

北京市丰台区乡镇级集中式生活饮用水水源水质状况报告（2020年下半年）

为提高公众对生活饮用水水质信息的知情权，我区从2019年起，定期公布丰台区乡镇集中式生活饮用水（饮用水水源）水质状况。

一、监测情况

（一）监测点位

2020年，全区共监测2个乡镇级集中式生活饮用水水源保护区（长辛店镇水源地和王佐镇水源地）。

（二）监测项目

地下水水源每季度按照《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）进行一次检测，其中一个季度进行全部93项指标的检测，其余三个季度进行常规39项指标的检测。

（三）评价标准及方法

地下水水源根据《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017），采用单因子评价法进行评价。每项指标均符合相应标准要求时，认为水质合格。

二、评价结果

（一）饮用水水源水质

2020年下半年，丰台区2个乡镇级集中式饮用水水源水质全部达标，达标率为100.0%。

评价结果详见表1。

表 1 2020 年下半年北京市丰台区乡镇级集中式生活饮用水水源水质状况

序号	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	长辛店镇水源地	地下水	达标	—
2	王佐镇镇水源地	地下水	达标	—