

莒南开发区空气自动站 2023 年 10-12 月环境空气监测结果（月均值）

单位：μg/m³，注明除外

| 月份 \ 污染物 | SO ₂ | NO ₂ | PM ₁₀ | PM _{2.5} | CO (mg/m ³) | O ₃ | 空气质量 综合指数 (无量纲) | 优良天数 (天) | 备注 |
|----------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|----------------------------|----------------|-----------------------|-------------|--|
| 十月 | 10 | 36 | 79 | 44 | 0.8 | 172 | 4.74 | 22 | 空气质量综合指数 亦可称环境空气质量综合指数，是描述城市环境空气质量综合状况的无量纲指数。空气质量综合指数值越大表明综合污染程度越重。 |
| 十一月 | 14 | 32 | 89 | 50 | 1.1 | 111 | 4.7 | 19 | |
| 十二月 | 15 | 39 | 103 | 70 | 1.5 | 80 | 5.58 | 15 | |