攀枝花市大气 水 土壤污染防治“三大战役”

工 作 通 报

2019年第24期

污染防治“三大战役”领导小组办公室 2019年8月2日

2019 年 1—6月全市水环境质量目标

完成情况通报

根据省污染防治攻坚战领导小组办公室《2019 年 1～6月全省水环境质量情况通报》（2019 年第 11期），1～6月，我市水环境质量总体保持优良。为深入贯彻《攀枝花市人民政府办公室关于印发水污染防治行动计划攀枝花市实施方案的通知》（攀办函〔2015〕205号）工作要求，持续推进水生态环境保护，现将全市1～6月水环境质量目标完成情况通报如下：

**一、地表水环境质量**

1～6月，全市纳入国家考核的断面共4个，其中，雅砻江流域断面：雅砻江口、柏枝；长江（金沙江）流域断面：倮果、大湾子，4个断面水质均达到Ⅱ类及以上，达到地表水目标考核要求，无劣Ⅴ类水质断面，建成区无黑臭水体。

**二、集中式饮用水水源水质**

1～6月，金沙炳草岗、金沙大渡口、金沙河门口、观音岩水库和金沙金江 5 个地级集中式饮用水水源地水质均达到或优于Ⅲ类，水源地水质达标率为 100%，集中式饮用水水源地水质全部达到考核要求。

**三、下一步重点工作**

全面推进《水污染防治行动计划攀枝花市实施方案》的贯彻落实，按照工作任务分解和责任分工，切实加强水生态环境保护，重点做好以下工作：

（一）狠抓工业污染防治，开展好“三磷”综合整治，加强工业水循环利用。强化工业企业环境监管，确保工业废水达标排放。

（二）强化饮用水水源地环境监管。各县区政府、相关责任部门落实责任，巩固已完成饮用水环境问题整改成效，推进乡镇集中式饮用水水源地规范化建设，加强饮用水源地巡查，发现异常情况及时处理，确保全市饮水安全。

（三）夯实河（湖）长制工作，进一步落实河（湖）长制责任，加强水域巡查和流域联防联控工作，保障水环境安全。

（四）严格落实四川省工业园区污水处理设施整治专项行动，加快推进省、市、县级工业园区（工业集聚区）污水处理设施建设，确保按期完成年度目标任务，基本形成较为完善的工业园区废水集中处理设施和管网配套系统。

（五）加快城镇污水处理设施建设与改造，强化《攀枝花市城镇污水和城乡垃圾处理设施建设三年推进项目2019年度实施方案》（攀办发〔2019〕20号）项目落实落地。

（六）加快农村环境综合整治。按照《攀枝花市农村生活污水治理工作方案》（攀办发〔2018〕100号）要求，扎实开展全市农村生活污水治理“千村示范工程”建设。积极落实国家“以奖促治”政策，完成省下达我市的27个行政村农村环境综合整治工作。

附件1

2019年1—6月水质断面目标考核达标情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 考核断面类别 | 序号 | 断面名称 | 所在流域 | 2019 年考核目标水质类别 | 实际达标情况 | 责任单位 |
| 1—6月 |
| 国家考核断面 | 1 | 倮果 | 金沙江、  长江干流 | Ⅱ | 达标 | 东区人民政府 |
| 2 | 柏枝 | 雅砻江 | Ⅱ | 达标 | 盐边县人民政府 |
| 3 | 大湾子 | 金沙江、  长江干流 | Ⅱ | 达标 | 钒钛高新区管委会、  盐边县人民政府 |
| 4 | 雅砻江口 | 金沙江  雅砻江 | Ⅱ | 达标 | 东区人民政府、  盐边县人民政府 |

附件2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 序号 | 水源名称 | 水质类别要求（达到或优于） | 实际达标情况 | 水质达标率 | 责任单位 |
| 6月 | （%） |
| 1 | 金沙炳草岗水源地 | Ⅲ类 | 达标 | 100% | 东区人民政府 |
| 2 | 金沙大渡口水源地 | Ⅲ类 | 达标 | 东区人民政府 |
| 3 | 金沙河门口水源地 | Ⅲ类 | 达标 | 西区人民政 |
| 4 | 金沙金江水源地 | Ⅲ类 | 达标 | 钒钛高新区管委会 |
| 5 | 观音岩水库集中式饮用水水源地 | Ⅲ类 | 达标 | 仁和区人民政府 |

2019年1—6月地级及以上集中式饮用水水源地水质达标情况

注：因攀枝花金沙炳草岗水源地和金沙大渡口水源地取水口相距较近，在其取水口下游布设一个监测断面大

抄送：市人民政府办公室，县（区）人民政府，市大气、水、土壤污染防治“三大战役”领导小组成员单位，县（区）生态环境局，市生态环境局机关各科（室）、直属单位。