**全省45个市辖区PM2.5浓度排名前10位和后10位名单**

（2020年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | 19 | -17.4 | **45** | 淮南 | 潘集区 | 56 | -9.7 |
| **2** | 黄山 | 屯溪区 | 21 | -12.5 | **44** | 马鞍山 | 博望区 | 54 | 8.0 |
| **3** | 黄山 | 徽州区 | 27 | -10.0 | **44** | 阜阳 | 颍泉区 | 54 | -8.5 |
| **4** | 铜陵 | 郊区 | 31 | -31.1 | **42** | 淮北 | 杜集区 | 53 | 3.9 |
| **4** | 芜湖 | 湾沚区 | 31 | -18.4 | **41** | 淮南 | 八公山区 | 49 | -10.9 |
| **6** | 安庆 | 宜秀区 | 32 | -23.8 | **41** | 阜阳 | 颍东区 | 49 | -9.3 |
| **7** | 宣城 | 宣州区 | 33 | -19.5 | **41** | 阜阳 | 颍州区 | 49 | -3.9 |
| **8** | 池州 | 贵池区 | 34 | -19.0 | **38** | 淮北 | 烈山区 | 48 | -14.3 |
| **8** | 芜湖 | 弋江区 | 34 | -24.4 | **38** | 淮北 | 相山区 | 48 | -9.4 |
| **10** | 安庆 | 大观区 | 35 | -22.2 | **36** | 亳州 | 谯城区 | 47 | -11.3 |
| **10** | 芜湖 | 镜湖区 | 35 | -18.6 |
| **10** | 合肥 | 蜀山区 | 35 | -16.7 |
| **10** | 马鞍山 | 雨山区 | 35 | -16.7 |

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