

南康区城区市政供水水质监测报告

依据《2022年赣州市南康区饮用水水质监测和信息工作实施方案》，南康区疾控中心于2022年01月26日开展了城区生活饮用水监测工作，监测情况如下：

一、监测水样类型及监测点数量

结合我区中心城区实际，主要开展了市政供水出厂水、市政供水末梢水两类水样的监测。共设置监测点11个，其中出厂水监测点1个、末梢水监测点10个。

二、监测水样数量

开展了一次日常监测，共监测水样11份，其中出厂水1份、末梢水10份。

三、监测水质指标

1月份开展了31项水质常规指标和1项消毒剂常规指标、1项非常规指标监测，分别为：微生物指标（3项）：总大肠菌群、耐热大肠菌群、菌落总数，毒理学指标（11项）：镉、铅、氰化物、汞、铬（六价）、砷、硒、硝酸盐、氟化物、三氯甲烷、四氯化碳，感官性状和一般化学指标（17项）：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH值、总硬度、铝、铁、锰、铜、锌、阴离子合成洗涤剂、挥发酚类（以苯酚计）、硫酸盐、氯化物、溶解性总固体、耗氧量，消毒剂常规指标（1项）：游离性余氯，

非常规指标（1项）：氨氮。

四、监测结果

1月份监测结果：监测的11份水样（出厂水1份、末梢水10份）全部合格，合格率100%。

附件：南康区城区水质信息公示表

2022年01月26日



附件：

赣州市南康区 2022 年第（1）季度

生活饮用水龙头水监测结果公示

填报单位（公章）：南康区疾病预防控制中心 填报人：廖昌英

单位负责人：李红波

填报时间：2022 年 01 月 26 日

序号	检测点位置	检测指标	检测单位	第（1）季度检测结果		不合格指标	备注
				采样日期	是否合格		
1	第二自来水厂泵房	总大肠菌群、耐热大肠菌群、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、（以 N 计）、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和物、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、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、游离氯、氨氮	赣州市南康区疾病预防控制中心	1月5日	合格		
2	社会停车场			1月5日	合格		
3	中心农贸市场			1月5日	合格		
4	回味酒楼			1月5日	合格		
5	南门农贸市场			1月5日	合格		
6	岭背农贸市场			1月5日	合格		
7	芙蓉新城			1月5日	合格		
8	南康八中			1月5日	合格		
9	南康中学			1月5日	合格		
10	塔垌农贸市场			1月5日	合格		
11	路福服装城			1月5日	合格		

