**典型指标数据检测统计表(十一月)**

|  采样地点检测项目 | 一水厂 汇总水源 | 二水厂 汇总水源 | 三水厂 汇总水源 | 一水厂 出厂水 | 二水厂 出厂水 | 三水厂 出厂水 | 管网（清水雅居） | 管网（观湖名邸） | 管网（中华中心村） | 管网（裕西小区） | 管网（清水御景） |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 肉眼可见物 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 臭和味 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 色度≤15（度） | ＜5 | ＜5 | 7 | ＜5 | ＜5 | ＜5 | ＜5 | ＜5 | ＜5 | ＜5 | ＜5 |
| 浑浊度（NTU）生活饮用水≤1地下水III类≤3 | 1.10 | 0.15 | 1.47 | ＜0.10 | ＜0.10 | ＜0.10 | ＜0.10 | ＜0.10 | ＜0.10 | ＜0.10 | ＜0.10 |
| pH 6.5~8.5 | 8.10 | 7.77 | 7.96 | 8.09 | 8.10 | 8.09 | 7.98 | 7.96 | 8.03 | 8.05 | 7.96 |
| 总硬度≤450（mg/L） | 382 | 380 | 433 | 371 | 332 | 415 | 346 | 338 | 353 | 373 | 376 |
| 氨氮≤0.5（mg/L） | 0.054 | ＜0.020 | ＜0.020 | ＜0.020 | ＜0.020 | ＜0.020 | ＜0.020 | ＜0.020 | ＜0.020 | ＜0.020 | ＜0.020 |
| 耗氧量≤3(mg/L) | 0.80 | 0.56 | 0.64 | 0.64 | 0.60 | 0.52 | 0.64 | 0.48 | 0.64 | 0.56 | 0.68 |
| 菌落总数≤100（CFU/ml） | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 总大肠菌群（CFU/100ml） | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 耐热大肠菌群（CFU/100ml） | / | / | / | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 游离余氯≥0.30mg/L(出厂水)≥0.05mg/L(管网水) | / | / | / | 未使用 | 未使用 | 未使用 | 未使用 | 未使用 | 未使用 | 未使用 | 未使用 |
| 二氧化氯≥0.10mg/L(出厂水)≥0.02mg/L(管网水) | / | / | / | 0.17 | 0.16 | 0.17 | 0.04 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.02 |
| 说明：1.地下水不检测游离余氯、二氧化氯和耐热大肠菌群三项指标；2.出厂水与管网水均符合生活饮用水卫生标准（GB5749-2006），汇总水源水均符合地下水质量标准（GB/T14848-2017 III类）。 |