

附件 2:

连南瑶族自治县用户水龙头水质监测信息公开表（2025 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	监测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及饮水安全建议
1	田家炳民族中学	连南县水厂	连南县疾病预防控制中心	连南县疾病预防控制中心	2025 年 1 月 15 日	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、亚氯酸盐、氯酸盐、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（以 O ₂ 计）、二氧化氯、余氯、氨（以 N 计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议不喝生水，烧开后饮用。
2	三江镇民族路蚕桑公司								
3	三江镇中心小学								
4	三江镇高良路蓝天礼仪幼儿园								
5	城市春天悦府								
6	连南民族高级中学								
7	石泉小学								
8	疾控中心								

注：（1）水质采样、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/T5750-2023）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。

连南瑶族自治县用户水龙头水质监测信息公开表（2025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	监测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及饮水安全建议
9	商贸城小区业主家	连南县水厂	连南县疾病预防控制中心	连南县疾病预防控制中心	2025年1月15日	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、亚氯酸盐、氯酸盐、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（以O ₂ 计）、二氧化氯、余氯、氨（以N计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议不喝生水，烧开后饮用。
10	民族一路10号								
11	天顺山庄业主家								
12	朝阳路95号人民医院综合楼								
13	城西村委会梅村食堂路1号								
14	东和村委会沿坡村文化室								

注：（1）水质采样、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/T5750-2023）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。

连南瑶族自治县用户水龙头水质监测信息公开表（2025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	监测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及饮水安全建议
15	香坪镇香坪村村民家	香坪村委石古洞食水工程	连南县疾病预防控制中心	连南县疾病预防控制中心	2025年1月15日	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、亚硝酸盐、氯酸盐、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（以O ₂ 计）、二氧化氯、余氯、氨（以N计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议不喝生水，烧开后饮用。
16	连南县寨岗镇社墩小学	寨岗镇供水站							
16	连南县寨岗镇社墩小学								
18	连南县寨岗镇金光村委会办公楼								

注：（1）水质采样、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/T5750-2023）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。

连南瑶族自治县用户水龙头水质监测信息公开表（2025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	监测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及饮水安全建议
19	连南县寨岗镇阳爱村委会办公楼	寨岗镇供水站	连南县疾病预防控制中心	连南县疾病预防控制中心	2025年1月15日	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、亚硝酸盐、氯酸盐、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（以O ₂ 计）、二氧化氯、余氯、氨（以N计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议不喝生水，烧开后饮用。
20	连南县三排镇东芒村士多店	板洞水库 食水工程 管养所牛塘水厂							
21	连南县大麦山镇大麦山中学								
22	连南县寨岗镇吊尾村委会办公楼	寨岗镇魏屋片供水工程							
23	连南县大坪镇生路坪村17号	大坪镇镇政府供水工程							

注：（1）水质采样、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/T5750-2023）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。

连南瑶族自治县用户水龙头水质监测信息公开表（2025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	监测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及饮水安全建议
24	三排镇政府办公楼	三排水厂	连南县疾病预防控制中心	连南县疾病预防控制中心	2025年1月15日	菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）、氯酸盐、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（以O ₂ 计）、余氯、氨（以N计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、二氯乙酸、三氯乙酸。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议不喝生水，烧开后饮用。
25	涡水镇镇政府	张鹅洞供水工程			2025年2月19日				

注：（1）水质采样、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/T5750-2023）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。