附件1

2020年1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 | 德格县 | 183 | 泸州市 | 纳溪区 |
| 2 | 甘孜州 | 泸定县 | 182 | 成都市 | 新都区 |
| 凉山州 | 木里县 | 181 | 内江市 | 威远县 |
| 4 | 甘孜州 | 雅江县 | 180 | 成都市 | 成华区 |
| 5 | 甘孜州 | 稻城县 | 179 | 乐山市 | 金口河区 |
| 甘孜州 | 新龙县 | 178 | 泸州市 | 泸县 |
| 7 | 甘孜州 | 理塘县 | 177 | 自贡市 | 自流井区 |
| 8 | 甘孜州 | 九龙县 | 176 | 成都市 | 青羊区 |
| 9 | 甘孜州 | 丹巴县 | 175 | 成都市 | 武侯区 |
| 10 | 甘孜州 | 得荣县 | 174 | 自贡市 | 贡井区 |

附件2

2020年1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 | 巴中市 | 巴州区 | -39.7% | 改善 | PM2.5 | 125 | 内江市 | 威远县 | 18.9% | 恶化 | SO2 |
| 2 | 成都市 | 新津县 | -39.2% | 改善 | PM2.5 | 124 | 攀枝花市 | 米易县 | 8.9% | 恶化 | CO |
| 3 | 乐山市 | 马边彝族自治县 | -38.4% | 改善 | PM2.5 | 123 | 凉山州 | 德昌县 | -2.6% | 改善 | NO2 |
| 4 | 达州市 | 达川区 | -37.8% | 改善 | PM2.5 | 122 | 泸州市 | 纳溪区 | -4.8% | 改善 | SO2 |
| 5 | 广安市 | 前锋区 | -37.7% | 改善 | PM10 | 121 | 乐山市 | 金口河区 | -5.3% | 改善 | SO2 |
| 6 | 南充市 | 营山县 | -35.8% | 改善 | PM2.5 | 120 | 遂宁市 | 蓬溪县 | -5.6% | 改善 | PM10 |
| 7 | 达州市 | 通川区 | -35.7% | 改善 | PM2.5 | 119 | 乐山市 | 井研县 | -6.5% | 改善 | PM10 |
| 8 | 宜宾市 | 珙县 | -35.0% | 改善 | PM10 | 118 | 德阳市 | 旌阳区 | -7.2% | 改善 | NO2 |
| 9 | 乐山市 | 沙湾区 | -34.9% | 改善 | PM10 | 117 | 攀枝花市 | 东区 | -7.5% | 改善 | NO2 |
| 10 | 巴中市 | 通江县 | -33.3% | 改善 | PM2.5 | 116 | 广安市 | 武胜县 | -8.3% | 改善 | NO2 |

附件3

2020年1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 | 朝天区 | 68 | 成都市新都区 | 28 | 泸州市纳溪区 | 34 | 旺苍县 |
| 2 | 石棉县 | 2 | 珙县 | 2 | 青川县 | 67 | 成都市成华区 | 27 | 威远县 | 33 | 达州市达川区 |
| 3 | 汉源县 | 3 | 筠连县 | 3 | 平昌县 | 66 | 乐山市金口河区 | 26 | 泸县 | 32 | 南充市高坪区 |
| 4 | 荥经县 | 4 | 兴文县 | 4 | 南部县 | 65 | 成都市青羊区 | 25 | 自贡市自流井区 | 31 | 华蓥市 |
| 天全县 | 5 | 资中县 | 5 | 宣汉县 | 64 | 成都市武侯区 | 24 | 自贡市贡井区 | 渠县 |

附件4

2020年1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 | 新津县 | -39.2% | 改善 | PM2.5 | 63 | 乐山市 | 金口河区 | -5.3% | 改善 | SO2 |
| 2 | 乐山市 | 马边彝族自治县 | -38.4% | 改善 | PM2.5 | 62 | 遂宁市 | 蓬溪县 | -5.6% | 改善 | PM10 |
| 3 | 乐山市 | 沙湾区 | -34.9% | 改善 | PM10 | 61 | 乐山市 | 井研县 | -6.5% | 改善 | PM10 |
| 4 | 乐山市 | 犍为县 | -33.2% | 改善 | PM2.5 | 60 | 德阳市 | 旌阳区 | -7.2% | 改善 | NO2 |
| 5 | 成都市 | 崇州市 | -32.3% | 改善 | PM2.5 | 59 | 德阳市 | 中江县 | -9.8% | 改善 | PM2.5 |
| 川南地区 | 1 | 宜宾市 | 珙县 | -35.0% | 改善 | PM10 | 27 | 内江市 | 威远县 | 18.9% | 恶化 | SO2 |
| 2 | 宜宾市 | 江安县 | -29.2% | 改善 | PM2.5 | 26 | 泸州市 | 纳溪区 | -4.8% | 改善 | SO2 |
| 3 | 宜宾市 | 叙州区 | -27.6% | 改善 | PM2.5 | 25 | 泸州市 | 合江县 | -9.4% | 改善 | NO2 |
| 4 | 宜宾市 | 南溪区 | -26.4% | 改善 | PM2.5 | 24 | 宜宾市 | 兴文县 | -10.0% | 改善 | PM10 |
| 5 | 宜宾市 | 高县 | -23.7% | 改善 | PM2.5 | 23 | 泸州市 | 叙永县 | -10.7% | 改善 | SO2 |
| 川东北地区 | 1 | 巴中市 | 巴州区 | -39.7% | 改善 | PM2.5 | 32 | 广安市 | 武胜县 | -8.3% | 改善 | NO2 |
| 2 | 达州市 | 达川区 | -37.8% | 改善 | PM2.5 | 31 | 广元市 | 旺苍县 | -15.2% | 改善 | PM2.5 |
| 3 | 广安市 | 前锋区 | -37.7% | 改善 | PM10 | 30 | 广元市 | 利州区 | -17.2% | 改善 | NO2 |
| 4 | 南充市 | 营山县 | -35.8% | 改善 | PM2.5 | 29 | 广安市 | 广安区 | -18.3% | 改善 | PM2.5 |
| 5 | 达州市 | 通川区 | -35.7% | 改善 | PM2.5 | 28 | 达州市 | 渠县 | -18.5% | 改善 | PM10 |