

## 达州市主城区 2025 年 4 月功能区声环境质量状况

2025 年 4 月功能区声环境质量自动监测结果表明，达州市主城区声环境质量昼间达标率 94.5%，夜间达标率 85.2%。各功能区达标率如表 1 所示。

表 1 达州市主城区 2025 年 4 月各功能区声环境质量达标情况

功能区	昼间达标率 (%)	夜间达标率 (%)
1 类区	93.3	93.3
2 类区	93.1	97.4
3 类区	95.0	90.8
4a 类区	100	26.7

注：

根据《声环境质量标准》(GB 3096-2008) 声环境功能区分为以下五种类型：

0 类声环境功能区：指康复疗养区等特别需要安静的区域。

1 类声环境功能区：指以居民住宅、医疗卫生、文化教育、科研设计、行政办公为主要功能，需要保持安静的区域。

2 类声环境功能区：指以商业金融、集市贸易为主要功能，或者居住、商业、工业混杂，需要维护住宅安静的区域。

3 类声环境功能区：指以工业生产、仓储物流为主要功能，需要防止工业噪声对周围环境产生严重影响的区域。

4 类声环境功能区：指交通干线两侧一定距离之内，需要防止交通噪声对周围环境产生严重影响的区域，包括 4a 类和 4b 类两种类型。4a 类为高速公路、一级公路、二级公路、城市快速路、城市主干路、城市次干路、城市轨道交通（地面段）、内河航道两侧区域；4b 类为铁路干线两侧区域。