

南昌市生态环境保护委员会办公室文件

洪环委办〔2023〕70号

关于2023年7月全市环境空气质量的通报

各县（区）政府、开发区管委会、湾里管理局：

按照《环境空气质量标准》（GB3095-2012），现将全市及各县区（开发区、湾里管理局）7月空气质量通报如下：

一、全市空气质量状况

全市空气质量以纳入考核的8个国家控空气站监测数据进行综合评价。

（一）7月总体情况

7月，全市空气质量综合指数为2.10，同比下降19.5%；PM_{2.5}月均浓度为12.5微克/立方米，同比下降9.4%；PM₁₀月均浓度为25.1微克/立方米，同比下降28.7%；月度优良天数比例为100%，同比上升9.7个百分点。PM_{2.5}排名后3位的分别是东湖区省外办、西湖区象湖、青山湖区省站，浓度同比上升幅度前3分别是西湖区象湖、东湖区省林业公司、青云谱区机电学校；PM₁₀排名后3

位的分别是东湖区省外办、高新区外国语学校、青山湖区省站(青云谱区机电学校并列)。具体见下表:

2023年7月全市空气质量情况表

所在区域	点位名称	PM _{2.5} 浓度均值 (μg/m ³)		PM ₁₀ 浓度均值 (μg/m ³)		优良天数比例 (%)	
		当月值	同比 (%)	当月值	同比 (%)	当月值	同比 (百分点)
高新区	外国语学校	10.4	↓ 42.9	28.4	↓ 18.2	100	↑ 3.3
经开区	林科所	10.6	↓ 19.1	20.4	↓ 26.1	100	↑ 8.3
红谷滩区	建工学校	11.2	↓ 37.4	26.8	↓ 28.7	100	↑ 6.5
青云谱区	机电学校	12.0	↑ 17.6	27.5	↓ 33.4	100	↑ 17.9
东湖区	省林业公司	13.4	↑ 35.4	23.6	↓ 25.1	100	↑ 12.9
青山湖区	省 站	14.0	↓ 20.9	27.5	↓ 26.1	100	↑ 6.9
西湖区	象 湖	14.2	↑ 37.9	18.6	↓ 45.8	100	↑ 12.0
东湖区	省外办	14.5	↑ 14.2	28.5	↓ 27.8	100	↑ 9.7
全 市		12.5	↓ 9.4	25.1	↓ 28.7	100	↑ 9.7

(二) 1-7月总体情况

1-7月,全市空气质量综合指数为3.61,同比上升1.4%;PM_{2.5}浓度为32.7微克/立方米,同比上升7.9%,在全省11个设区市中排第10名(2022年第9名);PM₁₀浓度为55.4微克/立方米,同比上升5.3%,在全省11个设区市中排并列第9名(2022年排第11名);优良天数比例为90.1%,同比上升2.8个百分点,在全省11个设区市中排第11名(2022年排第11名)。PM_{2.5}排名后3位的分别是青山湖区省站、东湖区省林业公司、东湖区

省外办，浓度同比上升幅度前3分别是西湖区象湖、东湖区省林业公司、青云谱区机电学校；PM₁₀排名后3位的分别是青山湖区省站、青云谱区机电学校、东湖区省外办。具体见下表：

2023年1-7月全市空气质量情况表

所在区域	点位名称	PM _{2.5} 浓度均值(μg/m ³)		PM ₁₀ 浓度均值(μg/m ³)		优良天数比例(%)	
		1-7月累计	同比(%)	1-7月累计	同比(%)	1-7月累计	同比(百分点)
经开区	林科所	28.1	↓2.1	48.1	↑14.3	89.6	↑4.8
红谷滩区	建工学校	30.3	↓4.1	62.6	↑16.6	90.9	↑3.7
高新区	外国语学校	31.7	↑2.6	60.8	↑25.9	89.6	↑1.9
青云谱区	机电学校	34.3	↑12.1	64.9	↑2.9	87.0	↑1.6
西湖区	象湖	34.6	↑24.0	52.5	↑7.1	88.0	↑1.0
东湖区	省外办	34.8	↑10.5	63.7	↑16.2	88.1	↓0.1
东湖区	省林业公司	34.9	↑22.0	55.0	↓0.4	88.0	↑3.3
青山湖区	省站	36.3	↑7.7	67.4	↑17.2	86.8	-
全市		32.7	↑7.9	55.4	↑5.3	90.1	↑2.8

注：全市沙尘天PM₁₀、PM_{2.5}已通过总站审核剔除，各县区和各站点的沙尘数据暂未剔除，待省站审核通过后统一剔除。

二、各县区（开发区、管理局）空气质量状况

各县区（开发区、湾里管理局）空气质量采用国控、省控空气质量自动监测数据进行评价，其中有国控点的按国控点和省控点数据算术平均计，无国控点的采用省控点数据。

（一）7月总体情况

7月，所有县区（开发区、湾里管理局）PM_{2.5}排名后3位的分别是红谷滩区、东湖区、西湖区，浓度同比上升的有3个分别是青云谱区、东湖区、安义县；PM₁₀排名后3位的分别是红谷滩区、新建区、经开区。具体见下表：

2023年7月各县区（开发区、湾里管理局）空气质量情况

排名	县区（开发区、管理局）	点位名称		PM _{2.5} 浓度均值 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM ₁₀ 浓度均值 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		优良天数比例 (%)	
		国控	省控	当月值	同比 (%)	当月值	同比 (%)	当月值	同比 (百分点)
1	进贤县	/	进贤县环保局	8.7	↓44.6	22.0	↓27.6	93.5	↓6.5
2	安义县	/	安义县环保局	10.5	↑4.0	21.5	↓47.3	100	-
2	新建区	/	新建区环保局 新建区中医院	10.5	↓34.8	31.9	↓14.9	100	↑3.2
4	湾里管理局	/	湾里区环保局	11.0	↓12.0	20.7	↓36.7	100	↑6.5
5	南昌县	/	南昌县环保局 南昌县环保监控中心	11.4	↓43.3	22.0	↓39.7	100	↑16.1
6	经开区	林科所	华东交大	11.5	↓22.8	31.4	↓18.4	100	↑9.7
6	高新区	外国语学校	高新区法院	11.5	↓34.3	26.0	↓41.6	100	-
8	青云谱区	机电学校	三店小学	13.1	↑12.0	28.8	↓34.8	100	↑16.1
9	青山湖区	省站	秦胜村	13.4	↓30.6	28.5	↓36.1	100	↑6.5
10	西湖区	象湖	西湖区政府	13.5	↓4.9	23.0	↓30.5	100	↑9.7
11	东湖区	省外办 省林业公司	东湖区环保局	14.5	↑2.1	27.0	↓23.9	100	-
12	红谷滩区	建工学校	南航校区	15.9	↓31.2	35.5	↓17.2	100	↑6.5
均 值				12.2	↓22.3	26.6	↓30.7	100	-

（二）1-7月总体情况

1-7月，所有县区（开发区、湾里管理局）PM_{2.5}排名后3位

的分别是东湖区、红谷滩区、青山湖区，浓度同比上升幅度前3分别是进贤县、青云谱区、湾里管理局；PM₁₀排名后3位的分别是青山湖区、高新区、红谷滩区。具体见下表：

2023年1-7月各县区（开发区、湾里管理局）空气质量情况表

排名	县区（开发区、管理局）	点位名称		PM _{2.5} 浓度均值 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM ₁₀ 浓度均值 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		优良天数比例 (%)	
		国控	省控	1-7月 累计	同比 (%)	1-7月 累计	同比 (%)	1-7月 累计	同比 (百分点)
1	安义县	/	安义县环保局	20.9	↓ 1.9	49.4	↓ 4.3	93.7	↓ 3.4
2	湾里管理局	/	湾里区环保局	21.7	↑ 13.0	39.8	↓ 2.9	94.2	↓ 1.5
3	新建区	/	新建区环保局 新建区中医院	25.3	↓ 3.4	53.1	↑ 13.5	92.0	↑ 1.0
4	经开区	林科所	华东交大	25.5	↓ 6.3	56.8	↑ 8.4	93.4	↑ 6.2
5	进贤县	/	进贤县环保局	29.4	↑ 23.5	48.5	↑ 26.0	95.7	↓ 2.9
6	西湖区	象湖	西湖区政府	30.2	↑ 10.6	50.0	↑ 2.9	92.5	↑ 1.0
7	高新区	外国语学校	高新区法院	30.5	↑ 4.8	65.6	↑ 15.3	92.9	↓ 1.9
8	南昌县	/	南昌县环保局 南昌县环保监控中心	31.6	↑ 12.1	58.5	↑ 5.2	95.8	↑ 3.9
9	青云谱区	机电学校	三店小学	31.7	↑ 14.0	63.0	↑ 5.7	93.4	↑ 8.0
10	青山湖区	省站	秦胜村	33.4	↑ 0.6	67.4	↑ 8.5	91.0	↓ 0.5
11	红谷滩区	建工学校	南航校区	34.2	↑ 9.3	63.9	↑ 13.7	91.5	↑ 0.5
12	东湖区	省外办 省林业公司	东湖区环保局	34.3	↑ 7.9	59.3	↑ 2.6	89.6	-
均 值				29.1	↑ 7.0	56.4	↑ 8.0	93.9	↓ 0.4

注：各县区和各站点的沙尘数据暂未剔除，待省站审核通过后统一剔除。

三、各县区（开发区、管理局）考核排名情况

7月，各县区（开发区、管理局）考核指标排名后3位的分

别为东湖区、进贤县、西湖区。考核指标包括 PM_{2.5}、PM₁₀、NO₂、优良天数比例，单项指标得分为各站点月度目标完成率得分，综合得分为各站点 PM_{2.5}、PM₁₀、NO₂、优良天数比例单项指标得分分别按 30%、30%、10%、30%加权平均，最终得分以各辖区和国控站点综合得分算术平均值计。得分未达 100 分的，表示该项未完成当月目标考核任务。具体见下表：

2023 年 7 月各县区（开发区、管理局）考核排名情况表

排名	县区（开发区、管理局）	国控/辖区	单指标得分				综合得分	最终得分
			PM _{2.5}	PM ₁₀	NO ₂	优良天数比例		
1	青云谱区	机电学校	100	100	100	100	100	97.6
		辖区	100	100	51.1	100	95.1	
2	湾里管理局	辖区	100	100	55.0	100	95.5	95.5
3	新建区	辖区	100	100	52.5	100	95.3	95.3
4	南昌县	辖区	100	100	50.0	100	95.0	95.0
5	安义县	辖区	100	100	44.0	100	94.4	94.4
6	经开区	林科所	100	100	20.0	100	92.0	93.6
		辖区	100	100	52.5	100	95.3	
7	青山湖区	省站	100	56.8	100	100	87.0	91.4
		辖区	100	100	56.7	100	95.7	
8	高新区	外国语学校	100	55.2	45.0	100	81.1	90.5
		辖区	100	100	100	100	100	
9	红谷滩区	建工学校	100	100	100	100	100	85.3
		辖区	57.3	58.9	57.3	100	70.6	
10	西湖区	象湖	49.1	100	100	100	84.7	83.4
		辖区	56.9	100	49.1	100	82.0	

11	进贤县	辖区	100	100	54.3	57.4	82.6	82.6
12	东湖区	省外办	49.1	56.9	100	100	71.8	79.6
		省林业公司	52.7	100	100	100	85.8	
		辖区	53.3	100	52.0	100	81.2	

四、下一步工作要求

7月24日，王强副市长在市委综合考核办《全市省考指标预警情况》上批示：根据预警采取有针对性措施，解决问题，涉及我协调调度的及时指出。

从省气象部门最新预测情况来看，8月的气象条件与去年同期持平，9月略偏好，10月持平，11-12月略差甚至恶化严重，三季度整体气象形势较去年略偏好，四季度的气象形势不容乐观。各地各部门务必充分认识到三季度空气质量对全年空气质量改善的重要性，压紧压实每月改善目标，强化工作调度，加快减排任务，结合《南昌市7-9月遏制PM_{2.5}反弹趋势工作计划表》，全力改善PM_{2.5}水平，为四季度空出余量。

（一）加快推进工业企业提质增效。一是针对省厅评估的“一园一策”、“一企一策”方案，进贤县、安义县、高新区、南昌县等需要修改完善的园区、企业要在2023年8月10日前完成修改工作，需要重新编制的园区、企业2023年9月15日前完成重新编制和专家评审，上报市大气办。二是积极谋划中央资金项目，推动企业实施深度减排项目。三是市生态环境局牵头推进中心城区集中喷涂“绿岛”项目试点，推动西湖区汽车维修绿色喷涂共

享中心项目建设。

(二) 深入推进扬尘污染精细化治理。一是加强夜间施工许可审批，确保工地满足大气污染防治要求。二是动态更新各类工地、裸地、企业堆场、码头等扬尘污染源清单，按照县区摸排，行业治理的原则，对存在裸露问题的地块、堆场、码头建立问题台账，实行销号管理，要求9月底前全部完成整改销号。

(三) 深入开展移动源污染综合治理。一是强化非道路移动机械排放管理，督促非道路移动机械应登记尽登记，排放不合格机械依法处罚，加快对非道路移动机械安装定位装置。二是开展打击“黑烟车”专项行动，加大黑烟车抓拍执法力度，加快开展重点用车企业检查和柴油货车抽测。

(四) 深入推进“三烟”综合治理。一是8月底前在青山湖区青山湖住宅小区、东湖区中山路-苏圃路-民德路-八一大道合围区和苏圃路-民德路-叠山路-八一大道合围区域内老旧小区、红谷滩区第一街区等重点区域实施油烟集中烟道治理。二是科学开展焰火活动管控，综合考虑气象条件，灵活调整燃放活动时间，同时跟踪活动焰火燃放情况，跟踪监测活动期间气象和空气质量变化，做好记录和影响评估复盘分析。

南昌市生态环境保护委员会办公室

2023年8月9日

抄送：省委常委、市委书记李红军，市委副书记、市政府市长万广明，市人大主任李镇发，市政协主席卢伟平，市委常委、市政府常务副市长胡晓海，市人大副主任王强，市政府副市长肖铁军、赵捷、江新洪、王强，市政协副主席万敏。

各县（区）委书记、县（区）长，分管副县长（区）长、开发区工委书记、管委会主任、分管副主任，市住建局，市城管执法局及市、县（区、开发区、管理局）生态环境部门主要负责同志。

南昌市生态环境保护委员会办公室

2023年8月9日印发