

2023 年 12 月市区空气质量月报（公众版）

日期	污染物项目（微克/立方米，CO 单位为毫克/立方米）						空气 质量 指数 (AQI)	AQI 优良率	全省排名
	二氧 化硫 (SO ₂)	二氧 化氮 (NO ₂)	可吸入 颗粒物 (PM ₁₀)	一氧 化碳 (CO)	臭氧 8 小时 (O ₃ -8h)	细颗 粒物 (PM _{2.5})			
月浓度均值	7	21	43	1.0	128	31	51	100%	第 6 名
一级标准限值	20	40	40	4	100	15			
二级标准限值	60	40	70	4	160	35			
环境空气质量指数 (AQI) 技术规定	空气质量指数 (AQI)		空气质量			空气质量指数类别及表示颜色			
	0~50		一级			优		绿色	
	51~100		二级			良		黄色	
	101~150		三级			轻度污染		橙色	
	151~200		四级			中度污染		红色	
	201~300		五级			重度污染		紫色	
	>300		六级			严重污染		褐红色	
备注	<p>1. 空气质量指数(AQI) 15 天达到优，16 天达到良。</p> <p>2. 对于 SO₂、NO₂、PM₁₀ 及 PM_{2.5} 为月度平均浓度，对应污染物的年均值标准；对于 CO 为月度第 95 百分位数浓度值，对应 CO 的日均值标准；对于臭氧 (O₃-8h) 为月度第 90 百分位数浓度值，对应日最大 8 小时均值标准。</p> <p>3. NO₂ 及 CO 的一级标准限值和二级标准限值相同。</p>								