深圳市龙岗区空气环境信息

（2023年上半年）

**环境空气质量现状**

2023年上半年，龙岗区环境空气有效监测天数为181天，环境空气质量指数（AQI）范围为21~199，环境空气质量达到Ⅰ级（优）的天数为99天，达到Ⅱ级（良）的天数为71天，空气质量优良率为93.9%。

2023年上半年，龙岗区SO2、NO2、PM10、PM2.5、CO和O3平均浓度分别为5微克/立方米、21微克/立方米、40微克/立方米、19.9微克/立方米、0.7毫克/立方米和144微克/立方米。

注：环境空气质量数据根据深圳市2023年度生态文明建设考核规则计算。