**全省45个市辖区PM2.5浓度排名前10位和后10位名单**

（2020年1-7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 | 18 | -21.7 | **45** | 淮南 | 潘集区 | 54 | -16.9 |
| **2** | 黄山 | 屯溪区 | 19 | -20.8 | **44** | 阜阳 | 颍泉区 | 53 | -13.1 |
| **3** | 黄山 | 徽州区 | 24 | -17.2 | **44** | 淮北 | 杜集区 | 53 | -3.6 |
| **4** | 安庆 | 宜秀区 | 29 | -37.0 | **42** | 淮北 | 烈山区 | 50 | -16.7 |
| **4** | 铜陵 | 郊 区 | 29 | -44.2 | **42** | 淮北 | 相山区 | 50 | -10.7 |
| **6** | 池州 | 贵池区 | 30 | -31.8 | **40** | 亳州 | 谯城区 | 49 | -10.9 |
| **6** | 芜湖 | 湾沚区 | 30 | -25.0 | **40** | 马鞍山 | 博望区 | 49 | -9.3 |
| **8** | 宣城 | 宣州区 | 31 | -29.5 | **38** | 阜阳 | 颍东区 | 48 | -15.8 |
| **9** | 安庆 | 大观区 | 33 | -29.8 | **37** | 阜阳 | 颍州区 | 47 | -9.6 |
| **9** | 芜湖 | 弋江区 | 33 | -34.0 | **36** | 淮南 | 八公山区 | 46 | -20.7 |
| **9** | 芜湖 | 镜湖区 | 33 | -31.2 | **36** | 蚌埠 | 禹会区 | 46 | -20.7 |

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。（3）根据国务院批复的同意芜湖市部分行政区划调整，撤销芜湖市三山区、弋江区，设立新的芜湖市弋江区；撤销芜湖市芜湖县，设立芜湖市湾沚区；撤销芜湖市繁昌县，设立芜湖市繁昌区。安徽省市辖区数目已由44个调整为45个。

安徽省生态环境厅