

附表

连州市用户水龙头水质监测信息公开表（2025年第一季度1月份市政管网供水）

序号	监测点	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	连州镇湟川小学	连州市中山南路123号	连州市自来水有限责任公司	连州市疾病预防控制中心	连州市疾病预防控制中心	2025年1月7日	总大肠菌群、耐热大肠菌群、菌落总数、砷、镉、六价铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、氨氮、二氧化氯、亚硝酸盐、氯酸盐、铝、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三氯甲烷、一	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
2	连州卫生学校	连州市洋湄路6号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
3	国家税务总局连州市税务局	连州市连州大道西与醒来连大道北交叉口东北80米					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
4	连州市慢性病防治院	连州市冈溪路252号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
5	连州市第二中学	连州市南津路12号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
6	连州市自来水有限责任公司	连州市湟川北路145号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
7	北山中学	连州市东华路98号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
8	连州中学	连州市番禺路71号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
9	慧光塔景区	连州市慧光路18号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
10	三古滩	连州三古滩村委会翠仙村					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
11	连州镇人民政府	连州市莲塘路8号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
12	连州镇中心小学	连州市连州镇城北村委俞屋寨村108号					所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	

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/T5750-2023）的要求进行。  
 （2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）作为评价标准，检测值在标准限值和范围内评价为达标。

附表

连州市用户水龙头水质监测信息公开表（2025年第一季度2月份市政管网供水）

序号	监测点	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	连州镇湟川小学	连州市中山南路123号	连州市自来水有限责任公司	连州市疾病预防控制中心	连州市疾病预防控制中心	2025年2月6日	总大肠菌群、耐热大肠菌群、菌落总数、砷、镉、六价铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、氨氮、二氧化氯、亚氯酸盐、氯酸盐、铝、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三氯甲烷、一	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
2	连州卫生学校	连州市洋湄路6号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
3	国家税务总局连州市税务局	连州市连州大道西与醒来连大道北交叉口东北80米						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
4	连州市慢性病防治院	连州市冈溪路252号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
5	连州市第二中学	连州市南津路12号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
6	连州市自来水有限责任公司	连州市湟川北路145号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
7	北山中学	连州市东华路98号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
8	连州中学	连州市番禺路71号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
9	慧光塔景区	连州市慧光路18号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
10	三古滩	连州三古滩村委会翠仙村						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
11	连州镇人民政府	连州市莲塘路8号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
12	连州镇中心小学	连州市连州镇城北村委俞屋寨村108号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用

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/T5750-2023）的要求进行。  
 （2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）作为评价标准，检测值在标准限值和范围内评价为达标。

附表

连州市用户水龙头水质监测信息公开表（2025年第一季度3月份市政管网供水）

序号	监测点	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	连州镇湟川小学	连州市中山南路123号	连州市自来水有限责任公司	连州市疾病预防控制中心	连州市疾病预防控制中心	2025年3月17日	总大肠菌群、耐热大肠菌群、菌落总数、砷、镉、六价铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、氨氮、二氧化氯、亚氯酸盐、氯酸盐、铝、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
2	连州卫生学校	连州市洋湄路6号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
3	国家税务总局连州市税务局	连州市连州大道西与醒来连大道北交叉口东北80米						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
4	连州市慢性病防治院	连州市冈溪路252号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
5	连州市第二中学	连州市南津路12号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
6	连州市自来水有限责任公司	连州市湟川北路145号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
7	北山中学	连州市东华路98号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
8	连州中学	连州市番禺路71号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
9	慧光塔景区	连州市慧光路18号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
10	三古滩	连州三古滩村委会翠仙村						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
11	连州镇人民政府	连州市莲塘路8号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
12	连州镇中心小学	连州市连州镇城北村委俞屋寨村108号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用

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/T5750-2023）的要求进行。  
 （2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）作为评价标准，检测值在标准限值和范围内评价为达标。

附表

连州市用户水龙头水质监测信息公开表（2025年第一季度乡镇管网供水）

序号	监测点	监测单位地址	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	泓晟混凝土公司	保安镇水口村	连州市自来水有限责任公司（新塘制水厂）	连州市疾病预防控制中心	连州市疾病预防控制中心	1月14日	总大肠菌群、耐热大肠菌群、菌落总数、砷、镉、六价铬、铅、汞、硒、氟化物、氯化物、硝酸盐氮、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、氨氮、游离氯、二氧化氯、亚氯酸盐、氯酸盐、铝、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	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
2	瑶安乡民族学校	瑶安乡洛阳村洛阳街	瑶安乡洛阳村洛阳街供水工程			1月14日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
3	东陂村委会	东陂镇五文岗	连州市亮丽自来水有限公司（东陂制水厂）			1月22日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
4	公司办公室	连州市清远族工业园创业大道旁	连州市自来水有限责任公司（城南制水厂）			2月17日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
5	九陂镇墟圩村委会塘村委会	九陂镇墟圩村	九陂镇镇区自来水水厂供水			2月17日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
6	公司办公室	丰阳镇	连州市丰阳自来水有限公司			2月18日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
7	云雾村村委会	三水乡	连州市三水瑶族乡云雾村委会云雾村供水工程			2月18日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
8	龙坪中学	龙坪镇镇区	连州市源水供水有限公司（上兰旋水厂）			2月19日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
9	西岸镇人民政府	西岸镇鹅江村村委会	连州市西岸镇润泉自来水有限公司（鹅江制水厂）			3月10日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
10	水电公司办公室	连州市星子镇镇区	连州市星子水电公司（星子制水厂）			3月11日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
11	坑仔口村村委会	大路边镇油田村委会坑仔口村	连州市大路边大联贸易有限公司（大路边镇自来水厂）			3月11日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	
12	西江镇大田委会	西江镇	连州市源水供水有限公司（西江供水站）			3月11日	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用	

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/T5750-2023）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）作为评价标准，检测值在标准限值和要求的范围内评价为达标。