**2020年4月温州市环境空气质量月报**

全市AQI优良率情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **县**  **（市、区）** | **本月** | | **上年同期** | | **与上年同期变化(百分点)** |
| **AQI优良率(%)** | **排名** | **AQI优良率(%)** | **排名** |
| 1 | 鹿城区 | 79.3 | 12 | 100 | 1 | -20.7 |
| 2 | 龙湾区 | 93.3 | 6 | 100 | 1 | -6.7 |
| 3 | 瓯海区 | 93.3 | 6 | 100 | 1 | -6.7 |
| 4 | 洞头区 | 86.7 | 11 | 96.7 | 11 | -10.0 |
| 5 | 乐清市 | 90.0 | 10 | 96.7 | 11 | -6.7 |
| 6 | 瑞安市 | 96.7 | 4 | 100 | 1 | -3.3 |
| 7 | 永嘉县 | 100 | 1 | 100 | 1 | 0 |
| 8 | 平阳县 | 93.3 | 6 | 100 | 1 | -6.7 |
| 9 | 苍南县 | 100 | 1 | 100 | 1 | 0 |
| 10 | 龙港市 | 96.7 | 4 | 100 | 1 | -3.3 |
| 11 | 文成县 | 93.3 | 6 | 100 | 1 | -6.7 |
| 12 | 泰顺县 | 100 | 1 | 100 | 1 | 0 |
| 13 | 全市均值 | 93.6 | - | 99.5 | - | -5.9 |

全市PM2.5浓度情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **县**  **（市、区）** | **本月** | | **上年同期** | | **与上年同期变化率(%)** |
| **PM2.5均值（μg/m3）** | **排名** | **PM2.5均值（μg/m3）** | **排名** |
| 1 | 鹿城区 | 32 | 9 | 29 | 10 | 10.3 |
| 2 | 龙湾区 | 32 | 9 | 24 | 3 | 33.3 |
| 3 | 瓯海区 | 35 | 12 | 28 | 7 | 25.0 |
| 4 | 洞头区 | 24 | 2 | 19 | 1 | 26.3 |
| 5 | 乐清市 | 31 | 6 | 27 | 4 | 14.8 |
| 6 | 瑞安市 | 29 | 5 | 29 | 10 | 0 |
| 7 | 永嘉县 | 32 | 9 | 27 | 4 | 18.5 |
| 8 | 平阳县 | 28 | 3 | 28 | 7 | 0 |
| 9 | 苍南县 | 31 | 6 | 31 | 12 | 0 |
| 10 | 龙港市 | 31 | 6 | 27 | 4 | 14.8 |
| 11 | 文成县 | 28 | 3 | 28 | 7 | 0 |
| 12 | 泰顺县 | 22 | 1 | 21 | 2 | 4.8 |
| 13 | 全市均值 | 30 | - | 27 | - | 11.1 |

**注：以上数据根据浙江省区域大气环境数据管理应用系统发布的信息统计所得，统计时间为2020年5月9日；环境空气污染物浓度按《关于发布<环境空气质量标准>（GB3095-2012）修改单的公告》（生态环境部公告2018年第29号）规定的状态进行折算。**