

重庆市主城区集中式生活饮用水 水源水质状况

(2016年1月)

重庆市环境监测中心发布

2016年2月3日

一、监测情况

2016年1月，主城区共监测14个集中式生活饮用水水源，均为河流型地表水水源。监测项目为《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)，共61项。

二、评价标准及方法

根据《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)进行评价。基本项目按照《地表水环境质量评价方法(试行)》(环办〔2011〕22号)进行评价，补充项目、特定项目采用单因子评价法进行评价。

三、评价结果

监测的14个集中式生活饮用水水源均达标，水质达标率为100%。
水质达标状况详见附表。

附表

2016年1月重庆市主城区集中式饮用水水源水质状况

| 序号 | 区县名称 | 水源名称 | 水源类型 | 达标情况 | 超标指标及超标倍数 | 监测单位 |
|----|------|----------------|------|------|-----------|-----------|
| 1 | 渝北区 | 渝北区嘉陵江悦来水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | 重庆市环境监测中心 |
| 2 | 北碚区 | 北碚区嘉陵江北碚水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 3 | 沙坪坝区 | 沙坪坝区嘉陵江井口水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 4 | | 沙坪坝区嘉陵江沙坪坝水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 5 | 九龙坡区 | 九龙坡区长江大学城水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 6 | | 九龙坡区长江和尚山水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 7 | 江北区 | 江北区长江东渝水厂水源地 | 地表水 | 达标 | - | |
| 8 | | 江北区嘉陵江梁沱水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 9 | | 江北区嘉陵江江北水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 10 | 渝中区 | 渝中区嘉陵江大溪沟水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 11 | 大渡口区 | 大渡口区长江丰收坝水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 12 | 巴南区 | 巴南区长江大江水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 13 | | 巴南区长江鱼洞水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |
| 14 | 南岸区 | 南岸区长江黄桷渡水厂水源 | 地表水 | 达标 | - | |