**韶关市/新丰县（市、区）**用户水龙头水质监测信息公开表**（ 2021** 年第三季度**）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **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 | 丰城街道法政路15号 | 新丰县鲁古河供水有限公司 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年7月6日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 2 | 丰城街道人民东路30号东盛广场第一层A1027 | 新丰县鲁古河供水有限公司 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年7月6日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 3 | 丰城街道公园内5号 | 新丰县鲁古河供水有限公司 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年7月6日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 4 | 丰城街道人民东路10号 | 新丰县第一制水厂 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年8月4日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 5 | 丰城街道东田路10号一栋101房02门市 | 新丰县第一制水厂 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年8月4日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |

**韶关市/新丰县（市、区）**用户水龙头水质监测信息公开表**（ 2021** 年第三季度**）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **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** |
| 6 | 丰城街道车田路61号 | 新丰县第一制水厂 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年8月4日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 7 | 丰城大道西沙江路6号东正雅庭首层1001房 | 新丰县第一制水厂 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年8月4日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 8 | 丰城街道城西路22号 | 新丰县第一制水厂 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年8月4日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 9 | 丰城街道珠城路17号一楼 | 新丰县第一制水厂 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年8月4日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 10 | 丰城街道法政路7号之7门店 | 新丰县鲁古河供水有限公司 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年9月2日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |

**韶关市/新丰县（市、区）**用户水龙头水质监测信息公开表**（ 2021** 年第三季度**）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **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** |
| 11 | 丰城街道新西路12号03门市 | 新丰县鲁古河供水有限公司 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年9月2日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 12 | 丰城街道龙围村围仔组20号 | 新丰县鲁古河供水有限公司 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年9月2日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 13 | 丰城街道新龙大道5、7号一至三楼 | 新丰县鲁古河供水有限公司 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年9月2日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 14 | 丰城街道东明西路68号首层02门市 | 新丰县鲁古河供水有限公司 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年9月2日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 15 | 沙田镇善塘村村委 | 沙田镇镇级供水工程 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年7月5日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |

**韶关市/新丰县（市、区）**用户水龙头水质监测信息公开表**（ 2021** 年第三季度**）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **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** |
| 16 | 遥田镇江下村农户 | 遥田镇镇级供水工程 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年7月5日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 17 | 梅坑镇张田村板桥小组14号 | 屯子坝饮水工程 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年7月6日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 18 | 马头镇秀坑村 | 马头镇饮水安全工程 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年7月6日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 19 | 回龙镇回龙街 | 回龙镇镇级供水工程 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年7月9日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |
| 20 | 黄磜镇下黄村村委户 | 小洞村饮水工程 | 新丰县疾病预防控制中心 | 新丰县疾病预防控制中心 | 2021年9月1日 | 1.《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）中所规定的水质常规指标。  2.氨氮指标 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  | 建议煮沸后饮用。 |