

# 上饶市疾病预防控制中心文件

饶疾控字〔2023〕21号

## 关于2023年5月上饶市城市生活饮用水 水质监测报告

上饶市卫生健康委员会：

根据《上饶市城乡饮用水水质监测工作方案（2023年版）》，2023年5月9日，市疾控中心对上饶市自来水公司出厂水及龙头末梢水水质情况进行了抽检。具体情况报告如下：

### 一、信州区监测点设置

1、出厂水：设置监测点2个。

监测点1：市自来水公司水泵房



## 监测点 2: 空港新区自来水公司水泵房

2、龙头末梢水: 设置龙头末梢水监测点 7 个。

表 1 管网末梢水样监测点设置一览表

采样地点	水样名称	样品数量	采样地点	水样名称	样品数量
上饶市二中	龙头末梢水	1	毛纺厂	龙头末梢水	1
上饶市一中	龙头末梢水	1	上饶市疾控中心	龙头末梢水	1
郭门	龙头末梢水	1	锦绣小区	龙头末梢水	1
月泉花城	龙头末梢水	1			

## 二、水样的采集与运输的质量控制

水样的采集、保存、运输、检测按《生活饮用水卫生标准检验方法》(GB/T5750-2016)规定执行,按《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)进行评价。

## 三、监测指标

按照《生活饮用水卫生标准》,检测的指标为水质常规指标 34 项和扩展指标 2 项,共 36 项:

1、微生物指标:总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数;

2、毒理指标:砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、氯酸盐;

3、感官性状和一般化学指标:色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、溶解性总固体、总硬度、耗氧量(高锰酸盐指数(以  $O_2$  计))、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、氨氮(氨(以 N 计));

4、消毒剂:游离氯;





5、扩展指标：四氯化碳、阴离子合成洗涤剂。

#### 四、采样时间

采样时间：2023年5月9日

#### 五、监测结果

采集出厂水2份和龙头末梢水7份，合格水样9份。详见表2。

表2 水质监测结果一览表

监测点	水样名称	监测结果	不合格指标
上饶市二中	龙头末梢水	合格	---
毛纺厂	龙头末梢水	合格	---
上饶市一中	龙头末梢水	合格	---
上饶市疾控中心	龙头末梢水	合格	---
郭门	龙头末梢水	合格	---
锦绣小区	龙头末梢水	合格	---
月泉花城	龙头末梢水	合格	---
上饶市自来水公司	出厂水	合格	---
空港新区自来水公司	出厂水	合格	---

上饶市疾病预防控制中心

2023年5月25日

上饶市疾病预防控制中心办公室

2023年5月25日印发



扫描全能王 创建