全省16个地级市降尘监测结果

（2020年）

单位：吨/平方千米·月

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 城市名称 | 监测点位数 | 降尘量范围 | 平均降尘量 |
| 合肥市 | 9 | 0.7~12.7 | 3.0 |
| 淮北市 | 4 | 2.7~5.7 | 4.4 |
| 亳州市 | 2 | 1.8~7.4 | 5.4 |
| 宿州市 | 3 | 1.1~8.5 | 3.6 |
| 蚌埠市 | 6 | 1.5~6.9 | 3.5 |
| 阜阳市 | 5 | 2.5~9.5 | 5.8 |
| 淮南市 | 6 | 0.5~4.9 | 3.1 |
| 滁州市 | 3 | 3.0~4.9 | 3.8 |
| 六安市 | 3 | 1.9~4.8 | 3.5 |
| 马鞍山市 | 3 | 1.8~5.1 | 3.1 |
| 芜湖市 | 7 | 2.2~8.0 | 4.6 |
| 宣城市 | 3 | 2.1~3.7 | 2.8 |
| 铜陵市 | 3 | 1.7~6.9 | 3.7 |
| 池州市 | 2 | 0.5~4.2 | 2.0 |
| 安庆市 | 3 | 0.8~12.8 | 2.8 |
| 黄山市 | 3 | 0.9~4.0 | 1.6 |

注：降尘量范围采用城区降尘点位的最小值和最大值来确定；平均降尘量采用城区降尘点位降尘量平均来确定。

安徽省生态环境厅