	南海区疾病预防控制中心	南海区疾病预防控制中心	2020年6月5日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发性酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测,结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮,建议煮沸后饮用。

41	顺德区大良街道新基三路43号	广东顺控发展股份有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月8日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
42	顺德区大良街道县东路四巷1号	广东顺控发展股份有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月8日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
43	顺德区大良街道碧溪路宏景楼五期A座	广东顺控发展股份有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月8日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
44	顺德区大良街道顺峰居委会康富楼	广东顺控发展股份有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月8日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

45	顺德区大良街道红岗综合楼张地组3-2号	广东顺控发展股份有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月8日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
46	顺德区容桂街道四基西滘路40号	广东顺控发展股份有限公司容桂分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
47	顺德区容桂工业路文西街1座	广东顺控发展股份有限公司容桂分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
48	顺德区容桂振华路盈翠居1座	广东顺控发展股份有限公司容桂分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

49	顺德区容桂容新路249号	广东顺控发展股份有限公司容桂分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
50	顺德区伦教南苑路6号宏骏豪庭703号铺旁	广东顺控发展股份有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
51	顺德区伦教伦常北路22号铵琦豪庭1-502号铺旁	广东顺控发展股份有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
52	顺德区勒流行政服务中心	佛山市顺德区水业控股有限公司勒流分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

53	顺德区勒流水利会内	佛山市顺德区水业控股有限公司勒流分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
54	顺德区北滘南源商业街149号	佛山市顺德区水业控股有限公司北滘分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
55	顺德区北滘镇北滘三洪奇大道23号	佛山市顺德区水业控股有限公司北滘分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
56	顺德区陈村镇合成二宅基路16号	佛山市顺德区水业控股有限公司陈村分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

57	顺德区陈村镇白陈路1号建设大厦	佛山市顺德区水业控股有限公司陈村分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
58	顺德区乐从镇平步大街1号	佛山市顺德区水业控股有限公司乐从分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
59	顺德区乐从跃进路171号德润花园B2座	佛山市顺德区水业控股有限公司乐从分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
60	顺德区龙江侨社新华书店旁	佛山市顺德区水业控股有限公司龙江分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。



61	顺德区龙洲路110号康乐居一期	佛山市顺德区水业控股有限公司龙江分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月9日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
62	顺德区杏坛镇右滩村委会	广东顺控发展股份有限公司杏坛分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
63	顺德区杏坛镇齐杏利来路83号之一	广东顺控发展股份有限公司杏坛分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
64	顺德区均安鹤峰居委豸浦文明路12号	佛山市顺德区水业控股有限公司均安分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

65	顺德区均安三华百安路6号	佛山市顺德区水业控股有限公司均安分公司	深圳市通量检测科技有限公司	深圳市通量检测科技有限公司	2020年6月10日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
66	高明区莲花路莲花工商所	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
67	高明区荷香路荷城街道培训中心	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
68	高明区甘泉街自来水商品楼	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

69	高明区千彩街碧陶园	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
70	高明区星河路一中饭堂	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
71	高明区万成路泰兴三巷	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
72	高明区西江新城体育馆	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

73	高明区恒威酒店员工宿舍楼	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
74	高明区三洲汇盈花园	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
75	高明区西安市场富和苑楼	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
76	高明区广东职业技术学院	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月19日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

77	高明区清泰村	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
78	高明区杨梅小学	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
79	高明区人和市场天翼手机店楼	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
80	高明区碧玉村	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	——	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

81	高明区明城幼儿园	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
82	高明区明城明殿城	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
83	高明区布连村	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、亚硝酸盐、氯酸盐、二氧化氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
84	高明区更合中学	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、亚硝酸盐、氯酸盐、二氧化氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

85	高明区新圩佳巧购物商场	佛山水业集团高明供水有限公司	高明区疾病预防控制中心	高明区疾病预防控制中心	2020年5月18日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、亚硝酸盐、氯酸盐、二氧化氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
86	三水区西南河口市场	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
87	三水区西南锦盈花园	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
88	三水区文锋中路18号	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

89	三水区实验小学	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
90	三水区新华南路二号	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
91	三水区西南街道同福北路广东省女子强制隔离	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
92	三水区西南街道沙头大道23号沙头安置房	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
93	三水区西南街道商业北二街4号门前	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。



94	佛山市三水区疾病预防控制中心	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测, 结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮, 建议煮沸后饮用。
95	三水区旺阁美食城	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月13日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测, 结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮, 建议煮沸后饮用。
96	三水区南边中心小学	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月15日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测, 结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮, 建议煮沸后饮用。
97	三水欣华医院	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月15日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测, 结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮, 建议煮沸后饮用。

98	三水区白坭金竹村	佛山市水业集团有限公司西江供水分公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月15日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
99	三水区白坭镇政府	佛山市水业集团有限公司西江供水分公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月15日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
100	三水区大塘医院	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月14日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
101	三水区大塘黎木岗市场湘城印象	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月14日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

102	三水区南山迳口明华村	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月14日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
103	三水区南山迳口乐华恒业	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月14日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
104	三水区芦苞龙坡中学	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月14日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。
105	三水区芦苞汇点煌	佛山水业三水供水有限公司	三水区疾病预防控制中心	三水区疾病预防控制中心	2020年5月14日	菌落总数、总大肠菌群、总耐热大肠菌群、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氟化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类（以苯酚计）、阴离子合成洗涤剂、氨氮、余氯	经检测，结果为所检指标均达标。	---	水龙头水不宜直饮，建议煮沸后饮用。

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/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。