**2019年抚顺市新抚区三季度末梢水**

**卫生监测情况**

为贯彻落实《水污染行动计划》，按照省卫生计生委统一部署和安排，区卫计局根据《新抚区饮用水卫生监测项目实施方案》的要求，在全区范围内选进行了末梢水卫生监测工作。2019年三季度采集监测末梢水12份、出厂水2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，末梢水水样合格率为100%。主要检测指标情况见附表。

**附表 部分主要指标达标情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 指标 | 总例数（份） | 达标数（份） | 达标率 |
| 1 | 总大肠菌数 | 14 | 14 | 100% |
| 2 | 菌落总数 | 14 | 14 | 100% |
| 3 | 色度 | 14 | 14 | 100% |
| 4 | 浑浊度 | 14 | 14 | 100% |
| 5 | 肉眼可见物 | 14 | 14 | 100% |
| 6 | PH | 14 | 14 | 100% |
| 7 | 总硬度 | 14 | 14 | 100% |
| 8 | 耗氧量 | 14 | 14 | 100% |
| 9 | 氨氮 | 14 | 14 | 100% |
| 10 | 消毒剂指标 | 14 | 14 | 100% |