2023年7月达州市各县(市、区)环境空气质量月报

2023年7月在全省65市辖区(含10个经开区)中高新区达标率为100%,第1名;通川区和达川区达标率均为96.8%,并列第10名;万源市、宣汉县、开江县、渠县和大竹县环境空气质量达标率均为100%,在全省128个县级城市中排名并列第1名。环境空气质量综合指数由小到大排名依次为:高新区、宣汉县、万源市、开江县、渠县、大竹县、通川区、达川区。具体情况见表1。

表 1 达州市各县(市、区)2023年7月环境空气质量监测结果

K - Chiring the Er											
地区	SO_2	NO ₂	СО	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
通川区	8	24	0.8	142	11	33	31	30	96.8	0	2.61
达川区	8	30	0.5	132	13	31	31	30	96.8	-3.2	2.63
宣汉县	6	13	0.6	93	12	33	31	31	100	0	1.96
开江县	4	13	0.5	121	13	26	31	31	100	0	2.01
大竹县	5	22	0.8	108	14	30	31	31	100	0	2.34
渠县	4	12	0.8	126	12	26	31	31	100	0	2.07
万源市	6	16	0.9	111	9	23	31	31	100	0	2.00
高新区	6	15	1.1	104	5	19	29	29	100	3.3	1.81
平均值	6	18	1.0	135	11	28	-	-	99.2	0	2.36

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。