2022年抚顺市望花区第四季度城市、农村水

卫生监测情况

为贯彻落实《中华人民共和国水污染防治法》和《辽宁省水污染防治工作方案》，根据《望花区生活饮用水卫生工作监测方案》，按照市疾控中心及区卫健局的要求，我区疾控中心在全区范围内选定了20个监测点（城市5个监测点，农村15个监测点）进行饮用水卫生监测。2022年第四季度采集监测城市水5份和农村水15份，通过对水质常规指标（微生物指标、毒理学指标、感官性状、一般化学指标、消毒剂指标等）和水质非常规指标（氨氮）的检测，以《生活饮用水卫生标准》进行评价，城市水样和农村水样主要检测指标情况见附表1和附表2。

附表1 城市水部分主要指标达标情况

检测数据来源于市疾控中心

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 指标 | 总例数（份） | 达标数（份） | 达标率 |
| 1 | 总大肠菌数 | 5 | 5 | 100% |
| 2 | 菌落总数 | 5 | 5 | 100% |
| 3 | 色度 | 5 | 5 | 100% |
| 4 | 浑浊度 | 5 | 5 | 100% |
| 5 | 肉眼可见物 | 5 | 5 | 100% |
| 6 | PH | 5 | 5 | 100% |
| 7 | 钠 | 5 | 5 | 100% |
| 8 | 总硬度 | 5 | 5 | 100% |
| 9 | 耗氧量 | 5 | 5 | 100% |
| 10 | 氨氮 | 5 | 5 | 100% |
| 11 | 消毒剂指标 | 5 | 5 | 100% |

附表2 农村水部分主要指标达标情况

检测数据来源于区疾控中心

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 指标 | 总例数（份） | 达标数（份） | 达标率 |
| 1 | 总大肠菌数 | 15 | 15 | 100% |
| 2 | 菌落总数 | 15 | 15 | 100% |
| 3 | 色度 | 15 | 15 | 100% |
| 4 | 铁 | 15 | 15 | 100% |
| 5 | 肉眼可见物 | 15 | 15 | 100% |
| 6 | PH | 15 | 15 | 100% |
| 7 | 硫酸盐 | 15 | 15 | 100% |
| 8 | 总硬度 | 15 | 15 | 100% |
| 9 | 硝酸盐氮 | 15 | 12 | 80% |
| 10 | 氯化物 | 15 | 15 | 100% |
| 11 | 游离余氯 | 15 | 15 | 100% |