

附表

连州市用户水龙头水质监测信息公开表（2024年第二季度4月份市区管网供水）

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	连州市湟川小学	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	2024年4月18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、三氯甲烷、三溴甲烷、三氯甲烷、二氯一溴甲烷、二氯二溴甲烷、三氯一溴甲烷、三氯二溴甲烷、三氯三溴甲烷、三氯四溴甲烷、三氯五溴甲烷、三氯六溴甲烷、三氯七溴甲烷、三氯八溴甲烷、三氯九溴甲烷、三氯十溴甲烷、三氯十一溴甲烷、三氯十二溴甲烷、三氯十三溴甲烷、三氯十四溴甲烷、三氯十五溴甲烷、三氯十六溴甲烷、三氯十七溴甲烷、三氯十八溴甲烷、三氯十九溴甲烷、三氯二十溴甲烷、三氯二十一溴甲烷、三氯二十二溴甲烷、三氯二十三溴甲烷、三氯二十四溴甲烷、三氯二十五溴甲烷、三氯二十六溴甲烷、三氯二十七溴甲烷、三氯二十八溴甲烷、三氯二十九溴甲烷、三氯三十溴甲烷、三氯三十一溴甲烷、三氯三十二溴甲烷、三氯三十三溴甲烷、三氯三十四溴甲烷、三氯三十五溴甲烷、三氯三十六溴甲烷、三氯三十七溴甲烷、三氯三十八溴甲烷、三氯三十九溴甲烷、三氯四十溴甲烷、三氯四十一溴甲烷、三氯四十二溴甲烷、三氯四十三溴甲烷、三氯四十四溴甲烷、三氯四十五溴甲烷、三氯四十六溴甲烷、三氯四十七溴甲烷、三氯四十八溴甲烷、三氯四十九溴甲烷、三氯五十溴甲烷、三氯五十一溴甲烷、三氯五十二溴甲烷、三氯五十三溴甲烷、三氯五十四溴甲烷、三氯五十五溴甲烷、三氯五十六溴甲烷、三氯五十七溴甲烷、三氯五十八溴甲烷、三氯五十九溴甲烷、三氯六十溴甲烷、三氯六十一溴甲烷、三氯六十二溴甲烷、三氯六十三溴甲烷、三氯六十四溴甲烷、三氯六十五溴甲烷、三氯六十六溴甲烷、三氯六十七溴甲烷、三氯六十八溴甲烷、三氯六十九溴甲烷、三氯七十溴甲烷、三氯七十一溴甲烷、三氯七十二溴甲烷、三氯七十三溴甲烷、三氯七十四溴甲烷、三氯七十五溴甲烷、三氯七十六溴甲烷、三氯七十七溴甲烷、三氯七十八溴甲烷、三氯七十九溴甲烷、三氯八十溴甲烷、三氯八十一溴甲烷、三氯八十二溴甲烷、三氯八十三溴甲烷、三氯八十四溴甲烷、三氯八十五溴甲烷、三氯八十六溴甲烷、三氯八十七溴甲烷、三氯八十八溴甲烷、三氯八十九溴甲烷、三氯九十溴甲烷、三氯九十一溴甲烷、三氯九十二溴甲烷、三氯九十三溴甲烷、三氯九十四溴甲烷、三氯九十五溴甲烷、三氯九十六溴甲烷、三氯九十七溴甲烷、三氯九十八溴甲烷、三氯九十九溴甲烷、三氯一百溴甲烷	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	连州市人力资源和社会保障局	连州市连州大道西119号						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	聚合力汽车服务中心	连州市湟川北路199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	燕燕食品店	连州市慧光路宝塔村1号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
10	广东省盐业集团清远有限公司连州	连州市连江大道22号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
11	中国邮政集团有限公司广东省连州	连州市连州大道127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（2024年第二季度5月份市区管网供水）

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	2024年5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、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	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	连州市人力资源和社会保障局	连州市连州大道西119号						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	聚合力汽车服务中心	连州市湟川北路199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	燕燕食品店	连州市慧光路宝塔巷1号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
10	广东省盐业集团清远有限公司连州	连州市连江大道22号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
11	中国邮政集团有限公司广东省连州	连州市连州大道127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						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（2024年第二季度6月份市区管网供水）

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	2024年6月3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、二	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	连州市人力资源和社会保障局	连州市连州大道西119号						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	聚合力汽车服务中心	连州市湟川北路199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	燕燕食品店	连州市慧光路宝塔巷1号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
10	广东省盐业集团清远有限公司连州	连州市连江大道22号						所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
11	中国邮政集团有限公司广东省连州	连州市连州大道127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						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（2024年第二季度乡镇管网供水）

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	泓晟混泥土公司	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	4月15日	总大肠菌群、耐热大肠菌群、菌落总数、砷、镉、六价铬	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			4月15日	铅、汞、硒、氟化物	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
3	公司办公室	东陂镇五文岗	连州市亮丽自来水有限公司（东陂制水厂）			4月16日	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	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
4	水厂办公室	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）			4月16日	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、亚硝酸盐、铝、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、二溴	所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
5	丰阳镇镇政府	丰阳镇	连州市丰阳自来水有限公司			4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	云雾村村委会	三水乡	连州市三水瑶族云雾村委会云雾村供水工程			4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
7	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）			4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
8	谷田坪村村委会	龙坪镇镇区	连州市龙津泉自来水有限公司（上兰艇水厂）			4月24日		所检指标均达标	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用
9	镇政府食堂	西江镇西江村委会马路村民小组豆腐磨岭（八一水库）	连州市源水供水有限公司（西江供水站）			4月24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			4月25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）			4月25日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、色度、浑浊度	总大肠菌群、大肠埃希氏菌70MPN/100mL、色度69、浑浊度16.7	建议静置烧开后饮用	
12	新圩村委会	九陂镇新圩	九陂镇镇区自来水水厂			4月26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范围内评价为达标。