**全省44个市辖区PM2.5浓度排名前10位和后10位名单**

**（2020年1-4月）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **排名 （前10位）** | **城市** | **市辖区** | **PM2.5浓度 （微克/立方米）** | **PM2.5浓度同比变化率 （%）** | **排名 （后10位）** | **城市** | **市辖区** | **PM2.5浓度 （微克/立方米）** | **PM2.5浓度同比变化率**  **（%）** |
| **1** | 黄山 | 黄山区 | 23 | -23.3 | **44** | 淮南 | 潘集区 | 71 | -17.4 |
| **2** | 黄山 | 屯溪区 | 26 | -13.3 | **43** | 阜阳 | 颍泉区 | 68 | -11.7 |
| **3** | 黄山 | 徽州区 | 30 | -9.1 | **43** | 亳州 | 谯城区 | 68 | -11.7 |
| **4** | 安庆 | 宜秀区 | 36 | -41.9 | **41** | 淮北 | 相山区 | 65 | -13.3 |
| **4** | 铜陵 | 郊 区 | 36 | -47.1 | **41** | 淮北 | 烈山区 | 65 | -20.7 |
| **4** | 芜湖 | 三山区 | 36 | -44.6 | **41** | 阜阳 | 颍州区 | 65 | -14.5 |
| **7** | 合肥 | 庐阳区 | 40 | -37.5 | **38** | 阜阳 | 颍东区 | 64 | -14.7 |
| **8** | 池州 | 贵池区 | 41 | -29.3 | **37** | 淮北 | 杜集区 | 61 | -17.6 |
| **8** | 宣城 | 宣州区 | 41 | -28.1 | **36** | 宿州 | 埇桥区 | 60 | -13.0 |
| **10** | 安庆 | 大观区 | 42 | -31.1 | **35** | 淮南 | 八公山区 | 59 | -23.4 |
| **10** | 芜湖 | 镜湖区 | 42 | -33.3 |
| **10** | 合肥 | 包河区 | 42 | -32.3 |
| **10** | 合肥 | 蜀山区 | 42 | -30.0 |

注：（1）市辖区空气质量排名采用PM2.5浓度大小来确定，PM2.5浓度越低排名越靠前，浓度相同的市辖区以并列计。（2）PM2.5浓度同比变化率指本年度评价时段内PM2.5平均浓度与上年同期变化幅度，变化率大于0代表空气质量恶化、小于0代表改善、等于0代表持平。

安徽省生态环境厅