附件1

2020年2月全省183个县（市、区）城市环境空气质量排名

前（后）10位名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 前10位名单 | | | 后10位名单 | | |
| 综合指数排名 | 市（州） | 县（市、区） | 综合指数排名 | 市（州） | 县（市、区） |
| 1 | 甘孜州 | 丹巴县 | 182 | 泸州市 | 纳溪区 |
| 2 | 甘孜州 | 德格县 | 181 | 自贡市 | 沿滩区 |
| 3 | 甘孜州 | 九龙县 | 180 | 宜宾市 | 屏山县 |
| 4 | 甘孜州 | 雅江县 | 179 | 泸州市 | 泸 县 |
| 5 | 甘孜州 | 理塘县 | 178 | 达州市 | 达川区 |
| 6 | 凉山州 | 木里县 | 177 | 内江市 | 隆昌市 |
| 7 | 甘孜州 | 泸定县 | 176 | 宜宾市 | 长宁县 |
| 8 | 甘孜州 | 石渠县 | 175 | 宜宾市 | 翠屏区 |
| 9 | 甘孜州 | 康定县 | 174 | 宜宾市 | 江安县 |
| 9 | 甘孜州 | 新龙县 | 173 | 宜宾市 | 叙州区 |

备注：雅安市雨城区原考核点搬离雨城区且新增省控点受疫情影响未接入省网平台，因此本月未参与评价。

附件2

2020年2月全省未达标县（市、区）城市环境空气质量

变化程度排名前（后）10位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 前10位名单 | | | | | | 后10位名单 | | | | | |
| 排名 | 市（州） | 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（州） | 县（市、区） | 综合指数  变化率 | 空气质量  变化情况 | 变化  因子 |
| 1 | 成都市 | 双流区 | -32.9% | 改善 | PM2.5 | 115 | 泸州市 | 纳溪区 | 32.4% | 恶化 | O3 |
| 2 | 成都市 | 新津县 | -32.0% | 改善 | PM2.5 | 114 | 宜宾市 | 长宁县 | 19.4% | 恶化 | PM2.5 |
| 3 | 眉山市 | 仁寿县 | -31.5% | 改善 | PM2.5 | 113 | 达州市 | 开江县 | 16.3% | 恶化 | O3 |
| 4 | 成都市 | 青白江区 | -28.5% | 改善 | PM2.5 | 112 | 宜宾市 | 兴文县 | 12.6% | 恶化 | O3 |
| 5 | 眉山市 | 青神县 | -25.4% | 改善 | PM2.5 | 111 | 乐山市 | 五通桥区 | 10.8% | 恶化 | O3 |
| 6 | 成都市 | 武侯区 | -25.3% | 改善 | NO2 | 110 | 遂宁市 | 蓬溪县 | 10.4% | 恶化 | PM2.5 |
| 7 | 成都市 | 蒲江县 | -24.2% | 改善 | NO2 | 109 | 巴中市 | 平昌县 | 10.1% | 恶化 | PM2.5 |
| 8 | 乐山市 | 马边彝族自治县 | -24.0% | 改善 | SO2 | 108 | 内江市 | 威远县 | 9.8% | 恶化 | O3 |
| 9 | 成都市 | 温江区 | -23.7% | 改善 | NO2 | 107 | 宜宾市 | 屏山县 | 8.8% | 恶化 | O3 |
| 9 | 成都市 | 新都区 | -23.7% | 改善 | PM2.5 | 106 | 泸州市 | 合江县 | 8.4% | 恶化 | PM2.5 |

附件3

2020年2月重点区域空气质量排名前（后）5位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 前5位名单 | | | | | | 后5位名单 | | | | | |
| 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（市、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 | 县（市、区） | 综合指数  排名 | 县（市、区） | 综合指数  排名 | 县  （市、区） |
| 1 | 宝兴县 | 1 | 古蔺县 | 1 | 青川县 | 67 | 安岳县 | 28 | 泸州市  纳溪区 | 34 | 达州市  达川区 |
| 2 | 石棉县 | 2 | 资中县 | 2 | 广元市  朝天区 | 66 | 绵阳市  涪城区 | 27 | 自贡市  沿滩区 | 33 | 渠县 |
| 3 | 荥经县 | 3 | 兴文县 | 3 | 邻水县 | 65 | 成都市  新都区 | 26 | 屏山县 | 32 | 达州市  通川区 |
| 4 | 芦山县 | 4 | 筠连县 | 4 | 南部县 | 64 | 成都市  成华区 | 25 | 泸 县 | 31 | 南充市  高坪区 |
| 5 | 平武县 | 5 | 内江市  市中区 | 5 | 剑阁县 | 63 | 乐山市  市中区 | 24 | 隆昌市 | 30 | 大竹县 |

附件4

2020年2月重点区域未达标县（市、区）空气质量变化程度排名

前（后）5位名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区域 | 前5位名单 | | | | | | 后5位名单 | | | | | |
| 排名 | 市（州） | 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（州） | 县（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 | 成都市 | 双流区 | -32.9% | 改善 | PM2.5 | 56 | 乐山市 | 五通桥区 | 10.8% | 恶化 | O3 |
| 2 | 成都市 | 新津县 | -32.0% | 改善 | PM2.5 | 55 | 遂宁市 | 蓬溪县 | 10.4% | 恶化 | PM2.5 |
| 3 | 眉山市 | 仁寿县 | -31.5% | 改善 | PM2.5 | 54 | 乐山市 | 沐川县 | 3.0% | 恶化 | O3 |
| 4 | 成都市 | 青白江区 | -28.5% | 改善 | PM2.5 | 53 | 乐山市 | 犍为县 | -0.3% | 改善 | NO2 |
| 5 | 眉山市 | 青神县 | -25.4% | 改善 | PM2.5 | 52 | 绵阳市 | 涪城区 | -0.9% | 改善 | NO2 |
| 川南地区 | 1 | 内江市 | 市中区 | -21.7% | 改善 | PM2.5 | 28 | 泸州市 | 纳溪区 | 32.4% | 恶化 | O3 |
| 2 | 自贡市 | 富顺县 | -19.8% | 改善 | PM2.5 | 27 | 宜宾市 | 长宁县 | 19.4% | 恶化 | PM2.5 |
| 3 | 内江市 | 资中县 | -19.3% | 改善 | CO | 26 | 宜宾市 | 兴文县 | 12.6% | 恶化 | O3 |
| 4 | 自贡市 | 荣 县 | -16.0% | 改善 | PM2.5 | 25 | 内江市 | 威远县 | 9.8% | 恶化 | O3 |
| 5 | 内江市 | 隆昌市 | -11.8% | 改善 | NO2 | 24 | 宜宾市 | 屏山县 | 8.8% | 恶化 | O3 |
| 川东北  地区 | 1 | 南充市 | 南部县 | -21.7% | 改善 | NO2 | 31 | 达州市 | 开江县 | 16.3% | 恶化 | O3 |
| 2 | 广安市 | 邻水县 | -20.5% | 改善 | PM2.5 | 30 | 巴中市 | 平昌县 | 10.1% | 恶化 | PM2.5 |
| 3 | 南充市 | 营山县 | -18.8% | 改善 | PM2.5 | 29 | 达州市 | 渠 县 | 6.8% | 恶化 | O3 |
| 4 | 广安市 | 华蓥市 | -17.3% | 改善 | PM10 | 28 | 南充市 | 西充县 | 5.2% | 恶化 | O3 |
| 4 | 广安市 | 前锋区 | -17.3% | 改善 | PM2.5 | 27 | 广安市 | 武胜县 | 4.6% | 恶化 | PM2.5 |

信息公开选项：主动公开

抄送：各市（州）人民政府，各市（州）生态环境局、各县（市、区）生态环境局。