

2024年1月达州市各县（市、区）环境空气质量月报

2024年1月在全省65市辖区（含10个经开区）中，高新区达标率为79.3%，第15名；达川区达标率为64.5%，第23名；通川区达标率为58.1%，第32名；在全省128个县级城市中，万源市达标率为93.5%，第47名；宣汉县达标率为74.2%，第92名；开江县达标率为80.6%，第77名；渠县达标率为67.7%，第103名；大竹县达标率为58.1%，第110名。环境空气质量综合指数由小到大排名依次为：万源市、渠县、开江县、宣汉县、高新区、达川区、大竹县、通川区。具体情况见表1。

表1 达州市各县（市、区）2024年1月环境空气质量监测结果

地区	SO ₂	NO ₂	CO	O ₃	PM _{2.5}	PM ₁₀	有效监测 天数(天)	达标天数 (天)	达标率 (%)	达标率 同比(%)	空气质量 综合指数
通川区	10	40	2.0	41	67	92	31	18	58.1	12.9	5.15
达川区	8	44	1.5	36	64	92	31	20	64.5	22.6	4.98
宣汉县	6	28	1.4	48	55	81	31	23	74.2	19.4	4.18
开江县	4	21	1.2	60	57	78	31	25	80.6	25.8	4.01
大竹县	6	28	1.6	68	75	96	31	18	58.1	29.1	5.13
渠县	5	17	1.2	50	60	79	31	21	67.7	29.0	3.95
万源市	5	29	1.6	73	43	55	31	29	93.5	6.4	3.68
高新区	18	32	1.7	52	53	85	29	23	79.3	18.0	4.58
平均值	8	30	1.5	54	59	82	-	-	72.0	20.4	4.46

备注：1. 通川区使用市环境监测站、凤凰小区、市政中心3个站点监测数据进行评价，达川区使用达县机关宾馆1个站点监测数据进行评价，大竹县使用大竹中学315校区和东湖酒店2个站点监测数据进行评价，渠县使用渠县环保局和脱硫厂生活区2个站点监测数据进行评价。2. 浓度单位除CO为毫克/立方米外，其余为微克/立方米；除O₃为日最大8小时滑动平均值的第90百分位数，CO为24小时平均第95百分位数外，其余各项为平均浓度。