焦作市修武县龙头水水质监测信息公开表

(2025 年第三季度)

序号	监测点	供水 单位	检测 单位	检测时间	检测指标	结果评价	不达标 指标	健康风险 评估及建议
1	修武县水 务公司	修武县水	修武县疾病 预防控制中 心	2025年 7月29日	微生物指标:总大肠菌群,大肠	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
2	修武县健康路中段	修武县水 务公司	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月29日	埃希氏菌、菌落总数; 毒理学指标:砷、镉、铬(六价)、	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
3	修武县老城街中段	修武县水 务公司	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月29日	铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐(以N计);	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
4	修武县为 民路中段	修武县水 务公司	修武县疾病 预防控制中 心	2025年 7月29日	感官性状和一般化学指标:色	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
5	修武县七 贤大道中 段	修武县水 务公司	修武县疾病 预防控制中 心	2025年 7月29日	度、浑浊度、臭和味、肉眼可 见物、PH、铝、铁、锰、铜、	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
6	修武县竹 林大道中 段	修武县水 务公司	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月29日	锌、氯化物、硫酸盐、溶解性	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用

7	修武县五 里源乡朱 营小学	修武县五 里源乡朱 营村供水 工程	修武县疾病 预防控制中 心	2025年 7月29日	总固体、总硬度、高锰酸盐指数(以 02 计)、氨(以 N 计);	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
8	修武县郇 封镇庞屯 村	修武县郇 封镇庞屯 村供水工 程	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月 29日	消毒剂及消毒副产物指标:游离氯(液氯及氯制剂时)、总氯	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
9	修武县郇 封镇常庄 村	修武县郇 封镇常庄 村供水工 程	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月 29 日	(采用氯胺时)、臭氧(采用臭氧 时)、二氧化氯(采用二氧化氯	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
10	修武县五 里源乡南 庄村	修武县五 里源乡五 里源水厂	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7 月 29 日	及复合二氧化氯时)、三氯甲 烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
11	修武县城 关镇大韩 村小学	修武县城 关镇大韩 村供水工 程	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月 29 日	用烷、三溴甲烷、三卤甲烷、 二氯乙酸、三氯乙酸、溴酸盐	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
12	修武县七 贤镇东下 庄村	修武县七 贤镇东下 庄村供水 工程	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月 29 日	(采用臭氧时)亚氯酸盐(采用 二氧化氯时)氯酸盐(采用次	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用
13	修武县周 庄镇孟村	修武县周 庄镇孟村 供水工程	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7 月 29 日	氯酸钠/复合二氧化氯时)	检测指标 均达标	无	建议煮沸后饮用

14	修武县周庄镇李村	修武县周 庄镇李村 供水工程	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月29日	检测指标均达标	无	建议煮沸品
15	修武县五 里源乡西 板桥村	修武县五 里源乡西 板桥村供 水工程	修武县疾病 预防控制中 心	2025 年 7月 29 日	检测指标均达标	无	建议煮沸后