附件

2019年9月和三季度全省183县（市、区）城市环境空气质量排名

前10位名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2019年9月 | | 2019年三季度 | |
| 综合指数排名 | 县（市） | 综合指数排名 | 县（市） |
| 1 | 马尔康市 | 1 | 木里县 |
| 1 | 木里县 | 2 | 炉霍县 |
| 3 | 炉霍县 | 3 | 小金县 |
| 4 | 小金县 | 4 | 甘孜县 |
| 4 | 甘孜县 | 5 | 泸定县 |
| 6 | 雅江县 | 6 | 马尔康市 |
| 7 | 理塘县 | 7 | 理塘县 |
| 8 | 泸定县 | 8 | 雅江县 |
| 9 | 松潘县 | 9 | 新龙县 |
| 10 | 九龙县、石渠县、新龙县 | 10 | 丹巴县 |

附件

2019年9月和三季度全省183县（市、区）城市环境空气质量

排名后10位名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2019年9月 | | 2019年三季度 | |
| 综合指数排名 | 县（区） | 综合指数排名 | 县（区） |
| 182 | 达州市达川区 | 182 | 攀枝花市东区 |
| 181 | 攀枝花市西区 | 181 | 攀枝花市西区 |
| 180 | 泸县 | 180 | 成都市成华区 |
| 179 | 成都市成华区 | 179 | 成都市武侯区 |
| 178 | 攀枝花市东区 | 178 | 达州市达川区 |
| 177 | 成都市武侯区 | 178 | 成都市新都区 |
| 176 | 达州市通川区 | 176 | 攀枝花市仁和区 |
| 175 | 隆昌市 | 175 | 成都市青羊区 |
| 174 | 泸州市龙马潭区 | 174 | 达州市通川区 |
| 173 | 峨边彝族自治县 | 173 | 泸州市龙马潭区 |

备注：成都市金牛区无评价点，全省共182个站点参与评价。

附件

2019年三季度全省未达标县（市、区）城市环境空气质量

变化程度排名前10位、后10位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 前10位 | | | | | 后10位 | | | | |
| 排名 | 县（市、区） | 综合指数  变化率 | 空气质量  变化情况 | 变化  因子 | 排名 | 县（市、区） | 综合指数  变化率 | 空气质量  变化情况 | 变化  因子 |
| 1 | 江安县 | -25.5% | 改善 | PM2.5 | 38 | 泸州市江阳区 | 20.1% | 恶化 | O3 |
| 2 | 广汉市 | -22.1% | 改善 | PM2.5 | 37 | 达州市通川区 | 19.6% | 恶化 | NO2 |
| 3 | 合江县 | -11.8% | 改善 | NO2 | 36 | 泸州市龙马潭区 | 18.9% | 恶化 | PM2.5 |
| 4 | 成都市温江区 | -11.5% | 改善 | PM10 | 35 | 达州市达川区 | 18.7% | 恶化 | NO2 |
| 5 | 崇州市 | -9.4% | 改善 | PM2.5 | 34 | 内江市市中区 | 14.2% | 恶化 | NO2 |
| 6 | 屏山县 | -8.7% | 改善 | PM10 | 33 | 自贡市贡井区 | 11.3% | 恶化 | PM10 |
| 7 | 仁寿县 | -7.3% | 改善 | PM2.5 | 32 | 自贡市自流井区 | 10.9% | 恶化 | PM2.5 |
| 8 | 长宁县 | -6.5% | 改善 | SO2 | 31 | 眉山市东坡区 | 10.5% | 恶化 | PM2.5 |
| 9 | 成都市武侯区 | -5.8% | 改善 | PM10 | 30 | 宜宾市南溪区 | 9.6% | 恶化 | PM2.5 |
| 10 | 成都市双流区 | -5.1% | 改善 | PM2.5 | 29 | 成都市成华区 | 5.8% | 恶化 | PM10 |

附件

2019年9月和三季度重点区域空气质量排名前5位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019年9月 | | | | | | 2019年三季度 | | | | | |
| 成都平原经济圈 | | 川南地区 | | 川东北地区 | | 成都平原经济圈 | | 川南地区 | | 川东北地区 | |
| 综合  指数  排名 | 县 | 综合  指数  排名 | 县 | 综合  指数  排名 | 县（区） | 综合  指数  排名 | 县 | 综合  指数  排名 | 县（区） | 综合  指数  排名 | 县（区） |
| 1 | 芦山县 | 1 | 高县 | 1 | 青川县 | 1 | 芦山县 | 1 | 高县 | 1 | 青川县 |
| 2 | 平武县 | 2 | 兴文县 | 2 | 朝天区 | 2 | 宝兴县 | 2 | 古蔺县 | 2 | 广元市  朝天区 |
| 3 | 石棉县 | 3 | 古蔺县 | 3 | 昭化区 | 3 | 石棉县 | 3 | 兴文县 | 3 | 广元市  昭化区 |
| 4 | 宝兴县 | 4 | 资中县 | 4 | 苍溪县、  剑阁县 | 4 | 荥经县 | 4 | 资中县 | 4 | 剑阁县 |
| 5 | 荥经县 | 5 | 荣县 | 5 | 营山县 | 5 | 平武县 | 5 | 内江市  东兴区 | 5 | 南部县 |

附件

2019年9月和三季度重点区域空气质量排名后5位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019年9月 | | | | | | 2019年三季度 | | | | | |
| 成都平原经济圈 | | 川南地区 | | 川东北地区 | | 成都平原经济圈 | | 川南地区 | | 川东北地区 | |
| 综合  指数  排名 | 县（区） | 综合  指数  排名 | 县  （市、区） | 综合  指数  排名 | 县  （市、区） | 综合  指数  排名 | 区 | 综合  指数  排名 | 县  （市、区） | 综合  指数  排名 | 县  （市、区） |
| 67 | 成都市  成华区 | 28 | 泸县 | 34 | 达州市  达川区 | 67 | 成都市  成华区 | 28 | 泸州市  龙马潭区 | 34 | 达州市  达川区 |
| 66 | 成都市  武侯区 | 27 | 隆昌市 | 33 | 达州市  通川区 | 66 | 成都市  武侯区 | 27 | 泸县 | 33 | 达州市  通川区 |
| 65 | 峨边彝族自治县 | 26 | 泸州市  龙马潭区 | 32 | 大竹县 | 65 | 成都市  新都区 | 26 | 自贡市  贡井区 | 32 | 大竹县 |
| 64 | 成都市  新都区 | 25 | 自贡市  贡井区 | 31 | 华蓥市 | 64 | 成都市  青羊区 | 25 | 长宁县 | 31 | 广安市  前锋区 |
| 63 | 眉山市  彭山区 | 24 | 自贡市  沿滩区、  自贡市  大安区 | 30 | 南充市  高坪区 | 63 | 成都市  锦江区 | 24 | 隆昌市 | 30 | 华蓥市 |

附件

2019年三季度重点区域未达标县（市、区）空气质量变化程度排名

前5、后5位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区域 | 前5位 | | | | | 后5位 | | | | |
| 排名 | 县（市、区） | 综合指数变化率 | 空气质量  变化情况 | 变化因子 | 排名 | 市（区） | 综合指数  变化率 | 空气质量  变化情况 | 变化因子 |
| 成都平原经济圈 | 1 | 广汉市 | -22.1% | 改善 | PM2.5 | 20 | 眉山市东坡区 | 10.5% | 恶化 | PM2.5 |
| 2 | 成都市温江区 | -11.5% | 改善 | PM10 | 19 | 成都市成华区 | 5.8% | 恶化 | PM10 |
| 3 | 崇州市 | -9.4% | 改善 | PM2.5 | 18 | 成都市锦江区 | 5.3% | 恶化 | PM2.5 |
| 4 | 仁寿县 | -7.3% | 改善 | PM2.5 | 17 | 简阳市 | 4.6% | 恶化 | O3 |
| 5 | 成都市武侯区 | -5.8% | 改善 | PM10 | 16 | 成都市青羊区 | 3.2% | 恶化 | NO2 |
| 川南地区 | 1 | 江安县 | -25.5% | 改善 | PM2.5 | 15 | 泸州市江阳区 | 20.1% | 恶化 | O3 |
| 2 | 合江县 | -11.8% | 改善 | NO2 | 14 | 泸州市龙马潭区 | 18.9% | 恶化 | PM2.5 |
| 3 | 屏山县 | -8.7% | 改善 | PM10 | 13 | 内江市市中区 | 14.2% | 恶化 | NO2 |
| 4 | 长宁县 | -6.5% | 改善 | SO2 | 12 | 自贡市贡井区 | 11.3% | 恶化 | PM10 |
| 5 | 威远县 | -4.1% | 改善 | PM2.5 | 11 | 自贡市自流井区 | 10.9% | 恶化 | PM2.5 |

备注：9月，全省仅11个县（市、区）空气质量未达到国家二级标准，不满足排名要求，故未进行变化程度排名。

三季度，成都平原经济圈20个县（市、区）城市环境空气质量未达标；川南地区15个县（市、区）城市环境空气质量未达标；川东北地区空气质量未达标县（市、区）数量不足10个，故不对川东北地区进行区域内变化程度排名。