

聊城市集中式生活饮用水水源 水质状况报告

(2026 年 1 月)

一、监测情况

2026 年 1 月，聊城市共监测 3 个在用集中式生活饮用水水源。

(一) 监测点位

聊城市东郊水厂、谭庄水库和城南水库。

(二) 监测项目

地下水监测项目为《地下水质量标准》(GB/T14848-2017) 中的 39 项；地表水监测项目为《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002) 中 24 项基本项目、5 项补充项目、33 项特定项目及透明度和叶绿素。

二、评价标准及方法

根据《地下水质量标准》(GB/T14848-2017) 和《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002)，采用单因子评价法进行评价。根据《地表水环境质量评价办法(试行)》(环办〔2011〕22 号)，24 项基本项目中水温、总氮、粪大肠菌群不参与评价。

三、评价结果

监测的聊城市东郊水厂、谭庄水库和城南水库集中式饮用水水源水质达标率为 100%，无超标项目。

附表

2026年1月聊城市集中式饮用水水源水质状况

| 序号 | 省份名称 | 城市名称 | 水源名称 (监测点位) | 水源类型 | 达标 情况 | 超标指标及 超标倍数 |
|----|------|------|----------------|------|----------|---------------|
| 1 | 山东省 | 聊城市 | 聊城市东郊水厂 | 地下水 | 达标 | 无 |
| 2 | 山东省 | 聊城市 | 聊城市谭庄水库 | 地表水 | 达标 | 无 |
| 3 | 山东省 | 聊城市 | 聊城市城南水库 | 地表水 | 达标 | 无 |