

临沂市生态环境委员会办公室

临沂市 2024 年 1 月环境空气质量通报

一、在全省空气质量排名情况

环境空气质量综合指数 5.85，全省第 9，同比改善 1.5%，幅度第 12。

细颗粒物（PM_{2.5}，标准 35）浓度 73 μg/m³，超标 1.1 倍，全省并列第 9，同比持平，幅度并列第 12；

可吸入颗粒物（PM₁₀，标准 70）浓度 104 μg/m³，超标 0.5 倍，全省第 8，同比改善 8%，幅度第 13；

二氧化硫（SO₂，标准 60）浓度 11 μg/m³，达标，全省并列第 7，同比改善 45%，幅度第 4；

二氧化氮（NO₂，标准 40）浓度 48 μg/m³，超标 0.2 倍，全省第 12，同比恶化 26.3%，幅度第 12；

一氧化碳（CO，标准 4）浓度 1.7mg/m³，达标，全省并列第 13，同比恶化 6.2%，幅度第 12；

臭氧（O₃，标准 160）浓度 75 μg/m³，达标，全省第 6，同比改善 16.7%，幅度第 4；

优良天数（AQI ≤ 100）19 天，全省并列第 9，同比增加 2 天，幅度并列第 10；优良率为 61.3%，同比增加 6.5 个百分点。

重污染天数（AQI > 200）2 天，全省并列第 7，同比减少 1 天，幅度并列第 6。

二、各县区、镇街空气质量情况

14 个县区综合指数排名前两位的县区依次为临沭县（排名第 1）、沂南县（排名第 2），排名后 2 位的县区依次为兰陵县（排名第 13）、高新区（排名第 14）。

12 个区县同比改善，2 个区县同比恶化，幅度居前两位的依次为蒙阴县（排名第 1）、兰陵县（排名第 2），后两位的依次为莒南县（排名第 13）、高新区（排名第 14）。

（二）城区 8 站点所在镇街

城区 8 站点所在镇街综合指数排名首位是罗庄区盛庄街道（排名第 1），排名末位是高新区罗西街道（排名第 8）。

6 个镇街同比改善，2 个镇街同比恶化，幅度居首位的为兰山区银雀山街道（排名第 1）、河东区九曲街道（排名第 2），居末位的是高新区罗西街道（排名第 8）。

（三）城区及周边 44 个镇街（单位）

城区及周边 44 个镇街（单位）综合指数排名前三位的依次为临沭县青云镇（排名第 1）、郯城县庙山镇（排名第 2）、莒南县岭泉镇（排名第 3），排名后三位的依次为罗庄区沂堂镇（排名第 42）、高新区马厂湖镇（排名第 43）、兰山区兰山经济开发区（排名第 44）。

21 个镇街（单位）同比改善，23 个镇街（单位）同比恶化，幅度居前三位的依次为罗庄区傅庄街道（排名第 1）、费县胡阳镇（排名第 2）、郯城县庙山镇（排名第 3），后三位的依次为兰山区兰山街道（排名第 42）、沂河新区白沙埠镇（排名第 43）、临沭县曹庄镇（排名第 44）。

（四）其他区域 109 个镇街（单位）

由于机构改革，取消了对郯城县马陵山景区、兰陵经济开发区、沂南经济开发区、平邑经济开发区、费县经济开发区、蒙阴经济开发区考核，故只对 115 镇街中其他 109 镇街、单位进行考核。

其他区域 109 个镇街（单位）综合指数排名前五位的依次为蒙阴县蒙阴云蒙湖管委会（排名第 1），蒙阴县高都镇（排名第 2），沂南县马牧池乡（排名第 3），郯城县泉源镇（排名第 4），沂南县依汶镇（排名第 5）；后五位的依次为兰陵县向城镇（排名第 105），平邑县铜石镇（排名第 106），平邑县仲村镇（排名第 107），平邑县地方镇（排名第 108），平邑县温水镇（排名第 109）。

89 个镇街（单位）同比改善，20 个恶化，幅度前五位的依次为郯城县重坊镇（排名第 1）、郯城县归昌乡（排名第 2）、郯城县马头镇（排名第 3）、郯城县花园镇（排名第 4）、郯城县胜利镇（排名第 5），后五位的依次为费县大田庄乡（排名第 105）、平邑县地方镇和费县东蒙镇（排名并列第 106）、莒南县洙边镇（排名第 108）、莒南县相沟镇（排名第 109）。

*数据来源于山东省临沂生态环境监测中心

临沂市生态环境委员会办公室

2024 年 2 月 23 日