

始兴县用户水龙头水质监测信息公开表（2025年第三季度）

序号	县（市、区）	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	始兴县	永安大道中77号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯甲烷	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
2	始兴县	兴平路279号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯甲烷	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
3	始兴县	兴平路02号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯甲烷	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
4	始兴县	丹凤西路2号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯甲烷	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。

序号	县（市、区）	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
5	始兴县	城北路62号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯化氮、	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
6	始兴县	城北路旺兴街33号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯化氮、	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
7	始兴县	城东路338号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯化氮、	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
8	始兴县	永安大道东306号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯化氮、	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
9	始兴县	河南路62号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二氯化氮、	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。

序号	县（市、区）	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
10	始兴县	北门路371号	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
11	始兴县	沈所镇群丰村	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月28日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
12	始兴县	城南镇东一村	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年8月1日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
13	始兴县	顿岗镇贤丰村	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年8月1日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
14	始兴县	太平镇河北村	花山水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月29日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯、二	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。

序号	县（市、区）	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
15	始兴县	罗坝镇角田村	罗坝水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月31日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯；	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
16	始兴县	马市镇育才路1号	马市水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月29日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯；	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
17	始兴县	澄江镇澄江村	澄江水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月31日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯；	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
18	始兴县	深渡水乡深渡水村	深渡水村饮水工程	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年8月1日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯；	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。
19	始兴县	司前镇李屋村	司前水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月30日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氟化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯；	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。

序号	县（市、区）	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
20	始兴县	隘子镇满堂村	隘子水厂	始兴县疾控中心	始兴县疾控中心	2025年7月30日	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氟化物、氯化物、硝酸盐（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、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（以CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以O ₂ 计）、氨（以N计）、游离氯；	经检测，结果为所检指标均达标。	无	未提示健康风险，建议煮沸后饮用。

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范围内评价为达标。