**2017年4月达州市**

**市城区集中式饮用水水源地水质状况**

**一、监测情况**

根据川环函〔2017〕555号文件的要求，2017年4月6日达州市环境监测站对市城区集中式生活饮用水水源地州河罗江镇水质进行了监测（60项）。

**监测点位：**

地表水水源地：罗江镇

**监测项目：**

地表水水源地：按照《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表1的基本项目（22项，化学需氧量、总氮除外）、表2的补充项目（5项）和表3的优选特定项目（33项），共计60项。

**二、评价标准及方法**

**评价标准：**

地表水水源地水质评价执行《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表1的Ⅲ类标准和表2、表3对应的标准限值。

**评价方法：**

地表水水源地：采用单因子评价法根据《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）进行评价（水温因标准未作要求不评价、粪大肠菌群数单独进行评价）。水源地若有一项指标不达标，则该水源地为100%超标。

**三、评价结果**

2017年4月达州市集中式饮用水水源地罗江镇水质符合《地表水环境质量标准》（GB3838－2002）Ⅲ类标准要求，水量达标率100%。上月水质达标，去年同期水质达标，水质达标情况环比和同比均无变化。单独评价项目粪大肠菌群本月达标，上月达标，去年同期达标。

**2017年4月集中式饮用水水源地监测结果**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 所在地 | 水源地断面  名称 | 水源地  类型 | 水量达标率（%） | | | 主要污染指标 | 单独评价指标  超标项目 |
| 上年  同期 | 上月 | 本月 |
| 通川区罗江镇 | 罗江镇 | 河流 | 100 | 100 | 100 | 无 | 无 |