

柳州市 2026 年 5 月集中式饮用水源地水质监测结果

柳州市集中式饮用水水源地共 5 个，分别为：柳西水厂、城中水厂、柳东水厂、柳南水厂、古偿河水库；监测水质目标达到《地表水环境质量标准》（GB 3838—2002）III类标准。

监测频率：每月监测 1 次

集中式饮用水水源地监测项目：每月的常规监测项目共计 61 项，分别为《地表水环境质量标准》（GB3838—2002）表 1 的基本项目（23 项，化学需氧量除外）、表 2 的补充项目（5 项）和表 3 的优选特定项目（33 项）；在每年的 6 月或 7 月进行一次全分析（109 项）。

2026 年 5 月柳州市集中式饮用水源地水质监测项目共计 61 项，监测结果显示：柳南水厂、城中水厂、柳东水厂、古偿河水库等 4 个取水口监测项目均符合《地表水环境质量标准》（GB 3838—2002）I 类标准。柳西水厂取水口监测项目符合《地表水环境质量标准》（GB 3838—2002）II类标准。因此，2026 年 5 月柳州市集中式饮用水源地水质达标。