

南昌市生态环境保护委员会办公室文件

洪环委办〔2024〕16号

关于2024年2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）2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）2月总体情况

2月，全市空气质量综合指数为3.45，同比改善17.1%；PM_{2.5}月均浓度为45.5微克/立方米，同比下降6.8%；PM₁₀月均浓度为55.7微克/立方米，同比下降20.3%；月度优良天数比例为86.2%，同比下降6.7个百分点。PM_{2.5}排名后3位的分别是东湖区省外办、青山湖区省站、西湖区象湖，浓度同比上升的有东湖区省外办、高新区外国语学校；PM₁₀排名后3位的分别是东湖区省外办、青山湖区省站、青云谱区机电学校。具体见下表：

2024年2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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM ₁₀ 浓度均值 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		优良天数比例 (%)	
		当月值	同比 (%)	当月值	同比 (%)	当月值	同比 (百分点)
经开区	林科所	33.2	↓ 24.2	39.4	↓ 36.1	100	↑ 7.4
红谷滩区	建工学校	42.1	↓ 3.7	57.1	↓ 21.1	89.3	↓ 3.6
东湖区	省林业公司	44.3	↓ 13.8	51.1	↓ 20.3	89.7	↑ 0.4
高新区	外国语学校	47.0	↑ 3.3	53.1	↓ 27.1	81.5	↓ 7.8
青云谱区	机电学校	47.9	↓ 5.9	61.0	↓ 21.8	85.7	↑ 4.2
西湖区	象湖	48.0	↓ 6.4	55.6	↓ 2.8	85.7	-
青山湖区	省站	48.6	↓ 16.8	61.7	↓ 19.5	79.3	↑ 0.1
东湖区	省外办	54.8	↑ 10.9	68.5	↓ 10.1	79.3	↓ 9.6
全市		45.5	↓ 6.8	55.7	↓ 20.3	86.2	↓ 6.7

(二) 1-2月总体情况

1-2月，全市空气质量综合指数为4.44，同比改善0.2%；PM_{2.5}浓度为55.6微克/立方米，同比上升4.5%，在全省11个设区市中排并列第10名（2023年并列第10名）；PM₁₀浓度为76.8微克/立方米，同比下降3.3%，在全省11个设区市中排第11名（2023年排第10名）；优良天数比例为78.3%，同比下降8.1个百分点，在全省11个设区市中排第11名（2023年排第10名）。PM_{2.5}排名后3位的分别是东湖区省外办、青山湖区省站、青云谱区机电学校，浓度同比上升幅度前3分别是东湖区省外办、红谷滩区建工学校、高新区外国语学校；PM₁₀排名后3位的分别是东湖区省外办、青云谱区机电学校、青山湖区省站。具体见下表：

2024年1-2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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		PM ₁₀ 浓度均值 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)		优良天数比例 (%)	
		1-2月累计	同比(%)	1-2月累计	同比(%)	1-2月累计	同比 (百分点)
经开区	林科所	44.8	↓4.9	59.4	↓13.3	88.1	↓3.3
红谷滩区	建工学校	50.9	↑7.6	77.1	↓4.8	84.5	↓5.3
高新区	外国语学校	54.5	↑7.1	76.9	↓5.6	79.3	↓5.4
东湖区	省林业公司	54.8	↑0.4	73.3	↓1.3	80.0	↓3.1
西湖区	象湖	58.4	↑5.2	71.5	↑4.1	76.3	↓5.1
青云谱区	机电学校	58.9	↑5.2	85.0	↓2.1	78.0	↓1.3
青山湖区	省站	59.2	↓3.6	83.6	↓6.5	75.0	↓1.4
东湖区	省外办	64.1	↑17.8	90.0	↑5.9	68.3	↓14.5
全市		55.6	↑4.5	76.8	↓3.3	78.3	↓8.1

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）2月总体情况

2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、青山湖区、青云谱区，浓度均同比下降；PM₁₀排名后3位的分别是南昌县、青云谱区、东湖区。具体见下表：

2024年2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	当月值	同比(%)	当月值	同比(%)	当月值	同比 (百分点)

1	湾里管理局	/	湾里区环保局	17.8	↓ 36.2	25.1	↓ 37.6	100	-
2	安义县	/	安义县环保局	18.6	↓ 55.3	28.2	↓ 58.8	100	↑ 7.1
3	经开区	林科所	华东交大	30.2	↓ 24.7	45.7	↓ 32.8	100	↑ 7.1
4	进贤县	/	进贤县环保局	32.1	↓ 22.1	46.3	↓ 19.6	93.1	↓ 3.2
5	新建区	/	新建区环保局 新建区中医院	32.9	↓ 13.6	43.3	↓ 27.1	89.7	↓ 6.7
6	红谷滩区	建工学校	南航校区	34.8	↓ 29.0	48.4	↓ 32.0	96.6	↑ 3.7
7	高新区	外国语学校	高新区法院	37.0	↓ 13.3	43.8	↓ 43.8	89.7	↑ 0.4
8	南昌县	/	南昌县环保局 南昌县环保监控中心	39.3	↓ 11.1	66.6	↓ 11.4	86.2	↓ 13.8
9	西湖区	象湖	西湖区政府	39.5	↓ 11.0	45.4	↓ 19.2	89.7	↓ 3.2
10	青云谱区	机电学校	三店小学	39.9	↓ 4.8	61.8	↓ 23.0	89.7	↓ 6.7
11	青山湖区	省站	秦胜村	40.9	↓ 14.3	51.8	↓ 32.6	86.2	↓ 6.7
12	东湖区	省外办 省林业公司	东湖区环保局	43.4	↓ 10.7	55.1	↓ 21.4	86.2	↓ 6.7
均 值				33.9	↓ 19.9	46.8	↓ 29.9	93.1	↓ 6.9

(二) 1-2月总体情况

1-2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、青山湖区、西湖区，浓度同比上升的有3位分别是青云谱区、西湖区、新建区；PM₁₀排名后3位的分别是青云谱区、南昌县、东湖区。具体见下表：

2024年1-2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 (μg/m ³)		PM ₁₀ 浓度均值 (μg/m ³)		优良天数比例 (%)	
		国控	省控	1-2月 累计	同比 (%)	1-2月 累计	同比 (%)	1-2月 累计	同比 (百分点)

1	安义县	/	安义县环保局	22.6	↓42.9	37.3	↓49.1	100.0	↑5.2
2	湾里管理局	/	湾里区环保局	23.8	↓21.7	36.5	↓22.3	98.3	↑0.1
3	进贤县	/	进贤县环保局	35.1	↓25.2	55.8	↓13.8	95.0	↑3.8
4	经开区	林科所	华东交大	40.2	↓4.7	66.7	↓10.6	91.7	↓1.5
5	新建区	/	新建区环保局 新建区中医院	41.3	↑0.5	60.6	↓9.1	85.0	↓9.9
6	高新区	外国语学校	高新区法院	43.6	↓8.8	62.3	↓26.1	88.3	↑0.2
7	红谷滩区	建工学校	南航校区	43.9	↓5.8	66.5	↓14.1	88.3	↓3.2
8	南昌县	/	南昌县环保局 南昌县环保监控中心	46.0	↓7.3	80.2	↓7.5	85.0	↓6.5
9	青云谱区	机电学校	三店小学	49.0	↑4.9	81.4	↓6.7	85.0	↓6.5
10	西湖区	象湖	西湖区政府	49.7	↑3.3	62.5	↓4.1	83.3	↓8.2
11	青山湖区	省站	秦胜村	49.9	↓4.4	70.5	↓20.4	81.7	↓3.0
12	东湖区	省外办 省林业公司	东湖区环保局	51.4	↓3.7	72.8	↓7.8	81.7	↓3.0
均 值				41.4	↓9.0	62.8	↓15.8	91.7	↓3.2

三、各县区（开发区、管理局）月度目标考核

2024年各县区（开发区、管理局）空气质量主要指标的年度目标计划和月度目标计划已下发，3月空气质量目标计划见下表：

2024年3月各县区（开发区、湾里管理局）空气质量目标计划

县区/国控	月份	污染天数		PM _{2.5} 浓度（微克/立方米）		PM ₁₀ 浓度（微克/立方米）	
		目标	同比变化	目标	同比变化	目标	同比变化
国控站点							
省林业公司	3月	2	-4	32	-27.30%	65	-17.70%

省外办	3月	1	-4	30	-30.20%	68	-26.10%
外国语学校	3月	1	-4	28	-31.70%	64	-24.70%
建工学校	3月	1	-3	30	-25.00%	69	-22.50%
林科所	3月	1	-3	29	-17.10%	58	-14.70%
省站	3月	2	-3	31	-27.90%	72	-25.00%
机电学校	3月	2	-3	31	-31.10%	77	-19.80%
象湖	3月	1	-2	31	-29.50%	65	-14.50%
县区（开发区、管理局）							
东湖区	3月	2	-3	32	-25.60%	66	-23.30%
高新区	3月	2	-1	29	-21.60%	71	-21.10%
红谷滩区	3月	3	-2	35	-20.50%	66	-23.30%
经开区	3月	2	-1	26	-18.80%	62	-20.50%
青山湖区	3月	2	-2	32	-20.00%	72	-24.20%
青云谱区	3月	1	0	33	-21.40%	68	-20.00%
西湖区	3月	0	-1	29	-21.60%	58	-17.10%
新建区	3月	2	-3	28	-12.50%	60	-16.70%
安义县	3月	1	-1	24	0.00%	50	-30.60%
南昌县	3月	0	-1	36	-7.70%	67	-16.30%
进贤县	3月	0	-1	30	-14.30%	51	-17.70%
湾里管理局	3月	0	0	24	-4.00%	42	-20.80%

四、下一步工作要求

根据省气候中心和国家气候中心预测，我市3月降水较常年偏多2-5成，气温较常年持平，冷空气阶段性活跃，3月中下旬我市降雨条件较好，各地各有关部门抓住阴雨天气的空挡节点，确保颗粒物浓度持续降低：

一是坚持目标导向，确保空气质量持续改善。1月我市两个县区空气质量被省厅通报提醒，西湖区PM_{2.5}浓度和优良天数比率全省排名靠后且同比恶化严重，青云谱区PM_{2.5}浓度全省排名靠后且同比反弹较大，请西湖区、青云谱区做好空气质量恶化原因复盘分析，强化本地管控，扭转不利态势，请其余排名全省靠后的县区奋力追赶，摆脱全省后十。各地要紧盯年度空气质量目标任务，全力以赴抓好大气污染防治各项工作，做到以时保日、以日保月、以月保季、以季保年，确保2024年PM_{2.5}和优良天数比率双达标。

二是加快推进工业企业提质增效。强化企业污染减排，根据《2024年大气污染物减排暨中央资金项目申报实施方案》，各地（单位）针对方案内的减排项目类型因地制宜，抓紧谋划减排项目，落实项目申报工作要求。动态开展绩效分级，按照“能低不就高”的原则，从严把控评级结果，实施分级动态管理，加快企业提级改造，更新污染天气应急减排清单，各县区2024年企业绩效提级比例不低于10%，3月底前向市级报送新增或变更绩效评级企业名单及相关申报材料。全面开展低效失效大气污染治理设施排查整治工作，建立排查整治清单，“淘汰一批、整治一批、提升一批”，于2024年12月底前完成排查工作，淘汰不成熟、不适用、无法稳定达标排放的治理工艺，整治关键组件缺失、质量低劣、自动化水平低的治理设施，提升治理设施的运行维护水平及管理台账质量，健全监测监控体系，有力提升地方大气污

染治理能力。

三是持续强化城市面源管控。持续开展扬尘污染专项整治，持续开展工地、建筑垃圾运输、道路、裸土堆场码头等领域扬尘污染专项治理，加大源头预防宣传和现场帮扶巡查力度，动态更新各类工地、裸地、企业堆场、码头等扬尘污染源清单。开展昌北片区码头及周边环境专项整治，充分发挥行业主管部门、行业监管部门的指导帮扶作用和监督管理作用，压实属地政府管理职能和各码头企业的环境保护主体责任，建立完善长效机制，对标码头扬尘污染防治标准，督促码头落实扬尘污染防治措施实现码头建设管理标准化、规范化、清单化。严格露天禁烧常态化管控，完善露天禁烧三级监管网格，优化市级禁烧监控点位布局，强化对高风险地区全天候、无死角的监控预警，加大对春季耕播重点时段禁烧网格宣传和巡查，加大对违规露天焚烧秸秆处罚力度。

南昌市生态环境保护委员会办公室

2024年3月12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，市政协主席肖玉文，市委常委、市政府常务副市长胡晓海，市人大副主任王强，市政府副市长陈鹏辉、赵捷、江新洪、彭开先，市政协副主席万敏。

各县（区）委书记、县（区）长，分管副县（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

2024年3月12日印发