**水龙头水质监测监测点设置**

**（城市）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 市政水厂 | 供水规模（m3） | 水样类型（出厂水/末梢水） | 监测地点 |
| 1 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 12000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县城厢镇派出所（人民街84号） |
| 2 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 12000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县大酒店（宁河街道） |
| 3 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 12000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县守柴炉烤鸭（滨河北路80号双子天街1、2号裙楼） |
| 4 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 25000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县博宇酒店(万通桥） |
| 5 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 25000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县帝豪大酒店（柏杨街道北路92号） |
| 6 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 25000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县水韵酒店（春申大道423号） |
| 7 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 25000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县疾病预防控制中心（春申大道295号） |
| 8 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 12000吨/日 | 出厂水 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司（北门沟） |
| 9 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司 | 25000吨/日 | 出厂水 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司（凤凰水厂） |

填报单位：巫溪县卫生健康委员会 单位负责人：冯克林 填报时间：2025年2月6日

**水龙头水质监测监测点设置**

**（农村）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 农村集中式供水 | 供水规模（m3） | 水样类型（出厂水/末梢水） | 监测地点 |
| 1 | 尖山水厂 | 2000吨/日 | 出厂水 | 巫溪县尖山镇百步10社 |
| 2 | 尖山水厂 | 2000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县尖山镇聚宝路3号何劲燕家地坝 |
| 3 | 文峰水厂 | 5000吨/日 | 出厂水 | 巫溪县文峰镇思源1社 |
| 4 | 文峰水厂 | 5000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县文峰镇文峰大道渝东大酒店 |
| 5 | 羊桥坝水厂 | 6000吨/日 | 出厂水 | 巫溪县古路镇古路村8社 |
| 6 | 羊桥坝水厂 | 6000吨/日 | 末梢水 | 巫溪县古路镇古路村8社钟庭案家 |

填报单位：巫溪县卫生健康委员会 单位负责人：冯克林 填报时间：2025年2月6日

**巫溪县第一季度出厂水水质信息公布表**

**（城市）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 市政水厂 | 季度 | 监测指标 |
| 菌落总数（CFU/mL） | 总大肠菌群（MPN/100mL或CFU/100mL） | 大肠埃希氏菌（MPN/100mL或CFU/100mL） | 色度（铂钴色度单位） | 浑浊度（NTU-散射浊度单位） | 臭和味 | 高锰酸盐指数（CODMn法，以O2计，mg/L） | 肉眼可见物 | 游离氯（mg/L） | 二氧化氯（mg/L） | 备注 |
| 《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）指标限值 | ≤100 | 不得检出 | 不得检出 | ≤15 | ≤1 | 无异臭、异味 | ≤3 | 无 | ≥0.3 | ≥0.1 |  |
| 111 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司（凤凰水厂） | 1 | 13 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.27 | 无 | 0.42 | 无 | - | 0.31 |  |
| 112 | 巫溪县渝宁水利水电开发有限公司（北门沟） | 1 | 10 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.29 | 无 | 0.48 | 无 | - | 0.37 |  |

填报单位：巫溪县卫生健康委员会 单位负责人：冯克林 填报时间：2025年2月6日

**巫溪县第一季度出厂水水质信息公布表**

**（农村）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 农村集中式供水 | 季度 | 监测指标 |
| 菌落总数（CFU/mL）a | 总大肠菌群（MPN/100mL或CFU/100mL） | 大肠埃希氏菌（MPN/100mL或CFU/100mL） | 色度（铂钴色度单位）a | 浑浊度（NTU-散射浊度单位）a | 臭和味 | 高锰酸盐指数（CODMn法，以O2计，mg/L）a | 肉眼可见物 | 游离氯（mg/L） | 二氧化氯（mg/L） | 备注 |
| 《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）指标限值 | ≤100 | 不得检出 | 不得检出 | ≤15 | ≤1 | 无异臭、异味 | ≤3 | 无 | ≥0.3 | ≥0.1 |  |
| 120 | 尖山水厂 | 1 | 7 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.7 | 无 | 0.37 | 无 | - | 0.32 |  |
| 122 | 文峰水厂 | 1 | 4 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.7 | 无 | 0.48 | 无 | - | 0.35 |  |
| 124 | 羊桥坝水厂 | 1 | 3 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.7 | 无 | 0.36 | 无 | - | 0.31 |  |

填报单位：巫溪县卫生健康委员会 单位负责人：冯克林 填报时间：2025年2月6日

**巫溪县第一季度水龙头水质信息公布表**

**（城市）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 城市水龙头采样点 | 季度 | 监测指标 |
| 菌落总数（CFU/mL） | 总大肠菌群（MPN/100mL或CFU/100mL） | 大肠埃希氏菌（MPN/100mL或CFU/100mL） | 色度（铂钴色度单位） | 浑浊度（NTUb-散射浊度单位） | 臭和味 | 高锰酸盐指数（CODMn法，以O2计，mg/L） | 肉眼可见物 | 游离氯（mg/L） | 二氧化氯（mg/L） | 备注 |
| 《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）指标限值 | ≤100 | 不得检出 | 不得检出 | ≤15 | ≤1 | 无异臭、异味 | ≤3 | 无 | ≥0.05 | ≥0.02 |  |
| 113 | 巫溪县城厢镇派出所 | 1 | 17 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.22 | 无 | 0.43 | 无 | - | 0.05 |  |
| 114 | 巫溪县大酒店 | 1 | 15 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.32 | 无 | 0.59 | 无 | - | 0.03 |  |
| 115 | 巫溪县守柴炉烤鸭 | 1 | 16 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.31 | 无 | 0.47 | 无 | - | 0.06 |  |
| 116 | 巫溪县博宇酒店 | 1 | 22 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.29 | 无 | 0.57 | 无 | - | 0.04 |  |
| 117 | 巫溪县帝豪大酒店 | 1 | 26 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.28 | 无 | 0.40 | 无 | - | 0.05 |  |
| 118 | 巫溪县水韵酒店 | 1 | 20 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.32 | 无 | 0.36 | 无 | - | 0.03 |  |
| 119 | 巫溪县疾病预防控制中心 | 1 | 18 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.34 | 无 | 0.46 | 无 | - | 0.04 |  |

填报单位：巫溪县卫生健康委员会 单位负责人：冯克林 填报时间：2025年2月6日

**巫溪县第一季度水龙头水质信息公布表**

**（农村）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 农村水龙头采样地点 | 季度 | 监测指标 |
| 菌落总数（CFU/mL）a | 总大肠菌群（MPN/100mL或CFU/100mL） | 大肠埃希氏菌（MPN/100mL或CFU/100mL） | 色度（铂钴色度单位）a | 浑浊度（NTU-散射浊度单位）a | 臭和味 | 高锰酸盐指数（CODMn法，以O2计，mg/L）a | 肉眼可见物 | 游离氯（mg/L） | 二氧化氯（mg/L） | 备注 |
| 《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）指标限值 | ≤100 | 不得检出 | 不得检出 | ≤15 | ≤1 | 无异臭、异味 | ≤3 | 无 | ≥0.05 | ≥0.02 |  |
| 121 | 巫溪县尖山镇聚宝路何劲燕家地坝 | 1 | 10 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.6 | 无 | 0.36 | 无 | - | 0.05 |  |
| 123 | 巫溪县文峰镇文峰大道渝东大酒店 | 1 | 8 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.7 | 无 | 0.50 | 无 | - | 0.03 |  |
| 125 | 巫溪县古路镇古路村8社钟庭案家 | 1 | 12 | 未检出 | 未检出 | <5 | 0.7 | 无 | 0.26 | 无 | - | 0.04 |  |

填报单位：巫溪县卫生健康委员会 单位负责人：冯克林 填报时间：2025年2月6日