**2024年11月份眉县空气质量状况**

**空气质量**:11月份达标天数21天，达标率70.0%。环境空气质量综合指数4.348。污染物月均值：S02浓度4mg/m3、N02浓度28ug/m3、PM10浓度77ug/m3、PM2.5浓度57ug/m3、CO第95百分位浓度1.1mg/m3、03-8h第 90 百分位浓度为91ug/m3。

附表 1 2024 年11月份眉县空气质量状况统计表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 县 区名 称 | PM10均值（微克/立方米） | PM2.5均  值（微克/立方米） | $02 均值（微克/立方米） | NO2 均值〈微克/立方米） | CO第95  首分位浓  廑（毫克  立方米） | O3第90  百分位浓度（微克/立方米) | 优良天數合计  (天) | 空气质量优良率（%） | 重度及以上污染天数（天） | 空气质量综合指数 | 空气质量综合指数在全省分区域排序 | | 空气质量综合指数与去年同期对比 | 空气质量综合指数按市辖行政区排序 |
| 眉县 | 77 | 57 | 4 | 28 | 1.1 | 91 | 21 | 70.0 | 0 | 4.348 | 关中 | 36 | 下降1.96% | 10 |

附表2 2024年1—11月份眉县空气质量状况统计表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 县区  名称 | PM10均值（微克/立方米） | PM2.5均  值（微克/立方米） | $02均值（微克/立方米） | NO2均值〈微克/立方米） | CO第95  首分位浓  廑（毫克  立方米） | O3第90  百分位浓度（微克/立方米) | 优良天數合计  (天) | 空气质量优良率（%） | 重度及以上污染天数（天） | 空气质量综合指数 | 空气质量综合指数在全省分区域排序 | | 空气质量综合指数与去年同期对比 | 空气质量综合指数按市辖行政区排序 |
| 眉县 | 65 | 40 | 8 | 23 | 1.0 | 166 | 237 | 70.7 | 6 | 4.071 | 关中 | 28 | 下降5.94% | 11 |