

新洲区水质监测每日公示

新洲区生活饮用水2026年7月5日监测结果

| 水厂性质 (市、区、乡镇) | 采样地点 | 采样时间 | 检测时间 | 监测单位 | 信息发布 时间 | 水质类 型 | 监测指标 | | | | | 建议 |
|------------------|-------------------------|------|------|----------------|------------|----------|--------------|-----------|-----|-----------|-----------------------|------|
| | | | | | | | 浑浊度 (NTU) | 色度 (度) | 臭和味 | 肉眼可 见物 | 余氯/二 氧化氯 (mg/L) | |
| 区级 | 武汉市新洲区长源供水有限公司刘集水厂(水厂内) | 9:01 | 9:05 | 武汉市新洲区疾病预防控制中心 | 7月5日 | 出厂水 | 0.14 | <5 | 无 | 无 | 0.99 | 检测合格 |
| 区级 | 武汉市新洲区长源供水有限公司汪套水厂(水厂内) | 9:12 | 9:17 | 武汉市新洲区疾病预防控制中心 | 7月5日 | 出厂水 | 0.2 | <5 | 无 | 无 | 0.89 | 检测合格 |
| 区级 | 邾城一初 | 9:22 | 9:26 | 武汉市新洲区疾病预防控制中心 | 7月5日 | 末梢水 | 0.25 | <5 | 无 | 无 | 0.15 | 检测合格 |
| 区级 | 新洲一中 | 9:32 | 9:37 | 武汉市新洲区疾病预防控制中心 | 7月5日 | 末梢水 | 0.27 | <5 | 无 | 无 | 0.1 | 检测合格 |
| 区级 | 区教育局 | 9:43 | 9:47 | 武汉市新洲区疾病预防控制中心 | 7月5日 | 末梢水 | 0.27 | <5 | 无 | 无 | 0.13 | 检测合格 |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|--|--|--|--|--|---|----|--------|---|---------------------|--|
| | | | | | | | | | | | | |
| 标准限值 | | | | | | | 1 | 15 | 无异臭、异味 | 无 | 末梢水 ≥ 0.05; 4 | |
| | | | | | | | | | | | 末梢水 ≥ 0.02; | |

1、依据《生活饮用水卫生标准2006》，上述监测指标要求为：无肉眼可见物、无嗅和味、浊度≤1、色度≤15、耗氧量≤3、采用氯气消毒

水厂出厂水余氯≥0.3mg/l，末梢水≥0.05 mg/l。短期受水源限制和日产量小于1000吨的小型集中式供水单位上述指标限值适当增加。

2、咨询及投诉电话：027-89351810