

# 罗定市生态环境监测站

## 2023 年第三季度罗定市城区空气质量情况

据罗定市生态环境监测站统计，2023 年第三季度我市城区环境空气质量的优良天数为 92 天，轻度污染天数为 0 天，中度污染天数为 0 天，（监测有效天数为 92 天），空气质量优良率为 100%。

与去年同期相比，罗定市城市空气质量优良率比去年上升了 7.61 个百分点，空气质量状况保持良好；与上一季度相比，罗定市城市空气质量优良率由 98.9% 上升为 100%，上升了 1.1 个百分点，空气质量状况保持良好。

2023 年第三季度污染物的具体指标情况如下：二氧化硫均值浓度为 14 微克/立方米，二氧化氮均值浓度为 12 微克/立方米，细颗粒物 PM<sub>2.5</sub> 均值浓度为 16 微克/立方米，可吸入颗粒物 PM<sub>10</sub> 均值浓度为 33 微克/立方米，一氧化碳日均值第 95 百分位数为 0.8 毫克/立方米，臭氧日最大 8 小时均值第 90 百分位数为 102 微克/立方米，二氧化硫、臭氧、二氧化氮、细颗粒物 PM<sub>2.5</sub>、可吸入颗粒物 PM<sub>10</sub> 和一氧化碳污染物均符合《环境空气质量标准》（GB3095-2012）年均浓度限值二级标准。

罗定市生态环境监测站

2023 年 10 月 17 日