

岳阳市云溪区卫生健康局

云溪区 2024 年一季度城乡生活饮用水水质 监测情况公示

城乡生活饮用水水质卫生监测，是掌握城市及农村生活饮用水水质情况的重要方法，保证城市及农村饮用水水质卫生安全的一个重要手段，是预防介水性传染病发生的参考依据。云溪区卫健局依据《传染病防治法》《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）《生活饮用水标准检验方法》（GB5750-2022），并依据《湖南省城乡饮用水卫生监测工作方案（2024 年版）》《岳阳市城乡饮用水卫生监测工作方案（2024 年版）》的通知，开展城乡饮用水水质卫生监测工作。现将 2024 年一季度云溪区城乡水质监测情况汇报如下：

一、监测点的选择

根据《湖南省城乡饮用水卫生监测工作方案（2024 年版）》，2024 年一季度在我区选择有代表性的农村生活饮用水监测点 17 个，城市生活饮用水监测点 6 个，共计采集样本 23 个。

二、监测指标

检测项目包括感官指标、理化指标、消毒剂指标和微生物指标共 36 项，检测标准为《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）。

三、2024 年一季度水质监测情况

根据《2024 年湖南省城乡生活饮用水卫生监测工作方案》要求，区卫健局于 2024 年 3 月 19 日至 20 日，对云溪镇、路

口镇、长街办、陆城镇、岳化、长炼等地区共计采集水样 23 个。监测结果合格监测点 23 个：

云溪供水站（出厂水及末梢水）、路口（4 个末梢水）、长炼供水站（出厂水及末梢水）、岳化（3 个末梢水）、松杨湖（末梢水）、云溪一中（末梢水）、陆城中学（末梢水）、路口中小学（末梢水）、长街办（2 个末梢水）、陆城镇（3 个末梢水）、道仁矶（3 个末梢水）。

23 个监测点合格，合格率为 100%。其中城市饮用水 6 个监测点，6 个合格，合格率为 100%。

