



连山县城 用户水龙头水质监测信息公开表 (2022 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	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
1	连山县人民政府办公大楼 1 楼	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)	清远市清环检测技术有限公司	清远市清环检测技术有限公司	2022 年 3 月 2 日	细菌总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、游离余氯、二氧化氯、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氟化物、硝酸盐、硒、氰化物、三氯甲烷、四氯化碳、亚氯酸盐、氯酸盐、铝、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂。	经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
2	吉田镇人民政府办公楼 2 楼	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
3	连山县交通警察大队办公楼 1 楼	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
4	吉田镇鹿鸣路佳兹堡中西餐厅	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
5	连山县供销社办公楼 2 楼	连山县程山供水有限公司 (花果山水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
6	连山佛山希望小学门口值班室	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
7	连山民族中学饭堂	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
8	连山中学饭堂	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
9	连山民族小学饭堂	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
10	连山县城幼儿园饭堂	连山县程山供水有限公司 (石龙嘴水厂)					经检测, 结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。

注: (1) 水样采样、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, 检测值在标准限值和范围内评价为达标。



连山乡镇 用户水龙头水质监测信息公开表 (2022 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	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
1	吉田镇石溪佛子村用户家	吉田镇石溪佛子村村通自来水工程(水厂)	清远市清环检测技术有限公司	清远市清环检测技术有限公司	2022年3月2日	细菌总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、游离余氯、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氟化物、硝酸盐、硒、氰化物、三氯甲烷、四氯化碳、铝、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂。	经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
2	吉田镇三水小学饭堂	吉田镇三水小学饮水工程(学校自建供水设施)					经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
3	福堂镇良善东一村用户家	福堂镇良善东一村村村通自来水工程(水厂)					经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
4	小三江镇政府办公楼1楼	小三江镇政府饮水工程(水厂)					经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
5	上帅镇政府办公楼1楼	上帅镇连片供水村村通自来水工程(水厂)					经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。

注:(1)水样采样、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,检测值在标准限值和要求范围内评价为达标。



连山乡镇 用户水龙头水质监测信息公开表 (2022 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	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
6	永和镇上草下大眼村用户家	永和镇上草下大眼村村村通自来水工程(水厂)	清远市清环检测技术有限公司	清远市清环检测技术有限公司	2022年3月3日	细菌总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、游离余氯、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氟化物、硝酸盐、硒、氰化物、三氯甲烷、四氯化碳、铝、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂。	经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。
7	禾洞镇禾联直岭村用户家	禾洞镇禾联直岭村村村通自来水工程(水厂)				经检测,结果为总大肠菌群、游离余氯不达标,其他所检指标全部达标。	总大肠菌群不达标 的检测值为 67CFU/100mL。游离余氯不达标 的检测值为0.02mg/L。	总大肠菌群、游离余氯不达标时,请及时咨询县疾控中心(联系电话8713193),在疾控中心的指导下科学饮水。	
8	禾洞镇铺庄村用户家	禾洞镇铺庄1、2村村村通自来水工程(水厂)				经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。	
9	太保镇莲塘横水村用户家	太保镇莲塘横水村村村通自来水工程(水厂)				经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。	
10	太保镇中心学校综合楼一楼	太保镇中心学校饮水工程(学校自建供水设施)				经检测,结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险。	

注:(1)水样采样、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,检测值在标准限值和要求范围内评价为达标。